



KOBASHI

2026.1-2026.12

2026

KOBASHI

農業機械価格表

都府県版

価格表について

1. 本価格表の適用期間は2026年1月1日より2026年12月31日までとさせていただきます。尚、急激な市況の変動が生じた場合は、期間内においても価格を改定させて頂くこともありますので、ご容赦願います。
2. 本価格表は2026年1月1日現在の販売機種が対象となっています。今後、モデルチェンジもしくは生産中止など記載内容に変更があった場合は、ご容赦願います。
3. トラクタ作業機の荷姿および運賃につきましては、弊社負担の価格です。但し、沖縄、離島については積出し港指定倉庫渡しになります。
4. 機種・型式によっては、即納できない製品もございます。その都度ご相談を申し上げます。
5. 本価格表の希望小売価格には消費税込みの総額表示と税抜き価格を表示しております。(2026年1月現在消費税10%)
消費税に変動があった場合、消費税込み価格は税率によって改定となりますので、ご容赦願います。
6. 本価格表の型式に※の付いた型式は受注生産になりますので納期につきましては別途お問い合わせください。
7. 2026年1月価格表から廃止となった製品については、廃止明細の掲載はしていません。(記載削除型式は廃止型式となります)
8. 本価格表に該当する従来の価格表及び2025年12月以前発行の価格表資料は本価格表実施と同時に廃止致します。

お願い

- トラクタ作業機はトラクタにより、ジョイントの長さ・ヒッチ等が異なりますので、トラクタの名称及び型式を明示の上、ご発注の程お願い申し上げます。
- 価格・その他についてご不明の点がございましたら最寄りの営業所までお問い合わせください。

目次		
代 か き	ライナーハロー PX,PJ	2
	ライナーハロー〔キセキ専用型式〕	3~4
	ライナーハロー〔クボタ専用型式〕	5~6
	ライナーハロー〔三菱専用型式〕	7~8
	ライナーハロー〔ヤンマー専用型式〕	9
	ライナーハロー PLZ	10
	ライナーハロー用アタッチメント	11
	サイバーハロー TX	12~16
	サイバーハロー TX〔キセキ専用型式〕	17~21
	サイバーハロー TX〔クボタ専用型式〕	22~27
	サイバーハロー TX〔三菱専用型式〕	28~32
	サイバーハロー TX〔ヤンマー専用型式〕	33~35
	サイバーハロー TXF	36~40
	サイバーハロー TXF〔キセキ専用型式〕	41~42
	サイバーハロー TXF〔クボタ専用型式〕	43~44
	サイバーハロー TXF〔三菱専用型式〕	45~47
	サイバーハロー TXF〔ヤンマー専用型式〕	48~49
	サイバーハロー用アタッチメント	50
	サイバーハロー TXE	51
	サイバーハロー TXV,TXZ	52~54
あ げ 塗 り	オートあげ塗り機〔ガイア〕 XRS.XRM.XRV	55~59
	アゼローター〔ダイナーリバース〕RS.RM	60~65
	アゼローター FL.ZR	66~67
	あげ塗り機用アタッチメント	68~71
耕 う ん ・ 砕 土 ・ 整 地	アースロータリ FTF	72~74
	アースロータリ FTE.FTV	75~77
	ハイパーロータリ SJ.SF	78~81
	ハイパーロータリ SE.SV	82~93
	ハイパーロータリ SRV.SRZ	94~113
	アップカットロータリ SUV	114
	スピードハローソニック SHV	115
	ロータリ用アタッチメント	116~120
	ディスクローター DS	121
	深耕ローター UC.GS.GM	122~124
排 水	溝掘機 RTR	125
	ドレーナ DP	
管 理	中耕ディスク DC.高速畝立てディスク HDR	126
	中耕ローター CF	127
	中耕ローター V.KM	128
	中耕ローター用アタッチメント	129
	フレールモア FX.FF	130
	オフセットモア OMF	131
収 穫 他	ねぎ収穫機 HGX	132
	公道走行アタッチメント	133~135
オ ー ト 装 置	オート装置〔キセキ専用型式〕	136~141
	オート装置〔クボタ専用型式〕	142~145
	オート装置〔三菱専用型式〕	146~160
	オート装置〔ヤンマー専用型式〕	161~174

コバシオートヒッチ装着システム

コバシでは、主な作業機にトラクタへの取付けがワンタッチで装着できるJ I S標準オートヒッチを採用しています。このオートヒッチの装着方式は4セット・3セット・0セットの3種類があります。またヒッチ区分として中型トラクタ用Sタイプ、大型トラクタ用Lタイプの2種類があります。作業機の型式末尾に下記の記号がつきますのでご確認ください。

4セット(S、Lタイプ)

ロアリンク（左右）、トップリンクの3点とジョイントが同時に装着できる4点オート装着方式です。

3セット(S、Lタイプ)

3点リンクのみのオート装着方式でジョイントは従来通り手で装着します。
なお、4セット用ジョイント等を別に購入いただければ4セットオートヒッチになります。

0セット(S、Lタイプ)

オートヒッチ、ジョイントは装備されていません。

オートヒッチの種類

名称	装着方式	
4セット 標準4P オートヒッチ	ジョイントまで同時装着 オートヒッチ及びジョイント付き	-4S -4SD(H) -4L
3セット 標準3P オートヒッチ	ジョイントのみ手で装着 オートヒッチ及びジョイント付き	-3S -3L
0セット	2台目用 4,3セットのオートヒッチ及び ジョイントを使用	-0S -0L

ヒッチの区分

ヒッチの種類	トラクタ馬力	装着規格
Sヒッチ	50ps以下	標準3P 0・1形
Lヒッチ	50ps以上	" 1・2形

注)トラクタの車格により適応馬力と異なる場合があります。

型式の見方



* 表示アルファベットの見方(注:種別によっては表記が異なる事があります。)

S ホルダータイプ(Sがなければフランジタイプ)

R リヤヒッチ付き(尾輪は別売り/Rがなければ前車輪)

ライナーハロー PJ/PXシリーズ(16~51ps)

ライナーハロー



PJ200

仕様	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法	
			(税込)	(税抜)					
S ヒ ツ チ タ イ プ	731010	PX200T-4S	694,100	631,000	202	18~33	264	標準3P 0・1形	4セット
	731020	PX200T-3S	668,800	608,000			259		3セット
	731030	PX200T-0S	590,700	537,000			228		0セット
	732010	PX220T-4S	726,000	660,000	222	20~33	277	標準3P 0・1形	4セット
	732020	PX220T-3S	700,700	637,000			272		3セット
	732030	PX220T-0S	622,600	566,000			241		0セット
	733010	PX240T-4S	754,600	686,000	242	22~51	290	標準3P 0・1形	4セット
	733020	PX240T-3S	728,200	662,000			285		3セット
	733030	PX240T-0S	651,200	592,000			254		0セット
	735010	PX280T-4S	867,900	789,000	282	28~51	318	標準3P 0・1形	4セット
	735020	PX280T-3S	841,500	765,000			313		3セット
	735030	PX280T-0S	765,600	696,000			282		0セット
公 道 走 行 対 応	733040	PX240T-4SN	822,800	748,000	242	22~51	300	標準3P 0・1形	4セット
	733050	PX240T-3SN	796,400	724,000			295		3セット
	733060	PX240T-0SN	719,400	654,000			264		0セット
	735040	PX280T-4SN	937,200	852,000	282	28~51	328	標準3P 0・1形	4セット
	735050	PX280T-3SN	910,800	828,000			323		3セット
	735060	PX280T-0SN	833,800	758,000			292		0セット
	オート装置はオプション								
	【仕様】	エプロン加圧により、砕土性・すき込み性を向上/サイバーハンドによりタイヤ跡消し効果向上 砕土性能を高めたSC爪/すき込み性能を高める大型スプリングレーキ 作業機両端にもサイバーハンド取付け可能/泥水の流れを制御する斜め延長レベラ採用 延長レベラは上下角度調整機能により、細かな調整を可能とし隣接均平性能を向上 標準オートヒッチ付き(3S、4S)/キャスト付きスタンド装備							
S ヒ ツ チ タ イ プ	210010	PJ180T-4S	508,200	462,000	182	16~28	234	標準3P 0・1形	4セット
	210020	PJ180T-3S	481,800	438,000			229		3セット
	210030	PJ180T-0S	400,400	364,000			198		0セット
	211010	PJ200T-4S	541,200	492,000	202	18~33	247	標準3P 0・1形	4セット
	211020	PJ200T-3S	514,800	468,000			242		3セット
	211030	PJ200T-0S	432,300	393,000			211		0セット
	212010	PJ220T-4S	574,200	522,000	222	20~33	260	標準3P 0・1形	4セット
	212020	PJ220T-3S	547,800	498,000			255		3セット
	212030	PJ220T-0S	465,300	423,000			224		0セット
		オート装置はオプション							
		安価型モデル/砕土性能を高めたSC爪を採用 標準オートヒッチ付き(3S、4S)/キャスト付きスタンド装備							

ライナーハロー PJ/PXシリーズ 中セキ専用型式

ライナーハロー



PJ200

代かき／ライナーハロー

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)				
中セキ専用型式	JIS A1規格 (特殊5P Dヒッチ用)	9488 222 00000	PX200-SA	605,000	550,000	202	218	特殊4P A1形
		9488 225 00000	PX220-SA	636,900	579,000	222	231	
	NTA, BF系ホイール	9488 228 00000	PX240-SA	665,500	605,000	242	244	
	TH, RTS系ホイール	9488 231 00000	PX280-SA	778,800	708,000	282	272	
	【注】RTS235,255/23,25除く 16～51ps	9488 213 00000	PJ180-SA	414,700	377,000	182	188	特殊4P A1形
		9488 216 00000	PJ200-SA	447,700	407,000	202	201	
		9488 219 00000	PJ220-SA	480,700	437,000	222	214	
		【5Pオート】5-TXC-THM-2装備/【注】トラクタ型式を明示ください						
	【トラクタのポイント】	RTS235,255/23,25ホイールの場合 ヒッチはSCヒッチを使用のこと						
	公道走行対応	JIS A1規格 (特殊5P Dヒッチ用)	9488 223 00000	PX200-SCA	605,000	550,000	202	223
		9488 226 00000	PX220-SCA	636,900	579,000	222	236	
NTA, BF系セミクロ		9488 229 00000	PX240-SCA	665,500	605,000	242	249	
TH, RTS系セミクロ		9488 232 00000	PX280-SCA	778,800	708,000	282	277	
RTS235,255/23,25ホイール 16～51ps		9488 214 00000	PJ180-SCA	414,700	377,000	182	193	特殊4P A1形
		9488 217 00000	PJ200-SCA	447,700	407,000	202	206	
		9488 220 00000	PJ220-SCA	480,700	437,000	222	219	
		【5Pオート】5-TXC-THM-2装備/【注】トラクタ型式を明示ください						
【トラクタのポイント】		RTS235,255/23,25ホイールの場合 ヒッチはSCヒッチを使用のこと						
公道走行対応			9488 228 00010	PX240-SAN	733,700	667,000	242	254
		9488 231 00010	PX280-SAN	847,000	770,000	282	282	
		9488 229 00010	PX240-SCAN	733,700	667,000	242	259	
		9488 232 00010	PX280-SCAN	847,000	770,000	282	287	
	【5Pオート】5-TXC-THM-2装備/【注】トラクタ型式を明示ください							
【PXシリーズ】	エプロン加圧により、碎土性・すき込み性を向上 サイバーハンドによりタイヤ跡消し効果向上 作業機両端にもサイバーハンドを取付け可能 両端から藁や土の吐出しを抑えることが可能 すき込み性能を高める大型スプリングブレーキ 泥水の流れを制御する斜めレベラ採用 延長レベラは上下角度調整機能により、細かな調整を可能とし 隣接均平性能を向上 碎土性能を高めたSC爪を採用							
【PJシリーズ】	安価型モデル/ 碎土性能を高めたSC爪を採用							

ライナーハロー PJ/PXシリーズ 中セキ専用型式

ライナーハロー



PJ200

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法
			(税込)	(税抜)			
中セキ専用型式 JIS 0S規格 (標準5P PDヒッチ用) NTA,BF系 16~51ps	9488 224 00000	PX200TA-I	605,000	550,000	202	228	標準3P 0・1形
	9488 227 00000	PX220TA-I	636,900	579,000	222	241	
	9488 230 00000	PX240TA-I	665,500	605,000	242	254	
	9488 233 00000	PX280TA-I	778,800	708,000	282	282	
	9488 215 00000	PJ180TA-I	414,700	377,000	182	198	標準3P 0・1形
	9488 218 00000	PJ200TA-I	447,700	407,000	202	211	
	9488 221 00000	PJ220TA-I	480,700	437,000	222	224	
【5Pオート】5-TXC-ATN-1 装備/【注】トラクタ型式を明示ください							
公道走行対応	9488 230 00010	PX240TA-IN	733,700	667,000	242	264	標準3P 0・1形
	9488 233 00010	PX280TA-IN	847,000	770,000	282	292	
【5Pオート】5-TXC-ATN-1 装備/【注】トラクタ型式を明示ください							
【PXシリーズ】	<p>エプロン加圧により、碎土性・すき込み性を向上 サイバーハンドによりタイヤ跡消し効果向上 作業機両端にもサイバーハンドを取付け可能 両端から藁や土の吐出しを抑えることが可能 すき込み性能を高める大型スプリングレーキ 泥水の流れを制御する斜めレベラ採用 延長レベラは上下角度調整機能により、細かな調整を可能とし 隣接均平性能を向上 碎土性能を高めたSC爪を採用</p>						
【PJシリーズ】	<p>安価型モデル 碎土性能を高めたSC爪を採用</p>						
【トラクタのポイント】	<p>ホイルの場合 PDヒッチの場合、最下げ量不足の為、NT(A)465/453,483/45,48適応不可 セミクロの場合 PDヒッチの場合、最下げ量確保の為、取付け穴を以下の様に変更してください。</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ロアリンク取付け穴を前穴に変更 BF29DC,35DC NT(A)335C,365C/253C~343C/28C~35C ◆リフトロッド取付け穴を中心に変更 BF45DC NT(A)435C,465C/403C~483C/40C~48C 						

ライナーハロー PJ/PXシリーズ クボタ専用型式

ライナーハロー



PJ200

代かき／ライナーハロー

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)				
クボタ専用型式	JIS A1規格 (特殊5P Aフレーム用)	FA000 60469	PX200KSA	605,000	550,000	202	218	特殊4P A1形
		FA000 60473	PX220KSA	636,900	579,000	222	231	
	KB、NB系 16～33ps	FA000 60450	PJ180KSA	414,700	377,000	182	188	特殊4P A1形
		FA000 60454	PJ200KSA	447,700	407,000	202	201	
		FA000 60458	PJ220KSA	480,700	437,000	222	214	
	【5Pオート】5-TXF-GLC-1装備/【注】トラクタ型式を明示ください							
	JIS B規格 (特殊5P Aフレーム用) (W3P用) KL、SL系 KT、FT、ST系ホイール 16～51ps	FA000 60470	PX200-UA	605,000	550,000	202	218	特殊4P B形
		FA000 60474	PX220-UA	636,900	579,000	222	231	
		FA000 60477	PX240-UA	665,500	605,000	242	244	
		FA000 60480	PX280-UA	778,800	708,000	282	272	特殊4P B形
FA000 60448		PJ180-UA	414,700	377,000	182	188		
FA000 60452		PJ200-UA	447,700	407,000	202	201		
FA000 60456		PJ220-UA	480,700	437,000	222	214		
【5Pオート】5-TXF-GLC-1装備/【注】トラクタ型式を明示ください								
【トラクタのポイント】	KL・SL系パワクロの場合【注】W3Pフレームに限る							
JIS B規格 (特殊5P Aフレーム用) KT、FT、ST系パワクロ 16～51ps	FA000 60471	PX200-UCA	605,000	550,000	202	223	特殊4P B形	
	FA000 60475	PX220-UCA	636,900	579,000	222	236		
	FA000 60478	PX240-UCA	665,500	605,000	242	249		
	FA000 60481	PX280-UCA	778,800	708,000	282	277	特殊4P B形	
	FA000 60449	PJ180-UCA	414,700	377,000	182	193		
	FA000 60453	PJ200-UCA	447,700	407,000	202	206		
	FA000 60457	PJ220-UCA	480,700	437,000	222	219		
【5Pオート】5-TXF-GLC-1装備/【注】トラクタ型式を明示ください								
【トラクタのポイント】	UC:パワクロ用							
公道走行対応	FA000 74289	PX240-UAN	733,700	667,000	242	254	特殊4P B形	
	FA000 74292	PX280-UAN	847,000	770,000	282	282		
	FA000 74290	PX240-UCAN	733,700	667,000	242	259		
	FA000 74293	PX280-UCAN	847,000	770,000	282	287		
【5Pオート】5-TXF-GLC-1装備/【注】トラクタ型式を明示ください								
【PXシリーズ】	エプロン加圧により、砕土性・すき込み性を向上/サイバーハンドによりタイヤ跡消し効果向上 作業機両端にもサイバーハンドを取付け可能/両端から藁や土の吐出しを抑えることが可能 砕土性能を高めたSC爪/すき込み性能を高める大型スプリングレーキ 泥水の流れを制御する斜めレベラ採用 延長レベラは上下角度調整機能により、細かな調整を可能とし、隣接均平性能を向上							
【PJシリーズ】	安価型モデル/砕土性能を高めたSC爪を採用							

ライナーハロー PJ/PXシリーズ クボタ専用型式

ライナーハロー



PJ200

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法
			(税込)	(税抜)			
クボタ専用型式 JIS 0S規格 (W3P用) KL,SL系ホイール 16~51ps	FA000 60472	PX200TA-K	605,000	550,000	202	228	標準3P 0・1形
	FA000 60476	PX220TA-K	636,900	579,000	222	241	
	FA000 60479	PX240TA-K	665,500	605,000	242	254	
	FA000 60482	PX280TA-K	778,800	708,000	282	282	標準3P 0・1形
	FA000 60451	PJ180TA-K	414,700	377,000	182	198	
	FA000 60455	PJ200TA-K	447,700	407,000	202	211	
	FA000 60459	PJ220TA-K	480,700	437,000	222	224	
【5Pオート】5-TXF-GLA-2装備/【注】トラクタ型式を明示ください							
公道走行対応	FA000 74291	PX240TA-KN	733,700	667,000	242	264	標準3P 0・1形
	FA000 74294	PX280TA-KN	847,000	770,000	282	292	
【5Pオート】5-TXF-GLA-2装備/【注】トラクタ型式を明示ください							
【PXシリーズ】	エプロン加圧により、碎土性・すき込み性を向上 サイバーハンドによりタイヤ跡消し効果向上 作業機両端にもサイバーハンドを取付け可能 両端から藁や土の吐出しを抑えることが可能 すき込み性能を高める大型スプリングレーキ 泥水の流れを制御する斜めレベラ採用 延長レベラは上下角度調整機能により、細かな調整を可能とし 隣接均平性能を向上 碎土性能を高めたSC爪を採用						
【PJシリーズ】	安価型モデル 碎土性能を高めたSC爪を採用						
【トラクタのポイント】	KL・SL系パワクロの場合 【注】W3Pはハローが下がらない為、適応不可(-UAを推奨) 【注】GL2桁系はオート接続部のストッパを廃止した為、適応不可						

ライナーハロー PJ/PXシリーズ ミツビシ専用型式

ライナーハロー



PJ200

代かき／ライナーハロー

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)				
三菱専用型式 JIS B規格 (特殊5P スーパーヒッチ用) (標準5P デュアルヒッチ用) GA, GM系 16～51ps	32406 1E730	PX200MUA	605,000	550,000	202	218	標準3P 0・1形	
	32406 1E770	PX220MUA	636,900	579,000	222	231		
	32406 1E810	PX240MUA	665,500	605,000	242	244		
	32406 1E830	PX280MUA	778,800	708,000	282	272	標準3P 0・1形	
	32406 1E600	PJ180MUA	414,700	377,000	182	188		
	32406 1E640	PJ200MUA	447,700	407,000	202	201		
	32406 1E680	PJ220MUA	480,700	437,000	222	214		
	【5Pオート】5-TXF-GLA-2装備/【注】トラクタ型式を明示ください							
	JIS A2規格 (特殊5P スーパーヒッチ用) GS, XS系ホイール 16～51ps	32406 1E700	PX200-TA	605,000	550,000	202	218	特殊4P A2形
		32406 1E740	PX220-TA	636,900	579,000	222	231	
		32406 1E580	PJ180-TA	414,700	377,000	182	188	特殊4P A2形
		32406 1E620	PJ200-TA	447,700	407,000	202	201	
		32406 1E660	PJ220-TA	480,700	437,000	222	214	
	【5Pオート】5-TX3-GSR-1装備/【注】トラクタの型式・制御・仕様を明示ください							
JIS 0S規格 (標準5P スーパーヒッチ用) (標準5P デュアルヒッチ用) GA, GM系 16～51ps	32406 1E720	PX200TA-M	605,000	550,000	202	228	標準3P 0・1形	
	32406 1E760	PX220TA-M	636,900	579,000	222	241		
	32406 1E800	PX240TA-M	665,500	605,000	242	254		
	32406 1E820	PX280TA-M	778,800	708,000	282	282	標準3P 0・1形	
	32406 1E610	PJ180TA-M	414,700	377,000	182	198		
	32406 1E650	PJ200TA-M	447,700	407,000	202	211		
	32406 1E690	PJ220TA-M	480,700	437,000	222	224		
【5Pオート】5-TX3-GXQ-1装備/【注】トラクタの型式・制御・仕様を明示ください								
公道走行対応	32406 1F720	PX240MUAN	733,700	667,000	242	254	標準3P 0・1形	
	32406 1F780	PX280MUAN	847,000	770,000	282	282		
	32406 1F690	PX240-TAN	733,700	667,000	242	254	特殊4P A2形	
	32406 1F710	PX240TA-MN	733,700	667,000	242	264	標準3P 0・1形	
	32406 1F770	PX280TA-MN	847,000	770,000	282	292		
	【PXシリーズ】	エプロン加圧により、碎土性・すき込み性を向上 サイバーハンドによりタイヤ跡消し効果向上(作業機両端にも取付可) 両端から藁や土の吐出しを抑えることが可能 碎土性能を高めたSC爪/すき込み性能を高める大型スプリングレーキ 泥水の流れを制御する斜めレベラ採用 延長レベラは上下角度調整機能により、細かな調整を可能とし、隣接均平性能を向上						
	【PJシリーズ】	安価型モデル/碎土性能を高めたSC爪を採用						
	【トラクタのポイント】	【注】GXK400,510/GXK401,511は、作業姿勢が取れないため適応不可						

ライナーハロー PJ/PXシリーズ ミツビシ専用型式

ライナーハロー



PJ200

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)				
ミツビシ専用型式	JIS B規格 (特殊5P Aフレーム用) (W3P用)	32406 1F550	PX200-UA	605,000	550,000	202	218	特殊4P B形
		32406 1F570	PX220-UA	636,900	579,000	222	231	
		32406 1F590	PX240-UA	665,500	605,000	242	244	
	GJE系	32406 1F610	PX280-UA	778,800	708,000	282	272	特殊4P B形
		32406 1F510	PJ200-UA	447,700	407,000	202	201	
		32406 1F530	PJ220-UA	480,700	437,000	222	214	
	【5Pオート】5-TXF-GLC-1 装備/【注】トラクタの型式・制御・仕様を明示ください							
【トラクタのポイント】 ハーフクローラGJE33K,35Kの場合、W3Pフレームに限る								
JIS A1規格 (特殊5P スーパーヒッチ用)	32406 1F960	PX200KSA	605,000	550,000	202	218	特殊4P A1形	
	32406 1F970	PX220KSA	636,900	579,000	222	231		
	GSKハーフクローラ	32406 1F930	PJ180KSA	414,700	377,000	182	188	特殊4P A1形
	GSK21, 23	32406 1F940	PJ200KSA	447,700	407,000	202	201	
	16~33ps	32406 1F950	PJ220KSA	480,700	437,000	222	214	
【5Pオート】5-PJ-GBL 装備/【注】トラクタの型式・制御・仕様を明示ください								
JIS A1規格 (特殊5P スーパーヒッチ用)	32406 1E710	PX200-SCA	605,000	550,000	202	223	特殊4P A1形	
	32406 1E750	PX220-SCA	636,900	579,000	222	236		
	GSKハーフクローラ	32406 1E790	PX240-SCA	665,500	605,000	242		249
	【注】GSK21, 23除く	32406 1E590	PJ180-SCA	414,700	377,000	182	193	特殊4P A1形
	16~51ps	32406 1E630	PJ200-SCA	447,700	407,000	202	206	
		32406 1E670	PJ220-SCA	480,700	437,000	222	219	
【5Pオート】5-TXC-THM-2 装備/【注】トラクタの型式・制御・仕様を明示ください								
JIS 0S規格 (W3P用)	32406 1F560	PX200TA-K	605,000	550,000	202	228	標準3P 0・1形	
	32406 1F580	PX220TA-K	636,900	579,000	222	241		
	GJE系ホイール	32406 1F600	PX240TA-K	665,500	605,000	242		254
	16~51ps	32406 1F620	PX280TA-K	778,800	708,000	282		282
		32406 1F520	PJ200TA-K	447,700	407,000	202	211	標準3P 0・1形
		32406 1F540	PJ220TA-K	480,700	437,000	222	224	
	【5Pオート】5-TXF-GLA-2 装備/【注】トラクタの型式・制御・仕様を明示ください							
公道走行対応	32406 1F670	PX240-UAN	733,700	667,000	242	254	標準3P 0・1形	
	32406 1F730	PX280-UAN	847,000	770,000	282	282		
	【5Pオート】5-TXF-GLC-1 装備/【注】トラクタの型式・制御・仕様を明示ください							
		32406 1F700	PX240-SCAN	733,700	667,000	242	259	特殊4P A1形
	【5Pオート】5-TXC-THM-2 装備/【注】トラクタの型式・制御・仕様を明示ください							
		32406 1F680	PX240TA-KN	733,700	667,000	242	264	標準3P 0・1形
		32406 1F740	PX280TA-KN	847,000	770,000	282	292	
【5Pオート】5-TXF-GLA-2 装備/【注】トラクタの型式・制御・仕様を明示ください								

ライナーハロー PJ/PXシリーズ ヤンマー専用型式

ライナーハロー



PJ200

代かき／ライナーハロー

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)				
ヤンマー専用型式 JIS A2規格 (特殊5P ヤンマークイック用) YT1、YT2、YT3系 16～51ps JIS 0S規格 (標準5P ヤンマークイック用) YT3系 16～51ps	DRH	PX200-TA	605,000	550,000	202	218	特殊4P A2形	
	DRH	PX220-TA	636,900	579,000	222	231		
	DRH	PX240-TA	665,500	605,000	242	244		
	DRH	PX280-TA	778,800	708,000	282	272		
	DRH	PJ180-TA	414,700	377,000	182	188	特殊4P A2形	
	DRH	PJ200-TA	447,700	407,000	202	201		
	DRH	PJ220-TA	480,700	437,000	222	214		
	【5Pオート】5-TXF-AFG-1装備/【注】トラクタ型式を明示ください							
	DRH	PX200TA-Y	605,000	550,000	202	228	標準3P 0・1形	
	DRH	PX220TA-Y	636,900	579,000	222	241		
	DRH	PX240TA-Y	665,500	605,000	242	254		
	DRH	PX280TA-Y	778,800	708,000	282	282		
	DRH	PJ180TA-Y	414,700	377,000	182	198	標準3P 0・1形	
	DRH	PJ200TA-Y	447,700	407,000	202	211		
DRH	PJ220TA-Y	480,700	437,000	222	224			
【5Pオート】5-TXC-AFJ-3装備/【注】トラクタ型式を明示ください								
公道走行対応	DRH	PX240-TAN	733,700	667,000	242	254	特殊4P A2形	
	DRH	PX280-TAN	847,000	770,000	282	282		
	【5Pオート】5-TXF-AFG-1装備/【注】トラクタ型式を明示ください							
	DRH	PX240TA-YN	733,700	667,000	242	264	標準3P 0・1形	
	DRH	PX280TA-YN	847,000	770,000	282	292		
【5Pオート】5-TXC-AFJ-3装備/【注】トラクタ型式を明示ください								
【PXシリーズ】	エプロン加圧により、碎土性・すき込み性を向上 サイバーハンドによりタイヤ跡消し効果向上 作業機両端にもサイバーハンドを取付け可能 両端から藁や土の吐出しを抑えることが可能 碎土性能を高めたSC爪/すき込み性能を高める大型スプリングレーキ 泥水の流れを制御する斜めレベラ採用 延長レベラは上下角度調整機能により、細かな調整を可能とし 隣接均平性能を向上							
【PJシリーズ】	安価型モデル 碎土性能を高めたSC爪を採用							

ライナーハロー PLZシリーズ(50~100ps)

ライナーハロー



PLZ321

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法		
			(税込)	(税抜)						
S・L ヒッチ (オート装置オプション)	710459	PLZ321T-4S	1,023,000	930,000	316	50~60	501	標準3P 1形	4セット	
	710479	PLZ321T-0S	922,900	839,000			460		0セット	
	オート装置はオプション									
	711451	PLZ321T-4SN	1,090,100	991,000	316	50~60	511	標準3P 1形	4セット	
	711471	PLZ321T-0SN	990,000	900,000			470		0セット	
	オート装置はオプション(公道走行対応キット付き)									
	KHCジョイント仕様									
	710411	PLZ321T-4L	1,036,200	942,000	316	50~80	523	標準3P 1・2形	4セット	
	710421	PLZ321T-3L	1,010,900	919,000			516		3セット	
	710431	PLZ321T-0L	922,900	839,000			460		0セット	
	710611	PLZ361T-4L	1,097,800	998,000	356	65~100	561	標準3P 2形	4セット	
	710621	PLZ361T-3L	1,073,600	976,000			554		3セット	
	710631	PLZ361T-0L	985,600	896,000			498		0セット	
	オート装置はオプション									
	711411	PLZ321T-4LN	1,103,300	1,003,000	316	50~80	533	標準3P 1・2形	4セット	
	711421	PLZ321T-3LN	1,076,900	979,000			526		3セット	
	711431	PLZ321T-0LN	990,000	900,000			470		0セット	
	711611	PLZ361T-4LN	1,164,900	1,059,000	356	65~100	571	標準3P 2形	4セット	
	711621	PLZ361T-3LN	1,139,600	1,036,000			564		3セット	
	711631	PLZ361T-0LN	1,052,700	957,000			508		0セット	
オート装置はオプション(公道走行対応キット付き)										
【仕様】	砕土性能を高めたSC爪/すき込み性能を高める大型スプリングレーキ 整流水抜きのエジェクターレベラ 泥水の流れを制御するサイバーフローコントロールを採用、均平性能がさらにアップ サイドカバーの大型化により隣接仕上がり性能向上 標準オートヒッチ付き(4S、3L、4L)/キャスタ付きスタンド装備									
【トラクタの ポイント】	【注】Sヒッチは中型トラクタ向けの為、大型トラクタには使用不可									

ライナーハロー用 アタッチメント

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		規格 (単位)	適応作業機
				(税込)	(税抜)		
あぜ際処理	アゼギワトウ	4980065	PLZ-AZL	15,950	14,500	左側	PLZ
		4980066	PLZ-AZR	15,950	14,500	右側	PLZ
	【仕様】	あぜ際処理					
延長レベラキット	コントロールキット	4970158	PLR1-RB	29,920	27,200		PLZ
		【仕様】	延長レベラ開閉、土寄せロックの2つの操作が行える (コントロールキットで、トラクタ1台に1個必要)				
	ハーネスキット	4910768	TX1-HJ	11,440	10,400		PLZ
		【仕様】	延長レベラキット及び土寄せ操作キットに必要なハーネス 【注】延長レベラの開閉には、延長レベラキット、コントロールキット ハーネスキットの3点が必要です。ご用命の際は3品共ご注文ください。				
ハーネスBSキット	4970160	PLR1-BS	17,490	15,900		PLZ	
	【仕様】	【注】アクセサリ電源が出ていないトラクタ用(バッテリーからのハーネス)					
土寄せ操作キット	土寄せ操作キット	4802077	PS8-RM6	47,960	43,600		PLZ
		【仕様】	レベラを土寄せロック(土引き)するキット				
	コントロールキット	4970158	PLR1-RB	29,920	27,200		PLZ
		【仕様】	延長レベラ開閉、土寄せロックの2つの操作が行える (コントロールキットで、トラクタ1台に1個必要)				
ハーネスキット	4910768	TX1-HJ	11,440	10,400		PLZ	
	【仕様】	延長レベラキット及び土寄せ操作キットに必要なハーネス 【注】延長レベラの開閉には、延長レベラキット、コントロールキット ハーネスキットの3点が必要です。ご用命の際は3品共ご注文ください。					
ハーネスBSキット	4970160	PLR1-BS	17,490	15,900		PLZ	
	【仕様】	【注】アクセサリ電源が出ていないトラクタ用(バッテリーからのハーネス)					
レベラ調整	レベラスプリングキット	4980057	PLZ-LS	15,510	14,100		PLZ
		【仕様】	レベラを浮かせる効果のあるキット(軽い土質に使用)				
【注】アタッチメントは取付け金具等の関係上、ライナーハロー型式を明示の上ご注文ください。							

サイバーハロー TXシリーズ(22~60ps)

サイバーハロー



TX316

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)					
電動油圧タイプ (オート装置オプション)	722116	TX246HT-4S	1,116,500	1,015,000	240	22~33	380	標準3P 0・1形	4セット
	722136	TX246HT-0S	1,017,500	925,000			344		0セット
	723116	TX276HT-4S	1,144,000	1,040,000	270	24~33	402	標準3P 0・1形	4セット
	723136	TX276HT-0S	1,045,000	950,000			366		0セット
	725116	TX316HT-4S	1,171,500	1,065,000	310	24~36	427	標準3P 0・1形	4セット
	725136	TX316HT-0S	1,072,500	975,000			391		0セット
	723176	TX276ET-4S	1,364,000	1,240,000	270	24~33	417	標準3P 0・1形	4セット
	723186	TX276ET-0S	1,265,000	1,150,000			381		0セット
	725176	TX316ET-4S	1,408,000	1,280,000	310	24~36	442	標準3P 0・1形	4セット
	725186	TX316ET-0S	1,309,000	1,190,000			406		0セット
	726176	TX346ET-4S	1,529,000	1,390,000	340	25~51	473	標準3P 1形	4セット
	726186	TX346ET-0S	1,430,000	1,300,000		25~60	437		0セット
	727176	TX376ET-4S	1,617,000	1,470,000	370	30~51	501	標準3P 1形	4セット
	727186	TX376ET-0S	1,518,000	1,380,000		30~60	465		0セット
	728176	TX396ET-4SD	1,705,000	1,550,000	390	37~60	537	標準3P 1形	4セット
	728186	TX396ET-0S	1,595,000	1,450,000		30~60	496		0セット
729176	TX416ET-4SD	1,870,000	1,700,000	410	37~60	550	標準3P 1形	4セット	
729186	TX416ET-0S	1,760,000	1,600,000			509		0セット	
オート装置はオプション									
【トラクタのポイント】	適応トラクタについては P.14~15 のトラクタ適応表をご確認ください。 TX246,276は小型トラクタと後輪外幅が1380mm以下の中型トラクタに適応 トラクタ後輪外幅が1380mmを超える場合TX316以上を推奨 【注】小型、中型トラクタ向けのため、大型トラクタには使用しないでください。								
【仕様】	TX-H: 電動油圧開閉のみ、有線コントローラ搭載 TX-E: 電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ操作が電動式 充電式リモコン搭載、手動加圧機能搭載 標準オートヒッチ付き(4S、4SD)【注】4SDはKHCジョイント仕様								
【格納幅】	TX246・276・316(169cm)/TX346・376(199cm)/TX396・416(219cm)								
【配線のポイント】	H,E仕様の場合 【注】トラクタのバッテリーに接続してください。作業機用大容量電源取出しを使用する場合は ヘンカンハーネス(7560378 オプション)を使用して接続してください。 E仕様の場合 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合は ヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。								

サイバーハロー TXシリーズ(22~60ps)

サイバーハロー



TX316



『カルコン』

代かき/サイバーハロー

仕様	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法		
			(税込)	(税抜)						
電動 油圧 タイプ	728046	TX396ET-4L	1,733,600	1,576,000	390	37~60	563	標準3P 1形	4セット	
	728066	TX396ET-0L	1,622,500	1,475,000			505		0セット	
	729046	TX416ET-4L	1,898,600	1,726,000	410	37~60	576	標準3P 1形	4セット	
	729066	TX416ET-0L	1,787,500	1,625,000			518		0セット	
	オート装置はオプション									
	728016	TX396ET-0LA	1,635,700	1,487,000	390	37~60	505	標準3P 1形	0セット	
	729016	TX416ET-0LA	1,800,700	1,637,000	410	37~60	518			
	5Pオート装備/【注】トラクタ型式を明示ください									
	【トラクタの ポイント】	適応トラクタについては P.16 のトラクタ適応表をご確認ください。 【注】中型トラクタ向けのため、大型トラクタには使用しないでください。								
	【仕様】	電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ操作が電動式 充電式リモコン搭載、手動加圧機能搭載								
【格納幅】	TX396・416(219cm)									
【配線の ポイント】	【注】トラクタのバッテリーに接続してください。作業機用大容量電源取出しを使用する場合は ヘンカンハーネス(7560378 オプション)を使用して接続してください。 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合は ヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。									

サイバーハロー TXシリーズ(22~60ps) トラクタ適応表

KOBASHI シッチ

○:キャビン仕様・ロプス仕様適応、△キャビン仕様のみ適応、×:適応不可

キセキ

トラクタ型式		KOBASHI シッチ								
		T-4S							T-4SD	
		246H	276H	276E	316H	316E	346E	376E	396E	416E
RTS	225	×								
	235	○								
	255	○	△	△	×	×				
	235C	○								
	255C	○	○	△	△	×				
BF	25D・29D	○	○	○	○	○	○			
	29DC				○	○	○			
	32D・35D(A)				○	○	○	○		
	35DC				○	○	○	○		
	45D・50D						○	○	○	○
	55D・60D								○	○
	45DC・50DC						○	○	○	○
	55DC・60DC								○	○
NT	255	○	○	○	○	○	○			
	335A	○	○	○	○	○	○	○		
	335・365(L)				○	○	○	○		
	335C・365(L)C				○	○	○	○		
	435・465・505						○	○	○	○
	555・605(E)								○	○
	465C・505C						○	○	○	○
	555C・605C(E)								○	○

クボタ

トラクタ型式		KOBASHI シッチ								
		T-4S							T-4SD	
		246H	276H	276E	316H	316E	346E	376E	396E	416E
ST	25	○	○	○	○	△				
	25J	○	○	○	○	△				
	31	○	○	○	○	○				
	31J	○	○	○	○	○				
	25PC	○	○	○	△	△				
	31PC	○	○	○	△	△				
	31PC	○	○	○	△	△				
SL	24	○	○	○	○	○				
	280	○	○	○	○	○	○			
	320				○	○	○	○		
	350				○	○	○	○		
	380・410・450						○	○	○	○
	480						○	○	○	○
	540・600								○	○
	280PC				○	○	○			
	320PC				○	○	○	○		
	350PC				○	○	○	○		
	350DPC				○	○	○	○		
	380PC・410PC						○	○	○	○
	450PC						○	○	○	○
480PC						○	○	○	○	
540PC・600PC								○	○	

サイバーハロー TXシリーズ(22~60ps)

KOBASHI シッチ

○:キャビン仕様・ロプス仕様適応、×:適応不可

三菱マヒンドラ農機

トラクタ型式		KOBASHI シッチ								
		T-4S						T-4SD		
		246H	276H	276E	316H	316E	346E	376E	396E	416E
XS	23(L)	○								
	25	○	○	×	×	×				
GOE	25	○	○	○	○	○	○			
	28	○	○	○	○	○	○			
GJE	35				○	○	○	○		
	35K				○	○	○	○		
	302・332・362				○	○	○	○		
GA	452・502						○	○	○	○
	552								○	○
	302・332・362				○	○	○	○		
GM	452・502(ET)						○	○	○	○
	552								○	○
	332・362				○	○	○	○		
GAK	452						○	○	○	○
	502						○	○	○	○
	552								○	○
									○	○

ヤンマー

トラクタ型式		KOBASHI シッチ								
		T-4S						T-4SD		
		246H	276H	276E	316H	316E	346E	376E	396E	416E
YT	223A	○								
	225A	○	○	○	○	○				
	229A	○	○	○	○	○				
	233A	○	○	○	○	○				
	225AD	○	○	○	○	○				
	233AD	○	○	○	○	○				
	225AC	○	○	○	○	○				
	233AC	○	○	○	○	○				
	328R	○	○	○	○	○	○			
	333RA	○	○	○	○	○	○	○		
	330R・333R				○	○	○	○		
	333RD				○	○	○	○		
	338R・345R						○	○	○	○
	352R								○	○
	357R								○	○
	338RD・345RD						○	○	○	○
	357RD								○	○

サイバーハロー TXシリーズ(22~60ps) トラクタ適応表

KOBASHI Lヒッチ

○:キャビン仕様・ロプス仕様適応、×:適応不可

キセキ

トラクタ型式		KOBASHI Lヒッチ	
		396E	416E
BF	45D	○	○
	50D	○	○
	55D・60D	○	○
	45DC	○	○
	50DC・55DC・60DC	○	○
NT	435	○	○
	465・505	○	○
	555・605(E)	○	○
	465C・505C	○	○
	555C・605C(E)	○	○

クボタ

トラクタ型式		KOBASHI Lヒッチ	
		396E	416E
SL	380・410・450	○	○
	480・540・600	○	○
	380PC・410PC・450PC	○	○
	480PC・540PC・600PC	○	○

三菱マヒンドラ農機

トラクタ型式		KOBASHI Lヒッチ	
		396E	416E
GA	452・502	○	○
	552	○	○
GM	452	○	○
	502・552	○	○
	502ET	○	○
GAK	452	○	○
	502	○	○
	552	○	○

ヤンマー

トラクタ型式		KOBASHI Lヒッチ	
		396E	416E
YT	338R・345R	○	○
	352R	×	×
	357R	○	○
	338RD・345RD	○	○
	357RD	×	×

サイバーハロー TXシリーズ 中セキ専用型式

サイバーハロー



TX316

代かき／サイバーハロー

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法																																				
			(税込)	(税抜)																																							
中セキ専用型式（オート装置付き） RTS225~255 RTS235C・255C JIS A1規格 (特殊5P Dヒッチ) ※トラクタにより適応ヒッチが異なる為下記適応表をご確認ください	9488 393 00000	TX246H-SA	1,029,600	936,000	240	338	特殊5P A1形																																				
	9488 394 00000	TX276H-SA	1,057,100	961,000	270	360																																					
	9488 395 00000	TX316H-SA	1,084,600	986,000	310	385																																					
	9488 396 00000	TX276E-SA	1,277,100	1,161,000	270	375																																					
	9488 397 00000	TX316E-SA	1,321,100	1,201,000	310	400																																					
	9488 401 00000	TX246H-SCA	1,029,600	936,000	240	344																																					
	9488 402 00000	TX276H-SCA	1,057,100	961,000	270	366																																					
	9488 403 00000	TX316H-SCA	1,084,600	986,000	310	391																																					
	9488 404 00000	TX276E-SCA	1,277,100	1,161,000	270	381																																					
	9488 405 00000	TX316E-SCA	1,321,100	1,201,000	310	406																																					
【5Pオート】5-TXC-THM-2装備/【注】トラクタ型式を明示ください																																											
【トラクタのポイント】	適応表 (○:キャビン仕様・ロプス仕様適応、×:適応不可) <table border="1" style="margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th colspan="2" rowspan="2">トラクタ型式</th> <th colspan="4">特殊 5P Dヒッチ ／-SA(-SCA)</th> </tr> <tr> <th>246H</th> <th>276H</th> <th>276E</th> <th>316H 316E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5">RTS</td> <td>225</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>235</td> <td>○※1</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>255</td> <td>○※1</td> <td>○※1</td> <td>○※1</td> <td>△※1</td> </tr> <tr> <td>235C</td> <td>○※1</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>255C</td> <td>○※1</td> <td>○※1</td> <td>○※1</td> <td>○※1</td> </tr> </tbody> </table> <p>※1 -SCA ヒッチで適応</p>							トラクタ型式		特殊 5P Dヒッチ ／-SA(-SCA)				246H	276H	276E	316H 316E	RTS	225	○				235	○※1				255	○※1	○※1	○※1	△※1	235C	○※1				255C	○※1	○※1	○※1	○※1
トラクタ型式		特殊 5P Dヒッチ ／-SA(-SCA)																																									
		246H	276H	276E	316H 316E																																						
RTS	225	○																																									
	235	○※1																																									
	255	○※1	○※1	○※1	△※1																																						
	235C	○※1																																									
	255C	○※1	○※1	○※1	○※1																																						
【仕様】	TX-H: 電動油圧開閉のみ、有線コントローラ搭載 TX-E: 電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ操作が電動式 充電式リモコン搭載、手動加圧機能搭載																																										
【格納幅】	TX246・276・316(169cm)																																										
【配線のポイント】	H,E仕様の場合 【注】トラクタのバッテリーに接続してください。 E仕様の場合 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合は ヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。																																										

サイバーハロー TXシリーズ 中セキ専用型式

サイバーハロー



TX316



『カルコン』

中セキ専用型式（オート装置付き）

適応トラクタ	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法
			(税込)	(税抜)			
BF25D~35D(A) BF29DC~35DC NT255~365(L) NT335C・365(L)C JIS A1規格 (特殊5P Dヒッチ) ※トラクタにより適応ヒッチが異なる為下記適応表をご確認ください	9488 398 00000	TX346E-SA	1,442,100	1,311,000	340	431	特殊5P A1形
	9488 399 00000	TX376E-SA	1,530,100	1,391,000	370	459	
	9488 400 00000	TX396E-SA	1,607,100	1,461,000	390	490	
	9488 406 00000	TX346E-SCA	1,442,100	1,311,000	340	437	
	9488 407 00000	TX376E-SCA	1,530,100	1,391,000	370	465	
	9489 408 00000	TX396E-SCA	1,607,100	1,461,000	390	496	
	【5Pオート】5-TXC-THM-2装備/【注】トラクタ型式を明示ください						
【トラクタのポイント】	適応表（○:キャビン仕様・ロプス仕様適応、△キャビン仕様のみ適応、×:適応不可）						
			特殊 5P Dヒッチ /-SA(-SCA)				
			346E	376E	376E		
BF	25D		○				
	29D		○				
	29DC		○※1				
	32D・35D		○	○	○		
	35DA		○	○	○		
	35DC		○※1	○※1	○※1		
NT	255		○				
	335A		○	○	○		
	335・365(L)		○	○	○		
	335C・365(L)C		○※1	○※1	○※1		
※1 -SCA ヒッチで適応							
トラクタ後輪外幅が1380mmを超える場合TX316以上を推奨							
【仕様】	電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ操作が電動式 充電式リモコン搭載、手動加圧機能搭載						
【格納幅】	TX346・376(199cm)/TX396(219cm)						
【配線のポイント】	【注】トラクタのバッテリーに接続してください。作業機用大容量電源取出しを使用する場合はヘンカンハーネス(7560378 オプション)を使用して接続してください。 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合はヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。						

サイバーハロー TXシリーズ 中セキ専用型式

サイバーハロー



TX316

代かき／サイバーハロー

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)				
中セキ専用型式 (オート装置付き)	BF25D~35D(A)	9488 393 00000	TX246H-SA	1,029,600	936,000	240	338	特殊5P A1形
	BF29DC~35DC	9488 394 00000	TX276H-SA	1,057,100	961,000	270	360	
	NT255~365(L)	9488 395 00000	TX316H-SA	1,084,600	986,000	310	385	
	NT335C・365(L)C	9488 396 00000	TX276E-SA	1,277,100	1,161,000	270	375	
	JIS A1規格 (特殊5P Dヒッチ)	9488 397 00000	TX316E-SA	1,321,100	1,201,000	310	400	
	※トラクタにより適応ヒッチが 異なる為下記適応表を ご確認ください	9488 401 00000	TX246H-SCA	1,029,600	936,000	240	344	
		9488 402 00000	TX276H-SCA	1,057,100	961,000	270	366	
		9488 403 00000	TX316H-SCA	1,084,600	986,000	310	391	
		9488 404 00000	TX276E-SCA	1,277,100	1,161,000	270	381	
		9488 405 00000	TX316E-SCA	1,321,100	1,201,000	310	406	
【5Pオート】5-TXC-THM-2装備/【注】トラクタ型式を明示ください								
【トラクタのポイント】	適応表 (○:キャビン仕様・ロプス仕様適応、×:適応不可)							
	トラクタ型式		特殊 5P Dヒッチ /-SA(-SCA)					
			246H 276H 276E	316H 316E				
BF	25D		○	○				
	29D		○※1	○※1				
	29DC			×				
	32D・35D			○※1				
	35DA			○				
	35DC				×			
NT	255		○	○				
	335A		○	○				
	335・365(L)			○※1				
	335C・365(L)C			×				
※1 -SCA ヒッチで適応								
TX246,276は小型トラクタと後輪外幅が1380mm以下の中型トラクタに適応 トラクタ後輪外幅が1380mmを超える場合TX316以上を推奨								
【仕様】	TX-H: 電動油圧開閉のみ、有線コントローラ搭載 TX-E: 電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ操作が電動式 充電式リモコン搭載、手動加圧機能搭載							
【格納幅】	TX246・276・316(169cm)							
【配線のポイント】	H,E仕様の場合 【注】トラクタのバッテリーに接続してください。作業機用大容量電源取出しを使用する 場合はヘンカンハーネス(7560378 オプション)を使用して接続してください。 E仕様の場合 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合は ヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。							

サイバーハロー TXシリーズ 中セキ専用型式

サイバーハロー



TX316

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)				
中セキ専用型式 (オート装置付き)	BF25D~35D(A)	9488 384 00000	TX246HTA-I	1,029,600	936,000	240	344	標準5P 1形
	BF29DC~35DC	9488 385 00000	TX276HTA-I	1,057,100	961,000	270	366	
	NT255~365(L)	9488 386 00000	TX316HTA-I	1,084,600	986,000	310	391	
	NT335C・365(L)C	9488 387 00000	TX276ETA-I	1,277,100	1,161,000	270	381	
	JIS 0S規格 (標準5P PDヒッチ)	9488 388 00000	TX316ETA-I	1,321,100	1,201,000	310	406	
		9488 389 00000	TX346ETA-I	1,442,100	1,311,000	340	437	
		9488 390 00000	TX376ETA-I	1,530,100	1,391,000	370	465	
		9488 391 00000	TX396ETA-I	1,607,100	1,461,000	390	496	
【5Pオート】5-TXC-ATN-1装備/【注】トラクタ型式を明示ください								
【トラクタのポイント】	適応表 (○:キャビン仕様・ロプス仕様適応、×:適応不可)							
	トラクタ型式		標準 5P PDヒッチ /TA-I					
			246H 276H 276E	316H 316E	346E	376E	396E	
BF	25D		○	○	○			
	29D		○	○	○			
	29DC			○	○			
	32D・35D			○	○	○	○	
	35DA			○	○	○	○	
	35DC			○	○	○	○	
NT	255		○	○	○			
	335A		○	○	○	○	○	
	335・365(L)			○	○	○	○	
	335C・365(L)C			○	○	○	○	
TX246,276は小型トラクタと後輪外幅が1380mm以下の中型トラクタに適応 トラクタ後輪外幅が1380mmを超える場合TX316以上を推奨								
【仕様】	TX-H: 電動油圧開閉のみ、有線コントローラ搭載 TX-E: 電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ操作が電動式 充電式リモコン搭載、手動加圧機能搭載							
【格納幅】	TX246・276・316(169cm)/TX346・376(199cm)/TX396(219cm)							
【配線のポイント】	H,E仕様の場合 【注】トラクタのバッテリーに接続してください。作業機用大容量電源取出しを使用する 場合はヘンカンハーネス(7560378 オプション)を使用して接続してください。 E仕様の場合 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合は ヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。							

サイバーハロー TXシリーズ 中セキ専用型式

サイバーハロー



TX316



『カルコン』

代かき／サイバーハロー

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)				
中セキ専用型式 (標準5P PDヒッチ)	BF45D(C)	9488 389 00000	TX346ETA-I	1,442,100	1,311,000	340	437	標準5P 1形
	NT435・465(C)	9488 390 00000	TX376ETA-I	1,530,100	1,391,000	370	465	
	JIS 0S規格	9488 391 00000	TX396ETA-I	1,607,100	1,461,000	390	496	
	(標準5P PDヒッチ)	9488 392 00000	TX416ETA-I	1,772,100	1,611,000	410	509	
【5Pオート】5-TXC-ATN-1装備/【注】トラクタ型式を明示ください								
【トラクタのポイント】	適応表 (○:キャビン仕様・ロプス仕様適応、×:適応不可)							
	トラクタ型式		標準 5P PDヒッチ /TA-I					
			346E	376E	396E	416E		
BF	45D		○	○	○	○		
	45DC		○※1	○※1	○	○		
NT	435		○	○	○	○		
	465		○	○	○	○		
	465C		○※1	○※1	○	○		
【仕様】	電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ操作が電動式 充電式リモコン搭載、手動加圧機能搭載							
【格納幅】	TX346・376(199cm)/TX396・416(219cm)							
【配線のポイント】	【注】トラクタのバッテリーに接続してください。作業機用大容量電源取出しを使用する場合はヘンカンハーネス(7560378 オプション)を使用して接続してください。 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合はヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。							

※1 リフトロッド取付穴を中穴に変更のこと

サイバーハロー TXシリーズ クボタ専用型式

サイバーハロー



TX316

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法																																																																	
			(税込)	(税抜)																																																																				
クボタ専用型式(オート装置付き) ※トラクタにより適応ヒッチが異なる為下記適応表をご確認ください	ST25(J),31(J)	FA000 87082	TX246H-UA	1,029,600	936,000	240	336	特殊5P B形																																																																
	ST25PC,35PC	FA000 87083	TX276H-UA	1,057,100	961,000	270	358																																																																	
	JIS B規格	FA000 87084	TX316H-UA	1,084,600	986,000	310	383																																																																	
	(特殊5P Aフレーム用)	FA000 87085	TX276E-UA	1,277,100	1,161,000	270	373																																																																	
	※トラクタにより適応ヒッチが異なる為下記適応表をご確認ください	FA000 87086	TX316E-UA	1,321,100	1,201,000	310	398																																																																	
		FA000 87091	TX246H-UCA	1,029,600	936,000	240	340																																																																	
		FA000 87092	TX276H-UCA	1,057,100	961,000	270	361																																																																	
		FA000 87093	TX316H-UCA	1,084,600	986,000	310	387																																																																	
		FA000 87094	TX276E-UCA	1,277,100	1,161,000	270	376																																																																	
	FA000 87095	TX316E-UCA	1,321,100	1,201,000	310	401																																																																		
【5Pオート】5-TXF-GLC-1 装備 / 【注】トラクタ型式を明示ください																																																																								
【トラクタのポイント】	適応表 (○:キャビン仕様・ロプス仕様適応、×:適応不可)																																																																							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">トラクタ型式</th> <th colspan="7">シングルA フレーム /-UA(-UCA)</th> </tr> <tr> <th>246H</th> <th>276H 276E</th> <th>316H 316E</th> <th>346E</th> <th>376E</th> <th>396E</th> <th>416E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="7">ST</td> <td>25</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>25J</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>31</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>31J</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>25PC</td> <td>○※1</td> <td>○※1</td> <td>○※1</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>31PC</td> <td>○※1</td> <td>○※1</td> <td>○※1</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>							トラクタ型式	シングルA フレーム /-UA(-UCA)							246H	276H 276E	316H 316E	346E	376E	396E	416E	ST	25	○	○	○				25J	○	○	○				31	○	○	○				31J	○	○	○				25PC	○※1	○※1	○※1				31PC	○※1	○※1	○※1										
トラクタ型式	シングルA フレーム /-UA(-UCA)																																																																							
	246H	276H 276E	316H 316E	346E	376E	396E	416E																																																																	
ST	25	○	○	○																																																																				
	25J	○	○	○																																																																				
	31	○	○	○																																																																				
	31J	○	○	○																																																																				
	25PC	○※1	○※1	○※1																																																																				
	31PC	○※1	○※1	○※1																																																																				
	※1 -UCAヒッチで適応																																																																							
【仕様】	TX-H: 電動油圧開閉のみ、有線コントローラ搭載 TX-E: 電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ操作が電動式 充電式リモコン搭載、手動加圧機能搭載																																																																							
【格納幅】	TX246・276・316(169cm)																																																																							
【配線のポイント】	H,E仕様の場合 【注】トラクタのバッテリーに接続してください E仕様の場合 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合は ヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。																																																																							

サイバーハロー TXシリーズ クボタ専用型式

サイバーハロー



TX316

代かき／サイバーハロー

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法		
			(税込)	(税抜)					
クボタ専用型式 (オート装置付き)	SL24	FA000 87082	TX246H-UA	1,029,600	936,000	240	336	特殊5P B形	
	SL280~350	FA000 87083	TX276H-UA	1,057,100	961,000	270	358		
	SL280PC~350PC	FA000 87084	TX316H-UA	1,084,600	986,000	310	383		
	JIS B規格 (特殊5P Aフレーム用)	FA000 87085	TX276E-UA	1,277,100	1,161,000	270	373		
	(W3P用)	FA000 87086	TX316E-UA	1,321,100	1,201,000	310	398		
	※トラクタにより適応ヒッチが異なる為下記適応表をご確認ください	FA000 87092	TX276H-UCA	1,057,100	961,000	270	361		
		FA000 87093	TX316H-UCA	1,084,600	986,000	310	387		
		FA000 87094	TX276E-UCA	1,277,100	1,161,000	270	376		
		FA000 87095	TX316E-UCA	1,321,100	1,201,000	310	401		
【5Pオート】5-TXF-GLC-1装備/【注】トラクタ型式を明示ください									
【トラクタのポイント】	適応表 (○:キャビン仕様・ロプス仕様適応、×:適応不可)								
			シングルA フレーム /-UA(-UCA)		W3P A フレーム /-UA(-UCA)				
			246H 276H 276E	316H 316E	246H 276H 276E	316H 316E			
	ST	24	○	○	○	○			
		280	○※1	○※1	○	○			
		320		○※1		○※1			
		350		○※1		○※1			
		280PC		○※1		○			
		320PC		○※1		○			
		350PC		○※1		○※1			
		350DPC		○※1		○※1			
			※1 -UCAヒッチで適応						
			TX246,276は小型トラクタと後輪外幅が1380mm以下の中型トラクタに適応						
			トラクタ後輪外幅が1380mmを超える場合TX316以上を推奨						
【仕様】	TX-H: 電動油圧開閉のみ、有線コントローラ搭載 TX-E: 電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ操作が電動式 充電式リモコン搭載、手動加圧機能搭載								
【格納幅】	TX246・276・316(169cm)								
【配線のポイント】	H,E仕様の場合 【注】トラクタのバッテリーに接続してください。作業機用大容量電源取出しを使用する場合はヘンカンハーネス(7560378 オプション)を使用して接続してください。 E仕様の場合 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合はヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。								

サイバーハロー TXシリーズ クボタ専用型式

サイバーハロー



TX316



『カルコン』

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法																																																																					
			(税込)	(税抜)																																																																								
クボタ専用型式(オート装置付き)	SL24	FA000 87087	TX346E-UA	1,442,100	1,311,000	340	429	特殊5P B形																																																																				
	SL280~350	FA000 87088	TX376E-UA	1,530,100	1,391,000	370	457																																																																					
	SL280PC~350PC	FA000 87089	TX396E-UA	1,607,100	1,461,000	390	488																																																																					
	JIS B規格 (特殊5P Aフレーム用)	FA000 87096	TX346E-UCA	1,442,100	1,311,000	340	433																																																																					
	(W3P用)	FA000 87097	TX376E-UCA	1,530,100	1,391,000	370	460																																																																					
	※トラクタにより適応ヒッチが異なる為下記適応表をご確認ください	FA000 87098	TX396E-UCA	1,607,100	1,461,000	390	491																																																																					
	【トラクタのポイント】	<p>【5Pオート】5-TXF-GLC-1 装備/【注】トラクタ型式を明示ください</p> <p>適応表 (○:キャビン仕様・ロプス仕様適応、×:適応不可)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">トラクタ型式</th> <th colspan="3">シングルA フレーム /-UA(-UCA)</th> <th colspan="3">W3P A フレーム /-UA(-UCA)</th> </tr> <tr> <th>346E</th> <th>376E</th> <th>396E</th> <th>346E</th> <th>376E</th> <th>396E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>24</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>280</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>320</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>350</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>280PC</td> <td>○※1</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>320PC</td> <td>○※1</td> <td>○※1</td> <td>○※1</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>350PC</td> <td>○※1</td> <td>○※1</td> <td>○※1</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>350DPC</td> <td>○※1</td> <td>○※1</td> <td>○※1</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </tbody> </table> <p>※1 -UCAヒッチで適応</p> <p>トラクタ後輪外幅が1380mmを超える場合TX316以上を推奨</p>							トラクタ型式	シングルA フレーム /-UA(-UCA)			W3P A フレーム /-UA(-UCA)			346E	376E	396E	346E	376E	396E	24							280	○			○			320	○	○	○	○	○	○	350	○	○	○	○	○	○	280PC	○※1			○			320PC	○※1	○※1	○※1	○	○	○	350PC	○※1	○※1	○※1	○	○	○	350DPC	○※1	○※1	○※1	○	○
トラクタ型式	シングルA フレーム /-UA(-UCA)			W3P A フレーム /-UA(-UCA)																																																																								
	346E	376E	396E	346E	376E	396E																																																																						
24																																																																												
280	○			○																																																																								
320	○	○	○	○	○	○																																																																						
350	○	○	○	○	○	○																																																																						
280PC	○※1			○																																																																								
320PC	○※1	○※1	○※1	○	○	○																																																																						
350PC	○※1	○※1	○※1	○	○	○																																																																						
350DPC	○※1	○※1	○※1	○	○	○																																																																						
【仕様】	電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ操作が電動式 充電式リモコン搭載、手動加圧機能搭載																																																																											
【格納幅】	TX346・376(199cm)/TX396(219cm)																																																																											
【配線のポイント】	<p>【注】トラクタのバッテリーに接続してください。作業機用大容量電源取出しを使用する場合はヘンカンハーネス(7560378 オプション)を使用して接続してください。</p> <p>【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合はヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。</p>																																																																											

サイバーハロー TXシリーズ クボタ専用型式

サイバーハロー



TX316

代かき／サイバーハロー

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法																																																															
			(税込)	(税抜)																																																																		
クボタ専用型式（オート装置付き）	SL24	FA000 87073	TX246HTA-K	1,029,600	936,000	240	344	標準5P 1形																																																														
	SL280~350	FA000 87074	TX276HTA-K	1,057,100	961,000	270	366																																																															
	SL280PC~350PC	FA000 87075	TX316HTA-K	1,084,600	986,000	310	391																																																															
	JIS 0S規格 (W3P用)	FA000 87076	TX276ETA-K	1,277,100	1,161,000	270	381																																																															
		FA000 87077	TX316ETA-K	1,321,100	1,201,000	310	406																																																															
		FA000 87078	TX346ETA-K	1,442,100	1,311,000	340	437																																																															
		FA000 87079	TX376ETA-K	1,530,100	1,391,000	370	465																																																															
		FA000 87080	TX396ETA-K	1,607,100	1,461,000	390	496																																																															
【5Pオート】5-TXF-GLA-2装備/【注】トラクタ型式を明示ください																																																																						
【トラクタのポイント】	適応表（○：キャビン仕様・ロプス仕様適応、×：適応不可）																																																																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">トラクタ型式</th> <th colspan="6">W3P A フレーム ／TA-K</th> </tr> <tr> <th>246H</th> <th>276H 276E</th> <th>316H 316E</th> <th>346E</th> <th>376E</th> <th>396E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="8">ST</td> <td>24</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>280</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>320</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>350</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>280PC</td> <td></td> <td></td> <td>×</td> <td>×</td> <td></td> </tr> <tr> <td>320PC</td> <td></td> <td></td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>350PC</td> <td></td> <td></td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>350DPC</td> <td></td> <td></td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> </tbody> </table>								トラクタ型式	W3P A フレーム ／TA-K						246H	276H 276E	316H 316E	346E	376E	396E	ST	24	×	×	×			280	○	○	○	○		320			○	○	○	350			○	○	○	280PC			×	×		320PC			×	×	×	350PC			×	×	×	350DPC			×	×	×
トラクタ型式	W3P A フレーム ／TA-K																																																																					
	246H	276H 276E	316H 316E	346E	376E	396E																																																																
ST	24	×	×	×																																																																		
	280	○	○	○	○																																																																	
	320			○	○	○																																																																
	350			○	○	○																																																																
	280PC			×	×																																																																	
	320PC			×	×	×																																																																
	350PC			×	×	×																																																																
	350DPC			×	×	×																																																																
	TX246,276は小型トラクタと後輪外幅が1380mm以下の中型トラクタに適応 トラクタ後輪外幅が1380mmを超える場合TX316以上を推奨 【注】GL2桁系はオート接続部のストッパを廃止した為、適応不可																																																																					
【仕様】	TX-H: 電動油圧開閉のみ、有線コントローラ搭載 TX-E: 電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ操作が電動式 充電式リモコン搭載、手動加圧機能搭載																																																																					
【格納幅】	TX246・276・316(169cm)/TX346・376(199cm)/TX396(219cm)																																																																					
【配線のポイント】	H,E仕様の場合 【注】トラクタのバッテリーに接続してください。作業機用大容量電源取出しを使用する場合はヘンカンハーネス(7560378 オプション)を使用して接続してください。 E仕様の場合 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合はヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。																																																																					

サイバーハロー TXシリーズ クボタ専用型式

サイバーハロー



TX316



『カルコン』

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)				
クボタ専用型式(オート装置付き)	SL380(PC)~600(PC)	FA000 87087	TX346E-UA	1,442,100	1,311,000	340	429	特殊5P B形
	JIS B規格	FA000 87088	TX376E-UA	1,530,100	1,391,000	370	457	
	(特殊5P Aフレーム用)	FA000 87089	TX396E-UA	1,607,100	1,461,000	390	488	
	(W3P用)	FA000 87090	TX416E-UA	1,772,100	1,611,000	410	501	
【5Pオート】5-TXF-GLC-1装備/【注】トラクタ型式を明示ください								
【トラクタのポイント】	適応表 (○:キャビン仕様・ロプス仕様適応、×:適応不可)							
	トラクタ型式		シングルA フレーム /-UA		W3P A フレーム /-UA			
			346E 376E	396E 416E	346E 376E	396E 416E		
	SL	380・410・450	○	○	○	○		
		480・540・600	○	○	○	○		
		380PC・410PC・450PC	×	×	○	○		
		480PC・540PC・600PC	×	×	○	○		
【仕様】	電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ操作が電動式 充電式リモコン搭載、手動加圧機能搭載							
【格納幅】	TX346・376(199cm)/TX396・416(219cm)							
【配線のポイント】	【注】トラクタのバッテリーに接続してください。作業機用大容量電源取出しを使用する場合はヘンカンハーネス(7560378 オプション)を使用して接続してください。 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合はヘンカンハーネス2(7560948 オプション)を使用して接続してください。							

サイバーハロー TXシリーズ クボタ専用型式

サイバーハロー



TX316



『カルコン』

代かき／サイバーハロー

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法
			(税込)	(税抜)			
クボタ専用型式 (W3P用)	SL380(PC)~600(PC)	TX346ETA-K	1,442,100	1,311,000	340	437	標準5P 1形
	JIS 0S規格	TX376ETA-K	1,530,100	1,391,000	370	465	
	(W3P用)	TX396ETA-K	1,607,100	1,461,000	390	496	
		TX416ETA-K	1,772,100	1,611,000	410	509	
【5Pオート】5-TXF-GLA-2装備/【注】トラクタ型式を明示ください							
【トラクタのポイント】	適応表 (○:キャビン仕様・ロプス仕様適応、×:適応不可)						
	トラクタ型式		W3P A フレーム /TA-K				
			346E	396E			
			376E	416E			
SL	380・410・450		○	○			
	480・540・600		○	○			
	380PC・410PC・450PC		○	○			
	480PC・540PC・600PC		○	○			
【仕様】	電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ操作が電動式 充電式リモコン搭載、手動加圧機能搭載						
【格納幅】	TX346・376(199cm)/TX396・416(219cm)						
【配線のポイント】	【注】トラクタのバッテリーに接続してください。作業機用大容量電源取出しを使用する場合はヘンカンハーネス(7560378 オプション)を使用して接続してください。 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合はヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。						

サイバーハロー TXシリーズ ミツビシ専用型式

サイバーハロー



TX316

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法																					
			(税込)	(税抜)																								
ミツビシ専用型式(オート装置付き)	XS23(L),25	32412 2C420	TX246H-TA	1,029,600	936,000	240	340	特殊5P A2形																				
	JIS A2規格	32412 2C430	TX276H-TA	1,057,100	961,000	270	362																					
	(特殊5P スーパーヒッチ用)	32412 2C440	TX316H-TA	1,084,600	986,000	310	387																					
		32412 2C450	TX276E-TA	1,277,100	1,161,000	270	377																					
		32412 2C460	TX316E-TA	1,321,100	1,201,000	310	402																					
【5Pオート】5-TX3-GSR-1装備/【注】トラクタ型式を明示ください																												
【トラクタのポイント】	適応表 (○:適応、×:適応不可)																											
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2" rowspan="2">トラクタ型式</th> <th colspan="3">特殊 5P スーパーヒッチ /-TA</th> </tr> <tr> <th>246H</th> <th>276H 276E</th> <th>316H 316E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">XS</td> <td>23</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>23 L</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </tbody> </table>							トラクタ型式		特殊 5P スーパーヒッチ /-TA			246H	276H 276E	316H 316E	XS	23	○			23 L	○			25	○	○	○
トラクタ型式		特殊 5P スーパーヒッチ /-TA																										
		246H	276H 276E	316H 316E																								
XS	23	○																										
	23 L	○																										
	25	○	○	○																								
【仕様】	TX-H: 電動油圧開閉のみ、有線コントローラ搭載 TX-E: 電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ操作が電動式 充電式リモコン搭載、手動加圧機能搭載																											
【格納幅】	TX246・276・316(169cm)																											
【配線のポイント】	H,E仕様の場合 【注】トラクタのバッテリーに接続してください。 E仕様の場合 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合は ヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。																											

サイバーハロー TXシリーズ ミツビシ専用型式

サイバーハロー



TX316

代かき／サイバーハロー

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法																																																																																																																													
			(税込)	(税抜)																																																																																																																																
ミツビシ専用型式（オート装置付き） GOE25、GA302~332 GM302~332、GAK332 JIS B規格 （デュアルヒッチ用）	32412 2C640	TX246HMUA	1,029,600	936,000	240	336	特殊5P 三菱B形																																																																																																																													
	32412 2C650	TX276HMUA	1,057,100	961,000	270	358																																																																																																																														
	32412 2C660	TX316HMUA	1,084,600	986,000	310	383																																																																																																																														
	32412 2C670	TX276EMUA	1,277,100	1,161,000	270	373																																																																																																																														
	32412 2C680	TX316EMUA	1,321,100	1,201,000	310	398																																																																																																																														
	32412 2C690	TX346EMUA	1,442,100	1,311,000	340	429																																																																																																																														
	32412 2C700	TX376EMUA	1,530,100	1,391,000	370	457																																																																																																																														
	32412 2C710	TX396EMUA	1,607,100	1,461,000	390	488																																																																																																																														
【5Pオート】5-TX3-GOP-1装備/【注】トラクタ型式を明示ください																																																																																																																																				
【トラクタのポイント】	適応表（○：キャビン仕様・ロプス仕様適応、×：適応不可） <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="2" rowspan="2">トラクタ型式</th> <th colspan="5">特殊 5P スーパーヒッチ /MUA</th> <th colspan="5">デュアルヒッチ /MUA</th> </tr> <tr> <th>246H</th> <th>276H 276E</th> <th>316H 316E</th> <th>346E</th> <th>376E 396E</th> <th>246H</th> <th>276H 276E</th> <th>316H 316E</th> <th>346E</th> <th>376E 396E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>GOE</td> <td>25</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">GA</td> <td>302</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>332</td> <td></td> <td></td> <td>×</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>362</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">GM</td> <td>302</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>332</td> <td></td> <td></td> <td>×</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>362</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">GAK</td> <td>332</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>362</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>TX246,276は小型トラクタと後輪外幅が1380mm以下の中型トラクタに適応 トラクタ後輪外幅が1380mmを超える場合TX316以上を推奨</p>							トラクタ型式		特殊 5P スーパーヒッチ /MUA					デュアルヒッチ /MUA					246H	276H 276E	316H 316E	346E	376E 396E	246H	276H 276E	316H 316E	346E	376E 396E	GOE	25	○	○	○	○		○	○	○	○		GA	302			○	○	○			○	○	○	332			×	○	○			○	○	○	362				○	○				○	○	GM	302			○	○	○			○	○	○	332			×	○	○			○	○	○	362				○	○				○	○	GAK	332			○	○	○						362				○	○					
トラクタ型式		特殊 5P スーパーヒッチ /MUA					デュアルヒッチ /MUA																																																																																																																													
		246H	276H 276E	316H 316E	346E	376E 396E	246H	276H 276E	316H 316E	346E	376E 396E																																																																																																																									
GOE	25	○	○	○	○		○	○	○	○																																																																																																																										
GA	302			○	○	○			○	○	○																																																																																																																									
	332			×	○	○			○	○	○																																																																																																																									
	362				○	○				○	○																																																																																																																									
GM	302			○	○	○			○	○	○																																																																																																																									
	332			×	○	○			○	○	○																																																																																																																									
	362				○	○				○	○																																																																																																																									
GAK	332			○	○	○																																																																																																																														
	362				○	○																																																																																																																														
【仕様】	TX-H：電動油圧開閉のみ、有線コントローラ搭載 TX-E：電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ操作が電動式 充電式リモコン搭載、手動加圧機能搭載																																																																																																																																			
【格納幅】	TX246・276・316(169cm)/TX346・376(199cm)/TX396(219cm)																																																																																																																																			
【配線のポイント】	H,E仕様の場合 【注】トラクタのバッテリーに接続してください。作業機用大容量電源取出しを使用する場合はヘンカンハーネス(7560378 オプション)を使用して接続してください。 E仕様の場合 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合はヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。																																																																																																																																			

サイバーハロー TXシリーズ ミツビシ専用型式

サイバーハロー



TX316

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法																																																																												
			(税込)	(税抜)																																																																															
ミツビシ専用型式(オート装置付き)	GOE25、GA302~552	32412 2C550	TX246HTA-M	1,029,600	936,000	240	344	標準5P 1形																																																																											
	GM302~552、502ET	32412 2C560	TX276HTA-M	1,057,100	961,000	270	366																																																																												
	GAK332~552	32412 2C570	TX316HTA-M	1,084,600	986,000	310	391																																																																												
	JIS 0S規格 (デュアルヒッチ用)	32412 2C580	TX276ETA-M	1,277,100	1,161,000	270	381																																																																												
	(標準5P スーパーヒッチ用)	32412 2C590	TX316ETA-M	1,321,100	1,201,000	310	406																																																																												
		32412 2C600	TX346ETA-M	1,442,100	1,311,000	340	437																																																																												
		32412 2C610	TX376ETA-M	1,530,100	1,391,000	370	465																																																																												
		32412 2C620	TX396ETA-M	1,607,100	1,461,000	390	496																																																																												
		32412 2C630	TX416ETA-M	1,772,100	1,611,000	410	509																																																																												
【5Pオート】5-TX3-GXQ-1装備/【注】トラクタ型式を明示ください																																																																																			
【トラクタのポイント】	<p>適応表 (○:キャビン仕様・ロプス仕様適応、×:適応不可)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">トラクタ型式</th> <th colspan="6">デュアルヒッチ /TA-M</th> </tr> <tr> <th>246H</th> <th>276H 276E</th> <th>316H 316E</th> <th>346E</th> <th>376E 396E</th> <th>416E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>GOE 25</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>GA 302・332</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>GA 362</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>GA 452・502・552</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>GM 302・332</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>GM 362</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>GM 452・502(ET)・552</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>GAK 332・362</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>GAK 452・502・552</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </tbody> </table> <p>TX246,276は小型トラクタと後輪外幅が1380mm以下の中型トラクタに適応 トラクタ後輪外幅が1380mmを超える場合TX316以上を推奨 【注】作業姿勢が取れない為GXX400,500/GXX401/501はTX346E,TX376Eの適応不可</p>							トラクタ型式	デュアルヒッチ /TA-M						246H	276H 276E	316H 316E	346E	376E 396E	416E	GOE 25	○	○	○	○			GA 302・332			○	○	○		GA 362				○	○		GA 452・502・552				○	○	○	GM 302・332			○	○	○		GM 362				○	○		GM 452・502(ET)・552				○	○	○	GAK 332・362							GAK 452・502・552				○	○	○
トラクタ型式	デュアルヒッチ /TA-M																																																																																		
	246H	276H 276E	316H 316E	346E	376E 396E	416E																																																																													
GOE 25	○	○	○	○																																																																															
GA 302・332			○	○	○																																																																														
GA 362				○	○																																																																														
GA 452・502・552				○	○	○																																																																													
GM 302・332			○	○	○																																																																														
GM 362				○	○																																																																														
GM 452・502(ET)・552				○	○	○																																																																													
GAK 332・362																																																																																			
GAK 452・502・552				○	○	○																																																																													
【仕様】	TX-H: 電動油圧開閉のみ、有線コントローラ搭載 TX-E: 電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ操作が電動式 充電式リモコン搭載、手動加圧機能搭載																																																																																		
【格納幅】	TX246・276・316(169cm)/TX346・376(199cm)/TX396・416(219cm)																																																																																		
【配線のポイント】	H,E仕様の場合 【注】トラクタのバッテリーに接続してください。作業機用大容量電源取出しを使用する場合はヘンカンハーネス(7560378 オプション)を使用して接続してください。 E仕様の場合 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合はヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。																																																																																		

サイバーハロー TXシリーズ ミツビシ専用型式

サイバーハロー



TX316

代かき／サイバーハロー

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法																																																						
			(税込)	(税抜)																																																									
ミツビシ専用型式（オート装置付き） GJE28,35,35K JIS B規格 (特殊5P Aフレーム用) (W3P用) ※トラクタにより適応ヒッチが異なる為下記適応表をご確認ください	32412 2C330	TX246H-UA	1,029,600	936,000	240	336	特殊5P B形																																																						
	32412 2C340	TX276H-UA	1,057,100	961,000	270	358																																																							
	32412 2C350	TX316H-UA	1,084,600	986,000	310	383																																																							
	32412 2C360	TX276E-UA	1,277,100	1,161,000	270	373																																																							
	32412 2C370	TX316E-UA	1,321,100	1,201,000	310	398																																																							
	32412 2C380	TX346E-UA	1,442,100	1,311,000	340	429																																																							
	32412 2C390	TX376E-UA	1,530,100	1,391,000	370	457																																																							
32412 2C400	TX396E-UA	1,607,100	1,461,000	390	488																																																								
【5Pオート】5-TXF-GLC-1装備/【注】トラクタ型式を明示ください																																																													
【トラクタのポイント】	適応表（○：キャビン仕様・ロプス仕様適応、×：適応不可） <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">トラクタ型式</th> <th colspan="5">シングルA フレーム /-UA</th> <th colspan="5">W3P A フレーム /-UA</th> </tr> <tr> <th>246H 276H 276E</th> <th>316H 316E</th> <th>346E</th> <th>376E</th> <th>396E</th> <th>246H 276H 276E</th> <th>316H 316E</th> <th>346E</th> <th>376E</th> <th>396E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>GLE 28</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>GLE 35</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>GLE 35K</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </tbody> </table> <p>TX246,276は小型トラクタと後輪外幅が1380mm以下の中型トラクタに適応 トラクタ後輪外幅が1380mmを超える場合TX316以上を推奨</p>							トラクタ型式	シングルA フレーム /-UA					W3P A フレーム /-UA					246H 276H 276E	316H 316E	346E	376E	396E	246H 276H 276E	316H 316E	346E	376E	396E	GLE 28			○			○	○	○			GLE 35			○	○	○			○	○	○	GLE 35K								○	○	○
トラクタ型式	シングルA フレーム /-UA					W3P A フレーム /-UA																																																							
	246H 276H 276E	316H 316E	346E	376E	396E	246H 276H 276E	316H 316E	346E	376E	396E																																																			
GLE 28			○			○	○	○																																																					
GLE 35			○	○	○			○	○	○																																																			
GLE 35K								○	○	○																																																			
【仕様】	TX-H: 電動油圧開閉のみ、有線コントローラ搭載 TX-E: 電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ操作が電動式 充電式リモコン搭載、手動加圧機能搭載																																																												
【格納幅】	TX246・276・316(169cm)/TX346・376(199cm)/TX396(219cm)																																																												
【配線のポイント】	H,E仕様の場合 【注】トラクタのバッテリーに接続してください。作業機用大容量電源取出しを使用する場合はヘンカンハーネス(7560378 オプション)を使用して接続してください。 E仕様の場合 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合はヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。																																																												

サイバーハロー TXシリーズ ミツビシ専用型式

サイバーハロー



TX316

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法																																									
			(税込)	(税抜)																																												
ミツビシ専用型式(オート装置付き)	GJE28,35,35K	32412 2C250	TX246HTA-K	1,029,600	936,000	240	344	標準5P 1形																																								
	JIS 0S規格 (W3P用)	32412 2C260	TX276HTA-K	1,057,100	961,000	270	366																																									
		32412 2C270	TX316HTA-K	1,084,600	986,000	310	391																																									
		32412 2C280	TX276ETA-K	1,277,100	1,161,000	270	381																																									
		32412 2C290	TX316ETA-K	1,321,100	1,201,000	310	406																																									
		32412 2C300	TX346ETA-K	1,442,100	1,311,000	340	437																																									
		32412 2C310	TX376ETA-K	1,530,100	1,391,000	370	465																																									
		32412 2C320	TX396ETA-K	1,607,100	1,461,000	390	496																																									
【5Pオート】5-TXF-GLA-2装備/【注】トラクタ型式を明示ください																																																
【トラクタのポイント】	<p>適応表 (○:キャビン仕様・ロプス仕様適応、×:適応不可)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">トラクタ型式</th> <th colspan="6">W3P A フレーム /TA-K</th> </tr> <tr> <th>246H 276H 276E</th> <th>316H 316E</th> <th>346E</th> <th>376E</th> <th>396E</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>GLE</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>28</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>35</td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>35K</td> <td></td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> </tbody> </table> <p>TX246,276は小型トラクタと後輪外幅が1380mm以下の中型トラクタに適応 トラクタ後輪外幅が1380mmを超える場合TX316以上を推奨</p>							トラクタ型式	W3P A フレーム /TA-K						246H 276H 276E	316H 316E	346E	376E	396E		GLE	○	○	○	○	○	○	28	○	○	○				35		○	○	○	○	○	35K		×	×	×	×	×
トラクタ型式	W3P A フレーム /TA-K																																															
	246H 276H 276E	316H 316E	346E	376E	396E																																											
GLE	○	○	○	○	○	○																																										
28	○	○	○																																													
35		○	○	○	○	○																																										
35K		×	×	×	×	×																																										
【仕様】	<p>TX-H: 電動油圧開閉のみ、有線コントローラ搭載 TX-E: 電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ操作が電動式 充電式リモコン搭載、手動加圧機能搭載</p>																																															
【格納幅】	TX246・276・316(169cm)/TX346・376(199cm)/TX396(219cm)																																															
【配線のポイント】	<p>H,E仕様の場合 【注】トラクタのバッテリーに接続してください。作業機用大容量電源取出しを使用する場合はヘンカンハーネス(7560378 オプション)を使用して接続してください。 E仕様の場合 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合はヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。</p>																																															

サイバーハロー TXシリーズ ヤンマー専用型式

サイバーハロー



TX316

代かき／サイバーハロー

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)				
ヤンマー専用型式 (オート装置付き)	YT223A~233A	DRV-TA	TX246H-TA	1,029,600	936,000	240	340	特殊5P A2形
	YT225AD,233AD	DRV-TA	TX276H-TA	1,057,100	961,000	270	362	
	YT225AC,233AC	DRV-TA	TX316H-TA	1,084,600	986,000	310	387	
	JIS A2規格	DRV-TA	TX276E-TA	1,277,100	1,161,000	270	377	
	(特殊5P ヤンマークイック用)	DRV-TA	TX316E-TA	1,321,100	1,201,000	310	402	
【5Pオート】5-TXF-AFG-1装備/【注】トラクタ型式を明示ください								
【トラクタのポイント】	適応表 (○:キャビン仕様・ロプス仕様適応、×:適応不可)							
	トラクタ型式		特殊5P クイック ／-TA					
			246H	276H 276E	316H 316E			
	YT	223A	○					
		225A・229A・233A	○	○	○			
		225AD・233AD	○	○	○			
		225AC・233AC	○	○	○			
【仕様】	TX-H: 電動油圧開閉のみ、有線コントローラ搭載 TX-E: 電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ操作が電動式 充電式リモコン搭載、手動加圧機能搭載							
【格納幅】	TX246・276・316(169cm)							
【配線のポイント】	H,E仕様の場合 【注】トラクタのバッテリーに接続してください。 E仕様の場合 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合は ヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。							

サイバーハロー TXシリーズ ヤンマー専用型式

サイバーハロー



TX316

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法																																					
			(税込)	(税抜)																																								
ヤンマー専用型式(オート装置付き)	YT328R~333R,333RA	DRV-TA	TX246H-TA	1,029,600	936,000	240	340	特殊5P A2形																																				
	YT333RD	DRV-TA	TX276H-TA	1,057,100	961,000	270	362																																					
	JIS A2規格 (特殊5P ヤンマークイック用)	DRV-TA	TX316H-TA	1,084,600	986,000	310	387																																					
		DRV-TA	TX276E-TA	1,277,100	1,161,000	270	377																																					
		DRV-TA	TX316E-TA	1,321,100	1,201,000	310	402																																					
		DRV-TA	TX346E-TA	1,442,100	1,311,000	340	433																																					
		DRV-TA	TX376E-TA	1,530,100	1,391,000	370	461																																					
		DRV-TA	TX396E-TA	1,607,100	1,461,000	390	492																																					
【5Pオート】5-TXF-AFG-1 装備/【注】トラクタ型式を明示ください																																												
【トラクタのポイント】	<p>適応表 (○:キャビン仕様・ロプス仕様適応、×:適応不可)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2" rowspan="2">トラクタ型式</th> <th colspan="5">特殊5P クイック /-TA</th> </tr> <tr> <th>246H 276H 276E</th> <th>316H 316E</th> <th>346E</th> <th>376E</th> <th>396E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">YT</td> <td>328R</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>333RA</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>330R・333R</td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>333RD</td> <td></td> <td>×</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </tbody> </table> <p>TX246,276は小型トラクタと後輪外幅が1380mm以下の中型トラクタに適応 トラクタ後輪外幅が1380mmを超える場合TX316以上を推奨</p>							トラクタ型式		特殊5P クイック /-TA					246H 276H 276E	316H 316E	346E	376E	396E	YT	328R	○	○	○			333RA	○	○	○	○	×	330R・333R		○	○	○	○	333RD		×	○	○	○
トラクタ型式		特殊5P クイック /-TA																																										
		246H 276H 276E	316H 316E	346E	376E	396E																																						
YT	328R	○	○	○																																								
	333RA	○	○	○	○	×																																						
	330R・333R		○	○	○	○																																						
	333RD		×	○	○	○																																						
【仕様】	TX-H: 電動油圧開閉のみ、有線コントローラ搭載 TX-E: 電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ操作が電動式 充電式リモコン搭載、手動加圧機能搭載																																											
【格納幅】	TX246・276・316(169cm)/TX346・376(199cm)/TX396(219cm)																																											
【配線のポイント】	H,E仕様の場合 【注】トラクタのバッテリーに接続してください。作業機用大容量電源取出しを使用する場合は、ヘンカンハーネス(7560378 オプション)を使用して接続してください。 E仕様の場合 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合はヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。																																											

サイバーハロー TXシリーズ ヤンマー専用型式

サイバーハロー



TX316

代かき/サイバーハロー

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法																																																																													
			(税込)	(税抜)																																																																																
ヤンマー専用型式(オート装置付き)	YT328R~357R,333RA	DRV-Y	TX246HTA-Y	1,029,600	936,000	240	344	標準5P 1形																																																																												
	YT333RD~357RD	DRV-Y	TX276HTA-Y	1,057,100	961,000	270	366																																																																													
	JIS 0S規格	DRV-Y	TX316HTA-Y	1,084,600	986,000	310	391																																																																													
	(標準5P ヤンマークイック用)	DRV-Y	TX276ETA-Y	1,277,100	1,161,000	270	381																																																																													
		DRV-Y	TX316ETA-Y	1,321,100	1,201,000	310	406																																																																													
		DRV-Y	TX346ETA-Y	1,442,100	1,311,000	340	437																																																																													
		DRV-Y	TX376ETA-Y	1,530,100	1,391,000	370	465																																																																													
		DRV-Y	TX396ETA-Y	1,607,100	1,461,000	390	496																																																																													
		DRV-Y	TX416ETA-Y	1,772,100	1,611,000	410	509																																																																													
【5Pオート】5-TXC-AFJ-3装備/【注】トラクタ型式を明示ください																																																																																				
【トラクタのポイント】	<p>適応表 (○:キャビン仕様・ロプス仕様適応、×:適応不可)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">トラクタ型式</th> <th colspan="6">特殊5P クイック /TA-Y</th> </tr> <tr> <th>246H 276H 276E</th> <th>316H 316E</th> <th>346E</th> <th>376E</th> <th>396E</th> <th>416E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>YT 328R</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>333RA</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>330R・333R</td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>333RD</td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>338R・345R</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>352R</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>357R</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>338RD・345RD</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>357RD</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </tbody> </table> <p>TX246,276は小型トラクタと後輪外幅が1380mm以下の中型トラクタに適応 トラクタ後輪外幅が1380mmを超える場合TX316以上を推奨</p>								トラクタ型式	特殊5P クイック /TA-Y						246H 276H 276E	316H 316E	346E	376E	396E	416E	YT 328R	○	○	○				333RA	○	○	○	○	○		330R・333R		○	○	○	○		333RD		○	○	○	○		338R・345R			○	○	○	○	352R			○	○	○	○	357R			○	○	○	○	338RD・345RD			○	○	○	○	357RD			○	○	○	○
トラクタ型式	特殊5P クイック /TA-Y																																																																																			
	246H 276H 276E	316H 316E	346E	376E	396E	416E																																																																														
YT 328R	○	○	○																																																																																	
333RA	○	○	○	○	○																																																																															
330R・333R		○	○	○	○																																																																															
333RD		○	○	○	○																																																																															
338R・345R			○	○	○	○																																																																														
352R			○	○	○	○																																																																														
357R			○	○	○	○																																																																														
338RD・345RD			○	○	○	○																																																																														
357RD			○	○	○	○																																																																														
【仕様】	TX-H: 電動油圧開閉のみ、有線コントローラ搭載 TX-E: 電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ操作が電動式 充電式リモコン搭載、手動加圧機能搭載																																																																																			
【格納幅】	TX246・276・316(169cm)/TX346・376(199cm)/TX396・416(219cm)																																																																																			
【配線のポイント】	H,E仕様の場合 【注】トラクタのバッテリーに接続してください。作業機用大容量電源取出しを使用する場合は、ヘンカンハーネス(7560378 オプション)を使用して接続してください。 E仕様の場合 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合はヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。																																																																																			

サイバーハロー TXFシリーズ (30~60ps)

サイバーハロー



TXF416



『カルコン』

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)					
電動 油圧 タイプ	746176	TXF346T-4S	1,639,000	1,490,000	340	30~51	492	標準3P 1形	4セット
	746186	TXF346T-0S	1,540,000	1,400,000		30~60	456		0セット
	747176	TXF376T-4S	1,694,000	1,540,000	370	30~51	520	標準3P 1形	4セット
	747186	TXF376T-0S	1,595,000	1,450,000		30~60	484		0セット
	748176	TXF396T-4SD	1,760,000	1,600,000	390	37~60	556	標準3P 1形	4セット
	748186	TXF396T-0S	1,650,000	1,500,000		30~60	515		0セット
	749176	TXF416T-4SD	2,090,000	1,900,000	410	37~60	573	標準3P 1形	4セット
	749186	TXF416T-0S	1,980,000	1,800,000			532		0セット
	741176	TXF446T-4SD	2,255,000	2,050,000	440	48~60	601	標準3P 1形	4セット
	741186	TXF446T-0S	2,145,000	1,950,000			560		0セット
	742176	TXF476T-4SDH	2,431,000	2,210,000	470	48~60	628	標準3P 1形	4セット
	742186	TXF476T-0S	2,310,000	2,100,000			585		0セット

オート装置はオプション

【トラクタのポイント】 適応トラクタについては P.39~40 のトラクタ適応表をご確認ください。
【注】中型トラクタ向けのため、大型トラクタには使用しないでください。

【仕様】 スマートフォンアプリで耕深・仕上がり状態の目安が確認可能
電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ・加圧ON/OFF操作が電動式
充電式リモコン搭載
Z爪採用により耐久性向上(TXF416-476)
ウルトラコネクタの耐久性向上

【格納幅】 TXF346・376(199cm)/TXF396・416(219cm)/TXF446・476(249cm)

【配線のポイント】 【注】トラクタのバッテリーに接続してください。作業機用大容量電源取出しを使用する場合は、
ヘンカンハーネス(7560378オプション)を使用して接続してください。
【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合は、
ヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。

サイバーハロー TXFシリーズ(30~60ps)

サイバーハロー



TXF416



『カルコン』

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法		
			(税込)	(税抜)						
電動 油圧 タイプ	748046	TXF396T-4L	1,788,600	1,626,000	390	37~60	581	標準3P 1形	4セット	
	748066	TXF396T-0L	1,677,500	1,525,000			523		0セット	
	749046	TXF416T-4L	2,118,600	1,926,000	410	37~60	598	標準3P 1形	4セット	
	749066	TXF416T-0L	2,007,500	1,825,000			540		0セット	
	741046	TXF446T-4L	2,283,600	2,076,000	440	48~60	620	標準3P 1形	4セット	
	741066	TXF446T-0L	2,172,500	1,975,000			562		0セット	
	742046	TXF476T-4L	2,448,600	2,226,000	470	48~60	645	標準3P 1形	4セット	
	742066	TXF476T-0L	2,337,500	2,125,000			587		0セット	
	オート装置はオプション									
	748016	TXF396T-0LA	1,690,700	1,537,000	390	37~60	523	標準3P 1形	0セット	
	749016	TXF416T-0LA	2,020,700	1,837,000	410		540		0セット	
	741016	TXF446T-0LA	2,185,700	1,987,000	440	48~60	562	標準3P 1形	0セット	
	742016	TXF476T-0LA	2,350,700	2,137,000	470		587		0セット	
	5Pオート装備/【注】トラクタ型式を明示ください									
【トラクタの ポイント】	適応トラクタについては P.41 のトラクタ適応表をご確認ください。 【注】中型トラクタ向けのため、大型トラクタには使用しないでください。									
【仕様】	スマートフォンアプリで耕深・仕上がり状態の目安が確認可能 電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ・加圧ON/OFF操作が電動式 充電式リモコン搭載 Z爪採用により耐久性向上(TXF416-476) ウルトラコネクタの耐久性向上									
【格納幅】	TXF396・416(219cm)/TXF446・476(249cm)									
【配線のポイント】	【注】トラクタのバッテリーに接続してください。作業機用大容量電源取出しを使用する場合は、 ヘンカンハーネス(7560378オプション)を使用して接続してください。 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合は、 ヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。									

サイバーハロー TXFシリーズ(30~60ps)

KOBASHI シッチ

○:キャビン仕様・ロプス仕様対応、×:対応不可

キセキ

トラクタ型式		KOBASHI シッチ					
		T-4S		T-4SD			T-4SDH
		346	376	396	416	446	476
BF	32D・35D(A)	○	○				
	35DC	○	○				
	45D	○	○	○	○		
	50D	○	○	○	○	○	○
	55D・60D			○	○	○	○
	45DC	○	○	○	○		
	50DC	○	○	○	○	○	○
	55DC・60DC			○	○	○	○
NT	335A	○	○				
	335・365(L)	○	○				
	335C・365(L)C	○	○				
	435・465	○	○	○	○		
	505	○	○	○	○	○	○
	555・605(E)			○	○	○	○
	465C	○	○	○	○		
	505C	○	○	○	○	○	○
	555C・605C(E)			○	○	○	○

クボタ

トラクタ型式		KOBASHI シッチ					
		T-4S		T-4SD			T-4SDH
		346	376	396	416	446	476
SL	320・350	○	○				
	380・410・450	○	○	○	○		
	480	○	○	○	○	○	○
	540・600			○	○	○	○
	320PC	○	○				
	350PC	○	○				
	350DPC	○	○				
	380PC・410PC・450PC	○	○	○	○		
	480PC	○	○	○	○	○	○
	540PC・600PC			○	○	○	○

サイバーハロー TXFシリーズ(30~60ps)

KOBASHI シッチ

○:キャビン仕様・ロプス仕様対応、×:対応不可

三菱マヒンドラ農機

トラクタ型式		KOBASHI シッチ					
		T-4S		T-4SD			T-4SDH
		346	376	396	416	446	476
GJE	35	○	○				
	35K	○	○				
GA	302・332・362	○	○				
	452	○	○	○	○		
	502	○	○	○	○	○	○
	552			○	○	○	○
GM	302・332・362	○	○				
	452	○	○	○	○		
	502(ET)	○	○	○	○	○	○
	552			○	○	○	○
GAK	332・362	○	○				
	452	○	○	○	○		
	502	○	○	○	○	○	○
	552			○	○	○	○

ヤンマー

トラクタ型式		KOBASHI シッチ					
		T-4S		T-4SD			T-4SDH
		346	376	396	416	446	476
YT	333RA	○	○				
	330R・333R	○	○				
	333RD	○	○				
	338R・345R	○	○	○	○		
	352R			○	○	○	○
	357R			○	○	○	○
	338RD・345RD	○	○	○	○		
	357RD			○	○	○	○

サイバーハロー TXFシリーズ(30~60ps)

KOBASHI Lヒッチ

○:キャビン仕様・ロプス仕様対応、△キャビン仕様のみ対応、×:対応不可

キセキ

トラクタ型式		KOBASHI Lヒッチ			
		396	416	446	476
BF	45D	○	○		
	50D	○	○	○	○
	55D・60D	○	○	○	○
	45DC	○	○		
	50DC・55DC・60DC	○	○	○	○
NT	435・465	○	○		
	505	○	○	○	○
	555・605(E)	○	○	○	○
	465C	○	○		
	505C	○	○	○	○
	555C・605C(E)	○	○	○	○

クボタ

トラクタ型式		KOBASHI Lヒッチ			
		396	416	446	476
SL	380・410・450	○	○		
	480・540・600	○	○	○	○
	380PC・410PC・450PC	○	○		
	480PC・540PC・600PC	○	○	○	○

三菱マヒンドラ農機

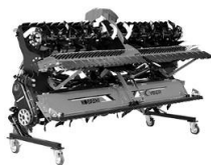
トラクタ型式		KOBASHI Lヒッチ			
		396	416	446	476
GA	452	○	○		
	502	○	○	○	○
	552	○	○	○	○
GM	452	○	○		
	502・552	○	○	○	○
	502ET	○	○	○	○
GAK	452	○	○		
	502	○	○	○	○
	552	○	○	○	○

ヤンマー

トラクタ型式		KOBASHI Lヒッチ			
		396	416	446	476
YT	338R・345R	○	○		
	352R	×	×	×	×
	357R	○	○	○	○
	338RD・345RD	○	△		
	357RD	×	×	×	×

サイバーハロー TXFシリーズ 中セキ専用型式

サイバーハロー



TXF416



『カルコン』

代かき／サイバーハロー

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法																																		
			(税込)	(税抜)																																					
中セキ専用型式 (オート装置付き) ※トラクタにより適応ヒッチが異なる為下記適応表をご確認ください	BF32D・35D(C)・35DA	9488 439 00000	TXF346-SA	1,552,100	1,411,000	340	450	特殊5P A1形																																	
	NT335(C)・365(C)・335A	9488 440 00000	TXF376-SA	1,607,100	1,461,000	370	478																																		
	JIS A1規格	9488 441 00000	TXF396-SA	1,662,100	1,511,000	390	509																																		
	(特殊5P Dヒッチ用)	9488 442 00000	TXF346-SCA	1,552,100	1,411,000	340	456																																		
	※トラクタにより適応ヒッチが異なる為下記適応表をご確認ください	9488 443 00000	TXF376-SCA	1,607,100	1,461,000	370	484																																		
		9488 444 00000	TXF396-SCA	1,662,100	1,511,000	390	515																																		
【トラクタのポイント】	適応表 (○:キャビン仕様・ロプス仕様適応、×:適応不可) <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <thead> <tr> <th colspan="2" rowspan="2">トラクタ型式</th> <th colspan="3">特殊 5P Dヒッチ ／-SA(-SCA)</th> </tr> <tr> <th>346</th> <th>376</th> <th>396</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">BF</td> <td>32D・35D</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>35DA</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>35DC</td> <td>○※1</td> <td>○※1</td> <td>○※1</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">NT</td> <td>335A</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>335・365(L)</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>335C・365(L)C</td> <td>○※1</td> <td>○※1</td> <td>○※1</td> </tr> </tbody> </table> ※1 -SCA ヒッチで適応							トラクタ型式		特殊 5P Dヒッチ ／-SA(-SCA)			346	376	396	BF	32D・35D	○	○	○	35DA	○	○	○	35DC	○※1	○※1	○※1	NT	335A	○	○	○	335・365(L)	○	○	○	335C・365(L)C	○※1	○※1	○※1
トラクタ型式		特殊 5P Dヒッチ ／-SA(-SCA)																																							
		346	376	396																																					
BF	32D・35D	○	○	○																																					
	35DA	○	○	○																																					
	35DC	○※1	○※1	○※1																																					
NT	335A	○	○	○																																					
	335・365(L)	○	○	○																																					
	335C・365(L)C	○※1	○※1	○※1																																					
【仕様】	スマートフォンアプリで耕深・仕上がり状態の目安が確認可能 電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ・加圧ON/OFF操作が電動式 充電式リモコン搭載 Z爪採用により耐久性向上(TXF416-476) ウルトラコネクタの耐久性向上																																								
【格納幅】	TXF346・376(199cm)/TXF396(219cm)																																								
【配線のポイント】	【注】トラクタのバッテリーに接続してください。作業機用大容量電源取出しを使用する場合は、ヘンカンハーネス(7560378オプション)を使用して接続してください。 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジューデンハーネスを接続出来ない場合は、ヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。																																								

サイバーハロー TXFシリーズ 中セキ専用型式

サイバーハロー



TXF416



『カルコン』

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法																																																																																													
			(税込)	(税抜)																																																																																																
中セキ専用型式（オート装置付き） BF32D・35D(C)・35DA BF45D(C) NT335(C)・365(C)・335A NT435・465(C) JIS 0S規格 (標準5P PDヒッチ) ※トラクタにより適応ヒッチが異なる為下記適応表をご確認ください	9488 435 00000	TXF346TA-I	1,552,100	1,411,000	340	456	標準5P 1形																																																																																													
	9488 436 00000	TXF376TA-I	1,607,100	1,461,000	370	484																																																																																														
	9488 437 00000	TXF396TA-I	1,662,100	1,511,000	390	515																																																																																														
	9488 438 00000	TXF416TA-I	1,992,100	1,811,000	410	532																																																																																														
	9488 433 00000	TXF446TA-I	2,157,100	1,961,000	440	560																																																																																														
	9488 434 00000	TXF476TA-I	2,322,100	2,111,000	470	585																																																																																														
【5Pオート】5-TXC-ATN-1装備/【注】トラクタ型式を明示ください																																																																																																				
【トラクタのポイント】	適応表 (○:キャビン仕様・ロプス仕様適応、△キャビン仕様のみ適応、×:適応不可)																																																																																																			
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2" rowspan="2">トラクタ型式</th> <th colspan="6">標準 5P PDヒッチ ／TA-I</th> </tr> <tr> <th>346</th> <th>376</th> <th>396</th> <th>416</th> <th>446</th> <th>476</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="5">BF</td> <td>32D・35D</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>35DA</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>35DC</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>△</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>45D</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>45DC</td> <td>○※1</td> <td>○※1</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="6">NT</td> <td>335A</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>335・365(L)</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>335C・365(L)C</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>435</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>465</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>465C</td> <td>○※1</td> <td>○※1</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>							トラクタ型式		標準 5P PDヒッチ ／TA-I						346	376	396	416	446	476	BF	32D・35D	○	○	○				35DA	○	○	○				35DC	○	○	△				45D	○	○	○	○			45DC	○※1	○※1	○	○			NT	335A	○	○	○				335・365(L)	○	○	○				335C・365(L)C	○	○	○				435	○	○	○	○			465	○	○	○	○			465C	○※1	○※1	○	○		
トラクタ型式		標準 5P PDヒッチ ／TA-I																																																																																																		
		346	376	396	416	446	476																																																																																													
BF	32D・35D	○	○	○																																																																																																
	35DA	○	○	○																																																																																																
	35DC	○	○	△																																																																																																
	45D	○	○	○	○																																																																																															
	45DC	○※1	○※1	○	○																																																																																															
NT	335A	○	○	○																																																																																																
	335・365(L)	○	○	○																																																																																																
	335C・365(L)C	○	○	○																																																																																																
	435	○	○	○	○																																																																																															
	465	○	○	○	○																																																																																															
	465C	○※1	○※1	○	○																																																																																															
【仕様】	スマートフォンアプリで耕深・仕上がり状態の目安が確認可能 電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ・加圧ON/OFF操作が電動式 充電式リモコン搭載 Z爪採用により耐久性向上(TXF416-476) ウルトラコネクタの耐久性向上																																																																																																			
【格納幅】	TXF346・376(199cm)/TXF396・416(219cm)/TXF446・476(249cm)																																																																																																			
【配線のポイント】	【注】トラクタのバッテリーに接続してください。作業機用大容量電源取出しを使用する場合は、ヘンカンハーネス(7560378オプション)を使用して接続してください。 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合は、ヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。																																																																																																			

サイバーハロー TXFシリーズ クボタ専用型式

サイバーハロー



TXF416



『カルコン』

代かき／サイバーハロー

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法																																																																							
			(税込)	(税抜)																																																																										
クボタ専用型式（オート装置付き） SL320(PC)～600(PC) JIS B規格 (特殊5P Aフレーム用) (W3P用) ※トラクタにより適応ヒッチが異なる為下記適応表をご確認ください	FA000 87130	TXF346-UA	1,552,100	1,411,000	340	448	特殊5P B形																																																																							
	FA000 87131	TXF376-UA	1,607,100	1,461,000	370	476																																																																								
	FA000 87132	TXF396-UA	1,662,100	1,511,000	390	507																																																																								
	FA000 87133	TXF416-UA	1,992,100	1,811,000	410	524																																																																								
	FA000 87129	TXF446-UA	2,157,100	1,961,000	440	546																																																																								
	FA000 87134	TXF346-UCA	1,552,100	1,411,000	340	453																																																																								
	FA000 87135	TXF376-UCA	1,607,100	1,461,000	370	481																																																																								
	FA000 87136	TXF396-UCA	1,662,100	1,511,000	390	512																																																																								
【5Pオート】5-TXF-GLC-1装備/【注】トラクタ型式を明示ください																																																																														
【トラクタのポイント】	適応表（○:キャビン仕様・ロプス仕様適応、×:適応不可） <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th colspan="2" rowspan="2">トラクタ型式</th> <th colspan="3">シングルA フレーム /-UA(-UCA)</th> <th colspan="3">W3P A フレーム /-UA</th> </tr> <tr> <th>346 376 396</th> <th>416</th> <th>446</th> <th>346 376 396</th> <th>416</th> <th>446</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="7">SL</td> <td>320・350</td> <td>○</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>380・410・450</td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>480・540・600</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>×</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td>320PC</td> <td>○※1</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>350PC</td> <td>○※1</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>350DPC</td> <td>○※1</td> <td></td> <td></td> <td>○</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>380PC・410PC・450PC</td> <td>×</td> <td>×</td> <td></td> <td>○</td> <td>○</td> <td></td> </tr> <tr> <td>480PC・540PC・600PC</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </tbody> </table> <p>※1 -UCAヒッチで適応</p>							トラクタ型式		シングルA フレーム /-UA(-UCA)			W3P A フレーム /-UA			346 376 396	416	446	346 376 396	416	446	SL	320・350	○			○			380・410・450	○	○		○	○		480・540・600	○	○	×	○	○	○	320PC	○※1			○			350PC	○※1			○			350DPC	○※1			○			380PC・410PC・450PC	×	×		○	○		480PC・540PC・600PC	×	×	×	○	○	○
トラクタ型式		シングルA フレーム /-UA(-UCA)			W3P A フレーム /-UA																																																																									
		346 376 396	416	446	346 376 396	416	446																																																																							
SL	320・350	○			○																																																																									
	380・410・450	○	○		○	○																																																																								
	480・540・600	○	○	×	○	○	○																																																																							
	320PC	○※1			○																																																																									
	350PC	○※1			○																																																																									
	350DPC	○※1			○																																																																									
	380PC・410PC・450PC	×	×		○	○																																																																								
480PC・540PC・600PC	×	×	×	○	○	○																																																																								
【仕様】	スマートフォンアプリで耕深・仕上がり状態の目安が確認可能 電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ・加圧ON/OFF操作が電動式 充電式リモコン搭載 Z爪採用により耐久性向上(TXF416-476) ウルトラコネクタの耐久性向上																																																																													
【格納幅】	TXF346・376(199cm)/TXF396・416(219cm)/TXF446(249cm)																																																																													
【配線のポイント】	【注】トラクタのバッテリーに接続してください。作業機用大容量電源取出しを使用する場合は、ヘンカンハーネス(7560378オプション)を使用して接続してください。 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジューデンハーネスを接続出来ない場合は、ヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。																																																																													

サイバーハロー TXFシリーズ クボタ専用型式

サイバーハロー



TXF416

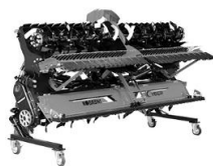


『カルコン』

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法
			(税込)	(税抜)			
クボタ専用型式（オート装置付き） SL320(PC)～600(PC) JIS 0S規格 (W3P用)	FA000 87125	TXF346TA-K	1,552,100	1,411,000	340	456	標準5P 1形
	FA000 87126	TXF376TA-K	1,607,100	1,461,000	370	484	
	FA000 87127	TXF396TA-K	1,662,100	1,511,000	390	515	
	FA000 87128	TXF416TA-K	1,992,100	1,811,000	410	532	
	FA000 87123	TXF446TA-K	2,157,100	1,961,000	440	560	
	FA000 87124	TXF476TA-K	2,322,100	2,111,000	470	585	
【5Pオート】5-TXF-GLA-2装備/【注】トラクタ型式を明示ください							
【トラクタのポイント】	適応表（○：キャビン仕様・ロプス仕様適応、×：適応不可）						
	トラクタ型式		W3P A フレーム ／TA-K				
			346		446		
			376	416	476		
			396				
SL	320・350		○				
	380・410・450		○	○			
	480・540・600		○	○	○		
	320PC		×				
	350PC		×				
	350DPC		×				
	380PC・410PC・450PC		○	○			
	480PC・540PC・600PC		○	○	○		
【仕様】	スマートフォンアプリで耕深・仕上がり状態の目安が確認可能 電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ・加圧ON/OFF操作が電動式 充電式リモコン搭載 Z爪採用により耐久性向上(TXF416-476) ウルトラコネクタの耐久性向上						
【格納幅】	TXF346・376(199cm)/TXF396・416(219cm)/TXF446・476(249cm)						
【配線のポイント】	【注】トラクタのバッテリーに接続してください。作業機用大容量電源取出しを使用する場合は、ヘンカンハーネス(7560378オプション)を使用して接続してください。 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合は、ヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。						

サイバーハロー TXFシリーズ ミツビシ専用型式

サイバーハロー



TXF416



『カルコン』

代かき／サイバーハロー

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法
			(税込)	(税抜)			
ミツビシ専用型式（オート装置付き）	GA, GM302~362	TXF346MUA	1,552,100	1,411,000	340	448	特殊5P 三菱B形
	GAK332・362 JIS B規格 (特殊5Pスーパーヒッチ用)	TXF376MUA	1,607,100	1,461,000	370	476	
	(デュアルヒッチ用)	TXF396MUA	1,662,100	1,511,000	390	507	
	【5Pオート】5-TX3-GOP-1装備/【注】トラクタ型式を明示ください						
【トラクタのポイント】	適応表（○:キャビン仕様・ロプス仕様適応、×:適応不可）						
	トラクタ型式		特殊 5P スーパーヒッチ /MUA	デュアルヒッチ /MUA			
			346	346			
			376	376			
			396	396			
	GA	302・332・362	○	○			
	GM	302・332・362	○	○			
	GAM	332・362	○				
【仕様】	スマートフォンアプリで耕深・仕上がり状態の目安が確認可能 電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ・加圧ON/OFF操作が電動式 充電式リモコン搭載 Z爪採用により耐久性向上(TXF416-476) ウルトラコネクタの耐久性向上						
【格納幅】	TXF346・376(199cm)/TXF396(219cm)						
【配線のポイント】	【注】トラクタのバッテリーに接続してください。作業機用大容量電源取出しを使用する場合は、ヘンカンハーネス(7560378オプション)を使用して接続してください。 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合は、ヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。						

サイバーハロー TXFシリーズ ミツビシ専用型式

サイバーハロー



TXF416



『カルコン』

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)				
ミツビシ専用型式(オート装置付き)	GA302~502	32412 2D050	TXF346TA-M	1,552,100	1,411,000	340	456	標準5P 1形
	GM302~552,502ET	32412 2D060	TXF376TA-M	1,607,100	1,461,000	370	484	
	GAK332~552	32412 2D070	TXF396TA-M	1,662,100	1,511,000	390	515	
	JIS 0S規格 (標準5P スーパーヒッチ用)	32412 2D080	TXF416TA-M	1,992,100	1,811,000	410	532	
	(デュアルヒッチ用)	32412 2D030	TXF446TA-M	2,157,100	1,961,000	440	560	
		32412 2D040	TXF476TA-M	2,322,100	2,111,000	470	585	
【5Pオート】5-TX3-GXQ-1 装備/【注】トラクタ型式を明示ください								
【トラクタのポイント】	適応表 (○:キャビン仕様・ロプス仕様適応、×:適応不可)							
	トラクタ型式		標準5P デュアルヒッチ、スーパーヒッチ /TA-M					
			346	376	396	416	446	476
GA	302・332・362		○	○	○			
	452		○	○	○	○		
	502・552		○	○	○	○	×	×
GM	302・332・362		○	○	○			
	452		○	○	○	○		
	502・552(ET)		○	○	○	○	×	×
GAK	332・362		○	○	○			
	452		○	○	○	○		
	502・552		○	○	○	○	×	×
【仕様】	スマートフォンアプリで耕深・仕上がり状態の目安が確認可能 電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ・加圧ON/OFF操作が電動式 充電式リモコン搭載 Z爪採用により耐久性向上(TXF416-476) ウルトラコネクタの耐久性向上							
【格納幅】	TXF346・376(199cm)/TXF396・416(219cm)/TXF446・476(249cm)							
【配線のポイント】	【注】トラクタのバッテリーに接続してください。作業機用大容量電源取出しを使用する場合は、ヘンカンハーネス(7560378オプション)を使用して接続してください。 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合は、ヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。							

サイバーハロー TXFシリーズ ミツビシ専用型式

サイバーハロー



TXF416



『カルコン』

代かき／サイバーハロー

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法				
			(税込)	(税抜)							
ミツビシ専用型式(オート装置付き)	GJE35,35K	32412 2C990	TXF346-UA	1,552,100	1,411,000	340	448	特殊5P B形			
	JIS B規格	32412 2D010	TXF376-UA	1,607,100	1,461,000	370	476				
	(特殊5P Aフレーム用)	32412 2D020	TXF396-UA	1,662,100	1,511,000	390	507				
	【5Pオート】5-TXF-GLC-1装備/【注】トラクタ型式を明示ください										
GJE35,35K	JIS 0S規格 (W3P用)	32412 2C960	TXF346TA-K	1,552,100	1,411,000	340	456	標準5P 1形			
		32412 2C970	TXF376TA-K	1,607,100	1,461,000	370	484				
		32412 2C980	TXF396TA-K	1,662,100	1,511,000	390	515				
【5Pオート】5-TXF-GLA-2装備/【注】トラクタ型式を明示ください											
【トラクタのポイント】	適応表 (○:キャビン仕様・ロプス仕様適応、×:適応不可)										
			シングル A フレーム /-UA			W3P A フレーム /-UA			W3P A フレーム /TA-K		
			346	376	396	346	376	396	346	376	396
GJE	35		○	○	○	○	○	○	○	○	○
	35K					○	○	○	×	×	×
【仕様】	スマートフォンアプリで耕深・仕上がり状態の目安が確認可能 電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ・加圧ON/OFF操作が電動式 充電式リモコン搭載 Z爪採用により耐久性向上(TXF416-476) ウルトラコネクタの耐久性向上										
【格納幅】	TXF346・376(199cm)/TXF396(219cm)										
【配線のポイント】	【注】トラクタのバッテリーに接続してください。作業機用大容量電源取出しを使用する場合は、ヘンカンハーネス(7560378オプション)を使用して接続してください。 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合は、ヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。										

サイバーハロー TXFシリーズ ヤンマー専用型式

サイバーハロー



TXF416



『カルコン』

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)				
ヤンマー専用型式(オート装置付き)	YT330R~333R,333RA	DRV-TA	TXF346-TA	1,552,100	1,411,000	340	452	特殊5P A2形
	YT333RD	DRV-TA	TXF376-TA	1,607,100	1,461,000	370	480	
	JIS A2規格 (特殊5P ヤンマークイック用)	DRV-TA	TXF396-TA	1,662,100	1,511,000	390	511	
【5Pオート】5-TXF-AFG-1 装備/【注】トラクタ型式を明示ください								
【トラクタのポイント】	適応表 (○:キャビン仕様・ロプス仕様適応、×:適応不可)							
	トラクタ型式		特殊 5P クイック /-TA					
			346 376	396				
	YT	333RA	○	×				
		330R・333R	○	○				
		333RD	○	○				
【仕様】	スマートフォンアプリで耕深・仕上がり状態の目安が確認可能 電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ・加圧ON/OFF操作が電動式 充電式リモコン搭載 Z爪採用により耐久性向上(TXF416-476) ウルトラコネクタの耐久性向上							
【格納幅】	TXF346・376(199cm)/TXF396(219cm)							
【配線のポイント】	【注】トラクタのバッテリーに接続してください。 作業機用大容量電源取出し(YT3A以降用)を使用する場合 ヘンカンハーネス(7560378オプション)を使用して接続してください。 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを 接続出来ない場合は、ヘンカンハーネス2(7560947オプション)を 使用して接続してください。							

サイバーハロー TXFシリーズ ヤンマー専用型式

サイバーハロー



TXF416



『カルコン』

代かき／サイバーハロー

適応トラクタ	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)				
ヤンマー専用型式(オート装置付き)	YT330R~357R,333RA	DRV-Y	TXF346TA-Y	1,552,100	1,411,000	340	456	標準5P 1形
	YT333RD~357RD	DRV-Y	TXF376TA-Y	1,607,100	1,461,000	370	484	
	(標準5P ヤンマークイック用)	DRV-Y	TXF396TA-Y	1,662,100	1,511,000	390	515	
		DRV-Y	TXF416TA-Y	1,992,100	1,811,000	410	532	
		DRV-Y	TXF446TA-Y	2,157,100	1,961,000	440	560	
		DRV-Y	TXF476TA-Y	2,322,100	2,111,000	470	585	
【5Pオート】5-TXC-AFJ-3装備/【注】トラクタ型式を明示ください								
【トラクタのポイント】	適応表 (○:キャビン仕様・ロプス仕様適応、×:適応不可)							
			特殊5P クイック ／TA-Y					
	トラクタ型式		346 376 396	416	446 476			
	YT	333RA	○					
		330R・333R	○					
		333RD	○					
		338R・345R	○	○				
		352R	○	○	○			
		357R	○	○	○			
		338RD・345RD	○	○				
		357RD	○	○	○			
【仕様】	スマートフォンアプリで耕深・仕上がり状態の目安が確認可能 電動油圧開閉、延長レベラ・土寄せ・加圧ON/OFF操作が電動式 充電式リモコン搭載 Z爪採用により耐久性向上(TXF416-476) ウルトラコネクタの耐久性向上							
【格納幅】	TXF346・376(199cm)/TXF396・416(219cm)/TXF446・476(249cm)							
【配線のポイント】	【注】トラクタのバッテリーに接続してください。作業機用大容量電源取出し(YT3A以降用)を使用する場合はヘンカンハーネス(7560378オプション)を使用して接続してください。 【注】トラクタに外部電源取出しがなく、ジュウデンハーネスを接続出来ない場合は、ヘンカンハーネス2(7560947 オプション)を使用して接続してください。							

サイバーハロー用 アタッチメント

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		規格 (単位)	適応作業機
				(税込)	(税抜)		
仕上がり・深さレベル表示	シロカキ モニタキット	4911155	TX6-SM	78,210	71,100		TX346E-416E
		【仕様】	代かきの仕上がり状態と作業深さのレベルがスマートフォンアプリで確認できるキット				
エプロン加圧(手動)	シュドウ カアツキット	4911157	TX6-HC	39,490	35,900		TX-6H
		【仕様】	エプロンを押さえることで、 砕土性、すき込み性、均平性を向上させるキット(手動操作)				
コントローラ有線接続	ユウセン ケーブルキット	4600407	TXF6-CK	34,320	31,200		TX-6E, TXF-6
		【仕様】	制御ボックスとコントローラを有線ケーブルで接続するキット (電波環境により無線通信しにくい場合に使用)				

サイバーハロー TXEシリーズ(48~75ps)

サイバーハロー



TXE415



『 Carlson 』

代かき／サイバーハロー

仕様	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法		
			(税込)	(税抜)						
電動 油圧 タイプ	802015	TXE415T-4L	1,936,000	1,760,000	405	48~75	584	標準3P 1・2形	4セット	
	802035	TXE415T-0L	1,837,000	1,670,000			526		0セット	
	803015	TXE445T-4L	2,024,000	1,840,000	435	48~75	619	標準3P 1・2形	4セット	
	803035	TXE445T-0L	1,925,000	1,750,000			561		0セット	
	オート装置はオプション									
		802055	TXE415T-0LA	1,859,000	1,690,000	405	48~75	526	標準3P 1・2形	0セット
		803055	TXE445T-0LA	1,947,000	1,770,000	435	48~75	561		
	オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください									
	【仕様】	<p>電動油圧油圧開閉、延長レベラ・土寄せ操作が電動式 コードレスリモコン『充電 Carlson 』搭載</p> <p>Carlson にワンタッチ開閉、『土寄せ』『加圧』状態をLEDで表示させ、 誤作動防止機能を採用</p> <p>Carlson のパネルにレベリングアイコンを搭載、耕深状態の目安を手元で確認可能 Carlson 操作でエプロンの加圧ON/OFFが可能、エプロン加圧により均平性が向上 サイバーハンドをセンター部とサイド部に採用</p> <p>マスト上部に制御ボックスを配置、泥水による腐食の防止、受信感度の向上 センタクラッチ外周リングを採用、異物の巻付きを防止し、連結性能及び耐久性を向上 サイドクラッチ部の音消しゴムにより異音の低減 ウルトラコネクタでガッチリ連結</p> <p>標準オートヒッチ付き(4L)/KHCジョイント仕様 キャスト付きスタンド装備</p>								
	【格納幅】	TXE415(219cm)/TXE445(249cm)								
【トラクタのポイント】	【注】適応トラクタ3.6t未満									
【配線のポイント】	【注】トラクタのバッテリーから直接配線してください。									

サイバーハロー TXVシリーズ(48~106ps)

サイバーハロー



TXV415



『カルコン』

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)					
外部油圧タイプ	811015	TXV385T-4L	2,200,000	2,000,000	391	48~100	758	標準3P 1・2形	4セット
	811025	TXV385T-3L	2,175,800	1,978,000			751		3セット
	811035	TXV385T-0L	2,090,000	1,900,000			695		0セット
	812015	TXV415T-4L	2,355,100	2,141,000	415	48~100	770	標準3P 1・2形	4セット
	812025	TXV415T-3L	2,329,800	2,118,000			763		3セット
	812035	TXV415T-0L	2,244,000	2,040,000			707		0セット
	813015	TXV445T-4L	2,527,800	2,298,000	441	55~100	801	標準3P 1・2形	4セット
	813025	TXV445T-3L	2,502,500	2,275,000			794		3セット
	813035	TXV445T-0L	2,416,700	2,197,000			738		0セット
	814015	TXV505T-4L	2,784,100	2,531,000	497	55~106	903	標準3P 2形	4セット
	814025	TXV505T-3L	2,758,800	2,508,000			896		3セット
	814035	TXV505T-0L	2,673,000	2,430,000			840		0セット
オート装置はオプション									
公道走行対応	814215	TXV505T-4LN	2,849,000	2,590,000	497	55~106	918	標準3P 2形	4セット
	814225	TXV505T-3LN	2,823,700	2,567,000			911		3セット
	814235	TXV505T-0LN	2,737,900	2,489,000			855		0セット
	オート装置はオプション								
【仕様】	外部(複動)油圧開閉、延長レベラ・土寄せ操作が電動式 コードレスリモコン『充電カルコン』搭載 充電中はリモコンが非防水の為、キャビントラクタを推奨 カルコンのパネルに『レベリングアイコン』『土寄せ』『加圧』をLEDで表示 各状態を手元で確認可能 カルコン操作でエプロンの加圧ON/OFFが可能、エプロン加圧により均平性が向上 サイバーハンドをセンタ部とサイド部に採用 マスト上部に制御ボックスを配置、泥水による腐食の防止、受信感度の向上 ウルトラコネクタでガッチリ連結 標準オートヒッチ付き(3L、4L)/キャスト付きスタンド装備(キャストφ150採用)								
【格納幅】	TXV385・415・445(247cm)/TXV505(269cm)								
【トラクタのポイント】	【注】外部(複動)油圧1系統が必要 【注】推奨トラクタ油圧揚力2t以上								
【油圧カプラのポイント】	【注】油圧カプラは付属していません。ホース先端は3/8オスネジです。 【注】油圧カプラはオスメス同一メーカーにそろえてください。								

サイバーハロー TXZシリーズ(70~145ps)

サイバーハロー



TXZ505



『カルコン』

代かき／サイバーハロー

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)					
外部油圧タイプ	824015	TXZ505T-4L	2,908,400	2,644,000	497	70~145	993	標準3P 2形	4セット
	824025	TXZ505T-3L	2,884,200	2,622,000			986		3セット
	824035	TXZ505T-0L	2,801,700	2,547,000			930		0セット
	825015	TXZ565T-4L	3,298,900	2,999,000	557	77~145	1061	標準3P 2形	4セット
	825025	TXZ565T-3L	3,274,700	2,977,000			1054		3セット
	825035	TXZ565T-0L	3,192,200	2,902,000			998		0セット
	826015	TXZ625T-4L	3,678,400	3,344,000	617	77~145	1162	標準3P 2形	4セット
	826025	TXZ625T-3L	3,654,200	3,322,000			1155		3セット
	826035	TXZ625T-0L	3,571,700	3,247,000			1099		0セット
オート装置はオプション									
公道走行対応	824215	TXZ505T-4LN	2,973,300	2,703,000	497	70~145	1008	標準3P 2形	4セット
	824225	TXZ505T-3LN	2,949,100	2,681,000			1001		3セット
	824235	TXZ505T-0LN	2,866,600	2,606,000			945		0セット
	825215	TXZ565T-4LN	3,363,800	3,058,000	557	77~145	1076	標準3P 2形	4セット
	825225	TXZ565T-3LN	3,340,700	3,037,000			1069		3セット
	825235	TXZ565T-0LN	3,257,100	2,961,000			1013		0セット
	826215	TXZ625T-4LN	3,743,300	3,403,000	617	77~145	1177	標準3P 2形	4セット
	826225	TXZ625T-3LN	3,719,100	3,381,000			1170		3セット
	826235	TXZ625T-0LN	3,636,600	3,306,000			1114		0セット
オート装置はオプション									
【仕様】	外部(複動)油圧開閉、延長レベラ・土寄せ操作が電動式 コードレスリモコン『充電カルコン』搭載(キャビントラクタに限る) カルコンのパネルに『レベリングアイコン』『土寄せ』『加圧』をLEDで表示 各状態を手元で確認可能 カルコン操作でエプロンの加圧ON/OFFが可能、エプロン加圧により均平性が向上 サイバーハンドをセンタ部とサイド部に採用 マスト上部に制御ボックスを配置、泥水による腐食の防止、受信感度の向上 ウルトラコネクタでガッチリ連結 標準オートヒッチ付き(3L、4L)/キャスト付きスタンド装備(キャストφ150採用)								
【格納幅】	TXZ505(269cm)/TXZ565(299cm)/TXZ625(329cm)								
【トラクタのポイント】	【注】外部(複動)油圧1系統が必要 【注】TXZ 推奨トラクタ重量3t以上								
【油圧カプラのポイント】	【注】油圧カプラは付属していません。ホース先端は3/8オスネジです。 【注】油圧カプラはオスメス同一メーカーにそろえてください。								

サイバーハロー TXV/TXZシリーズ(48~145ps)

サイバーハロー



TXV415



『カルコン』

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)					
外部油圧タイプ	811055	TXV385T-0LA	2,114,200	1,922,000	391	48~100	695	標準3P 1・2形	0セット
	812055	TXV415T-0LA	2,268,200	2,062,000	415	48~100	707		
	813055	TXV445T-0LA	2,440,900	2,219,000	441	55~100	738		
	814055	TXV505T-0LA	2,697,200	2,452,000	497	55~106	840	標準3P 2形	0セット
	824055	TXZ505T-0LA	2,824,800	2,568,000	497	70~145	930	標準3P 2形	0セット
	825055	TXZ565T-0LA	3,216,400	2,924,000	557	77~145	998		
	826055	TXZ625T-0LA	3,594,800	3,268,000	617	77~145	1099		
公道走行対応	814255	TXV505T-0LAN	2,762,100	2,511,000	497	55~106	855	標準3P 2形	0セット
	824255	TXZ505T-0LAN	2,889,700	2,627,000	497	70~145	945	標準3P 2形	0セット
	825255	TXZ565T-0LAN	3,281,300	2,983,000	557	77~145	1013		
	826255	TXZ625T-0LAN	3,659,700	3,327,000	617	77~145	1114		
		オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください。							
【仕様】	<p>外部(複動)油圧開閉、延長レベラ・土寄せ操作が電動式 コードレスリモコン『充電カルコン』搭載 (充電中はリモコンが非防水となる為、キャビントラクタを推奨)</p> <p>カルコンのパネルに『レベリングアイコン』『土寄せ』『加圧』をLEDで表示 各状態を手元で確認可能 カルコン操作でエプロンの加圧ON/OFFが可能、エプロン加圧により均平性が向上 サイバーハンドをセンタ部とサイド部に採用 マスト上部に制御ボックスを配置、泥水による腐食の防止、受信感度の向上 ウルトラコネクタでガッチリ連結 標準オートヒッチ(3L、4L)対応/キャスト付きスタンド装備(キャストφ150採用)</p>								
【格納幅】	TXV385・415・445(247cm)/TXV505(269cm)/TXZ505(269cm)/TXZ565(299cm)/TXZ625(329cm)								
【トラクタのポイント】	<p>【注】外部(複動)油圧1系統が必要 【注】TXV 推奨トラクタ油圧揚力2t以上 【注】TXZ 推奨トラクタ重量3t以上</p>								
【油圧カプラのポイント】	<p>【注】油圧カプラは付属していません。ホース先端は3/8オスネジです。 【注】油圧カプラはオスメス同一メーカーにそろえてください。</p>								

オートあぜ塗り機 [スマートガイア] XRS751(B)(26~45ps)

オートあぜ塗り機



XRS751



『コントローラ』

あぜ塗り／ガイア

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		規 格 ドラム径	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法	
			(税込)	(税抜)					
標準 タイプ	394045	XRS751T-4S	1,481,700	1,347,000	75cm	26~45	377	標準3P 0・1形	4セット
	394055	XRS751T-3S	1,453,100	1,321,000			372		3セット
	394065	XRS751T-0S	1,371,700	1,247,000			341		0セット
	394075	XRS751-S	1,443,200	1,312,000	75cm	26~45	359	特殊4P A1形	
	394085	XRS751-T	1,443,200	1,312,000	75cm	26~45	359	特殊4P A2形	
	394095	XRS751-U	1,443,200	1,312,000	75cm	26~45	358	特殊4P B形	
	394495	XRS751-MU	1,443,200	1,312,000	75cm	26~45	358	特殊4P 三菱B形	
	【仕様】	PTO駆動油圧/自動制御装置「ガイアマチック」 コントローラ:有線(ボイスオペレーション付き) ドラム:径75cm ローラ:径140mm 適応あぜ高さ:20~30cm 天場処理ローター:あり 最大オフセット量845mm(シリンダ固定位置M)、935mm(位置L) 標準オートヒッチ付き(3S、4S)/キャスト付きスタンド装備/シャーボルト10本組み付属(本体、天場)							
低 あぜ タイプ	394245	XRS751BT-4S	1,509,200	1,372,000	75cm	26~45	385	標準3P 0・1形	4セット
	394255	XRS751BT-3S	1,481,700	1,347,000			380		3セット
	394265	XRS751BT-0S	1,399,200	1,272,000			349		0セット
	394275	XRS751B-S	1,469,600	1,336,000	75cm	26~45	367	特殊4P A1形	
	394285	XRS751B-T	1,469,600	1,336,000	75cm	26~45	366	特殊4P A2形	
	394295	XRS751B-U	1,469,600	1,336,000	75cm	26~45	365	特殊4P B形	
	394595	XRS751B-MU	1,469,600	1,336,000	75cm	26~45	365	特殊4P 三菱B形	
	【仕様】	PTO駆動油圧/自動制御装置「ガイアマチック」 B:大径ローラ 低あぜ対応 コントローラ:有線(ボイスオペレーション付き) ドラム:径75cm ローラ:径216mm(大径ローラ) 適応あぜ高さ:15~25cm 天場処理ローター:あり 最大オフセット量845mm(シリンダ固定位置M)、935mm(位置L) 標準オートヒッチ付き(3S、4S)/キャスト付きスタンド装備/シャーボルト10本組み付属(本体、天場)							
	【トラクタの ポイント】	【注】前輪倍速、水平制御装着車に限る 軸距1600~1930mm/最小旋回半径2.0~2.5m 後輪タイヤ外幅1320~1550mm(シリンダ固定位置M)、1540~1730mm(位置L) (装着及びご使用については販売店の指導のもとに行ってください)							

オートあぜ塗り機 [スマートガイア] XRS851 (26～45ps)

オートあぜ塗り機



XRS851



『コントローラ』

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		規 格 ドラム径	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法	
			(税込)	(税抜)					
高 あ ぜ タ イ プ	394046	XRS851T-4S	1,511,400	1,374,000	85cm	26～45	382	標準3P 0・1形	4セット
	394056	XRS851T-3S	1,483,900	1,349,000			377		3セット
	394066	XRS851T-0S	1,401,400	1,274,000			346		0セット
	394076	XRS851-S	1,474,000	1,340,000	85cm	26～45	364	特殊4P A1形	
	394086	XRS851-T	1,474,000	1,340,000	85cm	26～45	364	特殊4P A2形	
	394096	XRS851-U	1,474,000	1,340,000	85cm	26～45	363	特殊4P B形	
	394496	XRS851-MU	1,474,000	1,340,000	85cm	26～45	363	特殊4P 三菱B形	
	【仕様】	PTO駆動油圧/自動制御装置「ガイアマチック」 851:大径ドラム 高あぜ対応 コントローラ:有線(ボイスオペレーション付き) ドラム:径85cm(大径ドラム) ローラ:径140mm 適応あぜ高さ:25～35cm 天場処理ローター:あり 最大オフセット量845mm(シリンダ固定位置M)、935mm(位置L) 標準オートヒッチ付き(3S、4S)/キャスト付きスタンド装備 シャーボルト10本組み付属(本体、天場)							
	【トラクタの ポイント】	【注】前輪倍速、水平制御装着車に限る 軸距1600～1930mm/最小旋回半径2.0～2.5m 後輪タイヤ外幅1320～1550mm(シリンダ固定位置M)、1540～1730mm(位置L) (装着及びご使用については販売店の指導のもとに行ってください)							

オートあぜ塗り機 [ガイア] XRM771(B)(37~60ps)

オートあぜ塗り機



XRM771



『コントローラ』

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		規 格 ドラム径	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法	
			(税込)	(税抜)					
標準 タイプ	395017	XRM771T-4L	1,758,900	1,599,000	78cm	37~60	419	標準3P 1・2形	4セット
	395027	XRM771T-3L	1,731,400	1,574,000			411		3セット
	395037	XRM771T-0L	1,636,800	1,488,000			361		0セット
	395047	XRM771T-4S	1,714,900	1,559,000	78cm	37~60	387	標準3P 0・1形	4セット
	395057	XRM771T-3S	1,688,500	1,535,000			382		3セット
	395067	XRM771T-0S	1,608,200	1,462,000			351		0セット
		395097	XRM771-U	1,678,600	1,526,000	78cm	37~60	368	特殊4P B形
	【仕様】	PTO駆動油圧/自動制御装置「ガイアマチック」 コントローラ:有線(ボイスオペレーション付き) ドラム:径78cm(ドラムリング付き) ローラ:径140mm/適応あぜ高さ:22~32cm 天場処理ローター:あり 最大オフセット量880mm(シリンダ固定位置M)、980mm(位置L) 標準オートヒッチ付き(3S、4S)(3L、4L) キャスタ付きスタンド装備/シャーボルト10本組み付属(本体、天場)							
低 あぜ タイプ	395217	XRM771BT-4L	1,785,300	1,623,000	78cm	37~60	426	標準3P 1・2形	4セット
	395227	XRM771BT-3L	1,758,900	1,599,000			418		3セット
	395237	XRM771BT-0L	1,664,300	1,513,000			368		0セット
	395247	XRM771BT-4S	1,742,400	1,584,000	78cm	37~60	395	標準3P 0・1形	4セット
	395257	XRM771BT-3S	1,714,900	1,559,000			390		3セット
	395267	XRM771BT-0S	1,634,600	1,486,000			359		0セット
		395297	XRM771B-U	1,703,900	1,549,000	78cm	37~60	375	特殊4P B形
	【仕様】	PTO駆動油圧/自動制御装置「ガイアマチック」 B:大径ドラム 低あぜ対応 コントローラ:有線(ボイスオペレーション付き) ドラム:径78cm(ドラムリング付き) ローラ:径216mm(大径ローラ)/適応あぜ高さ:17~27cm 天場処理ローター:あり 最大オフセット量880mm(シリンダ固定位置M)、980mm(位置L) 標準オートヒッチ付き(3S、4S)(3L、4L) キャスタ付きスタンド装備/シャーボルト10本組み付属(本体、天場)							
	【トラクタの ポイント】	【注】前輪倍速、水平制御装着車に限る 軸距1800~2100mm/最小旋回半径2.3~2.8m 後輪タイヤ外幅1450~1630mm(シリンダ固定位置M)、1540~1820mm(位置L) (装着及びご使用については販売店の指導のもとに行ってください)							

あぜ塗り/ガイア

オートあぜ塗り機 [ガイア] XRM871 (37~60ps)

オートあぜ塗り機



XRM871



『コントローラ』

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		規 格 ドラム径	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法		
			(税込)	(税抜)						
高 あ ぜ タ イ プ	395018	XRM871T-4L	1,787,500	1,625,000	88cm	37~60	424	標準3P 1・2形	4セット	
	395028	XRM871T-3L	1,761,100	1,601,000			416		3セット	
	395038	XRM871T-0L	1,666,500	1,515,000			366		0セット	
	395048	XRM871T-4S	1,744,600	1,586,000	88cm	37~60	392	標準3P 0・1形	4セット	
	395058	XRM871T-3S	1,718,200	1,562,000			387		3セット	
	395068	XRM871T-0S	1,636,800	1,488,000			356		0セット	
	395098	XRM871-U	1,708,300	1,553,000	88cm	37~60	373	特殊4P B形		
	【仕様】	PTO駆動油圧/自動制御装置「ガイアマチック」 871:大径ドラム 高あぜ対応 コントローラ:有線(ボイスオペレーション付き) ドラム:径88cm(大径ドラム/ドラムリング付き) ローラ:径140mm 適応あぜ高さ:27~37cm 天場処理ローター:あり 最大オフセット量880mm(シリンダ固定位置M)、980mm(位置L) 標準オートヒッチ付き(3S、4S)(3L、4L)/キャスト付きスタンド装備 シャーボルト10本組み付属(本体、天場)								
	【トラクタの ポイント】	【注】前輪倍速、水平制御装着車に限る 軸距1800~2100mm/最小旋回半径2.3~2.8m 後輪タイヤ外幅1450~1630mm(シリンダ固定位置M)、1540~1820mm(位置L) (装着及びご使用については販売店の指導のもとに行ってください)								

オートあぜ塗り機 [ガイア] XRV872(48~105ps)

オートあぜ塗り機



XRV872



『コントローラ』

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		規 格 ドラム径	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法	
			(税込)	(税抜)					
標準・高あぜタイプ	399412	XRV872T-4L	2,554,200	2,322,000	88cm	48~105	503	標準3P 1・2形	4セット
	399432	XRV872T-0L	2,436,500	2,215,000			440		0セット
	【仕様】	<p>PTO駆動油圧/自動制御装置「ガイアマチック」</p> <p>コントローラ:ボイス機能付き有線コントローラ ドラム:径88cm(ドラムリング付き) ローラ:径140mm 適応あぜ高さ:22~37cm 天場処理ローター:あり 最大オフセット量1100mm</p> <p>大径ローラ(径216mm)標準装備/樹脂ローラオプション(標準ローラに後付けワンタッチ式) ドラム電動油圧上下機構</p> <p>標準オートヒッチ付き(4L)/キャスタ付きスタンド装備 シャーボルト10本組み付属(本体、天場)</p>							
【トラクタのポイント】	<p>【注】前輪倍速、水平制御装置車に限る(大型トラクタ向け)</p> <p>軸距1900~2330mm/最小旋回半径2.5~4.4m 後輪タイヤ外幅1500~2000mm (装着及びご使用については販売店の指導のもとに行ってください)</p>								

あぜ塗り/ガイア

アゼローター〔ダイナーリバース〕RS752(B) (16～33ps)

アゼローター



RS752

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		規 格 ドラム径	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法	
			(税込)	(税抜)					
標準タイプ	398612	RS752T-4S	883,300	803,000	75cm	16～33	273	標準3P 0・1形	4セット
	398622	RS752T-3S	856,900	779,000			268		3セット
	398632	RS752T-0S	779,900	709,000			237		0セット
	398642	RS752-1S	792,000	720,000			253		直装
	398652	RS752-S	792,000	720,000	75cm	16～33	250	特殊4P A1形	
	398662	RS752-T	792,000	720,000	75cm	16～33	249	特殊4P A2形	
	398672	RS752-U	792,000	720,000	75cm	16～33	248	特殊4P B形	
	398682	RS752-MU	792,000	720,000	75cm	16～33	248	特殊4P 三菱B形	
	【仕様】	手動 リバース/前進2段オフセット ドラム:径75cm ローラ:径140mm 適応あぜ高さ:20～30cm 天場処理ローター:なし 標準オートヒッチ付き(3S、4S)/キャスト付きスタンド装備/シャーボルト10本組み付属(本体)							
低あぜタイプ	398617	RS752BT-4S	907,500	825,000	75cm	16～33	280	標準3P 0.1形	4セット
	398627	RS752BT-3S	883,300	803,000			275		3セット
	398637	RS752BT-0S	805,200	732,000			244		0セット
	398647	RS752B-1S	818,400	744,000			260		直装
	398657	RS752B-S	818,400	744,000	75cm	16～33	257	特殊4P A1形	
	398667	RS752B-T	818,400	744,000	75cm	16～33	256	特殊4P A2形	
	398677	RS752B-U	818,400	744,000	75cm	16～33	255	特殊4P B形	
	398687	RS752B-MU	818,400	744,000	75cm	16～33	255	特殊4P 三菱B形	
	【仕様】	手動 リバース/前進2段オフセット B:大径ローラ 低あぜ対応 ドラム:径75cm ローラ:径216mm(大径ローラ) 適応あぜ高さ:15～25cm 天場処理ローター:なし 標準オートヒッチ付き(3S、4S)/キャスト付きスタンド装備/シャーボルト10本組み付属(本体)							
	【トラクタのポイント】	後輪タイヤ外幅:1550mm以下							

【注】適応馬力下限付近の車格の小さなトラクタでは、左右安定性や揚力を満たせず適応できない場合があります。
装着するトラクタ型式をご確認ください。

アゼローター〔ダイナーリバース〕RS752C(B) (16～33ps)

アゼローター



RS752

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		規 格 ドラム径	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法	
			(税込)	(税抜)					
標準 タイプ	398812	RS752CT-4S	972,400	884,000	75cm	16～33	289	標準3P 0・1形	4セット
	398822	RS752CT-3S	946,000	860,000			284		3セット
	398832	RS752CT-0S	870,100	791,000			253		0セット
	398842	RS752C-1S	883,300	803,000			269		直装
	398852	RS752C-S	883,300	803,000	75cm	16～33	266	特殊4P A1形	
	398862	RS752C-T	883,300	803,000			265	特殊4P A2形	
	398872	RS752C-U	883,300	803,000			264	特殊4P B形	
	398882	RS752C-MU	883,300	803,000			264	特殊4P 三菱B形	
	【仕様】	手動 リバース/前進2段オフセット C:天場処理ローター付き ドラム:径75cm ローラ:径140mm 適応あぜ高さ:20～30cm 標準オートヒッチ付き(3S、4S)/キャスト付きスタンド装備/シャーボルト10本組み付属(本体、天場)							
低 あぜ タイプ	398817	RS752CBT-4S	996,600	906,000	75cm	16～33	296	標準3P 0・1形	4セット
	398827	RS752CBT-3S	972,400	884,000			291		3セット
	398837	RS752CBT-0S	894,300	813,000			260		0セット
	398847	RS752CB-1S	907,500	825,000			276		直装
	398857	RS752CB-S	907,500	825,000	75cm	16～33	273	特殊4P A1形	
	398867	RS752CB-T	907,500	825,000			272	特殊4P A2形	
	398877	RS752CB-U	907,500	825,000			271	特殊4P B形	
	398887	RS752CB-MU	907,500	825,000			271	特殊4P 三菱B形	
	【仕様】	手動 リバース/前進2段オフセット C:天場処理ローター付き B:大径ローラ 低あぜ対応 ドラム:径75cm ローラ:径216mm(大径ローラ) 適応あぜ高さ:15～25cm 標準オートヒッチ付き(3S、4S)/キャスト付きスタンド装備/シャーボルト10本組み付属(本体、天場)							
	【トラクタのポイント】	後輪タイヤ外幅:1550mm以下							

【注】適応馬力下限付近の車格の小さなトラクタでは、左右安定性や揚力を満たせず適応できない場合があります。
装着するトラクタ型式をご確認ください。

アゼローター〔ダイナーリバース〕RS752F(B) (16～33ps)

アゼローター



RS752



『コントローラ』

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		規 格 ドラム径	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法	
			(税込)	(税抜)					
標準タイプ	398912	RS752FT-4S	1,086,800	988,000	75cm	16～33	289	標準3P 0・1形	4セット
	398922	RS752FT-3S	1,061,500	965,000			284		3セット
	398932	RS752FT-0S	984,500	895,000			253		0セット
	398942	RS752F-1S	996,600	906,000			269		直装
	398952	RS752F-S	996,600	906,000	75cm	16～33	266	特殊4P A1形	
	398962	RS752F-T	996,600	906,000	75cm	16～33	265	特殊4P A2形	
	398972	RS752F-U	996,600	906,000	75cm	16～33	264	特殊4P B形	
	398982	RS752F-MU	996,600	906,000	75cm	16～33	264	特殊4P 三菱B形	
		【仕様】	F: 電動油圧 リバース/前進オフセット コントローラ: 有線 ドラム: 径75cm/ローラ: 径140mm 適応あぜ高さ: 20～30cm 天場処理ローター: あり 標準オートヒッチ付き(3S、4S) キャスタ付きスタンド装備/シャーボルト10本組み付属(本体、天場)						
低あぜタイプ	398917	RS752FBT-4S	1,112,100	1,011,000	75cm	16～33	296	標準3P 0・1形	4セット
	398927	RS752FBT-3S	1,086,800	988,000			291		3セット
	398937	RS752FBT-0S	1,009,800	918,000			260		0セット
	398947	RS752FB-1S	1,023,000	930,000			276		直装
	398957	RS752FB-S	1,023,000	930,000	75cm	16～33	273	特殊4P A1形	
	398967	RS752FB-T	1,023,000	930,000	75cm	16～33	272	特殊4P A2形	
	398977	RS752FB-U	1,023,000	930,000	75cm	16～33	271	特殊4P B形	
	398987	RS752FB-MU	1,023,000	930,000	75cm	16～33	271	特殊4P 三菱B形	
		【仕様】	F: 電動油圧 リバース/前進オフセット B: 大径ローラ 低あぜ対応 コントローラ: 有線 ドラム: 径75cm/ローラ: 径216mm(大径ローラ) 適応あぜ高さ: 15～25cm 天場処理ローター: あり 標準オートヒッチ付き(3S、4S) キャスタ付きスタンド装備/シャーボルト10本組み付属(本体、天場)						
	【トラクタのポイント】	後輪タイヤ外幅: 1550mm以下							
	【配線のポイント】	【注】トラクタのバッテリーから直接配線してください。							
	【注】	適応馬力下限付近の車格の小さなトラクタでは、左右安定性や揚力を満たせず適応できない場合があります。 装着するトラクタ型式をご確認ください。							

アゼローター〔ダイナーリバース〕RM752H(B)(25～60ps)

アゼローター



RM752



『カルコン』

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		規 格 ドラム径	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法	
			(税込)	(税抜)					
標準 タイプ	397592	RM752HT-4SD	1,299,100	1,181,000	75cm	37～60	334	標準3P 0・1形	4セット
	397512	RM752HT-4S	1,273,800	1,158,000		25～51	329		4セット
	397532	RM752HT-0S	1,164,900	1,059,000		25～60	293		0セット
	397542	RM752H-1S	1,178,100	1,071,000			309		直装
	397552	RM752H-S	1,178,100	1,071,000	75cm	25～60	311	特殊4P A1形	
	397562	RM752H-T	1,178,100	1,071,000			310	特殊4P A2形	
	397572	RM752H-U	1,178,100	1,071,000			309	特殊4P B形	
	397582	RM752H-MU	1,178,100	1,071,000			309	特殊4P 三菱B形	
	【仕様】	H: 電動油圧 リバース/前進オフセット 4SD: KHCジョイント(強力型)仕様 コントローラ: 無線『カルコン』 ドラム: 径75cm ローラ: 径140mm 適応あぜ高さ: 20～30cm 天場処理ローター: なし 標準オートヒッチ付き(4S、4SD)/キャスト付きスタンド装備/シャーボルト10本組み付属(本体)							
低 あぜ タイプ	397597	RM752HBT-4SD	1,326,600	1,206,000	75cm	37～60	334	標準3P 0・1形	4セット
	397517	RM752HBT-4S	1,299,100	1,181,000		25～51	329		4セット
	397537	RM752HBT-0S	1,192,400	1,084,000		25～60	293		0セット
	397547	RM752HB-1S	1,205,600	1,096,000			309		直装
	397557	RM752HB-S	1,205,600	1,096,000	75cm	25～60	311	特殊4P A1形	
	397567	RM752HB-T	1,205,600	1,096,000			310	特殊4P A2形	
	397577	RM752HB-U	1,205,600	1,096,000			309	特殊4P B形	
	397587	RM752HB-MU	1,205,600	1,096,000			309	特殊4P 三菱B形	
	【仕様】	H: 電動油圧 リバース/前進オフセット B: 大径ローラ 低あぜ対応 4SD: KHCジョイント(強力型)仕様 コントローラ: 無線『カルコン』 ドラム: 径75cm ローラ: 径216mm(大径ローラ) 適応あぜ高さ: 15～25cm 天場処理ローター: なし 標準オートヒッチ付き(4S、4SD)/キャスト付きスタンド装備/シャーボルト10本組み付属(本体)							
	【トラクタの ポイント】	【注】後輪タイヤ外幅: 1860mm以下 【注】中型トラクタ向けのため、大型トラクタには使用しないでください。 (SL, YT3R, BF, GA車格のトラクタに限る)							
	【配線のポイント】	【注】トラクタのバッテリーから直接配線してください。							

あぜ塗り/ダイナーリバース

アゼローター〔ダイナーリバース〕RM752F(B)(25～60ps)

アゼローター



RM752



『カルコン』

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		規 格 ドラム径	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法	
			(税込)	(税抜)					
標準タイプ	397692	RM752FT-4SD	1,354,100	1,231,000	75cm	37～60	362	標準3P 0・1形	4セット
	397612	RM752FT-4S	1,326,600	1,206,000		25～51	357		4セット
	397632	RM752FT-0S	1,219,900	1,109,000		25～60	321		0セット
	397642	RM752F-1S	1,232,000	1,120,000			337		直装
	397652	RM752F-S	1,232,000	1,120,000	75cm	25～60	339	特殊4P A1形	
	397662	RM752F-T	1,232,000	1,120,000			338	特殊4P A2形	
	397672	RM752F-U	1,232,000	1,120,000			337	特殊4P B形	
	397682	RM752F-MU	1,232,000	1,120,000			337	特殊4P 三菱B形	
	【仕様】	F: 電動油圧 リバース/前進オフセット/追従式天場処理ローター付き 4SD: KHCジョイント(強力型)仕様 コントローラ: 無線『カルコン』 ドラム: 径75cm ローラ: 径140mm 適応あぜ高さ: 20～30cm 追従式天場処理ローターになり、畦ごとの高さ調整が不要(切削量の調整は必要)となりました。 標準オートヒッチ付き(4S、4SD)/キャスト付きスタンド装備/シャーボルト10本組み付属(本体、天場)							
低あぜタイプ	397697	RM752FBT-4SD	1,380,500	1,255,000	75cm	37～60	367	標準3P 0・1形	4セット
	397617	RM752FBT-4S	1,354,100	1,231,000		25～51	362		4セット
	397637	RM752FBT-0S	1,246,300	1,133,000		25～60	326		0セット
	397647	RM752FB-1S	1,259,500	1,145,000			342		直装
	397657	RM752FB-S	1,259,500	1,145,000	75cm	25～60	344	特殊4P A1形	
	397667	RM752FB-T	1,259,500	1,145,000			343	特殊4P A2形	
	397677	RM752FB-U	1,259,500	1,145,000			342	特殊4P B形	
	397687	RM752FB-MU	1,259,500	1,145,000			342	特殊4P 三菱B形	
	【仕様】	F: 電動油圧 リバース/前進オフセット/追従式天場処理ローター付き B: 大径ローラ 低あぜ対応 4SD: KHCジョイント(強力型)仕様 コントローラ: 無線『カルコン』 ドラム: 径75cm ローラ: 径216mm(大径ローラ) 適応あぜ高さ: 15～25cm 追従式天場処理ローターになり、畦ごとの高さ調整が不要(切削量の調整は必要)となりました。 標準オートヒッチ付き(4S、4SD)/キャスト付きスタンド装備/シャーボルト10本組み付属(本体、天場)							
	【トラクタのポイント】	後輪タイヤ外幅: 1860mm以下 【注】中型トラクタ向けのため、大型トラクタには使用しないでください。 (SL, YT3R, BF, GA車格のトラクタに限る)							
	【配線のポイント】	【注】トラクタのバッテリーから直接配線してください。							

アゼローター〔ダイナーリバース〕RM852H/RM852F (25～60ps)

アゼローター



RM852



『カルコン』

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		規 格 ドラム径	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法	
			(税込)	(税抜)					
高 あ ぜ タ イ プ	397792	RM852HT-4SD	1,329,900	1,209,000	85cm	37～60	339	標準3P 0・1形	4セット
	397712	RM852HT-4S	1,302,400	1,184,000	85cm	25～51	334		4セット
	397732	RM852HT-0S	1,194,600	1,086,000	85cm	25～60	298		0セット
	397742	RM852H-1S	1,208,900	1,099,000			314		直装
	397752	RM852H-S	1,208,900	1,099,000	85cm	25～60	316	特殊4P A1形	
	397762	RM852H-T	1,208,900	1,099,000	85cm	25～60	315	特殊4P A2形	
	397772	RM852H-U	1,208,900	1,099,000	85cm	25～60	314	特殊4P B形	
	397782	RM852H-MU	1,208,900	1,099,000	85cm	25～60	314	特殊4P 三菱B形	
	【仕様】	H: 電動油圧 リバース/前進オフセット/天場処理ローターなし 852: 大径ドラム 高あぜ対応 4SD: KHCジョイント(強力型)仕様 コントローラ: 無線『カルコン』 ドラム: 径85cm(大径ドラム) ローラ: 径140mm 適応あぜ高さ: 25～35cm 標準オートヒッチ付き(4S、4SD)/キャスト付きスタンド装備/シャーボルト10本組み付属(本体)							
	397892	RM852FT-4SD	1,382,700	1,257,000	85cm	37～60	367	標準3P 0・1形	4セット
	397812	RM852FT-4S	1,357,400	1,234,000	85cm	25～51	362		4セット
	397832	RM852FT-0S	1,248,500	1,135,000	85cm	25～60	326		0セット
	397842	RM852F-1S	1,261,700	1,147,000			342		直装
	397852	RM852F-S	1,261,700	1,147,000	85cm	25～60	344	特殊4P A1形	
	397862	RM852F-T	1,261,700	1,147,000	85cm	25～60	343	特殊4P A2形	
	397872	RM852F-U	1,261,700	1,147,000	85cm	25～60	342	特殊4P B形	
	397882	RM852F-MU	1,261,700	1,147,000	85cm	25～60	342	特殊4P 三菱B形	
	【仕様】	F: 電動油圧 リバース/前進オフセット/追従式天場処理ローター付き 852: 大径ドラム 高あぜ対応 4SD: KHCジョイント(強力型)仕様 コントローラ: 無線『カルコン』 ドラム: 径85cm(大径ドラム) ローラ: 径140mm 適応あぜ高さ: 25～35cm 追従式天場処理ローターになり、畦ごとの高さ調整が不要(切削量の調整有)になりました。 標準オートヒッチ付き(4S、4SD)/キャスト付きスタンド装備/シャーボルト10本組み付属(本体、天場)							
	【トラクタの ポイント】	【注】後輪タイヤ外幅: 1860mm以下 【注】中型トラクタ向けのため、大型トラクタには使用しないでください。 (SL,YT3R,BF,GA車格のトラクタに限る)							
	【配線のポイント】	【注】トラクタのバッテリーから直接配線してください。							

あぜ塗り/ダイナーリバース

アゼローター FLシリーズ(26~60ps)

アゼローター



FL750



『コントローラ』

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		規 格 ドラム径	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法			
			(税込)	(税抜)							
標準タイプ	386610	FL750T-4L	1,149,500	1,045,000	75cm	26~60	382	標準3P 1・2形	4セット		
	386630	FL750T-0L	1,035,100	941,000			324		0セット		
	386710	FL750T-4S	1,108,800	1,008,000			標準3P 0・1形	350	4セット		
	386730	FL750T-0S	1,006,500	915,000				314	0セット		
	386740	FL750-1S	1,019,700	927,000				330	直装		
	386750	FL750-S	1,019,700	927,000			75cm	26~60	332	特殊4P A1形	
	386760	FL750-T	1,019,700	927,000					331	特殊4P A2形	
	386770	FL750-U	1,019,700	927,000					331	特殊4P B形	
	386780	FL750-MU	1,019,700	927,000					331	特殊4P 三菱B形	
		【仕様】	電動油圧 前進オフセット/天場処理ローター付き コントローラ:有線 ドラム:径75cm/ローラ:径140mm 適応あぜ高さ:20~30cm 標準オートヒッチ付き(3S、4S) キャスタ付きスタンド装備/シャーボルト10本組み付属(本体、天場)								
高あぜタイプ	386810	FL850T-4L	1,178,100	1,071,000	85cm	26~60	388	標準3P 1・2形	4セット		
	386830	FL850T-0L	1,062,600	966,000			330		0セット		
	386910	FL850T-4S	1,137,400	1,034,000			標準3P 0・1形	356	4セット		
	386930	FL850T-0S	1,035,100	941,000				320	0セット		
	386940	FL850-1S	1,047,200	952,000				336	直装		
	386950	FL850-S	1,047,200	952,000			85cm	26~60	338	特殊4P A1形	
	386960	FL850-T	1,047,200	952,000					337	特殊4P A2形	
	386970	FL850-U	1,047,200	952,000					337	特殊4P B形	
	386980	FL850-MU	1,047,200	952,000					337	特殊4P 三菱B形	
		【仕様】	電動油圧 前進オフセット/天場処理ローター付き 850:大径ドラム 高あぜ対応 コントローラ:有線 ドラム:径85cm(大径ドラム)/ローラ:径140mm 適応あぜ高さ:25~35cm 標準オートヒッチ付き(3S、4S) キャスタ付きスタンド装備/シャーボルト10本組み付属(本体、天場)								
	【トラクタのポイント】	【注】後輪タイヤ外幅:2000mm以下 【注】大型トラクタは適応馬力内でも仕様により装着できない場合がありますのでご注意ください。									
	【配線のポイント】	【注】トラクタのバッテリーから直接配線してください。									

アゼローター ZR101(50~105ps)

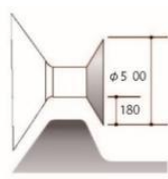
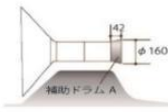
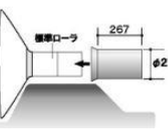
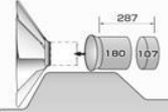
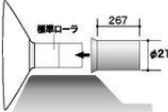
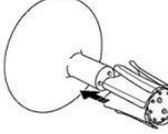
アゼローター



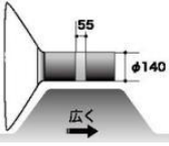
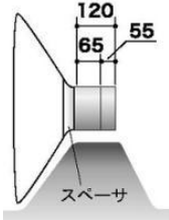
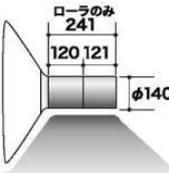
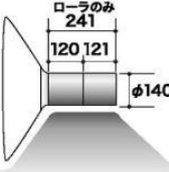
ZR101

用途	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		規 格 ドラム径	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法	
			(税込)	(税抜)					
高 あ ぜ タ イ プ	395811	※ ZR101T-4L	2,119,700	1,927,000	105cm	50~105	561	標準3P 1・2形	4セット
	395821	※ ZR101T-3L	2,092,200	1,902,000			554		3セット
	395831	※ ZR101T-0L	1,999,800	1,818,000			498		0セット
	【仕様】	<p>【※印は受注生産】生産時期につきましては担当営業所へお問い合わせください。</p> <p>外部(複動)油圧 前進オフセット コントローラ:なし(トラクタ側サブコンレバーで操作) ドラム:径105cm</p> <p>ローラ:径140mm 適応あぜ高さ:35~45cm</p> <p>ローラ:径267mm(大径ローラ) 適応あぜ高さ:28~35cm</p> <p>ローラ:なし 適応あぜ高さ:45cm以上ののり面</p> <p>天場処理ローター:なし 標準オートヒッチ付き(3L、4L)/キャスト付きスタンド装備 シャーボルト10本組み付属(本体)</p>							
【トラクタの ポイント】	後輪タイヤ外幅:2320mm以下 外部(複動)油圧1系統が必要								
【油圧カプラ のポイント】	【注】油圧カプラは付属していません。ホース先端は3/8オスネジです。 【注】油圧カプラはオスメス同一メーカーにそろえてください。								

あぜ塗り機用 アタッチメント(ローラキット 他)

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		規格 (単位)	適応作業機
				(税込)	(税抜)		
中あぜ	中あぜキットA 	7662115	RKS-N01	47,960	43,600	φ 500mm	AR-0M(一体ローラ)取付け不可 下記【注】以外
	【仕様】	中あぜ用ドラム 標準ローラの内側に取付けるタイプ ボルト止め 【注】AR750S/AR-1M/BR-0,1はローラの嵌め合いが逆のため取付け不可					
補助ドラム	補助ドラム キットA 	7662364	RKL-HDA	22,330	20,300	φ 160mm	AR-0M(一体ローラ)取付け不可 以降の分割ローラに取付け可
	【仕様】	端部整形ドラム 標準ローラの先端に取付けるタイプ ボルト止め					
低あぜ対応	ローラキット BS 	7560503	XR1-RBS-01	40,480	36,800	φ 216mm	AR-0M(一体ローラ)取付け不可 以降の分割ローラに取付け可
	【仕様】	大径ローラ 標準ローラの上から被せるタイプ ボルト止め 【注】旧型の12面ドラムタイプにはローラを強く押し付けないと取付にくい場合があります。					
	ローラ キットBS2 	7560504	XR1-RBS2-01	56,980	51,800	φ 216 × 内157mm+外105mm	AR-0M(一体ローラ)は取付け不可 以降の分割ローラには取付け可
	【仕様】	大径ローラ 2分割式 標準ローラの外側のローラを取外してから装着するタイプ					
	ローラキット BH 	7560627	XRV-RBH-02	47,190	42,900	φ 216mm	XRS/XRM/FL/RM-2 (ワンタッチタイプ)
	【仕様】	大径ローラ 標準ローラの上から被せるタイプ ワンタッチ着脱					
	樹脂ローラ キット 	7560246	XR-RP01	40,920	37,200	約 φ 216mm	AR-0M(一体ローラ)取付け不可 2006年以前の機種はドラム カバーに干渉する機種あり
	【仕様】	樹脂ローラ 標準ローラの上から被せるタイプ ボルト止め 【注】プレート1枚(コードNo.7560248)交換可、1台に8枚必要です。					
樹脂ローラ キットH 	7560420	XRV-RPH	47,740	43,400	約 φ 216mm	XRS/XRM/XRV/FL/RM-2 (ワンタッチタイプ)	
【仕様】	樹脂ローラ 標準ローラの上から被せるタイプ ワンタッチ着脱 【注】プレート1枚(コードNo.7560248)交換可、1台に8枚必要です。						

あぜ塗り機用 アタッチメント(ローラキット)

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		規格 (単位)	適応作業機
				(税込)	(税抜)		
ローラ (幅調整)	ローラキット A 	7560346	XR1-RA	6,270	5,700	φ140× 中間55mm延長	AR-0M(一体ローラ)取付け不可 下記【注】以外
	【仕様】 延長ローラ 中間延長用 【注】AR750S/AR-1M/BR-0,1はローラの嵌め合いが逆のため取付け不可						
ローラキット AS2 	7560348	XR1-RAS2	23,870	21,700	φ140× 内65mm+外55mm	XRS/XRM/XRV/XR-1 RS-1,2/FL (RKL/RM/FR/RS-0)	
	【仕様】 短尺ローラ スペーサ付き用 【注】()機種は機番「51-」以降スペーサ付き 機番「50-」以前スペーサなし						
ローラ (標準仕様)	EXローラキット AS 	7560286	XR1-RAS	19,030	17,300	φ140× 内120/外121mm	XR-1/RS-1,2 (RKL/RM/FR/RS-0)
	【仕様】 標準ローラ 大径ローラBS、樹脂ローラ(ボルト止め)用 【注】()機種の機番「51-」以降赤色のドラムボス、スペーサ付きに標準						
EXローラキット AH 	7560418	XR1-RAH	20,460	18,600	φ140× 内120/外120mm	XRS/XRM/XRV/FL RM-2	
	【仕様】 標準ローラ 大径ローラBH、樹脂ローラH(ワンタッチ着脱)用						

あぜ塗り機用 アタッチメント(ドラム耕深キット/延長ハーネス 他)

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		規格 (単位)	適応作業機
				(税込)	(税抜)		
耕深調整 	ドラム耕深キット	7663226	FL-DK1	114,400	104,000		FL
	【仕様】	ドラムの耕深調整を行うキット 【注】FLの標準コントローラを使用					
		7663278	RM2-DK1	154,000	140,000		RM-2
	【仕様】	ドラムの耕深調整を行うキット 【注】RM-2の標準コントローラを使用					
		7560784	XRS-DK1	189,200	172,000		XRS/XRM
	【仕様】	ドラムの耕深調整を行うキット 【注】XRS/XRMの標準コントローラを使用					
天場耕深キットCB		7560522	XR-TC04	187,000	170,000	コントロールキット付き	XR-V/XR-0(F)/XR-1
	【仕様】	天場処理部の耕深調整を行うキット 天場電動キットB、ハーネス、コントロールキット3点の組み合わせ 【注】XR-V/XR-0,1の標準コントローラでは使用不可					
天場耕深キットB		7560371	XR-TH02	133,100	121,000		XR-0(F)/XR-1
	【仕様】	天場処理部の耕深調整を行うキット 天場電動キットB、ハーネス2点の組み合わせ コントロールキットをお持ちの場合はこちらをご用命ください。 【注】XR-0,1の標準コントローラでは使用不可					
天場電動キットB		7560370	XR-T02	122,100	111,000		XR-0(F)/XR-1
	【仕様】	天場処理部の耕深調整を行うキット(シリンダと取付け金具のみ) ドラム耕深キットCEをお持ちの場合はこちらをご用命ください。 【注】XR-0,1の標準コントローラでは使用不可					
ハーネス延長 	延長ハーネスM	4910588	TX-EHM	6,820	6,200		
	【仕様】	3極～3極を1m延長するハーネス					

【注】アタッチメントは取付け金具の関係上、あぜ塗り機の型式を明示の上ご注文ください。

あぜ塗り機用 アタッチメント(散水キット)

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		規格 (単位)	適応作業機
				(税込)	(税抜)		
散水	タンクキット3 	8090124	SK-TANK3	115,500	105,000		
	間欠装置付き 32リットル トリツケキット(D~K)・コントロールキットD別売						
	トリツケキットD	8090048	SK-TKD	43,560	39,600		RS-1,2/FR/RM RKM/RKL
	トリツケキットF	8090050	SK-TKF	43,560	39,600		XR
	トリツケキットG	8090051	SK-TKG	43,560	39,600		ZR
	トリツケキットH	8090105	SK-TKH	43,560	39,600		XRV-0,1
	トリツケキットJ	8090111	SK-TKJ	43,560	39,600		XRS/XRM,XRV-2
トリツケキットK	8090116	SK-TKK	43,560	39,600		FL	
【散水キット】	散水キットは、タンクキット3・トリツケキット(D~K)の2品で1台分になります。 ご用命の際は2品共ご注文ください。						
コントロール キットD	7663173	BR0S-CB27	55,770	50,700	ヘンカンハーネス2付き	手動タイプ 他	
【配線の ポイント】	<p>【注】XR-0/FR-F(電動仕様)、その他手動仕様にはコントロールキットDが必要です。 XR-0/FR-F(電動仕様)の標準コントローラには散水ボタンはありません。</p> <p>【注】XRS/XRM/XRV/XR-1/RM/RS-0,1,2/FL(電動仕様)は標準コントローラで使用できます。 標準コントローラに散水ボタン付きです。</p> <p>【注】BR620/AR-0S/AR-0,1M/BR-DP/BR-0,1SIには散水キットは取付けできません。</p>						
(土量 向上)	スクレーパ キット	7560948	XRM-H28M	8,140	7,400		XRS/XRM RM-2/FL
		7560949	XRV-H29V	8,140	7,400		XRV
【注】アタッチメントは取付け金具等の関係上、あぜ塗り機の型式を明示の上ご注文ください。							

アースロータリ FTFシリーズ(27~60ps)

アースロータリ



FTF202

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法		
			(税込)	(税抜)						
フランジタイプ	168322	FTF182T-4S	1,268,300	1,153,000	180	33~51	480	標準3P 0・1形	4セット	
	168332	FTF182T-0S	1,164,900	1,059,000					0セット	
	168622	FTF202T-4SD	1,394,800	1,268,000	200	40~60	513	標準3P 0・1形	4セット	
	168632	FTF202T-0S	1,266,100	1,151,000					0セット	
	165922	FTF222T-4SD	1,433,300	1,303,000	220	45~60	546	標準3P 0・1形	4セット	
	165932	FTF222T-0S	1,305,700	1,187,000					0セット	
	オート装置はオプション									
		168312	FTF182T-4SA	1,321,100	1,201,000	180	33~51	480	標準3P 0・1形	4セット
		168612	FTF202T-4SDA	1,446,500	1,315,000	200	40~60	513		
		165912	FTF222T-4SDA	1,485,000	1,350,000	220	45~60	546		
	オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください。									
		【爪】	爪取付けフランジタイプ(2WAYゼット爪)/爪回転外径51cm(耕深12~18cm)							
ホルダータイプ	164622	FTF202ST-4SD	1,394,800	1,268,000	200	40~60	506	標準3P 0・1形	4セット	
	164632	FTF202ST-0S	1,266,100	1,151,000			465		0セット	
	164922	FTF222ST-4SD	1,433,300	1,303,000	220	45~60	539	標準3P 0・1形	4セット	
	164932	FTF222ST-0S	1,305,700	1,187,000			498		0セット	
	オート装置はオプション									
		164612	FTF202ST-4SDA	1,446,500	1,315,000	200	40~60	506	標準3P 0・1形	4セット
		164912	FTF222ST-4SDA	1,485,000	1,350,000	220	45~60	539		
	オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください。									
	【爪】	爪取付けホルダータイプ(2WAYゼット爪)/爪回転外径50cm(耕深12~18cm)								
	【仕様】	<p>前車仕様</p> <p>クイックアシスト機構を採用し、エプロンのはね上げ操作性を向上(ガススプリング式) コバシ独自の土付着防止機構『バイブロ・ウェーブ・カバー』を装備 コバシ独自の専用設計『すきこみ爪』と『ラセン配列爪軸』の採用により高い耕耘性能を発揮 サイドディスクを標準装備し、耕深15~18cmの理想の深さを実現 フローティングシール/鋳物チェーンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/ 組みボルトの採用により耐久性、メンテナンス性が向上</p> <p>標準オートヒッチアーム付き(4S、4SD)/キャスト付きスタンド装備 【注】FTF202、FTF222の4SDはKHCジョイント仕様</p>								
	【トラクタの ポイント】	【注】中型トラクタ向けのため、大型トラクタには使用しないでください。 (SL,YT3R,BF,GA車格のトラクタに限る)								

アースロータリ FTFシリーズ(27~60ps)

アースロータリ



FTF202

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法		
			(税込)	(税抜)						
リヤ ー ヒ ッ チ 付 き タ イ プ	168122	FTF162RT-4S	1,219,900	1,109,000	160	27~41	449	標準3P 0・1形	4セット	
	168132	FTF162RT-0S	1,116,500	1,015,000			413		0セット	
	168422	FTF182RT-4S	1,256,200	1,142,000	180	33~51	477	標準3P 0・1形	4セット	
	168432	FTF182RT-0S	1,153,900	1,049,000			441		0セット	
	168722	FTF202RT-4SD	1,381,600	1,256,000	200	40~60	509	標準3P 0・1形	4セット	
	168732	FTF202RT-0S	1,254,000	1,140,000			468		0セット	
	166922	FTF222RT-4SD	1,420,100	1,291,000	220	45~60	547	標準3P 0・1形	4セット	
	166932	FTF222RT-0S	1,292,500	1,175,000			506		0セット	
		オート装置はオプション								
		168112	FTF162RT-4SA	1,271,600	1,156,000	160	27~41	449	標準3P 0・1形	4セット
		168412	FTF182RT-4SA	1,307,900	1,189,000	180	33~51	477		
		168712	FTF202RT-4SDA	1,433,300	1,303,000	200	40~60	509		
		166912	FTF222RT-4SDA	1,472,900	1,339,000	220	45~60	547		
		オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください。								
	【爪】	爪取付けフランジタイプ(2WAYセット爪)/爪回転外径51cm(耕深12~18cm)								
	【仕様】	R:リヤーヒッチ付き/【注】尾輪はオプション クイックアシスト機構を採用し、エプロンのはね上げ操作性を向上(ガススプリング式) コバシ独自の土付着防止機構『パイプロ・ウェーブ・カバー』を装備 コバシ独自の専用設計『すきこみ爪』と『ラセン配列爪軸』の採用により高い耕耘性能を発揮 サイドディスクを標準装備し、耕深15~18cmの理想の深さを実現 フローティングシール/鋳物チェーンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/ 組みボルトの採用により耐久性、メンテナンス性が向上 標準オートヒッチアーム付き(4S、4SD)/キャスト付きスタンド装備 【注】FTF202、FTF222の4SDはKHCジョイント仕様								
	【トラクタの ポイント】	【注】中型トラクタ向けのため、大型トラクタには使用しないでください。 (SL,YT3R,BF,GA車格のトラクタに限る)								

耕うん・砕土・整地/アースロータリ

アースロータリ FTFシリーズ(27~60ps)

アースロータリ



FTF202

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法		
			(税込)	(税抜)						
サイド カット エプロン タイプ	168522	FTF182VT-4S	1,259,500	1,145,000	180	33~51	470	標準3P 0・1形	4セット	
	168532	FTF182VT-0S	1,157,200	1,052,000					0セット	
	168822	FTF202VT-4SD	1,386,000	1,260,000	200	40~60	503	標準3P 0・1形	4セット	
	168832	FTF202VT-0S	1,257,300	1,143,000					0セット	
	167922	FTF222VT-4SD	1,425,600	1,296,000	220	45~60	536	標準3P 0・1形	4セット	
	167932	FTF222VT-0S	1,295,800	1,178,000					0セット	
	オート装置はオプション									
		168512	FTF182VT-4SA	1,311,200	1,192,000	180	33~51	470	標準3P 0・1形	4セット
		168812	FTF202VT-4SDA	1,438,800	1,308,000	200	40~60	503		
		167912	FTF222VT-4SDA	1,476,200	1,342,000	220	45~60	536		
	オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください									
	【爪】	爪取付けフランジタイプ(2WAYゼット爪)/爪回転外径51cm(耕深12~18cm)								
【仕様】	<p>V:両サイドカットエプロン、リヤーヒッチ付き/【注】尾輪はオプション</p> <p>クイックアシスト機構を採用し、エプロンのはね上げ操作性を向上(ガススプリング式) コバシ独自の土付着防止機構『バイプロ・ウェーブ・カバー』を装備 コバシ独自の専用設計『すきこみ爪』と『ラセン配列爪軸』の採用により高い耕耘性能を発揮</p> <p>サイドディスクを標準装備し、耕深15~18cmの理想の深さを実現 フローティングシール/鋳物チエンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/ 組みボルトの採用により耐久性、メンテナンス性が向上</p> <p>標準オートヒッチアーム付き(4S、4SD)/キャスト付きスタンド装備 【注】FTF202、FTF222の4SDはKHCジョイント仕様</p>									
【トラクタの ポイント】	【注】中型トラクタ向けのため、大型トラクタには使用しないでください。 (SL,YT3R,BF,GA車格のトラクタに限る)									

アースロータリ FTEシリーズ(48～90ps)

アースロータリ



FTE202

仕様	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法		
			(税込)	(税抜)						
フ ラ ン ジ タ イ プ	142012	FTE202T-4L	1,625,800	1,478,000	200	48～75	595	標準3P 1・2形	4セット	
	142032	FTE202T-0L	1,511,400	1,374,000			537		0セット	
	142312	FTE222T-4L	1,694,000	1,540,000	220	55～80	626	標準3P 2形	4セット	
	142332	FTE222T-0L	1,579,600	1,436,000			563		0セット	
	142612	FTE242T-4L	1,755,600	1,596,000	240	60～90	657	標準3P 2形	4セット	
	142632	FTE242T-0L	1,643,400	1,494,000			594		0セット	
	オート装置はオプション									
	142022	FTE202T-4LA	1,676,400	1,524,000	200	48～75	595	標準3P 1・2形	4セット	
	142322	FTE222T-4LA	1,744,600	1,586,000	220	55～80	626	標準3P 2形		
	142622	FTE242T-4LA	1,806,200	1,642,000	240	60～90	657	標準3P 2形		
	オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください。									
	142642	FTE242T-4LN	1,822,700	1,657,000	240	60～90	667	標準3P 2形	4セット	
	142662	FTE242T-0LN	1,710,500	1,555,000			604		0セット	
	142652	FTE242T-4LAN	1,873,300	1,703,000	240	60～90	667	標準3P 2形	4セット	
(公道走行対応キット付き)										
【爪】	爪取付けフランジタイプ(2WAYゼット爪)/爪回転外径52cm(耕深12～18cm)									
【仕様】	前車 標準オートヒッチ付き(4L)/キャスト付きスタンド装備 【注】FTE202の4LはKHCジョイント仕様									
ホ ル ダ ー タ イ プ	142512	FTE222ST-4L	1,694,000	1,540,000	220	55～80	620	標準3P 2形	4セット	
	142532	FTE222ST-0L	1,579,600	1,436,000			557		0セット	
	142812	FTE242ST-4L	1,755,600	1,596,000	240	60～90	645	標準3P 2形	4セット	
	142832	FTE242ST-0L	1,643,400	1,494,000			582		0セット	
	オート装置はオプション									
	142522	FTE222ST-4LA	1,744,600	1,586,000	220	55～80	620	標準3P 2形	4セット	
	142822	FTE242ST-4LA	1,806,200	1,642,000	240	60～90	645	標準3P 2形	4セット	
	オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください。									
	142842	FTE242ST-4LN	1,822,700	1,657,000	240	60～90	655	標準3P 2形	4セット	
	142862	FTE242ST-0LN	1,710,500	1,555,000			592		0セット	
	142852	FTE242ST-4LAN	1,873,300	1,703,000	240	60～90	655	標準3P 2形	4セット	
	(公道走行対応キット付き)									
	【爪】	爪取付けホルダータイプ(2WAYゼット爪)/爪回転外径52cm(耕深12～18cm)								
	【仕様】	前車 標準オートヒッチ付き(4L)/キャスト付きスタンド装備								
【トラクタの ポイント】	【注】FTE202は必ず75ps以下のトラクタで使用してください。 MR600～700,YT460A～472A,TJV655～755(L仕様を除く),GV601～701車格のトラクタに限る 【注】FTE222,242は必ず90ps以下のトラクタで使用してください。 MR600～900,YT460A～488R,TJV655～755,GV601～900車格のトラクタに限る									

耕うん・碎土・整地/アースロータリ

アースロータリ FTEシリーズ(48～90ps)

アースロータリ

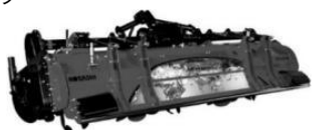


FTE202

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法		
			(税込)	(税抜)						
リヤ ー ヒ ッ チ 付 き タ イ プ	142112	FTE202RT-4L	1,625,800	1,478,000	200	48～75	608	標準3P 1・2形	4セット	
	142132	FTE202RT-0L	1,511,400	1,374,000					0セット	
	142412	FTE222RT-4L	1,694,000	1,540,000	220	55～80	639	標準3P 2形	4セット	
	142432	FTE222RT-0L	1,579,600	1,436,000					0セット	
	142712	FTE242RT-4L	1,755,600	1,596,000	240	60～90	670	標準3P 2形	4セット	
	142732	FTE242RT-0L	1,643,400	1,494,000					0セット	
	オート装置はオプション									
		142122	FTE202RT-4LA	1,676,400	1,524,000	200	48～75	608	標準3P 1・2形	4セット
		142422	FTE222RT-4LA	1,744,600	1,586,000	220	55～80	639	標準3P 2形	
		142722	FTE242RT-4LA	1,806,200	1,642,000	240	60～90	670		
オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください。										
公道 走 行 対 応	142742	FTE242RT-4LN	1,822,700	1,657,000	240	60～90	680	標準3P 2形	4セット	
	142762	FTE242RT-0LN	1,710,500	1,555,000					0セット	
	オート装置はオプション									
		142752	FTE242RT-4LAN	1,873,300	1,703,000	240	60～90	680	標準3P 2形	4セット
オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください。										
	【爪】	爪取付けフランジタイプ(2WAYゼット爪)/爪回転外径52cm(耕深12～18cm)								
	【仕様】	<p>R:リヤーヒッチ付き/【注】尾輪は設定なし</p> <p>クイックアシスト機構を採用し、エプロンのはね上げ操作性向上(ガススプリング方式) コバシ独自の土付着防止機構『バイプロ・ウェーブ・カバー』を装備 コバシ独自の『ラセン配列爪軸』と『専用すき込み爪』の採用により草やワラの巻き付きが軽減 サイドディスク標準装備/耕深15～18cmと理想の深さを実現 テーパーラベアリング/フローティングシール/組みボルト/鋳物チェーンケースシューズ/ 鋳物サポートシューズの採用によりメンテナンス性、耐久性がアップ</p> <p>標準オートヒッチアーム付き(4L)/キャスト付きスタンド装備 【注】FTE202の4LはKHCジョイント仕様</p>								
	【トラクタの ポイント】	<p>【注】FTE202は必ず75ps以下のトラクタで使用してください。 MR600～700,YT460A～472A,TJV655～755(L仕様を除く),GV601～701車格のトラクタに限る</p> <p>【注】FTE222,242は必ず90ps以下のトラクタで使用してください。 MR600～900,YT460A～488R,TJV655～755,GV601～900車格のトラクタに限る</p>								

アースロータリ FTVシリーズ(65～114ps)

アースロータリ



FTV242

仕様	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法	
			(税込)	(税抜)					
フランジタイプ	143012	FTV242T-4L	2,114,200	1,922,000	240	65～114	851	標準3P 2形	4セット
	143022	FTV242T-3L	2,088,900	1,899,000			844		3セット
	143032	FTV242T-0L	2,002,000	1,820,000			788		0セット
	143212	FTV262T-4L	2,175,800	1,978,000	260	80～114	880	標準3P 2形	4セット
	143222	FTV262T-3L	2,151,600	1,956,000			873		3セット
	143232	FTV262T-0L	2,064,700	1,877,000			817		0セット
	143412	FTV282T-4L	2,238,500	2,035,000	280	90～114	910	標準3P 2形	4セット
	143422	FTV282T-3L	2,214,300	2,013,000			903		3セット
	143432	FTV282T-0L	2,126,300	1,933,000			847		0セット
	143052	FTV242-2L	2,077,900	1,889,000	240	65～114	860	標準3P 2形	
	143252	FTV262-2L	2,139,500	1,945,000	260	80～114	889	標準3P 2形	
	143452	FTV282-2L	2,201,100	2,001,000	280	90～114	919	標準3P 2形	
公道走行対応	143062	FTV242T-4LN	2,180,200	1,982,000	240	65～114	861	標準3P 2形	4セット
	143072	FTV242T-3LN	2,154,900	1,959,000			854		3セット
	143082	FTV242T-0LN	2,068,000	1,880,000			798		0セット
	143262	FTV262T-4LN	2,241,800	2,038,000	260	80～114	890	標準3P 2形	4セット
	143272	FTV262T-3LN	2,217,600	2,016,000			883		3セット
	143282	FTV262T-0LN	2,130,700	1,937,000			827		0セット
	143462	FTV282T-4LN	2,304,500	2,095,000	280	90～114	920	標準3P 2形	4セット
	143472	FTV282T-3LN	2,280,300	2,073,000			913		3セット
	143482	FTV282T-0LN	2,192,300	1,993,000			857		0セット
	143092	FTV242-2LN	2,142,800	1,948,000	240	65～114	870	標準3P 2形	
	143292	FTV262-2LN	2,205,500	2,005,000	260	80～114	899	標準3P 2形	
	143492	FTV282-2LN	2,267,100	2,061,000	280	90～114	929	標準3P 2形	
		オート装置はオプション							
	【爪】	爪取付けフランジタイプ(2WAYゼット爪)/爪回転外径52cm(耕深12～18cm)							
	【仕様】	<p>前車仕様</p> <p>クイックアシスト機構を採用し、エプロンのはね上げ操作性向上(ガススプリング方式)</p> <p>コバシ独自の土付着防止機構『パイプロ・ウェーブ・カバー』を装備</p> <p>コバシ独自の『ラセン配列爪軸』と『専用すき込み爪』の採用により草やワラの巻き付きが軽減</p> <p>サイドディスク標準装備/耕深15～18cmと理想の深さを実現</p> <p>フローティングシール/組みボルト/鋳物チェーンケースシューズ/鋳物サポートシューズの採用によりメンテナンス性、耐久性がアップ</p> <p>標準オートヒッチアーム付き(3L、4L)</p>							
	【トラクタのポイント】	【注】播種機等、重量級のアタッチメントを推奨する場合は、油圧揚力3t以上のトラクタ推奨							

耕うん・碎土・整地／アースロータリ

ハイパーロータリ SJシリーズ(24~35ps)

ハイパーロータリ



SJ180

仕様	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法		
			(税込)	(税抜)						
フ ラ ン ジ タ イ プ	511510	SJ160T-4S	809,600	736,000	160	24~35	353	標準3P 0.1形	4セット	
	511530	SJ160T-0S	708,400	644,000			317		0セット	
	512510	SJ170T-4S	836,000	760,000	170	26~35	369	標準3P 0.1形	4セット	
	512530	SJ170T-0S	734,800	668,000			333		0セット	
	513510	SJ180T-4S	860,200	782,000	180	28~35	379	標準3P 0.1形	4セット	
	513530	SJ180T-0S	759,000	690,000			343		0セット	
	オート装置はオプション									
		511570	SJ160T-4SA	860,200	782,000	160	24~35	353	標準3P 0.1形	4セット
		512570	SJ170T-4SA	886,600	806,000	170	26~35	369		
		513570	SJ180T-4SA	910,800	828,000	180	28~35	379		
	オート装置付き/【注】トラクター型式を明示ください。									
	【爪】	爪取付けフランジタイプ/爪回転外径50cm(耕深12~15cm)								
ホ ル ダ ー タ イ プ	511710	SJ160ST-4S	809,600	736,000	160	24~35	331	標準3P 0.1形	4セット	
	511730	SJ160ST-0S	708,400	644,000			295		0セット	
	512710	SJ170ST-4S	836,000	760,000	170	26~35	342	標準3P 0.1形	4セット	
	512730	SJ170ST-0S	734,800	668,000			306		0セット	
	513710	SJ180ST-4S	860,200	782,000	180	28~35	354	標準3P 0.1形	4セット	
	513730	SJ180ST-0S	759,000	690,000			318		0セット	
	オート装置はオプション									
		511770	SJ160ST-4SA	860,200	782,000	160	24~35	331	標準3P 0.1形	4セット
		512770	SJ170ST-4SA	886,600	806,000	170	26~35	342		
		513770	SJ180ST-4SA	910,800	828,000	180	28~35	354		
	オート装置付き/【注】トラクター型式を明示ください。									
	【爪】	爪取付けホルダータイプ/爪回転外径51cm(耕深12~15cm)								
	【仕様】	前車仕様 ゲージ輪(スチール) 標準オートヒッチ付き(4S) キャスト付きスタンド(オプション)								

ハイパーロータリ SFシリーズ(33~60ps)

ハイパーロータリ



SF200

仕様	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法		
			(税込)	(税抜)						
フ ラ ン ジ タ イ プ	501510	SF180T-4S	1,039,500	945,000	180	33~51	440	標準3P 0・1形	4セット	
	501530	SF180T-0S	938,300	853,000			404		0セット	
	502510	SF190T-4S	1,064,800	968,000	190	35~51	454	標準3P 0・1形	4セット	
	502530	SF190T-0S	963,600	876,000			418		0セット	
	503540	SF200T-4SD	1,115,400	1,014,000	200	40~60	469	標準3P 0・1形	4セット	
	503530	SF200T-0S	988,900	899,000			428		0セット	
	504540	SF220T-4SD	1,179,200	1,072,000	220	45~60	493	標準3P 0・1形	4セット	
	504530	SF220T-0S	1,052,700	957,000			452		0セット	
	【爪】	爪取付けフランジタイプ/爪回転外径50cm(耕深12~15cm)								
	501550	SF180T-4SA	1,091,200	992,000	180	33~51	440	標準3P 0・1形	4セット	
502550	SF190T-4SA	1,115,400	1,014,000	190	35~51	454				
503560	SF200T-4SDA	1,166,000	1,060,000	200	40~60	469				
504560	SF220T-4SDA	1,229,800	1,118,000	220	45~60	493				
	オート装置付き【注】トラクタ型を明示ください									
【爪】	爪取付けフランジタイプ/爪回転外径50cm(耕深12~15cm)									
ホ ル ダ ー タ イ プ	501710	SF180ST-4S	1,059,300	963,000	180	33~51	415	標準3P 0・1形	4セット	
	501730	SF180ST-0S	957,000	870,000			379		0セット	
	502710	SF190ST-4S	1,083,500	985,000	190	35~51	424	標準3P 0・1形	4セット	
	502730	SF190ST-0S	982,300	893,000			388		0セット	
	503740	SF200ST-4SD	1,134,100	1,031,000	200	40~60	443	標準3P 0・1形	4セット	
	503730	SF200ST-0S	1,008,700	917,000			402		0セット	
	504740	SF220ST-4SD	1,197,900	1,089,000	220	45~60	461	標準3P 0・1形	4セット	
	504730	SF220ST-0S	1,071,400	974,000			420		0セット	
	【爪】	爪取付けホルダータイプ/爪回転外径51cm(耕深12~15cm)								
	501750	SF180ST-4SA	1,109,900	1,009,000	180	33~51	415	標準3P 0・1形	4セット	
502750	SF190ST-4SA	1,134,100	1,031,000	190	35~51	424				
503760	SF200ST-4SDA	1,184,700	1,077,000	200	40~60	443				
504760	SF220ST-4SDA	1,248,500	1,135,000	220	45~60	461				
	オート装置付き【注】トラクタ型を明示ください									
【爪】	爪取付けホルダータイプ/爪回転外径51cm(耕深12~15cm)									
【仕様】	前車仕様/補助スプリング付きゲージ輪(ゴムコーティング)/土付き防止シールドカバーゴム サイドステンレス板/オートヒッチ付き(4S)/キャスト付きスタンド装備 【注】SF200、SF220の4SDはKHCジョイント仕様									
【トラクタの ポイント】	【注】中型トラクタ向けのため、大型トラクタには使用しないでください。 (SL,YT3R,BF,GA車格のトラクタに限る)									

耕うん・碎土・整地/ハイパーロータリ

ハイパーロータリ SFシリーズ(33~60ps)

ハイパーロータリ



SF200

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法		
			(税込)	(税抜)						
リヤ ー ヒ ッ チ 付 き タ イ プ	501810	SF180SRT-4S	1,115,400	1,014,000	180	33~51	428	標準3P 0・1形	4セット	
	501830	SF180SRT-0S	1,014,200	922,000			392		0セット	
	502810	SF190SRT-4S	1,141,800	1,038,000	190	35~51	438	標準3P 0・1形	4セット	
	502830	SF190SRT-0S	1,039,500	945,000			402		0セット	
	503840	SF200SRT-4SD	1,192,400	1,084,000	200	40~60	457	標準3P 0・1形	4セット	
	503830	SF200SRT-0S	1,064,800	968,000			416		0セット	
	504840	SF220SRT-4SD	1,256,200	1,142,000	220	45~60	475	標準3P 0・1形	4セット	
	504830	SF220SRT-0S	1,128,600	1,026,000			434		0セット	
	オート装置はオプション									
		501850	SF180SRT-4SA	1,166,000	1,060,000	180	33~51	428	標準3P 0・1形	4セット
		502850	SF190SRT-4SA	1,192,400	1,084,000	190	35~51	438		
		503860	SF200SRT-4SDA	1,243,000	1,130,000	200	40~60	457		
		504860	SF220SRT-4SDA	1,306,800	1,188,000	220	45~60	475		
	オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください。									
	【爪】	爪取付けホルダータイプ/爪回転外径51cm(耕深12~15cm)								
	【仕様】	R:リヤーヒッチ付き【注】尾輪は設定なし 土付き防止シールドカバーゴム サイドステンレス版 オートヒッチ付き(4S、4SD)/キャスト付きスタンド装備 【注】SF200、SF220の4SDはKHCジョイント仕様								
	【トラクタの ポイント】	【注】中型トラクタ向けのため、大型トラクタには使用しないでください。 (SL,YT3R,BF,GA車格のトラクタに限る)								

ハイパーロータリ SFシリーズ(30~60ps)

ハイパーロータリ



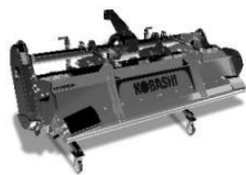
SF180

仕様	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法		
			(税込)	(税抜)						
礫地用 (沖縄・離島向け)	501420	SF180CT-3S	1,059,300	963,000	180	35~51	432	標準3P 0.1形	3セット	
	501430	SF180CT-0S	982,300	893,000			401		0セット	
		オート装置はオプション								
	【爪】	爪取付けフランジタイプ(S爪)/爪回転外径49cm(耕深12~15cm)								
【仕様】	前車仕様 補助スプリング付きゲージ輪(ゴムコーティング輪) 土付き防止のシールドカバーゴム サイドステンレス板 標準オートヒッチ付き(3S)/キャスト付きスタンド装備									
【トラクタの ポイント】	【注】中型トラクタ向けのため、大型トラクタには使用しないでください。 (SL,YT3R,BF,GA車格のトラクタに限る)									

耕うん・碎土・整地／ハイパーロータリ

ハイパーロータリ SEシリーズ ハイパーゼット爪仕様

ハイパーロータリ



SE201

HS2596Z

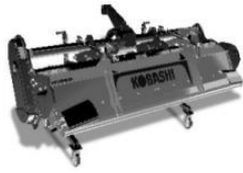
低燃費、高汎用な省力爪

砕土性	3.0	<div style="width: 30%; background-color: #cccccc;"></div>
反転すき込み	3.0	<div style="width: 30%; background-color: #cccccc;"></div>
低動力	5.0	<div style="width: 50%; background-color: #cccccc;"></div>
耐摩耗性	3.0	<div style="width: 30%; background-color: #cccccc;"></div>
折れにくさ	3.0	<div style="width: 30%; background-color: #cccccc;"></div>
土抜け性	3.5	<div style="width: 35%; background-color: #cccccc;"></div>

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法		
			(税込)	(税抜)						
フランジタイプ (4枚)	672911	SE201HST-4L	1,338,700	1,217,000	200	48~75	547	標準3P 1・2形	4セット	
	672931	SE201HST-0L	1,229,800	1,118,000					0セット	
	673911	SE221HST-4L	1,373,900	1,249,000	220	55~75	572	標準3P 2形	4セット	
	673931	SE221HST-0L	1,265,000	1,150,000					514	0セット
	674911	SE241HST-4L	1,419,000	1,290,000	240	60~75	599	標準3P 2形	4セット	
	674931	SE241HST-0L	1,311,200	1,192,000					541	0セット
	オート装置はオプション									
		672971	SE201HST-4LA	1,388,200	1,262,000	200	48~75	547	標準3P 1・2形	4セット
		673971	SE221HST-4LA	1,423,400	1,294,000	220	55~75	572	標準3P 2形	
		674971	SE241HST-4LA	1,468,500	1,335,000	240	60~75	599	標準3P 2形	
オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください										
公道走行対応	674991	SE241HST-4LN	1,482,800	1,348,000	240	60~75	609	標準3P 2形	4セット	
	674961	SE241HST-0LN	1,375,000	1,250,000			551		0セット	
	オート装置はオプション									
		674941	SE241HST-4LAN	1,532,300	1,393,000	240	60~75	609	標準3P 2形	4セット
オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください										
	【爪】	ハイパーゼット爪仕様(HS2596Z)/爪回転外径51cm(耕深12~15cm) 水田・畑向き								
	【仕様】	<p>前車仕様</p> <p>ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上</p> <p>コバシ独自の『ラセン配列爪軸』を採用し、草やワラの巻き付きを改善</p> <p>補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪</p> <p>土付き防止シードカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド</p> <p>フローティングシール/鋳物チェーンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト</p> <p>幅広延長エプロンを採用</p> <p>標準オートヒッチ・ジョイント(4L)/キャスト付スタンド装備</p>								
	【トラクタのポイント】	【注】必ず75ps以下のトラクタで使用してください。 MR600~700,YT460A~472A,TJV655~755(L仕様を除く),GV601~701車格のトラクタに限る								

ハイパーロータリ SEシリーズ 快適ゼット爪仕様

ハイパーロータリ



SE201

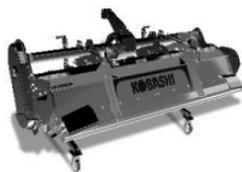
KZ2605		すき込み重視の高性能爪
砕土性	4.5	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
反転すき込み	4.5	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
低動力	4.0	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
耐摩耗性	3.5	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
折れにくさ	3.5	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
土抜け性	3.0	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法		
			(税込)	(税抜)						
フランジタイプ (4枚)	672311	SE201KZT-4L	1,338,700	1,217,000	200	48~75	550	標準3P 1・2形	4セット	
	672331	SE201KZT-0L	1,229,800	1,118,000			492		0セット	
	673311	SE221KZT-4L	1,373,900	1,249,000	220	55~75	575	標準3P 2形	4セット	
	673331	SE221KZT-0L	1,265,000	1,150,000			517		0セット	
	674311	SE241KZT-4L	1,419,000	1,290,000	240	60~75	603	標準3P 2形	4セット	
	674331	SE241KZT-0L	1,311,200	1,192,000			545		0セット	
	オート装置はオプション									
		672371	SE201KZT-4LA	1,388,200	1,262,000	200	48~75	550	標準3P 1・2形	4セット
		673371	SE221KZT-4LA	1,423,400	1,294,000	220	55~75	575	標準3P 2形	
		674371	SE241KZT-4LA	1,468,500	1,335,000	240	60~75	603	標準3P 2形	
オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください										
公道走行対応	674391	SE241KZT-4LN	1,482,800	1,348,000	240	60~75	613	標準3P 2形	4セット	
	674361	SE241KZT-0LN	1,375,000	1,250,000			555		0セット	
	オート装置はオプション									
	674341	SE241KZT-4LAN	1,532,300	1,393,000	240	60~75	613	標準3P 2形	4セット	
オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください										
	【爪】	快適ゼット爪(KZ2605)/爪回転外径51cm(耕深12~15cm)水田・畑向き								
	【仕様】	<p>前車仕様</p> <p>ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 コバシ独自の『ラセン配列爪軸』を採用し、草やワラの巻き付きを改善</p> <p>補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪</p> <p>土付き防止シードカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド</p> <p>フローティングシール/鋳物チェンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト</p> <p>幅広延長エプロンを採用</p> <p>標準オートヒッチ・ジョイント(4L)/キャスト付スタンド装備</p>								
	【トラクタのポイント】	【注】必ず75ps以下のトラクタで使用してください。 MR600~700, YT460A~472A, TJV655~755(L仕様を除く), GV601~701車格のトラクタに限る								

耕うん・砕土・整地/ハイパーロータリ

ハイパーロータリ SEシリーズ 強力ゼット爪仕様

ハイパーロータリ



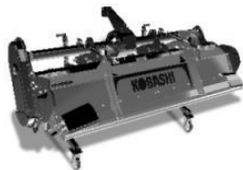
SE201

F2611Z		強力に草をすき込む	
碎土性	4.5	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>	
反転すき込み	4.5	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>	
低動力	3.0	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>	
耐摩耗性	3.5	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>	
折れにくさ	3.5	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>	
土抜け性	2.5	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>	

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法		
			(税込)	(税抜)						
フランジタイプ (4枚)	672811	SE201FT-4L	1,338,700	1,217,000	200	48~75	553	標準3P 1・2形	4セット	
	672831	SE201FT-0L	1,229,800	1,118,000					0セット	
	673811	SE221FT-4L	1,373,900	1,249,000	220	55~75	578	標準3P 2形	4セット	
	673831	SE221FT-0L	1,265,000	1,150,000					520	0セット
	674811	SE241FT-4L	1,419,000	1,290,000	240	60~75	616	標準3P 2形	4セット	
	674831	SE241FT-0L	1,311,200	1,192,000					548	0セット
	オート装置はオプション									
		672871	SE201FT-4LA	1,388,200	1,262,000	200	48~75	553	標準3P 1・2形	4セット
		673871	SE221FT-4LA	1,423,400	1,294,000	220	55~75	578	標準3P 2形	
		674871	SE241FT-4LA	1,468,500	1,335,000	240	60~75	616	標準3P 2形	
オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください										
公道走行対応	674891	SE241FT-4LN	1,482,800	1,348,000	240	60~75	626	標準3P 2形	4セット	
	674861	SE241FT-0LN	1,375,000	1,250,000			558		0セット	
	オート装置はオプション									
		674841	SE241FT-4LAN	1,532,300	1,393,000	240	60~75	626	標準3P 2形	4セット
オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください										
	【爪】	強力ゼット爪(F2611Z)/爪回転外径52cm(耕深12~15cm)水田・畑向き								
	【仕様】	<p>前車仕様</p> <p>ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上</p> <p>コバシ独自の『ラセン配列爪軸』を採用し、草やワラの巻き付きを改善</p> <p>補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪</p> <p>土付き防止シードカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド</p> <p>フローティングシール/鋳物チェーンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト</p> <p>幅広延長エプロンを採用</p> <p>標準オートヒッチ・ジョイント(4L)/キャスト付スタンド装備</p>								
	【トラクタのポイント】	【注】必ず75ps以下のトラクタで使用してください。 MR600~700, YT460A~472A, TJV655~755(L仕様を除く), GV601~701車格のトラクタに限る								

ハイパーロータリ SEシリーズ Sゼット爪仕様

ハイパーロータリ



SE201

SE2412Z

優れた碎土性、快適形状で
動力を低減

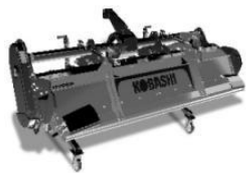
碎土性	5.0	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
反転すき込み	3.0	<div style="width: 75%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
低動力	3.5	<div style="width: 75%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
耐摩耗性	4.5	<div style="width: 75%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
折れにくさ	5.0	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
土抜け性	2.5	<div style="width: 25%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法		
			(税込)	(税抜)						
フランジタイプ (4枚)	672711	SE201HT-4L	1,338,700	1,217,000	200	48~75	548	標準3P 1・2形	4セット	
	672731	SE201HT-0L	1,229,800	1,118,000			490		0セット	
	673711	SE221HT-4L	1,373,900	1,249,000	220	55~75	573	標準3P 2形	4セット	
	673731	SE221HT-0L	1,265,000	1,150,000			515		0セット	
	674711	SE241HT-4L	1,419,000	1,290,000	240	60~75	600	標準3P 2形	4セット	
	674731	SE241HT-0L	1,311,200	1,192,000			542		0セット	
	オート装置はオプション									
		672771	SE201HT-4LA	1,388,200	1,262,000	200	48~75	548	標準3P 1・2形	4セット
		673771	SE221HT-4LA	1,423,400	1,294,000	220	55~75	573	標準3P 2形	
		674771	SE241HT-4LA	1,468,500	1,335,000	240	60~75	600	標準3P 2形	
オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください										
公道走行対応	674791	SE241HT-4LN	1,482,800	1,348,000	240	60~75	610	標準3P 2形	4セット	
	674761	SE241HT-0LN	1,375,000	1,250,000			552		0セット	
		674741	SE241HT-4LAN	1,532,300	1,393,000	240	60~75	610	標準3P 2形	4セット
オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください										
	【爪】	Sゼット爪(SE2412Z)/爪回転外径49cm(耕深12~15cm)畑向き								
	【仕様】	<p>前車仕様</p> <p>ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 コバシ独自の『ラセン配列爪軸』を採用し、草やワラの巻き付きを改善</p> <p>補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪</p> <p>土付き防止シードカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド</p> <p>フローティングシール/鋳物チェンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト</p> <p>幅広延長エプロンを採用</p> <p>標準オートヒッチ・ジョイント(4L)/キャスト付スタンド装備</p>								
	【トラクタのポイント】	【注】必ず75ps以下のトラクタで使用してください。 MR600~700,YT460A~472A,TJV655~755(L仕様を除く),GV601~701車格のトラクタに限る								

耕うん・碎土・整地/ハイパーロータリ

ハイパーロータリ SEシリーズ ハイパーゼット爪仕様

ハイパーロータリ



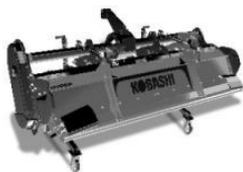
SE201

HS2660Z	抜群の土抜け性
砕土性	3.0
反転すき込み	3.0
低動力	5.0
耐摩耗性	3.0
折れにくさ	2.0
土抜け性	5.0

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法		
			(税込)	(税抜)						
ホルダータイプ	672211	SE201HSWT-4L	1,338,700	1,217,000	200	48~75	536	標準3P 1・2形	4セット	
	672231	SE201HSWT-0L	1,229,800	1,118,000					0セット	
	673211	SE221HSWT-4L	1,373,900	1,249,000	220	55~75	558	標準3P 2形	4セット	
	673231	SE221HSWT-0L	1,265,000	1,150,000					500	0セット
	674211	SE241HSWT-4L	1,419,000	1,290,000	240	60~75	583	標準3P 2形	4セット	
	674231	SE241HSWT-0L	1,311,200	1,192,000					525	0セット
	675211	SE261HSWT-4L	1,478,400	1,344,000	260	60~75	608	標準3P 2形	4セット	
	675231	SE261HSWT-0L	1,369,500	1,245,000					550	0セット
	オート装置はオプション									
	672271	SE201HSWT-4LA	1,388,200	1,262,000	200	48~75	536	標準3P 1・2形	4セット	
673271	SE221HSWT-4LA	1,423,400	1,294,000	220	55~75	558	標準3P 2形			
674271	SE241HSWT-4LA	1,468,500	1,335,000	240	60~75	583				
675271	SE261HSWT-4LA	1,527,900	1,389,000	260	60~75	608				
オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください										
公道走行対応	674291	SE241HSWT-4LN	1,482,800	1,348,000	240	60~75	593	標準3P 2形	4セット	
	674261	SE241HSWT-0LN	1,375,000	1,250,000			535		0セット	
	675291	SE261HSWT-4LN	1,542,200	1,402,000	260	60~75	618	標準3P 2形	4セット	
	675261	SE261HSWT-0LN	1,433,300	1,303,000			560		0セット	
	オート装置はオプション									
	674241	SE241HSWT-4LAN	1,532,300	1,393,000	240	60~75	593	標準3P 2形	4セット	
675241	SE261HSWT-4LAN	1,591,700	1,447,000	260	60~75	618				
オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください										
【爪】	ハイパーゼット爪(HS2660Z)/爪回転外径52cm(耕深12~15cm)水田向き									
【仕様】	前車仕様 ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪 土付き防止シードカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド フローティングシール/鋳物チェーンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト 幅広延長エプロンを採用 標準オートヒッチ・ジョイント(4L)/キャスト付スタンド装備									
【トラクタのポイント】	【注】必ず75ps以下のトラクタで使用してください。 MR600~700,YT460A~472A,TJV655~755(L仕様を除く),GV601~701車格のトラクタに限る									

ハイパーロータリ SEシリーズ 快適ゼット爪仕様

ハイパーロータリ



SE201

KZ3545

すき込みと土揚げの高バランス

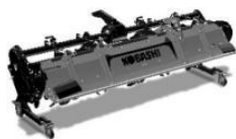
砕土性	3.5	<div style="width: 3.5; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
反転すき込み	4.0	<div style="width: 4.0; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
低動力	4.0	<div style="width: 4.0; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
耐摩耗性	3.0	<div style="width: 3.0; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
折れにくさ	2.0	<div style="width: 2.0; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
土揚げ性	4.5	<div style="width: 4.5; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法		
			(税込)	(税抜)						
ホルダータイプ	672611	SE201KZWT-4L	1,338,700	1,217,000	200	48~75	530	標準3P 1・2形	4セット	
	672631	SE201KZWT-0L	1,229,800	1,118,000			472		0セット	
	673611	SE221KZWT-4L	1,373,900	1,249,000	220	55~75	551	標準3P 2形	4セット	
	673631	SE221KZWT-0L	1,265,000	1,150,000			493		0セット	
	674611	SE241KZWT-4L	1,419,000	1,290,000	240	60~75	576	標準3P 2形	4セット	
	674631	SE241KZWT-0L	1,311,200	1,192,000			518		0セット	
	675611	SE261KZWT-4L	1,478,400	1,344,000	260	60~75	600	標準3P 2形	4セット	
	675631	SE261KZWT-0L	1,369,500	1,245,000			542		0セット	
		オート装置はオプション								
		672671	SE201KZWT-4LA	1,388,200	1,262,000	200	48~75	530	標準3P 1・2形	4セット
	673671	SE221KZWT-4LA	1,423,400	1,294,000	220	55~75	551	標準3P 2形	4セット	
	674671	SE241KZWT-4LA	1,468,500	1,335,000	240	60~75	576			
	675671	SE261KZWT-4LA	1,527,900	1,389,000	260	60~75	600			
	オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください									
公道走行対応	674691	SE241KZWT-4LN	1,482,800	1,348,000	240	60~75	586	標準3P 2形	4セット	
	674661	SE241KZWT-0LN	1,375,000	1,250,000			528		0セット	
	675691	SE261KZWT-4LN	1,542,200	1,402,000	260	60~75	610	標準3P 2形	4セット	
	675661	SE261KZWT-0LN	1,433,300	1,303,000			552		0セット	
		オート装置はオプション								
		674641	SE241KZWT-4LAN	1,532,300	1,393,000	240	60~75	586	標準3P 2形	4セット
	675641	SE261KZWT-4LAN	1,591,700	1,447,000	260	60~75	610			
	オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください									
	【爪】	快適ゼット爪(KZ3545)/爪回転外径51cm(耕深12~15cm)水田向き								
	【仕様】	前車仕様 ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪 土付き防止シードカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド フローティングシール/鋳物チェンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト 幅広延長エプロンを採用 標準オートヒッチ・ジョイント(4L)/キャスト付スタンド装備								
	【トラクタのポイント】	【注】必ず75ps以下のトラクタで使用してください。 MR600~700,YT460A~472A,TJV655~755(L仕様を除く),GV601~701車格のトラクタに限る								

耕うん・砕土・整地/ハイパーロータリ

ハイパーロータリ SVシリーズ ハイパーゼット爪仕様

ハイパーロータリ



SV281

HS2995Z

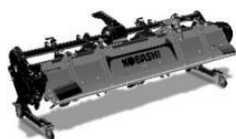
低燃費、高汎用な省力爪

碎土性	3.0	<div style="width: 30px; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
反転すき込み	3.0	<div style="width: 30px; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
低動力	5.0	<div style="width: 30px; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
耐摩耗性	3.0	<div style="width: 30px; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
折れにくさ	3.0	<div style="width: 30px; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
土抜け性	3.5	<div style="width: 30px; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法		
			(税込)	(税抜)						
フランジタイプ (4枚)	655411	SV221HST-4L	1,593,900	1,449,000	220	60~106	659	標準3P 2形	4セット	
	655431	SV221HST-0L	1,480,600	1,346,000					0セット	
	656411	SV241HST-4L	1,640,100	1,491,000	240	70~106	688	標準3P 2形	4セット	
	656431	SV241HST-0L	1,526,800	1,388,000					0セット	
	657411	SV261HST-4L	1,698,400	1,544,000	260	70~106	727	標準3P 2形	4セット	
	657431	SV261HST-0L	1,585,100	1,441,000					0セット	
	658411	SV281HST-4L	1,757,800	1,598,000	280	80~106	756	標準3P 2形	4セット	
	658431	SV281HST-0L	1,644,500	1,495,000					0セット	
	オート装置はオプション									
		655471	SV221HST-4LA	1,637,900	1,489,000	220	60~106	659	標準3P 2形	4セット
	656471	SV241HST-4LA	1,684,100	1,531,000	240	70~106	688			
	657471	SV261HST-4LA	1,743,500	1,585,000	260	70~106	727			
	658471	SV281HST-4LA	1,801,800	1,638,000	280	80~106	756			
オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください										
公道走行対応	656491	SV241HST-4LN	1,705,000	1,550,000	240	70~106	698	標準3P 2形	4セット	
	656461	SV241HST-0LN	1,592,800	1,448,000					0セット	
	657491	SV261HST-4LN	1,764,400	1,604,000	260	70~106	737	標準3P 2形	4セット	
	657461	SV261HST-0LN	1,651,100	1,501,000					0セット	
	658491	SV281HST-4LN	1,822,700	1,657,000	280	80~106	766	標準3P 2形	4セット	
	658461	SV281HST-0LN	1,710,500	1,555,000					0セット	
	オート装置はオプション									
		656441	SV241HST-4LAN	1,750,100	1,591,000	240	70~106	698	標準3P 2形	4セット
		657441	SV261HST-4LAN	1,809,500	1,645,000	260	70~106	737		
		658441	SV281HST-4LAN	1,867,800	1,698,000	280	80~106	766		
オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください										
	【爪】	ハイパーゼット爪(HS2995Z)/爪回転外径55cm(深耕12~15cm)水田・畑向き								
	【仕様】	前車仕様 ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 コバシ独自の『ラセン配列爪軸』を採用し、草やワラの巻き付きを改善 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪レッド調整式/20cmの幅広ホイール採用 土付き防止シールドカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド フローティングシール/鋳物チェーンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト 幅広延長エプロンを採用 標準オートヒッチ・ジョイント(4L)/キャスト付スタンド装備								
	【トラクタのポイント】	大型トラクタ(MR,YT4R,TJV,GV車格以下)のトラクタに限る								

ハイパーロータリ SVシリーズ 快適ゼット爪仕様

ハイパーロータリ



SV281

KZ2705

すき込み重視の高性能爪

砕土性	4.5	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
反転すき込み	4.5	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
低動力	4.0	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
耐摩耗性	3.5	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
折れにくさ	3.5	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
土抜け性	3.0	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法		
			(税込)	(税抜)						
フランジタイプ (4枚)	655311	SV221KZT-4L	1,593,900	1,449,000	220	60~106	665	標準3P 2形	4セット	
	655331	SV221KZT-0L	1,480,600	1,346,000			602		0セット	
	656311	SV241KZT-4L	1,640,100	1,491,000	240	70~106	694	標準3P 2形	4セット	
	656331	SV241KZT-0L	1,526,800	1,388,000			631		0セット	
	657311	SV261KZT-4L	1,698,400	1,544,000	260	70~106	734	標準3P 2形	4セット	
	657331	SV261KZT-0L	1,585,100	1,441,000			671		0セット	
	658311	SV281KZT-4L	1,757,800	1,598,000	280	80~106	763	標準3P 2形	4セット	
	658331	SV281KZT-0L	1,644,500	1,495,000			700		0セット	
		オート装置はオプション								
		655371	SV221KZT-4LA	1,637,900	1,489,000	220	60~106	665	標準3P 2形	4セット
		656371	SV241KZT-4LA	1,684,100	1,531,000	240	70~106	694		
		657371	SV261KZT-4LA	1,743,500	1,585,000	260	70~106	734		
	658371	SV281KZT-4LA	1,801,800	1,638,000	280	80~106	763			
	オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください									
公道走行対応	656391	SV241KZT-4LN	1,705,000	1,550,000	240	70~106	704	標準3P 2形	4セット	
	656361	SV241KZT-0LN	1,592,800	1,448,000			641		0セット	
	657391	SV261KZT-4LN	1,764,400	1,604,000	260	70~106	744	標準3P 2形	4セット	
	657361	SV261KZT-0LN	1,651,100	1,501,000			681		0セット	
	658391	SV281KZT-4LN	1,822,700	1,657,000	280	80~106	773	標準3P 2形	4セット	
	658361	SV281KZT-0LN	1,710,500	1,555,000			710		0セット	
		オート装置はオプション								
		656341	SV241KZT-4LAN	1,750,100	1,591,000	240	70~106	704	標準3P 2形	4セット
		657341	SV261KZT-4LAN	1,809,500	1,645,000	260	70~106	744		
		658341	SV281KZT-4LAN	1,867,800	1,698,000	280	80~106	773		
	オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください									
	【爪】	快適ゼット爪(KZ2705)/爪回転外径55cm(耕深12~15cm)水田・畑向き								
	【仕様】	前車仕様 ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 コバシ独自の『ラセン配列爪軸』を採用し、草やワラの巻き付きを改善 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪トレッド調整式/20cmの幅広ホイール採用 土付き防止シールドカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド フローティングシール/鋳物チェンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト 幅広延長エプロンを採用 標準オートヒッチ・ジョイント(4L)/キャスト付スタンド装備								
	【トラクタのポイント】	大型トラクタ(MR,YT4R,TJV,GV車格以下)のトラクタに限る								

耕うん・砕土・整地/ハイパーロータリ

ハイパーロータリ SVシリーズ 強カゼット爪仕様

ハイパーロータリ



SV281

113EZ		折れにくく、高性能
碎土性	4.5	
反転すき込み	4.5	
低動力	3.5	
耐摩耗性	4.0	
折れにくさ	5.0	
土抜け性	2.5	

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法		
			(税込)	(税抜)						
フランジタイプ (4枚)	655811	SV221ET-4L	1,593,900	1,449,000	220	60~106	678	標準3P 2形	4セット	
	655831	SV221ET-0L	1,480,600	1,346,000					0セット	
	656811	SV241ET-4L	1,640,100	1,491,000	240	70~106	709	標準3P 2形	4セット	
	656831	SV241ET-0L	1,526,800	1,388,000					0セット	
	657811	SV261ET-4L	1,698,400	1,544,000	260	70~106	749	標準3P 2形	4セット	
	657831	SV261ET-0L	1,585,100	1,441,000					0セット	
	658811	SV281ET-4L	1,757,800	1,598,000	280	80~106	780	標準3P 2形	4セット	
	658831	SV281ET-0L	1,644,500	1,495,000					0セット	
	オート装置はオプション									
		655871	SV221ET-4LA	1,637,900	1,489,000	220	60~106	678	標準3P 2形	4セット
		656871	SV241ET-4LA	1,684,100	1,531,000	240	70~106	709		
		657871	SV261ET-4LA	1,743,500	1,585,000	260	70~106	749		
	658871	SV281ET-4LA	1,801,800	1,638,000	280	80~106	780			
オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください										
公道走行対応	656891	SV241ET-4LN	1,705,000	1,550,000	240	70~106	719	標準3P 2形	4セット	
	656861	SV241ET-0LN	1,592,800	1,448,000					0セット	
	657891	SV261ET-4LN	1,764,400	1,604,000	260	70~106	759	標準3P 2形	4セット	
	657861	SV261ET-0LN	1,651,100	1,501,000					0セット	
	658891	SV281ET-4LN	1,822,700	1,657,000	280	80~106	790	標準3P 2形	4セット	
	658861	SV281ET-0LN	1,710,500	1,555,000					0セット	
	オート装置はオプション									
		656841	SV241ET-4LAN	1,750,100	1,591,000	240	70~106	719	標準3P 2形	4セット
		657841	SV261ET-4LAN	1,809,500	1,645,000	260	70~106	759		
		658841	SV281ET-4LAN	1,867,800	1,698,000	280	80~106	790		
	オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください									
		【爪】	強カゼット爪(113EZ)/爪回転外径58cm(耕深12~15cm)畑向き							
	【仕様】	前車仕様 ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 コバシ独自の『ラセン配列爪軸』を採用し、草やワラの巻き付きを改善 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪レッド調整式/20cmの幅広ホイール採用 土付き防止シールドカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド フローティングシール/鋳物チェーンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト 幅広延長エプロンを採用 標準オートヒッチ・ジョイント(4L)/キャスト付スタンド装備								
	【トラクタのポイント】	大型トラクタ(MR,YT4R,TJV,GV車格以下)のトラクタに限る								

ハイパーロータリ SVシリーズ Sセット爪仕様

ハイパーロータリ



SV281

SE2412Z

優れた砕土性、快適形状で
動力を低減

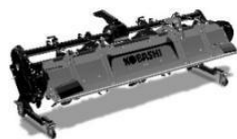
砕土性	5.0	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
反転すき込み	3.0	<div style="width: 75%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
低動力	3.5	<div style="width: 75%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
耐摩耗性	4.5	<div style="width: 90%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
折れにくさ	5.0	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
土抜け性	2.5	<div style="width: 25%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法		
			(税込)	(税抜)						
フランジタイプ (4枚)	655711	SV221HT-4L	1,593,900	1,449,000	220	60~106	649	標準3P 2形	4セット	
	655731	SV221HT-0L	1,480,600	1,346,000			586		0セット	
	656711	SV241HT-4L	1,640,100	1,491,000	240	70~106	677	標準3P 2形	4セット	
	656731	SV241HT-0L	1,526,800	1,388,000			614		0セット	
	657711	SV261HT-4L	1,698,400	1,544,000	260	70~106	715	標準3P 2形	4セット	
	657731	SV261HT-0L	1,585,100	1,441,000			652		0セット	
	658711	SV281HT-4L	1,757,800	1,598,000	280	80~106	743	標準3P 2形	4セット	
	658731	SV281HT-0L	1,644,500	1,495,000			680		0セット	
		オート装置はオプション								
		655771	SV221HT-4LA	1,637,900	1,489,000	220	60~106	649	標準3P 2形	4セット
		656771	SV241HT-4LA	1,684,100	1,531,000	240	70~106	677		
		657771	SV261HT-4LA	1,743,500	1,585,000	260	70~106	715		
	658771	SV281HT-4LA	1,801,800	1,638,000	280	80~106	743			
	オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください									
公道走行対応	656791	SV241HT-4LN	1,705,000	1,550,000	240	70~106	687	標準3P 2形	4セット	
	656761	SV241HT-0LN	1,592,800	1,448,000			624		0セット	
	657791	SV261HT-4LN	1,764,400	1,604,000	260	70~106	725	標準3P 2形	4セット	
	657761	SV261HT-0LN	1,651,100	1,501,000			662		0セット	
	658791	SV281HT-4LN	1,822,700	1,657,000	280	80~106	753	標準3P 2形	4セット	
	658761	SV281HT-0LN	1,710,500	1,555,000			690		0セット	
		オート装置はオプション								
		656741	SV241HT-4LAN	1,750,100	1,591,000	240	70~106	687	標準3P 2形	4セット
		657741	SV261HT-4LAN	1,809,500	1,645,000	260	70~106	725		
		658741	SV281HT-4LAN	1,867,800	1,698,000	280	80~106	753		
	オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください									
	【爪】	Sセット爪(SE2412Z)/爪回転外径49cm(耕深12~15cm)畑向き								
	【仕様】	前車仕様 ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 コバシ独自の『ラセン配列爪軸』を採用し、草やワラの巻き付きを改善 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪トレッド調整式/20cmの幅広ホイール採用 土付き防止シールドカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド フローティングシール/鋳物チェンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト 幅広延長エプロンを採用 標準オートヒッチ・ジョイント(4L)/キャスト付スタンド装備								
	【トラクタのポイント】	大型トラクタ(MR,YT4R,TJV,GV車格以下)のトラクタに限る								

耕うん・砕土・整地/ハイパーロータリ

ハイパーロータリ SVシリーズ ハイパーゼット爪仕様

ハイパーロータリ



SV281

HS2660Z

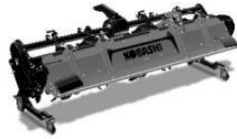
抜群の土抜け性

砕土性	3.0	
反転すき込み	3.0	
低動力	5.0	
耐摩耗性	3.0	
折れにくさ	2.0	
土抜け性	5.0	

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法		
			(税込)	(税抜)						
ホルダータイプ	655211	SV221HSWT-4L	1,489,400	1,354,000	220	60~106	633	標準3P 2形	4セット	
	655231	SV221HSWT-0L	1,383,800	1,258,000					0セット	
	656211	SV241HSWT-4L	1,532,300	1,393,000	240	60~106	660	標準3P 2形	4セット	
	656231	SV241HSWT-0L	1,426,700	1,297,000					0セット	
	657211	SV261HSWT-4L	1,587,300	1,443,000	260	70~106	698	標準3P 2形	4セット	
	657231	SV261HSWT-0L	1,481,700	1,347,000					0セット	
	658211	SV281HSWT-4L	1,642,300	1,493,000	280	80~106	724	標準3P 2形	4セット	
	658231	SV281HSWT-0L	1,536,700	1,397,000					0セット	
	オート装置はオプション									
		655271	SV221HSWT-4LA	1,531,200	1,392,000	220	60~106	633	標準3P 2形	4セット
		656271	SV241HSWT-4LA	1,574,100	1,431,000	240	60~106	660		
		657271	SV261HSWT-4LA	1,629,100	1,481,000	260	70~106	698		
	658271	SV281HSWT-4LA	1,684,100	1,531,000	280	80~106	724			
オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください										
公道走行対応	656291	SV241HSWT-4LN	1,593,900	1,449,000	240	60~106	670	標準3P 2形	4セット	
	656261	SV241HSWT-0LN	1,488,300	1,353,000					607	0セット
	657291	SV261HSWT-4LN	1,648,900	1,499,000	260	70~106	708	標準3P 2形	4セット	
	657261	SV261HSWT-0LN	1,543,300	1,403,000					645	0セット
	658291	SV281HSWT-4LN	1,703,900	1,549,000	280	80~106	734	標準3P 2形	4セット	
	658261	SV281HSWT-0LN	1,598,300	1,453,000					671	0セット
	オート装置はオプション									
		656241	SV241HSWT-4LAN	1,635,700	1,487,000	240	60~106	670	標準3P 2形	4セット
		657241	SV261HSWT-4LAN	1,690,700	1,537,000	260	70~106	708		
		658241	SV281HSWT-4LAN	1,745,700	1,587,000	280	80~106	734		
	オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください									
		【爪】	ハイパーゼット爪(HS2660Z)/爪回転外径52cm(耕深12~15cm)水田向き							
	【仕様】	前車仕様 ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪レッド調整式/20cmの幅広ホイール採用 土付き防止シールドカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド フローティングシール/鋳物チェンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト 幅広延長エプロンを採用 標準オートヒッチ・ジョイント(4L)/キャスト付スタンド装備								
	【トラクタのポイント】	大型トラクタ(MR,YT4R,TJV,GV車格以下)のトラクタに限る								

ハイパーロータリ SVシリーズ 快適ゼット爪仕様

ハイパーロータリ



SV281

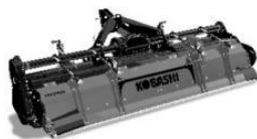
KZ3545		すき込みと土抜きの高バランス	
碎土性	3.5	<div style="width: 35%;"></div>	<div style="width: 65%;"></div>
反転すき込み	4.0	<div style="width: 40%;"></div>	<div style="width: 60%;"></div>
低動力	4.0	<div style="width: 40%;"></div>	<div style="width: 60%;"></div>
耐摩耗性	3.0	<div style="width: 30%;"></div>	<div style="width: 70%;"></div>
折れにくさ	2.0	<div style="width: 20%;"></div>	<div style="width: 80%;"></div>
土抜け性	4.5	<div style="width: 45%;"></div>	<div style="width: 55%;"></div>

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法		
			(税込)	(税抜)						
ホルダータイプ	655611	SV221KZWT-4L	1,593,900	1,449,000	220	60~106	630	標準3P 2形	4セット	
	655631	SV221KZWT-0L	1,480,600	1,346,000			567		0セット	
	656611	SV241KZWT-4L	1,640,100	1,491,000	240	60~106	657	標準3P 2形	4セット	
	656631	SV241KZWT-0L	1,526,800	1,388,000			594		0セット	
	657611	SV261KZWT-4L	1,698,400	1,544,000	260	70~106	694	標準3P 2形	4セット	
	657631	SV261KZWT-0L	1,585,100	1,441,000			631		0セット	
	658611	SV281KZWT-4L	1,757,800	1,598,000	280	80~106	720	標準3P 2形	4セット	
	658631	SV281KZWT-0L	1,644,500	1,495,000			657		0セット	
		オート装置はオプション								
		655671	SV221KZWT-4LA	1,637,900	1,489,000	220	60~106	630	標準3P 2形	4セット
	656671	SV241KZWT-4LA	1,684,100	1,531,000	240	60~106	657			
	657671	SV261KZWT-4LA	1,743,500	1,585,000	260	70~106	694			
	658671	SV281KZWT-4LA	1,801,800	1,638,000	280	80~106	720			
	オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください									
公道走行対応	656691	SV241KZWT-4LN	1,705,000	1,550,000	240	60~106	667	標準3P 2形	4セット	
	656661	SV241KZWT-0LN	1,592,800	1,448,000			604		0セット	
	657691	SV261KZWT-4LN	1,764,400	1,604,000	260	70~106	704	標準3P 2形	4セット	
	657661	SV261KZWT-0LN	1,651,100	1,501,000			641		0セット	
	658691	SV281KZWT-4LN	1,822,700	1,657,000	280	80~106	730	標準3P 2形	4セット	
	658661	SV281KZWT-0LN	1,710,500	1,555,000			667		0セット	
		オート装置はオプション								
		656641	SV241KZWT-4LAN	1,750,100	1,591,000	240	60~106	667	標準3P 2形	4セット
		657641	SV261KZWT-4LAN	1,809,500	1,645,000	260	70~106	704		
		658641	SV281KZWT-4LAN	1,867,800	1,698,000	280	80~106	730		
	オート装置付き/【注】トラクタ型式を明示ください									
	【爪】	快適ゼット爪(KZ3545)/爪回転外径51cm(耕深12~15cm)水田向き								
	【仕様】	前車仕様 ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪トレッド調整式/20cmの幅広ホイール採用 土付き防止シールドカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド フローティングシール/鋳物チェンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト 幅広延長エプロンを採用 標準オートヒッチ・ジョイント(4L)/キャスト付スタンド装備								
	【トラクタのポイント】	大型トラクタ(MR,YT4R,TJV,GV車格以下)のトラクタに限る								

耕うん・碎土・整地/ハイパーロータリ

ハイパーロータリ SRVシリーズ ハイパーゼット爪仕様

ハイパーロータリ



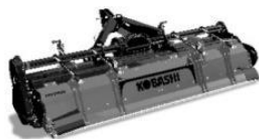
SRV281

HS2995Z		低燃費、高汎用な省力爪
碎土性	3.0	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
反転すき込み	3.0	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
低動力	5.0	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
耐摩耗性	3.0	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
折れにくさ	3.0	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
土抜け性	3.5	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)					
フランジタイプ (4枚)	633911	SRV221HST-4L	1,812,800	1,648,000	220	60~115	735	標準3P 2形	4セット
	633921	SRV221HST-3L	1,787,500	1,625,000			728		3セット
	633931	SRV221HST-0L	1,699,500	1,545,000			672		0セット
	634911	SRV241HST-4L	1,871,100	1,701,000	240	70~115	776	標準3P 2形	4セット
	634921	SRV241HST-3L	1,846,900	1,679,000			769		3セット
	634931	SRV241HST-0L	1,758,900	1,599,000			713		0セット
	635911	SRV261HST-4L	1,930,500	1,755,000	260	70~115	808	標準3P 2形	4セット
	635921	SRV261HST-3L	1,905,200	1,732,000			801		3セット
	635931	SRV261HST-0L	1,817,200	1,652,000			745		0セット
	636911	SRV281HST-4L	1,988,800	1,808,000	280	80~115	838	標準3P 2形	4セット
	636921	SRV281HST-3L	1,964,600	1,786,000			831		3セット
	636931	SRV281HST-0L	1,876,600	1,706,000			775		0セット
637911	SRV301HST-4L	2,115,300	1,923,000	300	90~115	876	標準3P 2形	4セット	
637921	SRV301HST-3L	2,090,000	1,900,000			869		3セット	
637931	SRV301HST-0L	2,002,000	1,820,000			813		0セット	
オート装置はオプション									
【爪】	ハイパーゼット爪(HS2995Z)/爪回転外径55cm(耕深12~15cm)水田・畑向き								
【仕様】	<p>前車仕様/ギヤ変速(4段)</p> <p>ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 コバシ独自の『ラセン配列爪軸』を採用し、草やワラの巻き付きを改善 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪 トレッド調整式/20cmの幅広ホイール採用 土付き防止シードカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド フローティングシール/鋳物チェーンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト テーパローラベアリング/幅広延長エプロンを採用</p> <p>標準オートヒッチ・ジョイント(3L、4L)/キャスタ付きスタンド(オプション品)</p>								
【トラクタのポイント】	【注】播種機等、重量級アタッチメントを装着する場合は、油圧揚量3t以上のトラクタ推奨 トラクタ排気量は4500cc未満に限る。								

ハイパーロータリ SRVシリーズ ハイパーゼット爪仕様

ハイパーロータリ



SRV281

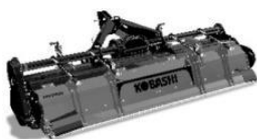
HS2995Z	低燃費、高汎用な省力爪
砕土性	3.0
反転すき込み	3.0
低動力	5.0
耐摩耗性	3.0
折れにくさ	3.0
土抜け性	3.5

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)					
フランジタイプ (4枚)公道走行対応 キット付き	634991	SRV241HST-4LN	1,937,100	1,761,000	240	70~115	786	標準3P 2形	4セット
	634981	SRV241HST-3LN	1,912,900	1,739,000			779		3セット
	634961	SRV241HST-0LN	1,824,900	1,659,000			723		0セット
	635991	SRV261HST-4LN	1,996,500	1,815,000	260	70~115	818	標準3P 2形	4セット
	635981	SRV261HST-3LN	1,971,200	1,792,000			811		3セット
	635961	SRV261HST-0LN	1,883,200	1,712,000			755		0セット
	636991	SRV281HST-4LN	2,054,800	1,868,000	280	80~115	848	標準3P 2形	4セット
	636981	SRV281HST-3LN	2,030,600	1,846,000			841		3セット
	636961	SRV281HST-0LN	1,942,600	1,766,000			785		0セット
	637991	SRV301HST-4LN	2,181,300	1,983,000	300	90~115	886	標準3P 2形	4セット
	637981	SRV301HST-3LN	2,156,000	1,960,000			879		3セット
	637961	SRV301HST-0LN	2,068,000	1,880,000			823		0セット
		オート装置はオプション							
	【爪】	ハイパーゼット爪(HS2995Z)/爪回転外径55cm(耕深12~15cm)水田・畑向き							
	【仕様】	前車仕様/ギヤ変速(4段) ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 コバシ独自の『ラセン配列爪軸』を採用し、草やワラの巻き付きを改善 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪 トレッド調整式/20cmの幅広ホイール採用 土付き防止シードカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド フローティングシール/鋳物チェーンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト テーパーローラベアリング/幅広延長エプロンを採用 標準オートヒッチ・ジョイント(3L、4L)/キャスト付きスタンド(オプション品)							
	【トラクタのポイント】	【注】播種機等、重量級アタッチメントを装着する場合は、油圧揚量3t以上のトラクタ推奨 トラクタ排気量は4500cc未満に限る。							

耕うん・砕土・整地/ハイパーロータリ

ハイパーロータリ SRVシリーズ ハイパーゼット爪仕様

ハイパーロータリ



SRV281

HS2995Z

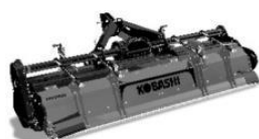
低燃費、高汎用な省力爪

碎土性	3.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
反転すき込み	3.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
低動力	5.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
耐摩耗性	3.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
折れにくさ	3.0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
土抜け性	3.5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)					
フランジタイプ (4枚)	633951	SRV221HS-2L	1,812,800	1,648,000	220	60~115	749	標準3P 2形	
	634951	SRV241HS-2L	1,871,100	1,701,000	240	70~115	790	標準3P 2形	
	635951	SRV261HS-2L	1,930,500	1,755,000	260	70~115	822	標準3P 2形	
	636951	SRV281HS-2L	1,988,800	1,808,000	280	80~115	852	標準3P 2形	
	637951	SRV301HS-2L	2,115,300	1,923,000	300	90~115	889	標準3P 2形	
	オート装置は設定なし								
	634901	SRV241HS-2LN	1,937,100	1,761,000	240	70~115	800	標準3P 2形	
	635901	SRV261HS-2LN	1,996,500	1,815,000	260	70~115	832	標準3P 2形	
	636901	SRV281HS-2LN	2,054,800	1,868,000	280	80~115	862	標準3P 2形	
	637901	SRV301HS-2LN	2,181,300	1,983,000	300	90~115	899	標準3P 2形	
オート装置設定はなし(公道走行対応キット付き)									
【爪】	ハイパーゼット爪(HS2995Z)/爪回転外径55cm(耕深12~15cm)水田・畑向き								
【仕様】	<p>前車仕様/ギヤ変速(4段)</p> <p>ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 コバシ独自の『ラセン配列爪軸』を採用し、草やワラの巻き付きを改善 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪 トレッド調整式/20cmの幅広ホイール採用 土付き防止シードカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド フローティングシール/鋳物チエンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト テーパローラベアリング/幅広延長エプロンを採用</p> <p>2点オートヒッチ付き(2L)</p>								
【トラクタのポイント】	【注】播種機等、重量級アタッチメントを装着する場合は、油圧揚量3t以上のトラクタ推奨 トラクタ排気量は4500cc未満に限る。								

ハイパーロータリ SRVシリーズ 快適ゼット爪仕様

ハイパーロータリ



SRV281

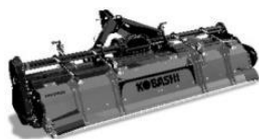
KZ2705		すき込み重視の高性能爪
砕土性	4.5	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
反転すき込み	4.5	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
低動力	4.0	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
耐摩耗性	3.5	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
折れにくさ	3.5	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
土抜け性	3.0	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)					
フランジタイプ (4枚)	633311	SRV221KZT-4L	1,812,800	1,648,000	220	60~115	739	標準3P 2形	4セット
	633321	SRV221KZT-3L	1,787,500	1,625,000			732		3セット
	633331	SRV221KZT-0L	1,699,500	1,545,000			676		0セット
	634311	SRV241KZT-4L	1,871,100	1,701,000	240	70~115	780	標準3P 2形	4セット
	634321	SRV241KZT-3L	1,846,900	1,679,000			773		3セット
	634331	SRV241KZT-0L	1,758,900	1,599,000			717		0セット
	635311	SRV261KZT-4L	1,930,500	1,755,000	260	70~115	812	標準3P 2形	4セット
	635321	SRV261KZT-3L	1,905,200	1,732,000			805		3セット
	635331	SRV261KZT-0L	1,817,200	1,652,000			749		0セット
	636311	SRV281KZT-4L	1,988,800	1,808,000	280	80~115	843	標準3P 2形	4セット
	636321	SRV281KZT-3L	1,964,600	1,786,000			836		3セット
	636331	SRV281KZT-0L	1,876,600	1,706,000			780		0セット
	637311	SRV301KZT-4L	2,115,300	1,923,000	300	90~115	880	標準3P 2形	4セット
	637321	SRV301KZT-3L	2,090,000	1,900,000			873		3セット
637331	SRV301KZT-0L	2,002,000	1,820,000	817			0セット		
オート装置はオプション									
	633351	SRV221KZ-2L	1,812,800	1,648,000	220	60~115	753	標準3P 2形	
	634351	SRV241KZ-2L	1,871,100	1,701,000	240	70~115	794	標準3P 2形	
	635351	SRV261KZ-2L	1,930,500	1,755,000	260	70~115	826	標準3P 2形	
	636351	SRV281KZ-2L	1,988,800	1,808,000	280	80~115	857	標準3P 2形	
	637351	SRV301KZ-2L	2,115,300	1,923,000	300	90~115	894	標準3P 2形	
オート装置の設定なし									
【爪】	快適ゼット爪(KZ2705)/爪回転外径55cm(耕深12~15cm) 水田・畑向き								
【仕様】	前車仕様/ギヤ変速(4段) ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 コバシ独自の『ラセン配列爪軸』を採用し、草やワラの巻き付きを改善 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪 トレッド調整式/20cmの幅広ホイール採用 土付き防止シードカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド フローティングシール/鋳物チェンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト テーパーローラベアリング/幅広延長エプロンを採用 標準オートヒッチ・ジョイント(3L、4L)/2点オートヒッチ付き(2L) キャスタ付きスタンド(オプション)【注】2L仕様は設定なし								
【トラクタのポイント】	【注】播種機等、重量級アタッチメントを装着する場合は、油圧揚量3t以上のトラクタ推奨 トラクタ排気量は4500cc未満に限る。								

耕うん・砕土・整地/ハイパーロータリ

ハイパーロータリ SRVシリーズ 快適ゼット爪仕様

ハイパーロータリ



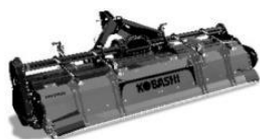
SRV281

KZ2705		すき込み重視の高性能爪
砕土性	4.5	<div style="width: 4.5; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
反転すき込み	4.5	<div style="width: 4.5; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
低動力	4.0	<div style="width: 4.0; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
耐摩耗性	3.5	<div style="width: 3.5; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
折れにくさ	3.5	<div style="width: 3.5; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
土抜け性	3.0	<div style="width: 3.0; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法		
			(税込)	(税抜)						
フランジタイプ (4枚)公道走行対応 キット付き	634391	SRV241KZT-4LN	1,937,100	1,761,000	240	70~115	790	標準3P 2形	4セット	
	634381	SRV241KZT-3LN	1,912,900	1,739,000			783		3セット	
	634361	SRV241KZT-0LN	1,824,900	1,659,000			727		0セット	
	635391	SRV261KZT-4LN	1,996,500	1,815,000	260	70~115	822	標準3P 2形	4セット	
	635381	SRV261KZT-3LN	1,971,200	1,792,000			815		3セット	
	635361	SRV261KZT-0LN	1,883,200	1,712,000			759		0セット	
	636391	SRV281KZT-4LN	2,054,800	1,868,000	280	80~115	853	標準3P 2形	4セット	
	636381	SRV281KZT-3LN	2,030,600	1,846,000			846		3セット	
	636361	SRV281KZT-0LN	1,942,600	1,766,000			790		0セット	
	637391	SRV301KZT-4LN	2,181,300	1,983,000	300	90~115	890	標準3P 2形	4セット	
	637381	SRV301KZT-3LN	2,156,000	1,960,000			883		3セット	
	637361	SRV301KZT-0LN	2,068,000	1,880,000			827		0セット	
	オート装置はオプション									
		634301	SRV241KZ-2LN	1,937,100	1,761,000	240	70~115	804	標準3P 2形	
		635301	SRV261KZ-2LN	1,996,500	1,815,000	260	70~115	836	標準3P 2形	
		636301	SRV281KZ-2LN	2,054,800	1,868,000	280	80~115	867	標準3P 2形	
	637301	SRV301KZ-2LN	2,181,300	1,983,000	300	90~115	904	標準3P 2形		
オート装置の設定なし										
	【爪】	快適ゼット爪(KZ2705)/爪回転外径55cm(耕深12~15cm) 水田・畑向き								
	【仕様】	前車仕様/ギヤ変速(4段) ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 コバシ独自の『ラセン配列爪軸』を採用し、草やワラの巻き付きを改善 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪 トレッド調整式/20cmの幅広ホイール採用 土付き防止シードカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド フローティングシール/鋳物チェンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト テーパーローラベアリング/幅広延長エプロンを採用 標準オートヒッチ・ジョイント(3L、4L)/2点オートヒッチ付き(2L) キャスタ付きスタンド(オプション)【注】2L仕様は設定なし								
	【トラクタのポイント】	【注】播種機等、重量級アタッチメントを装着する場合は、油圧揚量3t以上のトラクタ推奨 トラクタ排気量は4500cc未満に限る。								

ハイパーロータリ SRVシリーズ 強カゼット爪仕様

ハイパーロータリ



SRV281

113EZ

折れにくく、高性能

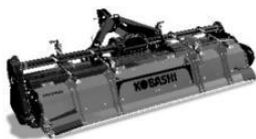
砕土性	4.5	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
反転すき込み	4.5	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
低動力	3.5	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
耐摩耗性	4.0	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
折れにくさ	5.0	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
土抜け性	2.5	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法		
			(税込)	(税抜)						
フランジタイプ (4枚)	633711	SRV221ET-4L	1,812,800	1,648,000	220	60~115	753	標準3P 2形	4セット	
	633721	SRV221ET-3L	1,787,500	1,625,000			746		3セット	
	633731	SRV221ET-0L	1,699,500	1,545,000			690		0セット	
	634711	SRV241ET-4L	1,871,100	1,701,000	240	70~115	795	標準3P 2形	4セット	
	634721	SRV241ET-3L	1,846,900	1,679,000			788		3セット	
	634731	SRV241ET-0L	1,758,900	1,599,000			732		0セット	
	635711	SRV261ET-4L	1,930,500	1,755,000	260	70~115	828	標準3P 2形	4セット	
	635721	SRV261ET-3L	1,905,200	1,732,000			821		3セット	
	635731	SRV261ET-0L	1,817,200	1,652,000			765		0セット	
	636711	SRV281ET-4L	1,988,800	1,808,000	280	80~115	861	標準3P 2形	4セット	
	636721	SRV281ET-3L	1,964,600	1,786,000			854		3セット	
	636731	SRV281ET-0L	1,876,600	1,706,000			798		0セット	
	オート装置はオプション									
		633751	SRV221EZ-2L	1,812,800	1,648,000	220	60~115	767	標準3P 2形	
		634751	SRV241EZ-2L	1,871,100	1,701,000	240	70~115	809	標準3P 2形	
		635751	SRV261EZ-2L	1,930,500	1,755,000	260	70~115	842	標準3P 2形	
	636751	SRV281EZ-2L	1,988,800	1,808,000	280	80~115	875	標準3P 2形		
オート装置の設定なし										
	【爪】	強カゼット爪(113EZ)/爪回転外径58cm(耕深12~15cm)石の多い水田・畑向き								
	【仕様】	前車仕様/ギヤ変速(4段) ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 コバシ独自の『ラセン配列爪軸』を採用し、草やワラの巻き付きを改善 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪 トレッド調整式/20cmの幅広ホイール採用 土付き防止シードカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド フローティングシール/鋳物チェーンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト テーパローラベアリング/幅広延長エプロンを採用 標準オートヒッチ・ジョイント(3L、4L)/2点オートヒッチ付き(2L) キャスタ付きスタンド(オプション)【注】2L仕様は設定なし								
	【トラクタのポイント】	【注】播種機等、重量級アタッチメントを装着する場合は、油圧揚量3t以上のトラクタ推奨 トラクタ排気量は4500cc未満に限る。								

耕うん・砕土・整地/ハイパーロータリ

ハイパーロータリ SRVシリーズ 強力ゼット爪仕様

ハイパーロータリ



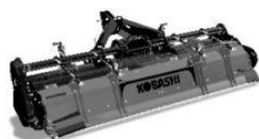
SRV281

113EZ		折れにくく、高性能
碎土性	4.5	<div style="width: 4.5; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
反転すき込み	4.5	<div style="width: 4.5; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
低動力	3.5	<div style="width: 3.5; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
耐摩耗性	4.0	<div style="width: 4.0; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
折れにくさ	5.0	<div style="width: 5.0; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
土抜け性	2.5	<div style="width: 2.5; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法		
			(税込)	(税抜)						
フランジタイプ (4枚)公道走行対応 キット付き	634791	SRV241ET-4LN	1,937,100	1,761,000	240	70~115	805	標準3P 2形	4セット	
	634781	SRV241ET-3LN	1,912,900	1,739,000			798		3セット	
	634761	SRV241ET-0LN	1,824,900	1,659,000			742		0セット	
	635791	SRV261ET-4LN	1,996,500	1,815,000	260	70~115	838	標準3P 2形	4セット	
	635781	SRV261ET-3LN	1,971,200	1,792,000			831		3セット	
	635761	SRV261ET-0LN	1,883,200	1,712,000			775		0セット	
	636791	SRV281ET-4LN	2,054,800	1,868,000	280	80~115	871	標準3P 2形	4セット	
	636781	SRV281ET-3LN	2,030,600	1,846,000			864		3セット	
	636761	SRV281ET-0LN	1,942,600	1,766,000			808		0セット	
	オート装置はオプション									
		634701	SRV241EZ-2LN	1,937,100	1,761,000	240	70~115	819	標準3P 2形	
		635701	SRV261EZ-2LN	1,996,500	1,815,000	260	70~115	852	標準3P 2形	
		636701	SRV281EZ-2LN	2,054,800	1,868,000	280	80~115	885	標準3P 2形	
オート装置の設定なし										
【爪】	強力ゼット爪(113EZ)/爪回転外径58cm(耕深12~15cm)石の多い水田・畑向き									
【仕様】	<p>前車仕様/ギヤ変速(4段)</p> <p>ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 コバシ独自の『ラセン配列爪軸』を採用し、草やワラの巻き付きを改善 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪 トレッド調整式/20cmの幅広ホイール採用 土付き防止シードカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド フローティングシール/鋳物チェーンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト テーパローラベアリング/幅広延長エプロンを採用</p> <p>標準オートヒッチ・ジョイント(3L、4L)/2点オートヒッチ付き(2L) キャスタ付きスタンド(オプション)【注】2L仕様は設定なし</p>									
【トラクタのポイント】	【注】播種機等、重量級アタッチメントを装着する場合は、油圧揚量3t以上のトラクタ推奨 トラクタ排気量は4500cc未満に限る。									

ハイパーロータリ SRVシリーズ Sゼット爪仕様

ハイパーロータリ



SRV281

SE3012Z

優れた砕土性、快適形状で
動力を低減

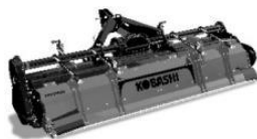
砕土性	5.0	
反転すき込み	3.0	
低動力	3.0	
耐摩耗性	5.0	
折れにくさ	5.0	
土抜け性	2.0	

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)					
フランジタイプ (4枚)	633451	SRV221S-2L	1,812,800	1,648,000	220	60~120	755	標準3P 2形	
	634451	SRV241S-2L	1,871,100	1,701,000	240	70~120	795	標準3P 2形	
	635451	SRV261S-2L	1,930,500	1,755,000	260	70~120	826	標準3P 2形	
	636451	SRV281S-2L	1,988,800	1,808,000	280	80~120	857	標準3P 2形	
	637451	SRV301S-2L	2,115,300	1,923,000	300	90~120	894	標準3P 2形	
	オート装置は設定なし								
	634201	SRV241S-2LN	1,937,100	1,761,000	240	70~120	805	標準3P 2形	
	635201	SRV261S-2LN	1,996,500	1,815,000	260	70~120	836	標準3P 2形	
	636201	SRV281S-2LN	2,054,800	1,868,000	280	80~120	867	標準3P 2形	
	637201	SRV301S-2LN	2,181,300	1,983,000	300	90~120	904	標準3P 2形	
	オート装置は設定なし(公道走行対応キット付き)								
	【爪】	Sゼット爪(SE3012Z)/爪回転外径52cm(耕深12~15cm)畑向き							
【仕様】	<p>前車仕様/ギヤ変速(4段)</p> <p>ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 コバシ独自の『ラセン配列爪軸』を採用し、草やワラの巻き付きを改善 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪 トレッド調整式/20cmの幅広ホイール採用 土付き防止シードカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド フローティングシール/鋳物チェンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト テーパローラベアリング/幅広延長エプロンを採用</p> <p>2点オートヒッチ付き(2L)</p>								
【トラクタのポイント】	【注】播種機等、重量級アタッチメントを装着する場合は、油圧揚量3t以上のトラクタ推奨 トラクタ排気量は4500cc未満に限る。								

耕うん・砕土・整地/ハイパーロータリ

ハイパーロータリ SRV-HJ/Jシリーズ Sゼット爪仕様

ハイパーロータリ



SRV281

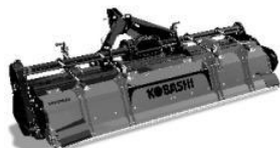
SE2412Z

優れた碎土性、快適形状で
動力を低減

碎土性	5.0	■	■	■	■	■
反転すき込み	3.0	■	■	■	■	■
低動力	3.5	■	■	■	■	■
耐摩耗性	4.5	■	■	■	■	■
折れにくさ	5.0	■	■	■	■	■
土抜け性	2.5	■	■	■	■	■

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法
			(税込)	(税抜)				
フランジタイプ (6枚)	635651	SRV261HJ-2L	1,994,300	1,813,000	260	70~120	880	標準3P 2形
	636651	SRV281HJ-2L	2,052,600	1,866,000	280	80~120	914	標準3P 2形
	637651	SRV301HJ-2L	2,179,100	1,981,000	300	90~120	954	標準3P 2形
	635601	SRV261HJ-2LN	2,060,300	1,873,000	260	70~120	890	標準3P 2形
	636601	SRV281HJ-2LN	2,118,600	1,926,000	280	80~120	924	標準3P 2形
	637601	SRV301HJ-2LN	2,244,000	2,040,000	300	90~120	964	標準3P 2形
		(公道走行対応キット付き)						
	【爪】	Sゼット爪(SE2412Z)/爪回転外径51cm(耕深12~15cm)畑向き						

ハイパーロータリ



SRV281

SE3012Z

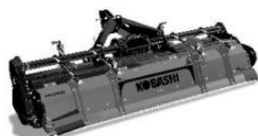
優れた碎土性、快適形状で
動力を低減

碎土性	5.0	■	■	■	■	■
反転すき込み	3.0	■	■	■	■	■
低動力	3.0	■	■	■	■	■
耐摩耗性	5.0	■	■	■	■	■
折れにくさ	5.0	■	■	■	■	■
土抜け性	2.0	■	■	■	■	■

フランジタイプ (6枚)	632851	SRV201J-2L	1,817,200	1,652,000	200	60~120	776	標準3P 2形
	633851	SRV221J-2L	1,876,600	1,706,000	220	60~120	812	標準3P 2形
	634851	SRV241J-2L	1,934,900	1,759,000	240	70~120	856	標準3P 2形
	635851	SRV261J-2L	1,994,300	1,813,000	260	70~120	892	標準3P 2形
	636851	SRV281J-2L	2,052,600	1,866,000	280	80~120	927	標準3P 2形
	634801	SRV241J-2LN	2,000,900	1,819,000	240	70~120	866	標準3P 2形
	635801	SRV261J-2LN	2,060,300	1,873,000	260	70~120	902	標準3P 2形
	636801	SRV281J-2LN	2,118,600	1,926,000	280	80~120	937	標準3P 2形
		(公道走行対応キット付き)						
	【爪】	Sゼット爪(SE3012Z)/爪回転外径54cm(耕深12~15cm)畑向き						
	【共通仕様】	オート装置は設定なし/前車仕様/ギヤ変速(4段) ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 コバシ独自の『ラセン配列爪軸』を採用し、草やワラの巻き付きを改善 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪 トレッド調整式/20cmの幅広ホイール採用 土付き防止シードカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド フローティングシール/鋳物チェンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト テーパーラベアリング/幅広延長エプロンを採用 2点オートヒッチ付き(2L)						
【トラクタのポイント】	【注】播種機等、重量級アタッチメントを装着する場合は、油圧揚量3t以上のトラクタ推奨 トラクタ排気量は4500cc未満に限る。							

ハイパーロータリ SRVシリーズ ハイパーゼット爪仕様

ハイパーロータリ



SRV281

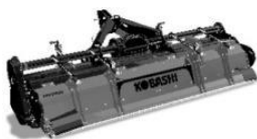
HS2660Z		抜群の土抜け性			
砕土性	3.0				
反転すき込み	3.0				
低動力	5.0				
耐摩耗性	3.0				
折れにくさ	2.0				
土抜け性	5.0				

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)					
ホルダータイプ	634211	SRV241HSWT-4L	1,871,100	1,701,000	240	60~115	722	標準3P 2形	4セット
	634221	SRV241HSWT-3L	1,846,900	1,679,000			715		3セット
	634231	SRV241HSWT-0L	1,758,900	1,599,000			659		0セット
	635211	SRV261HSWT-4L	1,930,500	1,755,000	260	70~115	751	標準3P 2形	4セット
	635221	SRV261HSWT-3L	1,905,200	1,732,000			744		3セット
	635231	SRV261HSWT-0L	1,817,200	1,652,000			688		0セット
	636211	SRV281HSWT-4L	1,988,800	1,808,000	280	80~115	777	標準3P 2形	4セット
	636221	SRV281HSWT-3L	1,964,600	1,786,000			770		3セット
	636231	SRV281HSWT-0L	1,876,600	1,706,000			714		0セット
	637211	SRV301HSWT-4L	2,115,300	1,923,000	300	90~115	807	標準3P 2形	4セット
	637221	SRV301HSWT-3L	2,090,000	1,900,000			800		3セット
	637231	SRV301HSWT-0L	2,002,000	1,820,000			744		0セット
639211	SRV351HSWT-4L	2,490,400	2,264,000	350	90~115	894	標準3P 2形	4セット	
639221	SRV351HSWT-3L	2,466,200	2,242,000			887		3セット	
639231	SRV351HSWT-0L	2,377,100	2,161,000			831		0セット	
		オート装置はオプション							
	【爪】	ハイパーゼット爪 (HS2660Z) / 爪回転外径52cm (耕深12~15cm) 水田向き 【注】SRV351HSWのみ爪回転外径53cm							
	【仕様】	前車仕様/ギヤ変速(4段) ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪 トレッド調整式/20cmの幅広ホイール採用 土付き防止シードカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド フローティングシール/鋳物チェンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト テーパローラベアリング/幅広延長エプロンを採用 標準オートヒッチ・ジョイント(3L、4L)/キャスト付きスタンド(オプション品)							
	【トラクタのポイント】	【注】播種機等、重量級アタッチメントを装着する場合は、油圧揚量3t以上のトラクタ推奨 トラクタ排気量は4500cc未満に限る。							

耕うん・砕土・整地 / ハイパーロータリ

ハイパーロータリ SRVシリーズ ハイパーゼット爪仕様

ハイパーロータリ



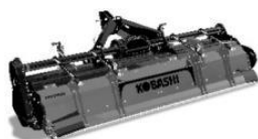
SRV281

HS2660Z		抜群の土抜け性
砕土性	3.0	
反転すき込み	3.0	
低動力	5.0	
耐摩耗性	3.0	
折れにくさ	2.0	
土抜け性	5.0	

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)					
ホルダータイプ (公道走行対応キット付き)	634291	SRV241HSWT-4LN	1,937,100	1,761,000	240	60~115	732	標準3P 2形	4セット
	634281	SRV241HSWT-3LN	1,912,900	1,739,000			725		3セット
	634261	SRV241HSWT-0LN	1,824,900	1,659,000			669		0セット
	635291	SRV261HSWT-4LN	1,996,500	1,815,000	260	70~115	761	標準3P 2形	4セット
	635281	SRV261HSWT-3LN	1,971,200	1,792,000			754		3セット
	635261	SRV261HSWT-0LN	1,883,200	1,712,000			698		0セット
	636291	SRV281HSWT-4LN	2,054,800	1,868,000	280	80~115	787	標準3P 2形	4セット
	636281	SRV281HSWT-3LN	2,030,600	1,846,000			780		3セット
	636261	SRV281HSWT-0LN	1,942,600	1,766,000			724		0セット
	637291	SRV301HSWT-4LN	2,181,300	1,983,000	300	90~115	817	標準3P 2形	4セット
	637281	SRV301HSWT-3LN	2,156,000	1,960,000			810		3セット
	637261	SRV301HSWT-0LN	2,068,000	1,880,000			754		0セット
639291	SRV351HSWT-4LN	2,556,400	2,324,000	350	90~115	904	標準3P 2形	4セット	
639281	SRV351HSWT-3LN	2,532,200	2,302,000			897		3セット	
639261	SRV351HSWT-0LN	2,443,100	2,221,000			841		0セット	
オート装置はオプション									
【爪】	ハイパーゼット爪 (HS2660Z) / 爪回転外径52cm (耕深12~15cm) 水田向き 【注】 SRV351HSWのみ爪回転外径53cm								
【仕様】	前車仕様/ギヤ変速(4段) ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪 トレッド調整式/20cmの幅広ホイール採用 土付き防止シードカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド フローティングシール/鋳物チェーンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト テーパローラベアリング/幅広延長エプロンを採用 標準オートヒッチ・ジョイント(3L、4L)/キャスト付きスタンド(オプション品)								
【トラクタのポイント】	【注】播種機等、重量級アタッチメントを装着する場合は、油圧揚量3t以上のトラクタ推奨 トラクタ排気量は4500cc未満に限る。								

ハイパーロータリ SRVシリーズ 快適ゼット爪仕様

ハイパーロータリ



SRV281

KZ3545

すき込みと土抜きの高バランス

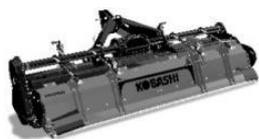
碎土性	3.5	<div style="width: 3.5; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
反転すき込み	4.0	<div style="width: 4.0; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
低動力	4.0	<div style="width: 4.0; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
耐摩耗性	3.0	<div style="width: 3.0; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
折れにくさ	2.0	<div style="width: 2.0; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
土抜け性	4.5	<div style="width: 4.5; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)					
ホルダータイプ	634611	SRV241KZWT-4L	1,871,100	1,701,000	240	60~115	719	標準3P 2形	4セット
	634621	SRV241KZWT-3L	1,846,900	1,679,000			712		3セット
	634631	SRV241KZWT-0L	1,758,900	1,599,000			656		0セット
	635611	SRV261KZWT-4L	1,930,500	1,755,000	260	70~115	748	標準3P 2形	4セット
	635621	SRV261KZWT-3L	1,905,200	1,732,000			741		3セット
	635631	SRV261KZWT-0L	1,817,200	1,652,000			685		0セット
	636611	SRV281KZWT-4L	1,988,800	1,808,000	280	80~115	773	標準3P 2形	4セット
	636621	SRV281KZWT-3L	1,964,600	1,786,000			766		3セット
	636631	SRV281KZWT-0L	1,876,600	1,706,000			710		0セット
公道走行対応	634691	SRV241KZWT-4LN	1,937,100	1,761,000	240	60~115	729	標準3P 2形	4セット
	634681	SRV241KZWT-3LN	1,912,900	1,739,000			722		3セット
	634661	SRV241KZWT-0LN	1,824,900	1,659,000			666		0セット
	635691	SRV261KZWT-4LN	1,996,500	1,815,000	260	70~115	758	標準3P 2形	4セット
	635681	SRV261KZWT-3LN	1,971,200	1,792,000			751		3セット
	635661	SRV261KZWT-0LN	1,883,200	1,712,000			695		0セット
	636691	SRV281KZWT-4LN	2,054,800	1,868,000	280	80~115	783	標準3P 2形	4セット
	636681	SRV281KZWT-3LN	2,030,600	1,846,000			776		3セット
	636661	SRV281KZWT-0LN	1,942,600	1,766,000			720		0セット
		オート装置はオプション							
	【爪】	快適ゼット爪(KZ3545)/爪回転外径51cm(耕深12~15cm)水田向き							
	【仕様】	前車仕様/ギヤ変速(4段) ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪 トレッド調整式/20cmの幅広ホイール採用 土付き防止シードカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド フローティングシール/鋳物チェーンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト テーパーローラベアリング/幅広延長エプロンを採用 標準オートヒッチ・ジョイント(3L、4L)/キャスト付きスタンド(オプション品)							
【トラクタのポイント】	【注】播種機等、重量級アタッチメントを装着する場合は、油圧揚量3t以上のトラクタ推奨 トラクタ排気量は4500cc未満に限る。								

耕うん・碎土・整地/ハイパーロータリ

ハイパーロータリ SRVシリーズ 礫地用

ハイパーロータリ



SRV281

仕様	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法	
			(税込)	(税抜)					
フランジタイプ (6枚)礫地用 (沖縄・離島向け)	632051	SRV201CV-2L	1,951,400	1,774,000	200	60~110	761	標準3P 2形	
	633051	SRV221CV-2L	2,015,200	1,832,000	220	70~110	799	標準3P 2形	
		オート装置は設定なし							
	【爪】	L爪(C29130)/爪回転外径57cm(耕深12~16cm)							
	632151	SRV201SV-2L	1,951,400	1,774,000	200	60~110	753	標準3P 2形	
	633151	SRV221SV-2L	2,015,200	1,832,000	220	70~110	790	標準3P 2形	
		オート装置は設定なし							
	【爪】	S爪(S30130)/爪回転外径56cm(耕深12~16cm)							
	【共通仕様】	<p>前車仕様/ギヤ変速(4段)</p> <p>スリップクラッチ付きジョイント</p> <p>ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上</p> <p>コバシ独自の『ラセン配列爪軸』を採用し、草やワラの巻き付きを改善</p> <p>補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪</p> <p>トレッド調整式/20cmの幅広ホイール採用</p> <p>土付き防止シードカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド</p> <p>フローティングシール/鋳物チェーンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト</p> <p>テーパローラベアリング/幅広延長エプロンを採用</p> <p>2点オートヒッチ付き(2L)</p>							
	【トラクタのポイント】	【注】播種機等、重量級アタッチメントを装着する場合は、油圧揚量3t以上のトラクタ推奨 トラクタ排気量は4500cc未満に限る。							

ハイパーロータリ SRZシリーズ ハイパーゼット爪仕様

ハイパーロータリ



SRZ351

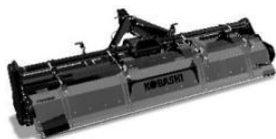
HS2995Z		低燃費、高汎用な省力爪	
砕土性	3.0	<div style="width: 30px; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>	<div style="width: 30px; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
反転すき込み	3.0	<div style="width: 30px; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>	<div style="width: 30px; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
低動力	5.0	<div style="width: 30px; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>	<div style="width: 30px; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
耐摩耗性	3.0	<div style="width: 30px; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>	<div style="width: 30px; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
折れにくさ	3.0	<div style="width: 30px; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>	<div style="width: 30px; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
土抜け性	3.5	<div style="width: 30px; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>	<div style="width: 30px; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)					
フランジタイプ (4枚)	624911	SRZ241HST-4L	2,318,800	2,108,000	240	90~140	861	標準3P 2形	4セット
	624921	SRZ241HST-3L	2,293,500	2,085,000			854		3セット
	624931	SRZ241HST-0L	2,207,700	2,007,000			798		0セット
	625911	SRZ261HST-4L	2,388,100	2,171,000	260	90~140	895	標準3P 2形	4セット
	625921	SRZ261HST-3L	2,363,900	2,149,000			888		3セット
	625931	SRZ261HST-0L	2,277,000	2,070,000			832		0セット
	626911	SRZ281HST-4L	2,483,800	2,258,000	280	95~140	928	標準3P 2形	4セット
	626921	SRZ281HST-3L	2,458,500	2,235,000			921		3セット
	626931	SRZ281HST-0L	2,372,700	2,157,000			865		0セット
公道走行対応	624971	SRZ241HST-4LN	2,384,800	2,168,000	240	90~140	871	標準3P 2形	4セット
	624981	SRZ241HST-3LN	2,359,500	2,145,000			864		3セット
	624961	SRZ241HST-0LN	2,273,700	2,067,000			808		0セット
	625971	SRZ261HST-4LN	2,454,100	2,231,000	260	90~140	905	標準3P 2形	4セット
	625981	SRZ261HST-3LN	2,428,800	2,208,000			898		3セット
	625961	SRZ261HST-0LN	2,343,000	2,130,000			842		0セット
	626971	SRZ281HST-4LN	2,549,800	2,318,000	280	95~140	938	標準3P 2形	4セット
	626981	SRZ281HST-3LN	2,524,500	2,295,000			931		3セット
	626961	SRZ281HST-0LN	2,438,700	2,217,000			875		0セット
		オート装置はオプション							
	【爪】	ハイパーゼット爪(HS2995Z)/爪回転外径58cm(耕深12~15cm)水田・畑向き							
	【仕様】	PTO:1000回転用 前車仕様/ギヤ変速(2段) ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 コバシ独自の『ラセン配列爪軸』を採用し、草やワラの巻き付きを改善 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪(グリス注入口付) トレッド調整式/25cmの幅広ホイール採用 土付き防止シードカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド 鋳物チェーンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト テーパーローラベアリング/幅広延長エプロンを採用 標準オートヒッチ・ジョイント(3L、4L)							
【トラクタのポイント】	【注】PTO:1000回転仕様のトラクタに限る								

耕うん・砕土・整地/ハイパーロータリ

ハイパーロータリ SRZシリーズ ハイパーゼット爪仕様

ハイパーロータリ



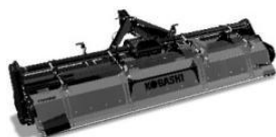
SRZ351

HS2995Z	低燃費、高汎用な省力爪
砕土性	3.0
反転すき込み	3.0
低動力	5.0
耐摩耗性	3.0
折れにくさ	3.0
土抜け性	3.5

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)					
フランジタイプ (4枚)	624951	SRZ241HS-2L	2,207,700	2,007,000	240	90~140	883	標準3P 2形	
	625951	SRZ261HS-2L	2,277,000	2,070,000	260	90~140	917	標準3P 2形	
	626951	SRZ281HS-2L	2,372,700	2,157,000	280	95~140	950	標準3P 2形	
	627951	SRZ301HS-2L	2,566,300	2,333,000	300	100~140	990	標準3P 2形	
	629951	SRZ351HS-2L	2,710,400	2,464,000	350	100~140	1096	標準3P 2・3N形	
	オート装置の設定なし								
	624901	SRZ241HS-2LN	2,273,700	2,067,000	240	90~140	893	標準3P 2形	
	625901	SRZ261HS-2LN	2,343,000	2,130,000	260	90~140	927	標準3P 2形	
	626901	SRZ281HS-2LN	2,438,700	2,217,000	280	95~140	960	標準3P 2形	
	627901	SRZ301HS-2LN	2,632,300	2,393,000	300	100~140	1000	標準3P 2形	
	629901	SRZ351HS-2LN	2,776,400	2,524,000	350	100~140	1106	標準3P 2・3N形	
	オート装置の設定なし(公道走行対応キット付き)								
【爪】	ハイパーゼット爪(HS2995Z)/爪回転外径58cm(耕深12~15cm)水田・畑向き								
【仕様】	PTO: 1000回転用 前車仕様/ギヤ変速(2段) ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 コバシ独自の『ラセン配列爪軸』を採用し、草やワラの巻き付きを改善 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪(グリス注入口付) トレッド調整式/25cmの幅広ホイール採用 土付き防止シードカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド 鋳物チェーンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト テーパーローラベアリング/幅広延長エプロンを採用 2点オートヒッチ付き(2L)								
【トラクタのポイント】	【注】PTO: 1000回転仕様のトラクタに限る								

ハイパーロータリ SRZシリーズ 快適ゼット爪仕様

ハイパーロータリ



SRZ351

KZ2705		すき込み重視の高性能爪
碎土性	4.5	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
反転すき込み	4.5	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
低動力	4.0	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
耐摩耗性	3.5	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
折れにくさ	3.5	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>
土抜け性	3.0	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #ccc;"></div>

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法		
			(税込)	(税抜)						
フランジタイプ (4枚)	624311	SRZ241KZT-4L	2,318,800	2,108,000	240	90~140	865	標準3P 2形	4セット	
	624321	SRZ241KZT-3L	2,293,500	2,085,000			858		3セット	
	624331	SRZ241KZT-0L	2,207,700	2,007,000			802		0セット	
	625311	SRZ261KZT-4L	2,388,100	2,171,000	260	90~140	899	標準3P 2形	4セット	
	625321	SRZ261KZT-3L	2,363,900	2,149,000			892		3セット	
	625331	SRZ261KZT-0L	2,277,000	2,070,000			836		0セット	
	626311	SRZ281KZT-4L	2,483,800	2,258,000	280	95~140	932	標準3P 2形	4セット	
	626321	SRZ281KZT-3L	2,458,500	2,235,000			925		3セット	
	626331	SRZ281KZT-0L	2,372,700	2,157,000			869		0セット	
	オート装置はオプション									
		624351	SRZ241KZ-2L	2,207,700	2,007,000	240	90~140	887	標準3P 2形	
		625351	SRZ261KZ-2L	2,277,000	2,070,000	260	90~140	921	標準3P 2形	
	626351	SRZ281KZ-2L	2,372,700	2,157,000	280	95~140	955	標準3P 2形		
	627351	SRZ301KZ-2L	2,566,300	2,333,000	300	100~140	995	標準3P 2形		
	629351	SRZ351KZ-2L	2,710,400	2,464,000	350	100~140	1102	標準3P 2・3N形		
オート装置の設定なし										
	【爪】	快適ゼット爪(KZ2705)/爪回転外径58cm(耕深12~15cm)水田・畑向き								
	【仕様】	PTO:1000回転用 前車仕様/ギヤ変速(2段) ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 コバシ独自の『ラセン配列爪軸』を採用し、草やワラの巻き付きを改善 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪(グリス注入口付) トレッド調整式/25cmの幅広ホイール採用 土付き防止シードカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド 鋳物チェンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト テーパーローラベアリング/幅広延長エプロンを採用 標準オートヒッチ・ジョイント(3L、4L)/2点オートヒッチ付き(2L)								
【トラクタのポイント】	【注】PTO:1000回転仕様のトラクタに限る									

耕うん・碎土・整地/ハイパーロータリ

ハイパーロータリ SRZシリーズ 快適ゼット爪仕様

ハイパーロータリ



SRZ351

KZ2705		すき込み重視の高性能爪
砕土性	4.5	
反転すき込み	4.5	
低動力	4.0	
耐摩耗性	3.5	
折れにくさ	3.5	
土抜け性	3.0	

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法		
			(税込)	(税抜)						
フランジタイプ (4枚)公道走行対応キット付き	624371	SRZ241KZT-4LN	2,384,800	2,168,000	240	90~140	875	標準3P 2形	4セット	
	624381	SRZ241KZT-3LN	2,359,500	2,145,000			868		3セット	
	624361	SRZ241KZT-0LN	2,273,700	2,067,000			812		0セット	
	625371	SRZ261KZT-4LN	2,454,100	2,231,000	260	90~140	909	標準3P 2形	4セット	
	625381	SRZ261KZT-3LN	2,428,800	2,208,000			902		3セット	
	625361	SRZ261KZT-0LN	2,343,000	2,130,000			846		0セット	
	626371	SRZ281KZT-4LN	2,549,800	2,318,000	280	95~140	942	標準3P 2形	4セット	
	626381	SRZ281KZT-3LN	2,524,500	2,295,000			935		3セット	
	626361	SRZ281KZT-0LN	2,438,700	2,217,000			879		0セット	
	オート装置はオプション									
		624301	SRZ241KZ-2LN	2,273,700	2,067,000	240	90~140	897	標準3P 2形	
		625301	SRZ261KZ-2LN	2,343,000	2,130,000	260	90~140	931	標準3P 2形	
		626301	SRZ281KZ-2LN	2,438,700	2,217,000	280	95~140	965	標準3P 2形	
	627301	SRZ301KZ-2LN	2,632,300	2,393,000	300	100~140	1005	標準3P 2形		
	629301	SRZ351KZ-2LN	2,776,400	2,524,000	350	100~140	1112	標準3P 2・3N形		
オート装置の設定なし										
	【爪】	快適ゼット爪(KZ2705)/爪回転外径58cm(耕深12~15cm)水田・畑向き								
	【仕様】	PTO:1000回転用 前車仕様/ギヤ変速(2段) ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 コバシ独自の『ラセン配列爪軸』を採用し、草やワラの巻き付きを改善 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪(グリス注入口付) トレッド調整式/25cmの幅広ホイール採用 土付き防止シードカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド 鋳物チェンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト テーパーローラベアリング/幅広延長エプロンを採用 標準オートヒッチ・ジョイント(3L、4L)/2点オートヒッチ付き(2L)								
【トラクタのポイント】	【注】PTO:1000回転仕様のトラクタに限る									

ハイパーロータリ SRZシリーズ 強カゼット爪仕様

ハイパーロータリ



SRZ351

113EZ		折れにくく、高性能
砕土性	4.5	<input type="checkbox"/>
反転すき込み	4.5	<input type="checkbox"/>
低動力	3.5	<input type="checkbox"/>
耐摩耗性	4.0	<input type="checkbox"/>
折れにくさ	5.0	<input type="checkbox"/>
土抜け性	2.5	<input type="checkbox"/>

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法		
			(税込)	(税抜)						
フランジタイプ (4枚)	624711	SRZ241ET-4L	2,318,800	2,108,000	240	90~140	880	標準3P 2形	4セット	
	624721	SRZ241ET-3L	2,293,500	2,085,000			873		3セット	
	624731	SRZ241ET-0L	2,207,700	2,007,000			817		0セット	
	625711	SRZ261ET-4L	2,388,100	2,171,000	260	90~140	916	標準3P 2形	4セット	
	625721	SRZ261ET-3L	2,363,900	2,149,000			909		3セット	
	625731	SRZ261ET-0L	2,277,000	2,070,000			853		0セット	
	626711	SRZ281ET-4L	2,483,800	2,258,000	280	95~140	950	標準3P 2形	4セット	
	626721	SRZ281ET-3L	2,458,500	2,235,000			943		3セット	
	626731	SRZ281ET-0L	2,372,700	2,157,000			887		0セット	
		オート装置はオプション								
		624751	SRZ241E-2L	2,207,700	2,007,000	240	90~140	902	標準3P 2形	
		625751	SRZ261E-2L	2,277,000	2,070,000	260	90~140	938	標準3P 2形	
	626751	SRZ281E-2L	2,372,700	2,157,000	280	95~140	972	標準3P 2形		
	627751	SRZ301E-2L	2,566,300	2,333,000	300	100~140	1014	標準3P 2形		
	オート装置の設定なし									
	【爪】	強カゼット爪(113EZ)/爪回転外径60cm(耕深12~15cm)石の多い水田・畑向き								
	【仕様】	PTO:1000回転用 前車仕様/ギヤ変速(2段) ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 コバシ独自の『ラセン配列爪軸』を採用し、草やワラの巻き付きを改善 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪(グリス注入口付) トレッド調整式/25cmの幅広ホイール採用 土付き防止シードカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド 鋳物チェーンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト テーパーローラベアリング/幅広延長エプロンを採用 標準オートヒッチ・ジョイント(3L、4L)/2点オートヒッチ付き(2L)								
	【トラクタのポイント】	【注】PTO:1000回転仕様のトラクタに限る								

耕うん・砕土・整地/ハイパーロータリ

ハイパーロータリ SRZシリーズ 強カゼット爪仕様

ハイパーロータリ



SRZ351

113EZ		折れにくく、高性能
碎土性	4.5	
反転すき込み	4.5	
低動力	3.5	
耐摩耗性	4.0	
折れにくさ	5.0	
土抜け性	2.5	

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法		
			(税込)	(税抜)						
フランジタイプ (4枚)公道走行対応キット付き	624771	SRZ241ET-4LN	2,384,800	2,168,000	240	90~140	890	標準3P 2形	4セット	
	624781	SRZ241ET-3LN	2,359,500	2,145,000			883		3セット	
	624761	SRZ241ET-0LN	2,273,700	2,067,000			827		0セット	
	625771	SRZ261ET-4LN	2,454,100	2,231,000	260	90~140	926	標準3P 2形	4セット	
	625781	SRZ261ET-3LN	2,428,800	2,208,000			919		3セット	
	625761	SRZ261ET-0LN	2,343,000	2,130,000			863		0セット	
	626771	SRZ281ET-4LN	2,549,800	2,318,000	280	95~140	960	標準3P 2形	4セット	
	626781	SRZ281ET-3LN	2,524,500	2,295,000			953		3セット	
	626761	SRZ281ET-0LN	2,438,700	2,217,000			897		0セット	
	オート装置はオプション									
		624701	SRZ241E-2LN	2,273,700	2,067,000	240	90~140	912	標準3P 2形	
		625701	SRZ261E-2LN	2,343,000	2,130,000	260	90~140	948	標準3P 2形	
		626701	SRZ281E-2LN	2,438,700	2,217,000	280	95~140	982	標準3P 2形	
	627701	SRZ301E-2LN	2,632,300	2,393,000	300	100~140	1024	標準3P 2形		
オート装置の設定なし										
	【爪】	強カゼット爪(113EZ)/爪回転外径60cm(耕深12~15cm)石の多い水田・畑向き								
	【仕様】	PTO:1000回転用 前車仕様/ギヤ変速(2段) ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 コバシ独自の『ラセン配列爪軸』を採用し、草やワラの巻き付きを改善 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪(グリス注入口付) トレッド調整式/25cmの幅広ホイール採用 土付き防止シードカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド 鋳物チェーンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト テーパーローラベアリング/幅広延長エプロンを採用 標準オートヒッチ・ジョイント(3L、4L)/2点オートヒッチ付き(2L)								
【トラクタのポイント】		【注】PTO:1000回転仕様のトラクタに限る								

ハイパーロータリ SRZ-Jシリーズ Sゼット爪仕様

ハイパーロータリ



SRZ351

SE3012Z

優れた碎土性、快適形状で
動力を低減

碎土性	5.0	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
反転すき込み	3.0	<div style="width: 75%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
低動力	3.0	<div style="width: 75%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
耐摩耗性	5.0	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
折れにくさ	5.0	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>
土抜け性	2.0	<div style="width: 25%; height: 10px; background-color: #cccccc;"></div>

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)					
フランジタイプ (6枚)	626851	SRZ281J-2L	2,436,500	2,215,000	280	95~160	1041	標準3P 2形	
	627851	SRZ301J-2L	2,702,700	2,457,000	300	100~160	1086	標準3P 2形	
	629851	SRZ351J-2L	2,846,800	2,588,000	350	100~160	1180	標準3P 2・3N形	
		オート装置は設定なし							
	626801	SRZ281J-2LN	2,502,500	2,275,000	280	95~160	1051	標準3P 2形	
	627801	SRZ301J-2LN	2,768,700	2,517,000	300	100~160	1096	標準3P 2形	
	629801	SRZ351J-2LN	2,912,800	2,648,000	350	100~160	1190	標準3P 2・3N形	
		オート装置は設定なし(公道走行対応キット付き)							
		【爪】	Sゼット爪(SE3012)/爪回転外径56cm(深耕12~15cm)畑向き						
		【仕様】	PTO:1000回転用 前車仕様/ギヤ変速(2段) ステンレスエプロン採用、クイックアシスト機構によりエプロンの跳ね上げ操作性を向上 コバシ独自の『ラセン配列爪軸』を採用し、草やワラの巻き付きを改善 補助スプリング付きゲージ輪/ゴムコーティング輪(グリス注入口付) トレッド調整式/25cmの幅広ホイール採用 土付き防止シードカバーゴム/サイドステンレスマッドシールド 鋳物チェンケースシューズ/鋳物サポートシューズ/組ボルト テーパーローラベアリング/幅広延長エプロンを採用 2点オートヒッチ付き(2L)						
【トラクタのポイント】	【注】PTO:1000回転仕様のトラクタに限る								

耕うん・碎土・整地／ハイパーロータリ

アップカッター SUVシリーズ(50~100ps)

アップカッター



SUV260

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)					
アップカッター (逆転)	602910	SUV200T-4L	1,575,200	1,432,000	200	50~100	700	標準3P 1・2形	4セット
	602920	SUV200T-3L	1,551,000	1,410,000			693		3セット
	602930	SUV200T-0L	1,465,200	1,332,000			637		0セット
	603910	SUV220T-4L	1,629,100	1,481,000	220	55~100	734	標準3P 1・2形	4セット
	603920	SUV220T-3L	1,603,800	1,458,000			727		3セット
	603930	SUV220T-0L	1,519,100	1,381,000			671		0セット
	604910	SUV240T-4L	1,683,000	1,530,000	240	70~100	782	標準3P 2形	4セット
	604920	SUV240T-3L	1,658,800	1,508,000			775		3セット
	604930	SUV240T-0L	1,573,000	1,430,000			719		0セット
	605910	SUV260T-4L	1,735,800	1,578,000	260	70~100	816	標準3P 2形	4セット
605920	SUV260T-3L	1,711,600	1,556,000	809			3セット		
605930	SUV260T-0L	1,626,900	1,479,000	753			0セット		
公道走行対応	604990	SUV240T-4LN	1,746,800	1,588,000	240	70~100	792	標準3P 2形	4セット
	604980	SUV240T-3LN	1,722,600	1,566,000			785		3セット
	604960	SUV240T-0LN	1,636,800	1,488,000			729		0セット
	605990	SUV260T-4LN	1,800,700	1,637,000	260	70~100	826	標準3P 2形	4セット
	605980	SUV260T-3LN	1,776,500	1,615,000			819		3セット
	605960	SUV260T-0LN	1,691,800	1,538,000			763		0セット
オート装置は設定なし									
	【爪】	爪取付けフランジタイプ(アップカッターセット爪)/爪回転外径52cm(耕深12~15cm)							
	【仕様】	前車仕様/ギヤ変速(4段) 補助スプリング付きゲージ輪(ゴムコーティング)/トレッド調整式 土付き防止のシールドカバーゴム・サイドステンレス板 ローター後方ブレーキ付き 鋳物チェーンケースシューズ・サポートシューズ採用により耐久性アップ 組みボルト採用によりメンテナンス性アップ 標準オートヒッチ付き(3L、4L)							

スピードハローソニック SHVシリーズ(100~175ps)

スピードハローソニック



SHV320

仕様	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法		
			(税込)	(税抜)						
フランジタイプ (6枚)	616960	※ SHV280-1L	3,295,600	2,996,000	280	100~135	1381	標準3P 2・3形	直装	
	618960	※ SHV320-1L	3,766,400	3,424,000	320	115~175	1543	標準3P 2・3形	直装	
		オート装置は設定なし								
	【仕様】	【※印は受注生産】生産時期につきましては担当営業所へお問い合わせください ギヤ変換(4段)/耕深調整(カゴローラー標準装備) 機体前面にディスクを配置 ゴムスプリング機構採用 シールドカバー2層構造 特殊爪配列を採用し、耕うん負荷を軽減								
公道走行対応	616910	※ SHV280-1LN	3,358,300	3,053,000	280	100~135	1391	標準3P 2・3形	直装	
	618910	※ SHV320-1LN	3,829,100	3,481,000	320	115~175	1553	標準3P 2・3形	直装	
		オート装置は設定なし								
	【仕様】	【※印は受注生産】生産時期につきましては担当営業所へお問い合わせください ギヤ変換(4段)/耕深調整(カゴローラー標準装備) 機体前面にディスクを配置 ゴムスプリング機構採用 シールドカバー2層構造 特殊爪配列を採用し、耕うん負荷を軽減								
		オプション SHV280用 : 4073284 (EKR290RE-SH) SHV320用 : 4073285 (EKR330RE-SH) 油圧上下調整式/トラクタ外部油圧(複動) ネジ式上下調整式から油圧上下調整式に変更するキットです。 トリツケカナグキット(油圧シリンダを含む)/リアアームキットを含みます。 カゴローラーは付属していません。 高さの目安となるゲージキット装備 【注】油圧カプラ1/2オス装備								
	【トラクタのポイント】	【注】トラクタ重量4t以上推奨								

耕うん・砕土・整地/スピードハローソニック

中型ロータリ用 アタッチメント

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		規格 (単位)	適応作業機
				(税込)	(税抜)		
あぜ際処理	サイドディスク 	4072880	SDK40KJM-R	66,000	60,000	右側	SJ/SF
		4072879	SDK40KJM-L	66,000	60,000	左側	SJ/SF
	【仕様】	あぜ際処理					
	4072887	SDK40FTF-R-2	72,820	66,200	右側	FTF	
	【仕様】	エプロン跳ね上げ状態での作業不可のため、ディスクの後方取付けは不可					
サイドディスクS 	4072894	SDK40S-KJM	111,100	101,000	右側	SJ/SF	
	【仕様】	あぜ際処理/整形器付き					
反転板付き ディスク 	4073150	KND4-P	68,200	62,000		SJ/SF	
	【仕様】	あぜ際処理					
サイドスキ 	4070464	SS-M	56,980	51,800	右側	SJ/SF	
	【仕様】	あぜ際処理					
マルチ	平畦マルチ 	0010020	RML18M	310,200	282,000		SJ/SF
		【仕様】	畦幅(70~150cm)/畦高さ(5~10cm) エプロンを取付けたまま専用取付け金具で取付けるタイプ ※SF後車仕様は金具の取り付け不可				
	4072849	RML18X	308,000	280,000		SJ/SF FTF	
	【仕様】	畦幅(70~150cm)/畦高さ(5~10cm) エプロンを取付けたままりヤーヒッチに取付けるタイプ/リヤーヒッチ別売					
平高マルチ 	4070041	PHMV19KJ	310,200	282,000		SJ/SF	
	【仕様】	畦幅(70~175cm)/畦高さ(25cm) エプロンを取外して専用取付け金具で取付けるタイプ ※SF後車仕様は金具の取り付け不可					

【注】アタッチメントは取付け金具等の関係上、ロータリ型式を明示の上ご注文ください。

中型ロータリ用 アタッチメント

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		規格 (単位)	適応作業機
				(税込)	(税抜)		
尾輪	 尾輪キット	8054179	BK-J2	72,820	66,200		SJ/SF/FTF
		【仕様】	尾輪の仕組み左右と取付けブラケットのセット				
うね立て	リッジャ	4073213	KR-R	113,300	103,000	右側	底幅12.5~18.5cm 標準エプロン用
		4073212	KR-L	113,300	103,000	左側	底幅12.5~18.5cm 標準エプロン用
		【仕様】	【注】フレームパイプのφ89.1の機種に対応(SF,KJL,FTF) 【注】オート装置との併用使用不可				
	サイドリッジャ	4071496	SR16R-KJ 【在庫販売】	82,060	74,600	右側	底幅10~16cm 三ツ割エプロン用
		4071497	SR16L-KJ 【在庫販売】	82,060	74,600	左側	底幅10~16cm 三ツ割エプロン用
		【仕様】	リヤーヒッチに取り付けるタイプ/リヤーヒッチ別売 【注】アタッチメントは金具取付等の関係上、ロータリ型式を明示の上ご注文ください。				
ヒッチ	 リヤーヒッチ	E060012	RH16S1	80,850	73,500	60角×137cm	SJ160
		E060013	RH17S1	82,060	74,600	60角×157cm	SJ170.180 SF180
		E060014	RH19S1	84,370	76,700	60角×177cm	SF190.200
		E060015	RH22S1	85,470	77,700	60角×197cm	SF220
		6550176	RH17F1	82,060	74,600	60角×157cm	FTF182
		6550177	RH19F1	84,370	76,700	60角×177cm	FTF202
		6550178	RH21F1	85,470	77,700	60角×197cm	FTF222
		【注】アタッチメントは取付け金具等の関係上、ロータリ型式を明示の上ご注文ください。					

大型ロータリ用 アタッチメント

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		規格 (単位)	適応作業機
				(税込)	(税抜)		
うね立て	リッジャ	4073213	KR-R	113,300	103,000	右側	底幅12.5~18.5cm 標準エプロン用
		4073212	KR-L	113,300	103,000	左側	底幅12.5~18.5cm 標準エプロン用
	【仕様】	【注】フレームパイプのφ89.1の機種に対応(FTE、SE、SV、KRV、SRV) 【注】オート装置との併用使用不可 【注】リヤーヒッチに取り付けるタイプ/リヤーヒッチ別売					
	サイドリッジャ	4071496	SR16R-KJ 【在庫販売】	82,060	74,600	右側	底幅10~16cm 三ツ割エプロン用
		4071497	SR16L-KJ 【在庫販売】	82,060	74,600	左側	底幅10~16cm 三ツ割エプロン用
	【仕様】	リヤーヒッチに取り付けるタイプ/リヤーヒッチ別売 【注】アタッチメントは金具取付等の関係上、ロータリ型式を明示の上ご注文ください。					
	スタンドセット	8052500	RS-KV	103,950	94,500		FTV SRV
【仕様】		キャスター付きスタンド スタンドを取付けたまま、標準オートヒッチによる装着可能 【注】SRV-2L,FTV-2Lはマッチング不良の為取付け不可 【注】サイドディスクを除く各種アタッチメント装着時は取付け不可					
取付ヒッチ	リヤーヒッチ (写真は RH-KR2) 	6560053	RH20E	85,470	77,700	60角×187cm	FTE202 SE201
		6560054	RH22E	85,470	77,700	60角×207cm	FTE222 SE221
		6560055	RH24E	85,470	77,700	60角×227cm	FTE242 SE241
		4073034	RH-KR2	97,020	88,200	60角×207cm	SE/SV/SRV/SRZ SUV/FTV 【注】適応作業幅 200cm以上
		4070286	RH-KR2-2	106,260	96,600	60角×227cm	SE/SV/SRV/SRZ SUV/FTV 【注】適応作業幅 240cm以上
	【仕様】	ハンドル式高さ調整リヤーヒッチ 【注】SRZに取付ける場合は エンチョウプレートキットRH-E(4073054)が別途必要 【注】SRV-2L,SRZ-2Lには、ボルトM16×70(9011969)6本,UナットM16(9290078)6個必要 【注】SUV適応作業幅280cmまで					
【注】アタッチメントは取付け金具等の関係上、ロータリ型式を明示の上ご注文ください。(S/SVヒッチでの装着不可)							

大型ロータリ用 アタッチメント

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		規格 (単位)	適応作業機
				(税込)	(税抜)		
マルチ	平畦マルチ 	4072849	RML18X	308,000	280,000		SE/SV/SRV/SRZ FTE/FTV/SUV
		【仕様】	畦幅70～150cm/畦高さ5～10cm 適応作業幅(180～240cmに限る) エプロンを取付けたままリヤーヒッチに取付けるタイプ(リヤーヒッチ別売)				
	4071242	RML18C	310,200	282,000		SE/SV/SRV FTV	
	【仕様】	畦幅70～150cm/畦高さ5～10cm 適応作業幅(180～240cmに限る) エプロンを取付けたまま専用取付け金具で取付けるタイプ 【注】FTV,SRV-2Lは取付け部干渉のため取付け不可 SRZはチェンスパンが長く調整範囲から外れるため取付け不可					
平高マルチ	平高マルチ 	4071168	PHMV19C	310,200	282,000		SE/SV/SRV
		【仕様】	畦幅70～175cm/畦高さ25cm 適応作業幅(～240cmまでに限る) エプロンを取付けたまま専用取付け金具で取付けるタイプ エプロン跳ね上げ状態で作業します。 【注】SRV-2Lは取付け部干渉のため取付け不可 SRZは適応耕幅なし				
		4071169	PHMV22C	319,000	290,000		SE/SV/SRV/SRZ
		【仕様】	畦幅70～205cm/畦高さ25cm 適応作業幅(220～280cmに限る) エプロンを取付けたまま専用取付け金具で取付けるタイプ エプロン跳ね上げ状態で作業します。 【注】SRV-2L,SRZ-2Lは取付け部干渉のため取付け不可				

【注】アタッチメントは取付け金具等の関係上、ロータリ型式を明示の上ご注文ください。(S/SVヒッチでの装着不可)

大型ロータリ用 アタッチメント

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		規格 (単位)	適応作業機
				(税込)	(税抜)		
あぜ 際 処 理	サイドディスク 	4073066	SDK40FTE-R-3	72,820	66,200	右側	FTE【注】
		4072881	SDK40KJF-L	66,000	60,000	左側	SE-0
		4072882	SDK40KJF-R	66,000	60,000	右側	SE-0
		4070541	SDK40SE1-L	72,820	66,200	左側	SE-1
		4070542	SDK40SE1-R	72,820	66,200	右側	SE-1
		4072943	SDK40KRV-L	72,820	66,200	左側	SV/SRV
		4072944	SDK40KRV-R	72,820	66,200	右側	SV/SRV/FTV【注】
		4073056	SDK40KRZ-L	72,820	66,200	左側	SRZ
		4073057	SDK40KRZ-R	72,820	66,200	右側	SRZ
				【仕様】	【注】FTE/FTVではエプロン跳ね上げ状態での作業は不可のため、ディスクの後方取付けは不可		
	サイドディスクS (整形器付き) 	4072895	SDK40S-KJF	111,100	101,000	右側	SE-0
		4070547	SDK40S-SE1	111,100	101,000	右側	SE-1
		4072942	SDK40S-KRV	111,100	101,000	右側	SV/SRV
		4073062	SDK40S-KRZ	111,100	101,000	右側	SRZ

【注】アタッチメントは取付け金具等の関係上、ロータリ型式を明示の上ご注文ください。

ディスクローター DSシリーズ(18~32ps)

ディスクローター



DS427



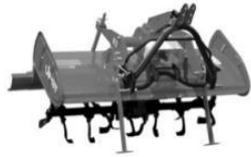
DS627

仕様	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法		
			(税込)	(税抜)						
反 転 耕 起	361115	DS427T-4S	1,027,400	934,000	148	18~24	348	標準3P 0・1形	4セット	
	361125	DS427T-3S	998,800	908,000			338		3セット	
	361135	DS427T-0S	914,100	831,000			307		0セット	
	【仕様】	ディスク径(22インチ=559mm)×4連 標準オートヒッチ付き(3S、4S)/キャスタ付きスタンド装備								
	361315	DS627T-4S	1,169,300	1,063,000	198	24~32	417	標準3P 0・1形	4セット	
	361325	DS627T-3S	1,140,700	1,037,000			407		3セット	
	361335	DS627T-0S	1,056,000	960,000			376		0セット	
	【仕様】	ディスク径(22インチ=559mm)×6連 標準オートヒッチ付き(3S、4S)/キャスタ付きスタンド装備								
	361145	DS427-S	990,000	900,000	148	18~24	317	特殊4P A1形		
	361155	DS427-T	990,000	900,000	148	18~24	317	特殊4P A2形		
361165	DS427-U	990,000	900,000	148	18~24	317	特殊4P B形			
361175	DS427-MU	990,000	900,000	148	16~24	317	特殊4P 三菱B形			
【仕様】	ディスク径(22インチ=559mm)×4連 キャスタ付きスタンド装備									
361345	DS627-S	1,130,800	1,028,000	198	24~32	386	特殊4P A1形			
361355	DS627-T	1,130,800	1,028,000	198	24~32	386	特殊4P A2形			
361365	DS627-U	1,130,800	1,028,000	198	24~32	386	特殊4P B形			
361375	DS627-MU	1,130,800	1,028,000	198	26~32	386	特殊4P 三菱B形			
【仕様】	ディスク径(22インチ=559mm)×6連 キャスタ付きスタンド装備									
【トラクタの ポイント】	T-0S装着の場合、作業機入力軸にトラクタ純正オートヒッチ用延長アダプタ(延長シャフト)を取付けて装着するタイプは装着不可									
【保守の 共通ポイント】	ディスク交換の目安 10%摩耗 ディスク径が約500mm以下になったら交換してください。									

耕うん・整地/ディスクローター

深耕ローター [逆転] UCシリーズ(18~28ps)

深耕ローター

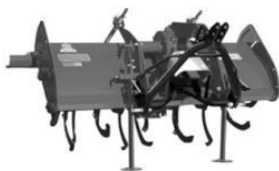


UC145

仕様	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法	
			(税込)	(税抜)					
深耕 (土壌改良)	392110	※ UC125T-4S	988,900	899,000	120	18~28	220	標準3P 0・1形	4セット
	392120	※ UC125T-3S	960,300	873,000			220		3セット
	392130	※ UC125T-0S	875,600	796,000			200		0セット
	392310	※ UC145T-4S	1,013,100	921,000	140	20~28	225	標準3P 0・1形	4セット
	392320	※ UC145T-3S	985,600	896,000			225		3セット
	392330	※ UC145T-0S	900,900	819,000			205		0セット
	392510	※ UC165T-4S	1,038,400	944,000	160	24~28	230	標準3P 0・1形	4セット
	392520	※ UC165T-3S	1,009,800	918,000			230		3セット
	392530	※ UC165T-0S	925,100	841,000			210		0セット
	392140	※ UC125-S	875,600	796,000	120	18~28	200	特殊4P A1形	
	392340	※ UC145-S	900,900	819,000	140	20~28	205		
	392540	※ UC165-S	925,100	841,000	160	24~28	210		
	392150	※ UC125-T	875,600	796,000	120	18~28	200	特殊4P A2形	
	392350	※ UC145-T	900,900	819,000	140	20~28	205		
	392550	※ UC165-T	925,100	841,000	160	24~28	210		
	392160	※ UC125-U	875,600	796,000	120	18~28	200	特殊4P B形	
	392360	※ UC145-U	900,900	819,000	140	20~28	205		
	392560	※ UC165-U	925,100	841,000	160	24~28	210		
392180	※ UC125-MU	875,600	796,000	120	18~28	200	特殊4P 三菱B形		
392380	※ UC145-MU	900,900	819,000	140	20~28	205			
392580	※ UC165-MU	925,100	841,000	160	24~28	210			
		オート装置は設定なし							
	【爪】	爪取付けホルダータイプ(スクイ爪)/耕深45cm							
	【仕様】	【※印は季節生産】 8月末までの受注分は12月生産 2月末までの受注分は6月生産 逆転センタードライブ 標準オートヒッチ付き(3S、4S)							
	【トラクタのポイント】	【注】 微速付きトラクタに限る 【注】 -Uは一部作業姿勢が取れないトラクタがありますのでご注意ください。							

深耕ローター [正転] GSシリーズ(22~28ps)

深耕ローター



GS155

仕様	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法	
			(税込)	(税抜)					
深耕 (土壌改良)	313010	※ GS125T-4S	931,700	847,000	120	22~28	230	標準3P 0・1形	4セット
	313020	※ GS125T-3S	904,200	822,000			230		3セット
	313030	※ GS125T-0S	819,500	745,000			210		0セット
	313710	※ GS155T-4S	972,400	884,000	150	25~28	250	標準3P 0・1形	4セット
	313720	※ GS155T-3S	943,800	858,000			250		3セット
	313730	※ GS155T-0S	859,100	781,000			230		0セット
	313040	※ GS125-S	819,500	745,000	120	22~28	210	特殊4P A1形	
	313740	※ GS155-S	859,100	781,000	150	25~28	230	特殊4P A1形	
	313050	※ GS125-T	819,500	745,000	120	22~28	210	特殊4P A2形	
	313750	※ GS155-T	859,100	781,000	150	25~28	230	特殊4P A2形	
	313060	※ GS125-U	819,500	745,000	120	22~28	210	特殊4P B形	
	313760	※ GS155-U	859,100	781,000	150	25~28	230	特殊4P B形	
	313080	※ GS125-MU	819,500	745,000	120	22~28	210	特殊4P 三菱B形	
	313780	※ GS155-MU	859,100	781,000	150	25~28	230	特殊4P 三菱B形	
		オート装置は設定なし							
	【爪】	爪取付けホルダータイプ(ゼット爪)/耕深45cm							
	【仕様】	<p>【※印は季節生産】</p> <p>8月末までの受注分は12月生産 2月末までの受注分は6月生産</p> <p>正転センタードライブ</p> <p>標準オートヒッチ付き(3S、4S)</p>							
	【トラクタのポイント】	<p>【注】微速付きトラクタに限る</p> <p>【注】-Uは一部作業姿勢が取れないトラクタがありますのでご注意ください。</p>							

耕うん・砕土・整地／深耕ローター

深耕ローター [正転] GMシリーズ(30~45ps)

深耕ローター



GM165

仕様	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法	
			(税込)	(税抜)					
深耕 (土壌改良)	310610	※ GM165T-4S	1,278,200	1,162,000	160	30~45	355	標準3P 0・1形	4セット
	310620	※ GM165T-3S	1,249,600	1,136,000			355		3セット
	310630	※ GM165T-0S	1,164,900	1,059,000			335		0セット
	311510	※ GM185T-4S	1,311,200	1,192,000	180	30~45	375	標準3P 0・1形	4セット
	311520	※ GM185T-3S	1,282,600	1,166,000			375		3セット
	311530	※ GM185T-0S	1,197,900	1,089,000			355		0セット
	310640	※ GM165-S	1,164,900	1,059,000	160	30~45	335	特殊4P A1形	
	311540	※ GM185-S	1,197,900	1,089,000	180	30~45	355	特殊4P A1形	
	310650	※ GM165-T	1,164,900	1,059,000	160	30~45	335	特殊4P A2形	
	311550	※ GM185-T	1,197,900	1,089,000	180	30~45	355	特殊4P A2形	
	310660	※ GM165-U	1,164,900	1,059,000	160	30~45	335	特殊4P B形	
	311560	※ GM185-U	1,197,900	1,089,000	180	30~45	355	特殊4P B形	
	310670	※ GM165-MU	1,164,900	1,059,000	160	30~45	335	特殊4P 三菱B形	
	311570	※ GM185-MU	1,197,900	1,089,000	180	30~45	355	特殊4P 三菱B形	
		オート装置は設定なし							
	【爪】	爪取付けホルダータイプ(ゼット爪)/耕深50cm							
	【仕様】	<p>【※印は季節生産】</p> <p>8月末までの受注分は12月生産 2月末までの受注分は6月生産</p> <p>正転センタードライブ</p> <p>標準オートヒッチ付き(3S、4S)</p>							
	【トラクタのポイント】	<p>【注】微速付きトラクタに限る</p> <p>【注】-Uは一部作業姿勢が取れないトラクタがありますのでご注意ください。</p>							

溝掘機 RTR(20～60ps) / ドレーナ DP(20～45ps)

溝掘機



RTR301

シェークドレーナ



DP501

仕様	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法	
			(税込)	(税抜)					
明きよ溝掘	360710	※ RTR301T-4S	971,300	883,000	深さ30	20～60	361	標準3P 0・1形	4セット
	360720	※ RTR301T-3S	942,700	857,000			359		3セット
	360730	※ RTR301T-0S	858,000	780,000			326		0セット
	360740	※ RTR301-1S	878,900	799,000			348		直装
	【仕様】	<p>【※印は季節生産】</p> <p>7月末までの受注分は10月生産 9月末までの受注分は12月生産 2月末までの受注分は5月生産</p> <p>[反転リバース式溝掘機] 圃場の四隅まで機械掘りが行え、手掘りが不要 オフセット量: 前進右側57cm、88cm、後進左側111cm / 地表幅35cm、溝底26cm、深さ30cm アンダープレートを装備、溝底をきれいに仕上げる</p> <p>標準オートヒッチ付き(3S、4S)/キャスト付きスタンド装備/シャーボルト10本組み付属</p>							
弾丸暗きよ	343910	※ DP501T-4S	541,200	492,000	深さ50	20～45	178	標準3P 0・1形	4セット
	343920	※ DP501T-3S	513,700	467,000			175		3セット
	343930	※ DP501T-0S	427,900	389,000			142		0セット
	343990	※ DP501-1S	449,900	409,000			141		直装
	【仕様】	<p>【※印は季節生産】</p> <p>7月末までの受注分は10月生産 9月末までの受注分は12月生産 2月末までの受注分は5月生産</p> <p>[シェークドレーナ] 心土破碎、弾丸暗きよ / 弾丸80mm</p> <p>標準オートヒッチ付き(3S、4S) / キャスタ付きスタンド装備/シャーボルト3本付属</p>							
【トラクタの ポイント】	T-0S装着の場合、作業機入力軸にトラクタ純正オートヒッチ用延長アダプタ(延長シャフト)を取付けて装着するタイプは装着不可								

中耕ディスク DC(16~98ps)/高速畝立てディスク HDR(37~60ps)

中耕ディスク



DC301

高速畝立てディスク



HDR200

仕様	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法	
			(税込)	(税抜)					
中耕・除草・培土	303400	※ DC201	706,200	642,000	2連	16~33	227	標準3P 0・1形	直装
	303500	※ DC201-A	720,500	655,000			228	特殊3P A1.2形	
	303600	※ DC201-B	720,500	655,000			228	特殊3P B形	
	303700	※ DC201-MB	720,500	655,000			228	特殊4P 三菱B形	
	302600	※ DC301	946,000	860,000	3連	17~60	288	標準3P 0・1形	直装
	302700	※ DC301T-0S	946,000	860,000		285	0セット		
	302800	※ DC301-B	960,300	873,000		21~60	289	特殊3P B形	
	302900	※ DC301-MB	960,300	873,000		289	特殊4P 三菱B形		
	301600	※ DC501	1,765,500	1,605,000	5連	48~98	502	標準3P 1・2形	直装
	301700	※ DC501T-0L	1,765,500	1,605,000			493		0セット
301640	※ DC501-N	1,850,200	1,682,000	5連	48~98	514	標準3P 1・2形	直装	
301740	※ DC501T-0LN	1,850,200	1,682,000			505		0セット	
(公道走行対応キット付き)									
【仕様】	<p>【※印は季節生産】11月末までの受注分は2月生産、3月末までの受注分は6月生産 ディスク式中耕除草機 高能率&低燃費: 作業速度4~6km/h 前列に平形ディスク、後列に花形ディスク採用 条間、作業速度及び土壌条件に応じ、ディスクの取付け角度、 花形ディスク横方向取付け位置変更可 / チゼル付き(土が硬い時に使用) DC201は条間65~85cmに対応 DC301/DC501は条間60~85cmに対応 キャスタ付きスタンド装備 / シャーボルト、ナット(Sワッシャ付き)各10個付属 ディスク径 350mm</p>								
【トラクタのポイント】	2畝以上またぐ作業の場合3連を推奨 ハイクリの適応トラクタは17~30ps								
【保守のポイント】	ディスク交換の目安 5%摩耗								
畝立て播種・培土	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法	
			(税込)	(税抜)					
	305000	※ HDR200	1,174,800	1,068,000	2畝	37~60	304	標準3P 1形	直装
【仕様】	<p>【※印は季節生産】11月末までの受注分は2月生産、2月末までの受注分は5月生産 高速畝立て播種: 作業速度5~6km/h 【注】装着できる播種機は、アグリテクノリサーチ製HUD-2に限る(別売り) 条間60~85cmに対応 播種機を取り外すことで中耕培土作業が可能(2条)</p>								

中耕ローター CFシリーズ(12~25ps)

中耕ローター



CF206W

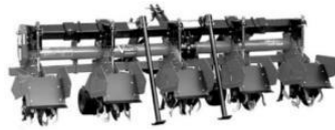


CF306W

仕様	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法		
			(税込)	(税抜)				標準3P 0形	直装	
中耕・培土	303900	※ CF206-1S	650,100	591,000	2連	12~25	180	標準3P 0形	直装	
	303901	※ CF206-S	686,400	624,000			190	特殊4P A1形		
	303902	※ CF206-T	686,400	624,000			193	特殊4P A2形		
	303903	※ CF206-U	686,400	624,000			191	特殊4P B形		
	【仕様】	【※印は季節生産】 9月末までの受注分は12月生産 3月末までの受注分は6月生産 条間60~150cm/正逆転切換レバー方式 キャスト付きスタンド装備/シャープピン5本付属								
	303920	※ CF206W-1S	723,800	658,000	2連	12~25	187	標準3P 0形	直装	
	303921	※ CF206W-S	762,300	693,000			197	特殊4P A1形		
	303922	※ CF206W-T	762,300	693,000			200	特殊4P A2形		
	303923	※ CF206W-U	762,300	693,000			198	特殊4P B形		
	【仕様】	【※印は季節生産】 9月末までの受注分は12月生産 3月末までの受注分は6月生産 条間60~180cm(W仕様)/正逆転切換レバー方式 キャスト付きスタンド装備/シャープピン5本付属								
	303930	※ CF206WB-1S	776,600	706,000	2連	12~25	200	標準3P 0形	直装	
	303931	※ CF206WB-S	814,000	740,000			210	特殊4P A1形		
	303932	※ CF206WB-T	814,000	740,000			213	特殊4P A2形		
	303933	※ CF206WB-U	814,000	740,000			211	特殊4P B形		
	【仕様】	【※印は季節生産】 9月末までの受注分は12月生産 3月末までの受注分は6月生産 B:麦の土入れ仕様 条間60~180cm(W仕様)/正逆転切換レバー方式 キャスト付きスタンド装備/シャープピン5本付属								
	303960	※ CF306W-1S	975,700	887,000	3連	18~25	241	標準3P 0形	直装	
303961	※ CF306W-S	1,013,100	921,000	251			特殊4P A1形			
303962	※ CF306W-T	1,013,100	921,000	254			特殊4P A2形			
303963	※ CF306W-U	1,013,100	921,000	252			特殊4P B形			
【仕様】	【※印は季節生産】 9月末までの受注分は12月生産 3月末までの受注分は6月生産 条間60~90cm(W仕様)/正逆転切換レバー方式 キャスト付きスタンド装備									
【注】-S,-Uは全てのメーカーのA1形、B形に対応していません。クボタ用です。装着するトラクタ型式をご確認ください。										

ハイパーカルチ V(40~90ps) / 中耕ローター KM(25~100ps)

ハイパーカルチ



V500N

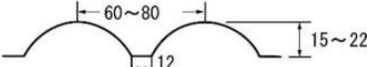
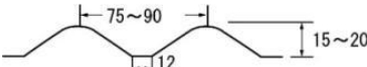
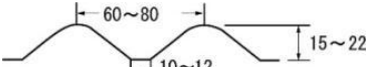
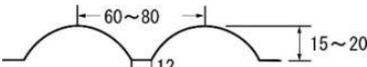
中耕ローター



KM202

仕様	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装着方法	
			(税込)	(税抜)					
中耕・培土	300480	※ V300-2L	1,329,900	1,209,000	3連	40~60	390	標準3P 1・2形	
	300980	※ V500-2L	1,722,600	1,566,000	5連	45~90	590	標準3P 2形	
	300930	※ V500-2LN	1,808,400	1,644,000	5連	45~90	598	標準3P 2形	
		(公道走行対応キット付き)							
	【仕様】	【※印は受注生産】生産時期につきましては担当営業所へお問い合わせください。 条間60~78cm 正転タイプ/2点オートヒッチ付き/ゴムコーティングホイール標準装備							
	300490	※ V300N-2L	1,468,500	1,335,000	3連	45~60	445	標準3P 1・2形	
	300990	※ V500N-2L	1,928,300	1,753,000	5連	60~90	662	標準3P 2形	
	300940	※ V500N-2LN	2,013,000	1,830,000	5連	60~90	670	標準3P 2形	
		(公道走行対応キット付き)							
	【仕様】	【※印は受注生産】生産時期につきましては担当営業所へお問い合わせください。 条間60~78cm 正転タイプ/2点オートヒッチ付き/ゴムコーティングホイール標準装備 V300Nはコールタ3本付き/シャーボルト3本付属 V500Nはコールタ5本付き/シャーボルト5本付属 日農早慣カマボコ培土器、平行リンク対応機種							
キビ管理(沖縄・離島向け)	309500	※ KM202K	1,400,300	1,273,000	2連	25~40	330	標準3P 1形 直装	
	【仕様】	【※印は受注生産】生産時期につきましては担当営業所へお問い合わせください。 条間100~120cm 正転タイプ							
	306000	※ KM400S	3,567,300	3,243,000	2連	70~100	825	標準3P 2形 直装	
	【仕様】	【※印は受注生産】生産時期につきましては担当営業所へお問い合わせください。 S爪仕様(SE3012Z) 条間120~150cm 正逆転(ジョイント差替え式)/スリックラッチ付きジョイント							
	306100	※ KM400	3,504,600	3,186,000	2連	70~100	825	標準3P 2形 直装	
【仕様】	【※印は受注生産】生産時期につきましては担当営業所へお問い合わせください。 L爪仕様(C26100) 条間120~150cm 正逆転(ジョイント差替え式)/スリックラッチ付きジョイント								

中耕ローター用 アタッチメント

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		規格 (単位)	適応作業機
				(税込)	(税抜)		
培土	プラスチック 培土板 	4070553	PM-F	29,920	27,200	1畝	CF202以降
		4072423	PMK-V	68,200	62,000	1畝(取付け金具付き)	V300,500
							
	大豆培土板 	4071410	DBF	58,410	53,100	1畝	CF202以降
		4072424	DBK-V	91,300	83,000	1畝(取付け金具付き)	V300,500
							
ニューイエロー 培土器 	4071278	MYF	22,440	20,400	1畝	CF202以降	
							
開閉2号培土板 	4072422	SKR-V	68,200	62,000	1畝(取付け金具付き)	V300,500	
							
麦土入	麦土入れキット	6330555	CF2-6T	97,020	88,200	2連分	CF205/CF206
		6330631	CF3-6T	78,540	71,400	2連分	CF305/CF306
爪軸	大豆キット	6330558	CF2-6D	47,410	43,100	2連分	CF205/CF206
		6330629	CF3-6D	66,000	60,000	3連分	CF305/CF306
	延長コーウンジク キット 	6340036	V-C1	19,360	17,600	1連分	V300(N),500(N)
		【仕様】	ロータリーユニットの耕幅延長(1枚フランジ)				
保護	ディバイダキット 	6340005	V-D3	26,950	24,500	3連左右セット	V300N
		6340006	V-D5	44,880	40,800	5連左右セット	V500N
			【仕様】	葉や枝の巻き込み防止			

【注】アタッチメントは取付け金具等の関係上、中耕ローター、ハイパーカルチ型式を明示の上ご注文ください。

アタッチメント／中耕ローター用アタッチメント

フレールモア FXシリーズ(17~51ps)/FFシリーズ(17~60ps)

フレールモア



FX150



FF150

仕様	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法	
			(税込)	(税抜)					
残 茎 ・ 雑 草 刈 り	328410	FX150T-4S	837,100	761,000	150	17~35	292	標準3P 0・1型	4セット
	328430	FX150T-0S	726,000	660,000			256		0セット
	328460	FX150-S	726,000	660,000			252	特殊3P A1形	
	328470	FX150-T	726,000	660,000			253	特殊3P A2形	
	328480	FX150-U	726,000	660,000			253	特殊3P B形	
	328490	FX150-MU	726,000	660,000			253	特殊3P 三菱B形	
	328510	FX180T-4S	1,002,100	911,000	180	28~51	311	標準3P 0・1型	4セット
	328530	FX180T-0S	892,100	811,000			275		0セット
	328560	FX180-S	892,100	811,000			271	特殊3P A1形	
	328570	FX180-T	892,100	811,000			272	特殊3P A2形	
	328580	FX180-U	892,100	811,000			272	特殊3P B形	
	328590	FX180-MU	892,100	811,000			272	特殊3P 三菱B形	
【仕様】	オフセットなし センタータイプ チェン駆動 爪:フレール爪 アップカット/尾輪:ノーパンクタイヤ/尾輪幅調整可能 標準オートヒッチ付き(4S)/キャスト付きスタンド装備								
329410	FF150T-4S	843,700	767,000	150	17~35	318	標準3P 0・1型	4セット	
329430	FF150T-0S	738,100	671,000			282		0セット	
329460	FF150-S	738,100	671,000			278	特殊3P A1形		
329470	FF150-T	738,100	671,000			279	特殊3P A2形		
329480	FF150-U	738,100	671,000			279	特殊3P B形		
329490	FF150-MU	738,100	671,000			279	特殊3P 三菱B形		
329510	FF180T-4S	949,300	863,000	180	28~51	348		4セット	
329530	FF180T-0S	843,700	767,000		28~60	312	標準3P 0・1型	0セット	
329540	FF180T-4SD	973,500	885,000		37~60	353		4セット	
329560	FF180-S	843,700	767,000		28~60	308	特殊3P A1形		
329570	FF180-T	843,700	767,000			309	特殊3P A2形		
329580	FF180-U	843,700	767,000			309	特殊3P B形		
329590	FF180-MU	843,700	767,000			309	特殊3P 三菱B形		
【仕様】	オフセットなし センタータイプ Vベルト駆動 爪:フレール爪 アップカット ゲージローラ仕様/標準オートヒッチ付き(4S、4SD)/キャスト付きスタンド装備								
【注】低床仕様など、特殊オートヒッチ(A1,A2,B)装着では作業姿勢が取れない場合がありますのでご注意ください。									
サ イ ド ガ ー ド キ ット	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		適応作業機	備 考			
			(税込)	(税抜)					
	7530048	FF-SG	13,860	12,600	FF	コンクリート畦畔から 作業機を保護する			

オフセットモア OMFシリーズ(33～60ps)

オフセットモア



OMF151

仕様	コードNo.	型 式	希望小売価格(円)		作業幅 (cm)	適応トラクタ (ps)	重量 (kg)	装 着 方 法	
			(税込)	(税抜)					
残 茎 ・ 雑 草 刈 り	327411	OMF151T-4S	1,441,000	1,310,000	150	33～50	397	標準3P 1形	4セット
	327431	OMF151T-0S	1,333,200	1,212,000		33～60	361		0セット
	327401	OMF151-1S	1,346,400	1,224,000			379		直装
	327441	OMF151T-4SD	1,467,400	1,334,000		37～60	402		4セット
	【仕様】	<p>電動無段階オフセット 電動無段階傾斜機構: 上方70° ～下方55°</p> <p>爪: フレール爪 アップカット 2重フラップ 後方ゲージローラー</p> <p>標準オートヒッチ付き(4S、4SD)/キャスト付きスタンド装備 4SD: KHCジョイント仕様</p> <p>オプション: ウェイトトリツケキット コード番号7550083 ※ウェイト別売 オプション: ウェイト コード番号6431058 ※20kgウェイト1枚</p>							
	【トラクタの ポイント】	<p>【注】キャビン仕様トラクタに限る</p> <p>【注】トラクタ重量 1,600kg以上</p> <p>【注】トラクタ前部にフロントウェイト、作業機にサイドウェイトが必要になる場合があります。</p> <p>【注】適応馬力内でも車格により装着できない場合がありますのでご注意ください。</p> <p>【注】中型トラクタ向けのため、大型トラクタには使用しないでください。 (SL, YT3R, BF, GA車格のトラクタに限る)</p>							

管理 / オフセットモア

自走式野菜収穫機 HGXシリーズ(ソフィ)

ねぎ収穫機



HGX100

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		規格 掘取幅	エンジン (種類)	エンジン (ps)	安全鑑定 番号
				(税込)	(税抜)				
ねぎ 収穫	ねぎ収穫機	405150	※ HGX100	4,587,000	4,170,000	1条	ガソリン	6.0(最大8.0)	NARO19/165
		【仕様】 昇降コンテナ台							
	405160	※ HGX100F	4,587,000	4,170,000	1条	ガソリン	6.0(最大8.0)	NARO19/165	
	【仕様】 固定式コンテナ台								
<p>【※印は受注生産】 生産時期につきましては担当営業所にお問い合わせください。 「緊プロ開発商品」</p>									

野菜収穫／ねぎ収穫機

公道走行対応キット

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		適応作業機
				(税込)	(税抜)	
公道走行対応	Nキット	4073165	N-R	99,330	90,300	PX/PLZ・FTE/FTV SE/SV/SRV/SRZ・SUV/SHV ※上記耕幅2.4m以上の機種対象
		【仕様】: 外側表示板・全幅表示・車幅灯・ブラケットキット・ハーネス 				
	4073238	N-TXV505		101,640	92,400	TXV505のみ
						
	4073166	N-TXZ		101,640	92,400	TXZ
	【仕様】: 外側表示板・全幅表示・車幅灯・後退灯・ブラケットキット・ハーネス 					
	4073167	N-V		108,570	98,700	V500(ハイパーカルチ)
	【仕様】: 外側表示板・全幅表示・車幅灯・後退灯・ブラケットキット・ハーネス 					
4073168	N-DC		108,570	98,700	D501(中耕ディスク)	
【仕様】: 外側表示板・全幅表示・車幅灯・後退灯・ブラケットキット・ハーネス 						

公道走行 / 公道走行アタッチメント

公道走行対応アタッチ



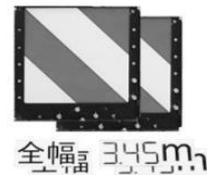
ラベルキット



トウカキット



ブラケットキット



ゼンハバヒョウジキット

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		適応作業機
				(税込)	(税抜)	
公道走行対応	ラベルキット	4073119	P-LABEL	16,280	14,800	
	ブラケットキット	4073086	P-R	68,200	62,000	作業機全幅2.5m超になるロータリ、1本物ハロー ※Nキットでの購入推奨
		4073091	P-TXF	27,280	24,800	TX-5(H,E仕様のみ)、 TX-6(E仕様のみ) TXF-5,6 ※後退灯用ブラケット
		4073122	P-TX	68,200	62,000	TX-5 (コンビ灯が隠れる場合) ※コンビ灯、後退灯用ブラケット
		4073290	P-TX6	70,400	64,000	TX-6 TXF-6 (コンビ灯が隠れる場合) ※コンビ灯、後退灯用ブラケット
		4073093	P-TXV	27,280	24,800	TXV-5(TXV505を除く) ※後退灯用ブラケット
		4073237	P-TXV505	68,200	62,000	TXV505のみ ※Nキットでの購入推奨
		4073095	P-TXZ	68,200	62,000	TXZ-5 ※Nキットでの購入推奨
		ゼンハバヒョウジキット	4073073	P-W	27,280	24,800
	トウカキット	4073120	P-LAMP	115,500	105,000	※取付には上記ブラケットが必要となります。コンビネーションランプ取付の際は、加工が必要となります。

公道走行対応アタッチ



ラベルキット



トウカキット



ブラケットキット



ゼンハバヒョウジキット

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		適応作業機
				(税込)	(税抜)	
公道走行対応	ラベルキット	4073119	P-LABEL	16,280	14,800	
	ブラケットキット	4073127	P-RSRM	27,280	24,800	RS-2 RM-2 ※右コンビ灯、後退灯用ブラケット (散水タンクで隠れる場合)
		4073098	P-XR	27,280	24,800	XRS-1, XRM-1, XRV-2 RM-2, FL-0, ZR-1 ※後退灯用ブラケット
		4073129	P-OMF	27,280	24,800	OMF-1 ※後退灯用ブラケット
		4073131	P-CF	27,280	24,800	CF-6 ※後退灯用ブラケット
		4073133	P-DC	68,200	62,000	DC501 ※Nキットでの購入推奨
		4073138	P-V	68,200	62,000	V500 ※Nキットでの購入推奨
		4073140	P-RTR	27,280	24,800	RTR GS-5, GM-5, UC-5 ※後退灯用ブラケット
	ゼンハバヒョウジキット	4073073	P-W	27,280	24,800	※取付には上記ブラケットキットが必要となります。 ※Nキットでの購入推奨
トウカキット	4073120	P-LAMP	115,500	105,000	※取付には上記ブラケットが必要となります。コンビネーションランプ取付の際は、加工が必要となります。	

ISEKI

オート装置

オート装置〔中セキ専用 S/Lヒッチ用 ロータリ用〕

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		適応トラクタ	適応作業機	備考	
				(税込)	(税抜)				
自動耕深	トラクタ側 標準5P	YKK8 100 02700	5P-AT-N-1	32,890	29,900	TH,RTS系 AT,NTA,BF系	JIS 0S/0L規格 (S/Lヒッチ兼用)	8100027	
		YKK8 071 37900	5P-AF333-J	23,760	21,600	※TAC557,657 ※TAC555,655	JIS 0L規格 (Lヒッチ用)	8071379	
		YKK8 100 03800	5P-YT5-J	33,330	30,300	※TAC1140 ※TAC1130	JIS 0L規格 (Lヒッチ用)	8100038	
	作業機側 標準5P	YKK8 100 06300	5-SF-ATN	44,880	40,800	TH,RTS系 AT,NTA,BF系	JIS 0S規格 (Sヒッチ用) SJ SF	8100063	
		YKK8 071 56600	5-KJF-ATN	41,250	37,500	AT,NTA,BF系	JIS 0S規格 (Sヒッチ用) KJF	8071566	
		YKK8 071 61200	5-KJF-AFJ-2	41,250	37,500	※TAC557,657 ※TAC555,655	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) SE-0	8071612	
		YKK8 100 08700	5-SE1-EG-AFJ	51,700	47,000	※TAC557,657 ※TAC555,655	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) SE-1	8100087	
		YKK8 100 09400	5-SV1-EG-AFJ	51,700	47,000	※TAC657 ※TAC655	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) SV	8100094	
		レーザー台	YKK8 071 30100	LE-K-MD	22,220	20,200	レーザー仕様トラクタ	FTV SE/SV/SRV	8071301
			YKK8 071 55200	LE-TXL1	24,750	22,500	レーザー仕様トラクタ	SRZ	8071552

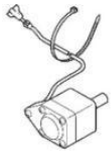
【注】※印はOEMトラクタ用オート装置となります。

オート装置〔中セキ専用 ロータリ用〕

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		適応トラクタ	適応作業機	備考
				(税込)	(税抜)			
自動耕深	コバシ5Pオート 作業機側 標5P	YKK8 071 73900	5-FTF-ATN	31,350	28,500	AT,NTA,BF系	JIS 0S規格 (Sヒッチ用) FTF(前車)	8071739
		YKK8 071 74000	5-FTFR-ATN	31,350	28,500	AT,NTA,BF系	JIS 0S規格 (Sヒッチ用) FTF-R(後車) FTF-V(後車)	8071740
		YKK8 100 03000	5-FTV-AFJ	40,260	36,600	※TAC1140 ※TAC1130	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) FTV SRV-0 SRZ-0	8100030
		YKK8 100 07700	5-SRV1-AFJ	44,330	40,300	※TAC1140 ※TAC1130	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) SRV-1 SRZ-1	8100077
		YKK8 100 04100	5-FTE-ATN	31,350	28,500	NTA,BF系	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) FTE	8100041
		YKK8 071 96400	5-FTF-AFJ-1	31,350	28,500	※TAC557,657 ※TAC555,655	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) FTE	8071964

【注】※印はOEMトラクタ用オート装置となります。

オート装置〔中セキ専用 ロータリ用〕

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		適応トラクタ	適応作業機	備考
				(税込)	(税抜)			
自動耕深	センサ式 	YKK8 071 76200	2-FTF-TA5S-1	37,290	33,900	センサ式は全て	FTF FTE FTV 【注】2L仕様を除く	8071762
		YKK8 100 01100	2-FTF-GSS	32,670	29,700	※TAC553～753 ※TAC55～75	FTE	8100011
		YKK8 100 02800	2-FTV-GSS	40,260	36,600	※TAC653～1003 ※TAC65～100	FTV 【注】2L仕様を除く	8100028
		YKK8 100 06900	2-TXV-TA5S-1	37,290	33,900	センサ式は全て	SJ SF SE-0 SRV-0 SRZ-0 【注】2L仕様を除く	8100069
		YKK8 100 09000	2-SE1-TA5S	37,290	33,900	センサ式は全て	SE-1 SV	8100090
		YKK8 100 08100	2-SRV1-TA5S	37,290	33,900	センサ式は全て	SRV-1 SRZ-1 【注】2L仕様を除く	8100081
		YKK8 071 42700	2-TZS-GSS-2	41,250	37,500	※TAC553～1203 ※TAC45～120	SF SE-0 SRV-0 SRZ-0 【注】2L仕様を除く	8071427
		YKK8 100 09100	2-SE1-GSS	41,250	37,500	※TAC553～1003 ※TAC55～100	SE-1 SV	8100091
		YKK8 100 08300	2-SRV1-GSS	41,250	37,500	※TAC653～1203 ※TAC65～120	SRV-1 SRZ-1 【注】2L仕様を除く	8100083
		YKK8 071 55500	2-TZS-GS180S	46,750	42,500	※TAC1350 ※TAC1380	SRZ-0 【注】2L仕様を除く	8071555
		YKK8 100 08200	2-SRV1-GS180S	46,750	42,500	※TAC1350 ※TAC1380	SRZ-1 【注】2L仕様を除く	8100082

【注】※印はOEMトラクタ用オート装置となります。

オート装置〔中セキ専用 ロータリ用〕

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		適応トラクタ	適応作業機	備考
				(税込)	(税抜)			
自動耕深	ワイヤ式	YKK8 071 08800	3-PS7-TAW	28,380	25,800	TA,TK系(メカ)	SJ SF	8071088
		YKK8 071 58500	3-PS7-TMHSW-1	32,890	29,900	TH系	SJ	8071585
		YKK8 071 35600	3-PS7-X2W	28,600	26,000	※TAC557,657 ※TAC555,655	SE-0	8071356
		YKK8 100 08900	3-SE1-X2W	34,430	31,300	※TAC557,657 ※TAC555,655	SE-1 SV	8100089
		YKK8 100 04000	3-KRV-X3W	29,920	27,200	※TAC1140 ※TAC1130	SRV-0 SRZ-0 【注】2L仕様を除く	8100040
		YKK8 100 07900	3-SRV1-X3W	35,970	32,700	※TAC1140 ※TAC1130	SRV-1 SRZ-1 【注】2L仕様を除く	8100079
		YKK8 100 03900	3-FTV-X3W	34,100	31,000	※TAC1140 ※TAC1130	FTV 【注】2L仕様を除く	8100039
		YKK8 071 35600	3-PHN7-X2W	28,600	26,000	※TAC657 ※TAC655 ※TAC805,1005	SRV-0 SRZ-0 【注】2L仕様を除く	8071553
		YKK8 100 08000	3-SRV1-X2W	34,430	31,300	※TAC657 ※TAC655 ※TAC805,1005	SRV-1 SRZ-1 【注】2L仕様を除く	8100080
		YKK8 100 00300	3-FTF-X2W	32,670	29,700	※TAC557,657 ※TAC555~1005	FTE FTV 【注】2L仕様を除く	8100003

【注】※印はOEMトラクタ用オート装置となります。

オート装置〔中セキ専用 ハロー用〕

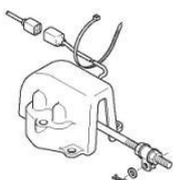
用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		適応トラクタ	適応作業機	備考	
				(税込)	(税抜)				
自動耕深	作業機側 特殊5P	YKK8 100 18700	5-TXC-THM-2	34,430	31,300	TH,RTS系 AT,NTA,BF系	JIS A1規格 (特殊5P Dヒッチ用) PJ,PX-SA,-SCA TX,TXF-SA,-SCA	8100187	
	コバシ5P オート	作業機側 標準5P	YKK8 071 58300	5-TXC-ATN-1	37,840	34,400	TH,RTS系 AT,NTA,BF系	JIS 0S規格 (標準5P PDヒッチ用) (Sヒッチ用) PJ,PX TX,TXF 【注】TX38系は適応外	8071583
			YKK8 071 56900	5-PLZ-AFJ-1	37,840	34,400	※TAC557,657 ※TAC555,655	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) PLZ	8071569
			YKK8 100 03200	5-TXV-AFJ	40,260	36,600	※TAC557,657 ※TAC555,655	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) TXV※TXV505除く	8100032
			YKK8 100 01700	5-TXL1-AFJ-1	40,260	36,600	※TAC1130,1140	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) TXZ,TXV505	8100017
	ワイヤ式		YKK8 100 18900	3-TXC-TAW-1	25,630	23,300	TA,TK系(メカ)	TX,TXF	8100189
			YKK8 071 08800	3-PS7-TAW	28,380	25,800	TA,TK系(メカ)	PJ,PX	8071088
			YKK8 071 58500	3-PS7-TMHSW-1	32,890	29,900	TH系(メカ)	PJ,PX	8071585
			YKK8 071 60500	3-PC7-TCW-1	32,890	29,900	TPC系	PJ	8071605
			YKK8 071 35600	3-PS7-X2W	28,600	26,000	TAC557,657	PLZ	8071356
			YKK8 071 35600	3-PS7-X2W	28,600	26,000	TAC805,1005	PLZ	8071356
			YKK8 100 03400	3-TXV-X2W	34,100	31,000	※TAC1130,1140 ※TAC557,657 ※TAC555,655	TXV TXZ	8100034
	センサ式			2-TXV-TA5S-1	37,290	33,900	センサ式は全て	PJ,PX,PLZ TX,TXF,TXE-5 TXV,TXZ	8100069
			2-TZS-GSS-2	41,250	37,500	※TAC55~140 ※TAC553~1203	PLZ TXV,TXZ	8071427	
			2-TZS-GS180S	46,750	42,500	※TAC1350 ※TAC1380	TXZ	8071555	
レーザー台		YKK8 071 30100	LE-K-MD	22,220	20,200	レーザー仕様トラクタ	PX,PLZ,TX,TXF TXE-5,TXV	8071301	
		YKK8 071 55200	LE-TXL1	24,750	22,500	レーザー仕様トラクタ	TXZ	8071552	

【注】※印はOEMトラクタ用オート装置となります。

Kubota

オート装置

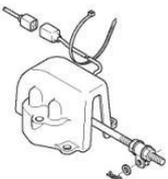
オート装置〔クボタ専用 S/Lヒッチ用 ロータリ用〕

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		適応トラクタ	適応作業機	備考	
				(税込)	(税抜)				
自動耕深	コバシ5Pオート トラクタ側 標準5P	FA000 30084	5P-KLSL-A-1	25,960	23,600	FT,ST系 KL,SL系	JIS 0S/0L規格 (Sヒッチ用)	8071759	
		FA000 30083	5P-GMSL-A-1	22,990	20,900	GM,MZ, SMZ,MR系	JIS 0L規格 (Lヒッチ兼用)	8071758	
		【仕様】	クボタ純正ワイヤ使用						
		FA000 30081	5P-KL21SL-A-1	25,960	23,600	GL19~23 GL200~240 GL201~241	JIS 0S規格 (Sヒッチ用)	8071756	
		FA000 30082	5P-KL27SL-A-1	25,960	23,600	FT,ST系 GL,KL,SL系	JIS 0S規格 (Sヒッチ用)	8071757	
		【仕様】	コバシ付属ワイヤ使用						
	センサ式 	FA000 78362	2-FTV-MS	62,370	56,700	M100GE(P),110GE(P)(PC) M100G,110G(PC) M90A~110A(PC) M85D~105D(PC) M90,100(PC) MD77~107(PC)	FTV 【注】2L仕様を除く	8100071	
		FA000 78361	2-TXZ-MS	62,370	56,700	M100GE(P)~135GE(P)(PC) M100G~135G(PC) M90A~135A(PC) M85D~125D(PC) M90~125(PC) MD77~117(PC)	SRV-0 SRZ-0 【注】2L仕様を除く	8100070	
		FA000 83858	2-SRV1-MS	62,370	56,700	M100GE(P)~135GE(P)(PC) M100G~135G(PC) M90A~135A(PC) M85D~125D(PC) M90~125(PC) MD77~117(PC)	SRV-1 SRZ-1 【注】2L仕様を除く	8100084	
		FA000 32122	2-FTF-GSS	32,670	29,700	※KG55~85	FTE	8100011	
J0640 00129		2-TZS-GSS-2	41,250	37,500	※KG1000,1200 ※KG55~120	SE-0 SRV-0/SRZ-0 【注】2L仕様を除く	8071427		
FA000 83857		2-SE1-GSS	41,250	37,500	※KG1000 ※KG55~100	SE-1 SV	8100091		
FA000 83856		2-SRV1-GSS	41,250	37,500	※KG1000,1200	SRV-1/SRZ-1 【注】2L仕様を除く	8100083		
FA000 37127		2-FTV-GSS	40,260	36,600	※KG1000 ※KG65~100	FTV 【注】2L仕様を除く	8100028		
【注】※印はOEMトラクタ用オート装置となります。									

オート装置〔クボタ専用 ロータリ用〕

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		適応トラクタ	適応作業機	備考
				(税込)	(税抜)			
自動耕深	コバシ5Pオート 作業機側 標準5P	FA000 66466	5-SF-GLA	40,480	36,800	FT,ST系 GL,KL,SL系	JIS 0S規格 (Sヒッチ用) SJ SF	8100062
		FA000 17932	5-KJF-GLA-2	37,840	34,400	GL,KL,SL系 GM,MZ,MR系	JIS 0S/0L規格 (S/Lヒッチ兼用) SE-0	8071611
		FA000 83854	5-SE1-GLA	41,690	37,900	GM,MZ,MR系	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) SE-1	8100085
		FA000 83855	5-SV1-GLA	41,690	37,900	GM,MZ, SMZ,MR系	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) SV	8100092
		FA000 30466	5-FTF-GLA-1	28,490	25,900	GL,KL,SL系 GM,MZ,MR系	JIS 0S/0L規格 (S/Lヒッチ兼用) FTF(前車) FTE	8071963
		FA000 27499	5-FTFR-GLA	28,490	25,900	GL,KL,SL系	JIS 0S規格 (Sヒッチ用) FTF-R(後車) FTF-V(後車)	8071736
		FA000 37075	5-FTV-GLA	37,840	34,400	GM,MZ, SMZ,MR系	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) FTV SRV-0 SRZ-0 【注】2L仕様を除く	8100029
		FA000 83853	5-SRV1-GLA	41,690	37,900	GM,MZ, SMZ,MR系	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) SRV-1 SRZ-1 【注】2L仕様を除く	8100076
	レーザー台	J0640 00089	LE-K-MD	22,220	20,200	レーザー仕様トラクタ	SE/SV/SRV FTE/FTV	8071301
	FA000 07190	LE-TXL1	24,750	22,500	レーザー仕様トラクタ	SRZ	8071552	

オート装置〔クボタ専用 ハロー用〕

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		適応トラクタ	適応作業機	備考	
				(税込)	(税抜)				
自動耕深	作業機側 特殊5P	FA000 60990	5-PJ-GBL	73,920	67,200	NB系	JIS A1形 (Aフレーム用) PX,PJ-KSA	8100061	
		FA000 86918	5-TXF-GLC-1	24,090	21,900	FT,ST系 GL,KL,SL系	JIS B規格 (Aフレーム用) (W3P用) PX,PJ-UA,UCA TX-UA,UCA TXF-UA,UCA	8100172	
	コバシ5P オート	作業機側 標準5P	FA000 86919	5-TXF-GLA-2	29,810	27,100	FT,ST系 GL,KL,SL系 【注】GL2桁系は オート接合部の ストッパを廃止 した為、適応不可	JIS 0S/0L規格 (S/Lヒッチ兼用) (W3P用) PX,PJ TX【注】38系は適応外 TXF,TXE-5	8100173
			FA000 43259	5-TXV-GLA	33,000	30,000	GM,MZ, SMZ,MR系	JIS 0L規格 (Aフレーム用) (Lヒッチ用) TXV※TXV505除く	8100031
			FA000 30467	5-TXL1-GLA-1	33,000	30,000	GM,MZ, SMZ,MR系	JIS 0L規格 (Aフレーム用) (Lヒッチ用) TXZ,TXV505	8100016
			FA000 07599	5-PLZ-GLA-1	37,840	34,400	GL,KL,SL系 GM,MZ, SMZ,MR系	JIS 0S/0L規格 (S/Lヒッチ兼用) (W3P用) PLZ	8071568
	センサ式		FA000 78361	2-TXZ-MS	62,370	56,700	M100GE~135GE(PC) M100GEP~135GEP(PC) M100G~135G(PC) M90A~135A(PC) M85D~125D(PC) M90~125(PC) MD77~117(PC)	PLZ TXV TXZ	8100070
			J0640 00129	2-TZS-GSS-2	41,250	37,500	KG1000,1200 KG55~120	PLZ TXV/TXZ	8071427
	レーザー台	J0640 00089	LE-K-MD	22,220	20,200	レーザー仕様トラクタ	PLZ TXE-5,TXV	8071301	
		FA000 07190	LE-TXL1	24,750	22,500	レーザー仕様トラクタ	TXZ	8071552	

クボタ専用型式／オート装置

MITSUBISHI

オート装置

オート装置〔三菱シ専用 S/Lヒッチ用〕

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		トラクタ	適応作業機	備考		
				(税込)	(税抜)					
自動耕深	コバシ5Pオート トラクタ側標準5P	32581 24230	5P-GO260-Q	49,390	44,900	GM系 GA系	JIS 0S/0L規格 (S/Lヒッチ兼用)	8071610		
		【注】Lヒッチ装着の場合はハーネスキットTXF-MHR(8100067)が別途必要								
		32581 25750	5P-KLSL-A-1	25,960	23,600	※GJE系		JIS 0S規格 (ヒッチ用)	8071759	
		32581 24000	5P-GOMAC-Q	49,390	44,900	GO26~34 GOK26,34 GX34~50 GMX500	MAC	JIS 0S規格 (ヒッチ用)	8071524	
		32581 24010	5P-GOPAC-Q	41,250	37,500	GO26~34 GOK26,34	PAC	JIS 0S規格 (ヒッチ用)	8071525	
		32581 24020	5P-GXPAC-Q	41,250	37,500	GX34~50 GMX500	PAC	JIS 0S規格 (ヒッチ用)	8071526	
		32581 24810	5P-GMSL-A-1	22,990	20,900	※GV系		JIS 0L規格 (Lヒッチ用)	8071758	
		32581 23550	5P-AF333-J	23,760	21,600	※GCR551,651 ※GCR550,650		JIS 0L規格 (Lヒッチ用)	8071379	
		32581 25450	5P-YT5-J	33,330	30,300	※GCR1140 ※GCR1130		JIS 0L規格 (Lヒッチ用)	8100038	
		32581 25140	5P-X-J	32,010	29,100	※MT501~601	GU	JIS 0L規格 (Lヒッチ用)	8071402	
		32581 25150	5P-XX-J	32,010	29,100	※MT400,460	GP	JIS 0S/0L規格 (S/Lヒッチ兼用)	8071403	
		32581 25010	5P-AT-N-1	32,890	29,900	※GSK206~256 ※GSK205~265 ※GSK190~250 ※GSK20,24		JIS 0S規格 (ヒッチ用)	8100027	

【注】※印はOEMトラクタ用オート装置となります。

オート装置〔三菱専用 ロータリ用〕

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		トラクタ	適応作業機	備考
				(税込)	(税抜)			
自動耕深	コバシ5Pオート 作業機側 標準5P	32581 28600	5-SF-GXQ	44,880	40,800	GM系,GA系 GO系,GX系 【注】GXK401,511 【注】GXK400,510	JIS 0S規格 (セッチ用) SJ SF	8100066
		32581 25740	5-SF-GLA	40,480	36,800	GJE系	JIS 0S規格 (セッチ用) SJ	8100062
		32581 25770	5-SF-AFJ	44,880	40,800	※MT400,460	GP JIS 0S規格 (セッチ用) SF(前車)	8100064
		32581 25780	5-SFR-AFJ	44,880	40,800	※MT400,460	GP JIS 0S規格 (セッチ用) SF-R(後車)	8100065
		32581 24610	5-FTF-GXQ	34,100	31,000	GM系,GA系,GX系 【注】GXK401,511 【注】GXK400,510	JIS 0S規格 (セッチ用) FTF(前車)	8071742
		32581 24620	5-FTFR-GXQ	34,100	31,000	GM系 GA系 GO系 GX系	JIS 0S規格 (セッチ用) FTF-R(後車) FTF-V(後車)	8071743
		32581 25710	5-FTFR-GLA	28,490	25,900	GJE系	JIS 0S規格 (セッチ用) FTF-R(後車)	8071736
		32581 24860	5-FTF-AFJ-1	31,350	28,500	※MT400,460	GP JIS 0S規格 (セッチ用) FTF(前車)	8071964
		32581 24760	5-FTF-GLA-1	28,490	25,900	GJE系	JIS 0S規格 (セッチ用) FTF(前車)	8071963
		32581 24860	5-FTF-AFJ-1	31,350	28,500	※MT400,460	GP JIS 0S規格 (セッチ用) FTF-R(後車) FTF-V(後車)	8071964
【注】GXK400,510/GX401,511は、後車仕様のみ適応(前車仕様は、前車とクローラが干渉するため適応不可)								
【注】※印はOEMトラクタ用オート装置となります。								

オート装置〔三菱専用 ロータリ用〕

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		トラクタ	適応作業機	備考
				(税込)	(税抜)			
自動耕深	コバシ5Pオート 作業機側標準5P	32581 24510	5-KJF-GLA-2	37,840	34,400	※GV(K)601~701 ※GV(K)60~70 ※GV(K)505~755 ※GV(K)500~750 ※GV49~75	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) SE-0	8071611
		32581 26120	5-SE1-GLA	41,690	37,900	※GV(K)601~701 ※GV(K)60~70 ※GV(K)505~755 ※GV(K)500~750 ※GV49~75	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) SE-1	8100085
		32581 24212	5-KJF-AFJ-2	41,250	37,500	※GCR551,651 ※GCR550,650 ※MT501~601	GU JIS 0L規格 (Lヒッチ用) SE-0	8071612
		32581 26140	5-SE1-EG-AFJ	51,700	47,000	※GCR551,651 ※GCR550,650	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) SE-1	8100087
		32581 26150	5-SV1-GLA	41,690	37,900	※GV(K)601~701 ※GV(K)800~1050 ※GV(K)60~97 ※GV(K)655~955 ※GV(K)650~950 ※GV60~90	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) SV	8100092
		32581 26170	5-SV1-EG-AFJ	51,700	47,000	※GCR651 ※GCR650	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) SV	8100094

【注】※印はOEMトラクタ用オート装置となります。

オート装置〔三菱専用 ロータリ用〕

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		トラクタ	適応作業機	備考	
				(税込)	(税抜)				
自動耕深	ワイヤ式	32581 24750	3-FTE-XW	34,100	31,000	※MT501~601 ※MT651~901	GP GZ	FTE FTV 【注】2L仕様を除く	8100021
		32581 24850	3-FTF-X2W	32,670	29,700	※GCR551,651 ※GCR550,650 ※GCR1010 ※GCR800,1000		FTE FTV 【注】2L仕様を除く	8100003
		32581 24690	3-FTF-GO6W	48,950	44,500	MT271~331 MT331K MT286~386		FTF	8100008
		32581 24680	3-FTF-GOXW	42,130	38,300	GX34~50 MT338~508 MT337,367 MT335,365 MT285,305 GMX500	GX-8 GX-7 GX-5 旧GO	FTF	8100006
		32581 24670	3-FTF-XXW	32,670	29,700	※GO28~34 ※GOK34 ※MT400,460 ※MT520~720	GP GZ	FTF FTE	8100004
		32581 25240	3-FTV-X3W	34,100	31,000	※GCR1140 ※GCR1130		FTV 【注】2L仕様を除く	8100039
		32581 25250	3-KRV-X3W	29,920	27,200	※GCR1140 ※GCR1130		SRV-0 SRZ-0 【注】2L仕様を除く	8100040
		32581 26050	3-SRV1-X3W	35,970	32,700	※GCR1140 ※GCR1130		SRV-1 SRZ-1 【注】2L仕様を除く	8100079

【注】※印はOEMトラクタ用オート装置となります。

オート装置〔三菱専用 ロータリ用〕

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		トラクタ	適応作業機	備考
				(税込)	(税抜)			
自動耕深	コバシ5Pオート 作業機側標準5P	32581 24760	5-FTF-GLA-1	28,490	25,900	※GV系	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) FTE	8071963
		32581 25120	5-FTV-GLA	37,840	34,400	※GV系	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) FTV SRV-0 SRZ-0 【注】2L仕様を除く	8100029
		32581 26090	5-SRV1-GLA	41,690	37,900	※GV系	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) SRV-1 SRZ-1 【注】2L仕様を除く	8100076
		32581 24860	5-FTF-AFJ-1	31,350	28,500	※GCR551,651 ※GCR550,650 ※MT501~601	GU JIS 0L規格 (Lヒッチ用) FTE	8071964
		32581 25130	5-FTV-AFJ	40,260	36,600	※GCR1140 ※GCR1130 ※GCR651 ※GCR650	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) FTV SRV-0 SRZ-0 【注】2L仕様を除く	8100030
		32581 26100	5-SRV1-AFJ	44,330	40,300	※GCR1140 ※GCR1130	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) SRV-1 SRZ-1 【注】2L仕様を除く	8100077
		32581 26110	5-SRV1-EG-AFJ	57,530	52,300	※GCR1140 ※GCR1130 ※GCR651 ※GCR650	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) SRV-1 【注】2L仕様を除く	8100078
		【注】※印はOEMトラクタ用オート装置となります。						

オート装置〔三菱専用 ロータリ用〕

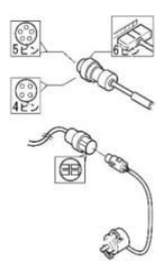
用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		トラクタ	適応作業機	備考	
				(税込)	(税抜)				
自動耕深	ワイヤ式	32581 23840	3-PS7-GOXW	34,540	31,400	GX34~50 MT408~508 MT337.367 MT335,365 MT245~335 GMX500	GX-8 GX-7 GX-5 旧GO	SJ SF	8071428
		32581 23750	3-PS7-XXW	28,050	25,500	※GOZ24~32 ※GO(K)26~34 ※MT400,460 ※MT520~720	GP GZ	SJ SF	8071281
		32581 23740	3-PS7-XW	28,600	26,000	GS252,GSE242 GS251,GS24 GS250 GS25		SJ	8071280
		32581 24390	3-PS7-GJW	32,010	29,100	GJ240 GJ24(D)~30(D)		SJ	8071680
		32581 23820	3-KJM-GO6W	39,050	35,500	MT251~331(K) MT246~336 MTM250~300 MTR250~300		SJ	8071426
		【注】※印はOEMトラクタ用オート装置となります。							

オート装置〔三菱シ専用 ローター用〕

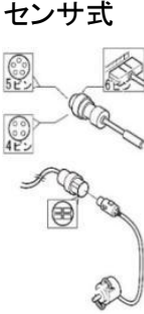
用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		適応トラクタ	適応作業機	備考
				(税込)	(税抜)			
自動耕深	ワイヤ式	32581 23770	3-PHN8-XW	32,010	29,100	※MT501~601 ※MT651~751	SE-0	8071311
		32581 23510	3-PS7-X2W	28,600	26,000	※GCR551,651 ※GCR550,650	SE-0	8071356
		32581 26080	3-SE1-X2W	34,430	31,300	※GCR551,651 ※GCR550,650	SE-1 SV	8100089
		32581 23760	3-PHN7-XXW	28,050	25,500	※MT620,720	SRV-0 【注】2L仕様を除く	8071282
		32581 23700	3-PHN7-XW	28,600	26,000	※MT601 ※MT651~901	SRV-0 SRZ-0 【注】2L仕様を除く	8071175
		32581 25250	3-KRV-X3W	29,920	27,200	※GCR1140 ※GCR1130	SRV-0 SRZ-0 【注】2L仕様を除く	8100040
		32581 26050	3-SRV1-X3W	35,970	32,700	※GCR1140 ※GCR1130	SRV-1 SRZ-1 【注】2L仕様を除く	8100079
		32581 23530	3-PHN7-X2W	28,600	26,000	※GCR551.651 ※GCR550.650 ※GCR1010 ※GCR800.1000	SRV-0 SRZ-0 【注】2L仕様を除く	8071553
		32581 26060	3-SRV1-X2W	34,430	31,300	※GCR551.651 ※GCR550.650 ※GCR1010 ※GCR800.1000	SRV-1 SRZ-1 【注】2L仕様を除く	8100080

【注】※印はOEMトラクタ用オート装置となります。

オート装置〔三菱専用 ロータリ用〕

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		適応トラクタ	適応作業機	備考
				(税込)	(税抜)			
自動耕深	センサ式 	32581 24640	2-FTF-GS180S	32,670	29,700	GM系 GA系 GO-1/0系 GX-1/0系 【注】G XK401,511 【注】G XK400,510	FTF	8100009
		32581 24650	2-FTF-GS16S	32,670	29,700	GO28~34 GOK34 GX34~50/GMX500	FTF	8100010
		32581 24660	2-FTF-GSS	32,670	29,700	※MT271~331 ※MT331K ※MT286~336 ※MT338~508 ※MT337.367 GCR55~85 ※MKM45~85 MKM45~85	FTF FTE	8100011
		32581 25030	2-FTV-GSS	40,260	36,600	GCR65~100 ※MKM65~100	FTV 【注】2L仕様を除く	8100028
		32581 24720	2-FTE-MKMS	38,170	34,700	※MKM550X~1150X ※MKM750~1150 ※MKM70~115	FTE FTV 【注】2L仕様を除く	8100022
		【注】G XK40,510/G XK401,511は、後車仕様のみ適応(前車仕様は、前車とクローラが干渉するため適応不可) 【注】※印はOEMトラクタ用オート装置となります。						

オート装置〔三菱専用 ローター用〕

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		適応トラクタ	適応作業機	備考	
				(税込)	(税抜)				
自動耕深		32581 24060	2-TZS-GS180S	46,750	42,500	XS系,GS-2/1/0系 GM系、GA系 GO-1/0系,GX-1/0系 GCR1380/GCR1350 GOE25 【注】G XK401,511 【注】G XK400,510	SJ SF SRV-0 SRZ-0 【注】2L仕様を除く	8071555	
		32581 26000	2-SRV1-GS180S	46,750	42,500	GCR1380,1350	SRZ-1 【注】2L仕様を除く	8100082	
		32581 23880	2-TZS-GS16S	44,440	40,400	GS25 GO26~34 GOK26.34 GX34~50/GMX500	SJ SF	8071465	
		32581 25950	2-TXV-TA5S-1	37,290	33,900	※GSK256/GSK265 ※GSK250/GSK24	SJ	8100069	
		32581 23830	2-TZS-GSS-2	41,250	37,500	MT241 MT240 MT251~331 MT251K.331K MT246~336 MT338~508 MT337.367 GCR55~120	SJ SF SE-0 SRV-0 SRZ-0 【注】2L仕様を除く	8071427	
		32581 26040	2-SE1-GSS	41,250	37,500	GCR55~100	SE-1 SV	8100091	
		32581 26010	2-SRV1-GSS	41,250	37,500	GCR65~120	SRV-1 【注】2L仕様を除く	8100083	
		32581 25960	2-TXZ-MS	62,370	56,700	※GR系	SRV-0/SRZ-0 【注】2L仕様を除く	8100070	
		32581 26020	2-SRV1-MS	62,370	56,700	※GR系	SRV-1/SRZ-1 【注】2L仕様を除く	8100084	
		32581 23710	MKM-TM	41,250	37,500	※MKM550X~1150X ※MKM750~1150 ※MKM70~115	SE-0 SRV-0/SRZ-0 【注】2L仕様を除く	8071192	
		レーザー台	32581 23311	LE-TXL1	24,750	22,500	レーザー仕様トラクタ	SRZ	8071552
			32581 25050	LE-K-MD	22,220	20,200	レーザー仕様トラクタ	SE/SV/SRV	8071301
		【注】G XK40,510/G XK401,511は、後車仕様のみ適応(前車仕様は、前車とクローラが干渉するため適応不可)							
【注】※印はOEMトラクタ用オート装置となります。									

オート装置〔三菱専用 ハロー用〕

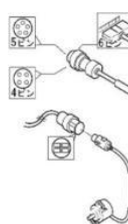
用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		適応トラクタ	適応作業機	備考	
				(税込)	(税抜)				
自動耕深	作業機側 特殊5P	32581 26280	5-TXF-GLC-1	24,090	21,900	※GJE系	JIS B規格(W3P用) (Aフレーム用) PJ,PX-UA TX,TXF-UA	8100172	
		32581 26180	5-PJ-GBL	73,920	67,200	※GSK21,23	JIS A1形 (スーパーヒッチ用) PX,PJ-KSA	8100061	
		32581 26300	5-TXC-THM-2	34,430	31,300	※GSK206~256 ※GSK205~265 ※GSK190~250 ※GSK20,24	JIS A1規格 (スーパーヒッチ用) PJ,PX-SCA TX-SCA	8100187	
		32581 26330	5-TX3-GSR-1	39,930	36,300	XS18~25,XN18 GS182~252,GSE242 GS181~251,GSE24 GS180~250	(Aフレーム用) (スーパーヒッチ用) PJ,PX-TA TX-TA	8100193	
		32581 26310	5-TX3-GOP-1	43,120	39,200	GM系 GA系 GO系 GJ系	JIS 三菱B規格 (スーパーヒッチ用) (デュアルヒッチ用) (Aフレーム用) TX,TXF-MUA	8100191	
コバシ5Pオート	作業機側 標準5P	32581 26320	5-TX3-GXQ-1	44,440	40,400	GM系/GA系 GO系/GX系 【注】GXX401,511 【注】GXX400,510	JIS 0S/0L規格 (スーパーヒッチ用) (デュアルヒッチ用) (S/Lヒッチ兼用) PJ,PX,TX,TXF	8100192	
		【注】GXX401,501/GXX400,510はTXF-0,5/TX396,416/TXF396~476のみ適応							
		32581 24550	5-TXC-ATN-1	37,840	34,400	※GSK206~256 ※GSK205~265 ※GSK190~250	JIS 0S規格 (Sヒッチ用) PJ,PX,TX	8071583	
		32581 26290	5-TXF-GLA-2	29,810	27,100	※GJE系 ※GV(K)601~701 ※GV(K)60~70 ※GV(K)505~755 ※GV(K)500~750 ※GV49~73	JIS 0S規格 (W3P用)(Sヒッチ用) PJ,PX,TX,TXF TX【注】38系は適応外 JIS 0L規格 (Aフレーム用) (Lヒッチ用) TXE-5	8100173	
【注】※印はOEMトラクタ用オート装置となります。									

オート装置〔三菱専用 ハロー用〕

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		トラクタ	適応作業機	備考
				(税込)	(税抜)			
自動耕深	コバシ5Pオート 作業機側標準5P	32581 25170	5-TXV-GLA	33,000	30,000	※GV系	JIS 0L規格 (Aフレーム用) (Lヒッチ用) TXV ※TXV505除く	8100031
		32581 24820	5-TXL1-GLA-1	33,000	30,000	※GV系	JIS 0L規格 (Aフレーム用) (Lヒッチ用) TXZ TXV505	8100016
		32581 24090	5-PLZ-GLA-1	37,840	34,400	※GV系	JIS 0L規格 (Aフレーム用) (Lヒッチ用) PLZ	8071568
		32581 25180	5-TXV-AFJ	40,260	36,600	※GCR551,651 ※GCR550,650 ※MT501~601	GU JIS 0L規格 (Lヒッチ用) TXV ※TXV505除く	8100032
		32581 24830	5-TXL1-AFJ-1	40,260	36,600	※GCR1140 ※GCR1130	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) TXZ	8100017
		32581 23540	5-PLZ-AFJ-1	37,840	34,400	※GCR551,651 ※GCR550,650 ※MT501~601	GU JIS 0L規格 (Lヒッチ用) PLZ	8071569

【注】※印はOEMトラクタ用オート装置となります。

オート装置〔三菱専用 ハロー用〕

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		適応トラクタ	適応作業機	備考	
				(税込)	(税抜)				
自動耕深	セン46750 	32581 24060	2-TZS-GS180S	46,750	42,500	XS,GS-2/1/0系 GM系 GA系 GO-1/0系 GX-1/0系 GCR1380/1350 GOE25 【注】G XK401,511 【注】G XK400,510	PJ,PX,PLZ TX,TXF TXZ	8071555	
		【注】G XK401,501/G XK400,510はTXF-0,5/TX396,416/TXF396~476のみ適応							
		32581 23830	2-TZS-GSS-2	41,250	37,500	MT161~241 MT170~240 MT231~331 MT251K,331K MT226~336 MT338~508 MT337,367 GCR55~140 MKM45~120	PJ,PX TX,TXF TXV TXZ	8071427	
		32581 25950	2-TXV-TA5S-1	37,290	33,900	※GSK206~256 ※GSK205~265 ※GSK190~250 ※GSK20,24	PJ,PX TX	8100069	
		32581 23880	2-TZS-GS16S	44,440	40,400	GS18~25/GO26~34 GOK26,34 GX34~50/GMX500	PJ,PX,PLZ TX,TXF	8071465	
		32581 23710	MKM-TM	41,250	37,500	※MKM550X~1450X ※MKM750~1450 ※MKM70~140	PLZ TXV,TXZ	8071192	
		32581 25960	2-TXZ-MS	62,370	56,700	※GR系	PLZ TXZ	8100070	
レーザー台	32581 23311	LE-TXL1	24,750	22,500	レーザー仕様トラクタ	TXZ	8071552		
	32581 25050	LE-K-MD	22,220	20,200	レーザー仕様トラクタ	PLZ TXE-5,TXV	8071301		
【注】※印はOEMトラクタ用オート装置となります。									

オート装置〔三菱シ専用 ハロー用〕

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		適応トラクタ	適応作業機	備考
				(税込)	(税抜)			
自動耕深	ワイヤ式	32581 25200	3-TXV-X2W	34,100	31,000	※GCR551,651 ※GCR550,650 ※GCR1130,1140	TXV TXZ	8100034
		32581 25220	3-TXV-X1W	23,100	21,000	※GCR1010 ※GCR800,1000	TXV TXZ	8100036
		32581 25190	3-TXV-XW	34,100	31,000	※MT501~601 ※MT651~901	TXV TXZ	8100033
		32581 25210	3-TXV-XXW	25,410	23,100	※MT520~720	TXV	8100035
		32581 26260	3-TX3-GJW-1	32,890	29,900	GJ240 GJ24(D)~30(D)	TX	8100190
		32581 26250	3-TXF-GOXW-1	38,390	34,900	GX34~50/GMX500 MT338~508 MT337.367 MT335,365 MT265~305	TX,TXF	8100188
		32581 23840	3-PS7-GOXW	34,540	31,400	GX34~50/GMX500 MT338~508 MT337.367 MT335,365 MT225~305	PJ,PX PLZ	8071428
		32581 24390	3-PS7-GJW	32,010	29,100	GJ24(D)~30(D) GJ240	PJ,PX	8071680
		32581 24950	3-PS7-AFSW	21,450	19,500	※GCR18,22	PJ,PX	8071122
		32581 23510	3-PS7-X2W	28,600	26,000	※GCR551,651 ※GCR550,650	PLZ	8071356
		32581 23520	3-PS7-X1W	28,600	26,000	※GCR800,1000	PLZ	8071355
		32581 23770	3-PHN8-XW	32,010	29,100	※MT501~601 ※MT651~901	PLZ	8071311

【注】※印はOEMトラクタ用オート装置となります。

オート装置〔三菱専用 ハロー用〕

用途	品名	コードNo.	型式	希望小売価格(円)		適応トラクタ	適応作業機	備考
				(税込)	(税抜)			
自動耕深	ワイヤ式 (純正 ロータリあり)	32581 23740	3-PS7-XW	28,600	26,000	※GS182~252/GSE242 ※GS181~251/GSE24 ※GS180~250/GS18~25 ※GOZ24~32 ※GO26~34/GOK26,34 ※MT400,460	PJ,PX	8071280
		32581 26230	3-TXF-XW-1	36,080	32,800	※GS182~252/GSE242 ※GS181~251/GSE24 ※GS180~250/GS18~25 ※GOZ24~32 ※GO26~34/GOK26,34 ※MT400,460	TX,TXF	8100184
		32581 23770	3-PHN8-XW	32,010	29,100	※MT520~720	PLZ	8071311
	ワイヤ式 (純正 ロータリなし)	32581 23750	3-PS7-XXW	28,050	25,500	※GOZ24~32 ※GO26~34/GOK26,34 ※MT400,460 ※MT520~720	PJ,PX PLZ	8071281
		32581 26240	3-TXF-XXW-1	32,890	29,900	※GOZ24~32 ※GO26~34 ※GOK26,34 ※MT400,460	TX,TXF	8100185
【注】※印はOEMトラクタ用オート装置となります。								

YANMAR

オート装置

オート装置〔ヤンマー専用 ロータリ用〕

用途	品名		仕様	型式	希望小売価格(円)		適応トラクタ	適応作業機	備考
					(税込)	(税抜)			
自動耕深	コバシ5Pオート	トラクタ側標準5P	DPCH	5P-EF-J-1	32,010	29,100	YT3系 EG300系 EG400系 EF300系 US535~545	JIS 0S規格 (シッチ用)	8071702
							YT4系 US535~550 CT450~660	JIS 0L規格 (Lヒッチ用)	
			DPCH	5P-AF333-J	23,760	21,600	US261~601 US324~334 AF322~342 CT401,451 CT250~420	JIS 0S規格 (シッチ用)	8071379
						EG48~83/EG58C.65C EG650~665/EG765~782 EF650~665/US401~601 CT551,651/CT552,652	JIS 0L規格 (Lヒッチ用)		
			DPCH	5P-YT5-J	33,330	30,300	YT345R~357R(D) YT345A~357A(D) YT345~357(D) YT5系	JIS 0L規格 (Lヒッチ用)	8100038
			DPCH	5P-RS-J	32,010	29,100	RS240~330 RS24~33	JIS 0S規格 (シッチ用)	8071404
			DPCH	5P-X-J	32,010	29,100	AF645~665	JIS 0S/0L規格 (S/Lヒッチ兼用)	8071402
			DPCH	5P-XX-J	32,010	29,100	US32~50 US31~45 FX285~435 FX26~42 F395~605/F37,46 CT45,55	JIS 0S規格 (シッチ用)	8071403
	DPCH	5P-FXS-J	32,010	29,100	AF210~400 AF22~35J F(X)215~265/FX30S F(X)22~24	JIS 0S規格 (シッチ用)	8071401		

オート装置〔ヤンマー専用 ロータリ用〕

用途	品名	仕様	型式	希望小売価格(円)		適応トラクタ	適応作業機	備考	
				(税込)	(税抜)				
自動耕深	コバシ5Pオート	作業機側 標準5P	DPCH	5-SF-AFJ	44,880	40,800	標準5Pは全て	JIS 0S規格 (Sヒッチ用) SJ SF(前車)	8100064
			DPCH	5-SFR-AFJ	44,880	40,800	標準5Pは全て	JIS 0S規格 (Sヒッチ用) SF-R(後車)	8100065
			DPCH	5-FTF-AFJ-1	31,350	28,500	標準5Pは全て	JIS 0S規格 (Sヒッチ用) FTF(前車)	8071964
								JIS 0L規格 (Lヒッチ用) FTE	8071964
			DPCH	5-FTFR-AFJ	31,350	28,500	標準5Pは全て	JIS 0S規格 (Sヒッチ用) FTF-R(後車) FTF-V(後車)	8071738

ヤンマー専用型式／オート装置

オート装置〔ヤンマー専用 ロータリ用〕

用途	品名	仕様	型式	希望小売価格(円)		適応トラクタ	適応作業機	備考
				(税込)	(税抜)			
自動耕深	コバシ5Pオート 作業機側 標準5P	DPCH	5-KJF-AFJ-2	41,250	37,500	標準5Pは全て	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) SE-0	8071612
		DPC	5-SE1-AFJ	45,430	41,300	YT系専用標準5P	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) SE-1	8100086
		DPC-AFJ	5-SE1-EG-AFJ	51,700	47,000	標準5Pは全て (YT系・EG系併用 の場合はこちらを ご使用ください)	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) SE-1	8100087
		DPC	5-SV1-AFJ	45,430	41,300	YT系専用標準5P	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) SV	8100093
		DPC-AFJ	5-SV1-EG-AFJ	51,700	47,000	標準5Pは全て (YT系・EG系併用 の場合はこちらを ご使用ください)	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) SV	8100094
		DPCH	5-FTV-AFJ	40,260	36,600	標準5Pは全て	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) FTV SRV-0 SRZ-0 【注】2L仕様を除く	8100030
		DPC	5-SRV1-AFJ	44,330	40,300	YT系専用標準5P	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) SRV-1/SRZ-1 【注】2L仕様を除く	8100077
		DPC-AFJ	5-SRV1-EG-AFJ	57,530	52,300	標準5Pは全て (YT系・EG系併用 の場合はこちらを ご使用ください)	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) SRV-1/SRZ-1 【注】2L仕様を除く	8100078

オート装置〔ヤンマー専用 ローター用〕

用途	品名	仕様	型式	希望小売価格(円)		適応トラクタ	適応作業機	備考	
				(税込)	(税抜)				
自動耕深	ワイヤ式	DPCH	3-FTF-X2W	32,670	29,700	YT4系 EG48~83/EG58C.65C EG650~665/EG765~782 EG97.105(C) EF650~665 EF880~895 US501~601 CT1010/CT801,1001 CT650~1050 CT552,652/CT551,651	FTE	8100003	
		DPCH	3-FTV-X3W	34,100	31,000	YT4系 YT5系	FTV		8100039
		DPCH	3-FTE-XW	34,100	31,000	AF650~665/AF865~890 CT65~95	FTE FTV		8100021
		DPCH	3-FTF-X1W	32,670	29,700	US550 CT450~600	FTE		8100002
	センサ式	DPCH	2-FTF-TA5S-1	37,290	33,900	CT55H.65H.75H.85H (H:ハーフクローラ)	FTE FTV	8071762	
レーザー台	DRVA	LE-K-MD	22,220	20,200	レーザー仕様トラクタ	FTE,FTV	8071301		

ヤンマー専用型式／オート装置

オート装置〔ヤンマー専用 ロータリ用〕

用途	品名	仕様	型式	希望小売価格(円)		適応トラクタ	適応作業機	備考
				(税込)	(税抜)			
自動耕深	ワイヤ式	DPCH	3-FTV-X3W	34,100	31,000	YT3系	FTF(前車)	8100039
		DPCH	3-FTF-X2W	32,670	29,700	YT3系	FTF-R(後車) FTF-V(後車)	8100003
						EG328~334(C) EG437~453(C) EF328~342(V) AF328~342 US301~451 US328~334 CT401,451 CT280~420	FTF(前車) FTF-R(後車) FTF-V(後車)	
	DPCH	3-FTF-X1W	32,670	29,700	US535~545 CT450	FTF(前車) FTF-R(後車) FTF-V(後車)	8100002	
	DPCH	3-FTF-XXW	32,670	29,700	US32~50 US31~45 FX285~435 FX28~42 F395~605/F37,46 CT45,55	FTF(前車) FTF-R(後車) FTF-V(後車)	8100004	
	DPCH	3-FTF-FXSW	32,670	29,700	AF270~400 AF28~35J FX30S	FTF(前車) FTF-R(後車) FTF-V(後車)	8100005	
	センサ式	DPCH	2-FTF-DK	32,670	29,700	FV270~430 F375,435	FTF(前車) FTF-R(後車) FTF-V(後車)	8100012

オート装置〔ヤンマー専用 ローター用〕

用途	品名	仕様	型式	希望小売価格(円)		適応トラクタ	適応作業機	備考	
				(税込)	(税抜)				
自動耕深	ワイヤ式	DPCH	3-PS7-FXSW	21,450	19,500	AF224,226/AF250~400 AF24~35J F(X)255,265/F250 FF245/F(X)24/FX30S	SJ SF	8071049	
		DPCH	3-PS7-RSW	21,450	19,500	RS240~330/RS24~33	SJ	8071081	
		DPCH	3-PS7-XXW	28,050	25,500	US32~50/US31~45 FX285~435/FX28~42 F395~605/F37,46 CT45,55	SJ SF	8071281	
		【仕様】	コバシワイヤ受け装備						
	ワイヤ式	DPCH	3-PS7-X1W	28,600	26,000	YT2系 EG225~231(C).EG225N EG220~230 EF224~230 AF324~330 US535~550 CT261,301/CT226,230 CT450~600	SJ SF SE-0	8071355	
			3-PS7-X2W	28,600	26,000	YT3系 EG326~334(C).437~453(C) EF324~342(V) AF333=342 US261~601/US324~334 EG48~65(C) EF650~665 EG650~665/EG765~775 CT401,451/CT250~420 CT552,652/CT551,651	SF-R(後車) SJ SF SE-0	8071356	
		DPC	3-SE1-X2W	34,430	31,300	EG48~83/EG65C EG660,665/EG765~782 EG97,105(C) EF660,665/EF880~895 US501~601 CT552,652/CT551,651 CT1010/CT801,1001 CT600~1050	SE-1 SV	8100089	
		DPCH	3-KRV-X3W	29,920	27,200	YT3系	SF-R(後車)	8100040	
		DPC	3-SE1-X3W	35,970	32,700	YT4系	SE-1/SV	8100088	
		DPCH	3-PHN8-XW	32,010	29,100	AF645~665	SF/SE-0	8071311	
		【仕様】	ヤンマー純正ロータリーワイヤ受け仕様						

ヤンマー専用型式／オート装置

オート装置〔ヤンマー専用 ロータリ用〕

用途	品名	仕様	型式	希望小売価格(円)		適応トラクタ	適応作業機	備考
				(税込)	(税抜)			
自動耕深	ワイヤ式	DPCH	3-PHN7-X2W	28,600	26,000	EG65~83/EG65C EG660,665/EG765~782 EG765~782 EG97.105(C) EF660,665 US601 CT652/CT651 CT1010/CT801,1001 CT600~1050 EF880~895	SRV-0 SRZ-0 ※2L仕様を除く	8071553
		DPC	3-SRV1-X2W	34,430	31,300	EG65~83/EG65C EG660,665 EG765~782 EG97.105(C) EF660,665 US601 CT652/CT651 CT1010/CT801,1001 CT600~1050 EF880~895	SRV-1 SRZ-1 【注】2L仕様を除く	8100080
		DPCH	3-KRV-X3W	29,920	27,200	YT4系 YT5系	SE-0 SRV-0 SRZ-0 【注】2L仕様を除く	8100040
		DPC	3-SRV1-X3W	35,970	32,700	YT4系 YT5系	SRV-1 SRZ-1 ※2L仕様を除く	8100079
		DPCH	3-PHN7-XW	28,600	26,000	AF865~890 CT65~120	SRV-0 SRZ-0 【注】2L仕様を除く	8071175
		DPCH	3-PHN7-XXW	28,050	25,500	AF620,720	SRV-0 【注】2L仕様を除く	8071282
		【注】※印はOEMトラクタ用オート装置となります。						

オート装置〔ヤンマー専用 ロータリ用〕

用途	品名	仕様	型式	希望小売価格(円)		適応トラクタ	適応作業機	備考
				(税込)	(税抜)			
自動耕深	センサ式	DPCH	2-TXV-TA5S-1	37,290	33,900	※CT55H~85H (H:ハーフクローラ)	SE-0 SRV-0 【注】2L仕様を除く	8100069
		DPC	2-SE1-TA5S	37,290	33,900	※CT55H~85H (H:ハーフクローラ)	SE-1 SV	8100090
		DPC-5S	2-SRV1-TA5S	37,290	33,900	※CT55H~85H (H:ハーフクローラ)	SRV-1 【注】2L仕様を除く	8100081
		DPCH	2-TZS-GS180S	46,750	42,500	CT1350 CT1380	SRZ-0 【注】2L仕様を除く	8071555
		DPC-180S	2-SRV1-GS180S	46,750	42,500	CT1350 CT1380	SRZ-1 【注】2L仕様を除く	8100082
		レーザー台	DRVA	LE-K-MD	22,220	20,200	レーザー仕様トラクタ	SE/SV/SRV
		ASKA	LE-TXL1	24,750	22,500	レーザー仕様トラクタ	SRZ	8071552

【注】※印はOEMトラクタ用オート装置となります。

オート装置〔ヤンマー専用 ハロー用〕

用途	品名	仕様	型式	希望小売価格(円)		適応トラクタ	適応作業機	備考	
				(税込)	(税抜)				
自動耕深	作業機側 特殊5P	DPC-1	5-TXF-AFG-1	36,080	32,800	特殊5Pは全て	JIS A2規格 (特殊5P ヤンマークイック用) PJ,PX-TA TX-TA/TXF-TA	8100148	
	コバシ5Pオート	作業機側 標準5P	DPCH	5-PLZ-AFJ-1	37,840	34,400	標準5Pは全て	JIS 0S/0L規格 (標準5P ヤンマークイック用) (S/Lヒッチ兼用) PLZ	8071569
		DPC-3	5-TXC-AFJ-3	36,080	32,800	標準5Pは全て	JIS 0S規格 (標準5P ヤンマークイック用) (Sヒッチ用) PJ,PX TX 【注】38系は適応外 TXF	8100149	
		DPCH	5-TXV-AFJ	40,260	36,600	標準5Pは全て	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) TXV ※TXV505除く	8100032	
		DPCH	5-TXL1-AFJ-1	40,260	36,600	標準5Pは全て	JIS 0L規格 (Lヒッチ用) TXZ TXV505	8100017	

オート装置〔ヤンマー専用 ハロー用〕

用途	品名	仕様	型式	希望小売価格(円)		適応トラクタ	適応作業機	備考
				(税込)	(税抜)			
自動耕深	ワイヤ式	DPCH	3-PS7-AFSW	21,450	19,500	EG116~122(C) EF116~122 AF116~120 CT118,122	PJ,PX	8071122
		DPCH	3-PS7-XW	28,600	26,000		PJ,PX	8071280
	【仕様】	純正ロータリあり トラクタ:AF218~226/AF210~400/AF22~35J/F190~250/FX285~435 US32~50/US31~45/RS24~33/F395.475/CT45 純正ロータリなし トラクタ:AF645						
	DPCH	3-PS7-X2W	28,600	26,000	YT3系 EG326~334(C) EG437~445(C) EF324~342(V)/AF333~342 US261~451/US324~334 CT250,280,340,420 CT401,451	PJ,PX	8071356	
	【仕様】	純正ロータリワイヤ受けを使用						
	DPCH	3-PS7-FXSW	21,450	19,500	AF218~226 AF210~400/AF22~35J F190~250/F180~220 F(X)165~265/FF205~245 F(X)16~24/FX30S 【注】純正ロータリなしの場合	PJ,PX	8071049	
	DPCH	3-PS7-XXW	28,050	25,500	US32~50/US31~45 FX285~435/FX26~42 F395.475/F37.46/CT45 【注】純正ロータリなしの場合	PJ,PX	8071281	
	DPCH	3-PS7-X1W	28,600	26,000	YT1系,YT2系 EG221~231(C).EG225N EG220~230 EF220~230/AF322~330 US535~545/RS240~330 CT261,301/CT226,230 CT450 【注】RS240~330は 純正ロータリありの場合	PJ,PX	8071355	
	DPCH	3-PS7-RSW	21,450	19,500	RS240~330 RS24~33 【注】純正ロータリなしの場合	PJ,PX	8071081	
	【仕様】	コバシワイヤ受けを使用						

オート装置〔ヤンマー専用 ハロー用〕

用途	品名	仕様	型式	希望小売価格(円)		適応トラクタ	適応作業機	備考
				(税込)	(税抜)			
自動耕深	ワイヤ式	DPC-1	3-TXF-XW-1	36,080	32,800		TX,TFX	8100184
		純正ロータリあり トラクタ:AF222~226/AF230~400/AF22~35J/F230,250 US32~50/US31~45/RS24~33/F395.475/CT45 純正ロータリなし トラクタ:AF645						
	DPC-1	3-TXF-X2W-1	31,350	28,500	YT3系 EG326~334(C) EG437~453(C) EF324~342(V)/AF333~342	TX,TFX	8100183	
	【仕様】	純正ロータリワイヤ受け使用						
	DPC-1	3-TXF-FXSW-1	31,350	28,500	AF222~226 AF210~400/AF22~35J F220/F230,250 F(X)235~265/FF225,245 F(X)22,24/FX30S 【注】純正ロータリなしの場合	TX,TFX	8100186	
	DPC-1	3-TXF-XXW-1	32,890	29,900	US32~50/US31~45 FX285~435/FX26~42 F395~605/F37.46/CT45 【注】純正ロータリなしの場合	TX,TFX	8100185	
	DPC-1	3-TXF-X1W-1	31,350	28,500	YT2系 EG221~231(C).EG225N EG220~230 EF220~230/AF322~330 US401,451/US535~545 US261~361/US324~334 RS240~330 CT261.301/CT226.230 CT250~420/CT401,451/CT450 【注】RS240~330は 純正ロータリありの場合	TX,TFX	8100182	
【仕様】	コバシワイヤ受け装備							

オート装置〔ヤンマー専用 ハロー用〕

用途	品名	仕様	型式	希望小売価格(円)		適応トラクタ	適応作業機	備考	
				(税込)	(税抜)				
自動耕深	ワイヤ式	DPC-1	3-TXF-X2W-1	31,350	28,500	YT460A~472A(D) YT463,470(D) EG48~65 EG58C,65C EG650~665 EF650~665 US401~601	TXE-5	8100183	
		DPCH	3-TXV-X1W	23,100	21,000	EG97,105(C) EF880~895 US550 CT1010 CT801,1001 CT550~1050	TXV TXZ	8100036	
		DPCH	3-TXV-X2W	34,100	31,000	YT5系 YT4系 EG48~83 EG58C,65C EG650~665 EF650~665 EG765~782 US501~601 CT552.652 CT551,651	TXV TXZ	8100034	
		DPCH	3-TXV-XW	34,100	31,000		TXV TXZ	8100033	
		【仕様】	純正ワイヤ受け使用 純正ロータリあり トラクタ: AF65/AF520/F535/US50/CT55 純正ロータリなし トラクタ: AF650.665/AF865~890/CT65~120						
		DPCH	3-TXV-XXW	25,410	23,100		TXV TXZ	8100035	
		【仕様】	コバシワイヤ受け装備 純正ロータリなし トラクタ: AF520~720/F535.605/US50/CT55						

ヤンマー専用型式/オート装置

オート装置〔ヤンマー専用 ハロー用〕

用途	品名	仕様	型式	希望小売価格(円)		適応トラクタ	適応作業機	備考
				(税込)	(税抜)			
自動耕深	ワイヤ式	DPCH	3-PS7-X2W	28,600	26,000	YT4系 YT3系 EG453(C) EG53~83 EG58C,65C EG765~782 EG650~665 EF650~665 US501~601 CT552,652 CT551,651	PLZ	8071356
		DPCH	3-PS7-X1W	28,600	26,000	EG97,105(C) EF880~895 US550 CT801,1001 CT550~1000	PLZ	8071355
		DPCH	3-PHN8-XW	32,010	29,100		PLZ	8071311
	【仕様】	純正ワイヤ受け使用 純正ロータリあり トラクタ: AF650/AF520/F535/US50/CT55 純正ロータリなし トラクタ: AF650.665/AF865~890/CT65~95						
	DPCH	3-PS7-XXW	28,050	25,500		PLZ	8071281	
	【仕様】	コバシワイヤ受け装備 純正ロータリなし トラクタ: AF520~720/F535.605/US50/CT55						
センサ式	DPC	2-TXV-TA5S-1	37,290	33,900	CT55H~85H (H:ハーフクローラ)	PLZ, TXE-5 TXV, TXZ	8100069	
	DPCH	2-TZS-GS180S	46,750	42,500	CT1350/CT1380	TXZ	8071555	
	DPCH	2-TZS-GSS-2	41,250	37,500	CT1400	TXZ	8071427	
	DPCH	2-PS7-DK	17,160	15,600	F705~905 V52~90/S455.480	TXV ※TXV505除く	8071053	
レーザー台	DRVA	LE-K-MD	22,220	20,200	レーザー仕様トラクタ	PLZ TXE-5, TXV	8071301	
	ASKA	LE-TXL1	24,750	22,500	レーザー仕様トラクタ	TXZ	8071552	

2025年8月末日をもちまして下記の機種は生産終了致しました。
なお※印につきましては、備考の期日をもちまして生産終了致します。

機種品名	型式	備考
サイバーハロー	TX-5シリーズ	
サイバーハロー	TXF-5シリーズ	

2025年12月補用部品供給年限終了機種、品名、型式

機種品名	型式
コバシロータリ	KB-Eシリーズ
コバシロータリ	MB-Eシリーズ
パディーハロー	PC-8シリーズ
中耕ローター	CR301
ストローチョッパー	FA-1シリーズ
リヤーバケット	KMBシリーズ
アゼローター	BR620DSシリーズ
アゼローター	FR-0シリーズ
アゼローター	RM-0シリーズ
アゼローター	RS-1シリーズ
オートあぜ塗り機	XRS-0シリーズ
オートあぜ塗り機	XRM-0シリーズ