

## VFR400Z VFR400R VFR400R

スペシャルエディション

VFR400Z<sub>G</sub> VFR400R<sub>G</sub> VFR400R<sub>G</sub>-YA (NC21-100) VFR400R<sub>H</sub>

VFR400RH-II

(NC24-100)

VFR400ZH

(NC21-102)

VFR400RJ-III

(NC24-102)

JIº YIJZH

6版



## ●配色表

- ・色物部品をご注文の際は下記一覧表を参照して基本部品番号に本田色記号を加えた部品番号でご注文下さい。 (例。主体色がブラックのフロントフェンダー COMP. が必要な時は 61100-ML0-000ZB。)
- ・部品名の後に(WL)と記載されている部品にはコーションラベル以外のストライプ、ラベル類が含まれています。
- ・部品名の後に(WOL)と記載されている部品にはストライプ、ラベル類は含まれておりません。

VFR400Z (VFR400Zg) フレーム号機 NC21-1000077~

	機種名 (MODE L)		v	FR400Z6	······································		
	主体色 (COLOR)	L	シャスタ	ブラック			
	□ F (CODE)		ホワイト (NH - 138)	(NH-1)	適用	号機	掲載
NO.	色物部品名	該当部品番号	NH-138K	NH1K	初号機	終号機	ページ
1	アンタ"-カウルセツト (WL)	64280-ML0-000	ZA	ZB			151
2	アンタ"ーカウルマーク	64256-ML0-300	ZA	ZB			155
3	サイト"カハ"-マ-ク	83615-ML0-300	ZA	ZB			155
4	シートカウル (WL)	77200-ML0-000	ZA	ZB			111
5	シートカウルマーク	77213-ML0-300	ZF	Z C			155
6	スウインク <b>"アームASSY</b> .	52100-ML0-000	Z٨	ZΑ			127
7	ト"ライフ"コーシヨンマーク	87560-115-030	Z C	Z C			109
8	└°ストンケースCOMP.	51530-ML0-004	ZA	ZΑ			89
9	フアイナルト"リフ"ンフランシ"ASSY。	42610-ML0-000	ZB	ZB			104
10	フューエルタンクストライフ。	17507-ML0-300	ZA	ZB			155
11	フユーエルタンクセツト (WL)	17520-ML0-000	ZA	ZB			108
12	フロントフェンタ"-COMP.	61100-ML0-000	ZA	ZB			87
13	フロントフォークマーク	87108-ML0-300	ZB	ZA			155
14	フロントホイールセツト	44650-ML7-305	ZB	ZΒ			94
15	リヤーホイールCOMP.	42650-ML0-305	ZB	ZB			104
16	L・サイト"カハ"-ストライフ。	83713-ML0-300	ZA	ZB		4	155
17	L・サイト"カハ"-セツト (WL)	83710-ML0-000	ZA	ZB			115
18	L.71-エルタンクマーク	17532-ML0-300	ZA	ZΑ			155
19	R・サイト"カハ"-ストライフ。	83613-ML0-300	ZA	ZB			155
20	R・サイト"カハ"-セツト (WL)	83610-ML0-000	ZA	ZB			114
21	R.71-IN9007-0	17531-ML0-300	ZA	ZA		•	155

VFR400R (VFR400Rg) フレーム号機 NC21-1000011~

	機種名 (MODE L)			VFR40	ORG			
	主体色(COLOR)		ブラック	ブラック	シャスタ ホワイト	適用	三 48%	掲載
	コード (CODE)		(NH-1)	(NH-1)	(NH-138)		7 122	ページ
NO.	色物部品名	該当部品番号	NH1Q	NH1K	NH-138K	初号機	終号機	
1	アツハº-カウルセツト (WL)	64215-ML0-700	ZC	ZB	ZA			150
2	アツハペーカウルトツフペマーク	64216-ML0-700	ZB	ZB	ZA			156
3	サイト"カハ"ーマーク	83615-ML0-700	ZB	ZC	ZD			157
4	טולמא-פ (WL)	77200-ML0-000	ZE .	ZB	ZA			111
5	シートカウルマーク	77213-ML0-300	ZB	Z C	ZD			157
6	スウインク"アームASSY	52100-ML0-000	ZA	ΖA	ZA			127
7	トッライフッコーションマーク	87560-115-030	Z C	Z C	ZC			109
8	<b>亡°ストンケースCOMP</b> 。	51530-ML0-004	ZA	ZA	ZA			89
9	フアイナルト"リフ"ンフランシ"ASSY.	42610-ML0-000	ZA	ZB	Z A			104
10	フユーエルタンクセツト (WL)	17520-ML0-700	ZB	Z C	ZD			109
11	フロントフェンタ"-COMP.	61100-MLD-000	ZB	ZB	ZA			87
12	フロントフォークマーク	87108-ML0-300	ZA	ZA	ZB			1.57
13	フロントホイールセツト	44650-ML7-305	ZA	ZB	ZA			94
14	リヤーホイールCOMP.	42650-ML0-305	ΖA	ZB	ZA			104
15	L.アツハ°-カウルマークA	64265-ML0-700	ZB	Z C	ZD			157
16	L. サイト "カハ" - セツト (WL)	83710-ML0-700	ZB	Z C	ZD			115
17	L.71-IN90027h517°	17509-ML0-700	ZB	Z C	ZD	1014157		156
18	L.ロアーカウルストライフ°B	64261-ML0-700	ZC	z c	ZD			156
19	L.ロアーカウルセツト (WL)	64282-ML0-700	ZB	2.0	Z D			152
20	L.ロアーカウルマーク	64266-ML0-700	ZB	z c	ZD			157
21	R.アツハ°-カウルマークA	64255-ML0-700	ZB	Z C	ZD			156
22	R.サイト"カハ"-セツト (WL)	83610-ML0-700	ZB	Z C	ZD			114
23	R.71-IN900771517°	17508-ML0-700	ZB	Z C	ZD		1014156	156
24	R.71-IN900771517°	17508-ML0-701	ZB	zc	ZD	1014157		156
25	R.71-IN90971577°	17507-ML0-700	ZB	Z C	ZD	1014157		156
26	R.ロアーカウルストライフ°B	64251-ML0-700	ZC	Z C	ZD			156
27	R.ロアーカウルセット (WL)	64281-ML0-700	ZB	Z C	ZD			151
28	R.ロアーカウルマーク	64256-ML0-700	ZB	Z C	ZD			156

VFR400Rスペシャルエディション (VFR400Rg-YA) フレーム号機 NC21-1000074~

!	機種名 (MODE L)		VFR400	Rg-YA		
:	主体色 (COLOR)  ♪ コード (CODE)		シャスタ ホワイト (NH-138)	液田	号機	掲載
NO.	色物部品名	該当部品番号	NH138F	初号機	終号機	ページ
1	アツハ°ーカウルセツト (WL)	64215-ML0-710	ZA		<del> </del>	150
2	アツハペーカウルトツフペマーク	64216-ML0-700	ZE		1	158
3	サイトペカハペーマーク	83615-ML0-700	ZE			158
4	シートカウル (WL)	77200-ML0-000	ZA			111
5	シートカウルマータ	77213-ML0-300	ZE			158
6	スウインク"アームASSY・	52100-ML0-000	ZA		•	127
7	トッライフッコーションマーク	87560-115-030	Z C		1015752	109
8	<b>ピストンケースcomp.</b>	51530-ML0-004	ZA			89
9	フアイナルト"リフ"ンフランシ"ASSY。	42610-ML0-000	ZA			104
10	フユーエルタンクセツト (WL)	17520-ML0-710	ZA			109
11	フロントフェンタ"-COMP.	61100-ML0-000	ZA			87
12	フロントフォークマーク	87108-ML0-300	ZB 🔷			159
13	フロントホイールセツト	44650-ML7-305	ZA	-		94
14	リヤーホイールCOMP.	42650-ML0-305	ZA			104
15	L・サイト"カハ"-セツト (WL)	83710-MLD-710	ZΑ			115
16	L.ロアーカウルセツト (WL)	64282-ML0-710	ZA			152
17	R.サイト"カハ"-セツト (WL)	83610-ML0-710	ZA			114
18	R.ロアーカウルセツト (WL)	64281-ML0-710	ZA			152

VFR400R(VFR400RH) フレーム号機 NC24-1000010~

		機種名 (MODE L)			FR400R	l		
		主体色 (COLOR)		ブラック				
		▲ コード (CODE)		(NH-1)	ホワイト (NH-196)	適用	号機	掲載
	NO.	色物部品名	該当部品番号	NH1H	NH196H	初号機	終号機	ページ
Ī	1	アツハマーカウルサイト"マーク	64217-ML0-730	ZA	ZB			160
	2	アツハペーカウルセツト (WL)	64215-ML0-730	ZA	ZB			150
Ī	3	アツハペーカウルトツフペマーク	64216-ML0-730	ZA	ZB			160
Ī	4	サイト"カハ"ーマーク	83615-ML0-730	ZA	ZB		!	160
Ī	5	シートへ"WトCOMP.	77201-ML0-721	ZA	ZB			112
Ī	6	シートレールCOMP.	50240-ML0-730	ZA	ZA		1011610	145
Ī	7	シートレールCOMP.	50240-ML0-731	ZA	ZA	1011611	<u> </u>	146
Ī	8	スインク"アームセツト	52200-ML0-306	ZA	ZA			129
Ī	9	スフ°ロケツトハフ"COMP.	42630-ML0-730	ZΑ	ZA			106
Ī	10	じ°ストンケースCOMP.	51530-ML0-004	ZB	ZB			89
Ī	11	ピリオンシートCOMP.	77150-ML0-730	ZA	ZB			112
	12	フアイナルト"リフ"ンフランシ"ASSY。	42605-ML0-730	Z A	ZA		<del>,</del>	106
	13	フューエルタンクストライフ。	17533-ML0-730	ΖA	ZA			160
	14	フユーエルタンクセツト <b>(WL)</b>	17520-ML0-730	ZA	ZB		,	109
	15	フレームホッテッイCOMP。	50100-ML0-720	ZA	ZA			145
	16	フロントフェンタ"-COMP.	61100-ML0-000	zc	ZD		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	87
	17	フロントホイールCOMP・	44650-ML0-730	ZA	ZA			96
	18	メインシートCOMP. (WL),	77100-ML0-731	Z A	ZB		4	112
	19	リヤーカウルセツト (WL)	77211-ML0-730	ZA	ZΒ	<u> </u>		. 112
-	20	リヤーカウルマーク	77213-ML0-730	ZA	ŽΒ		: 	160

	7.7.		<del></del>	<del> </del>				
			エンジン	グループ	目 次			
						・イラスト内の見出	し番号は本文イラストの見出し番号と異な	る場合があります。
E-1	シリンダーヘッドカバー	D į	E-2	シリンダーヘッド (フロント)	D 2	E-2-1	シリンダーヘッド (リヤー)	D4
Ja.		-2 -2		9-23 V 0-12 V 0-	16 21 16 21	24 - 24 - 24 - 24 - 24 - 24 - 24 - 24 -	13 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	NAT-4070
E-3	カムシャフト・バルブ	D 6	E-4	R. クランクケースカバー	D 9	E-5	クラッチ	D10
28 31 11 22 28 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29	27 26 31 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32	28 31 13 13 13 23 23 23 23 23 23 24 25 25 25 27 27 27 27	16 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	16-0-10 18-0-10	12 2			2 19 19 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
E-6	パルスジェネレーター・ スターティングクラッチ	D11	E-7	ジェネレーター	D12	E-8	L. カバー・ウォーターポンプ (VFR400ZG・RG・ RG-YA)	D14
\$ 15 P	12 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		P. 15	330000000000000000000000000000000000000	14 	10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	30 13 14 13 20 14 12 20 14 15 20 16

		エンシ	シン グループ	目 次		
				• 1 5 2	ト内の見出し番号は本文イラストの見出し番号と異	なる場合があります。
E-8-1 (VF	かパー・ウォーターポンプ FR400RH・ZH・ RH-Ⅱ・RJ-Ⅲ)	D16 E-9	スターティングモーター	E2 E-1	() オイルフィルター・オイルバン・ オイルポンプ	E 3
15 5 7 6 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	27 8 17 17 17 17 17 18 17 17 18 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	3 21 8 21 8 21 8 21 8 21 8 21 8 21 8 21		10 0 0 0 0 0	10 26 0 11 12 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	
E-11	シリンダーブロック	E5 E-12	クランクシャフト・ビストン	E7 E-1	3 トランスミッション	E 9
22 - 22 - 17 1/16 - 17 1/1	33.0 117 12 2 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<b>0</b> −10		38 39 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30		
E-14	ギヤーシフトドラム	E12 E-15	ウォーターパイプ・サーモスタット	E15 E-1	6 キャブレター (ASSY.)	F1
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		27- 128 The state of the state	23 10 25 17	-6 16 18 p		3

			エンジン	グループ	目 次			
						・イラスト内の見出しる	号は本文イラストの見出し番号と異なる	場合があります。
E-16-1	キャブレター (構成部品)	F5	EOP-1	ガスケットキットA	F 7	EOP-2	ガスケットキットB	F8
18 12 10 10 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12		18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\					
				<b>%</b>				
						),		
						7		

			フレーム	グループ	目 次			
F-1	ヘッドライト (VFR400ZG・ ZH)	G1 F-	- 1 — 1	ヘッドライト (VFR400RG・RG-YA・ RH・RH-I・RJ-II)	G 2	・イラスト内の見出 F — 1 — 2	し番号は本文イラストの見出し番号と異 ヘッドライトステー (VFR400ZG・ZH)	<del>なる場合があります。</del> G 3
ere.					SAL-FREE	7- 9- 9 11		0 0-7
F-2	x-9-	G4 F-	- 3	スイッチ・ケーブル	G 9	F-4	フロントプレーキマスターシリング (VFR400ZG・RG・ RG-YA・ZH)	/_ G12
40 72 44 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47	26 GD 29  1 3 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7	31 31 32 34 35 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37		22-19 22 22-0	20 9-26-9-8 15 15	7 21	22 ¶ 22 10 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	2 2 17 20 17
F-4-1	フロントプレーキマスターシリンダー (VFR400RH・RH - II・ RJ - III)	G14 F-	- 5	クラッチマスターシリンダー	G16	F-6	ハンドルパイプ・トップブリッジ	; H2
19 10 29 CDE() COLD (6 COLD)	14	7 28 28 28 24 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	22 \$ \$ 22 \$ 12 \$ 12 \$ 12 \$ 12 \$ 12 \$ 12	17 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	2 4 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		27 20 15 19	11 16 3 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9

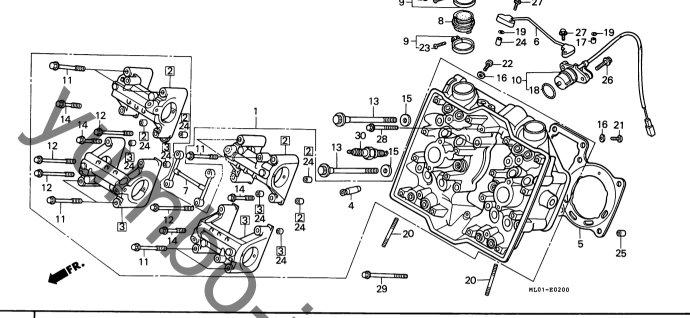
	フレーム	グループ	目次			
				・イラスト内の見	出し番号は本文イラストの見出し番号と異な	なる場合があります。
F-21 ブレーキペダル・チェンジペダル・ J スタンド	9 F-22	ステップ	J12	F-23	スイングアーム(VFR400ZG RG・RG-YA・ZH)	· J14
30 11 12 12 13 13 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	22-0 23-12-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-13-	25   12   21   22   23   24   25   24   25   24   25   25   25	13 25 13 21 22 23	20 18 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	\$\frac{\text{\tint{\text{\tint{\text{\tinc{\tint{\texict{\texict{\texi{\text{\texi{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texict{\text{\text{\tin}\tint{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texict{\text{\texict{\tin}\tint{\text{\texict{\text{\texict{\texict{\texit{\texi{\texi{\tiin}\tint{\tiin}\tint{\texit{\texi{\texi{\texi{\texi{\texi{\texi{\texi{\texi{\tii}}\	12 NATI-TIME
F — 23 — 1 スイングアーム (VFR400RH・ JRH・ I・RJ・II)	6 F-24	リヤークッション	K 2	F-25	リヤーフェンダー	K 5
22 17 Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q Q	20 18 6 3 3 11 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	10 10 6 44 0 4 4 9 11 1	23 30 30 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	3- 10	21 7 7 2 1 16 - 5 8 7 7 7 2 1 7 19 2 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	19 -5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
F-26 ウインカー K7	F-27	テールライト	К9	F-28	ワイヤーハーネス	K10
19 19 19 19 25 25 25 11 11 19 25 25 25 25 11 11 19 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25			en.	14 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 -	15 - 15 1 14 14 14 15 15 1 15 1 15 1 15	3-17

			フレーム	グループ	目次			
F-29	ラジエター	K12 F	-30	フレームボディ	K16	<ul><li>・イラスト内の見出し番</li><li>F - 3 1</li></ul>	号は本文イラストの見出し番号 ツール	と異なる場合があります。 L4
46 22 4 33 32 46 33 46 45 34 53 6 8 50 6 3 3 55 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	57 37 37 38 37 38 37 38 37 38 37 38 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	32 33 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34	19 49 11 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	22 22 36 36 36 36 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37		15 15	11 12 13 ALGIVEPEN
F-32	カウル	L5 F	-33	ストライプ・マーク (VFR400ZG)	L10	F-33-1	ストライプ・マーク (VFR400RG)	L11
31 32 32 33 33 35 32 15 32 32 33 36 32 15 32 32 32 33 36 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32	20 26 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	28 40 28 40 27 21 28 40 28 40 21 21 21 23 21 22 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32	X L g		N 5 0		(8) (8) (8) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	NS31-F3355
F-33-2	ストライプ・マーク (VFR400RG-YA)	L13 F	-33-3	ストライプ・マーク (VFR400RH)	L 1 5	F-33-4	マーク (VFR400ZF	H) L16
(15) (6) (9) (9) (14) (14) (14) (14) (14) (14) (14) (14	(3) 4 (2) (3) (4) (7) (8) (9) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	ESS	4 0 0 5 16 7	THE CONTROL OF THE PARTY OF THE	10	(2) 8 C	(27) (27)	A

ブロックNO.

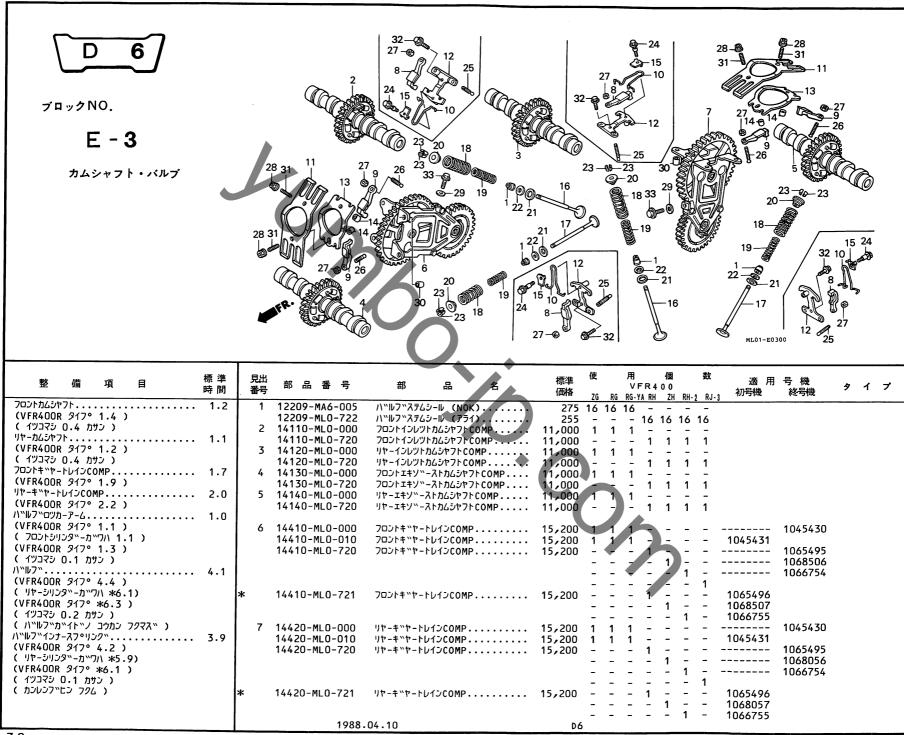
E - 2.

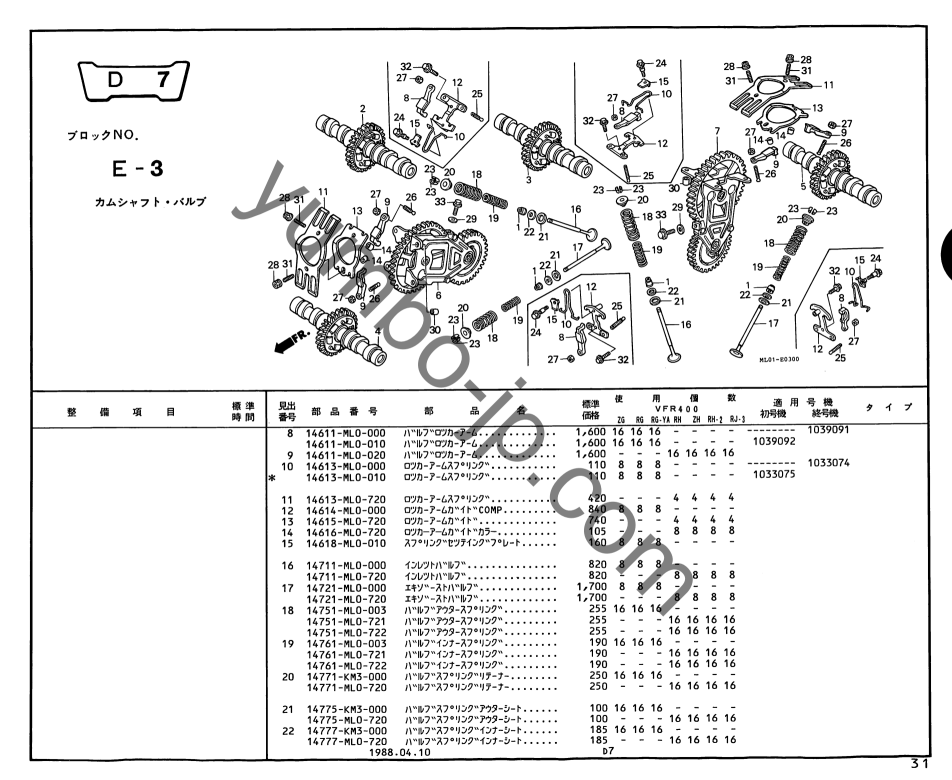
シリンダーヘッド(フロント)

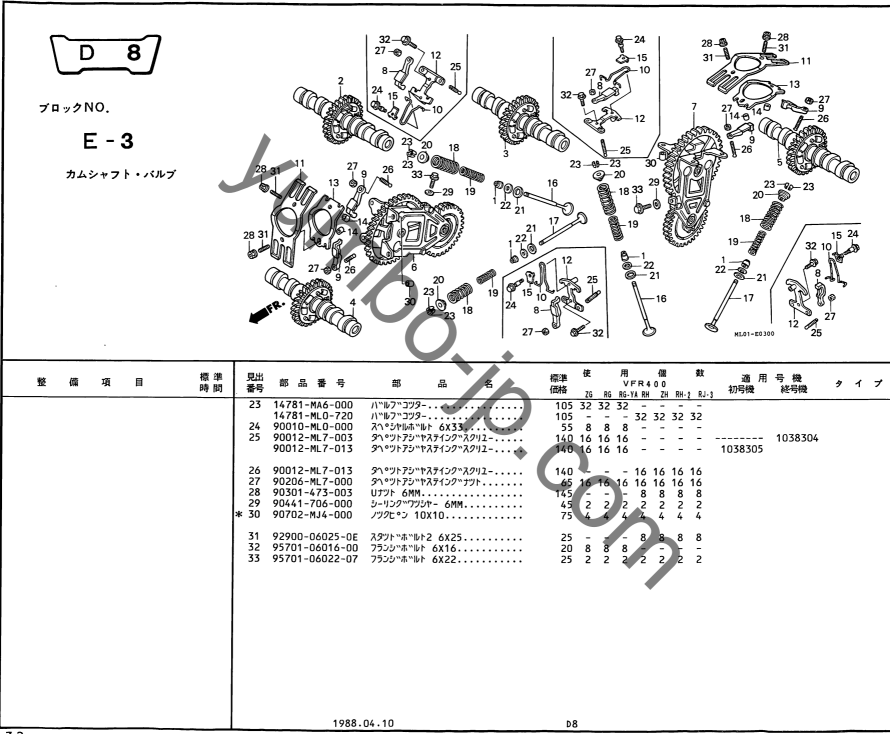


整 備 項	目	標準時間	見出 番号	部品	番号	部	品	名	標準 価格	使 ZG	RG	用 VFF RG-YA	低 RH Z	)	数 )RJ-	適 用 ·3 初号機	号 機 終 <del>号機</del>	9	1	プ
フロントシリンタ"-ヘツト"ASSY		. 5.5	1	12010-	ML0-000	フロントシリンタッ	- <b>^ツ</b> と "A.S	SSY	39,300	1	1	1			_					
(VFR400R 917° 5.8)				12010-	ML0-720			SSY	39,300	_	-	_	1 1	1	1					
		. 1.0	[2]	12011-	ML0-305			(A-B)	4,950	1	1	1	1 1	1	1					
(VFR400R 917° 1.3)			3	12012-	ML0-305			(C-D)	4,950	1	1	1	1 1	1	1					
【 ( イツコマシ 0.4 カサン )			4	12204-	KE7-305			)	490	8	8	8		_	_					
<b>ハ</b> "ルフ"カ"イト"		. 4.3	ŀ	12204-	ML0-305				490	-	_	- ;	8 8	8	8					
(VFR400R 917° 4.6)			5	12251-	ML0-004				1,150	<b>V</b> 1	1	1		_	_		1042186			
( リーマシュウセイ フクム )			1	12251-	ML0-014			٠	1,150	1		1		_	_	1042187				
( イツコマシ 0.3 カサン )			i	12251-	ML0-720	シリンタ゛ーヘツト	"カ"スケツ!		1,150	7-	-7	, <u> </u>	1 1	1	1					
<b>( ハ゛ルフ "シュウセイ フクマス ゙ )</b>																				
( シュウセイシ"ハ 0.2 <i>ク</i> ワェル	)		6	15310-	ML0-000	オイルフイータ"ー	<b>ハ</b> °イフ°CC	OMP.A	1,050	1.	4	1		_	_		1044678			
シリンタ"-ヘツト"カ"スケツト		. 3.7		15310-	ML0-010	オイルフイータ"ー	<b>N°17°C</b> C	OMP.A	1,050	1	1	1	-	_	_	1044679				
(VFR400R 917° 4.0 )									-	_	4		1 4	1	1					
オイルフイータ"-ハ°イフ°COMP.E		. 0.9	7	15330-	ML0-000	オイルハ°スハ°イ	フ°COMP.		1,050	1	7	1	1 1	1	1					
(VFR400R 917° 1.0 )			8	16211-	ML0-000	キヤフ"レターイン	シエレーター・		340	2	2	2		<b>-</b>	-					
		. 0.7			ML0-720	キヤフ"レターイン	シユレーター・		340	-	-	Y	2 2	2	2					
(VFR400R 317° 0.9 )			9	16219-	ML0-000	インシ2レーターハ	"ント"		170	4	4	4	<b>-</b>	-	-		1044678			
・キヤフ"レターインシュレーター				16219-	KE7-010	インシエレーターハ	"ント"		170	4	4	4 .		-	-	1044679				
(VFR400R 917° 0.8 )		J								-	_	- 4	4 4	4	4					
( くりコマシ 0.1 ひりつ )			10	36140-	ML0-003	カムハ°ルサーAS	SY		1,950	1	1	1 .		-	-					
( 1fg"1te1t"//\"P17 0.	9 トスル )																			
(VFR400R 917° 1.0 )			11		ML0-000				110	8	8	8 8	8 8	8	8					
・カムハ°ルサーASSY.		:	12		ML0-000						4									
(VFR400R 917° 0.9 )			13		ML0-000	フランシ"ホ"ルト	8x80		145	8	8	8 8	8 8							
スハ°-クフ°ラク*・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		. 0.4	14		MA6-000				90	4	4	4 4		-	4					
(イチダイブン) (VFR400R タイプ 0.6)			15	90415-	ML0-720	ワツシヤー 8.5	X18.4		50	-	-	- 4	4	4	4					
					323-000	スラストワツシヤー			55	2	2	2 2	2 2	2	2					
		i	17	90806-	ML0-000	フイータ"ーオリフ	1X 1.O.		160		1	1 1	1	1	1					
26					1988	.04.10			D2											

整	備	項	目	標注時	度 見出 番号	 	部品	3 番	号	部	品	名	標準 価格	使 ZG	RG		R40		数 H-2_RJ-3	適用 初 <del>号機</del>	号 機 終 <del>号機</del>	Þ	1	プ
	-				18 19 20	9	2900 2900	-393 -060	7-000 3-003 032-0E 020-0E	0リンク" スタツト"が	7.8x2.2 5 2141111	<b>32</b>	75 95 45	1 2 4 - 4	1 2 4 - 4	1 2 4 - 4	2 2 4	 2 . 4 . 	2 2  4 4	1045491	1045490			
					23		3500 3500 3500 3500	)-05( )-05( )-05( )-05( )-05(		i ハ°ンスク'i ハ°ンスク'i ハ°ンスク'i ハ°ンスク'i ハ°ンスク'i ハ°ンスク'	J2- 5X6. J2- 5X22 J2- 5X20 J2- 5X25 J2- 5X25 → 8X14		10 10 15 10 15 15 15	1 - 4 4 - 9 2	1 - 1 - 4 - 9 2	1 - 1 - 4 - 9 2	1 - 1 - 4 9 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	 1 1  1 1   4 4 9 9	1044679	1044678			
					25 26 27 28	5 9 9 9	95701 95701 95701 95701	-06    -06    -06	018-07 022-07 022-00 045-08	7 フランシッパ 7 フランシッパ 7 フランシッパ 3 フランシッパ	ከግሀተ 6X1 ከግሀተ 6X2 ከግሀተ 6X2 ከግሀተ 6X4	8 22 22 5	20 25 25 35 35	2 2 - 2 1	2 2 2 - 2 1	2 2 2 - 2 1	- - 2 2	- - 2 2	  2 2 2 2 1 1	 1044679	1044678			
					29 30		98059 98059 98059 98059 98059 98059	9-57 <sup>1</sup> 9-57 <sup>1</sup> 9-58 <sup>1</sup> 9-58 <sup>1</sup> 9-59 <sup>1</sup>	920 910 920 910	スハ°-ク スハ°-ク スハ°-ク スハ°-ク スハ°-ク	フ°ラク"(C フ°ラク"(U フ°ラク"(C フ°ラク"(U フ°ラク"(C	77EH-9) 122FE9) 18EH-9) 124FE9) 19EH-9)	シ <sup>™</sup> カ シ <sup>™</sup> カ シ <sup>™</sup> カ シ <sup>™</sup> カ	(2)	(2) 2 2 (2)	(2) 2 2 (2)	(2) ( 2 2 (2) (	2)( 2 2 2)(	2) (2) 2) (2) 2 2 2 2 2) (2) 2) (2)					
									1988	3.04.10			D3	3										2





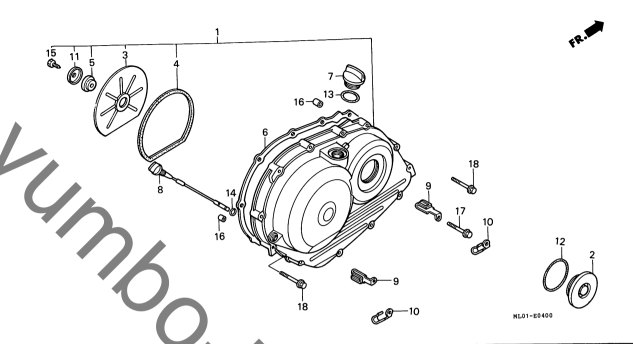




ブロックNO.

E -4

R. クランクケースカバー

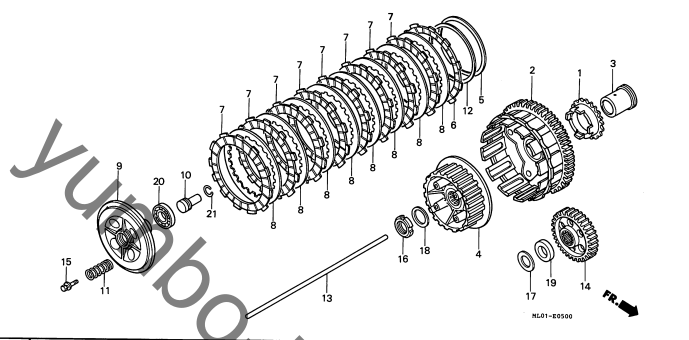


整	備工	Ą	目	標準時間	見出番号	部	品	番	号	部		品	名	標準 価格	使 ZG	RG		R 4 0 RH			纹 RJ-3	適 / 初 <del>号機</del>	用 +	号 機 終 <del>号機</del>	9	1	<b>ブ</b>
R・カハ"-COM	P			 0.6	1	113	30-	MLO	-000	R . カハ"	-COMP	47		9,500	1	1	1	-	-		-						
(VFR400R						113	30-	MLO	-720	R <b>.</b> カハ"	-COMP		,	9,500	-	-	-	1	1	1 1	i						
.R.クランクケース	カハ"ーカ"ネ	くケツト			2	113	32-	ML7	-000	キヤツフ°	45MM			470	1	1	1	1	1	1 1	l						
(VFR400R	917° 0.	7)			3	113	33-	MLO	-300	R <b>.</b> カハ"	−フ°レ−	۲		630	1	1	1	-	-		-						
					l	113	33-	MLO	-720	R <b>.</b> カハ"	−フ°レ−	١		630	-	-	-	1	1	1 1	1						
					4	113	34-	MLO	-300	R <b>.</b> カハ"	-タ"ンハ	°-ラハ"		320	1	1	1	1	1	1 1	1						
					5	113	35-	ML7	-300	R <b>.</b> カハ"	-タ"ンハ	°-ラハ"-A.	• • • • • • •	160	1	1	1	-	-		-						
					6	113	94-	MLO	-000			ツト・・・・・・		350	1	1	1	1	1	1 1	1						
					7	156	11-	MB0	-000			フ° • • • • •		275	1	1	1	1	1	1 1	1						
					8				-010			シ゛・・・・・		410	_1	1	21	1	1	1 1	1						
					9				-000			ランフ°・・・・		95	Z	2	2	2	2	2 4	2						
					10	352	111-	443	-760	スイツチコ	-h <i>"2</i> 5	ンフ°	• • • • • •	100	2	2	2	2	2	2 2	2						
					11	904	06-	ML7	-000	スへ°シヤ	ルワツシヤ	- 6MM		45	1	1	1	-	)_		-						
					12	913	01-	ML7	-003	のリンク゛	48.1	хз.6		105	1	1	1	47	1	1 1	1						
					13	913	01-	250	-000	ロリンク゛	21.5	MM		65	1	1	-1/	1	1	1 1	1						
					14	913	16-	MJ8	-003			2.4		65	1	1	1	1	1	1 1	1						
					15	933	00-	060	10-0A	<b>6</b> カクホ"	ILF 6X	10		15	1	1	1	1	1	1 '	1						
					16	943	01-	081	40	ノツクヒ。	ン <b>8</b> X1	4		45					_	2 7							
					17	960	01-	060	32-07	フランシ゛	ホ"ルト	6x32		35	10			10 1									
					18	960	01-	060	40-07	フランシ゛	ホ"ルト	6x40	• • • • • •	35	2	2	2	2	2	2	2						
									1988	.04.10				D	9												3

ブロックNO.

E - 5

クラッチ

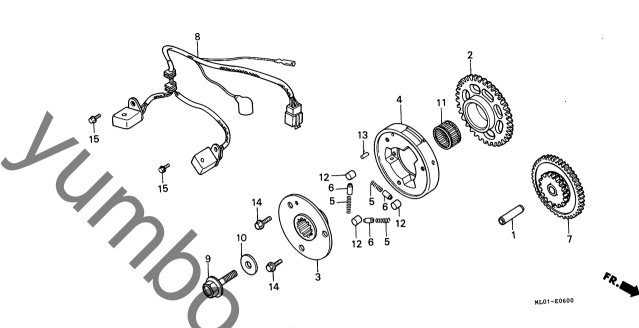


整	備	項	Ħ		標準時	準 !	跳号	部占	品番	- 号	į	那	品	名	•	標準	使		用 VFI	ر 1 R 4 0	西 0	数		適用		機	9	1	プ
オイルホ°ンフ°ト	w=47	W77904	1116				4	45474							6	価格	ZG	RG	RG-YA	RH	ZH RH-	-2 RJ-3	4))	<del> 機</del> 	#3	<del>号機</del> 			
(VFR400R	2170	1 0 1	Jr	• • • • •	0.	٠ ا <sup>٧</sup>	1	15131						スフ・ロケツ		1,200	1	1	1	1	1 1	1							
・クラツチアウターの						ı	2	22100			クラフナ	アンダーし	CMP	.,,,.		12,200	1	1	1	-		-							
(VFR400R		1.0 )				f	7	22116			クラフチ	アンダー(	OMP			12,200	-	-	-	1	1 1	1							
・クラツチセンター		,,,					4	22120						· · · · · ·		640	1	1	1	1	1 1	1							
(VFR400R	<i>9</i> 17°	1.0 )				- 1	5	22125			シンファ	じンスー。				2,650 240		1	1	1	1 1	1							
クラツチフリクショ					0.	яl	_		1100	, 010	J 17	-//	1000	-1	• • • •	240	١,	1	1	τ	1 1	1							
(VFR400R						٦	6	22201	-M.18	R-000	クラツチ	フリクショ	コンテッイス	2		570	<b>-</b>	_ 1	4	4		4							
( カンレンフ゛し	J 726	( د					7	22201						2		560			0	0 1		ı O							
( ニコテ"モト"	ウシ"カこ	) ニコイシ	"ヨウラ	÷"₹		ŀ	8	22321								360	S S	8	8	8 8	88	8							
トッウシッカン	•							22350						-		1,850		1	1 🔺	1 4	1 1	1							
<ul><li>.フ°ライマリート"</li></ul>						_   ·		22366								380			4	1	1 1	1							
(VFR400R																300	•					•							
クラツチフ°レツシ					0.	7   1	1	22401	-MLC	000-0	クラツチ	スフ・リン	ク"			125	4	4	4	4	-	_							
(VFR400R		0.8)						22401			クラツチ	スフ゜リン	ク"			140	_	_	-	4 4	4	4							
・クラツチスフ・リン						1 1	2	22402	-MJ8	-010	シ"ヤタ	<b>``-</b> スフ。	リンク"。			640	1	1	1	i 4	1	1							
(VFR400R							3	22850	-MLO	-000	クラツチ	リフターロ	ツト゛..			330	1	1	1			_							
クラツチリフターロ			• • • •	• • • • •	0.	- 1		22850			クラツチ	リフターロ	ツト"COI	MP		670	-	-	_	1 1	1	1							
(VFR400RH	91 J	0.3	)			1		23103						"r- (34		3,150	1	1	1		-	-							
						1.		23103						"r- (34		3,150		-	-	1 1	1	1							
						1	5	90031	-MLO	-000	ホッルトワ	フツシヤー	6X25			55	4	4	4	4 4	4	4							
						1.	,	00074																					
								90231			ロツクチ	ツト 20	MM	• • • • • •	• • • •	160	1	1	1	1 1	1	1							
								90402			<b>イフイト</b>	フツシヤー	20MM	• • • • • •	• • • •	105	1	1	1	1 1	1	1							
1							_	90432 90452								125	1	1	1	1 1	1	1							
							-	90432 91008								180	1	1	1	1 1	1	1							
						۱ '	J	, 1000	VE0	-003	JU "FI	עוריי וויע	ハーチリング	7" 6903	• • • •	710	1	7	1	1 1	1	7							
1						2	1	94601	-150	00	<b>た</b> ®スト:	ント・シク	1 סרעיני	15MM		15	1	1	1	1 1	1	1							
								•			.04.10					D1		•	1		1	•							

ブロックNO.

E -6

スターティングクラッチ



整備項目 標準時間	見出番号	部品番号	部	品名	標準 価格	使 ZG	RG		R 4 0		数 1-2 RJ-3	適 用 初号機	号 機   終 <del>号機</del>	Þ	イプ
スターテインク "クラツチキ "ヤーCOMP 0.8	1	13111-122-000	ヒペストンヒ	יט 10x33	290	1	1	1	1	1 1	1				
(VFR400R 917° 0.9 )	1 2	28110-MJ8-000	スターテイン	フックラツチキッヤーCOMP。											
.D-5- 10.2X11.5				(44T)	4,150	1	1	1	1	1 1	1				
(VFR400R 317° 0.9 )	3	28115-MLO-000		フ <i>、</i> クラツチフランシ <b>、 </b>	2,200	1	1	1	-						
( カンレンフ <sup>™</sup> Eン フクム )	1	28115-MLO-720		<u>ラツチフランシ゛・・・・・・・・</u> ・・・	2,200	-	-	-	1	1 1	1				
( ニコテ"モト"ウシ"カン ニコイシ"ヨウテ"モ	4	28120-ML0-000		フ <b>ックラツチアウタ-COMP・・・・</b>	4,000	1	1	1	-	- :					
トッウシッカン )	l	28120-ML0-720		フ <i>、、ク</i> ラツチアウターCOMP	4,000	-	-	-	1	1 1 7 7	1 1 3 3				
スターテインク <i>、クラッチアウター</i> COMP 0.9	5	28125-426-000	スターテイン	フ <i>゙・</i> クラツチローラースプリング.	65	3	3	3	3	3 3	3 3				
(VFR400R 917° 1.0 )		28126-323-000	フターティン	クックラツチローラースフ。リンクッ											
・ハペルスシペエネレーターASSY・	l °	20120-323-000	A3-713	キャツフ。	145	3	73.	_3	3	3	3 3				
(VFR400R タイフ° 1.0 ) スターターリタックションキッヤーCOMP 0.7	l 7	28130-KE8-000	79-9-11	タックションキッヤーCOMP・	113			5			-				
(VFR400R 917° 0.8 )	1 '	20130 KEG 000	11,5 5 7.	(82T/19T)	3,850	1	1	1	1	1 '	1 1				
(VFR400R 317 0.8 )	l g	30300-ML0-154	ハペルスシッ	エネレーターASSY・・・・・・・	3,450		1	1		, <u>-</u> .					
	1	30300-ML0-720		エネレーターASSY・・・・・・・	3,450		-	<b>/</b> Z	1	1 '	1 1				
	9	90014-ML0-000		10x35	130		1	1	1	′1 '	1 1				
	10	90405-ML0-000	ワツシヤー	10x25x4	130	1	1	1	1	1 '	1 1				
	١.,	91022-KE8-003		∾アリンク∾ 26X30X17	520	1	1	1	1	1	1 1				
	111	91101-377-000		0.2X11.5	100		3	ร่	ร่	ά.	3 3				
	12	94305-40122		いた°ン 4X12	40		1	1	1	1	1 1				
	14	95701-08014-08		"Wr 8X14	25	3	3	3	3	3	3 3				
	15	96001-06014-00		"Ψ 6X14	25	2	2	2	2	2	2 2				
	'	70001 00014 00	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	DI OXIA		_	_	_	_	_					
	ı														
	1														
1	1														
		1988	3.04.10		D	11									
															3

D 12 プロックNO. E - 7 ジェネレーター

整備項目 標準時間	見番	出 号	部占	る番	号	ŧ	ß	品		名	4	標準 価格	使 ZG	RG	用 VFF RG-YA	低 1400 RH Z	)	数 ,RJ·	- 3	適 用 初 <del>号機</del>		· 機 终 <del>号機</del>	9	1	プ
A.C.シ"エネレーターカハ"ーカ"スケツト 0.4		1	11335	-ML7	'-300	R . カハ	<b>"-9</b>	ンハペーラ	5/1"-	Α		160	1	1	1		-	_	•						
(VFR400R 917° 0.5 )	1 :	2	11636	-MLO	000-0					カッスケツ		120	1	1	i	1 1	1	1							
・A・C・シ"エネレーターカハ"-COMP・		3	11640	-MLO	000-0	A.C.	シ"エネ	<b>ルーター</b> 1	- יינומ	COMP.		5,300	1	1	i			_							
(VFR400R 317° 0.5 )	1		11640	-MLO	720					COMP.		5,300	_	-	_	1 1	1	1							
フライホイールタイフ。A.C	4	4	11643	-ML7	'-300	A.C.	シ"エネ	レーターカ	- "ונל	フペレート		740	1	1	1		_	_							
シ"エネレーターASSY。	1		11643	-MLO	720	A.C.	シ"エネ	レーターカ	- ייונל	フペレート		740	-	_	_	1 1	1	1							
(VFR400R 917° 0.8 )		5	11645	-ML7	′-300	A.C.	シ"エネ	レーターカ	–"ועל	タ"ンハ°	-														
・ステーターCOMP・											ラハ"-	320	1		1	1 1	1	1							
(VFR400R 917° 0.8 )	1																								
75141-WCOMP 0.6	4	5	31100	-MLO	-004	フライホ	1-115	イイフºA・	.с.																
(VFR400R 917° 0.7)	1						Đ	<b>^^エネレ-</b>	-タ-A	SSY.	(ND)	30,000	_1_	1	1		-	_							
			31100	-MLO	-721	フライホ	イールク	パフ°A・	.с.																
							シ"	エネレーク	7-AS	SY. (	ヒタチ)	30,000	-	47	- ;		_	-			10	057611			
1	1												- '	~	- 4	- 1	<b>-</b>	-				058011			
	1												-	-	47		1	-			10	059736			
]	١.												-	-	•		-	1							
	*		31100	-MLO	-722	フライホ		17°A.																	
	1						٥.	エネレーク	Z-AS	SY. (	ヒタチ)	30,000	-	-	- '	r -	-	-		057612					
	1												-	-	-	- 1	-	-		058012					
	1 -	, .		^	001	75/4							-	-		-	1	-	10	059737					
	1 '		31110			ノフ1ホ	1 - IV C	OMP.	(ND	)	• • • •	17,900	1	1	1		-	-							
1	ء ا		31110							f)		17,900	-	-	- '	1	1	1							
	l °	•	31120 31120			ステータ						16,800	1	1	1		-	-							
	1	•	1120	-IILU	-/21	V) - 3	-com	Ρ. (	ンナノ	• • • • •	• • • •	16,800	-	-	- '	-	-	-				057611			
1	1												-	-		- 1	-	-				058011			
1	1												-	-		-	1	_			10	059736			
													-	-	- '		-	7							
					1988	.04.10						D1.	2												
36					1700.	57.10						D1.	۷												
30																									

D 13 プロックNO. E - 7 ジェネレーター

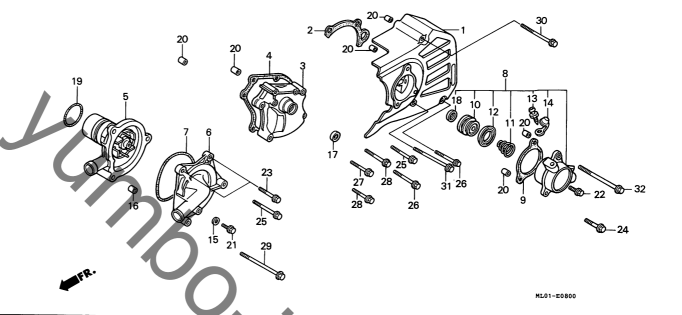
15 8 7 10 9 14

整	備	項	目	標: 時	単 見出 間 番号	는 당 당	部品	番	号	部	É	a la	名	標準 価格	使 ZG		用 VFR RG-YAI		)	数 2 RJ-3	初 <del>号棋</del> 	<u> </u>	号機 終号機	9	イ プ
					*	3	31120	-MLO	722			(t3f)		16,800	-	- - -	- ·	1 - - 1	- - 1	- - -	10576 10580 10597	12			
					10	) 9	0405	-MLO	)-000 )-000	ワツシヤー	10x25	35 X4	…♦…	130 130		1	1	1 1	1	1					
					11 12 13 14	2 9	73300 76001	-060 -060	7-000 010-0A 012-00 028-07	6カクホ"ル フランシ"ホ	ተ 6X1 "ሠተ 6	6MM 0 X12 X28		45 15 25 35	1	1 1 6	1 1 6	1 1 1 1 6 6	1 1 5 6	1 1 6					
					15	5 9	26001	-060	)32-00 )28-00	フランシ゛ホ	"Wr 6	X32 X28		35 35	4	4	4	4 4	. 4	- 4					
																			)						
									1988	3.04.10				1	13										3

ブロックNO.

E-8

L. カバー・ウォーターポンプ (VFR400ZG・RG・ RG-YA)

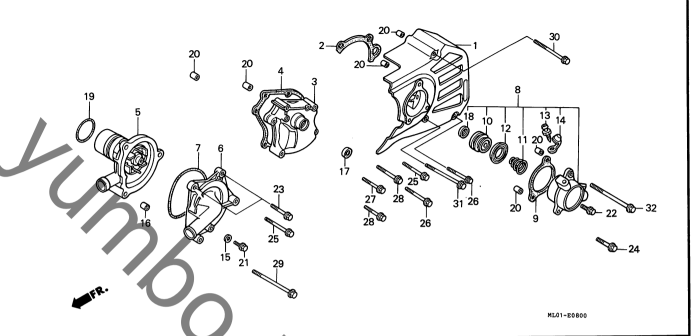


整	備	項	B		標準時間	見出番号	部占	番	号	部		品	名	標準価格	使			個 3 4 0 0		数	適 月 初 <del>号機</del>	· 機 冬号機	g	1	プ
L .カハ"-					0.2	1	11341	-MLC	2-000	1.7/\"-			.,,,,,,,,	5,700	ZG 1	RG 1	RG-YA	RH ZI	H RH-	2 RJ-3	123 - 3 100	 			
	OR <i>9</i> 179					ż	11343			L . 7/\"-	カッスケツ			85	1	1	1		_	_					
シフトカハ゛	-COMP				1.3	3	11630			シフトカハッ	-COMP				1	1	1		_	_					
	OR タイフタ					4	11632	-ML7	7-000				ツト・・・・・・		i	i	i		_	_					
					1.2	5	19200	-MF2	2-020				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		i	i	i		_	_					
(VFR40			•												١.	•	•								
ウオーターホ				• • • • • • •	0.9	6	19221	-MF2	2-010	ウオーターホ	°ンフ°カ	/\"		2,300	1	1	1		_	-					
(VFR40					1	7	19226			ウオーターホ	°ンフ°カ	ハ"ーカ	<b><i>"</i>スケット</b>	130	1	1	1		_	_					
フォーダーホ	ייותיילכי	·	• • • •		0.7	8	22860	-MLO	000-0						1	1	1		_	_					
(VFR400					[	9	22862						ツト・・・・・・		1	1	1.		_	_					
フォーダーホ	ייותייעני	'-D" <i>AT</i>	۳۲		0.5	10	22863	-MLO	0-000	スレーフ"シ	リンタ"ー	し°スト.	٠	800	1	1	1		_	-					
VFR400			,																						
(VFR400			`			11	22864			スレーフッシ	リンタ゛ー	スフ゜リ:	ンク"・・・・・・		1	1	1	44-5	_	-					
(カンレン)			,			12	22865								1	1	1		-	-					
יפיער אג					0.3	13	22866								1	1 ,	47	- 1	<b>/</b> -	-					
(VFR400			` · · ·	• • • • • • • •	0.3		43353								1	1	7	7	_	-					
1 (11,140)	JK 717	0.4	,		ľ	15	90463	-ML/	-000	シーリング	ノツシヤー	6.5	MM	55	1	1	1 🔻	<b>7</b> -	-	-					
						16	90501	MDO	000	/"IΩ► 0 >.	01/4/							*							
1							91204								1	1	1		-	-					1
					- 1	1.1	91209								1	1	1		-	-					
					- 1	: -	91302						2(アライ)		1	1	1		-	-					
						2.5	94301								1	1	,		_	-					
ł							74501	-001	40	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	0.714	• • • •	• • • • • • • • • •	45	0	0	0		_	-					
1						21	95701	-060	12-07	フランシ゛ホ゛	ነሁት ፊን	x12		20	1	1	1		_	_					
1									20-07					25	1	1	1		_	_					
					i				25-07					25	2	2	5		_	_					
i					1				28-07	フランシ゛ホ゛	'll' 6)	x28.	• • • • • • • • • •	35	ī	1	1		_	_					
1					- 1	25	96001	-060	32-07					35	ż	ż	2 .		_	_					
									1988.	04.10				D14	<u>,</u>	_	_								

ブロックNO.

E -8

L. カバー・ウォーターポンプ (VFR400ZG・RG・ RG-YA)

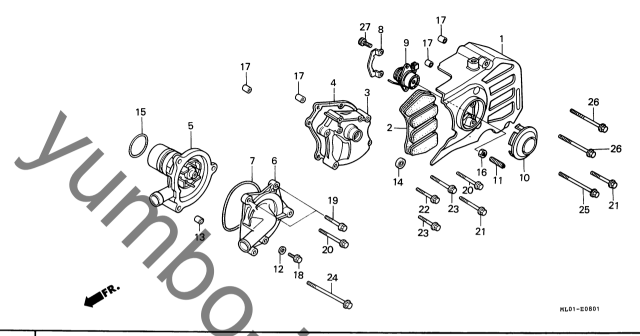


整備項目 標準時間	見出 部品番号番号	部 品 名	標準 使 用 個 数 VFR400 価格 ZG RG RG-YARH ZH RH-2 RJ-3	適 用 号 機 タ イ プ 初号機 終 <del>号機</del> タ イ プ
	26 96001-06035-07	フランシッホッルト 6X35	35	
	27 96001-06040-07		40 2 2 2	
	28 96001-06045-07 29 96001-06065-07	フランシッホッルト 6X65	40 1 1 1	
	30 96001-06070-07		45 1 1 1	
	31 96001-06080-07	フランシ"ホ"ルト 6x80	45 1 1 1	
	32 96001-06100-07		45 1 1 1 50 1 1 1	
	4000	0/ 40	D15	
	1988	.04.10	V 1 2	3.9

ブロックNO.

E-8-1

L. カバー・ウォーターポンプ(VFR400RH・ZH・RH-Ⅱ・RJ-Ⅲ)



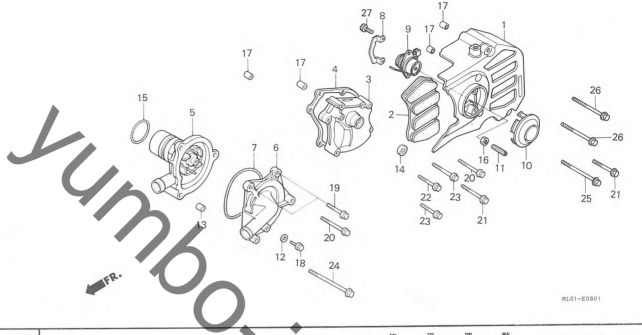
整備項目 標準時間	見出 番号	部品番号	部	品名	(茶/半 /	使 ZG		/FR4(	個 DO ZH RH-	数 2 RJ-3	適 月 初号機	引 号 機 終 <del>号機</del>	9	1	プ
L・カ/\" 0.3	1	11341-ML0-720	L・カハ"		5,700	_			1 1	1					
(VFR400R 917° 0.4 )	2	11342-ML0-720			420	-			1 -	_					
・クラツチスクリユーレリース"ASSY・	3	11630-ML7-000		P	1,700	_		- 1	1 1	1					
(VFR400R 917° 0.4 )	4	11632-ML7-000	キッヤーシフトカハッ	ーカッスケット・・・・・・	175	-		- 1	1 1	1					
シフトかハ"-COMP 1.3	5	19200-ML0-720	ウオーターホ°ンフ°	COMP	6,500	_		- 1	1 1	1					
(VFR400R 917° 1.4 )															
キ"ヤーシフトカハ"ーカ"スケツト・・・・・・・・ 1・2	6	19221-MF2-010		カハ゛ー・・・・・・・・・・	2,300	) –		- 1	1 1	1					
(VFR400R 917° 1.3 )	7	19226-KE7-000	ウオーターホ°ンフ°	カハ"ーカ"スケツト・・・・	130	-		- 1	1 1	1					
ウオーターホ°ンフ°COMP	8	22817-ML0-720	クラツチレハ"ースフ	らりつり、フ。レート・・・・・・	210	_	•	- 1	1 1	1					
(VFR400R 917° 1.0 )	9	22860-ML0-720		リース"ASSY	3,150	-		- 1	1 1	1					
ウオーターホ°ンフ°カハ`` 0 . 7	10	22862-ML0-720	クラツチレリース゛キ゛	ヤツフ゜・・・・・・・・・	210	- ,	4 -	1	1 1	1					
(VFR400R 917° 0.8 )	l							6							
ウオーターホ°ンフ°カハ``ーカ``スケツト・・・・・・ 0.6	11	90013-ML0-720	クラツチアシ"ヤステ	インク"スクリユー	55	_		- 1	1 1	1					
(VFR400R 917° 0.7 )	12	90463-ML7-000		- 6.5MM	55	- 4	<b>-</b>	- 4	1	1					- 1
	13	90501-MB0-000		4	65	-	`- <del>-</del>	- 1	1 1	1					- 1
İ	14	91204-KE8-003		22X5	145	-	- 4	1 ,	1 1	1					- 1
	15	91302-MB0-013	0リンク" 32.9!	5X2.62(アライ)	80	-		- 1	1 1	1					
	16	94002-06200-0s	6カクナツト 6MM		15	_		. 1	1 1	1					
	17	94301-08140	ノツクヒ°ン 8X14	4	45	_		- 4	4 4	4					
	18	95701-06012-07	フランシ"ホ"ルト (	6X12	20	-		- 1	1 1	1					- 1
	19	96001-06025-07	フランシ"ホ"ルト (	6X25	25	-		. 2	2 2	2					- 1
	20	96001-06032-07	フランシッホッルト (	6X32	35	-		2	2 2	2					
	21	96001-06035-07	フランシッホッルト で	6X35	35	_		. 2	2 2	2					
	22	96001-06040-07		6X40	35	_		• 1	$\bar{1}$ $\bar{1}$	1					
ļ	23	96001-06045-07		6X45	40	_		. 2	2 2	ż					
	24	96001-06065-07		6X65	40	_		. 1	1 1	<u>-</u>					
	25	96001-06070-07	フランシッホッルト &	6X70	45	_		1	1 1	1					
		1988.	04.10		D16	,									



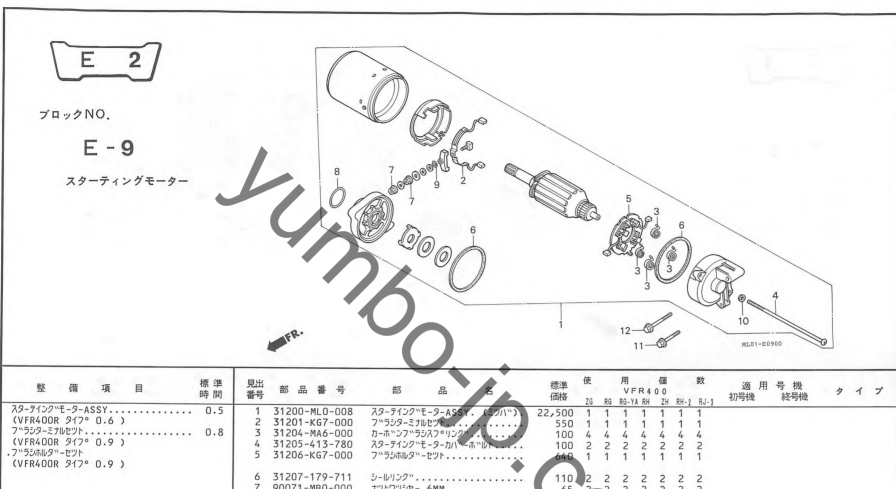
ブロックNO.

E-8-1

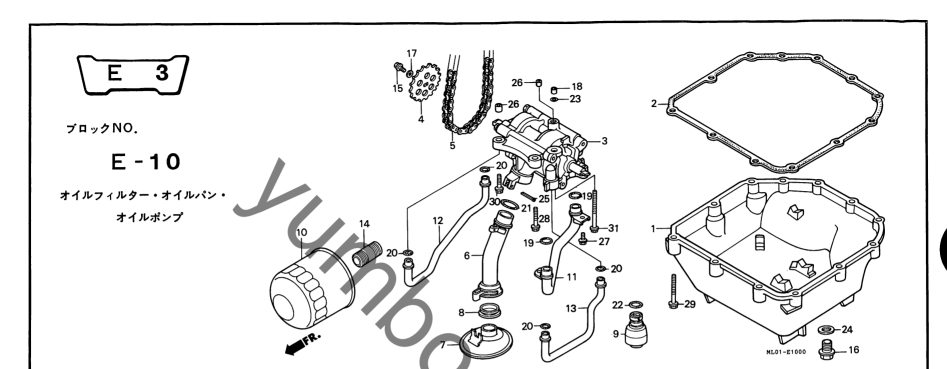
L. カバー・ウォーターポンフ (VFR400RH・ZH・ RH- II・RJ-II)



整 備 項 目 標準 時間	見出 部品番号 部品番号		適用号機 タイフ 初号機 終号機
	26 96001-06080-07 フランシッホッルト 6X80 27 96700-06016-00 ソケットホッルト 6X16	45 2 2 2 2 2 2 2 2 5 2 2 2 2	
		COA	
	1988.04.10	E1	DESCRIPTION OF AUTOMOTIVE CONTRACTOR CONTRACTOR



整備項目時間	型 部品番号 部品名	標準 VFR400 適用号機 タイ 価格 76 RG RG-VA RH 7H RH-7 RL-2 初号機 終号機
スターテイング <sup>™</sup> モーターASSY	1 31200-MLO-008	22,500 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
2	1988.04.10	E2



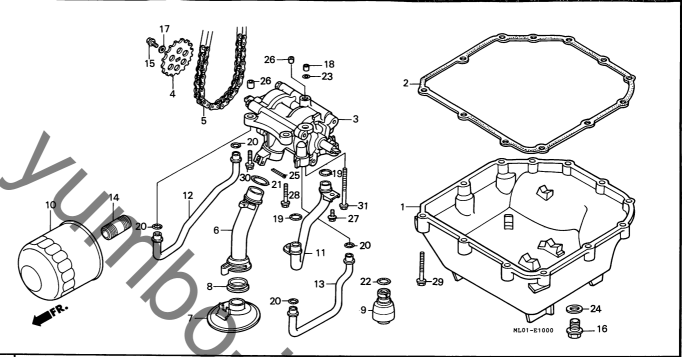
整	備	項	目	標 準時 間	見出番号	部	<u></u>	番号	号	剖	3	品	名		標準 価格	使 ZG			R 4 0		数 H-2 RJ	邃 - <del>初号</del>		号 機 終 <del>号機</del>	9	1	プ
オイルハ°ン・・・				 2.2	1	1121	0-M	L0-0	000	オイルハケ	۰۶		, . ,		5,100	1	1	1	-		-						
(VFR400R	タイフ。	2.3	)			1121	0-M	L0-7	<b>'</b> 20	オイルハケ	°ك`	,		<b>, .</b>	5,100	-	-	-	1	1 1	-			1068801			
・オイルハ°ンカ"ス	マケツト				*	1121	0-M	L0-7	<sup>7</sup> 21	オイルハケ	°ک	4		<b>.</b>	5,100	-	-	-	1	1 ′	-	10688	302				
(VFR400R	タイフ。	2.3	)		l							•					_	-	-	- :	- 1						
・オイルストレーナ・	-COMP				2	1131	5-M	L0-0	000						225	1	1	1	1	1 ′	1 1						
(VFR400R	タイフ°	2.3	)		3	1510	0-M	L0-0	000						5,700	1	-	-	-	1 .							
オイルホ°ンフ°/	ASSY.			 3.0	l	1510									7,600	-	1	1	-	- :							
(VFR400R	タイフ°	3.1	)		l	1510	0-M	L0-7	<sup>7</sup> 20						7,600		_	-	1	- '	1 1						
オイルホ°ンフ°1	``'リフ``:	ンスフ゜ロ:	ケツト・	 0.7	4	1513	4-K	E8-0	010	オイルホケ	。シフ・ハ	ト"リフ"	ンスフ゜ロケツト				١.										
(VFR400R	タイフ°	0.8	)										(	21T)	750	1/	1	1	1	1 '	1 1						
オイルホペンフゃき				 0.9	5	1514	0-M	L0-0	003	オイルホケ	。シフ。き					47											
(VFR400R	917°	1.0	)									(25)	ዘ-50 <i>タ</i> "イ	ト"-)	740	1,	4	1	1	1 '	1 1						
レリーフハ゛ルフ゛	`ASSY			 2.4																_							
(VFR400R	917°	2.5	)		6	1515	1-M	L0-0	000				°		890	Y	1.	4		1 '	1 1						
オイルフイルターカ	コートリツ	シ"・・・		 0.1	7	1515									620	1	1	1	1/	η :	1 1						
(VFR400R	タイフ。	0.3	)			1515							ツト・・・・・		150	1	1	1	4	1	1 1						
オイルハペイフペ	COMP.			 2.3	9	1522	0-M	J6-0	000						1,000	1	1	1	7	- '							
(VFR400R	タイフ。	2.4	)		ł	1522	20-K	T8-0	000						950	-	-		1	1	1 1						
					10	1541							シ"		1,250	1	1	1	-	-							
					1	1541	0-M	M9-0	003	オイルフ・	イルターカ	カートリツ	シ゛(トウヨウ	)	1,150	-	-	-	1	1	1 1						
					11	1551	0-M	10-0	000	オイルハ	۰ <b>۲</b> フ۰	COMP.			680	1	1	1	1	1	1 1						
					12	1552	1 - M	LO-7	700	オイルハ	017°	в			470	-	1	1	1	-	1 1						
						1553				オイルハ	917°	с			470	_	1	1	1	-	1 1						
						9001				オイルフ	イルターi	ホ"ス			265	1	1	1	1	1	1 1						
					15	9002				6カクホ	"IVF (	6X16.			60	1	1	1	1	1	1 1						
					16	9008	3-M	L7-0	003	ト"レン	フ°ラク	<b>"</b> ホ"ルト	12MM		320	1	1	1	-	-				1042186			
								1	1988.	04.10					E3												
																											4

E 4

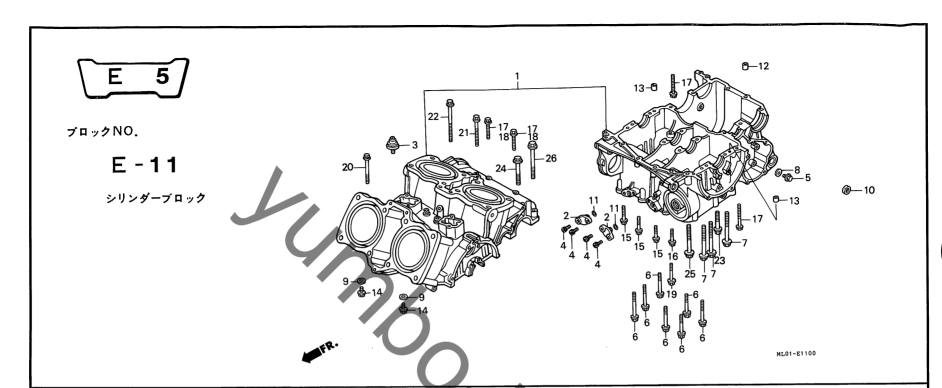
ブロックNO.

E-10

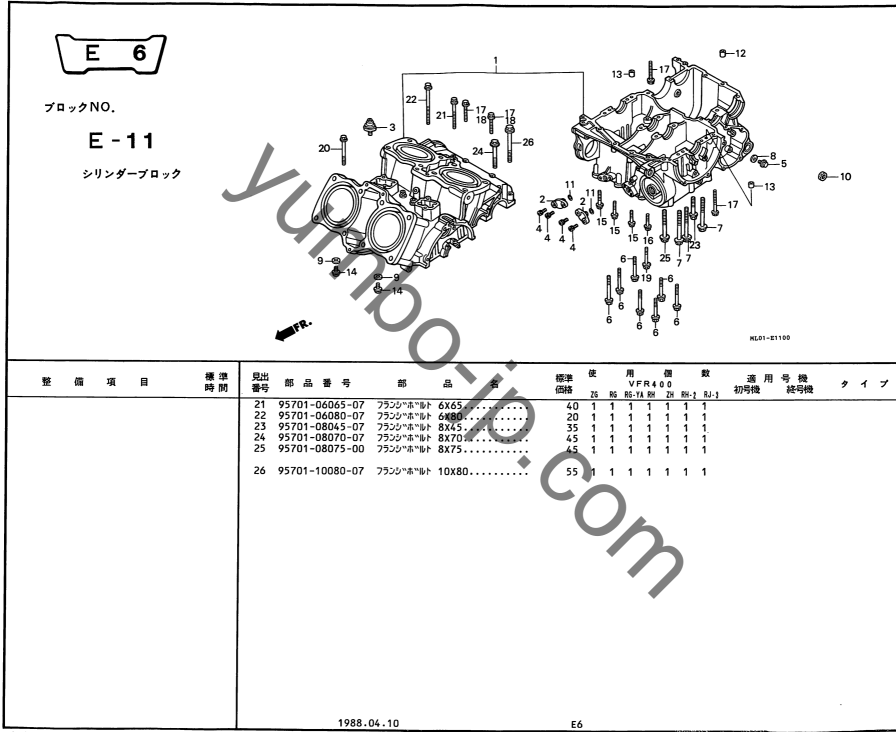
オイルフィルター・オイルパン・ オイルポンプ



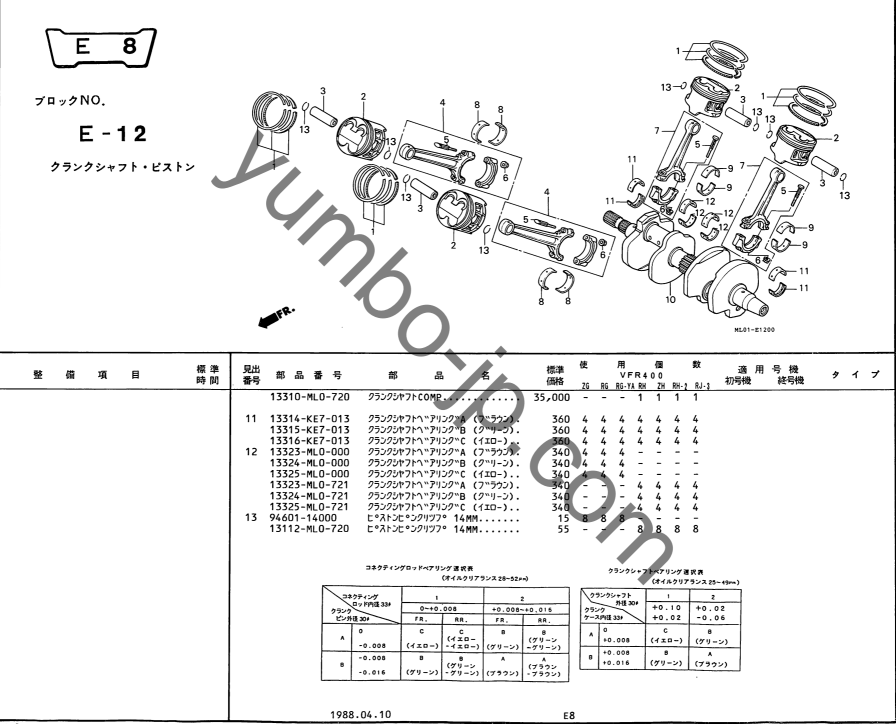
	整	備	項	目	標時	準間	見出番号	部品	a #	手 号	部	品	名	4	標準 価格	使 ZG	用 個 VFR400 RG RG-YARH ZH	)	数 2 RJ-3	適用	号機 終号機	g	1	プ
							17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	90701 91309 91309 91311 91313 91313 94109 94201 95701 95701 95701 95701	- MB - ML - MB - MB - MB - 39 - 120 - 20 - 060 - 060 - 060 - 060	0-000 0-000 0-003 7-003 0-003 0-003 3-003	ワッシャー・フック・	6X2.3 9 8X8 14.6X3. 9.6X2.6 18.5X2. 7.8X2.2	4(P̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄̄)		60 100 85 70 65 60 69 95 10 15 45 20 25 25 25 35	1 1 1 2 - 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 1	12 12 1 1 1 1	1 1 1 1 2 4 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 2 4 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1	1042187	作さられば			
44										1988	.04.10				E4					Y=c				



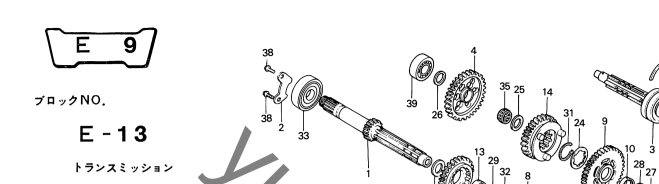
	整	備	項	目	標 準時 間	見出番号	部品	番	号	部	品	名	標準 価格	使 ZG			1 R 4 0 RH		æx H-9 R		適 用 初 <del>号機</del>	号 機 終 <del>号機</del>	Þ	1	プ
75	シクケースヤ	"15			 <b>±</b> 11 2	1	11000	-MLC	<u></u>	クランクケースセ	ÿԻ <b>ЖN</b> C	13E*	94,700	1	1	1	-								
	FR400R				 .41112	'						13E*	94,700	_	_	_	1	1 '	1 1						
					 . 0.4	2	15540					4	320	2	-	-	- :	2 .							
	FR400R					$\bar{3}$	35500	-MJ4	-014			ASSY	1,350	1	1	1	1	1 '	1 1						
						4	90003	-ME5	-000	ソケツトホ"ルト	6X18.		80	4	-	-	-			-		1044678			
ł							96001	-060	16-07	フランシ"ホ"ル	⊦ 6x16	5	25	4	-	-	-				1044679				
														-	-	-	- '	4							
l						5	90007	-371	-004	フランシ"ホ"ル	ト 10X1	2	120	1	1	1	1	1	1 1						
						١.					0.475		95	7	7	7	,	,							
						6	90015						95 120	4	) <u>{</u>	7	2	9	2 2						
						(	90016					)MM	60	2	7	3	1	1	2 1 1						
							90443 90463					5MM	55	5	2	3	2	כ	, ,	,					
						10	91204						135	7	1	7	-	_							
						'	71204	MDC	, 005	11100 10 0	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		133	_		1	1	1	1 -	_		1066504			
						<b> </b> *	91204	-MLC	721	オイルシール 8	x25x8.		700	_	4	1	1	1	1 -	į	1066505				
						ľ	,			,				-	_	-/	7	-	- 1						
						]																			
						11	91309	-ML7	<b>'-</b> 003				65	2	-	-	-	2							
						12	94301						45	1	1	1	1	1	1 1						
						13	94302						45	2	2	2	2	2	2 2	:					
						14			012-07			2	20	2	2	2		_	22	;					
						15	95701	-060	032-07	フランシ"ホ"ル	1 6X32	2	25	3	3	3	3	2	د د	•					
						1 12	05701	040	35-07	つうつきいまべん	h 6V35	5	25	1	1	1	1	1	1 1						
						16			)45-07			5	35	۲,	۱,	۲,	_	_							
l						1 18			045-07			5	35	_	_	_	2	2	2 2	2					
						19			50-00			0	35	1	1	1	1	1	1 1						
						20						0	35	1	1	1	1	1	1 1						
ĺ						1				04.10			E:	5											
																									4



型 整 備 項 目 標準 時間	見出番号	部 品 番 号	部品各	標準 価格	使			R40		类	過用	号 機 終 <del>号機</del>	夕	1	プ
t°ストンリンク"セツト・・・・・・*8.4	1 1	13011-ML0-000	<b>ピストンリンクツセツト</b>	1,350	<u> </u>	- RG	KG-Y/	A RH	<u> </u>	H-Z N	(3-3				
(VFR400R 917° 8.7)		13101-ML0-000	E°λιο	1,600	4	4	4	4 1	+ •	+ + 	-				
( イツコマシ 0.2 かせン )		13101-ML0-000	t°7h2	1,600	-	-	-	4				1061837			
( 1fg~1e1e~2)\~P17 9.6 hall )		13101-MLU-120	L MISTING	17000	_	_	_	- ,	۷.			1062852			
(VFR400R 217° 9.8 )					_	_	_	_	- 4	4 -		1061502			
.t°3h2	ı		<b>▼</b> /		_	_	_	_		- 4	,	1001302			
(VFR400R 917° 8.7 )	<b> </b> *	13101-MLO-721	た°ストン	1,600	_	_	_	4			1061838				
( לעמ 0.2 פֿרַבער )	^	15101 1120 121	C / Marrie Marri	.,,,,,		. –	_		4 .		- 1062853				
( 159"1P1E"/N"P17 9.6 FAW )	ľ					<b>\</b> -	_	_	_ 4	4 -	1061503				
(VFR400R 917° 9.8 )	3	13111-MLO-000	t°ストンヒ°ン	400	4	4	4	_			•				
・クランクシャフトヘッアリンクッ	1	13111-MLO-720	ヒºストンヒºン	400	4	/-/	_	4	4 4	4 4	•				
(VFR400R 917° 8.7 )	4	13210-MLO-000	フロントコネクテインク"ロツト"ASSY	5,500	2	2	2	2	2 :	2 2	2				
( ニコテ"モト"ウシ"カン ニコイシ"ヨウテ"モ	5	13213-MLO-000	コネクテインク "ロツト "ホ "ルト	180	8	8	8	8	8 8	8 8	3				
ト"ウシ"カン )															
t°ストンに°ン・・・・・・・・・・・・・・・・・・*8.3	6	13215-KM3-000	コネクテインク"ロツト"ナツト	125	8	8	8	8	8 8	88	3				
(VFR400R タイフ° 8.6 )	7	13220-MLO-000	リヤーコネクテインク"ロツト"ASSY	5,500	2	2	2	2	2 7	2 2	2				
コネクテインク	8	13224-MLO-003	フロントコネクテインク"ロツト"へ"アリンク"A				- 4								
(VFR400R 917° 8.9 )			(フ"ラウン)	340	4	4	4	4	4	4 4	<b>,</b>				
( イツコマシ 0.4 カサン )	1	13225-MLO-003	フロントコネクテインク"ロツト"へ"アリンク"B												
( 1fg"1t1"//"r17 10.4 hzll )	ł		(ク"リーン)	340	4	4	4	4	4	4 4	•				
(VFR400R 917° 10.6 )	1	13226-ML0-003	フロントコネクテインク"ロツト"へ〝アリンク"С												
コネクテインク ロット ツヘッアリンク ツ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			(1IO-)	340	4	4	4	4	4 4	4 4	•				
(VFR400R 917° 7.8 )	9	13234-MLO-003	リヤーコネクテインク"ロツト"へ〝アリンク゛A												
( イツコマシ 0.3 カザン )		47075 0 007	(フッラウン)	340	4	4	4	4	4	4 4	•				
クランクシヤフトCOMP*9.8	1	13235-MLO-003	リヤーコネクテインク"ロツト"へ"アリンク"B	740		,	,	,	,	, ,					
(VFR400R 917° 10.1 )		17274 MID 007	(2"1-2)	340	4	4	4	4	4 4	4 4	•				
		13236-ML0-003	リヤーコネクテインク"ロツト"へ〝アリンク"C (イエロー)	340		,			,	, ,	1				
İ	10	13310-MLO-000	クランクシヤフト COMP	35,000		4	1	4 '	4 '	4 4	_				
	Ι ''		.04.10	33,000 E7		•	•	_							
	Ь	1700													1. 7



ML01-E1300



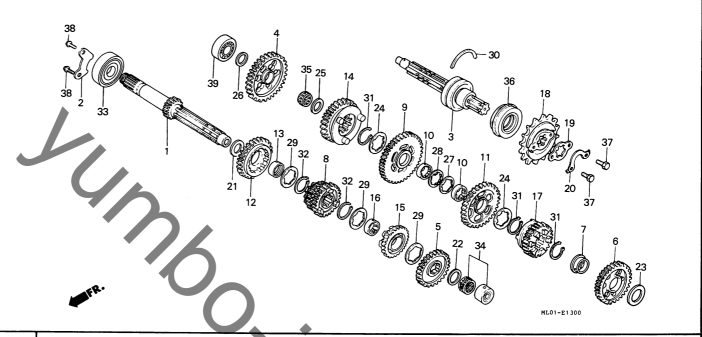
整備項目 標準時間	見出番号	部品	品番	号	部品名	標準価格	使 ZG	RG	用 VFF RG-YA	₹40	個 O ZH RH	数 -2 RJ	適 用 -} 初号機	号 機 終 <del>号機</del>	g	1	プ
メインシヤフト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 2 3	23211 23212 23220 23220	-KE7 -MLO	-000 -000	メインジャフト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	250 7,800	1 1 1 -	1 1 1	1 1 1 -	1 1 - 1 -	1 1 1 1   1 -	1 1 - -		1061837 1062852 1061502			
( イチタッイセイトンハッテイワ 6.8 トスル ) ( VFR400R タイフ。 7.1 ) トッライフッスフ。ロケット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	*	23220 23421 23431	-MF2	2-710	カウンターシャフトCOMP・・・・・・ カウンターシャフトフアーストキッヤー (47:4/2)シャフトセカントッキッヤー (17:	43T). 4,050	- - 1	- - - 1	- - - 1	- 1 - 1	 1 - - 1 1 1	1 - - 1 1	1061838 1062853 1061503	, 55, 752			
	6 7	23441 23442 23442	-ML0 -MF2	1-000 2-710	カウンターシャフトセカント**キ*ヤー (4カラー 25X9カラー 25X28X9	40T). 3,450 460	1	1	1 -	1	) 1   1   -   1	1 -		1061837 1062852 1061502			
	*	23442			カラー 25X28X9	460	-	-	-	- 1 - -	  1 - - 1	1 -	1061838 1062853 1061503	,00,100			
	9 10	23451 23461 23462	-MF2	2-000			1	1 1 2	1 1 2	1 1 2	1 1 1 1 2 2	1 1 2					
	11 12	23481 23491		2-000	カウンターシャフトフォースキッヤー (3/ メインシャフトフイフスキッヤー (24T .04.10		1	1	1	1	1 1						

E 10

ブロックNO.

E - 13

トランスミッション



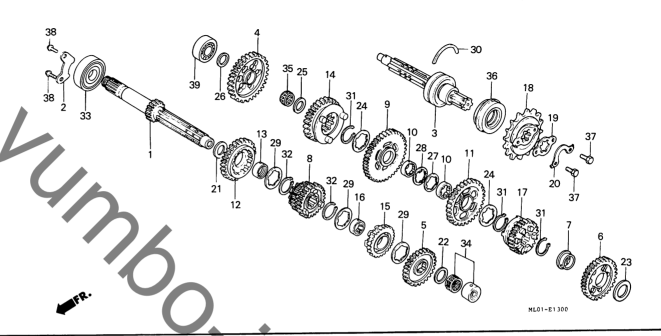
整備項目 標準 時間	見出 部 品 番 号 部 品 名 標準 使 用 個 数 適 用 号 機 を 番号 部 品 番 号 部 品 名 価格 ZG RG RG-YARH ZH RH-2 RJ-3 初号機 終号機 タ	7 1 プ
スラストワッシャー選択表	23491-ML0-720 メインジヤフトフイフスキッヤー (24T) 3,350 1 1 1 1 1 1 1 1 3 23495-KE8-000 カラー 22X9 480 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
スラストワッシャー 17. 2MM カウンター シャフト版別・イント レッド ブルー イエロー	23501-ML0-720	
7/1 O O - O	15 23511-MLO-000 メインジヤフトシックススキャヤー (26T) 3,450 1 1 1 23511-MLO-720 メインジヤフトシックススキャヤー (22T) 3,450 - 1 1 1 1	
	16 23512-MJ8-000 スァゥラインカラ- 22X12 480 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	18 23801-ML0-000 ドッライフッスファロケット(15T) 1,900 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	21 90401-KE7-000 スラストワツシヤ- 22.2MM 95 1 1 1 1 1 1 1 2 90403-MF2-010 スラストワツシヤ- 17.2MM 95 1 1 1 1 1 1 1 1 2 90446-430-000 スラストワツシヤ- 25.2X34 135 1 1 1 1 1 1 1	
	24 90451-KE8-000 スプ°ラインワツシャー 25MM 100 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 5 90453-360-000 スラストワツシャー 20MM 125 1 1 1 1 1 1 1	
	26 90455-MLO-000 スラストワツシヤ-A 17.2MM(レツト゛) 90 1 1 1 1 1 1 1 1 90456-MLO-000 スラストワツシヤ-B 17.2MM(フ゛ルー) 90 1 1 1 1 1 1 1 1 90457-MLO-000 スラストワツシヤーC 17.2MM(イェロー) 90 1 1 1 1 1 1 1 1	
	27 90461-286-000 スラストワッシャ-B 25MM 125 1 1 1 1 1 1 1 28 90462-323-000 ロックワッシャ- 25MM 100 1 1 1 1 1 1 1 29 90464-KE8-000 スフ°ラインフッシャ- 22MM 100 3 3 3 3 3 3 3	
	30 90601-MF2-710 セットリング 52MM・・・・・・ 90 1 1 1 1042186 1988.04.10 E10	

E 11

ブロックNO.

E-13

トランスミッション



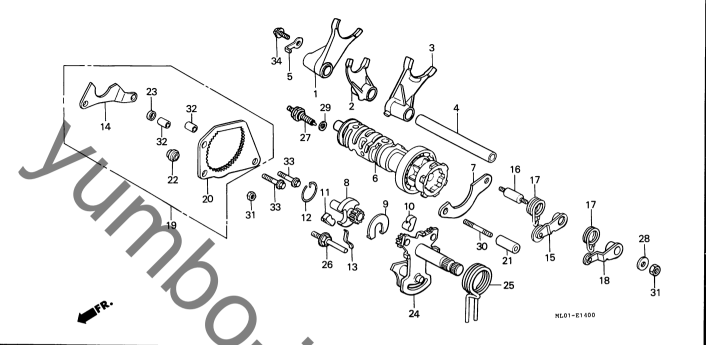
整	備	項	目	標準時間	見出番号	部	品	番	号	部	,	品名		標準 価格	使 ZG			{1 R 4 0 RH	0	数 -2 RJ-	· )	適 初号機		号機 終号機	g	1	プ
						906	501-	MLO	-000	セットリンク、	` 52M	M	.)	105	1 -	1 -	1 -	1	1 1	1	1	04218	7				
					31 32 33 34	90 <i>6</i> 910 910	501 - 004 - 021 -	-329 -KE7 -ML0	-000 -000 -000 -003	サークリツフ? ホ"ールへ"コ ニート〝ルへヾ	? 22M Pリンク^ ^アリンク	M M 5205 " 17MM	*::/	90 100 1,400 580	3 2 1 1	3 2 1 1	3 2 1 1	3 : 2 : 1 1 1	3 3 2 2 1 1 1 1	3 2 1 1							
					35 36 37 38	912 920 957	205 - 200 - 701 -	-KE8 -060 -060	-711 -003 14-0a 16-00	オイルシール 6カクホッル! フランシッホッ	34 X 5 Ի 6 X 1 ግሠト 6	20x24x9 22x13 4 5x16		430 610 15 20	1 2 2	1 2 2	1 2 2	1 2 2	1 1 2 2 2 2 1 1								
					39	961	100-	-620	30-00	<b>ラシ</b> ッアルホ	"-lV^"	・アリンク゛ 620	3	390	1	1	1		1 1	1							
									4000	2 0/ 10				r	11												
	 		-	 	<u> </u>				1988	3.04.10			·	E	<del>''</del> -						_						5 '

E 12

ブロックNO.

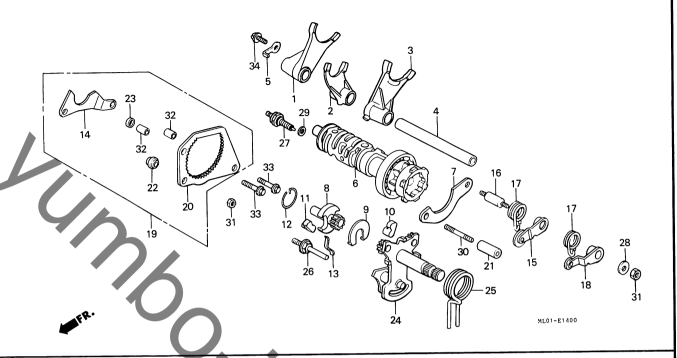
E-14

ギヤーシフトドラム

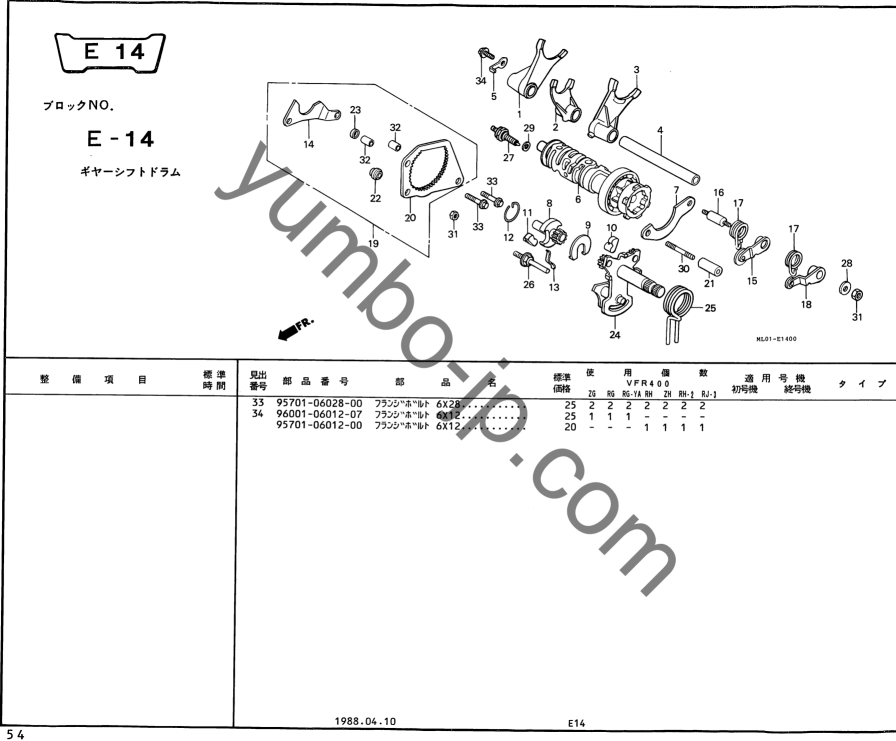


章 博 項 目 時間 番号 部品番号 部品番号 部品名 名		標準	見出							135.744	使		用		#	数					
************************************		時間	番号	部品	番	号	部	品	名	標準 価格		RG	VFF	₹40	0		適用 3 初号機		9	1	プ
************************************		*6.6	1								1	1	1	1 1	1	1	·		-		
4 24261-ML0-000 キャーシフトフォークレフド・		<b>*</b> 7.2	3				センダーキ "ヤー;	ソフトフオー:	2		1	1	1	1 1	1	1					
トプラグラマ・1.5 ) ・キャーシフトトでもストツハッーCOMP. (VFR4OOR タイフ° 1.5 ) ・キャーシフトトでもストツハッーCOMP. (VFR4OOR タイフ° 1.5 ) ・キャーシフトトでもストラル (VFR4OR タイフ° 1.5 ) ・カンシファセフ フタム ) ・オット・ラムア・カム・ファム・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・	(VFR400R 917° 7.5 )		4								1	1	1	1 1	1 1	1					
(VFR4ORR 947° 1.5 ) (VFR4ORR 947° 1.5 ) (VFR4ORR 947° 1.5 ) (ルカングァヒン 794 ) (VFR4ORR 947° 1.5 ) (ルカングァヒン 794 ) (VFR4ORR 947° 1.5 ) (ルカングァヒン 794 ) (VFR4ORR 947° 1.5 ) (ルカングァヒン 794 ) (ルアメーショントット・ラムでリティンのア・シート 155 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ドハラムシフター	1.4	5								1	1	1					1044678			
(VFR400R 947° 1.5 ) ( カンレフでレフ 794 )  ****・ファトでラムニー・戸地				24262	-KE8	-010					١i	i	1		. <u>-</u>	_	1044679				
6 24310-MF2-020 キ**P-ジ7Fト**ラムCOMP. 5,700 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1										(	J	-	-	1 1	1	1					
・キャーシフトトでラムニュートラル		i	4	2/710	мгэ	020	+ 1.4	.=	_				_			_					
ストツハゥーCOMP. (VFR400R タイフゥ 1.5 ) ( カンレファドン フタム )			0 7		—						1	1	1	1 1	1	1					
(VFR400R 947° 1.5 ) (カンレファヒン フクム) (ルフター 115 ) (ルフター 115 ) (ルアドネクロR 947° 1.5 ) (ルアドネクロR 947° 1.6 ) (ルアドネクロR 947° 1.6 ) (ルアドネクロR 947° 1.6 ) (ルアドネクロR 947° 1.6 ) (ルアドネクロR 947° 1.6 ) (ルアドネクロR 947° 1.6 ) (ルアドネクロR 947° 1.6 ) (ルアドネクロR 947° 1.6 ) (ルアドネクロR 947° 1.6 ) (ルアドネクロR 947° 1.6 ) (ルアドネクロR 947° 0.4 ) (ルアドネのロR 947° 0.4 ) (ルアドネクロR 947° 0.4 ) (ルア・カンス)の	ストツハ°-COMP.		8								1	1	1	1 1	1	7					
( かしら) でき 70												-/		1 -		_		1062312			
(VFR400R タ17° 1.5 ) ( カンレンアピン フタム ) ・キャーシフトスピットトルCOMP・ (VFR400R タ17° 1.5 ) キャーシフトリターンスファリング・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・											- ,	4		1	_	-					
* 24321-ML7-000 ト **ラムシフター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・											- 1	<b>V</b>	-/	-	1	-		1062262			
***ヤージフトスピッシト**ルCOMP. (VFR4OOR タイフ° 1.5 ) **ヤージフトリターンスファリング**・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		ı	*	24321.	-MI 7-	-000	トッラムシフター			1 (00	-	- ,	<b>4</b>		7 -	1	40/3747				
(VFR400R タイフ° 1.5 ) キャナーシフトトッラムスアッリング・・・・・ 1.2 (VFR400R タイフ° 1.3 ) コユートラルスイツチASSY・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		I	•	24321	1167	000	1 76577-		• • • • • • • • • • •	1,000	_	_	_	1	_	_					
1.2 (VFR400R タイフ° 1.3 ) コートラルスイッチASSY		ľ									_	_	_ {	<u> </u>	. 1	_					
10 24325-KE7-000 ラチェットホット 185 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1.2								100	1	1	1	1 1	1	1	.002203				
(VFR400R タイフ° 0.4 )  11 24325-KE7-000 ラチェツトホ°-ルB			10	24324-	-KE7-	-000	ラチエツトホペール	Α	• • • • • • • • • •	185	1	1	1	1 1	1	1					
12 24326-KE8-000 ラチェットスフ・リンク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		0.3	11	2/325	VE7-	.000	ラチェットナッ・ル	.n		40=											
13 24327-KE7-003 ラチェットスフ°リンク**(B) 70 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		- 1					ラチェットスフ・リ	ンクッ	• • • • • • • • • •		1	1	1	1 1	1	1					
14 24328-KE7-000 ラチェットかッイトッフ°レート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		- }					ラチェツトスフ・リ	ンク"(日	3)		1	1	1 .	1 1	1	1					
16 24434-KE8-000 キ"ヤーシフトト"ラムストツハ°-亡°ホ"ツト		ł					ラチェツトカ"イト	"フ°レート			i	1	i .	ii	i	i					
10 This KES SOO I I SON ME SO THE SOUND TO T			15	24430-	KE8-	-000	キッヤーシフトトッ	ラムストツハ	\°-COMP	500	1	1	1 '	1 1	1	1					
<u> </u>			16	24434-	KE8-	-000	キ"ヤーシフトト"	ラムストツハ	°-E°ホ\"ツト												
1988.04.10 E12						1000	0/ 10		ホ"ルト			1	1 ′	1 1	1	1					

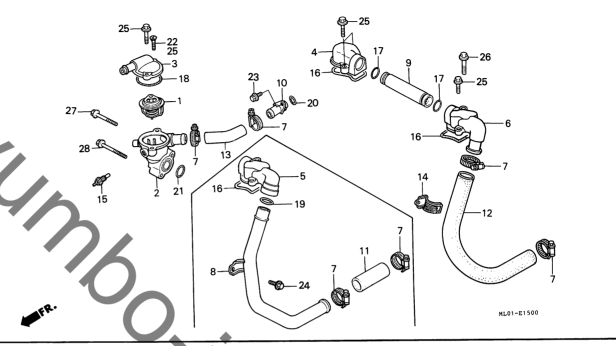
ギヤーシフトドラム



	整	備	項	B	標 準時間	見出番号	部占	番	号	部	品	名	標準 価格	使 ZG			¶   ₹40   RH	0	数 - 2_RJ	J - 3	適 用 初 <del>号機</del>	号 機 終 <del>号機</del> 	9	1	プ
						17 18	24435			トッラムストツハッキッヤーシフトトッ		バンクッB・・・・・・ - トラル	110	2	2	2	2 2	2 2	2						
						19	24450					ストツለ°-COMP . ASSY	500 1,800	1	1	1	1 1	1   1	1						
						20	24451					(45T)	1,300	1	1	1	1 ′	1 1	1						
						21 22	24452 24453					セツテインク〝カラーA・ セツテインク〝カラーB・	135 190	1	1	1	1 .	l 1 l 1	1 1						
						23	24454			インターナルシフ			100	1	1	1	1 .	1 1	1						
						24 25	24610 2465					いCOMP 。リンク、	3,000 265	1	1	1	1 1	1 1 1 1	1						
						26	2465			キッヤーシフトリ	ターンスフィ	。 。 りンク <sup>、</sup> し。 ン・・・・	320	1	1	1		1 1	1						
						27	35600 35600	)-KE8	-000			Y	610 610	1	1	1	<del>-</del>	2 :	 	-	1045431	1045430			
						,								-	-	_	1	 1 -	- -	-		1050049 1052846			
														-	-	_	-	- 1 	l – - 1	-		1059736			
						*	3560	)-KE8	3-003	ニユートラルスイ	ツチASS'	Υ	610	-	-	-	1 –	 1 -	- 		1050050 1052847				
						28	00/41	7041	-000	<b>キ</b> ッヤーシフトト	<b>いラ/.サイ</b>	トッワツシヤー・・・・・	55	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1 1 '	! - 1 1		1059737				
						29	9044	3-MB(	0-000	シーリンク"ワツ	シャー 1	OMM	60 35	1	1	1	1	1 1	1 1						
l						30			)55-0B			5		'	'	'	,		. ' 						
						31 32	9400 9430			ノツクヒ°ン 8				2	2	2			2 2						
					 				1988	.04.10			E	13											5



E-15

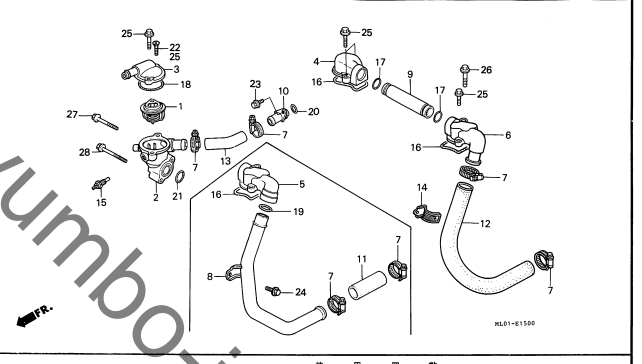


サーモスタットASSY	
(VFR400R タイ7° 0.6 ) カーモスタットケース (VFR400R タイ7° 0.6 ) カー・モスタットカハー (VFR400R タイ7° 0.6 ) カー・モスタットカハー (VFR400R タイ7° 0.6 ) カイーターホースB (VFR400R タイ7° 0.6 ) コネクティンクッハ・イフ・キャッファ A (VFR400R タイ7° 0.7 ) カイーターホースB (VFR400R タイ7° 0.7 ) カイーターホースB (VFR400R タイ7° 0.7 ) カイーターホースB (VFR400R タイ7° 0.7 ) カイーターボースB (VFR400R タイ7° 0.7 ) カイーターボースB (VFR400R タイ7° 0.7 ) カイーターボースB (VFR400R タイ7° 0.7 ) カイーターボースA (VFR400R タイ7° 0.7 ) カイーターボースA (VFR400R タイ7° 0.8 ) コネクティンクッハ・イフ・キャッファ B (VFR400R タイ7° 0.8 ) コネクティンクッハ・イフ・キャッファ B (VFR400R タイ7° 0.8 ) コネクティンクッハ・イフ・キャッファ B (VFR400R タイ7° 0.8 ) コネクティンクッハ・イフ・キャッファ B (VFR400R タイ7° 0.8 ) コネクティンクッハ・イフ・キャッファ B (VFR400R タイ7° 0.8 ) コネクティンクッハ・イフ・キャッファ B (VFR400R タイ7° 0.8 )	
サーモスタットケース	
. サーモスタットかハ~	
(VFR400R タイフ° 0.6 ) . ウオーターホースB (VFR400R タイフ° 0.6 ) コネクテイング^\\()^く ファキヤツフ° A	
* 19315-MLO-010 サーモスタットカハ * 1,350 1 1 1 - 1068921 (VFR400R タイフ° 0.6 ) コネクテインク * 19508-MBO-000 コネクテインク * 1,000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
19515-MLC-010   7-L029737   19515-MLC-010   7-L029737   19515-MLC-010   7-L029737   19515-MLC-010   7-L029737   19515-MLC-010   7-L029737   19515-MLC-010   3ネクテイング*'\\00077-02**\00077-08   1,000   1	
コネクティンク ")\	
(VFR400R タイフ° 0.7 ) 5 19509-KE7-000 コネクテイング <sup>*</sup> \\\\^0 17\\^0 + ***********************************	
. ウオーターパ°イフ°B (VFR400R タイフ° 0.7 ) ウオーターホースA (VFR400R タイフ° 0.8 ) コネクテインク パ パ°イフ°キャツフ°B	
(VFR400R タイフ° 0.7 ) 6 19509-ML0-720 コネクテイング*\\^*17°*キャソフ°B 1,300 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
. ウオーターホースA 7 19517 - MB6 - 000 ウオーターホースクランフ ° B	1
(VFR400R タイフ° 0.8 ) 19517-ML7-690 ウオ-タ-ホースクランフ°B 265 4 4 4 4 4 コネクテインク <sup>™</sup> //トゥインク <sup>™</sup>	
コネクテイング^ハ/°イフ°キャツフ°B 0.7 8 19521-ML0-000 ウオーターハ°イフ°A 1,700 1 1044678	
(VFR400R 917° 0.8)	
(VFR400K 517 0.0 )	
.ウオーターシッヨイント 19521-MLO-700 ウオーターハ°17°A 1,700 - 1 1 1044679	
(VFR400R タイフ° 0.8)	
74-7-11 17 Million 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	
(V/K400K X/X 0/X )	
#-tl=yh	l
(VFR400R タイプ° 0.5 )	
19523-ML7-690 ウオーターシッヨイント 420 1 1 1 1	
11 19525-KE7-000 ウオ-ターホースA 185 1 1 1	
12 19525-MLO-720 ウオーターホースA	
13 19526-ML0-000	
14 19535-ML0-720 24-9-#2755/\(\frac{7}{2}\)	
15 37750-PC1-004 サーモユニット 1,500 1 1 1 1 1 1	
1988.04.10 E15	

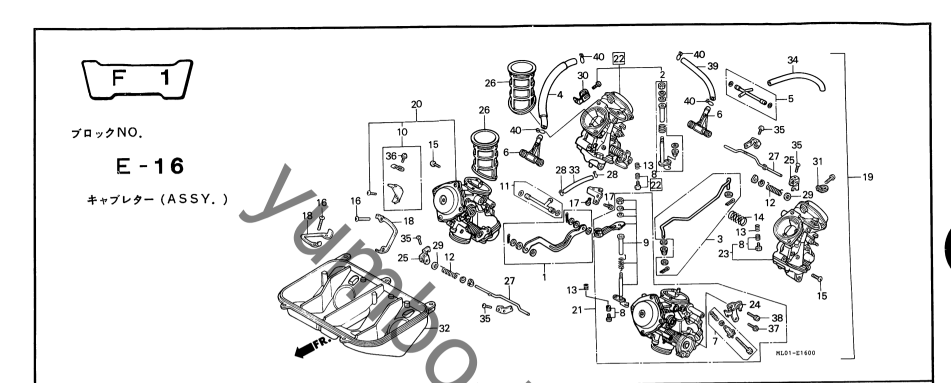
E 16
ブロックNO.

E - 15

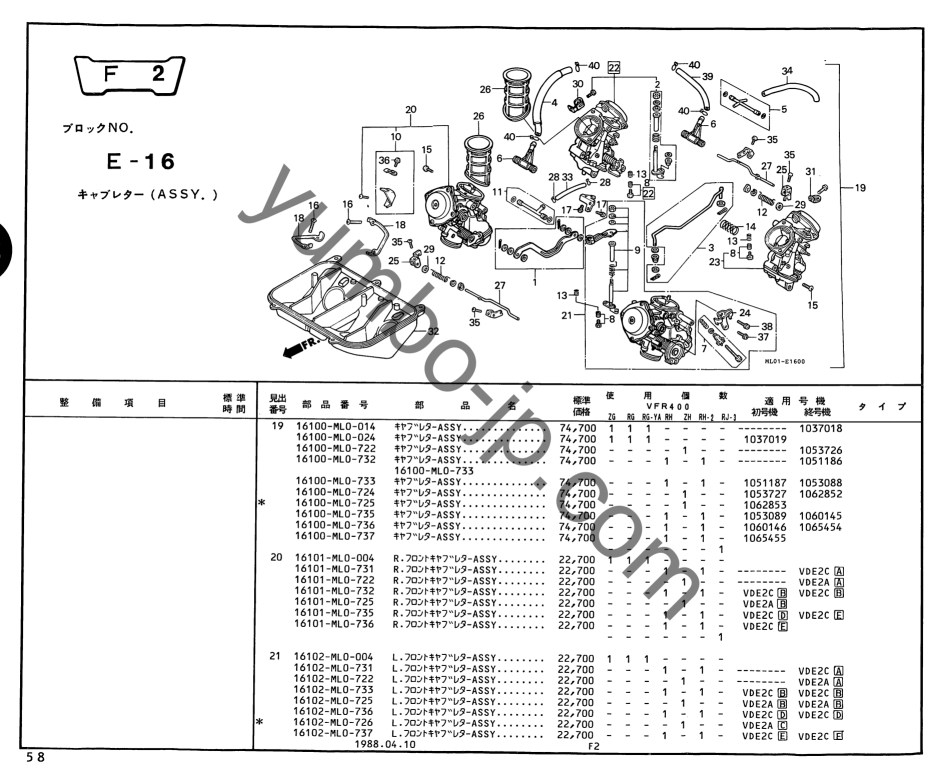
ウォーターパイプ・サーモスタット

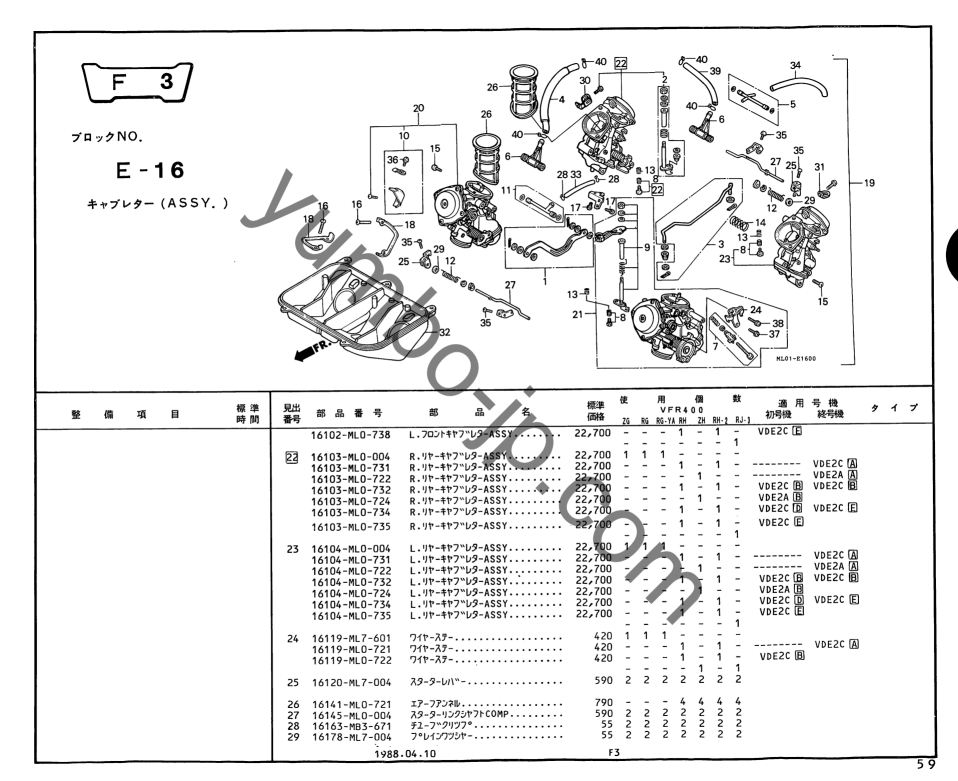


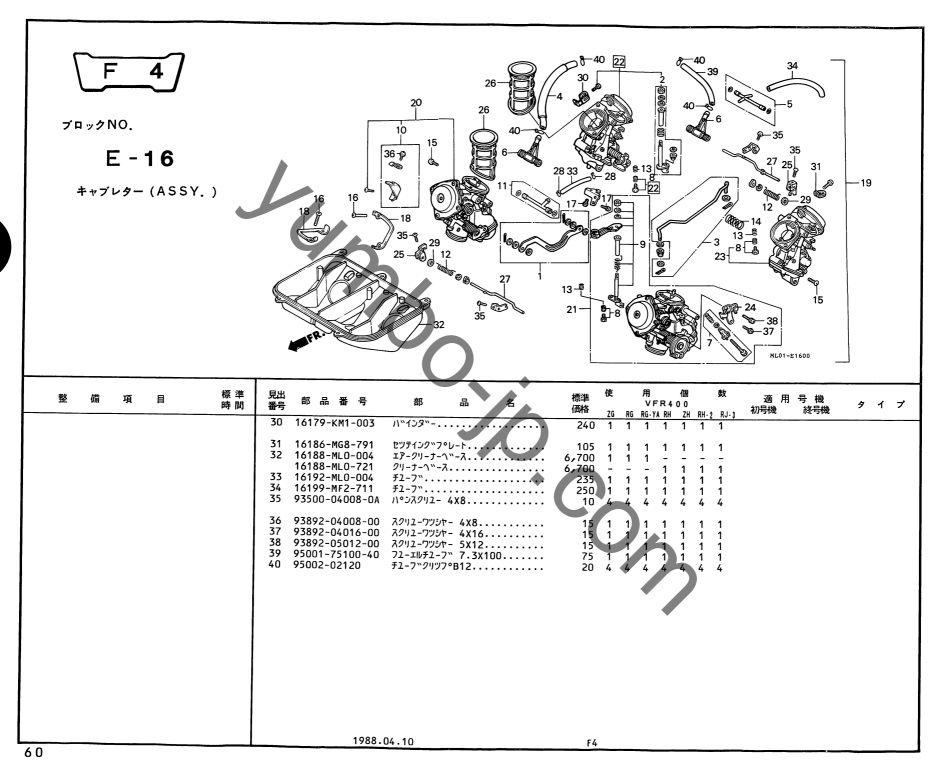
2 S 2 S 2 S S S S S S S S S S S S S S S	
2	
1	
-	
1	
1	
1	
- 1068921	
1	
1044678 - 1044679	
1 1044079	
<u>-</u>	
1044678	j
- 1044679	
-	
1068920	
- 1068921	
4	
1	
1	
1	
1 1 1	

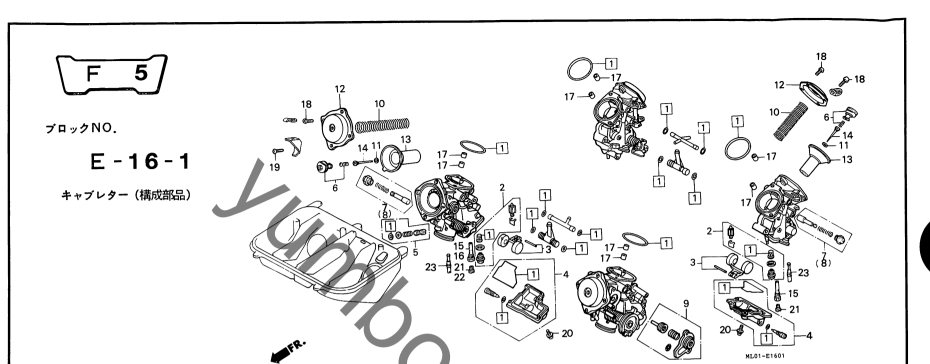


大	見出番号	部品番号	部品名	標準価格	-		FR4		RH- 2	数 RJ-3	適 用 初 <del>号機</del>	号 機 終 <del>号機</del>	Þ	1	プ
リンクレハ <sup>™</sup> ーセット・・・・・・ 1.1	1	16017-ML0-004	リンクレハ゛ーセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1,200	1 1	1	<u> </u>	<del></del> _	-	-					
(VFR400R <i>9</i> イフ° 1.2 )	1	16017-ML0-721	リンクレハ゛ーセット・・・・・・・・・・・	1,200			. 1	1	1	1					
・フューエルシッヨイントセット	2	16018-ML0-004	スターターリンクセットA・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1,750			. 1	1	1	1					
(VFR400R 917° 1.2 )	1 _	16018-ML0-721	スターターリンクセットA・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1,750 590					-						
キャフ <sup>™</sup> レターASSY	3	16019-ML0-004	スターターリンクロツトやセツト・・・・・・	590			. 1	1	1	1					
(VFR400R 317° 1.1 )	1 .	16019-ML0-721	スターターリンクロツト "セツト	265	1 1	1 1	1	1	i	i					
R.フロントキヤフ "レターASSY	1 4	16026-ML0-004	フユーエルシッヨイントセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	990	1 1	1 1	1	1	i	i .					
(VFR400R 917° 1.6 )	٠ ا	16027-MB6-671	フエーエルラ "ヨイントピント・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	330		' '	•	•	•	•					
( イツコマシ 0.5 カサン )   ェア-クリーナーへ~-ス 0.9		16027-ML0-004	シ"ヨイント	920	2	> 2		_	_	_		VDAOA 🗚			
	°	10021-MLU-004	J 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	123			- 2	2	2	2		_			
(VFR400R 917° 1.1 )		16026-KV0-014	フューエルシッヨイントセット・・・・・・・・	920	2 :	2 2	-	_	_	_	VDAOA 🖹				
	7	16028-ML7-004	スクリユーセットB	1,400	1	1 1	1	1	1	1					
i	ا ا	16029-MB0-671	スクリユーセツトC	500	3	3 3	3 3	3	3	3					
	0	16031-ML0-004	スターターリンクセツトB	1,750	ľ '	1_1	-	1	-	-					
	1	16031-ML0-721	スターターリンクセツトB	1,750		<del>-</del>	- 1	1	1	1					
	1 10		ステ-フ°レートセツト・・・・・・・・・・	870	1 '	1 1	7 را	_	-	-					
	'	16035-ML7-004	<b>ステーフ°レートセツト</b>	870			- 1	1	1	1					
	1 11	16047-KE7-003	フューエルシッヨイントセット・・・・・・・・	1,050	1	1 1	1 1	1	1	1					
	1 12	16051-ML7-004	コンフ。レツシヨンコイルスフ。リンク、・・・・・	120	2	2 2		2	2	2		•			
	13	16052-KG4-003	<b>スプリング・・・・・・・・・・・・・・・・・</b>	130	3	3	3	3	3	3					
	14	16053-MG9-004	<b>スプリング・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</b>	180	1	1 1	1 1	1	1	1					
	15	16080-ML0-004	<b>ハ°ンスクリユ</b>	65	2	2 2	2 2	2	2	2					
	16	16080-ML7-004	<b>ハ°ンスクリユー・・・・・・・・・・</b>	65	8	8 8	8 -	-	-	-					
	1	16080-MB0-671	ハペンスクリユー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	55	-		- 8	8	8	8					
	17	16081-ML7-004	ハ°ンスクリユー 5X10	55	4	4 4	4 4	4	4	4					
	18	16090-ML0-004	タンク"ト"ワツシヤー・・・・・・・・・・		4	4 4	4 4	4	4	4					
	1	1988	.04.10	F1_											
			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1												5

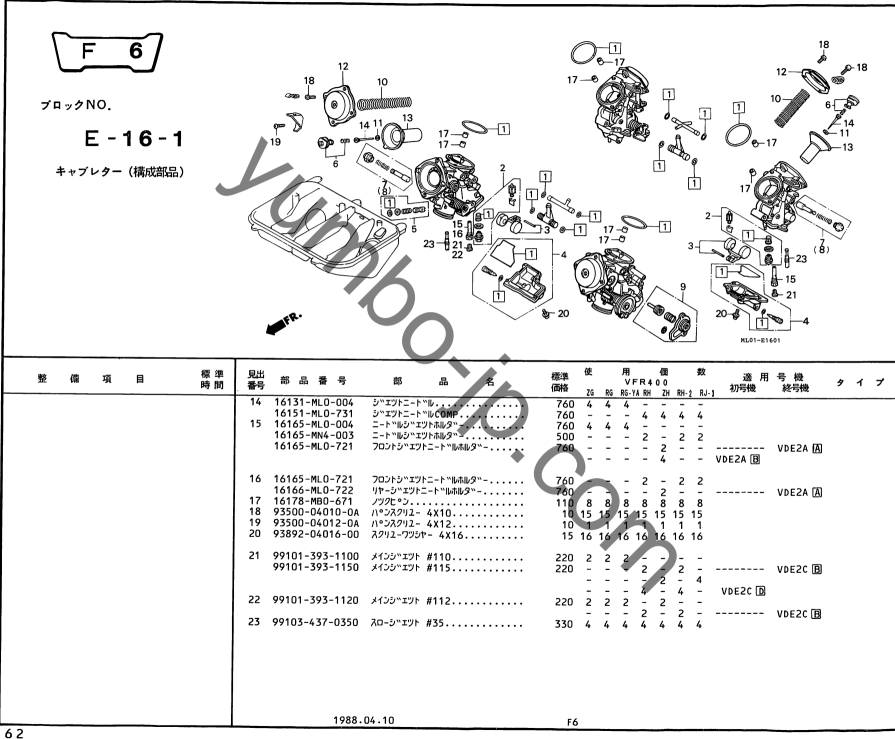








	標 準時間	見出 番号	部品	3 番	号	部	品	名	標準 価格	使 ZG	RG		R 4 0		数 1-2 RJ-	初早機	用号機 終号機	g	1	プ
ハ〝ルフ〝シートセツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.0	m	16010	-MLO	-004	カ"スケツトセツ	F	.,	1,450	4	4	4	4	4 4	. 4					
(VFR400R タイフ° 1.2 )		2	16011	-MLO	-004	ハヅルフヅシートも	<b>2</b> "	<b></b>	1,600	4	4	4	4	4 4	+ 4					
( イツコマシ 0.2 カサン )		3	16013	-KE8	-004			44	1,350	4	4	4	4	4 4	+ 4					
.フロートセツト		4	16015	-MLO	-004	フロートチヤンハン	"−セツト・		4,100	4	4	4	4	4 4	. 4					
(VFR400R タイフ° 1.2 )		5	16016	-ML7	-004	スクリユーセツトル	A		580	4	4	4	-		<del>-</del> -					
( イツコマシ 0.2 カサン )			16016	-MLO	-721	スクリユーセツトル	A		580	-	-	-	4	4 4	+ 4					
・メインシ"エツト													-							
(VFR400R 917° 1.2 )		6	16037	-MLO	-004				590	4	4	4	-		<del>.</del> -					
フロートチヤンハ"-セツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.8		16037	-MLO	-721				590	-	7	-	4	4	4					
(VFR400R 917° 1.0 )		7	16046	-MG9	-681	スターターハ"ル	フ"セツト・		<b>1,75</b> 0	2	2	2	2	2	2 2					
( イツコマシ 0.1 カサン )						(R.フロント&I					/ /		_	_						
スターターハツルフッセツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.3	8	16047	'-ML7	-004			3	1,600	2	2	2	2	2 .	2 2					
(VFR400R 917° 0.4 )						(L.フロント&I														
(#.4 か つハ 0.7)		9	16048	-MM5	-671			`	3,050		_	1	4	4 .	4 4					
(VFR400R 317° 0.9 )	1	10	16050	-MLO	-004			7°リンク"・・・・・	400	4	4	4	5/	Η.				<b>6</b>		
(#.2,3 カ"ワハ 0.9)			16050	-MLO	-731	コンフ°レツシヨ	ンコイルスフ	ク゚リング・・・・・	400	-		-	4		+ -		- VDE2C	D		
(VFR400R 917° 1.1 )										-	-	-/	7	4			=1			
ハ"キユームヒ°ストンCOMP・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.5		16050	-MLO	-732	コンフ°レツシヨ	ンコイルスフ	プ゚リング゛(V・P)	400	-	-	-	4		+ -	VDE2C (	E)			
( フロントシリンタ"-か"ワハ 0.8 )										-	-	-	-	-	- 4					
(VFR400R ダイフ° 1.0 )		11	16086	-ML7	-004	フ。レインワツシ	ヤー・・・・		55	4	4	4	4	4	4 4					
		12	16107	'-MLO	-004	トツフ°COMP			1,450	4	4	4	-	-						
		1	16107	-MLO	-721	トツフ°COMP			1,450	-	-	-	4	4	4 4					
		13	16111	-MLO	-004	ハ"キュームヒ。	ストンCOM	1P	4,750	4	4	4	-	-			= 2.0	<u></u>		
		1	16111	-MLO	721	ハッキユームヒ。	ストンCOM	1P	4,750	-	-	-	4	-	4 -		- VDE2C			
		l	16111	-MLO	-722	ハ"キユームヒ。	ストンCOM	1P	4,750	-	-	-	4	-	4 -	VDE2C (				
		l								-	-	-	-	4			- VDE2A	(A)		
		I	16111	-MLO	723	ハ"キユームヒ。	ストンCOM	1P	4,750	-	-	-	4	-	4 -	VDE2C [				
		I								-	-	-	-	4		VDE2A [	티			
										_	-	-	-	-	- 4					
					1988	.04.10			F:											6





プロックNO.

ル EOP - **1** ガスケットキットA

	整	備	項	目	標準時間	見出番号	部	品	番	号	部	品名	標準 価格	使 ZG	用 {  VFR40 RG RG-YARH	0	適 用 初 <del>号機</del>	号機 終号機	<b>9</b>	1 7	7
										-010 -730	カ"スケツトキツトA		7,800 7,800		1 1	1 1 1					
						1				-005		(NOK)			16 16 -						
						2	122	251-	-MLO	-722 -004	シリンタ"ーヘツト"	ν (アライ)	255 1,150								
						3	123	332-	-MLO	-720 -003	フ"リーサ"ーカハ"	か	1,150 320	1	1 1 -	2 2 2					
						4	123	391-	-MLO	-720 -000 -721	ヘツト"カハ"ーカ"	-か^スケツト ` スケツト	210 640 640	2	2 2 -	2 2 2					
						5 6				-000 -003		7° <b>カ</b> "ス <i>Է</i> ット 2.2		4	4 4 4	4 4 4					
							, , ,	,,,	3/3	003											
ŀ																					
L										198	8.04.10		F	7							63

F 8

ブロックNO.

EOP - 2

ガスケットキットB

整備項目 標準時間	見出 部品番号	部 品 名	標準 使 用 個 数 適 用 号 機 タ イ プ 価格 ZG RG RG-YARH ZH RH-2 RJ-3 初号機 終号機
	061B1-ML0-000 061B1-ML0-730	か 、	2,400 1 1 1 2,300 1 1 1 1
	1 11315-ML0-000 2 11343-ML0-000 3 11394-ML0-000 4 11632-ML7-000	オイルハ・ラカ・スケット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	225
	5 11636-ML0-000 6 15154-425-000 7 19226-KE7-000 8 22862-KE7-000	A・C・シ"エネレーターカハ"ーカ"スケット・・・ オイルストレーナーカ"スケット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	120 1 1 1 1 1 1 1 150 1 1 1 1 1 1 1 130 1 1 1 1 1 1 1 95 1 1 1
	9 91301-MB0-000 10 91301-ML7-003 11 91301-147-023	コネクテインク <sup>**</sup> キャツフ <sup>*</sup> カ*スケット のリンク <sup>**</sup> 48.1X3.6 のリンク <sup>**</sup> 18.3X2.3(アライ)	100 2 2 2 2 2 2 2 105 1 1 1 1 1 1 65 2 2 2 2 2 2 2
	12 91301-250-000 13 91302-MB0-013 14 91309-MB0-003	0リンク* 21.5MM 0リンク* 32.95X2.62(アライ) 0リンク* 14.6X3.7(アライ)	65
	15 91309-ML7-003 16 91311-KE8-000 17 91311-MB0-003 18 91312-KE7-003 19 91312-KE8-003	0リング <sup>*</sup> 9.6X2.6 0リング <sup>*</sup> 47.5X2 0リング <sup>*</sup> 18.5X2.4(アライ) 0リング <sup>*</sup> 19X3(NOK) 0リング <sup>*</sup> 17X3	65
6.6	20 91313-MB0-003 21 91313-393-003 22 91316-MJ8-003 1988	のリンク <sup>®</sup> 14.7x2.2(アラ1) のリンク <sup>®</sup> 7.8x2.2 のリンク <sup>®</sup> 8.4x2.4 04.10	60 1 1 1 1 1 1 1 95 1 1 1 1 1 1 1 65 1 1 1 1 1 1 1 F8



/・ EOP - **2** ガスケットキットB

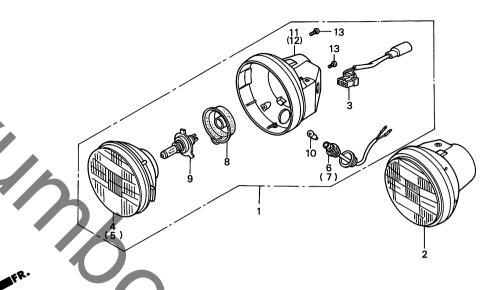
整	備	項	目	標 準時 間					号	部		a :	名	標準価格	使 ZG		用 VFR4( RG-YARH	個 00 ZH RH	数 -2 RJ-3	適 用 初号機	号機 終号機	Þ	1	プ
					23	9	1331 1331	I-PC9	9-003 9-004	ロリンク <sup>〜</sup> ロリンク〜	21 21	.2X2.4(アライ) .2X2.4(NOK)		80 80	1	1	1 1	1 1	1					
													* (	2			>							
									198	8.04.10				F!	9									65

ブロックNO.

F - 1

ヘッドライト (VFR400ZG・

ZH)



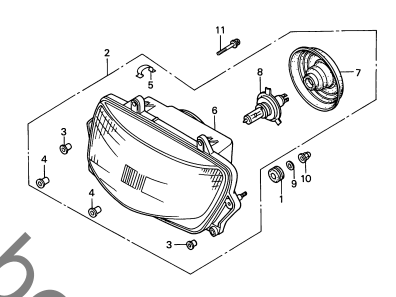
ML01-F0100

R. ヘツト "ライトASSY	1 33101-ML0-003 2 33102-ML0-003 3 33105-ML0-003 4 33120-ML0-003 5 33121-ML0-003 6 33170-ML0-003 7 33171-ML0-003	R・ヘツト "ライトASSY L・ヘット "ライトASSY ヘット "ライトソケット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10,300 1 10,300 1 530 2 4,300 1 4,300 1	   RH ZH RH- - 1 - - 1 - - 2 - - 1 - - 1 -	- - -	
( イツコマシ 0.2 カサン ) R.ホ°シッションライトソケツトCOMP...... 0.2 .L.ホ°シッションライトソケツトCOMP.	8 33180-471-901 9 34901-MJ6-731 10 34903-071-003	L・ホ°シ"ションライトソケツトCOMP ラハ"-カハ" つット"ライトハ"ルフ" (12V 35/35W) マーカーライトハ"ルフ" (12V 3.4W) (スタンレー)	320 1 320 1 370 2 2,150 2	- 1 - - 1 - - 2 - - 2 -	-	
	11 61301-MLO-003 12 61302-MLO-003 13 90034-MLO-003	R・ヘツト <sup>*</sup> ライトケース・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2,150 1 2,150 1 55 4	1 -	-	

プロックNO.

F-1-1

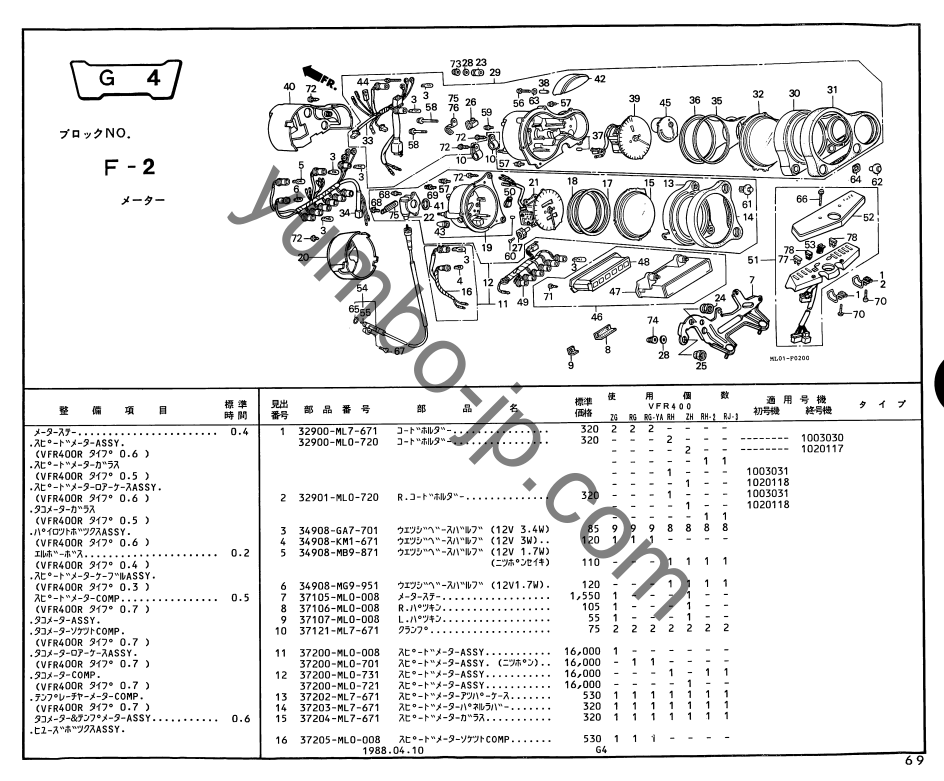
ヘッドライト (VFR400RG・RG-YA・ RH・RH-Ⅱ・RJ-Ⅲ)

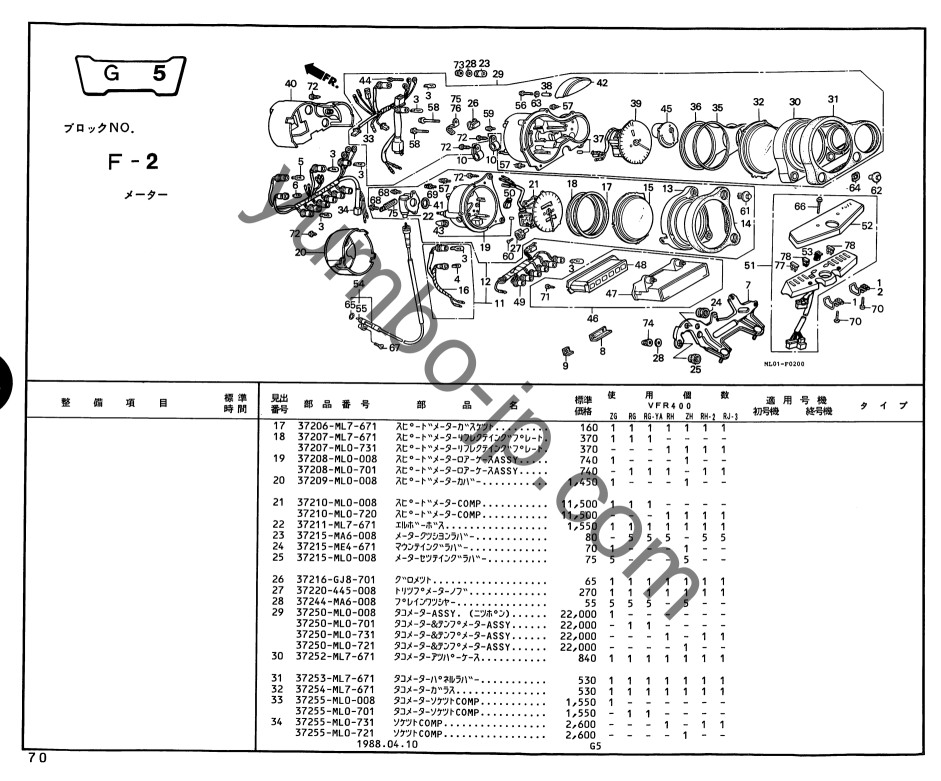


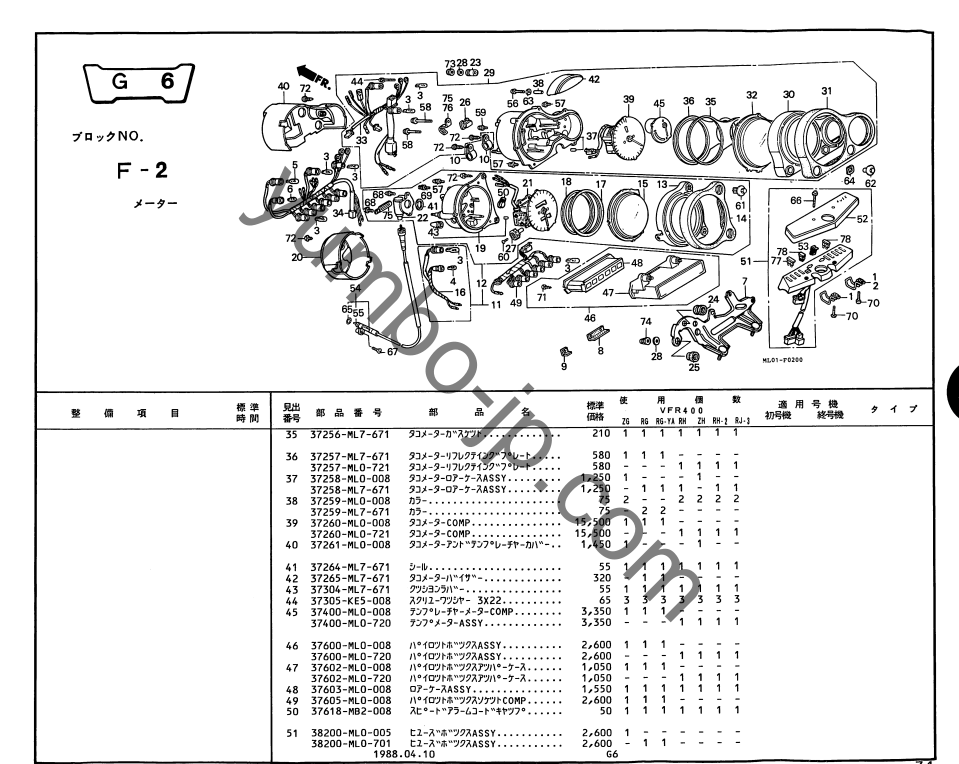
ML01-F0101

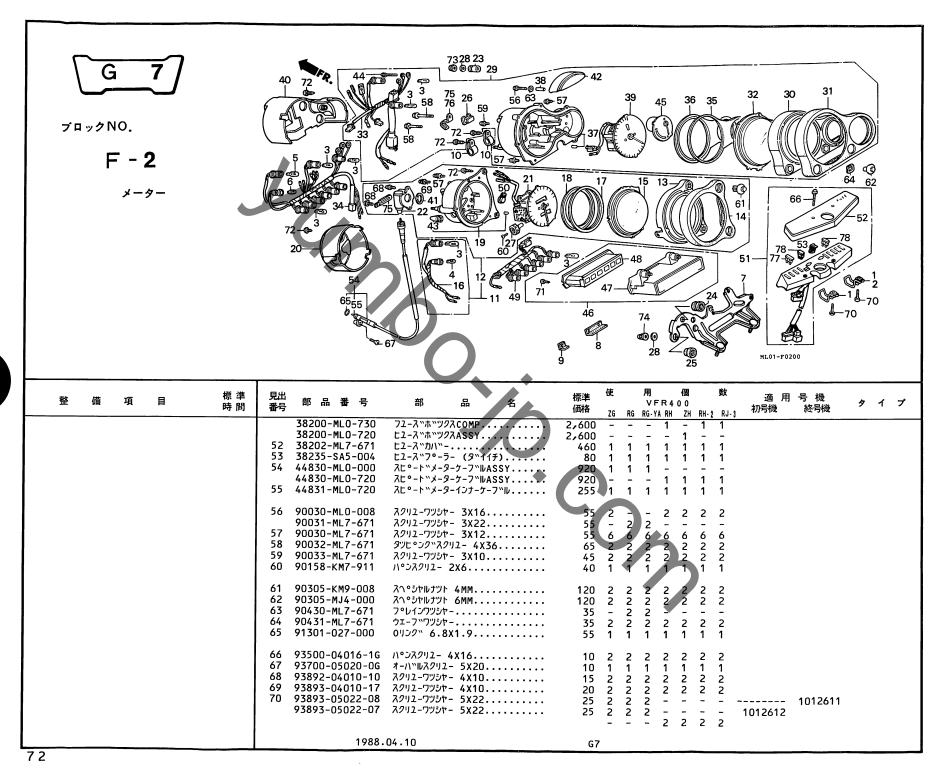
整備	項	目	標 準時間	見出番号	部品	品番	号	部		品	名	標準 価格	使 ZG			作 R400 RH 2	0	数 -2 RJ-	- 3	適用 初 <del>号機</del>	号機 終号機	9	1	プ
つ <b>ットッライトASSY</b> ・ <b>つットッライトユニット</b> つットッ <b>ライトハ</b> ッルフッ			0.4	1 2 3 4 5 6 7 8 9		-ML0 -ML0 -ML0 -ML0 -ML0 -ML0 -ML0 -SE3 -MC7	0-701 0-730 0-701 0-701 7-601 0-701 0-730 3-003 7-601	ヘット・・・ラララ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5イトASS 5イトASS 5イトカラー 5イトユニツ 5イトユニツ 37イトユニツ 37イトユーツ 37イトハッル (7エンタッー・ マナンタッー・	Y. (12\ Y. (12\ '')''''''''''''''''''''''''''''''''''	60/55W) 60/55W)	95 15,200 15,200 75 75 70 12,600 12,600 520 20 100 20 15		2 1 - 2 2 4 1 1 1 2 2 4 4 -	2 1 - 2 2 4 1 - 1 1 2 2 4 4	1 - 1 - 1 - 1 - 1	- 2 - 1  - 1 - 1 - 1	2 - 1 1 1 1 1 4		 1001248	1001247			
							1988	.04.10				G	2					<u> </u>						6

上 選	準 見 番	出 部品番号	部品名	標準 使 用 個 数 適 用 号 機 「「一」では、	タイプ
( イツコマシ 0・1 かサン )	.2 * 1	32637-MB0-701 2 61308-ML0-000 3 61309-ML0-000 4 61400-ML0-000 5 61403-ML0-000 7 90114-MG9-770 8 90153-ML0-000 9 90154-ML0-000	カフ°ラーホルタ"ー・・・・ R・ヘツト"ライトケーズズテー・・・・・ L・ヘツト"ライトケーズステー・・・・・ ハット"ライトステー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	120 1 1 630 1 1 630 1 1 4,200 1 1 320 1 1 320 1 1 55 2 2 80 1 1 45 4 4	
	110 111 122 13	94050-08080 96500-06018-07		. 20 2 2 . 25 2 2	
6.8		1988.	.04.10	G3	

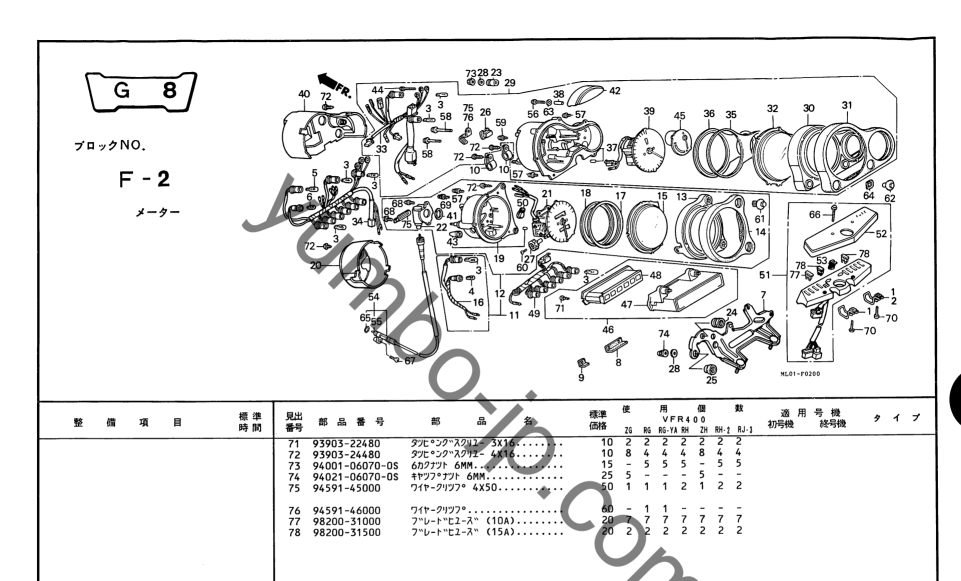






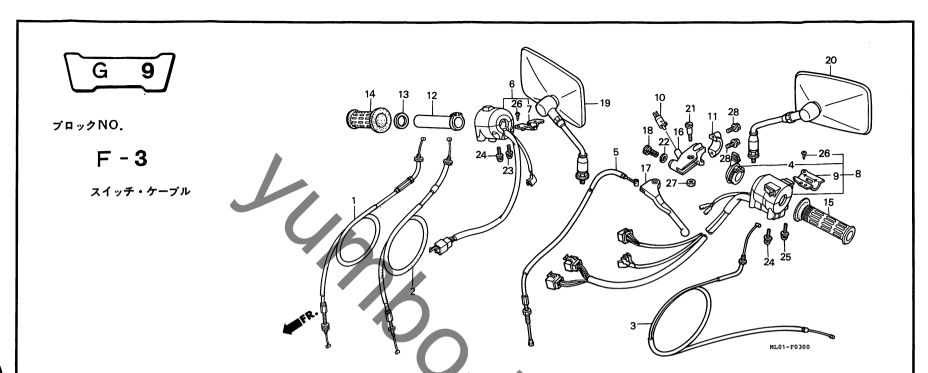


73



1988.04.10

G8

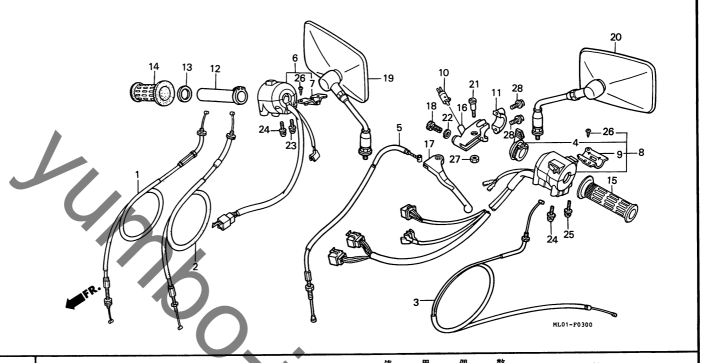


整	備	項	目		標準時間	見出番号	部品	番	号	部	H		名		標準価格	使			R 4 0			数	適用	号機終号機	g	1	プ
スロツトルケーフ	2 "ILCOME					1	17910-	MI O.	-000	スロットルケ	-7"11.00	MD A	4		050	ZG 1	RG 1	RG-YA	RH	ZH R	H-2	RJ-3	177 3 1700				
(VFR400R					0.5	•	17910-								050	<u>.</u>	_	<u>'</u>	1	1 '	1 1	1					
·チヨークケーフ <sup>™</sup>	ILCOMP.					2	17920-								050	1	1	1	-								
チヨークレハ"ー					0.3		17920-	MLO.	-720						,050	_	_	_	1	1 '	1 1	1					
<i>.ク</i> ラツチケ−フ``						3	17950-	MLO.	-000	チヨークケー	フ"ルCOM	·			920	1	1	1	_			-					
・スロツトルクツリ		-					17950-								920	-	-	-	1	1 '	1 1	i					
(VFR400R		0.4)				4	17962-	KE8	-700	チヨークレハ	<b>"</b>				500◀	<b>V</b> 1	1	1	-	- '	1 1	l					
・R・ハント"ルク																		-	1	- •				1014640			
(VFR400R																-	-	-	-	1 -				1020837			
スターターライデ ウインカースイツ						*	17962-	KF8.	-701	ナコークレハ	" <del>-</del> ••••	• • • • •		•	490	-	7	) <del>-</del>	1			-	1014641				
L・ハント"ルク						5	22870-	мι Ω	720	クラッチャ	7 VII COM				940			73	-	1 ;		_	1020838	1010710			
.702101			• • • •	• • • • • • •	0.1	,	22010-	PIL U	-120	/////-	וויוטטעו ל	••••	• • • • • •	•	940					1 .	_ 1			1010710			
・ト・ハント"ルレ						*	22870-	MI O-	-721	クラツチケー	Ż∾ILCOMI	<b>.</b>		_	940	_	₹		1		1 -	<u>.</u>	1010711				
ハント"ルレハ"	・・フッラケツ	١			0.2						, 1,00111			•	740				_		•						
						6	35150-	MLO-	-003	スターターラ	イテインクヾ:	Fルスイツラ	FASSY	. 3	5,500	_	1			47 .				1000836			
																-	-	1	7	۷.				1007035			
							35150-	MLO-	-013	スターターラ	イテインク゛:	Fルスイツ <del>3</del>	FASSY	. 3	5,500	1	-	-				-					
																-	1	-	-			-	1000837				
														_		-	-	1	-	- :		-	1007036				
						_	35150~						FASSY		5,500	-	-	-	1	1 1	1 ]	!					
						8	35152-						`		170	1	1	1	1	1 1	1 1	ı					
						٥	35200- 35200-								8,850 8,850	7	-	-	_			-					
							35200-								3,850	-	1	1	1	_ ;							
							35200-								3,850	_	_	_		1.	· ·	-					
						9	35204-						シャート・・・		225	1	1	1	1	1 3	1 1						
						1Ó	35330-								670	_	_	_	i	1	1 1	i					
									4000			•							•								
									1988.	04.10					G9												

ブロックNO.

F-3

スイッチ・ケーブル

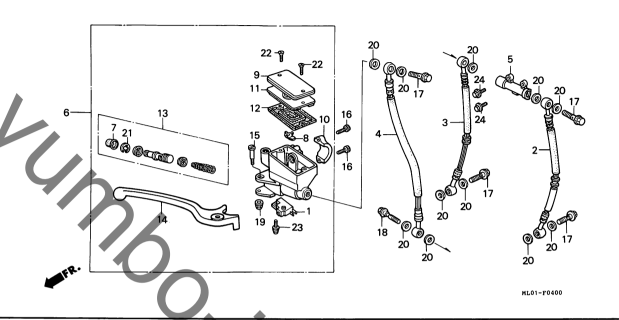


!	整	備	項	目	標時	東準 宇間	見出番号	部品	番	号	部	品	名	標準 価格	使 ZG	RG		作 R400 RH 2	0	数 2 RJ-3	適用	号機 終号機	9	1	プ
			-					45517- 45517- 53141-	MA5	-671 -000	マスターシリング スロツトルク^^!	3×-ホルタ×-		410 540 460	- 1	- 1	- 1	1 - 1	- 1   - 	1 - -		1011610			
								53141-	∙кт8	-710	スロツトルク〝!	リツフ・ハ・イフ	* · · · · · · ·	460	- - - -	- - -	- - -	1 - 1 - 1	   - - 1	- - 1		1020712 1011499			
							*	53141	·KT7	-750	スロツトルクツ	リツフ°ハ°イン	°°	460	-		- - -	1 :	 I - - 1	- - -	1011611 1020713 1011500	4044407			
								53142			,,		2~	750	- -			1	 1 - - 1	- 1		1011183 1020668			
							*	53165 53165 53166	-KT7 -ML7	-750 -000	R・ハント"ルク L・ハント"ルク	ク"リヅ゚゚゚゚゙゙゙゚゚゚゚ゔ ク"リヅ゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚ゔ・゚		350 285 350 285	1 - 1 -	1	1	1	1 1	1 - 1					
							16	53166- 53172- 53172-	-кт8	-710	ハント"ルレハ"	<b>``−フ</b> ``ラケツ	`	1,150 1,200	-	-	- -	1 :	- 1 1 -	1 -					
							, , ,	53178 53178 53192	-KV3 -KM9	-000 -000	L・ハント"ル	ハハ – COMF ハハ – COMF	>	650 670 185	- - -	- - -	- -	1 -	- 1 1 - 1 1	1 - 1					
							19	88110 88110 88120	-MLO -MLO	-000 -720	R・ハッツクミ	5		2,100 2,100 2,100	1 - 1	- -	- - -	-	 1 - 	- - -					
								88120	-MLO			5		2,100	-	-	-	-	7 -	_					
								-		1988	.04.10			G	10									_	7

ブロックNO.

F-4

フロントプレーキマスターシリンダー (VFR400ZG・RG・ RG-YA・ZH)

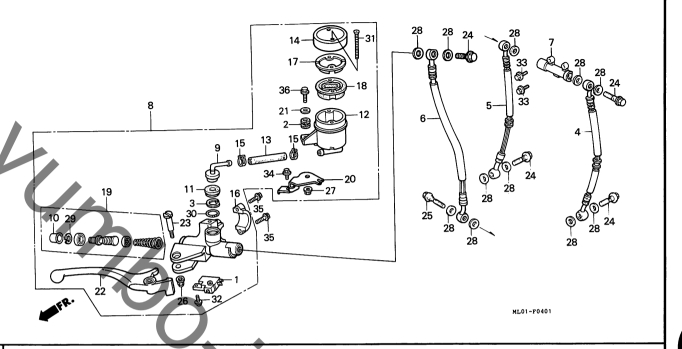


整備項目 標準時間	見出 部品番号 部番号	標準 使 用 WFR4 価格 ZG RG RG-YARH	
		23	1011888 1011889 2
	18 90145-MB0-010 オイルホ"ルト 10X 19 90201-415-000 キャツフ・ナット 6M	22	4 1 1 11
	22 93600-04012-1G フラツトスクリユー 4 23 93893-04012-18 スクリユーワツシヤー	80 1 1 1 - X12	1 2 1 2
78	1988.04.10	G13	

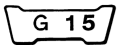
ブロックNO.

F-4-1

フロントブレーキマスターシリンダ・ (VFR400RH・RH - II・● RJ - III)



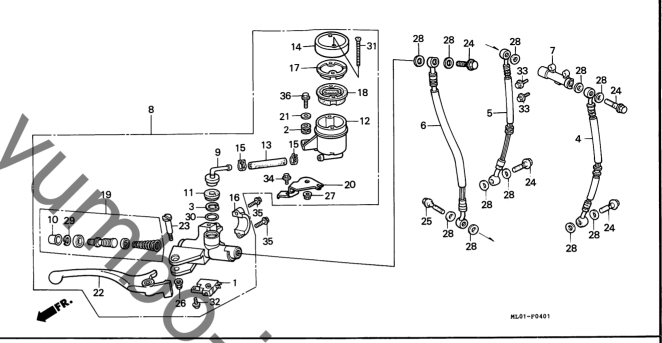
整備項目 標準時間	見出 部品番号	部品名	標準 使 価格 _ zo	RG		FR4(		数 RH-2 RJ-	適用 3 初号機	号 機 終 <del>号機</del>	9	1	プ
フロントストツフ°スイツチASSY0.1 .タ"イヤフラム .R.ハント"ルレハ"-COMP.	1 35340-MA5-671 2 43516-HA2-000 3 43517-KS6-701	フロントストツフ <b>°</b> スイツテASSY オイルカツフ°マウンテインク*ラハ\ リヤーマスターシリンタ\-サークリツフ°	650 - 95 - 75 -	- - -	- -	1 1 1	-	1 1 1 1 1 1					
L.フロントフッレーキホース	4 45124-ML0-721 5 45125-ML0-721	L.フロントフ "レーキホース R.フロントフ "レーキホース	2,100 - 2,100 -	-	-	1	-	1 1					
フロントフ <sup>〜</sup> レーキマスターシリンタ <sup>〜</sup> - ASSY 0 . 5 マスターシリンタ <sup>〜</sup> - コネクター	6 45126-ML0-721 7 45127-ML0-003 8 45500-KV3-006	フロントフ <sup>*</sup> レーキホースB ツーウェイシ <sup>*</sup> ヨイント (ニツシン) フロントフ <sup>*</sup> レーキマスターシリンタ <sup>*</sup> ーASSY.	1,700 - 1,700 -	-	-	1	-	1 1					
・マスターシリンタ <sup>〜</sup> ーオイルホース マスターシリンタ <sup>〜</sup> ーセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9 45503-KV3-006 10 45504-410-003		10,800 - 255 - 265 -	)- -	<u>-</u>	1	-	1 1 1 1 1					
	11 45505-KV3-006	タ"ストカハ"ー (ニツシン)	105	-	7		-	1 1		4047707			
	12 45511-KV3-006 * 45511-KV3-016	オイルカツフ°COMP. (ニツシン) オイルカツフ°COMP. (ニツシン)	820 - 820 -	<u>-</u>	- -	1	<u>-</u>	- 1 1 -	1013308	1013307			
	13 45512-KV3-006 14 45513-KV3-006 15 45514-KV3-006	マスターシリンタ"-オイルホース (ニツシン) オイルカツフ°キヤツフ° (ニツシン) マスターシリンタ"-オイルホースクランフ°	210 - 680 -	-	-	1	-	1 1					
	16 45517-166-006	(ニツシン) マスターシリンタ゛ーホルタ゛ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	320 - 410 -	-	-	2	-	2 2					
	17 45518-KV3-006 18 45520-KV3-006	タ"イヤフラムフ°レート (ニツシン) タ"イヤフラム (ニツシン)	295 - 320 -	- -	- -	1	- -	1 1					
	19 45530-MA4-671 20 45550-KV3-006	マスターシリンタ <b>``</b> ーセット フロントフ``レーキマスタ <i>ー</i> シリンタ`` - ステー (ニツシン)	1,500 - 160 -	-	-	1	-	1 1					
	1988	.04.10	G14										



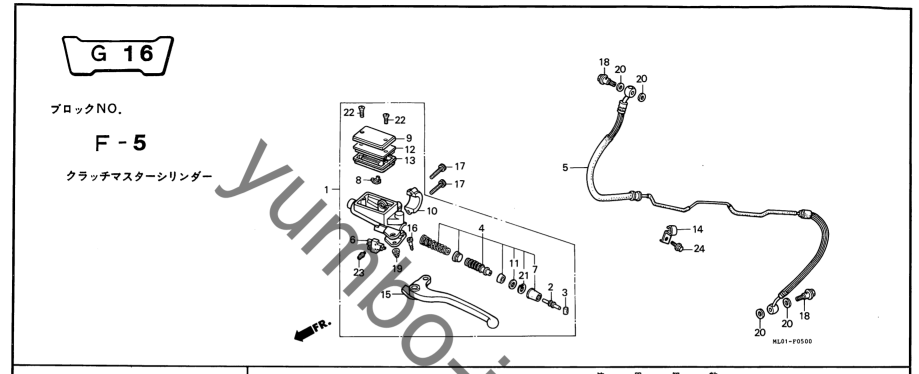
プロックNO.

F-4-1

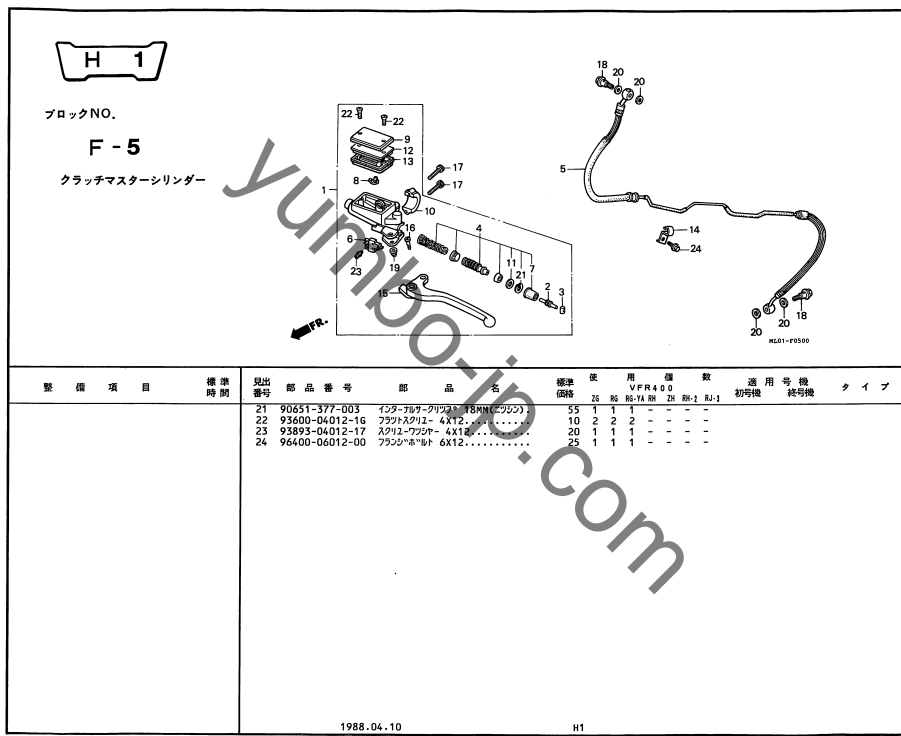
フロントプレーキマスターシリンダー (VFR400RH・RH-II・ RJ-II)

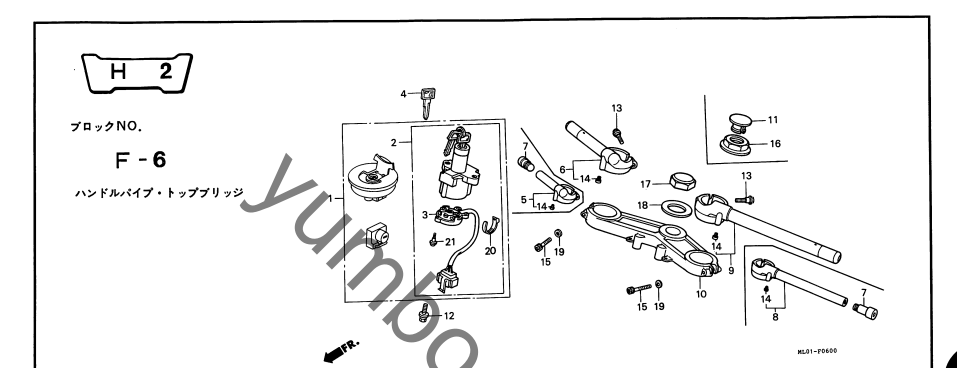


整備項目 標準 時間	見出 部品番号	部品名	保华	用 個 数 VFR400 RG-YARH ZH RH-2 RJ-3	適用号機 初 <del>号機</del> 終 <del>号機</del>	タイプ
	21 50324-425-010 22 53175-KM9-006 23 90114-MA5-671	カラ- 6・3X13・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	110 670	- 1 - 1 1 - 1 1		
	24 90145-KM3-750 25 90145-MB0-010	#*"ሁ\ ተገሁホ`'ሁ\ 10X22 ተገሁホ`'ሁ\ 10X34	195 255 265	- 1 - 1 1 - 4 - 4 4 - 1 - 1 1		
	26 90201-415-000 27 90301-473-003 28 90545-300-000 29 90651-MA5-671 30 91212-422-006	キャツフ°ナット 6MM ロナット 6MM オイルホッレトウッシャー サークリッフ。 のリンク、 14・8×2・4	100 145 - 90 80	- 1 - 1 1 - 1 - 1 1 - 11 - 11 11 - 1 - 1		
	31 93600-04050-16 32 93893-04012-18 33 95700-06025-07 * 95700-06032-07	i フラツトスクリユー 4X50 3 スクリユーワツシヤー 4X12 7 フランシッホッルト 6X25	15 20 25	- 2 2 2 - 1 - 1 1 2 - 2		
	34 96000-06010-07 35 96000-06022-07	/ フランシッホッルト 6X10 / フランシッホッルト 6X22	20 35	- 1 - 1 1 - 2 - 2 2		
	36 96000-06025-07	<sup>7</sup> フランシッホッルト 6X25	35	- 1 - 1 1		
8.0	1988	3.04.10	G15			



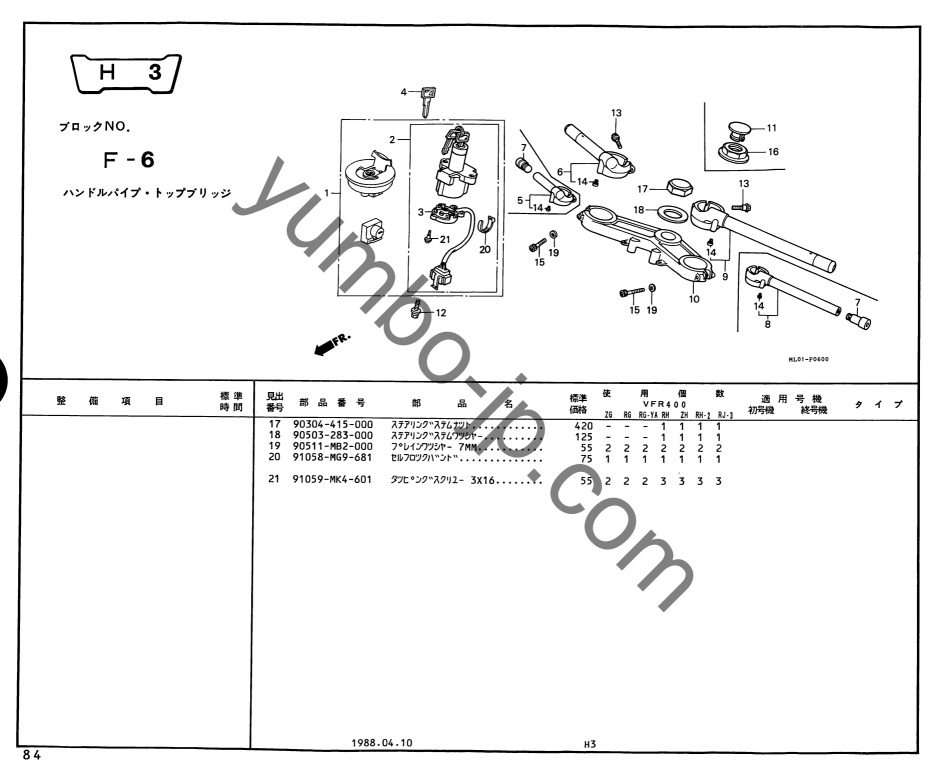
整備項目 標準時間	見出 番号	部品	番	号	部	品	名	標準 価格	使 7G	RG		但 マ40( RH 7	)	数 2 RJ-3	適 用 初 <del>号機</del>	号 機 終 <del>号機</del>	Þ	1	プ
クラツチマスターシリンタ "-ASSY	1	22880	-MLO	-006	クラツチマスター	シリンタッ-AS	SY.							2 5					
クラツチマスターシリンタ"-ヒ°ストンセツト 0.5							(ニツシン)	12,000	1	-	_		_	-					
クラツチハ°イフ°COMP		22880	-MLO	-701	クラツチマスター	シリンタ"ーAS	SY	12,000	-	1	1		-	-					
(VFR400R 917° 0.7 )	2	22884	-MB0	-006	フペツシユロツト	"·····		650	1	1	1		-	-					
クラツチスイツチASSY	3	22885	-MB0	-006				275	1	1	1		-	-					
<b>・</b> タ"イヤフラム	4	22886	-MBO	-305	クラツチマスター	シリンタ゛ーヒ゜	ストンセツト・・・	2,100	1	1	1		-	-					
・L・ハント "ルレハ"-COMP・	5	22900	-MLO	-000	クラツチハ°イフ	°COMP		5,200	1	1	1		-	-					
	6	35330	-MR∩	-003	クラツチスイツチ	ASSY		640	1	1	1			_					
İ	J 7	45504						265	1.4	i	1		_	_					
	8	45512						100		Ziz	ì			_					
	وَ ا	45513						780	1	1	1	\ <b>-</b> -	_	_					
	10	45517	-KR3	-901				400	1	1	1	<u> </u>	-	-					
	11	45518	-MR∩	-006	ストツハローフロ	l b		75	1	1	1		_	_					
	1 12	45518						295	1	- 1	1	7.	_	_					
	13	45520						410	1	1	1		_	_					
	14	50120						130	1	1	1		_			1012661			
	'7	50120						130	1	1	1		_	_	1012662	1012001			
	15	53178						670	1	1	i		-	-	1012002				
1	16	90114	-MΔ5	-671	R.ステアリンク	<b>ツハントツ</b> はい	<b>ハートゥホッツト</b>												
İ	l '°	70114	נאוו	0.1	K • //// ////	1101 1001	ホッルト	195	1	1	1			_					
	17	90117	-MBO	-000	ソケツトホッルト	6X23		110	2	2	2					1011888			
	i ''	96000						35	2	2	2		_	_	1011889				
	18	90145						255	2	2	2		_	-					
	19	90201	-415	-000	キヤツフ・ナツト	6MM		100	1	1	1			-					
	20	90545	-300	-000	オイルホッルトワ	ツシヤー・・・・	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	90	4	4	4		-	-					
				1988.	04.10			G1	6										
													_						8 1

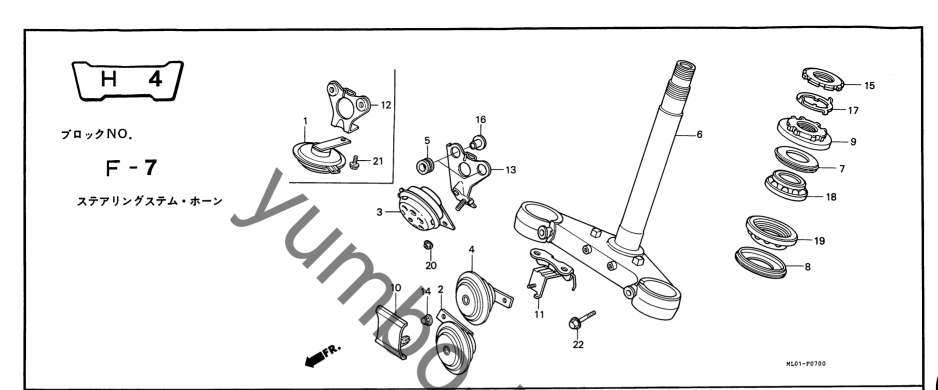




	整	備	項	Ħ	標 準時 間	見出番号	部品	番	号	部	品	名		標準 価格	使 ZG			(個) :4-00 RH ZH		数 RJ-3	加里姆	明 <del>-</del>	号機 終号機	Þ	1	ナ
#-1	"Jh				 . 1.0	1	35010	-MLO	-000	キーセツト・・			1. 1	2,200	1	1	1 .		-	-						
						•	35010			キーセツト・・			. 1	2,200	-	-	- '	1 1	1	1						
	"COM				 	2	35100	-MLO	-007	コンヒ〝ネージ	שבבו	7スイツチASSY		5,700	1	1	1		-	-						
			lvハ°イフ°		 . 0.2	_	35100	-MLO	-720	コンヒッネーシ	ノヨン&ロツク	スイツチASSY		5,700	-	-	- '	1 1	1	1						
L.7	テアリン	クッハントッ	いい・イフィ	٠	 . 0.3	3	35101	-MLO	-007	コート"COM	1P			1,750	1	1	1		-	-						
フォ-	クトツフ	<b>゜フ</b> ゛リツミ	<b>"</b>		 . 0.5	l	35101	-ML7	-671			·		1,750		-		1 1	1	1						
ŀ						4	35121	-MA6	-811			[1)	_					1) (1								
l						l	35122	-MA6	-811			[2)		350		(1)	(1) C	1)(1	)(1)	(1)						
						5	53100	-MLO	-000	R・ステアリン	ソクツハント、	`Iレ/\°イフ°٠٠٠	• • •	7,600	1	1	1		-	-						
						6	53100	-MLO	-730	R.ステアリン	ックッハント	<b>"ΙνΛ°</b> 47°		6,300	-	/-/		1 -	1	1						
							53100			R・ステアリン	ソクツハント	`WΛ°17°		6,300				- 1	-	-						
						7	53105			ステアリンク	ツハント〝ルク	ウェイト・・・・・		740	2	7	-/	<u> </u>	-	-						
l .						1	53105	-MA7	-600	ハント"ルウコ	<b>፤</b> ተ			500		2	2	- 7	-	-						
l						8	53150	-MLO	-000	L.ステアリン	ンク"ハントゞ	"Ib/\°17°		7,600	1	1	1	- 🅕	-	-						
l						9	53150	-MLO	-730	L.ステアリン	シクツハント	"IV/\°17°		6,300	-		-	1/-	1	1						
1						l.	53150	-MLO	-720	L.ステアリン	ンクツハント	"ルハ^ºイフ°・・・		6,300	-	-	7	F 1	-	-						
l						10	53230	-MLO	-000			5"······		7,600	1	1	1 *		-	-						
							53230	-MLO	-720	フォークトツフ	フペフ゛リツき	シ゛	• • •	7,600	-	-	-	1 1	1	1						
						11	53232	-MJ4	-670			<b>ツフ°</b>		285	1	1	1		-	-						
						12	90104	-MJ1	-000			19		120	2	2	2	2 2	2	2						
						13	90106					35		105	2	2	2		_	_						
l							90103					35		125	-	_	_	2 2	2	2						
l						14	90111					0		65	2	2	2		_	-						
Ī						l	90111					0		80	-	-		2 2		2						
						15	90151	-MB2	-000	ソケツトホッ	vr 7X48	8	• • •	125	2	2	2	2 2	2	2						
						16	90304	-MJ4			<b>``</b> ステムナツ	٠	• • •	350		1	1		-	-						
					 	<u> </u>			1988	3.04.10				Н												8 3

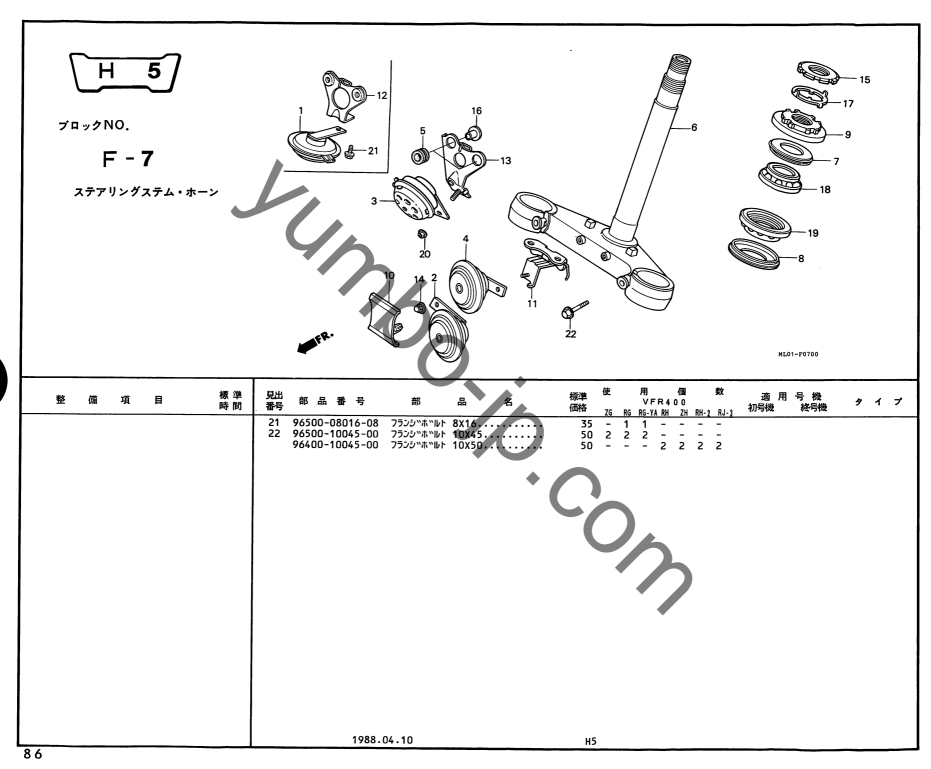






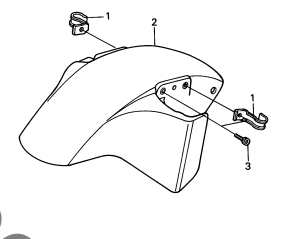
整	備	項	目	標準時間	見出番号	部品	番	号	部	品	名	標準 価格	使 ZG	RG		R 4 0	0	数 2 RJ-3	適 用 初 <del>号機</del>	号 機 終 <del>号機</del>	9	1	プ
.,	Rテム COM	P			1 2	38110 38110					) 	2,250 1,750	1	1 -	1 - -	 	  1 -	-		1020837			
ステアリンク"へ	ツトットツ	フ°スレツĺ	~"COMP		* -	38110					)	1,750 1,000	-	-	-	- 1 1 -	1 - - 1	- 1	1020838				
(VFR400R			ソク"	1.1	3 4	38110 38120						1,750	1	_	-	- :		<u>-</u>		1020837			
					*	38120	-MLO	-003				1,750	_	_	-		1 - 1 -	-	1020838	1020037			
					5	50451	-GB6	-920	テールライトセツ	テインク〝ラ	N"	70		1	-	2 -	- 2	2					
					6	53200 53214					 トシール (アライ).	16,400 165	1	1	4	1 1	1 1	1					
					8	53214 53220	-371	-010	ステアリンク"へ	ツト"タ"ス	トシール・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	340 660	1	1	1		1 1	1					
					10	61403						160	1	-			) <u>-</u>	-					
					11	61406						320	1	-	-		1 -	-					
					12 13	61406 61406						370 370	-	1	1	1	 - 1	1					
					14 15	90201 90302					 *スレツト" (B).	100 540	1	1	1	1	1 - 1 1	- 1					
					16	90501	-124	-000	フロントカハ"-	セツテインク	``'ワツシヤー・・・・・	110	_	_	_	2	- 2	2					
					17 18	90506 91015					 ヘ <b>ッ</b> アリンク <b>・</b>	145 1,200	1	1	1	1 -	1 1 	1					
					, -	91015	-KT8	-005	ヘツト〝ハペイフ	ヮ。アツハ。ー	<b>ヘ</b> "アリンク"	1,150	- 1	-	-	1	1 1	1					
						91016 91016	-KT8	-005	ヘツト"ハペイフ	70アンタ"-	<b>ヘ</b> "アリンク" ヘ"アリンク"	1,300 1,250	-	-	-	1	1 1	1					
					20	94050	-060		フランシッナツト 3・04・10	6MM	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	20 н4		_		1	- 1	1					8 5





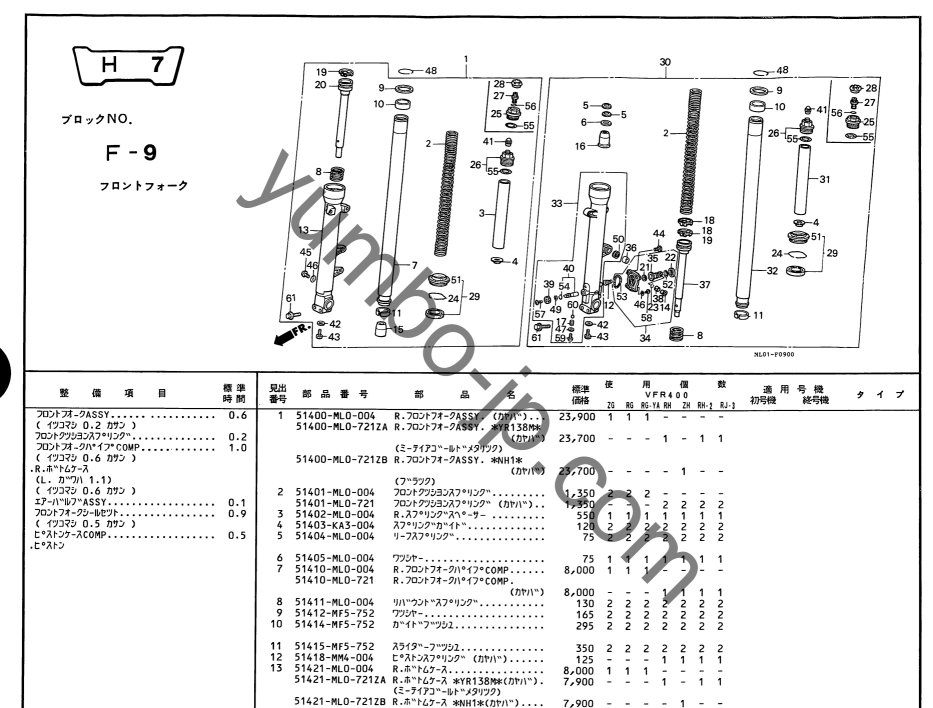


10. F - 8 フロントフェンダー



ML01-F0800

整備項目 標準時間	見出番号	部	品	番	号	嗇	品	名	標準 価格	使 ZG	RG		(E R 4 0 ( RH 2	0	数 -2 RJ-3	適 用 初 <del>号機</del>	号機終号機	Þ	1	プ
フロントフェンタ <sup>〜</sup> -COMP・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 2	451 611	56-k 00-k	<m4- MLO-</m4- 	-000 -000z a	フロントフェンダ	"-COMP	ンパゲー・・・・・・ ・*NH138*・・	120 5,700	2 1	2	2 1	2 2	2 2	2 -					
		611	00-1	MLO-	-000ZВ	(シャスタホワイ フロントフェンタ (フッラツク)	"-COMP	. *NH1*	5,700	1	1	-	- 1	- ا	-					
						(フアイテイング	<b>'"レツト")</b>	. *R134*	5,700	-	-	-	1 -		-					
	7				-000ZD -000	(ロスホワイト)		. *NH196*	5,700	4	_	_	4 4	- 1	1					
	,	701	04-1	1164	-000	<i>777111</i> 1111	0,20.					4		•	•					
										4			<b>h</b>							
					1988.	04.10			He	6										8 7

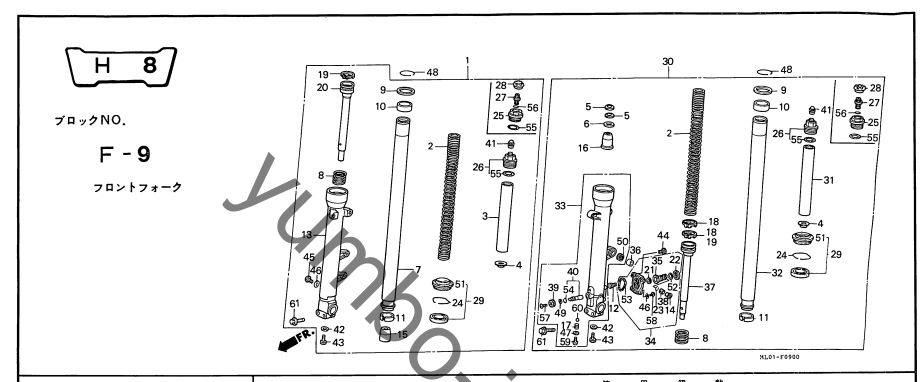


(フ<sup>™</sup>ラック) 14 51423-MJ1-672 t°ストンカラ-....

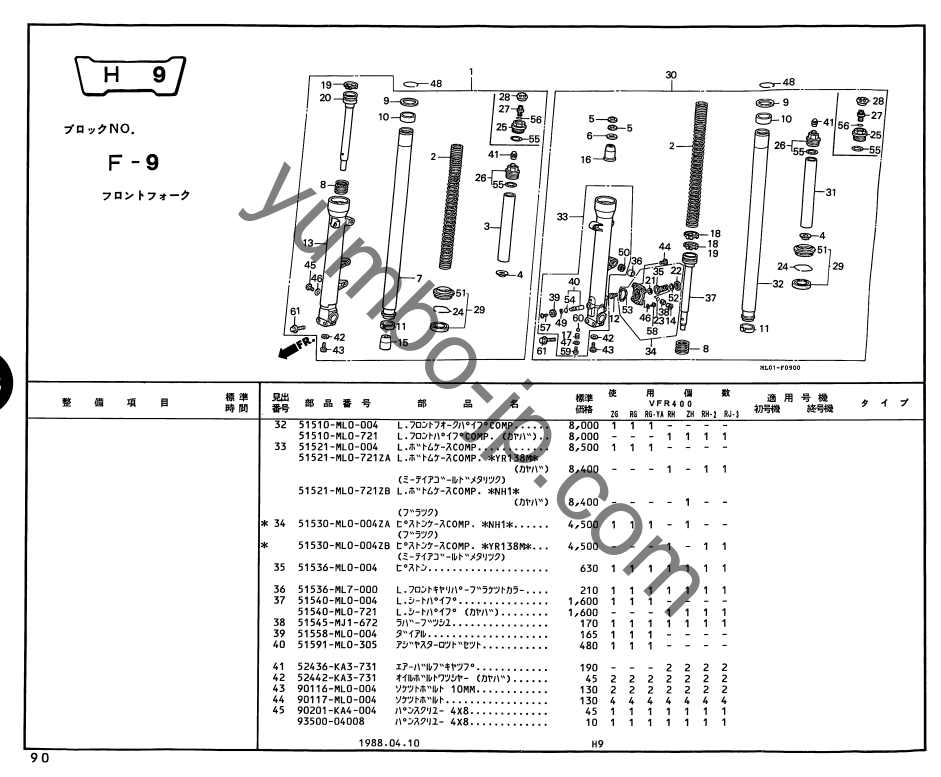
1988.04.10

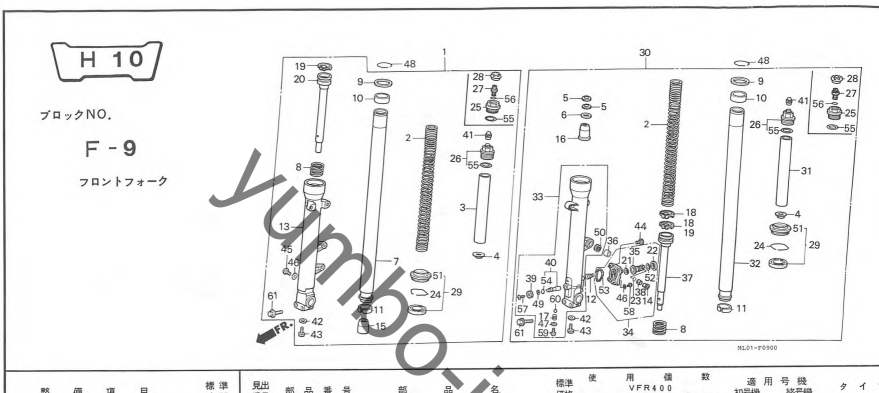
265 1 1 1 1 1 1 1

н7

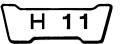


	整	備	項	目	標準時間	見出番号	部品	番	号	部	品名	標準 価格	使 76			個 3400 RN 71		数 2 RJ-3	適 用 初 <del>号機</del>	号 機 終 <del>号機</del>	夕	1	プ
ŀ					 		51432-	MF5-	-752	オイルロツクヒ^-	λ	540	1	1	1	1 1	1	1					
١						16	51432-	·MLO-	-004	オイルロツクヒ。-	λ	520	1	1	1	1 1	1	1					
ı						17	51434-					75	1	1	1		-	_					
Ĺ						18	51437-					145	2	2	2		-	-					
ı						19	51437-					175	1	1	1		-	-					
ı							51437-				("ハヤカ、)	175	-	-	-	2 2	_	-					
ı						20	51440-				。 。 (パハカカン)	1,600 1,600		1	-	1 1	1	1					
							51440-	MLU-	-721	R.3-1/17	· (//////)	17000			_	' '	'	•					
ı						21	51441-	-MLO-	-004	ヒ°ストンラハ"-		75	1	1	1	1 1	1	1					
ı						22	51442-	MLO.	-004	タ"ストシール・・		175	1	1	1	1 1	1	1					
1						23	51445-	·MJ1∙	-672			55 95	1	1	1	1 1	1	1					
ı						24	51447-	·KA3·	-004				2	2	2	2 2	2	2					
ı						25	51450-	MLO-	-004	フロントフォークホ	<b>"Wh</b>	1,750	2	2	2		-	-					
ı						26	51450-	-MI ()-	-721	フロントフオークホ	"ሠተASSY. ( <i>ከ</i> ተ/ነ").	1,750	_	_	- /	2 2	2	2					
ı						27	51456-				SSY	700	2	2	2		-	-					
ı						28	51457-				ヤツフ゜	245	2	2	2		-	-					
ı						29	51490-			フロントフオークシ	ールセット・・・・・・・・	1,300	2	2	2	2 2	2	2					
ı						30	51500-	-MLO	-004	L.フロントフオー	クASSY. (かヤハ")	27,100	1	1	1		-	-					
۱							51500-	-MLO	-721ZA	L.フロントフオー	2ASSY. *YR138M*												
ı											(カヤハ")	26,800	-	-	-	1 -	1	1					
ı										(ミーテイアコ"-													
ı							51500-	-MLO-	-721ZB	L.フロントフォー	2ASSY. *NH1*	_				_							
l										(フ"ラツク)	(איואל)	26,800	-	-	-	- 1	-	-					
						31	51502-	-MLO-	-004 1988.		ス^°-サー	550 _H8		1	1	1 1	1	1					8.9

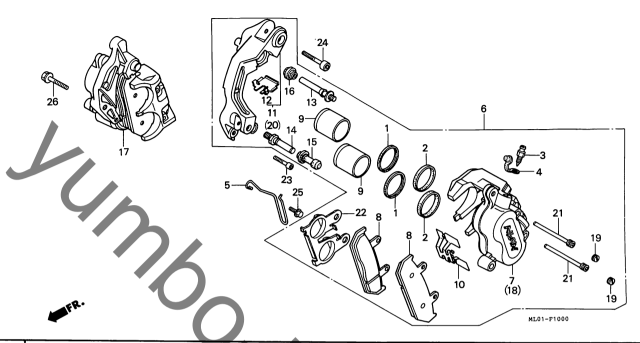




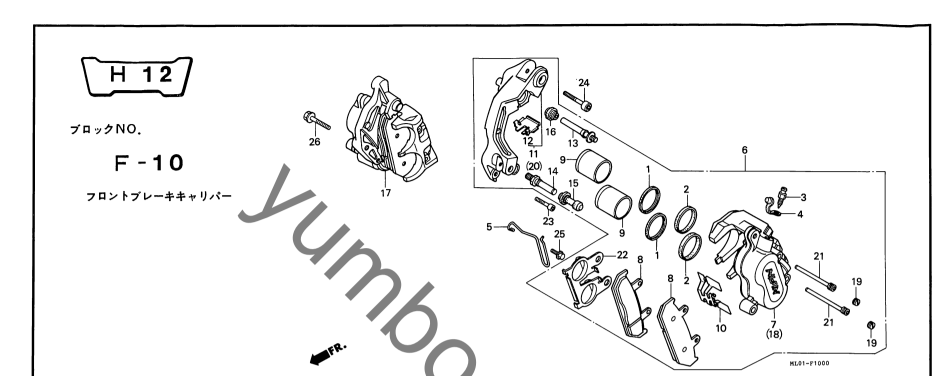
整	備	項	目	標 準時 間	見出番号	部	品番	号	部	品名	標準 価格	使 ZG	RG	用 VFF RG-YA	個 R 4 0 C RH Z	)	数 2 RJ-3	適用 初号機	号 機終号機	Þ	1
					46			4-004		4MM	25	2	2	2	2 2	2	2				
					47			0-004			35	1	1	1		-	_				
					48			9-000			70	2	2	2	2 2	. 2	2				
					49			0-004			55	1	1	1		1	1				
					50	9107	1-ML	7-003	ニート"ルヘ"アリン	2" 1422	700	1	1	1	1 1	1	1				
					51	9125	4-MF	5-752	フロントフォークタッ	ストシール・・・・・・・	470	2	2	2	2 2	2 2	2				
					52	9130	15-MJ	1-672		X2.4	65	1	1	1	1 1	1	1				
					53	9130	9-ML	0-004		x3.1	135	1	1	1	1 1	1	1				
					54	9131	O-MJ	1-672			65	1	1	1		-	-				
					55	9135	6-KK	0-004	0100 26.5	7x3.53	80	2	2	2	2 2	2 2	2				
					56	9135	7-KA	4-004	0リング" 5.8X	1.9	55	2	2	2			-				
					57	9350	0-03	006-1G	ハ°ンスクリユー 3	х6	10	- 1	1	1	-		-				
					58	9350	0-04	008-1G	ハ°ンスクリユー 4	x8	10	1	1	1	1 1	1	1				
					59			008-1G		x8	10	1	1	1	-/-	-	-				
					60	962	1-05	000	スチールホ"ール #	5 (5/32)	10	1	1	1	-	-	-				
					61	9650	00-08	045-07	フランシ"ホ"ルト	8X45	45	4	4	4	4 4	4 4	4				
								1988	.04.10		Н	10									



F-10



整備項目 標準時間	見出部品番号	部品名	標準 使 価格 ZG	用個数 VFR400 RG RG-YARH ZH RH-2 RJ-3	適用号機 タイプ 初号機 終号機 タイプ
フロントキヤリハ°-ASSY 0.4	1 43109-MA3-006	タッストシール・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	150 4	4 4 4 4 4 4	
( イツコマシ 0.1 カサン )	2 43209-MA3-006	ヒºストンシール	150 4	4 4 4 4 4 4	
キヤリハ° _ホ"テ"イ	3 43352-568-003	フ"リータ"-スクリユ	140 2	2 2 2 2 2 2	
( イツコマシ 0.4 カサン )	4 43353-461-771	フ"リータ"ーキヤツフ。	110 2	2 2 2 2 2 2	
フロントハ°ツト"COMP	5 44832-ME2-000	スヒペートベメーターケーフベルクランフペ・・・・・	180 1	1 1 1 1 1 1	
・L・フ"ラケツトCOMP・					
・R・フ"ラケツトCOMP・	6 45100-ML0-007	L・フロントキヤリハ°-ASSY. (ニツシン).	16,900 1	1 1	
t°ストンCOMP 0.5	45100-ML0-722	L.フロントキヤリハ°-ASSY. (ニツシン).	16,900 -		
( イツコマシ 0.1 カサン )	7 45101-MLO-006	L・キヤリハ°-ホ"テ"イ・・・・・・・・	6,000 1	1 1 1 1 1 1	
( カンレンフ <sup>™</sup> ヒン フクム )	8 45105-MLO-007	フロントハ°ツト"COMP. (JB)	2,500 4	4 4	
	45105-MN4-008	フロントハ°ツト"COMP. (TT)	2,500 -		
	9 45107-MLO-006	<b>ヒºストンCOMP</b>	1,550 4	4 4 4 4 4	
	10 45108-ML4-006	ハ°ツト"スフ°リンク" (ニツシン)	205 2	2 2 2 2 2 2	
	11 45110-MLO-006	L . フ " ラケツト C O M P	3,250 1	1 1	
	45110-KT8-006	L・フロントフ"ラケツトCOMP. (ニツシン).	3,250 -	- 1 1 1 1	
	12 45112-MG3-006	リテーナー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	140 2	2 2 2 2 2 2	
	13 45131-HA5-671	<b>ピンボルト (A)</b>	330 2	2 2 2 2 2 2	
	14 45131-166-016	じ°ンホ~ルト	145 2	2 2 2 2 2 2	
	15 45132-166-016	<b>ピンブツシユ</b>	110 2	2 2 2 2 2 2	
	16 45133-MA3-006	フ"ーツ (B)	125 2	2 2 2 2 2 2	
	17 45200-MLO-007	R.フロントキヤリハ°-ASSY. (ニツシン).	16,900 1	1 1	
1	45200-ML0-722	R.フロントキヤリハ°-ASSY. (ニツシン).	16,900 -	1 1 1 1	
1	18 45201-MLO-006	R.+ヤリハ°-ホ"テ"イ	6,000 1	1 1 1 1 1 1	
	19 45203-MG3-006	ピンプラグ	120 4	4 4 4 4 4 4	
]	20 45210-ML0-006	R・フ <sup>、</sup> ラケットCOMP	3,250 1	1 1	
	45210-KT7-016	<b>R・キャリハ°-フ"ラケツトCOMP・・・・・・</b>	3,150 -	1 1 1 1	
	1000	0/ 10			
92	1988	.04.10	H11		



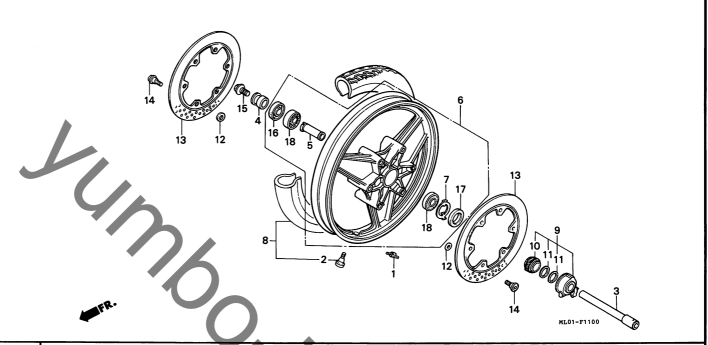
	整	備	項	ļ	<b>∃</b>	標 準時 間	見出番号	部	品	番	号	部	品	名	標準 価格	使 ZG	RG	用 VFR RG-YAF			数 RJ-3	加早機	号 機 終 <del>号機</del>	9	1	プ
							21 22 23 24	452 901	15-K 17-M 05-M 31-M	L4- J1-	-006 -000	フ°ロテクター ソケツトホ <b>ッ</b> ルト	(エツシン) 6X25		235 165 120 105	4 2 1 1	4 2 1 -	4 4 2 - 1 1 1	. 4  I 1 	4 - 1 -	4 - 1 -		1005940 1005750			
:								901	31-M	L7-	-000	ソケツトホ〝ルト	8X36		105	1	- 1 -	1 -	  		- ·	1005941 1005751 1007036	1007035			
							Į.				0-07			)	20	1	1		1 1 1 - - 1	1 1 -	1		1020667			
							* 26				10-07 32-07			) 2	20 40	2	2	2 ;	1 2 2	2	2	1020668				
											1988.	04.10			Н1	2										93

H 13

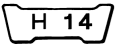
ブロックNO.

F-11

フロントホイール (VFR400ZG・RG・ RG-YA)

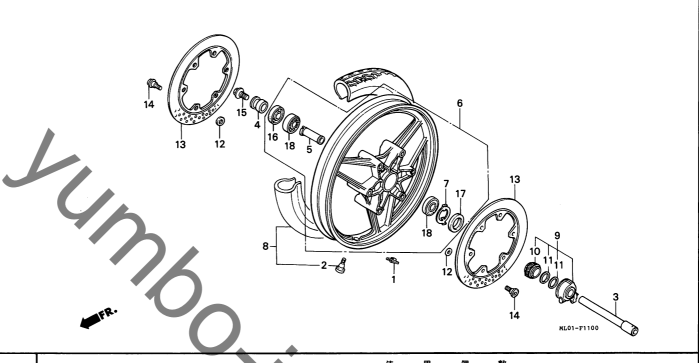


	準見	出	部品	番	号	部	品	名	標準価格	使 ZG	用 V RG RG-	FR4		数 RJ-3	適初号機	用	号機終号機	g	1	プ
	0.8	1	42704-	MBO-	-000	ハ"ランスウェイト	(10G)	7	265	N	N N	-	-	 _						
	0.4		42705-	MBO-	-000	ハ"ランスウェイト	(20G)		265	N	N N	_	-	 -						
<b>・フロントフ</b> "レ−キテ"イスク			42706-	MBO:	-000	ハ"ランスウェイト	(30G)		265	N	N N	_	-	 -						
( イツコマシ 0.1 カザン )		2	42753-			リムハ"ルフ" (	ヨコハマ).		265	1	1 1	-	-	 -						
	0.6		42753-						265	1	1 1	-	-	 -						
・ラシッアルホッールヘッアリンクッ 6004UU			42753-					7°)	265	1	1 1	-	-	 -						
( イツコマシ 0.1 カザン )			44301-	— .					1,550	1	1 1	-	-	 -						
	1.3		44311-						420	4	1 1	-	-	 -						
	1.1 0.5	5	44620-	ML7-	-000	フロントアクスルラ	・・・イスタンス	<b>スカラー・・・・・・</b>	320	1	1 1	-	-	 -						
		6	44650-	ML7-	-305ZA	フロントホイールも (シヤスタホワイト		1138*	33,700	٠	1 1	4	-	 -						
			44650-	ML7-	-305ZB	フロントホイールも (フアイテインク)		134*	33,700	1	1 -	-	-	 -						
	1	7	44680-	ML7-	-000				135	1	1 1	<b>/</b> -	_]	 -						
		8	44710-	MLO-	-003	フロントタイヤAS			シッカ	1	i 🔻	_	4	 -						
	ŀ					(100/90-1	6 54H	G539 ブリシッス	(トン)											
			44710-	MLO-	-004	フロントタイヤAS			シ"カ	1	1 1		-	 -						
								K155F タ"ンロ"												
			44710-	MLO-	-005	フロントタイヤAS			シ"カ	1	1 1	-	-	 -						
		_						F120A 3JN7												
			44800-	— —				i``'ヷ <i>ク</i> スASSY..	3,150	1	1 1	-	-	 -						
	1	0	44806-	MLO-	-003	スピペートバメージ	-+"ヤー.	•••••	710	1	1 1	-	-	 -						
			44809-					リツシヤー・・・・・・	75	2	2 2	-	-	 -						
			45128-						85	12 '	12 12	-	-	 -						
			45251-						12,600	2	2 2	-	-	 _						
			90105-					3x24			12 12	-	-	 -						
	1	5	90305-		·000 1988 •		"Wh	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	210 H1		1 1	-	-	 -						



F-11

フロントホイール (VFR400ZG·RG· RG-YA)

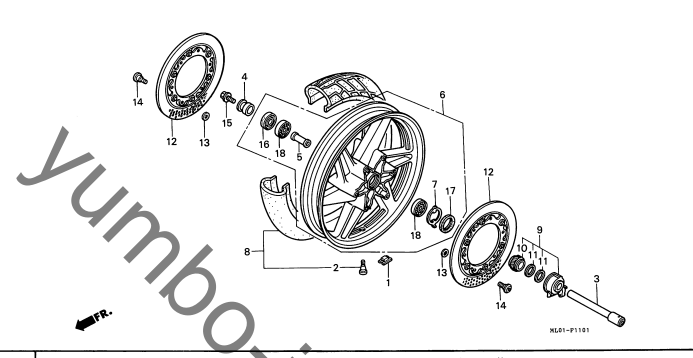


Ĺ	整	備	Ą	Į.	<b>B</b>	標時	準間	見出 番号	部	<b>5</b> 0 :	番	号	部	品	名	標準 価格	使 ZG		用 VFF RG-YA	₹4 (		RH- 2	数 RJ-3	適 初 <del>号機</del>	用	号 機 終 <del>号機</del>	Þ	1	プ
									9125 9125 9125	7-K	A3-1	712	タ"ストシール	28X42X	8(NOK) 8(アライ) 5(アライ)	235 250 265	1 1 1	1 1 1	1 1 1	- - -	- -	- -	- - -						
									9125	8-MI	L7-(	004 0-10	タ"ストシール	45X55X	5(NOK) 2" 6004UU	265 640	1	1 2	1 2	-	-	- -	-						
																			4										
							İ																						
												1988.	04.10			H.	14			_									95



F-11-1

フロントホイール (VFR400RH・ZH・ RH-Ⅱ・RJ-Ⅲ)



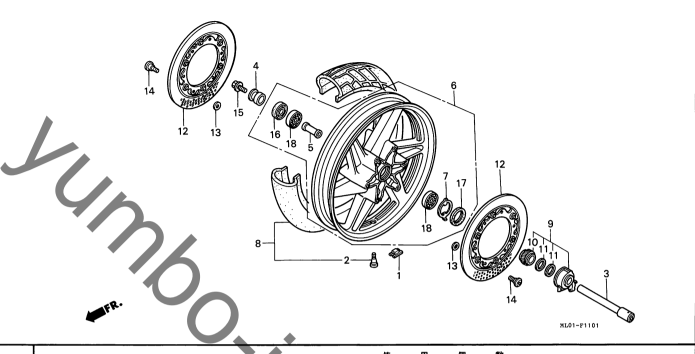
整備項目 標準時間	見出番号	部品番号	部 品 名	標準 使 価格 70		FR400	数 RH-2 RJ-3	適用号機 初号機 終号機	<b>夕</b> イ	プ
ハ"ランスウェイト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1	42704-MB0-000	ハ ランスウェイト (106)	265 -		N N	N N			
フロントホイールアクスル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		42705-MB0-000	ハ ランスウェイト (20G)			N N	N N			
・フロントフッレーキテッイスク		42706-MB0-000	ハ ランスウェイト (30G)			N N	N N			l
( イツコマシ 0・1 カサン )	2	42753-ML7-003	ሀ <b>ሪ</b> /ነግዞን" (BS)			1 1	1 1			1
フロントホイールテベイスタンスカラー		42753-ML7-004	リムハベルフベ (タベンロツフゃ)	. 265 -		- 1				ļ
.ラシ"アルホ"-ルヘ"アリンク" 6004UU		42753-ML0-005	<b>リムハ"ルフ" (ヨコハマ)</b>	. 265 -		- 1				1
( イツコマシ 0.1 カサン )	3	44301-ML7-000	フロントホイールアクスル・・・・・・・・・	. 1,550 -		1 1	1 1			
フロントホイールCOMP 1.3	4	44311-ML7-000	フロントホイールサイト〝カラー・・・・・・・		-	1 1	1 1			
フロントタイヤASSY	5	44620-KT8-000	フロントホイールテッイスタンスカラー・・・・・・	. 320 -	-)-	1 1	1 1			
	6	44650-MLO-730ZA	フロントホイールCOMP. *NH196* (ロスホワイト)	. 33,700 -		1 -	1 -			
		44650-ML0-720ZA	フロントホイールCOMP. *NH197MU*. (カラコラムク*レーメタリックーU)	. 33,700 -	-	- 1				
	*	44650-MLO-731ZA	フロントホイールセット *NH196*(ロスホワイト)	. 33,700 -			- 1			
	7	44680-ML7-000	キ``ヤーホ``ツクスリテーナー・・・・・・・	. 135 -		1 1	1 1			
	8	44710-ML0-731	フロントタイヤASSY. (100/90-16 54H G547 ブッリシャ	シ <sup>い</sup> カ - 'ストン)		1 -	1 1			
		44710-MLO-004	フロントタイヤASSY.	໌ シ"カ -		- 1				
	ŀ	44710-ML0-005	(100/90-16 54H K155F タ"ン	コツフ°) シッカ –		_ 1				
		447 TO-MEG-003	(100/90-16 54H F120A 33/N			- 1				
	9	44800-MLO-003	スヒ°ート"メーターキ"ヤーホ"ツクスASSY.			1 1	1 1			
	10		スヒ。-ト、メーターキ、ヤー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			1 1	1 1			l
	1 11	44809-ML7-003	スヒペート"メーターキ"ヤーワツシヤー・・・・・	. 75 -		2 Ź	2 2			
	12		フロントフ <sup>™</sup> レーキテ <sup>™</sup> イスクCOMP			2 -	2 2			
		45251-ML7-690	フロントフ"レーキテ"イスク・・・・・・・	. 16,500 -		- 2				
		1988.0	04.10	Н15						
0.4										

## H 16

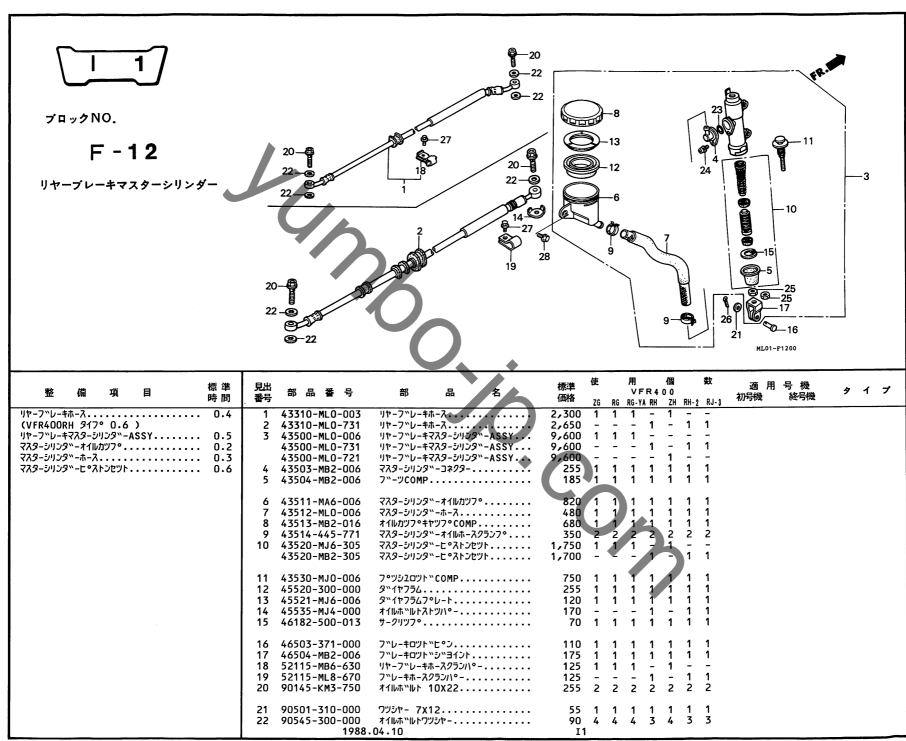
ブロックNO.

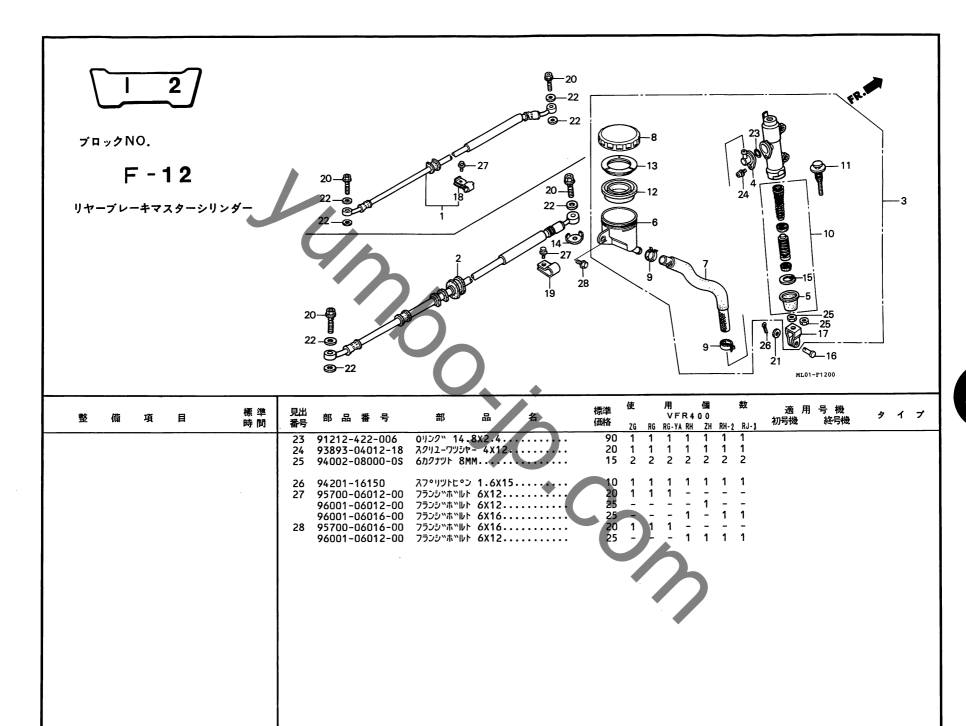
F-11-1

フロントホイール (VFR400RH・ZH・ RH-Ⅱ・RJ-Ⅲ)



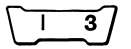
<u>*</u>	整	備	項	目	標 準 時 間	見出番号	部后	番	号	部	品	名	標準 価格	使 ZG	用 個 数 VFR400 RG RG-YARH ZH RH-2 RJ-3	適 用 初 <del>号機</del>	号 機 終 <del>号機</del>	タイ	プ
						13 14 15	45128 90105 90305	-KR3	-000	フロントテ"イ	( <i>አク</i> ホ^ル)	8x24	85 140 210	-	12 12 12 12 12 1 1 1 1				
						17	91257 91257 91258 91258 96150	-KA3 -ML7 -ML7	-712 -003 -004	タ"ストシール タ"ストシール タ"ストシール	28X42 45X55 45X55	2X8 (NOK) 2X8 (751) 5X5 (751) 5X5 (NOK)	235 250 265 265 640		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
						!									2				
									1988	.04.10			Н.	16					0.7





1988.04.10

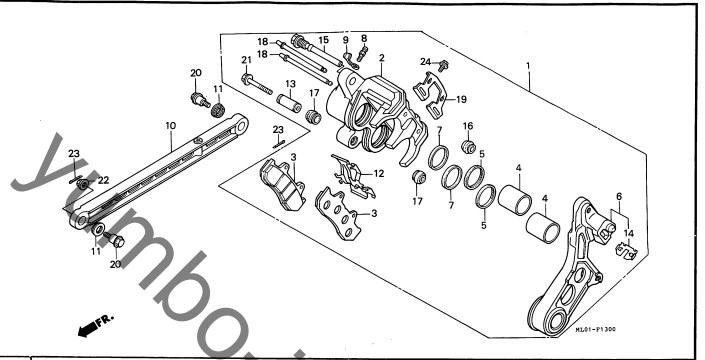
12



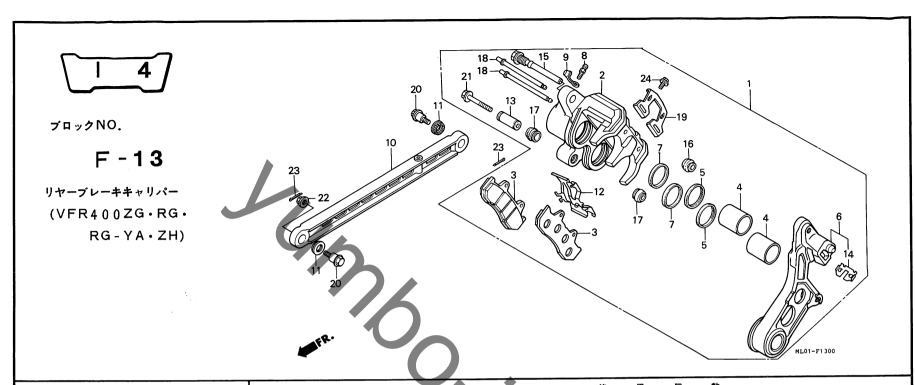
プロックNO.

F-13

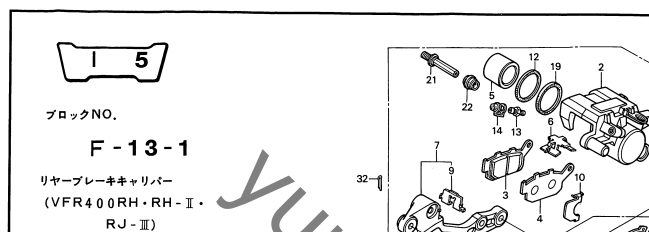
リヤーブレーキキャリパー (VFR400ZG・RG・ RG-YA・ZH)



整備項目 標準時間	見出番号	部品	番	号	部	品	名	標準価格	使 ZG	RG		個 RH Zi		数 2 RJ-3	適 用 初 <del>号機</del>	号 機 終 <del>号機</del>	þ	1	プ
リヤーキャリハ°-ASSY0.7	1	43100-	MLO-	-006	リヤーキヤリハダ	-ASSY.	(ニツシン)	17,600	1	1	1		_	_					
リヤーハ°ツト"COMP	ł								-	_	-	- 1	-			1020667			
リヤーキャリハ°-COMP	*	43100-			リヤーキヤリハタ	-ASSY.	(ニッシン)	17,600	_	-	-	- 1	-	-	1020668				)
t°ストン	2	43101-			リヤーキヤリハタ	-COMP.		6,000	1	1	1	- 1	-	-					
( イツコマシ 0.1 カサン )	3	43105-					(JB)	2,050	2	2	2		-	-					
( カンレンフ <sup>™</sup> Eン フクム )	l.,	43105-					(JB)	2,050	-	-	-	- 2	-			1020667			
・リヤーフ <sup>、</sup> ラケツトCOMP・ トルクリンク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	<b> *</b> .	43105-					(JB)	2,050	V	-	-	- 2	-	-	1020668				
トルグリング 0.3	4	43107-					• • • • • • • • • •	880	2	2	2	- 2	-	-					
	5	43109-	MA3-	-006	タ"ストシール・	• • • • •	• • • • • • • • • • •	150	2	2	2	- 2	-	-					
İ		/7440		007								_							
	6	43110- 43209-					• • • • • • • • • • • •	4,350			22	_ 1	-	-					
	۱ '	43352-					• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	150	2	2/	?	7 2	-	-					
]		43353-					• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	140	1	4	1		_	-					i
	10	43431-						110	1	7	1	T	7	-					
	l '°	47471-	PIL I	000	1107757	• • • • • •	• • • • • • • • • • • •	5,400	1	1		- 1	7 -	-					
	1 11	43434-	<b>ΜΔ</b> 3-	640	トルクリンクロッ	=17-		135	2	2	2	4							
	1 12	45108-						215	1	1	1	7	_	_					
	13	45111-						295	1	1	1	- 1 - 1	_						
1	14	45112-						175	1	1	1	_ 1	_	_					
	15	45131-						350	1	1	1	- 1	_	_					
1			· · · · <del>-</del>					330	'	•	•	- '	_						- 1
	16	45133-	MA3-	006	フ"-ツ (B)			125	1	1	1	- 1	_	_					- 1
	17	45133-	166-	016	ヒ°ンフ"ーツ。			90	2	خ	٠.	- 5	_	_					
1.	18	45215-	MA3-	006	ハンカ"ーヒ°ン			215	2	5	5	- 5	_	_					
i		45217-			フ°レート・・・			170	1	1	1	- 1	_	_					
ĺ	20	90124-	ML7-	000				320	ż	ż	2	- ż	_	_					
	۱									_	-	_							
	21	90180-			フランシッホッル	1 8X49			1	1	1	- 1	-	-					
4.0.0	L			1988.	.04.10			13											



整	備	項	E	標 準 時 間	見出番号	部	品	番号	部	品	名	標準 価格	使 ZG	•	#] VFR4 G-YARH	個 00 ZH F	数 RH-2 RJ-3	適 初号格	用 <del>-</del>	号機 終号機	9	イ ブ	
					22 23 24	9420	01-2	0000 0180 6010-07	フランシッナツ スフ。リツトヒ フランシッホッ	た 10MM。 :°ン 2.0X ルト 6X10	(18)	35 10 20	1 2 1	1 2 1	1 - 2 - 1 -		 						
											*												
												(			5								
														4									
																				-			
															n N								
								1988	3.04.10			I	4										



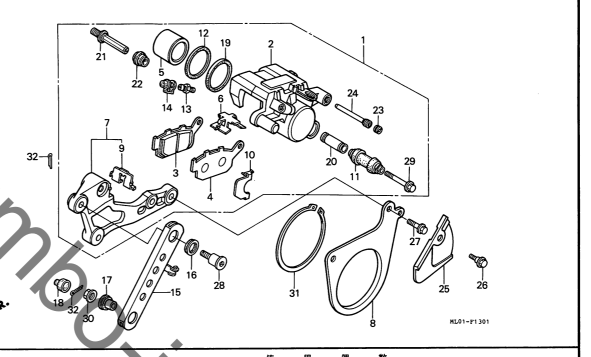
								<b>A</b>								·				
整備項目 標	原準	見出	<del>**</del> -		-				標準	使		用	個		数	適用	号 機		_	
	寺間	見出 番号	部品	番	亏	部	Ė	名名	価格				R 4 0 0			加里姆	終号機	タ	1	プ
リヤーハ°ツト "COMP	2 4									ZG	RG	RG-YA	RH Z	H RH-	2 RJ-3	173 - 3 124				
リヤ−ハ°ツト™COMP・・・・・・(   (ニコテ"モト"ウシ"カン)	0.1	1	43100					SY.,	13,700	-	-	-	1 -	-	-		1011610			
	[		43100	-MLU	-732	リヤーキヤリノ	1°-AS	SY	13,700	-	-	-	1 -	-	-	1011611				
	0.2	_		• _						-	-	-		1	1					
・トルクリンクCOMP。			43101					ī"1	5,300	-	-	-	1 -	1	1					
	0.4		43105					· A · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1,700	-	-	-	1 -	-	-		1011610			
	0.5		43105	-KT7	-762	リヤーハ°ツI	"COMF	P. (A)	1,700	_	-	-	1 -	-	-	1011611				
( カンレンフッピン フクム )	- 1							•		) -	-	-		1	1					
·リヤーキャリハ°-ASSY.			43106					P.B	1,700	_	-	-	1 -	-	-		1011610			
リヤーキヤリハ°ーホ"テ"イ・・・・・・(	0.6		43106	-KT7-	-762	リヤーハ°ツ1	`"COMF	. (B)	1,700	_		_	1 -	-	-	1011611				
	ĺ									_	-	-		1	1					
		5	43107	-KT7-	-761	ピストン。。			760	_		7	1 -	1	1					
	1										7,	4								
	ļ	6	43108	-KT7-	-761	ハペツトベスフ	クロンク	`	170	_	4	4	1 -	1	1					
		7	43110	-MLO-	-731	リヤーフッラク	アツトCON	1P	4,350	- 4		- /	1	. 1	1					
		8	43111	-MLO-	-730				2,950	_ `		-47	1 -	1	1					
		9	43112	-KT7-	-761	リテーナー。			210	_			i -	1	1					
		10	43114	-MLO-	-731				210	_	_		1 -	1	1					
												4		•	•					
,		11	43132	-KT7-	-761	スリーフ"フ"	`-ツ		160	_	_	_ `	1 -	1	1					
		12	43209	-371-	-006				235	_	_	_	i -	1	1					
		13	43352	-568-	-003				140	_	_	_	i -	1	i					
	- 1									_	_	_	i _	1	1					
*		15	43431	-MLO-	-730					_	_	_	i -	1	1					
						,			.,,,,,				•	•	•					
	J	16	43434	-MA3-	-640	トルクリンクワ	ツシヤー -		135	_	_	_	1 -	1	1					
			43435							_	_	_	1 -	1	1					
	i									_	_	_	1 -	1	1					
	ļ									_	_	_	1 -	1	1					
l	1									_	_	_	 1 -	1	1					
l '	- 1											_	' "	,	•					
		15 16 17 18 19		-MLO- -MA3- -MLO- -MLO- -443- -MA3-	-730 -640 -730 -730 -730 -870 -006	トルクリンクで トルクリンクだ トルクリンクだ スタツトッホッ タッストシール	OMP・・ リラー・・・ リラー・・・ リトキヤツ	77°	110 1,350 135 320 55 155 295	-	-	-	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1					

ML01-F1301



F-13-1

リヤープレーキキャリパー (VFR400RH・RH-Ⅱ・ RJ-Ⅲ)

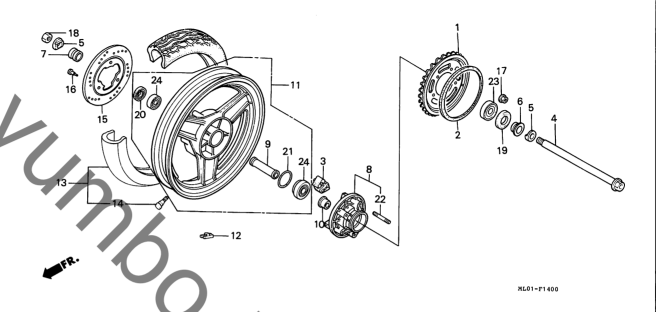


21 45131-HA5-671		整	備	項	目	標 準 時 間	見出番号	部品	3 番	号	部	品	名	標準 価格	使 ZG	RG		R 4 0		数 I-2 RJ-3	適 初 <del>号機</del>	用号機 終号機	9	1	プ
23 45203-MC3-006   セップ・ラグ・・・・・・   120 1 - 1 1     24 45215-KA3-731   ハンかーヒゥン・・・・   235 1 - 1 1     25 52185-ML0-730   ディイスティッ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・							21	45131	-HA	5-671					-	_	-	1	- 1	1					
24 45215-KA3-731 ルンか~ヒゥン・・・・・235 1 - 1 1 25 52185-MLO-730 デベスクマットか~トアゥレトB・・・320 1 - 1 1 26 90111-162-000 プラジッボッルト 6MM・・・・ 110 1 - 1 1 27 90115-HA7-670 ブラジッボッルト 8X20・・・ 95 2 - 2 - 2 28 90121-KM4-000 トレクリンクボッルト・・・・ 610 - 1 - 1 1 29 90180-MA3-006 ブラジッボッルト 8X49・・・ 1 10 1 - 1 1 30 90309-MLO-730 ブラジップット 10MM・・・・ 105 1 - 1 1 31 90652-MLO-731 エキスターナルヴークリップ・ 75MM・・・ 245 1 - 1 1 32 94201-20180 スア・リッドに・ン 2.0x18・・・ 10 2 2 2	ı														-	-	-	1	- 1	1					
25 52185-MLO-730 デッイスクマットかかートップ・レトB 320 1 - 1 1 26 90111-162-000 ブランジッホッルト 6MM	l														-	-	-	1	- 1	1					
26 90111-162-000 フランジッホッルト 6MM	ı														-	-	-	1	- 1	1					
27 90115-HA7-670 プランジャボルト 8x20							25	52185	-ML(	0-730	テ <b></b> ・・イス <i>ク</i> マツ	ト"カ"-ト	"7°V-⊦B.	320	-	-	-	1	- 1	1					
28 90121-KM4-000   トルクリンクホッルト   610 - 1 - 1 - 1 1   1   29 90180-M3-006   7ランジ・ボッルト   8X49   110 - 1 - 1 - 1 1   1   30 90309-ML0-730   7ランジ・ブット   75MM   105 - 2 1 - 1 1   1   1   1   1   1   1   1   1							26	90111	-16	2-000	フランシ゛ホ゛	VF 6MM			-	-	-	1	- 1	1					
29 90180-MA3-006 フランサット 10MM							27	90115	-HA	7-670						_	-	2	- 2	2					
30 90309-ML0-730 7ランジ・プァト 10MM							28	90121	-KM	4-000	トルクリンクホ	``\\\		610	_ `	7	-	1	- 1	. 1					
31 90652-ML0-731 エキスターナルサークリップで 75MM 245 1 - 1 1 32 94201-20180 スプ・リットヒッン 2.0X18 10 2 2 2	1													110		#	_	1	- 1	1					
32 94201-20180 אוניסיק 2.0x18 10 2 2 2 2 2							30	90309	-ML	0-730	フランシッナツ	⊦ 10MM		105		7		1	- 1	. 1					
32 94201-20180 スプ・リットヒッシ 2.0x18 10 2 2 2 2	1						31	90652	-ML	0-731	エキスターナル	サークリツフ	° 75MM	245	-	Æ	- )	1	- 1	1					
1988.04.10	1							94201	-20	180				10		_	-4	2	2	2					
1988.04.10 16																•									
										198	8.04.10			I	6										103



F-14

リヤーホイール(VFR400ZG・ RG・RG-YA・ZH)



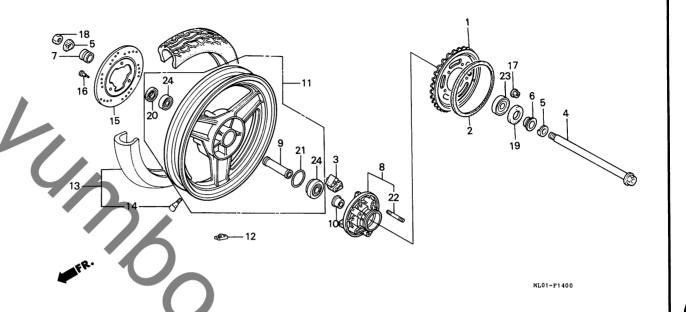
整備	項	目	標準時間	見出番号	部品	番	号	部	品	名	標準価格	使			個 R 4 0 0		数	適 用 初 <del>号機</del>	号機終号機	g	1	プ
77/+11/- 117117777	00-5111	20110		. = 7	(4000						IMUM	ZG	RG	RG-YA	RH ZH	RH-2	RJ-3	771 C LUT	112-51AC			
フアイナルト		COMP	0.6	1	41200-	-MLU	-000	ノよりエルト	""J""JA	プ <sup>®</sup> ロケットCOMP.	/ 750	4			4							
( ニコテッモトッウシッカ		シッコウテッチ		2	41212-	-MΔ6.	-000	/42 " 71	79-	(45T)	4,750 330	1	1	1	- ! - 1	_	_					
トックシッカン)				3	41241-						340	5	5	5	- 5	_	_					
・ラシッアルホッールヘッアリ	ンク"			4	42301-						1,500	1	1	1	- 1	_	_					
( イツコマシ 0.1 カ				5	42306-	MJ6	-720	リヤーアクス	ルワツシヤー		165	2	2	2	- 2	-	-					
リヤーホイールア <i>ク</i> スル												)										
ファイナルトッリフッンフラ		SY	0.7	6	42311-					<del>5</del>		1	1	1	- 1	-	-					
・リヤーアクスルテベイスタン				7	42313-					)ラー・・・・・・・・・	400	1	1	1	- 1	-	-					
リヤーホイールCOMP ハ"ランスウエイト			1.4	8	42610-	·MLO·	-UUUZA	ファイブルト	"リフ"ンフ:	ランシ "ASSY .	5 400			4.6								
UT-91TASSY			1.3					(シャスタホ	U(F)	*NH138*	5,100	ت		12		-	-					
リヤーフッレーキテッイスク					42610-	.м. п.	-0007R			ランシ"ASSY。												
					,20,0		00028	,, ,,,,,,	,, ,,	*R134*	5,100	1 4	1	- /		_	_					
								(フアイテイ	ンク"レツト"			•	•									
					42610-	MLO-	-000z c	フアイナルト	"リフ"ンフ:	ランシ"ASSY.						,						
										*NH197MU*	5,100	-	-	- ,	- 1	-	-					
			ŀ	_					ク"レーメタ!				_	. `								
			- 1		42620- 42625-					<b>シスカラー・・・・・・・</b>			1	1	- 1	-	-					
				10	42025-	· IMAO -	-000	リトーチング	ルチ "1 ヘン・	ν <b>λ</b> カラ-Β	670	1	7	1	- 1	-	-					
				11	42650-	MLO-	-3057A	リヤーホイー	ILCOMP.	*NH138*	38.400	_	1	1		_	_					
			ŀ					(シャスタホ		***************************************	307400		•	•								
			ŀ		42650-	MLO-	-305ZB	リヤーホイー	ILCOMP.	*R134*	38,400	1	1	_		-	-					
								(フアイテイ	ンク"レツト	<b>`)</b>												
			ļ		42650-	MLO-	-305ZC			*NH197MU*	38,400	-	-	-	- 1	-	-					
			l	12	42704-	мрО	000		クペレーメタリ		245											
			ĺ	12	42704-					)G) )G)	265 265		N	N	– N – N	-	_					
1			- 1		72103	יטטיי	1988.		-11 (20	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	205 17		N	N	– N	-	-					
4.0.7							. ,				11											



プロックNO.

F-14

リヤーホイール (VFR400ZG・ RG・RG-YA・ZH)



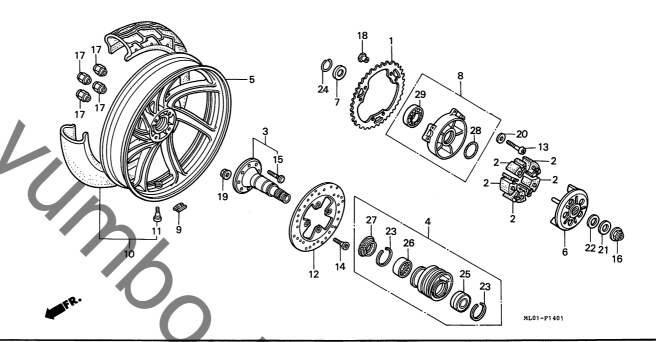
	整	備	項	目	標 準 時 間	見出番号	部	品	番	号	部	品	名	標準価格	使 ZG_	RG		R40		数 H-2 RJ	- 3	適 初号機	号機終号機	9	1	プ
						13				-000 -003	リヤータイヤASS	Ϋ.	) Ġ540 フ"りシ"ス	265 む"カ (トン)	N 1	N 1	N 1	-	N ·							
							42	710-	-MLO	-004	リヤータイヤASS (130	Y. 1/70-1	8 63H K155)	シ゛カ	1	1	1	-	1	- <i>-</i>						
						ļ	42	710-	-MLO	-005		8 63H	R120 33/\?)	₫״פֿ	1	1	1	-	1							
						14	42	753	-ML7	-005 -003	リムハ"ルフ" (	BS)		265 265	1	1	1	-	1							
						15				-004 -000			7°)	11,100	1	1	1	-	1							
						16 17				-000 -003			8x24	140 95	3 5	3 5	3 5	5	3 5	 						
						18 19				-003 -003	オイルシール 28	3X47.2	 Х7(Рラ1)	180 310	1	1	1	- -	1	 						
						20	91	253	-443	-005 -761 -762	タ"ストシール 3	30x47x	X7(NOK) 8 8	330 410 340	1 1 1	1 1	1	-	1 1	 						
						21				-003	0リンク" 61X	(2		135	1	1	1	_	1							
l						22 23	96	150	-620	45-0E 40-10	ラシ"アルホ"ール	レヘッアリン	ク、 6204UU	60 670 690	5 1 2	5 1 2	5 1 2	-	1 2	 						
						24	96	150	-630	30-10	79"PIVIN"-II	V1", 71, J	050300	690	2	2	2	_	۲							
										1988	.04.10			1	8								 			105

1 9

ブロックNO.

F-14-1

リヤーホイール (VFR400RH・ RH-Ⅱ・RJ-Ⅲ)



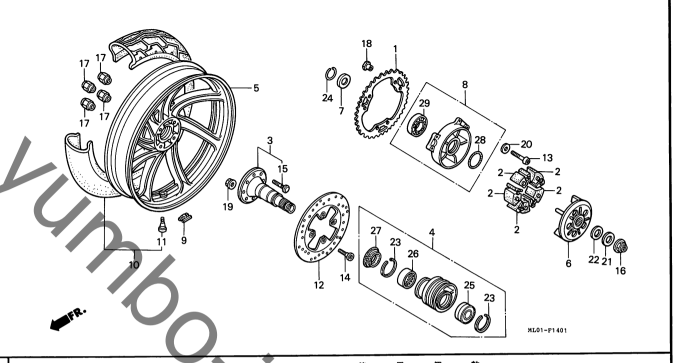
整	備	Ą		目		標準時間	見出番号	部占	番 番	号	部	品	名		標準 価格	使 ZG	RG		個 マ400 RH Zi		数 RJ-3	適初号機	用:	号 機 終 <del>号機</del>	g	1	プ
			ット・			0.4	1	41201	-MLC	730			プロケット (45T)		,900	-	_		1 -	1	1						
.^~アリンク							2	41241	-MLC	)-731			۰۵۱۱۰-۰۰۰۰		330	-	-	-	5 -	5	5						
						0.3	3	42300							900	-	-	-	1 -	1	1						
		ב כמי	コイシ	"ヨウテ"モ		- 1	4	42500					OMP		,400	-	-	-	1 -	1	1						
	"カン )	_					5	42601	-MLC	1-730ZA			*NH196*	. 35	<b>,400</b>	-	-	-	1 -	1	-						
・ファイナルト											(ロスホワイト	-				<b>N</b>					_						
			• • •	• • • • • • •		0.6	*	42601	-MLC	1-731ZA			*NH196*	- 35	,400	) -	-	-		-	1						
・リヤーフ"レ											(ロスホワイト	)															
			• • •	• • • • • • •	• • •	0.5																					
・スフ・ロケツ							6	42605	-MLC	1-730ZA	フアイナルト〝	リフ"ンフラ	Dンシ "COMP.						_	_	_						
		• • • •	• • •	• • • • • • •	• • •	1.0							*YR138	<b>*</b> 4	,700		4		1 -	1	1						
・リヤータイヤ						~ - I	-			770	(ミーテイアコ																
・ラシップルホ					• • •	0.7	(	42621					スカラー・・・・・・		420	-	77	-		1	1						
・ニート"ルへ			סאו	UOLU			0	42030	-MLU	1-73UZA			IP. *YR138M≯	• 5	,700			-/		1	1						
ישו יוי	1,100						0	42704	_ MD (	-000	(ミーテイアコ		16)		245						A.						
						1	9	42704					)G)		265	-	-		N	N	N N						
								42706					)G)		265 265	-	-	- ,	N	N	N N						
ľ						1	10	42710			リヤータイヤム		16)	•	とのう	_	-	_ `	1 -	1	1						
							10	42710	-IILU	1-131			SH G548 ブッリラ	いつトい		-	-	-		'	'						
											(150/70	-10 03	on 4040 7 95	ノストン)													
ł						- 1	11	42753	-MI 7	-003	リノハッルフッ	(RS)			265	_	_	_	1 –	1	1						
						- 1		43351					'		600	_	_	_	i -	i	i						
I								90103					フイキシンク"ホ"ルト		160	_	_	_	-	Ġ	6						
								90105					8x22		140	_	_	_	ŭ -	ŭ	4						
							15	90113					17 TRW)		125	_	_	_	i -	4	4						
													. ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,							•							
j						l	16	90306	-MLO	-730	ロツクナツト	30MM			370	-	_	-	1 -	1	1						
						- 1	17	90307	-MLO						195	-	-	-	4 -	4	4						
										1988.0	04.10				19												

1 10

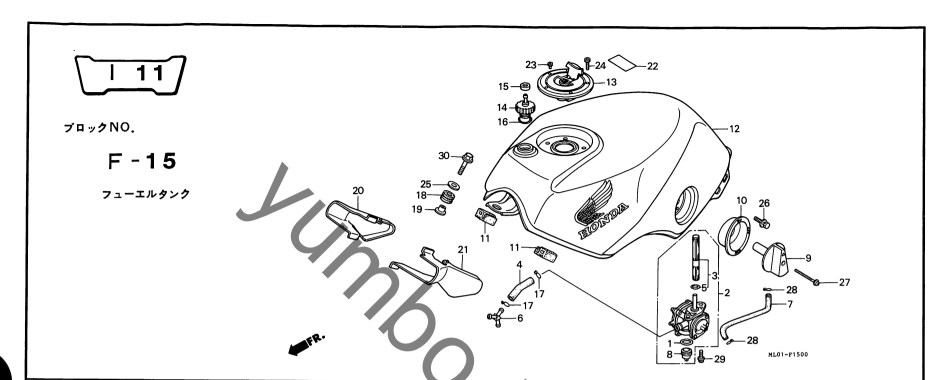
ブロックNO.

F-14-1

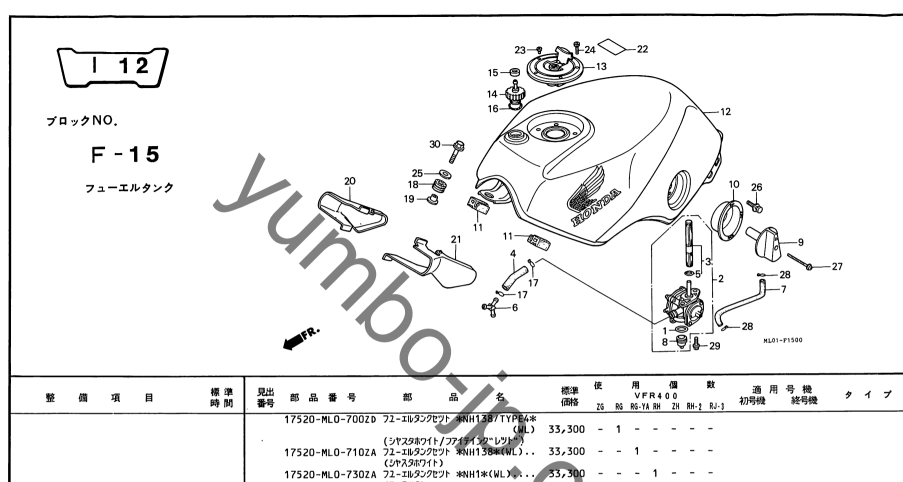
リヤーホイール (VFR400RH・ RH-Ⅱ・RJ-Ⅲ)



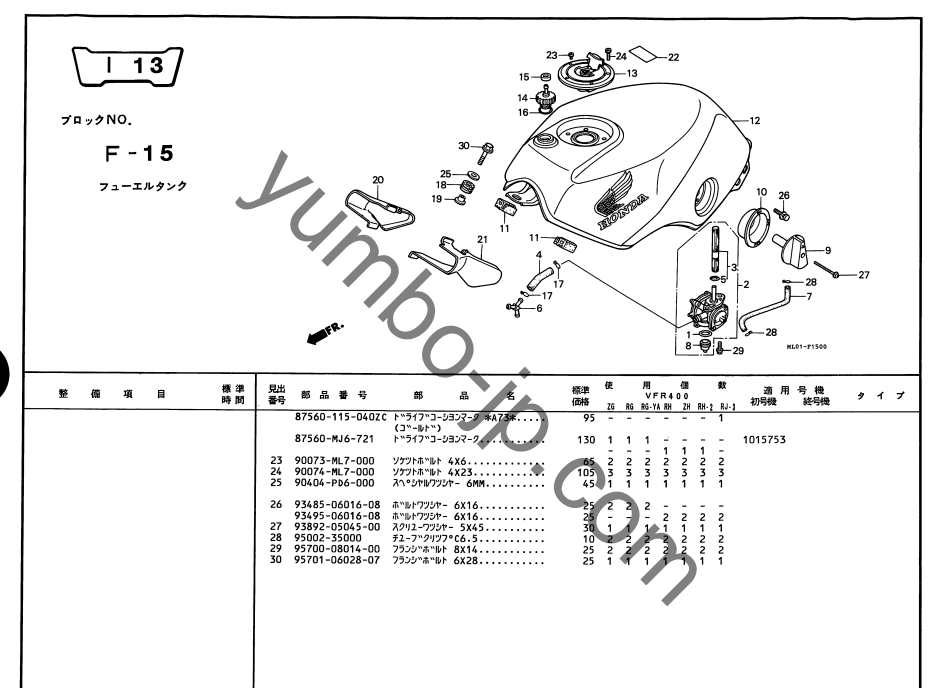
	整	備	項	目	標 準 時 間	見出番号	部后	品番	号	部	品	名	標準 価格	使 ZG		用 VFR RG-YAI			数 2 RJ-3	適 <i>)</i> 初号機	機 号機 	9	1 5	1
						18 19 20	90308 90309 90465	-KFO	-003	フランシ゛ナツト	8MM		105 105 80	-	-	- 2	5 - 4 - 5 -	4	4					
						21 22 23 24	90501 90502 90651 90653	-MLO	-730 -731	スラストワツシヤ・ インターナルサージ	 アリツフ° 6	 2MM 40X1.2	420 105 140 70		-	- : - :	1 - 1 - 2 - 1 -	1 1 2 1	1 1 2 1					
						25 26 27	91061 91062 91284	-MLO -MLO -MLO	-731 -731 -731	ニート"ルヘ"アリタ"ストシール・4	リンク" 48x62x7		1,700 1,550 530		<u></u>	-	1 - 1 -	1 1 1	1 1 1					
						28 29	91352 96150						35 830		/ <u>-</u>	-		1	1					
									4000	0/ 10			<u>.</u>											
L		_				<u> </u>			1988	.04.10				10							 		1	07



	整	備	項	E		標準時間	見出 番号	部品	番	号	部	品	名	標準 価格	使 ZG	RG		FR4 ARH		RH- 2	数 RJ-3	適 用 初号機	号 機 終 <del>号機</del>	夕	1	プ
						0.3	1	16173-			フユーエルスト	レーナーカツ	フペパペツキン・・・・	135	1	1	1	1	1	1	1					
			リーンセツト			ا م م ا	2	16950-	-MLO	-004			SY	6,600	1	1	1	-	-	-			1008393			
								16950-	-мі О-	-014	16950-M		SY	6,600	1	4	4					1008394				
.チェツ <i>ク</i> /	ハヅルファ	ASSY.				J.,		10750	IILU	014	72	1 2// 43	34	0,000	_			1	1	1	1	1006394				
フユーエ	ルタンクも	?ツト・・・		• •	• • • • • • • •	0.4	3	16952-			フユーエルスト	レーナースク	リーンセツト・・・・	1,350	1	1	1	i	1	i	i					
l						1	4	16954-							) 1	1	1	1	1	1	1					
						1	5	16958-	MF2	-880	0750"	• • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	120	1	1	1	1	1	1	1					
l						- 1	6	16959-	MF2	-880	フユーエルチュ	-フ"シ"ヨ	イント・・・・・・・	470	1		1	1	1	1	1					
							7	16961-							i	$\boldsymbol{A}$	i	i	i	i	i					
								16967-					7°		1	1	1	1	1	1	1					
								17512- 17513-							1	1	1	1	_1	1	1					
							10	17313-	MLU-	-000	ノエーエルコン	ンレハ"ーり	ンク"	630	1 ∢	T.	1			1	1					
						i		17516-			フユーエルタン	クサイト"ラ	/\"	180	2	2	2	2	2	2	2					
						ŀ	12	17520-	MLO-	-000ZA	フユーエルタン	クセツト *1	NH138/TYPE6*				•									
						I					/:.+3.0+0		(WL)	33,300	1	-	-	-	-	-	-					
						l		17520-	MI N-	-00078	(シャスタホワ		NH1/TYPE7*													
						ŀ		,		CCCLD	71 1075	7671 A	(WL)	33,300	1	_	_	_	_	_	_					
											<b>(フ</b> "ラツク <b>)</b>			33,300	•											
						l		17520-	MLO-	-700ZB	フユーエルタン	クセツト *1	NH1/TYPE2*													
											(7)\=\\\alpha\			33,300	-	1	-	-	-	-	-					
								17520-	MLO-	-7007 C	(フ <sup>™</sup> ラツク/	クカツト・ショ	1IU-) NH1/TYPE3*													
											10,50	/ L / I 1	(WL)	33,300	_	1	_	_	_	_	_					
											(フ"ラツク/	モンツアレツロ		,		•										
						l				1988.0	04.10			т 4	1											
108										1988.0	04.10			11	1											



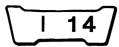
l	整	備	項	目	標 準 時 間	見出 番号	部品	番	号	澔	品	名	標準 価格	ZG_	RG		4 0 0 RH ZH	RH-2	RJ-3	初号機	号機   終号機 	9	1 7	r
							17520	-MLO-	-700ZD	4		1138/TYPE4* (WL)	33,300	_	1	-		-	-					
							17520	-MLO-	-710ZA	(シヤスタホワイト フユーエルタンクセ (シヤスタホワイト	ット *Ni	1138*(WL)	33,300	-	-	1		-	-					
							17520	-MLO	-730ZA		•	11*(WL)	33,300	-	-	- '	1 -	-	-					
							17520	-MLO	-7302В		ツト *NF	H196*(WL).	33,300		-	- '	1 -	-	-					
							17520	-MLO	-720ZA		ツト <b>*NI</b>	H1*(WL)	33,300	-)	}		- 1	-	-					
							17520	-MLO	-740ZA	フューエルタンクセ (ロスホワイト)	ツト *NI	H196*(WL)	33,300			5		1	-					
ı						*	17520	-MLO	-780ZA	フユーエルタンクセ (ロスホワイト)	ツト *NI	H196*(WL)	33,300		-		7	-	1					
						13	17620 17620					COMP	6,300 6,300		1	1	1 1	1	- 1					
1						1 14	17625						1,900	1	1	1	i i	i	i					
						15	17630						75	-	1	1	1 1	1	1					
1						16	17631	-MLO	-003	0リンク"B			75	1	1	1	1 1	1	1					
1						17	17724						65	2	2	2	2 2	2	2					
						18	19051	-KA3	-710	ラシ"エターマウン	テインク゛	ラハ゛‐・・・・・・	95	1	1	1	1 1	1	1					
						19	19052	2-KA3	-710	ラシ"エターマウン	/テインク"!	カラー・・・・・・・	145	1	1	1	1 1	1	1					
						20	61401	-MLO	-000	R・フロントサイト	・"かハ"-		420	1	-	-	- 1	-	-					
1						21	61402						420	1	-	-	- 1	-	-		1015752	)		
ı						22	8/200	1-115	-03020	ト "フ1ノ"コーこ (コ"ールト")	コンマーク	*A73*	100	1	1	1		-	-		יכוכוטו	-		
ı									1988.				11	2										
_												-		-									1	09



I13

1988.04.10

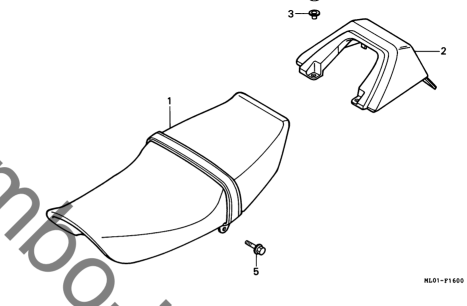
110



プロックNO.

F-16

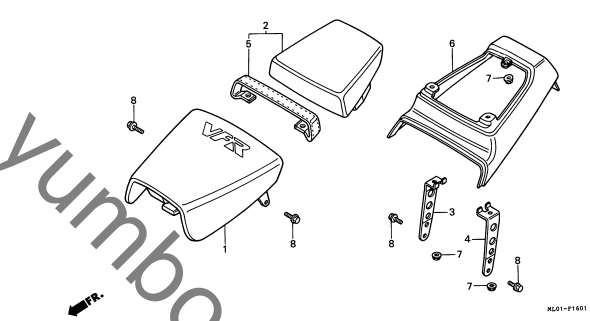
シート・シートカウル (VFR400ZG・RG・ RG-YA・ZH)



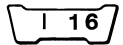
整備項目 標準時間	見出 部品番号	部品各	標準 使 用 個 数 VFR400 価格 2G RG RG-YARH ZH RH-2 RJ-3	適用号機 タイプ 初号機 終号機 タイプ
タップルジートCOMP・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 77100-ML0-003 2 77200-ML0-0002 77200-ML0-0002 77200-ML0-0002 77211-ML0-7202 3 90522-028-000 4 94050-06080	タップ・ルシートCOMP・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12,000 1 1 1 - 1	אורי בא אורי נעד
	1988	.04.10	114	1 1 1

F-16-1

シート・リヤーカウル (VFR400RH • RH - I • RJ-Ⅲ)

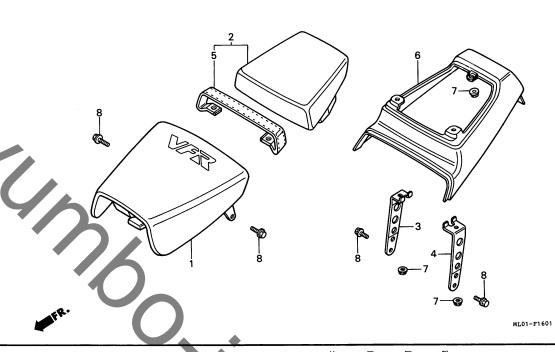


整	備	項	目		票 準 時 間	見出番号	部占	3 番	号	部	品	名	標準 価格	使 ZG			(國 2400 RH ZH	RH-2	<b>350</b> RJ-3	和品称	号機 終号機	9	1	プ
					0.1	1	77100	-ML(	0-731z <i>i</i>	、メインシートCOM (フ"ラツク)	P. *NI	H1L*(WL)	9,500	-	-	-	1 -	1	1					
・リヤーカウル			 	•			77100	-ML(	D-731ZE	メインシートCOM ーカスターフッルー		43L*(WL)	9,500	-	-	-	1 -	-	-					
						2	77150	-ML(	0-730z <i>i</i>		OMP. >	*PB21L*	4,500	-	-	-	1 -	-	-					
							77150	-ML(	0-730ZE		OMP. ×	*PB22L*	4,500	-	-	-	1 -	-	-					
							77150	-ML(	0-730z	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		*NH1L*	4,500	-	7	-		1	-					
						*	77150	-ML(	0-730zt			*R85L*	4,500	_	-		-	-	1					
						3 4			0-730 0-730	R・L°リオンシー	トステー・		420 420	_ <		-	h	1	1 1					
						5					MP. *F	PB21L*	1,100	-	- ,		1 -	<b>)</b> -	-					
							77201	-ML(	D-721ZE	シートへ"ルトCO (ラコ"ーンフ"ル		PB22L*	1,100	-	-	- (	1 -	-	-					
							77201	-ML(	D-721Z(	シートへ〝ルトCO (フ〝ラツク)	MP. *	NH1L*	1,100	-	-	-		1	-					
						*	77201	-ML(	0-721	シートへ"ルトCO	MP		1,100	-	-	-		-	1					
						6	77211	-ML(	0-730z <i>i</i>	\ リヤーカウルセツト (マーシヤルフ <sup>∾</sup> ル		88M*(WL) 2)	5,200	-	-	-	1 -	-	-					
							77211	-ML(	D-730ZE		*PB1	66*(WL)	5,200	-	-	-	1 -	-	-					
							77211	-ML(	)-740Z/	(ロスホワイト)	*NH19	96*(WL)	5,200	-	-	-		1	-					
									1988	04.10			I1	5										

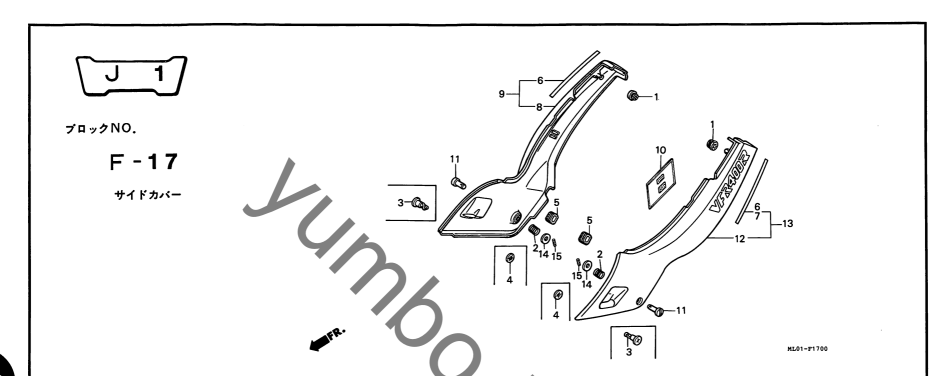


F-16-1

シート・リヤーカウル (VFR400RH・RH-I・ RJ-II)



	整	備	項	目	標 準 時 間	見出番号	部品	番号	部	品名	標準 価格	使 用 個 数 VFR400 ZG RG RG-YARH ZH RH-2 RJ-3	適用号機 初 <del>号機</del> 終号機	9 1 7
			-			*	77211-	ML0-78	)ZA リヤーカウルセン	ソト、米R134米(WL) クッレツトッ)	. 5,200	1		
						7 8	94050-	06080 06012-0	フランシ゛ナツI	6MM		3 - 3 3		
1						ľ	73700-	00012-0	16 7755 M II	F 6X12	20	4 - 4 4		
										· ·	( )			
l														
								198	88.04.10		11	16		
														113



整	備	項	目		標準時間	見出番号	部品	品 番	号	部		品	名	標準 価格	使 ZG		用 VFF RG-YA		0	数 2 RJ-3	21155年	号機 終号機	9	1	プ
R・サイト"た				• • • • • • • •	0.1	1	11345						,	120	2	2	2			-	4045557	1015556			
.L.サイト"た	ハベーセット						83551	-GE2	-000	エアークリ	ーナーケ	-72"03	ット・・・・・・・	100	2	2	2		2 2	2	1015557				
						2	17516						リンク"B	105	-	-	-	2 2	2 2	2					
						3	64507							320	2	2	2			-					
						4	64509						• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	50	2	2	2			-					
l						5	83551	-300	-000	エアークリ	ーナーケ	ースク"ロメ	ツト・・・・・・・	100	12	2	2	2 2	2 2	2					
						6	83607	-MLO	-730	テーフ°.				320	_	3	-	2 -	- 1	-					
						7	83607							32 <b>0</b>	-	-	-		- 1	-					
						8	83610	-MLO	-000ZA	R・サイト	"ועל"	ーセツト				4									
													TYPE6*(WL)	9,400	1		-	-		-					
										(シヤスタ															
l							83610	-MLO	-000ZB	R.サイト	"וומי	ーセツト *	NH1/TYPE7*		4										
I						l							(WL)	9,400	1	-	7/		- [[-	-					
l						l				(フ"ラツ:									7						
						ł	83610	-MLO	-700ZB	R・サイト	"וולי	ーセツト *	NH1/Y106*			_									
													(WL)	9,400	-	1	- `	▼ -		-					
						l						ツハペーイエ													
l							83610	-MLO	-700Z C	R.711	ייומיי	ーセット *	NH1/R110*			_									
İ													(WL)	9,400	-	1	-			-					
							07/45		700			ツアレツト〝	)												
Î							83610	-MLO	-700ZD	R・サイト															
													/R134*(WL)	9,400	-	1	-			-					
						l	07/40		74074				′ンク"レツト")												
							85610	-MLO	-710ZA	・ R・サイト (シヤスタ)			NH138*(WL)	9,400	-	-	7			-					
:							83610	-MLO	-720ZA		"וומ"		NH1*(WL)	9,400	-	-	-	- 1	1 -	-					
}									1988.	04.10	,,			J1											
4 4 /															_	_		_						_	

フロックNO.

F - 17

サイドカバー

3-0

10

214 15 10

214 15 10

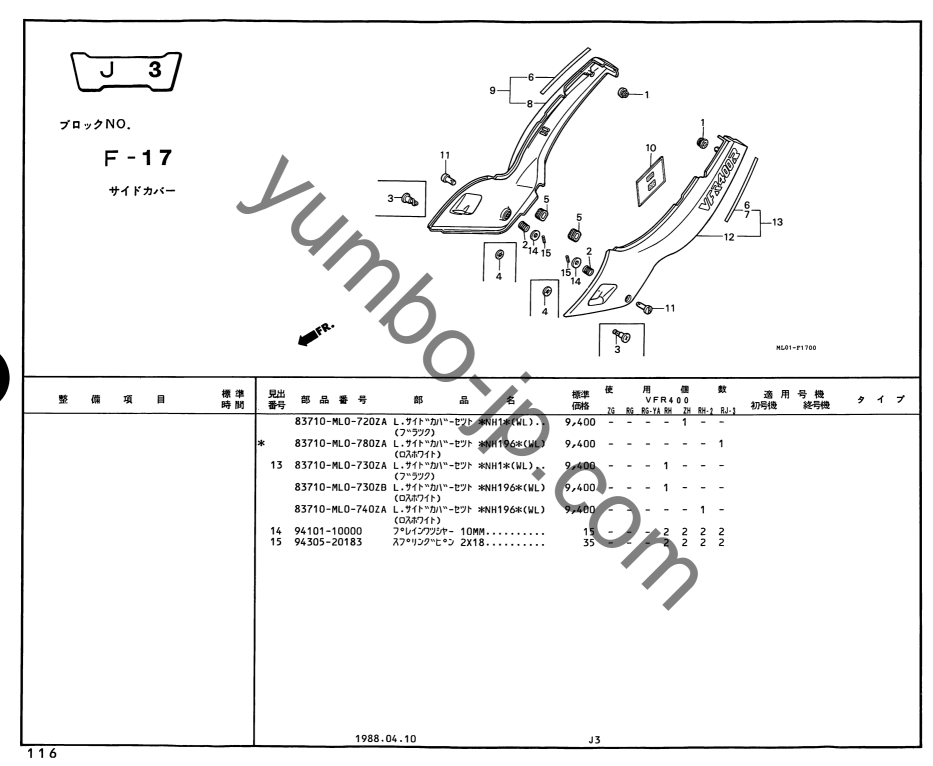
214 15 15 14

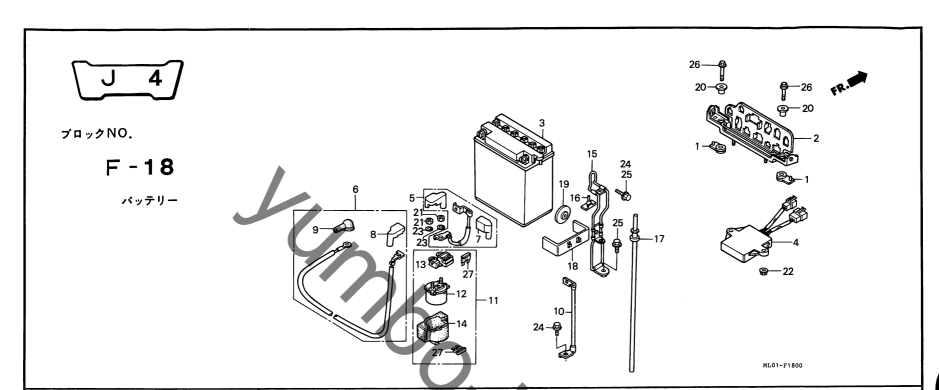
4 15 15 14

AL01-F1700

整	備	項	目	; !	標準時間	見出 番号	部。	品番	号	部	品	名	標準 価格	使 ZG		用 VFI RG-YA	R 4 0		数 1-2 RJ-3	477 🗆 468	引号機 終 <del>号機</del>	9	1	プ
						*	83610	)-ML	0-780z	A R・サイト かかり しょうしょう マンスホワイト		*NH196*(WL)	9,400	-	-				· 1					
						9	83610	)-ML	0-730z		ハ"ーセツト	*NH1*(WL)	9,400	-	-	-	1		-					
							83610	)-ML	0-730z		ハ"ーセツト	*NH196*(WL)	9,400	-	-	-	1		· -					
							83610	)-ML	0-740z		ハ"ーセツト	*NH196*(WL)	9,400	-	-	-	-	- 1	-					
						10	8364	2-ML	0-000			ツク"	210	1	1	1	1	1 1	1					
										サイト"カハ" 4 L・サイト"カ		ク"ヒ°ン	55	7	-	5	2	2 2	2 2					
						'-	5511			くシャスタホワ	*NH13	8/TYPE6*(WL)	9,400	1	7	-	4		-					
							83710	)-ML	0-000z			*NH1/TYPE7* (WL)	9,400	1	_	_		<u> </u>						
							83710	)-ML	0-700Z	(フ <sup>ッ</sup> ラツク) 3 L・サイトッカ		*NH1/Y106*												
										(フ"ラツク/	クリツハ^-	(WL) 1ID-)	9,400	-	1	-	-		-					
							83710	)-ML	0-700z	ር L.サイト"た	ハ"ーセツト	*NH1/R110* (WL)	9,400	_	1	_	_		. <u>-</u>					
							83710	)-ML	0-700z	(フッラツク/ D L・サイトッカ	ハ"ーセツト	•												
								_			イト/ファイ	38/R134*(WL) テインク"レツト")	9,400		1	-	-		· -					
							83710	)-ML	D-710Z	A L・サイトッた くシヤスタホワ		*NH138*(WL)	9,400	-	-	1	-		-					
									1988	.04.10			Já	2										

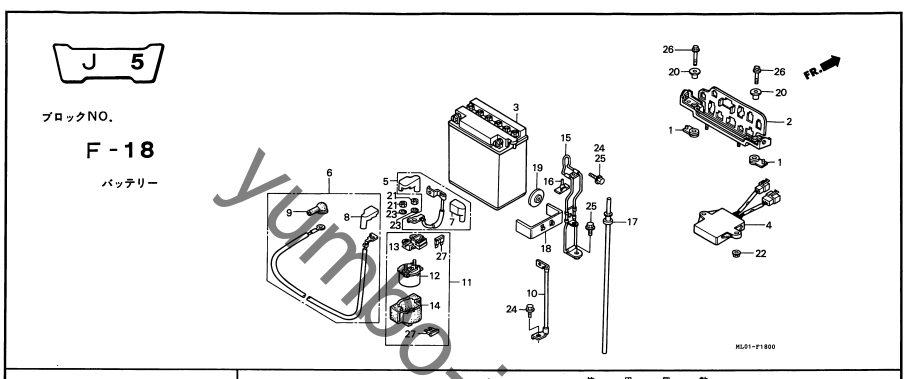




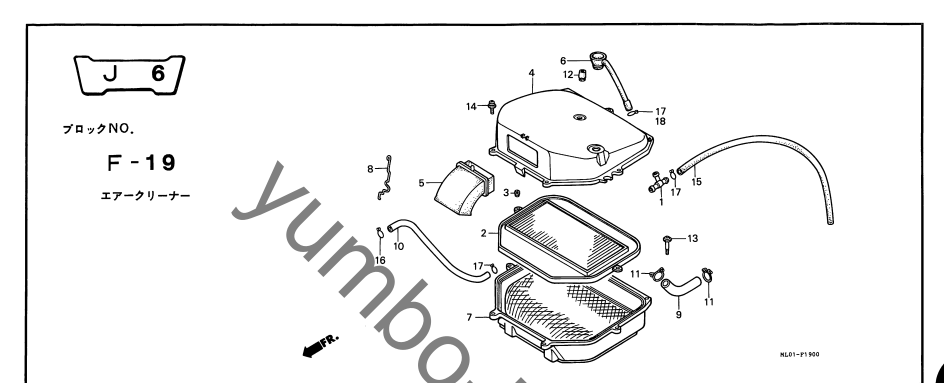


整	備	項	E	I	標 準時 間	見出番号	部。	品番	号	部		品	名	標準 価格	使 ZG	RG		R 4 0 R H :	0	数 -2 RJ	適 用 初 <del>号機</del>	号機 終号機	Þ	1	プ
R・リヤータング	クステー(	OMP			0.3	1	17522	-ML	0-000	フユーエリ	יפטפו	ナーマウン	テインクッラハ"	130	2	2	2	2 2	2 2	2					
スターターモーグ	ターケーフ	<b>'''I</b>				2	17524	-ML(	0-000	R・リヤ-	-9227	RF-COM!	P	1,050	1	1	1	1 '	1 1	1					
(VFR400F	RG,RG	-YA,RH	917	7° 0.4 )		3	31500	-ML(	0-007	ハ"ツテリ	) – ('	/B9L-B	)	シ"カ	1	-	-			-		1008465			
スターターマク	``ネチツク	スイツチASS	Υ.			l .									-	1	1			-					
ハッツテリー・・					0.2	1	31500	-ML(	0-017	ハ"ツテ	) - (	B9L-B	)	シッカ	1	-	-			-	1008466				
ハ"ツテリーア・						1									-	-	-	1 '	1 1	1					
			Υ.,		0.5	4	31600	)-ML(	0-008	υ <b>+</b> "21	1-9-1	ノクチフアイ	r-ASSY	9,200	1	1	1			-					
						1			0-720	D+*21	ノートレジ	フチフアイヤ	-ASSY	9,200		_	_	1	1 1	_					
		, ,,				<b> </b> *	31600						-ASSY			•	_			1					
						l` 5	3240		_				<b>"I</b> V	590	1	1	1	1	1 1	1					
						1	JL 10		0 000	.,,					٠,										
						6	3240	-MI (	0-000	ZQ-9.	-Ŧ - 9	-ケーフ"ル		840	-1	14	1	1	1 1	1					
						1 7			0-000				-A	135	1	4	1	1	1 1	1					
						6			0-000				-B	125	1	1	14		i 1	1					
						1 %			0-000						1	1	4	1	1	1					
						10			0-000						1	- 4∢	1	14	7 1	i					
						1 10	3200	-ML	0-000	11 77	,-,-,	עו ל־עוי		400		, ,		7							
						1 11	7505	) _ M C !	5-751	20-0	-7 <i>0</i> w	マギツクスイ	ツチASSY	3,050	1	1	_1 ◀	1	1 1	1					
						1 12	3585						ツチCOMP・・・・	2,500	4	1	1	1	1 1	i					
						13									4	4	1	1	1 1	4					
									5-751						1	1	1	1	1 1	4					
						14	3585								1	1	1	•	, ,	•					
						15			0-000				P		ı	1		-		-					
						1	5032	-ML	0-720	ハップテ	) <del>-</del> /\``.	Jr"COM	Р	630	-	-	-	1							
						١	5072			=				75	4	4	4	4		4					
						16			0-000						1	1	1	ı	, ,						
						17			0-000						1	1	1	-		-					
						1 46			0-720						_	_	-	1	1 1	1		1005086			
						18			0-000				°レ-ト		1	1	1	-		_		1005000			
						19	8361	s-GF	0-750		) - A '''	ンクスフハ゛			1	7	1	ı	1 1	1					
									1988	.04.10				J	•										1

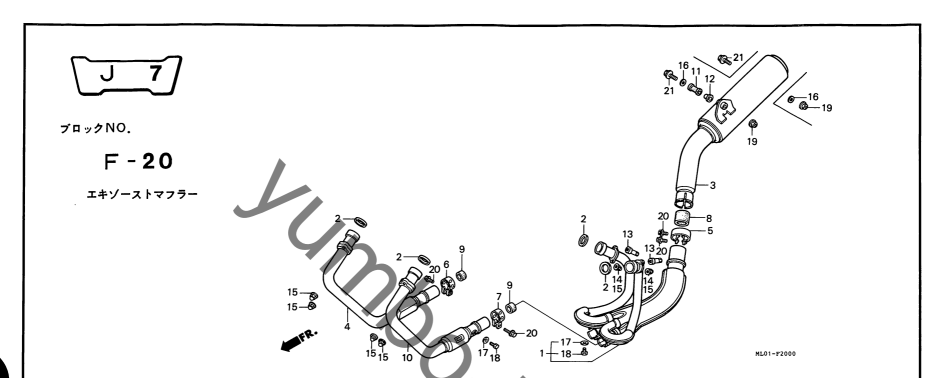




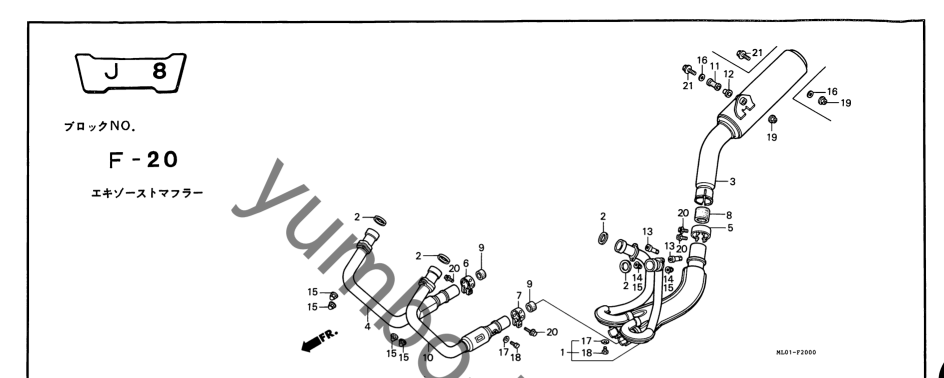
整備	項目	標 準 時 間	見出番号	部品	番号	部	品	名	標準 価格	使 ZG			個 400 H ZH		数 RJ-3	適 用 初号機	号 機 終 <del>号機</del>	9	1	プ
			20	90501-4	425-000	カラ- 6.2X	12		110	2			2 2							
			21 22 23 24 25	94002-0 94050-0 94111-0 95700-0 95700-0	06080-0S 06000 06800 06012-08 06012-00 06014-00	6カクナット 61 フランシ・ナット スフ・リンク・ワ: フランシ・ホ・ルー フランシ・ホ・ルー フランシ・ホ・ルー フランシ・ホ・ルー フランシ・ホ・ルー	MM 6MM 6X12 6X12 6X14 6X22 6X22		15 20 10 20 25	2 2 2 1 - 2 2 - 2	2 2 2 1 - 2 2 - 2	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2 2 2 2 2 2 2 2 1 1	2 2 2 1	2 2 2 - 2 1					
					1988.	04 10														
118					1708.1	U4 • 1U			J5											



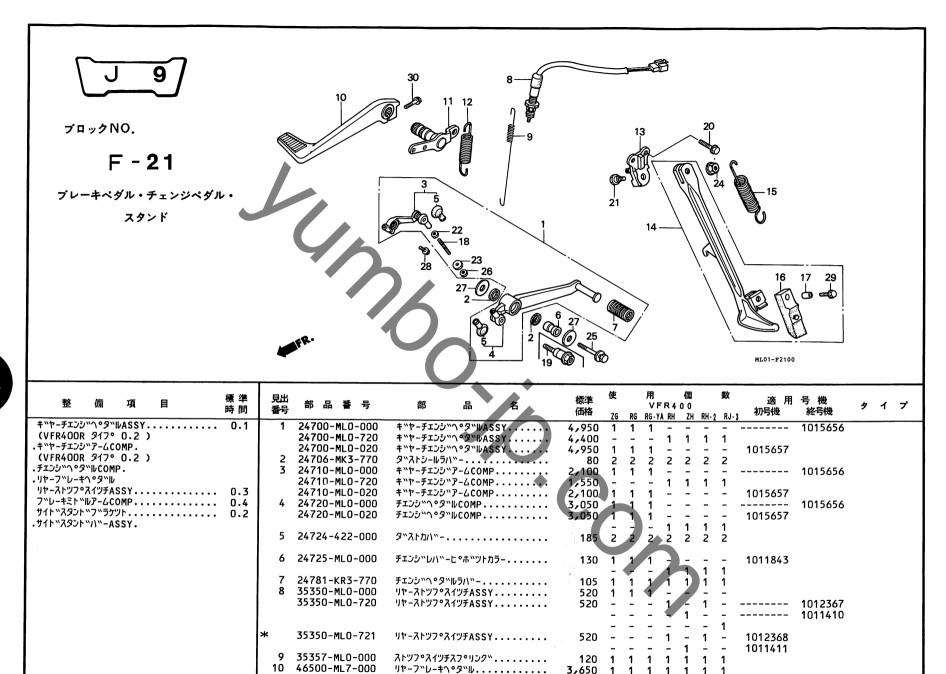
整備項 目	標 準時 間	見出番号	部。	品番	号	部	品	名	標準 価格	使 ZG			個 RHZI	)	数 2 RJ-3	適 用 初 <del>号機</del>	号 機 終 <del>号機</del>	g	1	プ
エアークリーナーエレメント・・・・・・・・	0.3	1	16958	3-MB0	-000	フユーエルチユ・	-フッシッヨイ	ント・・・・・・・	470	1	1	1	1 1	1	1					
Cアークリーナーカハ"- <b>・・・・・・・・・</b>	0.4	2	17210	-MLO	-000	エアークリーナ	・インメント・		2,400	1	1	1		-	-					
Cアークリーナーインレツトタ <b>ッ</b> クト			17210	)-MLO	-720	エアークリーナ	-エレメント.	7	2,600	-	-	-	1 1	1	1					
⊑ア− <i>ク</i> リ−ナ−ケ−ス		3	17217	7-MF2	-300	フレームトラツ	フペマウンティ	ンク〝ラハ"ー・・・・	100	2	2	2		-	-					
		4	1722	I-MLO	-000	エアークリーナ	-カハ"ー		1,550	1	1	1		-	-					
			1722	I-MLO	-720	エアークリーナ	ーケースカハ`	`	1,550	-	-	-	1 1	1	1					
		5	1722	2-MLO	-000	エアークリーナ	-インレツトグ	ነ" <i>ク</i> ト	670	1	1	1		_	-					
			1722	2-MLO	-720	エアークリーナ	-インレツトグ	ነ" <i>ባ</i> ኮ	670		-	-	1 1	1	1					
								`												
		6	1722	3-MLO	-000	フユーエルタン:	クト"レンチス	<u> </u>	320	1	1	1	1 1	1	1					
		7	17230	)-MLO	-000	エアークリーナ	-ケ-ス・・・		4,2 <b>0</b> 0	1/	71 /	1		-	-					
		l	17230	)-MLO	-720	エアークリーナ	-ケ-ス		4,200	-	-		1 1	1	1					
		8	17240	)-MLO	-000	ワイヤーハーネ	<b>ለ</b> 力"イト"		265	1	7	1	1_1	1	1					
		9	17552	2-MLO	-000	フッリーサット	チユーフ゛..		210	1	1	1		-	-					
		ì	9500	5-141	10-20	チューフ" 14	4X110		200	-	-/	7	1 1	1	1					
		10	1755	5-MLO	-000	オーハ"ーフロ	ーチユーフ゛。		265	1	1	1	1 1	1	1					
													7							
		11	1772	-102	-700	サフッタンクホ	-ス <i>ク</i> リツフ′		65	2	2	2	2 2	2	2					
		12	50354	-434	-000	ストツハペーラル	۱۳-B		120	1	1	1	1 1	1	1					
		13	90141	I-ML7	-000	ハ°ンスクリユ	- 4X19		35	5	5	5	5 5	5	5					
		14	93893	3-050	20-07	スクリユーワツ	シヤー 5X2	20	20	7	7	7		-	-					
		ŀ	93893	3-050	18-07	スクリユーワツ	シヤー 5X1	18	20	-	-	-	7 7	7	7					
		15	9500	I-759	10-40	フユーエルチユ	-7" 7.3	3X910	680	1	1	1		-	-					
			9500°	1-754	50-40	フユーエルチユ	-J" 7.5	5X450	310	-	-	-	1 1	1	1					
		16	95002	2-021	00	チユーフ"クリ	ツフ°B10		20	1	1	1	1 1	1	1					
		17	9500	2-021	20	チユーフックリ	ツフ°B12		20	3	3	3	2 3	2	2					
		18	9500	2-800	00	チユーフ"クリ	ツフ°C12	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	15	-	-	-	1 -	1	1					
					1988	.04.10			Jé	5										



整	備		項	目		標準時間	見出番号	部	品	番	号		部	品	名	•	標準	使		用 VF	R 4 0	固 0	数			号 機 終号機	9	1	プ
							曲写									5	価格	ZG	RG	RG-YA	RH	ZH RH	-2 RJ	- 3	初号機 	#£51%			
リヤーエキソツ				• • • •	• • • • • •	. *3.7	1				-003				フ°COMP・		16,800	1	1	1	-	1 -	-						
(VFR400)											-731				フ°COMP.		16,800	-	-	-	1	- 1	1						
マフラーCOM							] 2				-000				<b><i>"スケット</i></b>		105	4	4	4	4	4 4	4						
R.70ントエ				• • • •	• • • • • •	. 0.2	3		-		-003						26,300	1	1	1	-	1 -	-						
(VFR400I							1 .				-731						28,400	-	-	-	1	- 1	1			4045754			
( イツコマシ	0.2	ינו	, ,				4				-003				/\°17°••		5,300	1	1	1	-		-			1015356			
											-013				/\°17°		5,300	1	1	1	-		-	1	1015357				
ł							ا ۔			– –	-721				<b>ハ°イフ°</b>		5,300		_	-	1	1 1	1						
							٠ ا				-003				• • • • • •		680	1		1	-	1 -	-						
								183	/1-	MLO	-731	マフラ-	-ハ"ント	"····	• • • • • • •	• • • • •	680	-	1	-	1	- 1	1						
İ							6	183	73-	MI O	-000	R. I4	+ソハース	トハ・イフ	°ハ"ント"。		580	4	7	1	1	1 1	1						
							1 7				-000				のハッントッ・		580	T		1		i i	i						
l							8				-003						740	ાં∢	1	i 4		<u> </u>	_						
ı							1	183	91-	MLO	-730						740		_		1	_ [_	_			1001064			
													91-ML						4										
							1	183	91-	MLO.	-731	マフラ-	-ハ°ツキ:	·			740	-	-	-	1	_	-	1	001065				
1							1											-	-	- '		- 1	1						
							9				-000	エキソ゛	^-ストハ	゜ツキン.			680	2	2	2	_	- 2	-						
								183	92-	MLO.	-720	エキソ゛	^ーストハ	゚イプハ	<b>°ツキン・・・</b>		680	-	-	-	2		-			1001064			
																		-	-	-	-	2 -	-						
								183	92-	MLO.	-000	エキソ゛	<b>^ーストハ</b>	゜ツキン。			680	-	-	-	2		-	1	001065				
i							١											-	-	-	-		2						
							10				-003	L.70	コントエキシ	ハーソトハ	1°17°		5,300	1	1	1	-		-			1015356			
							1				-013				1°17°		5,300	1	1	1	-		-	1	015357				
								184	20-	MLU-	-721	L.70	コントエキ:	ハーソトハ	۱°17°		5,300	-	-	-	1	1 1	1						
1							11	184	21-	KF7.	-000	マフラー	-フウンティ	インクペラ	\\'		140	_	_	_	1	1 1	1						
1							1 12				-000				5		145				1	1 1	1						
							'-	•				.04.10		/ / / / / / / / / / / / / / / / / /		• • • •	J7		_	_	'		•						



	整	備	項	目	標 準時 間	見出番号	部	品番	号	部	品	名	標準 価格	使 ZG	RG		R40		製 H-2 R		適用	号機終号機	g	1	<b>ブ</b>
						13 14	9030 9030		7-000 0-000				130 145	2	2	2	2 - 2	2 .	2 2  2 2		1008804				
l						15	9030	4-438	3-000	キヤツフ°ナツト	6MM.		145	6 4	6 4	6 4	-	-	- - -	. <b>-</b>	1008804	1008803			
l						16			3-740	ワツシヤー 8.			65	1	1	1	-	1	4 4 						
						17 18		3-273	000 8-000 008-4J	フロントフォーク	ト"レンコ	M ツクハ°ツキン	15 55 40	4	- 4 4	- 4 4	1 4 4	- 4 4	1 1 4 4 4 4	  -  -					
						19 20		080-0	000 035-07 7-000	フランシ"ホ"ル	6 8x3	 5 5	20 35 65	1 4 4	1 4 4	1 4 4	1	1 -	1 1   4 4		1012662	1012661			
l						21			040-02 040-00			0 0	35 35	1	1	1	1	<u> </u>	4 4  1 1	, 		1008393			
l												0	35	1 -	1 -	1 -	<u>-</u> -	- 1		-	1008394				
									1988	.04.10			18	i											
-																									121



フ"レーキミト"ルアームCOMP.....

フ<sup>^</sup>レーキミト <sup>^</sup>ルアーム COMP . . . . . . . . .

フ"レーキへ。タ"ルリターンスフ。リンク"....

サイト "スタント"フ "ラケツト . . . . . . . . . . . .

1,450 1 1 1 - - - -

1,450 - - - 1 1 1 1

740 1 1 1 - -

J9

135 1 1 1 1 1 1 1

- - ----- 1015132

11 46510-ML0-000

12 46514-ML7-000

13 50535-ML0-000

46510-ML0-720

1988.04.10

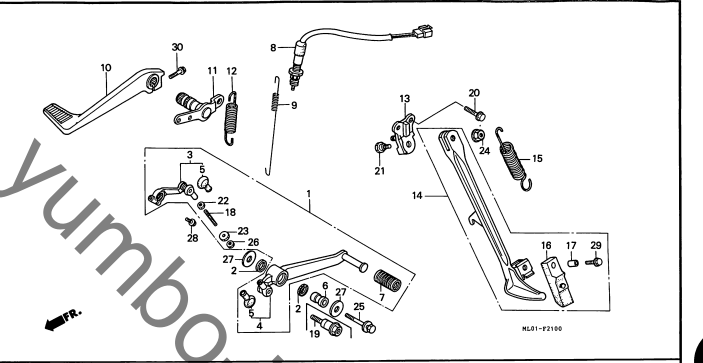
122

J 10

ブロックNO.

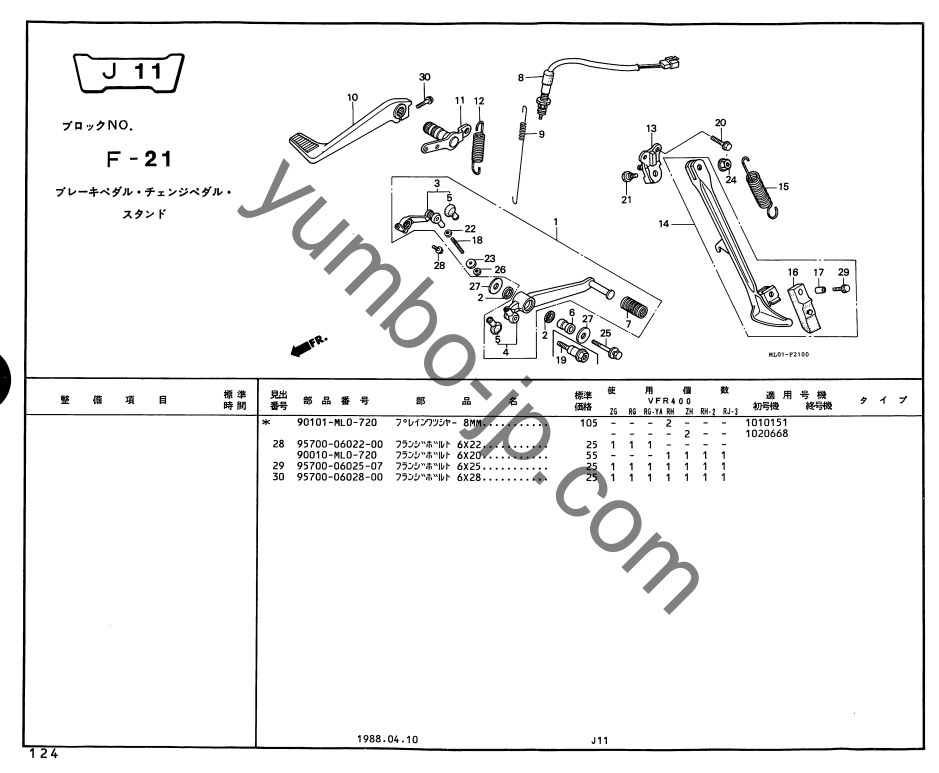
F-21

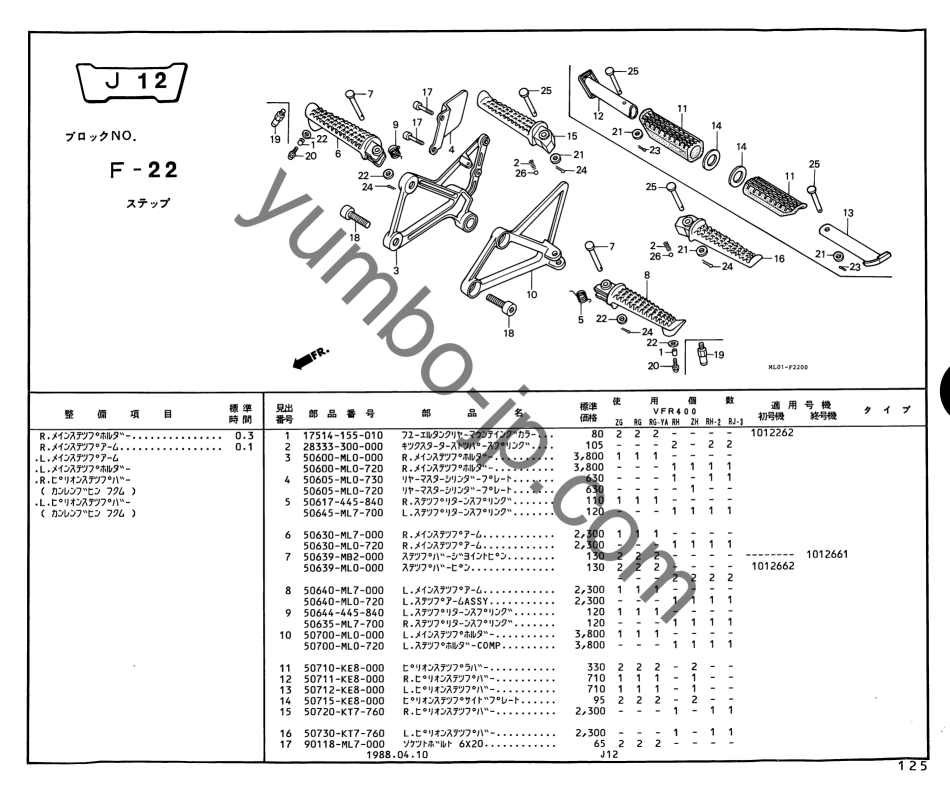
ブレーキペダル・チェンジペダル・ スタンド

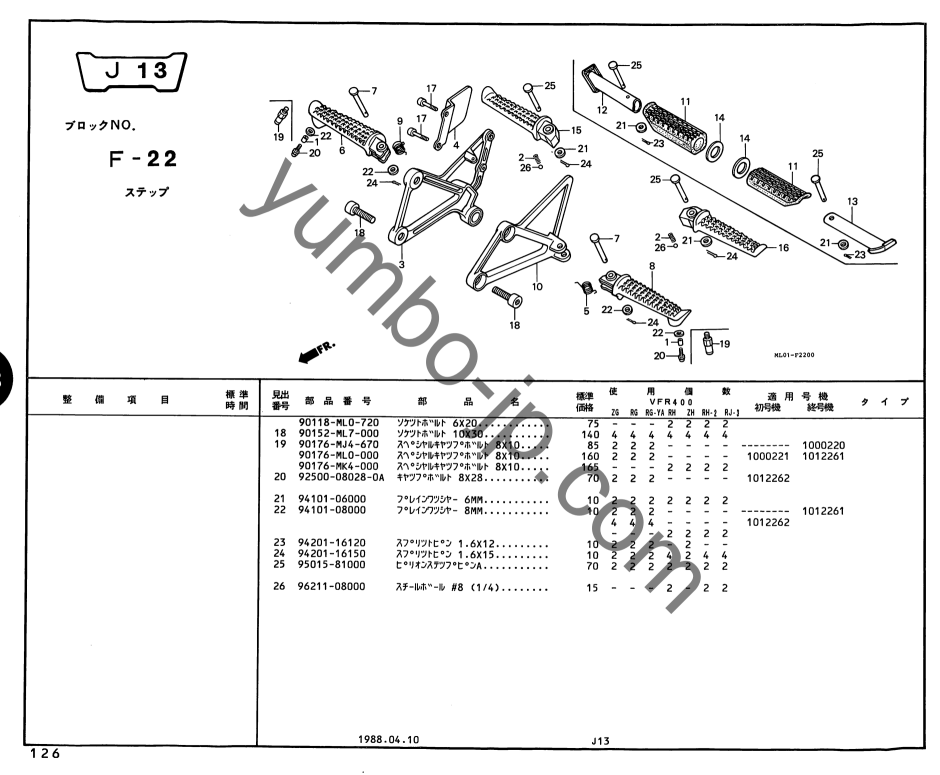


整備項目 標準時間	見出番号	部品	番	号	部	品名		僚华 (正)女	使 ZG		用 VFR RG-YAR		RH- <u>2</u>	数 RJ-3	適 用 初 <del>号機</del>	号機 終号機	9	1	プ
		50535	-MLO	-010	サイト"スタント	<b>"フ"ラケット・・・・</b>		740	1 -	1	1 -	1	1	- 1	1015133				
	14 15	50540 50541				"/\"-A\$\$Y "スフ°リンク"		2,600 105	1 1	1	1 1	1	1	1					
K	16 17 18 19 20	50548 50549 90065 90070 90104 90111	-356 -MLO -MLO -MB6	-700 -000 -000 -000	スタント "ラハ" タイロツト "ホ" チェンシ "ヒ °ホ フランシ "ホ"ル			240 90 105 320 110 105	1 1 1 2 -	1 1 1 2 -	1 1 1 1 1 1 2 -	1 1 1 -	1 1 1 - - 2	1 1 1 		1011842			
	21 22 23 24 25	90108 90201 90202 90304 93404 90104	-ML0 -ML0 -VM0 -080	-000 -000 -770 45-00	フイキシンクッナ フイキシンクッナ Uナツト 10M ホッルトワツシヤ	**E*ホ**ツトホ**ルト. ツトA・・・・・・ ツトB・・・・・・・ M・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		185 55 65 120 40 95	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 1	1 1 - 1 - 1	1 1 1 1 - -	1 1 1 - - 1	1011843 	1009050 1020567			
	*	90104	-KS5	-000	フランシ"ホ"ル	ト 8x43	• • • • •	85	-	-	- 1 	- 1	<del>-</del>	-	1009051 1020568				
	26 27	94002 94103				MM τ- 8ΜΜ		20 20	1 1 2 -	1 1 2 -	1 1 1 - 2 - - 2	1 1 2 - 2	1	1	1011843	1011842 1010150 1020667			
				1988	.04.10			J1	0					2					1 2 3







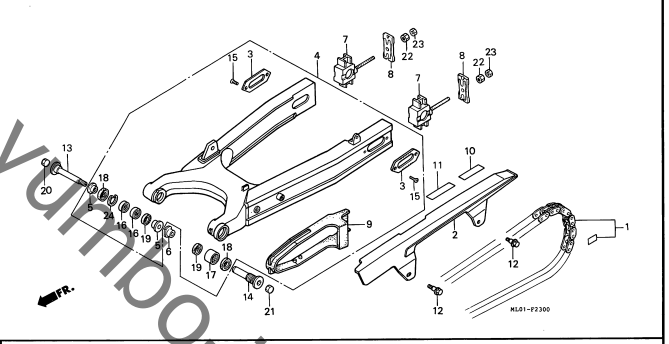


J 14

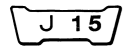
ブロックNO.

F-23

スイングアーム (VFR400ZG・ RG・RG-YA・ZH)



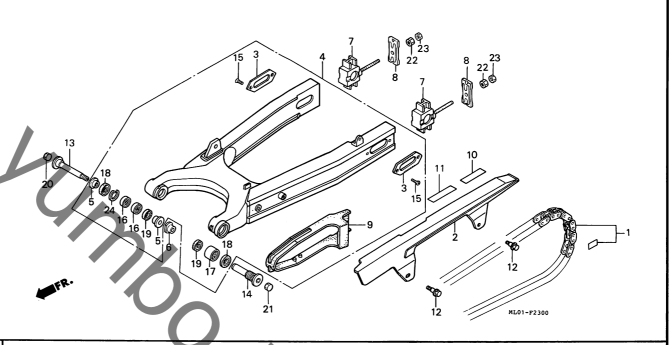
整備項目	標 準時 間	見出番号	部品	品番	号	部	品	名	標準 価格	使 ZG	D.C.		個 400 H ZH	DU. 1	数	適 用 初 <del>号機</del>	号 機 終 <del>号機</del>	9	1	プ
ト		1	405A3	-MLO	-005	トッライフッチェ	ンセツト		7,400	1	1	1 .	- 1		-					
(VFR400R 917° 1.1 )		`				(RK525SM	0-Z3 1	O6L TAKASAGO	)											
ト"ライフ"チェンケース・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 0.1		405A3	-MLO	-721	トッライフッチェ														
スウインク"アームASSY	. 1.4					(5	25V. <b>7</b>	106L DAIDO)	7,400	-	-		- 1	-	-					
チェンスライタ"		2	40510	-MLO	-000	ト"ライフ"チェ			2,400	1	1	1	- 1	-	-					
ニート〝ルヘ〝アリンク〝・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		3	42308					フツシヤー・・・・・	760	2	2	2 .	- 2	-	-					
ラシ"アルホ"ールヘ"アリンク" 6202	. 1.5	4	52100	-MLO	-000ZA			*NH181M*	34,200	1	1	1 .		-	-					
(ニコテ"モト"ウシ"カン)						(アルマイトシル							_							
			52100	-MLO	-000ZB			*NH211M*	34,200		-		- 1	-	-					
		_						`-メタリツクB)	700	_		_	_							
		5	52102	-ML7	-000	R・C°ホ"ツト	<b>カフー・・・</b>		320	2	2		- 2	-	-					
		6	52103	-ML7	-000	R・E°ホ"ツト	ナツト・・・		370	1	1	1	1	_	-					
		7	52120	-MJ6	-720	チェンアシッヤス	9		860	2	2	2	- 2	-	-					
		8	52121	-MJ6	-720	チェンアシッヤス	ターフ°レー	-	570	2	2	2	- 2	-	-					
		9	52170	-MLO	-000	チェンスライタ゛			1,150	1	1	1 .	1	-	-					
		10	87505	-MLO	-300	タイヤコーシヨン	マ-ク		125	1	1	1	-	-	-					
			87505	-MLO	-310	タイヤコーシヨン	マーク・・・		125	-	-	-	- 1	-	-					
		11	87507	-MI O	-300	トッライフッチェ	フコーション	シマ-ク・・・・・・・	125	1	1	1		_	_					
		'''	87507					シマーク・・・・・・・	125	-	_	-	- 1	_	_					
		12	90111						125	2	2	2	- ż	_	-					
		13	90121	-MLO	-000	R・ヒ°ホ"ツト	ホッルト・・		890	1	1	1		_	-					
			90121	-MLO	-720	R・L°ホ"ツト	ホ"ルト・・		1,050	_	_	_	- 1	-	-					
		14	90122	-MLO	-000	L・L°ホ"ツト	ホ"ルト・・		840	1	1	1		-	-					
			90122	-MLO	-720	L・L・ホッツト	ホ"ルト・・		1,050	-	-	-	- 1	-	-					
İ		15	90124	-KA3	-830	フラツトスクリュ	- 5X4	.5	85	4	4	4	- 4	-	-					
i		16	91054	-MM2	-671	ラシッアルホッ-	ルヘッアリこ	وره 6202	950	1	1	1		_			1008393			
		'	, , UJ4	, ,, ,,		04.10	, ,,		J1		•	•								
										·										1 2 7



プロックNO.

F-23

スイングアーム (VFR400ZG・ RG・RG-YA・ZH)



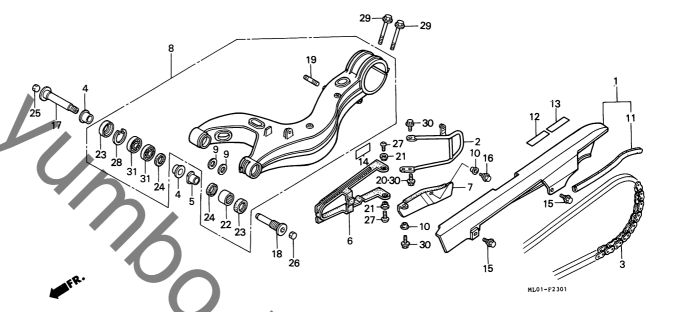
	整	備	項	目	標 準時 間	見出番号	部品	番号	部品	各	標準 価格	使 ZG		用 VFR4 RG-YARH		RH- 2	数 2 RJ-3	適 用 初 <del>号機</del>	号機 終号機	3	7 1	プ
							96100	-62020-10	) ラシッアルホッールヘッアリン	2" 6202	310	2	2	2 -	-	-	-	1008394				
1						17 18		-MLO-003	ニート"ルヘ"アリンク"(		680	1	1	1 -	1	-	-					
Ì							91213-	-MB2-003 -MB2-006		7(NOK)	175 190	2	2	2 -	2	_	-					
l						19 20		-ML7-003 -MB2-000	タ"ストラール 22X29X 6カクフ°ラク" 12MM.	4	210 55	2 \ 1	2 1	2 -	2	-	-	1003387				
												-	-		1	-	-					
						21	91457-	-MLO-000	6カクフ°ラク゛ 14MM.	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	55	1	1	1 -	- 1	<u>-</u>	-	1003387				
ı						22 23	94001- 94030-	-08000-09 -08000	6 6カクナツト 8MM 6カクナツト 8MM		15 15	2	2	2 -	2	-	-					
						24		-35000	インターナルサークリツフ。	35MM	40	1	1	<b>1</b> -	1	-	-					
													*									
ı																						
1																						
ł																						
L								1988	.04.10		J15	5										

J 16

ブロックNO.

F-23-1

スイングアーム (VFR400RH・ RH-Ⅱ・RJ-Ⅲ)

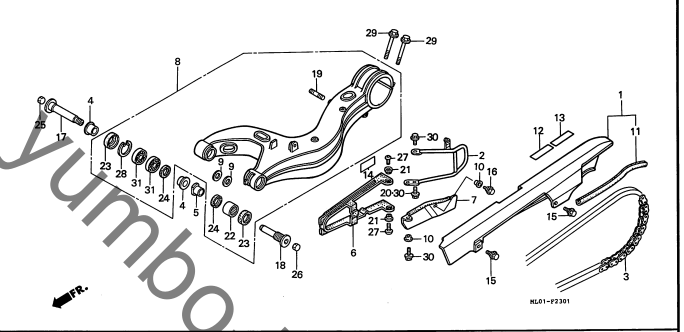


整備項目 標準時間	見出番号	部	品	番	号	部	ı	品名	標準 価格	使 ZG	RG		FR4(			数 RJ-3	適用初号機	号機終号機	g	1	プ
ト"ライフ"チェンケースCOMP0.1	1	405	10-N	ML0-	730			7.COMP	2,400	_	-	-	1	-	1	1			-		
・スフ°ロケツトカ"-ト"	2	405	15-1	4L0-	730	スフ°ロケツ	<u>'</u> ኮከ"-Ի	".,.,,.	840	-	-	-	1	-	1	1					
ト 、 ライフ 、チェン	3	405	30-1	ML0-	005	ト"ライフ"			7,400	-	-	-	1	-	1	1					
・チェンスライタ"-						(RK525	SMO-Z	3 106L TAKASAGO	))												
スインク "アームセット		405	30-N	4L0-	721	ト"ライフ"	チェン														
ニート"ルヘ"アリンク"・・・・・・・・・・・・・・・ 1.2								.7 106L DAIDO)	7,400	-	-	-	1	-	1	1					
ラシ <sup>、</sup> アルホ <sup>、</sup> -ルヘ、アリンク、 6202 1.0		521							320	-	-	-	2	-	2	2					
(ニコテ"モト"ウシ"カン)	5	521	03-1	4L7-	000	R・ヒ°ホ"	ツトナツト		370		-	-	1	-	1	1					
	l .						_	`		1					_						
	6	521							1,150	-	<b>-</b>	_	1	-	1	1					
	7			MLO-				-h"7°V-hCOMP.A	630	4	/ -/		1	-	1	1					
	8	522	ו-טט	MLO-	306ZA			*NH211M*	37,400		_5		1	-	1	1					
	١ .							レハバーメタリツクB)							_	_					
	1 .9	524							90	_	_	4	2		2	2					
	10	611	U1 -4	441-	000	フロントフェ	ンダッービ	ツテインク〝カラー・・・・・	90	-	~	7-	2	<i>Γ</i>	2	2					
			٠. ·		770	T-1-	=		240		_			,							
	* 11	641						• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	210	-	-	- 74		-	1	1					
	12	875							125	-	-	- '	1	-	1	1					
	14	875						ションマーク・・・・・・・	125	-	-	-	1	-	1	1					
	1 14	875						b	160	-	_	-	1	-	1	1					
	1 12	901	1 1 -1	11.0-	730	ノフンシ …い	ס יועויי	MM	85	-	-	-	2	-	2	2					
	1 16	901	11_1	162-	nnn	フランシハホ	will A	мм	110				4					101114	0		
	'0	701	11-	102-	000	7755 N	ט ועו	111111111111111111111111111111111111111	110	_	-	_		_	1			101114			
										_	_	_	_	_		1		101070	U		
	*	960	01 <i>-</i> 0	1602	0-00	フランシッホ		x20	25	_	_	_	1	_	_	<u>.</u>	1011141				
	1	,,,,,		- JUL		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0		2)	_	_	_	_	_	1		1010761				
	17	901	21 - N	νίο-	720	R.Ee赤"	ツトホッル	٠	1,050	_	_	_	1	_	i	1	.0.0101				
	1 18	901						h	1,050		_	_	i	_	i	1					
		•				04.10				16			•		•	•					
																					12



F-23-1

スイングアーム (VFR400RH・ RH-Ⅱ・RJ-Ⅲ)



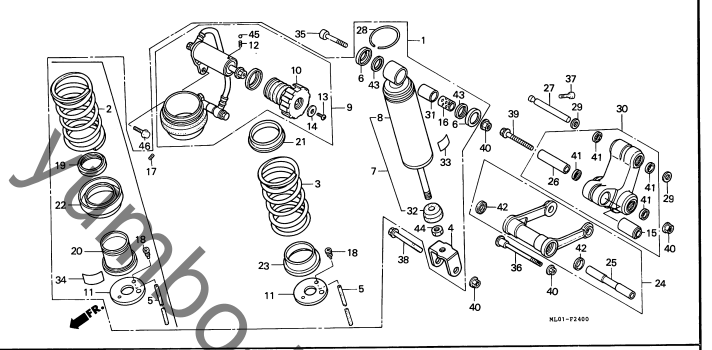
整備	項	目	標 準時間	見出番号	部品	番号	部	品	名	標準 価格	使 ZG	RG		R4			数 RJ-3	適 用 初号機	号機終号機	9	1	プ
				19 * 20		ML0-730 ML0-730				110 55	- -	-	-	1 1 -	- - -	1 - 1		1011141 1010761				
					91063-1 91213-1 91213-1 91283-1	044-000 ML0-003 MB2-003 MB2-006 ML7-003 MB2-000	ニート "ルヘ "アリ タ "ストシール 2 タ "ストシール 2 タ "ストシール 2	ンク <sup>〜</sup> (T 22X35X7 22X35X7 22X29X4	ク <sup>〜</sup> ワッシャー・・・ A2225Z)・◆ (アライ)・・・・ (NOK)・・・・・	55 680 175 190 210 55	-		- - - - -	2 1 2 2 2 1	- - - -	2 1 2 2 2 1	2 1 2 2 2 1					
				26 27 28 29 30	93500-0 94520-1 95801-0	MLO-000 05010-0A 35000 08090-00 06012-00	ハ°ンスクリユー インターナルサーク フランシ"ホ"ルト	5X10 アリツフ° 3 8X90.	5MM	55 10 40 55 25				1 2 1 2 3 - 2 -		1 2 1 2 - 3 - 2	3	  1011141 1010761	1011140 1010760			
				31	96100-0	62020-10	ラシッアルホッール	⁄ <b>^</b> `` <i>P'\`</i> 20	" 6202	310	-	-	-	2	-	2	2					
130						1988.	04.10			К1												

K 2

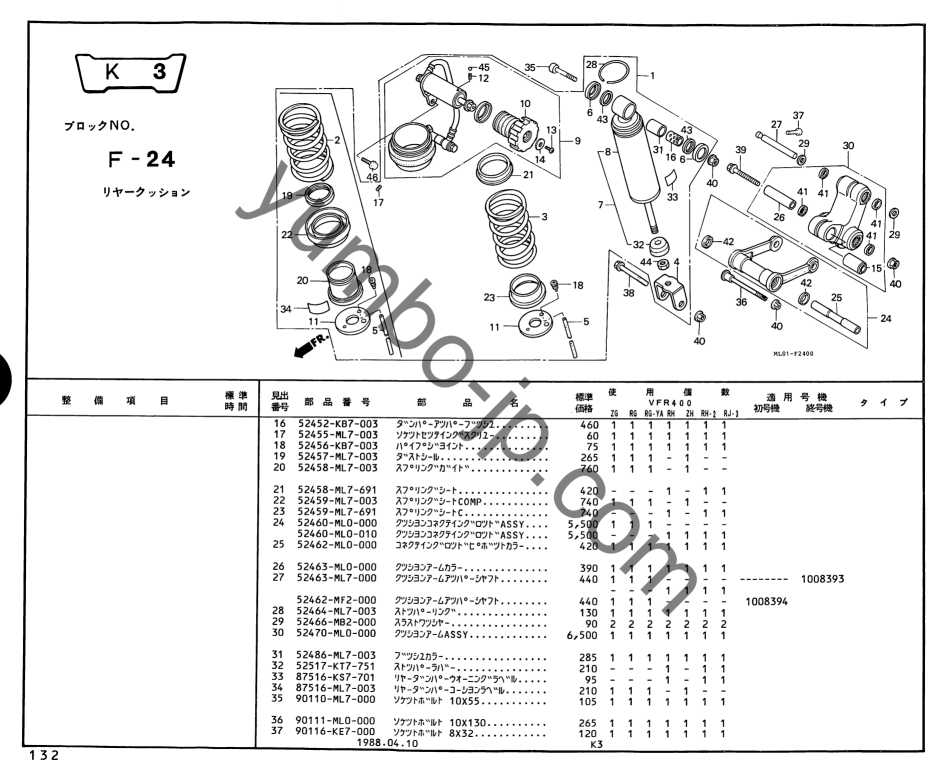
ブロックNO.

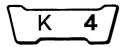
F - 24

リヤークッション



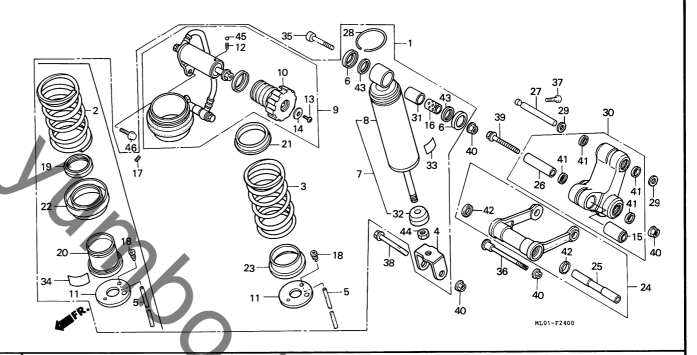
整	備	項	目	標準時間	見出番号	部品	. 番	号	部	品	名	標準 価格	使 ZG	P.C		R40	0	数 -2 RJ-	適用 , 初号機	号 機 終 <del>号機</del>	9	1	プ
リヤークツシヨンル	ACCV			 0.8	1	52400	-MLO	-003	リヤークツジ	74SSY4	(シヨヴワ)	31,500	1	1	1			-		1014125			
・タッンハゥーロア・			• • • • • •	 ا ۵۰۰		52400					(ショケワ)		1	1	1	-		-	1014126				
リヤークツシヨンブ				 1.1 l		22.00						-	-	-	-	-	1 -	-					
リヤータ"ンハペー				1.2		52400	-MLO	-731	リヤークツショ	YZSACE		31,500	-	-	-	1	- 1	1					
・スフ・リンクッアき	シッヤスタ・	COMP.			2	52401	-MLO	-003	リヤークツシ	シスフゃりこ	2"	6,000	1	1	1	-	1 -	-					
タ"ンハペーアツィ	10-7"	יייבולו		 1.0	3	52401	-MLO	-731			2"·····	6,000	-	-	-	1	- 1	1					
クツシヨンコネクラ	テインク"ロ	コツト"AS	SY	 0.5	4	52403	-MLO	-003	シ"ヨイント。	<b>パタル・・・・</b>	/	740	1	1	1	-	1 -	-					
コネクテインク"ロ	コツト゛ヒ′	ホッツトカ	ラー・・・・	 0.4		52403	-MLO	1-731				740			-	1	- 1	1					
クツシヨンアームル	ASSY.			 0.6	5	52405	-GC5	-003				140		1	1	-	1 -	-					
フ"ツシュカラー。				 0.7		52405	-KB7	'-003	ト"レンハ。	۲7°۰۰۰		130	-		-	1	- 1	7					
				1			_								<b>A</b>	_							
					6	52406						130	3	- 2	2	2	2 2						
					7	52410						16,800	_ 1		(1)		1 -	-					
					8	52410						16,800	_ 🛪	-	-7/		- 1	1		1014125			
					9	52420					-COMP	10,500	1	1		- )	, -	_	1014126	1014123			
						52420	-MLC	0-013	スフ・リング	"アン"でんご	-COMP	10,500	1	T	1	7/	 1 -	<u> </u>	1014120				
						50/00		. 774	270050	v 75.W+7.	COMP	10,500	-	_		1	_ 1	1					
					40	52420					COMP		1	1	1	<u> </u>	- '			1014125			
					10	52421					OMP	740	1	1	1	_		_	1014126	1011122			
						52421	-MLC	1-013	D-1-139	J - D - F (	.UMP	740	<u>'</u>	•		1	1 1	1	1014120				
																•		•					
					11	52424	-KB7	7-003	スフ・リンク	ペシートスト"	//\°	360	1	1	1	1	1 1	1					
						52425						45	i	1	i	_				1014125			
						52425						45	1	1	1	_			1014126				
									_ · · · · · ·				_	_	_	1	1 1	1					
				ı	13	52426	-KM4	-003	クロスリーセ	スヘツトッマき	ンスクリユー・・・・・	55	1	1	1	1	1 1	1					
				- 1	14	52427	'-KM4	-003				55	1	1	1	1	1 1	1					
					15	52451	-MAC			ロアーフッツき	<i>1</i> 2	310		1	1	1	1 1	1					
								1988	.04.10			K	2										13



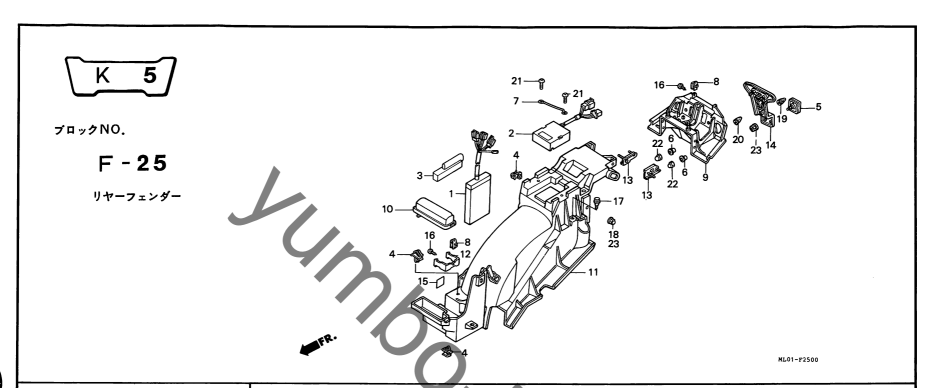


F - 24

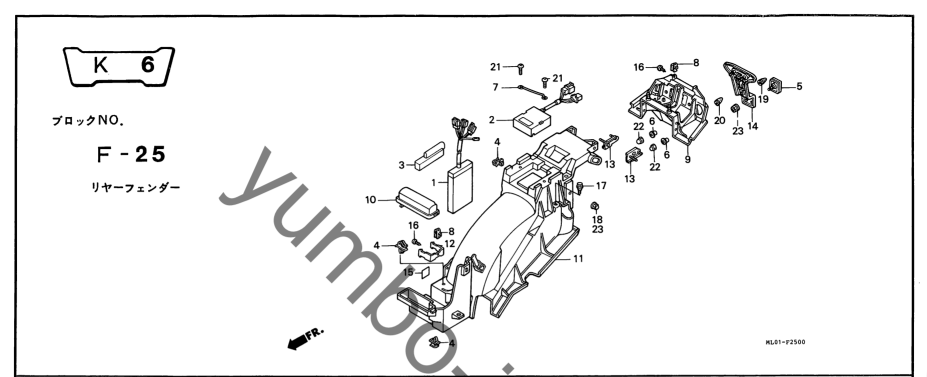
リヤークッション



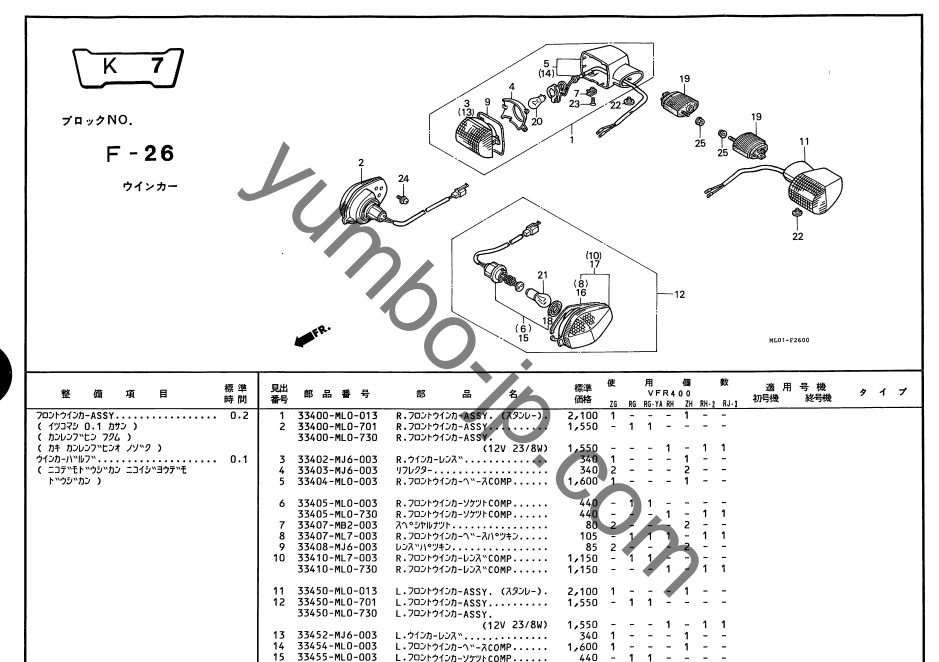
	整	備	項	目	標 準時 間	見出番号	部	品音	<b>路</b> 号	<b>3</b>	部	品	名	標準 価格	使 ZG	RG		- 11 ₹40 RH 2	0	数 -2 RJ-3	加里越	用	号 機 終 <del>号機</del>	Þ	1	プ
						38 39 40	9011 9018 9015 9030	1-KE 3-M/	:7-0 \1-0	00	フランシ〝ホ" UBSホ"ルト	10x 1 ט 10x10	55 113	180 295 295 95	1 1 - 4	1 1 - 4	1 1 -	1 1  1 1	l 1  l 1 4 4	1 - 1						
						41 42 43 44 45	9126 9126 9135 9403 9621	2-MC 1-KE 1-14 1-05	67-0 67-0 6080 6000	105 103 1	オイルシール タッストシール 6カクナツト スチールホッー	17X27X B 14MM IV #5 (	*ホップトタッストシール 5 5/32)	125 165 65 35 10	4 2 2 1	4 2 2 - 1	4 2 2 - 1	4 4 2 2 2 2 1 -	4 4 2 2 2 2 - 1 1 1	4 2 2 1 1						
						46	9630	0-08	3020	80-0	フランシ"ホ"	IUF 8X2	20	35	_1	1			1 1	1						
																	•									
L									1	988	.04.10			K	4		-									133



整 備 項 目 標準 時間	見出 部品 番号	部品名	標準 価格 ZG	用 個 VFR 4 0 0 RG RG-YARH Z	)	適 用 初号機	号機タイプ終号機
スパークユニツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 0.6	1 30400-MLO-004	スハ°-クユニツト	31,000 1	1 1			
リヤ-フェンタ <sup>**</sup> -A 0.4	2 30400-ML0-722	スハ°-クユニツト. <b>。</b> 。	23,100 -	1 1	1 1		
リヤーフェンタ <sup>™</sup> -B・・・・・・・・・・・・ 0.7  x	* 3 30402-ML0-000	スハ°-クユニツトカハ",	420 1	11			
ナンハ <sup>〜</sup> -フ <sup>⁰</sup> レ-トフ <sup>〜</sup> ラケツト・・・・・・・・ 0.1	4 32161-393-003	ワイヤーハーネスクリツフ。	130 3	3 3 2 2	2 2		
	5 33741-KE8-003	リヤーリフレツクスリフレクター・・・・・・・・	<u>62</u> 0 1	1 1 1 1	1 1		
	6 33745-GB6-970	リフレクターセツテインク〝ワツシヤー・・・・・	90 2	2 2 2 2	2 2		
	7 50330-ML0-720	スハ°-クユニツトホルタ"	265 -	1 1	1 1		
	8 64527-KE8-000	クリツフ°ナツト 4MM	130 3	3 3 3 3	3 3		
	9 80100-ML0-000	リヤ <i>ー</i> フェンタ <i>" -</i> A	3,150 1	1 1 1 1	1 1		
	10 80102-MLO-000	ツールホ"ツクスカハ"-・・・・・・・・・・	530 1	1 1			
	80102-ML0-720	ツールホ"ツクスカハ"~・・・・・・・・・・	530 -	<b>7 2</b> 1	1 1		
	11 80105-MLO-000	リヤーフェンタ"-B	4,500 1	// - //-			1005790
			-	1 1			1005656
	80105-MLO-010	リヤーフェンタ"-B	4,500 1	4	<b>7</b>	1005791	
			-	11		1005657	
	80105-ML0-720	リヤーフェンタ"-B	4,500 -	1 1	1 1		
	12 80108-MLO-000	スターテインク"マク"ネチツクスイツチホルタ"-。	210 1	1 1 1 1	1 1		
	13 80110-MLO-000	リヤーフェンタ"ーセツテインク"フ°レート・・・・	265 2	2 2 2 2	2 2		
	14 84701-MLO-000	ナンハ"-フ°レートフ"ラケツト	630 1	1 1 1 1	1 1		
	15 87506-ML0-300	ハ"ツテリーコーシヨンマーク	95 1	11			
	87506-ML0-720	ハ"ツテリーコーシヨンマーク	95 -	1 1	1 1		
	16 90107-KE8-700	スクリーンセツテインク"スクリユー	125 3	3 3 3 3	3 3		
	17 90111-187-000	フランシ"ホ"ルト 6MM	125 2	2 2 2 2	2 2		
	18 90201-428-900	キヤツフ°ナツト 6MM	100 2	22			1008393
	94050-06080	フランシ"ナツト 6MM・・・・・・・・・・	20 -	2 2	2 2		
	19 90899-283-000	<b>コ</b> –ンフ°ラク"	70 1	1 1 1 1	1 1		
	1988	.04.10	K5				



整	備	項	目	標準時間	見出番号	部	品	番号	部	品	名	標準 価格	使 ZG	用 VFR4 RG-YARH		数 RJ-3	適が	用号機 終 <del>号機</del>	g	ኅ :	1
					20 21 22 23	9350 9402	00-0 <u>:</u> 21-0	22-610 5010-0A 6000-0S 6000	ハ°ンスクリユー キヤツフ°ナツト	5X10 6MM.		  90 10 25 20		2 2 2 2 1 - 3 - 1			1008394	- 1008393			
								1988	.04.10			K	5		 						3 5



L.フロントウインカーソケツトCOMP.....

L.フロントウインカーへ~-スハ°ツキン....

L.フロントウインカーレンス "COMP.....

L.フロントウインカーレンス "COMP.....

18 33518-MB2-003 シールカ<sup>™</sup>スケット.....

1988.04.10

440 - - - 1 1

105 - 1 1 1 - 1 1

85 - 2 2 2 - 2 2

1,150 - 1 1 - - - -

1,150 - - - 1 - 1 1

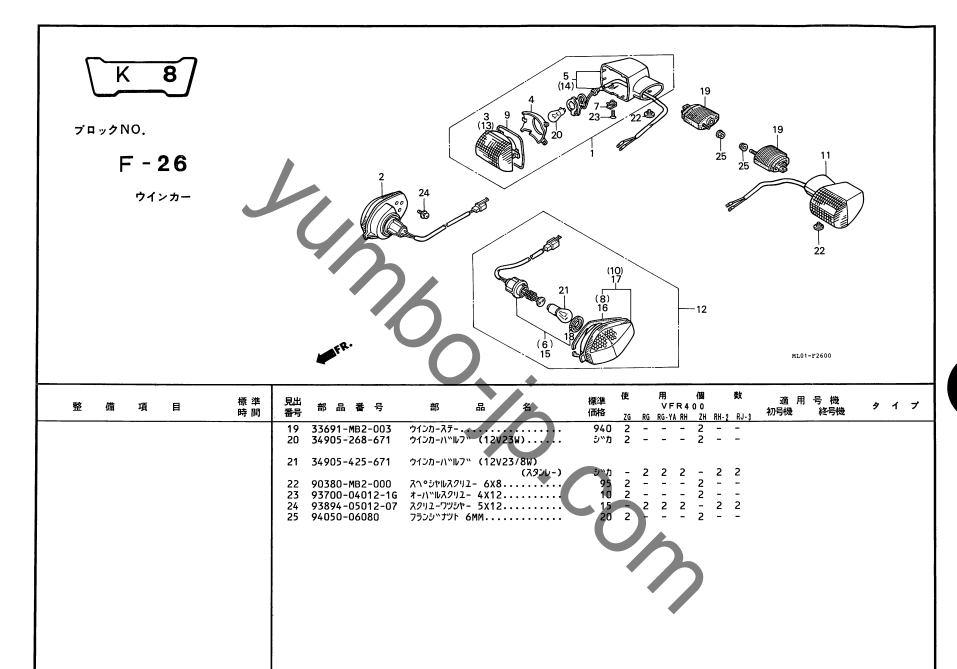
Κ7

33455-ML0-730

33460-ML0-730

16 33457-ML7-003

17 33460-ML7-003



1988.04.10

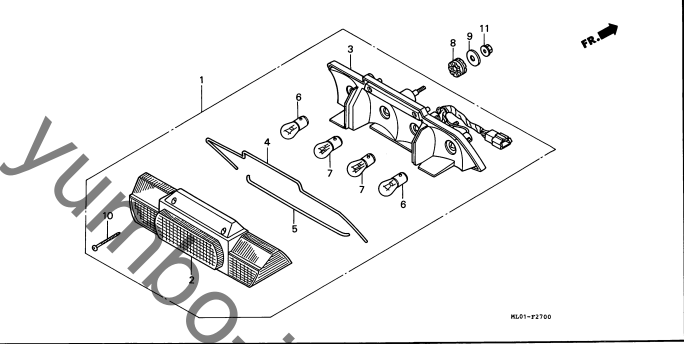
κ8



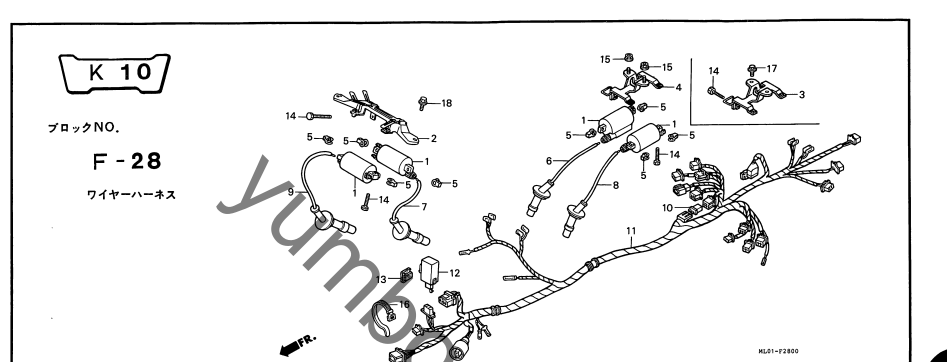
プロックNO.

F-27

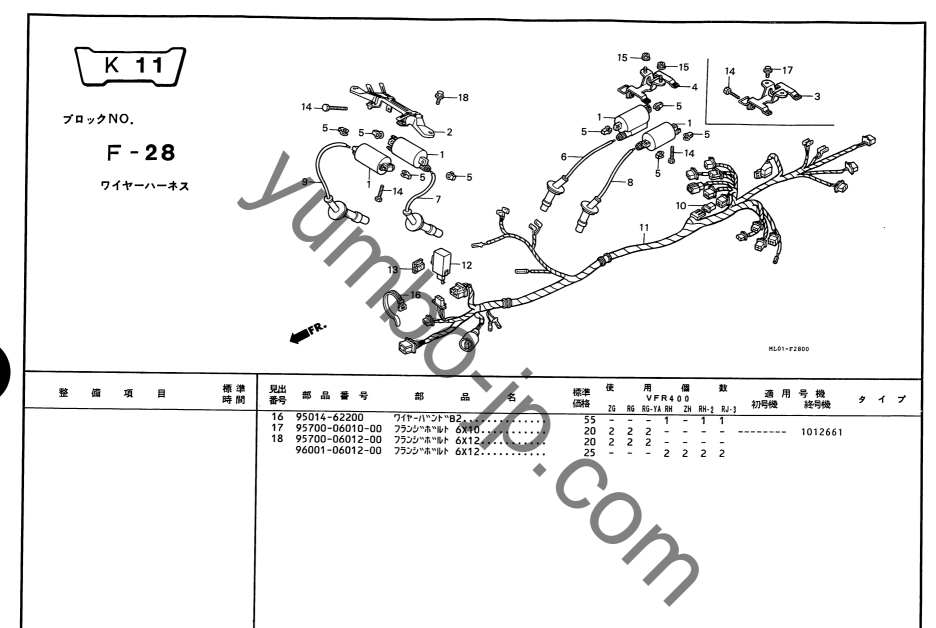
テールライト



整備項目 標準時間	見出 部品番号	部 品 名	標準 使 用 個 数 体準 VFR400 価格 ZG RG RG-YARH ZH RH-2 RJ-3	適 用 号 機 タ イ ブ 初号機 終 <del>号機</del> タ イ ブ
テールライトユニット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 33701-ML0-003 2 33702-ML0-003 3 33704-ML0-003 4 33706-ML0-003 5 33707-ML0-003 6 34905-268-671 7 34905-425-671 8 84703-425-000 9 90545-292-000 10 93901-34610 11 94050-06080	テールライトユニツト テールライトレンス <sup>**</sup> テールライトハ <sup>*</sup> - スCOMP・・・・ テールライトハ <sup>*</sup> ツキンA・ テールライトハ <sup>*</sup> ツキンB・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6,800 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 3,650 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
1 7 8	1988	.04.10	К9	

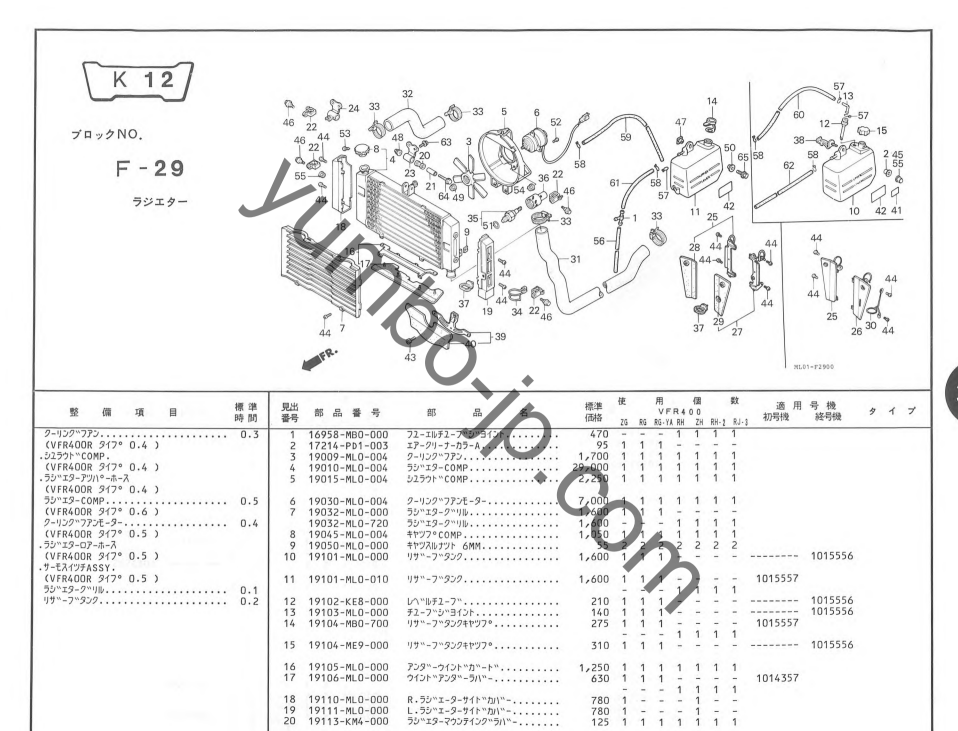


	整	備	項	B	標準時間	見出番号	部占	品 番	뮹	台	В	品	名		標準 価格	使 ZG	RG		R40			数 RJ-3	適 用 初 <del>号機</del>	号 機 終 <del>号機</del>	9	1	プ
$\vdash$	(ク"ニッショ	シコイルCC	MP		 0.4	1	30500	-ML7	-003	12"=	<u> </u>	<b>TILCOME</b>	7.7		2,500	4	4	4	_	-	-						
1	くフロントシ					· ·	30500	-ML7	-013	12"=	ソシヨンゴ	<b>TIL COMP</b>		<b>.</b> .	2,500	-	-	-	4	4	4	4					
1	イツコマシ					2	30510	-MLO	-000	フロント・	イク"ニツ	シヨンゴイバ	ステー・・・		630	1	1	1	-	-	-			1012661			
					 0.3		30510	-MLO	-720	フロント・	イク"ニツ	シヨンゴイ川	ステー・・・・		630	-	-	-	1	1	1	1					
							30510	-MLO	-010	フロント・	イク"ニツ	シヨンコイ川	ステー・・・・・・		630	1	1	1	-	-	-	-	1012662				
ı	(VFR400	R 9179	1.8	)		3	30515	-MLO	-000	リヤーイ:	ク"ニツシ	ヨンコイルブ	テー・・・・・		470	1	1	1	-	-	-			1012661			
					 0.2	4	30515	-MLO	-010	リヤーイ:	ク"ニツシ	ヨンコイルブ	マー・・・・・・		470	1	1	1	-	-	-	-	1012662				
l						į											-	-	1	1	1	1					
						5	30520	-MLO	-000	イク"ニ	ソシヨンコ	<b>イルス</b> へ。-	サー		95	8	8	8	8	8	8	8					
						_	30751	MI 0	-000	ハイテン	ションキャ	יין די פאפריי	SY.1		1,200		1	1	1	1	1	1					
ı						9	30752						Y.2		1,200		4		1	i	i	i .					
ı						۵ (	30753						Y.3		1,200	1		- 1		i	1	i					
l							30754						Y.4		1,200		1	4		Ni .	i	i					
						l 10	31700						,,, <del>,,,,,,,,</del> ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		940	i	1	7	1.7	1	i	i					
ı						''	31700					Tr-AS		,	740	•					•	•					
							31700	124	-000	0 130	,,,,,	11 70	、 (シンテ"ンケ"	ン)	1,400	1	1	1	1	1	1	1					
ı						1 11	32100	1-MI∩	-000	ワイヤー	ハーネス・				7,600	1	_	_	_	_	_	_					
ı						l ''	32100								7,600	_	1	1	-	_	_	_					
ĺ							32100								7,600	_	_	_	1	-	1	1					
							32100								7,600	_	_	_	_	1	_	-					
						12	38301						(タテイシ)		1,850	1	1	1	1	1	1	1					
							38301						(ミツハ")		1,850	1	1	1	1	1	1	1					
						13	3830	-ME9	-771	ウインカ	ーリレーザ	スへ。シシ	٠		250	1	1	1	1	1	1	1					
1							3830	-ME9	-772	ウインカ	ーリレーザ	スへ。シシ	3ン		250	1	1	1	1	1	1	1					
I						14	92000	050-	20-4J	6カクホ	<b>.</b> "ルト 5	X20			20	8	8	8	8	8	8	8					
						15	94050	060-(	000	フランシ	゛ナツト	6MM			20	2	2	2	-	-	-	-	1012662				
						1			1000	0/ 10					14.4	_	-	-	2	2	2	2					
L					 	L			1988	.04 .10					К1	U											139



1988.04.10

K11

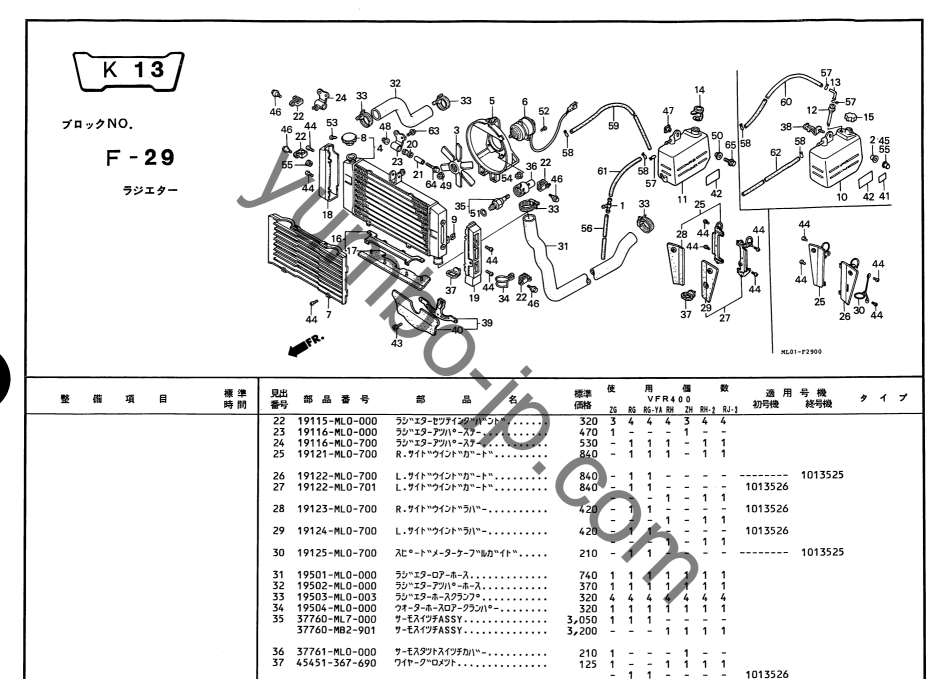


21 19114-KM4-000 ラシ"エタ-マウンテインク"カラ-....

1988.04.10

100 1 1 1 1 1 1 1

K12



スハ°-クユニツトホルタ"-......

マツト"カ"ート"フ°レート.....

マツト"カ"ート"ラハ"ー......

740 - 1 1 1 - 1 1

370 - 1 1 - - - -

K13

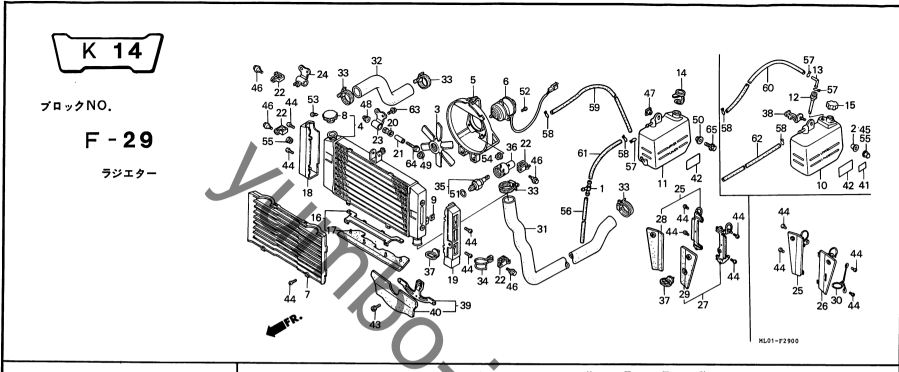
1014357

38 50329-ML0-000

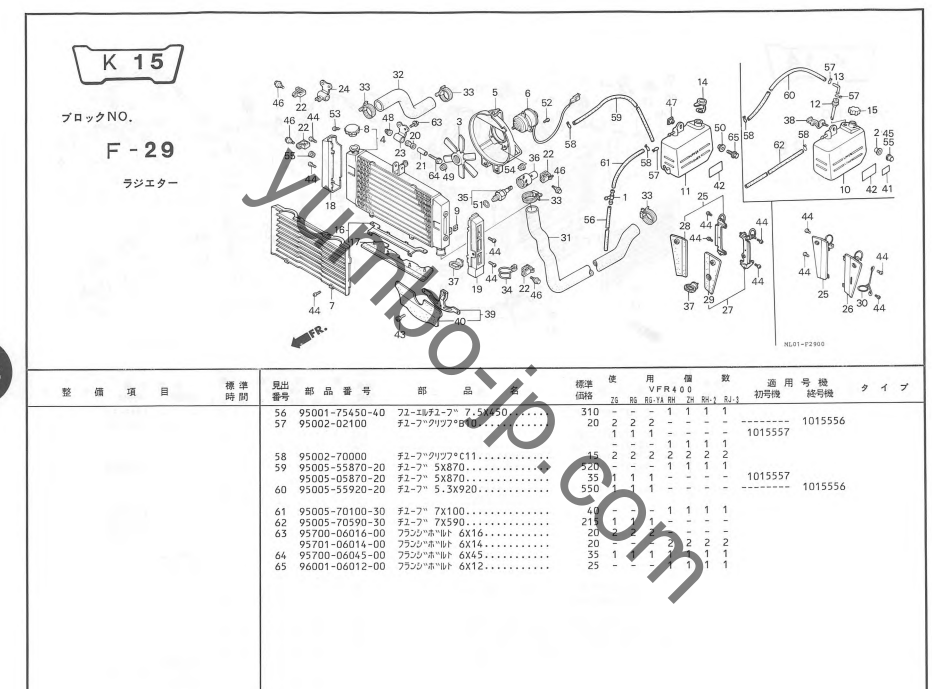
39 61110-ML0-700

40 61112-ML0-700

1988.04.10



L	整	備	項	目	標 準 時 間	見出番号	部品	番	号	部	品	名	標準 価格	使 ZG			16 RH 7	)	数 2 RJ-3	適 用 初 <del>号機</del>	号 機 終 <del>号機</del>	9	1	<b>ブ</b>
l						41	87507	-MBO	-300	リサ゛ーフ゛タこ	ンクラヘッル・		80	1 -	- 1	1		_	<u>-</u>		1015556 1008393			
						42 43	87508 90101					<b>7</b>	135 60	1	1	1	1 1 1 -	1	1					
						44 45	90111 90201					7リユ	40 100	6 1	6	6	6 6	6	6		1008393			
						46 47	90215 90302					t	45 135	3	4	4	4 3	i 4 1	4 1					
						48	90304 94050						145 20	1	<u>†</u>	1	 1 - - 1	- -	- - -		1008803 1003100 1020067			ĺ
							90304	-MLO	-000	キヤツフ°ナツ۱	⊦ 6MM		145	1	- 1 -	1		1 -	1 - -	1008804 1003101 1020068				
						* 49 50	90315 90505						55 75	1 -	1 -	1	1 1 1 1	1	1	1020088				
						* 51 52 53 54 55	91307 93893 93901 94050 94050	-040 -221 -040	10-07 80 80	スクリユーワツミ タツヒ °ンク ° 7 フランシ ° ナツト	シヤー 4X1 スクリユー 3 ト 4MM	0sx8	50 20 10 15 20	1 3 1 3 1	1 3 - 3 -	1 3 3 3 3 3 3 3	1 1 3 3 - 1 3 3	1 3 - 3 -	1 3 - 3 -	1008394	4000707			
							90304	-MLO			6MM		145	-	1 2 - -	1 · 2 · - ·	1 -	1 1	- 1 1	1008394	1008393			
_						<u> </u>			1988.	04.10			K14	+										143



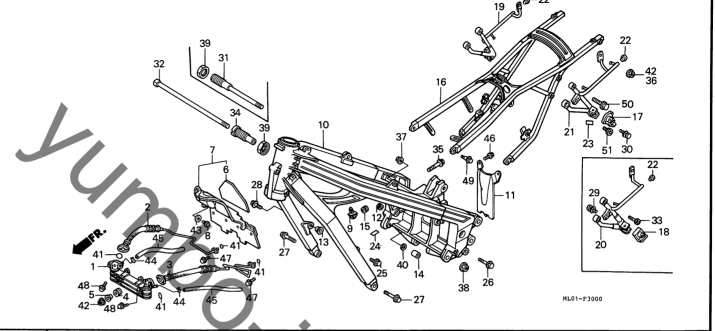
1988.04.10

K15

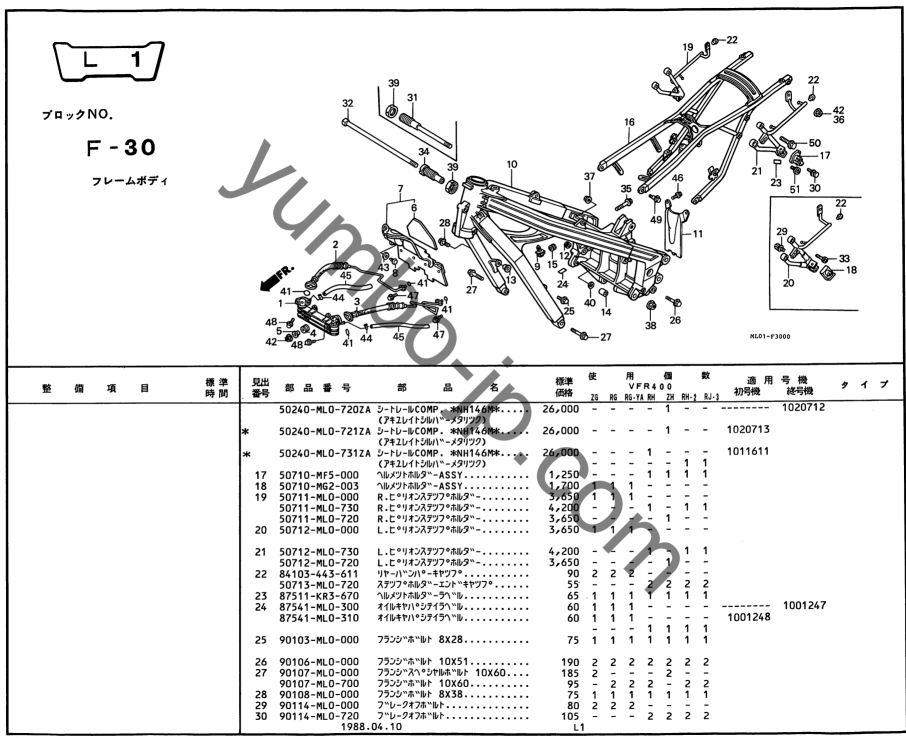
K 16
ブロックNO.

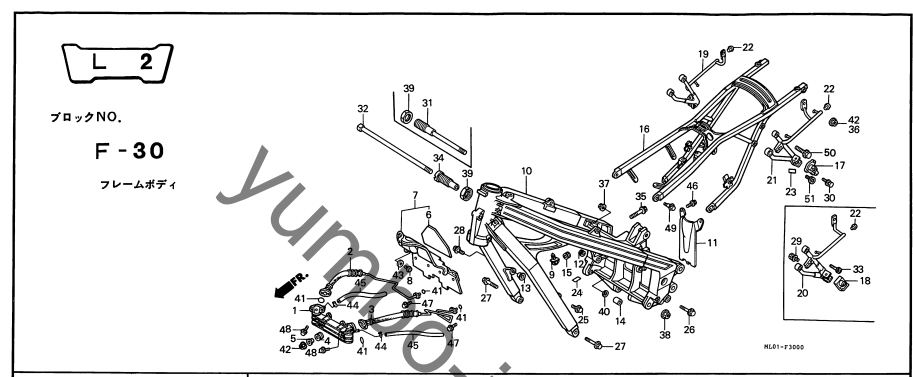
F-30

フレームボディ

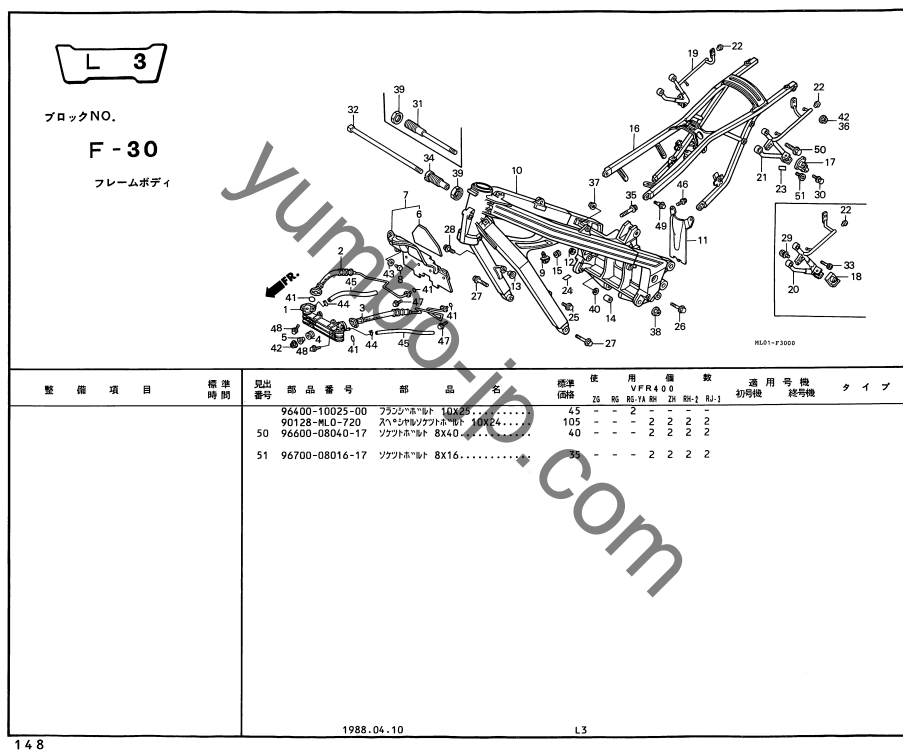


整備項目 標準時間	見出 部品 番号	部 品 名	標準 価格 ZG	. 用 個 数 VFR400 GRGRG-YARH ZHRH-2 RJ-3	適用号機 タイプ 初号機 終号機 タイプ
オイルク-ラ-COMP	1 15600-ML0-701	オイルクーラーCOMP、(トウヨウ)	8,900 -	1 1 1 - 1 1	
オイルホ-スハ°イフ°COMP	2 15710-ML0-700	R・オイルホースハ°イフ°COMP	4,500 -	. 1 1	
( イツコマシ 0.2 カサン )	15710-ML0-730	R.オイルホースハ°イフ°COMP	4,500 -	1 - 1 1	
フレームホ"テ"イCOMP*10.5	3 15715-MLO-700	L・オイルホースハ°イフ°COMP・・・・・・・	4,500 -	. 1 1	
(VFR400R タイフ° 11.0)	15715-MLO-730	L・オイルホースハ°イフ°COMP・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4,500 -	1 - 1 1	
シ-トレ-ルCOMP 1.0	4 19051-KA3-830	ラシ"エターマウンテインク"ラハ"	95 -	2 2 2 - 2 2	
ヘルメツトホルタ"-ASSY	5 19052-KA3-830	ラシ"エターマウンテインク"カラー・・・・・・	140	2 2 2 - 2 2	
・L・ヒ・リオンステツフ・ホルタ゛-					
R・L°リオンステツフ°ホルタ"	6 19129-MLO-300	エアーカ"イト"サイレンサーマツト	160 1	1	
	7 19130-MLO-000	ラシ"エターエアーカ"イト"COMP	2,600 1	<b>1</b> 1	
	19130-ML0-700	ラシ"エターエアーカ"イト"COMP	2,600 -	1 1 - 1 1	
	8 19133-MLO-000	エアーカ"イト"フ°レートセツテインク"クリツフ°	55 2	2 2 2 2 2 2	
	9 39492-SA5-003	ハ"キユームチユーフ"クリツフ。	80 1	1	
	10 50100-ML0-000	フレームホ"テ"イCOMP	84,000 1	1 1	
	50100-ML0-720ZA	、フレームホッテッイCOMP。 ★NH211M★	84,000 -	1 1 1 1	
		(フレームアルマイトシルハ"-メタリツク B)			
	11 50175-MLO-000	リヤークツシヨンヒートカ"ート"フ°レート・・・・	950 1	1 1 1 1 1 1	
	12 50218-ML0-000	エンシ"ンハンカ"-センターカラー	370 2	2 2 2 2 2 2	
	13 50222-ML0-000	フロントエンシッンハンカッーアツハゥーカラー・・・	265 1	1 1 1 1 1 1	
	14 50223-ML0-000	リヤーエンシ"ンハンカ"ーロアーカラー・・・・・・	530 1	11	1005706
	50223-ML0-010	リヤーエンシ"ンハンカ"ーロアーカラー・・・・・	530 1	11	1005707
	45		-	1 1 1 1	
	15 50224-ML0-000	エンシ"ンハンカ"-アツハ°-カラ-......	370 2	2 2 2 2 2 2 2	
	44 50040 0 000				
1	16 50240-ML0-000	シートレールCOMP	26,300 1	11	
	5U24U-MLU-73UZA	、シートレールCOMP、 *NH146M* (アキユレイトシルハ"-メタリツク)	26,000 -	1	1011610
	1988.	04.10	K16		





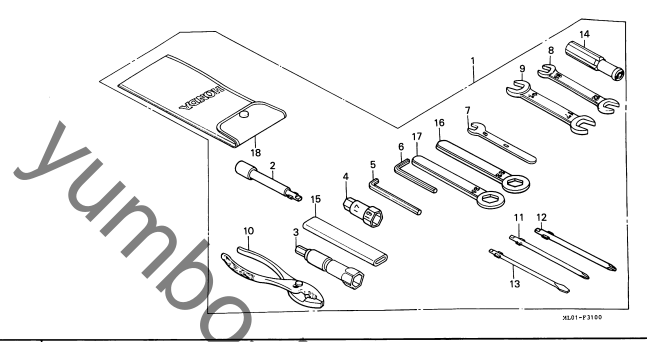
	整	備	項	B	標時		見出番号	部品	品番	号	部	品	名	標準 価格	使 ZG	RG		R 4 0		数 -2 RJ	適 用 初号機	号 機終号機	Þ	1	プ
							31	90115					コアーホベルト・・・・	390	1	1	1	-		-					
1							32	90115					ጋ <b>ፖ</b> −ホ"ルトA	390	-	-	-	1 '	1 1	1					
1							33	90115					4	190	4	4	4			-					
1								90119					ጋፖ—ホ <sup>፟</sup> "	1,350	-	-	_	1	1 1	1					
1							35	90155	-MLO	-000	フランシ"ホ"ル1	r 8X50	)······	85	2	2	2	2 7	2 2	2					
							36	90201	-428	-900	キヤツフ。ナツト	6MM.		100	2	2	2			_		1008393			
i								94050	-060	00	フランシ゛ナツト	6MM.		20	2	2	2			-	1008394				
1							37	90304	-GE8	-003	Uナツト 10MM	м		95	2	2	2			-					
1								94050	-100	00	フランシッナツト	10MM		35	-	-	_	2 2	2 2	2					
ľ								90306	-KA4	-003	フランシッナツト	12MM.		120	_1	1	4	1 '	1 1	1					
						1	39	90308	-ML7	-000	リヤーエンシ"ンノ	ハンカ"ーロ	コツクナツト 22MM.	265	1	1	1	1 '	1 1	1					
1							40	90504	-SB0	-000	フペレインワツシヤ	r- 12N	им	50	1	1	1		1 1	1					
1						- 1	41	91314	-ME5	-003	0リンク" 10)	x2.6		125	_	4	4	_ / ,	L _	_		1012661			
						ŀ		91309	-ML7	-003	0リンク" 9・6	6X2.6.		65	-	4	4	<b>7</b>		-	1012662				
1						i	42	94050	-060	80	フランシッナツト	6MM.		20	_	2	2	4	- 4 2 4	4					
1								94101					1	10	2	5	5	_ :		_					
1								94101					1	10	_	_	_	2 :	2 2	2					
1							44	95002						15	_	2	2	2	- 2	2					
ı										00-30			• • • • • • • • • • •	95	_	2	2	Ξ.	_ =	=					
								95003	-190	26-20			11X260	70	-	-	-	2 .	- 2	2					
ı							46			10-02		6X10	0	20	2	2	2			_					
										10-00			0	25	-	-	-	2 2	2 2	2					34 %
1										16-07			5	25	-	4	4	4 .	- 4	4					
1						- 1				20-07			2	25	-	4	4	4 -	- 4	4					1.4
						- 1	49	96400	-100	35-00	フランシッホッルト	10X3	35	45	2	2	-			-					
										1988	.04.10			L2	!										
																									147



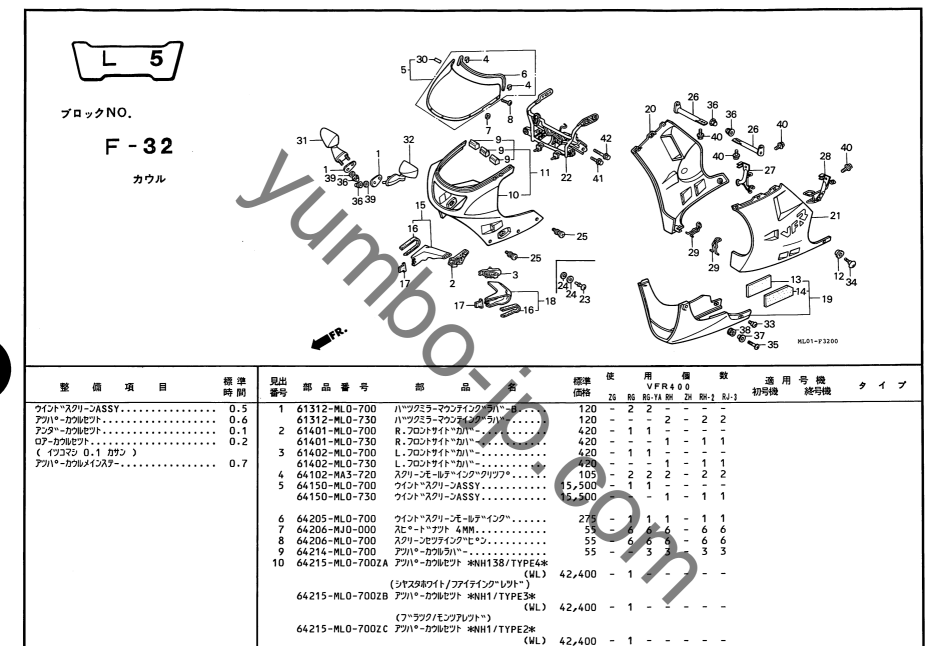


F - 31

ツール



整備項目 標準時間	見出部品番号	部品名	標準 価格 ZG	用 個 数 VFR400 RG RG-YARH ZH RH-2 RJ-3	適用号機 初 <del>号機</del> 終号機	タイプ
	1 89010-ML0-000 89010-ML0-730 2 89214-ML0-000 3 89216-ML0-730 5 89221-371-000 6 89221-371-000 7 99001-08000 8 99001-10120 9 99001-14170 10 99002-13500 11 99003-10000 12 99003-20000 13 99003-50000 14 99003-50000 15 99006-12000	ツールセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3,150 - 470 1 440 1 320 - 245 1 205 1 155 1 175 1 230 1 330 1 65 1 65 1 65 1 85 1 210 1	1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
	16 99006-22000 17 99006-24000 18 99008-02000	アイレンチ 22MMアイレンチ 24MM アイレンチ 24MMツールハッツクッ 200MM	260 1 270 1 110 1	1 1 1 1 1 1 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1		149



(フ"ラツク/クリツハ°-イエロ-)

(シヤスタホワイト)

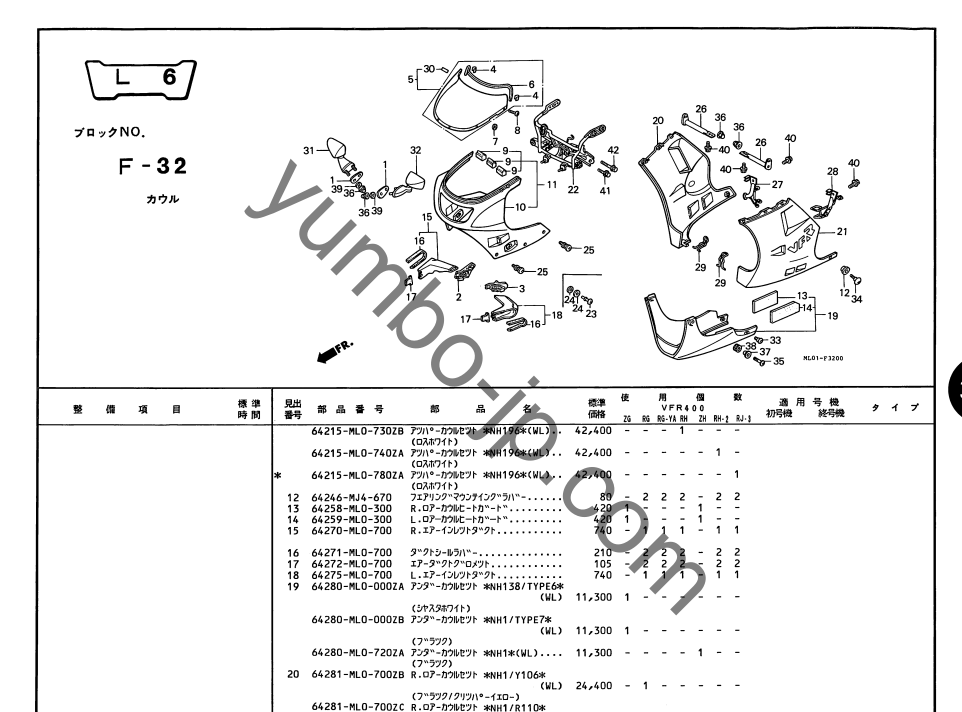
(フ"ラツク)

1988.04.10

11 64215-MLO-710ZA ア"/\" \*\\H138\*(\\L).. 42,400 - - 1 -

64215-MLO-730ZA アツハ°-カウルセツト \*NH1\*(WL).... 42,400 - - - 1 -

L5

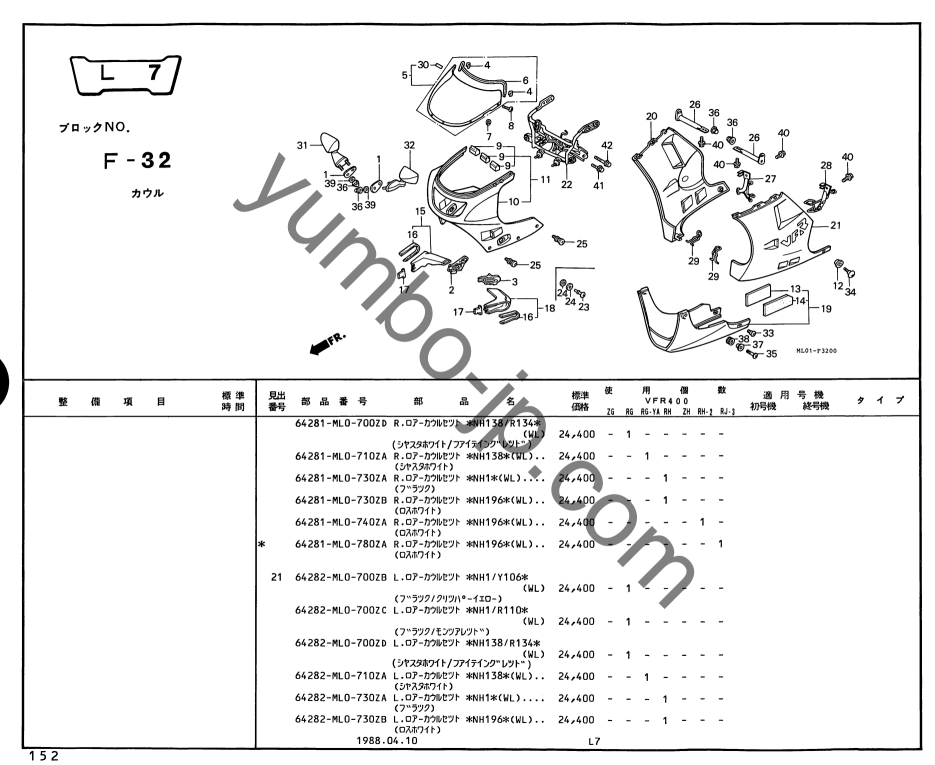


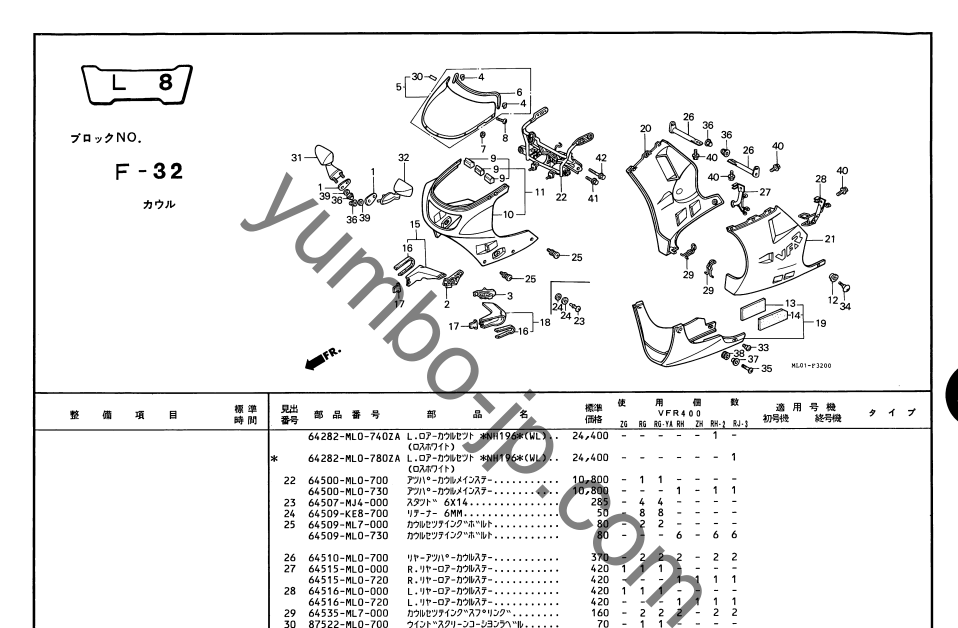
(フ"ラツク/モンツアレツト")

1988.04.10

(WL) 24,400 - 1 -

L6





フェアリンク"コーシヨンラへ"ル・・・・・・・

R.ハ"ツクミラ-....

R.ハ"ツクミラー....

L.ハ"ツクミラ-....

70

3,000 -

2,300

3,000

2,300

L8

87522-ML0-730

88110-ML0-730

88110-ML0-731

88120-ML0-730

1988.04.10

31 88110-ML0-701

32 88120-ML0-701

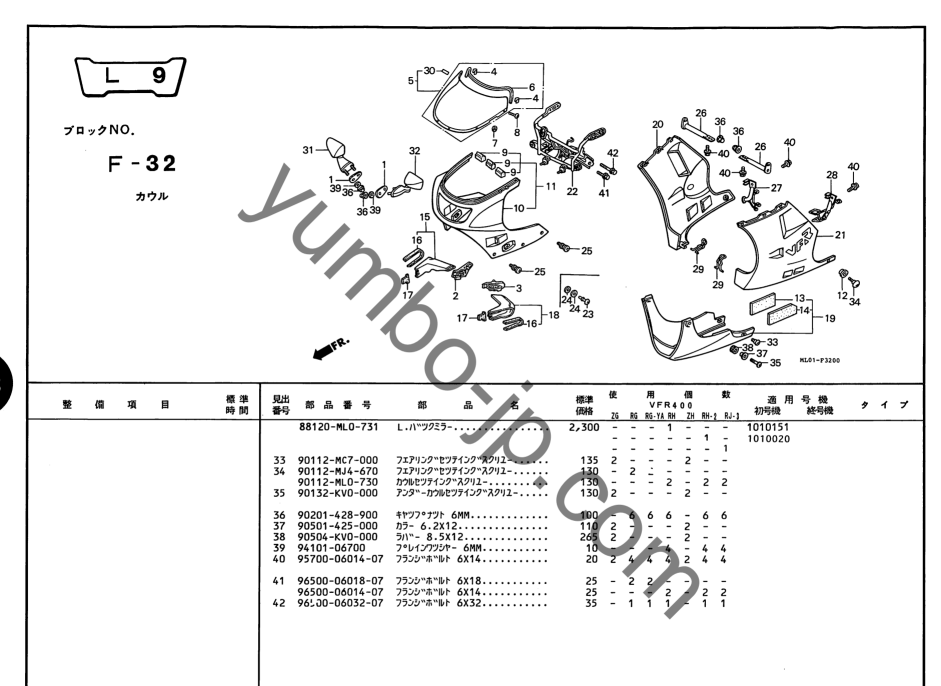
----- 1010150

----- 1010150

----- 1010019

----- 1010019

1010151



L9

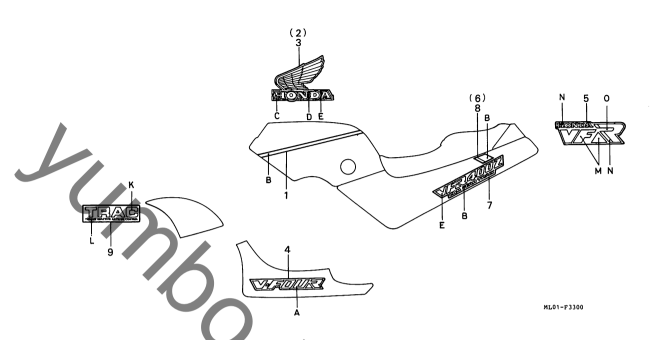
1988.04.10

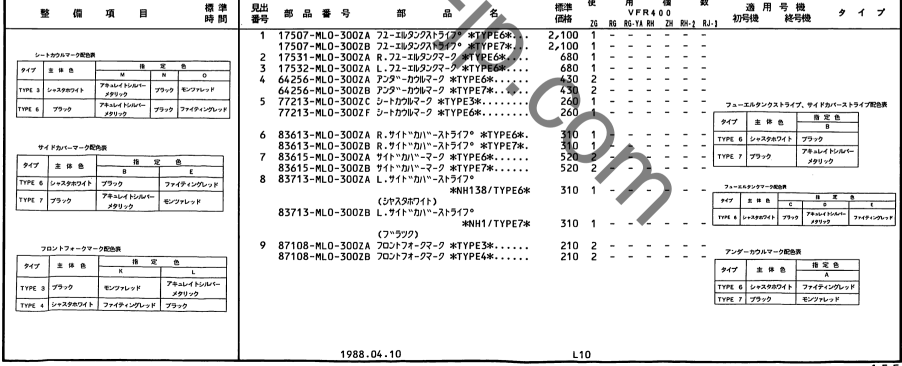
L 10

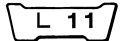
ブロックNO.

F-33

ストライプ・マーク (VFR400ZG)

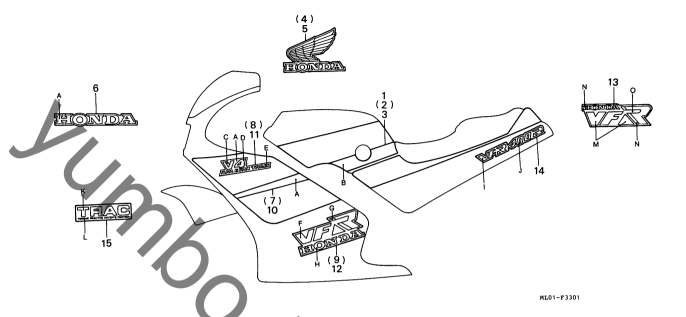






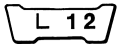
F-33-1

ストライプ・マーク (VFR400RG)



整備項目 標準時間	見出 番号		番号	部	品	名	標準価格	使 ZG		#] VFR4 G-YARH		数 RH-2 RJ-3	適 用 初 <del>号機</del>	号機終号機	Þ	1 プ
ロアーカウルストライプB ● アッパーカウルトップマーク配色表	2	17508-1 17508-1 17508-1	ML0-70020 ML0-70020 ML0-70128	R・フューエルタ R・フューエルタ R・フューエルタ	ンクストライフ <b>・</b> * ンクストライフ <b>・ *</b> ンクストライフ <b>・ *</b> ンクストライフ <b>・ *</b> ンクストライフ <b>・</b> *	TYPE3*. TYPE4*.	1,550 1,550 1,550 780 780		1 1 1 1	 	- - - -		1014157 1014157	1014156 1014156 1014156	5	
タイプ 主 体 色 指 定 色 A		17508-N 17507-N	MLO-701ZD MLO-700ZB	R.フユーエルタ R.フユーエルタ	ンクストライフ。 * ンクストライフ。 * ンクストライフ。 *	TYPE4*.	780 780 780	<u>-</u>	1 1		-		1014157 1014157 1014157			
TYPE 3 ブラック アキュレイトシル バー メタリック	3	17507-N 17509-N	ML0-700ZD ML0-700ZB	R・フューエルタ: L・フューエルタ:	ンクストライフ。 * ンクストライフ。 * ンクストライフ。 *	TYPE4*.	780 780 780	-	1		-		1014157 1014157 1014157			
TYPE 4 シャスタホワイト アキレスブラック メタリック・U	4 5	17509-N 17531-N		L・フューエルタ: R・フューエルタ:	ンクストライフ。 * ンクマーク・・・・ ンクマーク・・・・・	TYPE4*.	780 780 570 570	Ū	1		<u>-</u>		1014157			
	* 6	64216-N	1LO-700ZC	アツハ°ーカウル	トツフ°マ <i>-ク *</i> T	YPE3*	260	-	1 4	-	)					
アッパーカウルマークA 反色形 947 ま 株 色 - 路 正 色	7	64251-M	1L0-700ZC	R・ロアーカウルス	トツフ°マ-ク *T <b>マトライ</b> フ°B *T	YPE3*	260 730	_	1	- 4	_					
A C O C   C   TYPE 2   73-70   75-44   FUNC 1   73-70   73-7	8	64255-N 64255-N 64255-N 64256-N	1L0-700ZB 1L0-700ZC 1L0-700ZD 1L0-700ZB	R・アツハ°ーカゥ R・アツハ°ーカゥ R・アツハ°ーカゥ R・ロアーカウル	ペトライフ°B *T ウルマークA *TY ウルマークA *TY ウルマークA *TY マーク *TYPE2:	PE2* PE3* PE4*	730 520 520 520 1,050	-	1 1 1 1 1	  	- - -	  	タイプ 圭	ンクストライプ	指定	
	10	64256-M 64261-M	1L0-700ZD 1L0-700ZG	R・ロアーカウルマ L・ロアーカウルス	?- <i>9</i> *TYPE3: ?- <i>9</i> *TYPE4: ?トライフ°B *T <sup></sup>	* YPE3*	1,050 1,050 730 730	- - -	1 1	  	- - -	  	TYPE 2 ブラ TYPE 3 ブラ TYPE 4 シャ	ック	クリッパーイ モンツァレッ ファイティン	۲,
			1988.	04.10			L1	1								

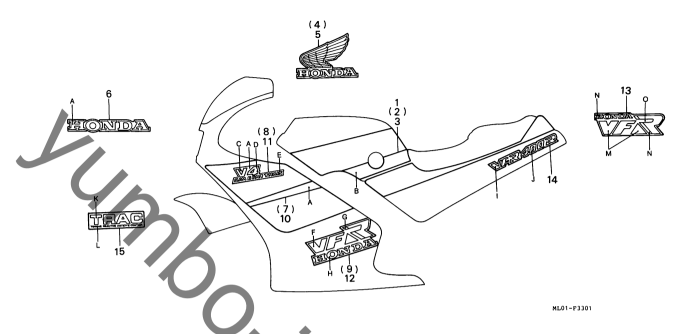
156



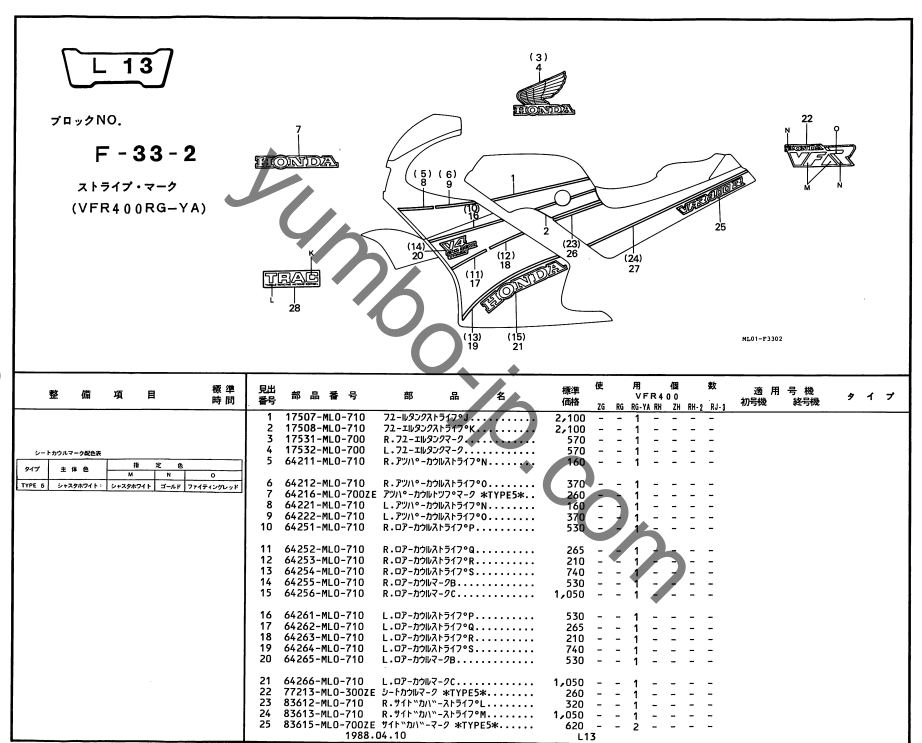
プロックNO.

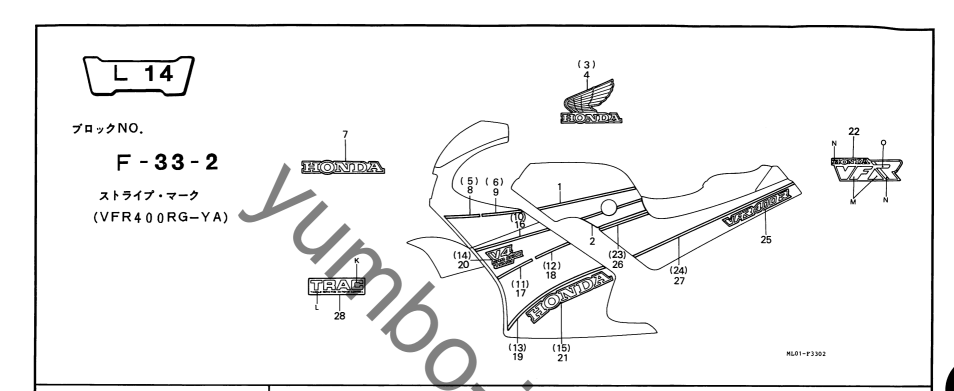
F-33-1

ストライプ・マーク (VFR400RG)

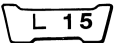


特性   一番で   一番を   一番で   一番を	見出 部品番号 部品 名 (Fig. 12 PFR400 *** 1751機 から タイプ ***********************************
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	部号 ZG RG RG-YARH ZH RH-2 RJ-3 化プラ機 終与機
# 4 F カバーマーク院会表    1	
1	
1	
TYPE 2   ブラック	
TYPE 2   ブラック	
TYPE 3 7ラック   7‡aLd F シレベー   メタリック   アクフェッド   アクフェット   アクフェッド   アクロッド   アクフェッド   アクフェッド   アクフェッド   アクフェッド   アクフェッド   アクフェッド   アクロッド   アクフェッド   アクロッド   アク	
TYPE 3 プラック	
TYPE 4   シャスタホワイト   ファイティングレッド   ファイティングレッド   大き   14   83615 - MLO - 7002 B サイト "カハ"ーマーク 米TYPE4************************************	
TYPE 4 シャスタホワイト メタリック・U ファイティングレッド メタリック・U メタリック・U メタリック・U メタリック・U メタリック・U メタリック・U メタリック・U メタリック・U オイティングレッド フラック ま 体 色	
TYPE 4 シャスタホフィト ファイティングレッド ブラック   TYPE 4 シャスタホフィト ファイティングレッド ブラック   TYPE 4 シャスタホフィト ファイティングレッド ブラック   TYPE 4 シャスタホフィト ファイティングレッド ブラック   TYPE 4 シャスタホフィト ファイティングレッド ブラック   TYPE 4 シャスタホフィト ファイティングレッド ブラック   TYPE 4 シャスタホフィト ファイティングレッド ブラック   TYPE 4 シャスタホフィト ファイティングレッド ブラック   TYPE 4 シャスタホフィト ファイティングレッド ブラック   TYPE 3   Type 4   Type 5   Type 6   Type 7	** ***** **** **** *** *** *** *** ***
TOD トフォークマーク配色表    15   87108 - MLO - 300ZA プロントフオークマーク *TYPE3* 210 - 2	
87108-MLO-300ZB プロントフオークマーク *TYPE4* 210 - 2 ロブーカフルマーク 配色表    Y	
タイプ 主体色     18 定色       TYPE 3 プラック     モンツァレッド     アキュレイトシルト メタリック       TYPE 4 シャスタホワイト     ファイティンクレッド     プラック     サンファレッド ファイティンクレッド ブラック       TYPE 3 プラック     TYPE 3 ブラック     アナルフドック       TYPE 3 ブラック     TALIZTANA     TALIZTANA       TYPE 3 ブラック     TALIZTANA     TALIZTANA       TYPE 3 ブラック     TALIZTANA     TALIZTANA	
TYPE 3 プラック   モンツァレッド   プキュレイトシルペー メタリック   TYPE 2 プラック   ファイティングレッド   ブラック   ファイティングレッド   ブラック   ファイティングレッド   ブラック   TYPE 3 ブラック   ファイティングレッド   ブラック   ファイティングレッド   ブラック   オール・ファー・ファイン・ファイン・ファイン・ファイン・ファイン・ファイン・ファイン・ファイン	6/108-MEU-30028 プログドブイーグマーグ 本上TPE4本・・・・・ 210 - 2 ロアーカクルマーク 配色表
TYPE 3         ブラック         モンツァレッド         ブキュレイトシルビーメタリック           TYPE 4         シャスタホワイト         フィイティングレッド         ブラック         カリッパーイエロー フキュレイトシルビースキュレイトションド メタリック         フキュレイトシルビースキュレイトシルビースタリック         フキュレイトシルビースタリック         フキュレイトシルビースタリック         フキュレイトシルビースタリック         フキュレイトシルビースタリック         フキュレイトシルビースタリック         フキュレイトシルビースタリック         フキュレイトシースタリック         フキュレイトシースタリック         フキュレイトシースタリック         フキュレイトシースタリック         フキュフィースタリック         フキュフィースタリック         フキュフィースタリック         フォレステート・フィースタリック         フォレステート・フィースタリック         フォレステート・フィースタリック         フォレステート・フィースタリック         フォレステート・フィースタリック         フォレステート・フィースタリック         フェースタリック         フォレステート・フィースタリック         フォレステート・フィースタリック         フェースタリック         フェースタリ	7.47 末 休 魚 猪 定 色
TYPE 2   ブラック   クリッパーイエー   メタリック   メタリック   アキュレイトンルド   ブラック   アキュレイトンルド   ブラック   アキュレイトンルド   メタリック   アキュレイトンルド   メタリック   メタリック   アキュレイトン   メタリック   アキュレイトン   メタリック   アキュレイトン   メタリック   アキュレイトン   メタリック   アキュレイトン   メタリック   アキュレイトン   メタリック   アキュレイトン   メタリック   アキュレイトン   メタリック   アキュレイトン   メタリック   アキュレイトン   メタリック   アキュレイトン   メタリック   アキュレイトン   メタリック   アキュレイトン   メタリック   アキュレイトン   メタリック   アキュレイトン   メタリック   アキュレイトン   アキュレイン   アキュレイトン   アキュレイン   アキュレイン   アキュレイン   アキュレイン   アキュレイン   アキュレイン   アキュレイン   アキュレイン   アキュレイン   アキュレイン   アキュレイン   アキュレイン   アキュレイン   アキュレイン   アキュレイン   アキュレイン   アキュレイン   アーレイン   アーレーン   ア	F G H
TYPE 3 75-90 75-10-75	17 FPE 2   77 77 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1
TVB 4 (1) 20 HOLV 74 LX75 77 7 74 LX75 77 7 74 LX75 77 7 74 LX75 77 7	TYPE 3   T997     Type 3   T
1115 2 25-7315/1   x91/20-1   771/20/20   x91/20-1   x9	
シートカウルマーク収色表	シートカウルマーク収色表
247 主体色 指 定 色	9/7   # (\$ 6)
M N O	M N O
TYPE 2         ブラック         アキュレイトシルビー メタリック         ブラック         ブラック         ブラック         クリッパーイエロ	
TYPE 3 ブラック アキュレイトシル(ー メタリック ブラック モンツァレッド	
1988.04.10 L12	1988.04.10 L12 TYPE 4 STRAFFOR STRAFF TOTAL TOTAL TYPE 4 STRAFFOR TYPE 4 STRAFFOR TYPE 4 STR



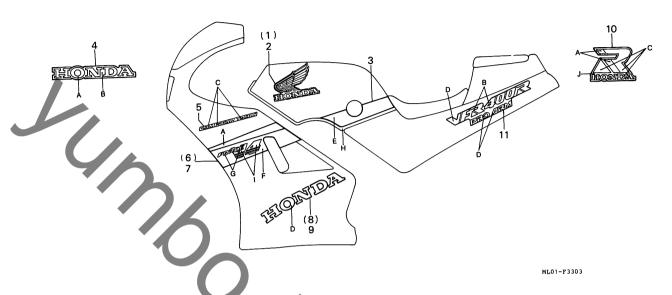


整備項目 標準時間	見出 部品番号 部 品 名番号	標準 使 用 個 数 適 用 号 機 タ イ プ 価格 ZG RG RG-YARH ZH RH-2 RJ-3 初号機 終号機 タ イ プ
フロントフォークマーク配色表	26 83712-ML0-710 L.サイト"カハ"-ストライフ。レー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 320 1 . 1,050 1 . 210 2
タイプ     主体色     指定色       TYPE 4     シャスタホワイト     ファイティングレッド     ブラック		
	1988.04.10	L14



F-33-3

ストライプ・マーク (VFR400RH)



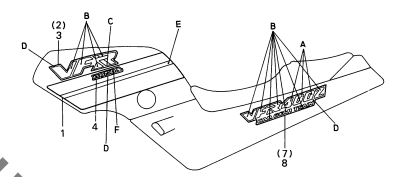
							_												
整備項目 標準時間	見出番号	部。	品番	号	部	品	Z	標準 価格	使 ZG	RG	用 VFR。 RG-YAR			数 RJ-3	適 月 初 <del>号機</del>	用号機 終号機	9	· 1	プ
サイドカパーマーク:配色表 タイプ 事体色 指 足 色 B D TYPE 1 ブラック ブラック パールクリスタルホワイト	1 2 3 4	1753 1753 6421 6421 6421	2-ML0 3-ML0 6-ML0 6-ML0 7-ML0	-730ZA -730ZA -730ZA -730ZB -730ZA	L・フューエ フューエルタ アツハ°ーカ アツハ°ーカ アツハ°ーカ	:ルタンクマーク !ンクストライフ !ウルトツフ°マ !ウルトツフ°マ !ウルサイト"マ	*TYPE1* *TYPE1*  * *TYPE1*9 *TYPE1*9 *TYPE2*9 *TYPE2*0 *TYPE1*	2,100 260 260 260	-		- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 2 - 2	-	- - - -						
TYPE 2     ロスホワイト     ロスホワイト     ファイティングレッド       アッパーカウルサイドマーク配色板       タイプ     主体	7 8 9	6422 6422 6425 6425 6425 6425 7721	1-ML0 2-ML0 2-ML0 6-ML0 6-ML0 7-ML0 7-ML0 3-ML0	-730ZB -730ZA -730ZB -730ZA -730ZB -730ZA -730ZB -730ZA	R・ロアーカ L・ロアーカ L・ロアーカ R・ロアーカ R・ロアーカ L・ロアーカ リヤーカウル	1ウルストライフ 1ウルストライフ 1ウルストライフ 1ウルマーク * 1ウルマーク * 1ウルマーク * 1ウルマーク * 1ウルマーク *TY	* *TYPE1*  * *TYPE2*  * *TYPE2*  TYPE1*  TYPE2*  TYPE2*  TYPE2*  PE1*	2,100 2,100 2,100 1,050 1,050 1,050 1,050 260			- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		-	-					
おります   1   1   1   1   1   1   1   1   1	11				サイト〝カル		TYPE1* TYPE2*	. 620	-	947 TYPE		9 11 11 07-20	17 YPE 1 YPE 2 D	7R6R	A ファイティングレッ   ファイティングレッ   日	* E	クイト マーシ	7749	ナブルー         

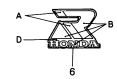
L 16

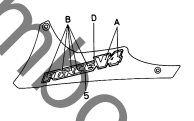
ブロックNO.

F-33-4

マーク (VFR400ZH)





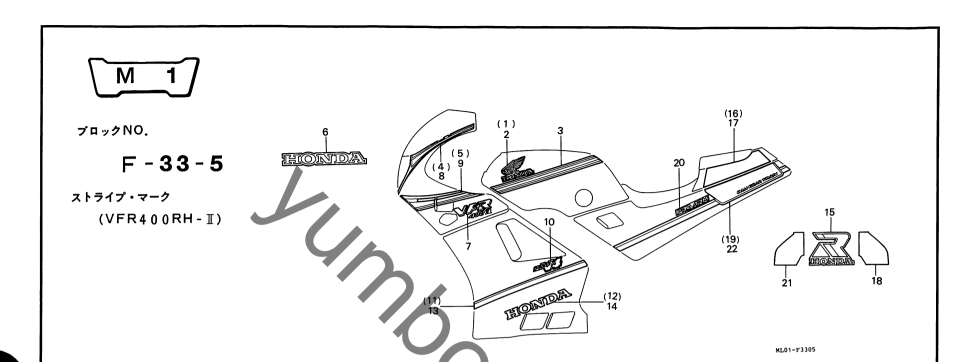


ML01-F3304

整	備	項	目	標 準時 間	見出番号	部品	番	号	部品	名	標準 価格	使 ZG	VFR40	個 数 0 ZH RH-2 RJ-3	適 用 号 機 初号機 終 <del>号機</del>	タイプ
-					1				-エルタンクストライフ <b>。</b>		2,100	-		1		
					2				7ユーエルタンクマークA		520	-		1		
					3				7ユーエルタンクマークA		520	-		1		
					4				-エルタンクマークB *1		210	-		2		
					5	64256-	MLO-	720ZA アング	ヌ"-カウルマ-ク *T\	PE1*	1,050	-		2		
					6	77213-	MLO-	720ZA リヤ-	-カウルマーク *TYPE	1*	260	-		1		
					7	83615-	MLO-	720ZA R. t	ナイト"カハ"ーマーク ォ	TYPE1*	620			1		
					8	83715-	MLO-3	720ZA L.t	ナイト"カハ"ーマーク ォ	TYPE1*	620	-		1		
							7	ューエルタンクマ	7-2配色表				6			
										指	定	<b>6</b> /				
					1		91	プ 主体色	F	В	C		D	E		
							TYP	E I ブラック	ファイティングレット	ノペンパーシルバー メタリック	パールク! ホワ・	-	ブラック	ベンバーシルバー メタリック		
							7:	<b>ッ</b> ダーカウル・リ	ヤーカウル・サイドカバ-	マーク配色表						
									,	定色		ł				
							9	イプ 主体色	A	В	D					
							T	'PE 1 プラック	ファイティングレッ	ド ノベンバーシルバ メタリック	- ブラッ:	,				

L16

1988.04.10



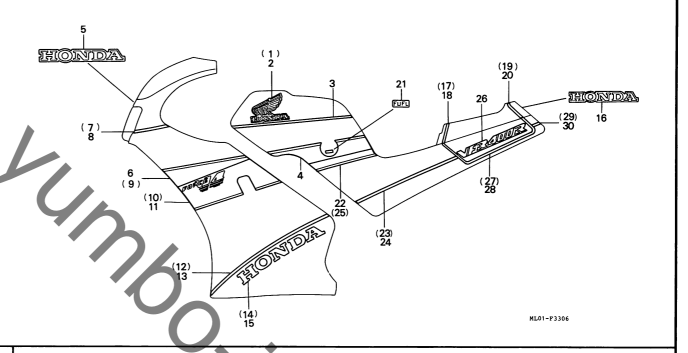
	整	備	項	目	標 準 時 間	見出番号	部	品和	番 号	部		品名	標準 価格	使 ZG	RG		個 R400 RH Zi		数 RJ-3	適 初号機	用号終	機 号機	9	1 <del>:</del>	1
		-				1	1753	1-ML	0-740	R.72-1	ルタンクマ	-2	570	_	-	-		1 -	-						
l						2	1753	2-ML	0-740	L.71-3	ルタンクマ	-9	570	-	-	-		1 -	-						
						3	1753	3-ML	0-740	フユーエルク	シクストラ	17° <b></b> .	2,100	_	_	-		1 -	-						
						4	6421	1-ML	.0-740	R.アツハ <sup>9</sup>	ーカウルス	<b>トライフ</b> ◦A	1,050	-	-	_		1 -	-						
1						5	6421	2-ML	.0-740	R.アツハ <sup>9</sup>	ーカウルス	トライフ°B	1,050	-	-	-		1 -	-						
i																									
						6	6421	6-ML	.0-740			<b>°</b> マ−ク		) - I	-	-		1 -	-						
ŀ						7			.0-740			<b>~マーク</b>		_	-	-		2 -	-						
						8	6422	1-ML	.0-740	L・アツハタ	ーカウルス	<b>トライフ°А</b>	1,050			-		1 -	-						
						9	6422	2-ML	0-740	L.アツハ°	ーカウルス	<b>トライフ°В</b>	1,050	_	-	-		1 -	-						
1						10	6425	1 - ML	.0-740	サイト"かつ	ルーロアー	マ-ク	320	-	4	-		2 -	-						
						ł										4									
1						11			.0-740			17°		_	7	-	<b>T</b> -	1 -	-						
						12			.0-740			マ-ク			F	- /		1 -	-						
						13			.0-740			17°		-	_	7	<del></del>	1 -	-						
						14			.0-740			マ-ク・・・・・・・・・		-	-	7	- 4	1 -	-						
						15	7721	3-ML	.0-740	シートカウル	マーク・・	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	265	-	-	_	-/-	1 -	-						
						16	7721	4 - ML	0-740	R.シートカ	ウルストラ	17°	740	_	_	_ '	Y .	1 -	-						
						1 17	7721	5-ML	0-740	L .シートナ	ウルストラ	17°	740	_	_	_		1 -	-						
						18			0-740			ヤーストライフ・・・・・		_	_	_		i -	_						
						19			0-740			<b>トライフ°</b>		_	_	_		i -	_						
Į.						20			0-740					_	_	_		ż-	_						
																		_							
						21	8371	2-ML	0-740	L・サイト"	カハ"ーリ	ヤ- <b>ストライフ</b> °	320	_	_	_		1 -	-						
						22	8371	3-ML	0-740	L.サイト"	カハ"ース	<b>トライフ°</b>	1,550	_	_	_		1 -	-						
						1							,,,,,,												
									1029	0/ 10			20	1											
16						<u> </u>			1938	.04.10			M′												



プロックNO.

F-33-6

ストライプ・マーク (VFR400RJ-Ⅲ)



r		 目	時間	見出 番号	部品	番	号	部	品	名	標準 価格	76	P.G		R400		2 RJ-3	適用 初 <del>号機</del>	号機。終号機	9	1	プ
				* 1	17531-	MLO-	-7307A	R.72-III	9227-2	*TYPE1*	560		-	-		_	1					
1				* 2	17532-	MLO-	-730ZA	L・フューエル:	タンクマーク	<b>*TYPE1*</b>	560	_	_	_		-	1					
				* 3	17533-	MLO-	-780ZA	フューエルタン	クストライフダ	A *TYPE5*	1,900	_	_	_		_	1					
ı				* 4	17534-	MLO-	-780ZA	フユーエルタン	クストライフ。	B *TYPE5*	2,900	_	_	_		_	1					
l				* 5	64216-	MLO-	-730ZB	アツハ゜ーカウ	ルトツフ°マー	9 *TYPE2*	260	-	-	-		-	1					
ı				* 6	64217-	MLO-	-780ZA	L.アツハº-i	カウルストライ	7°B *TYPE5*	1,000	_	_	_		_	1					
ı				* 7	64218-	MLO-	780ZA	R.アツハº-	カウルストライ	7°A *TYPE5*	400		_	_	- <b>-</b>	_	1					
ı				* 8	64219-	MLO-	-780ZA	L.アツハº-	カウルストライ	7°A *TYPE5*	400	-	-	_		_	1					
ı				* 9	64220-	MLO-	-780ZA	R.アツハº-7	カウルストライ	7°B *TYPE5*	1,000	-	┣-	-		-	1					
			:	* 10	64221-	MLO-	-780ZA	R・ロアーカウ	ルストライフ。	A *TYPE5*	2,000	-		2		-	1					
ı				* 11	64222-	MLO-	-780ZA	L・ロアーカウ!	ルストライフ。	A *TYPE5*	2,000	-,	7	-		-	1					
				* 12						C *TYPE5*	740	- 4	-	7		-	1					
ł				<b>*</b> 13	64226-	-MLO-	·780ZA	L・ロアーカウ	ルストライフ。	C *TYPE5*	740	-	- /	7	- ]	-	1					
ı										YPE5*	1,050	-	-	-	-//-	-	1					
l				* 15	64257-	MLO-	-780ZA	L・ロアーカウ!	レマ-ク <b>*</b> T	YPE5*	1,050	-	-	-	-	-	1					ļ
ı				<b>*</b> 16	77213-	MLO-	780ZA	リヤーカウルマ・	-ク *TYP	E5*	190	- ,	-	-		-	1					ı
ı				* 17	77214-	MLO-	780ZA	R・リヤーカウ	<b>レストライフ</b> °	A *TYPE5*	210	-	-	-		-	1					
				<b>*</b> 18	77215-	MLO-	·780ZA	L・リヤーカウ	レストライフ。	A *TYPE5*	210	-	-	-		-	1					
l				* 19	77216-	MLO-	·780ZA	R・リヤーカウ!	<b>レストライフ</b> °	B *TYPE5*	300	-	-	-		-	1					ı
İ				* 20	77217-	MLO-	·780ZA	L・リヤーカウ!	Vストライフ <b>°</b>	B *TYPE5*	300	-	-	-		-	1					
					83608-						35	-	-	-		-	1					
1										7°A *TYPE5*	800	-	-	-		-	1					
										7°B *TYPE5*	650	-	-	-		-	1					
1										7°B *TYPE5*	650	-	-	-		-	1					
1				<b>*</b> 25	83614-				ハニーストライ	7°A *TYPE5*	800		-	-		-	1					
L	 	 					1988.	U4 • 1U			M2											63



