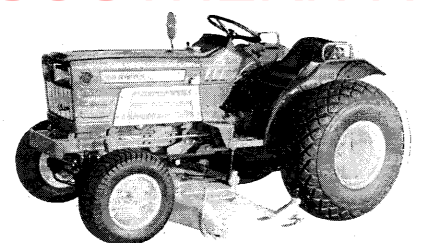
ヤンマーディーゼルトラクタ

YM1610DGR

アノイ・ <u>アル</u> 「コンン	「パーツカタログ」ご使用の前にA2
	エンジン部
YM1610DGR	エンジンコントロール部······B12
	フロントアクスル部
パーツカタログ	トランスミッション部·····・Cı3
NPC-1114	リヤアクスル部D13
	油圧コントロール部····・・E₅
	電 装 品 部······Eរ₃
SOUTHERN FARM	艤 装 品 部・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
A Company of the second s	付 属 品······F14
	モアー部 (JD-60K形)



フイッシュインデックス······M16, M15

٨

CANT FIND WHAT YOUR LOOKING FOR ? GIVE US A CALL! 1-251-957-2857



	M16	- 10
目次	エンジンコントロール部····································	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
「パーツカタログ」ご使用の前に・・・・・・A2	16. ア ク セ ル レ バ ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
② ご注文について	18. フュエルタンク	
 ③ 部品番号について 	19. ベルトカバー	
 ◇ Arran a 510 50 € ◇ トラクタ機種コード表	フロントアクスル部・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	······C1
 ◇ 「 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	20 フロントブラケット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	C2
 ◎ 能 振 齿 ◎ 仕 様 ··································	21. ナックルアーム	······C3
	22. リングギャー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	23. プロペラシャフト	
エンジン部 (3T75U形)A8	24. センターボックス	
項目Na. グループ名称 ロケーショ		
1. シリンダブロック ・・・・・ A9, A		
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	A13 27. フロントホイルタイヤ	······C10
4. エアクリーナ・サイレンサーーー A14	トランスミッション部・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	C13
5. カムシャフトA15	30 クラッチハウジング・・・・・・	
6. クランクシャフトA16	31. クラッチディスク	
7. ピストン・コネクティングシャフトB1	32. ミッションケース	
8. 潤 滑 油 系 統······B2	33. センタプレート	
9. 冷 却 水 系 統·······B3	34. レギュレータ	
10. F O 噴 射 ポ ン プ······B4	35. セカンドリリー フ	
11. F O 弁B5	36. メーンシャフト	
12. 燃料油系統 B6, B	37. PSクラッチシャフト	
13. 調 速 装 置·······B8	38. カウンタシャフト	
	39. PTO駆動シャフト	
15. サーモスタート装置····································		,
	42. P T O 変 速··································	
	4J. ノロノトトシュノ·····	

an share that	Μ	1	5	
l" Pro	y at a second			.t.

リヤアクス	ル	部	• • • • •	•••••	·····D13
項目No.		グル	ーブを	5称	ロケーション
44.	IJ	ン	グ	ギ	†D14
45	IJ	ヤアク	スノ	レケー	ZD15
46.	IJ	ヤハ	ウ	ジン	グD16
47 .	IJ	ヤホイ	イル	タイ	ヤE1
48.	ブ	レ		-	≄E2
49.	ブ	レ -	+	ペダ	νE3

油圧コントロール部
50. 油圧シリンダケース······E6
51. リフトクラン ク·····E7
52. コントロールバルブ·····E8 53. リリーフバルブ······E9 54. 油圧コントロール····································
55. 油圧パイビング······E10,E11

電 装 品 部	E13
56. ワイヤハーネス	E 14
57. ス イ ッ チ	E 15
58 ランプ・メータ······	E 16

艤 装 品 部	<u>.</u>	••••••	• • • •		
59.	ボ	ン	ネ	ッ	۶۰۰۰۰۰۰ F2
60.	ダ	ッシ	ı	ボー	۶F3
61.	フ	I	•	ン	ダF4
62.	ス	テ		ש	ブF5
63.	シ				۲۰۰۰۰۰۰ F6
64	銘				板Fフ

リフト	リン	ク剖	ß	• • • • • • •	••••	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	· F10
	項目No.		グル	ブ名科	ж	ロケ	ーション
	65	۲	ッフ	イリ	ン	2	FII
	66.	IJ	フト	. IJ	ン	7	·F12
	67 .	П	7	IJ	ン	7	·F13
付属	品		•••••	•••••	• • • • • •		•F14
	68.	スタ	マンダ	- K	ツー	Ju	·F15
モアー	部 (J	ID-6	SOK	髟)・	••••		·G1
	69 .	銘				板	G2
Л	70.	Ŧ	ヤボ	٣	ク	z	G3
\mathbf{V}							
VI	72.	Ŧ 2	ノショ	• > :	ブ -	Ŋ	·G5
	73.	×	- ン	・プ	-		G6
	74.	۴	ライ	ブフ	°	Ŋ	·G 7
	75 .	デ		ッ		+	-G8
	76 .	ソ				IJ	·G9
	77.	尾				輪	G10
	78.	IJ	ン	2	取	付	G1 1
	79 .	П	ッド	ドラ	フ	٢	G12
	80	ア -	- ムリ	ヤド	ライ	ブー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G13
	81.	IJ		フ		<u>۲</u>	G14
◈部品	番号	順索	引表		• • • • • •		LI
フイッ	シュ	ィン	デッ	クス・	• • • • • •		M16, M15

A2

『パーツカタログ』ご使用の前に

- ③ 部品番号について…………As
- ④ トラクタ機種コード表………A₀
- ⑤ 配 線 図………A。

SOUTHERN[®] FARM EQUIPMENT

^a uomomomomomomomomomomomomomomomomomomom
* 「パーツカタログ」ご使用の前にA2
🎽 エンジン部(3T75U形)A8 👔
🏅 エンジンコントロール部B12 👔
 パーツカタログ」と使用の前に
💈 トランスミッション部C13
リャアクスル部D13
🎍 油圧コントロール部
🔹 電 装 品 部······El3 🔹 💈
鬚 裝 品 部······F1
リフトリンク部······F10
》 付属品······F14
🕴 モアー部(JD-60K形) G1
◇部品番号順索引表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
エンジン部 (3T75U形)
z Zazeroznazazarazaran na zazerozna zazerozna zazera na zazerozna zazerozna zazerozna zazerozna zazerozna zazeroz

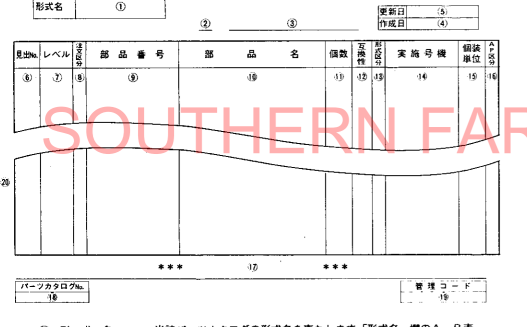
「パーツカタログ」ご使用の前に

パーツカタログの果す重要な役割は、必要な部品の正確な部品番号を見い出し「正しい部 品の注文」に結び付けることです。

従って、このパーツカタログをご使用になる前にぜひ「パーツカタログの見方について」を お読み下さい。

1-1. 当パーツカタログのイラストは、総て本機進行方向に向って左後方斜め上から見た 状態で描かれてあります。

1-2. リストの記載内容については、下記に示す番号に従って説明致します。



- 形式 名………当該パーツカタログの形式名を表わします。「形式名」欄のA, B表示は、「形式区分」欄に表示されるA, Bと対応しています。
- ② 項 目 No.グループ名称に対するNo. でページに変るものです。
- ③ グループ名称……機能別に分類された部品のグループ毎に、それぞれの主要部品名称 等により表現してあります。
- ④ 作 成 日………当該パーツカタログの作成年月日を表わします。
- ⑤ 更 新 日………バーツカタログ作成以後、部品変更等により、リストの記載内容に 変更が生じた場合、新リストの更新年月日を表示します。

- (6) 見 出 No.……イラストに付されている番号とリストの見出No.を一致させることに より、イラスト部品番号を結び付けます。
- (7) レーベール………仕組品等の構成内容を●印のレベルにより表わしてあります。

↓例↓

A2

形式名 A YN 1610D 21

31. フロントホイルタイ ヤ

更新日		
作成日	79.02	.13

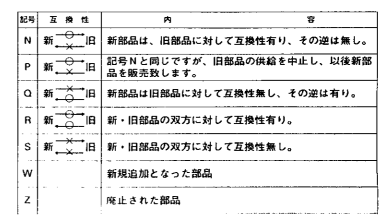
見出 №.	レベル	法の分	部	品	ŧ	号	15	品	名	個數	蓝色		¥	搖	导横	個获 単位	AP DO ST
1	•		794	621·	- 14	700	フロントホイル	9711 92	75	1						1	Г
2		- 1	194	158	-14	700	afuDC4J			1						1 i	
3		- 1	1944	421·	-14	800	9125-14	CMP		1 1						1	1
4			1944	421	- 14	810	911			1						1	
5			1941	191·	- 14	820	¥2-7*			1						1	
6			7944	421·	-14	800		97PR 92	75	1						1	
7			1941	158	-14	700	#1HDC4J	A*14WC	1P	1 1	1					1	
8	• •					800	9175-14	CMP		1 1						i	
9			1246	21			La 14-			1		t i				1	
10	1									1	1					1 1	

上記の例によるレベル表示は、次の様な意味を表わしています。

- 見出No.3の「フロントホイルタイヤL シクミ」(レベル・)は見出No.2と3の部品(レ ベル・・) で構成されていることを表わし、さらに見出No.3「タイヤ5-14 CMP」は、 4と5の部品(レベル・・・)により構成されていることを表わしています。
- ⑧ 注文区分…………部品変更により以後新部品で運営する場合に旧部品に対して、*印が付されています。

その場合の新規ご注文は新部品にて願います。

- ⑨(部 品 番 号………「部品番号について」の項をご参照下さい。
- (1) 部 品 名…………部品名は、カタカナ、数字、英字、記号等により表現されます。
- (1) 個 数…………部品番号当りの使用個数を表示してあります。



A4 A2

- (13) 形式区分…………(1)の「形式名」欄に表示された形式に対応してA又は、Bの区分が 表示されます。
- 10 実施号機…………部品変更が行われた場合、「形式名」欄に対応する形式(A又はB) のそれぞれに該当する実施号機が新部品に対して表示されます。

私 YM1610 形式名 _B YM1610D	51.	IJ	t	7	2	ス	ル	

. ルケース 医新日 79-04-09 作成日 79-02-13

ſ	炙出 No.	レベル	法官分	8	5 44	ŧ	号	88	品	名	# 2	互換性	形式ロ分	実	施	号機	個装 単位	ムの図坊
ſ	1	•		194	420	-24	300	リャアクスル	7-7 CM	P	1	1					1	П
	23	••		223	51-	100	020	ロールヒキン	10x20		6						10	
				262	16-	080	182	ウエコミホール	₩F 8X1	8	4						2	
	4			262	16-	100	252	ウエコミホ*	₩F 10x	25	4						10	
1	5	••		262	16-	120	352	ウエコミホー	W1 12X	35	4						2	
1								1									-	
	6	-		194	151	-24	770	77 379	14		1						1	1
	7	•		194	420	-24	970	791210	- 1		1						1	
	8	•		194	420	-25	900	n-7929	* 79I		1						1	
ļ	9	•		194	420	-26	910	PTG9P7	ት ወቅ ተ ትግ		i						i	
	10	•		222	17-	060	000	N= 2 9= 5'	* 7 6		3						10	
1		{																
1	11	•		222	17-	080	000	ハーネサー か	* 2 8		4	1					50	
	12			194	145	-62	420	7-11-	- <i>ク</i> ツション		4	IN.	A	F	0	0183	1	
													B	F		0172	1	1
	13	. 1		238	71-	030	000	7-10-7	52° PT 3	18	1				Ĭ	911 C	5	
	14 _						160		P-16	, ¢		1					5	
						000			r 10								~	
1	15			261	16-	060	102	#"#F 6)	x 10			1	1				L30	
L	16	Ľ					202	* 11-2									-20	4
		-		260				17 - 10										

�ご注文について

- 2-1. 部品をご注文の際には、部品イラストの図番と同じ№のものをリストから探して 必要な部品の形式、部品番号、部品名、個数をお確めの上、ご連絡願います。
- 2-2. 部品イラストに番号を付していないものは総て単品販売は致しません。
- 2-3. 需要期には特に、消耗部品等の注文が殺到いたしますので、早い目に部品の準備 を願います。
- 2-4、 ご注文の部品は原則として誤送以外の返品は認めません。

RM EQUIPMENT

2-5. ヤンマー製品には、ヤンマー純正部品を必ずご使用願います。

(市販の類似品を使用されますと、早期破損や性能を悪くする原因となります)

上記の例による実施号機の見方は、次の通りです。

見出Na.12の部品番号(194145-62420)は「形式区分」欄にA及びBが表示され、それぞれ に実施号機が表示されています。「形式区分」欄のAに対応する形式はYM1610形であ り、それに対応する実施号機は「00183号機以降」、同様に「形式区分」欄のBに対応する YM1610D形の実施号機は「00172号機以降」に各々、新規追加された部品(W)である ことを表わしています。

15) 個 装 単 位…………1個当りの単位数量を表示してあります。

- 16 A・P区分………アタッチメント扱いとして運営される部品に対して「A」と表示されます。
- 17) * * * ツギノページニツヅク* * *

………同一項目Na.のリストが次のページ(ロケーションNo.)にまたがる場合にのみ表示されます。

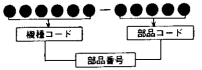
- 18 パーツカタログNo.・・・パーツカタログの作成No.を表わしています。
- 19) 管理コード………イラストとリストを管理するためのコードを表示してあります。
- (20) 変更 箇 所…………部品変更等によりリストの内容が更新された場合に、該当部品に対して、欄外に*印を付して表わします。

当パーツカタログは、改良等により予告なく変更することがあります。

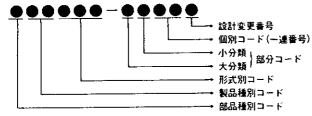


③ 部品番号について

3-1. 部品番号は下記の様に、**ヤンマ-**専用純正部品の場合、大別して機種コード(6桁) と部品コード(5桁)の数字により構成されています。

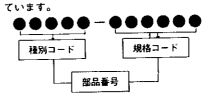


3-2. 更に機種コード及び部品コードはそれぞれ次の様な意味を表わしています。



3-2-6. 設計変更番号

3-3. その外に上記の様なヤンマー専用純正部品とは異なる2種部品(市販部品)と称する 部品の場合も大別して種別コード(5桁)と、規格コード(6桁)の数字で構成され



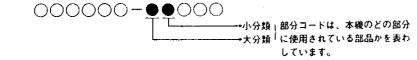
3-3-1. 2種部品の部品番号は品目により種別コード及び規格コードの構成内容は異りま すが、概略次の通りです。(但し、種別コードの第1桁目は必ず2で始っています。)

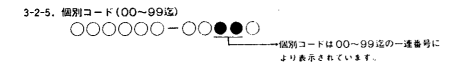


- 3-2-3. 形式別コード(000~999迄)



3-2-4. 部分コード(00~99迄)







⑤ 配線 図

計

装置

9

ノサッ

《式別コード	形式	備考	形式別コード	形	式 備	考		
130	YM2200		262	YM1100				
132	YM2200R		263	YM1100D			ي <mark>ر ا</mark> ک	* 7
133			264	YM1101			 0 0 الات£i)	
134	YM2500		265	YM1101D			⊢¥J ∿ù ⊯ ⊿∟.↓	───┤│[┌─┐┇┌───┤┤┤┮
135	YM2500R							
140	YM2700		300	YM1110			オイルフ ラジェー -	
141	YM2700R		301	YM1110D				
142	YM2700L		311	YM2210D				
145	YM3000		320	YM3110			ial I i V	
146	YM3000R		321	YM3110D				
G			330	YM3810				日日 日日 日日 日日 日日 日日 日日 日日 日日 日日
150	YM1600		331	YM3810D	┍┈┝╋┈			
151	YM1700						ွံမှုုုင်	
155	YM1700A		410	YM2610				
159	YM1700D		411	YM2610D			т Эн Эн	
160	YM1900		420 ·	YM1610			╔┫╾╾╼╼╼╆╼╆╴	╶╶┧╴╴┟╴╴╩┥╼╩┟┑╵╵╵ ╺╴╺╴╴╴╴╴╧┥╼╩┟┑╵╵╵ ╺╴╴
161	YM2000		421	YM1610D			╎┌╘┲╌╱┲	
162	YM2000A		422	YM1601				
165	YM2000AA		423	YM1601D				B B T ³ y ³ y ⁴ T ³ y ³ T ³
166	YM2000D		440	YM1510		·		
190	YM1500		441	YM1510D				
191	YM1500D							
			450	YM4500				L CO L
200	YM1300		451	YM4500D			7.7	
201	YM1401						j.	لا ل ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
204	YMIGIODGR		454	YM4500			y t	
210	YM1300		455	YM4500D			н [<u>په</u>
211	YM1401D							

A7 A2

⑥仕 様

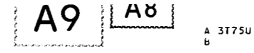
	175		仕様)
1	項	目	YM1610DGR	備考	
Ŧ	車量総	重 重 (k	a) 750		-
	荷重 (kg)	前輪	335		
	19] 🖭 (Kg.)	後輪	414		
	機関出	カ (PS/r.p.m	.) 16/2500		1
	形	状	ホイールトラクタ		-
	車	種	小型特殊自動車		
		1	惠 0.15(0.04)		
			恵 0.22(0.06)		
	走	1	重 0.32(0.08)		
		1	\$ 0.96(0.26)		
	行	ł	室 1.40 (0.38)		
性			室 2.01 (0.55)		
	速	1	速 2.42(0.67) 호 3.50(0.97)		
	كطر		宏 3.50(0.97) 変 5.04(1.40)		
	İ	-	玄 5.04 (1.40) 玄 6.53 (1.81)		
能	度		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
1			惠 13.61(3.78)	最高速度	
	km r		8 0.24(0.06)		
	(m/sec)		1.55 (0.43)		
			2 3.89(1.08)		
		進 4	10.52 (2.92)		
	<u>_</u>	長	2424	後輪タイヤまで	
機	\$	h ã	1474		
体	全 高 (ステ	アリング)	1300		
4	*	避	1603		
法	輪距	前輪(m	978		· ·
—		後輪(剛	1126		L
	最低地	上高(ബ	.) 260		
	銘柄	型 式	3 T 75 U		Г
	種	類	ディーゼル		
	冷却	方 式	水冷ラジエタ		
	シリン	ダ数	3		
襊	内径×	行程(m) 75×72		-
196	総排	気 量 (ca) 954		.
		噴射ポンプ	ボッシュ		
	燃料系統	噴射弁形式	ピントル		
		燃料	ディーゼル軽油またはヤンマー重油		ŀ
	燃料タン	ク容量(
関	1991 3A 75. 64	潤滑方式	トロコイドポンプ圧送式	•••	
194E)	潤滑系統	潤滑油量 ()	3		
	冷却	木 重 ()	3.4	サブタンクを含まず	
-	充1	電発電機(V-w)	12-150		
		幼輩動機(V-kW)	12-1.3		L
		電 池 (V-Ah)	12-70		
·					

	項 目	仕様	借考
	-4 -	YM1610DGR	WI -5
動	 主 ク ラ ッ チ	乾式単板	
 元 伝	変速機潤滑油量 (12)	12	
動部	差動裝置形式	傘歯享式(デフロック付)	
部	終滅速機形式	ハスバ歯車	
Ŧ	車 輪	23×8.50×12	
正 行	平 1 後 輪	13.6—16	
猫	か じ 取 装 置	ボールスクリュー式	
	足 ブ レ ー キ	内部拡張機械式	
	駐 車 ブ レ ー キ	ペタルロック式	
		アワメータ、水温計、フラッシャ	-
運		パイロットランプ、チャージパイ	
埋		ロットランプ、オイルパイロット	
私	計器類及び照明装置	ランプ、燃料計、前照灯、ホーン	
	· · ·	方向指示灯、水量パイロットラン	
		プ、バッテリ液量、比重パイロッ	
		トランプ	
٥.	回転方向	右回り	
動力取出	轴 寸 法 (mm)	35 (JIS韩由)	
出	軸 回 転 速 度 (r.p.m)	588, 769, 1111	
輔	その他駆動部	なし	
1	けん引装置形式	固定ビン式	
作	最大揚力(kg)	750	
作業機昇降装置	装着装置の種類規格	カテゴリ0	
桜置	油压制御方式	ポジションコントロール付	

形	式	名	称	JD-60K ロータリモーア
إللا			th	1520mm (60″)
全			ψ	1840mm (72— <u>1</u> ″)
全			長	787mm (31″)
(نلا		刃	数	3
义	刃	直	径	521mm (20- <u>1</u> ")
刈		高	ð	35~135
义	刃	ē	転数	3200~3600rpm
吐	出	方	向	右
昇	降	機	構	トラクタリフトアームワイヤー
			<u>#</u>	115kg

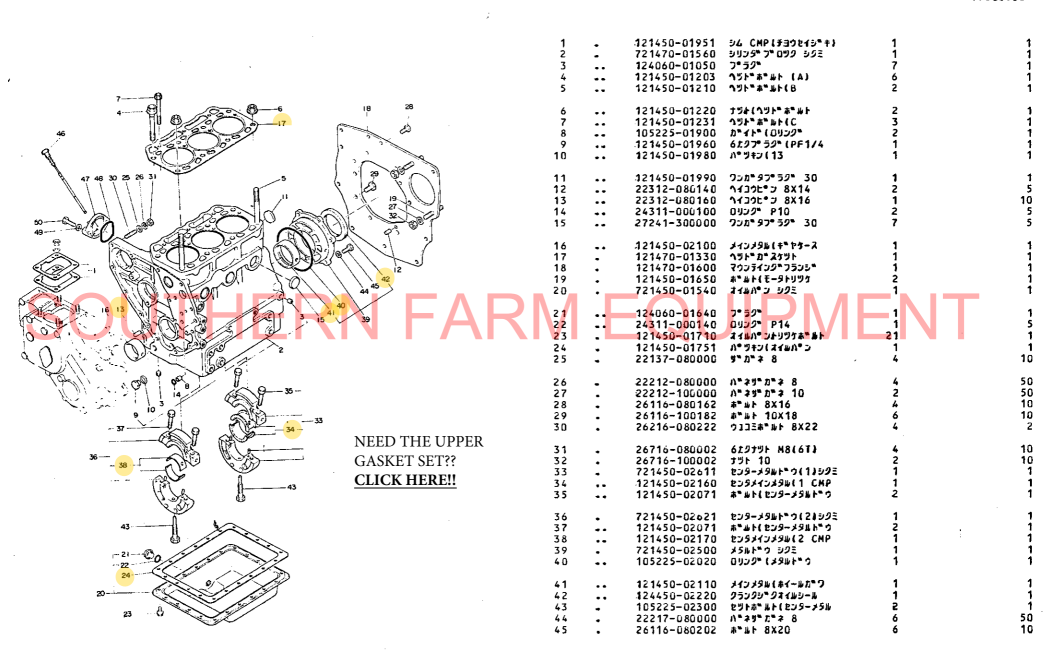
※仕様は改良などにより、予告なく変更する場合があります。

_1. シリンダブロック



1.シリンダブロック

79-08-06



NPC-1114

1. シリンダブロック



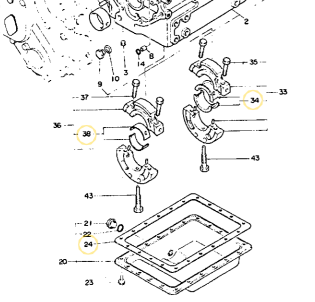
42

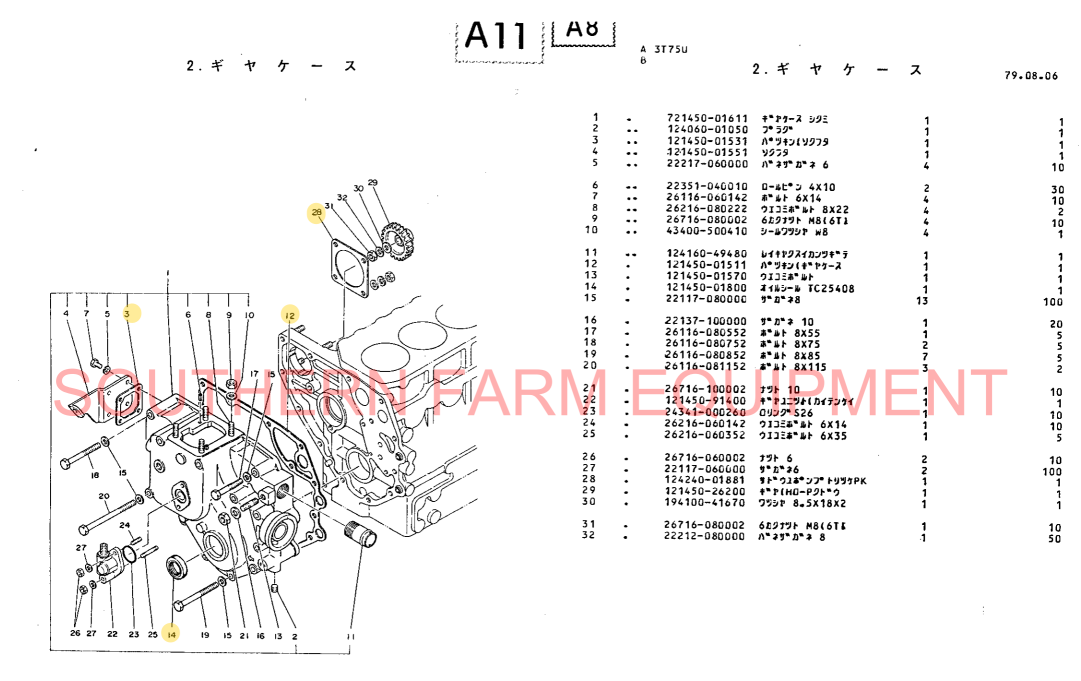
1. シリンダブロック

79.08.06

46		121470-34800	ケンゴネ* ウ	1	1
47	-	121450-34830	トリツケダディモケンユホアウ	1	1
48	•	121450-34840	ハキ ツキン (トリツケタキイ	1	1
49	•	22137-080000	ቻ [™] ⊅ [™] ⊅ 8	2	10
50	•	26116-080252	ホ ኈµ⊦ 8x25	2	10







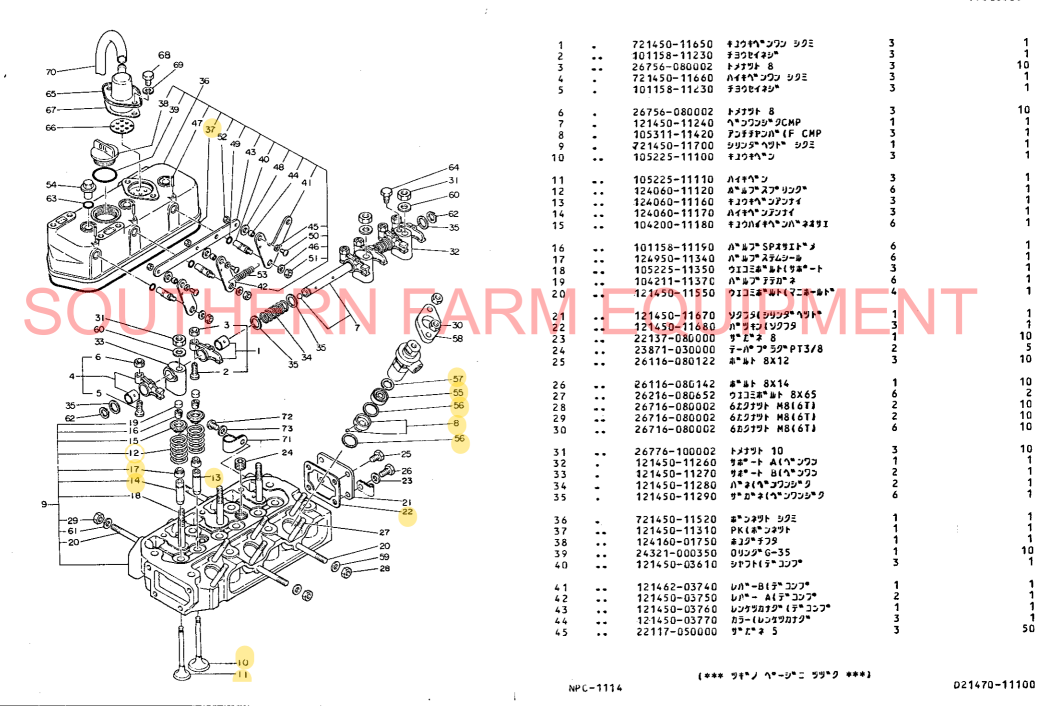
D21450-01201

3.シリンダヘッド



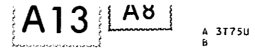
3.シリンダヘッド

79.08.06



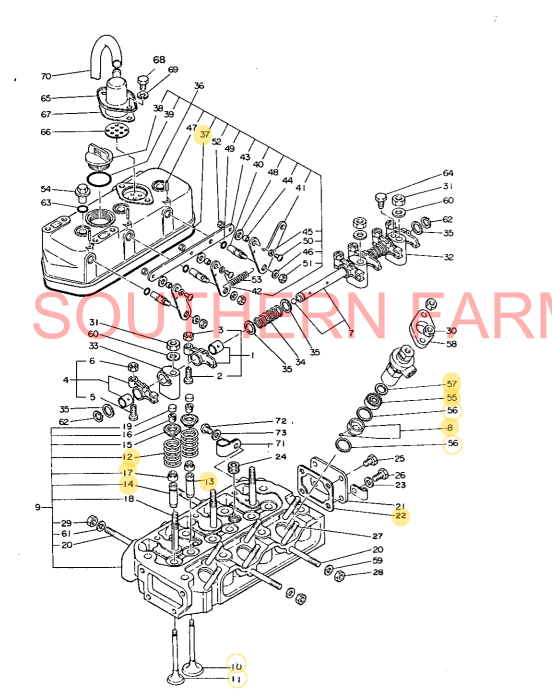
A | 2 | A8

- 3. シリンダヘッド



3. シリンダヘッド

79.08.06



46		33117-040000		_	
40	••	22117~060000 22312-030220	ガギカギネ6	3 3	100
48	••		11396°J 3X22	3	20
	• •	23418-080000	ナイロンハキ ツキン 8	3	10
49	••	24311-000070	0925 P-7	33	5
50	••	26557-050122	+30°320° 5X12	3	10
51	••	26716-060002	ታማት 6	3	10
52		26756-050002	トメナツト 5	3 3	50
53	-	104104-67300	モトッシット キリクキャプクータ	ĩ	1
54		124160-11360	720191	ž	÷
55	-	124950-11410	Poffpon" (R	3	1
56		124950-11450	A® ツキン (アンチチャンパ*	6	
57		101147-11490	7 0505(70558)	3	1
58	-	101147-11900	ネンリヨウヘーンオサエ	3	1
59	-	22137-080000	9" D" 2 8	3	1
60	•	22137-100000		2	10
00	•	22137-100000	ቻ™ <i>ኬ</i> ™ጽ 10	3	20
61	•	22212-080000	パーネザーカーネ 8	2	50
62	•	22242-000140	シックヨウスナツフ・リンク・14	2 2	20
63		24311-000120	0122 P-12	3	
64	•	26921-080102	トメネシー (ホーウ 8x10	1	10
65		121450-03010	7 17 #29464		5
\Л					1
66	•	121450-03020	フェリネンタイ(B		1
67	•	121450-03070	ハ* ツキン (フ* レサ* ネンタイ		i
68	•	26116-080142	#*#F 8X14	2	10
69	•	22212-080000	N= 29" D" 2 8	2	50
70	•	23065-120500	t*==#### 12X500	ī	5
71		23297-150081	カントメカナジョ	4	
72	-	26557-080102	+J1"#9" 8X10	1	1
73	•	22137-080000	יירייים פאונע ש״מ״≱ 8		10
	•	FE 101-000000	<i>3 µ 4 0</i>	1	10

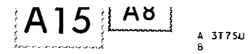
A 3175U в 4. エアクリーナ・サイレンサ 4. エアクリーナ・サイレンサ 79.08.06 ; 121450-12500 IP99-1 1 124066-12510 10401 2 1 3 121450-12550 +10100 1 * 4 23010-058000 #-20*21* 58 121450-12700 #30#7=#-#1 5 1 121450-12710 ハ*ツキン(マニホールト* 6 1 7 121470-13490 #400# CMP 1 121470-13580 2527* 8 1 . . 9 121470-13610 9740950*-(A 1 ... 10 121470-13620 #460950"-(8 15 12 1 . . 11 121470-13650 7051930(97659 1 ... 22212-100000 1**** 10 12 50 • • 26013-060089 #"#\F(B 6X8 30 13 • • 26116-100652 #*#+ 10X65 5 14 • • 15 26716-100002 191 10 10 . . 121450-13200 #** 25% 16 1 17 1 18 121470-13510 ハイキマニホールト* 1 22212-080000 1**** 8 19 50 22212-080000 50 20 1 27 0 2 8 21 22 23 5 2 26116-080582 #"#F 8X58 26216-080222 9IJE#"#F 8X22 • 26716-080002 62919F M8(6T) 10 23 20 1013 3

V | 48

5.カムシャフト

٦

,



5.カムシャフト

1 2 3 4 5		121450-14010 121450-14090 121450-14100 22512-070302 104300-76460	カムシヤフト Fロカム カムキアヤ キー(リヨウマル 7X30 シメツケナツト	1 1 1 1	1 1 1 10 1
6 7 8 9	- - -	104200-14200 121450-14400 24101-062054 26581-086102	ダヘ® ツト フ® ツシュロツト 本 Wールヘ N Jリング N 6205 + ハ N イント トコネシ N 8X 10	6 6 1 1	1 1 1 20

RM EQUIPMENT

79.08.06

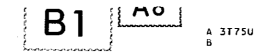
	A16 A8							
6. クランクシャフト	bornonnonner	Ĝ		6. クランクシ	ャフト	79.08.06		
C ,	1		121470-21590	フライネイル CMP	1	1		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	•	124950-21230	フェッシュイクラッチ	1	1		
9	3		124060-21600		1	1		
	4		721470-21700		1			
	5		122710-21350		3	i		
$\langle \rangle$	4		22312-080160	ヘイコウヒ ^e ン 8X16	4	4.0		
3 \ \	7	••	22512-070182		1	10 10		
	\ 8	••	121450-21200		2	10		
A WINTER STREET	\ 9	•	105225-21500		ļ	1		
	10	•	121450-21540		2	1		
ŝ/ Vez >		•	421430-21340	3.254.2.2.2.2.4." 5	I	1		
	11	•	121450-21650	Vプキ ーリ (クランクシアフト	1	1		
ALL RES Y	12	-	22351-040008	ロールヒ [®] ン 4X8	2	30		
	13		26776-180002	トメナツト(ホソ 18	1	2		
				-		Ľ		

RM EQUIPMENT H

,

SO

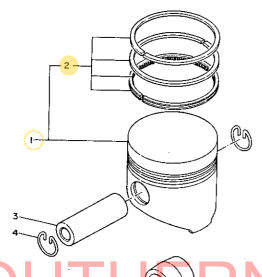
7.ピストン・コネクティングシャフト



7.ピストン・コネクティングシャフト

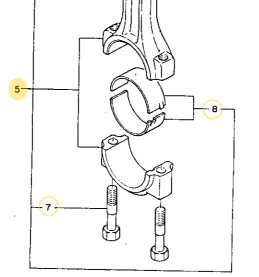
79-08-06

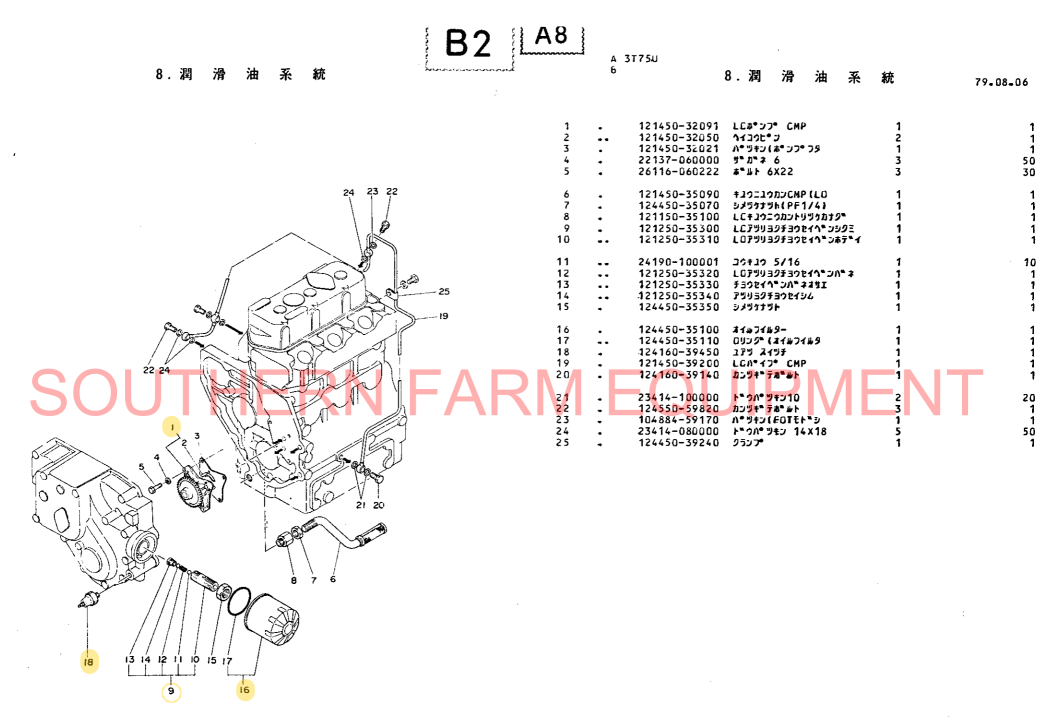
1



1 2 3 4 5	• • • •	705311-22500 105225-22300 105225-22400	ヒ ⁴ ストン CMP ヒ ⁴ ストンリンク ⁴ シクミ ヒ ⁴ ストンヒ ⁴ ン サークリツフ ⁴ (ヒ ⁴ ン ユネクテインク ⁴ ロツト ⁴ シクミ	3 3 3 6 3	
6 7 8	•••	105225-23100 105225-23200 105225-23300	ヒゃストンヒタンメタル ロジト*ホ*ルト クランクヒタンメタル	3 6 3	

RN FARM EQUIPMENT





NPC-1114

9.冷却水系統	B3 [/	48	А В	31750	9.冷却水系	系統	79.08.06
		1 2 3 4 5	• • •	121450-42010 121450-44410 26116-080852 26116-080902 22212-080000	パ♥ツキン{CW−Pトリツケ5*イ ホ**ルト 8×85 ホ**ルト 8×90	1 1 3 1 4	1 1 5 10 50
٩		6 7 8 9 10	• • • •	121470-44510	Vフ"ーリ(Cw-Pタト゛ウ Vベルト(ファンタト゛ウ	3 1 1 1 1	100 1 1 1 1
		11 12 13 14 15	••• •• ••	124450-44560 23065-070180 121470-44500 124450-44590 121462-44580	ヒ゜ニールカン 7×180 ラシ゜エータ ラシ゜エータキヤツフ゜	1 1 1 1	1 20 1 1 1
24 27		16 17 18 19 20	:	121450-44740 121470-44900 22137-060000 22137-080000 23414-160000	オンド*ケンシュツキ サ*カ*ネ 6 サ*カ*ネ 8 ト*ウハ*ツキン 16	1 1 4 2 1	1 50 10 50
	FAR	21 22 23 24 25	• • •	26116-060162 26116-080122 26116-080162 121450-49010 121450-49020	#*## 8x12 #*#F 8x16 CWA*77*(A CWA*77*(B		10 10 10 1 1
	34 33 36	26 27 28 29 30	• • •	26116-080142 22212-080000	ホースパ"ント" 38 サンポ"ンコツタホンタイ ホ"ルト 8X14 ハ" *ザ" カ" * 8	1 6 1 2 2	1 10 1 10 50
	5	31 32 33 34 35	• • •	121250-49121 24311-000160 121250-49110 124450-01980 121450-49150	ロリング* P-16 Cwn*イフ*ツキ*テ ハ*ツキン ミス*スキハ*イフ* (A	1 1 1 1	1 5 1 1 1
28 30 29	32 31	36 37	:	-121450-49160 124766-59050	ミス* メキハ* イフ* (日 ホースクリツフ*	7 4	

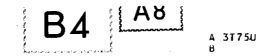
.

1

NFC-1114

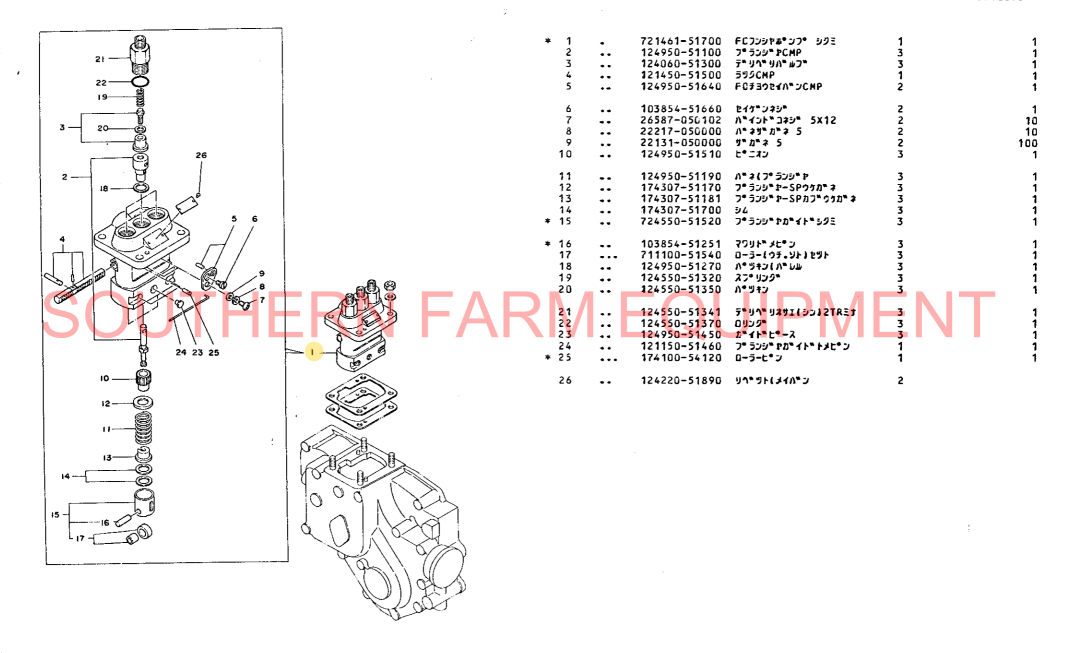
×

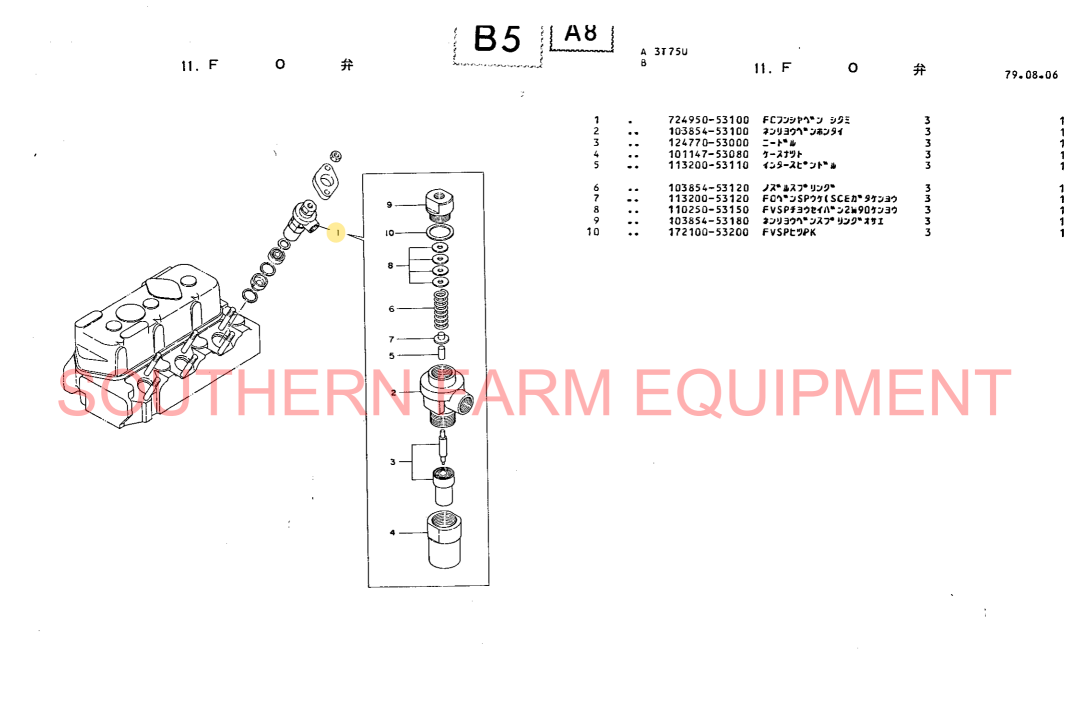
10. F Ο 噴 射 ポ ン プ



10. FO 噴 射 ポンプ

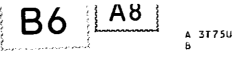






11

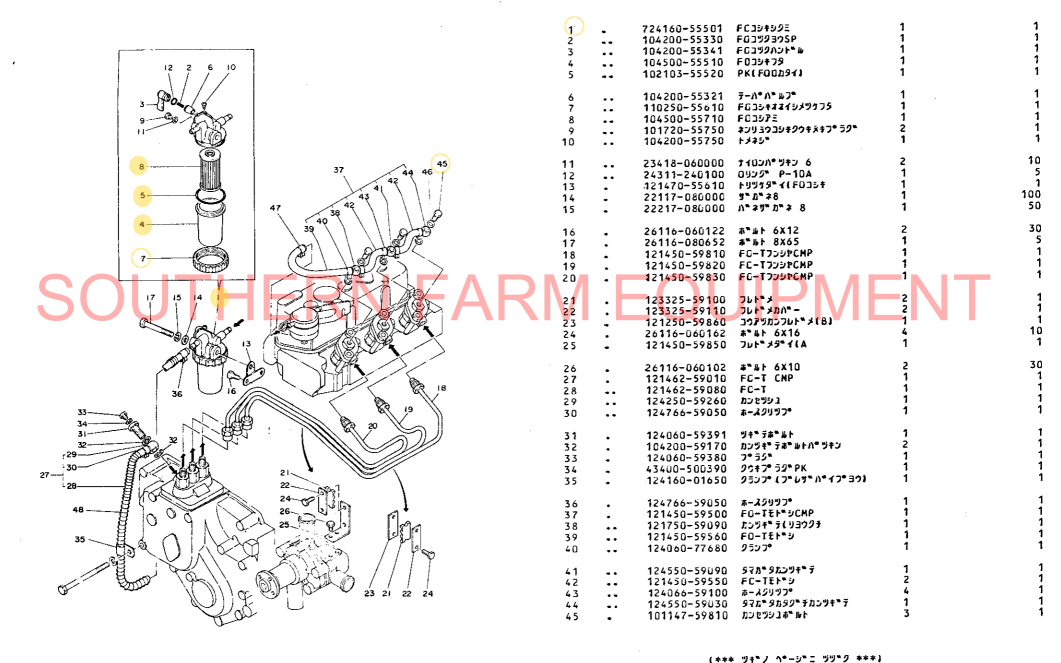
12.燃料油系統



1750

12. 燃料油系統

79.08.06

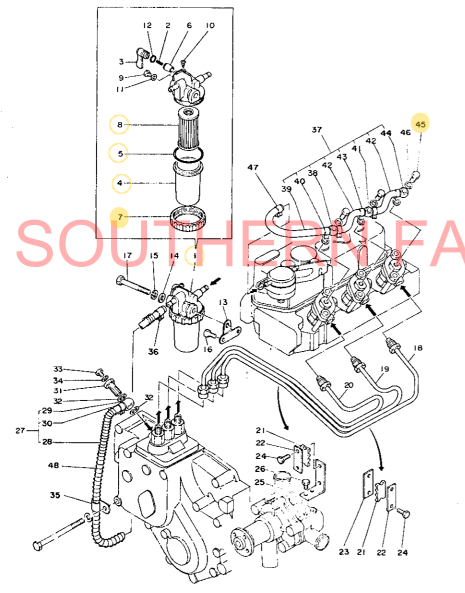


97 2 N°TV - 39°2 TTTI

12. 燃料油系統

.

B7	88	A B	37750	12. 燃	料	油	系	統	79.08.06
:	46 47 48	• •	23414-080000 124060-77680 106100-59060	クランプ	14 14 574 14 14 9009 1		۲ ۵ ۹	6 1 1	50 1 1



RM EQUIPMENT

D21470-55100

	B8 A8		31750			
13. 調 速 装 置	Second and a second	8		3.調 速	装 置	79.08.06
	* 1 2 * 3 5 6	• • • • •	721450-61520 104200-61200 172200-61220 121450-61500 121450-61530	カ* ハ* ナウエイトサ本* ート カ* ハ* ナウエート ヒ っしわ* ハ* ナウエイト カ* ハ* ナレハ* ーN0・1 アラカ* ネ(レハ* ーN0・1	592 1 2 1 2	1 1 1 1
	7 8 9 10 11	• • •	22322-030160 121450-61600 121450-61610 22312-030100 121450-61620	デーハ* た*ン 3X16 カ* ^* ナスリーフ* シャフト(カ* ハ* ナレハ*ー ヘイコウヒ*ン 3X10 サポ*ート(レハ*ーシャフト	1 1 1 1 1	20 1 1 30 1
24	12 13 14 * 15 16	• • •		ロールビ [®] ジームX8 車 [®] ルトームX22 ニーよ [®] ルヘ [®] アリジク [®] モト [®] ジハ [®] ネ FCリミツターCMP	2 2 1 1	30 30 1 1 1
25 26 36 36 9 14 15 1 3			26756-050002	チョウセイシム(FOリミツタ トメナツト 5		1 1 1 50
			135210-61090 121450-61520 121450-66010 721450-66530 22322-030180	フウインヨウナマリ ニート サイ アリンク レキ ユレータスフ・リンク レキ ユレータスフ・リンク テーハ・ヒ・ン 3×18 カ ハ・ナレハ - NO・2		1 1 1 20
	22 27 28 29 30 31	• • •		フンシアセイケ* ンレハ*ー アシ* ヤスタ&RPM トメナツト 8 サ* カ* ネ 8	1 1 1 1	1 1 1 10
339 339 16 1000	32 33 34 35 36	• • •	22312-030080 22322-036180 22411-300150 22451-100000 24311-000050	ハイコウヒ [●] ゴ 3X8 デーハ [●] ビ [●] ゴ 3X18 ワリヒ [●] ゴ 3X15 ワザ [●] リセン 1.0 ロリング [●] P5	1 1 1 1	20 50 50 5
	37 38 39	•	26687-120002 26736-120002 43400-500450	フクロナツトビタカホシ12 ナツト 12 ハ® ツキン	1 1 2	10 10 1

.

......

.

14. 電 気 始 動 装 置

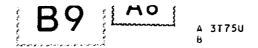
2

.

1-1

 $G^{(2)}$

5



2

14. 電 気 始 動 装 置

79.08.06

1 2 3 4 5	• • •		ターミナルカハ*ー カーレントリミツタ チャーシ* インシ* ケータ	1 1 1 1	1 1 1 1
6 7 8	•	121450-77330 26116-080252 22137-080000		1 1 1	1 10 10

RM EQUIPMENT

	B10	A8	A 3T75JJ			
- - - - - - -	15. サーモスタート装置		r.	15. サーモスタート装	ŧ 🖀	79.0
	10 9 9	1 · 2 · 3 · 4 · 5 ·	124450-77980 121120-77920 124460-77660	サーモスタツト(フ° ラク" ツキ) F O.N° イフ" ツキ" デカナク"(サーモス ホシ" ヨワイナ(サーモスタート F O.N° イフ" ツキ" デ(サーモスタート) F O-T(ヘツタ" ーF C タンク	1 1 1 1	
		6 - 7 - 8 - 9 - 10 -	121450-77700 124060-77680 121750-77800 121450-77810 26116-080122	ヘザダ* タンダ カナダ* A (タンダ	1 4 1 2	
		11 . 12 .	124460-77820 26557-060082	ヘツダキダンダトリツケカナダキ(オツ) +ナヘキネジキ 6X8	1 2	
	SOLESERN FAR	M	EQL	JIPME	ΞΝΤ	-
					·	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					:	
	6 7 4 2 1					

NPC-1114

79-08-06

16.アクセルレバー	B13 B12	A YM1610DGR B	16.アクセルレバ	- 79.08.06
SOUTHER 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	1 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 4 20 20 20 21 23 24 25 26 27 28	 194420-01110 194150-01190 194145-01260 194150-01270 26716-100002 194420-01350 194420-01360 194420-01360 2137-080000 22137-080000 22137-100000 22137-100000 22417-160180 22417-160180 24190-110001 26716-080002 194420-01410 194420-01440 194420-01440 194420-01450 22417-160180 2137-060000 194420-01410 194420-01450 22417-160180 22417-160180 22417-160180 22417-160180 194420-01510 194440-01550 22417-160180 	<pre>) P9twon*-J7*) 7959307*0-F) An*-y 20 2 fyF 10) 905017*(P9tub-9) 90504*(P9tub-9) 90504*755-) 72500-975*735-) 72-503927*905*8) 9*5*4 0 9*5*4 0 9*5*4 0 9*5*4 0 99t*0 1.6X18) 79t*0 1.6X18) 7*5*7 009t*0</pre>	2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
The set of	0			

1

.

	B14 B12	A YM1670DGR			
17.マ フ ラ ー	konstante andere and	в	17.マフラ	·	79+08+06
	2	. 194424-03100 . 194424-03310 . 194424-03320 . 194424-03330 . 194424-03330 . 194424-03410	マフラカハ* - (A マフラカハ* - (B マフラカハ* - (C	1 1 1 1	1
	7		#"₩►(B 6X8	2 8 2	50 30 50

8

.



18. フュエルタンク

Ö

17

8

ТĹ

5

124

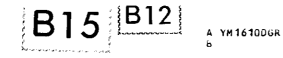
10 |

0

6

-16

.



÷,

18. フュエルタンク

79.08.06

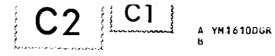
	1	•	194420-04110	2114829	1	1
	2		101504-55041	キャツフ (Fロタンク	1	i
	3	•	101504-55051	PK(+1797*	1	•
	4	•	101504-55101	FCイリク チコシアミ	1	1
	5	-	194310-04250	9001-01-	2	i
	6		194420-04260	N° ツキン(タンク	2	1
	7	•	194145-51591	ハー ツテリクツションコーム A	1	1
	8	-	194440-61750	フェルトチェアクリーナ	2	i
	9	•	22137-080000	5 [™] <i>L</i> [™] <i>∓</i> 8	2	10
	10	•	26013-080162	#*#F(B 8X16	2	20
	11	•	26116-080502	ホ ኈµ⊦ 8x50	2	10
	12	•	26716-080002	659191 M8(6T)	4	10
	13	•	194136-04720	フリエルハキイフキ	1	1
	14	•	194130-04750	フリエルハキイフキシャミイント	1	i
¢	15	-	124060-77680	クランプ [*]	1	i
	16	•	23414-140000	トッウハッツキン 14	1	50
¢	17	•	124766-59050	ホースクリリン	2	1

RM EQUIPMENT

	B16 B12				
19. ベ ル ト カ バ ー	horsenses and and	a ym161odgr B 1	19. ベ ル ト カ	バ —	79.08.06
2	1 2 3 4 5	. 194420-05110 . 194420-05120 . 194440-05130 . 194440-05140 . 194420-05210	ヘ** ルトカハ* - L ヘ** ルトカハ* - R セラディカハ* - L セラディカハ* - R セムス#** ルト 6X14	1 1 1 8	1 1 1 1
SOUL BOOM	e RM	22137-060000 26013-060162	#™µ⊦(B 6×16	6 5	. 20
	Υ		н 		

.

20. フロントブラケット

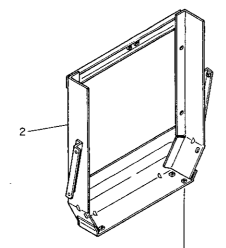


2

20. フロントブラケット

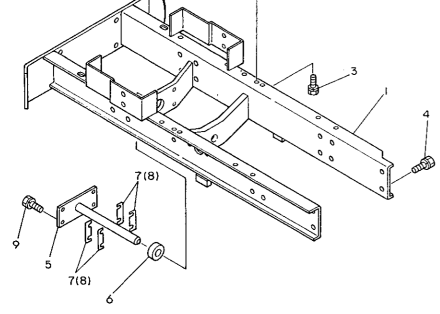
4





	1		194424-11110	フロントアクスルフトラケツト	1	1
	2	•	194440-11130	フ* ラケツト ビラシ* エータ	i	i
	3	•	26013-080202	#"#F(B 8X20	4	10
	4	•	26013-120252	#"#F(8 12x25	8	2
*	5	•	194191 - 132 11	センタヒキン	1	1
	6		194191-13220	71°-9 22X42X14	1	1
	7	•	194191-13232	シムしセンタヒキン	4	1
	8	•	194191-13240	540.25(t)\$t*5	4	1
	9	•	26013-120222	#"#F(B 12X22	4	5

ERN FARM EQUIPMENT



;

	C3 C1		
21. ナックルアーム	have a second by the second by	21. ナックルアーム	79.08.06
	2 • 194311- 3 • 22217-1 4 • 26116-1	12110 ナツクルアーム L 1 12210 ナツクルアーム R 1 00000 A*オサ*ガ*オ10 6 00282 ポ*ルト 10X28 6 57122 タイロツト*エント* シクミ RL 1	1 1 100 10 1
	* 9 22417-3	57220 ダ*ストカハ ^ャ ー 1 57241 ミゾ [*] ヴォナツト 11 1 57411 ク [*] リスニツフ [*] ル 1 00250 ワリヒ [*] ン 3X25 1 57132 ダイロツよ [*] エント [*] LRコンフ [*] リート 1	1 1 2 10 1
16	* 12 •• 194730- * 13 •• 194730- * 14 •• 22417-3 15 • 194158-	57220 ダ*ストカハー 1 57241 EV*サキナサト 11 1 57411 ダ*リスニサフ*ル 1 00250 フリヒ*ン 3X25 1 12310 タイロット* 1	1 1 2 10 1
	13	22840 65957F M17 1	1
		UIPMEN	
865			
3 4			:

1

.

D94311-12100

22.リングギヤ C4	<u>C1</u>	A YM1610DGR B	22.リングギ	ť	79-08-06
	1 - 2 - 3 - 4 - 5 -	. 194190-31490 194191-13530 194191-13540	マキフ* ツシュ テーハ* ローラヘ* アリング*	1 1 2 1 1	1 1 1 1 1
21	6 7 * 8 9 * 10	. 194191-13780 . 22417-250400	<u> ጎኙምሀጋይ</u> ች 6009	1 1 1 1	1 1 30 1 5
	11 - 12 - 13 - * 14 - * 15 -	. 194190-32100 . 194190-31490 . 194420-31800	デ*フォース シクミ マキフ*ツシュ	1 1 2 2	10 1 1 1 1
20 16 17 18 14 00 00 00 00 22 20 16 00 00 00 22	* 16 * 17 * 18 19 20	. 194420-31510 . 194190-31821 . 22351-040025 . 22351-080018	デ*フピ* ニオンシヤフト ロールピ* ン 4X25 ロールピ* ン 8X18	2211	1 1 10 10
	* 21 ·	24101-060094 26450-080202	^*₽IJ¤₽* 6009 6£9₽±9≠ # *₩► 8×20		1
10					:

	C5 C1		YM1610DGR			
23. プロペラシャフト	Sana an ann ann ann ann ann ann ann ann	В		23. プロペラシャ	フト	79.08.06
23. JUNJAN	1 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 CARO		194424-13300 194191-13270 194191-13331 194191-13340	フ* 0^* ラジヤフト CMP スリーフ* カツフ* リング* B スプ* ラインジヤフトシール ス^* -サ 20.5X30X16 デンジヨンネフ* リング* 3* ムフ* -ヴ ハリエ* ネ フィアハーネスクランフ* B フリエ*ン 4X40 コウキュウ 5/16 ジャフトカハ* - (マシロ ジャフトカハ* - (マシロ ジャフトカハ* - (マ・ヴ リング* 50 ロリング* 660 ロリング* 660 ロリング* 660 ロリング* 660		79-08-06 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
8 / 18						

.

NPC-1114

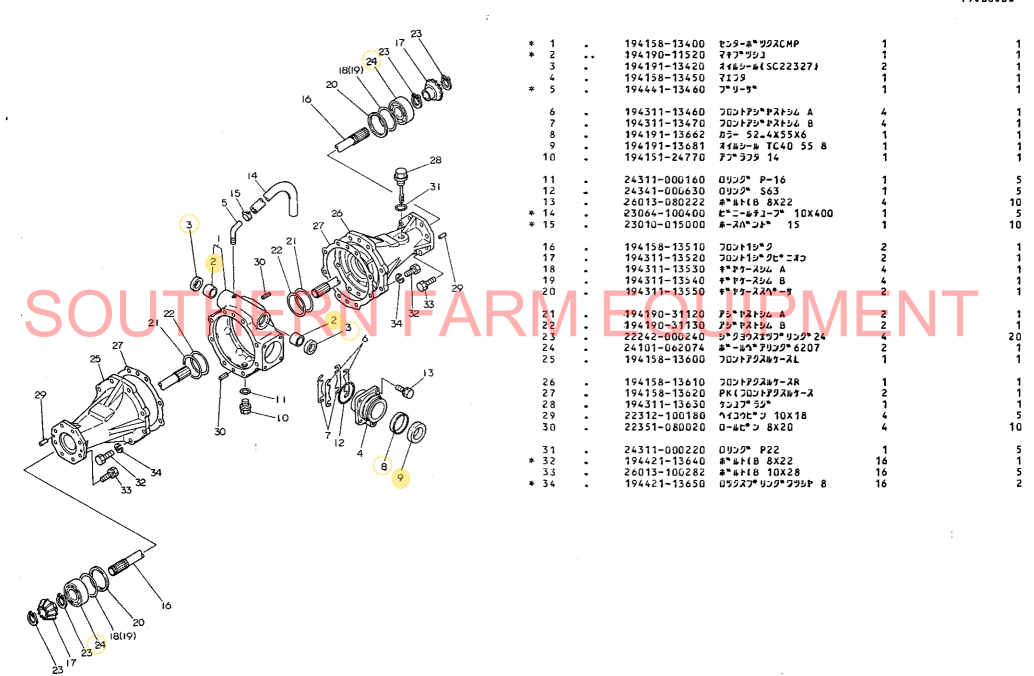
094424-13300

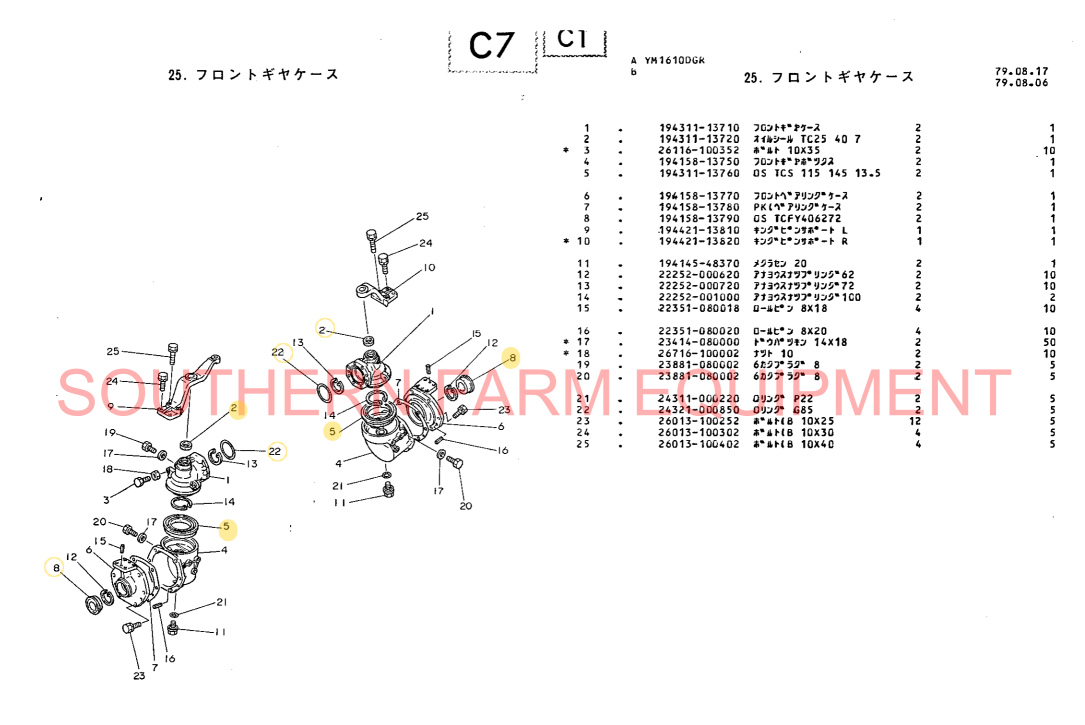
24. センターボックス

C6 A YM161000K В

24. センターボックス

79.08.06





NFC-1114

26. フロントシャフト

22 (

23 25

26

.

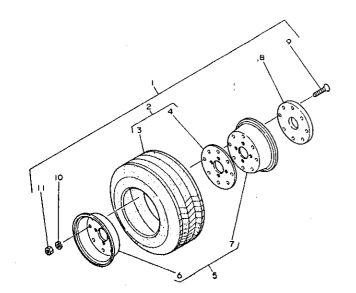


;

79.08.06

	1		194311-13850	70312549	1	1
	ź	•	194311-13860	400°E*004 A	4	1
	_	•			-	4
	3	-	194311-13870	キング ⁶ ビ ⁶ ンジム B	į	
	4	•	194311-13880	3" 7150" K28 35 18	2	
	5	•	194158-13890	カラー 28*33.5*18	1	1
17	6	_	194158-13910	Z=Z+#28*33*6.5	1	1
13	7	•	194311-13920		1	1
SI / W	8	•	194311-13930	21°-4 25x35x5	1	i
12 — — · · · · · · · · · · · · · · · · ·	9	•	194311-13940	フロント2シャクキャレ	i	1
	10	•	194158-13950	フロントファイナルときニオン	4	
	IU.	•	194130-13930	JUJ77547#C _AJ	•	1
	11		194311-13960	シャクヨウトメワ 50	1	1
	12		22137-160000	5" J" *16	1	20
d lio	13	-	22217-160000	N*29*5*216	1	20
	14	•	22512-070220	JIJ# -+- 7X22	1	10
KIN A KONN	15	•	24101-060134	<u> 15 - 1 - 1622</u> ヘーアリンダー 6013	1	1
	15	•	24101-000134	1 1992 8013	•	
	16	-	24101-062054	ホッールップアリングッ 6205	1	1
14. 負	* 17		26716-160002	JUN 16	i	Ś
28 0 4	18	•	194158-14100	7021726*21*** CMP	2	1
		•	194158-14100	777184**********************************	2	
20	19	•			2	
	20	•	1 94158-14130	092k 30		
	J N. /					
	21	•	194158-14160	カラー42.7*25.5	2	1
	21 22 * 23	•	194158-14180	<u>94(774544*</u> P	4	1
225 62	* 23	•	26116-140302	#"#F 14X30	8	5
	24		194130-26460	PTOD-+**56 0_3	4	1
	25	-	22217-140000	ለግ 2 ቻግ ይግ 214	8	20
						_
	26	•	24101-060074	ホーールヘー アリンクト 6007	2	1
	27.		24101-063074	<u> </u>	2	1
	28	•	24211-030002	ヘキテリングトナット 30	2	2
9						
4 9 5						
6						
~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~						
N OT						
						1
21					ı	

27. フロントホイルタイヤ		A Y B	M1610DGR	27. フロントホイル	タイヤ 7	9-08-06
12 22 21	1 2 3 4 5	•	794158-14711 .194136-12850 194136-12860 194136-12870 194136-12870 194158-12811	タイア23×8=5-12CMP タイア チョーフ゛ハ『ツキン	1 1 1 1	1
	6 7 8 9 10	  	194158-12821 194158-12831 194158-12930 194158-12940 22217-100000	ホイル B テトイスタフーレート(フロント + サラコネシー 10X30	1 1 8 8	100
	11 12 13 14 15	· · · · • • · · ·	26716-100002 794158-14811 194136-12850 .194136-12860 194136-12870	フロントホイルタイヤト シクミ タイヤ23×8・5-12CMP タイヤ	8 1 1 1	10 1
Brance (0.0)	16 17 18 19 20	 	194158-12811 194158-12821 194158-12831 194158-12930 194158-12940	ホイル A ホイル B テ*イスダフ*レート(フロント		1
	21 22		22217-100000 26716-100002		8	100 10



,

S

D94158-14711

ł

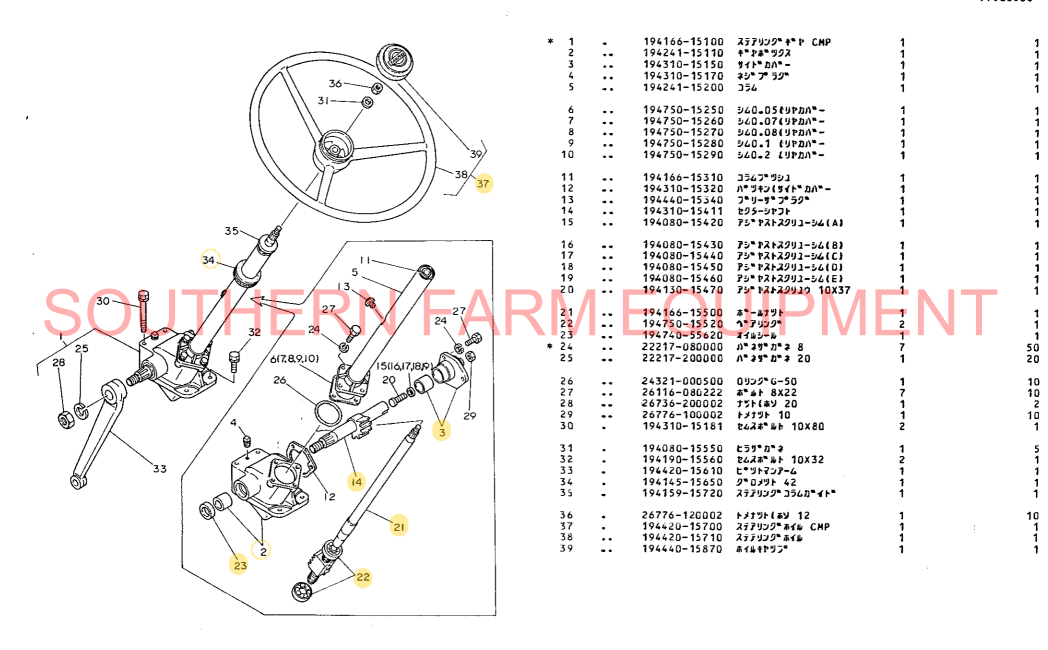
28. ステアリングギヤ



A YM1610DGR

28. ステアリングギヤ

79.08.06



29. ドラッグロッド

• 5

3 5

.

C11 C1	A B	ΥM	1
--------	--------	----	---

2

YM1610DGR

1	•	194424-16100	ト* ラツク* ロット* CNP	1	1
2	••	194730-57220	<del>ያ</del> *ストカハ*ー	2	1
3	••	194730-57241	ミッ・ツキナツト 11	2	1
4	• •	194730-57411	ク* リスニツフ* ル	2	2
5	• •	22417-306250	フリ <b>と</b> *ン 3X25	2	10

.



30. クラッチハウジング

11

a

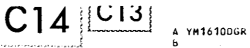
13

-3

.C_O

18

12



ÿ

16

17

C

0

C

10

1 Day

C

8 B

15

톒

8

 $\bigcirc$ 

19 14 6

3

12345

6

8 9 10

	194420-21100	クラツチハウシ*ンク* CMP	1	1
••	194190-22250	スフキリングドフリクヒキン	2	1
	194130-22280	7 991 20X25X25	2	1
	194146-21150		1	i
•		サイト"カハ"ーハ" ツキン	1	1
-	194150-21910	ネシャ キャップ・ 11	4	2
-	194151-36670	デール・ーネシャフ・ラクト PT1/8	1	2
•	22217-100000	ለ" # ታ" አ" # 10	Ż	100
	22217-100000	ハ* 2 リ* カ* 210	6	100
•	22217-120000	ハ*マリ*ガ*ネ 12	2	50
•	22351-080018	ロールE*ン 8X18	2	10
•	26013-080162	#*#FCB 8X16	2	20
•	26013-100382	HB(SW 10X 38	2 2 5	
•	194420-22610	**#F(8T 10×65	5	5 1
•	26116-100702	#"#F 10x70	2	10
	26116-100952	#≞µ⊦ 10×95	4	2
•	26116-120652	#*#F 12X65	2	2
•	26716-100002	ナット 10	2	10
•	194130-33190	シールキャップ 20×8	2	1

## ARM EQUIPMENT

79.08.06

31. クラッチディスク

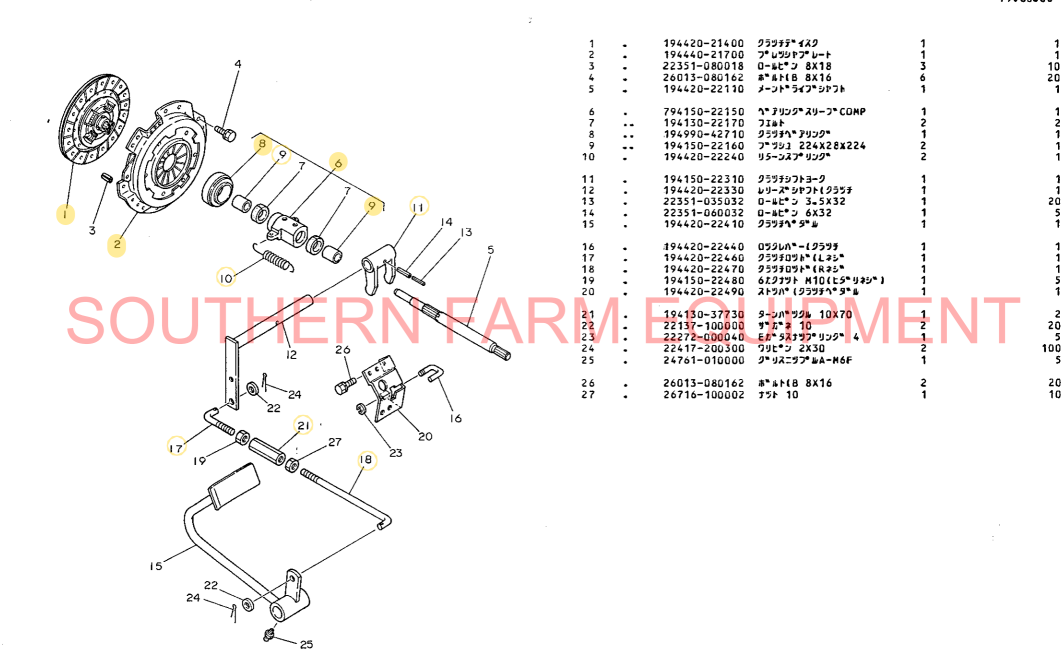


31. クラッチディスク

79.08.06

-5

S



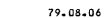
32. ミッションケース

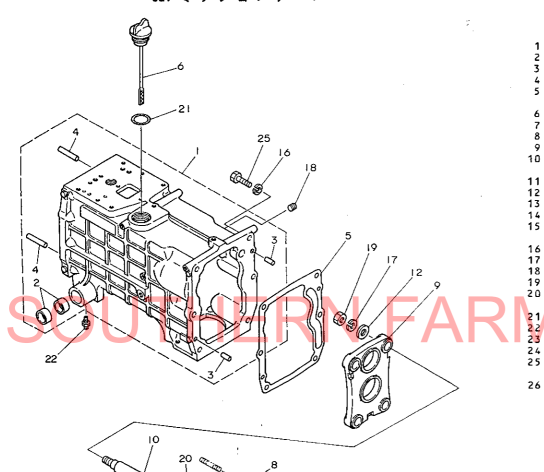
A YM1610DGR

в

C16 C13

32. ミッションケース





Ore

11

23

131

15

		194420-24100	ミッションケース CNP	1	1
		194190-21190	ヘー ダールマキフト ツシュ	4	1
	••	22312-100180	10X18	2	5
		22312-100500	10X50	2 2	2
	•	194420-24120	ハキ ツキン ( ミツシヨンケース	1	1
	٠	194190-24290	77 578 M33X157	1	1
	•	194420-24350	ミジションケースリヤカハニー	1	]
	•	194420-24360	ハ° ヅキン(リヤカハ* −	1	1
	•	194420-24370	フキレート(PTD	1	1
	•	194420-24380	サホートしPTO	3	1
		194190-26860	PT0 97753/*-	1	1
	•	194150-27870			i
	•	194990-52600		6 1	2
	•	22137-086000	1000000 1000000	ź	10
	•	22217-120000	ッカネロ ハ**ネリ** た**ネ 12	6	50
	-	22217-120000	N 49 6 4 12	0	0
		22217-120000	ስ" ቆቻ" ስ" ቆ 12	6	50
	•	22217-160000	ለ*	6	20
		23871-010000	テーハ* フ* ラク* PT1/8	1	5
		26736-160002	ナツトしあり 16	6	5
		24311-000160	0922° P-16	3	5
		24341-000320	ຍ⊎ະ <i>5</i> * \$32		10
/	-	24761-010000	2" 17="">" #A-M6F	ź	5
		26013-080122	#*#1(B 8x12		10
17	•	26116-120352	# WF 12X35	2	10
	•	26116-120352	# #F 12X35	6	10
	•	20110-120332	中 39日 14(ハJJ)	5	10
	•	26716-120002	JSF 12	4	10

33. センタプレート	C13	A YM1610Der B	33. センタプレ	- h	79.08.06
	* 1 * 2 3 4 5	. 194420-2415 . 26226-08060 . 194420-2418 . 22252-00047 . 22252-00055	12 ウエコミホッルト(20 8X60 10 ハッツキン(M センターフ・レート	1 1 2 1	1 2 1 10 10
,	6 7 8 9 10		4 <b>ጎግ ፓ</b> ሀጋዎ 6204	5 1 1 1 1	5 1 1 1 1
	47	. 194420-2404 . 194420-2441 . 22217-08000 . 22217-10000 . 22252-00015	0 パヅキン(RSポンフ* 10 バネザガネ 8	1 1 4 1 1	1 50 100 30
	16 17 18	26116-08070 26116-10105 194300-2510	2 赤 🏎 10x105	4 1 1	5 2 1
	<b>KIVI</b>	EQ	UIPM	EN	
					:
5					

	34.レギ	ュレータ	بالمساحية من المدامية المداعية عن المداعية عن المداعية عن المداعية عن المداعية عن المداعية عن المداعية المداعي المساحية المساحية المداعية الم	<b>C13</b>	A B	YM 1610DGR	34.レギュレ	/ — y	79.08.06
		Y		1 2 3 4 5	•	194420-24500 194300-24511 194300-24521 194310-24520 194300-24531	が。 ツキンしレキャ ユレータ スリーファ しリリーフハ キルファ ハ キルファ スファール	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1
20				6 7 8 9 10	• • •	194300-24540 194300-24550 194300-24571 194300-24571 194300-24580 194300-24592	スフ* リンジ* ( DR V エント* フ* レート	1 1 1 1	1 1 1 1
		23		11 12 13 14 15	• • •	194300-24600 194310-24660 194310-24720 194310-24720 22217-060000	カイコウヒョン シムロッジ(リリーフチヨウセツ	1 1 2 2	1 1 1 1 10
and the second		67		16 17 18 19 20		22217-080000 23414-180000 23871-010000 24311-000100 24341-000140	0100 P10	5 1 2 1 1	50 10 5 5 10
SC		made made Colo		21 22 23 24	•	24341-000250 26116-060122 26116-080452 26911-080082	# [*] ₩F 6X12		10 30 10 10
			15 22 C 3 5 00	·					
	ź	4 24							
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		17   12							:

.

.

D94420-24500

ê.	[C13]	A YM1610DGR		_	
20 35. セカンドリリーフ	;		35. セカンドリリ	- 7	79.08.06
IS IS	1 2 3 4 * 5	. 194310-24770 . 1E6190-55660 . 1E6190-55710 . 22117-060000 . 22417-200100	<b>ሃ</b> ግ ከግ ቆ6	1 1 1 1	1 1 100 30
	6 7 8 9 10	. 194420-24810 . 23871-010000 . 194420-24830 . 194420-24850 . 194420-24850	デーハ• フ• ラク* PT 1/8   ハ• ヅキン(シールケース   シールケースフタ   ハ• ヅキン(シールケースフタ	1 4 1 1	1 5 1 1 1
	11 12 13 14 15	<ul> <li>194420-24860</li> <li>194420-24870</li> <li>194420-24870</li> <li>194420-24880</li> <li>194420-24900</li> <li>194420-24910</li> </ul>	) 0リング 2037 ) 0リング 2053 } スプ・リング (シールケース <b>ヒ®ストン</b> ) ニュートラルプ [®] レーキ	1 1 1 1	1 1 1 1 50
	16 17 18 19 20	22217-080000 22217-080000 22351-080016 26116-080252 26116-080252	ן איזיאיא 8 5 מ-שביט 8x16 2 אישר 8x25 2 אישר 8x25 2 אישר 8x25		50 20 10 10
	21 22 23 24 25	26116-080352 26716-080002 194420-24930 194420-24930 24341-000160	2 629191 N8(6T) 2 714210-5 2 PS1993201 17		10 1 1 1 10
25 00 24					
					;
<b>D</b> 23					

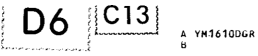
.

79.08.06

36.メーンシャフト	D4 C13	а ум\$610Dgk В	36.メーンシャ	フト
2 13	1 2 3 4 5	<ul> <li>194301-12300</li> <li>194310-25050</li> <li>194420-25120</li> <li>194420-25130</li> <li>194420-25140</li> </ul>	) カツフ* リンク*   メーンシヤフト   メーン+* ヤく21	1 1 1 2
	6 * 7 8 9 10	<ul> <li>194420-25150</li> <li>194420-25160</li> <li>194420-25170</li> <li>194420-25180</li> <li>194420-25210</li> </ul>	) ホペール8 6205C   カウンタキペヤ   クリーフペチペヤ(15ー28	1 2 1 1 1
	11 12 13 14 15	<ul> <li>194420-25250</li> <li>194300-25290</li> <li>22242-000200</li> <li>22242-000240</li> <li>22242-000240</li> <li>24101-062044</li> </ul>	) ニート*ル 8 20 24 17 } シ*クヨウスナツブ* リンク* 20 } シ*クヨウスナツブ* リンク* 24	1 3 3 7 1
SCUTHERN	6 i 4 * 16 * 17 18 19 20	194130-25270 194190-26840 19420-25750 24101-062034 24121-062024	) スペーーサー25。5×35×1。6 ) アイトールキーヤ(タリーフー - キーールペーアリンター6203	
12 12 12 12 12 12 10 13 15 13 20				

37. PSクラッチシャフト	D5	<u> C13</u>	A YM1610DGR B	37. PSクラッチシャ	マト	79.08.06
19		1 2 3 4 5	. 194420-25470 . 194420-25540	し ときン 2キ14=3	1 1 1 6 54	1 1 1 1
24		6 7 8 9 10	<ul> <li>194440-25690</li> <li>194310-25700</li> <li>194440-25700</li> </ul>	) クラヅチキ*や{36 ) クラヅチキ*や{40 ) ワンウエイクラヅチ ) クラヅチキ*や{45 ) オーハ*ーランニンク***P	1 1 1 1	1 1 1 1
	26 17 16	11 12 13 14 15	<ul> <li>194440-25750</li> <li>194300-25760</li> <li>194300-25770</li> </ul>	1 マリジハラン 90	1 4 9 9 4	1 1 1 1
		16 17 18 19 20		) シールリンター 23273	4 2 5	<b>-</b>
	7 A F	21 22 23 24 25	. 1E6190-54480 22242-000300 22242-000400 22252-000920 22262-000550	) シャクヨウスオツフ ⁺ リンク ⁺ 30 シャクヨウスオツフ ⁺ リンク ⁺ 40 ) アナヨウスナツフ ⁺ リンク ⁺ 92		5 10 10 1 2
		26 27 28 29	- 22292-000400 - 24101-060064 - 24101-06008 - 24325-000856	> ^*アリンク* 6006 > #*~#^*アリンク*6008	4 4 1 4	5 1 1 5
	× ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~					
	8					;
28 18						

38. カウンタシャフト



;

#### 38. カウンタシャフト

79.08.06

1	•	194310-25830	<u> ጎቶፖሀጋይ</u> ች K18 24 20	1	1
2	-	194310-25840	FX9 18	1	1
3	-	194310-25850	カラー 18x23x3	1	1
4		194420-25960	スライト キード(27-39	1	1
5	•	194420-25310	リハニースシャフト(アイトニル	1	1
6	•	194420-25320	リハニースキー セイブイトニル	1	1
7	•	194310-25330	לעצר 15X20X13	1	1
8		194310-25340	1"7"JJJ K20 24 13	1	1
9		194310-25350	N (リハ* ース	1	1
10	•	194420-25360	11395° 2 5X22	1	1
11		194420-25570	カラー 15x32x1	1	1
12		24311-000110	0952" P11	1	Ś
<b>* 13</b>		26756-060002	トメナツト 6	1	30
* 14	•	26716-060002	79F 6	1	10

#### 10 5 12 11 14 O

÷.

ARM EQUIPMENT

ź

NPC-1114

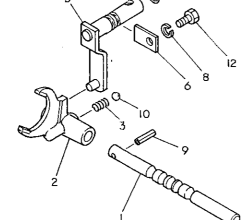
39. PTO駆動 シャフト	D7	213	A YM1610DGR B	39. PTO駆動シャ	フト	79.08.06
39. PTO SE SD > + 7 h	3 FAR	$ \begin{array}{c} 1 \\ 2 \\ 3 \\ 4 \\ 5 \\ 6 \\ 7 \\ 8 \\ 9 \\ 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \\ 15 \\ 16 \\ \end{array} $	194310-25050 194420-25990 194420-26110 22242-000200 24101-063044 195040-13320 194300-25900 194420-26500 194420-26500 22242-000290 22252-000550 24101-060064 24121-062054	hyj° Jup*         lapfdup* upp         lapfdup* upp         s* Japtup         y* Japtup         y* Japtup         s* - #A* PJup* 6304         ** - #B(F*7 6204N         upup         j= 30x38x3.2         PT0+* P(36-39)         PT0+* P(51         up 0a0x1up* upp* 29         y* Japtup         up 7a0x1up* upp* 55	2 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 20 1 1 1 1 1 1 10 10 10 10 1 1 1
9						

ъ

	40. 主	変	速	<b>D</b> 8	<b>C13</b>	А' В	YM1610DGR	40.主	変	速	79.08.06
25- 16- 15- 16- 15- 16- 15- 16- 15- 16- 15- 16- 15- 16- 15- 16- 15- 16- 15- 16- 15- 16- 15- 16- 15- 16- 15- 16- 15- 16- 15- 16- 15- 16- 15- 16- 15- 16- 15- 16- 15- 16- 15- 16- 15- 16- 15- 16- 15- 16- 15- 16- 15- 16- 15- 16- 15- 16- 15- 16- 15- 16- 17- 16- 17- 16- 17- 16- 16- 17- 16- 16- 17- 16- 16- 17- 16- 16- 16- 17- 16- 16- 16- 16- 16- 16- 16- 16- 16- 16					1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 * 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 24 * 25 * 26 27		194310-24760 194300-27100 19440-27110 194420-27130 194300-27140 194420-27150 194420-27210 194420-27260 194420-27280 194420-27280 194420-27370 194440-29580 22137-060000 2217-080000 2217-080000 2217-080000 2416-081752 22417-160150 23414-22000 24190-140011 24311-000140 26116-080702	フォージシャント(ハ ジフトフオーク(ジュ ジコヘンソジフタ ハ*ッキマ(ジコヘン ジフトフオーク(ジコヘン ジフトフォークスフ* ノフ*(ジコヘンソジ ジフトアーム(ジコヘ ビ*ン(アタマツキ5 ジコヘンソグレハ*- レハ*ーガ*イト* ホルジ*(ホルタ*( レハ*ースフ*リング リ*カ*ネ 5 リ*カ*ネ 6 ハ*ネリ*カ*ネ 7 ワリレ*ン 16×11 ト*ウハ*リ*カ*ネ 8 ワリレ*ン 16×11 ト*ウハ*リ*カ*ネ 8 ワリレ*ン 16×11 ト*ウハ*リ*フ・2 ロリング* P-9 ロリング* P14 ホ*ルト 6×18 スハ*ーザ 18	*#7* 1259 9279 929 2095 x24.5 1295 x24.5	$   \begin{bmatrix}     1 \\     1 \\     1 \\     1 \\     1 \\     1 \\     1 \\     1 \\     1 \\     1 \\     1 \\     1 \\     1 \\     1 \\     1 \\     1 \\     1 \\     1 \\     1 \\     1 \\     3 \\     6 \\     2 \\     1 \\     1 \\     1 \\     1 \\     3 \\     6 \\     2 \\     1 \\     1 \\     1 \\     3 \\     6 \\     2 \\     1 \\     1 \\     1 \\     3 \\     3 \\     4 \\     3 \\     4 \\     3 \\     4 \\   $	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

D9 [C13]	A YM1610DGR			
bananan an anan an anan anan biranan bir a	В	41.副 変	速	79.08.06
;				
1	- 194420-2711	0 74-99476(794399	1	1
2	194420-2716		1	1
3	. 194310-2718	30 77 922 22.2	¹	1
Ž.	194420-2735		1	1
5	. 194420-2736		1	1
6	. 194241-2754	40 +-7°7°0-1	1	1
7	. 194420-2755	50 ノフト(フタヘンソク	1	1
8	. 22217-08000	00 ለግቅታግ አግቅ 8	1	50
9	. 22351-06002	25 D-#t*> 6X25	1	5
10	. 24190-10000		1	10
11	. 24311-00010	60 0900° P-16	1	5
12	. 26116-08010	62 #*# <b>F 8X16</b>	1	10
13	. 26716-12000	02 <b>151 12</b>	1	10

## SOUTHERN FARM EQUIPMENT



速

変

4 -

41. 副

.

09	44	20	-2	77	'00	
----	----	----	----	----	-----	--

NPC-	11	14	
------	----	----	--

	6 7 8 9 10	•	194420-27720 194150-27732 194150-27760 194420-27810 494420-27870	09)*(РТОЎІУЭ* РТОЎІУЭ*Р-6 +-7*7*J-1- /7*(РТО 7997 16x26x2
	11 12	٠	22137-100000 22217-080000	ቻ"ଯ"≄ 10 ለእንግሥታ እን የ
	13	-	22217-160000	ハ"ネリ"カ"ネ 8 ハ"ネリ"カ"ネ16
	14	:	22242-000200	シャクヨウスオツフ・リング・
	15	•	22351-060032	D-45 J 6x32
21 16 10 10 10 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	16 17 18 19 20 21	•	22417-250180 24190-100001 24311-000160 24341-000160 26116-080162 26736-160002	フリビッン 2.5X18 コウォユウ 5/16 ロリング P-16 ロリング S16 本*山ト 8X16 ナット(ホソ 16

•

•

.

.

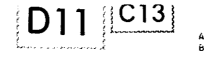
G

194310-27180 27"429"22.2 194420-27560 PT0fI29"4/"-194420-27570 97FF-4(PT0

194420-27640 JONDA-DEPTO

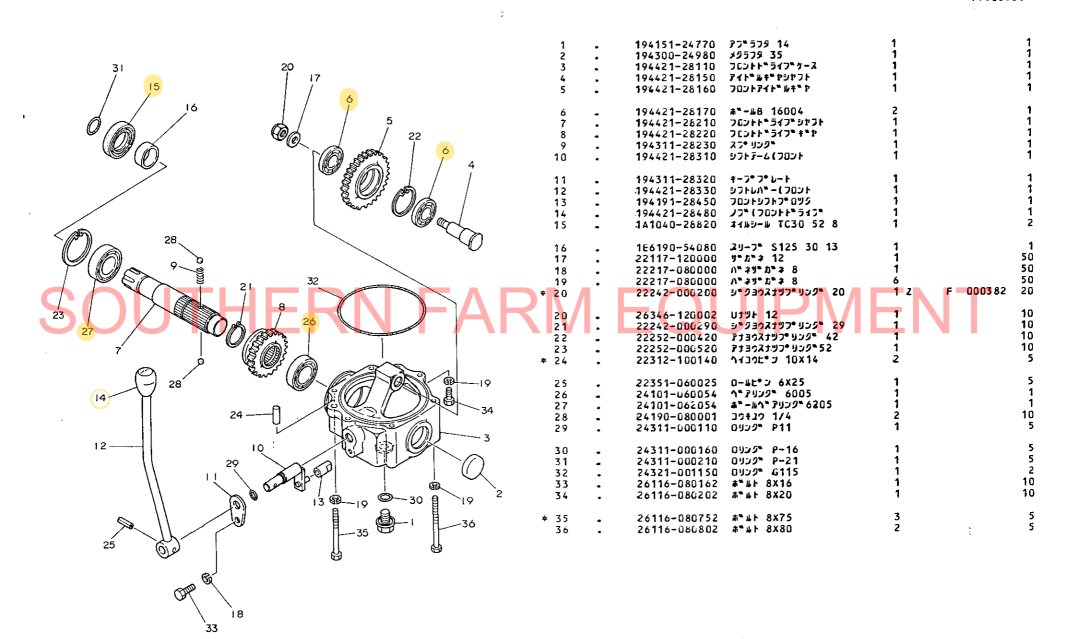
194420-27660 74-55P7F(PT0

43. フロントドライブ



A YM1610DGR

79.08.06



44.リングギヤ	terrer a management and	Ь	44.リングギ	ヤ	79-08-06	
23 23 20 00	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	<ul> <li>194190-31490</li> <li>194420-25860</li> <li>194421-28280</li> </ul>		1 1 1 1	1 1 1 5	
35 34 928 35 37 90 33 35 34 90 35 33	29 6 25 7 8 * 9 * 10	. 194420-25810	ポペールヘキ アリンクや 6011 ポペールヘキアリンクや ( フクレツ5 207 デャフケース - CMP	1 1 1 1 1	10 1 1 1 1	
	11 12 13 14 15	<ul> <li>194420-31800</li> <li>194420-31820</li> <li>194420-31850</li> </ul>	テ゛フリイト゛キ゛ Þライナー テ゛フヒ゜ニオン テ゛フヒ゜ニオンシャフト デ゛フヒ゜ニオンライナ ロールヒ゜ン(4X25	2 2 1 2 1	1 1 1 10	
	0 16 17 18 19 20		ホールト 8×18 テーフサイトーキーヤ オイルシール TC35 55 8	1 6 2 2 1	1 10 1 1 1	
	10 R 21 22 23 24 25	. 194420-32310 . 194420-32350 . 194420-32360 . 194420-32370 . 22217-080000	940.1(7*7+29P 940.3(7*7+29P		1 1 1 50	
	26 27 * 28 29 30	. 26116-080252	ロールピッン 6X30 ロリング 6100	2 2 8 4	20 10 5 10 10	
	31 32 33 34 35	<ul> <li>194420-33410</li> <li>22242-000290</li> <li>194420-26650</li> </ul>	ファイナルビ [®] ニネン(L ファイナルビ [®] ニオン(R シ [®] クヨウスナツフ [®] リンク [®] 29 SIスリーフ [®] 30X35X13 ホ [®] ールヘ [®] アリンク [®] 6306	1 1 2 2 2	1 1 10 1 1	
27 34 35 34 36 34 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	31				:	

.

29

28 28

45. リヤアクスルケース

2

6

0

ТÍ

13

45. リヤアクスルケース

A YM16100GK

В

	10//20-24300	リヤアクスルケース CMP	1	1
•		• • • • • • • • • •	6	10
			4	2
			4	10
••			4	2
- •	26216-120352	71758-11 15823	4	-
	194151-24770	70 578 14	1	1
		75(21-1	1	1
•	••••		1	1
-			3	10
-			4	50
•	22217-080000	N-49 N 4 0	•	
_	23871-030000	デーハッフ・ラクドアズろメ8	1	5
•		0422* P-16	1	5
•			3	30
•				10
•	26116-080202	₩"₩F 8¥70	4.	10
	 	26216-080182 26216-100252 26216-120352 194151-24770 . 194420-24970 . 194420-25900 . 22217-060000 . 22217-080000 . 23871-030000 . 24311-000160	22351-100020       0-μ€* J       10X20         26216-080182       JJJE#**#F       8X18         26216-100252       JJE#*#F       10X25         26216-120352       JJE#*#F       10X25         26216-120352       JJE#*#F       12X35         194151-24770       PJ*5J9       14         194420-24970       J5(XFU-J)       194420-25900         194420-25900       Λ*PJJJ*#JI       22217-060000         22217-060000       Λ*#J*D*# 8       23871-030000         23871-030000       J-Λ*J* J* 8       24311-000160         24311-000160       0JJJ* P-16       26116-060102	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

## **RM EQUIPMENT**

D	16 D13	A YM1610DGR			
46. リャハウジング	r P Narthannad	b	46. リャハウジン	・グ	79.08.06
13	1 2 3 4 5	- 194420-32600 - 194420-32610 - 194420-32620 - 194440-32660 - 194440-34310	リヤアジスルハウシャングド(R ハッ ヴキン{ ハウシャング ドレールリートリング	1 1 2 2 2	1 1 1 1 1
	6 7 8 9 10	- 194420-34340 194150-36651 194151-36670 194150-73182 22217-100000	エテーフ"リーサ" テール"ーネシ"フ"ラク" PT1/8 ローアリンクヒンチ" ハ"ネザ"カ"ネ10	2 2 2 2 8	1 2 2 100
	11 * 12 13 14 15 16		ビ ^ャ ニールチューフ ^ル 6X5C0   ボ ^ャ ルト 10X30   ボ ^ャ ルト 10X35   ボ ^ャ ルト 10X45	22 2 14 8 4	100 5 30 10 10
	× 18 19 20 21 21 22	. 26776-220002 26216-100162 194420-33100 194420-33140 . 194420-33150	6たジトメナジト 22 ウエコミホキルト 10×16 スライチャ(デャフロツジ シフトフオージ(デャフロツジ リターンスフ・リングャ(デャフロツグ		
	23 24 25 23	<ul> <li>22351-050040</li> <li>22351-080032</li> <li>22351-080040</li> </ul>	スペーーサ 20X32X3-2 ロールビッン 5X40 ロールビッン 8X32 ロールビッン 8X32		1 1 5 10
	27	. 24311-000160	0459° P−16	2	5
					:



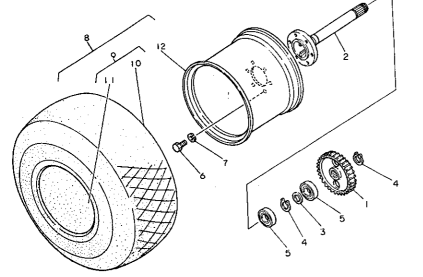
47. リヤホイルタイヤ

	5	F.	$\langle$		27
I	5				
				15	
			7		

1		194420-33500	ファイナルキャ ど	2	1
ź	•	194420-34100	リヤアクスルシャフト	2	1
	•	194420-34210		2	1
3	-			-	10
4	•	22242-000450		7	
5	•	24101-062094	#*~#^* <i>?922</i> *6209	4	1
• 6		194130-34180	#≞ມ⊦ 16X30	12	1
	•	22217-160000		12	20
	•			1	
8	•	794240-34500		4	1
9			91P 13.6-16 CMP	1	•
10		194240-34720	57P	1	
11		194240-34730	£1−7"	1	
12		194240-34750	#14 H-12X16h	1	1
-	• •	794240-34700		1	
13	•				1
14	••	194240-34710			•
15		194240-34720	512	1	
16		194240-34730	チュープ	1	_
17		194240-34750		1	1

47. リヤホイルタイヤ

## SOUTHERN'FARM EQUIPMENT



.

79.08.06

48.ブレーキ	E2	נוע	A B	YM1610DGK	48. ブ	ν –	+	79.08.06
15		1 2 3 4 5	 	194420-36300 194420-36320 194420-36510 194450-36550 194420-36570	♪ ゜ ツキン(フ フ ゜ レーキシゴ フ ゜ レーキシゴ	▶レーキな♪▶ - - -リターンスフ● リンク	1 1 2 7* 2 1	1 1 2 1
17 18 16 10		6 7 8 9 10	- • •	194420-36710 22217-080000 24341-000200 26116-080202 194420-36300	ハ*?リ*끄* ロリンク* S ホ*ルト 8X	≯8 20 20	1 6 1 6 1	1 50 20 10 1
	- OF2-	11 12 13 14 15	• • • •	194420-36320 194420-36510 194150-36550 194420-36570 194420-36770 194420-36720	フドレーキシュ フドレーキシュ フドレーキシュ	ーリターンネフ* リング ラム	1 2 2 1 1	1 2 1
14 Antiger of the second s		16 17 18	•	22217-086000 24341-000200 26116-080202		20 20	6 1 6	50 20 10
SCHERN	FAR	M		EQI	JII	⊃N	1EN	Т
	5							
								:
B 6								

.

49. ブレーキペダル	ЕЗ [013]	A YM1610DGR B	49. ブレーキペ :	ダル	79.08.06
	1 2 3 4 5	<ul> <li>194420-37420</li> <li>194420-37470</li> <li>194150-01190</li> <li>194150-22480</li> <li>194420-37510</li> </ul>	フ*レーキヘ*ダ*ルL CHP フ*レーキヘ*ダ*ルR CMP アクセルレハ*ーノフ* 6121サト M10(ヒ5*リネシ*) リターンスフ*リンク*	1 1 2 2	1 1 5 1
	6 7 8 9 10	194420-37550 194130-37560 194150-37570 194420-37660 194420-37670	フ* レーキヘ* ダ* ルシタフトワツシヤ フ*レーキヘ* ダ* ルシヤフトワツシヤ ロヅクレハ * ー ( つ* レーキ ヒ* ン ( ロツクレハ* ー	1 1 1 1	1 2 1 1 1
	11 12 13 14 15	. 194110-37691 . 194151-37730 . 194151-37740 . 194420-37770 . 194420-377781	ターンパッツグル 10×90 フタマタセツシュ(ヒタッリネシッ) フッレーキロツトッ(Rネシッ	1 2 2 2 4	1 1 2
	16 17 18 19 20	22272-006120 22272-000190 22417-200300 22512-070400 24761-010000	Eカ*タスナツフ* リング* 19 - フリヒ*ン 2×30 - ヘイコウキー 7×7×40	1 1 4 1 1	10 5 100 2 5
SOUTHERNF		26716-100002		Ε'N	10
	18		· · ·		

. .

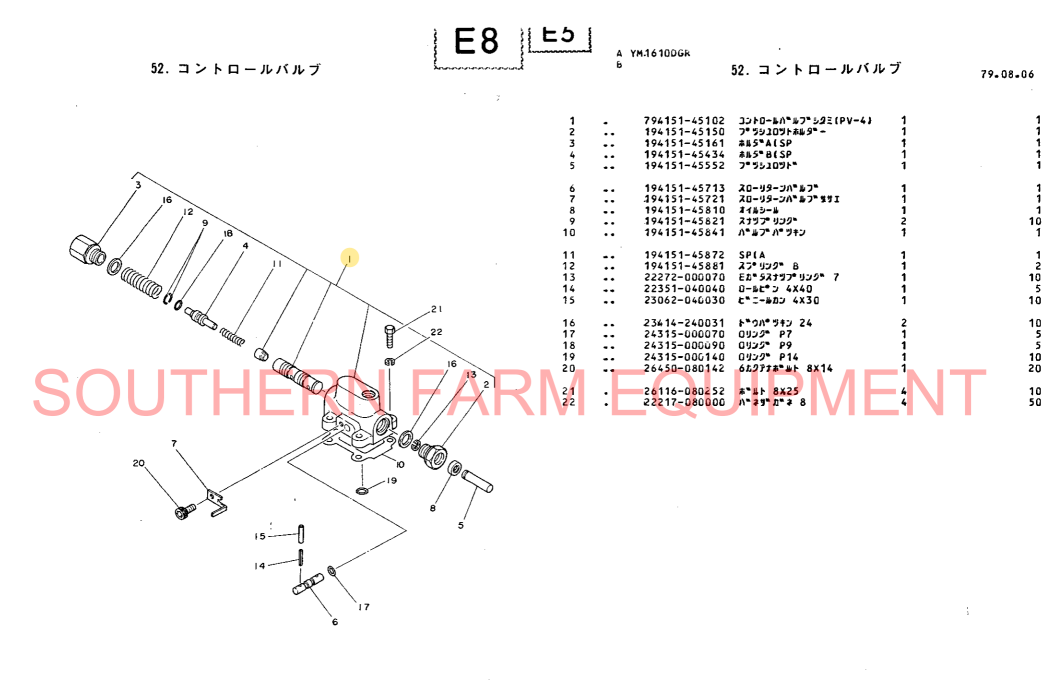
50. 油圧シリンダケース	<b>E6</b>	. А В	YM161DDGR	50. 油圧シリンダケ	- z	79.08.06
	* 1 * 2 3 4 5	• • •	194151-42101 194150-42130 194150-42280 194420-42810 194420-42810 194151-42831	) マキフ [*] ツシュ 50X55X40 ) エアフ [*] リーサ [*]	1 2 1 1	1 1 1 1
	6 7 8 9 10	• • •	194310-43240 194130-46460 194150-46720	メクラセン	1 2 1 2 1	1 1 1 1 1
10 8 16	11 12 13 14 15	• • •	22217-100000 22217-120000 22217-120000 22217-120000 22351-100020 23414-100014	) ハ*ネヺ*カ*ネ 12 } ハ*ネヺ*カ*ネ 12 ] ロールビ*ン 10×20	6 4 2 2	100 50 50 10 30
	16 17 18 19 20	• • •	23414-180023 24311-000050 24321-000600 24321-000600 26116-100322 26116-100352	ロリンク* P5 ロリンク* G60 ホ*ルト 10X32	1 1 1 4 2	10 5 5 10 10
	FAR 21/22 5/ * 24	:	26116-120302 26116-120352 194420-42150 195231-16140	ニ 本* ⇒ト 12X35 ハ* ツキン€17ツシリン5* ケース	EN	10 10 1 1
	4 14					
23 9 619						
	and					•
	3 / 21					

,

D94420-42100

51. リフトクランク	<b>E7</b>	E5	А ҮМ В	16100GR 5	i1. リフトクラ	ンク	79.08.06
		1 2 3 4 5	• •	194151-43311 194150-43350 24311-000550 194151-43410 194151-44111	ヒ [®] ストン ハ [®] ツクアツフ [®] リング [®] P5530 ロリング [®] P-55 ビ [®] ストソロツト [®] リフトクランダ	1 1 1 1	1 1 5 1 1
3 2	20	6 7 8 9 10	•	194150-44211 194150-44251 194150-44261 194420-44420 194420-44430	リフテインダ [®] ジヤフト リフテインダ [®] ジャフトスリープ [®] スプ [®] ラインジャフトジール リプトアーム L リプトアーム R	1 2 2 1 1	1 1 2 1 1
	14	11 12 13 14 15	• •	194130-44480 194151-44514 194150-44530 22217-12000 22217-160000	リントアームビ ^e ン アーム (フイート* ハ* ツク フツシド ハ* ネサ* カ* ネ 12 ハ* ネサ* ガ* ネ16	2 1 1 2 2	1 1 50 20
SOUTHER		16 17 18 19 20 21	•	22351-040014 22351-050055 24321-000500 24761-016000 26116-120252 26736-160002	ロールビーン 4X14 ロールビーン 5X55 ロリング・G-50 グーリスニップ・WA-M6F ホールト 12X25 ナット(ホソ 16		10 10 5 10 5
20   4   2   12   12   12   12   12   12							:

.



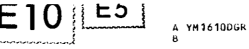
53. リ リ ー フ バ ル ブ	E9	<b>C</b>	A YM1610DGR B	53.リリーフバ	ルブ	79.08.06
		5	. 194150-45320 194150-45340 194150-45360 194151-45370 194151-4539 . 194130-45560	0 ベルブシートスクリュウ 0 リリーフバルブホルダ 0 リリーフバルブプラグ 1 スプリングウケ	1 1 1 1 1	2 1 2 1 1 1
		7 8 9	. 194130-4330 . 194151-4626 . 110250-5340 . 110250-5341 . 110250-5342	1 セフティハキルフキシート 0 シムして・1 0 シムしロ・2	1 1 1 1	1 1 1
		12 13	110250-5343 23414-20002 24190-08000 24311-00012 194151-4661	0 トドウハ『ジキン 20 3 コウキュウ 1/4 0 0リンクドアー12 0 2トリフ『ハドッフ"	1 1 1 1	1 10 10 10 1
SOU ² PHE 600	AR	21	. 194151-4662 194151-4663 194151-4664 22217-08000 22351-04001 22351-04002 24311-0009 26116-08025	i0 ストップ・ハールフ 0 ノフ 10 ハーネオーカーネ 8 12 ロールビーン 4×12 12 ロールビーン 4×22 10 ロリンター P-9		1 1 50 10 10 5 10
$ \begin{array}{c} 6 \\ 8 \\ 9 \\ 0 \\ 0 \\ 12 \\ 4 \end{array} $						:

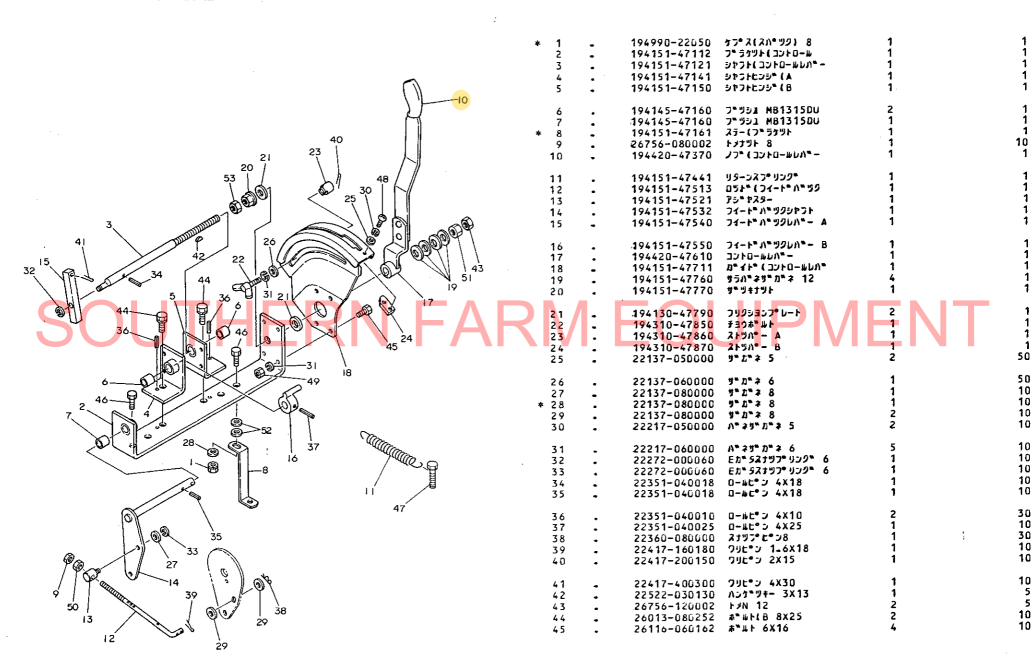
. .

``

.







(*** 9t*J ^*~?** 99*5 ***)

54. 油圧コントロール



M1610DGR	
54. 油圧コントロール 79-08-0	16

	* 46 * 47 48 49 50 51 * 52	26116-080302 26116-080452 26587-050102 26716-060002 26716-080002 26716-120002	#*₩ト 8x30 #*₩ŀ 8x45 /*ፈント*□#ジ* 5x12 ታツト 6 6£9ታツト M8(6Tł ナヅト 12	2 1 2 4 1 1 2
$\begin{array}{c} 40 \\ 23 \\ 53 \\ 53 \\ 25 \\ 30 \\ 25 \\ 30 \\ 25 \\ 30 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 25 \\ 30 \\ 48 \\ 48 \\ 48 \\ 48 \\ 48 \\ 48 \\ 48 \\ 4$	* 52 <b>-</b>	22137-080000	9-µ- <b>4</b> 0	<b>.</b>
$32^{15}$ $34^{1}$ $44^{1}$ $22^{26}$ $34^{2}$ $26^{26}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $44^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $44^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$ $34^{2}$				
	RM	EQI	JIPM	ENT
				;
$\begin{array}{c} \begin{array}{c} & & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ \end{array}$				

D94420-47300

55. 油 圧 パ イ ピ ン ク		A YM1610DGR 6	55. 油 圧 パ イ ピ :	ング	79.08.06
A	; 1 2 3 4 5	. 194424-48110 - 194440-48210 - 194424-48220 - 194440-48230 - 194440-48230 - 194430-48650	L_Pパイプ (A L_Pパイプ L_Pゴムホース	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1
	6 7 8 9 10	. 194151-48710 . 194440-48830 . 194440-48840 . 22137-080000 . 23414-180023	クランフ* ヘ* ース( ハ* イブ* クランブ* ユ* ム サ* ル* ネー8	2 1 1 1 2	1 1 10 10
	11 12 13 14 15	- 24311-000200 - 24311-000200 - 24311-000200 - 26013-060252 - 26013-060402	0リンジ* P-20	1 1 4 3	5 5 20 20
	16 17 18 * 19 * 20 * 20 * 20	- 26013-060402 26013-080352 194990-20180 194420-41110 22522-030130 22217-080000 194100-41670	#**4F(B 8X35 ロジエク タカナット 8 ユデジポーンフ* ハンケ**サキー 3X13		20 10 2 1 5 50 1
	13 16 million				
				:	:

E12

A YM1610DGR B

.

÷

NPC-1114

A YM16100GR

1

-10

00000

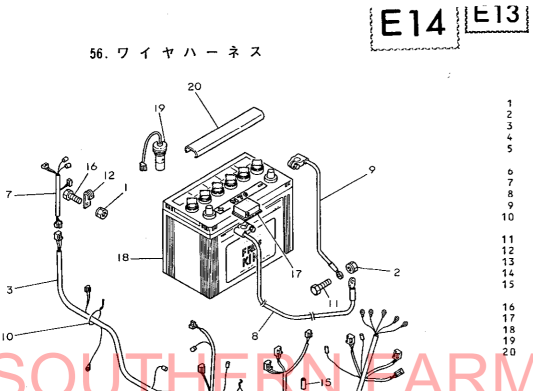
Ì3

6

1 2 3

5

8 9 10



ιó

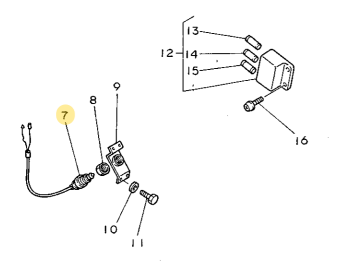
14

в	:	56. ワイヤハー:	ネス	79.08.06
- - -	194990-22130 194990-22130 194420-51110 194420-51120 194420-51130	ケプ・ス(コニカル) 6 ケプ・ス(コニカル) 6 ワイアハーネス A ワイアハーネス B ワイアハーネス C	1 1 1 1	5 5 1 1
•	194420-51140 194440-51150 194420-51410 194420-51420 194420-51420 194150-51620	ワイナハーネス D ワイアハーネスE ケーフトルイハトツテリ ケーフトル(ハトツテリアース ワイナハーネスタランフト B	1 1 1 1 3	1 7 1 1 1
• • • • • •	26116-060162 194440-51630 194080-58810 194420-58820 23061-070025	#*#F 6X16 クランプ*C(ワイヤーハーネス コ*45*ロメツF 8 ク*ロメツF(ナか*サ 94 E*ニールチューフ* 7X25	1 1 2 9	10 1 1 5
	26116-060162 194080-51430 194420-51500 194420-51540 194420-51550	お  # F 6X16 ハ [、] ツテリターミナルセ [、] ツエンコ [、] G や フサリ N70 や フサ ( N [、] ツテリ カ ハ [、] - { N [、] ツテリ I + ク [、] チ		

1... . . .

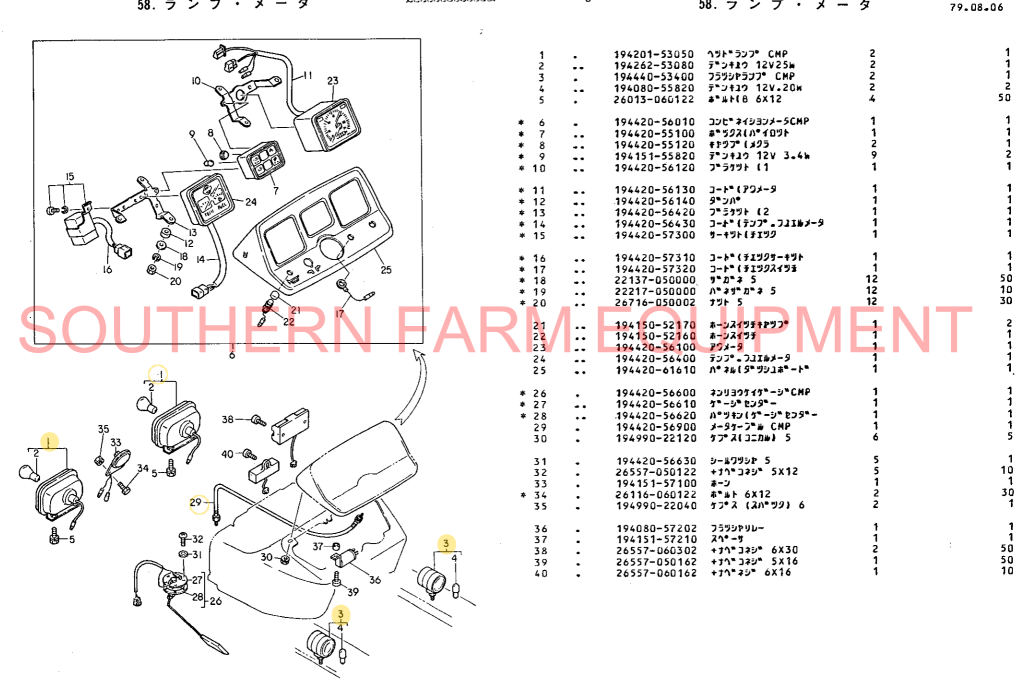
		А	YM 16 10DGR				
イッチ		ь		57.ス イ	ッ	チ	79.08.06
	;						
	1		194155-52110	スタートスイツチ		1	1
	2		194155-52190	スタートスイツチキー		1	1
		•	194420-52120			1	1
	4		194440-52130			1	1
	5	•	194150-52160			1	1
	6	•	194150-52170	ホーンスイツチキヤツフ®		1	2
$\sim$	7	•	194440-52190			1	1
	8		194240-52210	ታያኑ 22		1	1
	. 8	-	194420-52220	ステーしセフテイスイツチ		1	1
5 I V	10	•	22137-060000	ቻ [።]		2	50
	11		26013-060142	# <b>"</b> ₩⊦(8 6X14		2	20
( ) )   A   A   A   A   A   A   A   A   A	11 12	-	194440-52400			1	1
$\langle \langle \langle \rangle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \rangle \langle \langle \rangle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \langle \rangle \rangle \langle $	13		194145-52820			1	1
	14	••	194145-52830			2	1
	15	••		15A "ג-בשנת		2	1
	* 16	•	26587-060202	N*⊀JF*∃≉5* 6X2(	)	2	20

# SOUTHERN FARM EQUIPMENT



57.ス

	58.	ラ	ン	プ	٠	X	-	タ	
--	-----	---	---	---	---	---	---	---	--



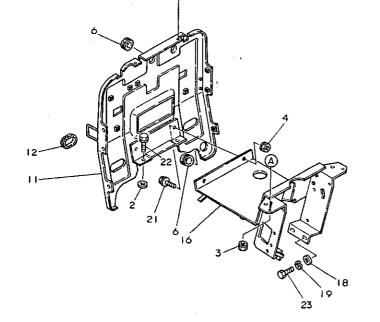
E16

A YM1610DGR

58. ランプ・メータ

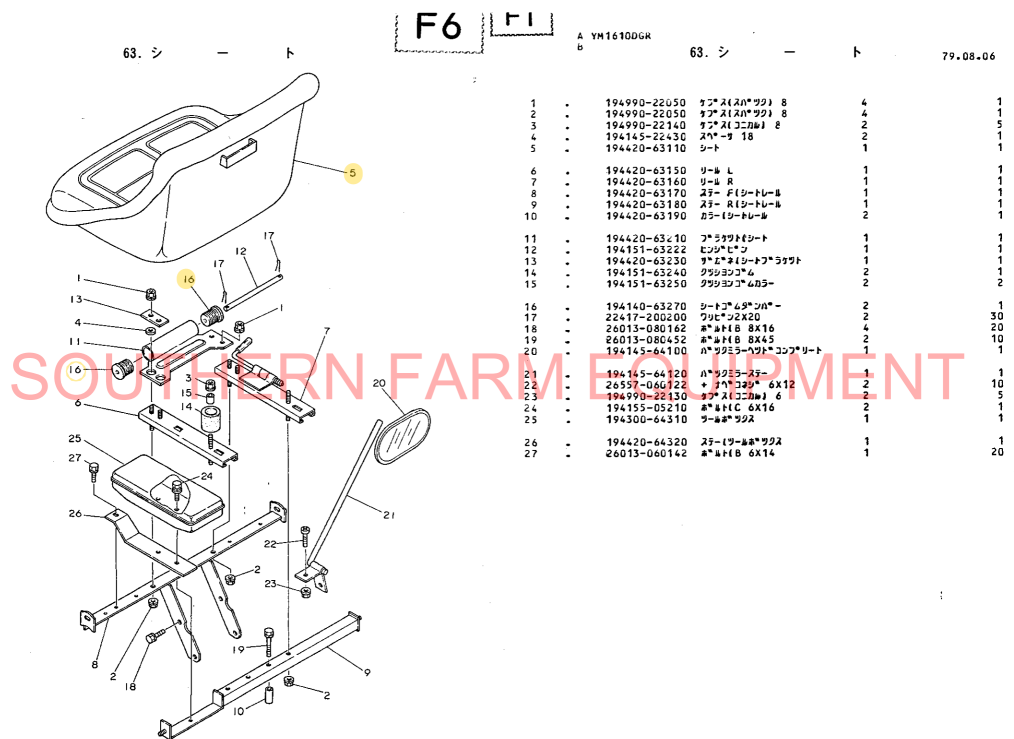
59.ボンネット	F2	F1	YM1610DGR	59.ボンネッ	٢	79.08.06
		1 • * 2 • 3 •- 4 •- 5 ••	194420-61100 194420-61800 194730-44151 194420-61810 194420-61820		1 2 2 2 2	1 1 1 1 1
		6 7 8 9 10	194151-61831 194420-61830 194420-61840 194420-61850 22137-080000	サ™カ™ネ 8	2 2 2 4	2 1 1 1 10
	34	* 11 12 13 . 14 . 15 .	194990-22140 194145-51570		2 2 8 2 2	30 10 5 5 1
		$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	194440-61320 194420-61370	アツハ® ク* リル(フロント ヒンシ* (オ* ンネツト ロアク* リルビフロント タッピ® ンネシ* 5×16		
35 18 37 18 37 18 37 18 36 22 36 23 39		21 22 23 24 25 26	194145-61650 194145-61650 194440-61730 194190-61750 194440-61750 194190-61761	スピート* 19ト 5 クランフ* (エアクリーナ ハ* ッテリクランフ*		5 5 1 1 1
		27 • 28 • 29 • * 30 •	194190-61780	/ 555555555 / 555555555555 ታ ከ* 2 5 ም ከ* 2 5 ም ከ* 2 12 ታ ከ* 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	2 4 2 2	1 50 50 1 50
$\begin{array}{c} \begin{array}{c} \begin{array}{c} -33 \\ 38 \\ 14 \end{array} \end{array} \end{array} \begin{array}{c} 2 \\ 32 \\ 32 \\ 32 \\ 32 \\ 8 \\ 8 \end{array} \end{array} \begin{array}{c} 2 \\ 3 \\ 32 \\ 8 \\ 8 \\ 8 \end{array} \end{array}$		32 · 33 · * 34 · 35 ·	26013-080122 26013-100202	ホ <b>ᄡルト(日 8</b> X12 ホ <b>ᄡルト(日 10</b> X20 ナヘアコネシア(A 5X12 ナット 12	2 2 8 2	10 10 30 10
	/   i3 0 12	37 • 38 • 39 •	26116-120252		2 2 2	: 10 10 10

60. ダッシュボート	F3 F1	A b	ym1610dur 6	0. ダッシュボ -	- K	79.08.06
	1 3 4 5 6 7 8 * 9 10 5 10 5 10 5 10 5 10 11 12 13 14 15 16 * 17 18 19 20 20		194145-04810 194990-22140 194990-22140 194080-58810 194162-58830 194440-61220 194440-61550 194190-61560 194145-61560 194420-61580 194420-61620 194145-61640 194145-61660 22137-050000 2217-080000	9" "91#" - +" CMP Ph 10 77" 7(32.7m) 8 77" 7(32.7m) 8 3" 4.5" 0.7" 18 ]" 4.5" 0.7" 18 ]" 4.5" 0.7" 18 ]" 4.5" 0.7" 18 IT 7.7" 17" 17" 18 N" 7.7" 17" 17" 18 A" 3.7" 17" 18 A" 3.7" 19" 18 A" 3.7" 19" 18 A" 3.7" 19" 18 A" 4.8" 16 A" 4.5" 16 A" 4	1 2 2 1 2 1 2 4 2 1 1 2 4 2 1 1 5 5 5 1 4 2 <i>F</i> 4 2	1 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 5 5 5 10 50 10
SOUTHE ³	14 FAR 21 22 23 24		26011-080162 26013-080202 26116-080162 26587-060162	# [™] ₩ኑ(A 8x16 # [™] ₩ኑ(B 8x20 # [™] Աኑ 8x16 +// [™] ብጋ⊁ [™] ⊒ቋጋ [™] 6x16	22	10 10 10 10

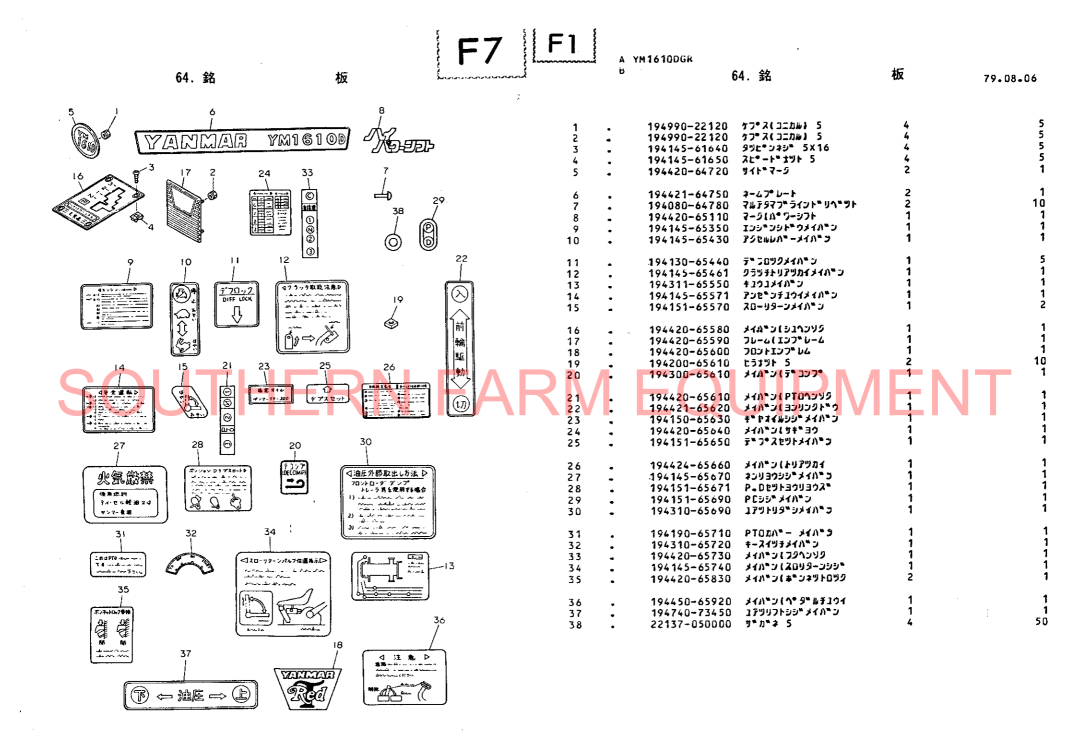


61.フェンダ <b>F4</b>	Б Г I В А УМ 3	610DGR (	)1.フェン	・ · ダ	79.08.06
15	2 •• 1 3 • 1 4 • 1	94990-22130 94990-22140	レフレフター ケフ ⁺ ス (スハ ⁺ ツタ) 5 ケフ ⁺ ス(コニカル) 6 ケフ ⁺ ス(コニカル) 8 ケフ ⁺ ス(コニカル) 8	2 2 4 2 2	1 1 5 5 5
	7 . 1 8 . 1 9 . 1	94990-22140 94420-62110 94420-62120 94130-62160 94420-62210	ケフ ⁺ ス(ユニカル) 8 フェンジ ^ー ム フェンジ ^ー R フェンジ ^ー ホ ^ー ウシンユ ^ー ム フ ^ー ラケツト(フェンジ ^ー	4 1 1 8 2	5 1 1 1 1
	12 - 1 13 - 1 14 - 4	94145-62240 94420-62250 94420-62260 94145-62280 94420-62410	ダキンツキホキルト M6 ホキウシンコキム 10×20×5 サキカキネ	4 8 4 2	1 1 1 1
	17 - 2 18 - 2 19 - 2	94145-62420 2137-120000 2137-120000 6011-080162 26716-100002	**#F(A 8X16	4 4 2 4	1 50 50 10 10
SOLTHE AF	* 22 · 22 * 23 · 22	26716-120002 22157-060000 2217-120000 22217-120000 22217-100000	ታማト 12 ታግ በግቆ ( ምግሞት 6 ለግቆታግ በግቆ 12 ለግቆታግ በግቆ 10		10 10 50 100
					:
24	NI.5 4442				094420-62100

62. ス テ ッ プ		а ум1610 В	IDGR	62.ス	テッ	プ	79.08.06
29 13 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	1 2 3 4 5	1949 1944 1944	90 <mark>-22140</mark> 420-62510	ステリン R	#) 8	4 5 1 1 3	5 5 1 1 1
	6 7 8 9 10	. 1944 1944 1944	420-62560 420-62650 420-62660 420-62670 420-62710	カパー としミ - カパー としミ - カパー Rしミ - カパー ウエし	ツション ツション ミツション	2 1 1 1	1 1 1 1
	11 12 13 14 15	- 1944 - 1944 - 1944 - 1944	420-62920	シュヘンソジカハ ステー (シュヘン サン* ステツフ* サフ* ステツフ*	* - ソクカハ* - L R	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1
	16 17 18 19 20	. 194 221 221 221	420-62930 420-62940 37-050000 37-060000 37-080000	)			1 50 50 10 10
	21 22 23 24 25	221: 222 222 222 260	17-080000 11-080162	) サーカーネ 10 ) ハーネサーカーネ	6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	2 4 1 5 2	20 10 50 10 20
	26 27 28 29 30 31	260 260 260 260	14-060142 13-080162 13-080162 13-100252	2 ホ [*] มト{C 6 2 ホ [*] มト{C 6 2 ホ [*] มト{B 8 2 ホ [*] มト{B 8 2 ホ [*] มト{B 7 2 ナヘ [*] コネシ [*] ()	5X14 5X16 5X16 10X25	2 4 2 4	20 20 20 5 30
	32 33 34 35 36	. 260 - 261 . 261 . 261	31-060122 16-060122 16-060122 16-080162	2 ハーイントーオ5 2 ホールト 6X 2 ホールト 6X 2 ホールト 6X 2 ホールト 8X 2 +ハーイントー:	)* (A6X12 12 12 16	13 4 4 1 4	10 30 30 10 10
	30	. 203	87-000102				:
20 26 16							



NPC-1114



プリンク		A YM1610DGR B	65. トップリン	・ク	79.08.06
		70/150-71260	トリフ* リングアイホ* ルトレ。Bツキ	1	1
	1			4	i
	2		トリフ リンクアイホ ルトR - 8ツキ	1	<u>'</u>
	3	794130-71410	ホッールソケジトロリクヒョン CONP	2	5
	4		トッファ リンクターンリア シクル	1	1
	4			4	1
	5	- 194150-71140	) トツつ『リンクナツト N24	6	
	6	. 194150-71230	トッファリンタヒャン	2	1

⇒E **⊢** I 8

- ^

65.トッ

3

4

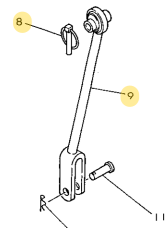
**FARM EQUIPMENT** 

D TO

6

F11	F	0	A B	YM1610DGR	66. リフト	<b>у</b> :	· ク	79-08-06
2							•	17:05:00
,								-
		1	•	794130-71410	ホーールソケツトロツクヒー	COMP	1	2
	*	ż	•	194420-72210	アイホールトモリフト CM	P	1	į
		3		26756-180002	トメナツト 18		1	2
		4		194420-72230	ターンハギツクル(リフトリ	29	1	1
		5	•	194420-72450			1	1
		,		194150-72460	リフトヨージヒキン		1	1
		6	•	22360-140000			1	30
		<u>(</u>	•	794130-71410		- COMP	1	5
		8	•	194420-72300			1	1
- 1	×	9	•				i	30
		10	•	22360-140000	x197 C-J14		•	
2		11		194150-72460	リフトヨークヒキン		1	1

UTHERN FARM EQUIPMENT



10

S

67. ロ ア リ ン ク	F12 F10	A YM1610DGR B	67. ロ ア リ ン	2	79.08.06
	1	. 794130-71410	ホーールソケットロックヒーン COMP	4	5
	2	194150-65700		1	1
	<b>*</b> 3	. 194420-73410		2 .	1
	4	- 194080-74621	シャックルホンタイ SA10	2 ·	1
	5	- 194080-74631	9799#E*3 SA10	2	1
	6	194150-74670	チェックチェンターンハーックル	2	1
	7	. 194150-74720	チェツタチェンアイホッルト(レネシッ)	2	1
	* 8	. 194420-74800	チェックチェン CMP	2	1
	9	. 26817-160002	ミリッツキナツト 16	2	10
	10	. 194150-74910	チェックチェンヒンシ*	2	1
	11	. 194150-74920	ワザシャ	2	5
	12	. 22217-140000	ハッネリッカッネ14	2	20
	<b>* 1</b> 3	. 22360-120000	スナダフォビャン 12	2	10
	14	. 22360-200000	スナリプ ⁴ ヒ ⁴ ン M20	2	10
	15	. 22417-300350	つリピ [®] ン 3X35	2	20 10 10 10
15 8 \	16	- 26716-140002	ታግト 14	2	5

13

4

14

6

Con Con

6 o

OF

(Car

16

¢Ø

<u>_</u>

OC

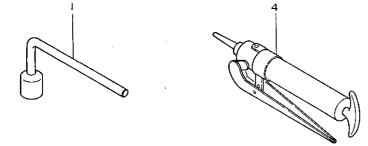
12

a compare

8

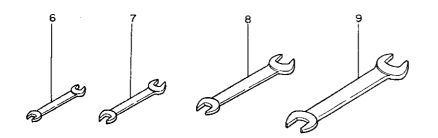
ARM EQUIPMENT

F15 F14	۵ ۲	YM1610DGR	68. スタンダード	ツール	79.08.06
;					/ /2 00 000
1		194740-81010	キセルレンチ 26	1	1
2		194080-82110	メナッネレンチ 17×19	1	1
3	-	194080-82140	7°541 200	1	1
4	-	194130-82190	シーリースホーンフー	1	1
5	•	104200-92350	45° 795	1	1
6	_	28110-080100	7/1° ± 8x10	1	1
7		28110-100130	21 1 10X13	1	1
8	-	28110-170190	リョウクチスパッナ 17-19	1	1
- 9	-	28110-220240	リヨウクチスパーナ 24822	1	1

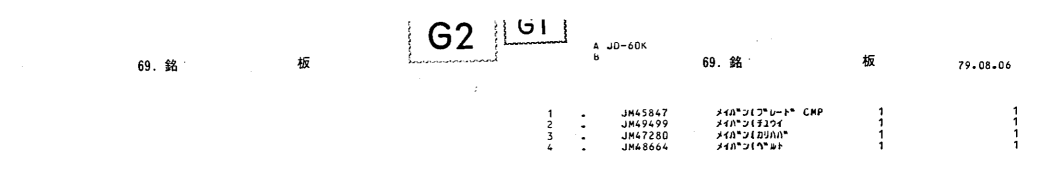


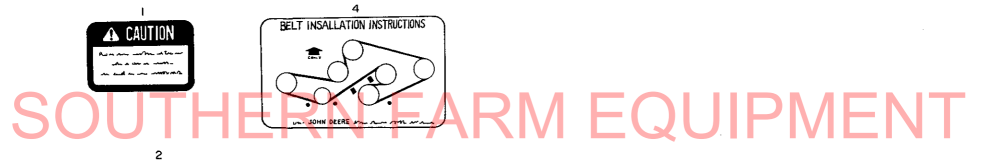
68. スタンダードツール



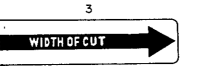


÷



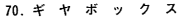


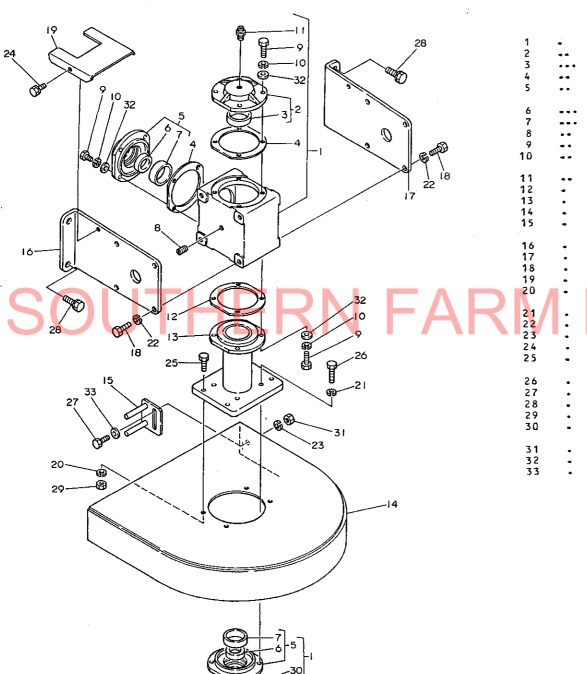




.

NFC-1114





		JAN35551	<b>ハウションジョレキョナ CHP</b>	1	1
	•	JAM35549	0175 CNP	1	1
		JJD8253	ヘーアリンジー	1	1
	•••	JAN35550	ስ≞スኅሣト CMP	1	1
	••	JAM35548	33.9979 CMP	2	1
	••	JANJ J J V			
		JAT22639	オイルシール	2	1
		JJD8253	1" 7920"	2	1
	•••	J15H275	フィッティング	2	
	• •	J19H2127	#*#F	12	1
	**	J12H303	ヴッシャー	12	1
	••	J 1203 US	,,,,,,		
		JM49348	ハキルフトィリリーフ	1	1
		197600-12220	ハキ ツキン (エクステンション	1	1
		197600-12231	ケースしエジステンション	1	1
	•	197600-12240	カハー・レクトックファーリ	1	1
	•	197600-12250	<u> ጎግ ዙ ኮወግ ፈ ኮግ</u>	1	I
	-			_	4
	_	197600-12270	サネーートしも"おホ"ツクスレ	1	1
	•	197600-12280	サホーートし ミッシネッ ツクスR	1	1
	•	197600-12290	HE W3/8X19	8	1
	•	197600-12310	カハ <b>*</b> ー(PTO ウエ	1	1
_	•	22217-080000	n* 29* n* 2 8	4	50
	•				<b>C O</b>
		22217-080000	<u> ለ" 29"                                 </u>	4	50
/	•	22217-090000	Sh 9	8	30
/	•	22217-100000	<u>^</u> 2 y 2 2 2 2 10		100
	•	26013-080142	#*#F(8 8X14	2	10
	•	26116-080252	#*#F 8X25	4	10
	•	20110 000000	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		
		26116-086302	#™#F 8X30	4	10
	•	26116-100252	#**#1 10X25	1	10
	•	26013-120302	#"#F(B 12X30	4	5
	•	26716-080002	622791 M8(6T)	4	10
	•	26716-080002		4	10
l	-	20110-000005			
		26716-100002	ታማኑ 10	1	10
	•	22117-080000		12	100
	-	22127-100000		1	10
)	•	22121-100000	2 N T 10		

70. ギャボックス

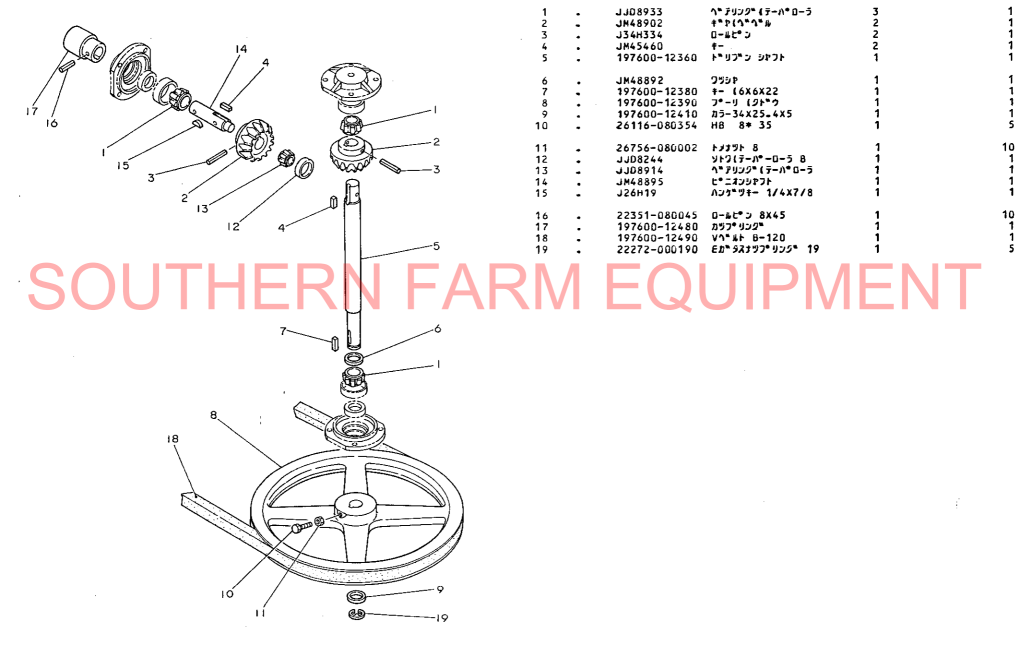
G3 [G1]

A JD-60K

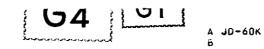
8

ť

79.08.06



71. ギャドライブ



71. ギャドライブ

79.08.06

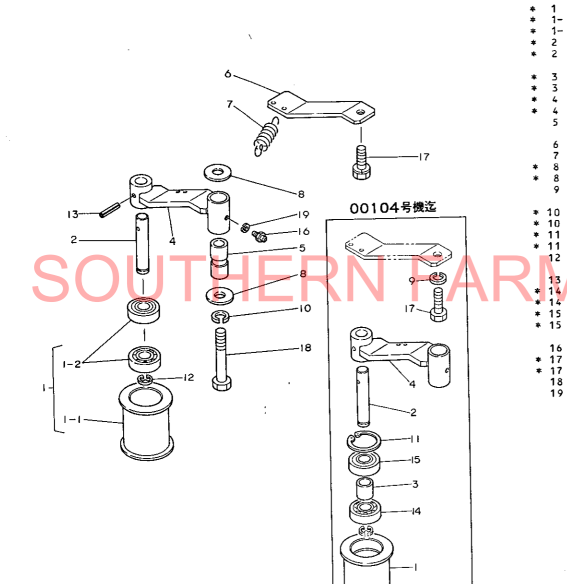
72. テンションプーリ



*

7

72 テン	ションプーリ	79.09.03 79.08.06
16. 7 -	/ - / /	(7400400



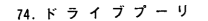
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			141051-64200	テンションローラ	1			1
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	. 1			テンションファーリ				
* 197600-12520 $y = 7 + (7 - y = 3 - y)$ 1 97600-12530 $y = 7 + (7 - y = 3 - y)$ 1 7 600-12530 $y = 7 + (7 - y = 3 - y)$ 1 7 600-12530 $y = 7 + (7 - y = 3 - y)$ 1 7 600-12530 $y = 7 + (7 - y = 3 - y)$ 1 7 600-12530 $y = 7 + (7 - y = 3 - y)$ 1 7 7 600-12561 $7 - y = 3 - y = 1$ 1 97600-12570 $7^{*} = 9 - y = 1$ 1 97600-12580 $7 - y = 3 - y = 1$ 1 97600-12580 $7 - y = 3 - y = 1$ 1 97600-12580 $7 - y = 3 - y = 1$ 1 97600-12580 $7 - y = 3 - y = 1$ 2 2127-120000 $7^{*} = 3^{*} + 12$ 2 2127-120000 $7^{*} = 3^{*} + 12$ 2 2217-120000 $7^{*} = 3^{*} + 12$ 2 2217-120000 $n^{*} = 3^{*} = n^{*} + 12$ 2 2252-000420 $7 + 3 - 3^{*} = 12$ 2 2252-000420 $7 + 3 - 3^{*} = 12$ 2 2252-000420 $7 + 3 - 3^{*} = 12$ 2 2252-000100 $Et^{*} = 3 - 3^{*} - 3^{*} = 10$ 2 2252-000100 $Et^{*} = 3 - 3^{*} - 3^{*} = 10$ 2 2252-000100 $Et^{*} = 3 - 3^{*} - 3^{*} = 3^{*} = 10$ 2 2252-000100 $Et^{*} = 3 - 3^{*} = 3^{*} = 10$ 2 22610-063024 $\pi^{*} = -3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3^{*} = 3$			24102-063024					1
* $197600-12520$ $3FJF(TJJJJJ)^{-4}$ 197600-12530 $h\bar{J}-(\bar{T}JJJJ)^{-4}$ 12 F 00105 197600-12561 $\bar{J}JJJJVh^{-}$ * $197600-12567$ $\bar{J}JJJJVh^{-}$ 1 N A F 00105 * $197600-12580$ $\bar{J}JJJJJh^{-}$ 1 1 197600-12580 $\bar{J}JJJJJh^{-}$ 22127-120000 $f^{-}h^{+}h^{+}h^{-}h^{-}h^{-}h^{-}h^{-}h^{-}h^{-}h^{-$	_	•	<b>197600-12521</b>		• • •	F	00105	1
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			* 197600-12520	シャフト(テンションフォーリ	1			•
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			107600-12530	カラー(テンションフ* ーリ	1 Z	F		1
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					1 Z			1
* $197600 - 12569$ $\overline{7} yy 3y 1(\overline{7} yy 3y) N^{*}$ $197600 - 12570$ $7^{*} yy 1(\overline{7} yy 3y) N^{*}$ $197600 - 12580$ $\overline{7} yy 3y 1(\overline{7} yy 3y) N^{*}$ $195060 - 16450$ $y - y - y 7^{*} y y 0$ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					1 N A	F	00105	
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		•			1			-
$\begin{array}{c} 1976060 - 12360 & 155077 & 1007 \\ 195060 - 16450 & 155077 & 1007 \\ 22127 - 120000 & 10^{n} x^{n} x^{n} 12 & 2 \\ x & 22121 - 120000 & 10^{n} x^{n} x^{n} x^{n} 12 & 1 \\ 22217 - 120000 & 10^{n} x^{n} x^{n} x^{n} x^{n} 12 & 1 \\ 22217 - 120000 & 10^{n} x^{n} x^{n} x^{n} x^{n} 12 & 1 \\ 22252 - 000420 & 7 + 3077 & 1007 & 10 \\ 22252 - 000420 & 7 + 3077 & 1007 & 10 \\ 22252 - 000420 & 7 + 3077 & 1007 & 10 \\ 22272 - 000100 & Et^{n} 9377 & 1007 & 10 \\ 22272 - 000100 & Et^{n} 9377 & 1007 & 10 \\ 22251 - 056032 & 0 - 1007 & 1007 & 1007 \\ 24101 - 063024 & 1007 & 1007 & 63020 & 1 \\ 24102 - 063024 & x^{n} - 10^{n} 7 + 1007 & 63020 & 1 \\ 24102 - 063024 & x^{n} - 10^{n} 7 + 1007 & 63020 & 1 \\ 24761 - 010000 & 0^{n} 07 - 07 - 063020 & 1 \\ 24761 - 010000 & 0^{n} 07 - 07 - 063020 & 1 \\ 24761 - 010000 & 0^{n} 07 - 07 - 07 - 063020 & 1 \\ 26013 - 126252 & x^{n} + 168 & 12225 & 1 \\ 26116 - 120752 & x^{n} + 12230 & 1 \\ 26116 - 120752 & x^{n} + 12275 & 1 \\ \end{array}$		•	197600-12570		1			1
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			107400-12580	テンションハキネササエ	1			1
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		• .			1			1
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		•			2 N A	F	00105	10
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		•			2			10
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		•		A*#9* b*# 12	1			50
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			1011 <b>7_1</b> 00000	<u>∿≋≵#≊t≋≵ 12</u>	1 Z	F	00105	50
22252-000420 7137719799742 1 2 F 00105 22252-000420 71377997979742 1 2 F 00105 22272-000100 Et*9279792792710 22272-000100 Et*9279792792710 22351-056032 B-Wt*25522 1 2 F 00105 24101-063024 7*79976302 1 2 F 00105 24102-063024 #*-W7*799763020 1 2 F 00105 24102-063024 #*-W7*7997640-M6F 1 26013-126252 #*WF12X30 1 26116-120752 #*WF12X30 1					1 z	F	00105	50
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				71302197 922 42	1 Z			10
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$					1 Z	F	00105	10
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	_				1			5
24101-063024       17000       6302       12       F       00105         24101-063024       17000       12       F       00105         24102-063024       102-063024       12       F       00105         24102-063024       102-07       12       F       00105         24761-010000       2*U2.777*WA-M6F       1       2       F       00105         26013-120252       1*W+16       12X25       1       S       A       F       00105         26116-120302       12       12X       1       1       1       1       1         26116-120752       1       12X75       1       1       1       1	Л	•				11	Т.	5
24101-063024 ** PJJD* 6302 24101-063024 ** - W^* PJJD* 63020 1 Z F 00105 24102-063024 ** - W^* PJJD* 63020 1 Z F 00105 24102-063024 ** - W^* PJJD* 6302D 1 Z F 00105 24761-010000 D* JZ=JJT* WA-M6F 1 26013-126252 ** WF18 12X25 1 S A F 00105 26116-120302 ** WF 12X30 1 26116-120752 ** WF 12X75 1		•				E	00105	5 1
24101-063024 #*-W^*FUDD* 63020 1 Z F 00105 24102-063024 #*-W^*FUDD* 6302D 1 Z F 00105 24102-063024 #*-W^*FUDD* 6302D 1 Z F 00105 24761-010000 D*UZ=UD*WA-W6F 1 26013-120252 #*WF18 12X25 1 S A F 00105 26116-120302 #*WF 12X30 1 26116-120752 #*WF 12X75 1	/							i
24102-063024 # -#*7939 63020 1 Z F 00105 24102-063024 # -#*7939 % 6302D 1 Z F 00105 24761-010000 9*92=97 #A-N6F 1 26013-120252 #*#+18 12X25 1 S A F 00105 26116-120302 #*#+ 12X30 1 26116-120752 #*#+ 12X75 1								i
24761-010000 2* JZ=93* 05000 1 = 1 26013-120252 **** 1618 12X25 1 S A F 00105 26116-120302 **** 12X30 1 26116-120752 **** 12X75 1					1 7			1
26013-120252 #*#FIB 12X25 1 S A F 00105 26116-120302 #*#F 12X30 1 26116-120752 #*#F 12X75 1			24102-063024	**-#1***	, -	•		-
26116-120302 # # 12X30 26116-120752 # # 12X30 26116-120752 # # 12X75					1		00105	5 2
26116-120302 #*#F 12X30 26116-120752 #*#F 12X75					15/	1 F	00105	10
. 26116-120/52 #"#F 124/5					1			10
› <u>22217-060000 ለት</u> <b>አም አም ራ</b> ነ	6	•			1			10
	)	•	22217-060000	ハニネリニカニネ 6	1			10

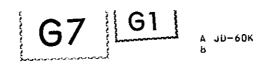
÷

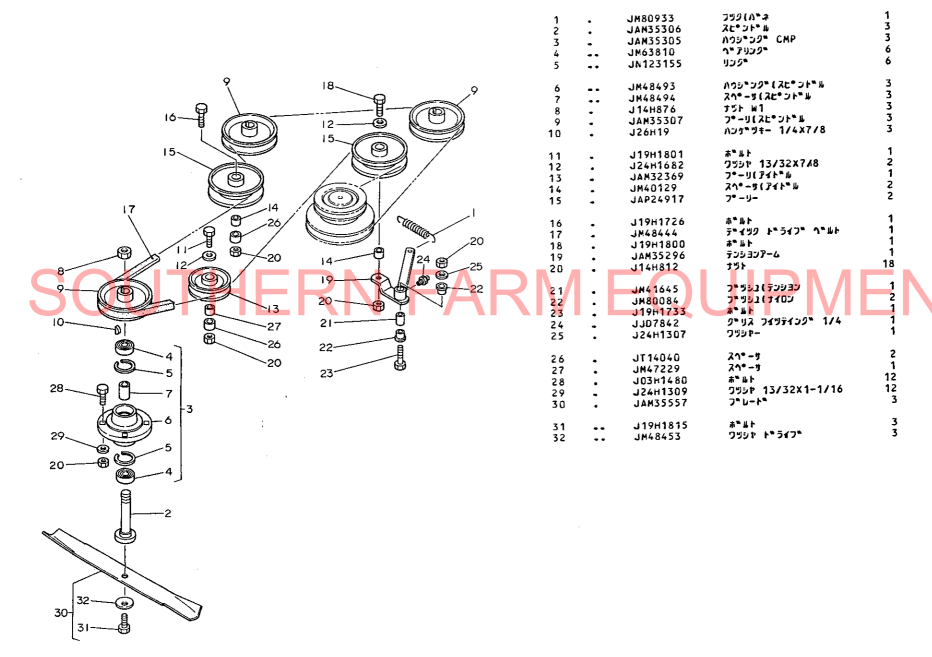
73.メーンプーリ	G6 G1	А ЈD-60К в	73.メーンプー	IJ 79.08.06
so 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 20 21 22 24	<ul> <li>в</li> <li>197600-13110</li> <li>197600-13120</li> <li>197600-13130</li> <li>197600-13141</li> <li>197600-13150</li> <li>197600-13150</li> <li>197600-13160</li> <li>2217-100000</li> <li>22217-100000</li> <li>22217-100000</li> <li>22272-000190</li> <li>22272-000190</li> <li>22272-000190</li> <li>22272-000190</li> <li>2217-100000</li> <li>2217-1000000</li> <li>2217-1000000</li> <li>2217-1000000</li> <li>2217-1000000</li> <li>2217-1000000</li> <li>2217-1000000</li> <li>2217-100000</li></ul>	DN*-L(9*Zh         DN*-R(9*Zh         X7-(9*Zh         X7-(9*Zh         >>r)         >r)         >>r)         >>r) <td>U 79.08.06</td>	U 79.08.06
				·

19-

ମ୍ମ







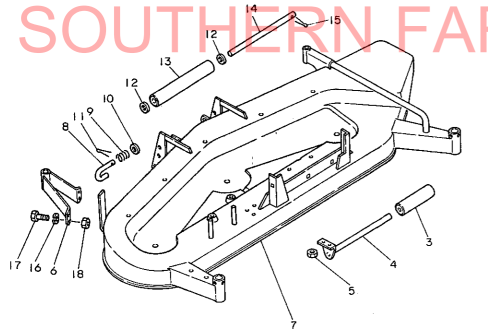
79.08.06

1

1

1

75. デッキ	G8 UI	A B	JD-60K	75. デ ッ	+	79.08.06
	. 1		JM48442	カハニー(トニライファファーリ	1	1
	i 2	-	J37H51	2011-1-5	á	1
	۲ ۲	٠	JM41644	0-3 177.8MM(UP	2	1
	L 4	•	JAM35292	フトラケット(リヤローラ	1	1
	5	-	J14H785	ナット	ż	i
63	,		107/00 151/0	ソリフトラケット	4	4
	07	•	197600-15160 197600-15170	ション*コッツト テージキ	1	1
	<i>i</i> 8	•	JM42286	と ン(フロントト ライフ	2	1
	0 9	•	JR26079	27* 900*	2	4
2	, 10	-	J24H1261	フッシュ フッシャ 9/16×1-1/8	5	1
	10	•	J2401201	JJJE 9710K1+170	2	,
	11	•	J11H239	<b>と</b> *ン	2	1
	12		J24H1375	ワッシャー	2	1
	13	•	JM48443	0-3 304.8MM(702)	1	1
	14	-	JM48441	シヤフト(フルントローラ	1	1
	15	•	J11H284	ピーン 7/32×1-1/2	1	1
	16	•	22217-080000	ለ"#ቻ"	4	50
	17	•	26116-080162		4	10
	18	:	26716-080002	629191 N8(61)	4	50 10 10



RM EQUIPMENT

76. ソ	IJ		GI	JD-60K	76. ソ	IJ	79.08.06
			1 • 2 • 3 • 4 • 5 •	197600-16110 197600-16120 197600-16130 197600-16130 197600-16140 26116-080254	アシ* Þストハ• イフ* ソリーR ソリーL	2 2 1 1 2	1 1 1 10
			6. 7. 8.	26116-080304 26756-080002 26756-080002	トメナジト 8	2 2 2	5 10 10
SOUTH	ERN	I FAR	RM	EQI	JIPN	<b>MEN</b>	IT
4							÷

77.	R	
11.	HC	

12-

13

12-

15-

0

(Å

\$P

0

6

of a all

`5

4

3





8

Q

G10 G1	А ЈД-60К			
فيتصاحب والمساحد والمساحد والمساحد والمساحد والمساحد في	8	77. 尾	輪	79.08.06
7 1	JAN35304	リヤケッーシッホイール CMP	2	1
2	JAN35921	<b>ヘ* アリンク*</b>	4	1
3	" JAN35303	アーム (ケーーシーホイール	2	1
4	. JJ16931	L ^e ン	2	1
5	. JM48455	とき ンしダキージャ ホイール	2	1
6	J24H1224	ワッシャー	2	1
6 7	. J19H1900	<b>ホキルト</b>	2	1
8	J24H1139	ワリシヤ	2	1
9	. JN40659	<b>ት ከ</b> ተ	1	1
10	<ul> <li>JAM35848</li> </ul>	ケアージドホイールし フロント	1	1
11	J14H812	ナヴト	1	1
12	JH45262	フ゛ヅシュ	2	1
13	JJD7842	タ゛リス フィッティンク゛ 1/4	1	1
14	JM40514	リンクト	1	1
15	JAN35294	アームしフロントホイール	1	1

6) 10-RM EQUIPMENT S 9

£

G11	51	A JD-60K
78.リンク取付		B 78.リンク取付 79.08.06
30 15 30 15 22 30 15 22 30 15 22 30 15 22 30 15 22 30 15 22 30 15 22 30 15 22 30 15 22 30 15 22 30 15 22 30 15 22 30 15 22 30 15 22 30 15 22 30 15 22 30 15 22 30 15 22 15 22 15 22 22 22 22 22 22 22 22 22 2	1 2 3 4 5	197600-17100       マエブ [*] ラケット CMP       1       1         197600-17150       ステー L (マエブ [*] ラケット 1       1         197600-17160       ステー R (マエブ [*] ラケット 1       1         197600-17170       クシロブ [*] ラケット(L       1         197600-17180       クシロブ [*] ラケット(R       1
	6 7 8 9 10	197600-17190       リフチング・フ・ラケット       1       1         197600-17210       ステップ・ステ       1       1         197600-17220       ステップ・ステ       1       1         197600-17220       ステップ・ステ       R       1         197600-17220       ステップ・ステ       R       1         197605-17220       ステップ・ステ       R       1         197605-17220       ステップ・ステ       ステ       2         199151-63240       ダジションコーム       2       1         194151-63250       ダジションコーム       2       2
$15 \begin{array}{c} 22 \\ 22 \\ 31 \\ 31 \end{array}$	11 12 13 14 15	22217-086000       1×35 h* 3       2       50         22217-080000       1×35 h* 3       2       50         22217-120000       1×35 h* 3       12       2       50         22217-120000       1×35 h* 3       12       4       50
	16 17 18 19 20	22217-120000       1       50         22217-120000       1       50         22217-120000       1       50         2217-120000       1       10         26116-080202       1       10         26116-080202       1       10         26116-080202       1       10
SOUTHERNFAR	21 22 23 24 25	26011-000322       ### 12x35       10         26116-120352       ### 12x35       10         26116-120302       ### 12x30       2         26116-120302       ### 12x30       2         26116-120302       ### 12x30       2         10       26116-120302       ### 12x30         26116-120302       ### 12x30       2
	26 27 28 29 30	26116-120302 # # # 12X30 4 10     26756-080002 トメオット 8 1 10     26756-080002 トメオット 8 1 10     26756-080002 トメオット 8 1 10     26716-120002 オット 12 2 10
	31 32 33 34 35	26716-120002       19k       12       2       10         26716-120002       19k       12       4       10         22127-080000       10       10       10         22127-080000       10       10       10         22127-080000       10       10       10         26116-080282       10       10       10
$\begin{array}{c} 24 \\ 24 \\ 28 \\ 11 \\ 28 \\ 10 \\ 33 \\ 7 \end{array}$	36	. 26116-080282 <b>≭</b> *₩⊁ 8X28 1 10 

79. ロッドドラフト

1

5



;

79. ロッドドラフト

79.08.06

1	-	JM42579	ヒャン(カフ・ラー	1	1
2	•	JM42578	スフキ リンクト	1	1
3	-	JAN35308	シャフト(ヒキホキツト	1	1
4		J34H314	ロールヒキ ン	1	1
5	•	JAM35310	ターンハー ツクル	2	1
6		JAN35309	ロット・チャラフト	2	1
7		JF2948R	クトリッフト・(ハントト	1	1
8		JM40808	リンク*	2	1

## FARM EQUIPMENT

ł.

80. アームリヤドライブ

21

ത

ìo

O)

12

20

))) O^{ED}

9 ΈĒ

`23

17

8

5

Ó

15

18,

0

13

2 3

(Jan)

(J

()			JD-OUK		-	
فجمنا حداجة المتناصف المداحية المراجعة المستعلمية في المتركة المستعلمة المراجعة المستعلمة المراجعة		ß		80. アームリヤドラ	イブ	79.08.06
÷						
	_		1	ヒョン(カフララー	2	1
	1	•	JM42579 JM42578	スプ・リング	2 2 2	1
	2	•		ロールビーン	2	1
	3	•	J34H314	ファレート(リャトッラフト	2	1
	. 4	•	JAN35302		4	1
	5	•	J14H812	ナジト	-	
	,		J03H1519	# <b>*</b> ⊔ ŀ	4	1
	6	•	JM48451	491924	2	1
	7	•	J24H1314	7558 13/32x1-3/4	2	1
	8 9	•		7* 992 ( 9427* - 9	2	1
		•	JM40815		2	1
	10	•	197600-17370	) ))III)))) ) )		
	4.4		197600-17380	クイキーファーリ	2	1
7 10	11	•	197600-17390		2	1
19	12	•	197600-17400		1	1
/ 16 \	13	•	197600-17410		1	1
/ 14 \ \	14	•	22217-100000		1	100
$f = \frac{1}{\sqrt{2}} \sqrt{2}$	15	-	22217-100000			
*			22217-100000	) "ስት ቆታት ከት ቆ10	1	100
	16	٠	22217-100000		2	100
	17	•	26116-100252		1	10
	18	•	26116-100252		1	10
	19	•	26116-100232		2	5
	20	•	26116-10055			
	$\mathbf{N}$ /			2 791 10		10
	21	•	26716-10000			10
	21 22 23	•	26716-10000			10
	23	•	26716-10000			
				•		
22						
22 (9))						
~						

A JD-60K B

G13

÷

81.リフト	G14	<u>G1  </u>	а JD-60к в	81. リ	7	۲	79,08.06
4		1 • 2 • 3 • 4 • 5 •	. J14H774	ワイドローフタ CMP リフトターンパッツグル リフトリング ナツト ヨーグ	СМР	2 2 2 2 2	1 1 1
	12	6 • 7 • 8 • 9 • 10 •	197600-17380 197600-18120 197600-18130 JM40753 JA15147	90 <b>7*#</b> 6	]	2 2 2 2 2 2	1 1 1 1
7 7 2- 7	14	11 • 12 • 13 • 14 • 15 •	197600-18220 197600-18230 22127-160000 22361-160000 22361-160000	リフトワイヤフツク   サ™±™ネ 16		2 2 2 2 2	1 1 10 10 10
SollTHER ⁴	FAR	M	FOI	JIP	ΝЛ	=N	T ·
							•
							· ·
8							í
B							ŕ

÷

1		79.	09.17					
		79.	08-06	2				09.17
				2			79.	08-06
JAM32369	ファータインチャル							
JAM35292	フ・ラダツト(リヤローラ	. 1 74-13	G7	14/55/05				
JAM35294	P-417021+#1-4	1 75- 4	68	JH45262	フェッシュ	2	77-12	G10
JAM35296	デンションアーム	1 77-15	G10	JM45460	<b>+</b> −	2	71-4	G4
JAM35302	ファカート(カトト・ラント	1 74-19	G7	JM45847	X11"217"U-1" CMP	1	69-1	G2
		2 80-4	G 1 3	JM47229	スペーサ	1	74-27	G7
JAM35303	アームしケー・ショネイール			JM47280	メイハ* ンモカリハハ*	1	69-3	GZ
JAM35304	9255 -9 #1-4 CMP	2 77-3	G10					
JAN35305	ハウシャンク* CNP	2 77-1	G10	JM48441	シャフト(フロントローラ	1	75-14	68
JAM35306		3 74-3	<b>G7</b>	JM48442	カハニーモナニ ライフニフ・ーリ	1	75-1	G 8
JAM35307	フ ^ゅ ーリ(スヒキントキル	3 74-2	G7	JM48443	ローラ 304 <b>.8</b> MM(フロント	1	75-13	G8
	2 -91XL-3F-W	3 74-9	67	JM48444	デドイツク トドライフト ヘトルト	1	74-17	G7
JAM35308	511775 J 64 44 41 1			JM48451	リングしりや	2	80- 7	G13
JAM35309	シャフト(ヒキ ホキ ジャ	1 79- 3	G12					
JAN35310	ロット・ト・ラフト ターンハ・ツクル	2 79-6	G12	JM48453	クツシャートモ ライフト	3	74-32	67
JAM35548		2 79~ 5	G12	J#48454	リフトリンク	2	81- 3	G14
JAN35549	33.9979 CMP	2 70-5	63	JM48455	ヒキン(ケキーシキ ホイール	2	77- 5	610
	DITS CMP	1 70-2	G3	JM48493	ハウシキ ングキ しえヒキ ントキル	3	74- 6	G7
JAN35550			•••	JM48494	スペーサイスヒーントール	3	74- 7	Ğ7
JAM35551	カースケット CMP	1 70- 4	G3					
JAM35557	ハウシャンク (キャヤ CMP ファレート	1 70- 1	63	JM48664	メイハッンしつきゅト	1	69-4	G2
JAM35848		3 74-30	G7	JM48892	フツシト	1	71- 6	G4
JAM35921	ダーシー ホイール (フロント	1 77-10	GIO	 JM48895	ヒキニオンシャフト	1	71-14	G4
	<u>^*</u> アリン <mark>シ</mark> *	4 77- 2	G10	JM48902	f*r(3*1*#	2	71-2	G4
JAP24917				JM49348	N=#7={99-7	1	70-11	<b>G</b> 3
JAT22639	フ ⁴ ーリー ナイルコール	2 74-15	<b>G7</b>					
JA15147	オイルシール フォルフラ トラーン	2 70- 6	63	J M 4 9 4 <mark>9 9</mark>	メイル・ン(チュウイ	W 1	69-2	G2
JF2948R	スナツフ・ヒーン	2 81-10	G14	JM63810	ヘーアリンジー	6	74- 4	G7
JJD7842	2* リツフ* (ハント* 2* リフ - コ (ハント*	1 79- 7	G12	JM80084	ファッシュ(ナイロン	2	74-22	G7
	2"UZ 7197152" 1/4	1 74-24	G7	JM80373	Э- <i>9</i>	2	81-5	G14
JJD7842	7407 TANE 1-00 111			JM80933	フックしかきネ	1	74- 1	G7
JJD8244	クキリス フィッティンクキ 1/4	1 77-13	G10					
JJD8253	ソトワ(デーハ* -ローラ -B ヘ*アリンク*	1 71-12	G4	JN123155	リンクト	6	74-5	G7
J JD8253	ሳ*	1 70-3	G3	JR26079	スつ リンクト	2	75- 9	G8
JJD8914		2 70- 7	G3	JT14040	<u>スペータ</u>	2	74-26	G7
	ベアリンジ゙ (デーA*ローラ	1 71-13	G4	J03H1480	<b>መግሥት</b>	12	74-28	G7
JJD8933		•	•••	J03H1519	a" # F	4	80-6	G13
J16931	ヘキアリンクキィテールキローラ ヒキン	3 71-1	G4				-	
JN40129		2 77-4	G10	J11H239	お し し し し し し し し し し し し し し し し し し し	2	75-11	G8
JM40514	スヘキーサ(アイトキル リンジャ	2 74-14	G7	J11H284	t*ン 7/32X1-1/2	1	75-15	68
JN40659		1 77-14	G10	J12H303	フツシャー	12	70-10	G3
	***	1 77- 9	G10	J14H774	ナツト	2	81- 4	G14
JM40753	アタマツキヒキン		•••	J14H785	オツト	2	75- 5	G B
JM40608	メンイツキビ*ン リンク*	2 81- 9	G14			-	-	
JM40815		2 79-8	G12	J 14H8 12	ナツト	18	74-20	G7
JM41644	7*991(9477*-9 0-5 127 800405	2 80-9	G13	J14H812	オット	1	77-11	G10
JH41645	0-5 177-888(yp	2 75-3	G 8	J14H812	ナツト	4	80- 5	G13
	כבפעל)בפל"ל	1 74-21	G7	J 14H876	ナツト 毎1	3	74-8	G7
JM42286		· - •		J15H275	ライツェインクト	ž	70- 8	63
JM42578	と [●] ン(フロントト*ライフ* 2 75 0 0 00	2 75-8	G 8			-		
JM42578	えつ [•] リンク [•]	A	G12	J19h1726	<b>т"</b> и н	1	74-16	G7
JM42579	スプ* リンク*	7	613	J19H1733	<b>亦" 妆卜</b>	1	74-23	G7
JN42579	ビーン(カフ・ラー	<b>4 •</b> • •	G12	J19H1800	** <b>*</b>	1	74-18	67
21176217	と つしカフトラー	<b>n</b>	G13	J19H1801	ホールト	1	74-11	G7
			~	J19H1815	ホールト	ż	74-31	67
144777760						-		

annennen

79.09.17 79.08.06

JAN32369 JM42579

1

JM45262

J19H1815

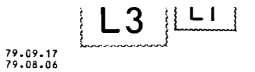
. . . . . . .

.

i.

J 19H1900 J 19H2 127 J 24H1 139 J 24H1 224 J 24H1 224 J 24H1 261	ホールト ホールト フリシヤ クリシヤー フリシヤ 9/16×1-1/8	2 12 2 2 2	77- 7 70- 9 77- 8 77- 6 75-10	G10 G3 G10 G10 G8	
J24h1307 J24H1309 J24H1314 J24H1375 J24H1682	ワッシャー ワッシャー 13/32x1-1/16 ワッシャー 13/32x1-3/4 ワッシャー フッシャー 13/32x7/8	1 12 2 2 2	74-25 74-29 80- 8 75-12 74-12	G7 G7 G13 G8 G7	
J26H19 J26H19 J34H314 J34H314 J34H334	ハンケ [*] ツキー 1/4X7/8 ハンケ [*] ツキー 1/4X7/8 ロールヒ [*] ン ロールヒ [*] ン ロールヒ [*] ン ロールヒ [*] ン	1 3 1 2 2	71-15 74-10 79- 4 80- 3 71- 3	G4 G7 G12 G13 G4	
J37H51 1A1040-28820 1A1050-64210 1A1051-64200 1E6190-54080 1E6190-54480 1E6190-55660 1E6190-55710 101147-11490	スタリュー オイルシール TC30 52 8 テンションフ [*] - リ テンションローラ スリーフ [*] 5125 30 13 C [*] ン 2X9.7 セカント [*] リリーフシート フ [*] ロデク5(アンチチャンハ [*] ネンリ ヨウヘ [*] ンオ サ エ	9 1 1 1 1 1 8 1 1 3 3	75- 2 43-15 72- 1 72- 1 43-16 37-21 35- 2 35- 3 3-57 3-58	G8 D11 G5 G5 D11 D5 D3 D3 A12 A12	FARM
101147-53080 101147-59810 101158-11190 101158-11230 101158-11230	ケースナツト カンセツシュネギ ルト ハギルフギ SPオサエトギメ チョウセイマシギ チョウセイマシギ	3 3 6 3 3	11- 4 12-45 3-16 3- 2 3- 5	85 86 A12 A12 A12 A12	
101504-55041 101504-56051 101504-55101 101720-55750 102103-55520	キャツフ®(Fロタンタ PK(キャツフ® Fロイリタ®チョンチミ ネンリヨウコシキタウキネキフ® ラタ% PK(Fロロカタイ)	1 1 1 2 1	18- 2 18- 3 18- 4 12- 9 12- 5	B15 815 B15 B6 B6	
103854-54251 103854-51660 103854-53100 103854-53120 103854-53180	マクリトドメヒキン セイケアンネジド ネンリヨウヘアンホンタイ ノスドルスファリンクド ネンリヨウヘアンスファリンクドオサエ	3 2 3 3 3	10-16 10- 6 11- 2 11- 6 11- 9	84 84 85 85 85	
104104-67300 104200-11180 104200-14200 104200-55321 104200-55330	£ト* シハ* ネイレキ* ユレータ キュウハイキヘ* ンハ* ネオサエ タヘ* ツト デーハ* ハ* ルフ* FロコツクヨウSP	1 6 1 1	3-53 3-15 5-6 12-6 12-2	A12 A12 A15 B6 B6	

	104200-55341	F0コツクハント [®] #	1	12- 3	86	
	104200-55750	FXXD*	i	12-10	86	
	104200-59170	カンツキャ テホキ ルトハキ ツキン	2	12-32	86	
	104200-61200	カーハー ナウエート	ž	13- 2	B8	
	104200-92350	201 200	1	68- 5	F15	
			•			
	104211-11370	ハールフーアテカーネ	6	3-19	A12	
	104300-76460	シメツケナツト	1	5-5	A15	
	104500-55510	F039479	1	12- 4	B6	
	104500-55710	FODUPE	1	12-8	86	
	104884-59170	<b>ハ*ツキン(FOTモト*シ</b>	1	8-23	82	
	105225-01900	カデイトー (ロリンター	2	1-8	A9	
	105225-02020	ロリンダー (メタルトーウ	1	1-40	A9	
	105225-02300	セツトホー ルト しセンターメタル	2	1-43	A9	
	105225-11100	キュウキヘモン	3	3-10	A12	
	105225-11110	ハイキヘモン	3	3-11	A12	
	105225-11350	ウエコミホニルトしサルチート	3	3-18	A12	
	105225-21500	ホールトしつライネイル	5	6-9	A16	
	105225-22300	とき ストンビキン	3	7-3	81	
	105225-22400	9-9997*{t**	6	7- 4	81	
Л	105225-23100	ヒキストンヒキンメラル	3	7-6	81	
VI	105225-23200		6	7-7	B 1	
	105225-23300	- シランクヒ [•] ンメタル	3	7-8	81	
	105311-11420	アンチチヤンハッ LF CMP	3	3-8	A12	
	105311-22090	ETATO CAP	3	7-1	B1	
	106100-59060	ネコ" スフ" リンク" とFON" イフ"	1	12-48	86	
			_			
	110250-53150	FVSPチョウセイパーン2m90ケンヨウ	3	11-8	85	
	110250-53400	9410.1	1	53-8	E9	
	110250-53410	9410.2	1	53-9	E9	
	110250-53420	54(0.3	1	53-10	E9	
	110250-53430	94(0.5	1	53-11	E9	
	110250-55610	F0コシキオオイシメツケフタ	1	12- 7	86	
	113200-53110	インタースピーントール	3	11- 5	85	
	113200-53120	FUヘ*ンSPウケ(SCEカ*タケンヨウ	3	11- 7	85	
	121120-77920	ホシャ ヨワイヤレサーモスタート	1	15-3	810	
	121150-35100	LO+ユウニウカントリツケカオク*	1	8-8	82	
				40.04	<b>A</b> 4	
	121150-51460	ファランシャ ナカッイトットメレッン	1	10-24	84°	
	121250-35300	LUアツリヨクチョウをイヘ ンシクミ	1	8-9	82	
	121250-35310	LUアツリヨクチョウセイヘーンホデーイ	1	8-10	82 87	
	121250-35320	1079932730847321**	1	8-12	82	
	121250-35330	チョウセイヘキンハキ ネオサエ	1	8-13	82	
	101060-267/0	えいし ラクチョウトノン /	1	8-14	B2	
	121250-35340 121250-49110	アツリヨクチョウセイシム ビwハ® ∢フ● ツキ* テ	1	9-33	B2 B3	
	121250-49121		1	9-33	B3	
		ファラクド(ミスドスキ コウアツカンフレトドメ(B)	1	12-23	B6	
	121250-59860		6	12-23	A9	
	121450-01203	ヘット ホールト (A)	Ģ	1- 4	A7	



79.09.17 79.08.06

J19H19DC

3

104200-55330

-			(9.	08.06	
121450-01210	ヘット" ホッルトし日	1 2	1- 5	A9	
121450-01220	ナツトしヘツト ホッドルト	2	1- 6	A 9	
121450-01231 121450-01511	ヘット"ホールトして	3	1-7	A9	
121456-01531	パーツキン(キーアケース	1	2-12	A11	
	パツキン(ソタフタ	1	2-3	A11	
121450-01551	997 <del>9</del>	. 1	2- 4	A11	
121450-01570 121450-01650	ウエコミホールト オトルトイエータレリルト	1	2-13	A11	
121450-01710	あ" ルトしモータトリツケ オイルバーントリツケホ" ルト	2	1-19	A9	
121450-01751	れ かん うしょううき かし い。 ふようしま イアリッチ つ	21 1	1-23 1-24	A9 A9	
121450-01800	オイルシール TC25408	1	2-14	A11	
121450-01951	シム CMP(チョウセイシャキ)	1	1-1	A9	
121450-01960	6 <i>59</i> 7* 59* (PF 1/ 4	1	1-9	A9	
121450-01980	n= ツキン(13	1	1-10	A9	
121450-01990	ワンカ* タフ* ラク* 30	1	1-11	A9	
121450-02071	ホールトイセンターメタルトーウ	2	1-35	A9	
121450-02071	ホールトしセンターメタルトラウ	2	1-37	A9	
121450-02100	メインメダルしキ* アケース	1	1-16	A9	
121450-02110	メインメシュしネイールカック	1	1-41	A 9	
121450-02160	20974079#11 CMP	1	1-34	A 9	
121456-02170	EUSTIDISH 2 CMP	1	1-38	A9	
121450-03010	7" 49" #294 (A	a secolaria	3-65	A12	
121450-03020	フトレサトネンタイ (8	i	3-66	A12	
121450-03070	パラ ツキンしつき レリキネンタイ	1	3-67	A12	
121450-03610	シャプト (テ* コンプ*	3	3-40	A12	
121450-03750	レバキー A(デキコンプ*	2	3-42	A12	
121450-03760	レンケツカナダー(テ・コンフ・	1	3-43	A12	
121450-03770	カラー しレンケツカナダト	3	3-44	A12	
121450-11240	<b>ሳ</b> " ጋጋጋቃ" <i>ወ</i> ር мр	1	3-7	A12	
121450-11260	サポート ALヘキンワン	: 1	3-32	A12	
121450-11270	サポート おくへきンワン	2	3-33	A12	
121450-11280	れきましつき ンワンシャク	2	3-34	Â12	
121450-11290	ダーカーネ(ハーンワンシーク	6	3-35	A12	
	PK(ボーンネツト	1	3-37	A12	
121450-11550	ウエコニホッルトモマニホールトッ	4	3-20	A12	
121450-11670	ソクフタイシリンタニヘット・	1	3-21	A 12	
121450-11680	ハー ツキントソクフタ	3	3-22	A12	
121450-12500	エアクリーナ	1	4-1	A14	
121450-12550	キュウキカン	1	4-3	A14	
121450-12700	キュウチマニホールト	1	4- 5	A14	
121450-12710	パッツキン(マニホールトゥ	1	4- 6	A14	
121450-13200	カースケツトレサイレンサ	i	4-16	A14	
121450-13250	カキズケツトしマニネールトキ	i	4-17	A14	
121450-14010	カムシセフト	i	5-1	A 15	
121450-14090	FODG	1	5-2	A15	

121450-14100	<u> ወረት</u> ።	1	5-3	A15	
121450-14400	7* 991091*	6	5-7	A15	
121450-21200	クランジャット				
121450-21540	ナッシンティー コーニュ シッシン ショー・シー	1	6-8	A16	
121450-21650		1	6-10	A16	
121430-2-1030	Vプーリ(クラングシャフト	1	6-11	A16	
121450-26200	+*₽[H0-₽2}>	1	2-29	A11	
121450-32021	ハモ ツキン(ホモンフモ フタ	1	8-3	B2	
121450-32050	ヘイコウと * ン	2	8-2	82	
121450-32091	<b>LU本*ンプ CMP</b>	1	8-1	82	
121450-34830	トリツダダ イレダンスボック	1	1-47		
		1	1-47	A9	
121450-34840	パキ ツキンしトリツケダドイ	1	1-48	A9	
121450-35090	キュウニュウカンCNP (LO	1	8-6	B2	
121450-39200	LUN" 17" CMP	1	8-19	82	
121450-42010	Cw#*ンプ* CMP	1	9-1	B3	
121450-42290	V^* #と{フアンジト*ウ	1	9- a	83	
		•		0.5	
121450-42350	Vフ*ーリ(CW-Pタト*ウ	1	9-7	83	
121450-44410	ハーツキンしじゃーアナリツクダイ	1	9-2	83	
121450-44530	キャツフ (サフ タンク	_ 1	9-10	83	
121450-44740	770	<b>N</b> 1	9-16	83	
121450-49010	CwA* 17* (A		9-24	83	
121450-49020	Cw//* / 7* (B		9-25	83	
121450-49030	Cwn* 17* (C	1	9-26	83	
121450-49100	サンホキ ンコツシネンタイ	1	9-2.8	83	
121450-49150	ミスキ メキハキ イフキ しみ	1	9-35	83	
121450-49160	ミスキネキルキイフキしB	1	9-36	83	
424/50 54500					
121450-51500	590CMP	1	10- 4	84	
121450-59500	FO-TEP. SCNB	1	12-37	86	
121450-59550	F0-TE1"9	2	12-42	86	
121450-59560	FD-Tモト"シ	1	12-39	86	
121450-59810	FU-TJJJPCHP	1	12-18	86	
121450-59820	FD-T7292CMP		40.44		
121450-59830		1	12-19	B6	
121450-59850	FU-T 729 PCMP	1	12-20	66	
	765 759 76 A	1	12-25	B6	
121450-61500	カ* ハ* ナレハ* -N0_1	1	13- 5	88	
121450-61520	ニート゛ゅへ゛アリンク゛	2	13-14	88	
121450-61520	ニートキルヘキアリングキ	1	13-23	88	
121450-61530	777 *(UN*-NO.1	ż	13- 6		
121450-61600	カーハーナスリーフト	1	13- 8	88	
121450-61610	シャフトしか ハッナレハッー			88	
121450-61620	サポート(レバー・シャフト	1	13- 9	88	
151470-0102U	34 - 6 FNV - 45 F.YL	1	13-11	B8	
121450-61631	主ト シハ ネ	1	13-15	88	
121450-66010	レキュレータスコーリンクー	i i	13-24	88	
121450-66150	5" 1" JUN" -NO.2	1	13-27	88	
121450-66160	フンシャセイケッンレハッー	1	13-28	88	
121450-66420	JJJ1217 JDN -	1	13-29		
121320 00420	+ + + + + + + + + + + + + + + + + +	I.	13-29	88	

79.09.17 79.08.06

Samonananonana

_4

**ر**ًا

6

79.09.17 79.08.06

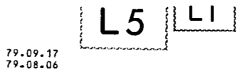
121450-01210 121450-14090

121450-66560 124060-59391

124060-77680	124950-11450
	144730-11430

131(50 ((0))					
121450-66560 121450-77010	ホーテーイイドロリミツタ	1	13-17	88	
	スターデインク* モータ	1	14- 1	89	
121450-77200	9"1JELEWN	1	14- 5	89	
121450-77330	アシ" アスタレヘア ルト	1	14- 6	89	
121450-77690	FD-T(199"-F0909	1	15- S	810	
	_				
121450-77700	FローT ( ヘツタト ーフト ラクト	1	15- 6	B10	
121450-77710	カーレン トリミツタ	1	14- 3	89	
121450-77720	チャーシャ インシャ ケータ	1	14- 4	89	
121450-77810	カナジ゛A(タンク	1	15- 9	810	
121450-91400	キッアユニットしカイテンタイ	1	2-22	A11	
		•			
121462-03740	レハーーB(テーコンフー	1	3-41	A12	
121462-44580	ホーウシーンアミ	1	9-15	83	
121462-59010	FO-T CMP	i	12-27	86	
121462-59080	FU-T	1	12-28		
121470-01330	<u> </u>	1	1-17	86	
		I	1-17	49	
121470-01600	マウンティンク* フランシ*	1	4 4 9		
121470-13490	JILUT CHP		1-18	A9	
121470-13510	ハイキマニネールト*	1	4-7	A14	
121470-13580	2527	•	4-18	A14	
121470-13610	9-10-25DN"-1A	1	4-8	A14	
		1	4- 9	A14	
121470-13620	サイレンサカパキー(8				
121470-13650	729192919191029	1	4-10	A14	
121470-21590	JOTATH CNP	1	4-11	A14	
121470-34800	ケンユギーウ	1	6-1	A16	
121470-44500	ラジ [*] I-9	1	1-46	Δ9	
	2012	1	9-13	83	
121470-44510	サフ [#] タンク CMP		<b>.</b> .		
121470-44900	オントーケンシュリキ	1	9-9	83	
121470-55610	トリツケダドイ(FCコシキ	1	9-17	83	
121470-66550	FOUSUS CNP	'1	12-13	B6	
121470-66580	N" 7(FOUSUS	1	13-16	88	
	1 41209299	: 1	13-19	88	
121750-59090	カンツキーティリヨウクチ				
121750-77800	199 929 199 929	1	12-38	86	
122710-21350	7°52*	1	15-8	B10	
123325-59100	フレント	3	6- 5	A16	
123325-59110		2	12-21	86	
103303 34110	フレトニメカハニー	2	12-22	86	
124060-01050	7*5 <i>9</i> *				
124060-01050	ノニッジー フォラジー	7	1-3	A 9	
124060-01640	ノ= ラジ= ラ= ラジ=	1	2-2	A11	
124060-11120		1	1-21	A 9	
124060-11160	パールフースフーリンター	6	3-12	A12	
1 1000 11100	キュウキヘキンアンナイ	3	3-13	A12	
124060-11170					
124060-21600	<b>ハイキヘキンアンナイ</b>	3	3-14	A12	
124060-51300	リンジー キャア	1	6~ 3	A16	
124060-59380	5" UN" UN" UD"	3	10-3	B4	
124060-59391	フ [*] ラク*	1	12-33	86	
124000-3034	ツキ= テホールト	1	12-31	86	
				-	

124060-77680	クランフキ				
		1	12-40	86	
124060-77680	シランフ*	1	12-47	86	
124060-77680	クランプ	4	15-7	810	
124060-77680	クランフ・	1	18-15	B15	
124066-12510	IUXUN	-		• -	
124000 12510	10751	1	4-2	A14	
12/04/ 50120					
124066-59100	ホースクリリフ	4	12-43	86	
124160-01650	シランフォ (フォレダキハキィフキヨウ)	1	12-35	86	
124160-01750	あユジャ オフタ	1	3-38	A12	
124160-11360	フクロナツト	ż	3-54	A12	
124160-39140	カンツキャ デホッルト	1		•	
101100 37140		t	8-20	82	
12/1/0 20/50					
124160-39450	ユアツ スイツチ	1	8-18	82	
124160-49480	レイキアクスイカン ツキキデ	1	2-11	A11	
124160-77020	シーミナルカハーー	1	14- Z	B9	
124220-51890	リヘアツト(メイハアン	2	10-26		
124240-01881	ジトや ウスホーンフートリックPK			84	
144640 01001	31 914 37 F979PK	1	2-28	A11	
12/250 502/0	the state bit is a				
124250-59260	カンセツシュ	1	12-29	86	
124450-01980	ハモ ツキン	1	9-34	83	
124450-02220	クランクショ クオイムシール	1	1-42	A9	
124450-35070	シメツケナツト(PF1/4)	n i	8-7	82	
124450-35100	<i><b>オイルフイルター</b></i>	N AI			
			8-1-6	82	
12/150 75440					
124450-35110	むりンク"(オイルフィルタ	I V 1	8-17	82	
124450-35350	シメツケナツト	1	8-15	82	
124450-39240	クランフ・	1	8-25	82	
124450-44560	ハキイフキオサエ	i	9-11	83	
124450-44590	55° I-9++97*				
	55 I 51(7)	1	9-14	83	
12//50 32040		_			
124450-77910	サーモスタツト(ファ ラクト ツキ)	1	15- 1	B10	
124450-77980	FONP イファ ツキッテカナクットサーモス	1	15- 2	810	
124460-77660	ドロハキ イフキ ツキトティターモスタートン	1	15-4	610	
124460-77820	ヘツター タンクトリツケカナクト(オツ)	1	15-11	610	
124550-51320	27 129	3	10-19		
10,000 01020	~ ) ) ) ) )	¢	10-19	84	
124550-51341		-			
	テ゛リヘ゛リオサエ(シン)25Rミナ	3	10-21	84	
124550-51350	ハーツキン	3	10-20	B4	
124550-51370	ロリンク*	3	10-22	84	
124550-59030	ジマルキ タカタクキ チカンツキキ デ	1	12-44	86	
124550-59090	ジマカ* タカンジャ*テ	í	12-41		
		•	12-41	86	
124550-59820	カンツキュ シャット	+			:
		3	8-22	82	
124766-59050	ホースクリツフ。	4	9-37	83	
124766-59050	ホースクリツフロ	1	12-30	86	
124766-59050	ホースクリツフゥ	1	12-36	B6	
124766-59050	ホースクリツフラ	2	18-17	815	
	-	-			
124770-53000		3	11- 3	05	
124772-66890				85	
	トメナツト 8	1	13-30	88	
124950-11340	ハールフーステムシール	6	3-17	A12	
124950-11410	アンチチヤンハッ(R	3	3-55	A12	
124950-11450	ハーツキンしアンチチャンハー	6	3-56	A12	
		-		- 1 <b>-</b>	



8

70.09.17 79.08.06

~
¥.

79.09.17 79.08.06

10

L1

-6

An and a second s

79.09.17 79.08.06

!

. 1 1

124950-21230 7-991(2597		1 6- 2							
IZ4-Y50-51100 7•57-Markar			A16	194130-37640					
124950-51190 1*217*5-5**			84	10/170 77770	ファレーキッチ タチルシャントワッシャ	1 49	)- 7	E3	
「そもやうひーち1270」 かきヴォンチからしん		3 10-11	84	10(120 27710	9-00 99# 10x70	1 31	-21	C15	
124950-51450 D"1+"t"-2		3 10-18	84	194130-37740	79792952(15*925*)		-13	E3	
		3 10-23	84	194130-44480	リフトアームヒョン	2 51		E7	
124950-54510 ビニオン				194130-45560	አኅ•−ታ B		- 6		
12/950-54//0 000-12/95		3 10-10	84				- 0	E9	
124950-51640 FOF39841 JCHP		2 10-5	84	194130-46460	メクラヤン				
124950-66570 E*21F09E95		1 13-18	B8	194130-46750	ロッカクアタマッキフ* ラク* 18		8 -	E6	
124950-66590 JE92494(FOUE9	~	1 13-20	-	194130-47790	- 18 フリクションフ*レート		-10	E6	
135210-61090 701230179			68	194130-48650	フランジョンフ・レート カンツキ* テ本* Wト M18		-21	E10	
		1 13-22	B 8	194130-62160	1007T-JA-WE M18	1 55	- 5	E12	
172100-53200 FVSPLUPK	-			174130-02100	フェンダ ホーウシンコーム	8 61	- 9	F4	
1/2200-61220 1977 20 20 1977	-	3 11-10	85	10/170 / 0/10	-	-	-		
174100-54120 0-5-E°3	-	2 13-3	88	194130-65440	テーフロツクメイハーン	1 64	-11	F7	
174307-51170 7*529*P-SP970	1	10-25	84	194130-82190	タキリースホキンフキ		- 4	F15	
174307-51181 7*525*P-SP575	-		84	194136-04720	フリエルハキィコキ		-13	• -	
11-307-31181 J-329-P-SPE7*	ウダカキネ ろう	5 10-13	84	194136-12850	\$1223X8-5-12CMP			815	
	-	•••••	54	194136-12850	91123X8-5-12CMP		- 2	69	
174307-51700 94	3	10-14	в4			1 27	-13	69	
194080-15420 75 72-72-34			- •	194136-12860	975				
174080-15430 75*2222001-27	163		C10	194136-12860	217 977		- 3	69	
	101		C10			1 27	-14	69	
194080-15450 PJ" PZ-201-96			C10	19/17 4 12070	チューフトハーツキン	1 27-	- 4	69	
		28-18	C10	194136-12870	チューファルデジキン	1 27.	-15	69	
194080-15460 P5 #2+2941-541				194140-63270	シートコ*ムタ*ン <u>^</u> * -	2 63-	-16	F6	
194080-15550 E59 7 2	E) 1		C 10						
194080-27480 74-909927* 929*		28-31	C 10	194145-01260	フリクションフ・レート	1 16-	. /	047	
194080-37781 P979+t-2	8 1	16-10	813	194145-04810	Pw 10	• • •	-	813	
194080-51430 N*9999-Etup*0r	4		E3	194145-04810	Pw 10			F2	
194080-51430 - ハ*ツデリターミナルセ*ツェ	DD*6 1	· · • • •	E14	194145-15650	2 D 1 U 1 L 2 2	2 60-	-	F3	
	•	50 17	E 14		x1°-9 18	1 28-	-	C10	
194080-55820 7"2+10 12V.20W	2	58- 4			AT - 3 10	3 40-	-26	D8	
194080-57202 7595896-	•		E16	194145-22430	7.4				
194080-58810 <u>3*7.2*0346 e</u>	1	58-36	E16		73°-9 18	2 63-	- 4	F6	
194080~58810 <u>3*7.0*0395</u>	'1		E14	194145-47160	7*992 NB131500	2 54-	• 6	E10	
194080-64780 747977 5121-44	1		F3	194145-47160	7"991 H81315DU	1 54~	-	E10	
	- 2	64-7	F7	194145-48370	メクラセン 20	2 25-	•		
194080-74621 5499988297 5410			•••	194145-51570	ハ* ツテリクランフ* ロット=			67	
	2	67- 4	F13		· •••••	2 59-	. 13	F2	
	2		F13	194145-51591	ハ* ツテリクツションコ*ム 🔺		_		
	1		F13 F15		אטיבו-ג" 5A	1 18-	•	815	
194080-82140 7.541 200	i		• =		1000 A JA 1001 - 24 4 0 A	1 57-		E15	
194100-41670 995P 8.5x18x2	i		F15		DUE1-2" 10A	2 57-		E15	
	1	2-30	A11	196165-640	カンビュース* 15A	2 57-	15	E15	
194100-41670 995P 8.5x18x2		<b>FF</b>		194145-61560	#=ンネットンツションコ*4	2 60-	10	F3	
174110-57691 (IN)225+II-20+	1	55-22	E12	10/1/5 /				· •	
194130-04750 71141 47 5 342		49-11	£3	194145-61640	タッヒョンネショ 5×16	5 59-	20	F2	
194130-15470 Par P2624000 10		18~14	815	194145-61640	ダツヒキンネシャー 5メ16	2 59-		F2	
194130-15470 25"P2F2F29939 10. 194130-22170 2145	(37 1	28-20	C10	794745-61640	タッヒーンネシー 5×16	5 60-			
The second star	2	31- 7	C15	194145-61640	ダッビー ンネシー 5×16			F3	
194130~22280 7*951 20125125		•			AL* + JUE 5		-	F7	
	2	30- 3	C14			2 59-3	22	F2	
174130-23270 3139E*3 3.5x6	1	36-16	- • •	194145-61650	7F9_69+84	_			
74130-20460 PT00-#***** 0_3	4		D4		スピ ^ャ ート ^{**} ナツト 5	5 60-1		F3	
- 「アサインリーンンコン」 ジーにまわりつき うらくう			C 8		スピ ⁴ ト ⁴ ナリト - 5	4 64-	4	F7	
194130-34180 #*#F 16x30	1	30-19	C14	194145-62240	ダーンツキホー 島ト A	4 61~	11	F4	
	12	47- 6	E1	194145-62280	ያ ግ	4 61-		F4	
				194145-62420	アシストハーークリション	4 61-1		F4 F4	
124950-21230 194130-341									
124950-21230 194130-341	80								
				10/120 275/0	• • · · · · ·				

194130-37560

194145-62420

194 150-65700	194151-47141
---------------	--------------

194145-64100 194145-64120	) ハーツクミラーヘットー コンフーリート。 ハーツクミラーステー	. 1	63-20	Fó
194145-65350	エンションション ショー	1	63-21	F6
194145-65430	アクセルレハー・ナイハーン	1	64- 9	F7
194145-65461	クラツチトリアツカイメイハーン	1	64-10	F7
	2222197241218-2	1	64-12	F7
194145-65571	アンセーンチュウイメイハーン			
194145-65670		1	64-14	F7
194145-65740		1	64-27	F7
194146-21150		1	64-34	F7
194146-21160	サイトニ カハニーハー ジャン	1	30- 4	C14
		1	30- 5	C14
194150-01190	アクセルレハニーノフト			
194150-01190	アクセルレハー・ノフト	1	16-3	B13
194150-01270	24-7 20	1	49-3	E 3
194150-01370	アクセレレータアショナスター	1	16- 5	B13
194150-21910	20" 72" 11	1	16- 9	813
		4	30- 6	C 1 4
194150-22160	<b>フ</b> ッジシュ 224×28×224	2	31- 9	
194150-22310	<b>グラツチシフト ヨーク</b>	1	31-11	C15
194150-22480	6カジナツト M10(とターリネシー)	i	31-19	C15
194150-22480	679191 M10(19"129")	2	49- 4	C 15
194150-27732	PT07179* 7-6	1	42- 7	E3 010
		- ·		010
194150-27760	キーフ* フ* レート	1	42- 8	010
194150-27870	795P 16x26x2	6	32-12	C16
194150-27870	クリシア 16×26×2	1	42-10	D10
194150-36550	フドレーキシューリターンスフキリンクト	2	48-4	E2
194150-36550	フドレーキシューリターンスフ・リンクト	2	48-13	E2
194150-36651				**
194150-37570	IP-7" U-9"	2	46-7	D16
194150-42130	ファレーキッチュアリアントロルシャ		49-8	E3
194150-42280	7+7" 951 50x55x40	'2	50- Z	E6
194150-43350		1	50- 3	Ē6
01010-43330	バツクアツプリンク゛ P553ウ	; 1	51-2	Ē7
194150-44211				
194150-44251	リフティング シャフト	1	51-6	E7
194150-44261	リフテイング シャフトスリーン スプ ラインシャフトシール	2	51-7	Ε7
194150-44530	ペラーンマンシャフトシール ワツシヤ		51-8	E7
194150-45320	リリーフハ キルファンファリンクァ		51-13	E7
	22 JU #2 XJ-129-	1	53-1	E9
194150-45340	ハ* ルフ* シートスクリュウ			
194150-45360	リリーフハッルフッホルション		53-2	E 9
194150-46720	6カシアタマツキフ・ラク・		53-3	E9
194150-51620	741-229527 8		50-9	E6
194150-51620	94PN-#29507* B		23- 9	C 5
			56-10	E14
194150-52160	ホーンスイツチ	1 5	57-5	E 1 5
194150-52160	車ーンスイリチ		8-22	E 16
194150-52170	ボーンスイツチャドリファ		7- 6	E 10
194150-52170	ホーンスイツチキヤツフラ		8-21	E 15
194150-65630	キャトオイルシシャメイハッン		4-23	F7
				••

194150-65630

194150-65700	11—411—11111年3月4月	·		
194150-71110		1 67- 2	F13	
194150-71140		1 65- 4	F11	
194150-71230		1 65- 5	F11	
194150-72460		2 65-6	F11	
174130-12480	リフトヨークヒョン	1 66-6	F12	
194150-72460	リフトヨークヒキン	<b>.</b>		
194150-73182		1 66-11	F12	
194150-74670		2 46-9	D16	
194150-74720		2 67-6	F13	
194150-74910	チェックチェンヒンシー	2 67-7	F13	
		2 67-10	F13	
194150-74920	ワッシャ	2 67-11	647	
194151-24770	77 578 14	1 24-10	F13	
194151-24770	77 579 14	1 43-1	C6	
194151-24770	77 579 14	1 45-6	D11	
194151-36670	デーハ・ーネシャフ・ラクト PT1/8	1 30-7	D15	
		1 JU- 7	C14	
194151-36670	テーハキーネシャン・ラクキー PT1/8	2 46-8	D16	
194151-37730	9-21" 99# 10X90	2 49-12	E3	
194151-42101	17ツシリンタッケースコンフォリート	1 50-1	E6	
194151-42831	トリフキリンクヒンシャルキッキン	1 50- 5	Ēá	
194151-43212	1775175 - <b>1</b> 75	1 50- 6	E6	
	6* XF5	1 51-1	E7	
194151-43410	ヒーストソロツトー	1 51-4	E7	
194151-44111	リフトクランク	1 51-5	E7	
194151-44514	アームし フィートラ ハラツク	1 51-12	ε7	
194151-45150	ファッシュロットネルターー	1 52-2	E8	
194151-45161	₩9°AISP	1 52-3	83	
194151-45370	リリーフハキルフキ ウチ ラクト	1 53- 4	Ē9	
194151-45391	スプ リンジ ウケ	1 53- 5	EŶ	
194151-45434	*#2 <b>*</b> 8(SP	1 52-4	Ē8	
194151~45552	7* 991091*	1 52- 5	E8	
10/164 / *****	7	_		
194151-45713	スローリターンパールファ	1 52-6	E8	
194151-45721	スローリターン ひゃ サント ササエ	1 52-7	E 8	
194151-45810 194151-45821	オイトシール ステレンス	1 52-8	E8	
194151-45841	スナツフ・リンク・	2 52-9	E8	
174131-43041	ハールフー ハー ツキン	1 52-10	68	
194151-45872	SPLA		:	
194151-45881	スプ [®] リンク [®] Β	1 52-11	E8	
194151-46261	セフテイハギルフォシート	1 52-12	E8	
194151-46610	こうジョン ガン・シート ストリファンド ガンド	1 53-7	E9	
194151-46621	ストッファ ホールト	1 53-15	E9	
	214 2 2 4 4 F	1 53-16	E9	
194151-46630	ストツファ ハールフー	1 53-17	EO	
194151-46640	17	1 53-18	E9	
194151-47112	フッライントイコントロール	1 54-2	E9	
194151-47121	シャフト(コントロールレハッー	1 54- 3	E10 E10	
194151-47141	PPTHEUD" (A	1 54- 4	E10	
		1 24-4	- 10	

79-09-17 79-08-06

Summerican

12

79.09.17 79.08.06

194145-64100

13				09-17 08-06
194151-47150 194151-47161 194151-47441 194151-47513 194151-47521	シヤフトヒンシ* ( 8 ステー( 7* ラケツト リターンス7* リンク* レツト* ( 7イート* ^* ツク アシ* ヤスター	i 1 1 1 1	54- 5 54- 8 54-11 54-12 54-13	E10 E10 E10 E10 E10 E10
194151-47532 194151-47540 194151-47550 194151-47550 194151-47760	フ∢-ト* ハ* ツタシキフト フイ-ト* ハ* ツタレハ* - ム フイ-ト* ハ* ツタレハ* - B カ* イト* (コントロ-ルレハ* サラハ* ⋧サ* &* ⋧ 12	1 1 1 4	54-14 54-15 54-16 54-18 54-19	E10 E10 E10 E10 E10 E10
194151-47770 194151-48710 194151-55820 194151-57100 194151-57210	9*ツキナツト ホースハ*ン▶* テ*ンキユウ 12¥ 3。4⊌ ホーン スヘ*~サ	1 2 9 1 1	54-20 55- 6 58- 9 58-33 58-37	E 10 E 12 E 16 E 16 E 16
194151-61831 194151-63222 194151-63240 194151-63240 194151-63250	0 ツタスフ・リンク* とンシ* E* ン クリションコ* ム クリションコ* ム クリションコ* ムカラー	2 1 2 2 2	59- 6 63-12 63-14 78- 9 63-15	F2 F6 F6 G11 F6
194151-63250 194151-65570 194151-65650 194151-65671 194151-65670 194151-65690	クピシュンコームカラー スローリターンメイハーン テーフースセットメイハーン P。Dセットメイハーン P。Dセットメイハーン PDシシーメイハーン	2 1 1 1 1	78-10 64-15 64-25 64-28 64-29	G11 F7 F7 F7 F7
194155-05210 194155-52110 194155-52190 194158-12310 194158-12811	▲ [™] ぬトして 6×16 スタートスイツチ <i>スター</i> トスイツチキー ダイロツト [™] ホイル7001×120TCMR	2 1 1 1 1	63-24 57- 1 57- 2 21-15 27- 5	F6 E15 E15 C2 C9
194158-12811 194158-12821 194158-12821 194158-12831 194158-12831 194158-12831	⊼1₩700IX120TCMP ⊼1₩ A ⊼1₩ A ā1₩ B ā1₩ B	1 1 1 1	27-16 27-6 27-17 27-7 27-18	C9 C9 C9 C9 C9
194158-12930 194158-12930 194158-12940 194158-12940 194158-12940 194158-13400	5*4757*6-11001 5*4727*6-11001 +45025*10x30 +450250*10x30 +550250*10x30 209-#*902CNP	1 1 8 8 1	27- 8 27-19 27- 9 27-20 24- 1	C9 C9 C9 C9 C6

1 24- 4

2 24-16

1 24-25

1 24-26

2 24-27

C 6

C 6

C 6

C6

C 6

_8 

14

		-			
194158-13750	フロントキャヤホャックス	2	25-4	C7	
194158-13770	フロントペップリンクッケース	2	25-6	C7	
194158-13780	PK(^* アリンタ* ケース	2	25-7	C7	
194158-13790	US TCFY406272	2	25-8	C7	
194158-13890	カラー 28+33.5+18	1	26- 5	C8	
194158-13910	<b>スラストル28*33*6.5</b>	1	26- 6	C 8	
194158-13950	フロントファイナルヒキ ニオン	1	26-10	C 8	
194 15 8- 14 100	フルントスヒキントキル CMP	2	26-18	C 8	
194158-14120	フアイナルキャ やく フロント	2	26-19	C.8	
194158-14130	099w 30	ž	26-20	Č8	
194158-14160	<i>15</i> −42.7 <b>*</b> 25.5	2	26-21	C 8	
194158-14180	シンニャビット・ビントン シムしつアイナルキャン	4	26-22		
				C8	
194159-15720	ステアリング コラムカ・イト・	1	28-35	C10	
194162-58830	3*42*079F	2	60- 6	F3	
194166-15100	ステアリング キ* Þ CMP	1	28- 1	<b>C1</b> 0	
194166-15310	コラムフ" ツシュ	1	28-11	C 10	
194166-15500	キュールナント	1	28-21	C10	
194190-11520	マキフ・ツシュ	1	24- 2	C 6	
194190-15560	247#"#F 10X32	2	28-32	C10	
<b>FAR</b> 194190-15560 194190-21190	∿°∮°₩₹÷フѷ╝∌ュ	/ / /	32- 2	C16	
194190-22250	スプ・リンクトラックヒキン	2	30- 2	C14	
194190-24290	77 579 H33X157	1	32- 6	C14 C16	
194190-26840	21°-# 25_5X35X1_6	2	36-17	D4	
194190-26860	PTO 9475571.0	-		÷ •	
194190-2000	2012 2227////*** 2012 2227/	1	32-11 24-21	C16 C6	
174174-31120	55 FAI56 #	٤	44-21	CO	
194190-31130	79* РХ196- B	2	24-22	C 6	
194190-31490	マキフトリシュ	1	22- 2	Č4	
194190-31490	マキフ・ツシュ	1	22-13	C4	
194190-31490	マキフ" ジシュ	. 1	44-2	D14	
194190-31490	マキフ* ツシュ	1	44-10	C14	
40/400 24004		-	22 40	~ (	
194190-31821	デザフとやニオンシャフト	1	22-18	C4	
194190-32100	テッファース シタミ	1	22-12	C 4	
194190-61250	ホーンネツトヒンシャパキツキン	2	59-16	F2	
194190-61560	トッライファリヘッツト 5×6	4	60- 9	F3	
194190-61750	ハ*ツェリクランフ*	1	59-24	F2	
194190-61761	ハー ツデリクツションコーム	2	59-26	F2	
194190-61780	クツションコーム(ハーツテリ	2	59-27	F2	
194190-65710	PTUカハニー メイハッン	1	64-31	F7	
194191-13211	センタビキン	i	20- 5	C2	
194191-13220	22x42x14	i	20- 6	Č2	
40,404 44030		,	30 7	63	
194191-13232	シム(センタヒーン	4	20- 7	C2	
194191-13240	340.251 235E°3	4	20- 8	C2	
194191-13270	21-2	2	23- 2	C 5	
194191-13331	カツフ ⁺ リンジ ⁺ Β	1	23- 3	C 5	
194191-13340	スプ ラインシャプトシール	1	23- 4	C 5	

79.09.17 79.08.06

ł

194151-47150 194158-13620

194158-13450 7179

194158-13510 20110-9

194158-13600 702+702#5-2L

194158-13610 JUDE PORMA-28

194158-13620 PK(JDJ+79745-7

15				09.17 08.06
194191-13350 194191-13370 194191-13381 194191-13420 194191-13530	えヘ*-\$ 20₀5x30x16 い コ*८フ*~ツ ハンス*ネ A オイルジール(SC22327↓ テーハ*0-ラヘ*アリンク*	2 2 2 2 2	23- 5 23- 7 23- 8 24- 3 22- 3	C5 C5 C5 C6 C4
194191-13540 194191-13662 194191-13671 194191-13681 194191-13770	キャリスルナリト カラー 52_4x55x6 オイルシールカラー 28x40x12 オイルシール TC40 55 8 ヨアツチヨウセイシム A	1 1 1 1	22- 4 24- 8 22- 5 24- 9 22- 6	C4 C6 C4 C6 C4
194191-13780 194191-13882 194191-28450 194200-65610 194201-53050	37ツチョクをツシム B リンク* キ* ヤコンフ* リート フロントシフトフ* ロック とラナツト 5 ヘツト* ランフ* CMP	1 1 2 2	22- 7 22- 1 43-13 64-19 58- 1	C4 C4 D11 F7 E16
194240-34710 194240-34710 194240-34720 194240-34720 194240-34730	911 13.6-16 CNP 911 13.6-16 CMP 917 917 517 712-7	1 1 1	47- 9 47-14 47-10 47-15 47-11	E1 E1 E1 E1 E1
194240- <mark>3</mark> 4730 194240-34750 194240-34750 194240-52210 194241+15110	チューフ" ホイル 単一12×16m ホイル N~12×16m ナツト 22 キ"アホッジクス	1	47-16 47-12 47-17 57- 8 28- 2	E1 E1 E1 E15 C10
194241-15200 194241-27540 194262-53080 194200-24511 194300-24521	356 キーファ ファレート テァンキュウ 12v25w パッツキン(レキッコレータ スリーファ(リリーラパッルファ	1 2 1	28- 5 41- 6 58- 2 34- 2 34- 3	C10 D9 E16 D2 D2
194300-24531 194300-24540 194300-24550 194300-24551 194300-24571 194300-24580	リリーフパ [®] ルフ [®] スプ [®] リンク [®] (DRVリリーフ スプ [®] リンク [®] (DRV エント [®] プ [®] レート 赤ルタ [®] (DRVSP	1 1 1 1	34- 5 34- 6 34- 7 34- 8 34- 9	D2 D2 D2 D2 D2
194300-24592 194300-24600 194300-24980 194300-25100 194300-25290	スリ←フ*(DRVハ*単フ* DRVハ*₩フ* メジラフタ 35 カツフ*リンク* ニート*₩ & 20 24 17	1 1 1 3	34-10 34-11 43- 2 33-18 36-12	D2 D2 D11 D1 D4
194300-25760 194300-25770 194300-25780 194300-25790	マサツハキン 90 スティームフォレート(1。6 スティールフォレート(3。5 リターンスフォリング・(トゥネトン	9 9 4	37-13 37-14 37-15 37-16	D5 D5 D5

4 37-16

2 37-18

05

D5

194300-	25830	シールリンジー 23273	5	37-19	05	
194300+		22- 30x38x5	1	37-20	05	
194300-		D5- 30X38X3.2	ż	39-8	D7	
194300-		フォークシャフト(ハールフー	1	40-2	08	
194300-	27140	ハ* ツキン(シュヘンソタフタ	1	40- 5	08	
194300-	27240	ヒ*ン(アダマツキ5×24.5	1	40- 9	D8	
194300-	27370	ネルター (ネルター (ヘンソクアーム	1	40-12	D8	
194300-	31610	テラフタイトラ キラアシー	2	22-16	C4	
194300-1	- • - • +	デドフタイトド キドアライナー	2	44-11	D14	
194300-	33200	20x32x3+2	1	46-23	D16	
194300-		ツールホー ツクス	1	63-25	F6	
194300-	65610	メイハキン(テキコンフキ	1	64-20	F7	
194301-		トメウモニートキル BR24	1	36- 1	D4	
194310-		タンクハキントキ	2	18- 5	815	
194310-	15150	ታፈኑ" ወለ" –	1	28-3	C10	
194310-		ネシ ^ヽ フ* ラクヽ	1	28- 4	<b>C</b> 10	
194310-		₽42#*₩F 10x80	2	28-30	C 10	
194310-		ハッジキン(タイトッカリー	1	28-12	C 10	
194310-		セクターシャフト		28-14	C10	
194310-	24520	<b>バルブスプー</b> ル	I\ /1	34- 4	D2	
194310-		09097-59 M18	I V 1	34-12	02	
194310-		<b>ヘイコクヒキン</b>	1	34-13	D2	
194310- 194310-		- ヌダトメホキルト - 8 - スワーリングーズム - セカントーリリーフ	1	40- 1 35- 1	D8	
194310-		540.5(99-773029	1	34-14	D3 D2	
			-	24 14	02	
194310-		カツフ゜ リンク゛	1	36- 2	D4	
194310-		カツフ・リンク	2	39-1	D7	
194310-		ナイリン 15×20×13	1	38- 7	D6	
194310-		1"PUDD" K20 24 13	1	38-8	D6	
194310-	23350	w(9/1°-2	1	38- 9	Dá	
194310-		<b>ビッン 2*14.3</b>	6	37- 4	D5	
194310-		SP(2597	54	37- 5	05	
194310-		ワンウェイクラッチ	1	37-8	D5	
194310-		<b>ካኙ</b> ምህጋይች K18 24 20	1	38-1	06	
194310-	2384U	F¥9 18	1	38- 2	D6	
194310-	25850	למ− 18x23x3	1	38- 3	D6	
194316-		シフトフオータスフ リンター	1	40- 6	D8	
194310-		えつ*リンジ* 22.2	1	41-3	09	
194310-		ネフ・リンク 22.2	1	42- 1	D10	
194310-	43240	<b>ビリング* S14</b>	2	50- 7	£6	
194310-	· · =	チョウホー ルト	1	54-22	E10	
194310-		ストツハ ⁺ ー A	1	54-23	E10	
194310-		<b>ХЕУЛ"- В</b>	1	54-24	E10	
194310-		ユアツトリタ シメイハ ン	1	64-30	F7	
194310-	65720	キースイツチメイハキン	1	64-32	F7	

:

79.09.17 79.08.06

194191-13350 194300-25820

194300-25790 99-227 920* (E*212

194300-25820 719*-+- 5x5x61.5

16

L9

194311-12110 194311-12210 194311-13360 194311-13460 194311-13470	ナツタルアーム L	1 1 1 4 4	21- 1 21- 2 23- 6 24- 6 24- 7	C2 C2 C5 C6 C6	
194311-13520 194311-13530 194311-13540 194311-13550 194311-13630	フロント 1シ [®] クヒ [®] ニオン キ [®] ドケースシム A キ [®] ドケースシム B キ [®] ドケーススペ [®] ーサ ケンユフ [®] ラク [®]	2 4 4 2 1	24-17 24-18 24-19 24-20 24-28	C 6 C 6 C 6 C 6 C 6	· · · ·
194311-13710 194311-13720 194311-13760 194311-13850 194311-13860	フロントキ* Pケース オイルシール TC25 40 7 OS TCS 115 145 13+5 フロント2シ*ク キンダ*し*ンシム A	2 2 1 1	25- 1 25- 2 25- 5 26- 1 26- 2	C7 C7 C8 C8	
194311-13870 194311-13880 194311-13920 194311-13930 194311-13940 194311-13940 194311-13960 194311-14650 194311-28230 194311-28320 194311-65550	キンダ* ヒ*ンジム B         ^*アリンダ* K28 35 18         ニート* #トメワ kR28         スペ - サ 25x35x5         フロント2ジ* グキ* P         ジ* グヨウトメワ 50         ジドブトカハ* ~ 7* - ツ         ス7* リング*         キーフ* ブ* レート         キュウュメイハ* ン		26- 3 26- 4 26- 7 26- 8 26- 9 26-11 23-14 43- 9 43-11 64-13	C8 C8 C8 C8 C8 C8 C8 C8 C5 D11 D11 F7	FAR
194330-62530 194420-01110 194420-01350 194420-01360 194420-01410 194420-01440	ストツハキ (ヘキ タキ ル アクセルレハキ - リンクレハキ - (アクセレレータ リンクムツトキ (アクセレレータ フートアクセルヘキ 5キ ル ロツトキ (フートアクセル	3 1 1 1 1	62- 5 16- 2 16- 7 16- 8 16-20	F5 B13 B13 B13 B13	
194420-01450 194420-01510 194420-04110 194420-04260	リターンスファ スンダキ(フートアクセル デュンファ ロツトゥ フュエルタング ハッツキン(タング	1 1 1 2	16-21 16-22 16-25 18- 1 18- 6	813 813 813 815 815 815	
194420-05110 194420-05120 194420-05210 194420-15610 194420-15700	う"ルトカハ"ー L う"ルトカハ"ー R セムス本"ルト 6X14 ヒ"ツトマンアーム ステアリンジ"ネイル CMP	1 1 8 1 1	19- 1 19- 2 19- 5 28-33 28-37	816 816 816 C10 C10	
194420-15710 194420-21100 194420-21400 194420-21400 194420-22110 194420-22240	ステアリンク* ホイル クラツチハウシ*ンク* CMP ノラツチテ* イスク メーント* ライフ* シヤフト リターンスフ* リンク*	1 1 1 2	28-38 30- 1 31- 1 31- 5 31-10	C10 C14 C15 C15 C15 C15	

194420-22330 194420-22410	レリース" シャフト ( グラツチ グラツチヘータッ ル	1	31-12 31-15	C15 C15	
194420-22440	ロックレハー・ノクラッチ	1	31-16		
194420-22460	クラツチロツト しょうち	-		C15	
194420-22470	ションチロッチ ししょう- シラッチロット~しRネシ	1	31-17	C 15	
174420-22410	7777U7F 1845	1	31-18	C15	
194420-22490	ストツハキ ビクラツチヘキ タキル	1	31-20	C 15	
194420-22610	#"#F18T 10×65	Ś	30-14	C 14	
194420-24040	PSホキンフキ CHP	1	33-11	01	
194420-24100	ミツションケース CNP	1	32-1	C16	
194420-24120	ハ* ツキン(ミツションケース	1	32- 5	C 16	
194420-24150	2097*U-1 CMP	1	33- 1	D1	
194420-24170	ハッツキン(C センターフ・レート	i	33-10	DI	
194420-24180	N*9+21H 225-7*4-1	i	33-3	D1	
194420-24300	UPPJZWT-Z CNP	i	45-1	D15	
194420-24340	オイルシール TC35 55 8	ż	44-19	014	
		•	44 17	014	
194420-24350	ミツションケースリヤカハニー	1	32- 7	C16	
194420-24360	パキ ツキン(ジヤカパキー	1	32-8	C16	
194420-24370	つ*レート(PТО	1	32-9	C16	
194420-24380	9#*	3	32-10	C16	
194420-24410	パ* ジキン ( P S #* ンプ*	1	<mark>33-12</mark>	01	
194420-24500	レキ* ユレータケース		34- 1	Ð2	
194420-24810	シールケース CMP	1-	35- 6	D3	
194420-24830	ハキツキンビシールタース	1	35-8	D3	
194420-24840	シールケースフタ	1	35- 9	D3	
194420-24850	ハキ ツキン (シールケースフタ	1	35-10	D3	
194420-24860	ヒーストン(シールケース	1	35-11	03	
194420-24870	0922 2037	1	35-12	03	
194420-24880	UU22 2053	1	35-13	D3	
194420-24900	スフ・リンク (シールケースヒーストン	1	35-14	03	
194420-24910	ニュートラルファレーキ	1	35-15	03	
		•			
194420-24930	オイルスカレーナ	1	35-23	D3	
194420-24950	PSサジションパーイフー	1	35-24	D3	
194420-24970	フタレストレーナ	1	45- 7	D15	
194420-25120	メーンシャフト	1	36-3	D4	
194420-25130	メーンキャド121	1	36- 4	D4	
194420-25140	メーンキャャレンフ	2	36- 5	D4	
194420-25150	メーンキ* P(33	1	36- 6	D4	
194420-25160	#*-#8 6205C	ż	36-7	D4	
194420-25170	カウンジキャ セ	1	36- 8	D4	
194420-25180	21-7* +* r( 15-28	i	36- 9	04	
10//00 05040	2221001.6 00000044	-	74 40	<b>C</b> (	
194420-25210	スラストワツシャ 20x30x11	1	36-10 36-11	04	
194420-25250	カラー 20×23×6	1	36-11	D4	
194420-25310	リバッースシャフト(アイトッル	1	38- 5	D6	
	リハキースキャヤしアイトキル ヘイコウトキュー ディココ	1	38- 6	D6	
194420-25360	ヘイコウヒキン 5822	1	38-10	D6	

18

Same

79-09.17 79-08-06

17

194311-12110 194420-22240

194420-22330 194420-25360

79.09.17 79.08.06

194420-25370	カラー 15x32x1 ・	1	38-11	D6	
194420-25400	クラツチシャフト CMP	1	37-1	D5	
194420-25470	25- 30x38x7.5	1	37- 2	D5	
194420-25540	25945905	i	37-3		
194420-25740	ダラツチシリンダ* (2×3	1		D5	
		1	37-11	D5	
194420-25750	アイトニルキニヤレクリーフォ	1	74 40		
194420-25810	#*-#^*?925*(79695207		36-18	D4	
194420-25860	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1	44- 8	014	
194420-25900	12- 3324784-3 1- 79225 891	1	44- 3	D14	
194420-25960	スライト** #* £1 27-39	1	45-8	D15	
174420-23700	x346" t" P127=39	1	38- 4	D6	
194420-25990	コネタティング シャフト				
194420-26110		1	39- 2	D7	
194420-26500	L*1409P7F(PT0	1	39- 3	D7	
	PTLUPT	1	39- 9	D7	
194420-26550	PT0+**P(36-39	1	39-10	D7	
194420-26560	PT0+* #151	1	39-11	D7	
194420-26650	SIZU~7*30X35X13	2	44-34	D14	
194420-27110	フォークシャントレフダヘンジク	1	41-1	D9	
194420-27130	51759578	1	40- 4	D8	
194420-27150	72 (220292	1	40- 7	D8	
194420-27160	97F24-91791399	i	41-2	09	
				<b>V</b> '	
194420-27210	9717-61921099	1	40~ 8	D8	
194420-27260	シューンシクレルー	1	40-10	D8	
194420-27280	ሀብ ^ቱ -	1	40-11	D8	
194420-27350	フクヘンソクレハーー	1	41- 4	-	
194420-27360	シフトアーム(フクヘンソク	1	41-5	D9	
			41- 2	09	
194420-27550	ノフゃしつタヘンソク	1	41-7	D9	
194420-27560	PTOFIDD"-"AUTOFID	. 1	42- 2		
194420-27570	9717-6(PTG			D10	
194420-27640	57574-9(PTG	1	42-3	D10	
194420-27660	77-992776(PTG	1	42- 4	D10	
1/4420 21000	74-796766610	1	42- 5	D10	
194420-27720	ムット"(PTロチェンシ"				
194420-27810	27° (PT0	1	42- 6	D10	
194420-31300	<u> </u>	1	42- 9	D10	
194420-31510		1	44~ 1	D14	
194420-31510	デトフダイトやまやお	2	22-17	C4	
174420-24210	デーフリイト"キード	2	44-18	D14	
194420-31800	デ『フヒキ ニオン	_			
194420-31800		2	22-14	C 4	
194420-31820	デーフヒキニオン	2	44-12	D14	
	デーフピーニオンシャフト	1	44-13	D14	
194420+31850	デーフヒーニオンライナ	2	22~15	C 4	
194420-31850	デ『フヒ』ニオンライナ	2	44-14	D14	
194420-32100					
	7 77-7 CMP	1	44- 9	D14	
194420-32300	テサフキアリセイレ	1	44-20	014	
194420-32310	7*7+PUP(R	1	44-21	D14	
194420-32350	シムロ・1(デ* フォヤリヤ	8	44-22	D14	
194420-32360	シムロースビデア フキアリア	4	44-23	D14	
			- +		

194420-323	570 57.0	■5(デモフォアリア	4	44-24	D14	
194420-320		クスルハウションクト(レ	1	46-1	D16	
194420-320		クスルハウションク (R	1			
194420-320		シスルハウションシー (A キンしがウションジョ		46-2	D16	
			2	46-3	D16	
194420-331	100 451	9° ( j° )099	1	46-19	D16	
10//00 77						
194420-331		フォーク(テッフロツク	1	46-20	D16	
194420-33		ンネファリンジャ (デップロック	1	46-21	D16	
194420-33		<b>『</b> ルイテ"フロック	1	46-22	D16	
194420-334		ナルヒョニオンしん	1	44-31	D14	
194420-334	410 - 774	ナルヒ ^e ニオンビR	1	44-32	D14	
•						
194420-33	500 771	ナルキャヤ	2	47-1	E1	
194420-341	100 yr7	クネルシャフト	2	47-2	E1	
194420-342	210 カラー	45X58X3	2	47-3	E1	
194420-34	310 174	シールケース	2	46-5	D16	
194420-34		キンしオイルシールケース	2	46- 6	D16	
			-		0,0	
194420-36	300 DA [*]	ーしつ レーキ	1	48-1	E2	
194420-36		-(7")-+	i	48-10	E2	
194420-36		キン(ファルーキカリァー	1	48-2	E2	
194420-36		+2(7) -+2/-				
194420-36			1	48-11	E2	
194420-38	510 5-0	-#91-	2	48- 3	E2	
				10.40		
		-++91-	V 2	48-12	E2	
194420-36		-++* 54	1	48- 5	E2	
194420-36		- + h* 54	1	48-14	E2	
194420-36		タフトレモフトレーキ	1	48- 6	E2	
194420-36	720 カムシ	ホントR(つックーキ	1	48-15	£2	
194420-37		-+^* 9* WL CMP	1	49-1	E3	
194420-37	470 フ*レ	-+^* <i>9</i> *#R_CMP	1	49-2	E3	
194420-37	510 y <i>9</i> -	シネフキリング	2	49-5	E3	
194420-37	550 212	トレファシーキッチタッル	1	49- 6	E3	
194420-37	660 092	シハニーイファレーキ	1	49-9	E3	
	-		-	-		
194420-37	670 E*J	(09261-	1	49-10	E3	
194420-37		ーキロツト (Rネシャ	2	49-14	E3	
194420-41		1011 10110	ī	55-19	E 12	
194420-42		キンしユアツシリンター ケース	i	50-23	E 6	
194420-42		ペイトツフ リンク	i	50-4	E6	
174420 42			•	30 4	20	
194420-44	ערוו מ24	7-4 L	1	51- 9	E7 ¹	
194420-44		-7-4 R	i	51-10	E7	
194420-47		(J)-0 K	i		E10	
194420-47				54-10		
		0-#67 <b>*</b> -	1	54-17	E10	
194420-51	110 947	M-42 A	1	56-3	E14	
10//20 54	100 0				c.4./	
194420-51		-22 B	1	56-4	E14	
194420-51		-77 C	1	56- 5	E14	
194420-51		1-72 D	1	56- 6	E14	
194420-51		ペル (ハッツラリ	1	56-8	E14	
194420-51	420 3-7	アールモハー ツテリアーズ	1	56- 9	E14	



79.09.17 79.08.06

1

-----

ļ

.

194420-25370 194420-32360

19

194420-32370 194420-51420

194420-51500	A*979(N70	. 1	56-18	<b></b>	
194426-51540	センサイバックテリ -	1		E14	
194420-51550	カルペーレル ツテリエキクトチ	i		E14 E14	
194420-52120	ライテンク スイッチ	1			
194420~52220	ステーしセフティスイツチ	i		E15 E15	
194420-55100	てき ビクライ へき イロット				
194420-55120	平** ツクスしか* イロツト キャツフ* しメクラ	1		E16	
194420-56010		2	58-8	E16	
194420-56100	コンヒ" ネイションメータCNP アウメータ	1	+	E16	
194420-56120	ファラクツト しつ	1		E16	
	2 2771 11	1	58-10	£16	
194420-56130	コート・ イプワメータ	1	58-11	E16	
194420-56140	9°0A*	1	58-12	E 16	
194420-56400	デンフゃ・フュエルメータ	i	58-24	E16	
194420-56420	フッラケット して	i	58-13	E16	
194420-56430	コート・ビネンフ・・フコエルメータ	i	58-14	E 16	
		•	50 14	C 10	
194420-56600	ネンリヨウケイケーシーCMP	1	58-26	E16	
194420-56610	ダーショセンター	1	58-27	E16	
194420-56620	ハキ ツキンモケキーシャセンタキー	1	58-28	E16	
194420-56630	シールワツシヤ 5	5	58-31	E 16	
194420-56900	メータケーフ" W CNP	1	58-29	E16	
194420-57300	ダーキツト(チェツク		50.05		
194420-57310	コート・イチェックリーキット		58-15	E16	
194420-57320	コート・(チェックスイッチ	1	58-16	E 16	
194420-58820	2-6291175 9 94	2	58-17 56-14	E16	
194420-61100	#"J#JF CHP	1	59-14	E14 F2	
10//00 //005		•		•••	
194420-61250	アッハー クッリルイフロント	1	59-17	F2	
194420-61370	ロアクギリル(フロント	1	59-19	F2	
194420-61500	9"""""""""""""""""""""	' 1	60-1	F3	
194420-61570	フ・レート(エアカツト	1	60-11	F3	
194420-61580	2°0791(12°4 130	1	60-12	F3	
194420-61610	ハッネルエタッ ジシュネットト	1	58-25	E 16	
194420-61620	カハニー(タニツシコキニートニ	i	60-13	F3	
194420-61660	スデー(タッツシュホーート	i	60-16	F3 F3	
194420-61800	あ ンネツトロック CMP	2	59~ 2	F2	
194420-61810	フキレート(チャンネットロック	2	59-4	F2	
194420-61820	レハキー (ホトンネットロック	-	F.A		
194420-61830	ハー・(ホーンネットロック	2	59-5	F 2	
194420-61840	フックしまっシネットロック	2	59-7	F2	
194420-61850	スプ・リング*8(本*ンネットロック	2	59~ 8	F2	
194420-62110		2	59-9	F2	
	-	1	61- 7	F4	
194420-62120	7129" R	1	61-8	F4	
194420-62210	ファラケット(フェンター	2	61-10	F4	
194420-62250 194420-62260	ターンジキホールト ドイ	4	61-12	F4	
	10x20x5	8	61-13	F4	
194420-62410	ハー(プシスト	2	61-15	F4	

194420-62410

194420-62510	ステツフ・ト	1	43 7		
194420-62520	ステップ R	1	62-3	F 5	
194420-62560	クツション(ステリフ・	-	62-4	F5	
194420-62650	カハー レビミッション	2	62-6	F5	
194420-62660		1	62-7	F 5	
174420-02000	カハーー R(ミツション	1	62-8	F5	
194420-62670	カハーー ウエ(ミツション	1	62- 9	FS	
194420-62710	サイトキカハキー し	1	62-10	FS	
194420-62720	サイトーカハーー R	1	62-11	F5	
194420-62810	シュヘンソクカハ* ー	1	62-12	F S	
194420-62910	サフトステリフキート	1	62-14	F5	
194420-62920	サフラステリフラー R		17 46		
194420-62930	9*2+2) - L	1	62-15	F 5	
194420-62940	5*2FDA*- R	1	62-16	FS	
194420-63110	2 AFMA - R 2-1	1	62-17	F5	
194420-63150		1	63-5	F6	
174420-03130	リール L	1	63-6	F6	
194420-63160	9-# R	1	63-7	Fó	
194420-63170	ステー F(シートレール	1	63-8	F6	
194420-63180	ステー R(シートレール	1	63-9	F6	
194420-63190	カラー(シートレール	2	63-10	F6	
194420-63210	ファラダントレジート	IN A	63-11	F6	
194420-63230	ダッカッネトシートウッラケット	I V 1	63-13	Fő	
194420-64320	ステー ( ツールホト ツクス	1	63-26	F6	
194420-64720	サイト・マーク	2	64- 5	F7	
194420-65110	マークしか『ワーシフト	1	64-8	F7	
194420-65580	メイルトン(シュリンシク	1	64-16	F7	
194420-65590	70-6(127"0-6	1	64-17	F7	
194420-65600	702112704	i	64-18	F7	
194420-65610	メイハ* ン(PT01ンソク	i	64-21	F7	
194420-65640	メイハッン(サキッヨウ	1	64-24		
194420-65730	メイルトン(フタカンソク			F7.	
1/4420 03/30	2111 2(22)222	1	64-33	F7	
194420-65830	メイハキ ンしホキ ンネットロック	2	64-35	F7	
194420-72210	アイホールトビリフト CMP	1	66- 2	F12	
194420-72230	ダーンハー ツタルトリフトリンク	1	66- 4	F12	
194420-72300	971959 CMP	1	66- 9	F12	
194420-72450	ヨータ(リフトリンク	1	66- 5	F12	
194420-73410	07929 CMP	2	67-3	E 4 7	
194420-74800	1199110 CMP	ź	67-3	F13	
194421-13640	ች" ψ ト ( B 8 X 2 2	16		F13	
194421-13650	1 1 1 1 1 0 0 2 2 1 1 1 2 2 1 1 2 2 1 2 2 1 2 2 2 2 2	-	24-32	C 6	
194421-13810		16 1	24-34 25- 9	C6 C7	
			,	U I	
194421-13820	キンジュヒャンサポート ち	1	25-10	67	
194421-14640	シャフトカハニーしウシロ	1	23-13	C 5	
194421-28110	フロントト* ライフ* ターズ	1	43-3	D11	
194421-28150	アイトョ みキョ ヤシャント	1	43- 4	D11	
194421-28160	フロントアイト * # + * ヤ	1	43-5	D11	

79-09-17 79-08-06 22

79.09.17 79.08.06

!

194420-62510 194421-28160

21

194420-51500

194421-28170 194421-28210 194421-28220	#*-wB 16004 フロントト*ライフ*シヤフト フロントト*ライフ*キ*#	2	43- 6 43- 7 43- 8	D11 D11 D11	
194421-28280 194421-28310	フロントト* ライフ* ヒ* ニオン シフトアーム( フロント	1	44- 4 43-10	014 C11	
194421-28330 194421-28480 194421-64750 194421-65620 194422-62820	シフトレハ [®] - (フロント ノフ [®] (フロントト [®] ライフ [®] ネームフ [®] レート メイハ [®] ン(ヨンリンクト [®] ウ フ=	1 1 2 1	43-12 43-14 64- 6 64-22	D11 D11 F7 F7	
194422-02820 194424-03100 194424-03310	ステービシュヘンソジカハ*- マフラー CNP	1	62-13 17- 1	F5 B14	
194424-03310 194424-03320 194424-03330 194424-03410	マフラカハ* - (A マフラカハ* - (B マフラカハ* - (C マフラ-	1 1 1	17- 2 17- 3 17- 4 17- 5	814 814 814 814	
194424-11110 194424-13300 194424-14610 194424-16100	フロントアクスルフ* ラケツト フ* ロヘ* ラシヤフト CHP シアフトカバ* - (マエ ト*ラック* ロット* CHP	1 1	20- 1 23- 1 23-12	C2 C5 C5	
194424-48110 194424-48220 194424-65660	H=P/1• 77• L=P/1• 77•	E	29- 1 55- 1 55- 3	C11 E12 E12	FARM
194440-01550 194440-05130 194440-05140	メイハッフィトリアリカイ デッコンフック・ロメット セフテイカハッー L セフテイカハッー R	1 1 1	64-26 16-26 19- 3 19- 4	F7 B13 B16 B16	
194440-11130 194440-15340 194440-15870 194440-21700 194440-25680	ブラケツト(ラジェータ ブリー ガブラク ホイルキヤツプ プレツシアプレ~ ト クラツテギタ(36	1 1 1	20- 2 28-13 28-39 31- 2 37- 6	C2 C10 C10 C15 D5	
194440-25690 194440-25700 194440-25710 194440-25750 194440-25810	クラツチキ* や(40 クラツチキ* や(45 オーハ* + ランニング* +* や クラツチと* ストン スフ* リンク* シート	1 1 1 4 4	37-7 37-9 37-10 37-12 37-17	D5 D5 D5 D5 D5 D5	
194440-27110 194440-29580 194440-32660 194440-48210 194440-48230	シフトフォーダ(シュヘンソダ レパースファリンダッ オイルシール以LNY52751218 L・Pハペイファ(A L・Pコッムホース	1 1 2 1 1	40- 3 40-13 46- 4 55- 2 55- 4	D8 D8 D16 E12 E12	
194440-48830 194440-48840 194440-51150 194440-51630 194440-52130	タランフ° ヘ* ース ( ハ° イフ° タランフ° コ* ム ワイドハーネスE タランフ° CLワイドーハーネス フラツシドスイツチ	1 1 1 1	55- 7 55- 8 56- 7 56-12 57- 4	E12 E12 E14 E14 E14 E15	

194440-52190	セフテイスタータスィツチ	1	57-7	E15	
194440-52400	23-X***992 CMP				
		1	57-12	E15	
194440-53400	75991557° CMP	2	58-3	E16	
194440-61220	エアカツトフォームラパー 8	1	60- 7	F3	
194440-61320	とンシュ (ホッンネルト	1	59-18	F2	
194440-61550	ハ ツモン(ホトンネジト	2	60-8	F3	
194440-64730	クランフ* (エアクリーナ	1	59-23	FZ	
194440-61750	JIWH(IP99-3	2	18-8	615	
194440-61750			•	- • -	
	フェルトモニアクリーナ	1	59-25	F2	
194441-13460	ファミーネ	1	24-5	C6	
194450-65920	メイハーンミヘー タールチュウイ	1	64-36	F7	
194730-44151	フ゛レーキアームヒ゜ン	2	59-3	F2	
194730-57220	タッストカハッー	1	21- 6	C2	
194730-57220	<u> 9*                                   </u>	i	21-11	C2	
194730-57220	9"XFDN"-	-	29-2		
194/30-3/220	3 AFMN	2	29- 2	C11	
401370 533/4					
194730-57241	ミッ ツキナット 11	1	21- 7	C2	
194730-57241	ミジョ ツキナツト ニオイ	1	21-12	C2	
194730-57241	ミッッツキナット 11	2	29-3	C11	
194730-57411	2*92=90*#		21- 8	C 2	
194730-57411	クキリメニッフ ⁺ ル	/lil	21-13	C 2	
		/ [ ]			
194730-57411	9*92:97*A	2	29- 4	C11	
194740-00160	25 30950 * 2 H10				
		2	16-1	B13	
194740-55620	オイルシール	1	28-23	C10	
194740-73450	ユアツリフトシシャ メイルトン	1	64-37	F7	
194740-76200	レフレフター	2	61- 1	F4	
194740-81010	キセルレンチ 26	1	68- 1	E15	
194750-15250	940-05(9PZA"-	i	28- 6	C10	
194750-15260	940.07(9#£A* -	i		C10	
· · · · · · · · · · · · · · ·			28-7		
194750-15270	340.08(YPIA"-	1	28-8	C10	
194750-15280	940 <b>.1 (yrtn[*]-</b>	1	28- 9	C10	
194750-15290	シムロ・2 (リヤカハ=ー	1	28-10	C10	
194750-15520	<b>^</b> * <i>F</i> UD <i>9</i> *	Z	28-22	C10	
194990-20180	09 <i>09 9</i> 0191 8	1	55-18	E12	
194990-22030	ケプ・ス (スパ・ツク) 5	ź	61- Z	F4	
194990-22040	17°X (20° 991 6	2	58-35	£16	
174770 22040	<i>,,</i> ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	-	20 22	1.10	
194990-22050	ダブ ス(スハ・ツタ) 8	1	54-1	E10	
••••••					
194990-22050	ケフ・ス(スハ・ツク) 8	4	63- 1	F6	
194990-22050	57 2121 921 8	4	63-2	F6	
194990-22120	タフ [•] 入【コニカル】 5	6	58-30	E16	
194990-22120	ケファスレコニカルよう	8	59-13	F2	
194990-22120	ケフ・スモコニカル 3 5	4	64- 1	F7	
194990-22120	ケフ・スモコニカル 3 5	4	64-2	F7	
194990-22130	タブペス(コニカル) 6	1	56-1	E14	
194990-22130	ケプ ス ( コニカル ) 6	i	56- 2	E14	
194990-22130	ック ス(コニカル) 6	4	61-3	F4	
+74770-22130	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4	01- 2	F4	

.

23

79-09-17 79-08-06 - 1

24

79.09.17 79.08.06

194421-28170 194440-52130

25			79.0	18-06
194990-22130	57°2(2250) 6	4	62-1	F5
194990-22130	ダブ スモコニカルト ろうごう	2	63-23	F6
194990-22140	ダブ ス(ユニカル) 8	2	59-14	F2
194990-22140	ケフ・ス(コニカル) 8	2	60-3	F 3
194990-22140	לאמבוג <i>לרל</i>	2	60- 4	F3
194990-22140	ケプ ス(コニカル) 8	5		
194990-22140	57°2(3250) 8	2	61- 4 61- 5	F4
194996-22140	17"X(JEDW) 8	4	61- 6	F4
194990-22140	ケプ・スインニカル」 8	5	62-2	F4 F5
194990-22140	50" 24 JEDW3 8	ź	63~ 3	FÓ
		-		
194990-22830	6 <i>8919</i> 1 M17	1	21-16	C 2
194990-22840	689791 M17	1	21-17	CŽ
194990-42710	クラツチヘー アリンクー	1	31-8	C15
194990-52600	オイルシール TC38558	1	32-13	C16
195040-13320	シールカラー	1	39- 7	D7
195060-16450	リターンスプ リング		77 7	
195231-18140	97PZF- 8	1	72-7	65
197600-12220	ハ*ジキン(エクステンション	1	50-24 70-12	E6
197600-12231	ケース(エクステンション	i	70-12	G3 G3
197600-12240	カハーー(クトーウフーーリ	i i i	70-13	63
				60
197600-12250	<u> </u>	1	70-15	G3
197600-12270	サルニートしきニアルニックスレ	1	70-16	G 3
197600-12280	サネートしキーアネーツタスR	1	70-17	G 3
197600-12290	HB w3/8x19	8	70-18	G 3
197600-12310	D/N=-(PTO ウエ	1	70-19	G3
197600-12360	トッリファン シャフト			<b>.</b>
197600-12380	ŧ- (6x6x22	1	71- 5 71- 7	G4
197600-12390	7-9 (21-9		71- 8	G4
197600-12410	カラ-34x25-4x5	1	71-9	G 4 G 4
197600-12480	カツフ・リンク	. 1	71-17	G4 G4
		•	11-11	04
197600-12490	Vሳችዙኑ B-120	1	71-18	G4
197600-12520	シャフト レテンションファーリ	1	72- Z	G 5
197600-12521	シャフトしテンションファーリ	1	72-2	G5
197600-12530	カラー(デンションフォーリ	1	72-3	G 5
197600-12561	テンションレハギー	1	72- 4	G 5
197600-12569	テンションレハー		<b>.</b>	
197600-12570	7*9911709300/*	1	72- 4	G 5
197600-12580	テンションハーネリリエ	1	72- 5 72- 6	65
197600-13110	DN"-L(9"21	, 1	72- 6	G5
197600-13120	DA"-R(9"21	1	73- 2	G6 G6
107400 47470		-		~~
197600-13130 197600-13141	ステーしタッストカルッ	1	73-3	G6
197600-13141	ジ ^ャ ーリ(メーン シャコケイマールコキール	1	73- 4	66
197600-13160	シャフト(メーンファーリ カラーノスノメント・メッシス	1	73- 5	G6
197600-13170	カラーし34×26。5×23 サポートトレントフト	1	73- 6	G6
	5m 112828	1	73- 7	G 6

197600-15160	ソリフトラケット	1	75- 6	G8	
197600-15170	7777 7777 7*9+	1	75-7	68 68	
197600-16110	ロックフォレート	2	76-1		
197600-16120	アシッシンシン			69	
197600-16120	99 R	2	76-2	69	
197000-10100	20 K	ł.	76-3	G9	
197600-16140	99 L	1	76- 4	<b>G9</b>	
197600-17100	マエフトラケット CNP	1	78-1	611	
197600-17150	ステー レ ビマエフトラケツト	1	78-2	G11	
197600-17160	ステー R (マエフ・ラケツト	1	78-3	G11	
197600-17170	ウシロフ゛ ラケツト (上	1	78-4	G11	
403/00 43400					
197600-17180	ウシロフ" ラケツト(R	1	78-5	611	
197600-17190	リフチンク つうラケット	1	78- 6	G11	
197600-17210	ステツフ ステ L	1	78-7	G11	
197600-17220	ステツフラステ R	1	78-8	G11	
197600-17370	ファシシナ(コイトー コー・リ	2	80-10	G13	
197600-17380	ワイヤーフキーリ	2	80-11	G13	
197600-17380	711-7 -9 712-7-9	ź	81-6	G14	
197600-17390	ワイヤーカーイトー (マエ	2	80-12	613	
197600-17400	21-31-1 L	<b>– –</b> 1	80-12	G13	
197600-17410	2F90° - 8	R Ai	80-14	613	
177000-11470			00- 14	615	
197600-18100	2110-7 CMP	2	81- 1	614	
197600-18120	907 W 6		81-7	G14	
197600-18130	フィアカーイトー(ウシロ	2	81- 8	G14	
197600-18170	リフトターンハーリクル CMP	2	81-2	G14	
197600-18220	t*2 15x32.5	2	81-11	G14	
197600-18230	リフトワイヤフツク	2	81-12	G14	
22117-050000	<u> ሃ</u> ግ አግ ቆ	3	3-45	A12	
22117-050000	·5*カ*ネ 5	2	17- 6	814	
22117-060000	ቻ ^ቱ	2	2-27	A11	
22117-060000	ቻ ⁶ በ ⁶ 76	3	3-46	A12	
22117_040000	** **	-	75 /	07	
22117-060000	<u> ሃ" ଯ" </u>	1	35-4	D3	
22117-080000	ቻ እት <b>28</b>	13	2-15	A11	
22117-080000	ቻች <b>ጋ</b> ች <b>28</b> #ች ከች ኋ 8	3	9-6	B3	
22117-080000	<b>ታ                                    </b>	1	12-14	86	
22117-080000	5° 1° 78	12	70-32	63	
22117-120000	<b>サールトネ 12</b>	1	43-17	D11	
22121-120000	<b>ም ከ</b> ግ ጽ ታ2	2	72- 8	GS	
22127-080000	<b>ሃ</b> ግ ມ <del>-</del> 2 8	1	78-33	G11	
22127-080000	<b>ቻ</b> ታ ቆ	1	78-34	G11	
22127-100000	9°n°≄ 10	1	70-33	G 3	
22127-120000	ታ" ከ" ቆ 12	n	77. 0	<b>C 5</b>	
22127-120000		2	72-8	G5	
22127-160000	ማካከት 2 16 በትክት 2 5	2	81-13	G14	
22137-050000	ቻቸ ሽች ቅ 5 ተኮከዮ እ	2	10-9	84	
	9* <u>2</u> *2 5 #* 5* 2 5	1	40-14	D8	
22137-050000	<b>ቻ"</b> ଯ" <del>7</del> 5	4	54-25	E10	

194990-22130 197600-13170

25

26

79-09.17 79-08-06

> 22137-050000 22137-120000

22137-050000		ł.	12 5	8 1.8	E16		22137-160000	** *** * 4 4		24 42	<b>c</b> 0	
22137-050000	ד ג"מ"ע ק	N		9-28	F2			9* 5* 216	1	26-12	C8	
22137-050000				9-29	F2		22157-060000	ያ" 5" ቅ(ያ" ፈረም ም 5" ቅ 10	4	61-22	F4	
22137-050000	<b>ሃግስግ</b> ቱ 5		4 61	0-17	F3		22157-100000		1	16-14	813	
22137-050000	ቻ [™]			2-18	F.S		22212-080000	N* 29* D* 2 8	4	1-26	A9	
					• •		22212-080000	ハ*ネサ*カ*ネ 8	1	2-32	A11	
22137-050000			4 64	4-38	F7		22212-080000	ハキネサニカニネ 8	z	7 4 4	A12	
22137-060000			3 3	8- 4	B2		22212-080000	ハーチョーハーナー ロー・ハーチョー ハーチョー ハーチョー ハーチョー ハーチョー ハーチョー ロー・ストー ストー ロー・ストー		3-61 3-69	• =	
22137-060000			4 9	9-18	B3		22212-080000	ハキネリ・ル・ネータ	2		A12	
22137-060000				5-23	813				4	4-19	A14	
22137-060000	ቻቸ አቸ ቆ - 6			9-6	816		22212-080000	ハ [*] ネッ [*] カ [*] ネー8	-	4-20	A14	
			•				22212-080000	V \$ 4. D. \$ 8	4	9-5	83	
22137-060000			3 4(	0-15	D8		22212-080000	A******** 8	2	9-30	83	
22137-060000	ቻ" ມ" 2 6		1 54	4-26	E 10		22212-100000	ハーナラ ジ チ さ ハーネサー ジーネ 10	2		A9	
22137-060000	ቻ"ሽ"≱ 6		2 5	7-10	E15		22212-100000	ハーキラーガーキー 10 ハーネザーガーキー 10	1	1-27 4-12	A9 A14	
22137-060000	ቻቸ ወች ቆ		4 67	2-19	E5		22217-050000					
22137-080000	ቻ" ወ" ቆ		4	1-25	A9		22217-050000	ለግዳያግ አግቅ 5 ለግዳያግ አግቅ 5	2	10-8	B4	
							22211-030000	N"43-11-4 2	2	54-30	E10	
22137-080000	ቻ"ଯ"ቅ 8		2 :	1-49	A9		22217-050000	ハーネザー カーネーち	12	58-19	E16	
22137-080000	J*D*2 8			5-23	A12		22217-060000	N****D** 6	-4	2-5	A11	
22137-080000	7 <b>*</b> ⊅*≠ 8		2 3	5-59	A12		22217-060000	N* # # D* # 6	2	34-15	D2	
22137-080000	5" D" 2 8			5-73	A12		22217-060000		3	40-16	D8	
22137-080000	<b>**</b> D**2 8		2 5	)-19	83		22217-060000	N**** D* * 6	Ē	45- 9	015	
22137-080000				< 1		$\mathbf{E} \Delta \mathbf{K} \mathbf{N}$			$\mathbf{/}$			
22137-080000	<u> ቻ                                   </u>			5-31	88		22217-060000	N= 29= D= 2 6	V s	54-31	£10	
22137-080000				- 8 -	89		22217-060000	N******* 6		62-23	F5	
22137-080000	ቻ [።] አ"ቆ 8			i <b>-11</b>	B13		22217-060000	N* 29* D* 2 6	1	72-19	G 5	
				-12	B13		22217-080000	N" 79" D" 7 8	6	1-44	A9	
22137-080000	9-11-4 B		2 18	1- 9	815		22217-080000	ハ*ネラ* カ*ネ 8	1	12-15	86	
22137-080000	ቻ <b>"</b> ଯ"፡≯ 8											
22137-080000				-15	C5		22217-080000	N*#J*D*# 8	7	28-24	C10	
22137-080000				-14	C16		22217-080000	<u> እ" 29" በ</u> " 2 8	4	33-13	01	
				-27	E10		22217-080000	N" 73" 7" 7 8	5	34-16	02	
22137-080000		i.		-28	E10		22217-080000	ひょうみ ロック ちょうしょう ちょうしょう しょうしょう しょうしょう ひょうしょう ひょうひょう ひょう	4	35-16	D3	
	7 A + 0	¥	2 54	-29	E10		22217-080000	N*79*7*7 8	4	35-17	D3	
22137-080000	<b>ካግስግ 8</b>		2 54	-52	540							
22137-080000	ש"ת"≱ 8			- 9	E10		22217-080000	ハキネットカーネー 8	6	40-17	D8	
22137-080000	11 11 2 R			-10	E12		22217-080000	ハキネサキカキネ B	1	40-19	D8	
22137-080000	9" n" 7 8			. –	F2		22217-080000	ハ*ネットカーネ 8	1	41-8	D9	
22137-080000				-18	F3		22217-080000	ハッネタッカッキ ち	1	42-12	D10	
			4 02	-20	F5		22217-080000	ハキネメキカキネ 音	1	43-18	D11	
22137-080000	ቻግሽግድ 8		1 62	-21	65						· · · ·	
22137-100000	ש"מ"¢ 10			-16	A11		22217-080000	N* 29* D* 2 8	6	43-19	D11	
22137-100000	ז"מ"≄ 10			-60	A12		22217-080000	A*************************************	12	44-25	D14	
22137-100000	ש [*] ת*≄ 10			-13	813		22217-080000	N*27*D*2 8	4	45-10	D15	
22137-100000	9*A** 10			-22	C15		22217-080000	V#\$4# D# \$ 8	6	48-7	E2 -	
	<b>.</b> -			"	613		22217-080000	ハ*ネサ*カ*ネ 8	6	48-16	E2	
22137-100000	ቻ [™] ଯ"≄ 10		2 42	-11	D10		22217_00000	0. H -> # H - D - D	4	62-22	<b>C 9</b>	
22137-100000	<b>ቻ"ስ"</b> ቱ 10			-22	F5		22217-080000	ハ*ネッ*カ*ネ 8		52-22	E 8	
22137-120000	<b>ሃ</b> ግስግ 4 12			-31	F2		22217-080000	N* 7 5* N* 7 8	2	53-19	E9	
22137-120000	ቻ <b>"</b> Љ"≄ 12			-17	F4		22217-080000	ハ ^{**} ネザ ^{**} カ ^{**} ネー名	1	55-21	E12	
22137-120000	ש"ם"ל 12			-18	F4		22217-080000	パ ⁶ ネッ ⁶ 力 ⁶ ネータ	4	60-19	F3	
					• •		22217-080000	ハ"ネサ"カ"ネー8	1	62-24	F5	

28

.

79.09.17 79.08.06

79.09.17 79-08-06

ı.

į

r

1

22137-160000 22217-080000

22217-080000 /	ハ『ネサ』カ『ネー8 ハ『ネサ』カ『ネー8 ハ『ネサ』カ『ネー8	L 4	70-20 70-21 75-16	G3 G3	22217-200000 22242-000140	ハ*ネッ* ♪* ネ 20 シ*クヨウスナツフ* リンク* 14	1 2	28-25 3-62	C10 A12	
	N*≠7*b*≠ 8		· - · -	G 8	22242-000200	シャクヨウスナツフャリンクキー 20	3	36-13	04	
		2	78-11	G11	22242-000200	シャクヨウスナツファ リンクキー 20	2	39-4	D7	
	ハキネタキカキネ 8	2	78-12	G11	22242-000200	9-230X190-102- 20	1	42-14	010	
							•			
	SW 9	8	70-22	63	22242-000200	シャクヨウスナツフャリンクキー 20	1	43-20	011	
	ハ**コ*カ**10	6	21-3	C2			•			
22217-100000 /	ለ" ቆያ" በ" 210	8	27-10	čP	22242-000240	シークヨウスナツフー リンクー 24	4	24-23	C6	
22217-100000	N* 27* A* 210	8	27-21	C9	22242-000240	シャクヨウスナツフャリンクキ 24	7	36-14	D4	
	N*29" D*210	-			22242-000290	シャクヨウスナツフキ リンクキー 29	1	39-12	D7	
		7	30- 8	C 14	22242-000290	シャクヨウスナツフキ リンクキー 29	1	43-21	D11	
22217-100000 /	^ <b>* </b> ≠9 <b>*</b> <i>D</i> * ≠10	,								
		6	30- 9	C 14	22242-000290	シャクヨウスナツファリンクキー 29	2	44-33	014	
	ለ" 29"	1	33-14	D1	22242-000300	ショクヨウスナツフョ リンクョ 30	2	37-22	D5	
	ハーネザガネ10	8	46-10	D16	22242-000320	シークヨウスナツフーリンクー 32	ĩ	44- 5	014	
	0 <b>************</b>	22	46-11	D16	22242-000340	シークヨウズオツフーリンクー 34	1	44- 6	D14	
22217-100000 /	ስ" ኛ ታ" አ" ኛ 10	6	50-11	E6					-	
		•			22242-000400	シャクヨウスナツファリンクキー 40	1	37 <del>-</del> 23	05	
22217-100000 /	いきネザーカーネ10	4	61-24	F4						
	0*********	1	70-23		22242-000450	シャクヨウスナツファ リンクキー 45	4	47- 4	E1	
	N*****			G3	22252-000150	トメワー じしアナイち	1	33-15	D1	
	*************************************	2	73-8	G6	22252-000420	アナヨウスナツフキ リンクキー 42	1	43-22	D <b>1</b> 1	
		2	73- 9	G 6	22252-000420	アナヨウスナツフ リング 42	1	72-11	G 5	
EEE 11 - 100000 1	1" 79" <mark>0</mark> " 710	2	73-10	G 6	22252-000470	アナヨウスナツフキ リング* 47	2	33- 4	D1	
22247 400000										
	a**≠* <u>n</u> * ≠10	1	80-15	G13	22252-000520	71302197 922* 52		43-23	D11	
	ነ	1	80-16	G13	22252-000520	71377197 922 52	1	73-11	G6	
	\"ቅሃ" አ"ቅ10	2	80-17	G13			•	33- 5		
22217-120000 A	<b>ነ ዳታ ከጉ</b> ቅ 12	2	30-10	C 14	22252-000550	アナヨウスナツフキ リンジキ 55	1		D1	
22217-120000 A	)" ዳያ" " ቆ 12	6	32-15	C16	22252-000550	アナヨウスナツフキ リング 55	1	39-13	D7	
	• • • • • • •	U	75-17	C 10	22252-000620	アナヨウスナツフ* リング* 62	5	25-12	C7	
22217-120000 M	*≄9*ଯ*≄ 12	4	72 4/							
	1*79*2*7	6	32-16	C16	22252-000720	アナヨウスナツフキ リンクト 72	2	25-13	C7	
		. 4	50-12	E 6	22252-000920	アナヨウスナツフキ リングキー 92	4	37-24	D5	
	ידיגיגיאיגעייעי 12	4	50-13	E 6	22252-001000	アナミウスナツフキ リンクト 100	2	25-14	C7	
	**¶* <i>D</i> ** 12	2	51-14	Ε7	22262-000550	FX78 55	6	37-25	05	
22217-120000 N	ነ"≱ց""""≱ 12	4	61-23	F4	22272-000040	ミカ* タスナツフ* リンク* 4	ĭ	31-23	C 15	
					22272-000040		•	5, 25	0.15	
	\"≩ቃ"	1	72- 9	65	22222 0000/0		1	54-32	E10	
	**** 12	1	72-10	ĞŠ	22272-000060	Eカ* ダスナツフ* リング* 6				
22217-120000 n	1* <i>71*1</i> *7 12	ź	78-13	G11	22272-000060	Eカ* タスナッフ* リンク* 6	1	54-33	E10	
22217-120000 N	79 0 2 12	2	78-14	G11	22272-000070	Eカ 9スナツフ リンク 7	1	52-13	E8	
	*** 7 7 12	-			22272-000100	ヒカトタスナツフィリンジト 10	1	72-12	G 5	
		4	78-15	G 1 1	22272-000120	Eカ メスナツフ リング 12	1	49-16	E3	
22217-120000 A	**** / 12		30.04							
		4	78-16	611	22272-000190	とわき ジスナツフラ リンクト・19	1	49-17	E3	
	ר אית איים איים איים איים איים איים איים	4	78-17	G11	22272-000190	Eカ* ダスナツフ* リンク* 19	1	71-19	G 4	
	**************************************	4	78-18	G11	22272-000190	Eカ* タスナツフ* リンク* 19	1	73-12	G6	
	**** 5* *14	8	26-25	C 8	22292-000400	FX75 40	i	37-26	05	
22217-140000 N	*  ማ*	2	67-12	E13	22312-030080	1/2/3 40 1/2/2 3X8	1	13-32	88	
			•-	· · •	22312-030080	1111 J JA0		12.26		
	**** *** * * 16	1	26-13	C 8	33743 670463		4	17-10		
22217-160000 A	**********	6	32-17	C16	22312-030100	<b>ヘイコウヒキン 3×10</b>	1	13-10	88	
	* 7 9* 5* 716	2	42~13	D10	22312-030220	1139E*3 3X22	3	3-47	A12	
	**9* <i>1</i> **16	12	47-7		22312-080140	54396°2 8X14	2	1-12	A9	
<b>.</b>	*79* 2*76			E 1	22312-080160	<b>ヘイ</b> コウヒ [®] ン 8×16	1	1-13	٨9	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2	51-15	Ë7	22312-080160	∿139E®2 8×16	1	6-6	A16	

.

79.09.17 79.08.06

30

79.09.17 79.08.06

22217-080000 22217-160000

22217-200000 22312-080160

31	79.08.06	32
22312-100140 11095*2 10x14	2 43-24 D11	
22312-100180 1430t*2 10x18 22312-100180 1430t*2 10x18	4 24-29 C6	22360-140000 2797°E*214 1
	2 32-3 C16	22360-140000 スナツフ ^e た ^e ン14 1 22360-200000 スナツフ ^e た ^e ン N20 2
22312~100500 ^1375*2 10x50 22322-030160 テ-ハ*ヒ*2 3x16	2 32-4 C16	•
	1 13-7 BB	22361-160000 スナツファヒャン 16 2 22361-160000 スナツファヒャン 16 2
22322-030180 J-Nº LºJ 3x18	1 <b>13</b> -26 B8	
22322-030180 J-NºEºJ 3x18	1 13-33 88	22411-300150 Dut*2 3X15 1
22351-035025 U-Wt*ン 3.5x25	2 44-26 D14	22417-160150 DUL*J 16X15 1
22351-035032 U-Ht*2 3.5x32	1 31-13 C15	22417-160180 JUL*J 1.6x18 1
22351-040008 U-wc*2 4x8	2 6-12 A16	22417-160180 705°0 1.6X18 1
22351-040008 0-wt*2 4x8		22417-160180 Juc*2 1.6X18 1
22351-040010 0-4t°2 4x10	2 13-12 88 2 2-6 411	22417-160180 JUL*J 1.6x18 2
22351-040010 U-65 2 4x10		22417-160180 JUL*J 1.6X18 1
22351-040012 0-WE*2 4x12	2 54-36 E10 1 53-20 E9	22417-160180 JUL*J 1.6X18 1
22351-040014 D-WC®ン 4X14	1 51-16 E7	22417-200100 7Jt*J2X10 1
22351-040018 0-mt*2 4x18		22417-200150 DUL*D 2X15 1
	1 54-34 E10	22417-200150 JUL* J 2X15 2
22351-040018	1 54-35 E10	
22351-040025 0-#t*2 4x25	1 53-21 E9	
22351-040025 D-WE*2 4X25	1 22-19 C4 1 44-15 D14	22417-200300 996 9 2x30 4
		22417-200300 99E*5 2X30 2 22417-200300 99E*5 2X30 2 22417-200300 99E*5 2X30 2 22417-250180 99E*5 2X30 2 22417-250180 99E*5 2X30 2
22351-040025 D-WE*2 4X25	1 54-37 E10	
22351-040040 0-06*2 4x40 22351-050032 0-06*2 5x32	1 52-14 E8	22417-250400 70±*3 2-5x 40 1 22417-300250 70±*3 3x25 1
22351-050032 ロールヒーン 5X32 22351-050040 ロールヒーン 5X40	1 72-13 65	
22351-050055 0-WE*2 5x55	1 46-24 D16	22417-300250 つりとつう 3X25 1 22417-300250 つりヒック 3X25 2
	1 51-17 E7	22417~300350 2916*2 3x35 2
22351-060025 U-WL*J 6x25	1 41-9 D9	
22351-060025 U-WE 2 6x25	1 43-25 D11	22417-400300 59E*5 4x30 1
22351-060030 ロールヒャン 6X30 22351-060032 ロールヒャン 6X32	2 44-27 D14	22417-400400 79L*7 4X40 1
	1 31-14 C15	22451-100000 ツツ リセン 1.0 1 22512-070182 キー(オシ 7x18 2
22351-060032 D-WE*2 6X32	1 42-15 D10	22512-070182
22351-080016 U-WE*2 8x16	1 35-18 03	
22351~080018 G-MC*ン 8x18	1 35-18 D3 1 22-20 C4	22512-070302 +-(y307W 7X30 1
22351-080018 U-4t*2 8x18	4 25-15 67	22512-070400 3430+- 7x7x40 1
22351-080018 D-4E*2 8X18	2 30-11 C14	22522-030130 125*9+- 3x13 1
22351-080018 U-#t*2 8x18	3 31- 3 C15	22522-030130 NJ4*9+- 3x13 1
22351-080020 D-WE*2 8X20	<i>(</i> <b>- - - -</b>	23010-015000 ホースパッント* 15 1
22351-080020 0-WC > 8x20	4 24-30 66	23010-038000 ホースパッント* 38 6
22351-080032 0-WE*2 8X32	4 25-16 C7 1 46≁25 D16	23010-050000 ホーメハ*ント* 50 1
22351-080040 U-WC*3 8X40	1 46-25 D16 1 46-26 D16	23010-058000 #-2/1*01* 58 2
22351-080045 U-#E*2 8X45	1 71-16 64	23061-070025 E*I-wfi-7* 7x25 9
22351-100020 U-45°2 10X20		23062-040030 t*1+Wn0 4x30 1
	6 45- 2 D15	
22351-100020 レールビキン 10X20 22360-080000 ステツフキヒ・シ8	2 50-14 E6	23064-060500 ピ*ニールチューフ* 6x500 2 23064-100400 ピ*ニールチューフ* 10x400 1
22360-080000 2192°E* 78	1 54-38 E10 2 59-11 F2	23064-100400 ピュールチューフ 10X400 1 23065-070180 ビュールカン 7X180 1
22360-120000 XJU7 t 2 12	2 59-11 F2 2 47-13 F17	23065-120500 ==================================

22312-100140 22360-120000

22360-120000 スナッフ・ヒ・ン 12

23065-120500 E*1-wb2 12X500

23297-150081 カントメカナク*

31

Ll **M1** أحيا للنااح الاالاران والمراري والاالي والمراجع والاراد

79-09-17

2 67-13

F13

79.09.17 79.08.06

F12

F12

F13

G14

G14

88

D8

813

B13

813

813

813

E10

E10

D3

F2

F6

E 3

**C**4

C2

С2

C11

F13

E 10

C 5

88

C 8

A16

A15

E10

E12

C 6

83

65

A14

E14

D16

C6

63

A12

A12

÷

÷

i.

F

Ε8

Ε3

C15

010

66- 7

66-10

67-14

81-14

81-15

13-34

40-20

16-15

16-16

16-17

16-24

16-27

54-39

35~ 5

54-40

59-12

63-17

31-24

49-18

42-16

22- 8

21- 9

21-14

29- 5

67-15

54-41

23-10

13-35

26-14

5-4

49-19

54-42

55-20

24-15

9-27

23-16

4-4

56-15

52-15

46-12

24-14

9-12

3-70

3-71

1

1

6-7

	6 7 6	82 86 C7 66 82	8-24 12-46 25-17 73-23 8-21	5 6 2 1 2	▶* つハ* ツキン 14×18 ▶* つハ* ツキン 14×18 ▶* つハ* ツキン 14×18 ▶* つハ* ツキン 14×18 ▶* ウハ* ツキン 14×18 ▶* ウハ* ツキン10	23414-080000 23414-080000 23414-080000 23414-080000 23414-080000 23414-100000
	5 3 2	E 6 B 1 5 B 3 D 2 E 6	50-15 18-16 9-20 34-17 50-16	2 1 1 1 1	ト* ウハ* ツキン 10 ト* ウハ* ツキン 14 ト* ウハ* ツキン 16 ト* ウハ* ツキン 18 ト* ウハ* ツキン 18	23414-100014 23414-140000 23414-160000 23414-180000 23414-180000 23414-180023
	9 8 8	E 12 E 9 D 8 E 8 B 6	55-10 53-12 40-21 52-16 12+11	2 1 1 2 2	ト*ウハ*ツまン 18 ト*ウハ*ツまン 20 ト*ウハ*ツまン 22 ト*ウハ*ツまン 24 ナイロンハ*ツまン 6	23414-180023 23414-200020 23414-220000 23414-220001 23414-240031 23418-060000
FAR	FAF	B13 A12 C16 D1 D2 D3 D1 A12 D15 C7	16-28 3-48 32-18 33-6 34-18 35-7 33-7 3-24 45-11 25-19	1 3 1 5 2 4 1 2 1 2	Jイロンパ* ジキン 6 Jイレンパ* ジキン 8 デーパ* フ* ラジ* PT 1/8 デーパ* フ* ラジ* PT 1/8 デーパ* フ* ラジ* PT 1/8 デーパ* フ* ラジ* PT 1/8 デーパ* フ* ラジ* PT 3/8 デーパ* フ* ラジ* PT 3/8 デーパ* フ* ラジ* 8	23418-06000 23418-080000 23871-010000 23871-010000 23871-010000 23871-010000 23871-020000 23871-030000 23871-030000 23851-080002
	7 1 1 5	C7 D11 D1 D5 D7	25-20 43-26 33- 8 37-27 39-14	2 1 4 1	6カシフ [*] ラジ [*] 8 ヘ* デリンク* 6005 ヘ* デリンク* 6006 ヘ* デリンク* 6006 ヘ* デリンク* 6006	23881-080002 24101-060054 24101-060064 24101-060064 24101-060064 24101-060064
	5 4 4	C8 D5 C4 C4 D14	26-26 37-28 22- 9 22-21 44- 7	2 1 1 1 1	ホーールヘアアリング 6007 ホーールヘアアリング 6008 ヘアアリンク 6009 ヘアアリンク 6009 ホーールヘアソング 6011	24101-060074 24101-060084 24101-060094 24101-060094 24101-060114
	B 4 1	D14 C8 D4 D1 D4	44-16 26-15 36-19 33- 9 36-15	1 1 1 1 1	<b>ホ</b> [*] −µヘ*アリング*6011 ^*テリング*6013 ホ [*] −µ^*アリング*6203 ヘ*アリング*6204 ヘ*アリング*6204	24101-060114 24101-060134 24101-062034 24101-062044 24101-062044
	B 1 6	415 C8 D11 G6 D7	5- 8 26-16 43-27 73-13 39-15	1 1 1 1 1	本* ~ ゆ^* アリンジ* 6205 ホ* ~ ゆ^* アリンジ* 6205 ホ* ~ ゆ^* アリンジ* 6205 ホ* ~ ゆ^* アリンジ* 6205 エ* ~ ゆ^* アリンジ* 6206	24101-062054 24101-062054 24101-062054 24101-062054 24101-062054 24101-062064
	4 4 8 4 1 4 5 8 1 1 6	C4 D14 C8 D4 D1 D4 A15 C8 D11 G6	22-21 44-7 44-16 26-15 36-19 33-9 36-15 5-8 26-16 43-27 73-13	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1* 7 9 3 2 4 6009 **-w1* 7 9 3 2 4 6011 **-w1* 7 9 3 2 4 6011 1* 7 9 3 2 4 6013 **-w1* 7 9 3 2 4 6203 1* 7 9 3 2 4 6204 **-w1* 7 9 3 5 6 6205 **-w1* 7 9 3 5 6 6205 **-w1* 7 9 3 5 6 6205 **-w1* 7 9 3 5 6 6205	24101-060094 24101-060114 24101-060134 24101-060134 24101-062034 24101-062044 24101-062054 24101-062054 24101-062054 24101-062054

	24101-002014		-		00	
	24101-062094	ホニールヘニアリングニ 6209	4	47- 5	E1	
	24101-063024	<b>ጎ</b> ግን <i>ካጋዎ</i> ች 6302	1	72-14	G 5	
	24101-063044	<b>ポー</b> ルペアリンジ 6304	1	39- 5	07.	
	24101-063064	ホニールヘニアリング 6306	2	44-35	D14	
	24101-063074	<u> ヘーアリング 6307</u>	2	26-27	C8	
	24102-063024	#*-w^*アリンジ* 63D2D	2	72-1	G5	
	24102-063024	#*-#^*?#JJ2* 6302D	1	72-15	ĞŚ	
			•			
	24105-062054	ホーールヘーアリング 62052	1	73-14	G 6	
	24121-062024	#*-#^*?リング* 6202NR	1	36-20	D4	
			-	-		
	24121-062044	ホ ^ッ ールド(トメワー6204N	1	39- 6	07	
			-			
	24121-062054	ላ"	1	39-16	D7	
	24190-080001	30+30 1/4	2	43-28	D11	
	24190-080003	39+19 1/4	1	53-13	E9	
	24190-100001	30+19 5/16	i	8-11	82	
	24 190-100001	73474 21 10	•	0~11	02	
			4.5			
	24190-100001	20t10 5/16	12	23-11	C 5	
	24190-100001	20+10 5/16	1	41-10	D9	
	24190-100001	コウキュウ 5/16	1	42-17	D10	
	24190-110001	29+19 11 / 32		16-18	B13	
			R A	40-22	08	
	2419 <mark>0-14000</mark> 1	30+10 7/16		40-22	L L O	
$\mathbf{V}$	24211-030002	ヘーアリンクーナット 30		26-28	60	
	24311-000050	0922* PS		13-36	B 8	
	24311-000050	0922* PS	i	50-17	Ē6	
	24311-000070	0リンク* P-7	3	3-49	A12	
	24311-000090	0902° P-9	1	40-23	D8	
	24311-000090	UUU2" ₽-9	1	53-22	E 9	
	24311-000100	<u>□</u> ]ンク* P10	2	1-14	A9	
			1			
	24311-000100	0122" P10		34-19	02	
	24311-000110	2022 P11	1	38-12	D6	
	24311-000110	0リンク* P11	1	43-29	D11	
	24311-000120	0リンジ ^ー P-12	3	3-63	A12	
			1	53-14	E9	
	24311-000120	0リンク [®] P-12		· ·		
	24311-000140	<b>ロリンク* P14</b>	1	1-22	89	
	24311-000140	<b>ロリンク* P14</b>	1	40-24	D8	
	24311-000160	0922 P-16	1	9-32	B3	
		–				
	24311-000160	GUDダ* P-16	1	24-11	C 6	
			3	32-20	c16	
	24311-000160	0909* P-16				
	24311-000160	0909* P-16	1	41-11	09	
	24311-000160	0922° P-16	1	42-18	D10	
	24311-000160	09ンクト P−16	1	43-30	D11	
			•		- • •	
	24311-000160	0リンシ ^ー P-16	1	45-12	D15	
	24311-000160	0920* P-16	2	46-27	D16	
	24311-000200	<b>リリンク™ P−20</b>	1	55-11	E12	
	24311-000200	09ング* P-20	1	55-12	E 12	
	24311-000200	U922* P-20	1	55-13	E12	
		2,07 . 20	•	, -		

L1 M2 A second contract of the second second 79-09-17 79-08-06

34

24101-062074 #*+#1* 7922* 6207

79.C9.17 79.08.06

2 24-24 C6

24101-062074 24311-000200

23414-080000 24101-062064

22			79.	08.06		36
24311-000210	0000 P-21	i 1	22-10	C4		
24311-000210	0922* P-21	1		D11	26	6013-0
24311-000220	0JJ2* P22	1		C6		6013-0
24311-000220	0JJ29 P22	2		Č7	26	013-0
24311-000550	£2−9 "פענים "פענים	1		E7		6013-6 6013-6
24311-240100	0122" P~10A	1	12-12	86	20	1013-0
24315-000070	UJJ2* P7	i	52-17	E8	26	013-0
24315-000090	UU225 P9	1		E8	26	013-0
24315-000140	<b>ロリンク= P14</b>	1	52-19	E8	26	013-0
24321-000350	092256-35	i		A12	26	013-0
		•	3-37	A 12	26	013-0
24321-000500	0リンク* G-50	1	28-26	C 10		
24321-000500	ロリンク* G- 50	2	51-18	Ê7		013-0
24321-000600	09ンダ ^ー 660	1	23-17	C 5		013-0
24321-000600	095 <b>2</b> ° 660	1	23-18	Č Š		013-0
24321-000600	0yy9* 660	1	50~18	E6		013-0
2/724 000000					26	013-(
24321-000850	ビリング* 685	2	25-22	67	2.4	
24321-001000	0922 6100	2	44-28	014		013-0
24321-001150	ロリンター G115	1	43-32	011		013-0
24325-000850	0922*685	4	37-29	05		013-0
24341-000140	<b>ロリンタ* 514</b>	1	34-20	D2		013-0
24341-000160						013-0
24341-000160	0029* S16	4	35-25	D3		047 0
24341-000200			42-19	D10		013-0
24341-000200	ロリンダー S20 ロリンダー S20	1	48-8	E2	20	013-1
24341-000250	0909" S20 0909" S25	1	48-17	E2		013-1
	0929° 252	1	22-11	C4		013-1 013-1
24341-000250	0922 S25				EG	
24341-000260	UUUU2* 526	1	34-21	D2	26	013-1
24341-000320	0リンク* S32	1	2-23	A11		013-1
24341-000630	0922 S63	1	32-21	C16		613-1
24761-010000	2""""	1	24-12	C6		013-1
		1	31-25	C15		013-1
24761-010000	2*リスニツフ* ivA-M6F	2	32-22	C16		
24761-010000	シ゛リスニツフ ルムーM6F	1	49-20	£3	26	013-1
24761-010000	ターリスニツフールA-N6F	2	51-19	E7	26	013-1
24761-010000	シ゛リスニツフ゠ルムーM6F	1	72-16	G5	26	013-1
26011-080162	#*#+(A 8x16	2	60-20	F3	26	014-0
		-		F 2	26	014-0
26011-080162	市"山上(A 8X16	2	60-21	F3		
26011-080162	₩₩₽₹A 8X16	2	61-19	F 4	26	021-0
26011-080162	#*#FIA 8X16	ŝ	62-25	F S	. 26	021-0
26011-080352	<b>4</b> °₩⊦[A 8x35	2	78-21	G11		031-0
26013-060089	#*#F(8 6X8	8	4-13	A14		116-0
26013-060089	website the second	-			26	110-0
26013-060122	#"#FIB 6X8	8	17- 7	814		
26013-060142	#"#F(8 6x12	4	58-5	E16		116-L
26013-060142	赤 <b>** ゆたし日 6×14</b>	2	57-11	E15		116-0
26013-060142	#"#F18 6X14	2	62-26	F 5		116-0
20013-000142	本"Wト18 6×14	1	63-27	F6		116-0
					26	116-0

~		_														
	601		-	-		• II I	18	6X	16			6	19-	7	816	
- 2	601	3-	060	25	2 🗰	• W I	18	6X	25			4	55-	14	E12	
- 2	601	3-	060	)40	2 🖬	**	18	6X	40			3	55-		E 12	
2	601	3 -	060	140	2 ±.	* ц. н	18	6 X	40			3	55-		E 12	
	601	-					18		-							
-	001		UOL	112	<u>د</u>		10	0 ^	12			2	32-	23	C16	
<u> </u>	601	7.	~ ~ ~		<b>.</b> .		4.0	<u>.</u>	4.5			_				
							(B		•			2	59-		F 2	
	601					- W 1	16	8X	14			2	70-	24	G3	
	601					" IL I	· ( B	8X	16			2	18-	10	815	
- 2	601	3-	080	16	2 ホ	- #1	(B	8X	16			2	23-	19	C 5	
2	601	3-	080	116			(8		• -			2	30-		C 14	
		-					•••	•				£	3 <b>u</b> -	14	6.14	
2	601	٦_	ດຂດ	14	<b>с</b> т	ч н. н	(8	٥v	14				74	,		
												6	31-		C 15	
	601						(8					2	31-		C 1 5	
	601					• W I	<b>(B</b>	8X	16			4	62-	28	F5	
- 2	601	3-	080	116	2 🔹	• w h	(B)	8 X	16			2	62-	29	F S	
2	601	3-	080	16	2 🛦	* JL F	18	8X	16			4	63-		F6	
							•••	011				•	0.0	10	10	
2	601	۲_	กลา	120	2 15	* H. F	(8	8 4	20			4	20-	7	C2	
	601						-	-					-	-		
							IB					2	60-		F3	
_	601				-		(8					4	24-	13	C 6	
7	601					<b>*</b> # F	68	8X	25		R /	2	54-	44	E10	
2	601	3-	680	35	2 #	* <b>I</b> L F	(8	8 X	35			1	55-	17	E12	
														•		
2	601	3-	080	145	2	* u F	18	8x	45			2	63-	10	F6	
	601								0x1	4		1				
	601								- •	•			23-		C5	
_		-							x20			2	59-		F2	
	601								X25		1	2	25-	23	C7	
- 2	601	3-	100	25	5 ¥	≞₩⊦	(В	10	X25			4	62-	30	F5	
- 2	601	3-	100	28	2 📱	• 11 +	(8	10	X28		1	6	24-	33	C 6	
2	601	3-	100	30	2 💰	<u>"</u> ш.Р	68	10	X 3 0			4	25-		Č7	
	661								38			2	30-		c14	
	601															
		-							X40			4	25-		C7	
2	601	-د	120	122	2 #	- # 6	18	72	X22			4	20-	9	C2	
-		_														
- 2	<b>601</b>	3-	120	125	2 🕷	• # ŀ	(8	12	X25			8	20-	4	C 2	
- 2	601	3-	120	25	2 本	• * *	(8	12	X25			1	72-	17	G 5	
2	601	3-	120	30	2 1	* LL F	18	12	X 3 0			4	70-		G3	
2	601	4	<u>06</u> .	14			(C						62-		F 5	
	601						ič									
	001	•	000		с ил	W F	(L	••	14			2	73-	12	G6	
<b>ר</b>	602	4	0 5 0	4 2	<b>.</b> .				<b>F</b> 141	4.2		~				
		-							5 X.				59-3		F2	
	602			-					- 5 X '			4	62-:	31	F5	
	603	-				<b>*</b> イン	1.1	9*	(A6)	(12	1.	3	62-3	32	F5	
2	611	6-1	060	10	2 🏨	* W F	ōΧ	10					12-		B6	
	611						6X	. –					45-		D15	
											•	-			015	
2	611	6-1	<u>660</u>	12	) <u>л</u>	= 1L №	6 X	12				2	12-	1.4	86	
	611					"#F		12								
								• -					34-2		D2	
	611					= W F		12					58-		E16	
	611					• # ŀ		12			4	4	62-:	33	FS	
2	611	6-1	060	12	2 #1	"ሥኮ	óΧ	12			4	4	62-3	34	F 5	

79.09.17 79.08.06

MJ

rronnerand

79.09.17 79.08.06

24311-000210 26013-060142

26013-060162 26116-060122

	M4 [L]	
37 79.09.17 79.08.06	been surrend 38	79.69.17 79.68.06
26116-060142       #**#F 6X14       i       4       2-7       A11         26116-060162       #*#F 6X16       4       9-21       B3         26116-060162       #*#F 6X16       4       12-24       B6         26116-060162       #*#F 6X16       4       54-45       E10         26116-060162       #*#F 6X16       4       54-45       E10         26116-060162       #*#F 6X16       1       56-11       E14	26116-080352 m who 8x35 26116-080352 m*who 8x35 26116-080352 m*who 8x35 26116-080354 Hb 8≭35	4 70-26 G3 2 76-6 G9 1 35-21 D3 1 71-10 G4 1 59-36 F2
26116-060162       #*#F6X16       1       56-16       E14         26116-060182       #*#F6X18       3       40-25       D8         26116-060222       #*#F6X22       3       8-5       B2         26116-060222       #*#F6X22       2       13-13       B8         26116-060222       #*#F6X22       2       13-13       B8         26116-060222       #*#F8X12       3       3-25       A12	26116-080552 #*wF 8X55 26116-080552 #*wF 8X55	5 34-23 D2 1 54-47 E1D 2 18-11 B15 1 2-17 A11 4 4-21 A14
26110-080122       *****       8X12       4       9-22       B3         26110-080122       ****       ****       8X12       2       15-10       B10         26116-080122       ****       ****       8X12       1       73-24       G6         26116-080142       ****       ****       8X14       1       3-26       A12         26116-080142       ****       8X14       1       3-26       A12         26116-080142       ****       8X14       2       3-68       A12	26116-080652 ホールト 8×65 26116-080702 ホールト 8×70 26116-080702 ホールト 8×70 26116-080752 ホールト 8×75 26116-080752 ホールト 8×75	1 12-17 B6 4 33-16 D1 4 40-27 D8 2 2-18 A11 3 43-35 D11
26116-080142       #**** 8x14       2       9-29       B3         26116-080162       #***** 8x16       4       1-28       A9         26116-080162       #***** 8x16       2       9-23       B3         26116-080162       #************************************	26116-080802 #*** 8X80 26116-080852 #*** 8X85 26116-080852 #*** 8X85 26116-080902 #*** 8X90 26116-081152 #*** 8X115 26116-081152 #*** 8X115	2 43-36 D11 7 2-19 A11 3 9-3 B3 1 9-4 B3 3 2-20 A11 2 40-18 D8
26116-080162       #*## 8x16       1       62-35       F5         26116-080162       #*## 8x16       4       75-17       G8         26116-080182       #*## 8x18       6       44-17       D14         26116-080202       #*## 8x20       6       1-45       A9	26116-100182 ボーレト 10×18 26116-100202 ボールト 10×20 26116-100222 ボールト 10×22 26116-100252 ボールト 10×25 26116-100252 ボールト 10×25	6 1-29 A9 2 73-16 G6 2 73-17 G6 1 70-27 G3 1 80-18 G13
26116-080202       #*#+       8x20       1       43-34       D11         26116-080202       #*#+       8x20       4       45-14       D15         26116-080202       #*#+       8x20       6       48-9       E2         26116-080202       #*#+       8x20       6       48-9       E2         26116-080202       #*#+       8x20       6       48-18       E2         26116-080202       #*#+       8x20       1       78-10       C14	26116-100252 # ## 10X25 26116-100252 #*## 10X25 26116-100282 #*## 10X28 26116-100302 #*## 10X30 26116-100322 #*## 10X32	1 80-18 613 1 80-19 613 6 21-4 C2 14 46-13 D16 4 50-19 E6
26116-080202       # W + 8x20       1       78-20       G11         26116-080222       # W + 8x22       7       28-27       C10         26116-080252       # W + 8x25       2       1-50       A9         26116-080252       # W + 8x25       1       14-7       B9	26116-100352 ***** 10×35 26116-100352 ***** 10×35 26116-100352 ***** 10×35 26116-100452 ***** 10×45 26116-100552 ***** 10×55	2 25- 3 C7 8 46~14 D16 2 50-20 E6 4 46~15 D16 2 80-20 G13
26116-080252       #*#+       8X25       2       35-19       03         26116-080252       #*#+       8X25       4       35-20       03         26116-080252       #*#+       8X25       4       35-20       03         26116-080252       #*#+       8X25       8       44-29       014         26116-080252       #*#+       8X25       4       52-21       £8         26116-080252       #*#+       8X25       2       53-23       £9	26116−100652 ሕ™ሥト 10X65 26116−100702 ሕ™ሥト 10X70 26116−100952 ቆ™ሥト 10X95 26116−10052 ሕ™ሥト 10X105 26116−120252 ሕ™ሥト 12X25	1 4-14 A14 2 30-15 C14 4 30-16 C14 1 33-17 D1 2 51-20 E7
26116-080252       #*#+       8X25       4       70-25       G3         26116-080254       #*#+       8X25       2       76-5       G9         26116-080282       #*#+       8X28       1       78-35       G11         26116-080282       #*#+       8X28       1       78-35       G11         26116-080282       #*#+       8X28       1       78-36       G11         26116-080302       #*#+       8X30       2       54-46       E10	26116-120252 ホールト 12×25 26116-120302 みールト 12×30 26116-120302 ホールト 12×30 26116-120302 ホールト 12×30 26116-120302 ホールト 12×30 26116-120302 ホールト 12×30	2 59-37 F2 4 50-21 E6 1 72-17 G5 2 78-24 G11 2 78-25 G11

26116-060142 26116-080302

26116-080302 26116-120302

					and a second contraction of the
			79.0	9.17	
39			(9.0	18.06	
	•				
26116-120302	# wh 12X30	4	78-27	G11	
26116-120352	#*#F 12X35	2	32-24	C16	
			32-25	C16	
26116-120352	#≞µ⊦ 12X35	6			
26116-120352	±≞⊾⊾ 12×35	4	50-22	E 6	
	# WF 12X35	2	78-22	G11	
26116-120352	4-AL 15400	4	10-44	911	
26116-120352	#™w⊦ 12×35	2	78-23	G11	
		4	78-26	G11	
26116-120352	#≞ມ⊦ 12X35				
26116-120652	#™₩⊦ 12×65	2	30-17	C14	
26116-120752	#"#F 12X75	1	72-18	G 5	
		8		Č.8	
26116-140302	≛≞µ⊦ 14x30	8	26-23	LO	
S ( 34 / 0 / 04 / 3	ATTACHER AV11	1	2-24	A11	
26216-060142	ウエコミネ* WF 6X14	•			
26216-060352	ウエコミホールト 6x35	1	2-25	A11	
26216-080182	ウェコミホールト 8×18	4	45-3	D15	
				A9	
26216-080222	ウエコミホ <b>キルト 8x22</b>	4	1-30		
26216-080222	ウエコミネキルト おお22	- 4	2-8	A11	
EUEIO OUGEEE	/				
26210-080222	ウエコミネキャト 8X22 -	4	4-22	A14	
26216-080652	0135 <b>4°</b> ₩F 8X65	6	3-27	A12	
			46-18	D16	
26216-100162	ウエコミホッムト 10×16	4			
26216-100252	ウエコミホ [*] ルト 10X25	4	45- 4	D15	
	21354 WE 12X35	4	45-5	D15	
26216-1 <mark>2</mark> 0352	0115# #F 15433	-			
26226-080602	ウエコミキ*ルト(20 8×60	1	33- 2	D1	
		1	43-20	C11	
26346-120002	リナツト 12	-			
26450-080142	6カクアナ#*wト 8×14	1	52-20	E8	
26450-080202	6597394#*# # 8X20	6	22-22	C4	
• · · · · · · · · · · · ·					
26557-050062	+11 325 586	2	17- 8	B14	
0/557 050 <b>40</b> 0	+71 329 5812	3	3-50	A12	
26557-050122					
26557-050122	+ታ <b>ጎ</b> * ጋጶቓ* 5X12	, ,5	58-32	E16	
26557-050162	+11*020* 5X16	1	58-39	E16	
		-		B10	
26557-060082	+73* 25* 688	, 2	15-12		
26557-060122	+ 11" 125" 6x12	2	63-22	F6	
		-	-		
		-	<b>50</b> / 2	C 4 4	
26557-060162	+53*25* 6X16	1	58-40	E16	
26557-060302	+77 J29 6X30	2	58-38	E16	
		1	3-72	A12	
26557-080102	+74" 29" 8×10	•			
26581-080102	+パイント゛コネシ゛ 8×10	1	5-9	A 15	
26587-050102	ハーイントー コネシー 5×12	2	10-7	84	
20301-030102	11 101 J40 JATE	-			
26587-050102	パイント゚コネジ 5X12	5	54-48	E10	
26587-060162		4	60-24	Ê3	
26587-060162		4	62-36	F.5	
26587-060202	N#421#329 6X20	2	57-16	E15	
		1		88	
26687-120002	つクロナツトにタカホソ12		12-21	0.0	
26716-050002	オツト 5	12	58-20	E16	
26716-060002	ታ <b>ሣ</b> ト 6	2		A11	
26716-060002	ታ <b>ሣ</b> ト 6	3	3-51	A12	
				<b>D</b> (	
	+41 L L		4 2 - 1 6		
26716-060002		1		D6	
26716-060002		1	54-49	E 10	

M5 [[]

40

محمد محمد معاد محمد مع

26716-080002	600191 M8(6T)	4	1-31	A9
26716-080002	602191 N8(6T)	4	2-9	A11
26716-080002	659191 M8(6T)	1	2-31	A11
	672171 M816T	2	3-28	A12
26716-080002	629191 M8(6T)	2	3-29	A12
26716-080002	0///Jor Motory	-		
		6	3-30	A12
26716-080002	6D9191 H8(6T)	4	4-23	A14
26716-080002	677771 H81611	2	16-19	B13
26716-080002	6カジナツト M816T1			815
26716-080002	6カジナツト M8(6T)	4	18-12	
26716-080002	6カジナツト H8し6T1	1	35-22	D3
26716-080002	6カクナツト M8(6T)	4	44-30	D14
26716-080002	629791 M8(6T)	1	54-50	E10
26716-080002	652791 M8(6T)	2	59-38	F2
	619191 M8(6T)	2	59-39	F2
26716-080002		4	70-29	G3
26716-080002	6 ሰባታ ግድ M8(6T)	•	10 2	<b>+</b> -
		4	70-30	63
26716-080002	679791 M8(6T)	4	70-30	68
26716-080002	6カクナツト M8(6T)			A9
26716-100002	ナツト 10	2	1-32	
26716-100002	39F 10		2-21	A11
26716-100002	ታማኑ 10	I ) N /1	4-15	A14
26716-100002	10 JUL 10	2	16- 6	B13
26716-100002	JUF 10		25-18	67
	ナット 10	8	27-11	C9
26716-100002	• • • •	8	27-22	C9
26716-100002		2	30-18	C14
26716-100002	JUF 10	-	50 10	
		1	31-27	C15
26716-100002	ナツト 10			D16
26716-100002	ታማኑ 10	4	46-16	+ • •
26716-100002	ታማኑ 10	2	49-21	E3
26716-100002	ナツト 10	4	61-20	F4
26716-100002	JUE 10	1	70-31	G3
20110-100046				
2/74/ 100002	ታማኑ 10	2	73-18	G <del>6</del>
26716-100002	ナット 10	2	73-19	66
26716-100002	• • • • •	2	73-20	G6
26716-100002		1	80-21	G13
26716-100002	JUN 10	1	80-22	G13
26716-100002	ナツト 10	•	00 22	•
		2	80-23	G13
26716-100002	ナット 10			C16
26716-120002	ታማト 12	4	32-26	
26716-120002		1	41-13	09
26716-120002		1	54-51	E 10
26716-120002		2	59-35	F2
20110 10000				
26716-120002	ナット 12	4	61-21	F4
		2	78-30	G11
26716-120002		2	78-31	G11
26716-120002		4	78-32	G11
26716-120002		4		F13
26716-140002	2 595 14	۲	01-10	

79.C9.17 79.08.06

.

26716-160002 26736-120002 26736-160002 26736-160002 26736-160002 26736-160002	ナツト 16 ナツト 12 ナツト(本ソ 16 ナツト(ホソ 16 ナツト(ホソ 16	1 1 6 2 2	26-17 13-38 32-19 42-21 51-21	C8 88 C16 D10 E7
26736-200002 26756-050002 26756-050002 26756-050002 26756-060002 26756-080002	ナツトしホソ 20 トメナツト 5 トメナツト 5 トメナツト 6 トメナツト 8	1 3 2 1 3	28-28 3-52 13-21 38-13 3- 3	C10 A12 B8 D6 A12
26756-080002 26756-080002 26756-080002 26756-080002 26756-080002 26756-080002	トメナツト 8 トメナツト 8 トメナツト 8 トメナツト 8 トメナツト 8 トメナツト 8	. 1 1 2 2	3- 6 54- 9 71-11 76- 7 76- 8	A12 E10 G4 G9 G9
26756-080002 26756-080002 26756-100002 26756-120002 26756-180002 26756-180002	トメナツト 8 トメナツト 8 トメナツト 10 トメハ 12 トメリツト 18	1 1 2 1	78-28 78-29 73-21 54-43 66- 3	G11 G11 G6 E10 F12
26776-100002 26776-100002 26776-120002 26776-120002 26776-180002 26776-220002	トメエット、10 トメエット、10 トメエット(ホン、12 トメエット(ホン、18 6カクトメエット、22	3 1 1 1 2	3-31 28-29 28-36 6-13 46+17	A12 C10 C10 A16 D16
26817-160002 26911-080C82 26921-080102 26956-100282 27241-300000	ミリ [*] ツキナツト 16 トメネシ [*] (ヒラ 8X8 トメネジ [*] (あ [*] ウ 8X10 トメホ [*] ルト90 [*] M10X28 ワンカ [*] タフ [*] ラク [*] 30	2 1 1 1 7	67- 9 34-24 3-64 73-22 1-15	F13 D2 A12 G6 A9
28110-080100 28110-100130 28110-170190 28110-220240 43400-500390	スパ ⁶ ナ 8X10 スパ ⁶ ナ 10X13 リヨウクチスパ ⁶ ナ 17-19 リヨウクチスパ ⁶ ナ 24X22 ジウキフ ⁶ ラグ ⁶ PK	1 1 1 1 1	68- 6 68- 7 68- 8 68- 9 12-34	F15 F15 F15 F15 B6
43400-500410 43400-500450 705225-23100 705311-22500 711100-51540	シールワツシヤ w8 ハ*ツキン コネクテインジ*ロツト*シクミ ヒ*ストンリンク* シクミ ローラー(ウチ・ソト)セツト	4 2 3 3 3	2-10 13-39 7- 5 7- 2 10-17	A11 B8 B1 B1 B4
721450-01540 721450-01611 721450-02500 721450-02611 721450-02611 721450-02621	オイルハ*ン シクミ キ* Fケース シクミ メタルト* ウ シクミ センターメタルト* ウ{ 1}シクミ センターメタルト* ウ{ 2}シクミ	1 1 1 1 1	1-20 2- 1 1-39 1-33 1-36	A9 A11 A9 A9 A9

7 7 4	456-11520	<b>よ</b> アンネット シクミ	1	3-36	A12	
	450-11650	キュウキヘキンワン・シグミ	Ś	3-1	A12	
	450-11660	ハイキヘキンワン シタミ	3	3-4	A 12	
	450-11700	5955 575 575	1	3-9	A12	
		カドハド ナウエイトサポート・シクミ	1	13-1	88	
(2)	450-61520	7 10 J J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I I J J I I I J J I I I J J I I I J J I I I J J I I I J J I I I J J I I I J J I I I J J I I I J J I I I J J I I I J J I I I J J I I I J J I I I J J I I I J J I I I J J I I I J J I I I J J I I I J J I I I J J I I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I I J J I J I J I J I J I J I J I J I J I J I J I J I J I J I J I J I J I J I J I J I J I J I J I J I J I J J I J I J J I J I J J I J I J J I J I J J I J I J J I J I J J I J I J J I J I J J I J I J J I J I J J I J I J J J I J I J J I J I J J I J I J J I J I J J I J I J J I J I J J I J I J J I J I J J I J I J J J I J I J J J I J I J J J I J I J J J I J I J J J I J I J J J I J I J J J I J I J J J J I J I J J J I J J J I J I J J J I J J J I J J J I J J J I J J J J I J J J J I J J J J I J J J J J J J I J J J J J J J J J J J J J J J J J J J J	•			
701	450-66530	レキキュレータハントキル シクミ	1	13-25	68	
	461-51700	ドロフンシャホキンフキーシクミ	1	10- 1	Β4	
	470-01560	5055 T 075 59E	1	1- 2	A9	
	470-21700	リランクシャフト シクミ	1	6-4	A16	
	160-55501	F0394992	1	12- 1	B6	
(24	100-22201	F0327722	•			
70/	550-51520	フォランショ ヤポティトキシタミ	3	10-15	84	
	950-53100	F072911 2 992	3	11- 1	85	
	130-71410	あ*-wソケツトロツクヒ*ン COMP	2	65-3	F11	
	130-71410	ホーールソケットロックヒーン COMP	1	66-1	F12	
	130-71410	ホーール ソケットロックヒーン CUMP	1	66-8	F12	
792	120-71410		•			
70/	130-71410	ホーールソケットロックヒーン CUNP	4	67-1	F13	
•	150-22150	1" 7929" 79-7" COMP	1	31-6	C15	
	150-71260	トリフ・リンクアイホールトレーBツキ	1	65-1	£11	
• •	4150-71360		1	65-2	F11	
	4151-45102	321-4-41 #7*52E(PV-4)	l il	52-1	E8	
	+131-43102		\ /			
	4158-14711	フリントホイルタイアレ シクミ		27-1	69	
	4158-14811	フロントホイルタイヤム シクニ		27-12	C 9	
	4138-14811	リヤホイルタイヤレ シクミ	- ī	47-8	E1	_
•		リヤホイルタイヤRシグミ	i	47-13	Eİ	
• •	4240-34700	ジャルインジョンドンシュー ジイロット エント シタミ RL	i	21- 5	τż	
79	4730-57122	STUDE TOE DOT KE	•			
70	4730-57132	タイロットキ エントキ ムスコンフキ リート	1	21-10	C2	
19	4150 31156					

42

41



F

79.09.17 79.08.06