小橋工業(株)のホームページ(以下、弊社サイト)においては、カタログ・取扱説明書・パーツリスト等の電子データの閲覧、ダウンロードのサービス(以下、本サービス)をご提供しております。

本サービスをご利用の際には、以下の注意事項をご確認ください。

# 電子データの取扱いについて

## 電子データの内容について

- ■本サービスにおいては、弊社製品のカタログ、取扱説明書、パーツリスト等、製品に関する全ての印刷物を網羅するものではありません。
- ■カタログ、取扱説明書、パーツリストの内容は、製品の仕様変更などにより、予告なく変更される場合があります。 その為、弊社サイト内に掲載される電子データの内容は、販売店等で配布、掲示されるカタログ、製品購入時に 同梱する取扱説明書、印刷物として存在しているパーツリストの内容とは異なる場合がございます。

表記内容は、発行当時の情報であり、弊社純正部品の名称、小売単価、各営業所の名称、所在地などの情報が 現在と異なる場合があります。

また、製品安全上の取り扱い、環境対応につきましては、製品販売時の法令、規制に適合するものであり、製品販売後の法令、規制の変更内容を反映していない場合があります。予めご了承ください。

## 著作権について

本サービス内の電子データにつきましては、弊社(小橋工業株式会社)が著作権その他知的財産権を保有します。 無断で他のウェブサイトや印刷媒体に転載することや複製、翻訳等はできません。 但し、お手持ちの製品ご使用の為、1部に限り印刷することができます。

# 保証について

弊社の製品保証、安全性の保証は製品付属の書面に基づく保証に限られており、弊社サイト内の電子データに基づく保証は提供いたしません。

## お問合せについて

ご使用の製品の取り扱い及び、使用上の安全等に関するお問合せは、ご購入店にご相談頂きますよう、お願いいたします。

## 免責事項

弊社サイトのご利用に起因するソフトウェア、ハードウェア上の事故その他の損害等につきましても、一切の責任を 負いません。

弊社サイトのご利用に際して生じたお客さまと第三者との間のトラブルにつきましては、一切責任を負いません。 弊社サイトのサービスは予告なく中止、または内容や条件を変更する場合がございます。

以上



# コバシサイバーハロー

TX 222 242 262 282 302 322 352

TX 242 262H

TX 282 302 322 352 382E



### お願い

- 1.部品ご注文の際には型式・コード・品名・数量・機械番号をご明記ください。
- 2.部品は必ずコバシ純正部品をご使用願います。
- 3.改良のため、部品形状及び内容の一部を予告なく変更することがあります。

(市販の類似品を使用されると早期破損の原因となります。)

## ♪ ご注意

#### 1.パーツリストのご使用について

(1) 互換性の記号

日〜 新旧部品兼用可 新一 新旧部品兼用不可 新一 矢印の方向のみに部品兼用可

(2) 実施機番の表示

新旧兼用不可部品と追加・廃止部品の実施機番を記載してあります。 また、イラスト図中に新旧の部品と実施機番を記載してあります。

2.ジョイント・オートヒッチアーム・ヒッチ・オプションの記載について

ジョイント総合版・オートヒッチアーム総合版・ヒッチ総合版・オプション総合版にて、

変更を記載してあります。

最新の情報はそちらを参照ください。

なお、トラクタ装着の性格上、作業機機種・生産年式をわたる場合もあります。

ジョイント型式・オートヒッチアーム型式・ヒッチ型式・オプション型式を確認して、ご注文ください。

(作業機本体に属するジョイントは除く)

#### 3.補用部品の塗装色について

現行量産機種の塗装色となっております。
在庫品につきましては生産時点の量産品塗装色となっております。

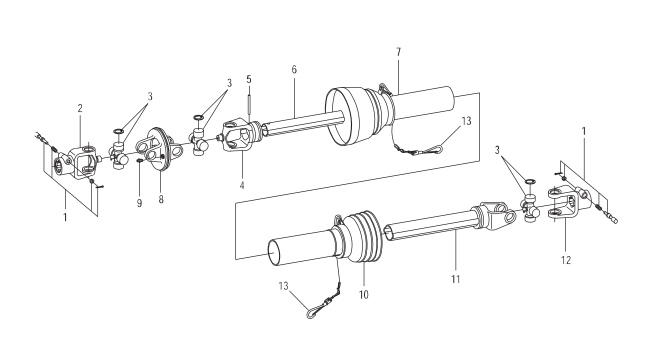
#### 4.爪の記載について

爪は統廃合などにより、最新の情報は爪価格表を参照ください。

5.本パーツリストは改良のため予告なく変更することがあります。

## 補修用部品の供給年限について

この製品の補修部品の供給年限(期間)は、製造打ち切り後9年といたします。 従いまして、その後のご注文につきましては、在庫限りの供給とさせていただきます。

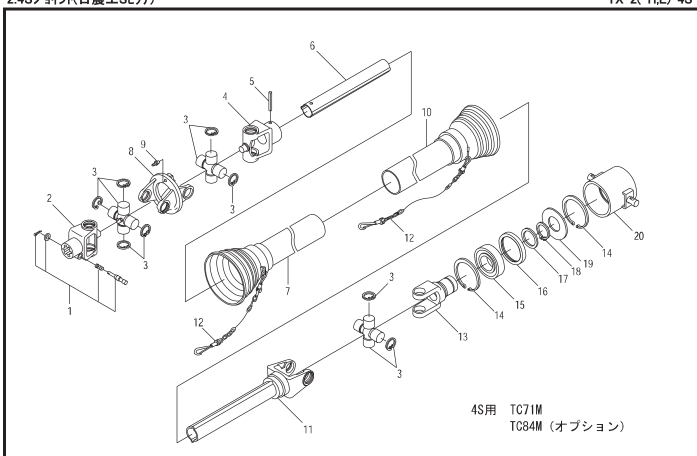


3P直装・3S用 TC69 3L用 TC74

3S用 TC74 (オプション) 3S用 TC80 (オプション)

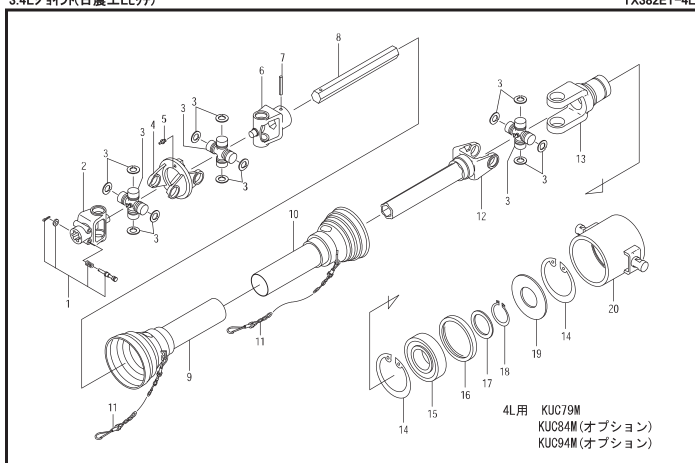
貝出						1	台分	分個 数	<b>≸</b> ∀				
見出 番号	部品コード	部品名	規 格	TC69	TC74		<u> </u>	, 123	^		実施機番	備	考
1	8010432	ノックヒ <sup>°</sup> ン ASSY		2	2	2							
2	8010054	∃−ク D		1	1	1							
3	8010202	クロスピン ASSY		3	3	3							
4	8010052	3-ク B		1	1	1							
5	8010204	スプリングビン	φ 10 <b>*</b> 65	1	1	1							
6	8010066	インナチューブ	315	1									
6	8010068	インナチューフ゛	365		1								
6	8010060	インナチューフ゛	415			1							
7	8010057	セーフティカバー ウチ	(8010016 チェン含む)	1	1	1							
8	8010053	∃−ク C		1	1	1							
9	8010425	ク <sup>*</sup> リスニップ <sup>°</sup> ル		1	1	1							
10	8010058	セーフティカバー ソト	(8010016 チェン含む)	1	1	1							
11	8010065	アウタチューフ゛	(290)	1									
11		アウタチューフ゛	(340)		1								
11	8010059	アウタチューフ゛	(390)			1							
12	8010200	∃−ク A		1	1	1							
13		チェン		2	2	2							
1~13		ジョイント	TC69										
1~13		ジョイント	TC74		1								
1~13	0100935	ジョイント	TC80			1							

2.4Sジョイント(日農工Sヒッチ) TX-2(-H,E)-4S



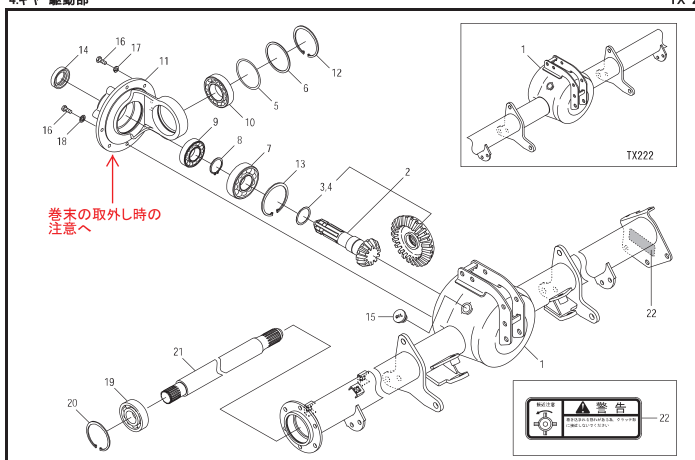
見出	÷2	÷n n 2	10 16			1	台分	<b>入個</b>	汝		<b>⇔</b> ₩ ₩	1+1-	+,
見出 番号	部品コード	部品名	規格	TC71M	TC84M						実施機番	備	考
1	8010432	ノックヒ <sup>°</sup> ン ASSY		1	1								
2	8010054	ヨーク D		1	1								
3	8010202	クロスピン ASSY		3	3								
4	8010052	∃−ク B		1	1								
5	8010204	スプリング゛ピン	φ 10 <b>*</b> 65	1	1								
6	8010066	インナチューフ゛	315	1									
6	8010084	インナチューフ゛	450		1								
7	8010057	セーフティカバー ウチ	(8010016 チェン含む)	1	1								
8	8010053	ヨーク C		1	1								
9	8010425	グリスニップ <sup>゚</sup> ル		1	1								
10	8010058	セーフティカバー ソト	(8010016 チェン含む)	1	1								
11	8010065	アウタチューフ゛	(290)	1									
11	8010083	アウタチューフ゛	(430)		1								
12		チェン		2	2								
13	8010076	スリーフ゛ヨーク		1	1								
14	9372090	ストップ゜リンク゛	H90	2	2								
15	9380225	ヘ゛アリンク゛	6210LLU	1	1								
16	8010077	ベアリングカバ- B		1	1								
17	8010078	ヘ゛アリンク゛サ゛カ゛ネ		1	1								
18	9371050	ストップ゜リンク゛	S50	1	1								
19	8010079	ベアリングカバー A		1	1								
20	8010082	アウタパイフ゜ASSY		1	1								
13~20	8010073	4Pエント・ヨーク ASSY		1	1								
1~20	0100163	ショイント	TC71M	1									
1~20	0100650	ジョイント	TC84M		1								

3.4Lジョイント(日農工Lヒッチ) TX382ET-4L



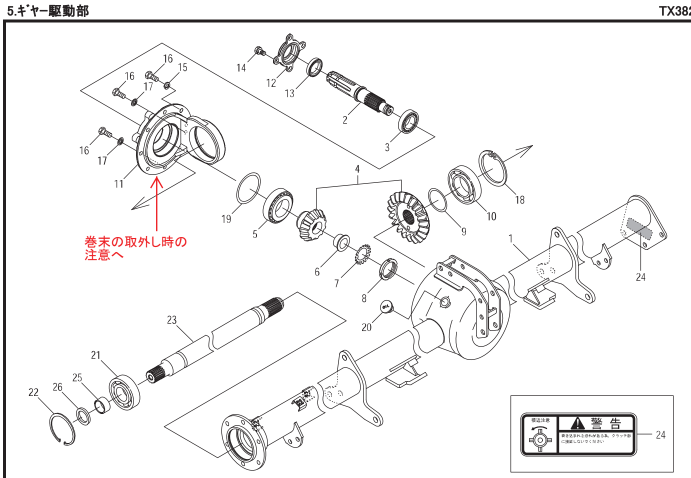
見出	<b>₩</b>	ήπ D 47	+8 +47			1	台分	<b>子個</b>	数		中华继平	/±	<u> </u>
見出 番号	部品コード	部 品 名	規 格	KUC79M	KUC84M	KUC94M					実施機番	備	考
1	8010432	ノックヒ <sup>°</sup> ン ASSY		2	2	2							
2	8010420	ヨーク A		1	1	1							
3	8010009	クロスピン ASSY		3	3	3							
4	8010421	ヨーク B		1	1	1							
5	8010425	グリスニップル		1	1	1							
6	8010430	ヨーク D		1	1	1							
7	8010011	スプリングビン	φ 10 <b>*</b> 75	1	1	1							
8	8010153	ロッカクシャフト	360	1									
8	8010145	ロッカクシャフト	410		1								
8	8010155	ロッカクシャフト	510			1							
9	8010107	セーフティカバー ウチ	(8010016 チェン含む)	1	1	1							
10	8010108	セーフティカバー ソト	(8010016 チェン含む)	1	1	1							
11	8010016	チェン		2	2	2							
12	8010154	ヨーク C	(315)	1									
12	8010146	ヨーク C	(365)		1								
12	8010156	ヨーク C	(465)			1							
13	8010148	スリーフ゛ヨーク		1	1	1							
14	9372110	ストップ゜リンク゛	H110	2	2	2							
15	9380264	ヘ゛アリンク゛	6310LLU	1	1	1							
16	8010152	ベアリングカバー B		1	1	1							
17	8010150	ヘ゛アリンク゛サ゛カ゛ネ		1	1	1							
18	9371050	ストップ゜リンク゛	S50	1	1	1							
19	8010151	ヘ゛アリンク゛カハ゛ー A		1	1	1							
20	8010149	アウターパイフ゜ASSY		1	1	1							
13~20	8010147	4Pエント・ヨーク ASSY		1	1	1							
1~20	0100164	シ゛ョイント	KUC79M	1									
1~20		ショイント	KUC84M		1								
1~20	0100610	シ゛ョイント	KUC94M			1							

4.キ\*ヤー駆動部 TX-2

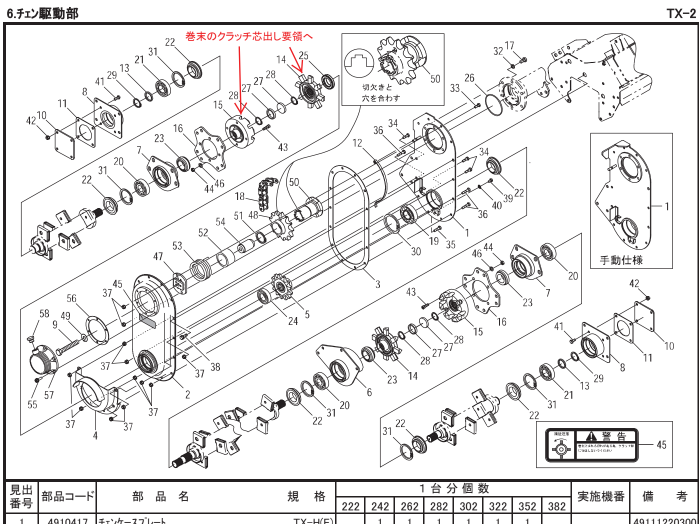


見出	部品コード	<b>☆</b> □ <b>□</b>	+0 +6			1	台分	<b>}</b> 個 数	汝			中长州平	備 考
見出 番号	ショリート	部 品 名	規格	222	242	262	282	302	322	352	382	実施機番	備考
1	4910349	フレームパイプ <sup>(</sup> ラヘ゛ル)	TX	1									4910021080
1	4910487	フレームパイプ(ラヘ゛ル)	TX(-H)		1	1							4911021081
1	4910488	フレームパイプ(ラヘ゛ル)	TX(-E)				1	1	1	1			4913021081
2~3	4970132	ベベルピニオンキット		1	1	1	1	1	1	1			4971001032
3	0120268	シム	φ 40.5*49*0.3	1	1	1	1	1	1	1			9242044104
4	0120267	シム	φ 40.5*49*0.2	1	1	1	1	1	1	1			9242044104
5	6160040	シム	φ 75*84.9*0.1	2	2	2	2	2	2	2			6162001330
5	6160041	シム	φ 75*84.9*0.3	1	1	1	1	1	1	1			6162001340
6	4970178	スペーサ		1	1	1	1	1	1	1			4971001100
7	9380249	ヘ゛アリンク゛	6308	1	1	1	1	1	1	1			
8	9371040	ストップ゜リンク゛	S40 T1.8	1	1	1	1	1	1	1			
9	9380222	ヘ゛アリンク゛	6207	1	1	1	1	1	1	1			
10	9380230	ヘ゛アリンク゛	6209	1	1	1	1	1	1	1			
11	4802081	キャリア		1	1	1	1	1	1	1			4802201062
12	9372085	ストップ・リング	H85	1	1	1	1	1	1	1			
13	9372090	ストッフ゜リンク゛	H90	1	1	1	1	1	1	1			
14	9350211	オイルシール	TC355511	1	1	1	1	1	1	1			
2~14	4970180	キャリア ASSY		1	1	1	1	1	1	1			4971001090
15	4800012	φ 20オイルセン		1	1	1	1	1	1	1			4802201130
16	9000081	コカ゛タコーティンク゛ホ゛ルト M8*20	M8*20 P1.25 7T	9	9	9	9	9	9	9			7663701110
17	9210008	Sワッシャ	M8	7	7	7	7	7	7	7			
18	9660008	シールワッシャ	M8 WFガタ	2	2	2	2	2	2	2			
19		ヘ゛アリンク゛	6307 RS	1	1	1	1	1	1	1			
20	9372080	ストップ゜リンク゛	H80	1	1	1	1	1	1	1			
21	4930021	ヘ゛ヘ゛ルシャフト	TX	1									4933001041
21		ヘ゛ヘ゛ルシャフト	TX(-H)		1	1							4910001081
21	4910680	ヘ゛ヘ゛ルシャフト	TX(-E)				1	1	1	1			4913021071
22	9993325	ケイコク(クラッチ)		1	1	1	1	1	1	1			9991204500

TX382

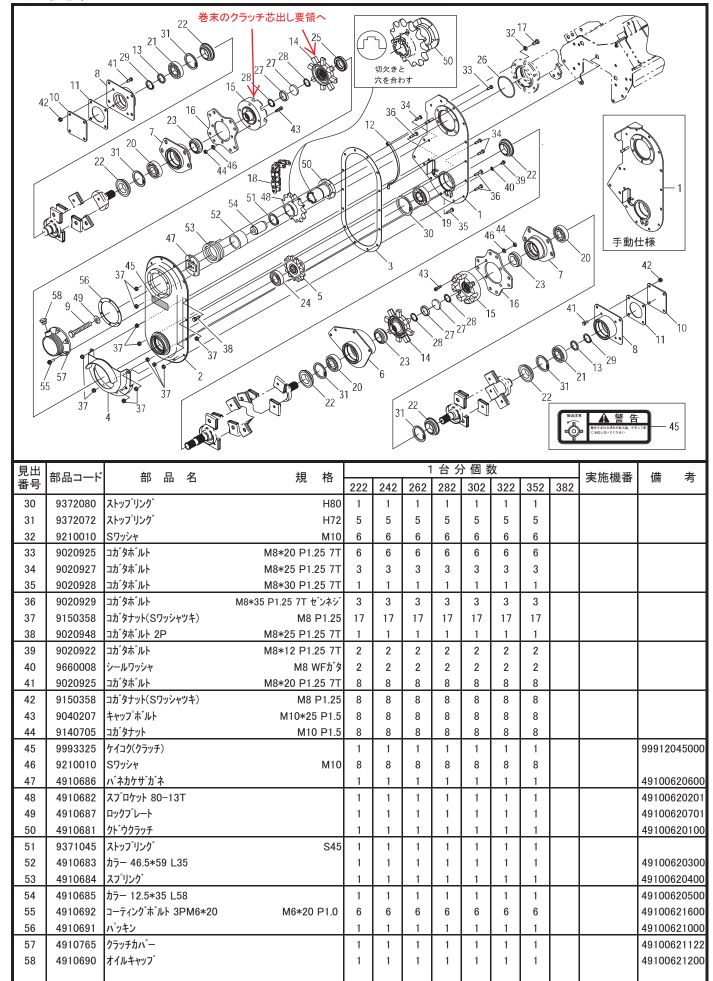


見出	<b>☆7 □ ¬ 」</b> `	ήπ D 47	+8 +4			1	台分	) 個 🦸	汝			中状燃平	/±	±-
見出 番号	部品コード	部品名	規格	222	242	262	282	302	322	352	382	実施機番	備	考
1	4910489	フレームパイプ(ラヘ゛ル)	<u> </u>								1		49170210	0812
2	4860254	PICシャフト									1		4864321	1300
3	9380132	ヘ゛アリンク゛	33007								1			
4	4860511	<b>ベベルヒ</b> ゚ニオンキット									1		48673610	0602
5	9380102	ヘ゛アリンク゛	32210								1			
6	4840007	ブッシュ									1		48430010	0900
7	9400005	キクサ゛カ゛ネ	AW05								1			
8	9390105	キクナット	AN05(ミキ*)								1			
9	0120275	シム	φ 55.5 <b>*</b> 67 <b>*</b> 0.1								2		9242045	5067
9	0120277	シム	φ 55.5*67*0.3								1		9242045	5067
9	0120278	シム	φ 55.5 <b>*</b> 67 <b>*</b> 0.5								1		9242045	5067
10	9380234	ヘ゛アリンク゛	6211								1			
11	4840004	キャリア									1		48430010	0703
12	5130096	フロントカバー									1		5133301	1000
13	9350232	オイルシール	TC35508								1			
14	9020912	コカ゛タホ゛ルト 2P	M10*20 P1.5 7T								4			
15	9210010	Sワッシャ	M10								7			
16	9000090	コカ゛タコーティンク゛ホ゛ルト M10*20	M10*20 P1.5 7T								9		64346120	0400
17	9660010	シールワッシャ	M10 WFガタ								2			
18	9372100	ストップ゜リンク゛	H100								1			
19		シム	φ 75*89*0.1								2		9242047	5089
19	0120040	シム	φ 75*89*0.3								1		9242047	5089
19	0120041	シム	φ 75 <b>*</b> 89 <b>*</b> 0.5								1		9242047	5089
20	4800012	φ 20オイルセン									1		4802201	1301
21	9380251	ヘ゛アリンク゛	6308 RS								1			
22		ストップ゜リンク゛	H90								1			
23	4910724	ベベルシャフト 380COMP									1		49170610	0101
24		ケイコク(クラッチ)									1		9991204	5000
25	9380009	ニート゛ルナイリン	FIR354020								1			
26	4910728	カラー 35.2*48.6 L5.8									1		49170610	0400

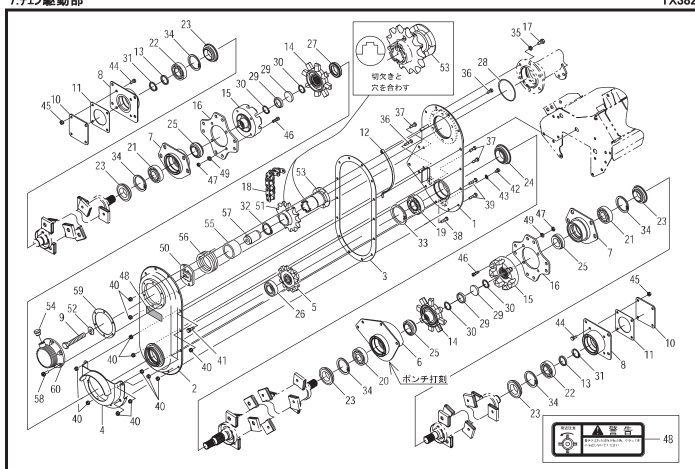


見出 番号	部品コード	部 品 名	規格			1	台分	} 個 数	汝			実施機番	備考
番号	 	n) nn 1a	况馆	222	242	262	282	302	322	352	382	天心饭钳	1佣 右
1	4910417	チェンケースプレート	TX-H(E)		1	1	1	1	1	1			49111220300
1	4910192	チェンケースプレート	手動仕様	1	1	1	1	1	1	1			49100220301
2	4910717	チェンカハ´ーA(ラヘ´ル)		1	1	1	1	1	1	1			49100621502
3	4910005	チェンカハ゛ーハ゜ッキン		1	1	1	1	1	1	1			49100020300
4	4910197	チェンケースシュース゛		1	1	1	1	1	1	1			49100220600
5	4910007	スプ <sup>ロ</sup> ケット	T13	1	1	1	1	1	1	1			49100020501
6	4910198	サホ <sup>°</sup> ートハウシ゛ンク゛ C		1	1	1	1	1	1	1			49100220900
7	4910201	サホ <sup>°</sup> ートハウシ゛ンク゛ IN		2	2	2	2	2	2	2			49100221001
8	4910202	サホ <sup>°</sup> ートハウシ゛ンク゛ OUT		2	2	2	2	2	2	2			49100221100
9	9011771	ホ゛ルト	M12*80 P1.5 8T	1	1	1	1	1	1	1			
10	4800019	サホ <sup>°</sup> ートカハ <sup>*</sup> ー		2	2	2	2	2	2	2			48022020500
11	4800020	サホ <sup>°</sup> ートカハ <sup>*</sup> ーハ <sup>°</sup> ッキン		2	2	2	2	2	2	2			48022020601
12	4800023	テンショナ		1	1	1	1	1	1	1			48022020901
13	4880023	カラー(ストップ <sup>°</sup> リンク <sup>*</sup> )		2	2	2	2	2	2	2			48800020601
14	4910874	クラッチ M8キット(芯出し要領書付き)	)	2	2	2	2	2	2	2			49100621713
15	4910855	クラッチ Fキット(芯出し要領書付き)		2	2	2	2	2	2	2			49100221303
16	4910695	フ゛レート゛フ゜レート4		2	2	2	2	2	2	2			49100621301
17	9000090	コカ゛タコーティンク゛ホ゛ルト M10*20	M10*20 P1.5 7T	6	6	6	6	6	6	6			64346120400
18	9440029	ローラリンクチェン	RS80 38L	1	1	1	1	1	1	1			
19	9380248	ヘ゛アリンク゛	6307	1	1	1	1	1	1	1			
20	9380247	ヘ゛アリンク゛	6306	3	3	3	3	3	3	3			
21	9380222	ヘ゛アリンク゛	6207	2	2	2	2	2	2	2			
22	9350015	シ゛クツキシール	QLF45721220	6	6	6	6	6	6	6			
23	4910314	ジクツキシールキット(一体型・生産時糸	且付け品は分離型	3	3	3	3	3	3	3			
24	9380243	ヘ゛アリンク゛	6206 2RS	1	1	1	1	1	1	1			
25	4910314	ジクツキシールキット(一体型・生産時糺	目付け品は分離型	1	1	1	1	1	1	1			
26	9363090	Oリング	S90	1	1	1	1	1	1	1			
27	9650002	ホ <b>゙</b> アプ <sup>°</sup> ラク˙(ツハ˙ナシ)	RCA 45*8	4	4	4	4	4	4	4			
28		ストップ゜リンク゛	S30 T1.5	4	4	4	4	4	4	4			
29	9371035	ストップ・リンク゛	S35 T1.5	2	2	2	2	2	2	2			

6.チェン駆動部 TX−2

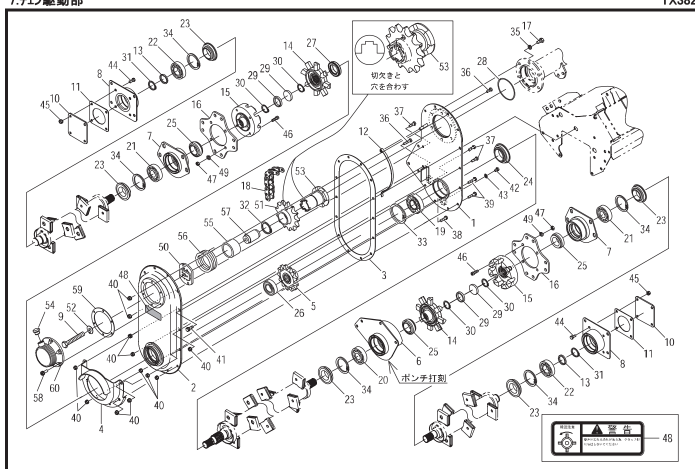


7.チェン駆動部 TX382



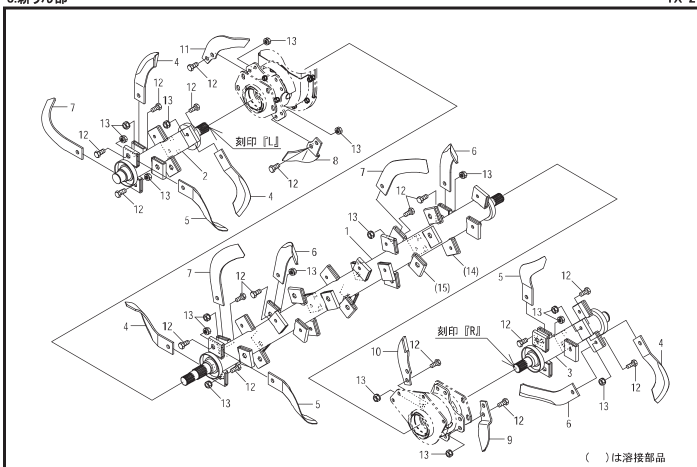
見出	部品コード	部品名				1	台分	分個 数	汝			中长州平	備考
番号		市 市 石	規 格	222	242	262	282	302	322	352	382	実施機番	1佣 右
1	4910193	チェンケースプレート									1		49170220300
2	4910726	チェンカハ´ーB(ラヘ´ル)									1		49170621502
3	4910005	チェンカバーハッキン									1		49100020300
4	4910197	チェンケースシュース゛									1		49100220600
5	4910194	スプ <sup>°</sup> ロケット	T13								1		49170220400
6	4910199	サホ <sup>°</sup> ートハウシ゛ンク゛ C									1		49170220900
7	4910201	サホ <sup>°</sup> ートハウシ゛ンク゛ IN									2		49100221001
8	4910202	サホ <sup>°</sup> ートハウシ゛ンク゛ OUT									2		49100221100
9	9011771	<b>ボルト</b>	M12*80 P1.5 8T								1		
10	4800019	サホ゜ートカハ゛ー									2		48022020500
11	4800020	サホ <sup>°</sup> ートカハ <sup>*</sup> ーハ <sup>°</sup> ッキン									2		48022020601
12	4800023	テンショナ									1		48022020901
13	4880023	カラー(ストップ <sup>°</sup> リンク <sup>*</sup> )									2		48800020601
14	4910874	クラッチ M8キット(芯出し要領書付き	<u>\$</u> )								2		49100621713
15	4910855	クラッチ Fキット(芯出し要領書付き)	)								2		49100221303
16	4910695	ブレート・プレート4									2		49100621301
17	9000090	コカ゛タコーティンク゛ホ゛ルト M10*20	M10*20 P1.5 7T								6		64346120400
18	9440078	ローラリンクチェン	SA80H 38L								1		
19	9380249	ヘ゛アリンク゛	6308								1		
20	9380375	ヘ゛アリンク゛	6306R								1		
21	9380247	ヘ゛アリンク゛	6306								2		
22	9380222	ヘ゛アリンク゛	6207								2		
23	9350015	シ゛クツキシール	QLF45721220								5		
24	9350001	シ゛クツキシール	QLF507810.516.5								1		
25	4910314	ジクツキシールキット(一体型・生産時	組付け品は分離型								3		
26		ヘ゛アリンク゛	62/32 2RS								1		
27	4910314	ジクツキシールキット(一体型・生産時	組付け品は分離型								1		
28	9363100	Oリング	S100								1		
29		ホ <b>゙</b> アプ <sup>°</sup> ラク゛(ツハ゛ナシ)	RCA 45*8								4		
30	9371030	ストップ・リンク゛	S30 T1.5								4		

7.チェン駆動部 TX382

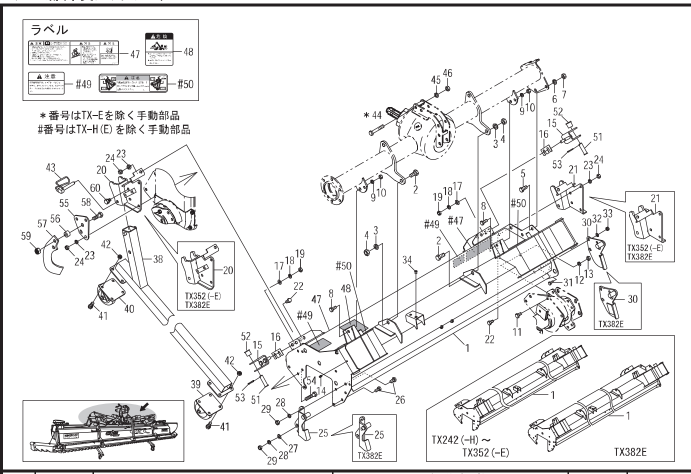


見出	±===	±1. 0. 5.	10 16			1	台分	) 個 🦸	数			<b></b>	
番号	部品コード	部 品 名	規 格	222	242	262	282	302	322	352	382	実施機番	備考
31	9371035	ストップ゜リンク゛	S35 T1.5								2		
32	9371045	ストップ゜リンク゛	S45								1		
33	9372090	ストップ゜リンク゛	H90								1		
34	9372072	ストップ゜リンク゛	H72								5		
35	9210010	Sワッシャ	M10								6		
36	9020925	コカ゛タホ゛ルト	M8*20 P1.25 7T								6		
37	9020927	コカ゛タホ゛ルト	M8*25 P1.25 7T								3		
38	9020928	コカ゛タホ゛ルト	M8*30 P1.25 7T								1		
39	9020929	コカ゛タホ゛ルト	M8*35 P1.25 7T センネシ								3		
40	9150358	コカ゛タナット(Sワッシャツキ)	M8 P1.25								17		
41	9020948	コカ゛タホ゛ルト 2P	M8*25 P1.25 7T								1		
42	9020921	コカ゛タホ゛ルト	M8*10 P1.25 7T								2		
43	9660008	シールワッシャ	M8 WFガタ								2		
44	9020925	コカ゛タホ゛ルト	M8*20 P1.25 7T								8		
45	9150358	コカ゛タナット(Sワッシャツキ)	M8 P1.25								8		
46	9040207	キャップポ゛ルト	M10*25 P1.5								8		
47	9140705	コカ゛タナット	M10 P1.5								8		
48	9993325	ケイコク(クラッチ)									1		99912045000
49	9210010	Sワッシャ	M10								8		
50	4910686	<b>バネカケザガネ</b>									1		49100620600
51	4910682	スプ <sup>°</sup> ロケット 80−13T									1		49100620201
52	4910687	ロックフ <sup>°</sup> レート									1		49100620701
53	4910681	クト゛ウクラッチ									1		49100620100
54	4910690	オイルキャップ゜	M20 P1.5								1		49100621200
55	4910683	カラー 46.5*59 L35									1		49100620300
56	4910684	スプリング									1		49100620400
57	4910685	カラー 12.5*35 L58									1		49100620500
58	4910692	コーティンク゛ホ゛ルト 3PM6*20	M6*20 P1.0								6		49100621600
59	4910691	パッキン									1		49100621000
60	4910765	クラッチカバー									1		49100621122

8.耕うん部 TX-2

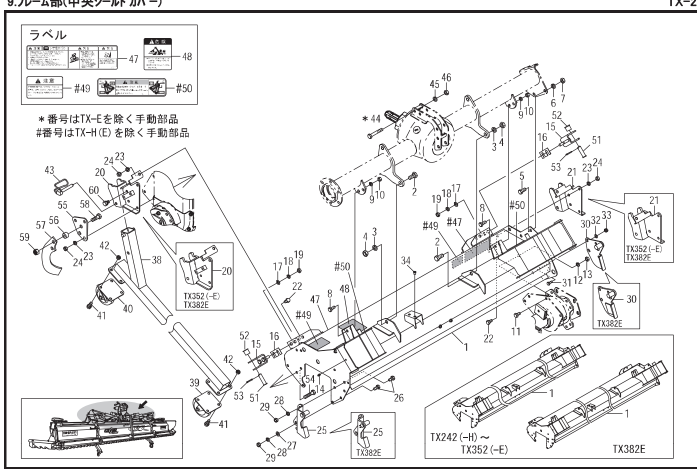


見出	部品コード	部 品 名					台分	) 個 🦸	数			実施機番	備考
番号	н-нн- 1	ни нн г	14 JU	222	242	262	282	302	322	352	382	人心以田	בי מויו
1	4910323	ツメシ゛ク COMP.C		1									49100230103
1	4910203	ツメシ゛ク COMP.C			1	1							49110230103
1	4910204	ツメシ゛ク COMP.C					1	1	1	1			49130230103
1	4910205	ツメシ゛ク COMP.C									1		49170230104
2	4910206	ツメシ゛ク COMP.L		1	1								49100230403
2	4910207	ツメシ゛ク COMP.L				1	1						49120230403
2	4910208	ツメシ゛ク COMP.L						1					49140230403
2	4910209	ツメシ゛ク COMP.L							1				49150230403
2	4910210	ツメシ゛ク COMP.L								1			49160230403
2	4910211	ツメシ゛ク COMP.L									1		49170230403
3	4910212	ツメシ゛ク COMP.R		1	1								49100230503
3	4910213	ツメシ゛ク COMP.R				1	1						49120230503
3	4910214	ツメシ゛ク COMP.R						1					49140230503
3	4910215	ツメシ゛ク COMP.R							1				49150230503
3	4910216	ツメシ゛ク COMP.R								1			49160230503
3	4910217	ツメシ <sup>*</sup> ク COMP.R									1		49170230503
4	49772	シロカキツメ L	G1855L	20	23	25	27	29	31	35	39		0G185500L17
5	49771	シロカキツメ R	G1855R	20	23	25	27	29	31	35	39		0G185500R17
6	67942	シロカキツチヨセツメ L	GN1860L	4	4	4	4	4	4	4	4		GN186000L00
7	67941	シロカキツチヨセツメ R	GN1860R	4	4	4	4	4	4	4	4		GN186000R00
8	67872	ヘンシンシロカキセンタツメ L	G1840XPL	1	1	1	1	1	1	1	1		0G1840XPL01
9	67871	ヘンシンシロカキセンタツメ R	G1840XPR	1	1	1	1	1	1	1	1		0G1840XPR01
10	49702	シロカキセンタツメ L(シロ)	G1850XL	3	3	3	3	3	3	3	3		0G1850X0L01
11	49701	シロカキセンタツメ R(シロ)	G1850XR	3	3	3	3	3	3	3	3		0G1850X0R01
12	4740038	ツメホ゛ルト	M12*26 P1.5 8T	64	70	74	78	82	86	94	102		47452030800
13	9150316	ナット(Sワッシャツキ)	M12 P1.5	64	70	74	78	82	86	94	102		
12~13	0050045	ツメホ゛ルトASSY	P12*26 P1.5 8T	64	70	74	78	82	86	94	102		
(14)	4800658	ホルダ゛L		24	27	29	31	33	35	39	43		48010830201
(15)	4800659	ホルダ R		24	27	29	31	33	35	39	43		48010830301

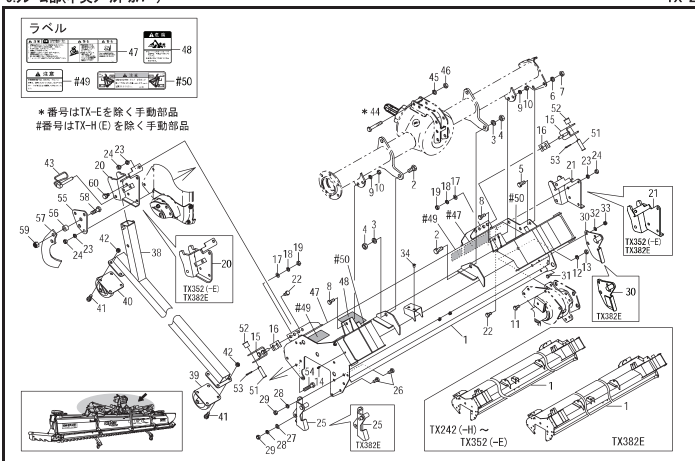


見出 番号	部品コード	部	品名				1	台分	<b>}</b> 個 数	汝			実施機番	備	考
番号		<u>디</u> )	加石	况 怕	222	242	262	282	302	322	352	382	夫加惤笛	1)用	有
1	4910837	シールト゛カハ゛ー	- C(ラベル)	TX	1									491004	142623
1	4910838	シールト゛カハ゛ー	- C(ラベル)	TX		1	1							491104	142623
1	4910839	シールト゛カハ゛ー	- C(ラベル)	TX				1	1	1	1			491304	142623
1	4910840	シールト゛カハ゛ー	- C(ラベル)	TX-H		1	1							491112	241236
1	4910841	シールト゛カハ゛ー	- C(ラベル)	TX-E				1	1	1	1			491312	41236
1	4910842	シールト゛カハ゛ー	- C(ラベル)	TX-E								1		491712	241236
2	9011858	ホ゛ルト		M14*30 P1.5 8T	2	2	2	2	2	2	2	2			
3	9210014	Sワッシャ		M14	2	2	2	2	2	2	2	2			
4	9140516	ナット		M14 P1.5	2	2	2	2	2	2	2	2			
5	9011758	ホ゛ルト		M12*25 P1.5 8T	3	3	3	3	3	3	3	3			
6	9210012	Sワッシャ		M12	3	3	3	3	3	3	3	3			
7	9140513	ナット		M12 P1.5	3	3	3	3	3	3	3	3			
8	9020904	コカ゛タホ゛ルト		M10*25 P1.5 7T	4	4	4	4	4	4	4	4			
9	9210010	Sワッシャ		M10	4	4	4	4	4	4	4	4			
10	9140705	コカ゛タナット		M10 P1.5	4	4	4	4	4	4	4	4			
11	9020903	コカ゛タホ゛ルト		M10*20 P1.5 7T	3	3	3	3	3	3	3	3			
12	9210010	Sワッシャ		M10	3	3	3	3	3	3	3	3			
13	9140705	コカ゛タナット		M10 P1.5	3	3	3	3	3	3	3	3			
14	9330003	ク <sup>*</sup> リスニッフ <sup>°</sup> ル	,	MT6 P1.0 Aガダ ストレート	2	2	2	2	2	2	2	2			
<b>–</b> 15	4910697	フックヒ゜ン			2	2	2	2	2	2	2	2		491006	340101
51	4910696	ピン			2	2	2	2	2	2	2	2		491006	40200
52	4910698	ツハ゛ツキカラー			2	2	2	2	2	2	2	2		491006	40300
<b>5</b> 3	9300035	ワル・ン		<i>φ</i> 3*25	2	2	2	2	2	2	2	2			
15,51	4910877	フックヒ <sup>°</sup> ンAS	SY		2	2	2	2	2	2	2	2			
52,53	4700005				•	•	•		•					470506	
16	4700065	シム		t0.8	6	6	6	6	6	6	6	6		470522	243804
17		サ <sup>*</sup> カ <sup>*</sup> ネ		M10	4	4	4	4	4	4	4	4			
18		Sワッシャ		M10	4	4	4	4	4	4	4	4			
19	9140705	コカ゛タナット		M10 P1.5	4	4	4	4	4	4	4	4			

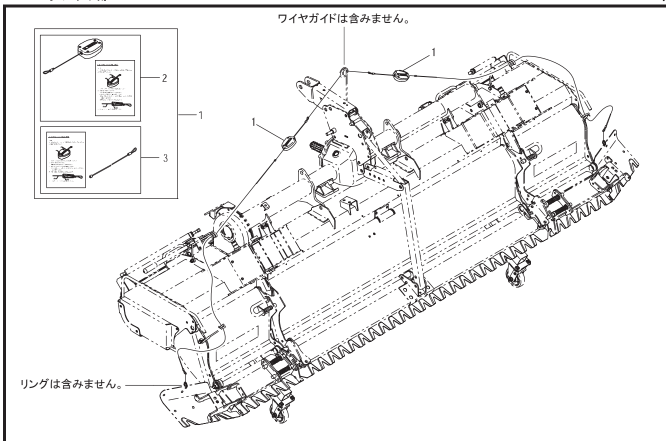
9.フレーム部(中央シールトカハー) TX-2



見出 番号	部品コード	部 品 名				1	台分	<b>}</b> 個 數	<b>汝</b>			実施機番	備考
番号	прин Т	בי אוו יום	7元 1日	222	242	262	282	302	322	352	382	大心吸曲	NH 75
20	4910718	スタント゛ブラケット COMP.L		1	1	1	1	1	1				49100641600
20	4910699	スタンドブラケット COMP.L								1	1		49160641600
21	4910175	スタント゛フ゛ラケット R		1	1	1	1	1	1				49100045812
21	4910222	スタント゛ブ゛ラケット R								1	1		49160246202
22	9020904	コカ゛タホ゛ルト	M10*25 P1.5 7T	7	7	7	7	7	7	7	7		
23	9210010	Sワッシャ	M10	9	9	9	9	9	9	9	9		
24	9140705	コカ゛タナット	M10 P1.5	9	9	9	9	9	9	9	9		
25	4910050	ェフ <sup>°</sup> ロンサホ <sup>°</sup> ート		1	1	1	1	1	1	1			49100043601
25	4910258	ェプ・ロンサホ・ート									1		49170245001
26	9020903	コカ゛タホ゛ルト	M10*20 P1.5 7T	3	3	3	3	3	3	3			
26	9020904	コカ゛タホ゛ルト	M10*25 P1.5 7T								3		
27	9240110	サ゛カ゛ネ	M10	2	2	2	2	2	2	2	2		
28	9210010	Sワッシャ	M10	3	3	3	3	3	3	3	3		
29	9140705	コカ゛タナット	M10 P1.5	3	3	3	3	3	3	3	3		
30	4910051	エフ <sup>°</sup> ロンストッハ <sup>°</sup> C		1	1	1	1	1	1	1			49100043700
30	4910259	エフ <sup>°</sup> ロンストッハ <sup>°</sup> C									1		49170245100
31	9020925	コカ゛タホ゛ルト	M8*20 P1.25 7T	3	3	3	3	3	3	3	3		
32	9240108	サ゛カ゛ネ	M8	3	3	3	3	3	3	3	3		
33	9150358	コカ <sup>*</sup> タナット(Sワッシャツキ)	M8 P1.25	3	3	3	3	3	3	3	3		
34	4800798	ポリキャッフ <sup>°</sup>		2	2	2	2	2	2	2	2		48020945500
		EXレベラワイヤは別ペー	-ジに掲載。										
38	4910757	スタント゛COMP		2	2	2	2	2	2	2	2		49100047815

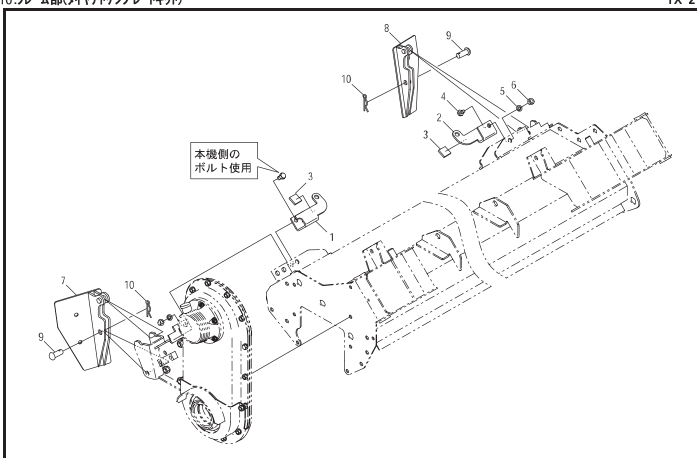


見出 番号	部品コード	部品名				1	台分	) 個 数	<b></b>			実施機番	備考
番号	нунн— г	HH 1H	וא ווא	222	242	262	282	302	322	352	382	人 川 川 八 田	1/HI -7
39	0090005	キャスタ	WJ-100-P	2	2	2	2	2	2	2	2		
40	0090006	キャスタ	WJ-100S-P ブレーキツキ	2	2	2	2	2	2	2	2		
41	9020158	コカ゛タホ゛ルト 2P	M10*25 P1.5	16	16	16	16	16	16	16	16		
42	9140723	コカ゛タナット	M10 P1.5 2シュ	16	16	16	16	16	16	16	16		
43	7660299	ロックヒ <sup>°</sup> ン		2	2	2	2	2	2	2	2		76605040312
44	9011222	<b>ボルト</b>	TX(-H) M12*100 P1.75 8T	2	2	2	2	2	2	2			
45	9210012	Sワッシャ	M12	2	2	2	2	2	2	2	2		
46	9140514	ナット	M12 P1.75	2	2	2	2	2	2	2	2		
47	9993689	PLラベル		1	1	1	1	1	1	1	1		99912048000
48	9992127	キケン(シ゛ョイント)		1	1	1	1	1	1	1	1		99905244000
49	9992895	チュウイ(カイヘイ)	TX	2	2	2	2	2	2	2			99913065000
50	9994155	チュウイ(ロックレハ゛ー)	TX	2	2	2	2	2	2	2			99913105000
54	9020918	コカ゛タホ゛ルト	M10*45 P1.5 7T 全ネジ	1	1	1	1	1	1	1	1		
55	4910700	サ゛ンコウトウフ゛ラケット		1	1	1	1	1	1	1	1		49100640400
56	4910701	クッションコ゛ム		2	2	2	2	2	2	2	2		49100640500
57	49702	シロカキセンタツメ L	G1850XL	1	1	1	1	1	1	1	1		OG1850XOL01
58	9011214	<b>ボルト</b>	M12*35 P1.5 8T	2	2	2	2	2	2	2	2		
59	9290021	ロナット	M12 P1.5	2	2	2	2	2	2	2	2		
60	9024155	コカ´タホ゛ルト2P	M10*16 P1.5 7T	2	2	2	2	2	2	2	2		
<u> </u>				10									

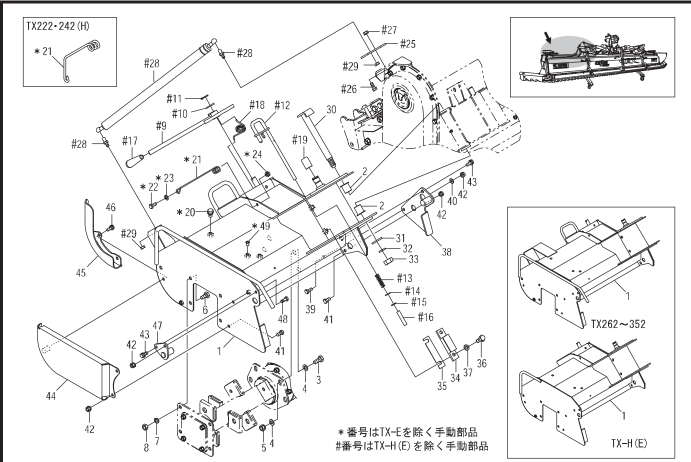


ノニフトルエ٧_9です	ワイヤ部分のみ参照ください。
7 7 A PIX I X=3 (* 9 .	・ノインと可いかりかると思くためい。

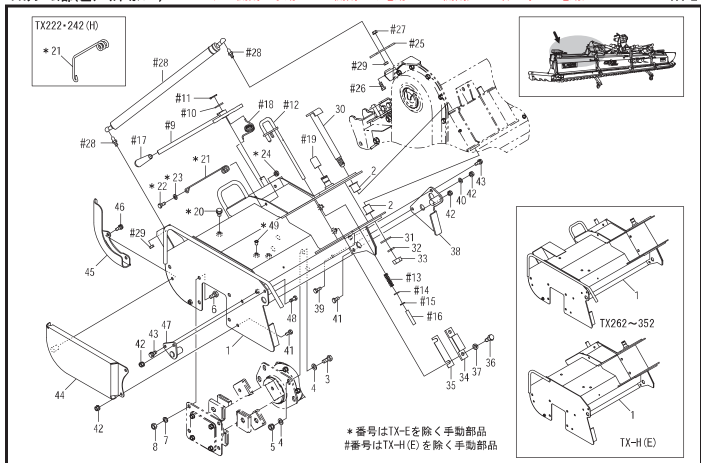
見出	如口一 い	部 品 名	——— 規	格			1台	分化	固数			実施機番	備考
番号	部品コード	部品名	况	恰	222	242	262	282	302	322	352	夫他惤畓	加 右
1	4970062	EXレベラワイヤ ASSY			2								49720042301
1	4970063	EXレヘ・ラワイヤ ASSY				2							49730042301
1	4970064	EXレヘ・ラワイヤ ASSY					2						49740042301
1	4970065	EXレベラワイヤ ASSY						2					49750042301
1	4970066	EXレベラワイヤ ASSY							2				49760042301
1	4970067	EXレベラワイヤ ASSY								2			49780042301
1	4980044	EXレベラワイヤ ASSY									2		49820041201
2	4970130	ワイヤケースキット			2	2	2	2	2	2	2		49710071000
3	4970087	ワイヤ ASSY			2								49720070700
3	4970088	ワイヤ ASSY				2							49730070700
3	4970089	ワイヤ ASSY					2						49740070700
3	4970090	ワイヤ ASSY						2					49750070700
3	4970091	ワイヤ ASSY							2				49760070700
3	4970092	ワイヤ ASSY								2			49780070700
3	4980059	ワイヤ ASSY									2		49820070700
		1のEXレペラワイヤASSYIは 2(ワイヤケースキット)と 3(ワイヤASSY)のセットです。											



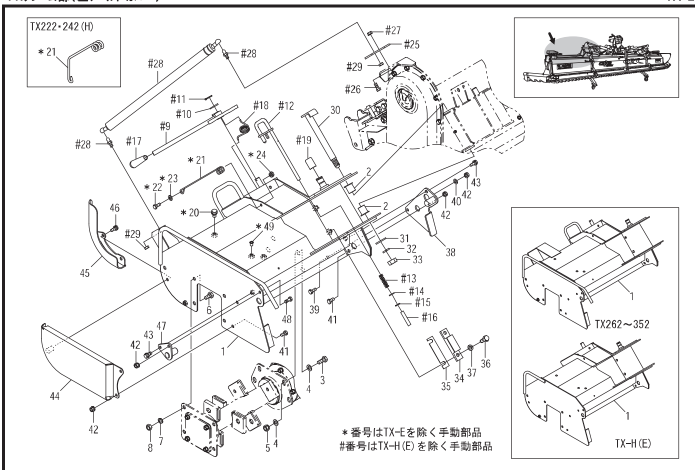
見出	部品コード	如口尽	±B +/z				1 台 分	<b>〕</b> 個数	汝			中长继承	/± ±
見出番号	こうほしして	部品名	規 格	222	242	262	282	302	322	352	382	実施機番	備考
1	4910755	プレートコテイサ゛ L		1	1	1	1	1	1	1	1		49100670711
2	4910756	プレートコテイサ゛R		1	1	1	1	1	1	1	1		49100670811
3	4910746	スポ゚ンシ゛A		2	2	2	2	2	2	2	2		49100671001
4	9020904	コカ゛タホ゛ルト	M10*25 P1.5 7T	1	1	1	1	1	1	1	1		
5	9210010	Sワッシャ	M10	1	1	1	1	1	1	1	1		
6	9140705	コカ゛タナット	M10 P1.5	1	1	1	1	1	1	1	1		
7	4910712	タイヤアトケシプレートL		1	1	1	1	1	1	1	1		49100670300
8	4910713	タイヤアトケシプレートR		1	1	1	1	1	1	1	1		49100670400
9	4910745	ピン φ12*30	φ 12*30	2	2	2	2	2	2	2	2		49100670900
10	9480012	Rピン	$\phi$ 12	2	2	2	2	2	2	2	2		
1 <b>~</b> 10	4910754	タイヤアトケシフ゜レートキット	TX2-TA	1	1	1	1	1	1	1	1		49100670212
		TX-0,1,2 に取付け可	「。格納可。(プレートコテイザ取	付可)									
		TXC, TXR に取付け可。	。格納不可。(プレートコテイザ	取付け	不可)								



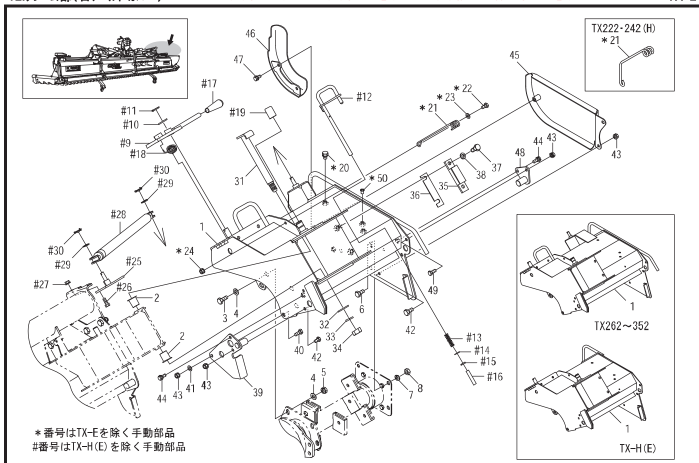
										ı.				
見出	部品コード	部	品 名	規格			1	台分	〉個多	汝			実施機番	備考
番号				かし 1日	222	242	262	282	302	322	352	382	人//巴//从田	m
1	4910815	シールト゛カハ゛ー	- COMP.L	TX手動開閉式	1	1								49100240715
1	4910816	シールト゛カハ゛ー	- COMP.L	TX手動開閉式			1	1						49120240716
1	4910817	シールト゛カハ゛ー	- COMP.L	TX手動開閉式					1					49140240717
1	4910818	シールト゛カハ゛ー	- COMP.L	TX手動開閉式						1				49150240717
1	4910819	シールト゛カハ゛ー	- COMP.L	TX手動開閉式							1			49160240717
1	4910820	シールト゛カハ゛ー	- H COMP.L	TX-H電動開閉式		1								49111241015
1	4910821	シールト゛カハ゛ー	H COMP.L	TX-H(E)電動開閉式			1	1						49121241015
1	4910822	シールト゛カハ゛ー	H COMP.L	TX-E電動開閉式					1					49141241016
-1	4910823	シールト゛カハ゛ー	H COMP.L	TX-E電動開閉式						1				49151241016
1	4910824	シールト゛カハ゛ー	H COMP.L	TX-E電動開閉式							1			49161241016
1	4910870	シールト゛カハ゛ー	H COMP.L	TX-E電動開閉式								1		49171241016
2	9350314	フランシブッシ	1	LFF2025	2	2	2	2	2	2	2	2		
3	9011751	ホ゛ルト		M12*30 P1.5 8T	4	4	4	4	4	4	4	4		
4	9240112	サ゛カ゛ネ		M12	8	8	8	8	8	8	8	8		
5	9150316	ナット(Sワッシャ	ャツキ)	M12 P1.5	4	4	4	4	4	4	4	4		
6	9020903	コカ゛タホ゛ルト		M10*20 P1.5 7T	4	4	4	4	4	4	4	4		
7	9210010	Sワッシャ		M10	4	4	4	4	4	4	4	4		
8	9140705	コカ゛タナット		M10 P1.5	4	4	4	4	4	4	4	4		
9	4910722	サキ゛ョウシ゛フッ	クL	TX	1	1	1	1	1	1	1			49100641400
10	9240016	サ゛カ゛ネ		TX M16 コカッタマル	1	1	1	1	1	1	1			
11	9300036	ワリピン		TX φ3*30	1	1	1	1	1	1	1			
12	4910564	オリリタタミシ゛ロ	ック ∟	TX	1	1	1	1	1	1	1			49100441202
13	4910049	スプリング		TX	1	1	1	1	1	1	1			49100043501
14	9240010	サ゛カ゛ネ		TX M10 コカッタマル	1	1	1	1	1	1	1			
15	9320318	スプリングビン	,	TX φ3*18	1	1	1	1	1	1	1			
16	4910566	レバーチューブ	•	TX	1	1	1	1	1	1	1			49100442500
17	4910064	ク゛リッフ゜		TX	1	1	1	1	1	1	1			49100045000
18	4800058	オーチヒッチロッ	クバネ L	TX	1	1	1	1	1	1	1			48022043101
19	4910079	ネシ゛カハ゛ー		TX	1	1	1	1	1	1	1			49100046300
20	9024155	コカ゛タホ゛ルト 2	2P	TX(-H) M10*16 P1.5 7T	1	1	1	1	1	1	1			



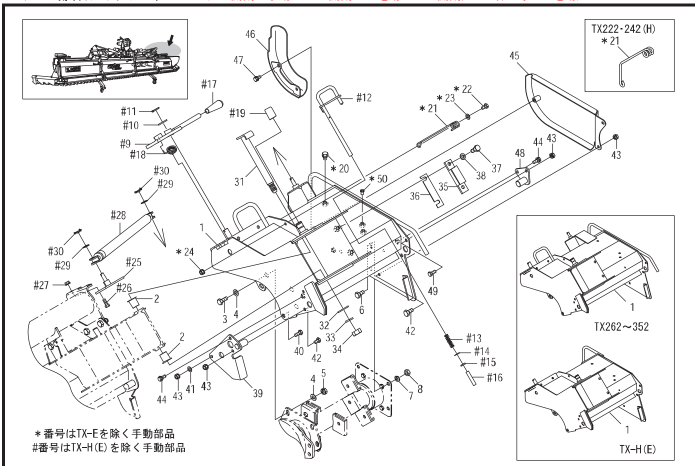
見出 番号	部品コード	部品名				1	台分	) 個 梦	汝			中坎坳平	備考
番号	7—Lmqm	市 市 石	况 恰	222	242	262	282	302	322	352	382	実施機番	川川方
21	4910408	ワイヤホルダ A	TX(-H)	1	1								49100247210
21	4910077	ワイヤホルダ゛	TX(-H)			1	1	1	1	1			49100046102
22	9020925	コカ゛タホ゛ルト	TX(-H) M8*20 P1.25 7T	1	1	1	1	1	1	1			
23	9240108	<b>サ</b> `カ`ネ	TX(-H) M8	1	1	1	1	1	1	1			
24	9150358	コカ <sup>*</sup> タナット(Sワッシャツキ)	TX(-H) M8 P1.25	1	1	1	1	1	1	1			
25	4910340	ロット・ブラケット L	TX	1	1	1	1	1	1	1			49100246400
26	9020925	コカ゛タホ゛ルト	TX M8*20 P1.25 7T	2	2	2	2	2	2	2			
27	9150358	コカ゛タナット(Sワッシャツキ)	TX M8 P1.25	2	2	2	2	2	2	2			
28	4910337	カ゛ススフ゜リンク゛ 350−50B	TX	1	1								49100246800
28	4910338	カ゛ススフ゜リンク゛ 350−60B	TX			1	1						49120246800
28	4910339	カ゛ススフ゜リンク゛ 350−80B	TX					1	1	1			49150246800
29	9140703	コカ゛タナット	TX M8 P1.25	2	2	2	2	2	2	2			
30	4910099	シテンピン		1	1	1	1	1	1	1	1		49100044312
31	9240120	サ゛カ゛ネ	M20	1	1	1	1	1	1	1	1		
32	9210016	Sワッシャ	M16	1	1	1	1	1	1	1	1		
33	9140519	ナット	M16 P1.5	1	1	1	1	1	1	1	1		
34	4860441	スペーサ		1	1	1	1	1	1	1	1		48633044512
36	9020904	コカ゛タホ゛ルト	M10*25 P1.5 7T	2	2	2	2	2	2	2	2		
37	9240110	<b>サ</b> ゙ガネ	M10	2	2	2	2	2	2	2	2		
38	4910260	エプ <sup>°</sup> ロンストッハ <sup>°</sup> L		1	1	1	1	1	1	1	1		49100245200
39	9020925	コカ゛タホ゛ルト	M8*20 P1.25 7T	1	1	1	1	1	1	1	1		
40	9240108	<b>サ</b> ˙カ˙ネ	M8	1	1	1	1	1	1	1	1		
41	9020923	コカ゛タホ゛ルト	M8*16 P1.25 7T	3	3	3	3	3	3	3	3		
42	9150358	コカ <sup>*</sup> タナット(Sワッシャツキ)	M8 P1.25	5	5	5	5	5	5	5	5		
43	9020947	コカ゛タホ゛ルト 2P	M8*20 P1.25 7T	2	2	2	2	2	2	2	2		
44	4910235	サホ <sup>°</sup> ートカハ <sup>*</sup> ー L		1	1	1	1	1	1	1	1		49100244800
45	4910539	サホ <sup>°</sup> ートシュース゛L		1	1	1	1	1	1	1	1		49100440112
46	9020946	コカ゛タホ゛ルト 2P	M8*16 P1.25 7T	2	2	2	2	2	2	2	2		
47	4880053	エプ <sup>°</sup> ロンシテンヒ <sup>°</sup> ン		1	1	1	1	1	1	1	1		48800042400



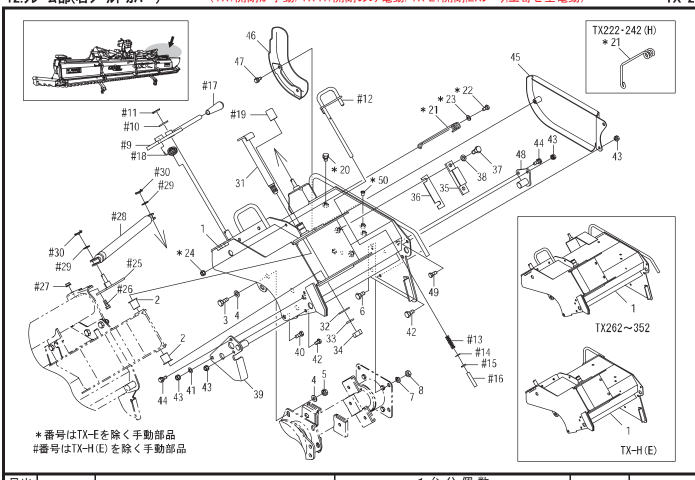
見出 番号	部品コード	部	品	ع ع	規格			1	台分	<b>}</b> 個 数	汝			実施機番	備	考
番号	1 - E DD DD	пþ	ПП	10	が、1日	222	242	262	282	302	322	352	382	大心饭田	VĦ	75
48		コカ゛タホ゛ルト			M8*20 P1.25 7T	1	1	1	1	1	1	1	1			
49		ホ <sup>°</sup> リキャッフ <sup>°</sup>			TX(-H)	2	2	2	2	2	2	2			480209	
35	4860139	シム			t1.2	2	2	2	2	2	2	2	2	2017年2月~	486330	44603
35	4910883	シム			t0.6	4	4	4	4	4	4	4	4	2017年2月~	491107	45400
						17										



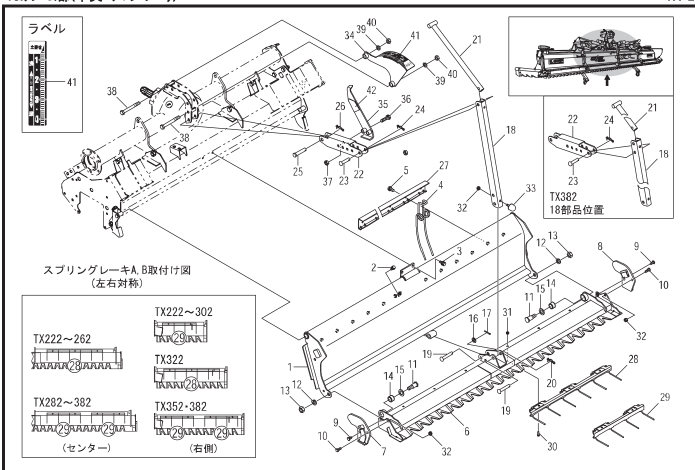
見出	÷2.0	÷r	10 15			1	台ヶ	<b>}</b> 個 🦸	数			<b></b>	/ <del>++</del> <del>-</del>
見出 番号	部品コード	部品名	規 格	222	242	262	_		322	352	382	実施機番	備考
1	4910826	シールト゛カハ゛ー COMP.R	TX手動開閉式	1	1								49100240816
1	4910827	シールト゛カハ゛ー COMP.R	TX手動開閉式			1	1						49120240816
1	4910828	シールト゛カハ゛ー COMP.R	TX手動開閉式					1					49140240817
1	4910829	シールト゛カハ゛ー COMP.R	TX手動開閉式						1				49150240817
1	4910830	シールト゛カハ゛ー COMP.R	TX手動開閉式							1			49160240817
1	4910831	シールト゛カハ゛ー H COMP.R	TX-H電動開閉式		1								49111241115
1	4910832	シールト゛カハ゛ー H COMP.R	TX-H(E)電動開閉式			1	1						49121241115
1	4910833	シールト゛カハ゛ー H COMP.R	TX-E電動開閉式					1					49141241116
1	4910834	シールト゛カハ゛ー H COMP.R	TX-E電動開閉式						1				49151241116
1	4910835	シールト゛カハ゛ー H COMP.R	TX-E電動開閉式							1			49161241116
1	4910871	シールト゛カハ゛ー H COMP.R	TX-E電動開閉式								1		49171241116
2	9350314	フランシ゛フ゛ッシュ	LFF2025	2	2	2	2	2	2	2	2		
3	9011751	<b>ボルト</b>	M12*30 P1.5 8T	4	4	4	4	4	4	4	4		
4	9240112	サ゛カ゛ネ	M12	8	8	8	8	8	8	8	8		
5	9150316	ナット(Sワッシャツキ)	M12 P1.5	4	4	4	4	4	4	4	4		
6	9020903	コカ゛タホ゛ルト	M10*20 P1.5 7T	4	4	4	4	4	4	4	4		
7	9210010	Sワッシャ	M10	4	4	4	4	4	4	4	4		
8	9140705	コカ゛タナット	M10 P1.5	4	4	4	4	4	4	4	4		
9	4910723	サキ゛ョウシ゛フック R	TX	1	1	1	1	1	1	1			49100641500
10	9240016	<b>サ</b> ゙ガネ	M16 コガタマル	1	1	1	1	1	1	1			
11	9300036	ワリピン	φ 3*30	1	1	1	1	1	1	1			
12	4910565	オリリタタミシ゛ロック R	TX	1	1	1	1	1	1	1			49100441302
13	4910049	スプ <sup>°</sup> リンク゛	TX	1	1	1	1	1	1	1			49100043501
14	9240010	<b>ታ</b> * <b>力</b> *ネ	M10 コガタマル	1	1	1	1	1	1	1			
15	9320318	スプ <sup>°</sup> リンク <sup>*</sup> ヒ <sup>°</sup> ン	φ3*18	1	1	1	1	1	1	1			
16	4910566	レバーチューフ゛	TX	1	1	1	1	1	1	1			49100442500
17	4910064	ク <sup>*</sup> リッフ <sup>°</sup>	TX	1	1	1	1	1	1	1			49100045000
18	4800059	オーチヒッチロックハ゛ネ R	TX	1	1	1	1	1	1	1			48022043201
19	4910079	ネシ゛カハ゛ー	TX	1	1	1	1	1	1	1			49100046300
20	9024155	コカ゛タホ゛ルト 2P	M10*16 P1.5 7T	1	1	1	1	1	1	1			



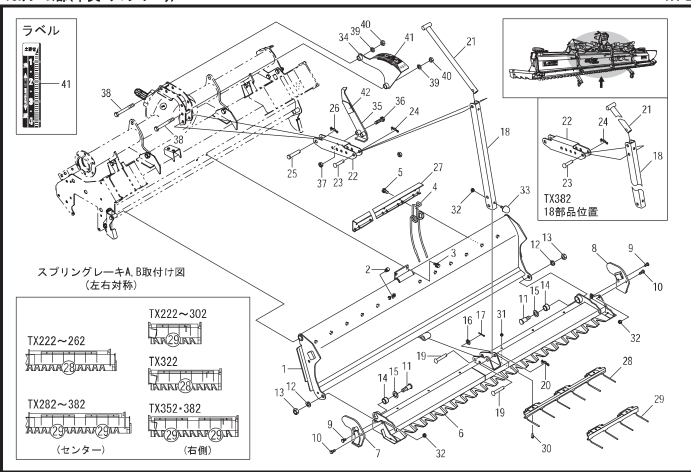
見出	÷2	÷	10 16			1	台ヶ	<b>}</b> 個 🦸	数			<b>5</b>	/ <del>++</del> +-
見出 番号	部品コード	部品名	規格	222	242	262	282	302	322	352	382	実施機番	備考
21	4910408	ワイヤホルタ゛A	TX(-H)	1	1								49100247210
21	4910077	ワイヤホルダ゛	TX(-H)			1	1	1	1	1			49100046102
22	9020925	コカ゛タホ゛ルト	M8*20 P1.25 7T	1	1	1	1	1	1	1			
23	9240108	<b>サ</b> ້ <b>ກ</b> ້ ネ	M8	1	1	1	1	1	1	1			
24	9150358	コカ <sup>*</sup> タナット(Sワッシャツキ)	M8 P1.25	1	1	1	1	1	1	1			
25	4910344	ロットブラケット R	TX	1	1	1	1	1	1	1			49100246500
26	9020925	コカ゛タホ゛ルト	M8*20 P1.25 7T	2	2	2	2	2	2	2			
27	9150358	コカ <sup>*</sup> タナット(Sワッシャツキ)	M8 P1.25	2	2	2	2	2	2	2			
28	4910341	カ゛ススプリンク゛ 350−50	TX	1	1								49100246900
28	4910342	カ゛ススプリンク゛ 350−60	TX			1	1						49120246900
28	4910343	カ゛ススフ゜リンク゛ 350-80	TX					1	1	1			49150246900
29	9240110	サ゛カ゛ネ	TX M10	2	2	2	2	2	2	2			
30	9480060	Rピン(ヌケドメツキ)	TX φ10	2	2	2	2	2	2	2			
31	4910099	シテンピン		1	1	1	1	1	1	1	1		49100044312
32	9240120	サ゛カ゛ネ	M20	1	1	1	1	1	1	1	1		
33	9210016	Sワッシャ	M16	1	1	1	1	1	1	1	1		
34	9140519	ナット	M16 P1.5	1	1	1	1	1	1	1	1		
35	4860441	スペーサ		1	1	1	1	1	1	1	1		48633044512
37	9020904	コカ゛タホ゛ルト	M10*25 P1.5 7T	2	2	2	2	2	2	2	2		
38	9240110	サ゛カ゛ネ	M10	2	2	2	2	2	2	2	2		
39	4910261	エプ <sup>°</sup> ロンストッハ <sup>°</sup> R		1	1	1	1	1	1	1	1		49100245300
40	9020925	コカ゛タホ゛ルト	M8*20 P1.25 7T	1	1	1	1	1	1	1	1		
41	9240108	サ゛カ゛ネ	M8	1	1	1	1	1	1	1	1		
42	9020923	コカ゛タホ゛ルト	M8*16 P1.25 7T	3	3	3	3	3	3	3	3		
43	9150358	コカ <sup>゛</sup> タナット(Sワッシャツキ)	M8 P1.25	5	5	5	5	5	5	5	5		
44		コガタホ゛ルト 2P	M8*20 P1.25 7T	2	2	2	2	2	2	2	2		
45	4910236	サホ <sup>°</sup> ートカハ <sup>*</sup> ー R		1	1	1	1	1	1	1	1		49100244900
46		サホ <sup>°</sup> ートシュース <sup>*</sup> R		1	1	1	1	1	1	1	1		49100440212
47	9020946	コカ゛タホ゛ルト 2P	M8*16 P1.25 7T	2	2	2	2	2	2	2	2		



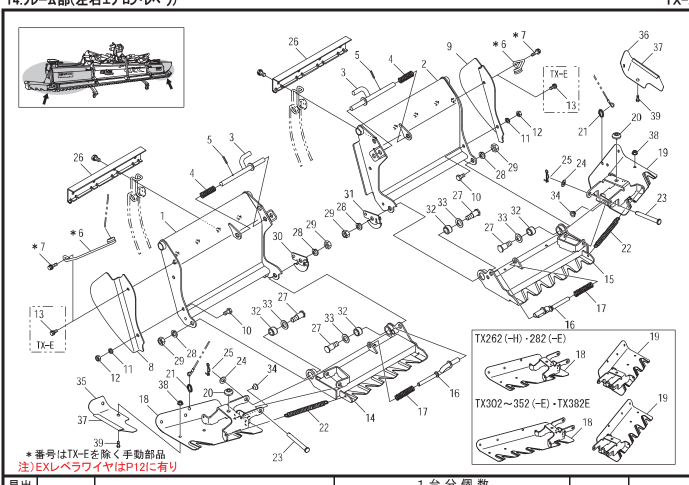
見出 番号	部品コード	部品名	規格			1	台名	<b>}</b> 個 数	汝			宇施機番	備考
番号	יו — בחחקה	PP PR 12	水 恒	222	242	262	282	302	322	352	382	大心饭田	1/用 行
48		ェプ <sup>°</sup> ロンシテンヒ <sup>°</sup> ン		1	1	1	1	1	1	1	1		48800042400
49		コカ゛タホ゛ルト	M8*20 P1.25 7T	1	1	1	1	1	1	1	1		
50	4800798	ホ <sup>°</sup> リキャッフ <sup>°</sup>	TX(-H)	2	2	2	2	2	2	2			48020945500
36	4860139	シム	t1.2	1	1	1	1	1	1	1	1	2017年2月~	48633044602
36	4910883	シム	t0.6	2	2	2	2	2	2	2	2	2017年2月~	49110745400
		<u> </u>		20									



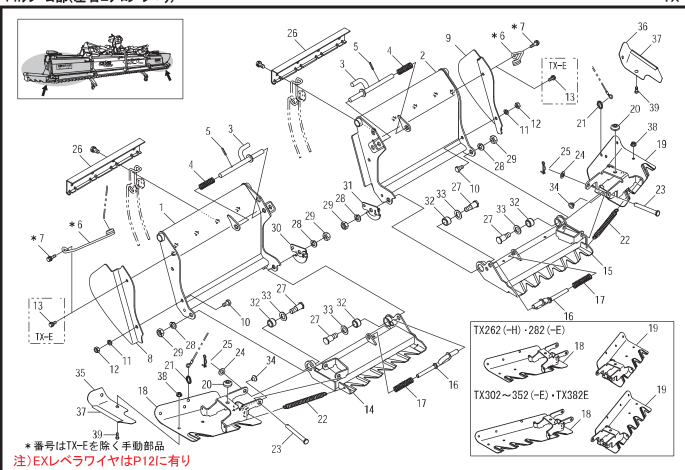
見出	<b>☆7 □ -                                  </b>	÷⊓ □ <i>□</i>	+0 +4			1	台分	<b>}</b> 個 数	汝			中长州平	/# <del>-1</del> /
番号	部品コード	部 品 名	規格	222	242	262	282	302	322	352	382	実施機番	備考
1	<del>4910639</del>	ェプロン COMP.C		1									49100242317
1	4911001	ェプロン COMP.C 設変		1								2017.11~	49100242328
1	<del>4910640</del>	ェプ゚ロン COMP.C			1	1							49110242317
1	4911002	ェプロン COMP.C 設変			1	1						2017.11~	49110242328
1	<del>4910641</del>	ェプ <sup>°</sup> ロン COMP.C					1	1	1	1			49130242317
1	4911003	ェプロン COMP.C 設変					1	1	1	1		2017.11~	49130242328
1	<del>4910642</del>	ェプロン COMP.C									1		49170242317
1	4911004	ェプロン COMP.C 設変									1	2017.11~	49170242328
2	9020404	コカ゛タホ゛ルト 2P	M8*13 P1.25 7T	2	2	2	2	2	2	2	2		
3	9020935	コカ゛タホ゛ルト 3P	M8*20 P1.25 7T	2	2	2	2	2	2	2	2		
4	4970121	スプリングレーキ		20	22	22	24	26	28	32	36		49710043500
5	9020948	コカ゛タホ゛ルト 2P	M8*25 P1.25 7T	20	22	22	24	26	28	32	36		
6	4910550	レベラ COMP.C	TX	1									49100441702
6	4910551	レベラ COMP.C			1	1							49110441702
6	4910552	レベラ COMP.C					1	1	1	1			49130441702
6	4910567	レベラ COMP.C									1		49170441702
7	4910781	レンケツプレート COMP.L		1	1	1	1	1	1	1	1		49100245724
8	4910782	レンケツプレート COMP.R		1	1	1	1	1	1	1	1		49100245824
9	9040191	コ゛クテイトウホ゛ルト	M8*16 P1.25	2	2	2	2	2	2	2	2		
10	9020925	コカ゛タホ゛ルト	M8*20 P1.25 7T	2	2	2	2	2	2	2	2		
11	4910535	レヘ゛ラシテンホ゛ルト		2	2	2	2	2	2	2	2		49100245422
12	9210014	Sワッシャ	M14	2	2	2	2	2	2	2	2		
13	9140517	ナット	M14 P2.0	2	2	2	2	2	2	2	2		
14		フ゛ッシュ		2	2	2	2	2	2	2	2		49100442401
15	9240018	サ゛カ゛ネ	M18 コガタマル	2	2	2	2	2	2	2	2		
16	9240012	サ゛カ゛ネ	M12 コカ タマル	1	1	1	1	1	1	1	1		
17	9300034	ワリピン	φ3 <b>*2</b> 0	1	1	1	1	1	1	1	1		
18		アンダストッパ゜		1	1	1	1	1	1	1	1		49100044222
19	9500207	テーラピン	φ 12 <b>*</b> 65	2	2	2	2	2	2	2	2		
20	9480062	Rピン(ヌケドメツキ)	φ12	1	1	1	1	1	1	1	1		



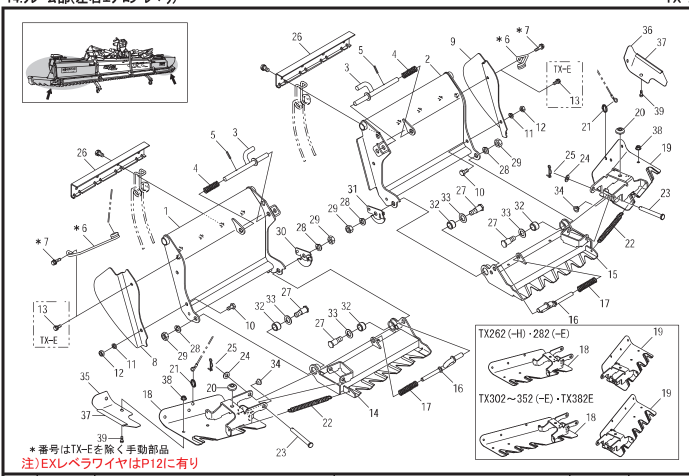
見出			10 15			1	台分	<b>}</b> 個 貓	数			-15145-	
番号	部品コード	部品名	規格	222	242	262	282	302	322	352	382	実施機番	備考
21	4910054	コントロールロット゛		1	1	1	1	1	1	1	1		49100044002
22	4910055	スイング・アーム		1	1	1	1	1	1	1	1		49100044100
23	9500204	テーラヒ <sup>°</sup> ン	φ 12 <b>*</b> 50	1	1	1	1	1	1	1	1		
24	9480062	Rピン(ヌケドメツキ)	φ12	1	1	1	1	1	1	1	1		
25	2010036	ピン( φ 14*65)	φ 14 <b>*</b> 65	1	1	1	1	1	1	1	1		20104127000
26	9480064	Rピン(ヌケドメツキ)	φ14	1	1	1	1	1	1	1	1		
27	4920036	レーキホルダ 6	TX	2									49230041401
27	4910257	レーキホルダ フ			2	2							49110246000
27	4920037	レーキホルダ 8					2	2	2	2			49240041401
27	4860422	レーキホルダ 9									2		48683441101
28	4802071	スプリングレーキ A COMP		2	2	2			2				48020944601
29	4802072	スプリングレーキ B COMP		2	2	2	6	6	4	8	8		48020944701
30	9010054	<b>ボルト</b>	M6*16 P1.0	10	10	10	12	12	14	16	16		
31	9150304	ナット(Sワッシャツキ)	M6 P1.0	10	10	10	12	12	14	16	16		
32	9150358	コカ゛タナット(Sワッシャツキ)	M8 P1.25	3	3	3	3	3	3	3	3		
33	9680051	ストッパ゚コ゛ムハ゛ッファ	R1-30	1	1	1	1	1	1	1	1		
34	4910778	コウシンケーシ゛		1	1	1	1	1	1	1	1		49100642001
35	4910779	アーム		1	1	1	1	1	1	1	1		49100642102
36	9024160	コカ゛タホ゛ルト2P	M10*35 P1.5 7T	2	2	2	2	2	2	2	2		
37	9140705	コカ゛タナット	M10 P1.5	2	2	2	2	2	2	2	2		
38	9011222	<b>ボルト</b>	M12*100 P1.75 8T	2	2	2	2	2	2	2	2		
39	9210012	Sワッシャ	M12	2	2	2	2	2	2	2	2		
40	9140514	ナット	M12 P1.75	2	2	2	2	2	2	2	2		
41	9994355	ラヘ゛ルコウシン2		1	1	1	1	1	1	1	1		99910658000
42	4910780	ホコ゛シート		1	1	1	1	1	1	1	1		49100642200



見出		1 Y I&F IZIC有 5		+ +-			1	台分	<b>} 個</b>	数			D+++#+ ==	/# +/
番号	部品コード	部品	名	規格	222	242	262	282	302	322	352	382	実施機番	備考
1	4910523	ェプロン COMP.L			1	1								49100242825
1	4910524	ェプロン COMP.L					1	1						49120242825
1	4910525	ェプロン COMP.L							1					49140242825
1	4910526	ェプロン COMP.L								1				49150242825
1	4910527	ェプロン COMP.L									1			49160242825
1	4910528	ェプロン COMP.L										1		49170242825
2	4910529	ェプロン COMP.R			1	1								49100242925
2	4910530	ェプロン COMP.R					1	1						49120242925
2	4910531	ェプロン COMP.R							1					49140242925
2	4910532	ェプロン COMP.R								1				49150242925
2	4910533	ェプロン COMP.R									1			49160242925
2	4910534	ェプロン COMP.R										1		49170242925
3	4910173	ロックピン			2	2	2	2	2	2	2	2		49100042813
4	4860309	スプ <sup>°</sup> リンク゛			2	2	2	2	2	2	2	2		48643243500
5	9320525	スプ <sup>°</sup> リンク <sup>*</sup> ピ <sup>°</sup> ン		<i>φ</i> 5*25	2	2	2	2	2	2	2	2		
6	4970150	ワイヤカ゛イト゛			2	2	2	2	2	2	2			49710240400
7	9020950	コカ゛タホ゛ルト 3P		M8*30 P1.25 7T	2	2	2	2	2	2	2			
8	4910253	サイト゛シールト゛ L			1	1	1	1	1	1	1	1		49100244600
9	4910254	サイト゛シールト゛ R			1	1	1	1	1	1	1	1		49100244700
10	9020903	コカ゛タホ゛ルト		M10*20 P1.5 7T	2	2	2	2	2	2	2	2		
11	9210010	Sワッシャ		M10	2	2	2	2	2	2	2	2		
12	9140705	コカ゛タナット		M10 P1.5	2	2	2	2	2	2	2	2		
13	9020947	コカ゛タホ゛ルト 2P		M8*20 P1.25 7T				2	2	2	2	2		
14	4910553	レベラ COMP.L			1	1								49100441901
14	4910554	レベラ COMP.L					1	1						49120441901
14	4910555	レベラ COMP.L							1					49140441901
14	4910556	レヘーラ COMP.L								1				49150441901
14	4910557	レヘーラ COMP.L									1			49160441901
14	4910568	レヘーラ COMP.L										1		49170441901
15	4910558	レヘーラ COMP.R			1	1								49100442001

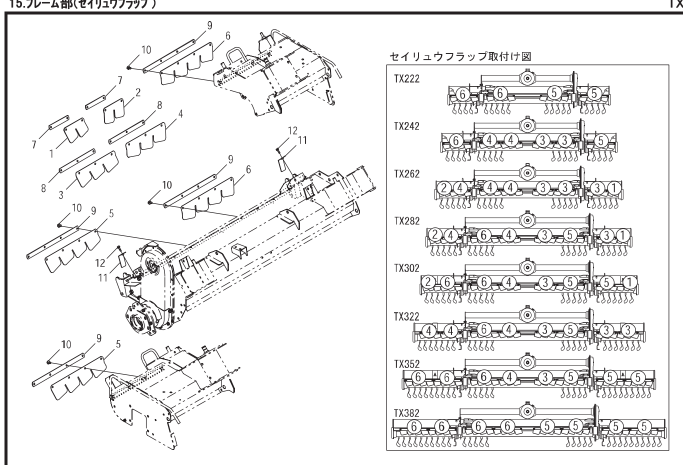


見出	部品コード		各			1	日台ヶ	<b>} 個</b> {	数			中长继承	備考
番号	ショート	部 品 名	白	222	242	262	282	302	322	352	382	実施機番	加 有
15	4910559	レベラ COMP.R				1	1						49120442001
15	4910560	レベラ COMP.R						1					49140442001
15	4910561	レベラ COMP.R							1				49150442001
15	4910562	レベラ COMP.R								1			49160442001
15	4910569	レベラ COMP.R									1		49170442001
16	4910783	レヘ・ラロックヒ゜ン		2	2	2	2	2	2	2	2		49100245523
17	4910678	スプリンク゛		2	2	2	2	2	2	2	2		49100245612
18	<del>4910739</del>	EXレベラ COMP.L 4910733で供給クッションゴム(34	番)	付1	1								49100244316
18	<del>4910740</del>	EXレベラ COMP.L 4910734で供給クッションゴム(34	番)	付		1	1						49120244316
18	4910704	EXレベラ COMP.L4910880で供給クッションゴム(34	番)	付				1	1	1	1		49140244325
19	<del>4910741</del>	EXレベラ COMP.R 4910736で供給クッションゴム(3	4番	(付1	1								49100244416
19	<del>4910742</del>	EXレベラ COMP.R 4910737で供給クッションゴム(3	4番	)付		1	1						49120244416
19	<del>4910705</del>	EXレベラ COMP.R 4910881で供給クッションゴム(34	番)	付				1	1	1	1		49140244425
20	4860509	クッション		2	2	2	2	2	2	2	2		48673645210
21	4970101	リング		2	2	2	2	2	2	2	2		49710043400
22	3280070	ロックハ゛ネ		2	2	2	2	2	2	2	2		32804036000
23	1410074	<b>ヒ</b> ンシ ˙ <b>ヒ</b> ˙ <b>ン</b>	)0L	2	2	2	2	2	2	2	2		14104029000
24	9240012	サ˙カ˙ネ M12 ⊐ガタ	マル	2	2	2	2	2	2	2	2		
25	9480062	RL° $\nu(xr)$ + $y$	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2017年1月~	1
26	4910256	レーキホルダ゛ 4		2	2	2	2						49100246000
26	4920035	レーキホルダ゛ 5						2					49220041401
26	4920036	レーキホルダ゛6							2				49230041401
26	4920037	レーキホルダ゛8								2			49240041401
26	4860422	レーキホルタ゛9									2		48683441101
27	4910535	レヘ・ラシテンホ゛ルト		4	4	4	4	4	4	4	4		49100245422
28	9210014	Sワッシャ N	114	4	4	4	4	4	4	4	4		
29	9140517	ታット M14 P	2.0	4	4	4	4	4	4	4	4		
30	4910702	ストッパ <sup>°</sup> COMP.L		1	1	1	1	1	1	1	1		49100641000
31	4910703	ストッパ <sup>°</sup> COMP.R		1	1	1	1	1	1	1	1		49100641100
32	4910563	ブッシュ		4	4	4	4	4	4	4	4		49100442401



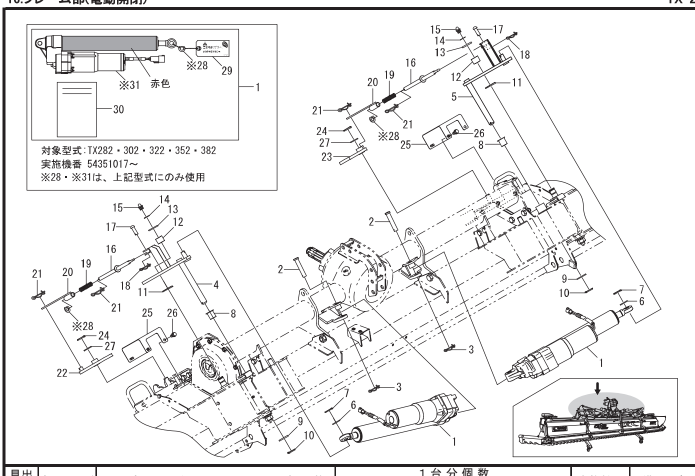
見出	部品コード	部品名	規格	1 台 分 個 数							実施機番	備考	
番号	приц г	нр нн 1 <u>1</u>	<b>7</b> 元 1日	222	242	262	282	302	322	352	382	大心成苗	im 75
33	9240018	<b>サ</b> ゙ガネ	M18 コガタマル	4	4	4	4	4	4	4	4		
34	7950164	クッション		2	2	2	2	2	2	2	2		79510051800
35	4910720	EXレベラエンチョウSL		1	1	1	1						49100640600
36	4910721	EXレベラエンチョウSR		1	1	1	1						49100640700
35	4910706	EXレベラエンチョウML						1	1	1	1		49140640600
36	4910707	EXレベラエンチョウMR						1	1	1	1		49140640700
37	4850385	トリム	IWATA S750-16-B-2 L100	2	2	2	2	2	2	2	2		48540642700
38	9150358	コカ゛タナット(SWツキ)	M8* P1.25	4	4	4	4	4	4	4	4		
39	9040191	コ゛クテイトウホ゛ルト	M8*16 P1.25	4	4	4	4	4	4	4	4		
				0.5									

15.フレーム部(セイリュウフラップ<sup>°</sup>) TX-2



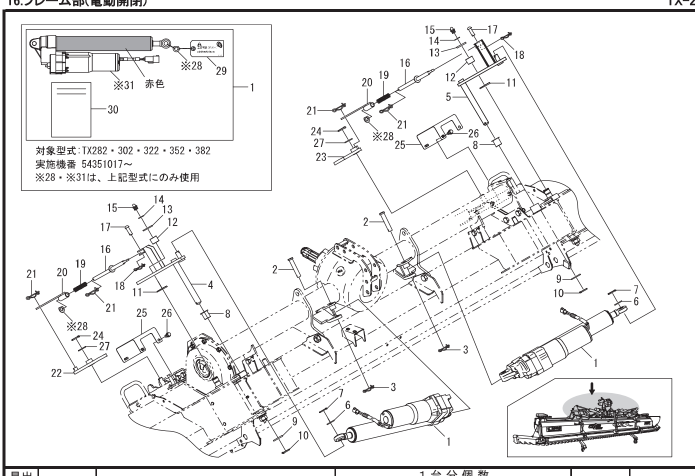
見出 番号	部品コード	部 品 名		1 台 分 個 数							実施機番	備考	
番号	7		玩 恰	222	242	262	282	302	322	352	382	大肥陇笛	川川 行
1	4910541	セイリュウフラッフ <sup>°</sup> 2L				1	1	1					49120440300
2	4910542	セイリュウフラッフ <sup>°</sup> 2R				1	1	1					49120440400
3	4910543	セイリュウフラップ <sup>°</sup> 3L			2	3	2	1	3	1			49110440500
4	4910544	セイリュウフラップ <sup>°</sup> 3R			2	3	2	1	3	1			49110440600
5	4910545	セイリュウフラップ <sup>°</sup> 4L		2	1		1	2	1	3	4		49100440700
6	4910546	セイリュウフラップ <sup>°</sup> 4R		2	1		1	2	1	3	4		49100440800
7	4910547	オサエイタ 2				2	2	2					49120440900
8	4910548	オサエイタ 3			4	6	4	2	6	2			49110441000
9	4910549	オサエイタ 4		4	2		2	4	2	6	8		49100441100
10	9030011	フランシ゛ホ゛ルト	M8*16 P1.25	16	20	22	24	26	26	30	32		
11	4910538	セイリュウフ゜レート		2	2	2	2	2	2	2	2		49100441500
12	9020935	コカ゛タホ゛ルト 3P	M8*20 P1.25 7T	2	2	2	2	2	2	2	2		

16.フレーム部(電動開閉) TX-2



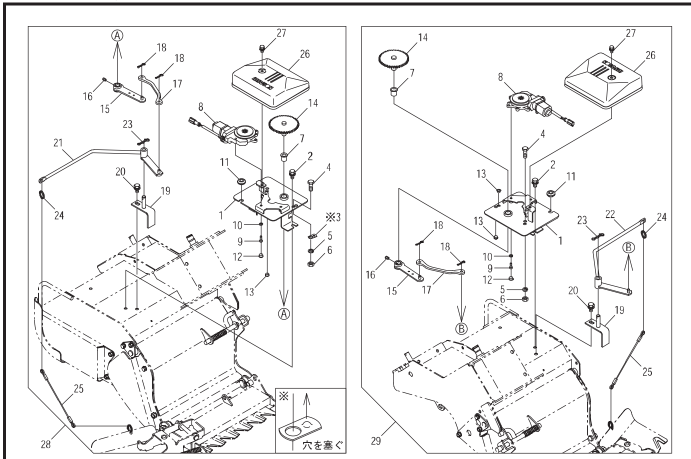
見出	+n - 18	<b>*</b>	10 15	1 台 分 個 数							C + C + W TE	I# +	
番号	部品コード	部 品 名 7663164パワーチルト単品で代り	規格	222	242	262	282	302	322	352	382	実施機番	備考
1	7662813	ミニモーションパッケーシ゛	TX-H MMP4-B1B300BC-DH		2	2							76643050302
1	4920079	ミニモーションパッケーシ゛	TX-E MMP4-B1B350BC-DH				2←1	2←1	2←	2←	2←	~53355108	49221060713
1	4910847	パワーチルトキット 工場出荷丁)	⟨382 54351017~ TX352 5	63500	00~		(2)	(2)	(2)	(2)_	2_	54351017~	49111640300
2	4920048	ピン 14*71	φ 14*71		2	2	2	2	2	2	2		49220041600
3	9480064	Rピン(ヌケドメツキ)	φ 14		2	2	2	2	2	2	2		
4	4910418	シリンダアーム L	TX-H		1	1							49111240212
4	4910415	シリンダアーム L	TX-E				1	1	1	1	1		49131240224
5	4910419	シリンダアーム R	TX-H		1	1							49111240312
5	4910416	シリンダアーム R	TX-E				1	1	1	1	1		49131240324
6	9240014	サ゛カ゛ネ	M14 コカ゛タマル		2	2	2	2	2	2	2		
7	9300046	ワリピン	φ 4*30		2	2	2	2	2	2	2		
8	9350314	フランシ゛フ゛ッシュ	LFF2025		2	2	2	2	2	2	2		
9	9240020	サ゛カ゛ネ	M20 コカ゛タマル		2	2	2	2	2	2	2		
10	9300047	ワリヒ <sup>°</sup> ン	φ 4*35		2	2	2	2	2	2	2		
11	4860376	サ゛カ゛ネ			2	2	2	2	2	2	2		48643246600
12	9380018	ニート゛ルヘ゛アリンク゛ナイリン	FIR-202520		2	2	2	2	2	2	2		
13	9240020	サ゛カ゛ネ	M20 コカ゛タマル		2	2	2	2	2	2	2		
14		ストップ゜リンク゛	E19		2	2	2	2	2	2	2		
15	9330003	ク゛リスニッフ゜ル	MT6 P1.0 Aガタストレート		2	2	2	2	2	2	2		
16	4910298	プ <sup>°</sup> ッシュロット <sup>*</sup>			2	2	2	2	2	2	2		49111240600
17	2600019	サイト゛フ゛レーキシテンヒ゜ン	φ 10*26		2	2	2	2	2	2	2		26006023010
18	9480060	Rピン(ヌケドメツキ)	φ 10		2	2	2	2	2	2	2		
19		スプリンク゛			2	2	2	2	2	2	2		49111240700
20		コネクトロット゛			2	2	2	2	2	2	2		49111240800
21	9480062	Rピン(ヌケドメツキ)	φ 12		4	4	4	4	4	4	4		
22		オートフック L			1	1	1	1	1	1	1		49111640100
23		オートフック R			1	1	1	1	1	1	1		49111640200
24		ワリピン	φ 3*30		2	2	2	2	2	2	2		
25		フックカハ゛ー	=		2	2	2	2	2	2	2		49111240912
26	9020946	コカ゛タホ゛ルト 2P	M8*16 P1.25 7T		4	4	4	4	4	4	4		

16.フレーム部(電動開閉) TX-2



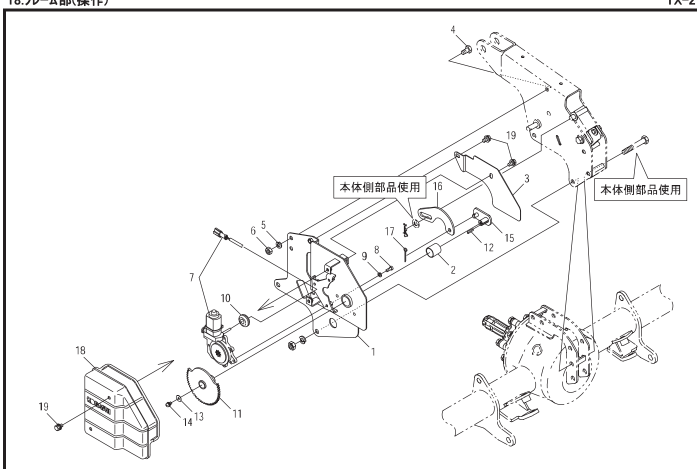
見出	<b>⊅</b> 7 □ → ↓°	₩ D Ø	規格	1 台 分 個 数								中长州	備考
見出 番号	部品コード	部 品 名	况 恰	222	242	262	282	302	322	352	382	実施機番	加 有
27	9240016	サ <b>゙</b> カ゛ネ	M16 コガタマノ	,	2	2	2	2	2	2	2		
28		ቻ`ກ˙ネ12.5*23t2.3					2	2	2	2	2	54351017~	49111640400
29	4910845	チュウイエフ(サ゛カ゛ネ)					2	2	2	2	2	54351017~	49111640500
30		セツメイショ					2	2	2	2	2	1	49111640600
31	<del>7663165</del>	パプーチルトCS48-350 単品供給 <sup>2</sup>	不可4910847キット供給	i			2	2	2	2	2	54351017~	76666051500

17.フレーム部(EXレペラ開閉) TX-2



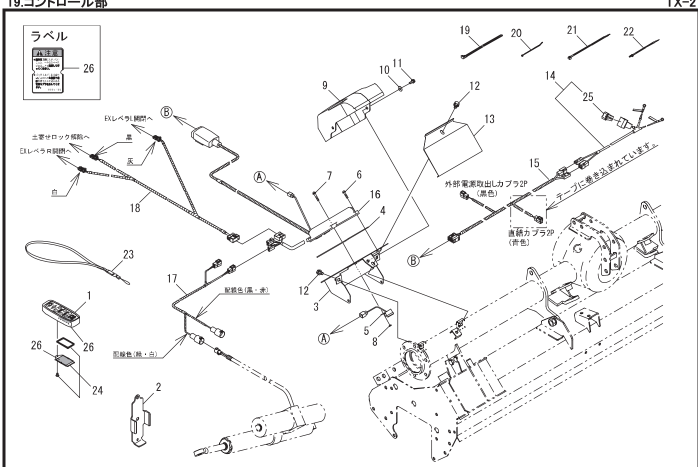
見出	÷2.0 – 18	÷2	10 15			1	台分	<b>}</b> 個 🦸	数			<b>5</b>	/++ -+-
見出 番号	部品コード	部 品 名	規 格	222	242	262	282	302	322	352	382	実施機番	備考
1	4910595	モータベース EJ COMP					2	2	2	2	2		49102241202
2	9020908	コカ゛タホ゛ルト 3P	M10*20 P1.5 7T				4	4	4	4	4		
3	4910596	プレート					1	1	1	1	1		49102242401
4	9020905	コカ゛タホ゛ルト	M10*30 P1.5 7T				2	2	2	2	2		
5	9210010	Sワッシャ	M10				2	2	2	2	2		
6	9140705	コカ゛タナット	M10 P1.5				2	2	2	2	2		
7	7710278	ツハ゛ツキDUフ゛ッシュ	LFF1520				2	2	2	2	2		
8	4910597	t-∮ ASSY					2	2	2	2	2		49102241400
9	9040055	キャップ゚ボルト	M6*16 P1.0				6	6	6	6	6		
10	9210006	Sワッシャ	M6				6	6	6	6	6		
11	8060066	ク゛ロメット	C-30-BW-8-2				2	2	2	2	2		48010872800
12	6410072	ポリキャッフ <sup>°</sup>	φ12				6	6	6	6	6		64160012400
13	4620027	ポリキャップ	φ10				5	5	5	5	5		46280041600
14	4910598	キ゛ヤー 49E					2	2	2	2	2		49102241701
15	4910599	アーム J					2	2	2	2	2		49102241800
16	4910600	ロッカクアナツキトメネシ゛	M8*12 P1.25				2	2	2	2	2		49102242500
17	4910601	リンク TX					2	2	2	2	2		49102241900
18	9480050	Rピン(ヌケドメツキ)	φ8				4	4	4	4	4		
19	4880298	ワイヤアームブラケット					2	2	2	2	2		48800070712
20	9020908	コカ゛タホ゛ルト 3P	M10*20 P1.5 7T				2	2	2	2	2		
21	4910602	ባイヤアーム L					1	1	1	1	1		49102242000
22	4910603	ባイヤアーム R					1	1	1	1	1		49102242100
23	9480062	Rピン(ヌケドメツキ)	φ12				2	2	2	2	2		
24	4970101	リング					2	2	2	2	2		49710043400
25	4910308	ワイヤ					2	2	2	2	2		49102240900
26	4910604	モータカバー EJ					2	2	2	2	2		49102242201
27	9020932	コカ゛タホ゛ルト 3P	M8*16 P1.25 7T				2	2	2	2	2		
28	4910607	EXレヘ゛ラキット L	TX-RE1-L				1	1	1	1	1		49102240227
29	4910609	EXレヘ゛ラキット R	TX-RE1-R				1	1	1	1	1		49102240327

18.フレーム部(操作) TX-2



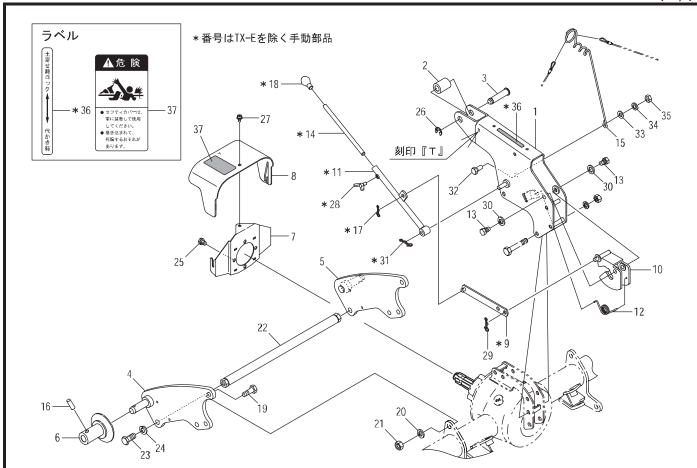
見出	部品コード	部品名	規格			1	台分		実施機番	備考			
番号		司 加 石	况 恰	222	242	262	282	302	322	352	382	天肥饿留	1佣 右
1	4802078	モータベースT COMP					1	1	1	1	1		48020975024
2	9730033	DUブッシュ	LFB2530				1	1	1	1	1		ウチカ゛ワク゛リストフ
3	4802069	バックカバー T					1	1	1	1	1		48020975422
4	9020903	コカ゛タホ゛ルト	M10*20 P1.5 7T				1	1	1	1	1		
5	9210010	Sワッシャ	M10				1	1	1	1	1		
6	9140705	コカ゛タナット	M10 P1.5				1	1	1	1	1		
7	4910597	₹-\$ ASSY					1	1	1	1	1		49102241400
8	9040055	キャップ。ホ゛ルト	M6*16 P1.0				3	3	3	3	3		
9	9210006	Sワッシャ	M6				3	3	3	3	3		
10	8060066	ク゛ロメット	C-30-BW-8-2				1	1	1	1	1		48010872800
11	4802079	キ゛ヤー 60T					1	1	1	1	1		48020975225
12	4800911	カタマルキー	4*4*20				1	1	1	1	1		48020974300
13	7800039	<b>サ</b> ້	6*18*1				1	1	1	1	1		78980055000
14	9070059	マルコネシ゛(+) 3P	M6*12 P1.0				1	1	1	1	1		ネシ゛ロックトフ
15	4800907	アーム					1	1	1	1	1		48020973903
16	4801252	リンク					1	1	1	1	1		48020974013
17	9300034	ワリピン	φ 3*20				1	1	1	1	1		
18	4802068	モータカバー T					1	1	1	1	1		48020975321
19	9020932	コカ゛タホ゛ルト 3P	M8*16 P1.25 7T				4	4	4	4	4		

19.コントロール部 TX-2



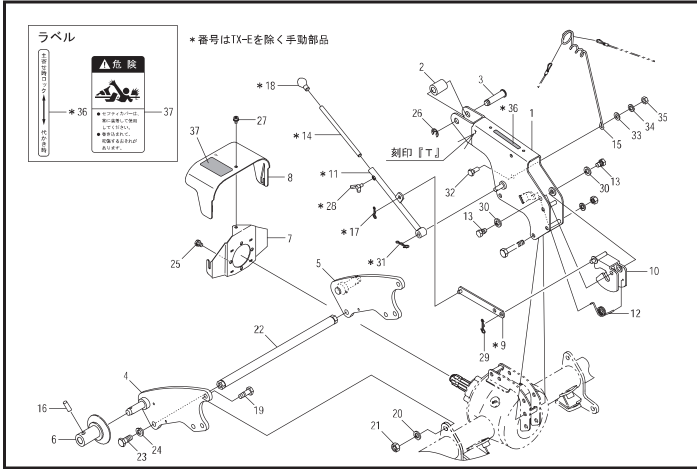
見出	±7.□ <b>-</b> ι`	<b>₩</b> □ <i>₩</i>	+0 +4			1	台分	<b>}</b> 個	汝			中长姚平	備考
番号	部品コード	部品名	規 格	222	242	262	282	302	322	352	382	実施機番	備考
1	4910751	(カルコン)コントローラキット(24デンチブ。タキット	フクム)(デンチナシ)		1	1	1	1	1	1	1		49111461625
2	7560328	カルコンホルタ゛			1	1	1	1	1	1	1		75602180100
3	4910663	セイキ゛ョホ゛ックスヘ゛ース COMP			1	1	1	1	1	1	1		49111460411
4	4910574	パッキン			1	1	1	1	1	1	1		49111460500
5	4910575	ブザー 4910882保護チューブ付に設す	K Z		1	1	1	1	1	1	1		49111460600
6	9070062	マルコネシ゛(+) 3P	M6*25 P1.0		3	3	3	3	3	3	3		
7	9070063	マルコネシ゛(+) 3P	M6*30 P1.0		1	1	1	1	1	1	1		
8	9140504	ナット	M6 P1.0		1	1	1	1	1	1	1		
9	4910576	セイキ゛ョホ゛ックスカハ゛ー			1	1	1	1	1	1	1		49111460700
10	7800039	<b>サ</b> ້ກ <b>້</b> ネ	6*18*t1		2	2	2	2	2	2	2		78980055000
11	9000012	ホ゛ルト(+)2P	M6*16 P1.0		2	2	2	2	2	2	2		
12	9020932	コガタホ゛ルト 3P !	M8*16 P1.25 7T		3	3	3	3	3	3	3		
13	4910577	ハーネスカバー			1	1	1	1	1	1	1		49111461200
14	7662975	ハ゛ッテリーハーネス ASSY			1	1	1	1	1	1	1		76648150301
15	4510124	ハ゛ッテリーハーネス M2			1	1	1	1	1	1	1		45110081900
16	4910753	セイギョボックスキット→4910810に設変			1	1	1	1	1	1	1		49111461723
17	4910580	ハーネス M(カイヘイ)			1	1	1	1	1	1	1		49111461000
18	4910626	ハーネス M(レヘ・ラ)					1	1					49131461100
18	4910627	ハーネス M(レヘ・ラ)							1	1			49151461100
18	4910620	ハーネス M(レヘ・ラ)									1		49111461111
19	7840059	ソクセンバント゛	RF250		14	14	16	16	16	16	16		78920018500
20	7891236	インシュロック	SG100		1	1	9	9	9	9	9		78930055000
21	4910313	ソクセンバント゛	TRCV-368W		4	4	6	6	6	6	6		49111241301
22	4910348	ソクセンバント゛	T30RSF				2	2	2	2	2		49111241400
23	4910582	ネックストラップ <sup>°</sup>			1	1	1	1	1	1	1		49111461500
24	4910677	デンチブタキット(別売りオプション品)(26ラベルス	が貼られています)		(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)	(1)		49111461813
25	7662494	スローフ・ローヒュース・	60A		1	1	1	1	1	1	1		76648150400
26	9994243	チュウイ(ソウサ) 単品販売不可			1	1	1	1	1	1	1		99913106002

20.ヒッチ部(T) TX-2(-H,E)



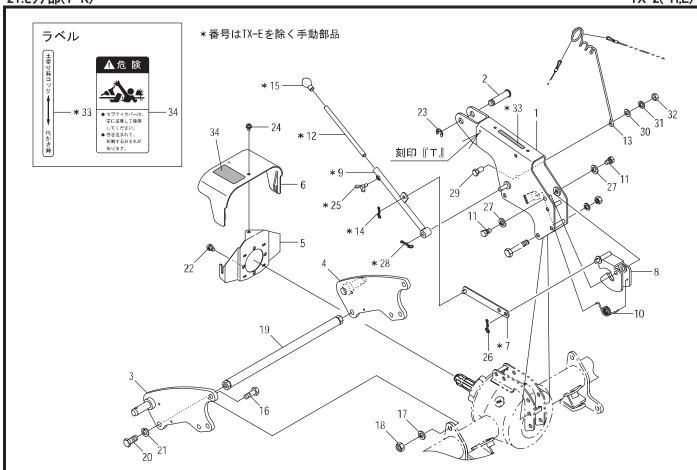
見出 番号	部品コード	部品名		1 台 分 個 数								実施機番	備考
番号		部 中 石	况 恰	222	242	262	282	302	322	352	382	<b>夫</b>	1佣 右
1	8050908	マスト T		1	1	1	1	1	1	1			80506650123
2	8050014	トップ <sup>°</sup> リンクカラー		1	1	1	1	1	1	1			80501050500
3	8050200	ピン 19*78		1	1	1	1	1	1	1			80501050711
4	8054094	ヒッチフ <sup>°</sup> レートT COMP.L		1	1	1	1	1	1	1			80586550100
5	8054095	ヒッチプレートT COMP.R		1	1	1	1	1	1	1			80586550200
6	8050013	ガイドカラー		2	2	2	2	2	2	2			80501050400
7	8060173	カバーブラケット		1	1	1	1	1	1	1			80602430112
8	8060176	セーフティカバー A(ラヘ゛ル)		1	1	1	1	1	1	1			80602430402
9	8050927	リンク	TX	1	1	1	1	1	1	1			80506651913
10	4802086	ストッハ゜E		1	1	1	1	1	1	1			48020974515
11	8050921	ロックレバー	TX	1	1	1	1	1	1	1			80506652215
12	4800059	オートヒッチロックハ゛ネ R		1	1	1	1	1	1	1			48022043201
13	4800120	ストッパ・シテンホ゛ルト		2	2	2	2	2	2	2			48022044600
14	4800455	EXストッハ゜F	TX	1	1	1	1	1	1	1			48029240402
15	8054098	ハーネスカ゛イト゛		1	1	1	1	1	1	1			80586350501
16	9321235	スプリングモン	φ 12 <b>*</b> 35	2	2	2	2	2	2	2			
17	9480060	Rピン(ヌケドメツキ)	φ 10	1	1	1	1	1	1	1			
18	9540041	グリップ(クロ)	φ 12 <i>ካ</i> ロ	1	1	1	1	1	1	1			
19	9011810	ホ <sup>*</sup> ルト	M14*40 P2.0 8T	6	6	6	6	6	6	6			
20	9210014	Sワッシャ	M14	6	6	6	6	6	6	6			
21	9140517	ナット	M14 P2.0 6T	6	6	6	6	6	6	6			
22		レンケツバー		1	1	1	1	1	1	1			80586550400
23	8054097	ウスアタマホ゛ルト M16*35		2	2	2	2	2	2	2			80586550600
24	9210016	Sワッシャ	M16	2	2	2	2	2	2	2			
25	9024155	コカ゛タホ゛ルト 2P	M10*16 P1.5 7T	3	3	3	3	3	3	3			
26	9373015	ストップ <sup>°</sup> リンク <sup>*</sup>	E15	1	1	1	1	1	1	1			
27	9020932	コカ゛タホ゛ルト 3P	M8*16 P1.25 7T	1	1	1	1	1	1	1			
28	9120103	チョウホ゛ルト	M8*16 P1.25	1	1	1	1	1	1	1			
29	9480062	$RE^{\circ} \mathcal{V}(\mathcal{Z} \mathcal{T} \mathcal{F}^{\circ} \mathcal{Y} \mathcal{Y} \mathcal{F})$	φ12	1	1	1	1	1	1	1			
30	9210014	Sワッシャ	M14	2	2	2	2	2	2	2			

20.ヒッチ部(T)



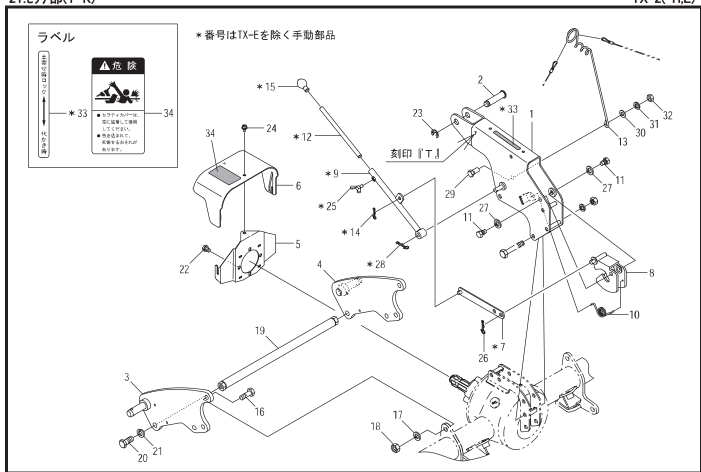
見出			_				1	台分	) 個 梦	汝					
見出 番号	部品コード	部品	名	規格	222	242				322	352	382	実施機番	備	考
31	9480062	Rピン(ヌケドメツキ)		φ12	1	1	1	1	1	1	1				
32		<b>ボルト</b>		M12*25 P1.75	1	1	1	1	1	1	1				
33	9240112	サ゛カ゛ネ		M12	1	1	1	1	1	1	1				
34	9210012	Sワッシャ		M12	1	1	1	1	1	1	1				
35	9140514	ナット		M12 P1.75	1	1	1	1	1	1	1				
36	9992512	ツチヨセロックカイショ		TX	1	1	1	1	1	1	1			999103	53000
37	9992126	キケン(シ゛ョイント)			1	1	1	1	1	1	1			999052	43000
1 <b>~</b> 37	8052434	ヒッチ ASSY		TX-T	1	1	1	1	1	1	1			805863	00022
ı															
ı															
ı															
ı															
ı															
ı															
ı															
ı															
ı															
ı															
ı															
ı															
ı															
ı															
ı															
ı															
ı															

21.ヒッチ部(T-K) TX-2(-H,E)



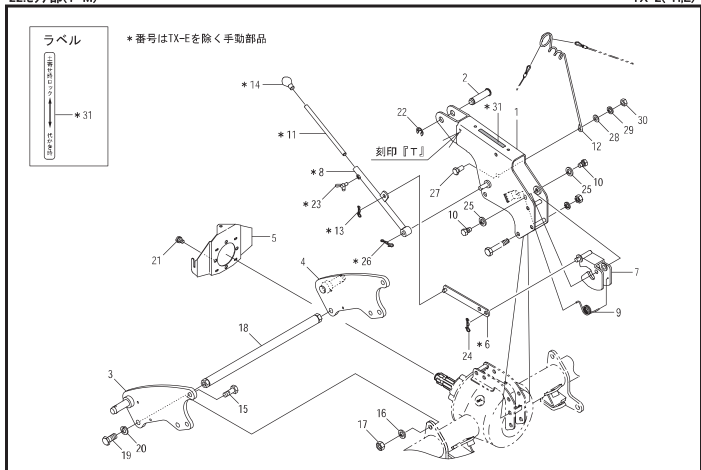
番号 PIRBITION P	見出 番号	部品コード	部品名				1	台分	<b>}</b> 個 🦸	数			実施機番	備考
2 8050200 ピン 19*78	番号	1—CDD(10)	p) nn 10	况怕	222	242	262	282	302	322	352	382	天心饭钳	1佣 有
3   8054094   セッチアルートT COMP.L   1   1   1   1   1   1   1   1   1	1	8050908	マスト T		1	1	1	1	1	1	1			80506650123
4 8054095 ピッチプレートT COMP.R 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2	8050200	ピン 19*78		1	1	1	1	1	1	1			80501050711
5   8060173 カハーフラケット	3	8054094	ヒッチプレートT COMP.L		1	1	1	1	1	1	1			80586550100
6   8060176   セーフティカバー A(ラベル)	4	8054095	ヒッチプレートT COMP.R		1	1	1	1	1	1	1			80586550200
7 8050927 リンウ	5	8060173	カバーブラケット		1	1	1	1	1	1	1			80602430112
8	6	8060176	セーフティカバー A(ラヘ゛ル)		1	1	1	1	1	1	1			80602430402
9 8050921 ログクレバー TX 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 4 80506652215 10 4800059 オートピッチロックハベネ R 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 48022043201 11 4800120 ストッハベラテンボルト 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 48022044600 12 4800455 EXストッハ、F TX 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 80586350501 14 9480060 Rピン(スケド・メッキ)	7	8050927	リンク	TX	1	1	1	1	1	1	1			80506651913
10 480059 オートピッチロックハネ R 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 48022043201 11 4800120 ストッパンテンホルト 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 48022044600 12 4800455 EXストッパ F TX 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	8	4802086	ストッハ゜E		1	1	1	1	1	1	1			48020974515
11 4800120 ストッパ・テフナボルト 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	9	8050921	ロックレバー	TX	1	1	1	1	1	1	1			80506652215
12   4800455   EX⊼トッパF	10	4800059	オートヒッチロックハ゛ネ R		1	1	1	1	1	1	1			48022043201
13   8054098   ハーネスカイト	11	4800120	ストッハ°シテンホ゛ルト		2	2	2	2	2	2	2			48022044600
14   948060   Rピン(スケト゚メツキ)	12	4800455	EXストッパ F	TX	1	1	1	1	1	1	1			48029240402
15   9540041   グリップ(クロ)   少12 クロ 1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	13	8054098	ハーネスカ゛イト゛		1	1	1	1	1	1	1			80586350501
16   9011810   ボルト	14	9480060	Rピン(ヌケドメツキ)	φ 10	1	1	1	1	1	1	1			
17   9210014   Sワッシャ	15	9540041	グリップ(クロ)	φ 12 <i>ጎ</i> ロ	1	1	1	1	1	1	1			
18   9140517   ナット	16	9011810	ホ゛ルト	M14*40 P2.0 8T	6	6	6	6	6	6	6			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	17	9210014	Sワッシャ	M14	6	6	6	6	6	6	6			
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	18	9140517	ナット	M14 P2.0 6T	6	6	6	6	6	6	6			
21 9210016 Sワッシャ M16 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	19	8054096	レンケツバー		1	1	1	1	1	1	1			80586550400
22 9024155 コガ・タボ・ルト 2P M10*16 P1.5 7T 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	20	8054097	ウスアタマホ゛ルト M16*35		2	2	2	2	2	2	2			80586550600
23 9373015 ストップ・リング・ E15 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 9 9020932 コカ*タボルト 3P M8*16 P1.25 7T 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	21	9210016	Sワッシャ	M16	2	2	2	2	2	2	2			
24     9020932     コガ*タボルト 3P     M8*16 P1.25 7T     1 </td <td>22</td> <td>9024155</td> <td>コカ゛タホ゛ルト 2P</td> <td>M10*16 P1.5 7T</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td>	22	9024155	コカ゛タホ゛ルト 2P	M10*16 P1.5 7T	3	3	3	3	3	3	3			
25 9120103 チョウボルト M8*16 P1.25 1 1 1 1 1 1 1 1 2 26 9480062 Rピン(ヌケドメツキ)	23	9373015	ストップ・リング	E15	1	1	1	1	1	1	1			
26     9480062     Rピン(ヌケト゚メツキ)     ク12     1     1     1     1     1     1     1     1       27     9210014     Sワッシャ     M14     2     2     2     2     2     2     2       28     9480062     Rピン(ヌケト゚メツキ)     ク12     1     1     1     1     1     1     1       29     9010207     ポルト     M12*25 P1.75     1     1     1     1     1     1     1	24	9020932	コカ゛タホ゛ルト 3P	M8*16 P1.25 7T	1	1	1	1	1	1	1			
27     9210014     Sワッシャ     M14     2     2     2     2     2     2     2     2       28     9480062     Rピン(ヌケト゚メッキ)     φ12     1     1     1     1     1     1     1       29     9010207     ホールト     M12*25 P1.75     1     1     1     1     1     1     1	25	9120103	チョウホ゛ルト	M8*16 P1.25	1	1	1	1	1	1	1			
28 9480062 Rピン(ヌケドメツキ)	26	9480062	Rピン(ヌケドメツキ)	φ 12	1	1	1	1	1	1	1			
29 9010207 ポルト M12*25 P1.75 1 1 1 1 1 1 1 1	27	9210014	Sワッシャ	M14	2	2	2	2	2	2	2			
	28	9480062	Rピン(ヌケドメツキ)	φ12	1	1	1	1	1	1	1			
30   9240112   ቻ <sup>*</sup> ሽ <sup>*</sup> ネ M12 1 1 1 1 1 1 1 1	29	9010207	<b>ボルト</b>	M12*25 P1.75	1	1	1	1	1	1	1			
	30	9240112	サ゛カ゛ネ	M12	1	1	1	1	1	1	1			

21.ヒッチ部(T-K) TX-2(-H,E)

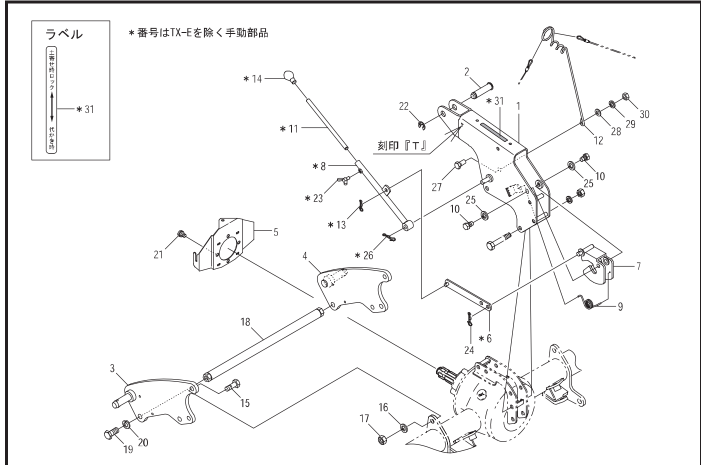


見出 番号	立7 ロー しゃ	却日夕	規格			1	台分	<b>}</b> 個 梦	汝			中体继承	/#	考
番号	部品コード	部品名	况 怕	222	242	262	282	302	322	352	382	実施機番	備	有
31	9210012	Sワッシャ	M12	1	1	1	1	1	1	1				
32	9140514	ナット	M12 P1.75	1	1	1	1	1	1	1				
33	9992512	ツチヨセロックカイシ゛ョ	TX	1	1	1	1	1	1	1			9991035	3000
34	9992126	キケン(ショイント)		1	1	1	1	1	1	1			9990524	
1~34	8052435	ヒッチ ASSY	TX T-K	1	1	1	1	1	1	1			8058630	7422

\_TX-2(-H,E)

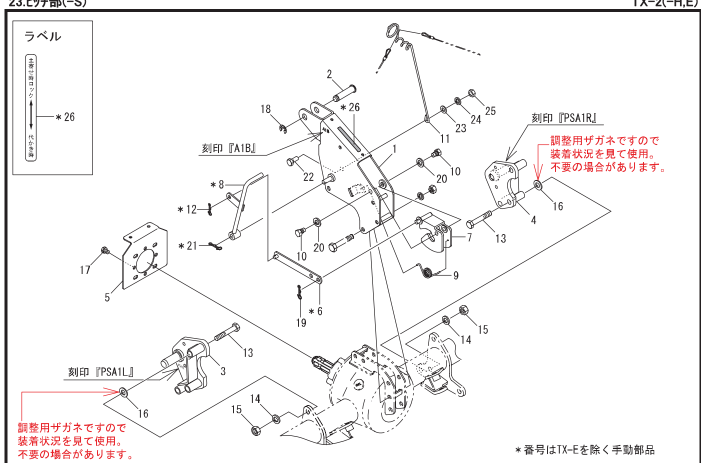


見出	部品コード	部品名				1	台分	<b>〕</b> 個	数			実施機番	備考
番号	コート目信	市 中 石	况 怕	222	242	262	282	302	322	352	382	夫加惤笛	1佣 右
1	8050908	マスト T		1	1	1	1	1	1	1			80506650123
2	8050200	ピン 19 <b>*</b> 78		1	1	1	1	1	1	1			80501050711
3	8054094	ヒッチプレートT COMP.L		1	1	1	1	1	1	1			80586550100
4	8054095	ヒッチプレートT COMP.R		1	1	1	1	1	1	1			80586550200
5	8060173	カバーブラケット		1	1	1	1	1	1	1			80602430112
6	8050927	リンク	TX	1	1	1	1	1	1	1			80506651913
7	4802086	ストッハ <sup>°</sup> E		1	1	1	1	1	1	1			48020974515
8	8050921	ロックレバー	TX	1	1	1	1	1	1	1			80506652215
9	4800059	オートヒッチロックハ゛ネ R		1	1	1	1	1	1	1			48022043201
10	4800120	ストッハ <sup>°</sup> シテンホ <sup>*</sup> ルト		2	2	2	2	2	2	2			48022044600
11	4800455	EXストッパ <sup>°</sup> F	TX	1	1	1	1	1	1	1			48029240402
12	8054098	ハーネスカ゛イト゛		1	1	1	1	1	1	1			80586350501
13	9480060	Rピン(ヌケドメツキ)	φ 10	1	1	1	1	1	1	1			
14	9540041	グリップ(クロ)	φ 12 クロ	1	1	1	1	1	1	1			
15	9011810	ホ゛ルト	M14*40 P2.0 8T	6	6	6	6	6	6	6			
16	9210014	Sワッシャ	M14	6	6	6	6	6	6	6			
17	9140517	ナット	M14 P2.0 6T	6	6	6	6	6	6	6			
18	8054096	レンケツバー		1	1	1	1	1	1	1			80586550400
19	8054097	ウスアタマホ゛ルト M16*35		2	2	2	2	2	2	2			80586550600
20	9210016	Sワッシャ	M16	2	2	2	2	2	2	2			
21	9024155	コカ゛タホ゛ルト 2P	M10*16 P1.5 7T	3	3	3	3	3	3	3			
22	9373015	ストップ゜リンク゛	E15	1	1	1	1	1	1	1			
23	9120103	チョウホ゛ルト	M8*16 P1.25	1	1	1	1	1	1	1			
24	9480062	Rピン(ヌケドメツキ)	φ 12	1	1	1	1	1	1	1			
25	9210014	Sワッシャ	M14	2	2	2	2	2	2	2			
26	9480062	Rピン(ヌケドメツキ)	φ 12	1	1	1	1	1	1	1			
27	9010207	ホ゛ルト	M12*25 P1.75	1	1	1	1	1	1	1			
28	9240112	サ <b>゙</b> カ <sup>*</sup> ネ	M12	1	1	1	1	1	1	1			
29	9210012	Sワッシャ	M12	1	1	1	1	1	1	1			
30	9140514	ナット	M12 P1.75	1	1	1	1	1	1	1			



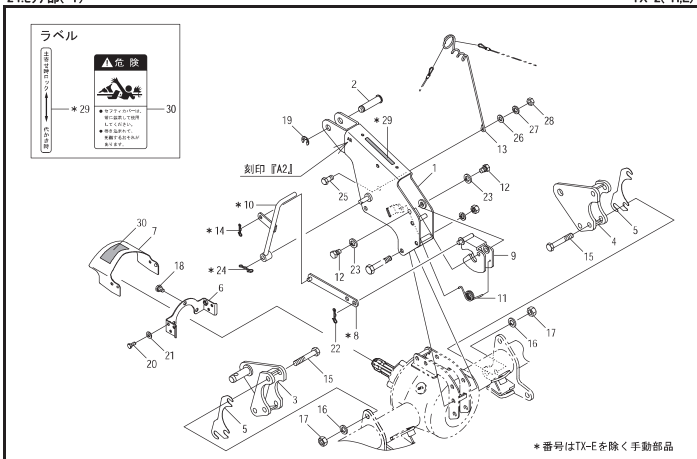
見出 番号	±7.□ <b>–</b> ι*	<b></b>		A	+8 +47			1	台分	<b>}</b> 個 数	汝			中长州平	/±	_+_
番号	部品コード	部	品	名	規格	222	242		282	302	322	352	382	実施機番	備	考
31	9992512	ツチヨセロックカ	イジョ		TX	1	1	1	1	1	1	1			999103	53000
1~31		ヒッチ ASSY			TX T-M		1	1	1	1	1	1			8058630	

23.ヒッチ部(-S) TX-2(-H,E)



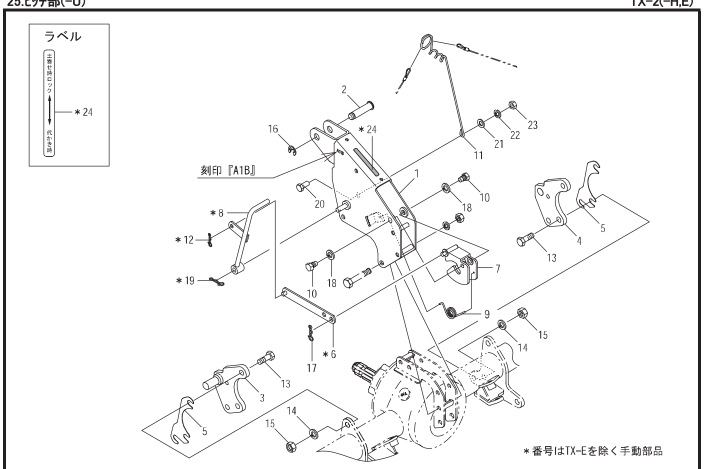
見出	<b>☆</b> 7.□ <b>_</b> . \`		+0 +6			1	台分	<b>分個</b> 数	数			中华继亚	備考
番号	部品コード	部 品 名	規格	222	242	262	282	302	322	352	382	実施機番	備考
1	8050910	マスト A1B		1	1	1	1	1	1	1			80506650334
2	8050200	ピン 19*78		1	1	1	1	1	1	1			80501050711
3	8050389	ヒッチブラケットA1 COMP.L		1	1	1	1	1	1	1			80506250523
4	8050390	ヒッチフ <sup>゛</sup> ラケットA1 COMP.R		1	1	1	1	1	1	1			80506250623
5	8060008	カバーブラケット		1	1	1	1	1	1	1			80652030100
6	8050927	リンク	TX	1	1	1	1	1	1	1			80506651913
7	4802086	ストッパ <sup>°</sup> E		1	1	1	1	1	1	1			48020974515
8	8050928	ロックレバー S	TX	1	1	1	1	1	1	1			80506652324
9	4800059	オートヒッチロックハ゛ネ R		1	1	1	1	1	1	1			48022043201
10	4800120	ストッパ゜シテンホ゛ルト		2	2	2	2	2	2	2			48022044600
11	8054098	ハーネスカ゛イト゛		1	1	1	1	1	1	1			80586350501
12	9480060	Rピン(ヌケドメツキ)	φ10	1	1	1	1	1	1	1			
13	9011269	<b>ボルト</b>	M14*85 P2.0 8T	6	6	6	6	6	6	6			
14	9210014	Sワッシャ	M14	6	6	6	6	6	6	6			
15	9140517	ナット	M14 P2.0 6T	6	6	6	6	6	6	6			
16	9240014	サ゛カ゛ネ	M14 コカ゛タマル	6	6	6	6	6	6	6			
17	9024155	コカ゛タホ゛ルト 2P	M10*16 P1.5 7T	3	3	3	3	3	3	3			
18	9373015	ストップ゜リンク゛	E15	1	1	1	1	1	1	1			
19	9480062	Rピン(ヌケドメツキ)	φ12	1	1	1	1	1	1	1			
20	9210014	Sワッシャ	M14	2	2	2	2	2	2	2			
21	9480062	Rピン(ヌケドメツキ)	φ12	1	1	1	1	1	1	1			
22	9010207	<b>ボルト</b>	M12*25 P1.75	1	1	1	1	1	1	1			
23	9240112	<b>ታ</b> ሽ ች	M12	1	1	1	1	1	1	1			
24	9210012	Sワッシャ	M12	1	1	1	1	1	1	1			
25	9140514	ナット	M12 P1.75	1	1	1	1	1	1	1			
26	9992512	ツチヨセロックカイシ゛ョ	TX	1	1	1	1	1	1	1			99910353000
1~26	8052437	ヒッチ ASSY	TX-S	1	1	1	1	1	1	1			80586306722

\_TX-2(-H,E)



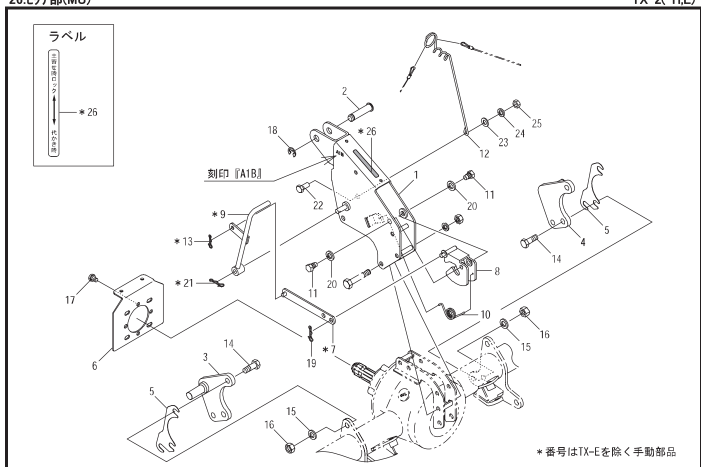
見出		45 - 5	15 15			-	1 台 分	<b>子個</b> 数	女				
見出 番号	部品コード	部品名	規格	222	242	262	282	302	322	352	382	実施機番	備考
1	8050914	マスト A2		1	1	1	1	1	1	1			80506650734
2	8050200	ピン 19*78		1	1	1	1	1	1	1			80501050711
3	8050629	ヒッチフ <sup>゛</sup> ラケットA2 COMP.L		1	1	1	1	1	1	1			80506255713
4	8050630	ヒッチフ <sup>*</sup> ラケットA2 COMP.R		1	1	1	1	1	1	1			80506255813
5	8050093	ヒッチフ゛ラケットシム		2	2	2	2	2	2	2			80506250801
6	4800009	カバーブラケット		1	1	1	1	1	1	1			48022011001
7	4800848	セーフティカバー 1(ラヘブル)		1	1	1	1	1	1	1			48023010411
8	8050927	リンク	TX	1	1	1	1	1	1	1			80506651913
9	4802086	ストッハ゜E		1	1	1	1	1	1	1			48020974515
10	8050928	ロックレバー S	TX	1	1	1	1	1	1	1			80506652324
11	4800059	オートヒッチロックハ゛ネ R		1	1	1	1	1	1	1			48022043201
12	4800120	ストッパ・シテンホ・ルト		2	2	2	2	2	2	2			48022044600
13	8054098	ハーネスカ゛イト゛		1	1	1	1	1	1	1			80586350501
14	9480060	Rピン(ヌケドメツキ)	φ 10	1	1	1	1	1	1	1			
15	9011269	<b>ボルト</b>	M14*85 P2.0 8T	6	6	6	6	6	6	6			
16	9210014	Sワッシャ	M14	6	6	6	6	6	6	6			
17	9140517	ナット	M14 P2.0 6T	6	6	6	6	6	6	6			
18	9024155	コカ゛タホ゛ルト 2P	M10*16 P1.5 7T	3	3	3	3	3	3	3			
19	9373015	ストップ゜リンク゛	E15	1	1	1	1	1	1	1			
20	9020925	コカ゛タホ゛ルト	M8*20 P1.25 7T	2	2	2	2	2	2	2			
21	9240108	サ゛カ゛ネ	M8	2	2	2	2	2	2	2			
22	9480062	Rピン(ヌケドメツキ)	φ 12	1	1	1	1	1	1	1			
23		Sワッシャ	M14	2	2	2	2	2	2	2			
24	9480062	Rピン(ヌケドメツキ)	φ12	1	1	1	1	1	1	1			
25		ホ゛ルト	M12*25 P1.75	1	1	1	1	1	1	1			
26	9240112	サ゛カ゛ネ	M12	1	1	1	1	1	1	1			
27	9210012	Sワッシャ	M12	1	1	1	1	1	1	1			
28	9140514	ナット	M12 P1.75	1	1	1	1	1	1	1			
29		ツチヨセロックカイシ゛ョ	TX	1	1	1	1	1	1	1			99910353000
30		キケン(ショイント)		1	1	1	1	1	1	1			99905243000
1~30	8052438	ヒッチ ASSY	TX-T	1	1	1	1	1	1	1			80586306822

25.ヒッチ部(-U) TX-2(-H,E)



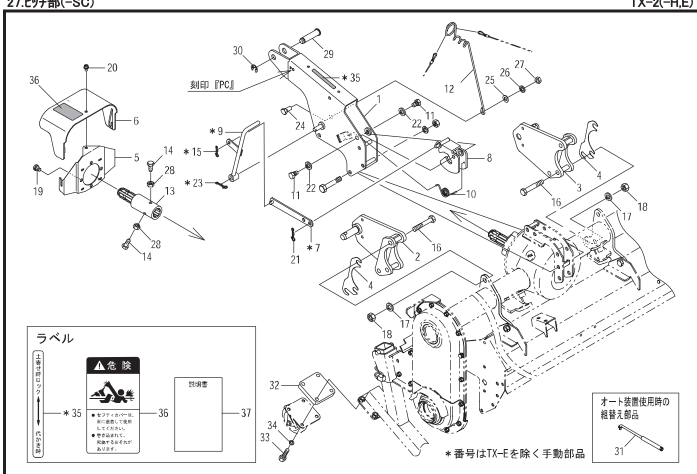
見出	÷2	÷1. D. 2.	10 16			1	台ヶ	<b>}</b> 個 🦸	数			<b>++</b> 144 77	/++ -+*
番号	部品コード	部品名	規格	222	242	262	282	302	322	352	382	実施機番	備考
1	8050910	マスト A1B		1	1	1	1	1	1	1			80506650334
2	8050200	ピン 19*78		1	1	1	1	1	1	1			80501050711
3	8050106	ヒッチフ <sup>゛</sup> ラケットKU L		1	1	1	1	1	1	1			80506251103
4	8050107	ヒッチフ <sup>゛</sup> ラケットKU R		1	1	1	1	1	1	1			80506251203
5	8050093	ヒッチブラケットシム		2	2	2	2	2	2	2			80506250801
6	8050927	リンク	TX	1	1	1	1	1	1	1			80506651913
7	4802086	ストッハ゜E		1	1	1	1	1	1	1			48020974515
8	8050928	ロックレバー S	TX	1	1	1	1	1	1	1			80506652324
9	4800059	オートヒッチロックハ゛ネ R		1	1	1	1	1	1	1			48022043201
10	4800120	ストッハ゜シテンホ゛ルト		2	2	2	2	2	2	2			48022044600
11	8054098	ハーネスガイド		1	1	1	1	1	1	1			80586350501
12	9480060	Rピン(ヌケドメツキ)	φ10	1	1	1	1	1	1	1			
13	9011810	<b>ボルト</b>	M14*40 P2.0 8T	6	6	6	6	6	6	6			
14	9210014	Sワッシャ	M14	6	6	6	6	6	6	6			
15	9140517	ナット	M14 P2.0 6T	6	6	6	6	6	6	6			
16	9373015	ストップ・リング	E15	1	1	1	1	1	1	1			
17	9480062	Rピン(ヌケドメツキ)	φ12	1	1	1	1	1	1	1			
18	9210014	Sワッシャ	M14	2	2	2	2	2	2	2			
19	9480062	Rピン(ヌケドメツキ)	φ12	1	1	1	1	1	1	1			
20	9010207	ホ゛ルト	M12*25 P1.75	1	1	1	1	1	1	1			
21	9240112	サ゛カ゛ネ	M12	1	1	1	1	1	1	1			
22	9210012	Sワッシャ	M12	1	1	1	1	1	1	1			
23	9140514	ナット	M12 P1.75	1	1	1	1	1	1	1			
24	9992512	ツチヨセロックカイシ゛ョ	TX	1	1	1	1	1	1	1			99910353000
1~24	8052439	ヒッチ ASSY	TX-U	1	1	1	1	1	1	1			80586306922

\_TX-2(-H,E)



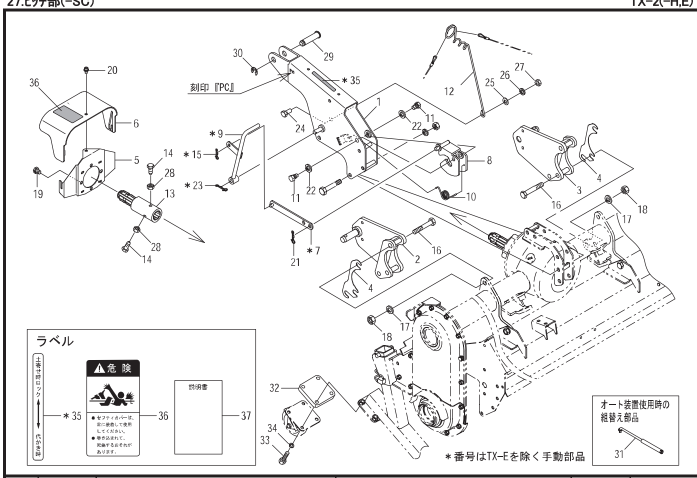
見出						1	台分	<b>}</b> 個 🦸	数				
番号	部品コード	部品名	規 格	222	242	262	282	302	322	352	382	実施機番	備考
1	8050910	マスト A1B		1	1	1	1	1	1	1			80506650334
2	8050200	ピン 19*78		1	1	1	1	1	1	1			80501050711
3	8050226	ヒッチフ <sup>゛</sup> ラケットMU L		1	1	1	1	1	1	1			80506258500
4	8050227	ヒッチフ <sup>゛</sup> ラケットMU R		1	1	1	1	1	1	1			80506258600
5	8050093	ヒッチフ゛ラケットシム		2	2	2	2	2	2	2			80506250801
6	8060008	カバーブラケット		1	1	1	1	1	1	1			80652030100
7	8050927	リンク	TX	1	1	1	1	1	1	1			80506651913
8	4802086	ストッハ゜E		1	1	1	1	1	1	1			48020974515
9	8050928	ロックレバー S	TX	1	1	1	1	1	1	1			80506652324
10	4800059	オートヒッチロックハ゛ネ R		1	1	1	1	1	1	1			48022043201
11	4800120	ストッパシテンホ゛ルト		2	2	2	2	2	2	2			48022044600
12	8054098	ハーネスカ゛イト゛		1	1	1	1	1	1	1			80586350501
13	9480060	Rピン(ヌケドメツキ)	φ 10	1	1	1	1	1	1	1			
14	9011810	<b>ボルト</b>	M14*40 P2.0 8T	6	6	6	6	6	6	6			
15	9210014	Sワッシャ	M14	6	6	6	6	6	6	6			
16	9140517	ナット	M14 P2.0 6T	6	6	6	6	6	6	6			
17	9024155	コガタホ゛ルト 2P	M10*16 P1.5 7T	3	3	3	3	3	3	3			
18	9373015	ストップ・リング	E15	1	1	1	1	1	1	1			
19	9480062	Rピン(ヌケドメツキ)	$\phi$ 12	1	1	1	1	1	1	1			
20	9210014	Sワッシャ	M14	2	2	2	2	2	2	2			
21	9480062	Rピン(ヌケドメツキ)	<i>φ</i> 12	1	1	1	1	1	1	1			
22	9010207	<b>ボルト</b>	M12*25 P1.75	1	1	1	1	1	1	1			
23	9240112	サ゛カ゛ネ	M12	1	1	1	1	1	1	1			
24	9210012	Sワッシャ	M12	1	1	1	1	1	1	1			
25	9140514	ナット	M12 P1.75	1	1	1	1	1	1	1			
26	9992512	ツチヨセロックカイシ゛ョ	TX	1	1	1	1	1	1	1			99910353000
1~26	8052440	ヒッチ ASSY	TX-MU	1	1	1	1	1	1	1			80586305822

27.ヒッチ部(-SC) TX-2(-H,E)

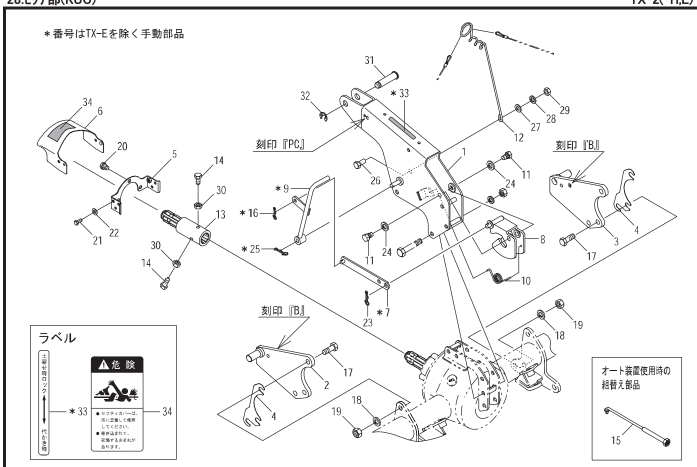


見出	部品コード	部 品 名	+8 +4			1	台分	<b>〕</b> 個	数			中长州平	備考
見出 番号	ユート号記	部品名	規格	222	242	262	282	302	322	352	382	実施機番	備考
1	8050919	マスト PC		1	1	1	1	1	1	1			80506652411
2	8050699	ヒッチフ <sup>゛</sup> ラケットA1 COMP.L		1	1	1	1	1	1	1			80510050613
3	8050700	ヒッチフ゛ラケットA1 COMP.R		1	1	1	1	1	1	1			80510050713
4	8050093	ヒッチフ゛ラケットシム		2	2	2	2	2	2	2			80506250801
5	8060173	カバーフ゛ラケット		1	1	1	1	1	1	1			80602430112
6	8060176	セーフティカバー A (ラヘ゛ル)		1	1	1	1	1	1	1			80602430402
7	8050927	リンク	TX	1	1	1	1	1	1	1			80506651913
8	4802086	ストッハ゜E		1	1	1	1	1	1	1			48020974515
9	8050928	ロックレバー S	TX	1	1	1	1	1	1	1			80506652324
10	4800059	オートヒッチロックハ゛ネ R		1	1	1	1	1	1	1			48022043201
11	4800120	ストッハ゜シテンホ゛ルト		2	2	2	2	2	2	2			48022044600
12	8054098	ハーネスガイド		1	1	1	1	1	1	1			80586350501
13	8060127	EXシャフト COMP		1	1	1	1	1	1	1			80652050113
14	8050932	ストッパホ゛ルト		2	2	2	2	2	2	2			80579052111
15	9480060	$RE^{\circ}$ ン(ヌケト ゙メッキ)	φ10	1	1	1	1	1	1	1			
16	9011269	ホ゛ルト	M14*85 P2.0 8T	6	6	6	6	6	6	6			
17	9210014	Sワッシャ	M14	6	6	6	6	6	6	6			
18	9140517	ナット	M14 P2.0	6	6	6	6	6	6	6			
19	9024155	コカ゛タホ゛ルト 2P	M10*16 P1.5 7T	3	3	3	3	3	3	3			
20	9020932	コカ゛タホ゛ルト 3P	M8*16 P1.25 7T	1	1	1	1	1	1	1			
21	9480062	Rピン(ヌケドメツキ)	φ12	1	1	1	1	1	1	1			
22	9210014	Sワッシャ	M14	2	2	2	2	2	2	2			
23	9480062	Rピン(ヌケドメツキ)	φ 12	1	1	1	1	1	1	1			
24	9010207	<b>ボルト</b>	M12*25 P1.75	1	1	1	1	1	1	1			
25	9240112	サ゛カ゛ネ	M12	1	1	1	1	1	1	1			
26	9210012	Sワッシャ	M12	1	1	1	1	1	1	1			
27	9140514	ナット	M12 P1.75	1	1	1	1	1	1	1			
28	9140705	コカ*タナット	M10 P1.5	2	2	2	2	2	2	2			
29	8050200	ピン 19*78		1	1	1	1	1	1	1			80501050711
30	9373015	ストップ゜リンク゛	E15	1	1	1	1	1	1	1			

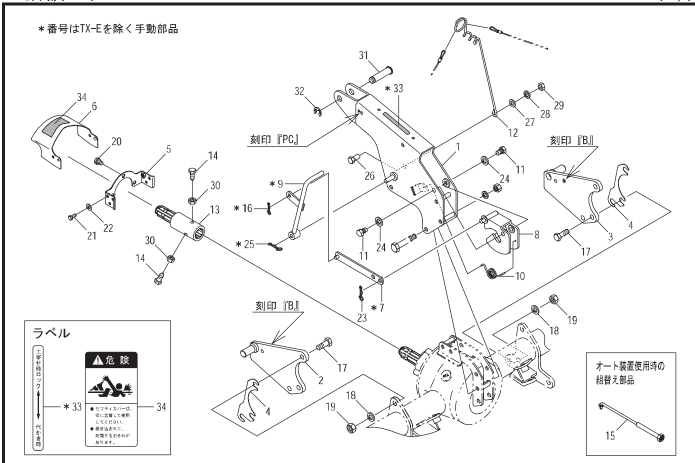
27.ヒッチ部(-SC) TX-2(-H,E)



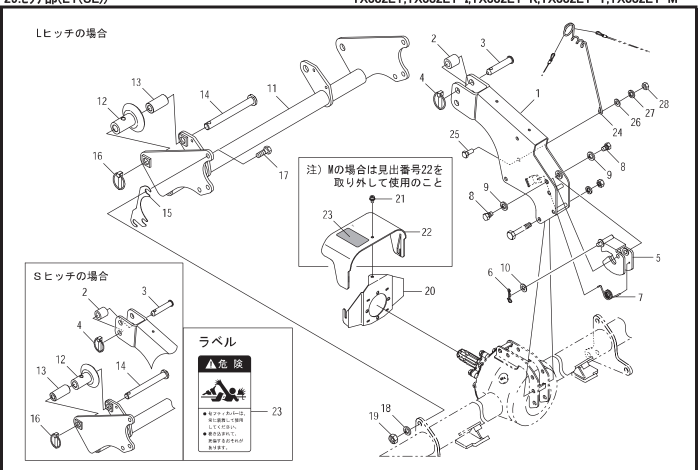
見出 番号	部品コード	部品	夕				1	台分	分個多	数			実施機番	備	考
番号	7	미미 네미	11	水元 作	222	242	262	282	302	322	352	382	大心恢笛	IJĦ	75
31	8070106	ロット゛P			1	1	1	1	1	1	1			8079991	4700
32	8080011	スペーサ			2	2	2	2	2	2	2		48352259 <b>~</b>	8080205	0200
33	9020907	コカ゛タホ゛ルト	M10*4	0 P1.5 7T センネシ	8	8	8	8	8	8	8		48352259 <b>~</b>		
34	9210010	Sワッシャ		M10	8	8	8	8	8	8	8		48352259 <b>~</b>		
35	9992512	ツチヨセロックカイシ゛ョ		TX	1	1	1	1	1	1	1			9991035	3000
36	9992126	キケン(ショイント)			1	1	1	1	1	1	1			9990524	
37	8080012	セツメイショ			1	1	1	1	1	1	1			8080205	0300
1 <b>~</b> 37	8052441	ヒッチ ASSY		TX-ISC	1	1	1	1	1	1	1			8058630	9333



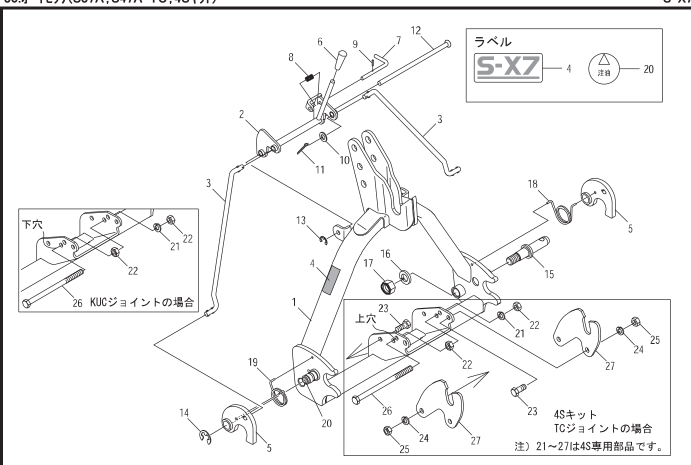
見出	部品コード	部品名	規格			1	台名	分個多	汝			実施機番	備考
番号	シート目音	即 加 石	况 怕	222	242	262	282	302	322	352	382	<b>夫</b>	1佣 右
1	8050919	マスト PC		1	1	1	1	1	1	1			80506652411
2	8050222	ヒッチフ <sup>゛</sup> ラケットB L		1	1	1	1	1	1	1			80510051001
3	8050223	ヒッチフ <sup>゛</sup> ラケットB R		1	1	1	1	1	1	1			80510051101
4	8050093	ヒッチブラケットシム		2	2	2	2	2	2	2			80506250801
5	4800009	カバーブラケット		1	1	1	1	1	1	1			48022011001
6	4800848	セーフティカバー 1(ラヘブル)		1	1	1	1	1	1	1			48023010411
7	8050927	リンク	TX	1	1	1	1	1	1	1			80506651913
8	4802086	ストッハ゜E		1	1	1	1	1	1	1			48020974515
9	8050928	ロックレバー S	TX	1	1	1	1	1	1	1			80506652324
10	4800059	オートヒッチロックハ゛ネ R		1	1	1	1	1	1	1			48022043201
11	4800120	ストッハ゜シテンホ゛ルト		2	2	2	2	2	2	2			48022044600
12	8054098	ハーネスカ゛イト゛		1	1	1	1	1	1	1			80586350501
13	8060127	EXシャフト COMP		1	1	1	1	1	1	1			80652050113
14	8050932	ストッハ゜ホ゛ルト		2	2	2	2	2	2	2			80579052111
15	8070618	ロット <sup>*</sup> S		1	1	1	1	1	1	1			80799924000
16	9480060	Rピン(ヌケドメツキ)	φ 10	1	1	1	1	1	1	1			
17	9011810	ホ゛ルト	M14*40 P2.0 8T	6	6	6	6	6	6	6			
18	9210014	Sワッシャ	M14	6	6	6	6	6	6	6			
19	9140517	ナット	M14 P2.0	6	6	6	6	6	6	6			
20	9024155	コカ゛タホ゛ルト 2P	M10*16 P1.5 7T	3	3	3	3	3	3	3			
21	9020925	コカ゛タホ゛ルト	M8*20 P1.25 7T	2	2	2	2	2	2	2			
22	9240108	サ゛カ゛ネ	M8	2	2	2	2	2	2	2			
23	9480062	Rピン(ヌケドメツキ)	φ 12	1	1	1	1	1	1	1			
24	9210014	Sワッシャ	M14	2	2	2	2	2	2	2			
25	9480062	Rピン(ヌケドメツキ)	φ 12	1	1	1	1	1	1	1			
26	9010207	ホ゛ルト	M12*25 P1.75	1	1	1	1	1	1	1			
27	9240112	サ`カ`ネ	M12	1	1	1	1	1	1	1			
28	9210012	Sワッシャ	M12	1	1	1	1	1	1	1			
29	9140514	ナット	M12 P1.75	1	1	1	1	1	1	1			
30	9140705	コカ゛タナット	M10 P1.5	2	2	2	2	2	2	2			



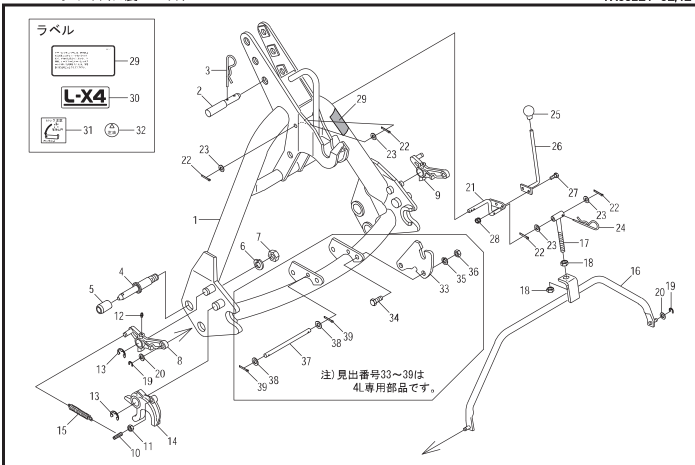
見出	÷7.0 \(\)	÷r 🗆	<i>P</i>	+ +-			1	台分	) 個 🦸	数			<b>5</b>	/# +/
見出 番号	部品コード	部品	名	規格	222	242		282	302	322	352	382	実施機番	備考
31	8050200	ピン 19*78			1	1	1	1	1	1	1			80501050711
32	9373015	ストップ・リンク゛		E15	1	1	1	1	1	1	1			
33	9992512	ツチヨセロックカイジョ		TX	1	1	1	1	1	1	1			99910353000
34		キケン(ショイント)			1	1	1	1	1	1	1			99905243000
1~34	8052442	ヒッチ ASSY		TX-KUC	1	1	1	1	1	1	1			80586308722



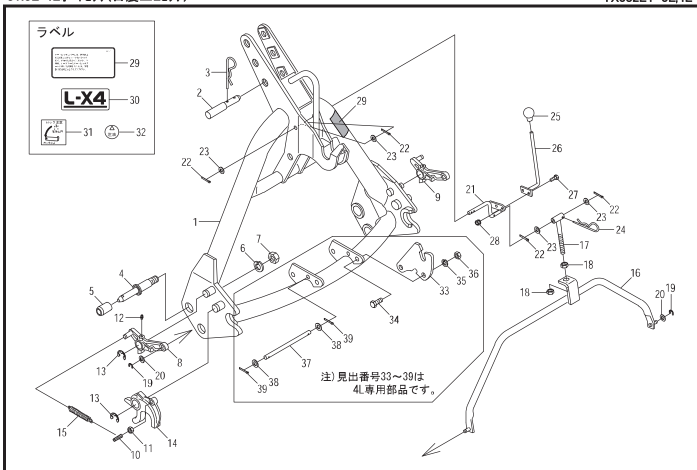
見出	部品コード	₩ □ <i>₽</i>	+8 +4			1	台分	<b>}</b> 個 数	汝			中状燃平	備考
見出 番号	ショート	部 品 名	規 格	222	242	262	282	302	322	352	382	実施機番	順 有
1	8054058	マスト T(SL)									1		80586450100
2	8050607	トップ゜リンクカラー									1		80553050400
3	2590079	トップ <sup>°</sup> リンクヒ <sup>°</sup> ン									1		25904020030
4	9510151	カ゛ンマヒ゜ン	φ 10*50								1		
5	4802086	ストッハ゜E									1		48020974515
6	9480062	Rピン(ヌケドメツキ)	φ12								1		
7	4800059	オートヒッチロックハ゛ネ R									1		48022043201
8	4800120	ストッハ <sup>°</sup> シテンホ <sup>*</sup> ルト									2		48022044600
9	9210014	Sワッシャ	M14								2		
10	9240112	サ <b>゙</b> カ <sup>*</sup> ネ	M12								1		
11	8054059	ヒッチフ <sup>゛</sup> ラケット T(SL)									1		80586450200
12	8050013	ガイドカラー									2		80501050400
13	4840084	カラー 23*34L59.5									2		48430051701
14	4840085	ロワーリンクピン									2		48430051801
15	8050093	ヒッチブラケットシム									2		80506250801
16	9510151	ガンマピン	<i>φ</i> 10*50								2		
17	9011810	ホ <b>゙</b> ルト	M14*40 P2.0 8T								6		
18	9210014	Sワッシャ	M14								6		
19	9140517	ナット	M14 P2.0 6T								6		
20	8060173	カバーブラケット									1		80602430112
21	9020932	⊐カ゛タホ゛ルト 3P	M8*16 P1.25 7T								1		
22	8060176	セーフティカバー A(ラヘ゛ル)									1		80602430402
23		キケン(シ゛ョイント)									1		99905243000
24	8054098	ハーネスガイド									1		80586350501
25	9010207	ホ <b>゙</b> ルト	M12*25 P1.75								1		
26	9240112	<b>ザガ</b> ネ	M12								1		
27	9210012	Sワッシャ	M12				<u> </u>				1		
28	9140514	ナット	M12 P1.75								1		
1~28	8052452	ヒッチ ASSY	TX EL(SL)								1		80586405022



見出	<b>☆</b> 7 □ <b>_</b> _ \`		+0 +6			1	台分	〉個	数		中华继亚	/# <del>-1</del> /
見出 番号	部品コード	部品名	規格	S47	S37	4SK-TC	EMK				実施機番	備考
1	8060226	オートヒッチアーム COMP		1	1							80672610301
2	8060227	リンク		1	1							80672611301
3	8060228	レバー		2	2							80672611400
4	9994283	ラヘ゛ル S-X7		1	1							99914334800
5	8060229	フック		2	2							80672611500
6	4910064	グリッフ <sup>°</sup>		1	1							49100045000
7	5630101	ピン		1	1							56350043100
8	5630102	スプ <sup>°</sup> リンク゛		1	1							56350043200
9	9320316	スプ <sup>°</sup> リンク <sup>*</sup> ヒ <sup>°</sup> ン	φ3*16	1	1							
10	9240112	サ゛カ゛ネ	M12	2	2							
11	9300035	ワリピン	φ 3*25	2	2							
12	8060230	シテンバー		1	1							80672611601
13	9373010	ストップ <sup>°</sup> リンク <sup>*</sup>	E10	1	1							
14	9373019	ストップ゜リンク゛	E19	2	2							
15	8050012	ヒッチヒ <sup>°</sup> ン		2	2							80501050301
16	9210020	Sワッシャ	M20	2	2							
17	9290036	ロナット	M20 P2.5	2	2							
18	8060231	スプ <sup>°</sup> リンク゛L		1	1							80672611700
19	8060232	スプリンク゛R		1	1							80672611800
20	9991556	チュウユ		2	2							99910201000
21	9210012	Sワッシャ	M12	1		1						
22	9140514	ナット	M12 P1.75	2		2						
23	9011751	<b>ボルト</b>	M12*30 P1.5	4		4						
24	9210012	Sワッシャ	M12	4		4						
25	9140513	ナット	M12 P1.5	4		4						
26	9010239	ホ゛ルト	M12*190 P1.75	1		1						
27	8060220	サホ <sup>°</sup> ートフ <sup>°</sup> レートSV		2		2						80692010711
21~27	8061255	4Sキット	4SK-TC			1						80672611900
1~27		オートヒッチアーム ASSY	S47A-TC	1								80672610002
1~20	8061243	オートヒッチアーム ASSY	S37A		1							80651610002

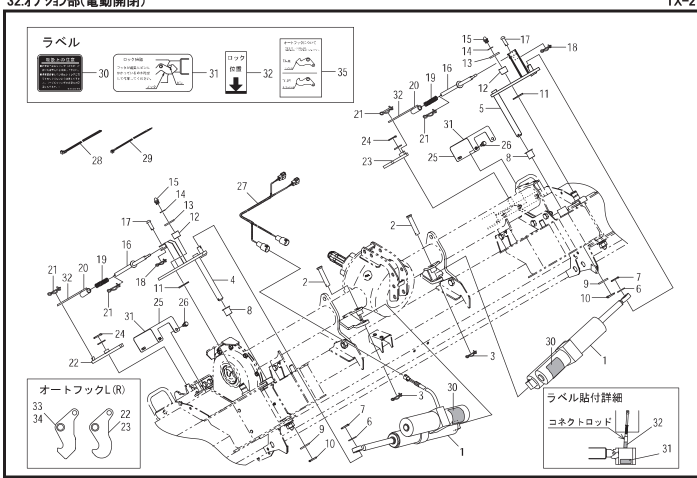


見出	<b>☆7 □ -                                  </b>	<b>₩</b>	+= +#			1	台分	) 個 🦸	汝			中长纵平	/#	<b>±</b>
見出 番号	部品コード	部品名	規格	222	242		282	302	322	352	382	実施機番	備	考
1	8060184	オートヒッチアーム L44 COMP(ラヘ゛ル	)								1		8060241	0700
2	5700065	トップ・リンクヒ゜ン									1		5703104	0500
3	1940064	Rピン									1		1940402	9010
4	1110005	ヒッチピン 1ガタ	163(52)								2		1110400	4030
5	2490073	ヒッチヒ <sup>°</sup> ンカラー 2カ*タ									2		2490403	2021
6	9620002	Sワッシャ	1"								2			
7	9270002	ナット	SAE1"								2			
8	8060194	ロックフ <sup>°</sup> レート L									1		8060241	0521
9	8060195	ロックフ <sup>°</sup> レート R									1		8060241	0621
10	8060086	フックヒ゜ン									2		8065221	0501
11	9140705	コカ・タナット	M10 P1.5								2			
12	9330003	ク <sup>*</sup> リスニップ <sup>°</sup> ル	MT6 P1.0 Aガタ								2			
13	9373019	ストップ゜リンク゛	E19								4			
14	8060083	フック									2		8065221	0201
15	8060093	スプリンク゛									2		8065221	0600
16	8060130	コネクトロット゛									1		8060221	0500
17	8060131	ロット゛									1		8060221	0600
18	9140513	ナット	M12 P1.5								2			
19	9373007	ストップ゜リンク゛	E7								2			
20	9240110	サ゛カ゛ネ	M10								4			
21	8060153	リンク									1		8060241	0300
22	9300034	ワリピン	φ3*20								4			
23	9240110	サ゛カ゛ネ	M10								4			
24	9480016	Rピン	φ16								1			
25	9540041	<b>グリップ</b> (クロ)	φ12								1			
26	8060154	レバー									1		8060241	0400
27	9020925	コカ゛タホ゛ルト	M8*20 P1.25 7T								2			
28	9150358	コカ <sup>*</sup> タナット(Sワッシャ <b>ツ</b> キ)	M8 P1.25								2			
29	9992115	チュウイ(ダ゛ツラクホ゛ウシ)									1		9990522	2000
30	9991908	L-X4									1		9990959	9001



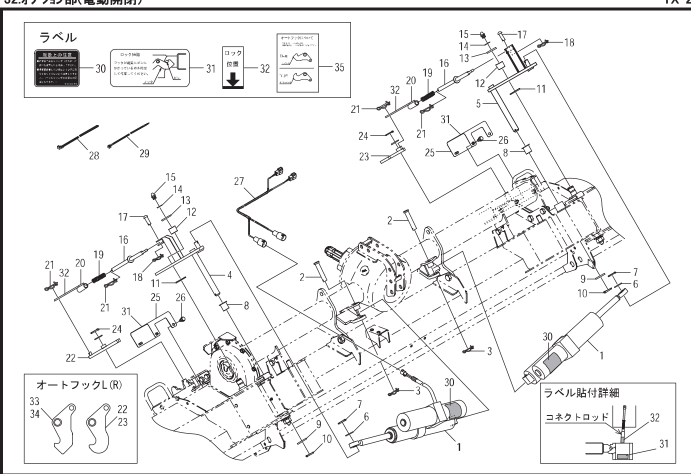
見出			.=			1	台ヶ	<b>}</b> 個 数	対				
見出 番号	部品コード	部 品 名	規 格	222	242	262		_	322	352	382	実施機番	備考
31	9991577	ロックチュウイ									1		99905149000
32	9991556	チュウユ									2		99910201000
1~32	8061129	オートヒッチアーム L34-1ガダ ASSY									1		80601410711
33	8060180	サポートプレート L44	t9								2		80602410212
34	9011751	ホ゛ルト	M12*30 P1.5 8T								4		
35	9210012	Sワッシャ	M12								4		
36		ナット	M12 P1.5 6T								4		
37		ピン									1		80602410900
38		サ <sup>*</sup> カ <sup>*</sup> ネ	M12 コカ タマル								2		
39		ワリピン	φ 3*20								2		
1~39	8061099	オートヒッチアーム L44-1ガタ ASSY									1		80602410711

32.オプション部(電動開閉) TX-2

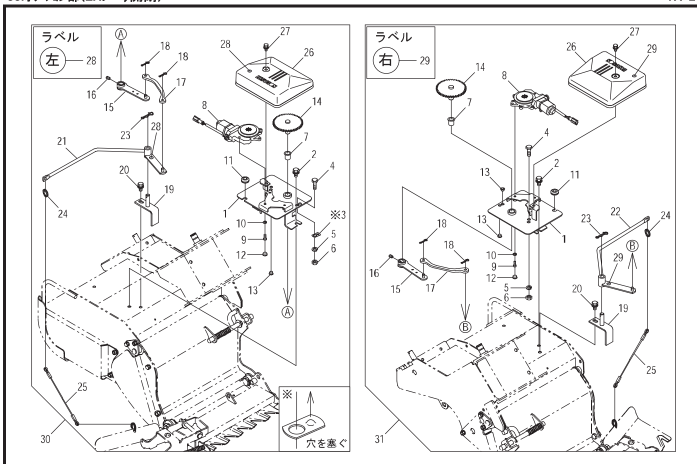


見出 番号	部品コード	部品名				1	台分	<b>}</b> 個 🦸	数			実施機番	備考
番号		市 市 石	况 恰	222	242	262	282	302	322	352	382	夫加惤笛	1佣 右
1	7662813	ミニモーションパッケーシ゛	MMP4-B1B300BC-DH		2	2							76643050302
1	4920079	ミニモーションパッケーシ゛	MMP4-B1B350BC-DH				2	2	2	2			49221060713
2	4920048	ピン 14*71	φ14 <b>*</b> 71		2	2	2	2	2	2			49220041600
3	9480064	Rピン(ヌケドメツキ)	φ14		2	2	2	2	2	2			
4	4910418	シリンダアーム L			1	1							49111240213
4	4910415	シリンダアーム L					1	1	1	1			49131240224
5	4910419	シリンダアーム R			1	1							49111240313
5	4910416	シリンダアーム R					1	1	1	1			49131240324
6	9240014	サ゛カ゛ネ	M14 コガタマル		2	2	2	2	2	2			
7	9300046	ワリピン	φ 4*30		2	2	2	2	2	2			
8	9350314	フランシ゛フ゛ッシュ	LFF2025		2	2	2	2	2	2			
9	9240020	サ゛カ゛ネ	M20 コガタマル		2	2	2	2	2	2			
10	9300047	ワリピン	φ 4*35		2	2	2	2	2	2			
11	4860376	サ゛カ゛ネ			2	2	2	2	2	2			48643246600
12	9380018	ニート゛ルヘ゛アリンク゛ナイリン	FIR-202520		2	2	2	2	2	2			
13	9240020	サ゛カ゛ネ	M20 コガタマル		2	2	2	2	2	2			
14	9373019	ストップ <sup>°</sup> リンク <sup>*</sup>	E19		2	2	2	2	2	2			
15	9330003	ク゛リスニッフ゜ル	MT6 P1.0 Aガダストレート		2	2	2	2	2	2			
16	4910298	プッシュロッド			2	2	2	2	2	2			49111240600
17	2600019	サイト゛ブレーキシテンピン	φ 10 <b>*</b> 26		2	2	2	2	2	2			26006023010
18	9480060	Rピン(ヌケドメツキ)	φ10		2	2	2	2	2	2			
19	4910299	スプ <sup>°</sup> リンク゛			2	2	2	2	2	2			49111240700
20	4910300	コネクトロット゛			2	2	2	2	2	2			49111240800
21	9480062	Rピン(ヌケドメツキ)	φ12		4	4	4	4	4	4			
22	4910710	オートフック L			1	1	1	1	1	1			49111640100
23	4910711	オートフック R			1	1	1	1	1	1			49111640200
24	9300036	ワリピン	φ3*30		2	2	2	2	2	2			
25	4910536	フックカバー			2	2	2	2	2	2			49111240912
26	9020946	コカ゛タホ゛ルト 2P	M8*16 P1.25 7T		4	4	4	4	4	4			
27	4910580	ハーネス M(カイヘイ)			1	1	1	1	1	1			49111461000

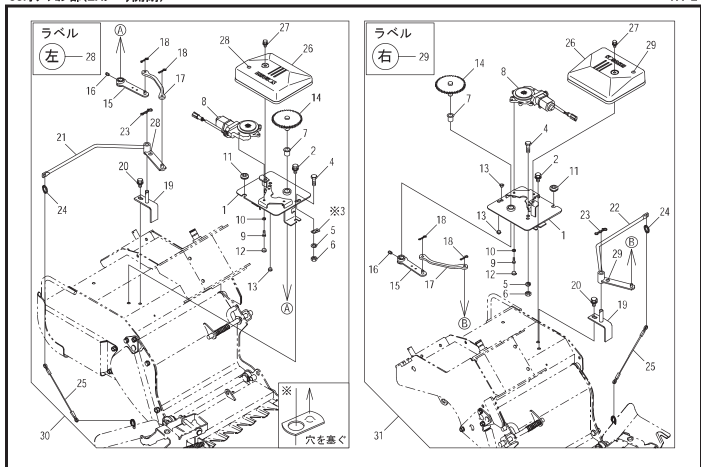
32.オプション部(電動開閉)



見出 番号	部品コード	部品	<del></del> 名	規格			1	台分	<b>)個</b>	数			実施機番	備考
番号	7	다 여다	11	水 竹	222	242	262	282	302	322	352	382	犬心饭笛	川 有
28	7840059	ソクセンバント゛		L250		8	8	8	8	8	8			78920018500
29	4910313	ソクセンバント゛		TRCV-368W		2	2	2	2	2	2			49111241301
30	9993956	トリアツカイ(シリンダ	)			2	2	2	2	2	2			99905317301
31	9993343	ロックカクニン				2	2	2	2	2	2			99905308000
32	9993359	ロックイチ				2	2	2	2	2	2			99905311001
33	4910301	オートフックL				1	1	1	1	1	1			49111240412
34	4910302	オートフックR				1	1	1	1	1	1			49111240512
35	4510731	シキヘ゛ツヨウシ				1	1	1	1	1	1			49110470600
1~35	4910729	テ゛ント゛ウカイヘイキッ	<b>/</b>	TX1-RK24		1	1							49110470211
1 <b>~</b> 35	4910730	テ゛ント゛ウカイヘイキッ	<b>/</b> }	TX1-RK28				1	1	1	1			49130470211

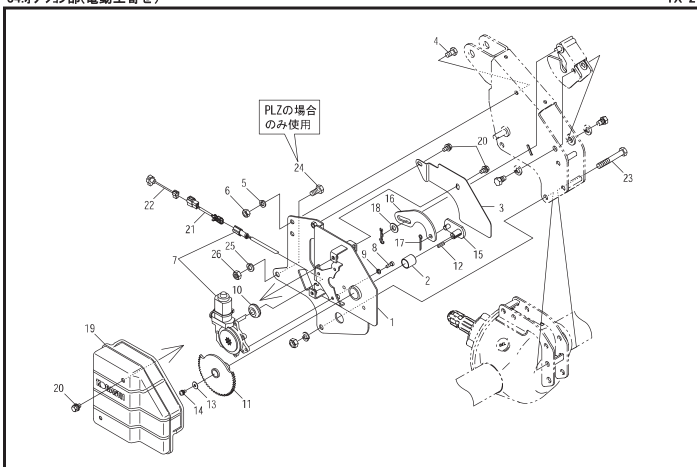


見出	÷= = = =	÷1				1	台ヶ	<b>}</b> 個 🦸	数			<b></b>	/# +*
見出 番号	部品コード	部品名	規格	222	242	262	282	302	322	352	382	実施機番	備考
1	4910595	モータヘース EJ COMP		2	2	2	2	2	2	2			49102241202
2	9020908	コカ゛タホ゛ルト 3P	M10*20 P1.5 7T	4	4	4	4	4	4	4			
3	4910596	プレート		1	1	1	1	1	1	1			49102242401
4	9020905	コカ゛タホ゛ルト	M10*30 P1.5 7T	2	2	2	2	2	2	2			
5	9210010	Sワッシャ	M10	2	2	2	2	2	2	2			
6	9140705	コカ゛タナット	M10 P1.5	2	2	2	2	2	2	2			
7	7710278	ツハ゛ツキDUフ゛ッシュ	LFF1520	2	2	2	2	2	2	2			
8	4910597	t-∮ ASSY		2	2	2	2	2	2	2			49102241400
9	9040055	キャップポルト	M6*16 P1.0	6	6	6	6	6	6	6			
10	9210006	Sワッシャ	M6	6	6	6	6	6	6	6			
11	8060066	ク゛ロメット	C-30-BW-8-2	2	2	2	2	2	2	2			48010872800
12	6410072	ポリキャップ	φ12	6	6	6	6	6	6	6			64160012400
13	4620027	ポリキャッフ <sup>°</sup>	φ10	5	5	5	5	5	5	5			46280041600
14	4910598	キ゛ヤー 49E		2	2	2	2	2	2	2			49102241701
15	4910599	7-4 J		2	2	2	2	2	2	2			49102241800
16	4910600	ロッカクアナツキトメネシ゛	M8*12 P1.25	2	2	2	2	2	2	2			49102242500
17	4910601	リンク TX		2	2	2	2	2	2	2			49102241900
18	9480050	Rピン(ヌケドメツキ)	φ8	4	4	4	4	4	4	4			
19	4880298	ワイヤアームブラケット		2	2	2	2	2	2	2			48800070712
20	9020908	コカ゛タホ゛ルト 3P	M10*20 P1.5 7T	2	2	2	2	2	2	2			
21	4910602	ワイヤアーム L		1	1	1	1	1	1	1			49102242000
22	4910603	ባイヤアーム R		1	1	1	1	1	1	1			49102242100
23	9480062	Rピン(ヌケドメツキ)	φ12	2	2	2	2	2	2	2			
24	4970101	リング		2	2	2	2	2	2	2			49710043400
25	4910308	ワイヤ		2	2	2	2	2	2	2			49102240900
26	4910604	モータカバー EJ		2	2	2	2	2	2	2			49102242201
27	9020932	コガタボルト 3P	M8*16 P1.25 7T	2	2	2	2	2	2	2			
28	9993427	ヒタ゛リ		2	2	2	2	2	2	2			99910534000
29	9993428	\$ <b>+</b> *		2	2	2	2	2	2	2			99910535000
30	4910607	EXレヘ・ラキット L	TX-RE1-L	1	1	1	1	1	1	1			49102240226

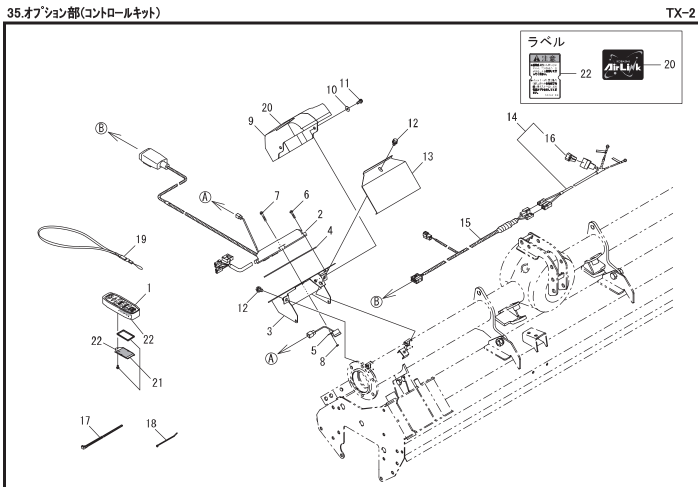


見出 番号	部品コード	<b>並</b> 7		- A	規格			1	台分	) 個 数	汝			中坎继来	備考
番号		部	品	名	規格	222	242		282		322	352	382	実施機番	備考
31	4910609	EXレヘブラキット	R		TX-RE1-R	1	1	1	1	1	1	1			49102240326
1~31	4910606	EXレヘ・ラセット			TX-RE1	1	1	1	1	1	1	1			49102240126

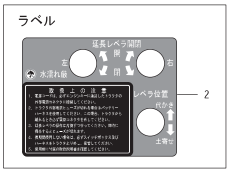
34.オプション部(電動土寄せ)

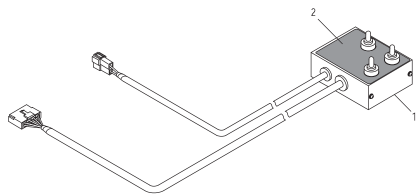


見出	÷7. □ — . \`	±7. □ .	+ +-			1	台ヶ	<b>}</b> 個 🦸	数			<b>5 5 5 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7</b>	/# +/
見出 番号	部品コード	部品名	規格	222	242		282		322	352	382	実施機番	備考
1	4802078	モータヘ・ースT COMP		1	1	1	1	1	1	1			48020975024
2	9730033	DUブッシュ	LFB2530	1	1	1	1	1	1	1			ウチカ゛ワク゛リストフ
3	4802069	バックカバー T		1	1	1	1	1	1	1			48020975422
4	9020903	コカ゛タホ゛ルト	M10*20 P1.5 7T	1	1	1	1	1	1	1			
5	9210010	Sワッシャ	M10	1	1	1	1	1	1	1			
6	9140705	コカ゛タナット	M10 P1.5	1	1	1	1	1	1	1			
7	4910597	₹-9 ASSY		1	1	1	1	1	1	1			49102241400
8	9040055	キャプ゚ボルト	M6*16 P1.0	3	3	3	3	3	3	3			
9	9210006	Sワッシャ	M6	3	3	3	3	3	3	3			
10	8060066	ク゛ロメット	C-30-BW-8-2	1	1	1	1	1	1	1			48010872800
11	4802079	キ゛ヤー 60T		1	1	1	1	1	1	1			48020975225
12	4800911	カタマルキー	4*4*20	1	1	1	1	1	1	1			48020974300
13	7800039	サ゛カ゛ネ	6*18*1	1	1	1	1	1	1	1			78980055000
14	9070059	マルコネシ゛(+) 3P	M6*12 P1.0	1	1	1	1	1	1	1			ネシ゛ロックトフ
15	4800907	アーム		1	1	1	1	1	1	1			48020973903
16	4801252	リンク		1	1	1	1	1	1	1			48020974013
17	9300034	ワリピン	φ 3 <b>*2</b> 0	1	1	1	1	1	1	1			
18	9240112	サ゛カ゛ネ	M12	1	1	1	1	1	1	1			
19	4802068	モータカハ´ー T		1	1	1	1	1	1	1			48020975321
20	9020932	コカ゛タホ゛ルト 3P	M8*16 P1.25 7T	4	4	4	4	4	4	4			
21	4910605	ヘンカンハーネス		1	1	1	1	1	1	1			49102242300
22	4801255	ヘンカンハーネス		1	1	1	1	1	1	1			48020974700
23	9011218	ホ <b>゙</b> ルト	M12*80 P1.75 8T	2	2	2	2	2	2	2			
24	9010207	<b>ボルト</b>	M12*25 P1.75	1	1	1	1	1	1	1			
25	9210012	Sワッシャ	M12	1	1	1	1	1	1	1			
26	9140514	ナット	M12 P1.75	1	1	1	1	1	1	1			
1~26	4802077	ツチヨセソウサキット	PS8-RM6	1	1	1	1	1	1	1			48020974836

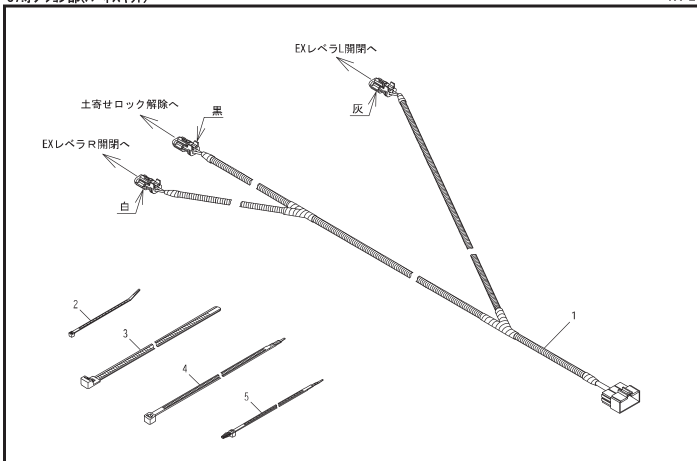


見出	<b>☆7 □ ¬                                    </b>	†π □ <i>I</i> 2	+8 +45			1	台分	<b>〕</b> 個 数	汝			中长州平	備考
番号	部品コード	部品名	規格	222	242	262	282	302	322	352	382	実施機番	備考
1	4910751	カルコン(コントローラ)キット(21デンチブタキッ	<b>トーアクム)(デンチナシ)</b>		1	1	1	1	1	1			49111461625
2	4910753	セイキ゛ョホ゛ックスキット			1	1	1	1	1	1			49111461723
3	4910663	セイキ゛ョホ゛ックスヘ゛ース			1	1	1	1	1	1			49111460411
4	4910574	パッキン			1	1	1	1	1	1			49111460500
5	4910575	ブザー 4910882保護チューブ付	に設変		1	1	1	1	1	1			49111460600
6	9070062	マルコネシ゛(+) 3P	M6*25 P1.0		3	3	3	3	3	3			
7	9070063	マルコネシ゛(+) 3P	M6*30 P1.0		1	1	1	1	1	1			
8	9140504	ナット	M6 P1.0		1	1	1	1	1	1			
9	4910576	セイキ゛ョホ゛ックスカハ゛ー			1	1	1	1	1	1			49111460700
10	7800039	<b>サ</b> ້ກ <b>ໍ</b> ネ	6*18*t1		2	2	2	2	2	2			78980055000
11	9000012	ホ゛ルト(+)2P	M6*16 P1.0		2	2	2	2	2	2			
12	9020932	コカ`タホ`ルト 3P	M8*16 P1.25 7T		3	3	3	3	3	3			
13	4910577	ハーネスカバー			1	1	1	1	1	1			49111461200
14	7662975	ハ゛ッテリーハーネス ASSY			1	1	1	1	1	1			76648150301
15	4510124	ハ゛ッテリーハーネス M2			1	1	1	1	1	1			45110081900
16	7662494	スローフ゛ローヒュース゛	60A		1	1	1	1	1	1			76648150400
17	7840059	ソクセンバント゛	RF250		7	7	7	7	7	7			78920018500
18	7891236	インシュロック	SG100		1	1	1	1	1	1			78930055000
19	4910582	ネックストラップ <sup>°</sup>			1	1	1	1	1	1			49111461500
20	9994179	AIRLINK(クロ)			1	1	1	1	1	1			99910654700
21	4910677	デンチブタキット(別売りオプション品)(22	2ラベルが貼られてし	<b>\</b> ます)									49111461813
1~21	4910752	コントロールキット	TX1-RB3		1	1	1	1	1	1			49110470146
22	9994243	チュウイ(ソウサ)											99913106002

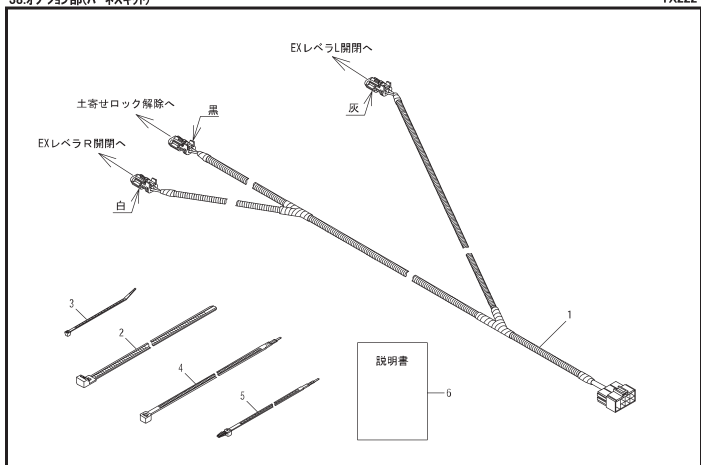




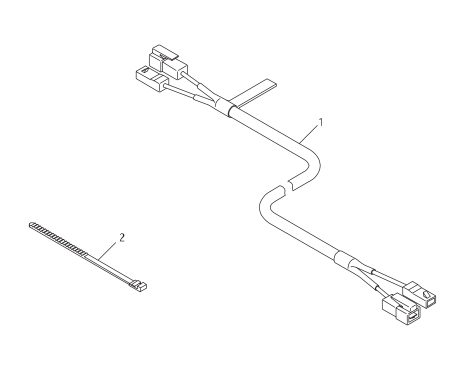
型型   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	見出	部品コード	部 品 名	規	坂			1	台名	} 個 數	女			実施機番	備考
1 4970159 スイナチボックス ASSY 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	番号	1-1-1-1		/አፒ 1	ID	222	242	262	282	302	322	352	382	大心饭缸	1/H 75
2 9994165 1~2 4970158 コントロールキット PLR1-RB 1 1 1	1	4970159	スイッチホ゛ックス ASSY			1									49710270700
1~2 4970158 コントロールキット PLR1-RB 1						1									
				PI R1-	-RB										
		1070100	1212 77 77	. 2											10710270000



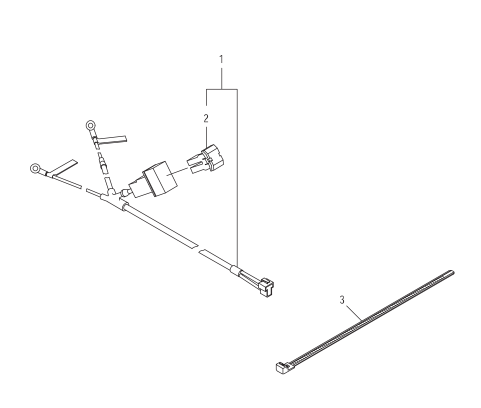
見出 番号	部品コード	部品				1	台分	<b>}</b> 個 🦸	数			実施機番	備考
番号		DD 40	4	222	242	262	282	302	322	352	382	天心饭钳	1佣 行
1	4910620	ハーネス M(レヘ・ラ)			1	1	1	1	1	1			49111461111
2	7891236	インシュロック	SG100		8	8	8	8	8	8			78930055000
3	7840059	ソクセンバント゛	RF250		4	4	4	4	4	4			78920018500
4	4910313	ソクセンバント゛	TRCV-368W		6	6	6	6	6	6			49111241301
5	4910348	ソクセンバンド	T30RSF		2	2	2	2	2	2			49111241400
1~5	4910587	ハーネスキット	TX1-RH		1	1	1	1	1	1			49100470300



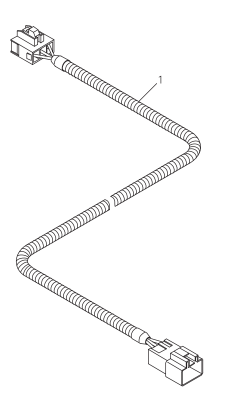
見出 番号	部品コード	部	品	名					1	台分	) 個 🦸	效		実施機番	備	
番号	HANN I.	цÞ	нн	111		ᄻ	222	242	262	282	302	322	352	大心以田	νĦ	רי
1	4970174	ハーネス(レヘ <sup>*:</sup>	ラ)				1								49710	271000
2	7840059	ソクセンバント	•			RF250	4								78920	018500
3	7891236	インシュロック				SG100	8								78930	055000
4	4710313	ソクセンバント	•		TRCV-368\	W(トラスコ中山)	6								49111	241301
5	4910348	ソクセンバント	•		Т3	ORSF(タイトン)	2								49111	241400
6	4910769	セツメイショ					1									470500
1~6	4910768	ハーネスキット				TX1-HJ	1								49100	470400



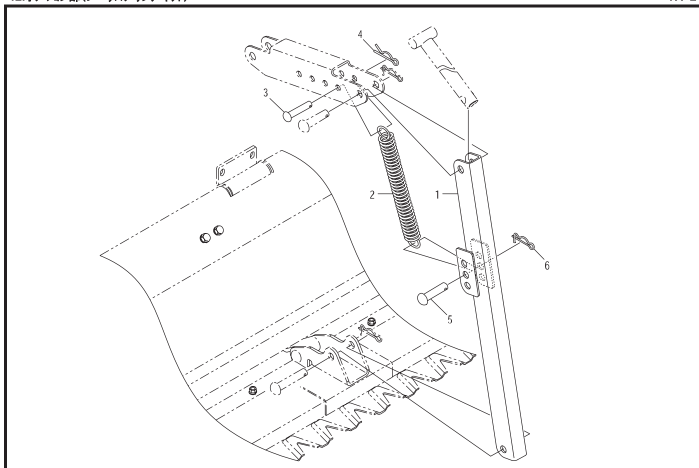
見出	÷2.0 – 18	÷2	_	7	10	14-			1	台分	分個多	数			<b>5</b>	144-	+,
見出 番号	部品コード	部	品	名	規	格	222	242	262			322	352	382	実施機番	備	考
1	7662515	ハーネス 1500	0B					1	1	1	1	1	1	1		766481	70400
2		ソクセンバント゛				L=250		2	2	2	2	2	2	2			18500
1~2	7662496	ハーネスキット	В		RKM	11-H01		1	1	1	1	1	1	1		766481	70300



見出	<b>₩</b>	<b>☆</b> 7 □	Z7	+8	格			1	台分	) 個 🦸	汝			中华继要	/ <del>±</del>	考
見出 番号	部品コード	部品	石	規	恰	222	242				322	352	382	実施機番	備	有
1		ハーネス BS.ASSY				1									766120	
2		スローブローヒュース゛			40A	1									766120	
3		ソクセンバント゛			L250	7									789200	
1~3	4970160	ハーネスBSキット		PLF	R1-BS	1									497102	70800

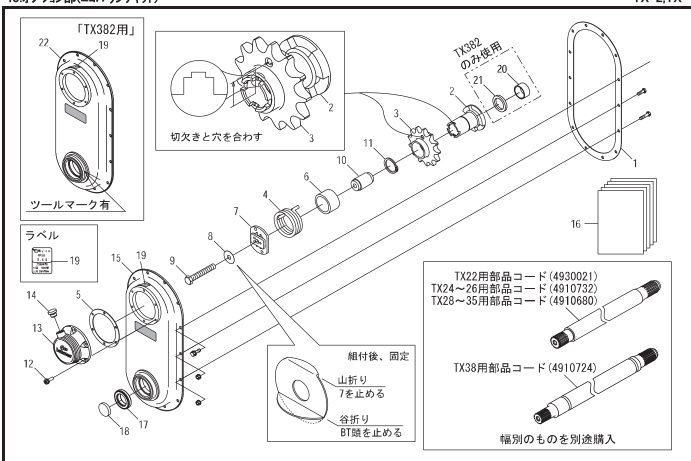


見出 番号	部品コード	部	品	名	規	格			1	台分	) 個 🦸	汝			実施機番	備	考
				111			222	242	262	282	302	322	352	382	大心饭田		
1	4910588	エンチョウハーネ	kス M		TX	-EHM		1	1	1	1	1	1	1		491114	61300
							00										



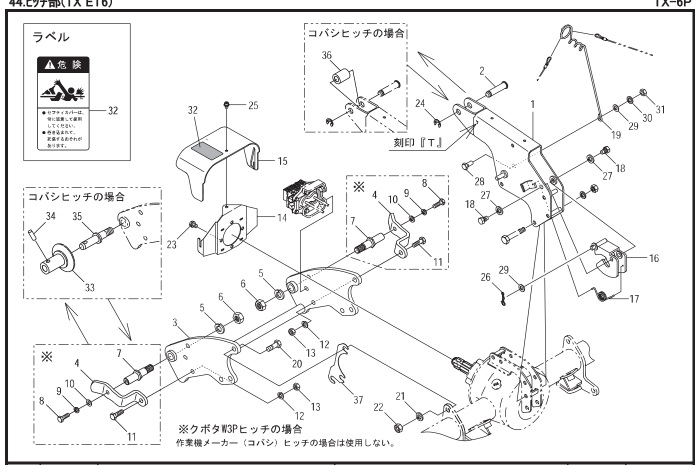
見出 番号	部品コード	部 品 名	規格			1	台分	计個数	汝			実施機番	備考
番号		n) nn 1 <u>1</u>	况 馆	222	242	262	282	302	322	352	382	天心饭钳	1佣 行
1	4910106	アンダ、ストッハ゜		1	1	1	1	1	1	1			49100071700
2	4880192	スプリング		1	1	1	1	1	1	1			48800241201
3	9500153	テーラピン	φ 10 <b>*</b> 50	1	1	1	1	1	1	1			
4	9480010	Rピン	$\phi$ 10	1	1	1	1	1	1	1			
5	9500204	テーラピン	φ 12 <b>*</b> 50	1	1	1	1	1	1	1			
6	9480062	Rピン(ヌケドメツキ)	$\phi$ 12	1	1	1	1	1	1	1			
1~6	4910105	レヘ・ラスフ゜リンク・キット	TXC-LS	1	1	1	1	1	1	1			49100071600

43.オプ<sup>°</sup>ション部(エコハ<sup>\*</sup>ランサキット) TX-2,TX-1

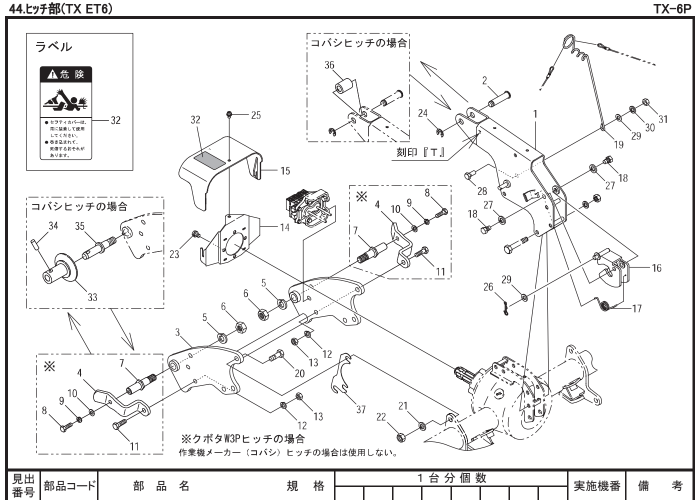


見出 番号	部品コード	部品名	規格			1	台分	<b>〕個</b> 數	女			実施機番	備考
番号	1 L L L L L L L L L L L L L L L L L L L	n) nn 10	况 伯	222	242	262	282	302	322	352	382	天心饭钳	1佣 有
1	4910005	チェンカバーハッキン		1	1	1	1	1	1	1	1		49100020300
2	4910681	クト゛ウクラッチ		1	1	1	1	1	1	1	1		49100620100
3	4910682	スプ <sup>°</sup> ロケット 80−13T		1	1	1	1	1	1	1	1		49100620201
4	4910684	スプリング		1	1	1	1	1	1	1	1		49100620400
5	4910691	パッキン		1	1	1	1	1	1	1	1		49100621000
6	4910683	カラー 46.5*59 L35		1	1	1	1	1	1	1	1		49100620300
7	4910686	<b>ハ</b> ゙ネカケサ゛カ゛ネ		1	1	1	1	1	1	1	1		49100620600
8	4910800	ロックフ゜レートキット		1	1	1	1	1	1	1	1		49100671200
9	9011771	<b>ホ</b> ゛ルト	M12*80 P1.5 8T	1	1	1	1	1	1	1	1		
10	4910685	カラー 12.5*35 L58		1	1	1	1	1	1	1	1		49100620500
11		ストップ゜リンク゛	S45	1	1	1	1	1	1	1	1		
12		コーティンク゛ホ゛ルト 3P	M6*20 P1.0	6	6	6	6	6	6	6	6		49100621600
13	4910765	クラッチカバー		1	1	1	1	1	1	1	1		49100621123
14	4910690	オイルキャップ゜	M20 P1.5	1	1	1	1	1	1	1	1		49100621200
15	4910717	チェンカハ´ーA(ラヘ´ル)	PLラベル 9993325含む	1	1	1	1	1	1	1			49100620801
16	0144035	エコハ・ランサクミツケヨウリョウショ		1	1	1	1	1	1	1	1		
17		シ゛クツキシール	QLNY40651316	1	1	1	1	1	1	1	1		
18		ボアフ <sup>°</sup> ラグ	RCA45*8	1	1	1	1	1	1	1	1		
19	9993075	キュウユ(0.4L)		1	1	1	1	1	1	1	1		99910463000
20	9380009	ニート゛ルヘ゛アリンク゛ナイリン	FIR354020								1		
21		カラー 35.2*48.6 L5.8									1		49170610400
22	4910726	チェンカハ´ー B(ラヘ´ル)	PLラベル 9993325含む								1		49170620802
1~20	4910770	エコハ゛ランサキット	TX-EB22	1	1	1	1	1	1	1			49100671111
1~22	4910771	エコハ゛ランサキット	TX-EB38								1		49172671113

44.ヒッチ部(TX ET6) TX-6P

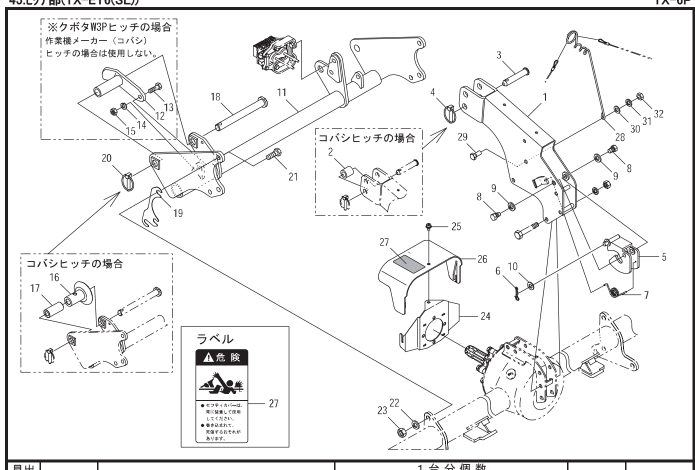


見出	<b>₩</b> □¬ 1°	<b>☆</b> 7 □ <i>A</i> 7	規格			1 台 分	) 個 数	ţ		中长州平	備	考
見出 番号	部品コード	部 品 名	規格							実施機番		
1	8050908	マスト T		1							805066	50123
2	8050200	ピン 19*78		1							805010	50711
3	8054158	ヒッチフ <sup>*</sup> ラケットT6		1							805864	50300
4	8054163	ガイドプレートT		2							805864	50900
5	9210020	Sワッシャ	M20	2								
6		Uナット	M20 P2.5	2								
7	8054159	ĿッチĿ°ンT−K		2							805864	50400
8	9012658	ホ <sup>*</sup> ルト	M10*30 P1.5 11T	2								
9	9210010	Sワッシャ	M10	2								
10	9240110	サ`カ`ネ	M10	2								
11	9011215	ホ*ルト	M12*35 P1.75 8T	2								
12	9210012	Sワッシャ	M12	2								
13	9140514	ナット	M12 P1.75	2								
14		カハ゛ーフ゛ラケット		1							8060243	30112
15		セーフティカハ´ー A(ラヘ´ル)		1							8060243	30402
16		ストッハ゜E		1							4802097	
17		オートヒッチロックハ゛ネ R		1							4802204	
18		ストッハ゜シテンホ゛ルト		2	+-				_		4802204	
19		ハーネスカ・イト・		1							805863	50501
20		<b>ボルト</b>	M14*40 P2.0 8T	6								
21		Sワッシャ	M14	6	+-				_			
22		ナット	M14 P2.0 6T	6								
23		コカ*タホ*ルト 2P	M10*16 P1.5 7T	3								
24		ストップ・リンク・	E15	1	+	-						
25		コカ*タホ*ルト 3P	M8*16 P1.25 7T	1								
26		Rピン(ヌケドメツキ)	φ12	1								
27		Sワッシャ	M14	2								
28		<b>ホ</b> *ルト	M12*25 P1.75	1								
29		サカネ	M12	2								
30	9210012	Sワッシャ	M12	1								

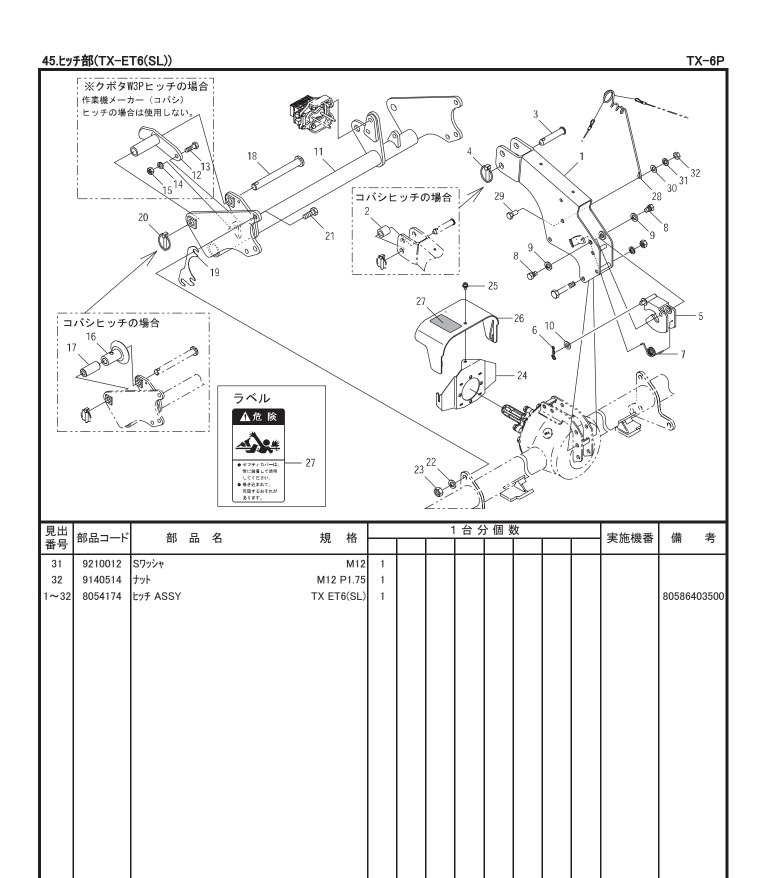


見出					1	台分	) 個 娄	έt				
見出 番号	部品コード	部品名	規 格			<u>п</u> /.	, IEI X			実施機番	備	考
31	9140514	ナット	M12 P1.75	1								
32	9992126	キケン(ジョイント)		1							999052	43000
33	8050013	ガイドカラー		2							805010	50400
34	9321235	スプ <sup>°</sup> リンク <sup>*</sup> ヒ <sup>°</sup> ン	φ 12*35	2								
35	8050012	ヒッチピン		2							805010	50301
36	8050014	トップ゜リンクカラー		1							805010	50500
37	8050093	ヒッチブ・ラケットシム		4							805062	50801
1~37	8054172	ヒッチ ASSY	TX ET6	1							805864	02500

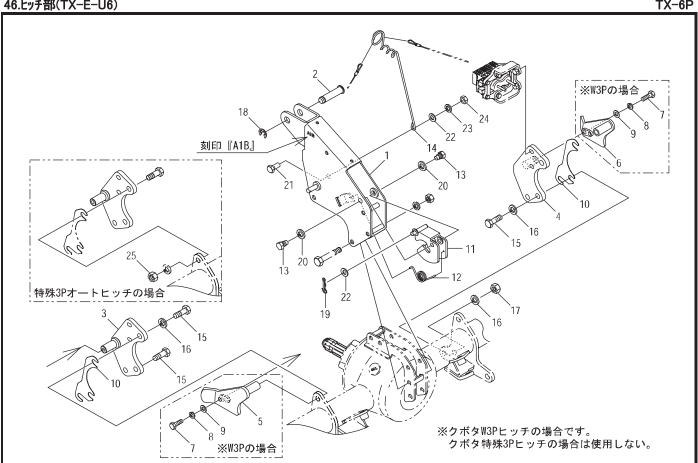
45.ヒッチ部(TX-ET6(SL)) TX-6P



見出 番号	部品コード	部品名	規格		1 ·	台分	} 個 数	汝	実施機番	備	考
番号			玩 馆						天心饭钳	1/用	75
1	8054058	マスト T(SL)		1						8058645	0100
2	8050607	トップ <sup>°</sup> リンクカラー	φ 19.5* φ 34*53	1						8055305	0400
3	2590079	トップ <sup>°</sup> リンクヒ <sup>°</sup> ン		1						2590402	20030
4	9510151	ガンマピン	φ 10 <b>*</b> 50	1							
5	4802086	ストッハ゜E		1						4802097	4515
6	9480062	Rピン(ヌケドメツキ)	φ12	1							
7	4800059	オートヒッチロックハ゛ネ R		1						4802204	3201
8	4800120	ストッパ゚シテンホ゛ルト		2						4802204	4600
9	9210014	Sワッシャ	M14	2							
10	9240112	サ`カ`ネ	M12	1							
11	8054162	ヒッチブラケット T6SL COMP		1						8058645	0700
12		ガイドプレート T(SL)		2						8058645	1200
13	9011215	ホ <sup>*</sup> ルト	M12*35 P1.75 8T	2							
14	9210012	Sワッシャ	M12	2							
15	9140514	ナット	M12 P1.75	2							
16	8050013	カ゛イト゛カラー		2						8050105	0400
17	4840084	カラー 23*34L59.5		2						4843005	1701
18	4840085	ロワーリンクヒ <sup>°</sup> ン		2						4843005	1801
19		ヒッチフ゛ラケットシム		4						8050625	0801
20	9510151	ガンマヒ <sup>゚</sup> ン	<i>φ</i> 10*50	2							
21	9011810	<b>ホ</b> *ルト	M14*40 P2.0 8T	6							
22	9210014	Sワッシャ	M14	6							
23		ナット	M14 P2.0 6T	6							
24	8060173	カバーフ・ラケット		1						8060243	0112
25	9020932	コカ゛タホ゛ルト 3P	M8*16 P1.25 7T	1							
26	8060176	セーフティカハ´ー A(ラヘ´ル)		1						8060243	0402
27	9992126	キケン(ショイント)		1						9990524	3000
28	8054098	ハーネスガイド		1						8058635	0501
29		ホ゛ルト	M12*25 P1.75	1							
30	9240112	サ <sup>*</sup> カ <sup>*</sup> ネ	M12	1							

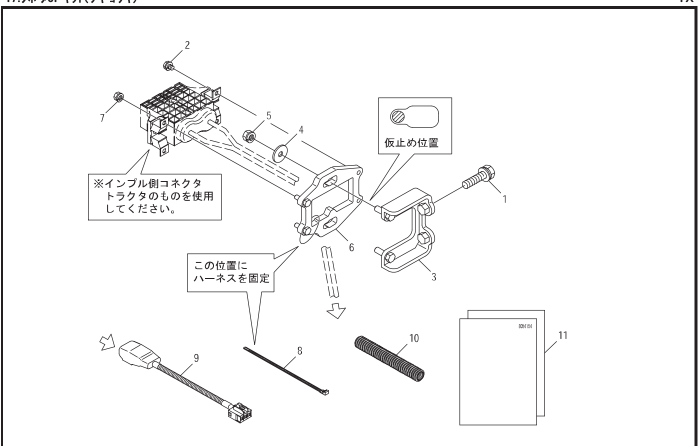


46.ヒッチ部(TX-E-U6) TX-6P



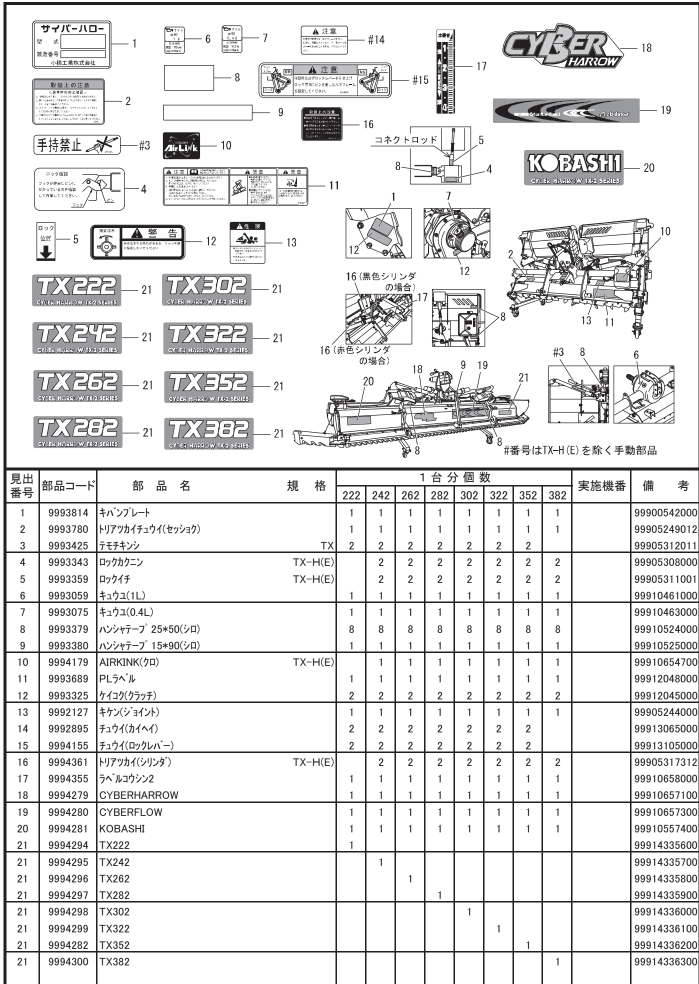
見出	部品コード	部品名	規格		1	台分	<b>}</b> 個 🤄	数		実施機番	備	考
番号		即 田 石	况 怕							天旭陇街	1)用	75
1	8050910	マスト A1B		1							8050665	0334
2	8050200	ピン 19*78		1							8050105	0711
3	8054160	ヒッチフ゛ラケット KU6COMP.L		1							8058645	0500
4	8054161	ヒッチフ゛ラケット KU6COMP.R		1							8058645	0600
5	8054164	ガイドプレートUL		1							8058645	1000
6	8054165	ガイドプレートUR		1							8058645	1100
7	9012658	ホ゛ルト	M10*30 P1.5 11T	2								
8	9210010	Sワッシャ	M10	2								
9	9240110	サ <b>゙</b> カ゛ネ	M10	2								
10	8050093	ヒッチブ・ラケットシム		2							8050625	0801
11	4802086	ストッハ <sup>°</sup> E		1							4802097	4515
12	4800059	オートヒッチロックハ゛ネ R		1							4802204	3201
13	4800120	ストッハ゜シテンホ゛ルト		2							4802204	4600
14	8054098	ハーネスガイド		1							80586350	0501
15	9011810	<b>ボルト</b>	M14*40 P2.0 8T	6								
16	9210014	Sワッシャ	M14	6								
17	9140517	ナット	M14 P2.0 6T	4								
18	9373015	ストップ。リンク゛	E15	1								
19	9480062	Rピン(ヌケドメツキ)	φ12	1								
20	9210014	Sワッシャ	M14	2								
21	9010207	<b>ボルト</b>	M12*25 P1.75	1								
22	9240112	サ <b>゙</b> カ゛ネ	M12	1								
23	9210012	Sワッシャ	M12	1								
24	9140514	ナット	M12 P1.75	1								
25	9140517	ナット	M14 P2.0	2								
1~25	8054173	ヒッチ ASSY	TX-E-U6	1							8058640	2700

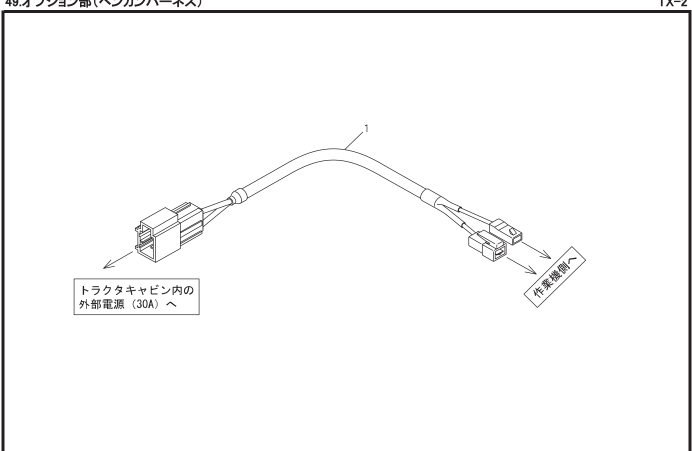
47.クホ<sup>\*</sup>タ6Pキット(サキ<sup>\*</sup>ョウキ) TX



見出 番号	部品コード	部品名	規格	1 台 分 個 数			実施機番	備	考		
番号	ньин- 1.	ни чн гц	79L 10							ИHI	.7
1	9025161	コカ゛タホ゛ルト3P	M10*40 P1.5 7T	2							
2	9000011	ホ゛ルト(+)2P	M6*8 P1.0	2							
3	8054169	コネクタブ・ラケットB		1						805864	170300
4	9240109	サ゛カ゛ネ	φ8 <b>*</b> 26 t2.3	2							
5	9150358	コカ゛タナット(Sワッシャツキ)	M8 P1.25	2							
6	8054168	コネクタブ・ラケットA		1						805864	170200
7	9150304	ナット(Sワッシャツキ)	M6 P1.0	2							
8	4910313	ソクセンバント゛	TRCV-368W	1						491112	241301
9	8054170	ヘンカンハーネス		1						805864	170400
10	8054171	コルケ゛ートチューフ゛	呼び13 L=120	1						805864	170500
11	8054154	クミツケヨウリョウ		1						805864	170600
1~11	8054175	クホ゛タ6Pキット(サキ゛ョウキ)	TX2-K6P	1						805864	170100

48.ラベル部 TX-2





見出 番号	部品コード	<b>☆</b> 77 □	A	+8	+/2	1 台 分 個 数			<b>中长纵</b>	/±	考		
番号	りにして	部品	石	規	格	XR1-H1					実施機番	備	有
1	7560378	ヘンカンハーネス		XR	1-H1							756021	80511

## エコハ・ランサ部品一覧

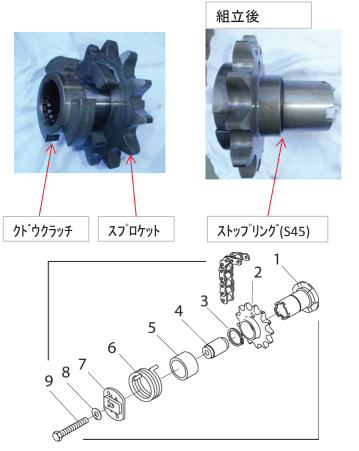
## 2011年9月 小橋工業

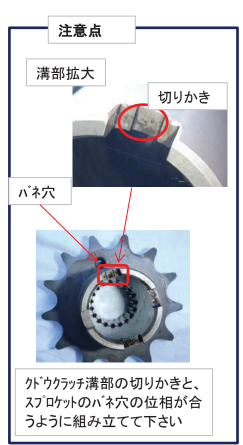
No		
1	クト゛ウクラッチ	
2	スプロケット	80-13T
3	ストップリング	S45
4	カラー	12.5x35L58
5	カラー	46.5x59L35
6	スプリング	
7	<b>ハ</b> ゛ネカケサ゛カ゛	ネ
8	ロックプレート	
9	ホ゛ルト 8T	M12x80 P1.5



## 1. エコハ・ランササフ・ASSY組立

クドウクラッチとスプロケットをサブASSYして下さい。



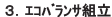


## 2. チェン駆動部取付

1のサブASSYをチェン駆動部に取り付けて下さい





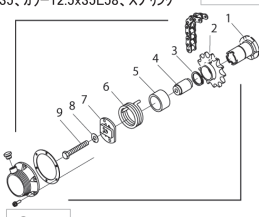


チェン駆動部に取り付けたサブASSYにカラー46.5×59L35、カラー12.5×35L58、スプリング

バネカケザガネを組み付けて下さい。







0144035

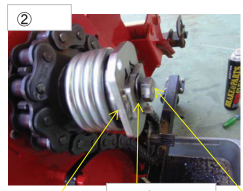
1側面 クト・ウクラッチ溝

スプリング

カラー46.5x59L35

カラー12.5x35L58

②側面

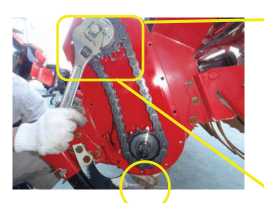


**ハ**゙ネカケサ゛カ゛ネ

ロックプレート (再使用不可)

ホ゛ルト M12x80

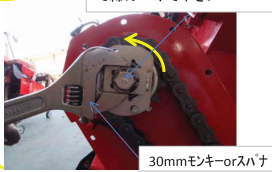
③バネカケザガネの山とクドウクラッチの溝を合わせてボルトを締めて下さい



バネカケザガネを回す際に同時にツメジクが回る為、爪軸を固定して回して下さい。写真では手で爪を抑えて固定しています。

ボルトは締付けトルク84.3±9.8N・m で締めつけて下さい

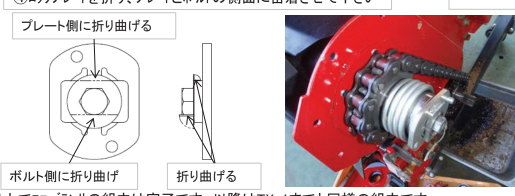
バネカケザガネ山



バネカケサ`ガ`ネは矢印の方向に回転させ、 ケト`ウクラッチの溝と合わせて下さい。

## ④ロックプレートを折り、プレートとボルトの側面に密着させて下さい

0144035



以上でエコバランサの組立は完了です。以降はTX-1までと同様の組立です。

## 4. チェンカハ・一取付

チェンカバーパッキン、ヘブアリング、チェンカバー、チェンケースシュース、クラッチMを取付け、オイルを注入して下さい。







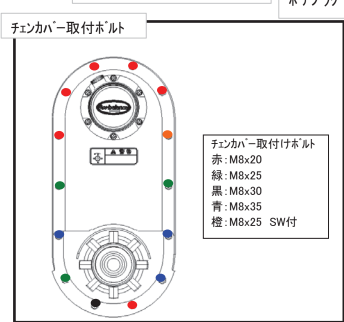


チェンカバー

シ ケッキシールQLNY40651316 ヘ アリンク 62062RS(チェンカハ ー内)

クラッチM ストップ リング S30 ホ アプ ラグ RCA45x8

チェンケースシュース゛



## TX-0-1-2シリーズキャリアASSY取外し時の注意

注)修理等でキャリアASSYを取り外す時は、先にベベルシャフトを抜いてください。

手順1: 冶具を用いてベアリングごとベベルシャフトを抜く。

ベベルシャフト抜き冶具は部品コード4910426を別途ご注文ください。(380幅は使用不可)

手順2:キャリアASSYを前方に外す。

手順3:修理後、キャリアASSYを組み戻す。

手順4:抜いたベベルシャフトからベアリングを外している場合は、

ベアリングを予め組み付けておく。

手順5:ベベルシャフトをベベルギヤに挿入し、打ち込み冶具をベアリングに当てて打ち込む。

ベアリング打ち込み冶具は部品コード4910428を別途ご注文ください。

4910996 4910995 - 001

# <u>サイバーメンテナンスキット</u>取扱説明書

TX、TXC/R、TXFのチェン駆動部メンテナンスに使用する専用治具です。本キットには以下のものが梱包されています。

Νο	部品コード	部品名	数量	備考
1	4910996	キット一式	1	本書含む。
2	4910426	ベベルシャフト抜き治具	1	
3	9010229	M12ボルト(P1.75)	2	No2と合わせて使用します。
4	9371035	S35ストップリング	1	No2と合わせて使用します。
5	4910876	チェンケースプレート治具	1	
6	9020929	M8ボルト (P1. 25)	2	No5と合わせて使用します。
7	9150358	M8ナット(Sワッシャ付)	2	No5と合わせて使用します。
8	4910428	ベアリング治具	1	
9	4910429	シール治具	1	
1 0	4910430	芯出し治具	1	TXC,TXRの修理に使用します。
1 1	7662277	カラー	1	TXFの修理に使用します。

## ベベルシャフト抜き治具使用方法

(TXM/L/E/V/Zの修理にも使用できます。)

ベベルシャフト

TX/TXC/TXR

ストップリング

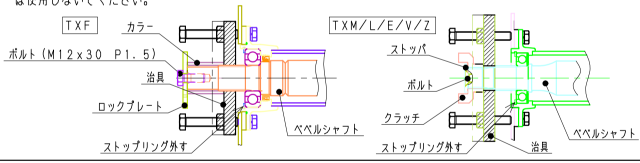
治具

ストップリング外す

ベベルシャフトを抜き取るために使用します。

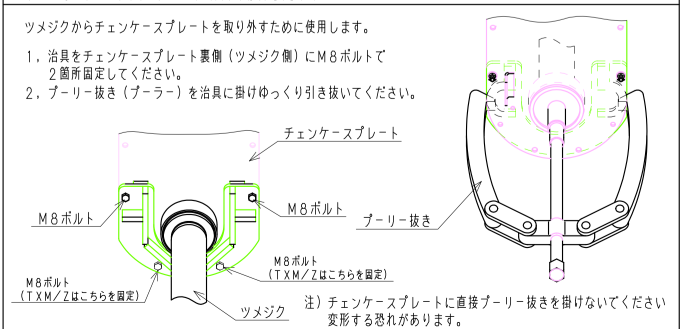
- 1,ベアリングを固定しているストップリングを外してください。
- 2,治具をベベルシャフトに装着し、図のように固定してください。
- 3,治具にM12ボルトを装着しチェンケースプレートの平らな面に当て、 交互に締め込みベベルシャフトとベアリングを一緒に引き抜いてください。

注)治具の固定に使用したS35ストップリングは製品の組立に は使用しないでください。



## チェンケースプレート治具使用方法

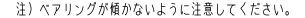
(TXM/I/F/V/7の修理にも使用できます。)

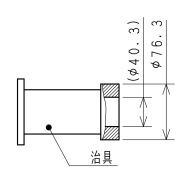


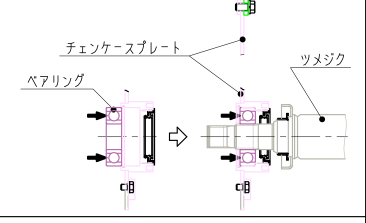
## ベアリング治具使用方法

ベアリング(外径夕80内径夕35)を圧入するために使用します。

- 1,ベアリング圧入部の汚れを落しギヤオイル等を塗布してください。
- 2,治具をベアリングに当て、ハンマーを使い叩き込んでください。







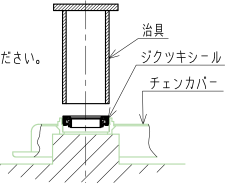
ベアリング

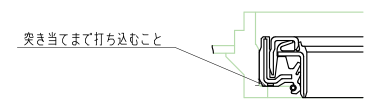
ベベルシャフト

## シール治具使用方法

ジクツキシールを圧入するために使用します。

- 1,ジクツキシール圧入部の汚れを落しギヤオイル等を塗布してください。
- 2, チェンカバーのハウジング部の裏側を硬い平坦なものに乗せ固定してください。
- 3, ジクツキシールを載せてください。
- 4, 治具をジクツキシールに当て、ハンマーを使い叩き込んでください。
- 注1) 圧入後、裏からジクツキシールが傾いていないか確認してください。 斜めになっている場合オイル洩れを起こすことがあります。
- 注2) ジクツキシールの金属環(金色メッキ部) を叩いて打ち込まないで 下さい。変形することがあります。





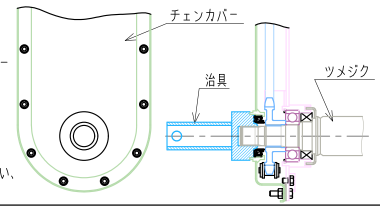
## 芯出し治具使用方法

(TXC,TXRを修理する時に使用します。)

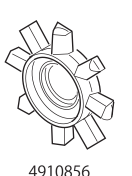
ジクツキシールの入ったチェンカバーを組み付けるときの芯出しに使用します。

1,ジクツキシールを圧入したチェンカバーを仮止めしてください。 (チェンカバーは少し動く状態)

- 2, ツメジクとチェンカバーの芯を出すため 治具を挿入します。
- 3,治具が回転することを確認しながらチェンカバー の周囲のボルトを締め込んでください。
- 注1)治具を使用しないで組み付けると、ジクツキシールが均等に当たらないためオイル洩れを起こすことがあります。
- 注2) 芯出し治具はハンマー等で叩かないでください、 精度が出なくなります。



# クラッチキット芯出し要領書



4910856 クラッチM8キット



4910855 クラッチFキット

- [重要] サイバーハローにクラッチを取付けるときは、クラッチの芯出しをしてください。芯出しをしないと、作業機の開閉に支障が出ることがあります。
- [手順] クラッチ交換時はボルトを緩め、クラッチ芯出し後にボルトを締めてください。

## ▲ 注 意

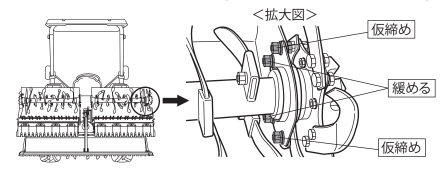
- 1. 作業は平坦で十分な広さがあり地盤のしつかりした場所で行ってください。
- 2.トラクタのエンジンを止め、駐車ブレーキをかけてから行ってください。
- 3. 作業機を持ち上げた状態で点検する場合は、油圧をロックし、落下防止をするとともに、台などを耕うん軸の下に置き、作業機が絶対落下しないようにしてから行ってください。



## クラッチ芯出しの方法

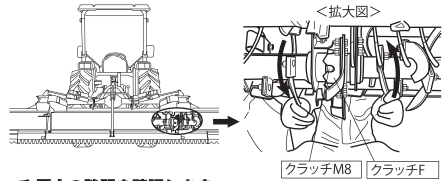
## 1. 作業機を閉じた状態でボルトを緩めます。

作業機を折畳んだ状態でサポートハウジングのボルト4本を緩めてください。 緩めた4本の内、両端の2本を仮締めしてください。(爪軸が自重だけでは動かない程度)



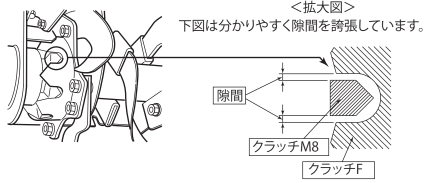
#### 2. 作業機を開いた状態で隙間調整を行います。

作業機を開いてクラッチを噛み合わせてください。その状態で中央爪軸と左右爪軸の爪を持ってクラッチの歯面をぶつけるようにお互いを反対方向に回転させます。

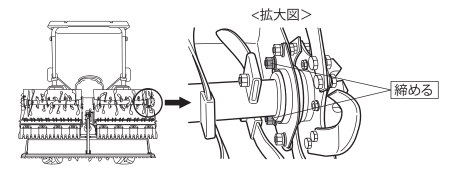


#### 3. クラッチ 同士の隙間を確認します。

回転方向にクラッチ同士の隙間があることを確認した後、ボルト4本を締めてください。



#### 4. 内側のボルト2本が締めにくい場合は作業機を折畳んで作業してください。



## 5. 作業機の開閉がスムーズに行なえるか確認してください。

作業機を開きクラッチがどの位置でも回転方向に隙間があることを確認してください。 また作業機の開閉がスムーズに行えることを確認してください。



小橋工業株式会社 〒701-0292 岡山市南区中畦684 インターネットでも弊社の情報がご覧いただけます。

http://www.kobashiindustries.com

 ■北海道営業所
 〒071-1248
 北海道上川郡鷹栖町8線西2号6番
 ☎(0166)49-0070

 ■東北営業所
 〒024-0004
 岩手県北上市村崎野13地割35-1
 ☎(0197)71-1160

 ■関東営業所
 〒321-3325
 栃木県芳賀郡芳賀町芳賀台47-1
 ☎(028)687-1600

 ■岡山営業所
 〒701-0165
 岡山市北区大内田727
 ☎(086)250-1833

 ■九州営業所
 〒861-2236
 熊本県上益城郡益城町広崎1586-82F
 ☎(096)286-0202