()		



コバシアゼローター



-015

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

旧 新旧部品兼用可 新旧部品兼用不可 新 新旧部品兼用不可 新 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。

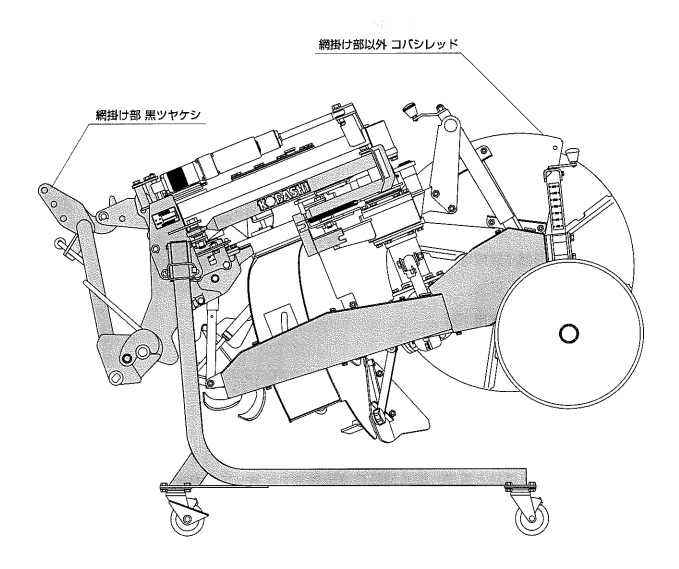
4.爪の記載について

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

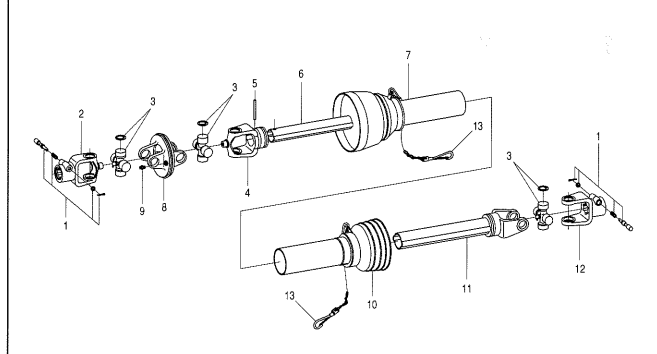
この製品の補修部品の供給年限(期間)は、製造打ち切り後9年といたします。 従いまして、その後のご注文につきましては、在庫限りの供給とさせていただきます。



目 次

1.	ジョイント(3P直装・日農工Sヒッチ)…·1	27.	ヒッチ部(-MU)31
2.	4Sジョイント(日農工Sヒッチ)2	28.	ヒッチ部 (-S)33
3.	駆動部(フロントギヤーケース)3	29.	ヒッチ部 (-T) ·····35
4.	駆動部 (チェンケースフレーム A)4	30.	ヒッチ部(-KJ)37
5.	駆動部(チェンケースフレーム B)5	31.	ヒッチ部(-YB)39
6.	駆動部(リヤギヤーケース)7	32.	ヒッチ部(-YC) ······41
7.	駆動部(コーウンシャフト)8	33.	3S・4Sオートヒッチ(日農工Sヒッチ)…43
8.	駆動部(ドラムシャフト)9	34.	オプション部(ローラキット BA)…44
9.	駆動部(コーウンシャフト B)…10	35.	オプション部(ローラキット BA2)…45
10.	コーウン部(コーウンジク)11	36.	オプション部(ローラキット A2)…46
11.	コーウン部(ドラム)12	37.	オプション部(ローラキット C2)…47
12.	コーウン部(コーウンジク B)…13	38.	オプション部(ナカアゼキット A)····48
13.	フレーム部(フロントフレーム)…14	39.	オプション部(デンドウキット TA)…49
14.	フレーム部(リヤフレーム)16	40.	オプション部(コウシンキット TA)…50
15.	フレーム部(シールドカバー)17	41.	オプション部(タンクキット H)51
16.	フレーム部(テンバチェンカバー)…18	42.	オプション部(ジョソウザイキット H)…53
17.	フレーム部(スライドカバー)19	43.	オプション部 (ホジョドラムキット A) …55
18.	フレーム部(チョウセイパイプ)21	44.	オプション部 (ホジョドラムキット B) ····56
19.	フレーム部(ドラムカバー)22	45.	オプション部(ローラキット A)57
20.	フレーム部(シールドカバー B)…23	46.	オプション部(テンバショリキット)…58
21.	コントロール部24	47.	オプション部(ドラムキット 850D)…61
22.	コーシンゲージ部25	48.	オプション部(ハーネスキット B)…62
23.	ヒッチ部(T) ······26	49.	オプション部(デンドウキット D)…63
24.	ヒッチ部(-1S)27	50.	オプション部(コウシンキット D)…64
25.	ヒッチ部(T-SL兼用)······28	51.	ラベル部65
26	ヒッチ部(-11)29	部品	コード索引66

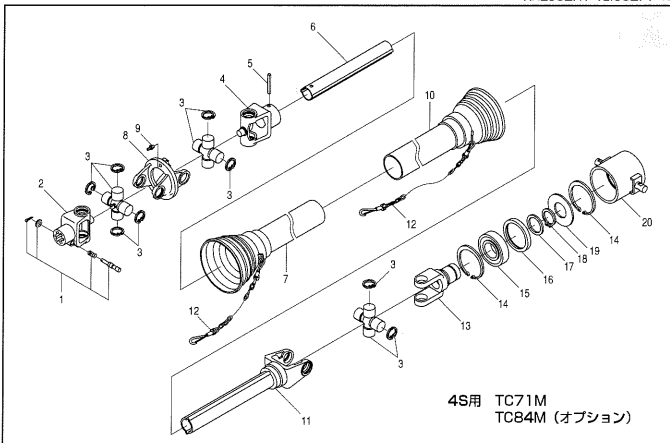
1. ジョイント(3P直装・日農工Sヒッチ)



3P直装・3S用 TC69 3S用 TC74 (オプション) TC80 (オプション)

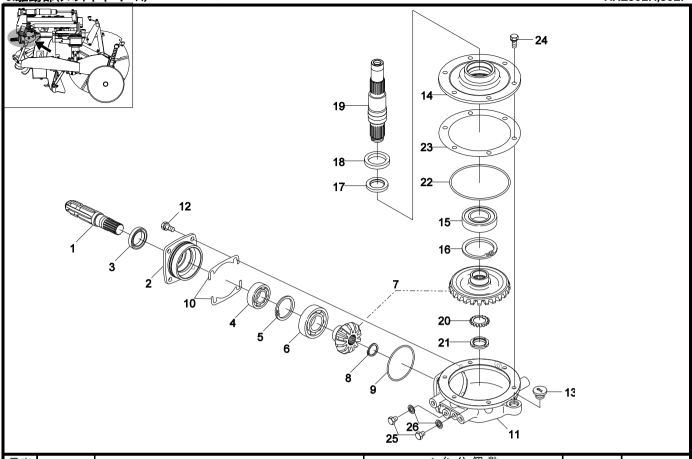
■出					1	+ +			***
見出 番号	部品コード	部品名	規格	TC69	TC74	TC80	- 10 20	」実施機番	備考
1	8010432	ノックピン ASSY		2	2	2			
2	8010054	ヨーク D		1	1	1			
3	8010202	クロスピン ASSY		3	3	3			
4	8010052	ヨーク B		1	1	†			
5	8010204	スプリングピン	<i>φ</i> 10×65	1	1	1			
6	8010066	インナチューブ	315	1					
6	8010068	インナチューブ	365		1				
6	8010060	インナチューブ	415			1			
7	8010057	セーフディカバー ウチ	(8010016 チェン含む)) 1	1	1			
8	8010053	ヨーク C	***************************************	1	1	1			
9	8010425	グリスニップル		. 1	1 .	1			
10	8010058	セーフティカバー ソト	(8010016 チェン含む)) 1	1	1		May 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	
11	8010065	アウタチューブ	(290)	1					
11	8010067	アウタチューブ	(340)		1				
11	8010059	アウタチューブ	(390)			1			
12	8010200	ヨーク A		1	1	1			
13	8010016	チェン		2	2	2			
1~13	0100936	ジョイント	TC69	1					
1~13	0100380	ジョイント	TC74		1				
1~13	0100935	ジョイント	TC80			1			
								PARAMETER	
	Ì								

2. 4Sジョイント(日農工Sヒッチ)



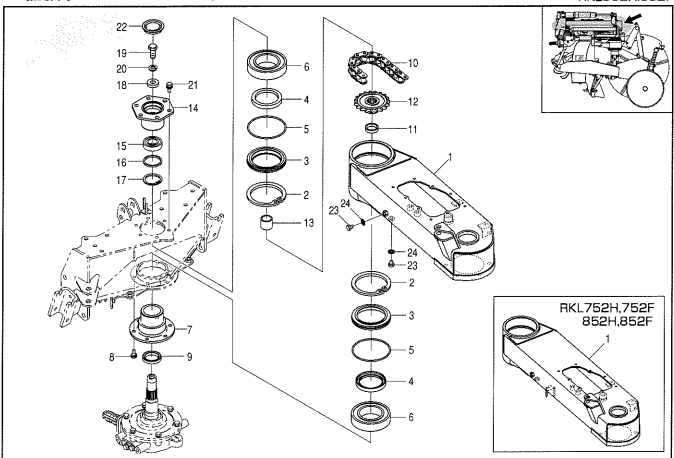
見出	部品コード	部品名	規格		1	台:	分個	数	 実施機番	備	考
番号	PANH — I		701 101	TC71M	TC84M				אוטטאנ 🖂	VHJ	<u> </u>
1	8010432	ノックピン ASSY		1	1						
2	8010054	ヨーク D		1	1				-		
3	8010202	クロスピン ASSY		3	3						
4	8010052	ヨーク B		1	1						
5	8010204	スプリングピン	<i>φ</i> 10×65	1	1		ĺ				
6	8010066	インナチューブ	315	1							
6	8010084	インナチューブ	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	アウタチューブ	(290)	1					TO A STATE OF THE		
11	8010083	アウタチューブ	(430)		1						
12	8010016	チェン		2	2						
13	8010076	スリーブヨーク		1	1		İ				
14	9372090	ストップリング	H90	2	2				:		
15	9380225	ベアリング	6210LLU	1	1				****		
16	8010077	ベアリングカバー B		1	1						
17	8010078	ベアリングザガネ		1	1						
18	9371050	ストップリング	S50	1	1						
19	8010079	ベアリングカバー A		1	1						
20	8010082	アウタパイプ ASSY		1	1						
13~20	8010073	4Pエンドヨーク ASSY		1	1						
1~20	0100163	ジョイント	TC71M	1							
1~20	0100650	ジョイント	TC84M		1						
								The state of the s			
			vennesozzaka								





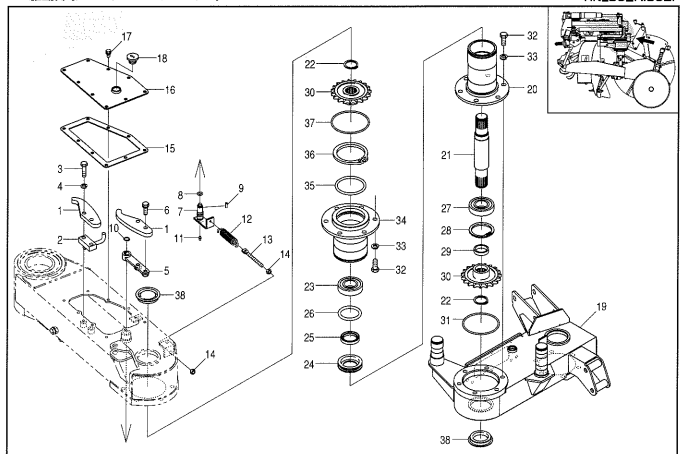
見出 番号	部品コード	部品名	規格			1 台 分	〉個 数	Į		実施機番	備	考
番号	ubun— I.	10 10 10	<i>外</i> 元 1日	RKM752H	RKM752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H	RKL852F	大心恢由	VĦ	75
1	7662176	PICシャフト M		1	1	1	1	1	1		7664301	10101
2	7662178	フロントハウシ゛ンク゛ A		1	1	1	1	1	1		7664301	10201
3	9350360	オイルシール	TC38558	1	1	1	1	1	1			
4	9380218	ヘ゛アリンク゛	6206	1	1	1	1	1	1			
5	9372062	ストップ・リンク゛	H62	1	1	1	1	1	1			
6	9380226		6208	1	1	1	1	1	1			
7	7662836	ベベルピニオンキット		1	1	1	1	1	1		7664821	10100
8		ストップ。リンク゛	S28		1	1	1	1	1			
9	9363090	Oリング	S90	1	1	1	1	1	1			
10	7662181	シム	t0.1	4	4	4	4	4	4		7664301	0400
10		シム	t0.3	2	2	2	2	2	2		7664301	10500
11	7662183	フロントキ゛ヤーケース M		1	1	1	1	1	1		7664301	10602
12	9020911	コカ゛タホ゛ルト 2P	M10*25 P1.5 7T	4	4	4	4	4	4			
13	4800012	φ 20オイルセン		1	1	1	1	1	1		4802201	1301
14	7662187	フロントハウシ゛ンク゛BM		1	1	1	1	1	1		7664301	10802
15	9380357	ヘ゛アリンク゛	6209-2RS	1	1	1	1	1	1			
16	9372085	ストップ・リンク゛	H85	1	1	1	1	1	1			
17	7662191	カラー 35*54*7		1	1	1	1	1	1		7664301	10900
18	9350240	オイルシール	TC45629	1	1	1	1	1	1			
19	7662192	セカント゛シャフト		1	1	1	1	1	1		7664301	1002
20	9400006	キクワッシャ	AW06		1	1	1	1	1			
21	9390106	キクナット	AN06 ミキ M30 P1.5	1	1	1	1	1	1			
22	9362145	Oリング	G145	1	1	1	1	1	1			
23	0120252	シム	t0.1	2	2	2	2	2	2		6315121	10900
23		シム	t0.3	-	1	1	1	1	1		6315121	0900
24		コカ゛タホ゛ルト 2P	M10*25 P1.5 7T	6	6	6	6	6	6			•
25	9023153	コカ゛タホ゛ルト	M10*12 P1.5 7T	2	2	2	2	2	2			
26	9660010	シールワッシャ	M10 WFガタ	2	2	2	2	2	2			•

4. 駆動部(チェンケースフレーム A)



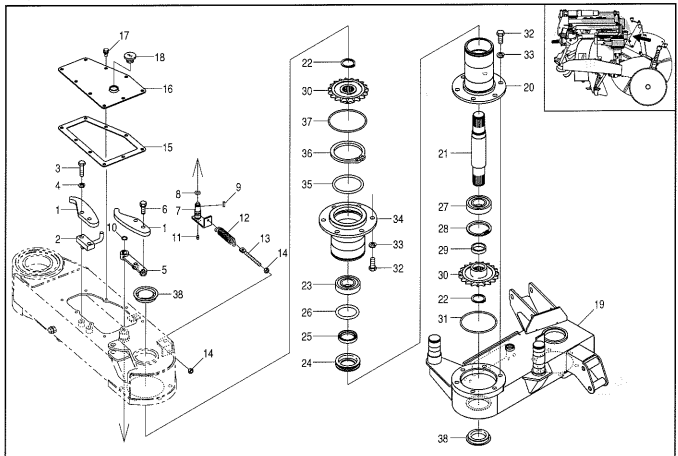
1		」 1 台分個数										
見出	部品コード	部品	名	規格							実施機番	備考
番号		-r aa	_	,,,, 14	RKM752H	RKM752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H	RKL852F	- 10-11-11	
1	7662462	チェンケース	フレーム(COMP.AM	1	1						76648110101
1	7662463	チェンケース	フレーム(COMP.AL			1	1	1	1		76650110101
2	9372130	ストップリン	グ	H130	2	2	2	2	2	2		
3	7662196	シールケース	•		2	2	2	2	2	2		76643012000
4	9350276	オイルシール	,	TC7510013	2	2	2	2	2	2		
5	9362125	Οリング		G125	2	2	2	2	2	2		
6	9380358	ベアリング		6215-2RS	2	2	2	2	2	2		
7	7662197	フレームハウ	ジング A		1	1	1	1	1	1		76643012101
8	9020912	コガタボルト	2P	M10×20 P1.5 7T	6	6	6	6	6	6		
9	9350240	オイルシール		TC45629	1	1	1	1	1	1		
10	9440096	ローラチェン	SUPE	R80H 58L エンドレス	1	1						
10	9440178	ローラチェン	SUPE	R80H 70L エンドレス			1	1	1	1		
11	2200001	クドウケースス	プロケットカ	ラー 35.2×42.7×10	1	1	1	1	1	1		22002007011
12	4800022	スプロケット			1	1	1	1	1	1		48022020800
13	7662199	カラー 31.1×	(38.1×33		1	1	1	1	1 .	1		76643012201
14	7662200	フレームハウ	ジング B		1	1	1	1	1	1	·	76643012301
15	9380243	ベアリング		6206-2RS	1	1	1	1	1	1		
16	7662202	カラー 53.5×	(62×5		1	1	1	1	1	1		76643012400
17	9372062	ストップリン	グ	H62	1	1	1	1	1	1		
18	7662203	スペーサ			1	1	1	1	1	1		76643012500
19	9011959	ボルト		M16×35 P1.5 8T	1	1	1	1	1	1		
20	9210016	Sワッシャ		M16	1	1	1	1	1	1		
21	9020910	コガタボルト	3P	M10×25 P1.5 7T	6	6	6	6	6	6		
22	9650004	ボアプラグ F	RCA5ガタ φ6	32×φ72×10 ツバツキ	1	1	1	1	1	1		
23	9023153	コガタボルト		M10×12 P1.5 7T	2	2	2	2	2	2		
24	9660010	シールワッシ	ヤ	M10 WFガタ	2	2	2	2	2	2		
										w		

5. 駆動部(チェンケースフレーム B)



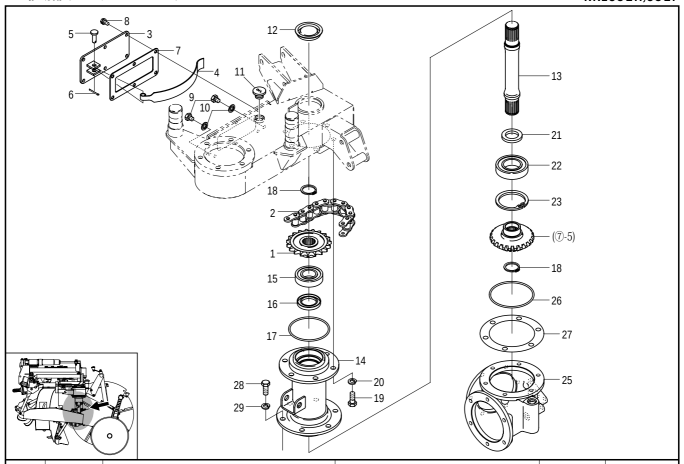
見出	お品コード	部 品 名			1	台乡	分個	数		実施機番	備考
番号	DANH-1		796 10	RKM752H	RKM752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H	RKL852F	大奶奶炒	כי מוע
1	7662204	テンションプレート		2	2	2	2	2	2		76643012701
2	7662205	ガイドスペーサ		1	1	1	1	1	1		76643012801
3	9020907	コガタボルト M10×40 P1.	5 7T ゼンネジ	2	2	2	2	2	2		
4	9210010	Sワッシャ	M10	2	2	2	2	2	2		
5	7662206	テンションアーム A		1	1	1	1	1	1		76643012900
6	9020914	コガタボルト 2P M1	0×30 P1.5 7T	2	2	2	2	2	2		
7	7662464	テンションアーム B		1	1	1	1	1	1		76648110601
8	9361014	Οリング	P14	1	1	1	1	1	1		
9	7710380	キー	5×5×15	1	1	1	1	1	1		77110042800
10	9371015	ストップリング	S15	1	1	1	1	1	1	,	
11	9330003	グリスニップル M	T6 P1.0 Aガタ	1	1	1	1	1	1		
12	7662208	テンションスプリング		1	1	1	1	1	1		76643013100
13	7650343	テンションロッド		1	1	1	1	1	1		76500429900
14	9140703	コガタナット	M8 P1.25	2	2	2	2	2	2		
15	7662209	パッキン A		1	1	1	1	1	1		76643013200
16	7662210	フタ A		1	1	1	1	1	1		76643013301
17	7662211	コガタコーティングボルト 2P M	18×16 P1.25 7T	9	9	9	9	9	9		76643019101
18	4800012	φ20オイルセン		1	1	1	1	1	1		48022011301
19	7662465	チェンケースフレーム COMP.	В	1	1	1	1	1	1		76648110702
20	7662212	リヤハウジング A		1	1	1	1	1	1		76643013402
21	7662214	サードシャフト		1	1	1	1	1	1		76643013500
22	9371035	ストップリング	S35	2	2	2	2	2	2		
23	9380287	ベアリング	6207-2RS	1	1	1	1	1	1		
24	7662175	シールケース		1	1	1	1	1	1		76605010311
25	9350212	オイルシール	TC40559	.1	1	1	1	1	1		
26	9361062	Οリング	P62	1	1	1	1	1	1		
27	9380287	ベアリング	6207-2RS	1	1	1	1	1	1		
28	9372072	ストップリング	H72	1	1	1	1	1	1		
29	2200001	クドウケーススプロケットカラー	35.2×42.7×10	1	1	1	1	1	1		22002007011
30	4800022	スプロケット		2	2	2	2	2	2		48022020800

5. 駆動部(チェンケースフレーム B)



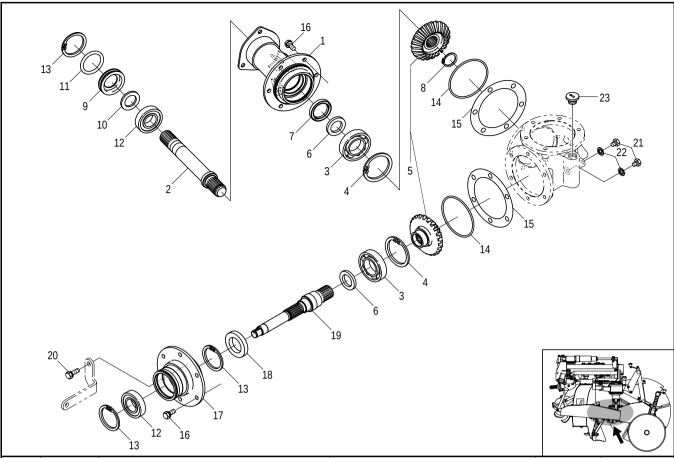
見出番号	部品コード	部品	名	規 梍		1	台乡) 個	数		実施機番	備考
番号	<u> 計画 ー)</u>		-	ለ ሚ ፕሮ	RKM752H	RKM752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H	RKL852F	75051AE EE	
31	9363105	Οリング		S105	1	1	1	1	1	1		
32	5630180		グボルト	M12×30 P1.5 87	12	12	12	12	12	12		56350022001
33	9210012	Sワッシャ		M12	12	12	12	12	12	12		
34	7662216	リヤハウジ	ング B	J. J	1	1	1	1	1	1		76643013601
35	9361085	0リング		P85	1	1	1	1	1	1		
36	9371085	ストップリ	ング	S85	1	1	1	1	1	1		
37	9363110	0リング		S110	1	1	1	1	1	1		
38	9650004	ボアプラグ	RCA5ガタ	φ62×φ72×10 ツバツキ	2	2	2	2	2	2		
						AT THE PROPERTY OF THE PROPERT						
							**AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA					
						:						

6. 駆動部(リヤギヤーケース)



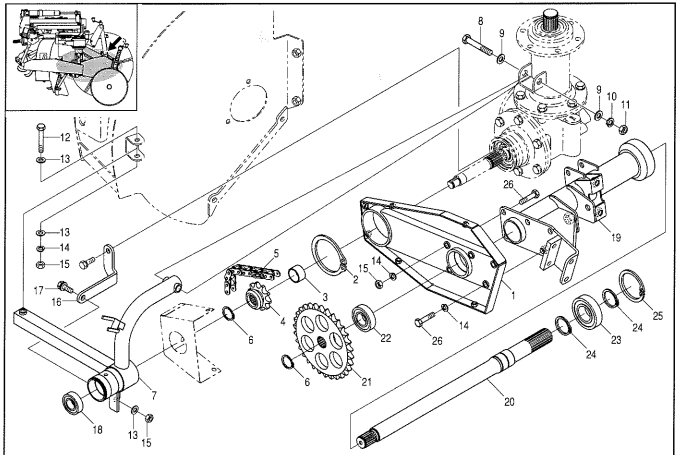
番号	部品コ - ド	部 品 名 規 格	格 1 台分個数 RKM752H RKM752F RKL752H RKL752F RKL852H R						実施機番	備考	
		部 品 名 規 格	RKM7	52H RKI	√752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H	RKL852F	Zielia H	(m) 5
1	4800022	スプロケット	1		1	1	1	1	1		48022020800
2	9440078	ローラチェン SUPER80H 38L エンドレス	1		1	1	1	1	1		
3	7662219	フタ B	1		1	1	1	1	1		76643014901
4	7662220	テンショナ	1		1	1	1	1	1		76643015000
5	3440059	テンショナピン	1		1	1	1	1	1		34405003010
6	9300034	ワリピン 3×20	1		1	1	1	1	1		
7	7662221	パッキン B	1		1	1	1	1	1		76643015100
8	7662211	コガタコーティングボルト 2P M8×16 P1.25 7T	6		6	6	6	6	6		76643019101
9	9023153	コガタボルト M10×12 P1.5 7T	2		2	2	2	2	2		
10	9660010	シールワッシャ M10 WFガタ	2		2	2	2	2	2		
11	4800012	20オイルセン	1		1	1	1	1	1		48022011301
12	9650004	ボアプラグ RCA5ガタ 62× 72×10 ツバツキ	1		1	1	1	1	1		
13	7662222	フォースシャフト M	1		1	1	1	1	1		76643015201
14	7662224	フレームパイプ COMP.M	1		1	1	1	1	1		76643015302
15	9380223	ベアリング 6207RS	1		1	1	1	1	1		
16	9350253	オイルシール TC40628	1		1	1	1	1	1		
17	9363105	0リング S105	1		1	1	1	1	1		
18	9371035	ストップリング S35	2		2	2	2	2	2		
19	5630180	コーティングボルト M12×30 P1.5 8T	6		6	6	6	6	6		56350022001
20	9210012	Sワッシャ M12	6		6	6	6	6	6		
21	7662191	カラー 35×54×7	1		1	1	1	1	1		76643010900
22	9380357	ベアリング 6209-2RS	1		1	1	1	1	1		
23	9372085	ストップリング H85	1		1	1	1	1	1		
25	7662228	リヤギヤーケース M	1		1	1	1	1	1		76643015702
26	9363115	0リング S115	1		1	1	1	1	1		
27	7662230	シム M t0.1	2		2	2	2	2	2		76643015800
27	7662231	シム M t0.3	2		2	2	2	2	2		76643015900
28	9011751	ボルト M12×30 P1.5 8T	6		6	6	6	6	6		
29	9210012	Sワッシャ M12	6		6	6	6	6	6		

7. 駆動部(コーウンシャフト)



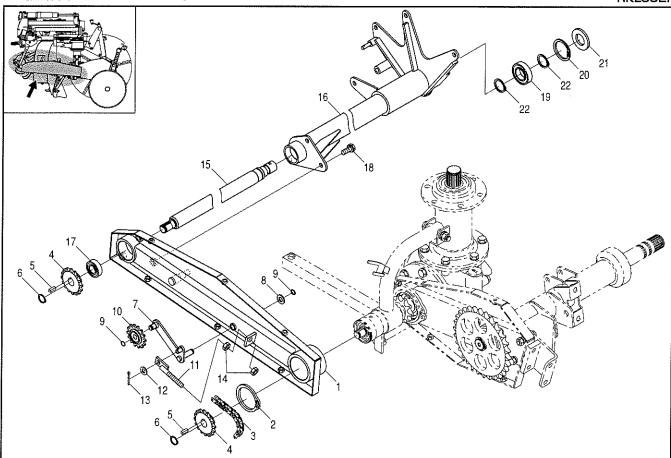
		13									
見出番号	- に 出部	部品名	規格			台乡				実施機番	備考
笛写				RKM752H	RKM752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H	RKL852F		
1	7662234	コーウンパイプ COMP.AM		1	1	1	1	1	1		76643016001
2	7662236	コーウンシャフト AM		1	1	1	1	1	1		76643016501
3	9380230	ベアリング	6209	2	2	2	2	2	2		
4	9372085	ストップリング	H85	2	2	2	2	2	2		
5	766	マイタ									76643015 00
6	7662191	カラー 35×54×7		2	2	2	2	2	2		76643010900
7	9350240	オイルシール	TC45629	1	1	1	1	1	1		
8	9371035	ストップリング	S35	1	1	1	1	1	1		
9	7662175	シールケース		1	1	1	1	1	1		76605010311
10	9350101	オイルシール	VC35555	1	1	1	1	1	1		
11	9361062	0リング	P62	1	1	1	1	1	1		
12	9380287	ベアリング	6207-2RS	2	2	2	2	2	2		
13	9372072	ストップリング	H72	3	3	3	3	3	3		
14	9363115	0リング	S115	2	2	2	2	2	2		
15	7662230	シム M	t0.1	4	4	4	4	4	4		76643015800
15	7662231	シム M	t0.3	4	4	4	4	4	4		76643015900
16	9020911	コガタボルト 2P	M10 × 25 P1.5 7T	11	11	11	11	11	11		
17	7662238	フィフスハウジング M		1	1	1	1	1	1		76643016601
18	9350218	オイルシール	TC457212	1	1	1	1	1	1		
19	7662242	フィフスシャフト M		1	1	1	1	1	1		76643016702
20	9020914	コガタボルト 2P	M10 × 30 P1.5 7T	1	1	1	1	1	1		
21	9023153	コガタボルト	M10 x 12 P1.5 7T	2	2	2	2	2	2		
22	9660010	シールワッシャ	M10 WFガタ	2	2	2	2	2	2		
23	4800012	20オイルセン		1	1	1	1	1	1		48022011301
				1							

8. 駆動部(ドラムシャフト)

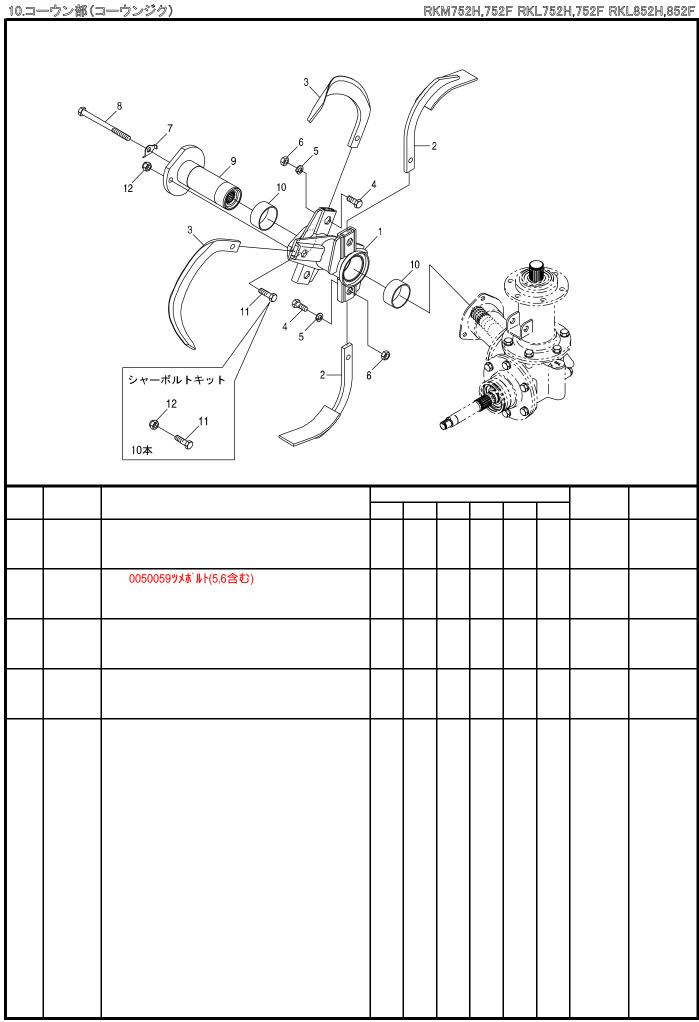


見出番号	部品コード	部 品 名			1	台乡	计個	数		実施機番	備考
番号			791 10	RKM752H	RKM752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H	RKL852F	74101ACE	- 2014 - 2014
1	7662244	 ドラムチェンケース	COMP	1	1	1	1	1	1		76643016802
2	9371085	ストップリング	S85	1	1	1	1	1	1		
3	7662245	カラー 31.1×36×20		1	1	1	1	1	1		76643017100
4	6430047	スプロケット	60-10T	1	1	1	1	1	1		64341020701
5	9440179	ローラチェン	RS60 50リンク JLツキ	1	1	1	1	1	1		
6	9371030	ストップリング	S30	2	2	2	2	2	2		
7	7662466	テンバサポート COM	1 P	1	1	1	1	1	1		76648111000
8	9011775	ボルト	M12×75 P1.5 8T	1	1	1	1	1	1		
9	9240112	ザガネ	M12	2	2	2	2	2	2		
10	9210012	Sワッシャ	M12	1	1	1	†	1	1		
11	9140014	ナット	M12 P1.5 6T	1	1	1	1	1	1		
12	9020917	コガタボルト	M10×65 P1.5 7T	1 1	1	1	1	1	1		
13	9240110	ザガネ	M10	3	3	3	3	3	3		
14	9210010	Sワッシャ	M10	6	6	6	6	6	6		
15	9140705	コガタナット	M10 P1.5	6	6	6	6	6	6		
16	7662247	テンバサポートプレ	− ト M	1	1	1	1	1	1		76643017300
17	9020913	コガタボルト 3P	M10×30 P1.5 7T	1	1	1	1	1	1		
18	9380361	ベアリング	6205-2RS-C3	1	1	1	1	1	1		
19	7662249	ドラムパイプ COMP		1	1	1	1	1	1		76643017402
20	7662250	ドラムシャフト		1	1	1	1	1	1		76643017701
21	7662251	スプロケット 60-30T		1	1	1	1	1	1		76643017800
22	9380353	ベアリング	6206-2RS-C3	1	1	1	1	1	1		
23	9380362	ベアリング	6208-2RS-C3	1	1	1	1	1	1	ļ	
24	9371040	ストップリング	S40	2	2	2	2	2	2		
25	9372080	ストップリング	H80	1	1	1	1	1	1		
26	9023162	コガタボルト	M10×45 P1.5 7T	5	5	5	5	5	5		
				T T THE TYPE OF TH							
	**************************************									TYTE	

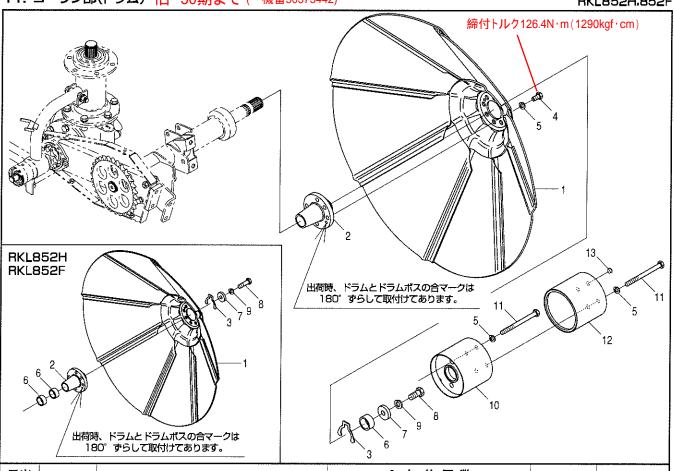
9. 駆動部(コーウンシャフト B)



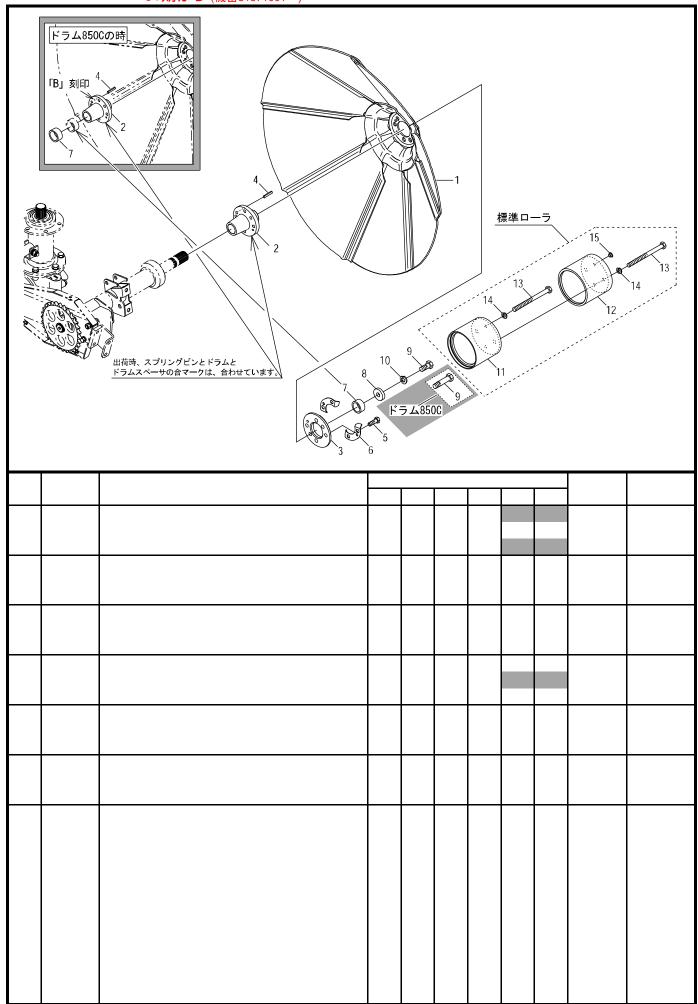
見出番号	部品コード	部 品 名			1	台乡) 個 ;	数		実施機番	備考
番号			// * IH	RKM752H RKM	752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H	RKL852F		
1	7662252	テンバチェンケース	COMP	1			1		1		76643017902
2	9371060	ストップリング	S60	1	ĺ		1		1		
3	9440160	ローラチェン	RS40 110リンク JLツキ	1			1		1		
4	7662253	スプロケット 40-16T		2			2		2		76643018200
5	7720197	+	6×6×18	2			2		2		77210199000
6	9371020	ストップリング	S20	2			2		2		
7	7662254	テンションアーム C		1			1		1		76643018300
8	9240012	ザガネ	M12 コガタマル	1			1		1		
9	9371012	ストップリング	S12	2			2		2		
10	7710276	スプロケットアイド	ラー HP60	1			1		1		77100033900
11	7662255	テンションボルト		1			1		1		76643018400
12	9240010	ザガネ	M10 コガタマル	1			1		1		
13	9300035	ワリピン	<i>φ</i> 3×25	1			1		1		
14	9140705	コガタナット	M10 P1.5	2			2		2		
15	7662467	コーウンシャフト B		1			1		1		76648111301
16	7662257	コーウンパイプ B		1		Î	1	İ	1		76643018604
17	9380359	ベアリング	6004-2RS-C3	1			1		1		
18	9020911	コガタボルト 2P		3			3		3		
19	9380360	ベアリング	6006-2RS-C3	1			1		1		
20	9372055	ストップリング	H55	1			1		1		
21	9350116	オイルシール	VC30555	1	-		1		1		
22	9371030	ストップリング	S30	2			2		2		
							ĺ		Ì		
	į										
				1				į			
									1		

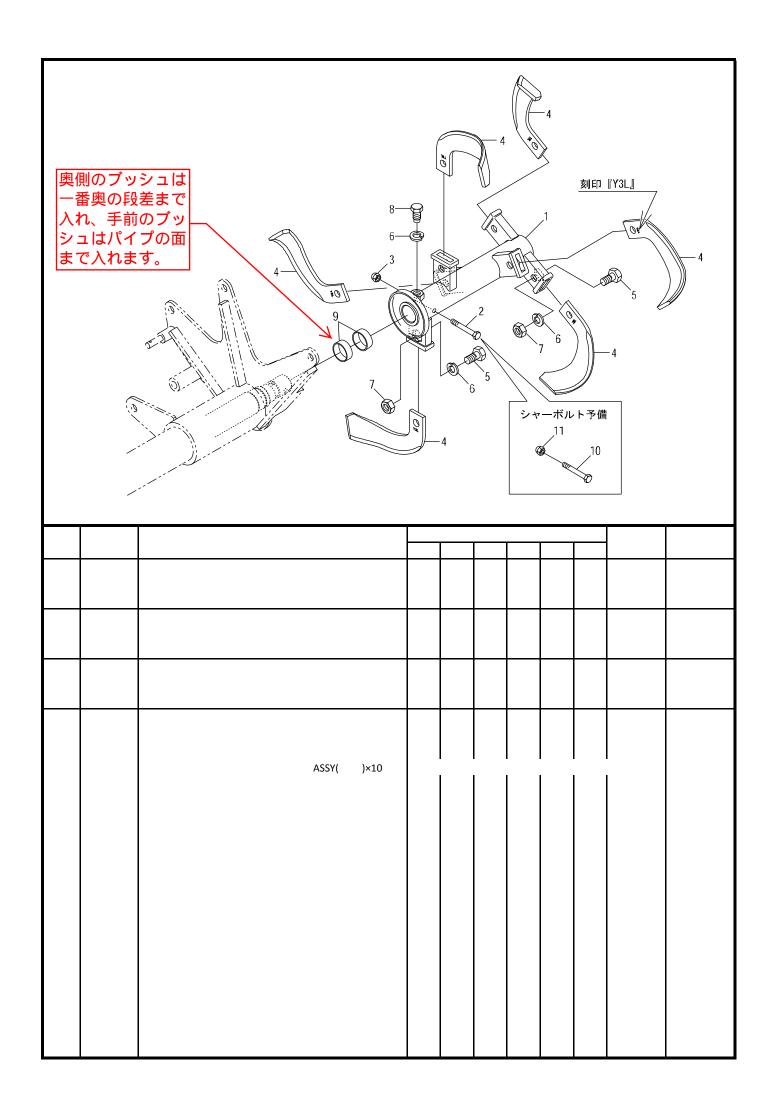


11. コーウン部(ドラム) 旧 50期まで (~機番50573442)

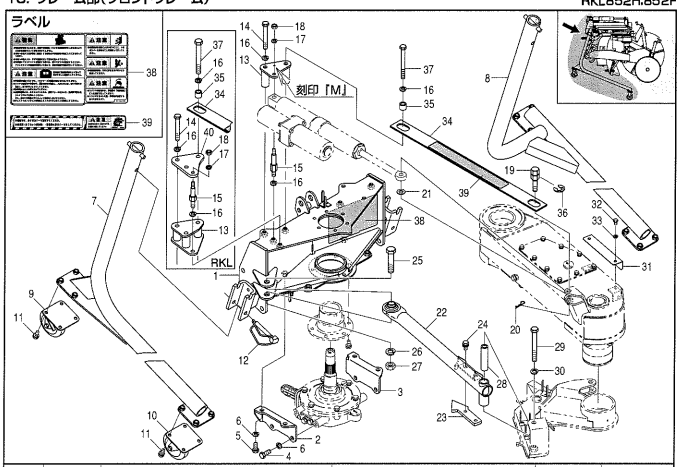


見出番号	部品コード	部品名		格	İ	1	台乡	分個	数		実施機番	備考
番号	DPUU - 1.		λ/ L	T D	RKM752H	RKM752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H	RKL852F	大心放苗	畑 ち
1	7660859	ドラム 750C.COMP			1	1	1	1				76617030201
1	7660934	ドラム 850C.COMP							1	1		76611030302
2	7660438	ドラムボス			1	1	1	1				76607030202
2	7660982	ドラムボス B							1	1		76633070700
3	7660440	ストップリング			1	1	1	1	1	1	,	76607030300
4	7660892	ボルト	M12×23 P	1.5 8T	4	4	4	4	4	4		76633030200
5	9210012	Sワッシャ		M12	8	8	8	8	8	8		
6	7660035	カラー	φ 35.5× φ 42	2.7×20	1	1	1	1	2	2		76600030700
7	7660116	スペーサ	φ 17× φ	44×9	1	1	1	1	1	1		76600230211
8	9011959	ボルト	M16×35 P	1.5 8T	1	1	1	1			W.L.	
8	9011965	ボルト	M16×55 P	1.5 8T					1	1		
9	9210016	Sワッシャ		M16	1	1	1	1	1	1		
10	7662059	EXローラ			1	1	1	1	1 .	1		76639030100
11	9011782	ボルト	M12×140 P	1.5 8T	4	4	4	4	4	4		
12	7662060	EXローラ A			1	1	1	1	1	1		76639030200
13	4620027	ネジカバー			2	2	2	2	2	2		46280041600
ĺ							ĺ					
	Ì											
					Ì				İ			
THEORET							***************************************					
!					!					İ.	I	



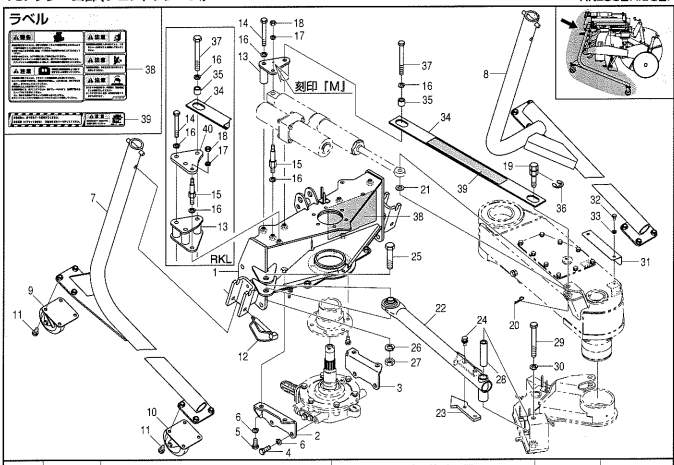


13. フレーム部(フロントフレーム)



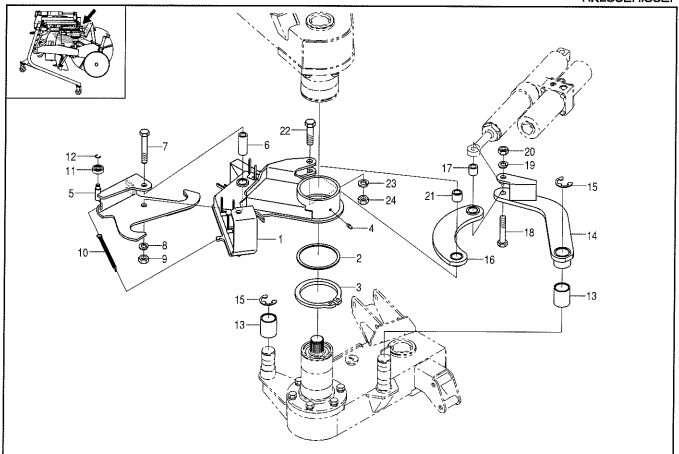
見出番号	部品コード	温コード 部 品 名 規				1	台乡		実施機番	備考		
番号		<u> </u>	44	79E 1H	RKM752H	RKM752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H	RKL852F		
1	7662591	フロント	・フレーム	、COMP(ラベル)	1	1	1	1	1	1		76648240400
2	7662260		・プレート		1	1	1	1	1	1		76643041000
3	7662261	フロント	プレート	R	1	1	1	1	1	1		76643041100
4	9011751	ボルト		M12×30 P1.5 8T	4	4	4	4	4	4		
5	9011758	ボルト		M12×25 P1.5 8T	4	4	4	4	4	4		
6	9210012	Sワッシ	ヤ	M12	8	8	8	8	8	8		
7	7662263	キャスタ	スタント	COMP	1	1	1	1	1	1		76643041301
8	7662578	キャスタ	スタンド	COMP.R	1	1	1	1	1	1 1		76643041212
9	0090006	キャスタ	Z	WJ-100S-P(ブレーキツキ)	2	2	2	2	2	2		
10	0090005	キャスタ	7	WJ-100-P	2	2	2	2	2	2		
11	9020162	コガタホ	ボルト 2P	M10×20 P1.5	16	16	16	16	16	16		
12	7660299	ロックヒ	:ン		2	2	2	2	2	2		76605040312
13	7662264	シリンタ	ťザΜ		1	1					·	76643041400
13	7662562	シリンダ	Ĩザ L				1	1	1	1 1		76645040111
14	9011221	ボルト		M12×95 P1.5 8T	1	1						
14	9011774	ボルト		M12×90 P1.5 8T			2	2	2	2		
15	7662266	シテンポ	ジルト		1	1						76643041502
15	7662563	シテンボ	ボルトL				1	1	1	1		76645040310
16	9210012	Sワッシ	t	M12	3	3	4	4	4	4		
17	9210010	Sワッシ	t	M10	1	1	1	1	1	1		
18	9140705	コガタナ	ーット	M10 P1.5	1	1	1	1	1	1		
19	7662553	シリンダ	ボルト		1	1	1	1	1	1	:	76648142500
20	9480012	Rピン		φ 12	1	1	1	1	1	1	d de la companya de l	
21	9240014	ザガネ		M14 コガタマル	1	1	1	1	1	1		
22	7662267	オフセッ	トリンク	М	1	1						76643041600
22	7662268	オフセッ	トリンク	L			†	1	1	1		76645040200
23	7662269	カムプレ	⁄- ト		1	1	11	1	1	1		76643041700
24	9020908	コガタボ	シント 3P	M10×20 P1.5 7T	2	2	2	2	2	2		
25	9010403	ボルト		M18×80 P2.5	1	1	1	1	1	1		
26	9210018	Sワッシ	ヤ	M18	1	1	1	1	1	1	THE POST OF THE PO	

13. フレーム部(フロントフレーム)

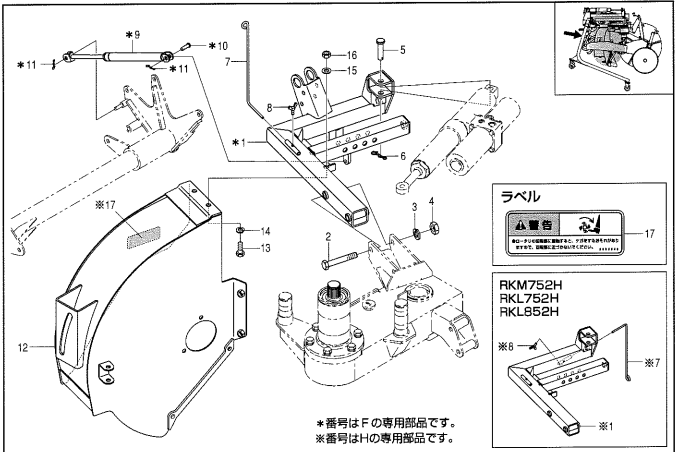


見出	ガロコード	部品名			1	台:	分個			実施機番	備考
見出 番号	部品コード	部品名	スス 111	RKM752H	RKM752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H	RKL852F	大心城苗	VR 75
27	9140523	ナット	M18 P2.5	1	1	1	1	1	1		
28	7662270	カラー 14.5×23×91		1	1	1 1	1	1	1		76643041801
29	9011880	ボルト	M14×120 P1.5 8T	1	1	1	1	1	1		
30	9210014	Sワッシャ	M14	1	1	1	1	1	1		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
31	7662271	テンショナカバー		1	1	1	1	1	1		76643041900
32	9020922	コガタボルト	M8×12 P1.25 7T	2	2	2	2	2	2	100000	
33	9210008	Sワッシャ	M8	2	2	2	2	2	2		
34	7662540	アンゼンバー M(ラベル	·)	1							76648142300
34	7662541	アンゼンバー L (ラベル	•)			1	1	1	1		76650140200
35	7662344	カラー 14.3×21.7×18.5		1	1	1	1	1	1		76643070300
36	9373019	ストップリング	E19	1	1	1	1	1	1		
37	9011779	ボルト	M12×120 P1.5 8T	1	1	1	1	1	1		
38	9993948	ケイコク・チュイ(アゼ)		1	1	1	1	1	1		99912051000
39	9993776	チュウイ(カクノウ)		1		1	1	1	1		99913096000
40	7662564	シリンダプレートL				1	1	1	1		76645040410

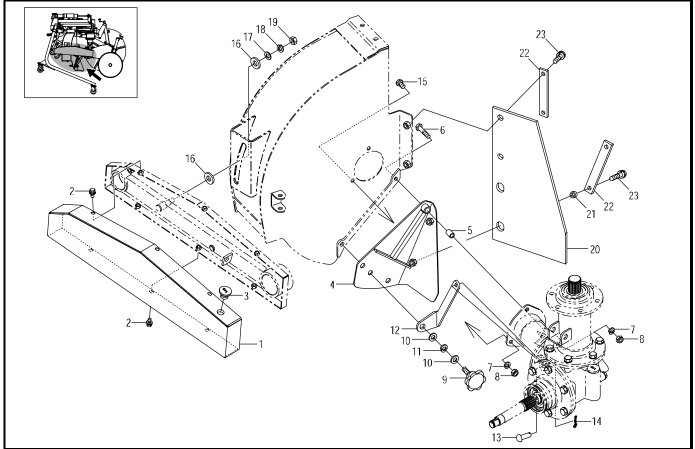
14. フレーム部(リヤフレーム)



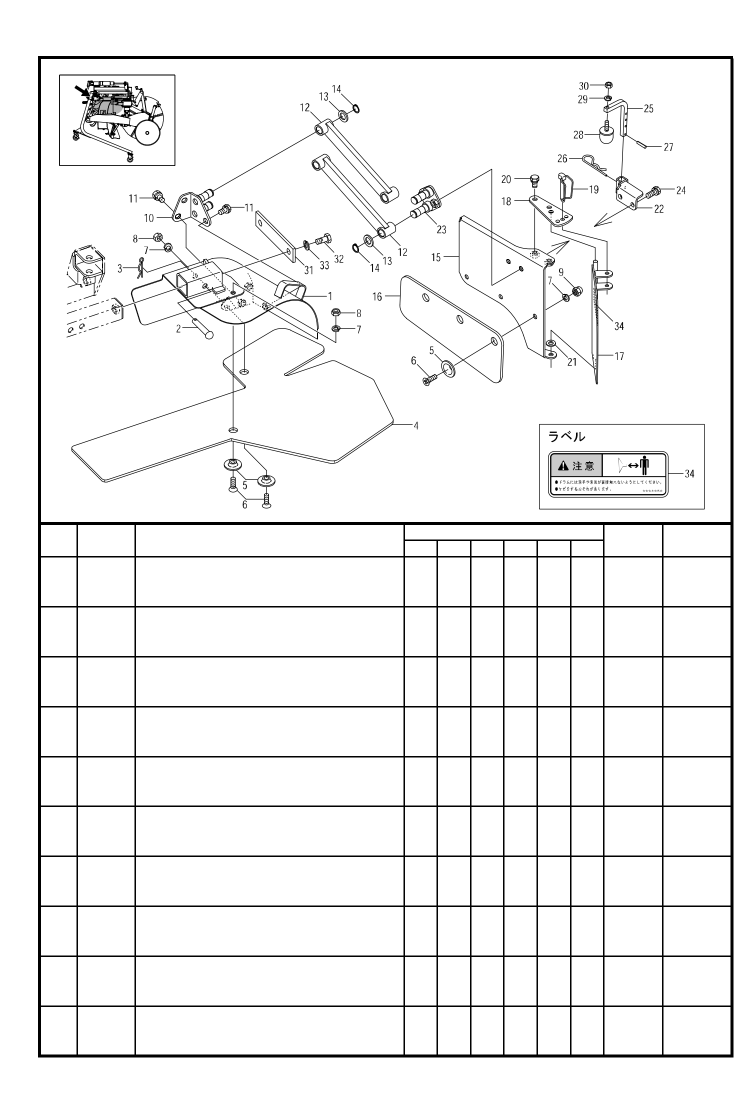
見出	部品コード	部 品 名			1	台:	分個			実施機番	備考
番号	HANN- I		, ID	RKM752H	RKM752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H	RKL852F	大心权田	唯亏
1	7662492	リヤフレーム COMP		1	1	1	1	1	1		76648141701
2	7662273	カラー 102×115×3.2		1	1	1	1	1	1 1		76643043000
3	9371100	ストップリング	S100	1	1	1	1	1	1		
4	9330003	グリスニップル	MT6 P1.0 Aガタ	1	1	1	1	, 1	1		
5	7662275	ロックアーム		1	1	1	1	1	1		76643043202
6	7662276	カラー 14.5×23×59		1	1	1	1	1	1		76643043301
7	9011873	ボルト	M14×90 P1.5 8T	1	1	1	1	1	1		
8	9210014	Sワッシャ	M14	1	1	1	1	1	1		
9	9140017	ナット	M14 P1.5 6T	1	1	1	1	1	1		
10	8060093	スプリング		1	1	1	1	1	1		80652210600
11	9380356	ベアリング	6200-2RS	1	1	1	1	1	1		
12	9373008	ストップリング	E8	1	1	1	1	1	1		
13	7662277	カラー 35×42.7×50		2	2	2	2	2	2		76643043401
14	7662278	リバースアーム A		1	1	1	1	1	1		76643043502
15	9373024	ストップリング	E24	2	2	2	2	2	2		
16	7662279	リバースアーム B		1	1	1	1	1	1		76643043601
17	7662280	カラー 14.5×23×22		1	1	1	1	1	1		76643043701
18	9011871	ボルト	M14×80 P1.5 8T	1	1	1	1	1	1		
19	9210014	Sワッシャ	M14	1	1	1	1	1	1		
20	9140017	ナット	M14 P1.5 6T	1	1	1	1	1	1		
21	7662281	カラー 16.5×26×24		1	1	1	1	1	1		76643043801
22	9011967	ボルト (コバシ)	M16×60 P1.5 8T	1	1	1	1	1	1		
23	9210016	Sワッシャ	M16	1	1	1	1	1	1		
24	9140020	ナット	M16 P1.5 6T	1	1	1	1	1	1		
THE PARTY AND	***************************************			TOTAL	POR CONTRACTOR OF THE CONTRACT	**************************************	THE POST OF THE PO	T YMMAN	**************************************	**************************************	

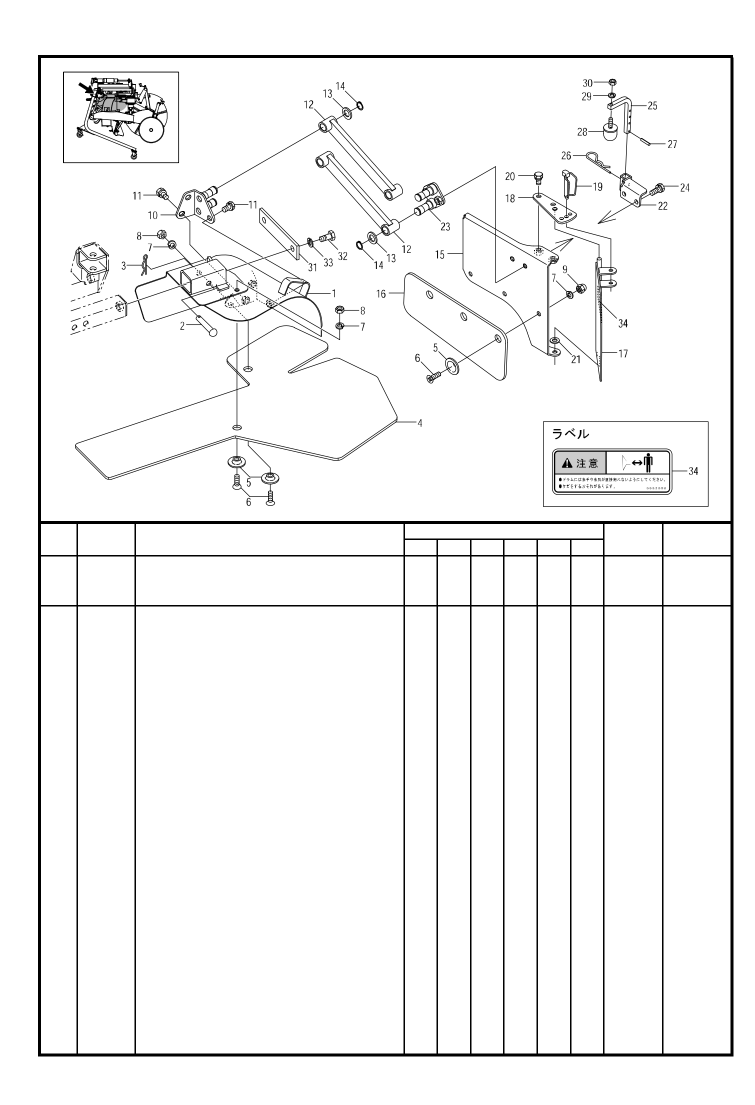


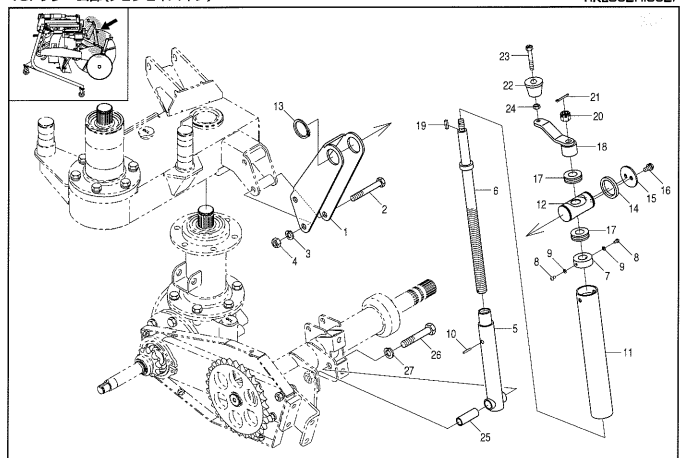
見出	部品コード	部品名	規 格		1	台乡) 個	数		実施機番	備考
番号	もはしして		<i>λ</i> τι 113	RKM752H	RKM752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H	RKL852F) CII GIAL EII	
1	7662282	サポートフレーム COMP			1		1		1		76643043905
1	7662477	サポートフレーム COMP		1		1		1			76648140303
2	9011873	ボルト	M14×90 P1.5 8T	2	2	2	2	2	2		
3	9210014	Sワッシャ	M14	2	2	2	2	2	2		
4	9140017	ナット	M14 P1.5 6T	2	2	2	2	2	2		
5	6430163	ヒンジピン	φ 14×54L	1	1	1	1	1	1	···	64343047700
6	9480064	Rピン(ヌケドメツキ)	φ 14	1	1	1	1	1	1		
7	7662283	マーカ		2	1	2	1	2	1		76643044200
8	9120210	チョウボルト	M6×16 P1.0	2	1	2	1	2	1	1101	
9	7662284	ガススプリング(ストロ-	- ク100)		1		1		1		76643043100
10	9500101	テーラピン	φ8×25L		1		1		1		
11	9480050	Rピン(ヌケドメツキ)	φ 8		2		2		2		
12	7662478	シールドカバー COMP			1		1		1		76648140401
12	7662593	シールドカバー COMP(f	ラベル)	1		1		1			76648240600
13	9011751	ボルト	M12×30 P1.5 8T	2	2	2	2	2	2		
14	9210012	Sワッシャ	M12	2	2	2	2	2	2		
15	9240112	ザガネ	M12	2	2	2	2	2	2		
16	9140014	ナット	M12 P1.5 6T	2	2	2	2	2	2		
17	9993949	ケイコク(ロータリ)		1		1		1			99912052000



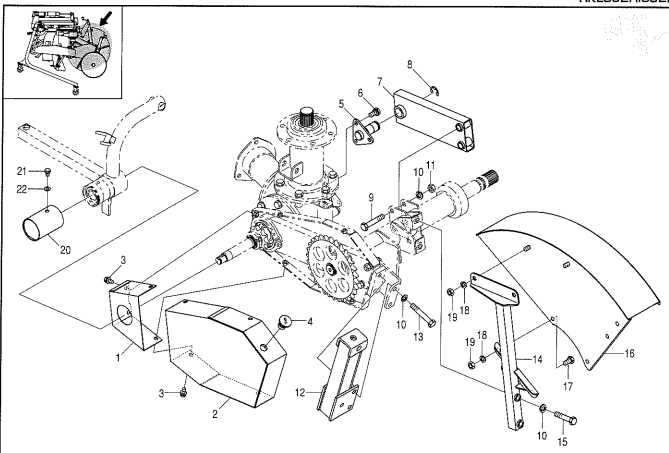
見出	☆7 □ - 	₩ ₽	_	Ø	+8	格	1 台 分 個 引				Į.		中长州平	備	考
見出 番号	部品コード	部	品	名	規	恰	RKM752H	RKM752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H	RKL852F	実施機番	1)用	有
1	7662311	テンバチェンカバー	_					1		1		1		76643	048100
2	9020932	コカ゛タホ゛ルト 3P		N	И8*16 Р1.	25 7T		6		6		6			
3	4800012	ϕ 20オイルセン						1		1		1		48022	011301
4	7662286	カ ゙ イト゛フ゜レート					1	1	1	1	1	1		76643	044900
5	5400004	ツリピンカラー					1	1	1	1	1	1		54028	140800
6	9023163	コカ゛タホ゛ルト		M	/110*50 Р	1.5 7T	1	1	1	1	1	1			
7	9210010	Sワッシャ				M10	3	3	3	3	3	3			
8	9140705	コカ゛タナット			M10	P1.5	3	3	3	3	3	3			
9	5410045	ノブボルト			M12*28	P1.75	1	1	1	1	1	1		54130	011301
10	9240112	サ ՟カ՟ネ				M12	2	2	2	2	2	2			
11	9210012	Sワッシャ				M12	1	1	1	1	1	1			
12	7662287	カバーサポート					1	1	1	1	1	1		76643	045000
13	9500151	テーラヒ [°] ン			ϕ	10*32	1	1	1	1	1	1			
14		Rピン(ヌケドメツー	‡)			ϕ 10	1	1	1	1	1	1			
15	9020903	コカ゛タホ゛ルト		N	/110*20 P	1.5 7T	2	2	2	2	2	2			
16		スライト゛カラー(6N	1)					2		2		2		76643	045100
17	9240112	サ゛カ゛ネ				M12		1		1		1			
18	9210012	Sワッシャ				M12		1		1		1			
19	9140014	ナット			M12 P	1.5 6T		1		1		1			
20	7662289	カ゛イト゛コ゛ム					1	1	1	1	1	1		76643	045200
21	7660461	カラー					2	2	2	2	2	2		76607	041600
22	7660051	オサエイタ					2	2	2	2	2	2		76600	042000
23	9024160	コカ゛タホ゛ルト 2P		N	И10*35 Р	1.5 7T	4	4	4	4	4	4			



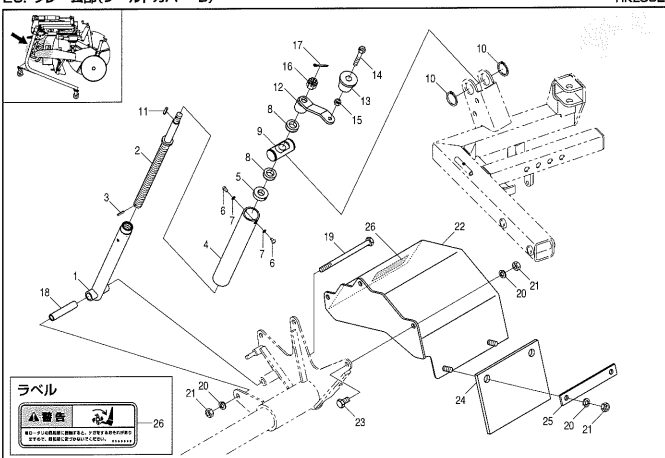




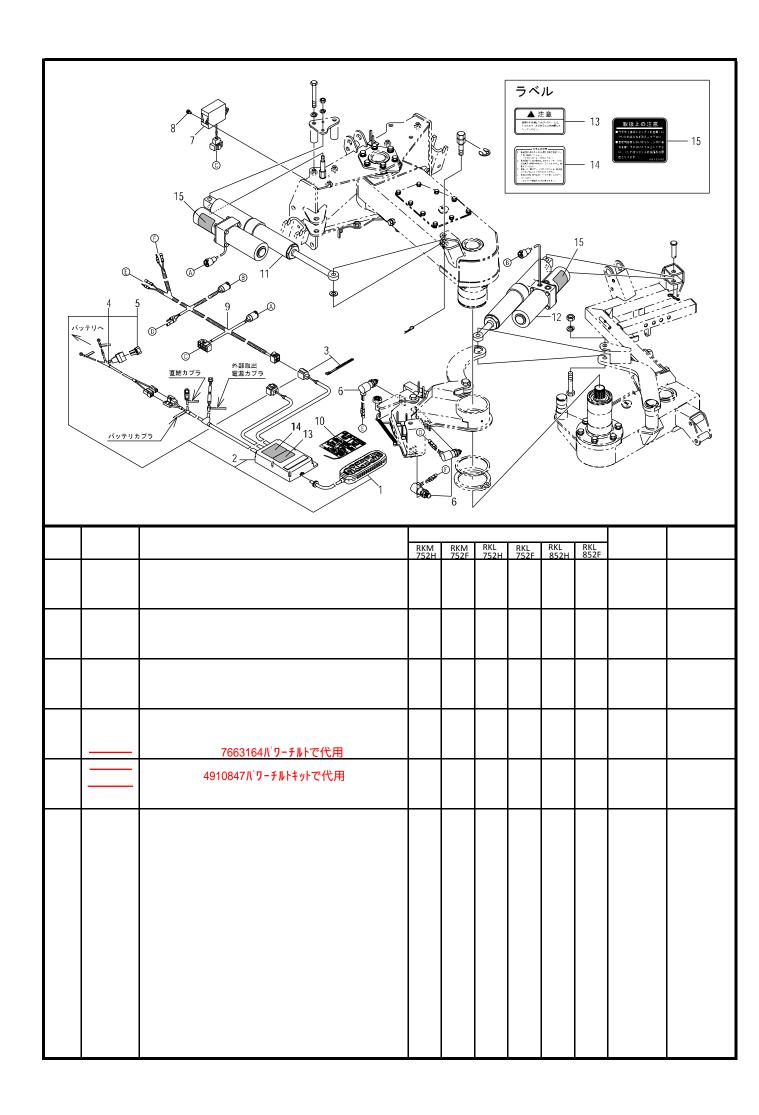
見出 番号	部品コード	部品名	品名 規格 RKM752H RKM752F RKL752F RKL852H RKL852F RKL852H RKL852F R					実施機番	備考		
番号	יו בעוואם		λι 1 <u>α</u>	RKM752H	RKM752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H	RKL852F	X101MH	
1	7662298	シテンザ		1	1	1	1	1	1		76643046300
2	9011772	ボルト	M12×85 P1.5 8T	2	2	2	2	2	2		
3	9210012	Sワッシャ	M12	2	2	2	2	2	2		
4	9140014	ナット	M12 P1.5 6T	2	2	2	2	2	2		
5	7660456	チョウセイパイプ		1	1	1	1	1	1		76607041100
6	7662299	チョウセイネジ		1	1	1	1	1	1		76643046500
7	7662300	ネジカバーサポート		1	1	1	1	1	1		76643046600
8	9070001	マルコネジ	M5×8 P0.8	2	2	2	2	2	2		
9	9210005	Sワッシャ	M5	2	2	2	2	2	2		
10	9320422	スプリングピン	φ4×22L	1	1	1	1	1	1		
11	7662301	ネジカバー		1	1	1	1	1	1		76643046700
12	7662302	ネジシテン		1	1	1	1	1	1		76643046800
13	9371038	ストップリング	S38	1	1	1	1	1	1		
14	7662303	シテンカラー(MC)		1	1	1	1	1	1		76643046900
15	7662304	ザガネ		1	1	1	1	1	1		76643047000
16	9020946	コガタボルト 2P	M8×16 P1.25 7T	2	2	2	2	2	2		
17	9380031	ベアリング	T20	2	2	2	2	2	2		
18	7660932	ゲージハンドル		1	1	1	1	1	1		76607043411
19	7890357	キー	5×5×20L	1	1	1	1	1	1		78930013500
20	9180005	ミゾツキナット M12	P1.25 2シュ タカガタ	1	1	1	1	1	1		
21	9300035	ワリピン	<i>φ</i> 3×25L	1	1	1	1	1	1		
22	3230059	グリップ		1	1	1	1	1	1		32306009000
23	3230060	グリップネジ	M8×50 P1.25	1	1	1	1	1	1		32306010000
24	9140703	コガタナット	M8 P1.25	1	1	1	1	1	1	10000	
25	7662305	カラー 14.5×19×52		1	1	1	1	1	1		76643047101
26	9011871	ボルト	M14×80 P1.5 8T	1	1	1	1	1	1		
27	9210014	Sワッシャ	M14	1	1	1	1	1	1		
	TO THE PARTY OF TH									Y TOTOLOGOGO A A	

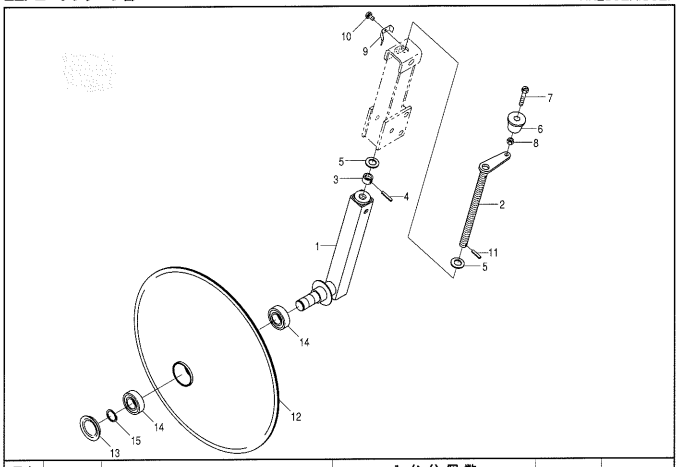


見出	部品コード	品コード 部 品 名	規 村	ξ		1 台 :	分個		実施機番	備考		
番号	DANCE 1.	다 111	ъ	775 TI	RKM7521	RKM752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H	RKL852F	天心成田	1
1	7662296	ドラムチェン	カバー A		1	1	1	1	1	1		76643046101
2	7662297	ドラムチェン	カバー B		1	1	1	1	1	1		76643046200
3	9020932	コガタボルト	3P	M8×16 P1.25 7	Г 6	6	6	6	6	6		
4	4800012	φ20オイルセ	ン	3 A	1	1	1	1	1	1		48022011301
5	7662306	アームシテン	ザ		1	1	1	1	1	1 1		76643047200
6	9020912	コガタボルト	2P	M10×20 P1.5 7	г з	3	3	3	3	3		
7	7662307	ドラムサポー	F		1	1	1	1	1	1		76643047300
8	9373019	ストップリン	グ	E19) 1	1	1	1	1	1 1		
9	9011769	ボルト		M12×65 P1.5 8	2	2	2	2	2	2		
10	9210012	Sワッシャ		M12	2 6	6	6	6	6	6		WWW.
11	9140014	ナット		M12 P1.5 6	- 2	2	2	2	2	2		
12	7662308	コールタブラ	ケット		1	1	1	1	1	1 1		76643049000
13	9011775	ボルト		M12×75 P1.5 8	- 2	2	2	2	2	2	***************************************	
14	7662481	ドラムカバー	サポート(COMP	1	1	1	1				76648140900
14	7662482	ドラムカバー	サポート(COMP.8					1	1		76652140100
15	9011768	ボルト		M12×60 P1.5 8	- 2	2	2	2	2	2		
16	7662458	ドラムカバー	COMP		1	1	1	1	1	1		76648141101
17	9020903	コガタボルト		M10×20 P1.5 7	2	2	2	2	2	2		
18	9210010	Sワッシャ		M10	4	4	4	4	4	4		
19	9140705	コガタナット		M10 P1.5	4	4	4	4	4	4		
20	7662484	サポートカバ	_		1		1		1			76648141400
21	9020922	コガタボルト		M8×12 P1.25 71	1		1		1			
22	9210008	Sワッシャ		M8	1		1		1			
										ĺ		
								ĺ				
	4											
								ĺ				

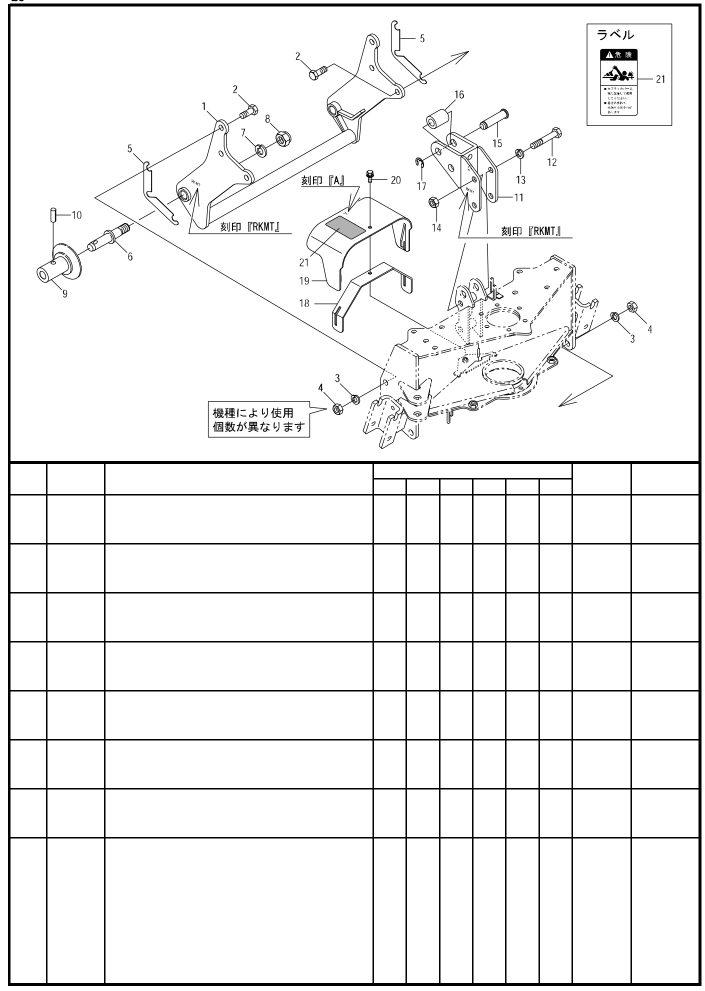


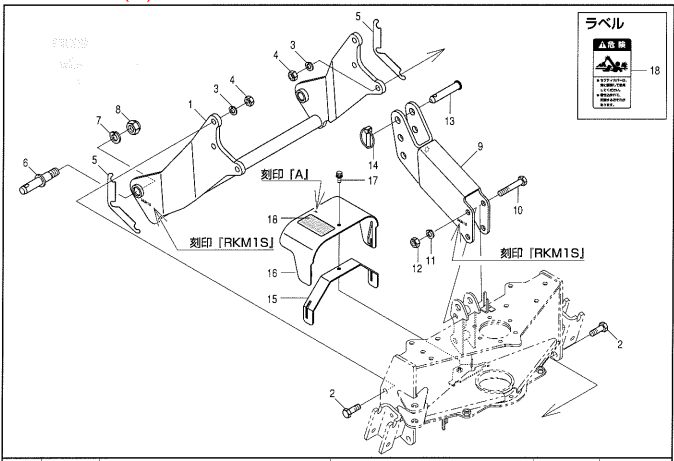
見出 番号	部品コード	部品	名	規 格		1	台名) 個	実施機番	宝施幾悉	備考	
番号		마 여	10	ANG TEI	RKM752H	RKM752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H	RKL852F	元似版曲	WH 7
1	7662312	チョウセイバ	゚ヿ゚゚			1		1	İ	1		76643048201
2	7662313	チョウセイネ	ジ			1		1		1		76643048300
3	9320418	スプリングピ	゚ン	φ4×18L		1		1		1		
4	7662314	ネジカバー				1		1		1		76643048400
5	7662315	ネジカバーサ	ポート			1		1		1		76643048500
6	9070001	マルコネジ((+)	M5×8 P0.8		2		2		2		
7	9210005	Sワッシャ		M5		2		2		2		
8	9380047	ベアリング		PCK1628		2		2		2		
9	7662316	ネジシテン				1		1		1		76643048600
10	9371028	ストップリン	グ	S28		2		2		2		
11	7630072	キー		4×4×20L		1		1		1		76300362400
12	7660933	ゲージハンド	ル			1		1		1		76617041511
13	3230059	グリップ				1		1		1		32306009000
14	3230060	グリップネジ	:	M8×50 P1.25		1		1		1		32306010000
15	9140703	コガタナット		M8 P1.25		1		1		Ť		
16	9180005	ミゾツキナッ	ト M12	P1.25 2シュ タカガタ		1		1		1		
17	9300035	ワリピン		φ3×25L		1		1		1		
18	7662317	カラー 10.5×	(15×73			1		1		1		76643048701
19	9023184	コガタボルト		M10×150 P1.5 7T		1		1		1		
20	9210010	Sワッシャ		M10		6		6		6		
21	9140705	コガタナット		M10 P1.5		6		6		6		
22	7662594	シールドカバ	- B (ラΛ	ベル)		1		1		1		76653240100
23	9020903	コガタボルト		M10×20 P1.5 7T		3		3		3		
24	7662319	シールドカバ	ニーゴム B			1		1		1		76643048901
25	7662367	オサエイタ 1	40			1		1		1		76643049400
26	9993949	ケイコク(ロ	ータリ)			1		1		1		99912052000





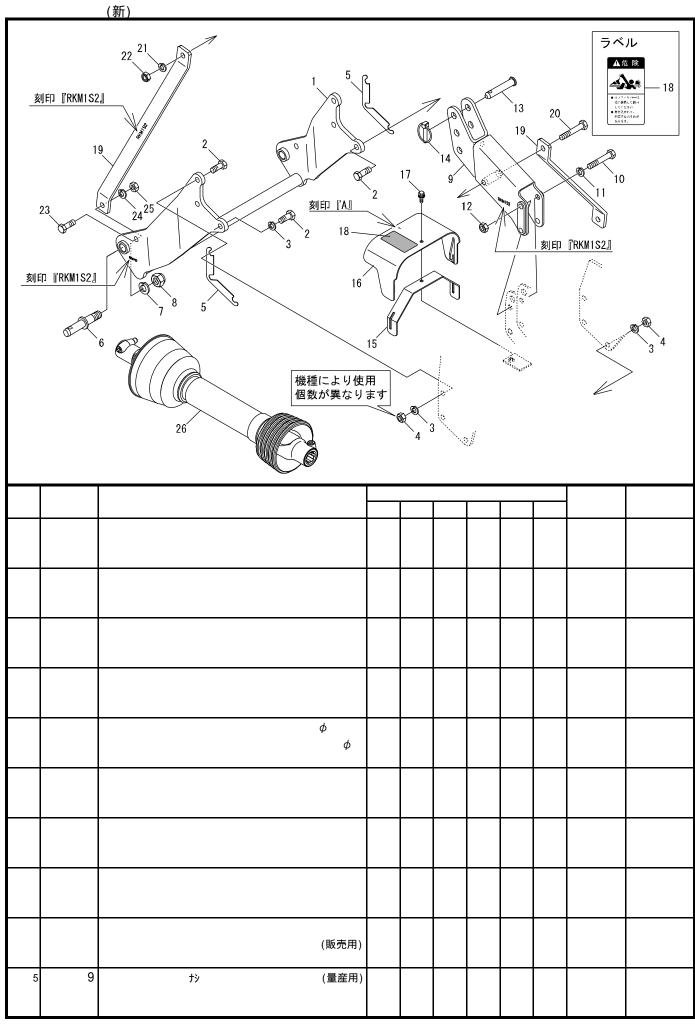
Bili		13				台乡	· 图	*4 ₇			
見出 番号	部品コード	部品名	規 格	DKM769L	RKM752F				BKI 852F	実施機番	備考
	7000000	ホイールアーム	COMP	1	1	1	1	1	1	***************************************	76643060101
1	7662326	ボイールアーム チョウセイネジ	COMP	1	1			1	1		76643060101
2	7662327			1	1		'	'	1		64342160900
3	6430535	ネジカラー スプリングピン	φ 6×30L	1	1	1	1	1	1		04042100000
4	9320630 9240016	・ ・ ザガネ	φ6へ30L M16 コガタマル	2	2	2	2	2	2		
5	3230059	ッカネ グリップ	MIO JUNA AND	1	1	1	1	1	1		32306009000
6			M8×50 P1.25	1	1 1	1	1	1	1		32306010000
7	3230060	- フリップネン - コガタナット	M8 P1.25	1	'	'	'	'1	1		32300010000
8 9	9140703	コカメノット イタバネ	WIO F1.20	1	1			'	1		76600260200
	7660143 9011145	ボルト 2P	M6×12 P1.0 7T	1	1	<u> </u>	1	1	1		70000200200
10 11	9320625	スプリングピン	φ6×25L	1	'	'		1	1		
12	7660231	コールタ COMP	,	1	1	'		1	1		76602160101
13	9650037	ボアプラグ	φ 52×60×6.5 ツバツキ	1	1	1	1	1	1		70002100101
14	9380294	ベアリング	φ32×00×0.3 > 7 × 7 × 6205-2RS	2	2	2	2	2	2		
15	9371025	ストップリング ストップリング	0205-2113 S25	1	1	1	1	1	1		
15	937 1023	ストップリンプ	525	'	'	'	'	'	'		
									-		
							l				

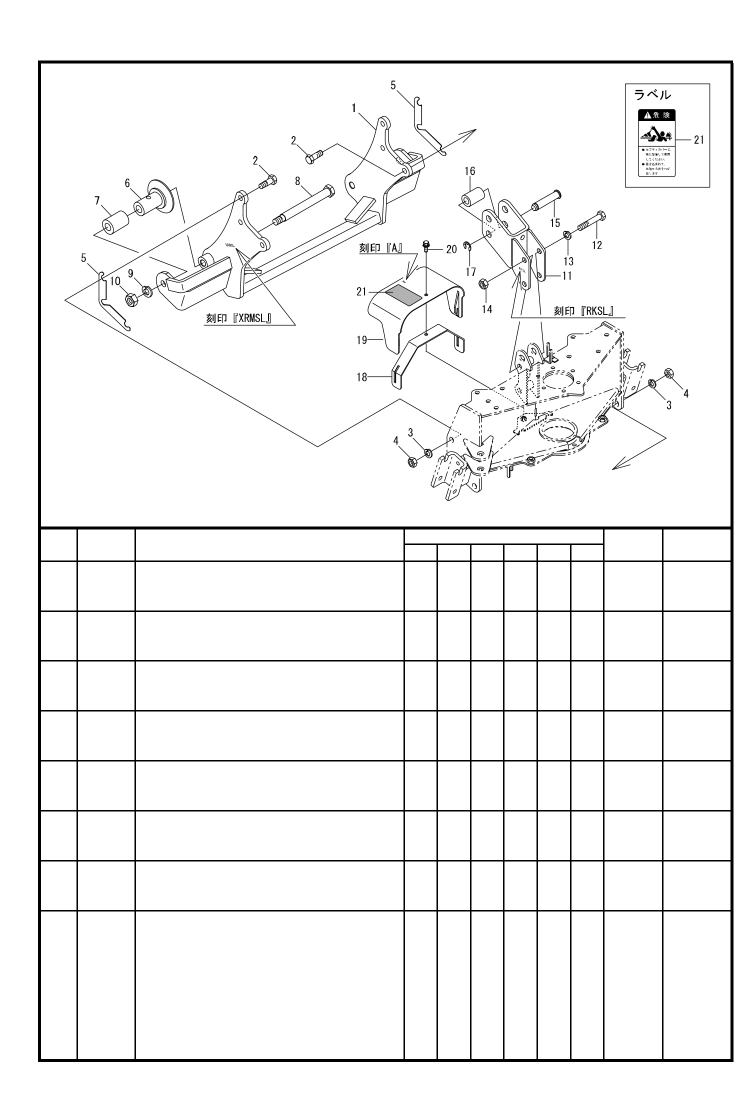


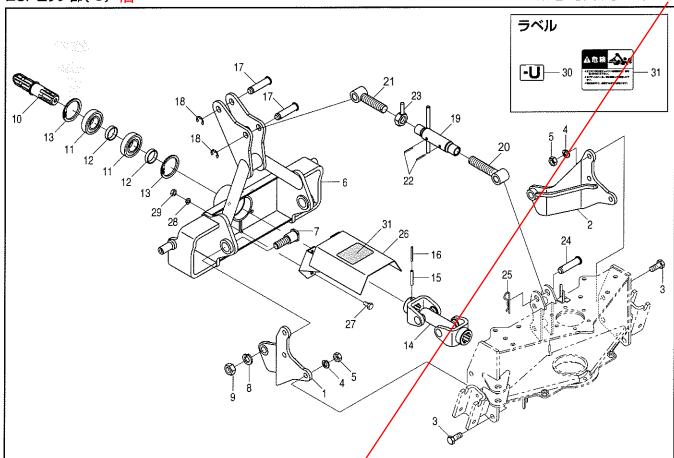


目出				-	1	台乡	分個	坐 切			
見出 番号	ユート品語	部品名	規格	RKM752H				RKL852H	RKL852F	実施機番	備考
1	8050960	ヒッチブラケット 1S		1	1	1	1				80596050200
2	9011861	ボルト	M14×40 P1.5 8T	6	6	6	6				
3	9210014	Sワッシャ	M14	6	6	6	6				
4	9140017	ナット	M14 P1.5 6T	6	6	6	6				
5	8044401	ヒッチブラケットシム		4	4	4	4				80401010401
6	8050012	ヒッチピン	131 (30)	2	2	2	2				80501050301
7	9210020	Sワッシャ	M20	2	2	2	2				
8	9290036	Uナット	M20 P2.5	2	2	2	2				
9	8050963	マスト 1S		1	1	1	1				80596050400
10	9011871	ボルト	M14×80 P1.5 8T	2	2	2	2				
11	9210014	Sワッシャ	M 14	2	2	2	2				
12	9140017	ナット	M14 P1.5 6T	2	2	2	2				
13	2590079	トップリンクピン	<i>∲</i> 19×100	1	1	1	1				25904020030
14	9510151	ガンマピン	∲ 10	1	1	1	1				
15	8050965	カバーブラケット		1	1	1	1				80596050500
16	8060176	セーフディカバー A(ラ	ベル)	1	1	1	1		ĺ		80602430402
17	9020936	コガタボルト 3P	M8×25 P1.25 7T	1	1	1	1				
18	9992126	キケン(ジョイント)		1	11	11	1			www.m.nn.n	99905243000
,	'			1	'	'	'				
1~18	8052254	ヒッチASSY(ジョイントナシ	ノ)RKM750-1S(販売用)	1	1	1	1				
1~18	8054102	ヒッチASSY(ジョイントナ	ン)RKM750-1S(量産用)	1	1	1	1		1	TO THE PARTY OF TH	
	0100936	ジョイント	TC69	1	1	1	1				
									İ		
					ĺ						
٠											

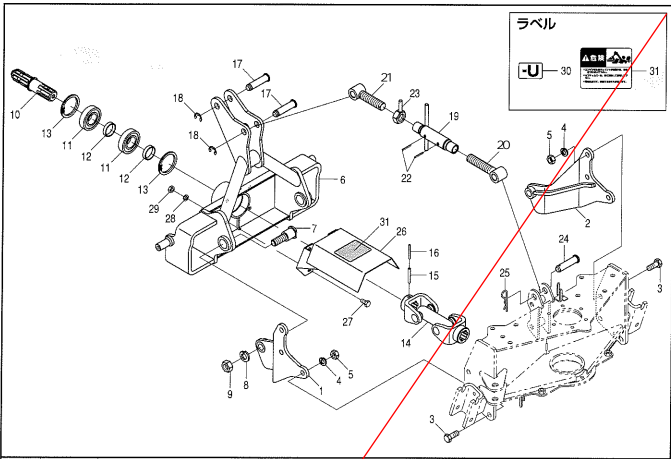






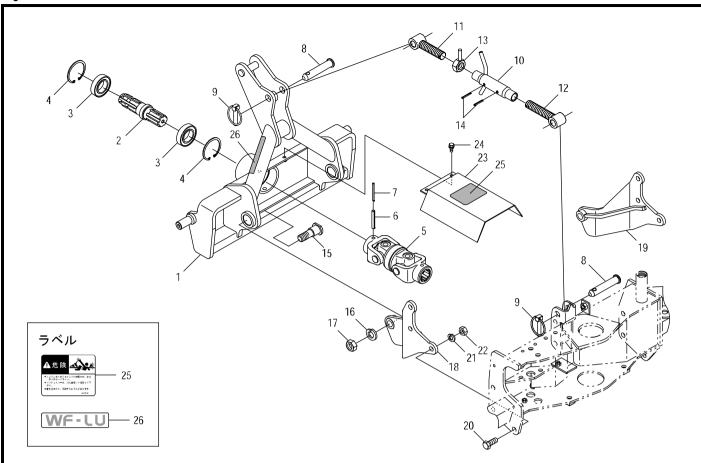


見出番号	部品コード				1	台乡	计個	数	実施機番	備考
番号	PAN7 1.	HE AM JA	/VE 10	RKM752H	RKM752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H RKL852F	~ 400 IAC EE	Vm -3
1	8050966	レンケツプレートL		1	1	1	1			80596050600
2	8050967	レンケツプレート R		1	1	1	1			80596050700
3	9011859	ボルト	M14×35 P1.5 8T	6	6	6	6			
4	9210014	Sワッシャ	/M14	6	6	6	6			
5	9140017	ナット	M14/P1.5 6T	6	6	6	6	100		
6	8050968	ダブルフレーム COMP.B		1	1	1	1	Office of the Control		80596050800
7	8050304	シテンピン		2	2	2	2			80537050600
8	9210020	Sワッシャ	M20	2	2	2	2			
9	9140526	ナット	M20 P2.5	2	2	2	2	1000		
10	6430675	シャフト /		1	1	1	1			64343440301
11	9380287	ベアリング	6207-2RS	2	2	2	2			
12	6430655		ϕ 38.1 \times ϕ 42.7 \times 10	2	2	2	2			64363340800
13	9372072	ストップリング 🖊	H72	2	2	2	2			
14	6470005	ダブルジョイント		1	1	1	1			64741020500
15	9320850	スプリングピン	φ8×50L	1	1	1	1			
16	9320550	スプリングピン	<i>φ</i> 5×50L	1	1	1	1			
17	8050200	ピン 19メ78	<i>ф</i> 19×78	2	2	2	2			80501050711
18	9373015	ストップリング	E15	2	2	2	2			
19	8050625	ターンバックル		1	1	1	1			80558051300
20	8050626	ネグ L		1	1	1	1			80558051400
21	8050627	ネジ R		1	1	1	1			80558051500
22	9320422	スプリングピン	<i>φ</i> 4×22L	2	2	2	2			
23	6432024	ロックナット		1	1	1	1			64342340900
24	3230043	ピン	<i>ф</i> 19×76	1	11	1	1			32304014020
25	19/10064	Rピン	φ 4× φ 19	1	1	1	1			19404029010
26	8050661	ジョイントカバー(ラベ	ル)	1	1	1	1			80558051800
27	9020903	コガタボルト	M10×20 P1.5 7T	4	4	4	4			
28/	9210010	Sワッシャ	M10	4	4	4	4			
29	9140705	コガタナット	M10 P1.5	4	4	4	4			
/30	9992188	- U		1	1	1	1			99901138000

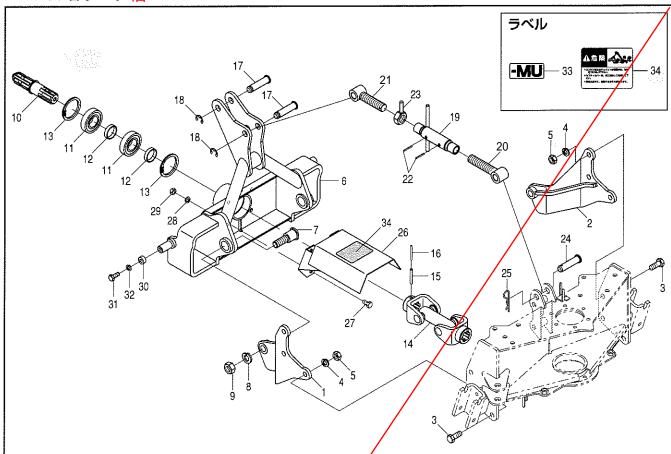


<u> </u>	T						***	/					Ţ
見出 番号	部品コード	部	品	名	規	格	RKM752H		HKL752H		RKL852F	実施機番	備考
31	9992809			イント)			1	1	1	1			99911012000
1~31	8052256	ヒッチ	ASSY				1	1	1	1			80596006900
									Í				
				/	/								

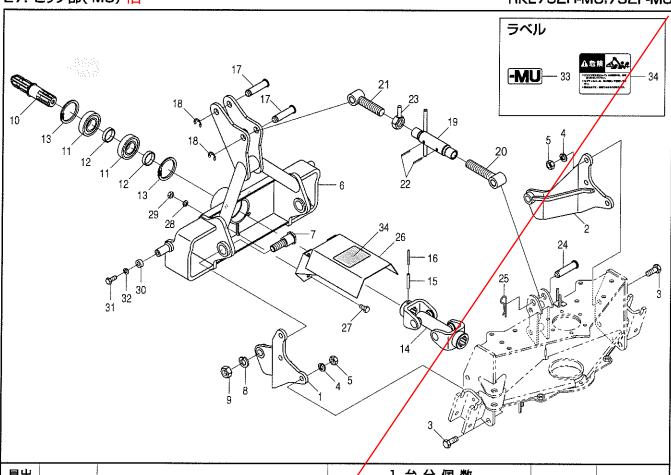
	/												
									2001.7			-	



見出	部品コード	†n □ <i>b</i> r				1 台 分	子個 数	Ż.	中华继承	備考
見出 番号	ショート	部品名	况 恰	XR751	XR751B	XR851			実施機番	加 右
1	8080016	ダブルフレーム B.COMP		1	1	1				80809050312
2	8080017	PICシャフト		1	1	1				80809050400
3	9380287	ヘ゛アリンク゛	6207 2RS	2	2	2				
4	9372072	ストップ・リンク゛	H72	2	2	2				
5	8054077	タ゛フ゛ルシ゛ョイント		1	1	1				80584250200
6	9320850	スプリングモン	<i>φ</i> 8 * 50	1	1	1				
7	9320550	スプリンク゛ヒ゜ン	<i>φ</i> 5*50	1	1	1				
8	2590079	トップ゜リンクヒ゜ン	φ19 * 100	2	2	2				25904020030
9	9510151	カ゛ンマピン	φ 10 * 50	2	2	2				
10	8054125	ターンバックル		1	1	1				80558051311
11	8050627	ネシ゛R		1	1	1				80558051501
12	8050626	ネシ゛L		1	1	1				80558051401
13	6432024	ロックナット		1	1	1				64342340900
14	9320422	スプリンク゛ヒ゜ン	φ 4 *22	2	2	2				
15	8050304	シテンピ [°] ン		2	2	2				80537050600
16	9210020	Sワッシャ	M20	2	2	2				
17	9140526	ナット	M20 P2.5	2	2	2				
18	8050966	レンケツプ・レート L		1	1	1				80596050601
19	8050967	レンケツプ・レート R		1	1	1				80537050701
20	9011859	ボルト	M14*35 P1.5 8T	6	6	6				
21	9210014	Sワッシャ	M14	6	6	6				
22	9140516	ナット	M14 P1.5 6T	6	6	6				
23	8080057	ショイントカハー L(ラヘブル) 8080220		1	1	1				80807050900
24	9020947	コカ゛タホ゛ルト 2P	M8*20 P1.5 7T	2	2	2				
25	9992809	キケン(ショイント)		1	1	1				99911012000
26	9994111	WF-LU		1	1	1				99914307000
1~26	8080123	ヒッチ ASSY	WH-XRLU	1	1	1				80807006913

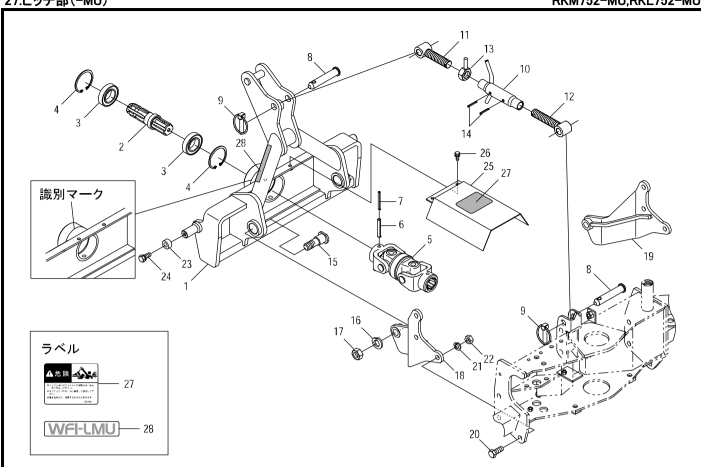


見出 番号	部品コード	部 品 名		/	1	台乡	子個	数	実施機番	備考
番号	DANIT .		<i>7</i> 01 1 <u>D</u>	RKM752H	RKM752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H RKL852F	7 (10 IM) IM	PID 3
1	8050966	レンケツプレートL		1	1	1	1			80596050600
2	8050967	レンケツプレート R	/	1	1	1	1			80596050700
3	9011859	ボルト	M14×35 P1.5/8T	6	6	6	6			
4	9210014	Sワッシャ	M14	6	6	6	6		***************************************	
5	9140017	ナット	M14 /1.5 6T	6	6	6	6			
6	8050968	ダブルフレーム COMP.B		1	1	1	1			80596050800
7	8050304	シテンピン		2	2	2	2			80537050600
8	9210020	Sワッシャ	/ M20	2	2	2	2			
9	9140526	ナット	M20 P2.5	2	2	2	2			
10	6430675	シャフト /		1	1	1	1			64343440301
11	9380287	ベアリング	6207-2RS	2	2	2	2			announce of the second
12	6430655	カラー	φ 38.1× φ 42.7×10	2	2	2	2			64363340800
13	9372072	ストップリング	H72	2	2	2	2			
14	6470005	ダブルジョイン <mark></mark> ト		1	1	1	1			64741020500
15	9320850	スプリングピン	φ 8×50L	1	1	1	1			
16	9320550	スプリングピン	<i>φ</i> 5×50L	1	1	1	1			
17	8050200	ピン 19メ78	<i>φ</i> 19×78	2	2	2	2			80501050711
18	9373015	ストッ <mark>プ</mark> リング	E15	2	2	2	2			
19	8050625	ターンバックル		1	1	1	1			80558051300
20	8050626	ネ <mark>ジ</mark> L		1	1	1	1			80558051400
21	8050627	ネジ R		1	1	1	1			80558051500
22	9320422	スプリングピン	φ 4×22L	2	2	2	2			
23	6432024	ロックナット		1	1	1	1		-	64342340900
24	3230043	ピン	ø 19×76	1	1	1	1			32304014020
25	1940064	Rピン	ϕ 4 \times ϕ 19	1	1	1	1			19404029010
26	8050661	ジョイントカバー(ラベ	ル)	1	1	1	1			80558051800
27	9020903	コガタボルト	M10×20 P1.5 7T	4	4	4	4			
28	9210010	Sワッシャ	M10	4	4	4	4	T-T-C-C-C-C-C-C-C-C-C-C-C-C-C-C-C-C-C-C		
2 9	9140705	コガタナット	M10 P1.5	4	4	4	4			
30	8050436	カラー MU		2	2	2	2			80537451800

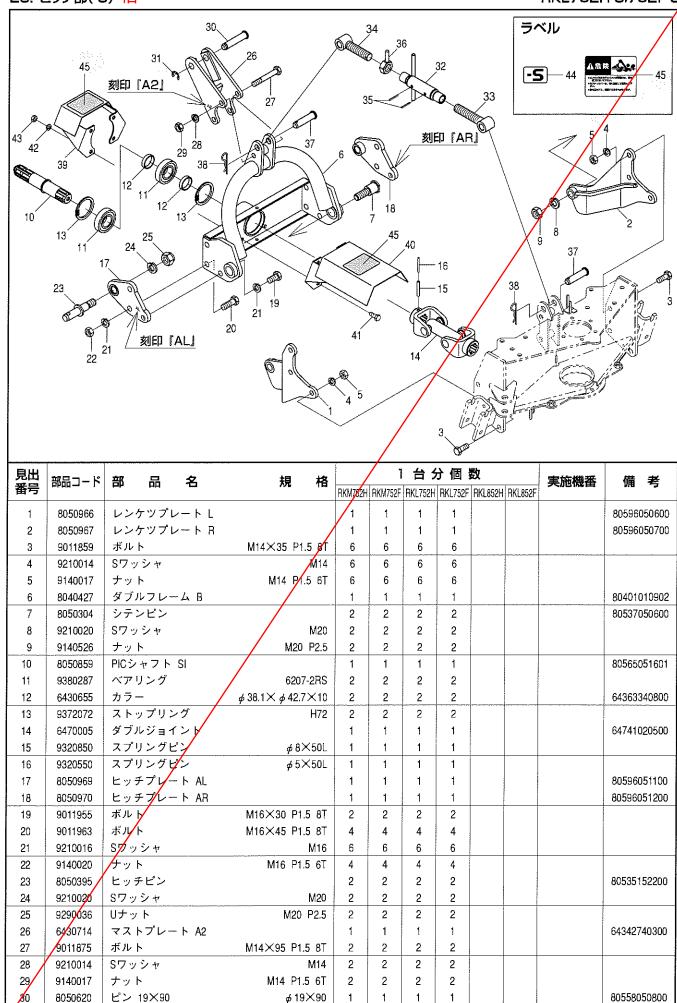


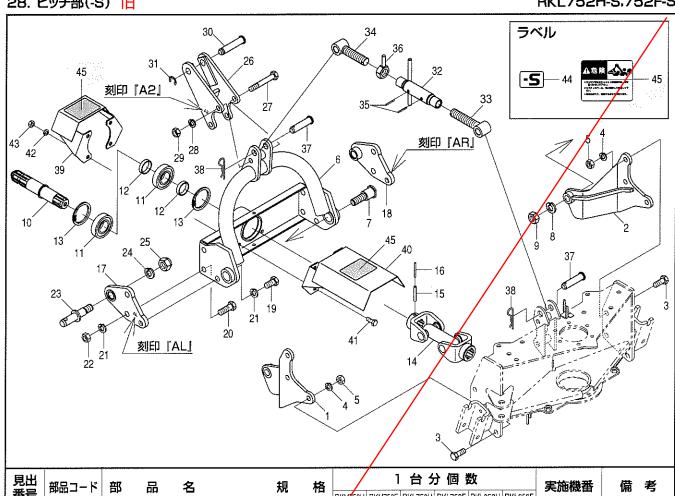
	,											
見出番号	部品コード	部品	名	規 格	DVMZENL		l 台 ź		数 RKL852H	DVI DEAT	実施機番	備考
31	9020904	コガタボル		M10×25 P1.5 7T	2	2	2	2	nnlo32n	NNL002F	***************************************	
32	9210010	Sワッシャ	ı.	M10/25 F1.5 /1	2	2	2	2				
33	9992189	-MU		WITO	1	1	1	1				9990221400
34	9992809	キケン(ジョ	ョイント)		1	1		1	1			9991101200
~34	8052257	ヒッチ ASS			1	1	1	1				8059600580
		/						,				
***************************************									100000	TO TO THE TAXABLE TO	TO AND THE STATE OF THE STATE O	
	1						T T T T T T T T T T T T T T T T T T T		1000			

27.ヒッチ部(-MU) RKM752-MU,RKL752-MU



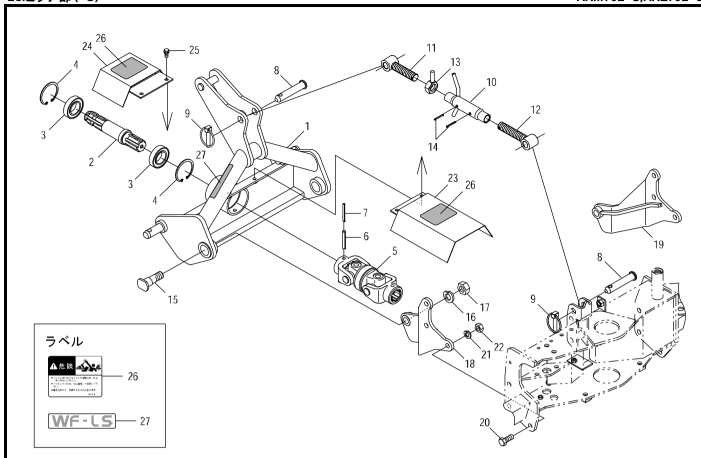
見出	部品コード	部品名		格 1 台 分 個 数 XR751 XR751B XR851				実施機番	備考
見出 番号	ユートほ合	司 品名	况 恰	XR751	XR751B	XR851			1佣 有
1	8080071	タ゛ブ゛ルフレーム MB.COMP		1	1	1			80809056200
2	8080072	PICシャフト MB		1	1	1			80809056300
3	9380287	ヘ゛アリンク゛	6207 2RS	2	2	2			
4	9372072	ストップ・リンク゛	H72	2	2	2			
5	8054077	タ゛フ゛ルシ゛ョイント		1	1	1			80584250200
6	9320850	スプリング゛ピン	<i>φ</i> 8 * 50	1	1	1			
7	9320550	スプリング゛ピン	<i>φ</i> 5*50	1	1	1			
8	2590079	トップ゜リンクヒ゜ン	φ19 * 100	2	2	2			25904020030
9	9510151	カ゛ンマヒ゜ン	φ 10 * 50	2	2	2			
10	8054125	ターンハ゛ックル		1	1	1			80558051311
11	8050627	ネシ [®] R		1	1	1			80558051501
12	8050626	ネシ゛L		1	1	1			80558051401
13	6432024	ロックナット		1	1	1			64342340900
14	9320422	スプ [°] リンク [*] ヒ [°] ン	φ 4 *22	2	2	2			
15	8050304	シテンピン		2	2	2			80537050600
16	9210020	Sワッシャ	M20	2	2	2			
17	9140526	ナット	M20 P2.5	2	2	2			
18	8050966	レンケツプレート L		1	1	1			80596050601
19	8050967	レンケツプ・レート R		1	1	1			80596050701
20	9011859	ボルト	M14*35 P1.5 8T	6	6	6			
21	9210014	Sワッシャ	M14	6	6	6			
22	9140516	ナット	M14 P1.5	6	6	6			
23	8050436	カラー MU	10.5*22*10	2	2	2			80537451800
24		コカ゛タホ゛ルト 2P	M10*25 P1.5 7T	2	2	2			
25	8080057	ジョイントカハ´ー L(ラヘ´ル) 8080220		1	1	1			80807050900
26	9020947	コカ゛タホ゛ルト 2P	M8*20 P1.5 7T	2	2	2			
27	9992809	キケン(ジョイント)		1	1	1			99911012000
28	9994166	WF1-LMU		1	1	1			99914331200
1~28	8080124	ヒッチ ASSY	WH2-XR LMU	1	1	1			80807005833



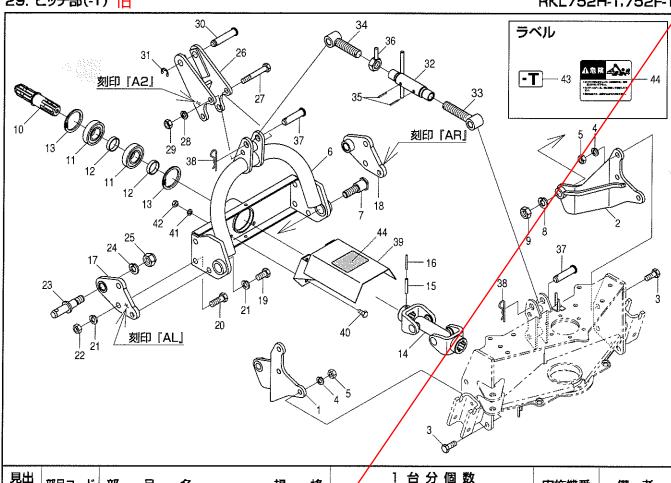


L						9				
見出番号	部品コード	部 品 名 規 格	7		台乡			DIVI OCCE	実施機番	備考
田勺			RKW752H	RKM752F	RKL752H	HKL752F	RKL852H	HKL852F		
31	9373015	ストップリング E15	/ 1	1	1	1				
32	8050625	ターンバックル /	1	1	1	1				80558051300
33	8050626	ネジ L	1	1	1	1				80558051400
34	8050627	ネジ R	1	1	1	1				80558051500
35	9320422	スプリングピン ๗/4×22L	2	2	2	2				
36	6432024	ロックナット	1	1	1	1				64342340900
37	3230043	ピン	2	2	2	2				32304014020
38	1940064	Rピン	2	2	2	2				19404029010
39	8050660	ジョイントカバー(ラベル)	1	1 1	1	1				80558051701
40	8050661	ジョイントカバー(ラベル)	1	1	1	1				80558051800
41	9020904	コガタボルト M10×25 P1.5 7T	4	4	4	4				
42	9210010	Sワッシャ / M10	4	4	4	4				
43	9140705	コガタナット M10 P1.5	4	4	4	4				
44	9992186	-\$ /	1	1	1	1				99901136000
45	9992809	キケン(ジョイント)	2	2	2	2				99911012000
1~45	8052258	ヒッチ ASSY	1	1	1	1				80596006700

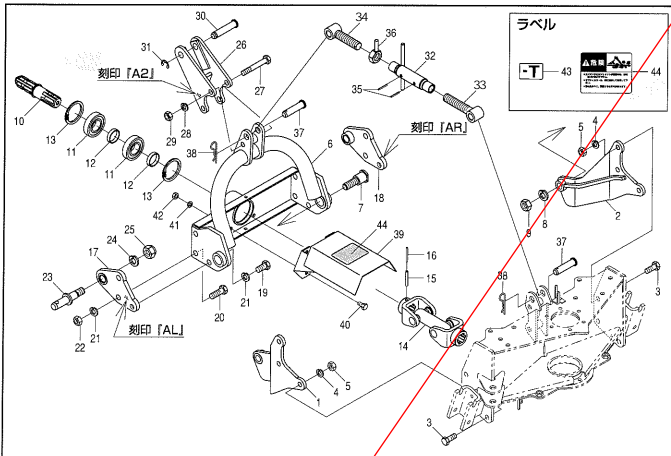
28.ヒッチ部(-S) RKM752-S,RKL752-S



見出 番号	部品コード	部 品 名	規格	格 1台分個数					実施機番	備考
番号		n 4	况 馆	XR751	XR751B	XR851			天 心放钳	1佣 有
1	8080015	ダブルフレーム A.COMP		1	1	1				80809050202
2	8080018	PICシャフト SI		1	1	1				80809050500
3	9380287	ヘ゛アリンク゛	6207 2RS	2	2	2				
4	9372072	ストップ゜リンク゛	H72	2	2	2				
5	8054077	タブルジョイント		1	1	1				80584250200
6	9320850	スプリンク゛ヒ゜ン	<i>φ</i> 8*50	1	1	1				
7	9320550	スプリンク゛ヒ゜ン	<i>φ</i> 5*50	1	1	1				
8	2590079	トップ・リンクヒ゜ン	φ19*100	2	2	2				25904020030
9	9510151	カ゛ンマヒ゜ン	<i>φ</i> 10*50	2	2	2				
10	8054125	ターンバックル		1	1	1				80558051311
11	8050627	ネシ [®] R		1	1	1				80558051501
12	8050626	ネシ˙ L		1	1	1				80558051401
13	6432024	ロックナット		1	1	1				64342340900
14	9320422	スプリングビン	φ 4 *2 2	2	2	2				
15	8050304	シテンピン		2	2	2				80537050600
16	9210020	Sワッシャ	M20	2	2	2				
17	9140526	ナット	M20 P2.5	2	2	2				
18	8050966	レンケツプ・レート L		1	1	1				80596050601
19	8050967	レンケツプレート R		1	1	1				80596050701
20	9011859	ボルト	M14*35 P1.5 8T	6	6	6				
21	9210014	Sワッシャ	M14	6	6	6				
22	9140516	ナット	M14 P1.5	6	6	6				
23	8080057	ジョイントカバー L(ラベル) 8080220		1	1	1				80807050900
24	8080023	ジョイントカハ´ー SI(ラベル)		1	1	1				80809051900
25	9020947	コカ゛タホ゛ルト 2P	M8*20 P1.5 7T	2	2	2				
26	9992809	キケン(ショイント)		2	2	2				99911012000
27	9994109	WF-LS		1	1	1				99914305000
1~27	8080121	ヒッチ ASSY	WH1-XRLS	1	1	1				80807004511

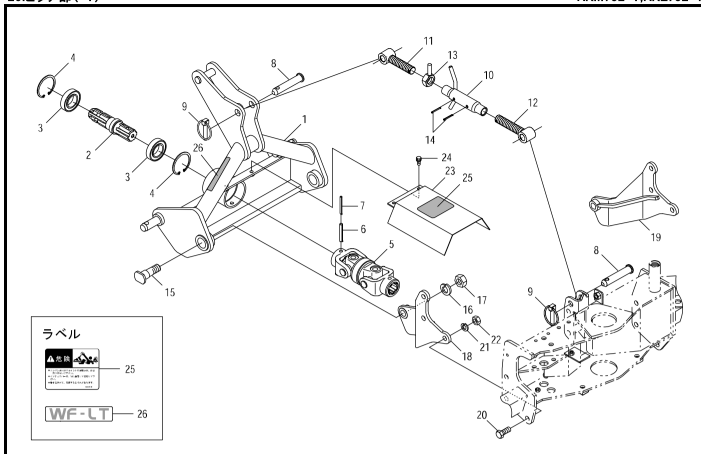


見出番号	部品コード	部品名			1	台乡	分個	数		実施機番	備考
番号	PFBH - 1		702 114	RKM752H	RKM752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H	RKL852F	7401MG	VAB -3
1	8050966	レンケツプレートL		/1	1	1	1				80596050600
2	8050967	レンケツプレート R	/	1	1	1	1				80596050700
3	9011859	ボルト	M14×35 P1.5 8T	6	6	6	6				
4	9210014	Sワッシャ	/M14	6	6	6	6				
5	9140017	ナット	M14 🗗 1.5 6T	6	6	6	6	ļ			
6	8040427	ダブルフレーム B	/	1	1	1	1				80401010902
7	8050304	シテンピン		2	2	2	2				80537050600
8	9210020	Sワッシャ	M20	2	2	2	2				
9	9140526	ナット	M20 P2.5	2	2	2	2				
10	6430675	シャフト		1	1	1	1				64343440301
11	9380287	ベアリング /	6207-2RS	2	2	2	2				
12	6430655	カラー	ϕ 38.1 \times ϕ 42.7 \times 10	2	2	2	2				64363340800
13	9372072	ストップリング	H72	2	2	2	2				
14	6470005	ダブルジョイン <mark>ト</mark>		1	1	1	1				64741020500
15	9320850	スプリングピン	<i>φ</i> 8×50L	1	1	1	1				
16	9320550	スプリングピン	φ5×50L	1	1	1	1				
17	8050969	ヒッチプレート AL		1	1	1	1				80596051100
18	8050970	ヒッチプレート AR		1	1	1	1				80596051200
19	9011955	ボルト	M16×30 P1.5 8T	2	2	2	2		İ		
20	9011963	ボルト	M16×45 P1.5 8T	4	4	4	4				
21	9210016	ダワッシャ	M16	6	6	6	6				
22	9140020	ナット	M16 P1.5 6T	4	4	4	4	!	-		
23	8050395	ヒッチピン		2	2	2	2	:			80535152200
24	9210020	Sワッシャ	M20	2	2	2	2				
25	92,0036	Uナット	M20 P2.5	2	2	2	2				
26	6430714	マストプレート A2		1	1	1	1				64342740300
27	9011875	ボルト	M14×95 P1.5 8T	2	2	2	2				
28/	9210014	Sワッシャ	M14	2	2	2	2				
2 9	9140017	ナット	M14 P1.5 6T	2	2	2	2				
30	8050620	ピン 19×90	<i>ф</i> 19×90	1	1	1	1				80558050800

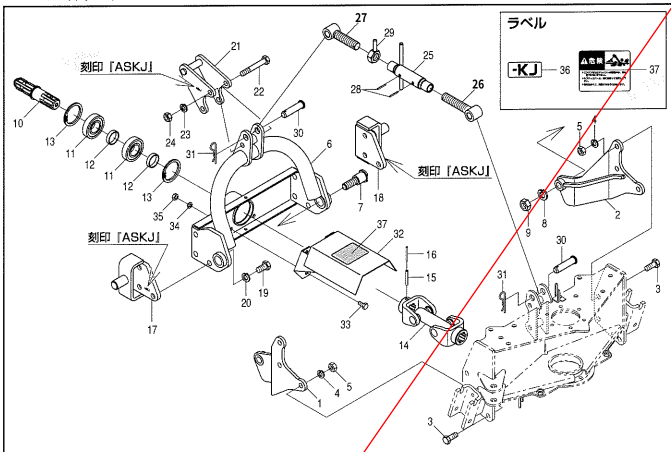


見出	₩ □¬ □	# - 4	+FI +4 -		/ 1	台分	子個	 数	CD-44-40% 277	# *
見出 番号	部品コード	部品名	規格	FIKM782H				RKL852H RKL852F	実施機番	備考
31	9373015	ストップリング	E15	/1	1	1	1			
32	8050625	ターンバックル		1	1	1	1			80558051300
33	8050626	ネジし	/	1	1	1	1	1000		80558051400
34	8050627	ネジ R		1	1	1	1			80558051500
35	9320422	スプリングピン	φ / ×22L	2	2	2	2			
36	6432024	ロックナット		1	1	1	1			64342340900
37	3230043	ピン	φ 19×76	2	2	2	2			32304014020
38	1940064	Rピン	φ 4 × φ 19	2	2	2	2			19404029010
39	8050661	ジョイントカバー(ラ	ベルン	1	1	1	1	ļ		80558051800
40	9020903	コガタボルト	M10×20 P1.5 7T	4	4	4	4			
41	9210010	Sワッシャ	/ M10	4	4	4	4			
42	9140705	コガタナット	M10 P1.5	4	4	4	4			
43	9992187	-T /		1	1	1	1		*****	99901137000
44	9992809	キケン(ジョイント)		1	1	1	1			99911012000
1~44	8052259	ヒッチ ASSY		1	1	1	1			80596006800
					1000000	TO ONLY. TO COMPANY. TO COMPANY.	epitalis established establish			

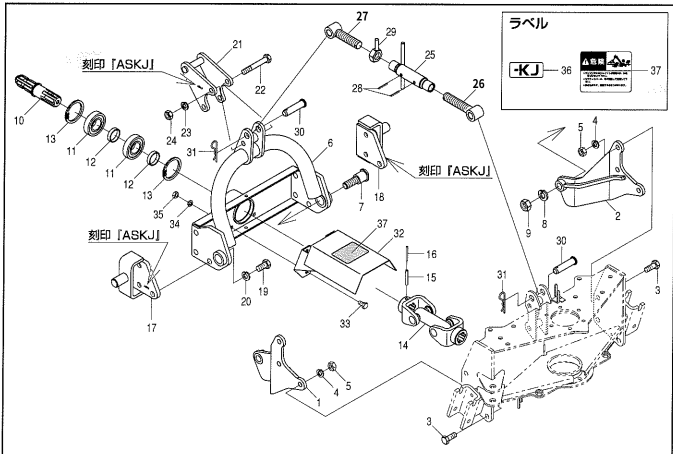
29.ヒッチ部 (−T) RKM752−T,RKL752−T



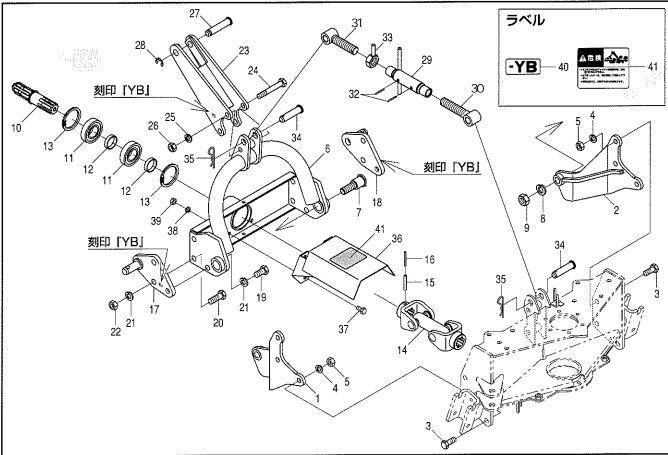
見出 番号	部品コード	お 品 名 規 格					} 個 数	友	実施機番	備考
番号		市 品 石	况 恰	XR751	XR751B	XR851			天	1
1	8080015	ダブルフレーム A.COMP		1	1	1				80809050202
2	8080017	PICシャフト		1	1	1				80809050400
3	9380287	ヘ゛アリンク゛	6207 2RS	2	2	2				
4	9372072	ストップ [°] リンク゛	H72	2	2	2				
5	8054077	ダブルジョイント		1	1	1				80584250200
6	9320850	スプ [°] リンク [*] ヒ [°] ン	<i>ф</i> 8 ∗ 50	1	1	1				
7	9320550	スプ [°] リンク ˙ ヒ [°] ン	<i>φ</i> 5*50	1	1	1				
8	2590079	トップ [°] リンクヒ [°] ン	φ 19 * 100	2	2	2				25904020030
9	9510151	カ゛ンマヒ゜ン	φ 10 * 50	2	2	2				
10	8054125	ターンハ゛ックル		1	1	1				80558051311
11	8050627	ネシ [®] R		1	1	1				80558051501
12	8050626	ネシ [・] L		1	1	1				80558051401
13	6432024	ロックナット		1	1	1				64342340900
14	9320422	スプ [°] リンク [*] ピ [°] ン	φ 4 * 22	2	2	2				
15	8050304	シテンピ [°] ン		2	2	2				80537050600
16	9210020	Sワッシャ	M20	2	2	2				
17	9140526	ナット	M20 P2.5	2	2	2				
18	8050966	レンケツプレート L		1	1	1				80596050601
19	8050967	レンケツプレート R		1	1	1				80596050701
20	9011859	ボルト	M14*35 P1.5 8T	6	6	6				
21	9210014	Sワッシャ	M14	6	6	6				
22	9140516	ナット	M14 P1.5	6	6	6				
23	8080057	ジョイントカハ´ー L(ラヘ´ル) 8080220		1	1	1				80807050900
24	9020947	コカ゛タホ゛ルト 2P	M8*20 P1.5 7T	2	2	2				
25	9992809	キケン(ジョイント)		1	1	1				99911012000
26	9994110	WF-LT		1	1	1				99914306000
1~26	8080122	ヒッチ ASSY	WH1-XRLT	1	1	1				80807006811



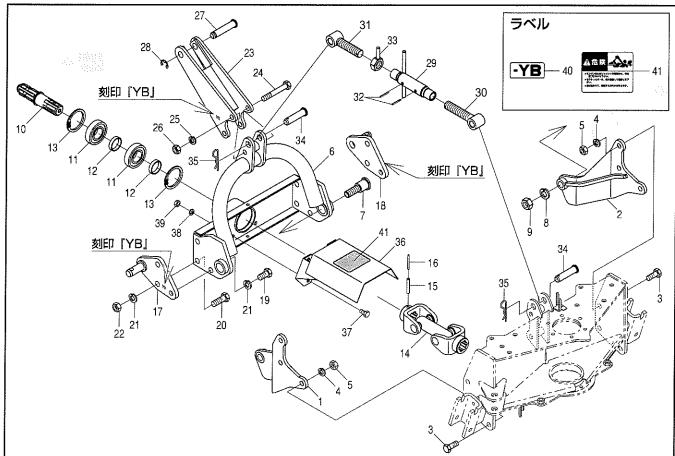
見出番号	部品コード	部品	名		格 1 台分個数						実施機番	備考
番号		מנו קכן	ъ	79k 1H	BKM752H	RKM752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H F	RKL852F	700MM	H10 3
1	8050966	レンケツプ	ンート L		1	1	1	1				80596050600
2	8050967	レンケツプ	ンート R		1	1	1	1				80596050700
3	9011859	ボルト		M14×35 P1∕5 8T	6	6	6	6				
4	9210014	Sワッシャ		M14	6	6	6	6				
5	9140017	ナット		M14 P1.5 6T	6	6	6	6				
6	8040427	ダブルフレ	-Д B		1	1	1	1				80401010902
7	8050304	シテンピン			2	2	2	2				80537050600
8	9210020	Sワッシャ		/ M20	2	2	2	2	***************************************			
9	9140526	ナット		M20 P2.5	2	2	2	2				
10	6430675	シャフト		/	1	1	1	1				64343440301
11	9380287	ベアリング	/	6207-2RS	2	2	2	2				
12	6430655	カラー		ϕ 38.1 \times ϕ 42.7 \times 10	2	2	2	2				64363340800
13	9372072	ストップリ	ング	H72	2	2	2	2				
14	6470005	ダブルジョ	が ト		1	1	1	1				64741020500
15	9320850	スプリング	ピン	<i>φ</i> 8×50L	1	1	1	1				
16	9320550	スプリング	ピン	φ5×50L	1	1	1	1				
17	8050507	ヒッチプレ	ト KJL		1	1	1	1				80537452101
18	8050508	ヒッチプレ	ート KJR		1	1	1	1				80537452201
19	9011955	ボルト		M16×30 P1.5 8T	6	6	6	6				
20	9210016	Sワッシャ		M16	6	6	6	6				
21	8050509	マストプレ	ート KJ		1	1	1	1				80537452500
22	9011875	ボルト		M14×95 P1.5 8T	2	2	2	2				
23	9210014	Sワッシャ		M14	2	2	2	2				
24	9140017	ナット		M14 P1.5 6T	2	2	2	2				
25	8050625	ターンバッ	クル		1	1	1	1				80558051300
26	8050626	ネジL			1	1	1	1				80558051400
21	8050627	ネジ R		0.01070	1	1	1	1				80558051500
28	9320422	スプリング	ピン	<i>φ</i> 4×22L	2	2	2	2				
29	6432024	ロックナッ	٢		1	1	1	1				64342340900
30	3230043	ピン		<i>φ</i> 19×76	2	2	2	2		Ì		32304014020



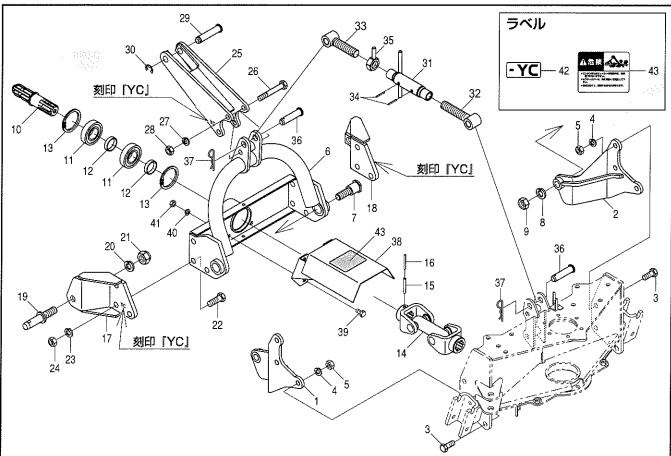
見出 番号	部品コード	部	品	名	—————————————————————————————————————	格				分個			実施機番	備考
番号	DPHH — 1		нн	–	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	714	RKM752H	RKM752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H	RKL852F	COSIM H	
31	1940064	Rピン			φ4×	φ 19	2	2	2	2				19404029010
32	8050661	ジョイ	ントカ	バー (ライ	ベル)		1	1	1	1				80558051800
33	9020903			•	M10×20 P1.	5 7T	4	4	4	4				
34	9210010	Sワッ:				M10	4	4	4	4				
35	9140705	コガタ	ナット		M10	P1.5	4	4	4	4				
36	9992591	-KJ					1	1	1	1				99902236000
37	9992809			イント)			1	1	1	1				99911012000
1~37	8052260	ヒッチ	ASSY				1	1	1	1				80596001300
												ĺ		
											ĺ			
ĺ														
						İ								
	[
ĺ														
						j	ĺ							
											İ			
										İ			.	
									ĺ					
ŀ							ĺ				***************************************			



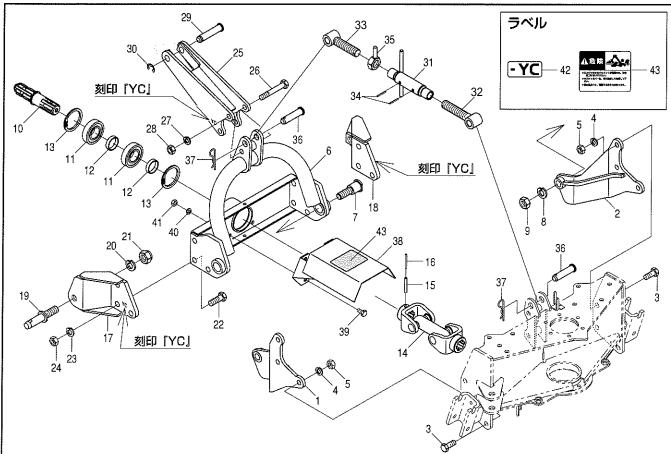
見出	### D → 1*	±0 □		規 格		1	台分) 個 :	数		実施機番	備考
見出 番号	半して品語	部品	名	規 格	RKM752H	RKM752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H	RKL852F	天心饭台	1/用 1/5
1	8050966	レンケツプレ	⁄- ト L		1	1	1	1				80596050600
2	8050967	レンケツプレ	ノート R		1	1	1	1				80596050700
3	9011859	ボルト		M14×35 P1.5 8T	6	6	6	6				
4	9210014	Sワッシャ		M14	6	6	6	6				
5	9140017	ナット		M14 P1.5 6T	6	6	6	6				
6	8040427	ダブルフレー	- A B		1	1	1	1				80401010902
7	8050304	シテンピン			2	2	2	2				80537050600
8	9210020	Sワッシャ		M20	2	2	2	2				
9	9140526	ナット		M20 P2.5	2	2	2	2				
10	6430675	シャフト			1	1	1	1				64343440301
11	9380287	ベアリング		6207-2RS	2	2	2	2				
12	6430655	カラー		<i>φ</i> 38.1 × <i>φ</i> 42.7 × 10	2	2	2	2				64363340800
13	9372072	ストップリン	グ	H72	2	2	2	2				
14	6470005	ダブルジョイ	ント		1	1	1	1				64741020500
15	9320850	スプリングヒ	:°ン	<i>φ</i> 8×50L	1	1	1	1				
16	9320550	スプリングヒ	"ン	<i>φ</i> 5×50L	1	1	1	1				
17	8050675	ヒッチプレー	- F COMP.Y	BL	1	1	1	1				80558051900
18	8050676	ヒッチプレー	· F COMP.Y	BR	1	1	1	1			****	80558052000
19	9011955	ボルト		M16×30 P1.5 8T	2	2	2	2				
20	9011963	ボルト		M16×45 P1.5 8T	4	4	4	4				
21	9210016	Sワッシャ		M16	6	6	6	6				
22	9140020	ナット		M16 P1.5 6T	4	4	4	4				
23	8050677	マストプレー	· ト YB		1	1	1	1				80558052100
24	9011875	ボルト		M14×95 P1.5 8T	2	2	2	2				
25	9210014	Sワッシャ		M14	2	2	2	2				
26	9140017	ナット		M14 P1.5 6T	2	2	2	2				
27	8050620	ピン 19×90		<i>∲</i> 19×90	1	1	1	1				80558050800
28	9373015	ストップリン	グ	E15	1	1	1	1				
29	8050625	ターンバック	ル		1	1	1	1				80558051300
30	8050626	ネジL			1	1	1	1				80558051400



	1			i			<u> </u>			
見出 番号	部品コード	部品名	規 格			台乡			実施機番	備考
掛写				RKM752H	RKM752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H RKL852F		
31	8050627	ネジ R		1	1	1	1			80558051500
32	9320422	スプリングピン	φ 4×22L	2	2	2	2			
33	6432024	ロックナット		1	1	1	1			64342340900
34	3230043	ピン	<i>φ</i> 19×76	2	2	2	2			32304014020
35	1940064	Rピン	φ4×φ19	2	2	2	2			19404029010
36	8050661	ジョイントカバー (ラベ	ル)	1	1	1	1			80558051800
37	9020903	コガタボルト	M10×20 P1.5 7T	4	4	4	4			
38	9210010	Sワッシャ	M10	4	4	4	4	Print Antonio		
39	9140705	コガタナット	M10 P1.5	4	4	4	4		_	
40	9992953	-YB		1	1	1	1			99902248000
41	9992809	キケン(ジョイント)		1	1	1	1			99911012000
1~41	8052261	ヒッチ ASSY		1	1	. 1	1			80596001600
	7 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18					77776.60		The state of the s		
- 1000 AND - 1000 AND	77				TO BOOK TO THE TOTAL THE T	70000				

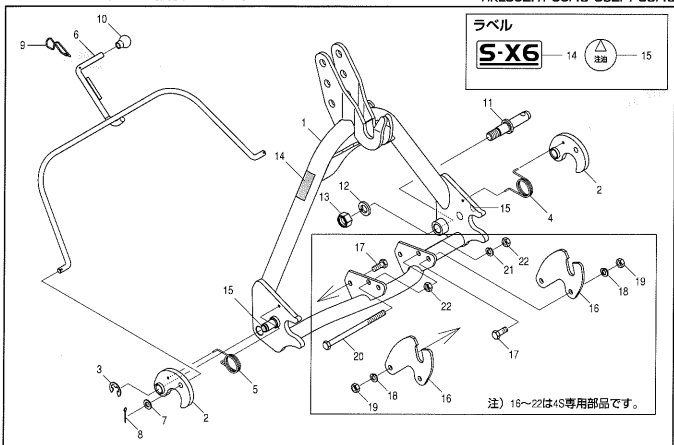


		1		i							:
見出 番号	部品コード	部品名	規 格			台乡				実施機番	備考
耸 写				RKM752H	RKM752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H	RKL852F		
1	8050966	レンケツプレートL		1	1	1	1				80596050600
2	8050967	レンケツプレート R		1	1	1	1				80596050700
3	9011859	ボルト	M14×35 P1.5 8T	6	6	6	6				
4	9210014	Sワッシャ	M14	6	6	6	6				
5	9140017	ナット	M14 P1.5 6T	6	6	6	6				
6	8040427	ダブルフレーム B		1	1	1	1				80401010902
7	8050304	シテンピン		2	2	2	2				80537050600
8	9210020	Sワッシャ	M20	2	2	2	2				
9	9140526	ナット	M20 P2.5	2	2	2	2				
10	6430675	シャフト		1	1	1	1				64343440301
11	9380287	ベアリング	6207-2RS	2	2	2	2				
12	6430655	カラー	ϕ 38.1 \times ϕ 42.7 \times 10	2	2	2	2				64363340800
13	9372072	ストップリング	H72	2	2	2	2				
14	6470005	ダブルジョイント		1	1	1	1				64741020500
15	9320850	スプリングピン	<i>φ</i> 8×50L	1	1	1	1				
16	9320550	スプリングピン	φ5×50L	1	1	1	1				
17	8040443	ヒッチプレートYC L		1	1	1	1		111111111111111111111111111111111111111		80403010101
18	8040444	ヒッチプレートYC R		1	1	1	1				80403010201
19	2210058	ヒッチピン		2	2	2	2				22104022030
20	9210020	Sワッシャ	M20	2	2	2	2				
21	9290036	Uナット	M20 P2.5	2	2	2	2				
22	9011963	ボルト	M16×45 P1.5 8T	6	6	6	6				
23	9210016	Sワッシャ	M16	6	6	6	6		İ		
24	9140020	ナット	M16 P1.5 6T	6	6	6	6				
25	8050736	マストプレート YC		1	1	1	1				80558052200
26	9011875	ボルト	M14×95 P1.5 8T	2	2	2	2				
27	9210014	Sワッシャ	M14	2	2	2	2				
28	9140017	ナット	M14 P1.5 6T	2	2	2	2				
29	8050620	ピン 19×90	<i>ф</i> 19×90	1	1	1	1				80558050800
30	9373015	ストップリング	E15	1	1	1	1				

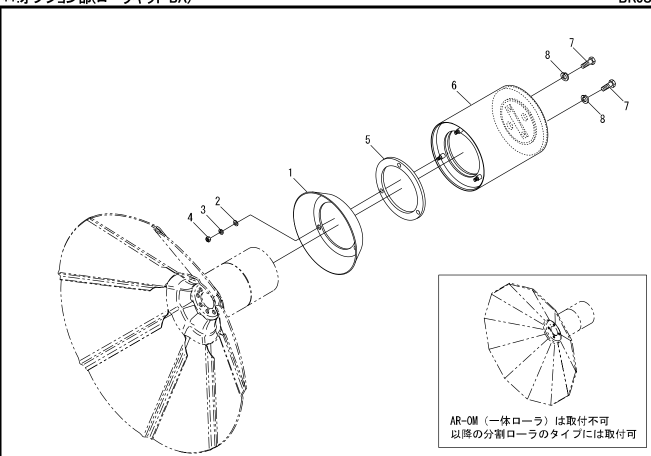


***************************************							<u> </u>				
見出 番号	部品コード	部 品 名	規格			台乡				実施機番	備考
台 写				RKM752H	RKM752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H	RKL852F		
31	8050625	ターンバックル		1	1	1	1				80558051300
32	8050626	ネジ L		1	1	1	1				80558051400
33	8050627	ネジ R		1	1	1	1		ĺ		80558051500
34	9320422	スプリングピン	φ 4×22L	2	2	2	2				
35	6432024	ロックナット		1	1	1	1				64342340900
36	3230043	ピン	<i>ф</i> 19×76	2	2	2	2				32304014020
37	1940064	Rピン	φ4×φ19	2	2	2	2				19404029010
38	8050661	ジョイントカバー(ラベ	ル)	1	1	1	1				80558051800
39	9020903	コガタボルト	M10×20 P1.5 7T	4	4	4	4				
40	9210010	Sワッシャ	M10	4	4	4	4				
41	9140705	コガタナット	M10 P1.5	4	4	4	4				
42	9993090	-YC		1	1	1	1				99902265000
43	9992809	キケン (ジョイント)		1	1	1	1				99911012000
1~43	8052262	ヒッチ ASSY		1	1	1	1				80596001700
										1	
			:								
										Ì	

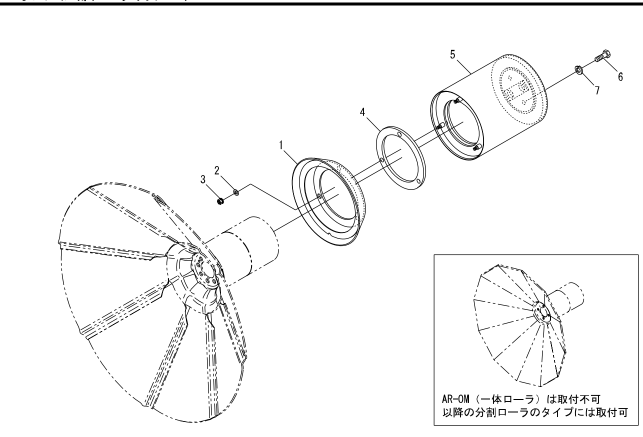
33. 3S・4Sオートヒッチ(日農工Sヒッチ)



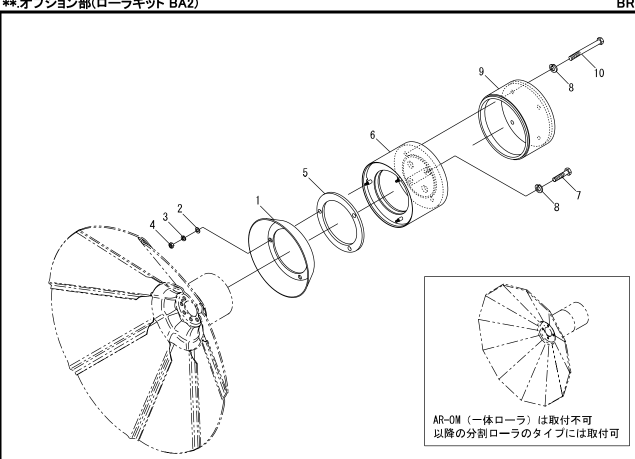
見出	部品コード	部 品 名	規格		1	台台	分個	数		実施機番	備考
番号			λτ 11 1	RKM752H	RKM752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H	RKL852F	大ル阪田	WE 75
1	8060218	オートヒッチアーム CO	MP	1	1	1	1	1	1		80672510601
2	8060212	フック		2	2	2	2	2	2		80692010201
3	9373015	ストップリング	E15	2	2	2	2	2	2		
4	8060213	スプリング L		1	1	1	1	1	1		80692010300
5	8060214	スプリング R		1	1	1	1	1	1		80692010400
6	8060215	レバー		1	1	1	1	1	1		80692010500
7	9240112	ザガネ	M12	2	2	2	2	2	2		
8	9300046	ワリピン	φ 4×30	2	2	2	2	2	2		
9	8060216	フックバネ		1	1	1	1	1	1		80692010600
10	9540041	グリップ(クロ)	<i>ф</i> 12	1	1	1	1	1	1		
11	8050012	ヒッチピン	131 (30)	2	2	2	2	2	2		80501050301
12	9210020	Sワッシャ	M20	2	2	2	2	2	2		
13	9290036	Uナット	M20 P2.5	2	2	2	2	2	2		
14	9993394	S-X6		1	1	1	1	1	1		99914045001
15	9991556	チュウユ		2	2	2	2	2	2		99910201000
1~15	8061230	オートヒッチアーム S36	ASSY	1	1	1	1	1	1		80651510022
16	8060220	サポートプレート SV		2	2	2	2	2	2		80692010711
17	9011751	ボルト	M12×30 P1.5 8T	4	4	4	4	4	4		
18	9210012	Sワッシャ	M12	4	4	4	4	4	4		
19	9140014	ナット	M12 P1.5 6T	4	4	4	4	4	4		
20	9010239	ボルト	M12×190 P1.75	1	1	1	1	1	1		
21	9210012	Sワッシャ	M12	1	1	1	1	†	1		
22	9140514	ナット	M12 P1.75	2	2	2	2	2	2		
1~22	8061228	オートヒッチアーム S46	ASSY	1	1	1	1	1	1		80672510023
110000000	,					TYPYRANIACIO	T THE CONTROL	TYPHANNOL	nano.	707 - 200 - 2	



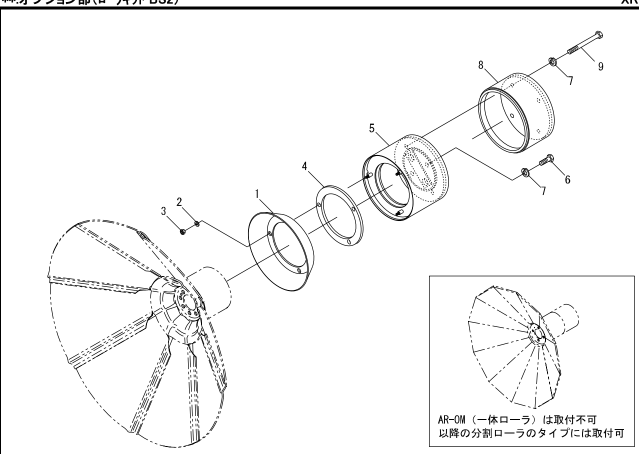
見出 番号	部品コード	部 品 名	規 格		1 台 分	0 個 数		実施機番	備考
1	7660863	コーナドラム A		1					7661707150
2		サ゛カ゛ネ	M8						
3		Sワッシャ	M8	3					
4	9140703	コカ゛タナット	M8 P1.25	3					
5	7660864	スペーサコ゛ム		1					7661707160
6	7660862	EXII-5260B1.COMP		1					7661707140
7	9011760	ホ゛ルト	M12X35 P1.5 8T	2					
8		Sワッシャ	M12						
1~8	7660861	ローラキット BA	BR0S-RB03	1					7661707130



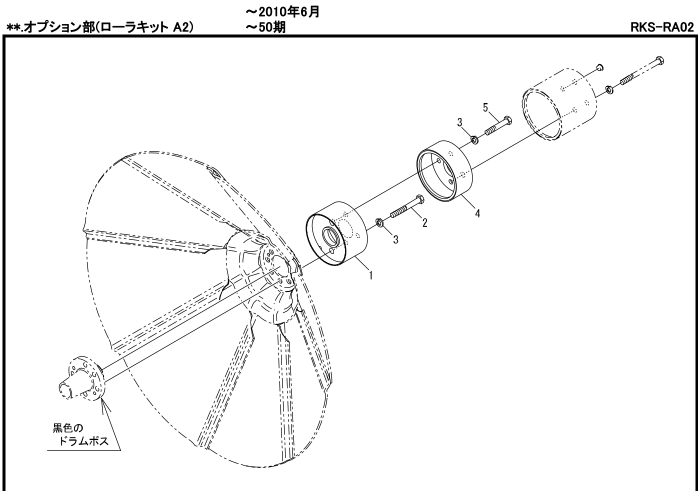
見出 番号	部品コード	部品名			1 台 分) 個 数	ζ	実施機番	備考	_
番号			726 1日					人心风田	nm -	
1		コーナト・ラム A		1					756021342	11
2		サ゛カ゛ネ	M8	3						
3		コカ [*] タナット(SWツキ)	M8 P1.25	3						
4		スペーサゴム		1					766170716	
5		EXD-7260B.COMP		1					756021712	11
6		ボルト	M12X35 P1.5 8T	2						
7		Sワッシャ	M12	2						
1~7	7560503	ローラキット BS	XR1-RBS-01	1					756021711	11



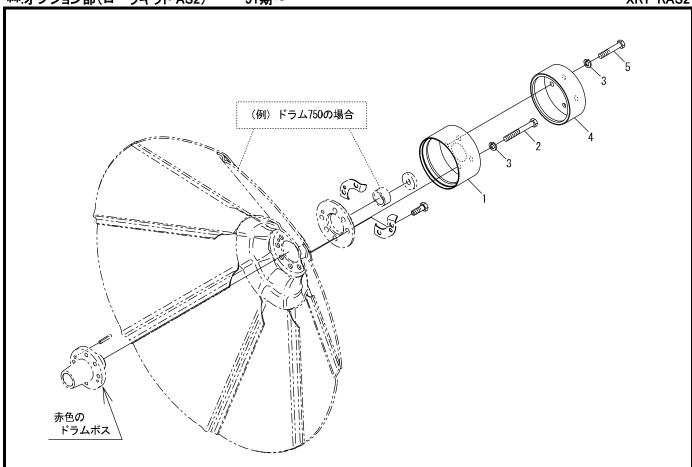
見出 番号	部品コード	部品名			1 台 分) 個 数	Ţ	実施機番	備考
番号	7	n) nn 10	大水 竹首					天 肥陇笛	川 有
1	7660863	コーナト・ラム A		1					76617071500
2	9240108	サ ゙ カ [*] ネ	M8	3					
3	9210008	Sワッシャ	M8	3					
4		コカ゛タナット	M8 P1.25	3					
5	7660864	スペーサゴム		1					76617071600
6		EXD-5150B1.COMP		1					76633070401
7		ボルト	M12X35 P1.5 8T	2					
8	9210012	Sワッシャ	M12	4					
9		EXD-5105 B2		1					76633070500
10		ホ゛ルト	M12X130 P1.5 8T						
1~10	7660978	ローラキット BA2	BR1M-RB01	1					76633070300



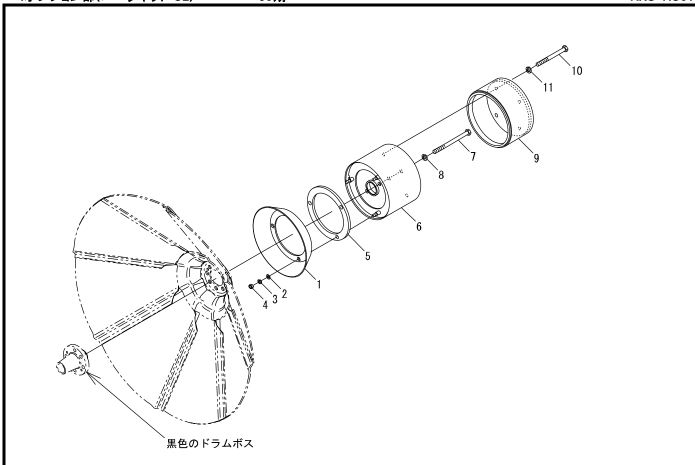
見出 番号	部品コード	部 品 名	規格	_	1 台 分) 個 数	ζ	実施機番	備	考
番号			次。 ————————————————————————————————————					大心饭钳	NH 2	בי
1	7560291	コーナト・ラム A		1					75602134	200
2		サ゛カ゛ネ	M8	3						
3		コカ゛タナット	M8 P1.25	3						
4	7660864	スペーサコ゛ム		1					76617071	600
5		ЕХП-5150B1.COMP		1					75602172	200
6	9011760		M12X35 P1.5 8T	2						
7	9210012		M12	4						
8		EXD-5105 B2		1					75602134	500
9	9011782		M12X140 P1.5 8T	2						
1~9	7560352	ローラキット BS2	XR1-RBS2	1					75602172	100



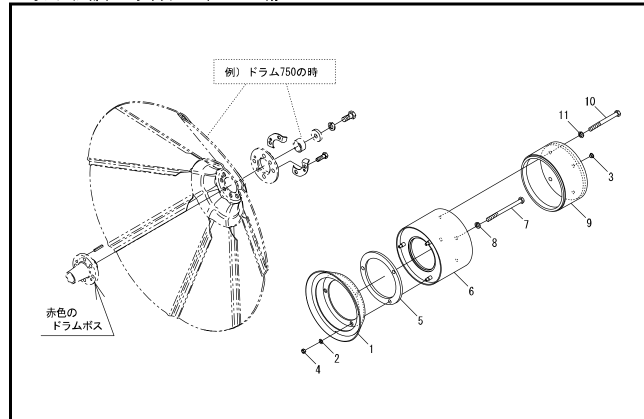
見出 番号	部品コード	部	品	名	規	格		1 台 分	1個数	ζ I	実施機番	備	考
							-1						071000
1 2		EXローラ 75R ホ゛ルト			M12X95 P	1507	1 2					/6639	071600
3	9210012				WIIZA93 P	M12	4						
4		EXD-5 55R				IVITZ	1					76639	071700
5		ホルト			M12X70 P	1.5 8T	2					, , , , ,	071700
1~5		ローラキット A2				-RA02	1					76639	071500



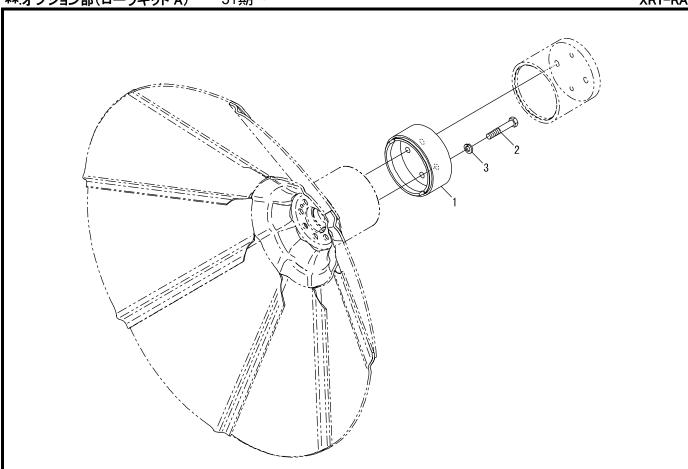
出号	部品コード	許凡	品:	 名		規格		1 台 ź	〉個 数	Į.	実施機番	備	考
号			нн ,	ъ		אנ ום					大心及田	VĦ	~
1		EXD-5 65					1					75602	17020
2	9011774				M12X	90 P1.5 8T	2						
3	9210012					M12	4						
4		EXローラ 55					1					75602	1703
5	9011770					70 P1.5 8T							
~ 5	7560348	ローラキット AS2				XR1-RAS2	1					75602	17010



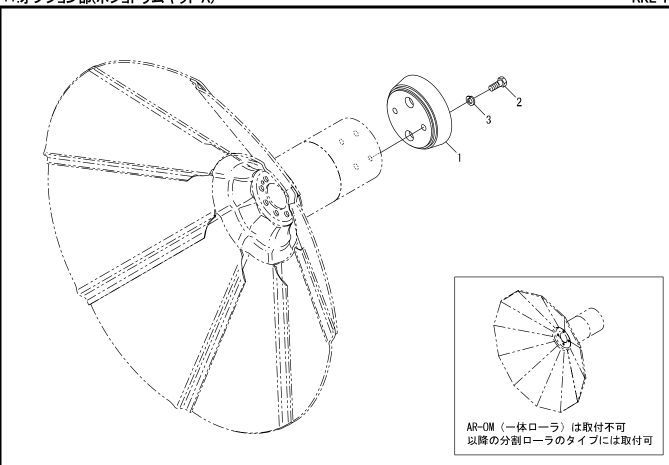
目屮					1 삼 상	1個数	,		
見出 番号	部品コード	部品名	規 格			山田安久		実施機番	備考
1	7660863	コーナト・ラム A		1					76617071500
2		サ ゙ガネ	M8	3					
3	9210008	Sワッシャ	M8	3					
4	9140703	コカ゛タナット	M8 P1.25	3					
5	7660864	スペーサコ゛ム		1					76617071600
6	7662128	EXI-7C1.COMP		1					76639074102
7	9011783	ボルト	M12X160 P1.5 8T	2					
8	9210012	Sワッシャ	M12	2					
9		EXD-5105 B2		1					76633070500
10		ボルト	M12X130 P1.5 8T	2					
11		Sワッシャ	M12	2					
1~11	7662127	ローラキット C2	RKS-RC01	1					76639074000
	I								I



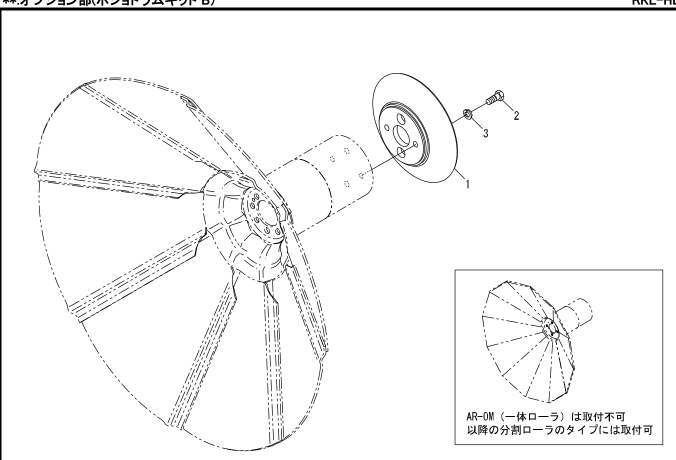
見出 番号	部品コード	部 品 名	規格		1 台 分) 個 数	ţ	実施機番	備考
番号	1 - E BB 4B	10 10 10	<i>75</i> 1. 111					大心恢由	IIII 75
1	7560498	コーナト・ラム A		1					75602134211
2	9240108	サ [*] カ [*] ネ	M8	3					
3	4620027	ネシ゛カハ゛ー	ポリキャップ8ゴウ	2					46280041600
4		コカ゛タナット	M8 P1.25	3					
5		スペーサゴム		1					76617071600
6		EXD-5 150C1.COMP		1					75602134311
7	9011783	ボルト	M12X160 P1.5 8T	2					
8		Sワッシャ	M12	2					
9		EXD-5105 B2		1					75602134500
10		ホ *ルト	M12X140 P1.5 8T	2					
11		Sワッシャ	M12	2					
1~11	7560502	ローラキット CS2	XR1-RCS2-01	1					75602134111



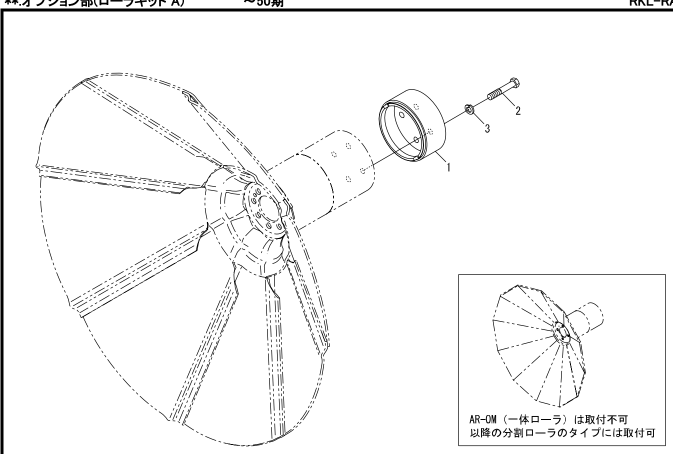
見出 番号	部品コード	並ロ	品	Q.		規 柞	夕		1 台 5	〉個 数	ţ	宇体烨采	備	考
番号		리	面	<u> </u>		- 7兄 个	甘					実施機番	1)用	与
1		EXローラ 55						1					756021	70300
2	9011770				M1	2*70 P1.5	8T	2						
3	9210012						112	2						
1~3	7560346	ローラキット A				XR1-	RA	1					756021	73100



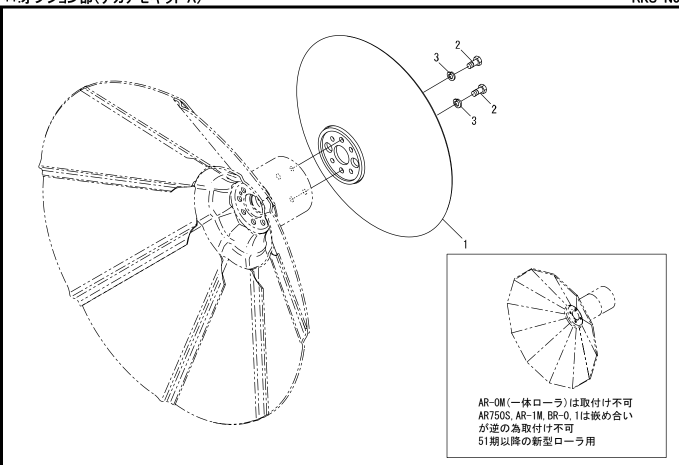
見出 番号	部品コード	部 品 名	規格		1 台 分	1個数	ζ	実施機番	備	考
番号		n n 10	· 大竹					大 肥陂留	1)用	75
1		EXドラム COMP.160		1					7660007	5701
2	9011751		M12X30 P1.5 8T							
3	9210012		M12							
1~3	7662364	ホジョドラムキット A	RKL-HDA	1					7664707	0100



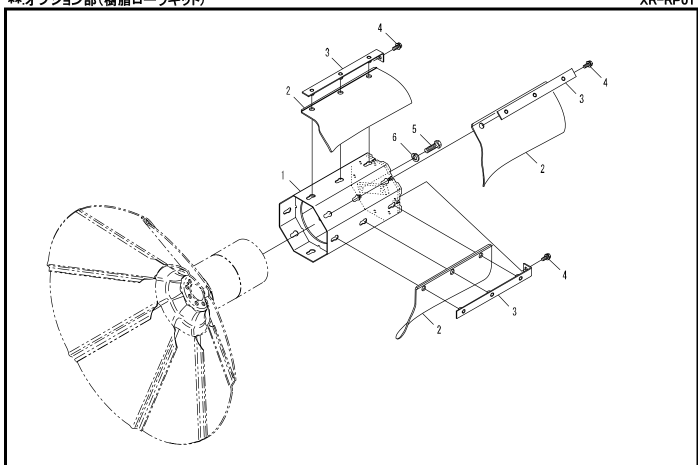
見出 番号	部品コード	虹	品	Q.		規	格 1台分個数				実施機番	備	考	
番号	1—Cm4	цþ	пп	10		7九 1	T					天心饭钳	1/用	75
1	7660333	EXドラム 250						1					766050	70200
2	9011751	ボルト			M12X3	0 P1.5	8T	2						
3		Sワッシャ					M12	2						
1~3	7662365	ホジョト゛ラムキット	ŀВ			RKL-H	IDB	1					766470	70200



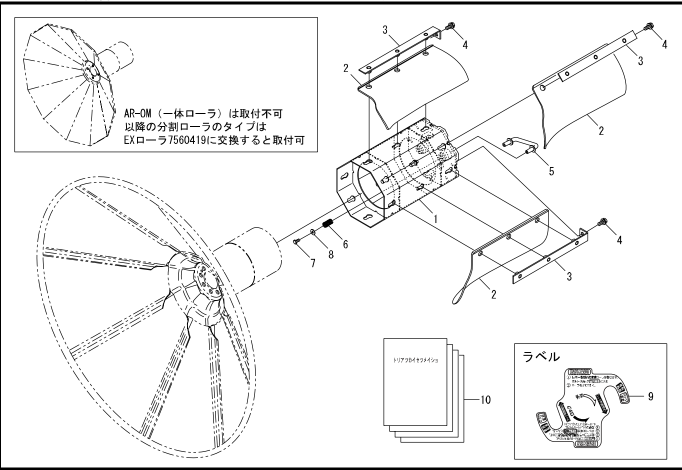
見出 番号	部品コード	部	品	名			規	格 1 台 分 個 数					実施機番	備	考	
1	7660147	EXロ-ラ 55A							1						766002	270502
2	9011770					M12X	70 P1	.5 8T	2							
3	9210012							M12	2							
1~3		ローラキット A			_		RKL-I		1						766470	070300



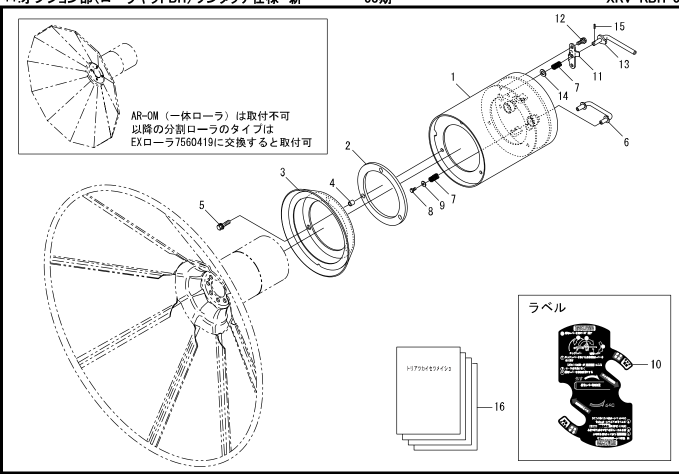
見出 番号	部品コード	部品名	規格	各 1		1 台 分) 個 数	ζ	1	実施機番	備考
1		EXドラム COMP.500R		1							7663907110
2		ホルト	M12X25 P1.5 8T								
3	9210012		M12	2							7000007100
1~3	7662115	ナカアセ゛キット A	RKS-N01	1							7663907100



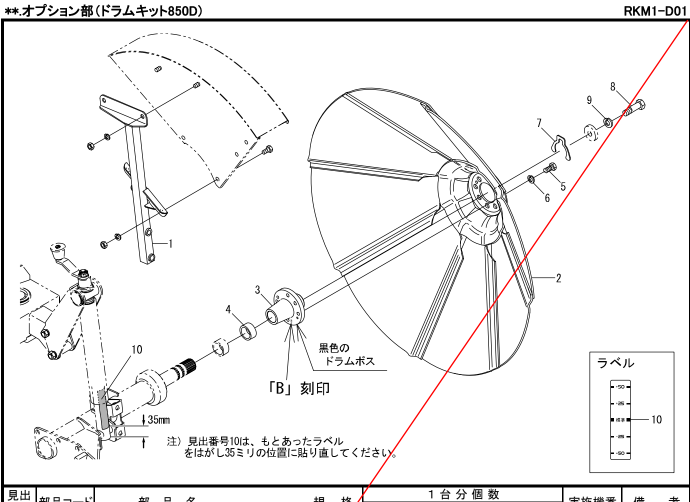
見出 番号	部品コード	部品名 規格	担格 1台分個数					実施機番	備考
番号								大心及田	ı⊞ ′⊃
1		^`-スローラ	1						75600072101
2		プレート	8						75600072201
3	1	プレートオサエ	8						75600072300
4		コガタボルト 3P M8X20 P1.25 7 ⁻							
5		ホ゛ルト M12X40 P1.5 8T セ゛ンネシ							
6		Sワッシャ M1:							
1~6	7560246	ジュシローラキット XR-RP0	1						75600072002
		2006年以前の機種はドラムカバーに干渉する機種有り	,						



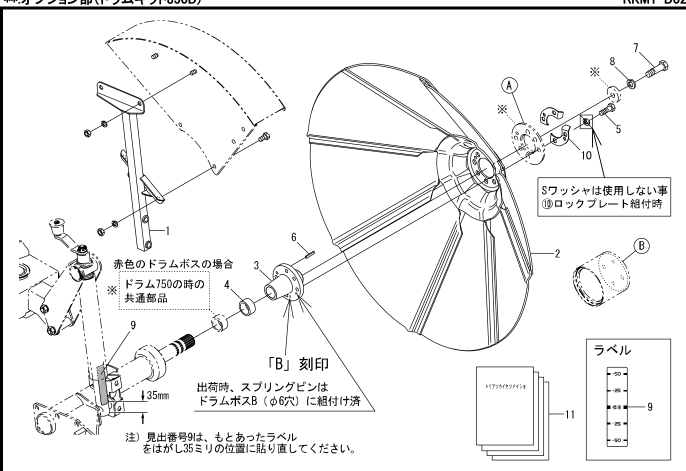
見出 番号	部品コード	部 品 名 規 格	格 1台分個数			ı	実施機番	備考	
I									
1		^_¬スローラ H	1						75610070911
2		プレート プレートオサエ	8						75600072201 75600072300
4		フレートオッエ コカ [*] タホ [*] ルト3P M8X20 P1.25 7T	8						73000072300
5		カイジョレバー	1						75610070401
6	7560423		2						75610070500
7		COATキャップポルト M6X12 P1.0 SUS							75610070601
8		サ [*] カ [*] ネ 6.4X16 t1.6							75610070700
9		ラヘ・ルロックイチ	1						99910659202
10	7560510	トリアツカイセツメイショ	1						
1~10	7560420	シ゛ュシローラーキットH XRV-RPH	1						75610070802
		ワンタッチ対応になっていない他機種に取付けの場合は							
		EXロ-ラ7560419を別途購入ください。							
		黒色、赤色のドラムボス兼用です。							
		機種によってドラムカバーの干渉により取付けが出来ない							
		機種があります。							



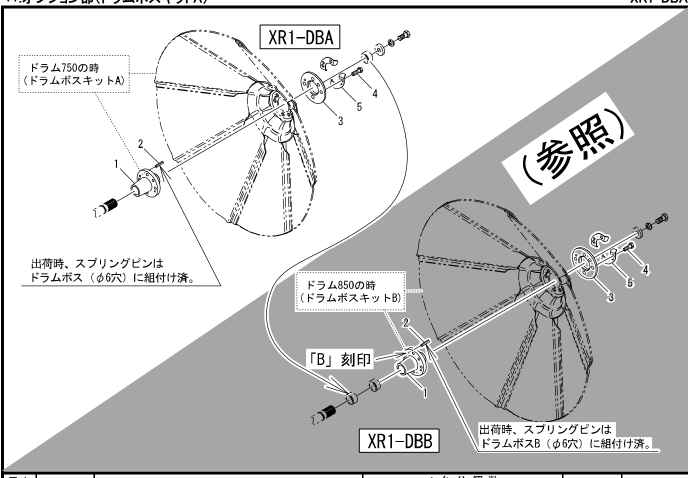
見出 番号	部品コード	部 品 名 規 格		1 台 タ	〕個数	Ţ	実施機番	備考
番号		部 10 10					夫	1佣 45
1	7560628	EXD-7260BH	1					75610070222
2	7660864	スペーサコ゛ム	1					76617071600
3	7560498	コーナドラム A	1					75602134211
4	7560428	カラー 8.5X12 L12.5	3					75610070301
5	9020950	⊐ガタボルト3P M8X30 P1.25 7T	3					
6	7560422	カイシ・ョレハ・ー	1					75610070401
7	7560423	パネ	3					75610070500
8		COATキャップ ボルト M6X12 P1.0 SUS	2					75610070601
9	7560482	ቻ ሽ ች 6.4X16 t1.6	2					75610070700
10	9994387	ラヘ゛ルロックイチΒ	1					99910659900
11	7560629	ホジョレハ゛ーフ゛ラケット	1					75610071600
12	9020947	⊐ ታ ያቱ ኒ ルト2P M8X20 P1.25 7T	2					
13	7560630	ホジョレハ´ー	1					75610071500
14	9240010	サ゛カ゛ネ M10 コカ゛タマル	1					
15	9320320	スプ [°] リンク ້ ເ $^{\circ}$ ン ϕ 3X20	1					
16	7560509	トリアツカイセツメイショ	1					
1~16	7560627	ローラキット BH XRV-RBH-02	1					75610070124
		ワンタッチ対応になっていない他機種に取付けの場合は						
		EXローラ7560419を別途購入ください。						
		黒色、赤色のドラムボス兼用です。						
		機種によってドラムカバーの干渉により取付けが出来ない						
		機種があります。						



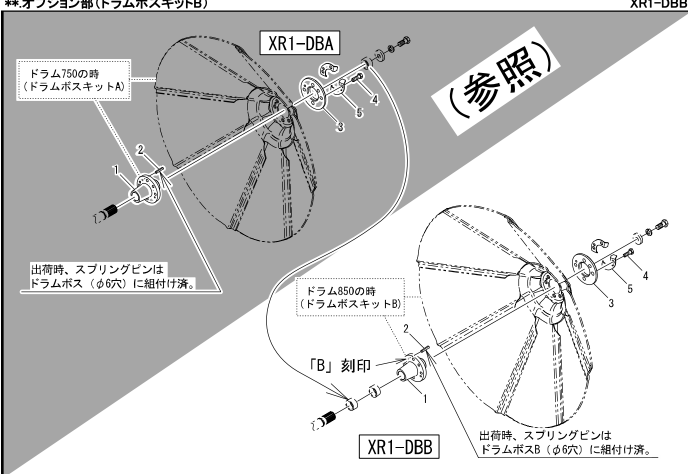
見出 番号	部品コード	部品名 規格		1 台 分) 個数	Į.	実施機番	備 考
番号	10 to 10 to	加加力 規格					天 肥惤笛	1 用
1	7662482	ドラムカバーサポート COMP.8	1					76652140100
2	7660934	ドラム 850C,COMP	1					76611030303
3	7660982	ドラムボス B	1					76633070700
4	7660035	/						76600030700
5		ボルト M1 <mark>2</mark> X25 P1.5 11T	4					75600032200
6	9210012	/	4					
7		ストップ・リング	1					76607030300
8		ボルト M16X55 P1.5 8T	1					
9	9210016							
10		コンシンチョウセツ	1					99910296000
1~10	7662512	ト [*] ラムキット 850D RKM1-D01	1					76648170111



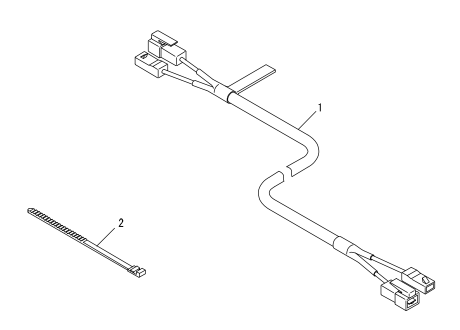
見出 番号	部品コード	部 品 名 規 格			1 台 5	う個 数	ζ	実施機番	備考
番号	7 <u></u> -	Pring 10						大肥陇街	1 相 有
1	7662482	ドラムカバーサポート COMP.8	1						76652140100
2	7660934	ドラム 850C,COMP	1						76611030303
3	7560284	ドラムボス B	1						75603130200
4	7660035	カラー φ 35.5X φ 42.7X20	1						76600030700
5		ポルト M12X35 P1.5 11T	4						
6		スプ [°] リンク † ປ $^{\circ}$ ϕ 6XL25	1						
7	9011965	ポルト M16X55 P1.5 8T	1						
8	9210016	Sワッシャ M16	1						
9		コンシンチョウセツ	1						99910296000
10	7663018	ロックプ・レート	2						76600230113
11		トリッケヨウリョウショ	1						
1~11		ト゛ラムキット 850D RKM1-D02	1						76648170124
Α	7560285	ドラムスペーサ		1					75602132100
В	7560287	EXD-5		1					75602133200
		~2010年6月(~50期)生産の黒いドラムボス付の物には、							
		上記A、Bの部品が別途必要になります。							



見出 番号	部品コード	部	品	4		規	格			1 台 5	〕 個 数	t e	実施機番	備	考
番号	1 - L - E - E - E - E - E - E - E - E - E	印	ПП	10		况	竹	XR1-DBA	XR1-DBB				天旭陇笛	17用	75
1	7560283	ト゛ラムホ゛ス						1						7560213	2200
1	(7560284)	ドラムボスB							(1)					7560313	0200
2	9320625	スプリングビン				φ6)	X25L	1	(1)						
3	7560285	ドラムスペーサ						1	(1)					7560213	2100
4	9012709	ホ゛ルト			M12X3	5 P1.5	11T	4	(4)						
5	7663018	ロックプレート						2	(2)					7660023	0113
1~5		ト゛ラムホ゛スキット				XR1-		1						7560217	0400
1~5	(7560359)	ト゛ラムホ゛スキット	В			XR1-	DBB		(1)					7560317	0100
									(参照)						
									照						
)						
		I													

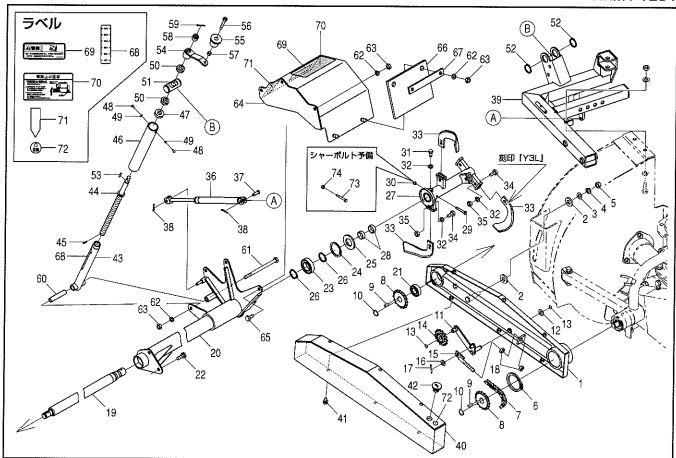


見出番号	部品コード	京	品	名		規	格		1	1 台 タ) 個 数	ķ	実施機番	備	考
番号			нн	н		796	ш	XR1-DBA	XR1-DBB				人心成田		
1	(7560283)							(1)						756021	
1		ドラムボスB							1					756031	30200
2		スプリンク゛ヒ゜ン				ϕ 6	X25L	(1)	1						
3	7560285	ドラムスペーサ						(1)	1					756021	32100
4		ボルト			M12X3	35 P1.5	5 11T		4						
5		ロックプレート						(2)	2					766002	
1~		ト゛ラムホ゛スキットル					-DBA							756021	
1~	7560359	ト゛ラムホ゛スキット	В			XR1-	-DBB		1					756031	70100
								参							
								照)							
								$\overset{\infty}{\circ}$							

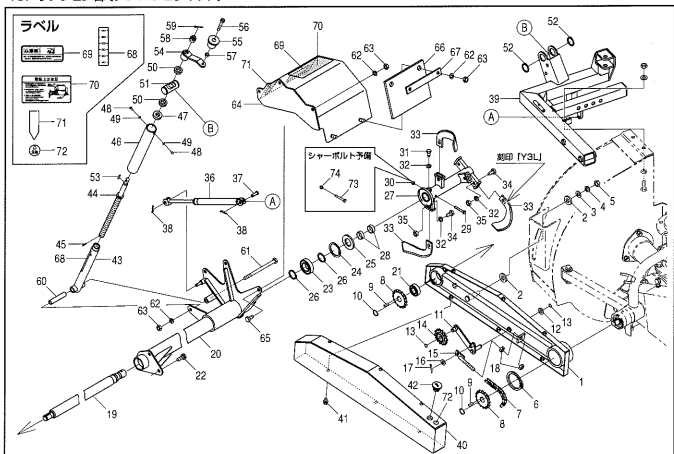


注)RKM-1シリーズ以前の型式では、セイギョボックスの新旧によりカプラ形状が異なりますので、カプラ形状を確認の上、注文してください。

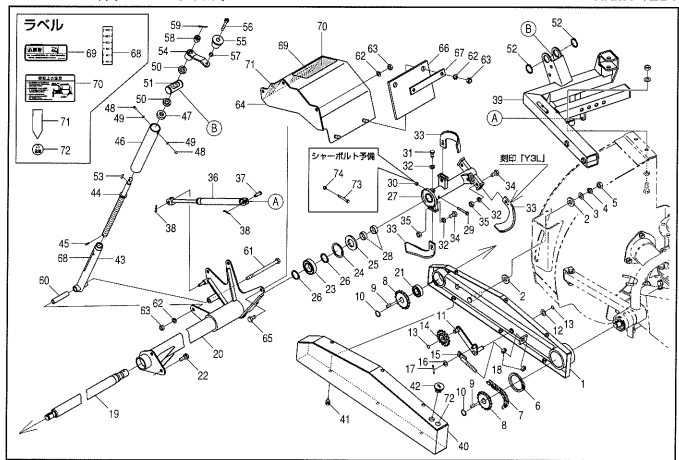
見出	立つ しゃ	立口		A	±Β	松		1 台 分	1個数	τ	宇佐继承	洪	-
見出 番号	部品コード		品	石	規	格					実施機番	備	考
1		ハーネス 150					1					766481	
2		ソクセンバント				=250	2					789200	
1~2	7662496	ハーネスキット	· B		RKM1	-H01	1					766481	/0300



見出 番号	部品コード	部品名					分個数		実施機番	備考
番亏		<i></i>	//2 IH	RKM752H	RKM752F	RKL752H	RKL752F RKL85	2H RKL852F	COLINGE!	
1	7662252	テンバチェンケース C	OMP	1		1	1			76643017901
2	7662288	スライドカラー (6N)		2		2	2		}	76643045100
3	9240112	ザガネ	M12	1		1	1			
4	9210012	Sワッシャ	M12	1		1	1			
5	9140014	ナット	M12 P1.5 6T	1		1	1	ĺ		
6	9371060	ストップリング	S60	1		1	1			
7	9440160	ローラチェン	RS40 110リンク JLツキ	1		1	1			
8	7662253	スプロケット 40-16T		2		2	2			76643018200
9	7720197	キー	6×6×18	2		2	2			77210199000
10	9371020	ストップリング	S20	2		2	2			Y-8//1
11	7662254	テンションアーム C		1		1	1			76643018300
12	9240012	ザガネ	M12 コガタマル	1		1	1			
13	9371012	ストップリング	S12	2		2	2			*********
14	7710276	スプロケットアイドラ	VSAP-414	1		1	1			77100033900
15	7662255	テンションボルト		1		1	1			76643018400
16	9240010	ザガネ	M10 コガタマル	1		1	1			
17	9300035	ワリピン	φ 3×25	1		1	1			
18	9140705	コガタナット	M10 P1.5	2		2	2			
19	7662467	コーウンシャフト B		1		1	1			76648111301
20	7662257	コーウンパイプ B		1		1	1			76643018603
21	9380359	ベアリング	6004-2RS-C3	1		1	1			
22	9020911	コガタボルト 2P	M10×25 P1.5 7T	3		3	3			
23	9380360	ベアリング	6006-2RS-C3	1		1	1			
24	9372055	ストップリング	H55	1		1	1			
25	9350116	オイルシール	VC30555	1		1	1			
26	9371030	ストップリング	S30	2		2	2			
27	7662474	コーウンジク COMP.B		1		1	1			76648130602
28	9350317	ブッシュ		2		2	2			
29	7662554	ボルト	M6×45 P1.0 7T	1		1	1			76643030411
30	9290002	Uナット	M6 P1.0 キャップツキ	1		1	1			

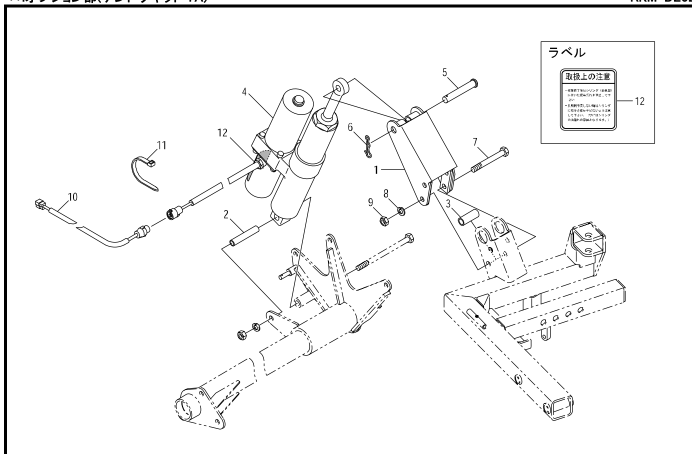


見出番号	部品コード	部品名	規格				计個数			実施機番	備考
番号			/VL 1[2]	RKM752H	RKM752F	RKL752H	RKL752F RKI	.852H RK	L852F	/\"U0 IAL ES	- 6NV
31	7662341	ヌケドメボルト		1		1		1			76643030300
32	9210010	Sワッシャ	M10	7		7		7			
33	67912	ナタツメ Y3L		6		6		6			11081000L01
34	9011156	ボルト	M10×20 P1.5 8T	6		6		6			
35	9140010	ナット	M10 P1.5 6T	6		6		6			
36	7662284	ガススプリング(ス	トローク100)	1		1		1			76643043100
37	9500101	テーラピン	<i>φ</i> 8×25	1		1		1			
38	9480050	Rピン(ヌケドメツ:	†) φ8	2		2		2			
39	7662282	サポートフレーム(OMP	1		1		1			76643043905
40	7662311	テンバチェンカバー		1		1		1			76643048100
41	9020932	コガタボルト 3P	M8×16 P1.25 7T	6		6		6			
42	4800012	φ20オイルセン		1		1		1			48022011301
43	7662312	チョウセイパイプ		1		1		1			76643048201
44	7662313	チョウセイネジ		1		1		1			76643048300
45	9320418	スプリングピン	<i>φ</i> 4×18	1		1		1			
46	7662314	ネジカバー		1		1		1			76643048400
47	7662315	ネジカバーサポート		1		1		1			76643048500
48	9070001	マルコネジ	M5×8 P0.8	2		2		2			
49	9210005	Sワッシャ	M5	2		2		2	***************************************		
50	9380047	ベアリング	PCK1628	2		2		2	Î		
51	7662316	ネジシテン		1		1		1			76643048600
52	9371028	ストップリング	S28	2		2		2			
53	7630072	キー	4×4×20	1		1		1			76300362400
54	7660933	ゲージハンドル		1		1		1			76617041511
55	3230059	グリップ		1		1		1			32306009000
56	3230060	グリップネジ		1		1		1			32306010000
57	9140703	コガタナット	M8 P1.25	1		1		1			
58	9180005	ミゾツキナット N	112 P1.25 2シュ タカガタ	1		1		1			
59	9300035	ワリピン	<i>φ</i> 3×25	1		1		1			
60	7662317	カラー 10.5×15×73		1		1		1			76643048701

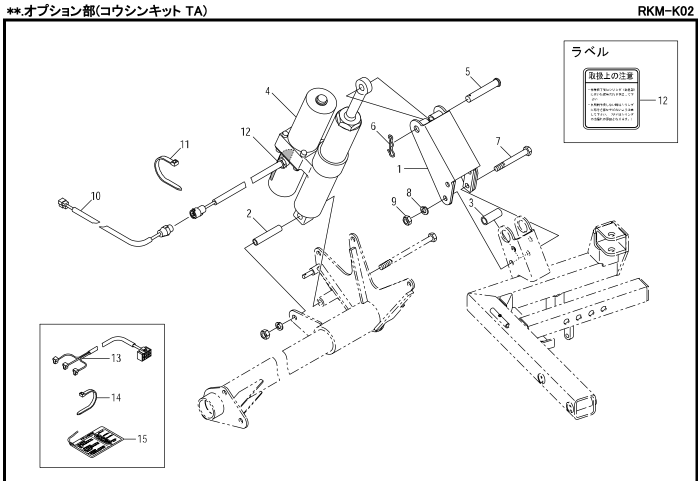


見出	部品コード	部品	3 名				٦	白台乡	分個 :	数		実施機番	備考
番号	PFHH - 1	Pr H			776 10	RKM752H	RKM752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H	RKL852F	CUCINE EL	-
61	9023184	コガタボ	シルト		M10×150 P1.5 7T	1		1		1			
62	9210010	Sワッシ	+		M10	6		6		6			
63	9140705	コガタナ	ット		M10 P1.5	6		6		6			
64	7662485	シールド	カバー E	3		1		1		1			76653140100
65	9020903	コガタボ	ルト		M10×20 P1.5 7T	3		3		3			
66	7662319	シールド	カバーゴ	ïДВ		1		1		1			76643048901
67	7662367	オサエイ	タ 140			1		1		1			76643049400
68	9993604	コウシン	チョウセ	ツ (40-	-140)	1		1		1			99910590000
69	9993949	ケイコク	(ロータ	リ)		1		1		1			99912052000
70	9993593	トリアツ	カイチュ	ウイ(テンバ)	1		1		1			99905315701
71	9993603	ハンシャ	テープ(ヤジル	シ)	1		1		1			99910589000
72	9991556	チュウユ				1		1		1			99910201000
73	7662554	ボルト(M6×45 P1.0 7T	10		10		10			76643030411
74	9290002	Uナット	(ヨビ)	M	6 P1.0 キャップツキ	10		10		10			
			···										
1~74	7662510	テンバシ			RKM1-TE01	1		1		1			76648170200
73~74	7662993		ASSY (テンハ)	M6 × 45 P1.0 7T	1		1		1			
		10本組											
									ĺ				
													ŀ
									ĺ				

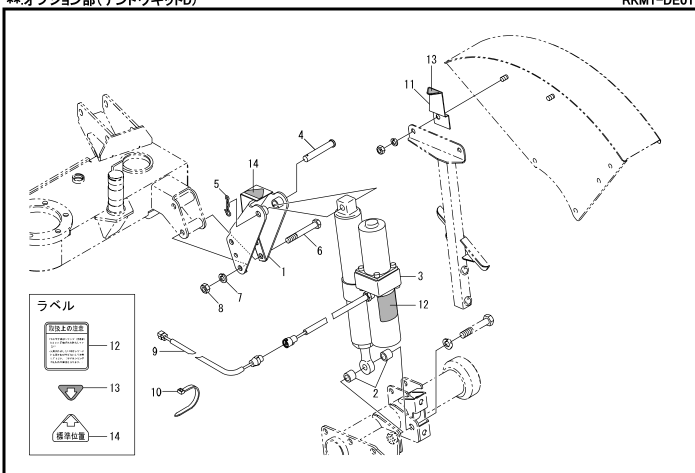
									Ì				
										1			
					WARRAN L			ĺ					



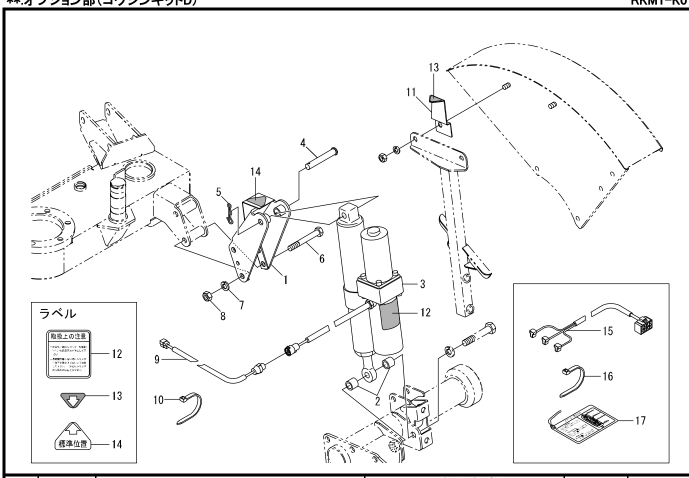
見出	部品コード	部品名			•	1 台 分) 個 数	Ţ	•	実施機番	備	考
番号	HANH I	HH YH 'L	אנ 1ם							人加克及田	VHI -	
1	7662347	シリンダ [・] サ゛TA		1							76643070	601
2	7662348	カラー 10.2*13.8*73		1							76643070	700
3	7662349	カラー 12.7*17.3*44		2							76643070	800
4	4910137	ミニモーションパッケーシ゛	200st	1							49130070	211
5	2010037	ピン φ 14*85		1							20104128	010
6	9480064	Rピン(ヌケドメツキ)	φ14	1								
7	9023171	コカ゛タホ゛ルト	M10*90 P1.5 7T	2								
8	9210010	Sワッシャ	M10	2								
9	9140705	コカ゛タナット	M10 P1.5	2								
10	7662350	ハーネス 2930R		1							76643070	900
11	7840059	ソクセンバント	L=250	13							78920018	
12	9992807	トリアツカイシ゛ョウノチュウイ(シリンダ゛)		1							99905268	
1~12	7662346	デンドウキット TA	RKM-DE02	1							76643070	501
		トリアツカイセツメイショ	RKM-DE02,K02共用									



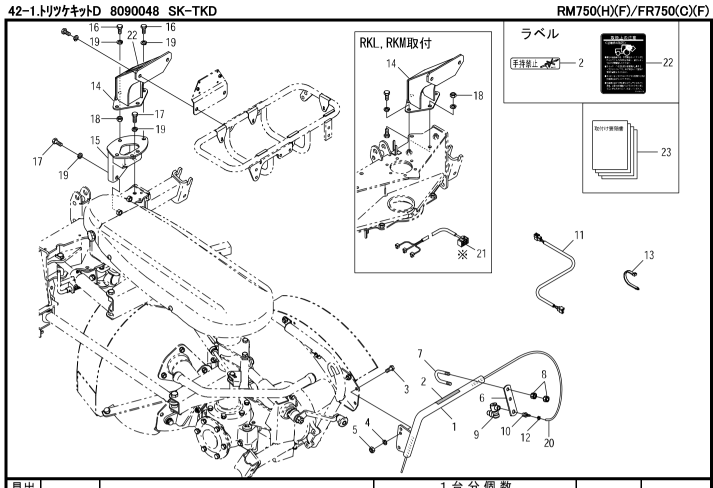
見出 番号	部品コード	部品名	規格		1 台 分] 個 数	Ţ	実施機番	備	考
番号		пр пп 1 <u>1</u>	7九 1日					大心版画	VĦ	77
1	7662347	シリンタ゛サ゛ TA		1					766430	7060
2	7662348	カラー 10.2*13.8*73		1					766430	7070
3	7662349	カラー 12.7*17.3*44		2					766430	7080
4	4910137	ミニモーションパッケーシ゛	200st	1					491300	7021
5	2010037	ピン φ 14 * 85		1					2010412	2801
6	9480064	Rピン(ヌケドメツキ)	φ14	1						
7	9023171	コカ゛タホ゛ルト	M10*90 P1.5 7T	2						
8	9210010	Sワッシャ	M10	2						
9	9140705	コカ・タナット	M10 P1.5	2						
10	7662350	ハーネス 2930R		1					766430	7090
11	7840059	ソクセンバンド	L=250	13					789200°	1850
12	9992807	トリアツカイシ゛ョウノチュウイ(シリンタ゛)		1					9990526	6800
1~12	7662346	デンドウキット TA	RKM-DE02	1					766430	7050
13	7662353	ヘンカンハーネス B		1					766430	7120
14	7840059	ソクセンバント゛	L=250	2					789200°	1850
15	7662354	ソウサホウホウハ゜ネル		1					766430	7130
1~15	7662352	コウシンキット TA	RKM-K02	1					766430	7140
		トリアツカイセツメイショ	RKM-DE02,K02共用							



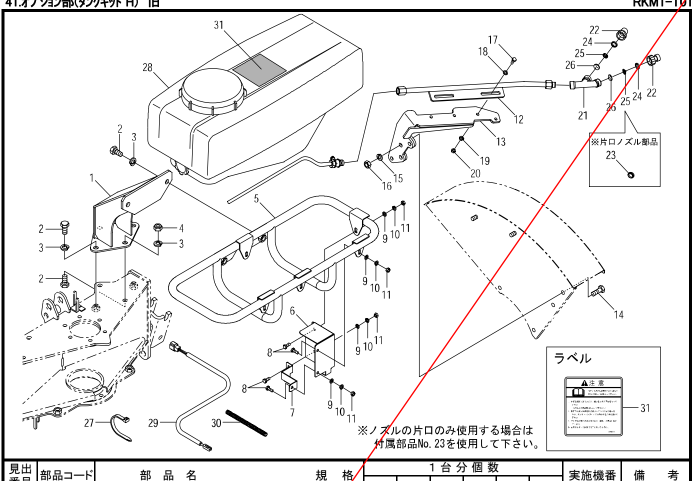
見出 番号	部品コード	部 品 名	規格		1 台 分) 個数		実施機番	備考
番号			况 怕					天心饭钳	1 用 有
1	7662343	シリンダ [*] サ [*] D		1					76643070200
2	7662344	カラー 14.3X21.7X18.5		2					76643070300
3	4910464	ミニモーションパッケーシ゛	200st	1					49130070212
4	2010037	ピン(φ 14X85)		1					20104128010
5	9480064	Rピン(ヌケドメツキ)	ϕ 14	1					
6	9011774	ホ゛ルト	M12X90 P1.5 8T	2					
7	9210012	Sワッシャ	M12	2					
8	9140014	ナット	M12 P1.5 6T	2					
9	7662345	ハーネス 2360		1					76643070400
10	7840059	ソクセンバント゛	L=250	12					78920018500
11	7662517	マーカプレート		1					76648170600
12	9992807	トリアツカイシ゛ョウノチュウイ(シリンタ゛)		1					99905268000
13	9993601	ヤシ゛ルシ		1					99910592011
14	9993634	ヒョウシ゛ュンイチ		1					99910597000
1~14	7662516	デンドウキット D	RKM1-DE01	1					76648170500
		トリアツカイセツメイショ	RKM1-DE01,K01共用						



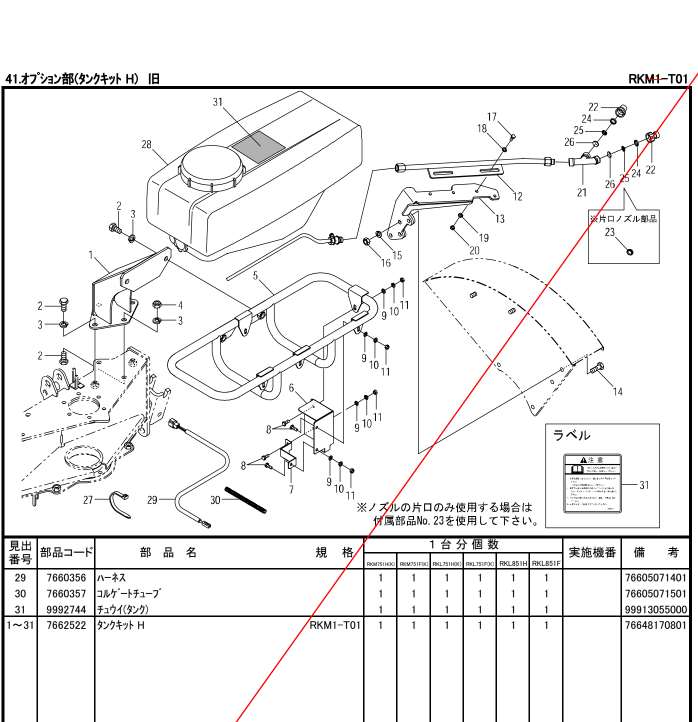
見出 番号	部品コード	部品名	規格		1 台 分) 個数	Ţ	実施機番	備考
番号	1 - E BB GB	n) nn 10	从 位					大心饭缸	1
1	7662343	シリンダザ D		1					76643070200
2	7662344	カラー 14.3X21.7X18.5		2					76643070300
3	4910137	ミニモーションパッケーシ゛	200st	1					49130070212
4	2010037	ピン(φ 14X85)		1					20104128010
5	9480064	Rピン(ヌケドメツキ)	φ14	1					
6	9011774	ボルト	M12X90 P1.5 8T	2					
7	9210012	Sワッシャ	M12	2					
8	9140014	ナット	M12 P1.5 6T	2					
9	7662345	ハーネス 2360		1					76643070400
10	7840059	ソクセンバント゛	L=250	12					78920018500
11	7662517	マーカプレート		1					76648170600
12	9992807	トリアツカイシ゛ョウノチュウイ(シリンタ゛)		1					99905268000
13	9993601	ヤシ゛ルシ		1					99910592011
14	9993634	ヒョウシ゛ュンイチ		1					99910597000
15	7662353	ヘンカンハーネス B		1					76643071200
16	7840059	ソクセンバント゛	L=250	2					78920018500
17	7662354	ソウサホウホウハ [°] ネル		1					76643071300
1~17	7662518	コウシンキット D	RKM1-K01	1					76648170700
		トリアツカイセツメイショ	RKM1-DE01,K01共用						



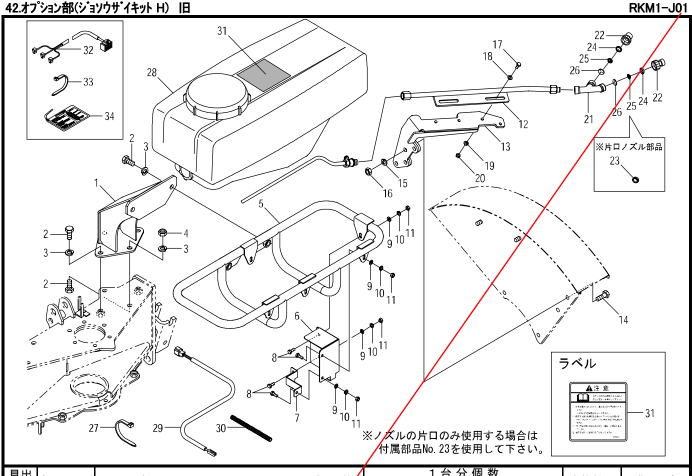
見出 番号	部品コード	部品名 規格			1台分	计個 数	ζ	実施機番	備考
番号		。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	FR750	RM750	RKM	RKL		天心饭钳	1佣 75
1	7662849	ノス゛ルアーム	1	1	1	1			76660070411
2	9993425	テモチキンシ	1	1	1	1			99905312011
3	9020904	⊐ ታ ˆዎボルト M10*25 P1.5 7T	2	2	2	2			
4	9210010	\$7 ッ シャ M10	2	2	2	2			
5	9140705	⊐ガタナット M10 P1.5	2	2	2	2			
6	8090070	ノス・ルステー 2	1	1	1	1			80921010111
7		Uボルト M10 20A Cガタ P1.5	1	1	1	1			76660071200
8	9140705	⊐ガタナット M10 P1.5	4	4	4	4			
9	8090076	ユニハ゛ーサルアワフンコウ	1	1	1	1			80921010200
10	7560192	ホースツキ [*] テ φ 6*R1/4	1	1	1	1			75600076100
11	7662983	ハーネス	1	1	1	1			76605071413
12	8090060	セフティハ`ント゛ FS12(<i>ϕ</i> 8~12)	1	1	1	1			80910220300
13	7840059	ソクセンハ*ント* RF250	23	23	23	23			78920018500
14	7662356	タンクフレームサ゛	1	1	1	1			76643071611
15	7662976	EXタンクフレームサ゛COMP	1	1				FR,RM使用	76666070100
16	9011758	ホ゛ルト M12*25 P1.5 8T	4	4	4	4			
17	9011751	ホ゛ルト M12*30 P1.5 8T	4	4				FR,RM使用	
18	9140513	ታット M12 P1.5			2	2		RKM/L使用	
19	9210012	Sワッシャ M12	8	8	4	4			
20	8090082	フ [*] レート*ホース 5000 4.5*1B	1	1	1	1			80921010700
21	7662353	ヘンカンハーネス B ※			1	1		RKM/L使用	76643071200
22	9994185	トリアツカイ(セッショク)	1	1	1	1			99905320700
23	0144005	トリッケヨウリョウショ	1	1	1	1			
1~23	8090048	トリツケキットD SK-TKD	1	1	1	1			8092130011
		※ヘンカンハーネスBは、FR,RMでは使用しません。							



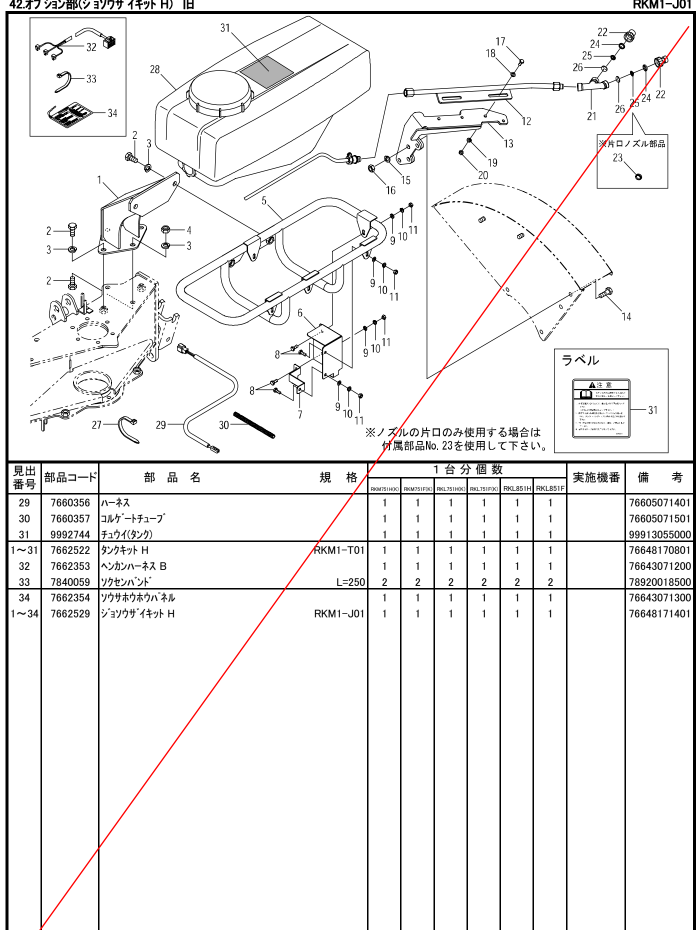
見出 番号	部品コード	部	品	名				1 台 5	〉個 数	7		実施機番	備考
番号	пунн -		нн	-	726 119	RKM751H(K)	RKM751F(K)	RKL751H(K)	RKL751F(K)	RKL851H	RKL851F	ノ (// U // A 田	, un
1	7662356	タンクフレームサ゛			/	1	1	1	1	1	1		76643071600
2	9011758	ホ゛ルト			M12*25 7 1.5 8T	6	6	6	6	6	6		
3	9210012	Sワッシャ				6	6	6	6	6	6		
4	9140014	ナット			M12 P1.5 B=19	2	2	2	2	2	2		
5	7660351	タンクフレーム CO	OMP			1	1	1	1	1	1		76605071901
6	7660352	ポンプボック ス				1	1	1	1	1	1		76605072100
7	7660353	ポンプトリツ ケザ	•			1	1	1	1	1	1		76605072200
8	9010054	ホ゛ルト			/ M6*16 P1.0	4	4	4	4	4	4		
9	9240106	サ゛カ゛ネ				4	4	4	4	4	4		
10	9210006	Sワッシャ			/ M6	4	4	4	4	4	4		
11	9140504	ナット			M6 P1.0	4	4	4	4	4	4		
12	7662560	ノス゛ル			/	1	1	1	1	1	1		76648171500
13	7662527	ノス゛ルステー			/	1	1	1	1	1	1		76648171200
14	9020905	コカ゛タホ゛ルト			M10*30 P1.5 7T	2	2	2	2	2	2		
15	9210010	Sワッシャ			M10	2	2	2	2	2	2		
16	9140705	コカ゛タナット			M10 P1.5	2	2	2	2	2	2		
17	9010056	ホ゛ルト			M6*20 P1.0	2	2	2	2	2	2		
18	9240106	ザガネ /			M6	2	2	2	2	2	2		
19	9210006	Sワッシャ			M6	2	2	2	2	2	2		
20	9140504	ナット			M6 P1.0	2	2	2	2	2	2		
21	7662531	ホンタ (ISO)			H-606-2B	1	1	1	1	1	1		901116
22	7662497	ラヴンドドウリョク	ヨウチッ	ヷ゚		2	2	2	2	2	2		492216
23	7662532	シンコウカクメクラク			NN-OPO	1	1	1	1	1	1		491232
24	7662533	パッキン				2	2	2	2	2	2		501215
25	7662534	アミ 40#				2	2	2	2	2	2		901186
26	7662536	ミツキ゛リハ゜ッキン				2	2	2	2	2	2		501412
21~26	7662528	2トウコウノス゛ル /	ASSY	′		1	1	1	1	1	1		76648171300
12~26	7662559	2トウコウノス゛ルキ	ットA		RKM1-NZ02	1	1	1	1	1	1		76648171011
27/	7840059	ソクセンバント゛			L=250	23	23	23	23	23	23		78920018500
2/8	7662525	タンク ASSY.D	(ラヘ゛ル	し)		1	1	1	1	1	1		76648171100

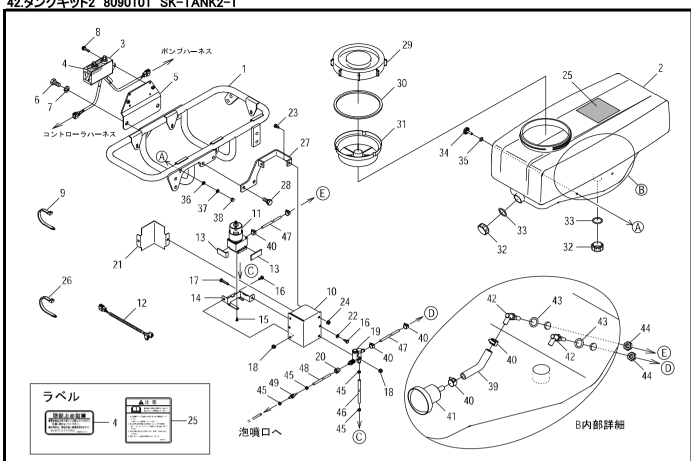


見出	₩ □ - 1°	† □ †	+8	+47		1 台 分 個 数					中长继至	/ ±	<u>+</u>
見出 番号	部品コード	部 品 名	規	格	RKM751H(K)					RKL851F	実施機番	備	考
29	7660356	ハーネス	/		1	1	1	1	1	1		766050	71401
30	7660357	コルケ゛ートチューフ゛			1	1	1	1	1	1		766050	71501
31		チュウイ(タンク)	/		1	1	1	1	1	1		999130	
1~31		\$ ン / 0 ‡ ット H	RKM1	-то1	_	1	1	1	1	1		766481	70801

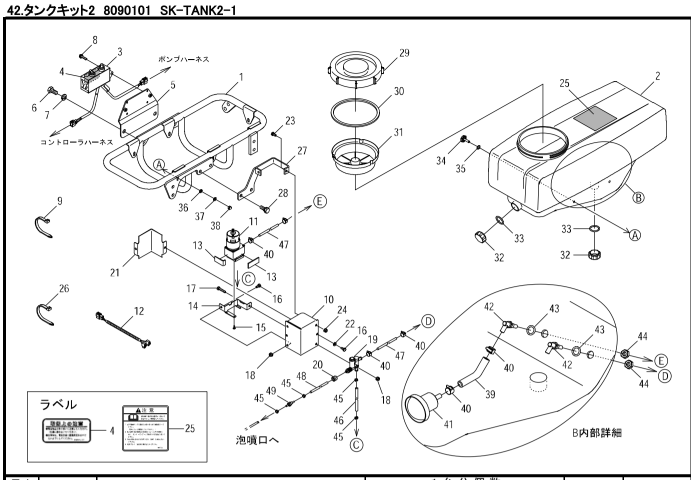


		•					/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /								
見出 番号	部品コード	部	品	名	規	格			1 台 分	〕個数	Į.		実施機番	備	考
番号	eree ·		нн	-	,,,,	7_	RKM751H(K)	RKM751F(K)	RKL751H(K)	RKL751F(K)	RKL851H	RKL851F	7 4 // D // X H	MIII	
1	7662356	タンクフレームサ゛			/		1	1	1	1	1	1		766430	71600
2	9011758	ホ゛ルト			M12*25/P1	.5 8T	6	6	6	6	6	6			
3		Sワッシャ			/	M12	6	6	6	6	6	6			
4	9140014	ナット			M1/2 P1.5	B=19	2	2	2	2	2	2			
5	7660351	タンクフレーム CO	OMP				1	1	1	1	1	1		766050	71901
6		ポンプボック ス					1	1	1	1	1	1		766050	72100
7	7660353	ポンプトリツケザ	•	/			1	1	1	1	1	1		766050	72200
8	9010054	ホ゛ルト			M6*16	P1.0	4	4	4	4	4	4			
9		サ゛カ゛ネ				M6	4	4	4	4	4	4			
10	9210006	Sワッシャ				M6	4	4	4	4	4	4			
11	9140504	ナット			M6	P1.0	4	4	4	4	4	4			
12	7662560	ノス゛ル					1	1	1	1	1	1		766481	
13	7662527	ノス゛ルステー					1	1	1	1	1	1		766481	71200
14	9020905	コカ゛タホ゛ルト			M10*30 P1	.5 7T	2	2	2	2	2	2			
15		Sワッシャ	_/			M10	2	2	2	2	2	2			
16	9140705	コカ゛タナット				P1.5	2	2	2	2	2	2			
17		ボルト			M6*20	P1.0	2	2	2	2	2	2			
18		サガネ /				M6	2	2	2	2	2	2			
19	9210006	Sワッシャ				M6	2	2	2	2	2	2			
20	9140504	ナット			****	P1.0	2	2	2	2	2	2			
21		ホンダイ(ISO)			H-60	6-2B	1	1	1	1	1	1		901	
22		ラウント・ト・ウリョク		プ			2	2	2	2	2	2		492	
23	/	シンコウカクメクライ	1 9		NN-	OPO	1	1	1	1	1	1		491	
24		パッキン					2	2	2	2	2	2		501	
25	7662534	アミ 40#					2	2	2	2	2	2		901	
26		ミツキ゛リハ゜ッキン					2	2	2	2	2	2		501	
21~26	/	2トウコウノス゛ル /					1	1	1	1	1	1		766481	
12~26	7662559	2トウコウノス・ルキ	ーット A		RKM1-		1	1	1	1	1	1		766481	
27	7840059	ソクセンバント	·- *		L	=250	23	23	23	23	23	23		789200	
/ 28	7662525	タンク ASSY.D	(ラヘ゛ル)			1	1	1	1	1	1		766481	71100

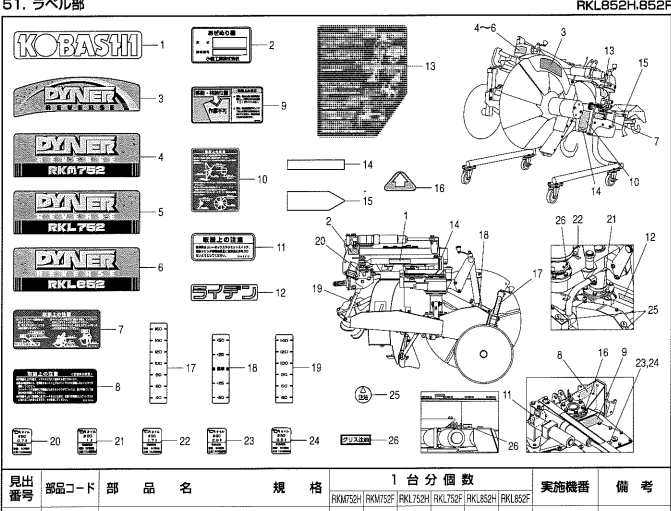




見出 番号	部品コード	部 品 名	規格		1 台 分 個 数				実施機番	備	考	
番号		市 柏 石	况 恰							夫加惤笛	1)用	45
1	7560190	タンクフレーム COMP		1							756000	075401
2	7560215	ヤクサ゛イタンク		1							253016	610913
3	8090069	カンケツユニット 2		1							809102	230112
4	9994057	トリアツカイ(テ゛ント゛ウ)		1							999053	319600
5	7662699	カンケツユニットステー		1							766600	070800
6	9011758	ホ゛ルト	M12*25 P1.5 8T	2								
7	9210012	Sワッシャ	M12	2								
8	9000021	ホ゛ルト(+) 3P	M6*25 P1.0	2								
9	7840059	ソクセンバント゛	RF250	3							789200	018500
10	8090062	モータポンプケース		1							809102	220400
11	8090063	モータポンフ゜	BP-818	1							809102	220500
12	8090018	モータポンプハーネス		1							809101	120212
13	7650887	スポ [°] ンシ゛C		2							765012	296500
14	8090064	ポンプトリ ツケサ゛		1							809102	220600
15	8090065	タッピンネシ゛	3.5*10	2							809102	220700
16	9010053	ボルト	M6*12 P1.0	3								
17	9010058	ホ゛ルト	M6*30 P1.0	1								
18	9150304	ナット(Sワッシャツキ)	M6 P1.0	2								
19	8090066	チョウアツヘ゛ン	BP-818∃ウ	1							809102	220900
20	8090067	コネクタナット		1							809102	221000
21	8090068	ボウスイカバ ー		1							809102	220800
22	9210006	Sワッシャ	M6	2								
23	9010054	ホ゛ルト	M6*16 P1.0	2								
24	9150304	ナット(Sワッシャツキ)	M6 P1.0	2								
25	9992744	チュウイ(タンク)		1							999130	055000
26	7840059	ソクセンバント゛	RF250	2							789200	018500
27	7560194	ポンプブラケット		1							756000	075811
28	9020911	コカ゛タホ゛ルト 2P	M10*25 P1.5 7T	2								
29	7560216	ヤクサ゛イタンクフタ(ハ゛ルフ゛ツキ)		1							250001	114010
30	7660367	タンクフタパッキン		1							250011	101110



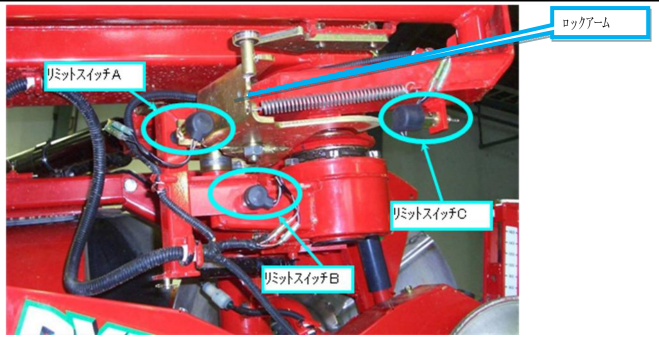
見出 番号	部品コード	部 品 名			1 台 分] 個 数	Ţ	実施機番	備	考
番号	ין החינה	即 明 石	水 1百					大心饭缸	VĦ	75
31	7560217	コシキ		1					254210	12210
32	7660373	タンクト゛レンフタ		2					250211	11410
33	7660371	Oリング	P28	2					900720	00028
34	7660380	タンクトリツケホ゛ルト		4					253913	10910
35	9361001	Oリング	P10A	4						
36	9240106	サ゛カ゛ネ	M6	4						
37	9210006	Sワッシャ	M6	4						
38	7660381	フクロナット	M6 P1.0	4						
39	8090054	ブレート・ホース 50	7.5*1B(7.5*12 L50)	1					809102	10100
40	8090055	クランプ	RS-8005	6					809102	10200
41	8090056	キュウスイヘ゛ンイッシキ		1					809102	10300
42	8090057	キュウスイエルホ゛		2					809102	10400
43	9361012	Oリング	P12	2						
44	9140539	ナット	M12 P1.25 3種	2						
45	8090060	セフティバンド	FS12(<i>ф</i> 8−12)	4					809102	20300
46	8090059	ブレート・ホース150	7.5*1B(7.5*12 L150)	1					809102	20200
47		ブレート・ホース400	7.5*1B(7.5*12 L400)	2					809102	20100
48	8090100	ブレート・ホース100	4.5*1B(6*10 L100)	1					809102	21200
49	8090099	キ゛ャクシヘ゛ン	6BP-010 BN アシス	1					809102	21100
1~49	8090101	タンクキット2	SK-TANK2-1	1					809102	00022



見出	部品コード	部 品 名 規 格		1	台分	実施機番	備考			
番号			RKM752	H RKM752F	RKL752H	RKL752F	RKL852H	RKL852F	77.00 IAC EI	- my
1	9991542	KOBASHI (シロ)	1	1	1	1	1	1	i	99900155000
2	9994014	キバンプレート	1	1	1	1	1	1		99900594000
3	9994042	DYNER (ドラム)	1	1	1	1	1	1		99900596100
4	9994043	DYNER (RKM752)	1	1					***************************************	99914298100
5	9994044	DYNER (RKL752)			1	1				99914298200
6	9994045	DYNER (RKL852)					1	1		99914298300
7	9994037	トリアツカイ(サイドカバー)	1	1	1	1	1	1		99905319000
8	9994040	トリアツカイ(セッショク)	1	1	1	1	1	1		99905319300
9	9993595	トリアツカイチュウイ(イドウ)	1	1	1	1	1	1		99905315800
10	9993963	トリアツカイ(ドラム)	1	1	1	1	1	1		99905318000
11	9993675	トリアツカイチュウイ(センシャ)	1	1	1	1	1	1		99905316400
12	9993492	ライデン	1	1	1	1	1	1		99900478000
13	9994036	トリアツカイ(チョウセイ)	1	1	1	1	1	1	***************************************	99905318900
14	9993380	ハンシャテープ 15×90(シロ)	2	2	2	2	2	2		99910525000
15	9993603	ハンシャテープ(ヤジルシ)		1		1		1		99910589000
16	9993739	ヤジルシ	1	1	1	1	1	1		99910592011
17	9992231	コウシンチョウセツ	1	1	1	1	1	1		99910308000
18	9992182	コウシンチョウセツ	1	1	1	1	1	1		99910296000
19	9993604	コウシンチョウセツ(40-140)		1		1		1		99910590000
20	9993297	キュウユ(0.7L)	1	1	1	1	1	1		99910517000
21	9993059	キュウユ(1.0L)	1	1	1	1	1	1		99910461000
22	9993074	キュウユ (1.7L)	1	1	1	1	1	1		99910462000
23	9993605	キュウユ(2.8L)	1	1						99910591000
24	9993633	キュウユ (3.8L)			1	1	1	1		99910596000
25	9991556	チュウユ	1	2	1	2	1	2		99910201000
26	9990581	グリスチュウユ	2	2	2	2	2	2		99910032000
				The state of the s						

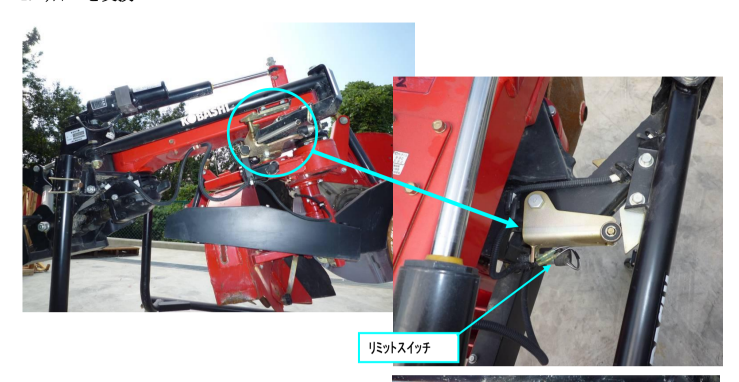
RKM・RKL の作動について前提条件

- ・ リミットスイッチ3箇所全てがOFF (押していない)の時はどの位置でも旋回用のシリンダが作動します。
- リミットスイッチB、又はCがON(押している)の時はどの位置でもオフセット用のシリンダが作動します。



- 作業機が前進作業状態で「開」「閉」操作をしても左右にオフセットしない。(その場合、旋回用のシリンダのモータ音がする。もしくは、機械が動こうとピクピクする。)
- ロックアームが変形し旋回用シリンタ、が伸び、リミットスイッチBがOFFになっています。→ロックアームを交換してください。
- 作業機が前進作業している時、作業機のロックアームが外れて機械が後方に旋回する。
- ロックアームが変形しています。→ロックアームを交換してください。
- コントローラの電源ランプ点灯後、ボタン操作すると電源ランプが消える。
- ・ 油圧シリンダが作動した時に電気不足になりコントローラの電源が落ちています。→バッテリ容量不足、又はバッテリハーネスの端子が腐食しています。
- 旋回後、又はオフセット後に機械が停止し、動かない。(きりが良く停止する)
- リレーボックスが故障しています。→リレーボックスを交換してください。
- リミットスイッチが感知されていません。→ リミットスイッチを調整してください。
- リミットスイッチが故障しています。→リミットスイッチを交換してください。
- 左右オフセットが止まらず行き過ぎる。(中央に行きすぎて干渉する)
- ・ リミットスイッチ A の調整不良、又は故障しています。 →リミットスイッチ A を調整、又は交換してください。
- ・ Jミットスイッチ B、又は C が壊れています。 Jミットスイッチ B、又は C を交換してください。
- リレーボックスが故障しています。→リレーボックスを交換してください。
- 作業時、又は格納時に機械が保持されない。(ふわふわ動く)
- 油圧シリンダのオイルが抜けて、保持できなくなっています。→油圧シリンダを交換してください。

1. ロックアームを交換



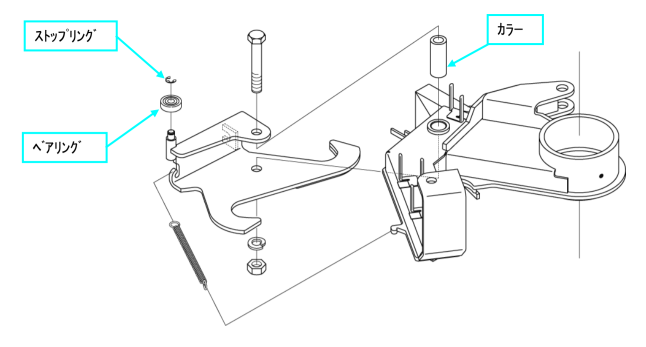
1) スプ リング とリミットスイッチを外してください。

2)ボルト・ナットを緩めてロックアームを リヤフレームCOMPから取り外してください。

* ロックアーム外すと、カラーがフリーの 状態になるので、無くさない様に 注意してください。





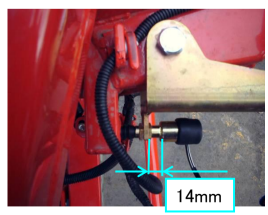


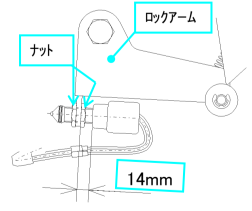
- 3) ロックアームからベアリングを外してください。
- 4)組立作業は、基本的には分解手順の逆の手順で作業を行ってください。

2. リミットスイッチの調整

- 1) リミットスイッチのダストカバー (ジャバラ) を取外します。 ストップ゚リングが外れたり、変形している場合は、 リミットスイッチを必ず新品に取り換えてください。
- 2) リミットスイッチをロックアームに取付けます。 下図の様にリミットスイッチをネジ部端から鉄板までの 距離が14mmになるようにセットし、ナットで しっかりと締付けてください。







3) 最後にダストカバー (ジャバラ) を 右図の様に奥までしっかり 取付けます。

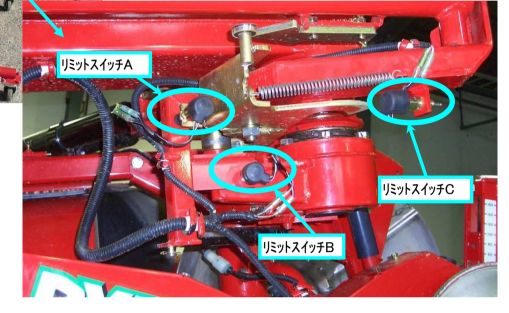


*この作業は、必ずトラクタに装着した状態で行ってください。

アゼローター(RKM/RKL)には、リミットスイッチが3箇所に付いています。

3箇所のリミットスイッチはそれぞれ取付け寸法が異なります。 それぞれの取付け位置及び寸法を絶対に間違えない ように、気を付けて作業してください。 間違えて取付けた場合、誤作動して機体が破損する 恐れがあります。

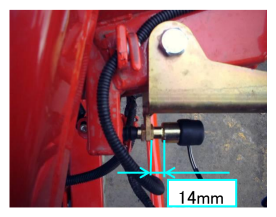
> *リミットスイッチA,B,Cの位置は下の写真で 確認してください。

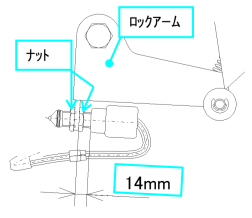


1. リミットスイッチAの調整

- 1) リミットスイッチのダストカバー (ジャバラ) を取外します。 ストップ゚リングが外れたり、変形している場合は、 リミットスイッチを必ず新品に取り換えてください。
- 2) リミットスイッチをロックアームに取付けます。 下図の様にリミットスイッチをネジ部端から鉄板までの 距離が14mmになるようにセットし、ナットで しっかりと締付けてください。





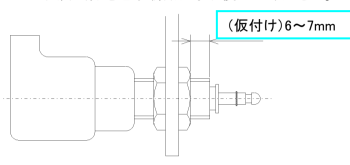


3) 最後にダストカバー (ジャバラ) を 右図の様に奥までしっかり 取付けます。



2. リミットスイッチBの調整

1) リミットスイッチのダストカバ- (ジャバラ) を取外します。 ストップ リングが外れたり、変形している場合は、 リミットスイッチを必ず新品に取り換えてください。





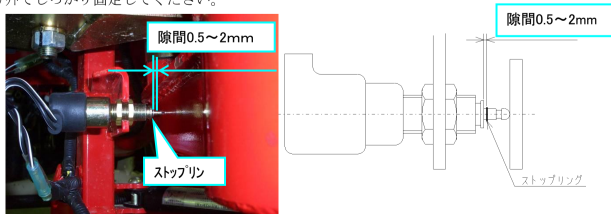
- 2) リミットスイッチを上図の寸法(6~7mm)になるように仮付けしてください。 *ナットは調整後固定するので、仮に手で締める程度にしてください。
- 3) トラクタにマッチング し、作業機を前進作業状態 (前進状態でロックが掛かるまでオフセットする)にし、トラクタの油圧を上げにします。
 - *下図のようにローラとリヤフレームCOMPのU受けとの間に隙間が無いことを確認してください。

正しい状態





- *隙間がある場合は、前進状態で 最大オフセットにし、 畦塗り機を前方に押して 隙間を無くしてください。
- 4) この状態で、リミットスイッチのストップリングが底付きせず、0.5~2mmの隙間になるように微調整し、 ナットでしっかり固定してください。

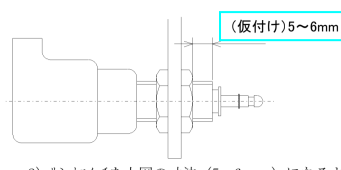


5) 最後にダストカバー (ジャバラ) を 右図の様に奥までしっかり 取付けます。



3. リミットスイッチCの調整

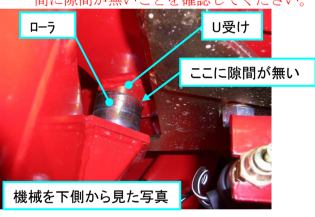
1) リミットスイッチのダストカバー (ジャバラ) を取外します。 ストップ゚リングが外れたり、変形している場合は、 リミットスイッチを必ず新品に取り換えてください。





- 2) リミットスイッチを上図の寸法(5~6mm) になるように仮付けしてください。 *ナットは調整後固定するので、仮に手で締める程度にしてください。
- 3) トラクタにマッチングし、作業機を後進作業状態 (リバース状態でロックが掛かるまでオフセットする)にし、トラクタの油圧を上げにします。
 - *下図のようにローラとリヤフレームCOMPのU受けとの間に隙間が無いことを確認してください。

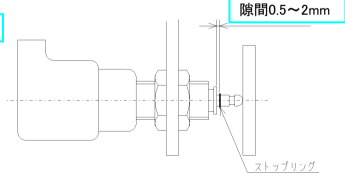






- *隙間がある場合は、後進状態で 最大オフセットにし、 畦塗り機を前方に押して 隙間を無くしてください。
- 4) この状態で、リミットスイッチのストップ リング が底付きせず、0.5~2mmの隙間になるように微調整し、 ナットでしっかり固定してください。





- *微調整し難い場合は、 ストップリングの隙間を測定し、 一度旋回を戻してから 調整してください。
- 5) 最後にダストカバー (ジャバラ) を 右図の様に奥までしっかり 取付けます。

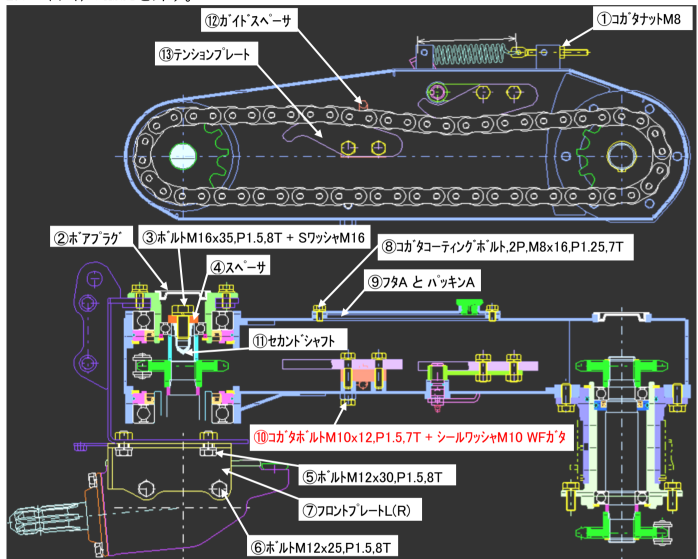




1. チェンケースフレーACOMP. AM/Lのオイルを抜く。

⑩番のドレンボルトからオイルを抜てください。 ***ドレンボルト径が小さい為、オイルを抜くのに時間が掛かります。**

2. フロントキ、ヤケースASSYを外す。



- 1) ①コガタナットM8を外し、テンショナーを緩めてください。
- 2) ②ボアプラグを外してください。
- 3) ③ボルトM16x35, P1. 5, 8T + SワッシャM16と④スペーサを外してください。
- 4) ⑤ボルトM12x30, P1. 5, 8Tと⑥ボルトM12x25, P1. 5, 8Tを緩め⑦フロントプレートL(R)を外してください。
- 5) ⑪セカンドシャフトを上部から叩きフロントギヤケースASSYを外してください。
 - *この時フロントギヤケースASSYを落とさない様に支えてください。
 - *フロントキ・ヤケースASSYを外すと、カラー2個(スプロケットの上下)がフリーの状態になるので、 無くさない様に注意してください。

フレームハウジングBを外し破損したベアリンブを取り外す。1) スタンドのキャスタが浮かない程度に吊りバンドで吊ってください。 3.



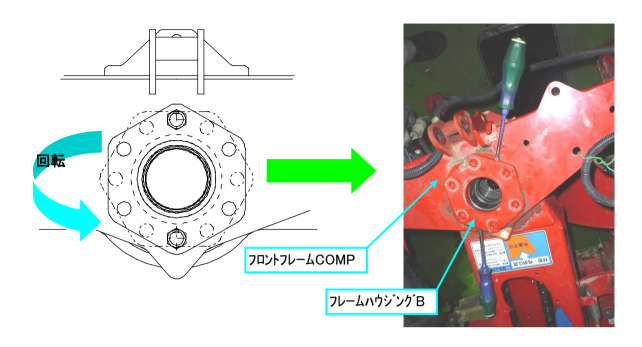




2/6ページ

2) ドライバーやタガネを使用してフロントフレームCOMPと フレームハウジングBの間に隙間をあけてください。

*フレームハウジングBは鋳物なので 割らない様に注意してください。



- 3) フレームハウジングBを回転させて、タップ穴が無い所に します。
- 4) ボルトM10×100 (全ネジ) とナットで締め込みフレーム ハウジングBを外してください。

*焼き付き防止の為、ネジ部にオイルを 塗布してください。

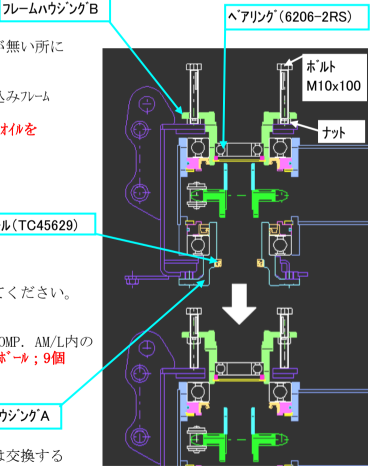
5) ⑨フタAとパッキンAを外してください。

オイルシール(TC45629)

- 6) ⑫ガイドスペーサと⑬テンションプレートを外してください。
- 7) チェン、スプ[°]ロケットをかわし、チェンケースフレームCOMP. AM/L内の 破損したベアリング(6206-2RS)の部品(ボール;9個 保持機等)を取り除いてください。

フレームハウシ゛ンク゛A

8) フレームハウジングA内のオイルシール (TC45629)は交換する ので取り外してください。



4. フロントギヤケースASSYを分解する。

フレームハウシ・ングBのヘブリング (6206-2RS)が破損した場合 * ディスマウンティングナットの緩み * ディスマウンティングワッシャの破損 * ピニオン 12Tの傷つき *ベベル25Tの傷つき の可能性が有ります。 必ずフロントキャヤケースASSY内を 確認してください。

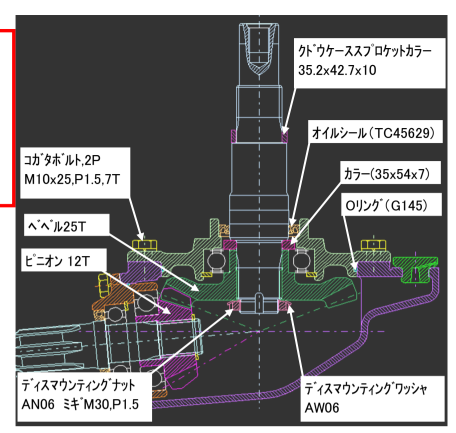
- 1) コカ゛タホ゛ルト (2P, M10x25, P1. 5 ,7T)を緩め、フロントギヤケース ASSYを開けてください。
- 2) ディスマウンティングナットの緩み、 ギャの傷つき等が無いか、 確認してください。

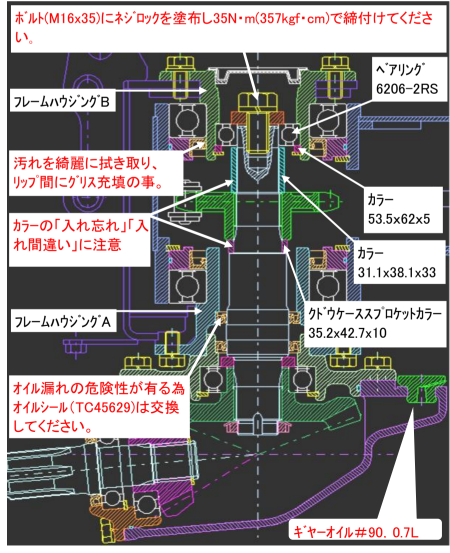
5. フロントギヤケースASSYを組み立てる。

- 1) 破損部品を交換して
- ください。 * **セカンドシャフトを外した場合は** オイルシール (TC45629) は 交換してください。
- 2) 0リング (G145)を傷つけない 様にフロントキ゛ヤケースASSYを 組み立ててください。

6. フロントギヤケースASSYを組み付ける。

- *組み立てる前に右図の 注意事項を確認して ください。
- 1) フレームハウシ、ンク、BIこへ、アリンク、 (6206-2RS)を組み付けて ASSYの状態にして ください。
- * カラー(53.5x62x5)を入れ 忘れないでください。
- * フロントフレームCOMPには、まだ 組み付けないでください。
- 2) フレームハウシ、ンク、Alこオイルシール (TC45629)を組み付けて ください。
- 3) セカント、シャフト(こクト、ウケーススフ。ロ ケットカラー(35.2x42.7x10)を 入れてください。
- 4) スプロケットを元の位置に 戻してください。





- 5) フロントキ、アケースASSYをチェンケースに入 れ、⑤ボルトM12x30, P1. 5, 8Tと (6) ボルトM12x25, P1. 5, 8Tと(7)フロント プレーNL(R)で仮止めしてください。
- 6) カラー(31. 1x38. 1x33) をスプ ロケット 上側に入れてください。
- ⑤ボルトM12x30,P1.5,8T 쓔 ⑦フロントプレートL(R) ⑥ボルトM12x25.P1.5.8T
- 1) でASSYにしたフレームハウジングBをセカンドシャフトに叩き入れてください。 7) *このときにカラー(31.1x38.1x33)がスプロケットから落ちないように注意してください。
- 8) コガタボルト、3P (M10x25, P1. 5, 7T) でフレームハウジングBをフロントフレームCOMPに締め付けてください。
- 9) フロントギアケースASSYを引上げ治具(右写真) を使用しM16×75の ボルトが回らなくなるまで締めて引き上げてください。

フロントギアケース引上げ治具

1

- 10) 仮止めしていたフロントギアケースASSYの⑤ボルトM12x30, P1. 5, 8Tと ⑥ボルトM12x25, P1. 5, 8Tで⑦フロントプレートL(R)を締め付けてください。
- 11) 引上げ治具とM16×75のボルトを外してください。
- 12) ③ボルトM16x35(P1.5,8T + SワッシャM16)にネジロックを塗布し④スペーサを入れて、 **35N·m(3.57kgf·m)**で再度締め付けてください。

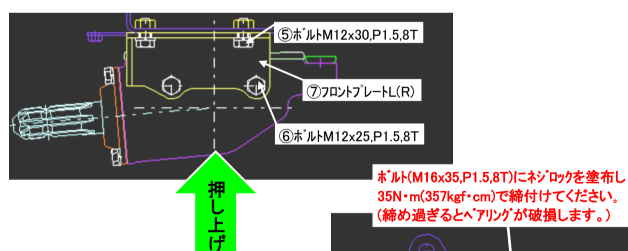
※締めすぎるとベアリングが破損します。

13) ②ボアプラグを取り付けてください。

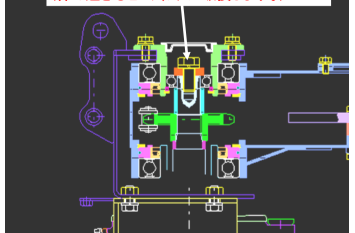


フロントギアケース引き上げ冶具が無い場合

i. ミッションASSYをジャッキ等で押し上げて、 ⑤⑥のボルトを先に締める。



35N·m(357kgf·cm)で締付けてください。 (締め過ぎるとペアリングが破損します。)



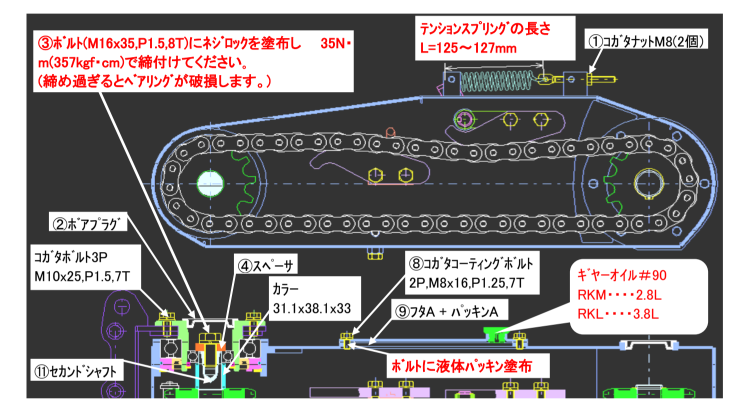
ii. ボルト (M16x35)にネジロックを塗布し 35N・mで締める。

7. チェン駆動部組み立て・調整

- 1) ⑫ガイドスペーサと⑭テンションプレートを取り付けてください。
- 2) テンションロッドを①コガタナット(M8)で調整し、テンションスプリングの 長さがL=125~127mmになる様に調整してください。
- 3) ⑧コガタコーティングボルト(2P, M8x16, P1. 25, 7T)9本に液体 パッキンを塗布し、⑨フタAとパッキンAを取り付けてください。

8. ギヤーオイルの給油

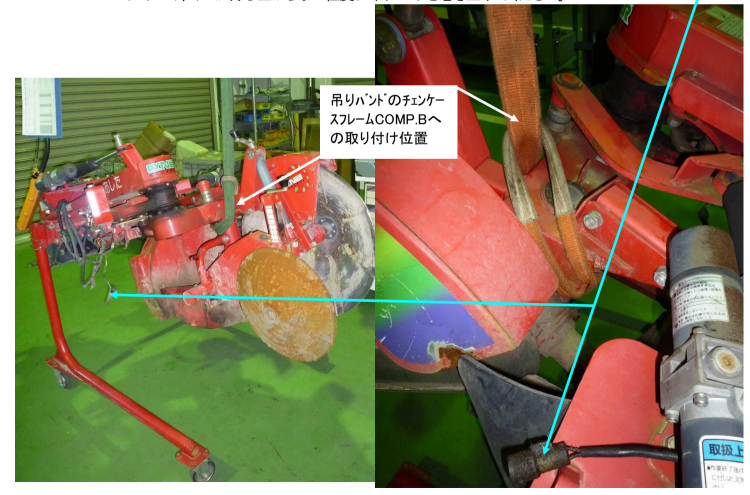
RKM/RKL・・・・フロントキ*ヤケース・・・・0.7L RKM; チェンケースフレームCOMP. AM・・・・2.8L RKL; チェンケースフレームCOMP. AL・・・・3.8L



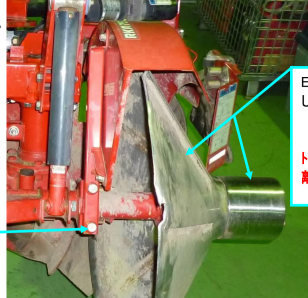
1. チェンケースフレームCOMP. AM/Lを「移動・格納位置」にしてからチェンケースフレームCOMP. Bのオイルを抜いてください。 *フタBにはテンショナが付いているので注意してください。



- 2. チェンケースフレーACOMP. Bのリミットスイッチとハーネス(ミニモーションのコンセント)を外してください。
- 3. 吊り バンドをチェンケースフレームCOMP. Bの写真の位置にしてください。 *スタンドのキャスターが持ち上がらない程度に吊りバンドを巻き上げてください。



4. ドラムとドラムカバーを外してください。



EXローラーとドラムを外 してください

注意 ドラムとドラムボスは分 離しないでください

このボルトからドラムカバーを 外してください

5. チェンケースフレームCOMP. B下側のボアプラグを外し ストップリング(S35)を外してください。



ストップリング(S35) を外して下さい



6. リバースアームA/Bを連結しているボルト (M14x80)を緩めてミニモーションパッケージを 外してください。

!!注意!!

リパースアームA/Bの連結を外すと作業機が 不安定になり、動く恐れが有ります。 指などを挟まれないように気を付けてください



この中にカラーが 入っている

* リバースアームとボルトの間に有る カラーを無くさないでください。

2/8ページ

7. fェンケースフレーACOMP. B上側とリヤハウシ、ンク、Aを締結しているコーティンク、ホ、ルト (M12x30;6本)を緩めて fェンケースフレーACOMP. Bより下側をASSYで分離して外してください。

*コーティング・ホ・ルト(M12x30;6本)はリヤ ハウシ・ング・Bに干渉して抜けません。 コーティング・ホ・ルト6本を均等に緩めてください。





* スプロケットの上側に有るクドウケース スプロケットカラーを無くさないでください。



* .チェンケースフレームCOMP.BとリヤハウジングAの間に有る Oリングを傷つけないように注意してください。



*F(天場処理付き)仕様の場合も天場処理ローターを 外さずに、チェンケースフレームCOMP.Bより下側を ASSYで分離して外してください。 (写真は天場なし仕様です。)



8. チェンケースフレームCOMP. Bからシテンザを取り外すとドラムシャフト部が固定出来ないので、リバースアームAとEXローラーを写真の位置に咬ませてから吊りバンドを外してください。



9. チェンケースフレームCOMP. Bを交換する。

1)スライトカバーASSYを取り外す。

スライト、カバーASSY

2) 天場仕様の場合はガススプリングと チョウセイパイプの下側(コーウンパイプ B側)を外す。

チョウセイパイプの下側

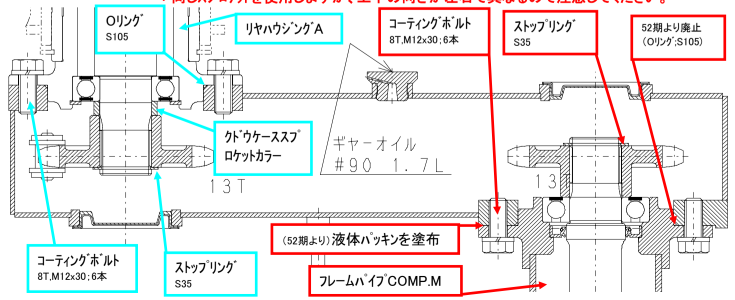
ガススプリングの下側

3) サポートフレームCOMPを取り外す。 *** 写真の状態になります。**

と コーウンハ°イプB



- 4)下図を参照してチェンケースフレームCOMP.Bを取り外し交換する。
 - ①チェンケースフレームCOMP.B上面のボアプラグを取り外し、スプロケット上部のストップリング(S35)を外してください。
 - ②フレームパーイプ。COMP.MのチェンケースフレームCOMP.B取り付け用コーティング・ホールト(M12x30;6本)を緩めて、チェンケースフレームCOMP.Bを分離して外してください。
 - ③新しいチェンケースフレームCOMP.Bにスプロケットとチェーンを移植してください。
 - * 同じスプロケットを使用しますが、上下の向きが左右で異なるので注意してください。



④フレームパイプCOMP.MのチェンケースフレームCOMP.B取り付け用コーティング ボルト(M12x30:6本)を脱脂し液体パッキンを塗布してください。

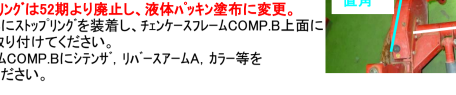
⑤チェンケースフレームCOMP.Bの向きが右図のようになるように、 フレームパイプ。COMP.M/こコーティング・ホ・ルト(M12x30:6本)で 組み付けてください。

*フレームパイプ。COMP.MとチェンケースフレームCOMP.Bの間に 液体パッキンを塗布してからOリングを載せてください。

* Oリングは52期より廃止し、液体パッキン塗布に変更。

⑥スプロケット上部にストップリングを装着し、チェンケースフレームCOMP.B上面に ボアプラグを取り付けてください。

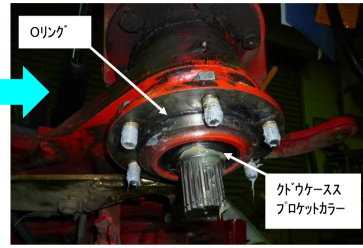
⑦チェンケースフレームCOMP.Bにシテンザ, リバースアームA, カラー等を 取り付けてください。



10. リヤハウシ、ンク、AのチェンケースフレーACOMP. B取り付け用 コーティング * ボルト (M12x30;6本)を脱脂し 液体パッキンを塗布してください。



*オイル漏れ防止の為、リヤハウジングAに 付いているゲリスは拭き取った後で、 コーティングボルトを脱脂してください。



11. 落ちないようにリヤハウジングムにクドウケーススプロケットカラーと0リングをグリスで貼り付けてください。

12. 分解した時と同じ様に、吊りバンドをチェンケースフレームCOMP. Bの写真の位置にして、チェンケースフレーム COMP. BのASSYを吊り上げてください。



13. チェンケースフレーACOMP. BのASSY と リヤハウシ、ンク、Aをコーティンク、ホ、ルト (M12x30:6本)で組み付けて ください。

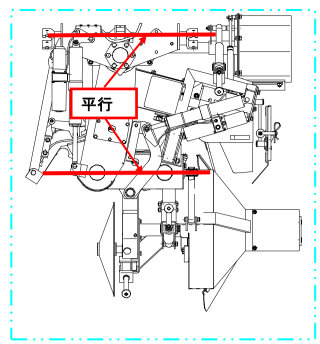
* コーティング ホールトがリヤハウ ジングBに干渉するので、 コーティングボルト6本を均等 に締めてください

「移動・格納位 置」は矢印が一 直線になる位置 にしてください



チェンケースフレームCOMP.Bの組み付け角度は、チェンケースフレームCOMP. AM/Lが「移動・格納位置」の時にメインフレームCOMPとチェンケースフレーム COMP.Bが平行になるように組みつけてください

チェンケースフレームCOMP.BのスプロケットにリヤハウシングAのサートジャフトのス プラインを挿入してからコーティングボルト6本を完全に締めてください





14. リバースアームA/Bをボルト (M14x80)で連結し、ミニモーションパッケージを取り付け、その後吊りバンドを外してください。

*リパースアームとボルトの間に入るカラーを忘れないでください。

15. ストップ リング(S35) を装着し、チェンケースフレームCOMP. B下側の ボアプラグを取り付けてください。

ストップリンク(S35)

16. チェンケースフレームCOMP. BにフタBとパッキンBを装着し、ドレンボルトと検油ボルトを取り付けてから チェンケースフレームCOMP. Bにオイル(#90 1. 7L)を入れてください。

* フタBにはテンショナが付いているので注意してください。

17. チェンケースフレーACOMP. Bにリミットスイッチとハーネス (ミニモーションのコンセント) を取り付けてください。



- 18. ドラム (EXローラー) とドラムカバーを取り付けてください。
 - *ト゚ラム取り付けBTは、二種類あります。ト゚ラムを組付ける時は、ボルトの種類に注意し、 「ドラム取付けBT締付けトルク」を参照して正しい締付けトルクで組立てを行ってください。
- 19. リミットスイッチ3箇所を調整してください。
 - *修理時の分解組み立てにより、リミットスイッチの感知位置がズレている可能性があります。 サービスマニュアルの「RKM/RKLリミットスイッチ調整手順書」を参照してリミットスイッチ3箇所を調整してください。

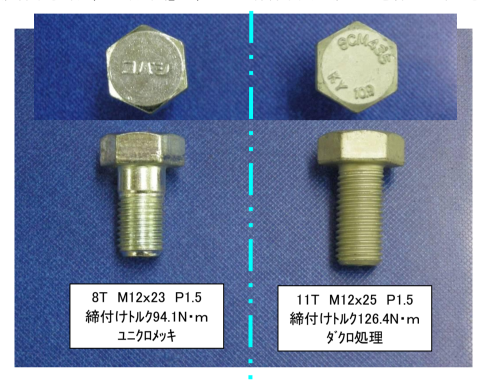
ドラム取付けBT締付けトルクについて

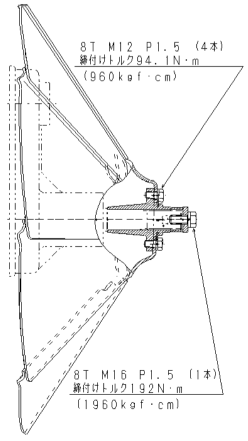
ト・ラム取付けBT (M12 P1.5)、ト・ラムボス取付けBT (M16 P1.5)を締め付ける時は、必ずトルクレンチを使用し、記載の締付けトルクでしっかりと締付けを行ってください。 BTを締め付ける時は、必ず回転止め治具にて駆動系の回転止めを行ってください。 回転止めを行わず締付けを行った場合、適正な締付けができない場合があります。

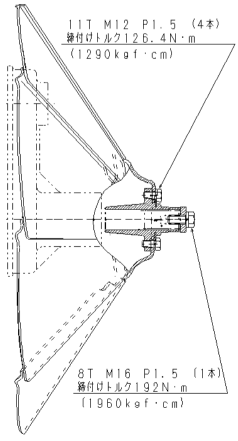
◆締付けルクについて

ドラム取り付けBTは、下図の様に二種類あります。

ドラムを組付ける時は、ボルトに注意し、正しい締付けトルクで組立てを行ってください。

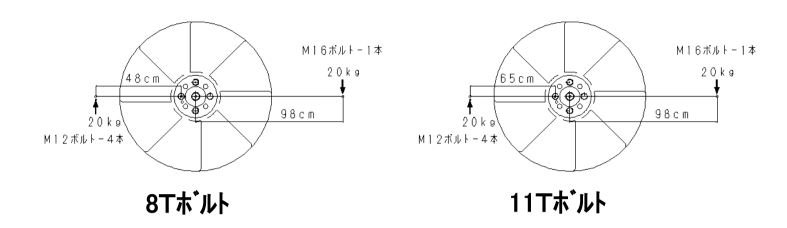




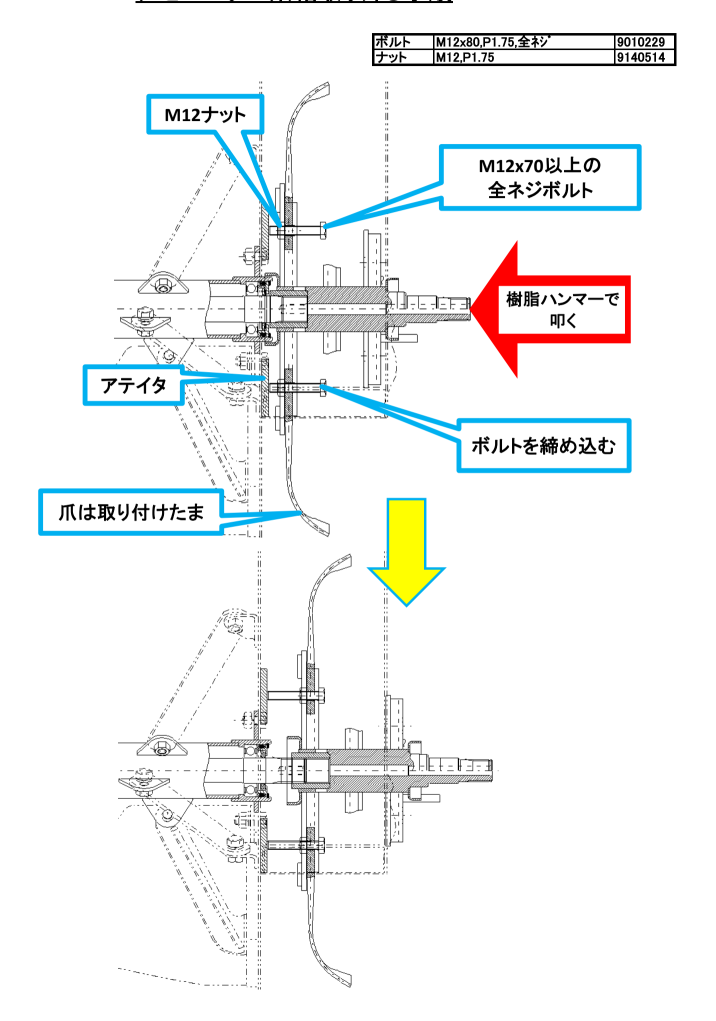


7 / 8 ページ

◆ト**ルクレンチが用意できない場合**トルクレンチが用意できない場合はボックスレンチもしくはメガネレンチを使用し、
下図を参考に工具をパイプ等で延長して締付けを行ってください。



アゼローター爪軸取り外し手順



部に品コード	頁	見出番号	部品ドード	頁	見出番号	部 品 コード	頁	見出 番号	部品パード	頁	見出番号
49870			4800012	59	42	6470005	41	14	7660978	45	·····1~10
67811	11	3	4800012	7	11	7600258	24	6	7660979	45	6
67912	13	4	4800012	8	23	7630072	23	11	7660980	45	9
67912	59	33	4800022	4	12	7630072	59	53	7660980	47	9
0090005	14	10	4800022	5	30	7650343	5	13	7660982	12	2
0090006	14	9	4800022	7	1	7660035	12	6	7660982	61	3
0100163	2	·····1~20	4800782	19	19	7660035	61	4	7661261	11	····11~12
0100380	1	·····1∼13	4840084	28	7	7660051	18	22	7661262	13	····10~11
0100650	2	·····1~20	4910137	49	4	7660084	55	1	7661262	60	····73~74
0100935	1	·····1~13	4910137	50	4	7660116	12	7	7662059	12	10
0100936	1	····1~13	4910137	63	3	7660143	25	9	7662060	12	12
0120252	3	23	4910137	64	3	7660147	57	1	7662115		
0120254			4920069			7660231			7662116		
1940064			4920077	24	1	7660299			7662124		
1940064			4920078			7660309			7662125		
1940064			5400004			7660333			7662126		
1940064			5410045			7660351			7662127		
1940064			5630180			7660351			7662128		
1940064			5630180			7660352			7662175		
1940064·····			6430047			7660352			7662175		
								J	, 302170	Ü	Ü
1940064·····	42	37	6430163	17	5	7660353	51	·····7	7662176	3	1
2010037			6430535			7660353			7662178		
2010037			6430655			7660356			7662179		
2010037			6430655			7660356			7662181		
2010037			6430655			7660357			7662182		
2200001			6430655			7660357			7662183		
2200001			6430655			7660438			7662185		
2210058			6430655			7660440			7662187		
2590079			6430655			7660440			7662191		
3230043			6430675			7660456			7662191		
3230043	31	24	6430675	31	10	7660461	18	21	7662191	8	6
3230043	34	·····37	6430675	35	10	7660731	19	22	7662192	3	19
3230043	36	37	6430675	37	10	7660859	12	1	7662196	4	3
3230043	37	30	6430675	39	10	7660861	·····44······	·····1~8	7662197	•••••4••••••	7
3230043	40	·····34	6430675	41	10	7660862	44	6	7662199	4	13
3230043	42	36	6430714	33	26	7660863	••••44•••••	1	7662200	4	14
3230059	21	22	6430714	35	26	7660863	45	1	7662202	4	16
3230059	23	13	6432024 · · · · ·	29	23	7660863	47	1	7662203	·····4-····	18
3230059	25	6	6432024	31	23	7660864	44	5	7662204		
3230059	59	55	6432024	34	36	7660864		1	7662205		
3230060	21	23	6432024	36	3f	7660864·····	47		7662206		
3230060			6432024 · · · · ·			7660892			7662208		
3230060			6432024			7660892		i			
3230060			6432024						7662209		
3440059		Į.				7660910		1	7662210		
		1	6470005		i	7660911		1	7662211		
4620027			6470005			7660932			7662211		
4800012			6470005			7660933		Į.	7662212		
4800012			6470005		1	7660933			7662214		
4800012		- 1	6470005			7660934			7662216		
4800012	···b·····	18	6470005	39	····14	7660934	61	2	7662219	7	·····3

部品コード	頁	見出番号	部 品 コード	頁	見出番号	部 品 コード	頁	見出番号	部品コード	頁	見出番号
7662220	7	4	7662282	59	39	7662344	64	2	7662489·····		
7662221	·····7···	7	7662283	17	7	7662345	63	9	7662490	24	9
7662222	7	13	7662284	17	9	7662345	64	g	7662492	16	1
7662224	7	14	7662284	59	36	7662346	49	·····1~12	7662493	24	4
7662226	7	24	7662286	18	4	7662346	50	·····1~12	7662494·····	24	5
7662226	8	5	7662287	18	12	7662347	49	1	7662496	62	······1~2
7662228	7	25	7662288	18	16	7662347	50	1	7662497	51	22
7662230	7	27	7662288	58	2	7662348	49	2	7662497	53	22
7662230	8	15	7662289	18	20	7662348	50	2	7662510	60	·····1~74
7662231	7	·····27	7662290	19	1	7662349	·····49·····	3	7662512	61	·····1~10
7662231		15	7662292	19	10	7662349	50	3	7662515	62	1
7662234			7662295			7662350	49	10	7662516	63	······1~14
		2	7662296			7662350			7662516		
		17	7662297			7662352			7662517		
		19	7662298			7662353			7662517		
		1	7662299			7662353			7662518		
		·3	7662300			7662353			7662521		
			7662301			7662354			7662522		
		16	7662302			7662354			7662522		
		19	I			7662354			7662525		
7662250****	·····g···	20	7662303	21	14	7002334**	04	11	7002323	51	20
7662251	9	21	7662304	21	15	7662356	51	1	7662525		
7662252	10	1	7662305	21	25	7662356	53	1	7662527	51	13
7662252	58	1	7662306	22	5	7662364	55	·····1~3	7662527	53	13
7662253	10	4	7662307	22	7	7662365	56	·····1∼3	7662528	51	·····21~26
7662253	58	8	7662308	22	12	7662366	57	·····1~3	7662528	53	·····21~26
7662254	10	7	7662311	18	1	7662367	23	25	7662529	54	·····1~34
7662254	58	11	7662311	59	40	7662367	60	67	7662531	51	21
7662255	10	11	7662312	23	1	7662458	22	16	7662531	53	21
7662255	58	15	7662312	59	43	7662462	4	1	7662532	51	23
7662257	10	16	7662313	23	2	7662463	4	1	7662532	53	23
7662257	58	20	7662313	59	44	7662464······	5	7	7662533	51	24
		2	7662314	23	4	7662465	5	19	7662533	53	24
		3	7662314			7662466			7662534	51	25
		·····7	7662315			7662467	10	15	7662534	53	25
		13	7662315			7662467			7662536	51	26
		15	7662316			7662471			7662536		
		22	7662316			7662472			7662540		
		22	7662317			7662473			7662541		
		23	7662317			7662473			7662553		
		28	7662319			7662474			7662554		
						7000474	50	0.7	7000554	40	
7662271			7662319			7662474			7662554		
		2	7662322			7662477			7662554		
7662275	16	5	7662326			7662478			7662554		
7662276	16	6	7662327			7662479			7662559		
7662277	16	13	7662341			7662480			7662559		
7662278			7662341			7662481			7662560		
7662279	16	16	7662343	63	1	7662482			7662560		
7662280	16	17	7662343	64	1	7662482			7662561		
7662281	16	·····21	7662344	15	35	7662484	22	20	7662562	14	13
											15

部に品	頁	見出番号	部 品 コード	頁	見出 番号	部 コード	頁	見出 番号	部 品 コード	頁	見出 番号
7662564······	15	40	8010082	2	20	8050625	29	19	8050967	31	2
7662578	14	8	8010083	2	11	8050625	31	19	8050967	33	2
7662588	19	15	8010084	2	6	8050625	34	32	8050967	35	2
7662590	19	18	8010200	11	12	8050625	36	32	8050967	37	2
7662591	14	1	8010202		3	8050625	37	25	8050967	39	2
7662592	19	17	8010202	2	3	8050625	39	29	8050967	41	2
7662593	17	12	8010204	1	5	8050625	42	31	8050968	29	6
7662594	23	22	8010204	2	5	8050626	29	20	8050968	31	6
7710276	10	10	8010425		g	8050626	31	20	8050969	33	17
7710276	58	14	8010425	2	9	8050626	34	33	8050969	35	17
7710380	5	9	8010432		1	8050626	36	33	8050970	33	18
7720197	10	5	8010432			8050626	37	26	8050970		
7720197			8040427			8050626			8050986		
7840059			8040427		-	8050626			8050987		
7840059			8040427			8050627·····			8052251		
7840059			8040427			8050627			8052254		
7840059······			8040427			8050627	- '		8052256		_
7840059			8040443			8050627			8052257		
7840059······			8040444			8050627			8052258		
7840059			8044401			8050627			8052259		
70.40050	00		0044404	67	_						
7840059			8044401			8050627			8052260		
7840059			8044401			8050660		i	8052261		
7840059			8050012			8050661			8052262		
7840059			8050012			8050661	31	26	8052300		
7890357			8050012			8050661	34	40	8060093	16	10
8010016			8050013			8050661	36	39	8060176	26	19
8010016			8050013			8050661	38	32	8060176		
8010052			8050014			8050661	40	36	8060176	28	19
8010052			8050200			8050661		Į	8060212		
8010053	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	8	8050200	29	17	8050675	39	17	8060213	43	4
8010053	2	8	8050200	31	17	8050676	39	18	8060214	43	5
8010054	•••••	2	8050304	29	7	8050677	39	23	8060215	43	6
8010054	2	2	8050304	31	7	8050736	41	25	8060216	43	9
8010057	1	7	8050304	33	7	8050859	33	10	8060218	43	
8010057	2	7	8050304	35	7	8050959	26		8060220	43	16
8010058	1	10	8050304	37	7	8050960	27	1	8061228	43	····1~22
8010058	2	10	8050304	39	7	8050962	26	11	8061230	43	····1~15
8010059		1	8050304	41	7	8050963			9000008		
8010060		1	8050395			8050964			9010054		
8010065		i	8050395			8050965			9010054······		
9010065		11	BDED 436	04	20	0050005	07	15	0010050	F4	47
8010065			8050436			8050965			9010056		
8010066			8050507			8050965			9010056		
8010066			8050508			8050966		J	9010239		
8010067			8050509			8050966			9010403		
8010068			8050607			8050966			9011145		
8010073			8050620			8050966			9011156		
8010076			8050620			8050966			9011156		
8010077			8050620		i	8050966			9011221		
8010078			8050620			8050966		1	9011221		
8010079	2	19	8050620	41	29	8050967	29	2	9011751	14	4

部へ品コード	頁	見出番号	部 品 コード	頁	見出 番号	部 品 コード	頁	見出 番号	部品コード	頁	見出 番号
9011751	17	13	9011875	41	26	9020932	18	2	9140017	37	24
9011751	43	17	9011880	15	29	9020932	22	з	9140017	37	5
9011751	55	2	9011955	33	19	9020932	59	41	9140017	39	26
9011751	56	2	9011955	35	19	9020936	26	20	9140017	39	5
9011751	•••-7•	28	9011955 · · · ·	37	19	9020936	27	17	9140017	41	28
9011758	14	5	9011955	39	19	9020936	28	20	9140017	41	·····5
9011758	20	32	9011959 · · · ·	12	8	9020946	21	16	9140020	16	24
9011758	48	2	9011959	4	19	9023153	3	25	9140020	33	22
9011758	51	2	9011963	33	20	9023153	4	23	9140020	35	22
9011758	53	2	9011963	35	20	9023153	·····7·····	g	9140020	39	22
9011759·····	11	4	9011963	39	20	9023153	8	21	9140020	41	24
9011760			9011963			9023162			9140504		
9011760			9011965			9023163			9140504		
9011768			9011965			9023171			9140504		
9011769		,	9011967			9023171			9140504		
9011770			9020162			9023184			9140514		
9011770		1	9020903			9023184			9140523		
9011772		1	9020903			9070001			9140523		
9011774			9020903			9070001			9140526		
9011774			9020903			9070001			9140526		
9011774		0	9020903	29	21	9070001	39	40	9140520	31	9
9011774	64	6	9020903	31	27	9120210	17	8	9140526	33	9
9011775	22	13	9020903	36	40	9140010	13	7	9140526	35	9
9011775	9	8	9020903	38	33	9140010	·····59·····	35	9140526	·····37······	9
9011779	15	37	9020903	40	37	9140014	11	6	9140526	39	9
9011781	45	10	9020903	42	39	9140014	17	16	9140526	41	9
9011781	·· 4 7·····	10	9020903	60	65	9140014	18	19	9140703	19	30
9011782	12	11	9020904	32	31	9140014	21	4	9140703	21	24
9011783	11	8	9020904	34	41	9140014	22	11	9140703	23	15
9011783	47	7	9020905	51	14	9140014	43	19	9140703	25	8
9011859	26	2	9020905	53	14	9140014	51	4	9140703	44	4
9011859	29	з	9020907	5	з	9140014	53	4	9140703	45	4
9011859		- 1	9020908			9140014	58	5	9140703		
9011859			9020910			9140014			9140703		
9011859			9020911			9140014			9140703······		
9011859			9020911			9140014			9140705		
9011859			9020911 · · · · ·			9140017		1	9140705		
9011859		1	9020911			9140017			9140705		
9011861		1	9020911			9140017			9140705		
9011861		1	9020911			9140017			9140705		
9011871			9020912			9140017		1	9140705		
0044074	04	00	0000040	40	00	0440047	67	40	0140705	00	00
9011871		- 1	9020912			9140017			9140705		
9011871		- 1	9020912			9140017			9140705		
9011871			9020912			9140017			9140705		
9011871		!	9020913			9140017		1	9140705		
9011873		i	9020914			9140017			9140705		
9011873		1	9020914			9140017			9140705		
9011875		- 1	9020915			9140017		!	9140705		
9011875			9020917			9140017		1	9140705	49	g
9011875			9020922	15	32	9140017			9140705		
	.39	24	9020922	22		9140017			9140705	E4	

9140705······ 9140705····· 9140705···· 9180005···· 9180005···· 9210005···· 9210005···· 9210006···· 9210006····	···58······ ···60······ ···9······ ···21····· ···23····· ···59·····	18 63 15	9210012		0040040					
9140705······ 9140705····· 9180005····· 9180005····· 9210005···· 9210005···· 9210005···· 9210005····	···60······ ····9······ ···21······ ···23······	······63	1		9210016	33	21	9290036	26	8
9140705······ 9180005····· 9180005····· 9210005···· 9210005···· 9210005···· 9210005····	····9······ ···21······ ···23······	15	0010010	2033	9210016	35	21	9290036	27	8
9180005······ 9180005····· 9210005····· 9210005···· 9210005···· 9210005····	···21······· ···23······		acionis	213	9210016	37	20	9290036	33	25
9180005······· 9180005······ 9210005····· 9210005····· 9210005·····	···23······ ···59······		9210012	2210	9210016	39	21	9290036	35	25
9180005······ 9210005······ 9210005····· 9210006·····	59	20	9210012	4318	9210016	4	20	9290036	41	21
9210005······· 9210005······ 9210006·····		16	9210012	4321	9210016	41	23	9290036		
9210005······· 9210005······	04	58	9210012	448	9210016	61	9	9300034	7	6
9210005······· 9210006······	21	9	9210012	458	9210018	14	26	9300035	10	13
9210006	23	7	9210012		9210018	28	9	9300035	21	21
	59	·····49	9210012	4711	9210020	26	7	9300035	23	17
9210006	51	10	9210012	478	9210020	27	7	9300035	58	17
	51	19	9210012	483	9210020	29	8	9300035	59	59
9210006	53	10	9210012	513	9210020	31	8	9300046	43	8
9210006	53	19	9210012	533	9210020	33	24	9320418	23	3
9210008	15	33	9210012	553	9210020	33	8	9320418	59	45
9210008	19	29	9210012	563	9210020	35	24	9320422	21	10
9210008			9210012	573	9210020	35	8	9320422	29	22
9210008			9210012	584	9210020	37	8	9320422	31	22
9210008			9210012		9210020			9320422	34	35
9210008		- 1	9210012	616	9210020	41	20	9320422	36	35
9210010	13	6	9210012	637	9210020	41	8	9320422	37	28
9210010			9210012		9210020			9320422		
9210010			9210012		9240010			9320422		
9210010		i i	9210012		9240010			9320525		
9210010		1	9210012		9240012			9320550		
9210010		1	9210012		9240012			9320550		
9210010			9210014		9240014			9320550		
9210010			9210014		9240014			9320550		
9210010		!	9210014		9240016			9320550		
9210010		1	9210014		9240106			9320550		
0040040	0.4	40	0040044	00 40	0040400	F4		DODGEED	44	40
9210010			9210014		9240106		1	9320550		
9210010			9210014		9240106			9320625		
9210010			9210014		9240106			9320630		
9210010			9210014		9240108			9320850		
9210010			92100142		9240108			9320850		
9210010			92100142		9240108		1	9320850		
9210010			92100142		9240110		1	9320850		
9210010			9210014		9240110			9320850		
9210010			9210014		9240112	17	15	9320850		
9210010	53	15	9210014	33·····4	9240112	18	10	9320850	····41······	15
9210010	59	32	92100143	3528	9240112		E .	9321235	26	10
9210010	60	62	92100143	354	9240112	43	7	9330003	16	4
9210010	g	14	9210014	3723	9240112	58	3	9330003	5	11
9210012	11	5	9210014	374	9240112	9	9	9350101	8	10
9210012	11	7	92100143	3925	9290002	13	11	9350116	10	21
9210012	·12·····	5	92100143	394	9290002	13	3	9350116	58	25
9210012	-14	16	9210014	11 27	9290002	58	30	9350212······	5	25
9210012	-14	6	9210014	£1·····4	9290002	60	74	9350218	8	18
9210012		1	92100161		9290023			9350240	3	18
9210012		1	92100161		9290023		1	9350240	4	9

部品コード	頁	見出番号	部 品 コード	頁	見出 番号	部 品 コード	頁	見出番号	部品コード	頁	見出番号
9350240	8	7	9372072			9380359	10	17	9992182		
9350253	·····7·····	16	9372072			9380359			9992185		
9350276	4	4	9372072	39	13	9380360	10	19	9992185		
9350316	11	10	9372072	41	13	9380360	58	23	9992186	34	44
9350317	13	9	9372072	5	28	9380361	9	18	9992187	36	43
9350317	58	28	9372072	8	13	9380362	9	23	9992188	29	30
9350360	3	з	9372080	9	25	9390106	3	21	9992189	32	33
9361014	5	8	9372085	3	16	9400006	3	20	9992231	65	17
9361062	5	26	9372085	7	23	9420030	19	6	9992591	38	36
9361062	8	11	9372085	8	•••••4	9440078	7	2	9992744	52	31
9361085	6	35	9372090	2	14	9440096	4	10	9992744	54	31
9362125			9372130			9440160			9992807		
9362145			9373008			9440160			9992807		
9363090			9373015			9440178			9992807		
9363105			9373015			9440179			9992807		
9363105			9373015			9480012			9992809		
9363110			9373015			9480012			9992809		
9363115			9373015			9480050			9992809		
9363115			9373015			9480050			9992809		
9371012			9373015			9480060			9992809		
93/1012	10		93/3013	35	20	3480000	10	14	3332003	30	01
9371012			9373015			9480064			9992809		
9371015	·····5·····	10	9373015	43	з	9480064	49	6	9992809	42	43
9371017	19	14	9373019	15	36	9480064	50	6	9992953	40	40
9371020	10	6	9373019	22	8	9480064	63	5	9993059	65	21
9371020	58	10	9373024	16	15	9480064	64	5	9993074	65	22
9371025	25	15	9380031	21	17	9490505	19	9	9993090	42	42
9371028	23	10	9380047	23	8	9500101	17	10	9993297	65	20
9371028	·····3·····	8	9380047	59	50	9500101	59	37	9993310	·····24·····	13
9371028	59	52	9380218	3	4	9500151	18	13	9993342	24	14
9371030	10	22	9380223	5	23	9500207	19	2	9993380	65	14
9371030	58	26	9380223	7	15	9510151	27	14	9993394	43	14
9371030			9380225			9540041			9993492		
9371035			9380226			9650004			9993593		
9371035			9380230			9650004			9993595		
9371035			9380243			9650004		1	9993601		
9371038			9380287			9650037			9993601		
9371040			9380287			9660010			9993603		
9371050			9380287			9660010		I	9993603		
9371060			9380287			9660010		;	9993604		
9371060			9380287			9660010			9993604······		
9371085			9380287			9680051			9993605		
9371085			9380287			9990581			9993633		
9371100			9380287	5	27	9991542		I	9993634		
9372055			9380287	8	12	9991556		!	9993634		
9372055	58	24	9380294			9991556			9993675		
9372062	3	5	9380353	9	22	9991556	65	25	9993739	65	16
9372062	4	17	9380356	16	11	9992126	26	22	9993776	15	39
9372072	29	13	9380357	3	15	9992126	27	18	9993948	15	38
	21	13	9380357	7	22	9992126	28	22	9993949	17	17
9372072	31	.0	0000007	•		0002120	LO		00000.0		

部 品 コード - 頁	見出 部番号 コー	品 -ド 頁	見出番号	部 品コード	頁	見出番号	部 品 コード	頁	見出番号
999394960	69								
999395020	34								
999395624	15								
999396365	10								
999401465	2								
999403665	13								
999403765									
999404065									
999404265	I								
9994043······65·····	1								
	_								
9994044······65····· 9994045·····65·····	II								
5554 045 05	۰								
						-			
						-			
			İ						



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

 ■新潟営業所
 〒942-0041
 新潟県上越市安江477-1
 ☎(025)546-7747

 ■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