

ライナーハロー PX/PJシリーズ(16～51ps)

ライナーハロー



PX280T

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 (オ ー ト 装 置 オ プ シ ョ ン)	731010	PX200T-4S	649,000	590,000	202	18～33	264	標3P 0.1形	4セット
	731020	PX200T-3S	624,800	568,000			259		3セット
	731030	PX200T-0S	552,200	502,000			228		0セット
	732010	PX220T-4S	678,700	617,000	222	20～33	277	標3P 0.1形	4セット
	732020	PX220T-3S	654,500	595,000			272		3セット
	732030	PX220T-0S	581,900	529,000			241		0セット
	733010	PX240T-4S	705,100	641,000	242	22～51	290	標3P 0.1形	4セット
	733020	PX240T-3S	680,900	619,000			285		3セット
	733030	PX240T-0S	608,300	553,000			254		0セット
	735010	PX280T-4S	810,700	737,000	282	28～51	318	標3P 0.1形	4セット
	735020	PX280T-3S	786,500	715,000			313		3セット
	735030	PX280T-0S	715,000	650,000			282		0セット
オート装置はオプション									
<p>【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取付け可能。 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(4S.3S)/キャスト付きスタンド装備</p>									
210010	PJ180T-4S	475,200	432,000	182	16～28	234	標3P 0.1形	4セット	
210020	PJ180T-3S	449,900	409,000			229		3セット	
210030	PJ180T-0S	374,000	340,000			182		0セット	
211010	PJ200T-4S	506,000	460,000	202	18～33	247	標3P 0.1形	4セット	
211020	PJ200T-3S	480,700	437,000			242		3セット	
211030	PJ200T-0S	403,700	367,000			211		0セット	
212010	PJ220T-4S	536,800	488,000	222	20～33	260	標3P 0.1形	4セット	
212020	PJ220T-3S	511,500	465,000			255		3セット	
212030	PJ220T-0S	434,500	395,000			224		0セット	
オート装置はオプション									
<p>【PJシリーズ】 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(4S.3S)/キャスト付きスタンド装備</p>									

ライナーハロー PJ/PXシリーズ 半セキ専用型式

ライナーハロー



PX240-SA

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)				
半セキ専用型式(オート装置付き)	JIS A1形 (特4P Dヒッチ) 16~51ps	9488 222 00000	PX200-SA	565,400	514,000	202	218	特4P A1形
		9488 225 00000	PX220-SA	595,100	541,000	222	231	
		9488 228 00000	PX240-SA	621,500	565,000	242	244	
		9488 231 00000	PX280-SA	728,200	662,000	282	272	
		9488 213 00000	PJ180-SA	387,200	352,000	182	188	特4P A1形
		9488 216 00000	PJ200-SA	418,000	380,000	202	201	
		9488 219 00000	PJ220-SA	448,800	408,000	222	214	
【5Pオート】5-TXC-THM-1 装備/【注】トラクタ型式を明示ください。								
半セキ専用型式(オート装置付き)	JIS A1形 (特4P Dヒッチ) セミクロ用延長ヒッチ 16~51ps	9488 223 00000	PX200-SCA	565,400	514,000	202	223	特4P A1形
		9488 226 00000	PX220-SCA	595,100	541,000	222	236	
		9488 229 00000	PX240-SCA	621,500	565,000	242	249	
		9488 232 00000	PX280-SCA	728,200	662,000	282	277	
		9488 214 00000	PJ180-SCA	387,200	352,000	182	193	特4P A1形
		9488 217 00000	PJ200-SCA	418,000	380,000	202	206	
		9488 220 00000	PJ220-SCA	448,800	408,000	222	219	
【5Pオート】5-TXC-THM-1 装備/【注】トラクタ型式を明示ください。								
<p>【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になりました。 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</p> <p>【PJシリーズ】 安価型モデル 代かき作業専用機 碎土性能を高めたSC爪を採用</p>								
<p>【トラクタのポイント】 【注】RTS23・25ホイルはISCヒッチ。 【注】THセミクロはISIヒッチ。</p>								

ライナーハロー PJ/PXシリーズ 半セキ専用型式

ライナーハロー



PX280T

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)				
半セキ専用型式(オート装置付き)	JIS 標3P 0.1形 (Sヒッチ用) 16~51ps	9488 224 00000	PX200TA-I	565,400	514,000	202	228	標3P 0.1形
	9488 227 00000	PX220TA-I	595,100	541,000	222	241		
	9488 230 00000	PX240TA-I	621,500	565,000	242	254		
	9488 233 00000	PX280TA-I	728,200	662,000	282	282		
	9488 215 00000	PJ180TA-I	387,200	352,000	182	198	標3P 0.1形	
	9488 218 00000	PJ200TA-I	418,000	380,000	202	211		
	9488 221 00000	PJ220TA-I	448,800	408,000	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。								
<p>【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になりました。 碎土性能を高めたSC爪/スキ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。</p> <p>【PJシリーズ】 安価型モデル 碎土性能を高めたSC爪を採用</p>								
<p>【トラクタのポイント】 ホイルの場合 【注】PDヒッチの場合、NTA45,453/NT48,483適応不可。</p> <p>セミクロの場合 【注】PDヒッチの場合、取付け穴を以下の様に変更してください。 NT(A)28C~35C/NT(A)253C~343Cの場合、ロアリンク取付け穴を前穴に変更。 NT(A)40C~48C/NT(A)403C~483Cの場合、リフトロッド取付け穴を中穴に変更。</p>								

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



PJ200KSA

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)	JIS A1形 (特5P Aフレーム用)	FA000 60469	PX200KSA	565,400	514,000	202	218	特4P A1形
		FA000 60473	PX220KSA	595,100	541,000	222	231	
	NB系 16~33ps	FA000 60450	PJ180KSA	387,200	352,000	182	188	特4P A1形
		FA000 60454	PJ200KSA	418,000	380,000	202	201	
		FA000 60458	PJ220KSA	448,800	408,000	222	214	
	【5Pオート】5-PJ-GBL 装備/【注】トラクタ型式を明示ください。							
	JIS B形 (W3P,特5P Aフレーム用) 16~51ps FT系 KL,SL系	FA000 60470	PX200-UA	565,400	514,000	202	218	特4P B形
		FA000 60474	PX220-UA	595,100	541,000	222	231	
		FA000 60477	PX240-UA	621,500	565,000	242	244	
		FA000 60480	PX280-UA	728,200	662,000	282	272	特4P B形
FA000 60448		PJ180-UA	387,200	352,000	182	188		
FA000 60452		PJ200-UA	418,000	380,000	202	201		
FA000 60456	PJ220-UA	448,800	408,000	222	214			
【5Pオート】5-TXF-GLC 装備/【注】トラクタ型式を明示ください。								
JIS B形 (W3P,特5P Aフレーム用) 16~51ps FT系 KL,SL系 パワクロ用	FA000 60471	PX200-UCA	565,400	514,000	202	223	特4P B形	
	FA000 60475	PX220-UCA	595,100	541,000	222	236		
	FA000 60478	PX240-UCA	621,500	565,000	242	249		
	FA000 60481	PX280-UCA	728,200	662,000	282	277		
	FA000 60449	PJ180-UCA	387,200	352,000	182	193	特4P B形	
	FA000 60453	PJ200-UCA	418,000	380,000	202	206		
	FA000 60457	PJ220-UCA	448,800	408,000	222	219		
【5Pオート】5-TXF-GLC 装備/【注】トラクタ型式を明示ください。								
【PXシリーズ】	<p>エブロン加圧により、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になりました。 砕土性能を高めたSC爪/スキ込み性能を高める大型スプリングレキ 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。</p>							
【PJシリーズ】	<p>安価型モデル 砕土性能を高めたSC爪を採用</p>							
【トラクタのポイント】	<p>KL・SL系パワクロの場合 【注】W3Pフレームに限る。</p>							

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



PX280

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)	JIS 標3P 0.1形 (Sヒッチ用) 18~51ps	FA000 60472	PX200TA-K	565,400	514,000	202	228	標3P 0.1形
		FA000 60476	PX220TA-K	595,100	541,000	222	241	
		FA000 60479	PX240TA-K	621,500	565,000	242	254	
		FA000 60482	PX280TA-K	728,200	662,000	282	282	
	FA000 60451	PJ180TA-K	387,200	352,000	182	198	標3P 0.1形	
	FA000 60455	PJ200TA-K	418,000	380,000	202	211		
	FA000 60459	PJ220TA-K	448,800	408,000	222	224		
【5Pオート】5-TXF-GLA-1 装備/【注】トラクタ型式を明示ください。								
<p>【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になりました。 碎土性能を高めたSC爪/スキ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。</p> <p>【PJシリーズ】 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】 KL・SL系パワクロの場合【注】W3PIはハローが下がらないため、適応不可。 -UAを推奨。								

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



PX240MUA

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)	JIS B形 (スーパーヒッチ用)	32406 1E730	PX200MUA	565,400	514,000	202	218	特4P 三菱B形	
		32406 1E770	PX220MUA	595,100	541,000	222	231		
		32406 1E810	PX240MUA	621,500	565,000	242	244		
	GO系 16~51ps		32406 1E830	PX280MUA	728,200	662,000	282	272	特4P 三菱B形
			32406 1E600	PJ180MUA	387,200	352,000	182	188	
			32406 1E640	PJ200MUA	418,000	380,000	202	201	
			32406 1E680	PJ220MUA	448,800	408,000	222	214	
	【5Pオート】5-TX3-GOP 装備/【注】トラクタの型式・制御・仕様を明示ください								
	JIS A2形 (スーパーヒッチ用) 16~51ps		32406 1E700	PX200-TA	565,400	514,000	202	218	特4P A2形
			32406 1E740	PX220-TA	595,100	541,000	222	231	
		32406 1E780	PX240-TA	621,500	565,000	242	244		
		32406 1E580	PJ180-TA	387,200	352,000	182	188	特4P A2形	
		32406 1E620	PJ200-TA	418,000	380,000	202	201		
		32406 1E660	PJ220-TA	448,800	408,000	222	214		
【注】トラクタの型式・制御・仕様を明示ください									
JIS 標3P 0.1形 (Sヒッチ用) 16~51ps		32406 1E720	PX200TA-M	565,400	514,000	202	228	標3P 0.1形	
		32406 1E760	PX220TA-M	595,100	541,000	222	241		
		32406 1E800	PX240TA-M	621,500	565,000	242	254		
		32406 1E820	PX280TA-M	728,200	662,000	282	282		
		32406 1E610	PJ180TA-M	387,200	352,000	182	198	標3P 0.1形	
		32406 1E650	PJ200TA-M	418,000	380,000	202	211		
		32406 1E690	PJ220TA-M	448,800	408,000	222	224		
【5Pオート】5-TX3-GXQ 装備/【注】トラクタの型式・制御・仕様を明示ください									
<p>【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になりました。 砕土性能を高めたSC爪/スキ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。</p> <p>【PJシリーズ】 安価型モデル 砕土性能を高めたSC爪を採用</p>									
【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 ヤンマー専用型式

ライナーハロー



PX240-TA

適応トラクタ	仕 様	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)	JIS A2形 (特5P クイックヒッチ用) YT2, YT3系 200~300系 16~51ps	DRH	PX200-TA	565,400	514,000	202	218	特4P A2形
		DRH	PX220-TA	595,100	541,000	222	231	
		DRH	PX240-TA	621,500	565,000	242	244	
		DRH	PX280-TA	728,200	662,000	282	272	特4P A2形
		DRH	PJ180-TA	387,200	352,000	182	188	
		DRH	PJ200-TA	418,000	380,000	202	201	
		DRH	PJ220-TA	448,800	408,000	222	214	
【5Pオート】 5-TXF-AFG装備/【注】トラクタ型式を明示ください。								
JIS 標3P 0.1形 (ヒッチ用) 16~51ps	DRH	PX200TA-Y	565,400	514,000	202	228	標3P 0.1形	
	DRH	PX220TA-Y	595,100	541,000	222	241		
	DRH	PX240TA-Y	621,500	565,000	242	254		
	DRH	PX280TA-Y	728,200	662,000	282	282		
	DRH	PJ180TA-Y	387,200	352,000	182	198	標3P 0.1形	
	DRH	PJ200TA-Y	418,000	380,000	202	211		
	DRH	PJ220TA-Y	448,800	408,000	222	224		
【5Pオート】 5-TXC-AFJ-2装備/【注】トラクタ型式を明示ください。								
<p>【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になりました。 碎土性能を高めたSC爪/スキ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。</p>								
<p>【PJシリーズ】 安価型モデル 碎土性能を高めたSC爪を採用</p>								