SUZUKI /%-"/1/70/7"

TS200R

(SH12A)

TS200RK
TS200RL
TS200RM
TS200RN
TS200RP
TS200RR

このパーツカタログの発行により次のパーツカタログは 使用しないでください。

パーツカタログ名	パーツカタログ品番
TS200R (K/L/M/N/P)	9900B - 66001 - 040

ま え が き 目 次	1
エンジントランスミッション	2
電装	3
車体	4
品番索引表品名索引表	5

TS200RK



マーブルサイエンスイエロー(25Y)



スモークブラック(2IC)



スペシャルホワイト(30H)



スペシャルホワイト(19X)

車体色は印刷のため実物と異なる場合があります。



TS200RN



マーブルサイエンスイエロー(25 Y)



ダイナミックブルーNo. 4 (0NF)

TS200RP



マーブルサイエンスイエロー(25Y)



ダイナミックブルーNo. 4 (0NF)

車体色は印刷のため実物と異なる場合があります。



まえがき

このパーツカタログは、スズキ TS200RK型、TS200RL型、TS200RM型、TS200RN型、TS200RP型、TS200RP型 の補給取扱い部品を収録してあります。

実施号機

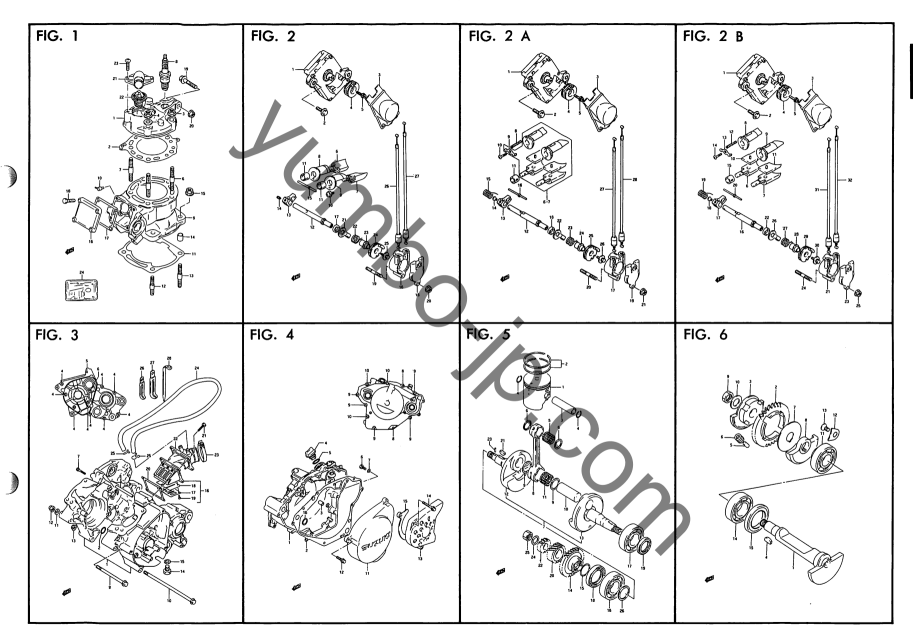
パーツカタログのご使用について

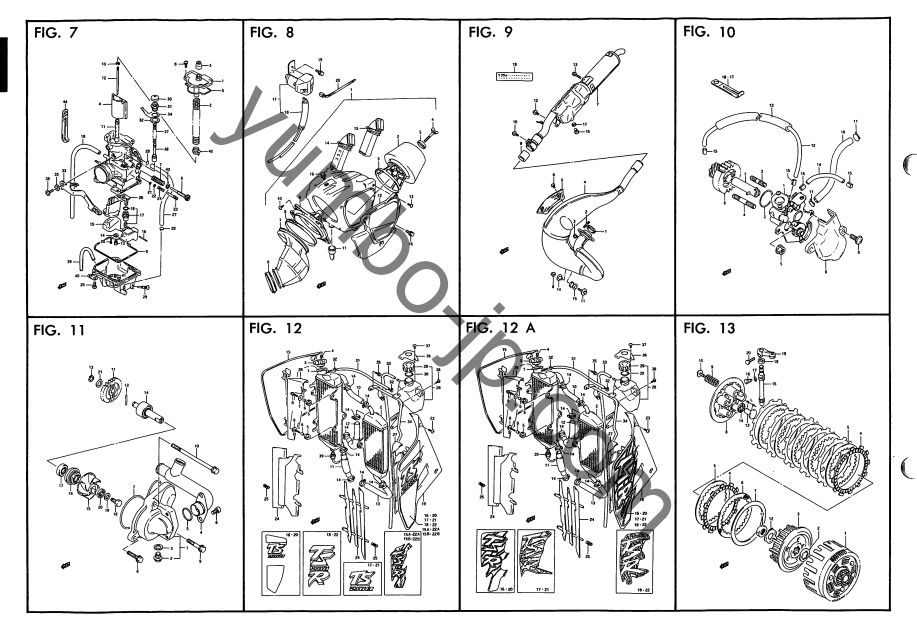
1. カラーラベル

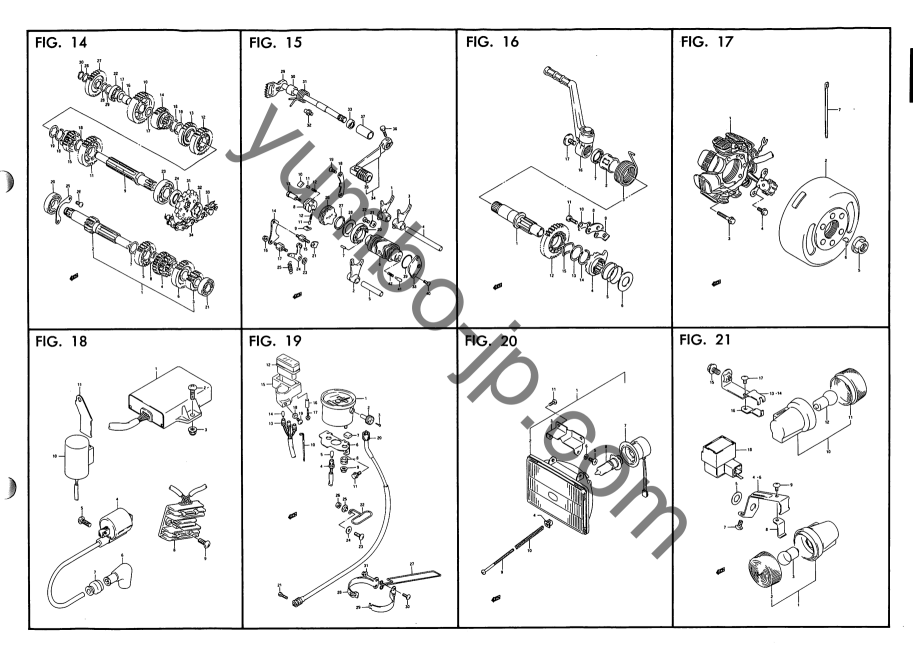
色物部品を索引する場合は、カラーラベルを参照の上 該当部品をお選びください。

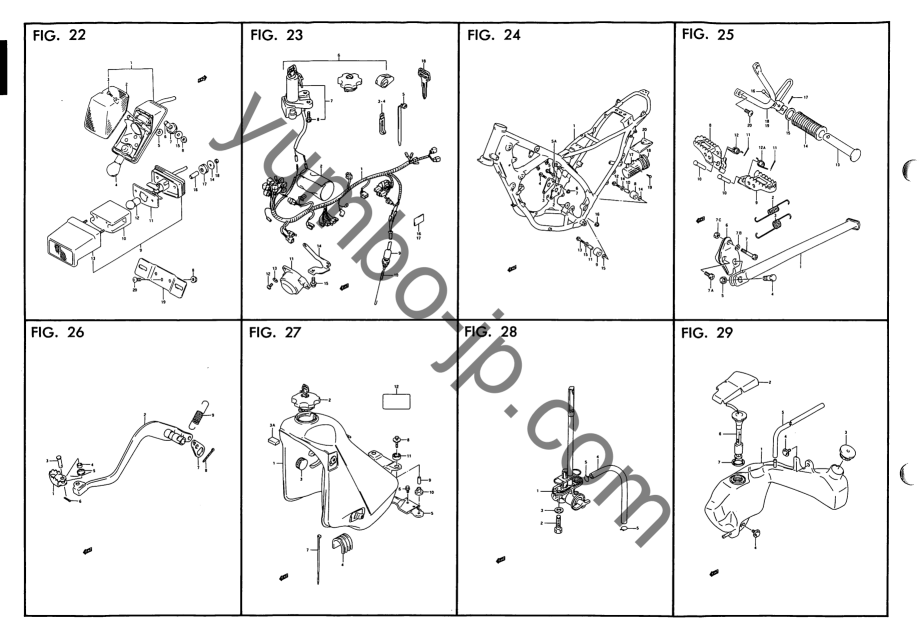
カラーラベル

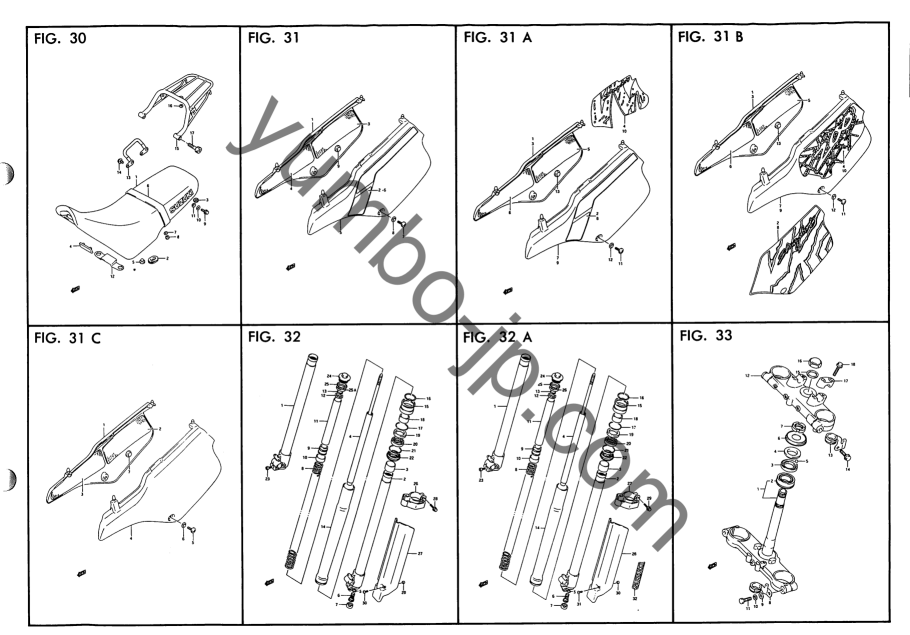


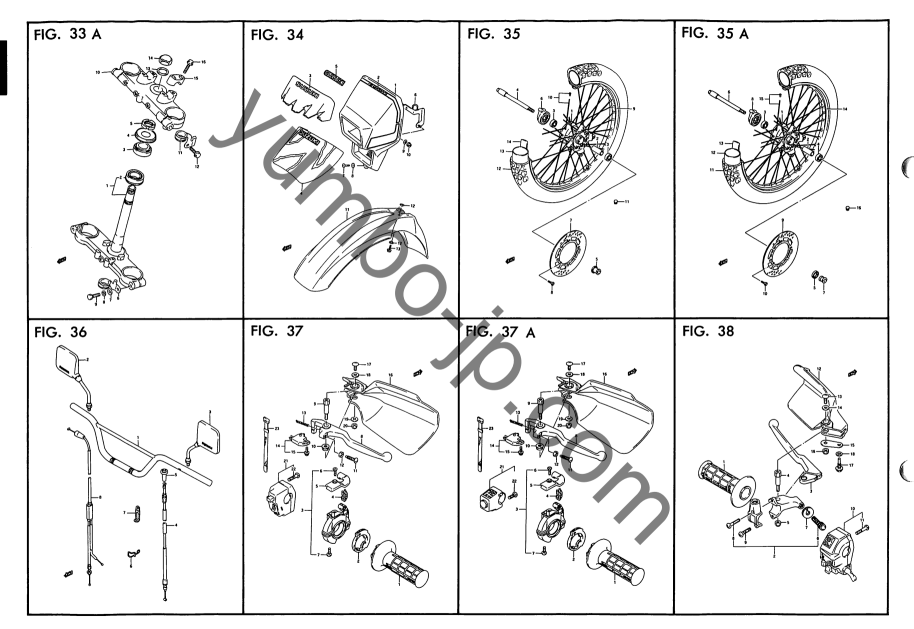


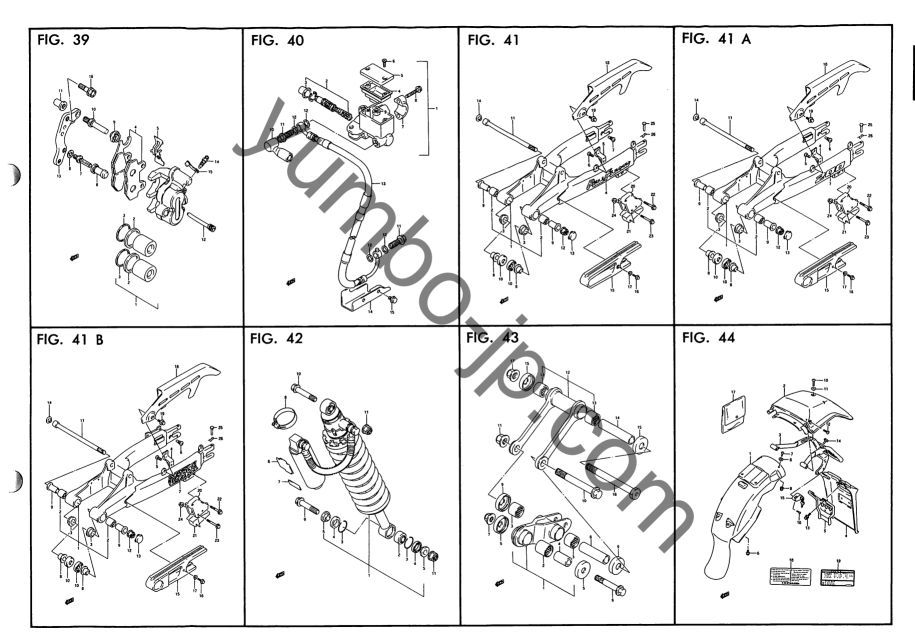












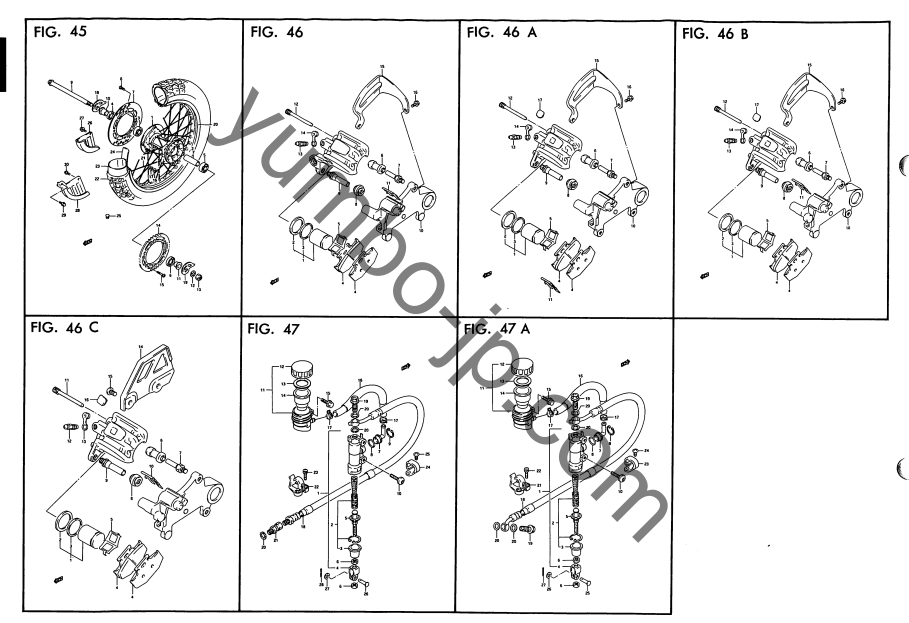


FIG.1

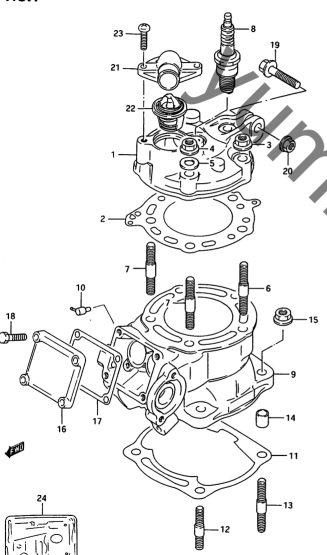
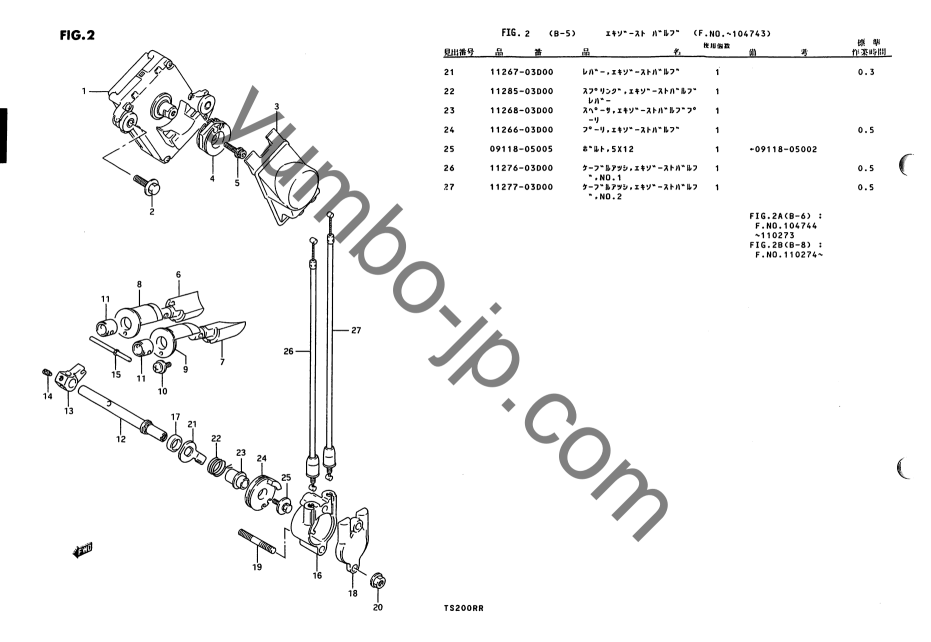


FIG. 1 (B-2) シリンタ"

見出番号	品番	品名	使用细数	備 考	標 準 作業時間
1-1	11111-08D00	ヘットで・シリンタで	1	TYPE K/L/M/N	0.8
1-2	11111-08001	ヘット"・シリンタ"	1	TYPE P/R	
2-1	11141-08D01	カ゛スケット・シリンタ゛ヘット゛	1	TYPE K/L	W0.8
2-2	11141-08D50	カ"スケット・シリンタ"ヘット"・T:O	1	TYPE M/N/P/R	
3-1	08316-10087	.6 ナット	3	TYPE K/L/M/N/P	
3-2	08316-10083	ナット	3	TYPE R	
4	09159-08074	ナット	2		
5	09168-08021	か"スケット・8・5X17X2・3	2		
6	09108-08198	スタット"ホ"ルト,8X35	3		
7	09108-08227	スタット"ホ"ルト	2		
8-1	#09482-00127	スパ−クプラグ,BR9ES (NGK)	1		WO.3
8-2	#09482-00233-111		1		
8-3	#09482-00121	スパ°-クフ°ラク*・BR8ES (NGK)	1	OPT	
8-4	#09482-00247-111	スパ°-クフ°ラク*,W24ESR (ND)	1	OPT	
9-1	11200-08810	シリンタ"	1	TYPE K	1.5
9-2	11200-08823	シリンタ"	1	TYPE L +11200-08821	
9-3	11200-08831	シリンタ*	1	TYPE M/N/P/R	
10	16910-09000	・チェックハ"ルフ"・オイルホース	1		
11	11241-03D10	カ"ネケット・シリンタ" (NA)	1	+11241-03D01	W1.0
12	09108-08090	አ ቋቃ ኑ"ቱ"ルト, L: 25	2		
13	09108-08199	スタツト"ホ"ルト・L:35	2		
14	04211-11169	ノックt° つ	2		
15-1	08316-10087	לעל	4	TYPE K/L/M/N/P	
15-2	08316-10083	לעל	4	TYPE R	
16-1	11248-03D01	カハ"-, シリンダ", NO.2	1	TYPE K/L/M/N	0.3
16-2	11248-12001	カハ"-,シリンダ",NO.2	1	TYPE P/R	

FIG.1 FIG. 1 (B-3) シリンタ゛ 標 準 使用侧数 作業時間 見出番号 17 11238-01B30-H17 カ"スケット,シリンダ"カハ"-,NO. WO.3 2(NA) 01107-05167 18-1 ホ"ルト TYPE K/L/M/N/P 18-2 01500-05163 ホ"ルト TYPE R 19-1 01517-08407 **ሐ**"ዜኑ TYPE K/L/M/N/P 19-2 01550-08403 お"ルト TYPE R 20 08319-31087 ナツト 17661-36A00 カハ"ー・サーモスタット 21 1 0.4 22-1 17670-01A00 サーモスタット・ウオータ・65 TYPE K/L 0.4 1 22-2 17670-08D00 サーモスタット・ウオータ・50 1 TYPE M/N/P/R 23-1 02112-06207 スクリュ 2 TYPE K/L/M/N/P 23-2 02112-06203 スクリュ 2 TYPE R 11400-08882 カ" スケットセット TYPE K/L 1 カ~スケットセット(NA) 11400-08890 TYPE M/N/P 11400-08891 カ゛スケツトセツト 1 TYPE R

FIG.2		FIG.	2 (B-4)	ン エキソ"ースト ハ"ルフ"			4743)		点 準
√Ŷ>>	見出番号	ណ្ឌ	番	រព័ វិ	· <u>·</u>	化排储数	CAS	考	作業時間
	1	#33970-	03D00	アクチュエータアッシ・エキソ"ース	21·11	1			0.6
	2	09116-	06025	ルフ" (ND) ホ"ルト・6X25		2			
	3	33973-	03D00	カハ"ー・アクチュエータ		1			
	4	11269-	20A04	フ゜ーリ・コントローラ		1			0.4
	5	07120-	05203	ホッルト		1			
	6	11254-	08D02	ハ"ルフ",ェキソ"ースト,ライト	+	1			1.2
4 5	7	11255-	08D02	ハ"ルフ"・エキソ"ースト・レフト	•	1			1.2
2	8	11261-	08D02	カ"イト"・エキソ"ーストハ"ルフ	7.5	1			1.2
	9	11262-	08D02	イト カ"イト"・エキソ"ーストハ"ルフ	"・ レ	1			1.2
	10	02142-	05127	フト スクリュ		2			
	11	11263-	12001	スへ° -サ・エキソ" -ストハ"ルフ	7 *	2			
8 1	12	11258-	03000	シヤフト・エキソ"ーストハ"ルフ"		1			
	13	11264-	00B23	アーム・エキソ"ーストハ"ルフ"ミ	シャフト	1			
27	14	09134-	06013	3991.6X10		1			
	15	11253-	01B31	t°ン,ェキソ"ーストハ"ルフ"		1			
7 26	16	11265-	03001	ホルタ*・ェキソ"ーストハ"ルフ"	•	1			
15 11	17	09282-	08004	オイルシール・8×16×5		1			1.2
14	18	11259-	03D01	አለ"− • ቱኬያ"		1			0.2
13 17 17 11	19	01421-	06358	スタット"ホ"ルト		2			
12 22	20	09159-	06017	1 91		2			
23 24									
25							FIG.2A(F.NO.1	04744	
							~11027 FIG.2B(B-8) :	
							F.NO.1	10274~	
19 16									
18									
20	TS200R	R							



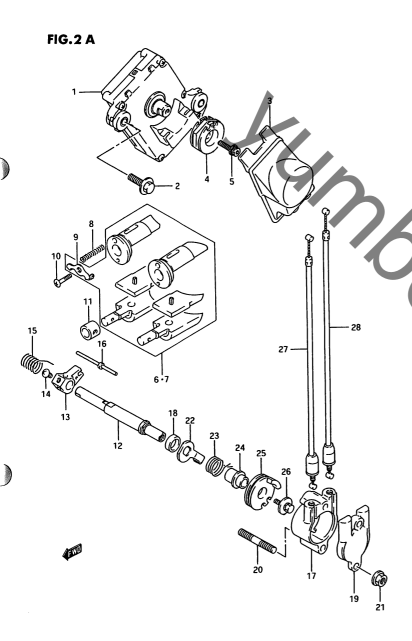
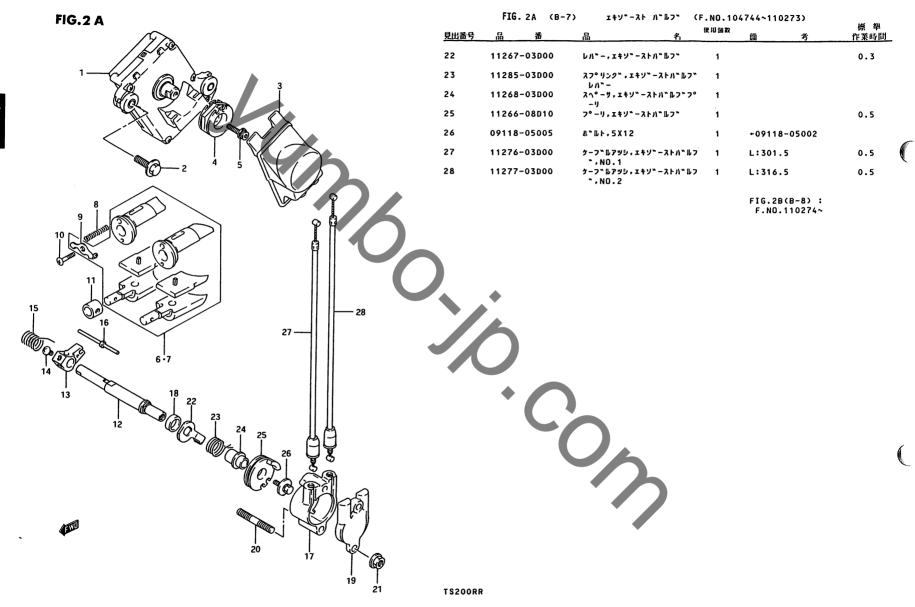


	FIG. 2A (B-6) エキソ"ースト ハ"ルフ"		4744~110273)	点 布
見出番号	品番	品名	使用铝数	- 備 考	作業時間
1	#33970-19010	アクチュエータアッシ(ND)	1	+33970-08D00	0.6
2	09116-06025	#"N1.6X25	2		
3	33973-03D00	カハ"ー・アクチュエータ	1		
4	11269-20A04	フ°ーリ・コントローラ	1		0.4
5	07120-05203	# * #F	1		
6	11250-08810	ハ"ルフ"セット,ェキソ"ースト	1	TYPE L	1.2
7	11250-08820	ハ゛ルフ゛セット・エキソ゛ースト	1	TYPE M/N	1.2
8	09440-03010	スプリン <i>ク</i> ゙	2		
9	11252-08D10	ストッハ°・EXHハ"ルフ"ミト"ル・ フ°リンク"	λ 1		
10	09125-05042	3271.5X10	3		
11	11263-08D11	スへ° ーサ・エキソ" ーストハ"ルフ"	2		
12	11258-08D11	シヤフト・エキソ"ーストハ"ルフ"	1		
13	11264-08D10	アーム・エキソ"ーストハ"ルフ"シャフ	1		
14	09125-05039	3 <i>9</i> 11	1		
15	11289-08D10	スフ°リンク"・エキソ"ーストハ"ルフ アーム	" 1		
16	11253-01831	t°ン・エキソ"ーストハ"ルフ"	1		
17	11265-03D01	ホルタ",ェキソ"-ストハ"ルフ"	1		
18	09282-10014	オイルシール・10X17X6	1		1.2
19	11259-03D01	カハ*-・ホルタ*	1		0.2
20	01421-06358	スタットでお"ルト	2		
21	09159-06017	144	2		
				FIG.2B(B-8):	

F.NO.110274~



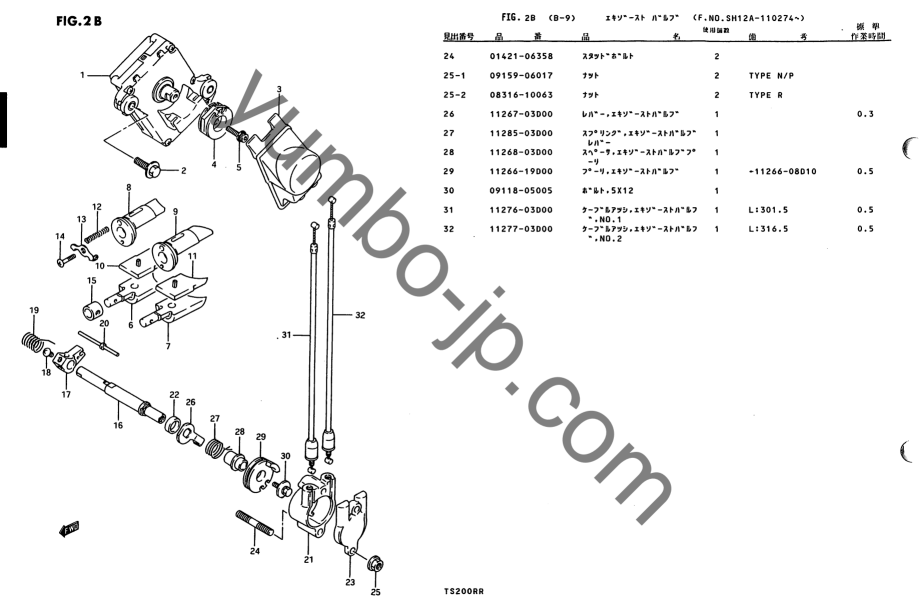
傑 準 作業時間 0.6

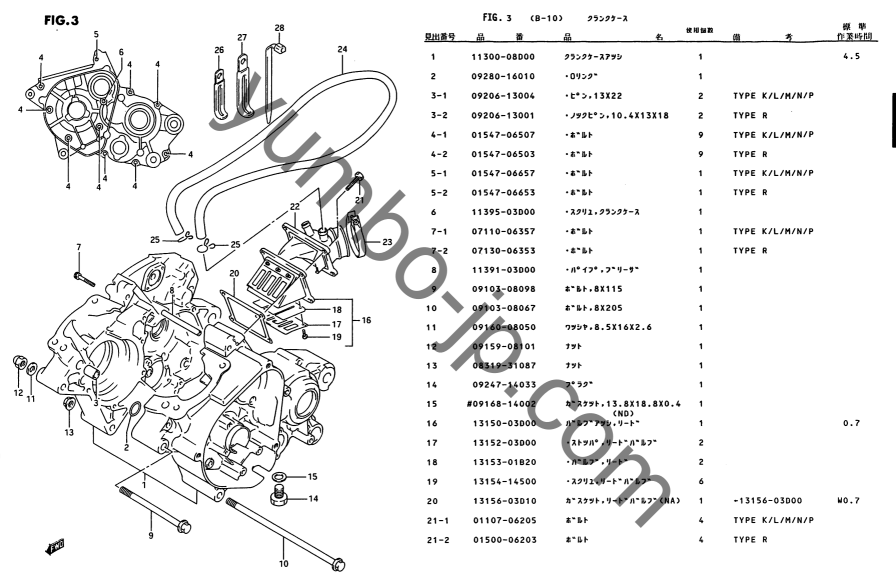
0.4

1.2 1.2 1.2 1.2 1.2

1.2

FIG. 2 B		FIG. 2B	(8-8)	エキソ"ースト ハ"ルフ"		12A-10274~)
1970	見出番号	品 酱	<u> </u>	名.	快川留政	
/ Comment of the comm	1	#33970-19D1	0 P.	クチュエータアッシ(ND)	1	+33970-08D00
1-6/9/ 60 000	2	09116-0602	5 å	"₩⊦.6X25	2	
	3	33973-03D0	o 6	ハ゛ー,アクチュェータ	1	
	4	11269-20A0	y 7	°-リ・コントローラ	1	
	5	07120-0520	3 #	~ W.F	1	
	6	11254-08D1	1 A	"ルフ",エキソ"ースト,ロー,ラ1	r t 1	
2 4 5	7	11255-08D1	1 n	"ルフ",ェキソ"ースト,ロー,レフ	PF 1	
	8	11261-08D5		"イト",エキソ"−ストハ"ルフ", イト	5 1	
13 9	9	11262-0805	1 h	↑↑ [™] イト [™] ,エキソ [™] ーストハ [™] 协フ [™] 。 フト	· μ 1	
14 1 3	10	11280-08D1	1 A	ンド ツルフツ,エキソツースト,ミトツル, イト	5 1	
	11	11290-08D1	1 A	・・ 〝ルフ〝・ェキソ〝ースト・ミト〝ル・ フト	ν 1	
10	12	09440-0301		フ° リンク゛	2	
	13	11252-1905		トッハ°,ェキソ゛ーストハ゛ルフ゛ヨ ゛ルスフ゜リンク゛	£ † 1	
19 32	14-1	09125-0504	·2 3.	991.5X10	3	TYPE N/P
31—	14-2	02142-0510)3 Z	991	3	TYPE R
7	15	11263-0801	1 7	へ° ーサ・エキソ゛ーストハ゛ルフ゛	2	
18	16	11258-0801	1 อ	ヤフト・エキソ"ーストハ"ルフ"	1	
17 22	17	11264-03D0		ーム・エキソ"ーストハ"ルフ"シヤフ	71 1	+11264-08D10
	18	09125-0503		201	1	
16 27 28 29 H	19	11289-08D1		フ゜リンク゛, ェキソ゛ーストハ゛ル: ア <i>ー</i> ム	7* 1	
	20	11253-01B3		*ン・エキソ* -ストハ*ルフ*	1	
	21	11265-0300)1	ルタッ・エキソッーストハッルフッ	1	
	22	09282-1001	4 #	イルシール・10X17X6	1	
	23	11259-0300)1 b	ハ゛ー・ホルタ゛	1	
24						
21 21						
23 25						
. 23	TS200R	R				





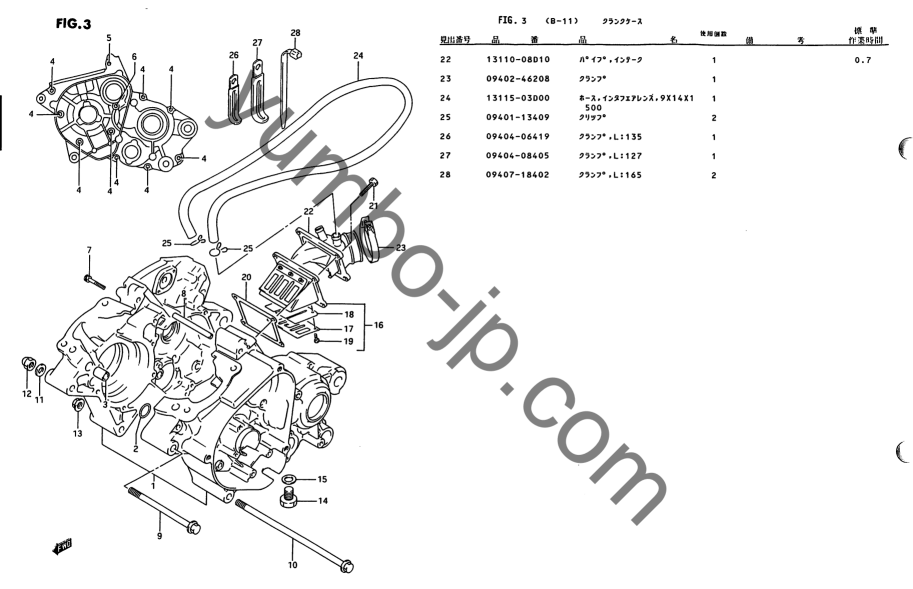


FIG.4		FIG. 4 (B-1	2) クランクケース カハ"ー		-		傑 草
	見出番号	品番	品 名	使用键数		考	作業時間
10 10 8 9	1	11341-03D13	カハ゛ー・クラッチ	1			1.3
	2	11482-03D10	カ"スケット・クラッチカハ"ー(NA)	1	-11482-0	3000	W1.3
	3	04211-09129	ノックt°ン・H:12	2			
9—0	4	11971-20A00	フ° ラク"・オイルフイラ	1			
	5	09280-17003	0959",D:3.1,ID:16.8	1			
10	6	09128-06004	3911.6X10	1			
	7	09168-06001	カ [™] スケット・6・2×11×1	1			
	8-1	01547-06257	ホ "ルト	2	TYPE K/L	./M/N/P	
9 8 9	8-2	01547-06253	4.0 1.0	2	TYPE R		
	9-1	01547-06307	# . #	5	TYPE K/L	/M/N/P	
	9-2	01547-06303	#r	5	TYPE R		
	10-1	01547-06407	ボ ルト	3	TYPE K/L	_/M/N/P	
	10-2	01547-06403	# . 17 L	3	TYPE R		
	11-1	11350-03D00	カハ"ー・マク"ネト	1	TYPE K/L	/M/N/P	0.2
14 19 19 14	11-2	11350-03D01	カハ"ー・マク"ネト	1	TYPE R		
15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1	12-1	01547-06207	# " #F	3	TYPE K/L	_/M/N/P	
	12-2	01547-06203	#" H F	3	TYPE R		
	13-1	11361-03D00	カル"ー・エンシ"ンスフ°ロケット	1	TYPE K/L	_/M/N/P	0.2
	13-2	11361-03D01	カルゲー・スフ°ロケット	1	TYPE R		
o com a com	14-1	01547-06357	ቴ *ルト	2	TYPE K/L	_/M/N/P	
o o con a sur a con a co	14-2	01547-06353	# .	2	TYPE R		
	15	27640-08D00	フペレート・フロントチェーンカ"イト"	1			
13	16	09280-15002	09>2°.D:1.9,ID:14.5	1			
••							

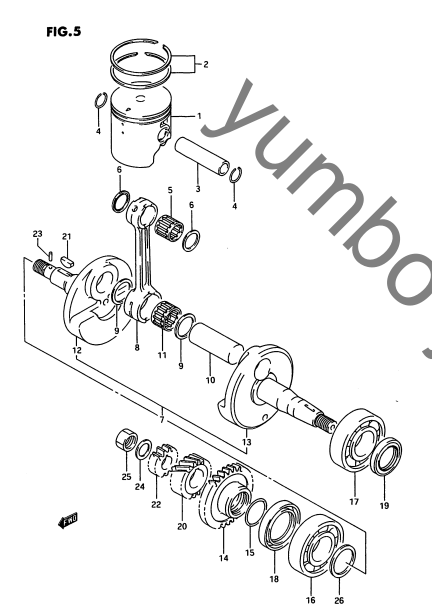


FIG. 5 (B-13) クランクシヤフト

		F16	. >	(B-13)	クラングジャフト							
1	見出番号	品	番		ពីជ	名	使用個数	储	考		標 準 作業時間	
	1-1	12110	-080	04-0F0	t°ストン		1	TYPE	K/L		1.3	
	1-2	12110	-08D	4-025	t°ストン・OS:O.25		1	TYPE	K/L OPT			
	1-3	12110	-08D	4-050	t° スト>,0\$:0.5		1	TYPE	K/L OPT			
	1-4	12110	-08D2	0-0F0	t° ストン		1	TYPE	M/N/P/R			
	1-5	12110	-08D2	0-025	t°ストン。08:0.25		1	TYPE	M/N/P/R	OPT		
	1-6	12110	-08D2	0-050	t° スト>,0\$:0.5		1	TYPE	M/N/P/R	OPT		
	2-1	12140	-08D1	3	リンク" セット・ヒ° ストン		1				1.3	
	2-2	12140	-08D1	3-025	リンク"セット・ヒ°ストン・C	S:0.2	1	OPT				
	2-3	12140	-08D1	3-050	リンク"をット・ヒ°ストン・C	s:0.5	1	OPT				
	3	12151	-28C	0	t°ン・t°ストン		1				1.3	
	4	09381	-1800	2	スナッフ° リンク*		2					
1	5	09263	-1801	6	ペアリング。18 X23X2	2	1				1.3	
	6	09169	-1800	6	ワツシヤ		2	TYPE	K/L			
	7-1	12200	-0800	1	クランクシヤフトアツシ		1	TYPE	K/L 00-08D00		4.1	
	7-2	12200	-08D2	0	クランクシヤフトアツシ		1		M/N/P/R			
	8-1	12161	0800	0-000	・ロット゛,コネクチンク゛		1	TYPE	K/L			
	8-2	12161	-08D1	0-000	・ロット、,コネクチンク、		1	TYPE	M/N/P/R			
	9-1	09160	-2207	0	・ワジシヤ・22X27.5X1	. 5	2	TYPE	K/L			
	9-2	09160	-2207	7	・ワッシャ・22X36X1.5	i	2	TYPE	M/N/P/R			
1	10	12211	-1900	0-0A0	•E°3.2522		1	+1221	1-16701-	0A0		
1	11	09263	-2204	7-0C0	・ ペアリング。22 X28X	16	1					á
1	12	12221	-08D0	2	·9509387F.54F		1					
1	3	12261	-08D0	2	・クランクシャフト・レフト		1					

FIG.5			B-14)	クランクシヤフト	使用强数			点 布
	見出番号	品 潘	<u> </u>			储	考	作業時間
-2	14	12661-03D02	+ *1	P・クランクハ゛ランサト゛ライフ゛	1			1.5
	15	09280-24007	07:	>9",D:2.3,ID:24.4	1			
	16	09262-25066	ሳ"፤	アリング・25X62X17	1	RH		
4	17	09262-25084	1 ";	アリンク"・25X62X17	1	LH		4.3
	18	09283-36004	オイ !	₽シ-⊩,36X52X8	1	RH		4.3
6	19	09283-25079	オイ 1	15-11.25×36×6	1	LH		0.6
5 3	20	21111-36A00	* *1	₽,フ° ライマリト™ライフ™,NT∶ D	: 1			1.3
0/250 6 4	21	08341-31059			1			
	22	17451-13A01	+ *1	Þ・ウオーダホ°ンフ°ト〝ライフ〝	1			1.3
	23	04221-03059	t°:		1			
	24	09164-14011	ワッ	ÞÞ	1			
	25	09140-14027	ナツ	٠	1			
	26-1	09170-25341-	-160 54	.T:1.6	1			
	26-2	09170-25341	-165 54	.T:1.65	1			
9' 19	26-3	09170-25341	-170 シム	·T:1.7	1			
12 8 11	26-4	09170-25341	-175 ៦៤	.T:1.75	1			
9 10 /// (2)	26-5	09170-25341	-180 54	T:1.8	1			
	26-6	09170-25341	-185 54	т:1.85	1			
	26-7	09170-25341	-190 54	T:1.9	1			
	26-8	09170-25341	-195 54	r:1.95	1			
	26-9	09170-25341	-200 ĐL	,Τ:2.0	1			
 25	26-10	09170-25341	-205 56	T:2.05	1			
24	26-11	09170-25341	-210 54	T:2.1	1			
22 17 19	26-12	09170-25341	-215 54	.T:2.15	1			
20 44	26-13	09170-25341	-220 54	.T:2.2	1			
	26-14	09170-25341	-225 54	.T:2.25	1			
14 15 18	26-15	09170-25341	-230 ĐL	,T:2.3	1			
16 26	TS200RR							

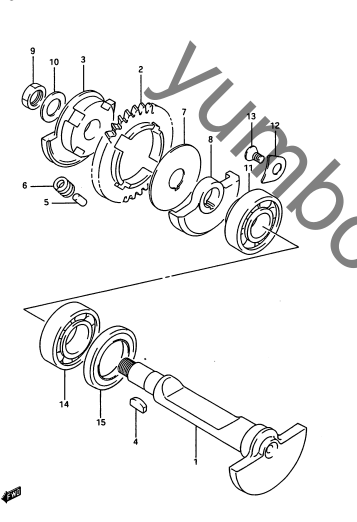
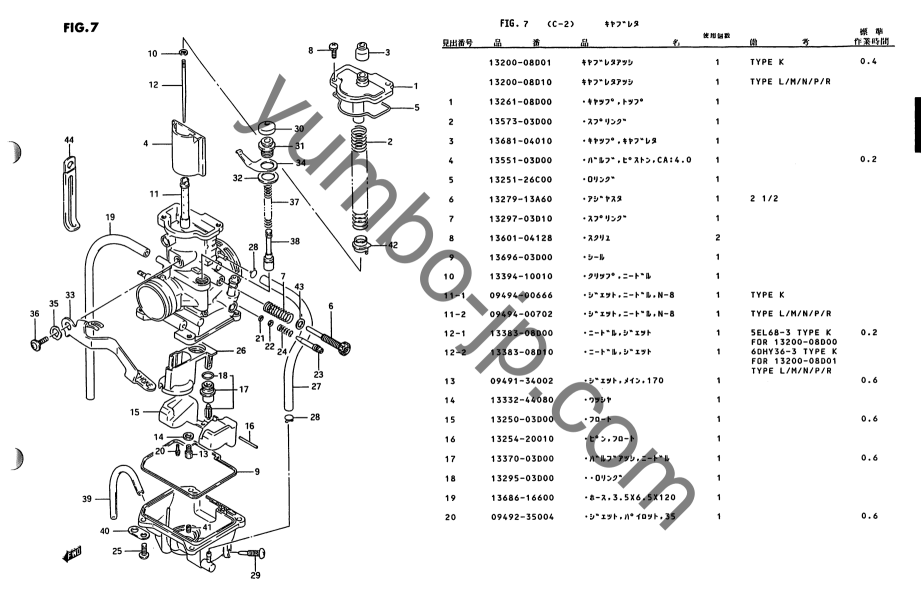


FIG. 6	(B-15)	2502	ハッランサ
110.0	(0-13)	,,,,	11 ///

見出番号	品番	品	名名	使用留数	備	考	僚 準 作業時間
1	12651-08D0	1 シヤフト・クランク	リハ゛ランサ	1			1.5
2	12666-1281	0 ギヤ・クランクハ	バランサドリブ ン	1			1.2
3	12669-0800		ナト"リフ"ンキ"ヤイン	1			
4	08341-3104	9 +-		1			
5	09202-0401	3 t°>		2			
6	09440-0903	1 スフ°リンク"		4			
7	09166-1700	6 7 ७ 5१		1			
8	12654-0300	1 ウェイト <i>・ク</i> ランク	リハブランサ・ライト	1			1.5
9	09140-1203	4 ナット		1			
10	09164-1202	0 7 % 5†		1			
11	09262-1502	7 ኅግምሀンク"•1	5X42X13	1	RH		1.7
12	12542-03D0	0 リテーナ・ヘッアリ	159"	2			
13	09126-0601	1 3 <i>9</i> 92.6X12	!	2			
14	09262-2010	6 <u>^</u> 77722.2	0X42X12	1	LH		1.7
15	09283-2508	9 オイルシール・25	X42X6	1			1.5



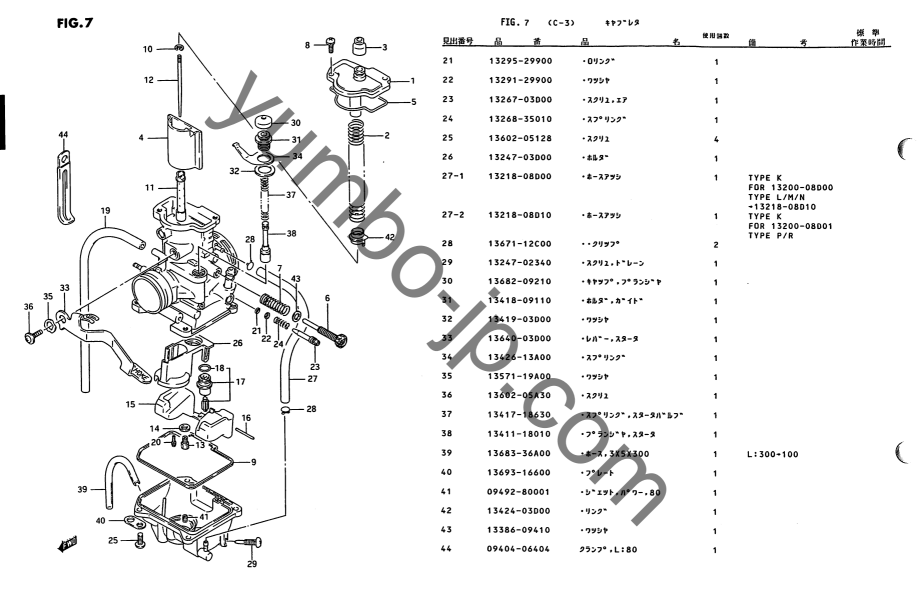


FIG. 8

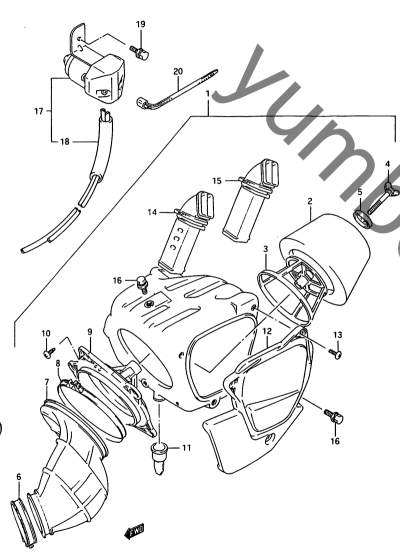


FIG. 8 (C-4) 17 29-7

	FIG. 8 (C-4)) エア クリーナ		•	686 3 8
見出番号	品番	品名	伙用個数	備考	標 準 作業時間
1-1	13700-08002	クリーナアッシ・エア	1	TYPE K/L	0.3
1-2	13700-08D20	クリーナアツシ・エア	1	TYPE M/N/P/R	
2-1	13780-03000	·7148.17	1	TYPE K/L	0.2
2-2	13780-08020	• ጋብዜያ, ェア	1	TYPE M/N/P/R	
3	13791-03D00	・ホルタ゛・フィルタ	1		
4	13831-03D00	・ホ"ルト・ウインク"	1		
5	13792-13A01	・ワッシャ	1		
6	09402-56208	・クランフ゜	1		
7	13881-03D00	・チューフ゛・アウトレット	1		0.3
8	13826-02B10	・クランフ [®]	1		
9-1	13790-02810	・ヘ"ース・フイルタ	1	TYPE K/L	
9-2	13790-03D00	・ヘ゛ース・フイルタ	1	TYPE M/N/P/R	
10	03242-05124	· 3911	5		
11	13681-19B00	・キヤツフ°・ト゛レーン	1		
12-1	13740-03000	・キャッフ° ,ェアクリーナ	1	TYPE K/L	0.2
12-2	13740-03001	・キャッフ゜,ェアクリーナ	1	TYPE M/N/P/R	
13	02142-05104	· スクリュ	3		
14	13891-08D00	・チューフ゛・インレット	1	FOR 13700-08D00, 13700-08D01	
15	13891-08D01	・チューフ゛・インレット	1	FOR 13700-08D02, FOR 13700-08D20	
16-1	09138-06052	#"ルト・6X12	2	TYPE K/L	
16-2	01177-06128	4.01	2	TYPE M/N/P	
16-3	01580-06123	# Ir-	2	TYPE R	
17	15770-08D01	コンへ°ンセーダアツシ・アルテイテュー	1	TYPE L/M/N/P	
18	13680-08D00	・ホースアツシ・コンへ~ンセータ	1	TYPE L/M/N/P	
19-1	01137-06128	#. m. h	1	TYPE L/M/N/P	
19-2	01570-06123	ホ "ルト	1	TYPE R	
20	09407-14403	クランフ°,L:125	1	TYPE L/M/N/P	

FIG.9

FIG. 9 (C-5) २७५

見出番号	品番	品 名	使用個数	4 考	標 準 作業時間_
1	14181-01D00	カ"スケット・エキソ"ーストハ°イフ°	1		WO.3
2	01421-08205	スタツト"ホ"ルト	2		
3	08361-35085	ナット	2		
4	14310-08003	ボデ−,マフラ,フアースト	1		0.3
5	14780-08D01	カハ"ー・フアーストマフラ	1		0.2
6-1	02142-36085	3911	2	TYPE K/L/M/N/P	I
6-2	02112-36083	3991	2	TYPE R	
7	14303-08001	マフラアッシ・セカント~	1	-14303-08D00	
8-1	08316-16085	ナット	1	TYPE K/L/M/N/P	
8-2	08316-10083	ナット	1	TYPE R	
9	14771-25000	カ"スケット・セカント"マフラ(NA)	1		
10-1	01517-08205	ቱ" ルト	1	TYPE K/L/M/N/P	
10-2	01550-08203	#.mr	1	TYPE R	
11	09118-08078	#"WF.8X35	1		
12-1	01517-08165	ホールト	1	TYPE K/L/M/N/P	
12-2	01550-08163	ホ "ルト	1	TYPE R	
13	09103-08266	#*#F.8X20	1		
14	09180-08151	スへ°-サ・8・6×12×17・5	1		
15	09320-12043	クザション	1		
16	09247-12103	フ * ラク *	1		
17	09168-12002	አ "ጸታሣト • 12 • 1 X 16 • 2 X 3 • 7	1		4
18	68327-03D00	ラヘンル・マフラコーション	1	TYPE L/M/N/P/R	,

1.0

1.0

0.3

FIG. 10

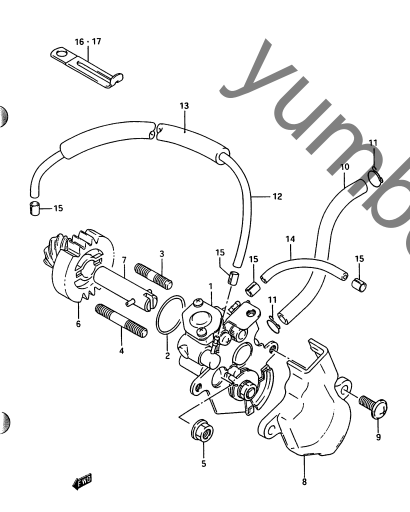


	FIG. 10 (C-	6) オイル ホ°ンフ°				傑 準
見出番号	品番	品 老	使用细数		考	作業時間
1	16100-08D01	ホ°ンフ°アツシ・オイル	1			0.6
2	09280-20003	09ンク*・D:1.5・ID:19	.5 1			W0.6
3	09108-05014	スタット"ホ"ルト・L:18	1			
4	09108-05015	スタット" あ"ルト・L:28	1			
5-1	08316-16058	ナット	2	TYPE	K/L/M/N/P	
5-2	08316-10053	ナット	2	TYPE	R	

1

1

1

2

TYPE K/L/M/N

TYPE K/L/M/N/P

TYPE P/R

キャャ・オイルホ°ンフ°トッライフッ・N

シャフト,オイルホ°ンフ°キ*ヤ

カハ゛ー,オイルホ°ンフ°

T:18/19 シャフト・オイルホ°ンフ°キ*ヤ

スクリュ

16321-36A00

16320-03D01

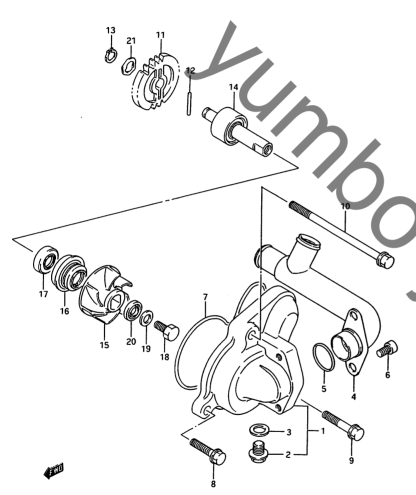
16320-03D02

16131-03D01 02152-05108

7-1

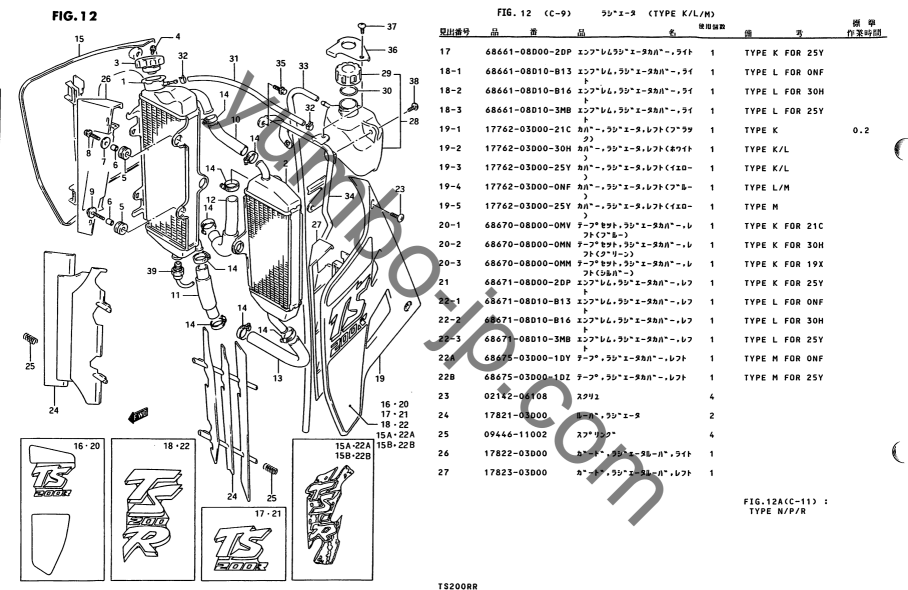
7-2

FIG. 11



見出番号	品 酱	品名	使用個数	備	考	標 準 作業時間_
1	17410-03D00	ケース・ウオータむ°ンフ°	1			0.5
2	17415-20920	・ホ"ルト・ト"レーン	1			
3	09168-08008	・カ"スケット・8・2×14×1	1			
4	17421-08000	コネクタ・ウオータインレット	1			
5	09280-19001	Oリング"・D:1.9・ID:18.8	1			
6-1	09106-06055	ቴ~ ₽⊦,6X12	2	TYPE I	(/L/M/N/P	
6-2	07130-06123	ホールト	2	TYPE F	₹	
7	17435-03D00	ロリンク"・ウオータお°ンフ°ケース	1			
8	01547-06207	ホ ~ルト	1			
9	01547-06257	ቱ " ሁ	2			
10	01547-06807	ホールト	1			
11	17461-03D00	キ゛ヤ・ウオータホ°ンフ°ト゛リフ゛ン・ NT:17	1			1.2
12	09261-02001	t°>	1			
13	08331-31106	サークリッフ°	1			
14	17510-03D00	シャフト・ウオータホ°ンフ°	1			1.2
15	17491-04700	インへ°ラ・クオーターホ°ンフ°	1			0.5
16	17470-46A00	シール・ウオータホ°ンフ°シヤフトメカニ カル	1			1.2
17	09283-10005	オイルシール・10X20X5	1			1.2
18	09100-06099	ま~ルト・6×13	1			
19	09164-06006	לפער 2 עם †	1			
20	09168-06025	አ " ጸታሣ	1			
21	09164-10009	7957.10.6X15X0.25(1.	1			

	FIG. 12			FIG. 12 (C-8)	ラシ゛ェータ (TYPE K/l			傑 準
	15 - 4	2 37	見出番号	品 番	品名	使用强数	储 考	作業時間
	32 31	36	1	17710-03D02	ラシ゛ェータ,ウオータ,ライト	1		0.5 B(0.6)
	3 35 33	h > ≤ 1 — 29 ¬	2	17720-08000	ラシ゛ェータ・ウオータ・レフト	1		0.5 B(0.6)
	1 14	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	3-1	17730-03D00	キヤツフ°,ラシ゛ェータ,0.9	1	TYPE K/L	B(U.0)
		32 9	3-2	17730-08000	キャッフ°,5シ゛ェータ1.1	1	TYPE M	
		-28	4	17733-03000	スクリュ・ラシ゛ェータキヤッフ゜	1		
			5	17787-19A00	クツシヨン・ラシ゛ェータ	6		
	7 6		6	09180-07004	⊼ე°-サ.6.5X10.5X12	6		
		23	7	09160-06113	ワプシヤ・6・5 X 2 4 X 1・2	1		
	12 - 14 - 14	6 34	8	01517-06254	44.4	1		
		27)	9	09116-06149	#~₩ト.6X2O	5		
			10	17851-08D00	ホース,ラシ゛ェータインレット,NO.1	1		0.3
	39 9 14		11	17852-08D00	ホース,ラシ゛ェータアウトレット,NO. 1	1		0.3
		W// /W/N	12	17853-08D00	ホース・ラシ゛ェータインレット・NO.2	1		0.3
	11—14	11/25 / 0)	13	17854-08D00	ホース・ラシ"ェータアウトレット・NO. 2	1		0.3
	14 14 14 14 14	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	14	09402-25502	クランフ °	8		
			15-1	17761-03D00-21C	カハ゛ー・ラシ゛ェータ・ライト(フ゛ラツ ク)	1	TYPE K	0.2
	25		15-2	17761-03D00-30H	カハ"ー,ラシ"エータ,ライト(ホワイト)	1	TYPE K/L	
	13	19	15-3	17761-03D00-25Y	カハ"ー・ラシ"ェータ・ライト(イエロー)	1	TYPE K/L/M	
	24	16 · 20	15-4		カルー・ラシャエータ・ライト(フ・ルー	1	TYPE L/M	
		17 · 21	15A	68665-03D00-1DY	テープ・・ラシ、エータカハ゛ー・ライト	1	TYPE M FOR ONF	
	16 · 20 18 · 22	15A · 22A 15B · 22B	15B		テーフ° , ラシ* エータカハ* ー , ライト	1	TYPE M FOR 25Y	
	16 · 20	15B · 22B	16-1	68660-08D00-0MV	テーフ* セット・ラシ* ェータカハ* ー・ラ イト(フ*ルー)	1	TYPE K FOR 21C	
	9B\$ 1 G 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Collis !	16-2	68660-08D00-0MN	テーフ° セット・ラシ*エータカル*ー・ラ イト(ク*リーン)	1	TYPE K FOR 30H	
	24 25		16-3	68660-08D00-0MM	テーフ°セット,ラシ゛ェータカハ゛ー,ラ イト(シルハ゛ー)	1	TYPE K FOR 19X	
	17 · 21						FIG.12A(C-11) : TYPE N/P/R	
	[] [] [] [] [] [] [] [] [] []	500						
	FIGURY							



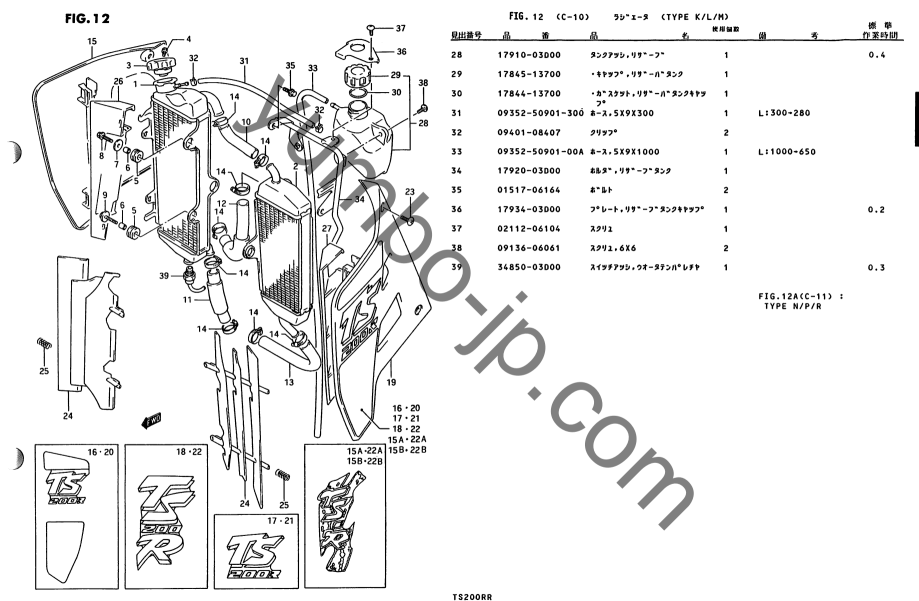
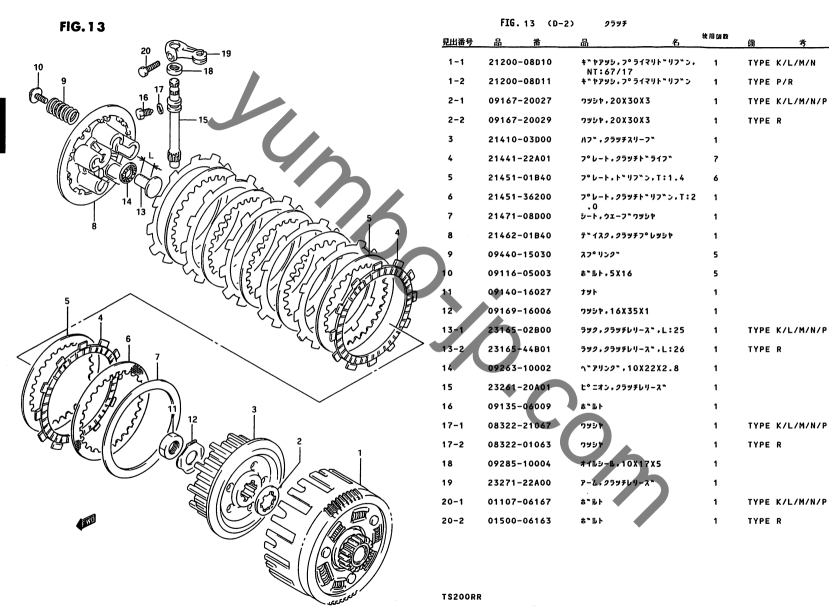


FIG. 1 2A		FIG. 12A	(C-11) ラシ	I-8 (TYPE N	1/P/R)			125. 414	
15 74	37 見出番号	品 番	<u> </u>	名	使用留数	确	考:	傑 準 作業時間	
32 31	36 1	17710-03D	02 ラシ"ェータ,	ウオータ・ライト	1			0.5	
3 35 33	97 2	17720-08D	00 55°1-9,	ウオータ・レフト	1			B(0.6) 0.5	
14	0 38	17730-08D	00 \$PY7°,5	1.18-1*G	1			B(0.6)	
32	_mds 4	17733-03D	00 3291.55	*エータキヤツフ°	1				
	28 5	17787-1980	00 クッション・ラ	9"I-9	6				
	6	09180-070	04 3n°-#.6	.5X10.5X12	6				
7 6	7	09160-061	13 つヅシヤ・6.	5X24X1.2	1				
	23 8-1	01517-062	54		1	TYPE N/	Р		
12 9 112 -34	8-2	01550-062	53		1	TYPE R			
27	9	09116-061	49	20	5				
	10	17851-08D	00 ホース・ラシ゛	エータインレット,NO.	.1 1			0.3	
	11	17852-08D	00 ホース・ラシ゛	エータアウトレット・NO). 1			0.3	
39 - 14	12	17853-08D	1 00 ホース・ラシ"	エータインレット,NO.	. 2 1			0.3	
	13	17854-08D	00 ホース・ラシ゛	エータアウトレット・NO). 1			0.3	
14	14	09402-255	2 02 <i>ク</i> ランフ°		8				
	15-1	17761-03D	00-25Y カバ-,5%	** 1-9,511(110	o- 1			0.2	
	15-2	17761-03D) 00-ONF カハ [*] ー・ラミ	**エータ・ライト(フ*ル	l− 1				
25 13	9 16-1	68665-03D) 10-N52 テーフ°・ラシ	**ェータカハ*ー・ライト	1	TYPE N	FOR 25Y		
	20 16-2	68665-03D	10-N53 テーフ・ラシ	*エータカハ*ー・ライト	1	TYPE N	FOR ONF		
24 17.3	21 17-1	68665-030	20-A4H 7-7° , 55	**エータカハ*ー・ライト	1	TYPE P	FOR 25Y		
18.5	17-2	68665-03D	20-A6L テ-プ。ラミ	*エータカハ*ー・ライト	1	TYPE P	FOR ONF		(
	18-1	68665-03D	30-C2M 7-7°,5	・・エータカハ゛ー・ライト	1	TYPE R	FOR 25Y		
	18-2	68665-03D	30-C5L テ-▽•,ラミ	**エータカル**ー・ライト	1	TYPE R	FOR ONF		
25	19-1	17762-03D	00-25Y カハ~-,5	*±-8, b71 (1±0	j- 1			0.2	
	19-2	17762-03D	00-ONF カハ"-・ラミ	・ ・゛ェータ・レフト(フ゛II	⊩ 1				
	20-1	68675-03D) 10-N52 テーフ°・ラミ	**エータカハ* ー・レフト	1	TYPE N	FOR 25Y		
	20-2	68675-03D	10-N53 テ-フ°,ラミ	, " ェータカハ" ー , レ フト	1	TYPE N	FOR ONF		
16 · 20 17 · 21 . 18	• 22								
	T\$200	RR							

	FIG. 12A		FIG. 12A (C-12	?) \$-1"46 (T	YPE N/P/R)			186 AF
	15 74	見出番号	品番	AA .	使用個数 名	伽	考	標 準 作業時間
	32 31	21-1	68675-03D20-A4H	l テーフ°・ラシ゛ェータカハ゛	- ・ レフト 1	TYPE P	FOR 25Y	
	3 3 33 29 29	21-2	68675-03D20-A6L	. テーフ°・ラシ゛ェータカハ゛	-・レフト 1	TYPE P	FOR ONF	
	14 30	38 22-1	68675-03D30-C2M	1 テーフ°,ラシ゛ェータカハ゛	474 1	TYPE R	FOR 25Y	
	22 7 0	22-2	68675-03D30-C5L	. テーフ°・ラシ゛ェータカハ゛	-, 671 1	TYPE R	FOR ONF	
	10 6	- 28 23	02142-06108	3 <i>9</i> 11	4			
		24	17821-03000	ルーハ"・ラシ"ェータ	2			
,	8 7 6	25	09446-11002	スフ° リンク"	4			
		26	17822-03D00	カ゛ート゛,ラシ゛ェータルー	・ハ゛・ライト 1			
	12 - 34	27	17823-03D00	カ゛ート゛。ラシ゛ェータルー	·バ・レフト 1			
		28-1	17910-03000	タンクアッシ・リサ゛ーフ゛	1	TYPE N		0.4
		28-2	17910-03001	タンクアツシ・リサ゛ーハ゛	1	TYPE P		
		29	17845-13700	・キャッフ。・リサニーハニタ	15 <i>9</i> 1			
	39—0 9—14	30	17844-13700	・カ゛スケット・リサ゛ーハ゛				
		31	09352-50901-300	7°	1	L:300+	280	
		32	09401-08407	2177°	2	2.000		
	14 7 14	33	09352-50901-00A		1	L:1000	≁ 650	
		34	17920-03D00	* ***********************************		241000	-030	
	25 5	35-1	01517-06164	### U.F	2	TYPE N	/0	
		35-2	01550-06163	ሐ " ሁ Ի	2	TYPE R		
	1 16 · 20 17 · 21			" " " フ°レート・リサ" - フ" タン		11FE N		0.2
	17.21	36	17934-03D00			TV05 N	40	0.2
1		37-1	02112-06104	7911	1 .			
Į		37-2	02112-06103	7271		TYPE R		
		38	09136-06061	2011.6X6	2			
	25	39	34850-03D00	スイツチアツシ・ウオータテン	·川°レチヤ 1			0.3
		İ		•				
		•						
	16 · 20 17 · 21 18 · 2	22						
		TS200RF	R .					



点 赤

作業時間

1.2

1.2

1.0

1.0

1.0

1.0

1.0

1.0

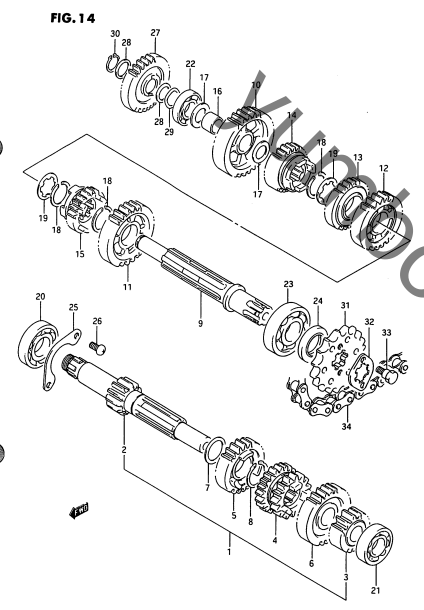


FIG. 14 (D-3) トランスミッション

	120. 14 (0-3	3) 175727535	使用强数		傑 準
見出番号	品 番	品名	12,717,000		作業時間
1	24120-08D04	シャフト・カウンタ	1		4.1
2	24121-03D02	・シャフト, カウンタ, NT:11	1		
3	24221-03D02	・ キ "ヤ ・ セカント"ト"ライフ" ・ NT1 4	1		4.1
4	24231-08D01	**************************************	1	+24231-08D00	4.1
5	24251-03000	****,7472}**547*,NT:2	1		4.1
6	24261-03D02	・ キ * ヤ <i>・</i> シックススト * ライフ * ・ NT : 25	1		4.1
7	08211-20261	・スラストワッシャ	1		
8	09380-20007	・サークリツフ°	1		
9	24131-03D00	シャフト・ト"ライフ"	1		4.1
10	24311-03D02	キ ゃ ャ,ファーストト ッ リフッン, NT:2 9	1		4.1
11-1	24321-03D04	も゛ヤ・セカント"ト"リフ"ン	1	TYPE K/L/M/N	4.1
11-2	24321-19000	キ"ヤ・セカント"ト"リフ"ン・NT:2	1	TYPE P/R	
12	24331-03D01	キ"ヤ・サート"ト"リフ"ン・NT:21	1		4.1
13	24341-03D00	キ"ヤ・フオースト"リフ"ン・NT:23	1		4.1
14	24351-03D00	キ"ヤ,フイフスト"リフ"ン,NT:22	1		4.1
15	24361-08D01	キ ゛ ヤ・シックススト゛リフ゛ン・NT:2 O	1	+24361-08D00	4.1
16	09300-15015	7" 792	1		
17	08211-15241	スラストワッシヤ	2		
18	09380-22006	サークリッフ°	3		
19	09167-22011	ду2779 \$\$	2		
20	09262-20111	ペアリング。20 X47X10.5	1	RH	4.1
21	08113-60020	ヘペアリンク"	1	LH	4.1
22	09262-15025	ሳ" <i>アリンタ</i> " , 15X35X8	1	RH	4.1
23	09262-20110	ペアリング。20X52X12.5	1	LH	
24	09283-20038	オイルシール・20×35×5	1		0.4

TS200RR

FIG. 14		FIG. 14 (D-4)					146 941	
30 27 I 28 I	見出番号	品番	品名	使用侧数	di	考	標 準 作業時間	
22	25	24741-12800	リテーナ・カウンタシヤフトへ"アリンク"	1			4.1	
17	26	02112-06128	3 <i>9</i> 11 1	2				
16	27	26260-36A01	‡ " ኮ . ‡ ሣ <i>ク</i> አ ዓ –	1			1.2	
28	28	08221-15206	ワッシャ	2				
29	29	09164-15008	7997,15.5X21.5X0.3	1				
19 13	30	08331-31156	サークリツフ°	1				
18	31	27510-08001	スフ°ロケット・エンシ"ン・NT:14	1			0.5	
17	32	27512-36200	プレート	1				
	33	09111-06039	# "ルト	2				
18	34	27600-13A60-106	チェーンアッシ・ト"ライフ",520SO X106LE	1			1.2	
15								
20 24 31								
26 9 32 33								
34		-						6
7								
is little and the second of th								
1 4 100		.*						
3 21	TS200RR							

標 準 作業時間 4.1 4.1

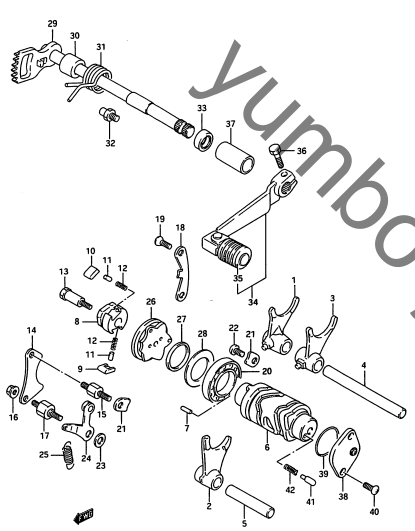
4.1

4.1

1.2

FIG. 15 (D-5) キャヤ シフテイングで <u>見出番号 品 番 品 名 使用回数 値 考</u> 29 1 25211-41301 フオーク・キャヤシフト・NO.1 1 2-1 25221-41301 フオーク・キャヤシフト・NO.3 1 TYPE K/L/M/	N
1 25211-41501 77-9.4"P97F,NU.1 1	N
★ 1	N
8/1/40(/ > 1	
2-2 25221-41X00 74-2, 4" P57F(2) 1 TYPE P/R	
3 25231-36A00 7オーク・キャラフト・NO・3 1	
33 4-1 25411-16701 シャフト・シフトフオーク・L:109 1 TYPE K/L/M/	N
37 4-2 25411-05200 シャフト・キャヤシフトフオーク・L:10 1 TYPE P/R	
32 5 25421-35402 シャフト・キャキシフトフォーク・L:60 1 +25421-3540	1
6 25310-12801 カム・キャヤシフティング 1	
7 04221-04089 ・ノザクヒ°ン 2	
8 25322-31301 ‡*ዮ.‡*ዮ፥ጋዮክ᠘ドႷブン 1	
19 18 18	
10 25324-34201 ポール,ギヤシフト,NO.2 1	
10 11 09261-05003 a-5.5X8 2	
13 09440-04003 77°152° 2	
3 13 25312=38A00 ピン,シフトカムドリブンギヤ 1	
8	
14 15 25332-38A00 #*ス,シフト#゚ールリフタ 1	
16-1 09159-06017 ± 7 2 TYPE K/L/M/	N/P
16-2 08316-10063 #F 2 TYPE R	
17 25355-38A00 7#°-F,7647F9N°7-6 1	
18 25341-12B00 h"1h", 4" +57 hn4 1	
17 0 21 7 19 02122-06128 2742 2	
25 24 23 20-1 09262-25002 1"7",25X47X8 1 TYPE K/L/M	N/P
20-2 09262-25006 ٩٠٠٥ على على الموادق على الموادق الم	
21 24741-03D00 リテーナ・キャヤシフトカムハ"アリンク" 2	
المحمد ال	
40 אלער 23 08211-06161 פער 1 23 08211-06161	

FIG.15



FTG	15	(D-6)	± * +	シフティング
LIG.	15	(1)-6)	#"P	ツノエインツ¨

	F16. 15 (D-6) +"P シファインク"			娯 準
見出番号	品番	品名	使用個数	備 考	作業時間
24	25350-12B00	ストツハ°・シフトカム	1		
25	09443-09038	スフ° リンク"	1		
26	25380-12800	フペレート・キッヤシフトカム	1		4.1
27	09160-25059	7957.25X32X3	1		
28	25385-12800	シール・シフトカムオイル	1		
29	25510-08D00	シヤフト・キッヤシフト	1		1.2
30	09180-12083	λη°-サ,12Χ20Χ15.3	1		
31	09444-26001	スフ° リンク*	1		
32	25671-36A00	ストツハ°,キ゛ヤシフトアーム	1		
33	09285-12002	オイルシール・12X22X9	1		0.3
34	25600-03D02	レハ"ーアッシ・キ"ヤシフト	1	+25600-03D01	0.2
35	25652-03D00	・ラハ゛ー・キ゛ ヤシフトへ° タ゛ル	1		
36-1	Q 1 107-06207	# . n b	1	TYPE K/L/M/N/P	
36-2	01500-06203	ቱ" ሁኑ	1	TYPE R	
37	09320-13004	25X81X81.cedec	1		
-38	37720-29350	お゛テ゛ー,キ゛ヤシフトスイツチ	1		0.3
39	09280-26003	09>9".D:2.4.ID:26.2	1		
40-1	02112-05125	3911	2	TYPE K/L/M/N	
40-2	02112-05128	2911	2	TYPE P/R	
41	09209-05011	פפכב	1		
42	09440-04010	270 459"	1		

1.2

1.2

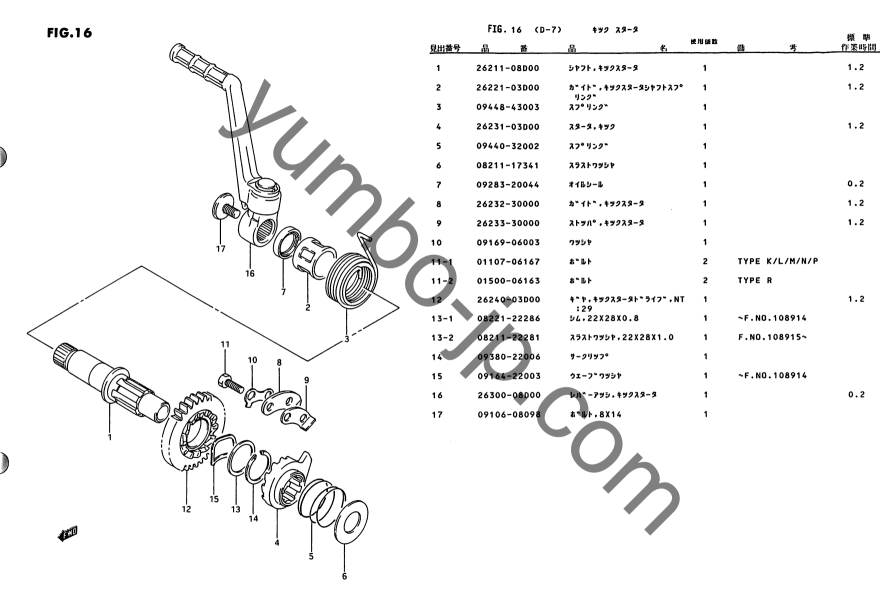
1.2

0.2

1.2

1.2

1.2



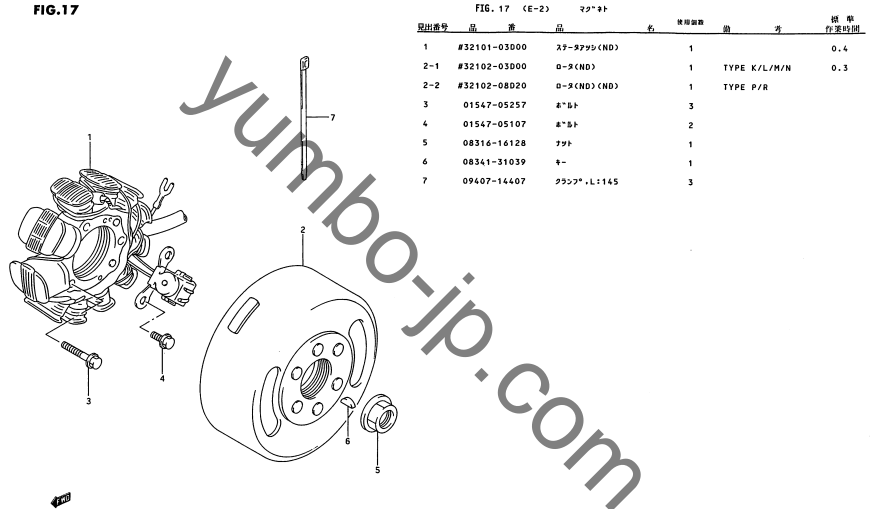


FIG. 18 (E-3) FIG.18 エレクトリカル 標 準 作業時間 使用强数 見出番号 TYPE K 0.3 1-1 #32900-08D00 CDI1=9h(ND) 1 TYPE L/M/N/P/R 1-2 #32900-08D11 CDI1291(ND) 1 02142-06206 3*9*91 2 08319-31066 ナツト 2 TYPE K #33410-03D00 コイルアッシ・イク"ニッション(ND) 0.4 TYPE L/M/N/P/R 4-2 #33410-08D00 コイルアッシ・イク"ニッション(ND) 02112-06166 スクリュ 2 33510-20A00 キヤツフ°,スハ°-クフ°ラク゛ 0.2 33542-38B00 シール・ハイテンションコート" 32800-08000 レクチフアイヤアツシ 0.4 10 -02112-06126 スクリュ 0.2 33640-08D00 コンテ゛ンサアツシ 33641-08D00 フ゛ラケット・コンテ゛ンサ

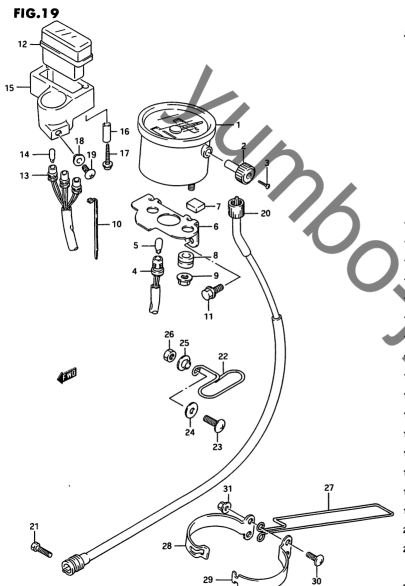


FIG. 19 (E-4) スピード メータ

	見出番号	品 番	品名	使用個数	Óli	考	傑 準 作業時間	
	1	#34120-08000	スヒ°-ト"メータ(ND)	1			0.7	
	2	#34124-44B30	・ノフ゛・トリッフ゜(ND)	1				
	3	#34184-14A00	•3 <i>2</i> 11, F1, 7° 77° (ND)	1				
	4	#34170-03D00	ソケツト (ND)	1				
	5	#09471-12085	パロプ,12V3W(STANLEY WB371)(ND)	1				6
	6	#34950-03D00	フ゛ラケット・スヒ゜ート゛メータ(ND)	1			,	
	7	#34161-03D00	クッション (ND)	1				
	8	#34189-30921	クッション(ND)	3				
	9	#34185-19000	לשר (DN)	3				
	10	#34954-16730	クランフ°(ND)	1				
	11-1	01517-06125	ホールト	2	TYPE K/	L/M/N/P		
	11-2	01550-06123	#.m.t	2	TYPE R			
	12-1	36380-08D00	ボツクスアツシ。パイロットラ ンプ	1	TYPE K/	L/M/N/P		
	12-2	36380-29E00	ボックスアッジハ°イロットランフ°	1	TYPE R			
	13	36394-08D00	・ソケット	1				
	14	*09471-12118	・パルプ,13.5V,2W(TOSH IBA,A7427)	3				
	15-1	36382-08D00	ホルタ*・ハ° イロットホ*ックス	1	TYPE K/	L/M/N		
	15-2	36382-08D01	ホルタ"・ハ° イロットホ"ックス	1	TYPE P/	R		
	16	09180-04016	λ∿°-9.4.5X6.5X25	2				
	17-1	03511-14355	スタリュ	2	TYPE K/	L/M/N/P		
	17-2	03511-14353	2911	2	TYPE R		A	6
	18-1	09169-05011	7954	1	TYPE K/	L/M/N/P		
	18-2	09169-05021	7997,5X14X1	1	TYPE R			
	19-1	02142-05104	2911	1	TYPE K/	L/M/N/P		
⋑	19-2	02142-05103	2911	1	TYPE R			
	20	34910-08D00	ケーフ"ルアッシ・スヒ°ート"メータ	1			W0.3	
	21	02112-05168	2011	1				

TS200RR

FIG.19		FIG. 19 (E-5	5)				概 草
	見出番号	品番	品名	使用個数	确	考	作業時間
12	22-1	34938-03D20	カ"イト",スヒ°ート"メータケーフ"ル	1	BLACK		
	22-2	34938-03D21	NO.2 カ"イト",スヒ°ート"メータケーフ"ル	1	WHITE		
15	23-1	02142-06164	2011	1	TYPE K/	L/M/N	
	23-2	02142-06167	3 <i>9</i> 11	1	TYPE P/	R	
1-16	24	09160-06057	7757.6.5X18X1.6	1			
18	25	09169-06053	ワツシヤ	1			
14 — 0 19 17	26-1	08310-12066	ナット	1	TYPE K/	L/M/N/P	
	26-2	08310-00063	ナット	1	TYPE R		
	27-1	34938-08D00	カ"イト",スヒ°ート"メータケーフ"ル	1	BLACK		
10	27-2	34938-08001	カ"イト",スヒ°ート"メータケーフ"ル	1	WHITE		
5 — ()	28	34926-08001	フ"ラケット・ケーフ"私カ"イト"	1			
	29	34927-08D00	フ"ラケット・ケーフ"ルカ"イト"	1			
4 9 9 \\	30-1	02142-05204	2011	2	TYPE K/	L/M/N	
	30-2	02142-05167	2911	2	TYPE P/	R	
	31-1	08316-16055	ナット	2	TYPE K/	L/M/N	
26 1 25	31-2	08316-16058	ナット	2	TYPE P		
€ 22	31-3	08316-10053	ナット	2	TYPE R		
·							
24							
23 //							
31 27							
	⋑						
21							
28-							
29 — 30	TS200RR	ł					

FIG. 20		FIG.	20 (E	-6)	ヘット゛ ランフ°					斑 池
	見出番号	EL .	番	f	Ä	名	使用個数	備	考	傑 準 作業時間
	1-1	35100·	-03D00	1	\ツト゛ランフ゜アツシ		1	TYPE K		0.2
11 1	1-2	35100	-03D01	٠ ١	\ツト ゙ ランフ ゚ アツシ		1	TYPE L	/M/N/P/R	
Ï	2	35121	-03D00	•	ユニット・ランフ°		1			0.3
	3	35230	-05D00	•	フ゛ラケット・ランフ°		1			
	4	35152	-05C00	•	ナット		1			
3	5	35136	-16700		2011		2			
	6	08321	-21057		ロックワツシヤ		2			
	7	35171	-03D00		ソケツト		1			
6 8	8	#09471	-12105		ハ~ルフ*・12V35/3	6.5W E	3 1			WO.2
	9	35151-	-05D00	z	F130−03350A はクリュ・ヘット~ランフ゜アミ	5* ヤスト	1			
	10	35154-	-30В00	7	lフ°リンク™		1			
	11-1	03511-	-04106	λ	1991		2	TYPE K	/L/M/N/P	
	11-2	03511-	-04103	ֹג	1911		2	TYPE R		
4 To the state of		Ó								
					か					

TS200RR

FIG. 21

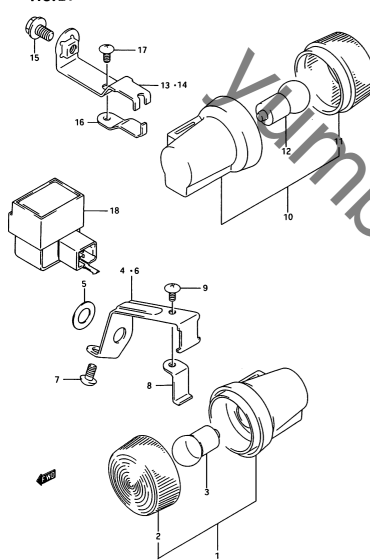


FIG. 21 (E-7) ターン シク"ナル ランフ°

見出番号	品 番	品名	使用倒数	備考	標 準 作業時間
1-1	35601-03D00	ランプ°アッシ・フロントターンシク"ナル	1	TYPE K/L/M/N/P	0.2
1-2	35601-03D01	,うイト うンプ°アッシ,フロントターン,うイト	1	TYPE R	B(0.3)
1-3	35602-03D00	ランプ [®] アッシ・フロントターンシク [*] ナル	1	TYPE K/L/M/N/P	
1-4	35602-03D01	・レフト ランフ°アッシ・フロントターン・レフト	1	TYPE R	
2	35612-03D00	・レンス*	2		WO.2
3	#09471-12003	・ハ"ルフ"・12V10W(STANLE Y・A4125)	2		B(0.3) W0.2 B(0.3)
4	35671-03D00	フ゛ラケット・フロントターン・ライト	1		5(0.3)
5	09160-10082	7757.10.5X19X2.0	1		
6	35681-03D00	フ゛ラケット,フロントターン,レフト	1		
7-1	02142-05084	2012	2	TYPE K/L/M/N/P	
7-2	02142-05083	2912	2	TYPE R	
8	35672-03D00	フ°レート,フロントターンフ゛ラケット	2		
9-1	02142-04065	3 <i>9</i> 11	2	TYPE K/L/M/N/P	
9-2	02142-04063	3991	2	TYPE R	
10-1	35603-03D00	ランフ° アッシ・リヤターンシク゛ナル・ラ イト	1	TYPE K/L/M/N/P	0.2 B(0.3)
10-2	35603-03D01	ランフ°アッシ・リヤターン・ライト	1	TYPE R	5(0.3)
10-3	35604-03000	ランフ°アッシ・リヤターンシク゛ナル・レ フト	1	TYPE K/L/M/N/P	
10-4	35604-03D01	ランプ°アッシ・リヤターン・レフト	1	TYPE R	
11	35612-03D00	・レンス"	2		WO.2 B(0.3)
12	#09471-12003	• """ • 12V10W(STANLE Y. A4125)	2		WO.2 B(0.3)
13	35621-03000	フ・ラケット・リヤターンランフ°・ライト	1		
14	35641-03D00	フ ^ゃ ラケット・リャターンランフ [。] ・レフト	1		
15-1	01517-06105	#*NF	2	TYPE K/L/M/N/P	
15-2	01550-06103	# "ከ⊦	2	TYPE R	
16	35644-03D01	フ゜レート・リヤターンフ゛ラケット	2		
17-1	02142-04065	2911	2	TYPE K/L/M/N/P	
17-2	02142-04063	3 <i>9</i> 11	2	TYPE R	
18	38610-08D00	リレーアッシ・ターンシク〝ナル	1		0.2
TSZOOS	00				

TS200RR

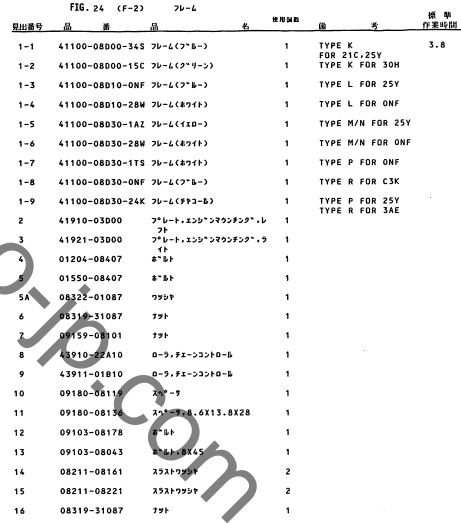
FIG. 22 FIG. 22 (E-8) リヤ コンヒャネーション ランプ 見出番号 作業時間 35710-03D00 ランフ° アッシ・リヤコンヒ* ネーション 2 35712-03D00 ・レンス" WO.2 1 3 03511-04165 · 2211 2 *09471-12083 ・ハ"ルフ"・12V21/5W(STAN WO.2 LEY,49641A) 35928-03D00 カ"スケツト 09180-06121 31°-4,6.4X9.2X12 2 09320-09010 クザシヨン 2 8-1 08316-16066 ナット TYPE K/L/M/N/P 8-2 08316-10063 ナツト TYPE R 35910-03D00 ランプ[®] アッシ・ライセンス 0.3 10 35912-38A30 ・レンス" 1 WO.2 35913-38A30 ・カ゛スケット #09471-12139 ・ハ"ルフ",12V5W,BF150-4 WO.2 1741A 35917-03D00 ・リフレックスリフレクタ/カハ"ー 1 09160-04018 7957,4.3X20X1.4 2 09160-06102 7954,6.5X20X1.6 2 TYPE K/L/M/N/P 09160-06088 ワツシヤ 2 TYPE R 16 09180-04015 λη°-#,4.3X9X23.5 2 17 09320-09009 クツシヨン 2 09140-04002 18 2 19 35927-44110 フ°レート・ライセンス 0.2 1 02142-06164 20-1 2 TYPE K/L/M/N/P 20-2 02142-06163 2 TYPE R

TS200RR

FIG. 23		FIG. 23 (E-9)	ワイヤリンク" ハーネス			傑 苑
6	見出番号	品番	品名	使用倒数		作業時間
18	1-1	36610-08D00	ハーネス・ワイヤリング"	1	TYPE K	0.8
	1-2	36610-08D01	ハーネス・ワイヤリング"	1	TYPE L/M/N/P/R	
	2-1	36618-13601	カハ"ー・ハーネス	1	TYPE K/L/M/N/P	
	2-2	36618-15D02	カハ"ー・ワイヤリンク"ハーネス	1	TYPE R	
	3-1	09404-06401	クランフ°・L:35	1		
	3-2	09404-06402	クランフ°・L:60	1	TYPE K/L/M	
	3-3	09404-06404	25>7°,L:80	1	TYPE N/P/R	
	3-4	09404-06415	クランフ°・L:80	1		
	3-5	09404-06419	25>7°,L:135	1		
	4	09404-08405	クランプ,L:127	1		
	5-1	09407-14403	クランフ°・L:125	9		
	5-2	09407-18403	クランフ°・L:185	6		
	5-3	09407-25401	25>7°,L:235	5		
	5-4	09407-10403	クランフ°・L:95	2		
	5-5	09407-05403	クランフ°・L:88	1		
	6-1	37101-08830	ロックセット	1	TYPE K	1.5
	6-2	37101-08831	ロックセット	1	TYPE L	
	6-3	37101-08840	0 7/2 871	1	TYPE M	
	6-4	37101-08841	משים לשים ליש	1	TYPE N	
	6-5	37101-08843	ששפעם	1	TYPE P/R	
16 17	7-1	37100-08D00	・ロックアッシ・ステアリンク*	1	TYPE K	
	7-2	37100-08D01	· משפעים • גדרויסעם •	1	TYPE L/M/N	
9	7-3	37100-08D03	・ロックアメシ・ステアリング	1	TYPE P/R	
	8	07110-06167	··#"WF	2		
12 1 10	9	37740-04A10	スイツチアッシ・ストッフ°ランフ°	1		0.2
	10	09443-06019	スフ° リンク"	1		
15						
U	TS200RF	?				

FIG. 23		FIG. 23 (E-10		使用留	m		傑 単 作業時間	
18	見出番号	品 番		5		考		
	11	38500-08D01	ホーンアツシ	1			0.3	
	12-1	02112-35255	2911	2		PE K/L/M/N/P		
	12-2	02112-35253	3 <i>9</i> 91	2	TY	PE R		
5	13	09160-05036	ワツシヤ・5・5 X 1 4 X 1 . 2	2				
(a) -7 3.4	14	38516-08D01	フ゛ラケット・ホーン	1				
(in the	15-1	01177-06125	お"ルト	1	TY	PE K/L/M/N/P		
	15-2	01580-06123	# . "	1	TY	PE R		
	16	36920-08D00	7° 07 <i>9</i> 9	1				
	17-1	36920-08D10	フ°ロテクタ	1	TY	PE K/L/M/N/P		
	17-2	36920-06400	カハ"ー・ハーネス	1	TY	PE R		
	18-1	37146-24500	キー ・プラ <i>ンタ・</i> タイフ°C	1	01	PT		
	18-2	37146-24510	キー ・ブラン <i>ク・</i> タイプD	1	01	РΤ		
16 17 14 19 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10								
U	TS200RR	1						

FIG. 24			



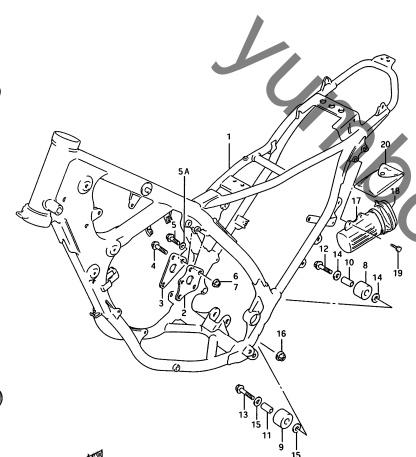
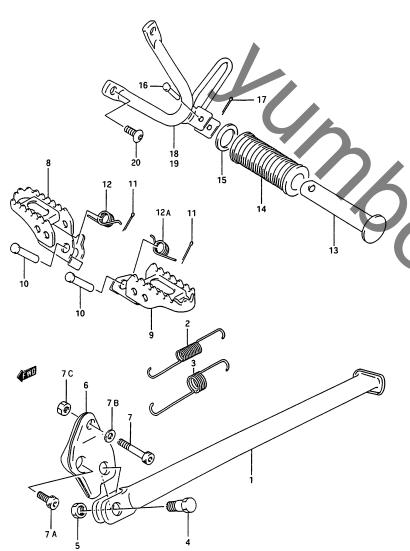


FIG. 24		FIG. 24 (F-3	3) 71-4					UK det	
	見出番号	品港	<u> </u>	名	使用偶数	Oli	考	標 準 作業時間	
	17	41551-38200	おルタ゛・ツール		1				
	18	41552-37210	キヤツフ°,ツールホルタ゛ー		1				
	19-1	09116-06085	#~№+•M6X16		2	TYPE I	K/L/M		
	19-2	09116-06006	ホ~ルト。 6Χ16		2	TYPE !	N/P/R		
	20-1	09800-20029	ツールアツシ		1	TYPE I	K/L/M/N/P		
	20-2	09800-21003	ツールアッシ		1	TYPE I	R		
5A 5A 18									
17 18									
		•							
12 14		4							
366									
	•								
16									
									_
13 15									
11 9									
9 15 15									
			Ť						

FIG. 25



	F16. 25 (F-	・4) スタント*				LEC 246
見出番号	品番	ពីរ	4 ,	使用個数	傰 考	標 準 作業時間
1-1	42310-03D01-3	4S スタント",フ°ロッフ°(フ"ルー)	1	TYPE K	0.2
1-2	42310-03D01-1	5C スタント",フ゜ロッフ゜(ク"リーン)	1	FOR 21C.25Y TYPE K FOR 30H	
1-3	42310-03D02-0	NF スタント、フ゜ロッフ゜(フ゛ルーン	1	TYPE L	
1-4	42310-03D03-0	19 スタント",フ°ロッフ°(フ゛ラック)	1	TYPE M/N/P/R	
2-1	09443-12035	37° 9≥2°		1	TYPE K/L	
2-2	09443-14062	スフ° リンク*		1	TYPE M/N/P/R	
3-1	09443-20003	スフ° リンク"		1	TYPE K/L	
3-2	09443-21005	スフ° リンク"		1	TYPE M/N/P/R	
4	09111-10019	#r		1		
5	09140-10043	ナット		1		
6-1	42330-03001-3	4S フ [*] ラケット・フ [°] ロッフ [°] *ルー)	スタント"(フ	1	TYPE K FOR 21C,25Y	
6-2	42330-03D01-1	5C ファラケット・ファロッフ・ ・リーン)	スタントで(ク	1	TYPE K FOR 30H	
6-3	42330-03D02-0	NF フ [*] ラケット・フ [*] ロッフ [*] *&-)	スタント* (フ	1	TYPE L	
6-4	42330-03D02-0	19 7"55",7°0"7° *5"2)	スタント"(フ	1	TYPE M/N/P/R	
7	09106-08097	お"ルト・8×25		1		
7A	09106-08106	#*№F.8X20		1		
7B	09164-08015	ワツシヤ		2		
7C	09140-08021	191		1		
8-1	43550-08D00-3	4S フットレスト・フロント・ラ	イト(フ゛ルー	1	TYPE K FOR 21C,25Y	0.2 B(0.3)
8-2	43550-08D00-1	5C 79+レスト・フロント・ラ	イト(ク"リー	1	TYPE K FOR 30H	
8-3	43550-08D01-0	NF フットレスト・フロント・ラ	イト(フ゛ルー	1	TYPE L	
8-4	43550-08D01-0	19 7 %Fb XF,7 0 >F,5	イト(フ*ラツ	1	TYPE M/N/P/R	
9-1	43560-08D00-3	48 フットレスト・フロント・レ	フト(フェルー	1	TYPE K FOR 21C,25Y	0.2 B(0.3)
9-2	43560-08D00-1	5C 791471,7021,6	フトくタンリー	1	TYPE K FOR 30H	5.0.07
9-3	43560-08001-0	NF フットレスト・フロント・レ	スト(フェルー	1	TYPE L	
9-4	43560-08D01-0	19 79FVZF.70ンF.V 2)	フト(フ゛ラッ	1	TYPE M/N/P/R	

FIG. 25

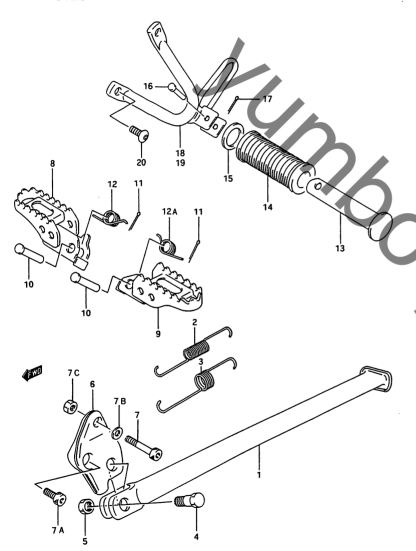


FIG. 25 (F-5) 3921"

	FIG. 25 (F-5)	スタント"		•	ezzi arte
見出番号	品	品 名	使用強数	傩 考	標 準 作業時間
10	09200-10013	t°>	2		
11	04111-25208	コッタヒ°ン	2		
12	09448-15004	スフ° リンク*	1		
12A	09448-15012	スフ° リンク*	1		
13	43610-03001	ハ"ー・フートレストラハ"ー	2		0.2
14	43612-33200	ラハ゛ー・ヒ° リオンフットレスト	2		B(0.3) W0.2 B(0.3)
15	09160-19006	7957.19.5X32X2	2		B(0.3)
16	09200-06010	t°>	2		
17	04111-20208	コッタヒ°ン	2		
18-1	43650-03D00-34S	フ [*] ラケット・E [®] リオンフットレスト・5 イト(フ [*] ルー)	1	TYPE K FOR 21C,25Y	0.2 B(0.3)
18-2	43650-03D00-15C	フ [*] ラケット・ヒ [*] リオンフットレスト・5 イト(ク [*] リーン)	1	TYPE K FOR 30H	5(0.5)
18-3	43650-03D00-0NF	フ [*] ラケット・ヒ [®] リオンフット・ライト(フ [*] ルー)	: 1	TYPE L	
18-4	4 3 650-03D00-019	プ [・] ラケット・L ^o リオンフット・ライト(フ [*] ラック)	1	TYPE M/N/P/R	
19-1	43750-03D00-34S	フ [*] ラケット・ヒ ^e リオンフットレスト・l フト(フ [*] ルー)	1	TYPE K FOR 21C.25Y	0.2 B(0.3)
19-2	43750-03D00-15C	フ*ラケット・ヒ°リオンフットレスト・レ フト(ク*リーン)	, 1	TYPE K FOR 30H	
19-3	43750-03D00-0NF	フ [*] ラケット・ヒ [®] リオンフット・レフト・ フ [*] ルー)	1	TYPE L	
19-4	43750-03D00-019	フ [™] ラケット・ヒ [®] リオンフット・レフト・ フ [™] ラック)	1	TYPE M/N/P/R	
20	01500-08207	### # H	4		

	FIG. 26		FIG. 26 (F-6		_	使用個数			標 準 作業時間
		見出番号	品 番		名		備	考	0.2
		1	43110-14130	ኅ° <i>ዓ</i> " ዜ , フ " レ – ‡		1	TVD5 K		
		2-1	43120-03D00	アーム・ファレーキへ°タッル		1	TYPE K	/M /N / D / D	0.3
		2-2	43120-03D10	アーム・フ [*] レーキへ [®] ダ [*] ル		1	TYPE L.	/M/N/P/R	
		3	09200-06038	t°>		1			
		4	09180-06137	ス へ° − ザ		1			
7	46	5-1	09444-11004	スフ°リンク*		1		/L/M/N/P	
		5-2	09444-11005	スフ・リンク・		1	TYPE R		
	2	6	04111-20158	コッタ た °ン		1			
		7	43128-03D00	フ°レート・フ゛レーキへ°タ゛ル		1			
		8	04111-30308 09443-14061	コッタヒ°ン スフ°リンク"		1			
3									

FIG. 27

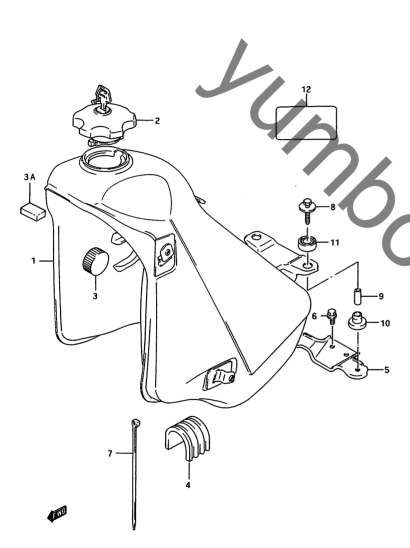


FIG. 27 (F-7) 71-IN 929

	116.	27	(F-7)	フューエル タンク					us alle	
見出番号	品	番		<u>п</u>	名	使用個数	備	考	標 準 作業時間	
1-1	44110-	-03D	00-21C	タンク・フューエル(フ゛ラック)	1	TYPE	К	0.3	
1-2	44110-	-03D	00-25Y	タンク , フューエル(イェロー)		1	TYPE	K/L/M/N/P		
1-3	44110-	-03D	00-30Н	タンク・フューエル(ホワイト)		1	TYPE	K/L/R		
1-4	44110-	-03D	DO-ONF	タンク・フューエル(フェルー)		1	TYPE	L/M/N/P/R		
2-1	44200-	-03D	DO-KEY	+ ヤ ップアッシ。フューエルタ	ンクフイラ	1	TYPE	K	0.1	
2-2	44200-	-0381	10	++>7° 6>1,71-11,8	> <i>9</i>	1	TYPE	L/M		•
2-3	44200-	0381	1 1	キヤツフ°セット・フューェルタ	<i>ن</i> ور	1	TYPE	N/P/R		
3	09329-	1001	16	クサシヨン		2				
3A-1	44545-	-07D1	10	クツション・フェーエルタンクサ	11°N0	1	TYPE	K/L		
3A-2	44545-	-20A	00	.2 クツシヨン・フューエルタンク・	サイト"	1	TYPE	M/N/P/R		
4-1	44541-	1450	00	クツション・フューエルタンクア	ッハ°・フ	1	TYPE	K/L		
4-2	44541-	-03D	00	ロント クザシヨン・フューエルタンクフ ッパ [®]	ロント・ア	1	TYPE	M/N/P/R		
5	44551-	-03D	00	フ [™] ラケット・フューェルタン <i>ク</i>	. 46.	1				
6-1	01517-	-061	05	#" ll h		2	TYPE	K/L/M		
6-2	01517-	-061	80	#P		2	TYPE	N/P		
6-3	01550-	0610	03	ሐ " ዜ Ի		2	TYPE	R		
7+1	09407-	-2040	05	クランフ°		1	TYPE	K/L/M		
7-2	09407-	-2540	02	2527°		1	TYPE	N/P/R		
8-1	09116-	-0607	78	#*#F,6X30		2	TYPE	K/L/M/N/P		
8-2	09116-	-061	53	#"#F.6X30		2	TYPE	R		
9	09180-	-061	07.	⊼↑°-9.6.4X9X20		2				6
10	09320-	-1002	20	クツション		2				6
11	09320-	-140°	13	クツション		2				
12	68319-	·10D	12	ラヘ"ル・コーション(ファラット)	タノホワイ	1				

FIG. 28

標 準 作業時間

0.3

0.1

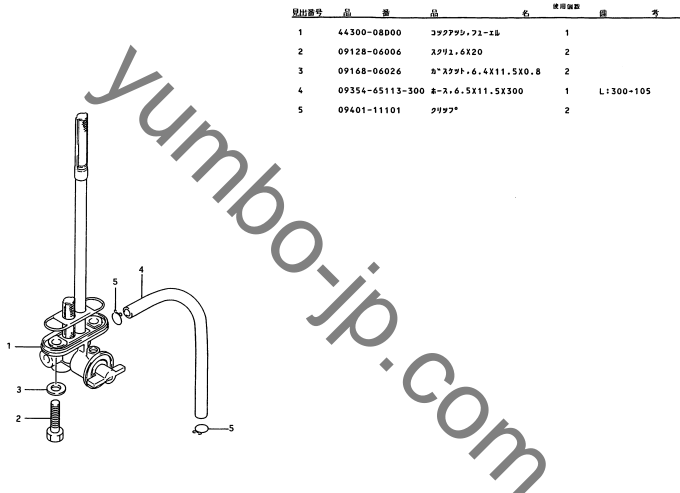


FIG. 28 (F-8)

フューエル コック

FIG. 29 (F-9) FIG. 29 オイル タンク 標 準 作業時間 使用個数 見出番号 TYPE K 0.5 44611-03D01 1-1 タンク・オイル TYPE L/M/N/P/R 1-2 44611-03D02 タンク・オイル 1 44693-08D00 シールトで・オイルタンク 1 44651-20A00 0.1 キャッフ°,オイルタンク 1 4-1 09116-06085 #"BF,M6X16 2 TYPE K/L/M/N/P TYPE R 4-2 09116-06144 #~#F,6X16 2 L:600-470 09352-70113-600 #-x,7X11X600 1 0.5 37880-03D00 スイツチアツシ・オイルレヘ*ル 1 WO.5 44643-31000 カ"スケツト 1

FIG. 30

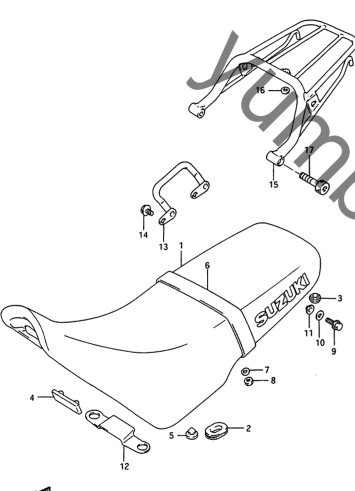


FIG. 30 (F-10) シート

	FIG. 30 (F-10)) シート			186 3 00
見出番号	品番	品 名	使用强数	備 考	標 準 作業時間
1-1	45100-03D11-2NT	シートセット	1	TYEP K FOR 21C,25Y	0.3
1-2	45100-03D11-3RB	シートセット	1	TYPE K FOR 30H	
1-3	45100-03D12-A92	シートセット	1	TYPE L FOR 25Y.	
1-4	45100-03D12-A95	シートセット	1	TYPE L FOR 30H	
1~5	45100-03D50-H39	シートセツト	1	TYPE M FOR 25Y	
1-6	45100-03D50-H41	シートセット	1	TYPE M FOR ONF	
1-7	45100-03D12-9DD	シートセット	1	TYPE N	
1-8	45100-03D13-9DD	シートセツト	1	TYPE P FOR ONF	
				TYPE R FOR C3K	
1-9	45100-03D13-A5K	2-1621	1	TYPE P FOR 25Y TYPE R FOR A5K	
2	09320-08029	・クツション	2	TIPE R FOR ASK	
3	09320-09026	・クサシヨン	2		
4-1	09321-08019	・クサシヨン	1	TYPE K/L/M/N/P	
4-2	09321-08009	・クザシヨン	1	TYPE R	
5	09329-10001	・クツション	4		
6-1		・ハ゛ント゛・シート(フ゛ルー)	1	TYPE K FOR 2NT	
6-2	45180-03D10-5ED	・ハ゛ント゛,シート(シルハ゛ー)	1	TYPE K FOR 3RB	
4			_	TYPE L FOR A92	
6-3		・ハ"ント"・シート(レット") ・ハ"ント"・シート(イエロー)	1	TYPE L FOR A95 TYPE M FOR H39	
6-4	45180-03010-416	-11 St., 9-1(410-)	•	TIPE M FUR M39	
6-5	45180-03D10-0WL	・ハペント・・シート(ファルー)	1	TYPE M FOR H41	
6-6	45180-03D10-6LF	-//*ント*・シート(イエロー)	1	TYPE P/R FOR A5K	:
6-7	45180-03D10-6LH	・ハッントッ・シート(ファルー)	1	TYPE N/P/R FOR 9DD	•
7-1	08212-06181	· 795t	2	TYPE K/L	
7-2	09160-06006	· 7957, 6.5X18X1.6	2		
8	08316-26063	ישר.	2		
9-1	01107-08167	#h	2	TYPE K/L	
9-2	01807-08188	ホ"ルト	2	TYPE M/N	
9-3	01550-08203	#P	2	TYPE P/R	

FIG. 30		FIG. 30 (F-11) 5-h				use sau	
	見出番号	品番	品 名	使用個数	- 64 - 4	5 1	標 準 作業時間	
	10	09160-08007	7757.8.7X22X2	2				
	11-1	09169-08034	ワツシヤ	2	TYPE K/L/N	1/N		
	11-2	09169-08036	ワツシヤ	2	TYPE P/R			
16 — 9	12	45121-03D00	フ°レート・シートフロントフック	1				
	13	43980-03D00	ク"ዛሣጋ° ,ዛቱ	1				
	14-1	01517-08165	\$"WF	2	TYPE K/L/M	1/N/P	(
	14-2	01550-08163	ተ"ኩኑ	2	TYPE R			
	15	46300-03810-13L	. キヤリヤセツト,スホ°ーツ(シルハ"ー)	1	OPT		0.3	
15	16	09160-08078	・ワッシャ・8.5X18X3.2	1	OPT			
	17	07130-08457	· #*#P	2	OPT			
14 13 1								
13		•						
SULVINO 3								
11 10								
9		+						
Ø ^{—7} Ø—8								
4—(1)								
							(
5-0 0-2							`	_
12								
•								

FIG.31

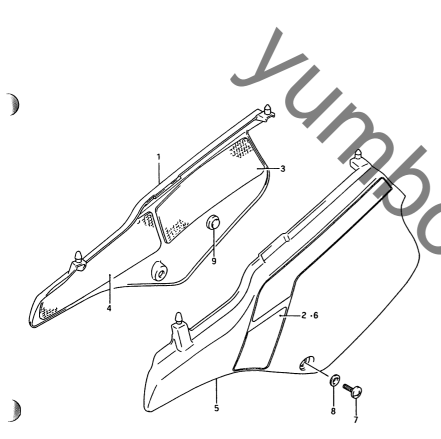


	FIG.	31	(F-12)	フレーム カハ"ー	CTYPE				標 準
見出番号	ភា	番		ពីក	名	使用细数	崅	考	作業時間
1-1	47110-	-03DC	00-21C	カハ゛ー・フレーム・ライト・	(フ゛ラック)	1			0.2
1-2	47110-	-03D(00-25Y	カハ"ー・フレーム・ライト	(110-)	1			
1-3	47110-	-03DC	00-30Н	カハ"ー・フレーム・ライト	(ホワイト)	1			
1-4	47110-	-0300	00-19X	カハ"ー・フレーム・ライト	(ホワイト)	1	FOR	30H	
2-1	68135-	-03DC	00-3RR	・テーフ。・フレームカハ"・	-,51ト	1	FOR	21C	
2-2	68135-	-03DC	00-3LV	・テーフ。・フレームカハ゛・	-,51ト	1	FOR	25Y	
2-3	68135-	-03DC	00-3LZ	・テーフ°・フレームカハ"・	-,511	1	FOR	30Н	
2-4	68135-	-03DC	0-3LW	・テーフ°,フレームカハ"‐	-,51ト	1	FOR	19X	
3	47166-	-03DC	00	ヒートシールト"・フレームが	an"-,51	2			
4	47167-	-08DC	0	ヒートシールト・・フレームは	カハ"ー・ライ	1			
5-1	47210-	-03DC	00-21C	カハ゛ー・フレーム・レフト((フ゛ラック)	1			0.2
5-2	47210-	-03DC	00-25Y	カハ"ー・フレーム・レフト((110-)	1			
5-3	47210-	-03DC	0-30н	カハ"ー・フレーム・レフト((ホワイト)	1 .			
5-4	47210-	-03DC	00-19X	カハ"ー・フレーム・レフト	(ホワイト)	1	FOR	30Н	
6-1	68145-	-03DC	00-3RR	・テーフ。・フレームカハ゛・	-,レフト	1	FOR	210	
6-2	68145-	-0300	0-3LV	・テーフ°,フレームカハ"‐	-,レフト	1	FOR	25Y	
6-3	68145-	-03DC	00-3LZ	・テーフ°,フレームカハ"・	・・レフト	1	FOR	30H	
6-4	68145-	-0300	00-3LW	・テーフ°・フレームカハ"・	・・レフト	1	FOR	19X	
7	09139-	-0605	59	3271.6X15		2			
8	09169-	-0602	8	4660		2			
9	09321-	-1001	8	CEGER		2			
					>		TYP FIG. TYP	31A(F-13): E L/M 31B(F-14): E N/P 31C(F-15): E R	

FIG.31 A

	FIG. 31A	(F-13) 7V-6 1	איי (TYPE	L/M)		点 華
見出番号	品酱	ដា	名	使用锡数	備 考	作業時間
1-1	47110-03D2	!1-0SX カハ"-,フレーム。	ライト(フ゛ルー)	1	TYPE L	0.2
1-2	47110-03D2	1-257 カハ"-・フレーム	511(110-)	1	TYPE L	
1-3	47110-03D2	1-30H カハ"-,フレーム	ライト(まワイト)	1	TYPE L	
2-1	68135-03D2	:0-B14 ・テーフ°・フレー	ふカハ"ー・ライト	1	TYPE L FOR 25Y	
2-2	68135-03D2	:0-B17 ・テ-プ,フレ- <i>ヒ</i>	ムカハ"ー・ライト	1	TYPE L FOR 30H	
2-3	68135-03D2	:0-B38 ・テーフ°・フレール	ムカハ"ー・ライト	1	TYPE L FOR OSX	
3-1	47110-03D5	0-22X カハ"-,フレーム.	511(110-)	1	TYPE M FOR 25Y	
3-2	47110-03D5	0-0NF カハ"-,フレーム,	ライト(フ゛ルー)	1	TYPE M	
4-1	68135-03D3	0-1DZ ・テーフ°・フレー <i>L</i>	ふカハ"ー・ライト	1	TYPE M FOR 22X	
4-2	68135-03D3	0-1DY ・テーフ°・フレー <i>し</i>	ふカハ"ー・ライト	1	TYPE M FOR ONF	
5	47166-03D0	0 t	フレームカハ"ー・ライ	2		
6	47167-08D0		フレームカハ゛ー・ライ	1		
7-1	47210-03D2	ト :1-05X カハ"ー・フレーム・	レフト(フ゛ルー)	1		0.2
7-2	47210-03D2	1-257 カハ"-・フレーム	レフト(イェロー)	1		
7-3	47210-03D2	1-30H カハ*-・フレーム	レフト(おワイト)	1		
8-1	68145-03D2	0-B14 ・テーフ°・フレー	ふカハ"ー・レフト	1	TYPE L FOR 25Y	
8-2	68145-03D2	0-817 ・テーフ。・フレーと	ムカハ"ー・レフト	1	TYPE L FOR 30H	
8-3	68145-03D2	0-B38 ·7-7°,7レー	ムカハ"ー・レフト	1	TYPE L FOR OSX	
9-1	47210-0305	10-22X カハ"-,フレーム。	レフト(イェロー)	1	TYPE M FOR 25Y	
9-2	47210-0305	0-0NF カル"-・フレーム	レフト(フ゛ルー)	1	TYPE M	
10-1	68145-03D3	30-1DZ ・テーフ・フレーム	ムカハ"ー・レフト	1	TYPE M FOR 22X	
10-2	68145-03D3	10-1DY ・テーフ° ・フレー	シカハ"ー・レフト	1	TYPE M FOR ONF	(
11	09139-0607	3 אינים צי	h	2		
12	09169-0602	8 795t		2		
13	09321-1001	8 クッション		1		
					FIG.31B(F-14):	

FIG.31B(F-14): Type N/P FIG.31C(F-15): Type R

FIG. 31B

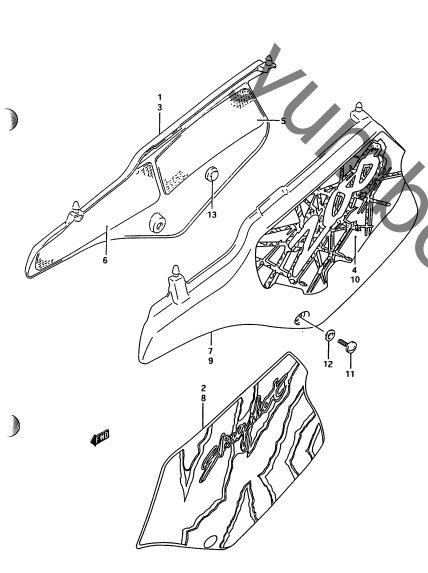
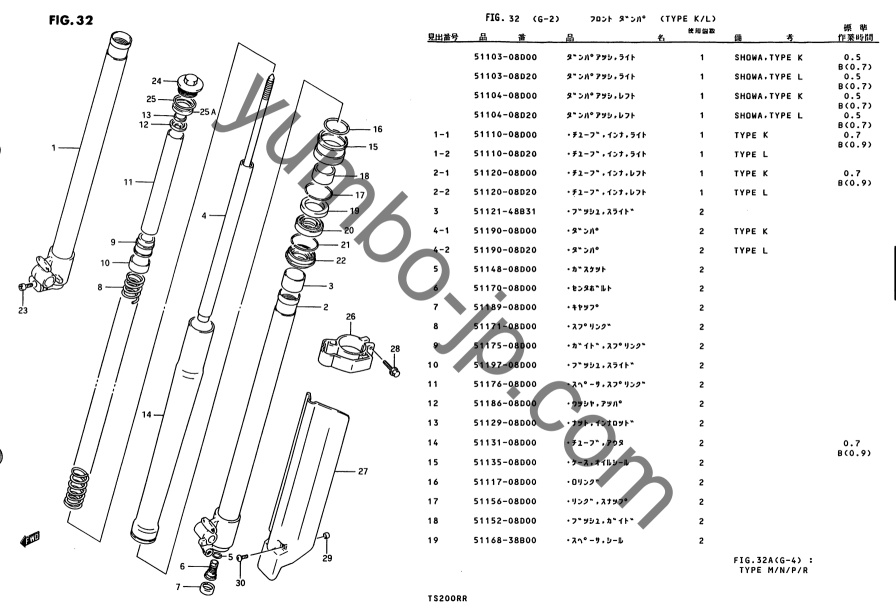
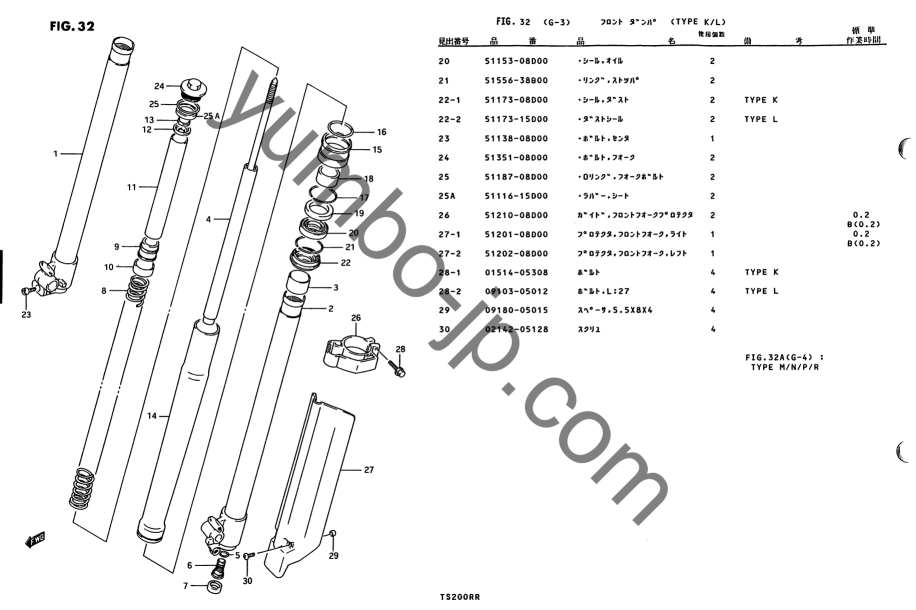
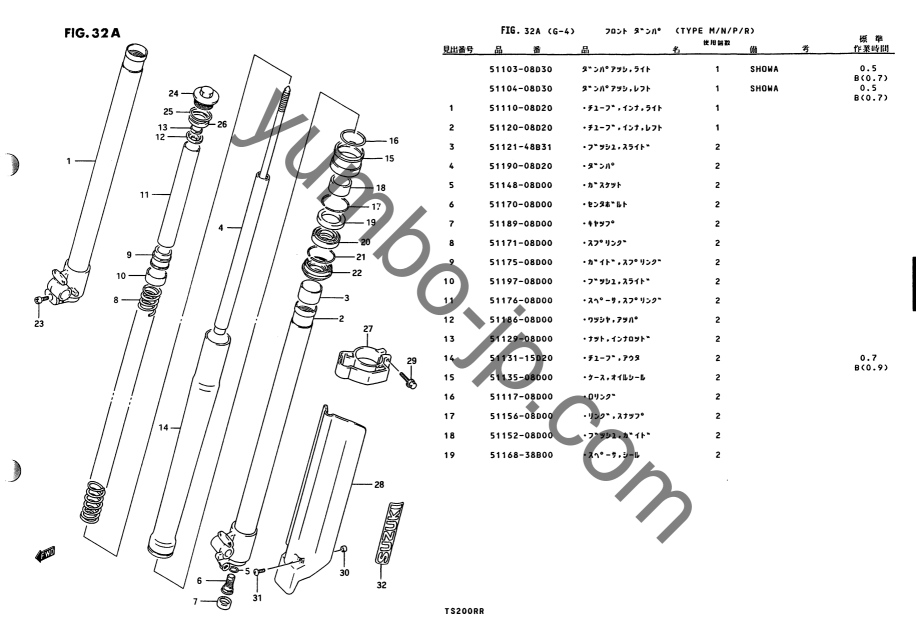


	FIG.	31B	(F-14)	フレーム カハ"ー	CTYPE	N/P)				焼 準
見出番号	品	番		A	Æı	使用函数	雄	考		作業時間
1-1	47110	-08D1	10-25Y	カハ゛ー・フレーム・ライト((-01)	1	TYPE	N		0.2
1-2	47110	-08D1	O-ONF	カハ゛ー・フレーム・ライト(フ"ルー)	1	TYPE	N		
2-1	68135	-03D4	40-N52	・テーフ。,フレームカハ"ー	,511	1	TYPE	N FOR	25Y	
2-2	68135	-03D4	0-N53	・テーフ。・フレームカハ"ー	,511	1	TYPE	N FOR	ONF	
3-1	47110	-08D3	30-30Н	カハ゛ー・フレーム・ライト(ホワイト)	1	TYPE	P FOR	25Y	0.2
3-2	47110	-08D3	30-28X	カハ゛ー・フレーム・ライトく	ホワイト)	1	TYPE	P FOR	ONF	
4-1	68135	-03D	50-A4J	・テーフ。・フレームカハ"ー	,511	1	TYPE	P FOR	30H	
4-2	68135	-03D6	50-A6M	・テーフ。・フレームカハ"ー	,ライト	1	TYPE	P FOR	28X	
5	47166	-03D(00	ヒートシールト、・フレームカ	ハ゛ー・ライ	2				
6	47167	-08D	00	ヒートシールト・・フレームカ	ハ゛ー・ライ	1				
7-1	47210	-08D1	10-25Y	カハー・フレーム・レフト((1D-)	1	TYPE	N		0.2
7-2	47210	-08D1	10-0NF	カハ゛ー・フレーム・レフト(フ゛ルーン	1	TYPE	N		
8-1	68145	-03D4	40-N52	・テーフ。・フレームカハ゛ー	・レフト	1	TYPE	N FOR	25Y	
8-2	68145	-03D4	40-N53	・テーフ。・フレームカハ゛~	・レフト	1	TYPE	N FOR	ONF	
9-1	47210	-08D	30-30H	カハ"ー・フレーム・レフト(あつイト)	1	TYPE	P FOR	25Y	0.2
9-2	47210	-080	0-28X	カハ"ー・フレーム・レフト(ホワイト)	1	TYPE	P FOR	ONF	
10-1	68145	-030	60-A4J	・テーフ。・フレームカハ"ー	・レフト	1	TYPE	P FOR	30H	
10-2	68145	-03D	60-A6M	・テーフ°,フレームカハ゛ー	・レフト	1	TYPE	P FOR	28X	
11	02142	-061	67	3 <i>9</i> U1		2				
12	09169	-060	28	ל פער		2				
13	09321	-100	18	gy530		1				
					h		FIG.:	31C(F-1 E R	5):	

FIG.31C	見出番号	FIG. 31C (F-15		ER) 使用個数	/IL	±t.	傑 単 作業時間	
			品名		VAI	考	0.2	
	1		カルゲーフレーム・ライト(ホワイト)	1			0.2	
	2	47166-03D00	ヒートシールト*・フレームカハ*ー・ラ					
	3	47167-08D00	ヒートシールト",フレームカハ"ー,ラ ト					
	4		カハ゛ー・フレーム・レフト(ホワイト)				0.2	
	5	02142-06167	3 <i>9</i> 11	2				
	6	09169-06028	ワツシヤ	2				V.
	7	09321-10018	99935	1				
432			•					







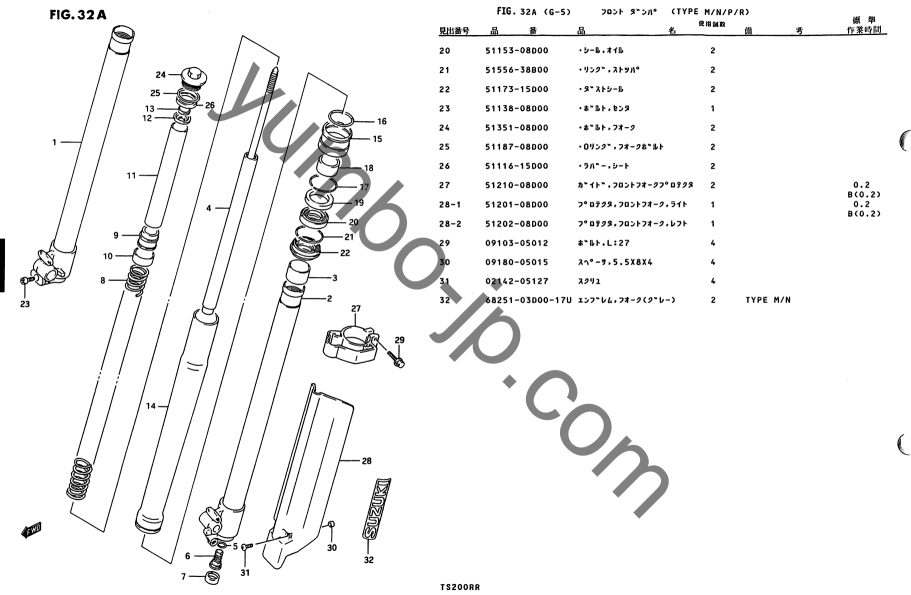


FIG. 33

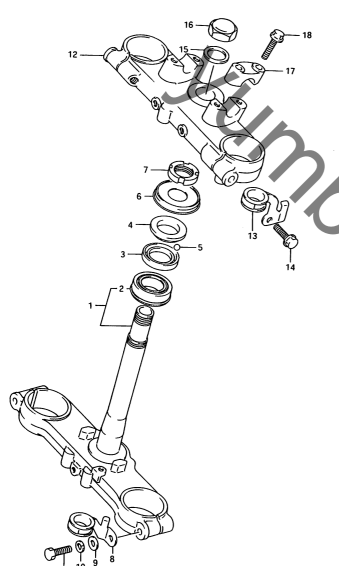
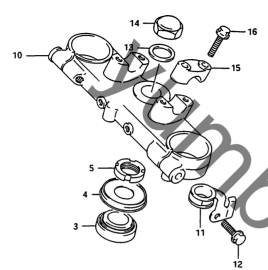


	FIG. 33 (G-6)	ステアリンク" ステム (TYP	E K/L)		概 準
見出番号	品番	品名	使用個数	備 考	作業時間
1-1	51410-08D00	ステム・ステアリンク*	1	TYPE K	1.2
1-2	51410-15D00	ステム・ステアリンク*	1	TYPE L	
2	09265-30009	・ペアリング,30X55X17	1		1.4
3	51611-40201	レース・ステアリンク"インナ	1		1.4
4	51621-08D00	レース・ステアリンク"アウタ・アッハ°	1		1.4
5	06111-08003	# ~ - Pr	18		1.4
6-1	51643-40200	シール・ステアリンク〝アッハ゜タ゛スト	1	TYPE K	
6-2	51643-01810	シール・ステアリンク"アツハ°タ"スト	1	TYPE L	
7	51631-40200	ナット・ステアリンク"ステム	1		
8	51453-08D00	カ"イト"・ケーフ"ル・ロア・レフト	1		
9	08322-11107	クツシヤ	2		
10	08321-31108	ロックウッシャ	2		
11	51451-08D00	ホ"ルト・ステアリンク"ステム	2		
12	51311-08D00	ヘット"・ステアリンク"ステム	1		0.5
13	51288-03000	カ"イト"・ケーフ"ル・アツハ°・レフト	1		
14	01517-10505	#F	2		
15-1	51356-24801	ワッシャ	1	TYPE K	
15-2	51354-14D00	7957	1	TYPE L	
16	51353-03D00	141	1		
17	56211-27200-291	ホルタ*・ハント*ル・アツハ*(フ*ラック)	2		
18	01517-08355	# * # F	4		

FIG.33A(G-7): TYPE M/N/P/R

FIG.33A



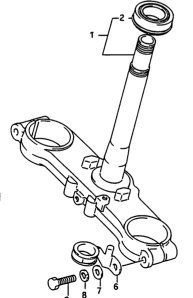


	FIG. 33A (G-7)	ステアリンク゛ ステム (TY	PE M/N/	P/R)	概 準	
見出番号	品置	品 名	使用倡数	備 考	作業時間_	
1-1	51410-15000	ステム・ステアリンク"	1	TYPE M		
1-2	51410-08D10	ステム・ステアリンク"	1	TYPE N/P		
1-3	51410-14E00	ステム・ステアリンク"	1	TYPE R		
2	09265-30009	・ペアリンク゚・30X55X17	1		1.4	
3	09265-25008	ペアリング。25X47X15	1		1.4	
4	51643-01810	シール・ステアリンク"アッハ°タ"スト	1			•
5	51631-08030	ナット・ステアリンク"	1			
6	51453-08D00	カ"イト"・ケーフ"ル・ロア・レフト	1			
7-1	08322-11107	つぎシヤ	2	TYPE M/N/P		
7-2	08322-01107	ワッシヤ	2	TYPE R		
8-1	08321-31108	ロックワッシャ	2	TYPE M/N/P		
8-2	08321-01107	ロックワッシヤ	2	TYPE R		
9	51451-08D00	ホ"ルト・ステアリンク" ステム	2			
10-1	51311-08D00	ヘット",ステアリンク"ステム	1	TYPE M	0.5	
10-2	51311-15D50	ヘット゛・ステアリンク゛ステム	1	TYPE N/P/R		
-11	51288-03D00	カ゛イト゛,ケーフ゛ル,アツハ° ・レフト	1			
12-1	01517-10505	ቱ" ዜ ኮ	2	TYPE M/N/P		
12-2	01550-10503	4.11.4	2	TYPE R		
13	51354-14000	ワッシャ	1			
14-1	51353-03D00	ナット	1	TYPE M		
14-2	51353-24800	ナット. ‡₱ ッフ °	1	TYPE N/P/R	(000
15	56211-27200-291	おルタ"・ハント"ル・アツハ°(フ"ラツ ク)	2			•
16	01517-08355	#. B.L	4			

FIG.34

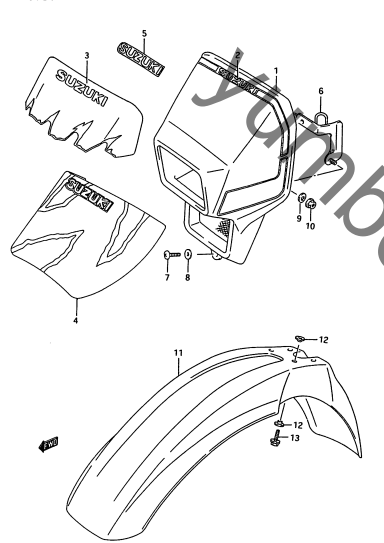


FIG. 34 (G-8) ヘット* ランフ° カパ*-

811.15.0	F10.		(6-8)	191- 757-		使用個数	(1)	±1f.		標 準
見出番号	_ 15	番		品	名		備			作業時間
1-1	51810-	03D(00-21C	カハ"ー・ヘット"ランフ°	(フ"ラック)	1	TYPE	K FOR	21C	0.2
1-2	51810-	03D	00-25Y	カハ"ー・ヘット"ランフ。	(110-)	1	TYPE FOR 2	K/L/M	/N/P	
1-3	51810-	03D	00-30Н	カハ"ー・ヘット"ランフ°	(ホワイト)	1	TYPE	K/L		
								80H,192 R FOR		
1-4	51810-	03D(O-ONF	カハ"ー・ヘット"ランフ°	(フ゛ルー)	1	TYPE FOR C	L/M/N	/ P	
2-1	68725-	0301	10-3RS	テーフ°・ヘット゛ランフ°	カハ" –	1		R FOR		
2-2	68725-	0301	10-3LV	テーフ°・ヘット゛ランフ°	nn"-	1	TYPE	K FOR	251	
2-3	68725-	03D1	10-3LY	テーフ°・ヘット゛ランフ°	カハ"ー	1	TYPE	K FOR	30H	
2-4	68725-	03D1	10-3PZ	テーフ°・ヘット゛ランフ°	カハ" -	1	TYPE	K FOR	19X	
2-5	68725-	03D1	10-B13	テーフ°・ヘット゛ランフ°	カハ" ー	1	TYPE	L FOR	ONF	
2-6	68725-	03D1	10-B15	テーフ°・ヘット゛ランフ°	カハ"ー	1	TYPE	L FOR	25Y	
2-7	68725-	03D	10-B16	テーフ°・ヘット"ランフ°	カハ"-	1	TYPE	L FOR	30H	
3-1	68725-	03D4	40-1 DZ	テーフ°・ヘット゛ランフ°	nn" -	1	TYPE	M FOR	25Y	
3-2	68725-	03D4	40-1DY	テーフ°,ヘット゛ランフ°	カハ"ー	1	TYPE	M FOR	ONF	
4-1	68725-	03D	60-N52	テーフ°・ヘット゛ランフ°	カハ" -	1	TYPE	N FOR	25Y	
4-2	68725-	030	60-N53	テーフ°・ヘット゛ランフ°	አ ለ" –	1	TYPE	N FOR	ONF	
5-1	68171-	44B	00-A56	ェンフ [*] レム・SUZUKI		1	TYPE	P, FOR	25Y	
5-2	68171-	44B	00- 3UT	エンフェレム・SUZUKI		1		P FOR		
5-3	68171-	44R	00-057	127"V4, SUZUKI		1		R FOR		
						•			0.1.2	
6	51850-	USD	00	ファラケット・ヘット・ラン	J* nn" -	1				0.2
7-1	02142-	151	27	7911		1	TYPE	K/L/M	/N/P	
7-2	02142-	051	27	7917		1	TYPE	R		
8	09169-	050	12	7957	h	1				
9	09169-	060	11	つがもや		2				
10-1	09159-	060	17	לעל		2	TYPE	K/L/M	/N/P	
10-2	08316-	100	67	ナット		2	TYPE	R		

FIG. 34 (G-9) FIG. 34 ヘット" ランフ° カハ"ー 標 準 作業時間 使用個数 見出番号 11-1 53111-27C20-21C フェンター,フロント(フーラック) TYPE K FOR 21C 0.2 11-2 53111-27C20-25Y 7IDX*,7DXF(4ID-) TYPE K/L/M/N/P FOR 25Y TYPE R FOR 3AE 11-3 53111-27C20-30H フェンタ*,フロント(ホワイト) TYPE K/L FOR 30H,19X TYPE P FOR ONF TYPE R FOR C3K 11-4 53111-27C20-ONF フェンタ*,フロント(フ*ルー) TYPE L/M/N FOR ONF 12 09169-06053 ワツシヤ 13-1 01517-06167 **ቱ**"ዜተ TYPE K/L/M/N/P 13-2 01550-06163 **ቱ**"ዜԻ TYPE R

FIG.35

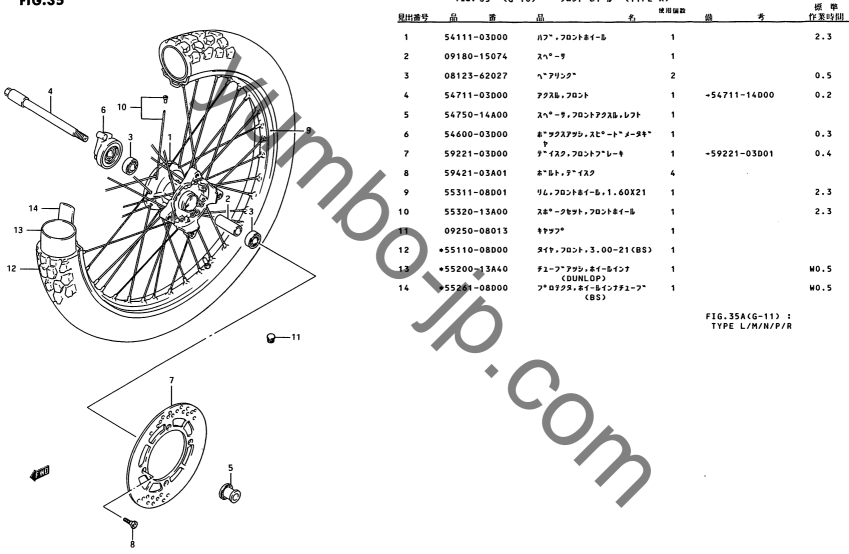


FIG. 35 (G-10)

フロント ホイール (TYPE K)

FIG. 35A (G-11) FIG.35A フロント ホイール (TYPE L/M/N/P/R) 使用强数 作業時間 見出番号 番 品 54111-15D00 ハフ*・フロントホイール 2.3 2 54731-44B00 スへ°-サ・フロントハフ*へ*アリンク* 0.5 3 08113-62027 ベアリング RH 08123-62027 **1"7"2"** LH 0.5 09284-22004 オイルシール・22X35X5 54711-14D00 アクスル・フロント 54751-14D00 スヘ°ーサ・フロントアクスル・レフト 54600-14D00 ホ~ックスアッシ・スヒ°ート~メータキ~ 0.3 59221-03D01 **f ~ イスク・フロントフ ~ レーキ** 0.4 10-1 59421-03A01 お"ルト・テ"イスク -59421-03A10 10-2 59421-03A10 お"ルト・テ"イスク *55110-08D00 \$17,7001,3.00-21(BS) ***55200-14540** チューフ゛アツシ・ホイールインナ -55200-13A40 WO.5 (DUNLOP) ***55261-16510** フ°ロテクタ,ホイールインナチューフ* WO.5 (IRC) 55311-08D01 リム・フロントホイール・1.60X21 2.3 55320-44B00 スホ°ークセット,フロントホイール 2.3 09250-08013 キャッフ°

FIG.36		FIG. 36 (G-12) ハント"ルハ"-	,	使用倒数			点 市
	見出番号	品 番	品	名	大田 福 政			作業時間
2	1-1	56110-03D00-291	ハント"ルハ"ー(フ"ラック))	1	- 56110	-03D01-291	0.6
A STATE OF THE STA	1-2	56110-03001-291	ハント"ルハ"ー(フ"ラツク)	•	1			
	2-1	56500-01A50	ミラーアッシ,リヤヒ゛ユー,	51 }	1	TYPE K	/L/M/N/P	0.2
	2-2	56500-01A10	ミラーアッシ・リヤヒ゛ュー・	9 1 F	1	TYPE R		
	3-1	56600-01A50	ミラーアツシ・リヤヒ゛ユー・し	フト	1	TYPE K	/L/M/N/P	0.2
	3-2	56600-01A10	ミラーアッシ・リヤヒ゛ュー・1	フト	1	TYPE R		
	4	58210-03D01	ケーフ゛ル・クラツチ		1			WO.4
	5	58273-31000	フ゛ーッ <i>・ク</i> ラッチケーフ゛ル		1			
	6	58294-03D00	カ゛イト゛・クラッチケーフ゛i	ե	1			
	7	09404-08402	<i>9</i> 5>7°,L∶67		1	TYPE K		
	8-1	58300-03D00	ケーフ~ルアッシ・スロットル		1	TYPE K -58300	/L -03001	WO.6
	8-2	58300-03D01	ケーフ゛ルアッシ・スロットル		1	TYPE M	/N/P/R	
	4							
Ĭ 7 								
₩ U								
∤ †								
III Y								
				b				
			· ·					
를 보고 있다. 								
	TS200R	P						
3	132008	••						

FIG. 37

	FIG. 37 (G-13	うろく カントベル スイツチ	(TYPE K	(/L/M/N/P)	iae atu
見出番号	品酱	品 名	使坩留数	備 考	嫖 準 作業時間
1	57110-27000	<i>Ე</i> "ሀሣフ°・スロሣトル	1		0.2
2	57114-20410	ロータ・スロットルク"リッフ°	1		0.2
3	57100-03000	ケースアッシ・スロットル	1		0.2
4	57122-20410	・ ヒ ° - ス ・ カ " イ ト "	1		
5	57129-20411	· カハ" –	1		
6	02132-04105	· スクリュ	1		(
7	02112-05168	· スクリュ	2		
8	57421-03D00	レハ゛ー・フ゛レーキ	1		0.2
9	57431-05D00	ホ"瓜ト,フ"レーキレハ"−ヒ°ホ"ット	1		
10	08319-21068	ナット	1		
11	57431-14511	ホ"ルト・アシ"ヤスト	1		
12	08310-12055	ナット	1		
13	57318-14502	スフ°リンク*・リターン	1		
14	57460-17000	スイツチアツシ・ストツフ°	1		0.2
15	57465-17000	· 3991	1		
16-1	57341-05D00-21C	カハ"ー・ナックル・ライト(フ"ラック)	1	TYPE K FOR 21C	0.2
16-2	57341-05D00-25Y	カハ"ー・ナックル・ライト(イェロー)	1	TYPE K/L/M/N FOR 25Y	
16-3	57341-05D00-30H	カハ"ー・ナックル・ライト(ホワイト)	1	TYPE K/L,FOR 30H TYPE K,FOR 19X TYPE P FOR 25Y,ONF	
16-4	57341-05000-ONF	カハ゛ー、ナックル・ライト(フ゛ルー)	1	TYPE L/M/N FOR ONF	
17	09125-05042	3991.5X10	1	FUR ONF	6
18	09160-05017	7997.5.5X16X1.2	1		· ·
19	09160-06042	7997.6.5X17X1.6	1		
20	08319-21068	ナット	1		
21	37200-03D01	スイツチアッシ・ハントブル・ライト	1		
22	09125-05066	• 2011	2		
23	09407-12402	クランプ°・L:120	2	FIG.37A(G-14): TYPE R	

FIG. 37A

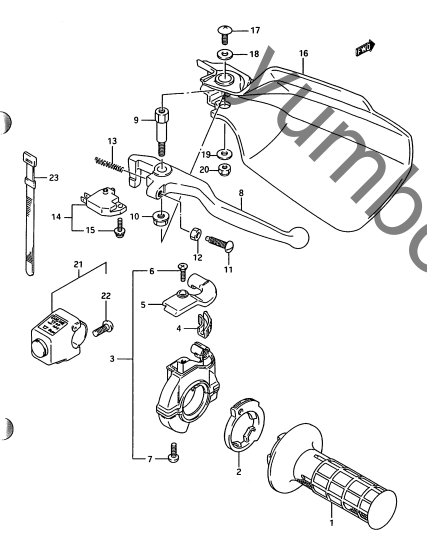


	FIG. 37A	(G-14) 511 I	いント"ル スイツチ	(TYPE R)			概 準
見出番号	品 番	គ្ន	<u> </u>	使用個数	cili	考	作業時間
1	57110-2700	00 <i>2</i> "リッフ°・スロ	ツトル	1			0.2
2	57114-2041	ואעם ג. א –ם סו	ク"リッフ°	1			0.2
3	57100-03D0)0 ケースアツシ・スロ	ህ ት ቤ	1			0.2
4	57122-2041	10 · t° - አ, አ ነ 1	' - "	1			
5	57129-2041	11 · カハ" -		1			
6	02132-0410)5 • <i>39</i> 11		1			
7	02112-0516	57 · 3 <i>2</i> 91		2			
8	57421-03D0)O レハ"ー・フ"レー	+	1			0.2
9	57431-05D0	00 お"ルト・フ"レー	キレハ"ーヒ°ホ"ツト	1			
10	08319-2106	אעל 88		1			
11	57431-1451	11 お"ルト・アシ"を	15	1			
12	08310-1205	אעל 55 f		1			
13	57318-1450)2 37° 450° , 1	ターン	1			
14	57460-1700) ひ スイツチアツシ・ス	トッフ°	1			0.2
15	57465-17C0	00 • 3 <i>9</i> 11		1			
16	57341-05D0	00-30H カハ"-・ナックii	,,ライト(ホワイト)	1	FOR 3AE	, C3K	0.2
17 →	02142-0510	7 2911		1			
18	09160-0501	17 7 50 \$7 \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	(16X1.2	1			
19	09160-0604	42 795P.6.5)	(17X1.6	1			
20	08319-210	18t 88	\	1			
21	37200-14D0	01 አፈካታንሣይ•፣	ントでル・ライト	1			
22	09125-050	66 · 3241		2			
23	09407-1240	02 2507° .L:1	20	2			

FIG.38

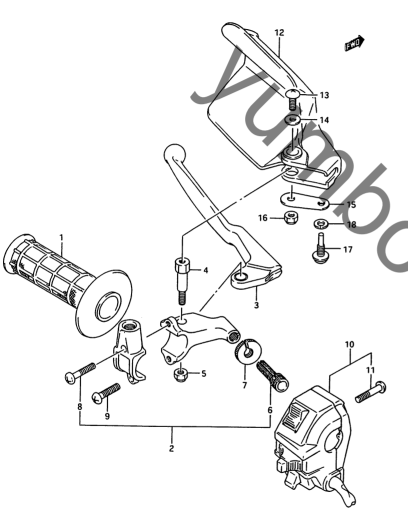


FIG. 38 (G-15) レフト ハント"ル スイツチ

見出番号	品番	品名	使用個数	傰 考	標 準 作業時間	
1	57211-27000	グリツフ°・レフト	1		WO.2	
2	57500-03D00	レハ゛ーアッシ・クラッチ	1		0.3	
3	57620-14300	・レハ゛ー・クラッチ	1		0.2	
4	57631-05D00	・ホ"ルト・レハ"ーセット	1			
5	08319-21068	・ナット	1			
6	57441-26010	・アシ"ヤスタ・ケーフ"ル	1			Name of the last
7	57442-05D00	· ナット . ロック	1			
8	09125-05105	• 2011	1			
9	09125-05102	· 3911	1			
10	37400-08D01	スイツチアツシ・ハント"ル・レフト	1		0.3	
11	02112-05305	· 2011	2			
12-1	57541-05D01-21C	カハ"ー・ナックル・レフト(フ"ラック)	1	TYPE K FOR 21C	0.2	
12-2	57541-05D01-25Y	カハ"ー・ナックル・レフト(イェロー)	1	TYPE K/L/M/N FOR 25Y		
12-3	57541-05D01-30H	カハ゛ー・ナックル・レフト(おワイト)	1	TYPE K/L.FOR 30H TYPE K.FOR 19X TYPE P FOR 25Y.ONF TYPE R FOR 3AE.C3K		
12-4	57541-05D01-0NF	カハ"ー・ナックル・レフト(フ"ルー)	1	TYPE L/M/N FOR ONF		
13-1	09125-05042	3992.5X10	1	TYPE K/L/M/N/P		
13-2	02142-05107	געי 2 ג	1	TYPE R		
14	09160-05017	₽₽₽•5.5X16X1.2	1			
15	57542-05D00	フ°レート・ナックルカハ"ー・レフト・ロ ア	1			1
16	08319-21068	191	1			
17	09139-06010	2911	1			
18-1	08321-21067	לער?עם	1	TYPE K/L/M/N/P		
18-2	08321-01063	ロックつッシャ	1	TYPE R		

FIG.39	

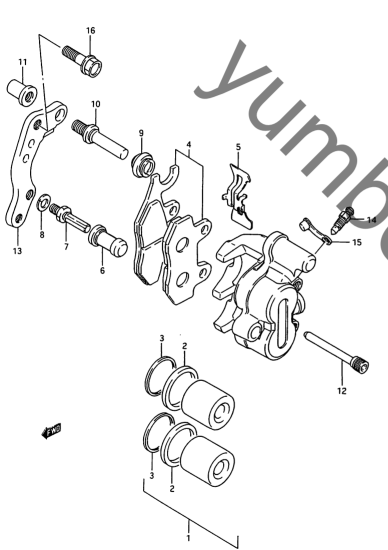


	FIG. 39 (H-2) フロント キャリハ°		45.40.50.75		織
見出番号	品番	品	名	使用個数	 考	作業時間
	59300-08D00	キャリハ° アッシ・レフト		1		WO.4
1	59300-26840	・ヒ゜ストンセット		1		WO.8
2	59107-00B20	・・シール・ヒ°ストン		2		
3	59108-00B20	・・シール・タッスト		2		
4	59300-08810	・ハ゜ット゛セット		1		WO.3
5	59315-00B20	・スフ゜リンク゛		1		
6	59386-13A00	・フ゛ーツ		1		
7	59382-13A00	• # " #		1		
8	59314-13A00	・ワザシヤ		1		
9	59303-14500	・フ* - ツ		1		
10	59387-00B20	·t°>		1		
11	59388-00B20	・ナット		1		
12	59345-00B20	·t°>		2		
13	59351-00B20	・フ゛ラケット		1		
14	59121-01A00	・フ゛リータ゛		1		
15	59122-01A00	・キャツフ゜・フ゛リータ゛		1		
16	09103-08263	ホ~ルト,8 X29		2		
	* (20.				

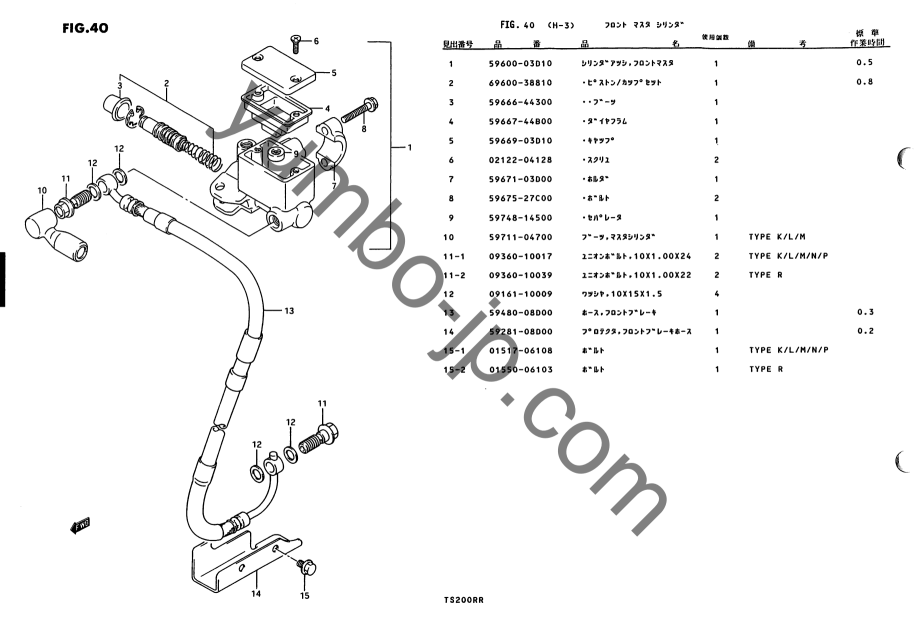
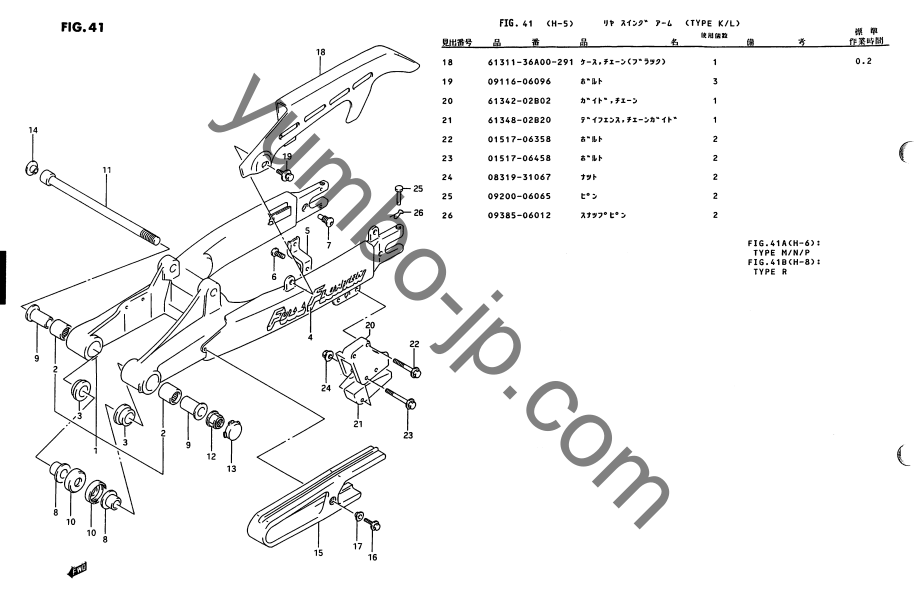
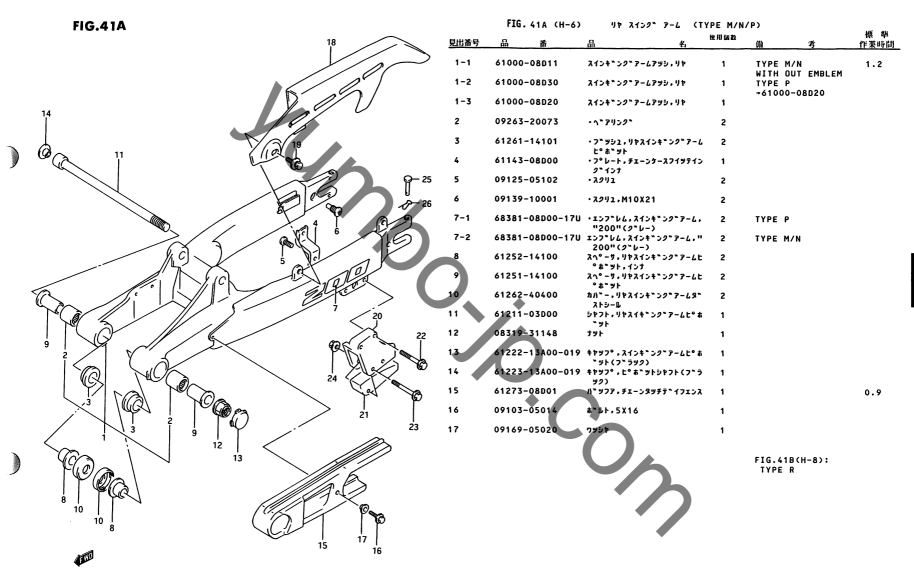


	FIG. 41		FIG.	41 (H-4)	リヤ スインク" アーム				146 2 9
		見出番号	龃	番	ពីរ	名 使用	自協致	備 考	標 準 作業時間
	18	1-1	61000	-08D00	スインキ"ンク"アームアッシ・リ	14	1	-61000-08D01	1.2
		1-2	61000	-08D01	スインキ"ンク"アームアッシ・リ	14	1	+61000-08D11	l
		1-3	61000	-08D11	スインキ"ンク"アームアッシ・リ	14	1	WITH OUT EME	BLEM
	14	2	09263	-20073	・ヘ"アリンク"		2		
_		3	61261	-14101	・フ゛ヅシュ・リヤスインキ゛ンク ヒ゜ホ゛ット	7-6	2		
	11	4	68381	-44A00-97J	・エンフ"レム・スインキ"ンク"	7-6	2	FOR 61000-08	3001
	Q- 25	5	61143-	-08D00	・フ°レート・チェーンケースフイ ク"インナ	ツテイン	1		
		6	09125	-05102	. 2911		2		
	26	7	09139-	-10001	・スクリュ・M10X21		2		
		8	61252-	-14100	スへ°ーサ・リヤスインキ゛ンク゛ ゜ホ゛サト・インナ	7-4t	2		
		9	61251-	-14100	スつ°ーサ・リヤスインキ"ンク" °ホ"ット	アームヒ	2		
	6 Participation	10	61262-	-40400	カハ"ー・リヤスインキ"ンク"ア ストシール	-68"	2		
		11	61211	-03D00	シヤフト・リヤスイキ"ンク"アー ップト	・ムヒ°ホ	1		
		12	08319	-31148	אעל		1		
	4 >20	13	61222-	-13A00-019	キヤッフ°・スインキ゛ンク゛アー ゛ット(フ゛ラック)	·Lt° #	1		
		14	61223	-13A00-019	キヤツフ°・ヒ°ホ*ットシャフトック)	(7*5	1		
		15-1	61273	08 000	ハ"ツフア・チェーンタツチテ"イ	フェンス	1	+61273-08D01 W/09169-0502	
	24 (2)	15-2	61273	-08D01	ハ゛ツフア・チェーンタツチテ゛イ	フェンス	1		
	$\begin{array}{c c} \hline \end{array}$	16	09103-	-05014	#™ዜト•5X16		1		
	21 23	17-1	09169	-05014	ワッシャ		1	FOR 61273-08	3D00
)	9 12	17-2	09169	-05020	7957		1	FOR 61273-08	3D01
I	13							FIG.41A(H-6) TYPE M/N/P FIG.41B(H-8) TYPE R	
	15 16								





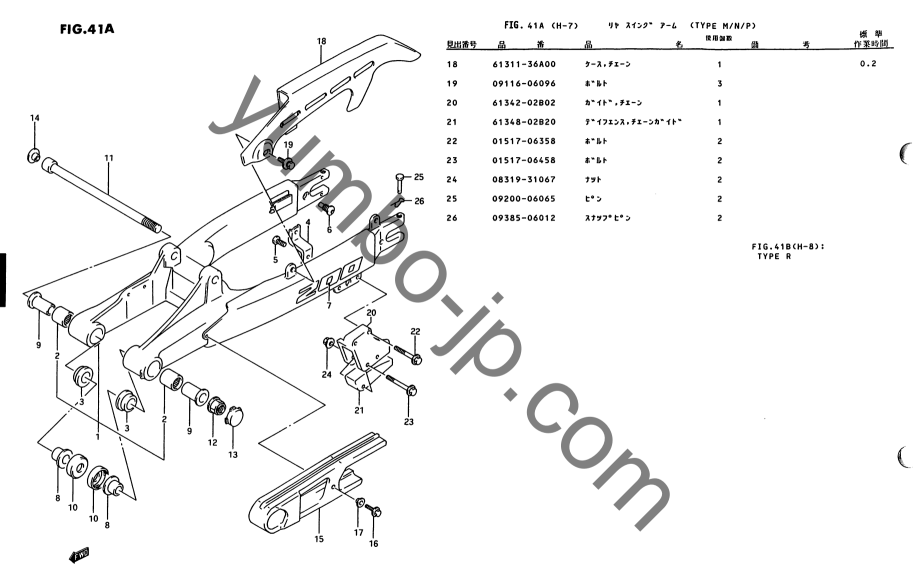


FIG. 41B

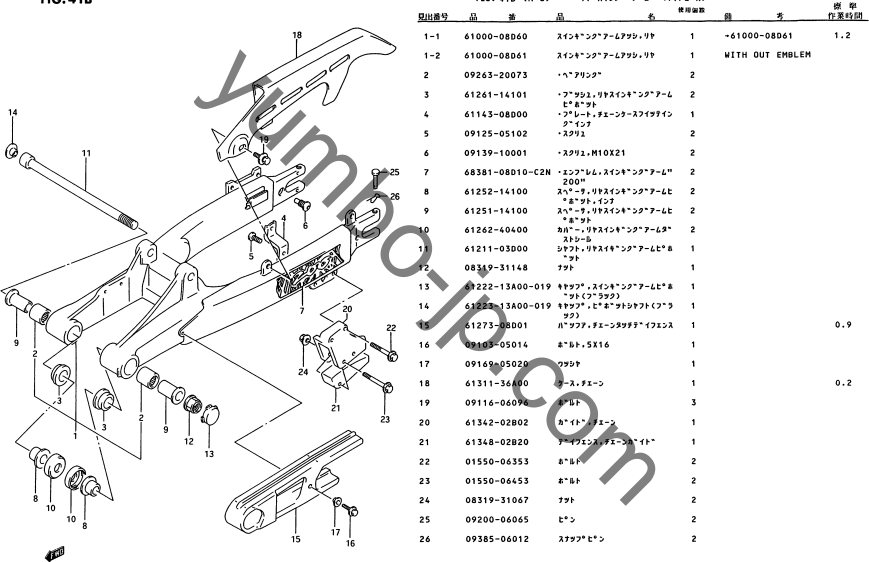


FIG. 41B (H-8)

リヤ スイング" アーム (TYPE R)

FIG.42 FIG. 42 (H-9) リヤ ショック アフ・ソーハ・ 使用個数 作業時間 見出番号 0.5 1-1 62100-08D00-019 アフ"ソーハ"アッシ・リヤシヨック(フ" TYPE K/P/R ラツク) 62100-08D00-163 77"Y-N"7"9, UP53392(11 1 1-2 TYPE L 0-) FOR 25Y, ONF TYPE M/N, FOR 25Y
TYPE L, FOR 30H
TYPE M/N, FOR ONF 1-3 62100-08D00-28W アフ*ソーハ*アッシ,リヤショック(ホワ 1 **1**1) 09269-10007 2 ・ヘ゛アリンク゛ 62657-34A01 ・リンク゛・ヘ゛アリンク゛ストッハ゜ 62226-20900 ・シール・タ゛スト 2 62684-20900 ・スへ゜ーサ 2 62431-08D00 クッション・リヤショックアフ、ソーハ、タ 1 ンク・アツハ゜ 62432-08D00 クッション・リヤショックアフ・ソーハ・タ 1 22,D7 09402-43501 クランフ° 09103-10030 **ホ**ኍ⊮ト,10X52 62311-14501 ま"私ト・リヤシヨックアフ"ソーハ" 09159-10058 ナット 2

FIG.43

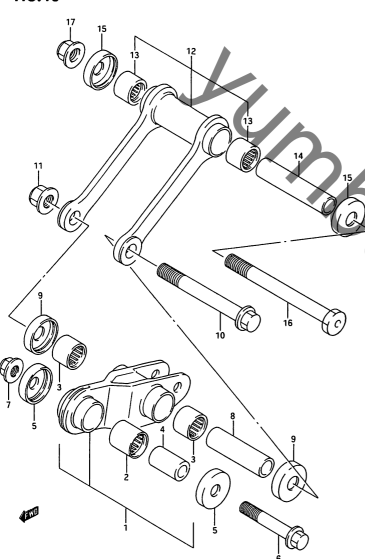
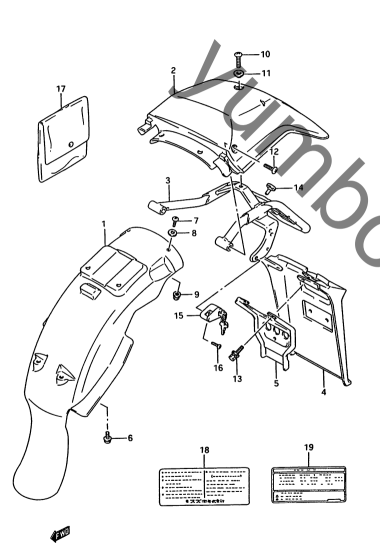


FIG. 43 (H-10) リヤ クッション レバー

	F16. 43 (H-1	10) 97 29535 71"-			点 幸
見出番号	品酱	品名	使用函数	備 考	作業時間
1	62600-03830	レハ"ーセット・リヤ <i>ク</i> ッション	1		0.7
2	09263-20074	・ペアリング,20X27X32	1		
3	09263-20071	・ペアリング,20X27X23.5	2		
4	62317-27C10	スへ° − サ・リヤクツションレハ" −・フロント	1	+62317-00B20	
5	62624-08D00	シール・リヤクツションレハ"ーフロント・ タ"スト	2		
6	62658-00820	ホ [™] ルト・リヤクッションレハ [™] ー・フロント	1		
7	08319-31128	ナット	1		
8	09180-14017	スつ°-サ,14X20X70	1		
9	62624-08D10	シール・リヤクツションレハ"ーセンタ・タ "スト	2		
10	09103-14013	#"WF,14X106	1		
11	08319-31148	ナット	1		
12	62600-03840	ロット"セット・リヤクッションレハ"ー	1		0.4
13	09263-20071	・ ヘ ゙アリング・20X27X23.5	2		
14	09180-14018	ス┐°−サ.14X20X102	1		
15	62624-08010	シール・リヤクッションレハ"ーセンタ・タ "スト	2		
16	62622-08000	ホ 、ルト・リヤクッションロット 。	1		
17	08319-31148	ナット	1		
	* /				

FIG. 44



見出番号	品番	品 名	使用健設	傰 考	慄 準 作業時間_
1	63112-03D01	お"テ"ー,リヤフェンタ",フロント	1		0.3
2-1	63113-03D00-21C	ホ"テ"ー,リヤフェンタ",リヤ(フ"ラック)	1	TYPE K FOR 21C	0.5
2-2	63113-03D00-25Y	カ"テ"ー,リヤフエンタ",リヤ(イエロ ー)	1	TYPE K/L/M/N/P FOR 25Y Type R 3AE	
2-3	63113-03D00-30H	お〝デー,リヤフェンダ,リヤ(おワイ ト)	1	TYPE K/L.FOR 30H TYPE K.FOR 19X TYPE P FOR ONF TYPE R C3K	
2-4	63113-03D00-0NF	ホ*テ*ー・リヤフェンタ*・リヤ(フ*ル ー)	1	TYPE L/M/N FOR ONF	
3	63120-03D01	リンプオースメント・リヤフェンタ*	1		
4	63311-03D01	エクステンション・リヤフェンタ゛	1		
5-1	63320-03D01	リンフオースメント・リヤフェンタ *・ ェク ステイション	1	TYPE K/L/M →63320-03D03	0.5
5-2	63320-03D03	リンフオースメント・リヤフェンタ*・ェク ステイション	1	TYPE N/P/R	
6	09136-06017	3991.6X16	2		
7-1	02142-06127	2912	2	TYPE K/L/M/N/P	
7-2	02142-06123	スクリュ	2	TYPE R	
8	09160-06028	7757.6.5X18X1	2		
9-1	08316-26066	ナット	2	TYPE K/L/M/N/P	
9-2	08316-20063	ナット	2	TYPE R	
10	09139-06057	#"BF.6X25	1		
11	09169-06028	ワツシヤ	1		
12	09139-08010	2911.8X22	2		
13-1	01177-06166	å*B⊦	3	TYPE K/L/M/N/P	
13-2	01580-06163	a"Bh	3	TYPE R	
14	09321-06013	לבּפּעיי	2		

FIG. 44		FIG. 44	(H-12)	リヤ フェンタ	~ / ラ ヘ ~ル				標 準
	見出番号	<u> </u>	者 点	n h	名	使用個数	備	考	作業時間
	15-1	95700-08	810 0	リツクセット・ヘルメツ	ŀ	1	TYPE #	/L)-03810	0.2
g10	15-2	95700-03	810 0	コツクセット・ヘルメツ	٢	1	TYPE	I/N/P/R	
2 11	16-1	02112-05	125 7	1991		1	TYPE K	/L/M/N/P	
17	16-2	02112-05	123 2	1991		1	TYPE F	!	
	17	94980-19	002 /	\"ック",オーナース	~ マニュアル	1			
	18	68319-10		うへゃル・コーション(ト)	フ゛ラック/ホワイ	1			
	19	68332-08		, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	° レザシヤ	1			
3 14									
15 - 6									
16 13									
5 1									
6									
/ 18 19 									
(

FIG.45

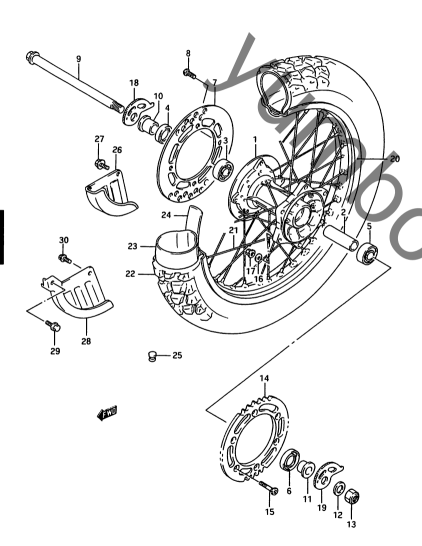


FIG. 45 (H-13) リヤ ホイール

	FIG. 45 (H-	13) リヤ ホイール			ur Mi
見出番号	品置	品 名	使用個数	确 考	傑 準 作業時間
1-1	64110-03D00	ハフ゛・リヤホイール	1	TYPE K	2.6
1-2	64111-03D00	ハフ゛・リヤホイール	1	TYPE L/M/N/P/R	
2	09180-17095	ス^°-サ.17.3X24X112	1		
3	08133-62037	^* アリンク*	1	RH	0.6
4-1	09284-26002	オイルシール・26X42X8	1	TYPE K	
4-2	09282-26001	オイルシール・26X42X8	1	TYPE L/M/N/P/R	
5	08123-63037	^* アリンク*	1	LH	
6-1	09284-26003	オイルシール・26X47X5	1	TYPE K	
6-2	09283-26019	オイルシール・26X47X5	1	TYPE L/M/N/P/R	
7-1	69211-03D00	デイスク。リ ャブレーキ	1	TYPE K →69211-03D01	0.6
7-2	69211-03D01	デイス <i>ク</i> 。リヤプレーキ	1	TYPE L/M/N/P/R	
8-1	09106-08091	#*#F,8X16	4	-09106-08111	
8-2	09106-08111	#"DF.8X16	4		
9	64711-08D00	アクスル・ リヤ	1		
10	64741-03D00	スへ°ーサ・リヤアクスル・ライト	1		
11	64751-03D00	スペーサ。リヤアクスル。レフト	1		
12	09160-17047	7997,17X30X3	1		
13	08319-21168	לעל	1		
14	64511-08D00	スフ°ロケット・リヤ・NT:40	1		0.6
15	09120-08004	#™Љ►. 8X2O	6		
16-1	08322-11088	יו פֿער	6	TYPE K/L/M/N/P	
16-2	08322-01083	7757	6	TYPE R	
17	08319-31087	191	6		

FIG.45

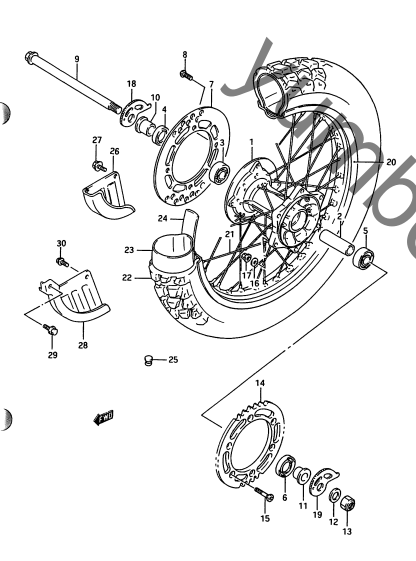


FIG. 45 (H-14) リヤ ホイール

	F16. 45 (H-	14) リヤ ホイール				1.007 2000
見出番号	品番	品名	使用個数	cth	考	傑 準 作業時間
18	61410-08D01	アシ"ヤスタ,チェーン,ライト	1			
19	61420-08D01	アシ"ヤスタ・チェーン・レフト	1			
20	65311-08D00	リム・リヤホイール・2.15X18,アル ミニウム	1			2.6
21	65320-03D10	スホ° ークセット・リヤホイール	1			2.6
22-1	*65110-08D00	917, 17, 4.60-18(BS)	1	TYPE K	/L -08D01	W1.1
22-2	*65110-08D01	917.17.4.60-18(BS)	1		I/N/P/R	
23	*65200-44AA0	チュープアッシ。ホイールインナ(BS)	1			W1.1
24	*65261-08D00	プロテクタ。ホイールインナチューブ (BS)	1			1.1
25	09250-08013	キ ャッフ °	1			
26	69231-27000	カハ゛ー・リヤテ゛イスク	1	TYPE M	1 108914	
27	01517-06128	ま"ルト	2	TYPE M		
28	69231-28000	カハ゛ー・リヤテ゛イスク	1	TYPE M	08915~	
29	09103-06130	ቴ "ዜ⊦,6Χ2Ο	1	TYPE M F.NO.1	08915~	
30-1	01517-06127	ホ ኍルト	1		08915~	
30-2	01550-06123	# ##F	1	TYPE N		

FIG. 46 FIG. 46 (1-2) UP #PUN° (TYPE K) 傑 準 作業時間 使用强数 見出番号 69100-03D00 キャリハ° アッシ・リヤ 0.3 0.7 69100-03810 ・ピストンセット 2 59107-17000 ・・シール・ヒ°ストン 1 59108-17C00 ・・シール 69140-03D00 • 11° 75" 2 WO.3 5 59315-27C00 ・スフ゜リンク゛ 59386-13A00 ・フ゛ーツ 59382-14500 ٠٤°১ 59303-14500 ・フ゛ーツ 59305-27C00 ٠٤°১ 69351-03D00 ・フ゛ラケット 69113-27C00 ・・リテーナ・フ゛ラケット 59345-14600 ・ピン 2 59121-01A00 ・フ゛リータ゛ 59122-01A00 ·++"","",""," 69725-27C10 カ"ート",リヤキヤリハ° 1 +69725-27C20 01547-06107 お"ルト 2 FIG.46A(H-13): TYPE L TYPE M ~F.NO.108914 FIG.46B(H-14): TYPE M F.NO.108915~ TYPE N/P FIG.46C(I- 5): TYPE R

FIG.46A

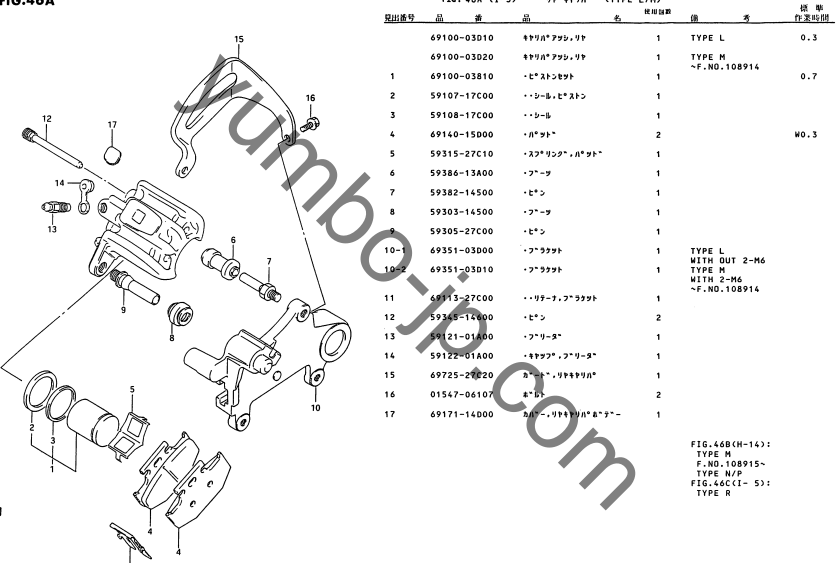


FIG. 46A (I-3)

UP #PUN° (TYPE L/M)

FIG. 46B (I-4) UP #PUN° (TYPE M/N/P) FIG. 46B 使用個数 作業時間 見出番号 0.3 TYPE M 69100-03D30 キャリハ°アツシ・リヤ 1 F.NO.108915~ TYPE N/P 0.7 69100-03810 ・ピストンセット 1 59107-17C00 ・・シール,ヒ°ストン 1 59108-17C00 ・・シール 1 WO.3 69140-15D00 ・パット゛ 2 59315-27C10 ・スフ゜リンク゛・ハ゜ット゛ 59386-13A00 ・フ゛ーツ 1 59382-14500 ・ピン 59303-14500 ・フ"ーツ 1 ・ピン 59305-27C00 1 69351-03D20 ・フ゛ラケット 1 69113-43D00 ・・リテーナ,フ゛ラケット 1 59345-14600 ٠٤°٥ 2 ・フ゛リータ゛ 1 59121-01A00 59122-01A00 ・キャッフ゜・フ゛リータ゛ 69725-27C20 カ"ート",リヤキヤリハ° 1 01547-06107 ホ"ルト 2 69171-14D00 17 カハ"ー・リヤキヤリハ゜ホ"テ"ー FIG.46C(I-5): TYPE R

TS200RR

	FIG. 46C		FIG. 46C (1-5	5)			傑 準
	14	見出番号	品置	ត្ត	使用個数 名	确 考	
			69100-03D40	キャリハ° アッシ・リャ	1		0.3
		1	69100-03810	・ヒ゜ストンセット	1		0.7
	15	2	59107-17000	・・シール・ヒ°ストン	1		
		3	59108-17000	・・シール	1		
1		4	69140-15D00	• N° 71 "	2		WO.3
	16—	5	59315-27010	・スフ゜リンク゛・ハ゜ツト゛	1		
		6	59386-13A00	・フ゛ーツ	1		
		, 7	59382-14500	·t°>	1		
		8	59303-14500	・フ゛ーツ	1		
		9	59305-27000	·t°>	1		
	12 13	10	69113-43D00	・リテーナ・フ゛ラケット	1		
	1	11	59345-14600	·t°>	2		
		12	59121-01A00	・フ゛リータ゛	1		
	10	13	59122-01A00	・キヤッフ゜,フ゛リータ゛	1		
		14	69725-14D00	カ"ート"・リヤキヤリハ°	1		
		15	02142-06123	3 <i>9</i> 71	2		
		16	69171-14000	カハ"ー,リヤキヤリハ゜ホ"テ"	- 1		
<			•				
				-			
	4						
	1 4	TS200RI	R				

FIG. 47 FIG. 47 (I-6) リヤ マスタ シリンダ" (TYPE K) 焼 準 使用鑑数 作業時間 見出番号 0.5 1 69600-03D00 シリンタ~アッシ・リヤマスタ 1 2 69600-04820 ・ピストン/カツプ セツト 0.8 1 3 69691-00A00 ・・フ゛ーツ 1 69692-27A30 · 3-2 1 11 — 69670-00B21 ・ロット゛,フ゜ッシュ 69693-05A00 ・ナツト 2 69672-00B20 · コネクタ 1 69686-34200 ・0リンク* 69674-00B20 ・サークリツフ゜ 1 10 09106-06064 ホ"ルト 2 69740-03D10 0.3 タンクアツシ・リヤフ "レーキリサ"ーハ" 69669-03D10 • + + 77° 1 69668-00B20 ・フ゜レート 1 ▲69667-00B20 ・タ゛イヤフラム 1 01517-06128 お"ルト 1 69731-03D00 ホース・リサ゛ーハ゛タンク 0.5 69735-00B20 クランフ° ,リサ" -ハ" ホース 2 FIG.47A(I-8): TYPE L/M/N/P/R 2 -

TS200RR

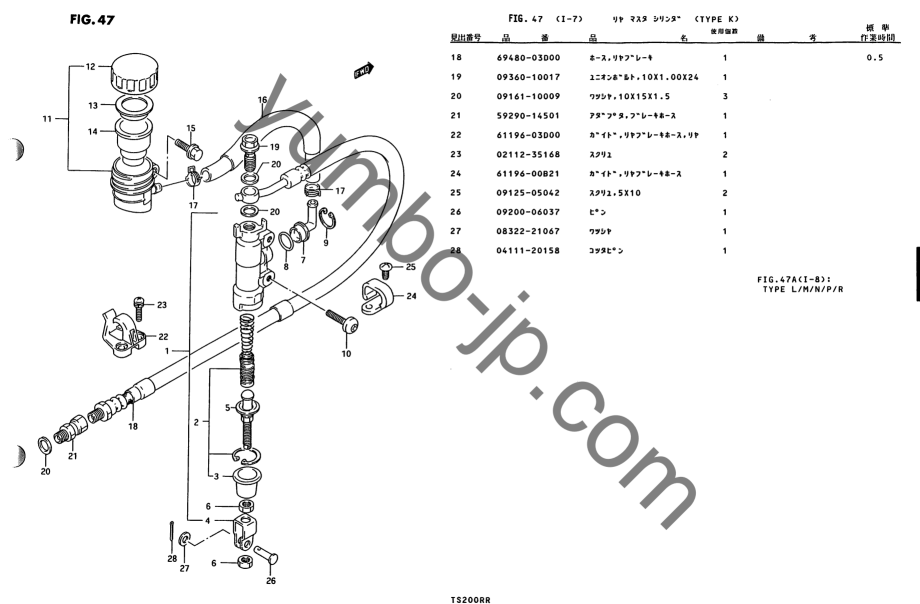


FIG. 47A

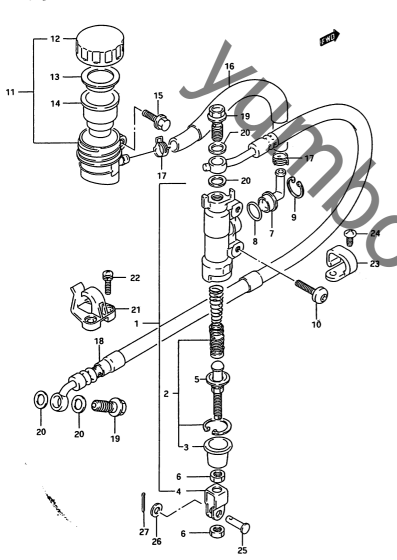


	FIG. 47A (I-8	りゃ マスタ シリンタ"	CTYPE L/M/	N/P/R)	標 準
見出番号	品酱	品 名	使用细数	储 考	作業時間
1	69600-03D00	シリンタ"アッシ・リヤマスタ	1		0.5
2	69600-04820	・ピストン/カツプ セツト	1		0.8
3	69691-00A00	・・フ* ーツ	1		
4	69692-27A30	·3-9	1		
5	69670-00B21	・ロット゛・フ゜ッシュ	1		
6	69693-05A00	・ナット	2		
7	69672-00B20	· コ ネ クタ	1		
8	69686-34200	・ロリンク*	1		
9	69674-00B20	・サークリッフ。	1		
10-1	09106-06064	\$"DF	2	TYPE L/M/N	
10-2	09139-06024	3 <i>9</i> 11	2	+09139-06067	
10-3	09139-06067	7912 (6X16)	2	TYPE P/R	
11	69740-03D10	タンクアツシ・リヤフ゛レーキリサ゛-	-n" 1		0.3
12	69669-03D10	・キャツフ゜	1		
13	69668-00B20	・フ゜レート	1		
14	69667-00B20	・タ゛イヤフラム	1		
15-1	01517-06127	お~ルト	1	TYPE L/M/N/P	
15-2	01550-06123	ሐ ግዜト	1	TYPE R	
16-1	69731-03000	ホース・リサ"ーハ"タンク	1	TYPE L/M →69731-03D01	0.5
16-2	69731-03001	ホース・リサ"ーハ"タンク	1	TYPE N/P/R	
17	69735-00B20	クランフ° , リサ" ーハ" ホース	2		

	FIG. 47A			FIG. 47A (I-9) "RCVG RXF YV (T		/N/P/R)	125 2011
			見出番号	品 酱	品 名	使用個数	- 備 考	娯 準 作業時間
	_12	and the same of th	18	69480-03D10	ホース・リヤフ"レーキ	1		0.5
			19-1	09360-10017	1=オンホ"ルト,10X1.00X24	2	TYPE L/M/N/P	
11	13 —	16	19-2	09360-10039	1ニオンホ"ルト,10X1.00X22	1	TYPE R REAR MASTER Cylinder	
11	14—	15	19-3	09360-10040	1ニオンホ"ルト,10X1.25X22	1	TYPE R REAR CALIPER	
)		19	20	09161-10009	795t.10X15X1.5	4	NEAR CALIFER	
′		20	21	61196-03D00	カ"イト"。リヤフ"レーキホース。リヤ	1		
		17	22-1	02112-35168	3 <i>9</i> 112	2	TYPE L/M/N/P	
		17	22-2	02112-35163	3 <i>9</i> 91	2	TYPE R	
	_		23	61196-00B21	カ"イト",リヤフ"レーキホース	1		
			24-1	09125-05042	3991.5X10	2	TYPE L/M/N/P	
		7 0 24	24-2	02142-05103	2911	2	TYPE R	
			25	09200-06037	t°>	1		
	₽— 22	23	26-1	08322-21067	つヅシヤ	1	TYPE L/M/N/P	
			26-2	08322-01063	ワッシャ	1	TYPE R	
	21		27	04111-20158	コッタヒ°ン	1		
	1—	10		$\mathcal{A}(\cdot)$		-		
	18							
				*				
		5-0		·				
	0000 am a	2 -						
)	20 20 19							
		L3 —						
		6 — @						
	Q							
	1 6				•			. *•
	27							:
	27	6					•	