

# SUZUKI

# パワースタート

**SUZUKI**

**RM125K**

(RF14A)

1988-9

# SUZUKI RM125K



# まえがき

このパーツカタログは、スズキRM125K型の補給取扱い部品を収録してあります。

## 実施号機

RM125K : F.No.RF14A-100001~

## パーツカタログのご使用について

### 1. 記号および略語

#### 1-1. サイズ等

A	: 用品	L	: 長さ、リンク数、容積	US	: アンダサイズ
AR	: 必要量	NT	: 歯数	W	: 巾
D	: 線径	OD	: 外径	W/	: 同時使用
E.No.	: エンジン番号	OPT	: オプション	#	: 直送品
F.No.	: フレーム番号	OS	: オーバサイズ	*	: 直売品
H	: 高さ	STD	: スタンダード	~	: より、から
ID	: 内径	T	: 厚さ		

12×34×5 : 内径×外径×厚さ(巾、長さ)

#### 1-2. メーカー名

BS	: ブリヂストンタイヤ	ND	: 日本電装
CHKK	: 中央発条	NGK	: 日本特殊陶業
DID	: 大同工業	NHK	: 日本発条
DK	: 大金製作所	RK	: 高砂チェーン
FB	: 古河電池	TEN	: 富士通テン
IRC	: 井上護謨工業	TR	: 東海理化電機製作所
KYB	: 萱場工業	YB	: 湯浅電池
NABCO	: 日本エアブレーキ		

#### 1-3. 構成部品の表示

品	番	品	名
×××××	×××××	○○○	アッシ
×××××	×××××	・○○○	
×××××	×××××	・○○○	

↑ 構成部品(インナパーツ)を示します。

### 1-4. 部品変更

備考欄の品番の前の→印は変更部品相互の互換性を表示します。

←○○○○○-○○○○○……「～より統一」を示し、旧 ~~番号~~ 新です。

→○○○○○-○○○○○……「～に統一」を示し、旧 ~~番号~~ 新です。

### 1-5. 修正使用

ホース、チューブ等で寸法表示の→印は修正使用を表示します。

(例) L: 200→180………200を180に修正して使用します。

## 2. 部品変更のお知らせ

2-1. 部品が新設、変更または廃止となった場合、随時改訂しますから改訂版をご使用ください。販売店にあっては、弊社代理店にお問い合わせください。

2-2. 改訂版マイクロフィルムでは、品番、個数、備考欄の変更および新設の場合、○印を表示してあります。

(例) 2-1 ○ 1 1 1 0 0 - 4 4 8 1 0

└ 部品変更マーク

## 3. 部品の注文

部品ご注文の場合は、このパーツカタログをご参照の上、次の点にご留意され、正確にご注文ください。

3-1. 品番、品名および数量

3-2. フレーム番号およびエンジン番号と型式番号(年式)

3-3. 部品メーカー(電装部品、保安部品など)

注※ 分解図は、補給部品索引のためのものです。組立仕様書としてご使用にならないでください。

※ 補給部品の中で車種間の共通化により、一部生産車の部品と異なる場合があります。あらかじめご了承ください。

※ 記載事項は予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。

色・レザ-番号

色彩については、色見本帳、ボディカラーガイドまたは製品カタログを参照ください。

色番号	色名	色番号	色名
03T	デザートウルトラブルー		
13L	フライトシルバ-メタリック		
163	フロリーナイエ-		
19F	シモンパ-ンフル-		
2DP	27J, 33N, 25Y		
25Y	マ-フルサイエンスイエ-		
27J	デザートオーシャ-フル-		
33N	マ-フルハ-セックフル-		
4UZ	シ-エネスフル-		
97J	163, 03T		

# 標準整備作業時間表としての使い方

## 1. 標準整備作業時間の表示

### 1-1 表示位置と単位

各ページ右側の「標準作業時間」欄に、時間の単位で表示し、1時間未満は10分率で示してあります。  
また、2人で実施する作業は、1人の延時間に換算してあります。

(注) 調整・清掃・測定作業の標準作業時間は本文の巻末(品番索引表の前頁)に記載してあります。  
・マイクロフィルムの場合は、2輪車、特機は、A-16の欄に4輪車は、色・レザ-番号のつぎに記載してあります。  
・この作業は、クレーム工数の適用がありません。  
工場オプション部品が装着されていることに起因して、作業工数が標準と異なるものについては、調整・清掃・測定作業・覧のつぎに表示してありますので、標準時間にプラスしてください。

### 1-2 記号及び略号

記号なし：1個の工数を示す

DAI：1台当りの工数を示す

RIN：1輪当りの工数を示す

SD：片側の工数を示す

A( )：1個増す毎に( )内の工数を追加

B( )：左右或は前後同時交換の場合は( )内の工数を適用

C( )：1台分同時交換の場合は( )内の工数を適用

T：調整作業を含む

W：クレーム適用外部品(工数の前に記号表示)

(注) 0.2時間以下の工数の場合は、クレーム工数の適用がありません。

## 2. 標準整備作業時間の適用方法

### 2-1 関連交換作業

関連交換等により、2種類以上の部品を視着、取替作業した場合で、同じ作業流れの中で行える場合は、最も作業時間を要する部品の「標準作業時間」を適用してください。

(例) クランクシャフト、シリンダーヘッド、シリンダの3点を取替した場合  
↓  
最も作業時間を要する「クランクシャフト」の標準作業時間を適用します。

### 2-2 本誌に記載してない作業

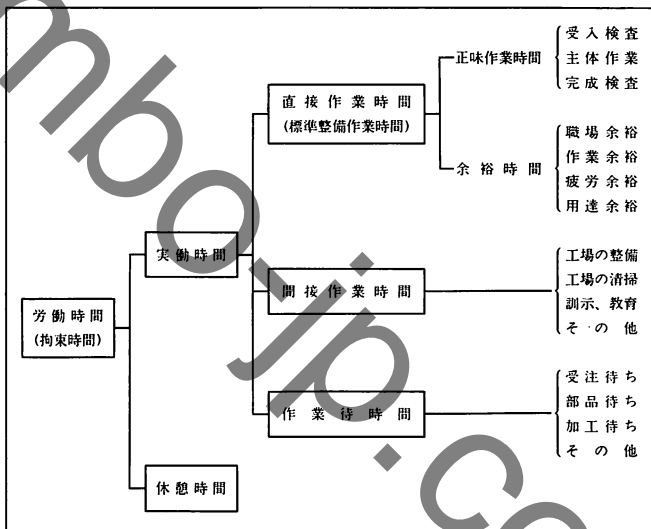
- (1) 部品交換をとまなわぬ修理(修正修理)のうち、雨漏れおよび塗装の修正修理作業時間は「修正修理作業時間表」を参照してください。
- (2) 本表及び「修正修理作業時間表」に記載されていない作業については、類似作業の時間を適用してください。

### 3. 標準整備作業時間の策定基準

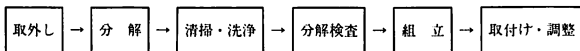
- (1) 認証工場の基準に定められた工具設備、スズキで指定する特殊工具およびリフトを有する工場で整備することを基準条件とします。
- (2) 作業員は下記に該当する者、或はそれと同等程度の者が整備する場合を基準とします。
  - 3級整備士以上の資格を有する者。または、整備経歴3年以上の者。
  - スズキの技術講習修了者。
- (3) 車両は、おおむね1年前後使用程度のもをを対象とします。

### 4. 標準整備作業時間の考え方

労働時間を下表のように区分し、このうちの「正味作業時間」に「余裕時間」を加算した「直接作業時間」を標準整備作業時間とします。



- (1) 正味作業時間とは、実際に作業を行なう正味の実働作業時間で、「受入検査」・「主体作業」・「完成検査」のみで構成した時間とします。
  - (a) 受入検査とは、整備作業の着手に当たって、機能の状態を確認するための点検・測定等の作業であって、特別な原因の探究時間等は含まないものとします。
  - (b) 主体作業とは、点検、測定、分解、組立、調整等の整備作業です。  
分解をともなう作業の場合は、原則として次の工程とします。



- (c) 完成検査とは、主体作業を完了後、目視による確認、テスターによる検査、あるいはロードテスト等の作業です。但し、単体作業の場合、特に示すもののほかは受入れ検査並びに完成検査は含めません。

目 次

FIG.NO.	タ イ ト ル
1	シリクタ <sup>°</sup>
2	エキゾースト ハ <sup>°</sup> ルプ <sup>°</sup>
3	クランクケース
4	クランクケースカバー-ノボータホ <sup>°</sup> ンフ <sup>°</sup>
5	クランクシャフト
6	キャブレタ
7	エア クリーナ
8	マフラ
9	ラシ <sup>°</sup> エータ
10	クラリチ
11	トランスミッション
12	キ <sup>°</sup> ヤ シフディング <sup>°</sup>
13	キツク スタータ
14	マグ <sup>°</sup> ネット
15	エレクトリカル
16	フレーム
17	スタント <sup>°</sup>
18	リヤ フ <sup>°</sup> レーキ
19	フューエル タンク
20	フューエル コック
21	フレーム カバ <sup>°</sup> -
22	フロント タ <sup>°</sup> ンハ <sup>°</sup>
23	ステアリング <sup>°</sup> ステム
24	フロント フェンタ <sup>°</sup>
25	フロント ホイル
26	ハント <sup>°</sup> ルハ <sup>°</sup> -
27	ハント <sup>°</sup> ル スイッチ
28	フロント キャリハ <sup>°</sup>
29	フロント フ <sup>°</sup> レーキ ホース
30	フロント マスタ シリクタ <sup>°</sup>
31	リヤ スイング <sup>°</sup> アーム
32	リヤ ショックアフ <sup>°</sup> ソ <sup>°</sup> ハ <sup>°</sup>
33	クッション レハ <sup>°</sup> -
34	リヤ フェンタ <sup>°</sup>
35	リヤ ホイル
36	リヤ キャリハ <sup>°</sup>
37	リヤ マスタ シリクタ <sup>°</sup>
38	オフ シヨナル

FIG.NO.	タ イ ト ル
---------	---------



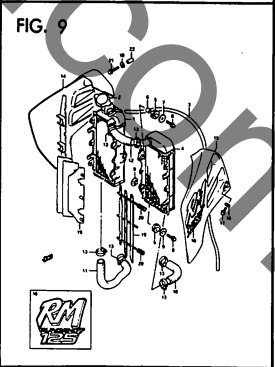
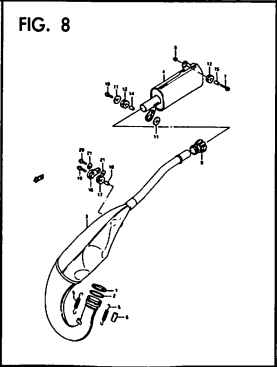
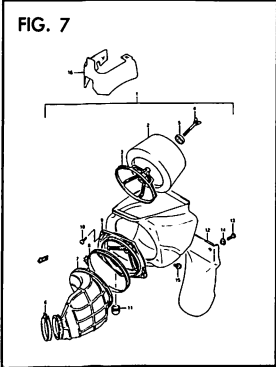
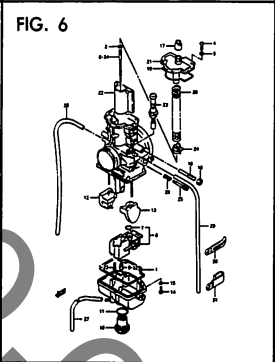
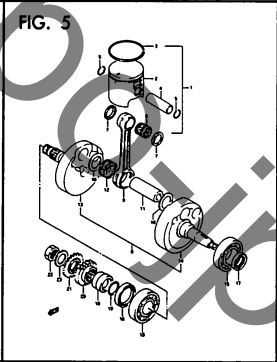
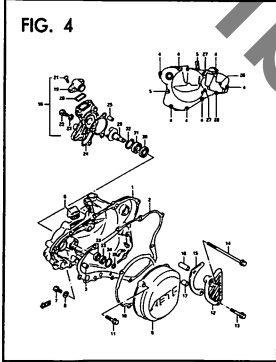
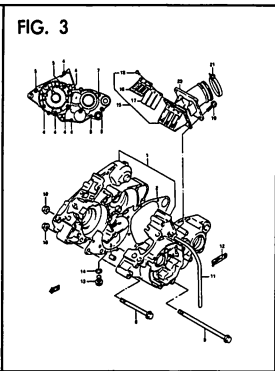
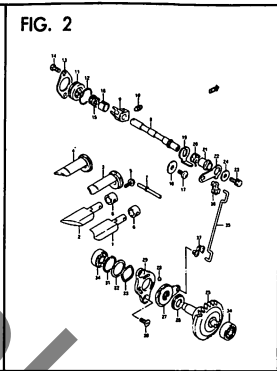
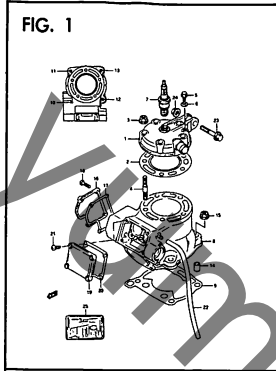


FIG. 10

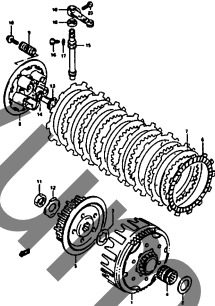


FIG. 11

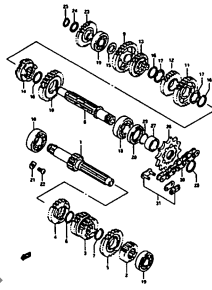


FIG. 12

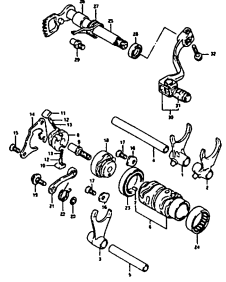


FIG. 13

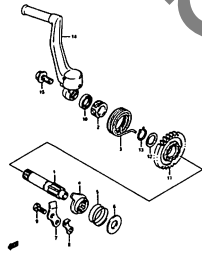


FIG. 14

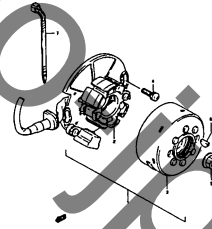


FIG. 15

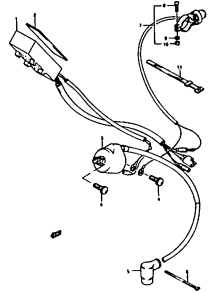


FIG. 16

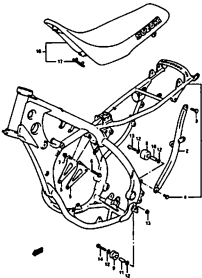


FIG. 17

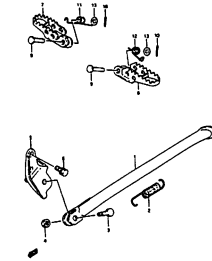


FIG. 18

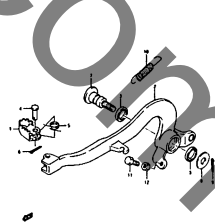


FIG. 19

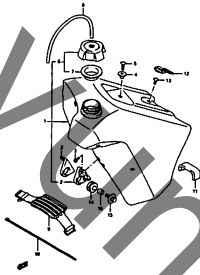


FIG. 20

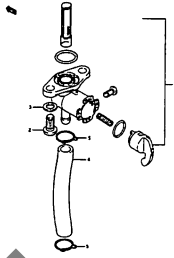


FIG. 21

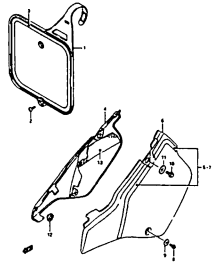


FIG. 22

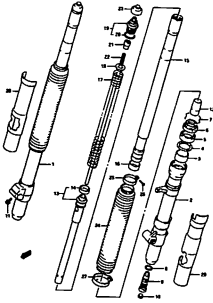


FIG. 23

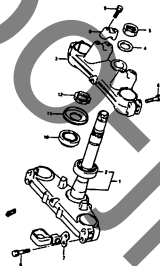


FIG. 24

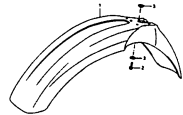


FIG. 25

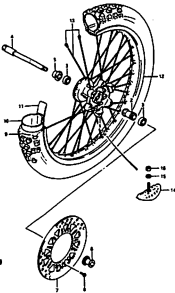


FIG. 26

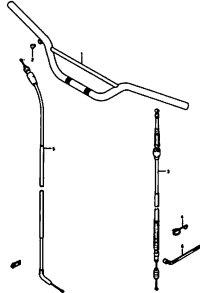


FIG. 27

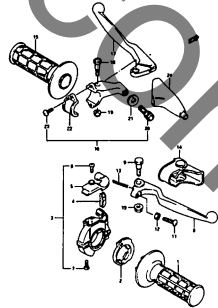


FIG. 28

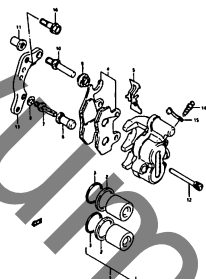


FIG. 29

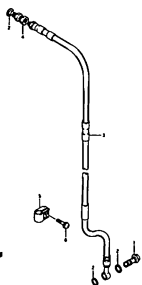


FIG. 30

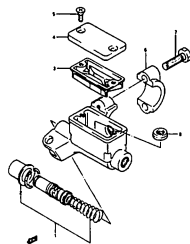


FIG. 31

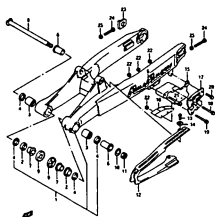


FIG. 32

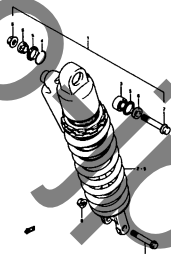


FIG. 33

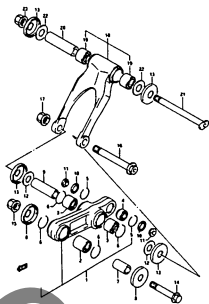


FIG. 34

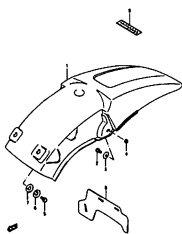


FIG. 35

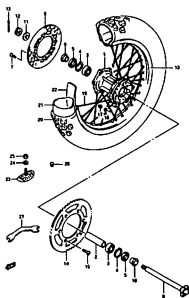


FIG. 36

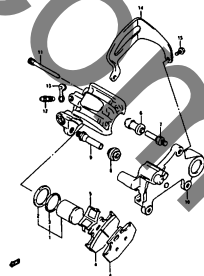


FIG. 37

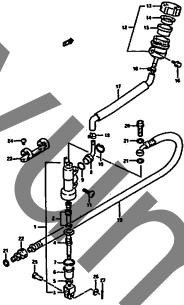


FIG. 38

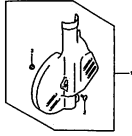


FIG. 1

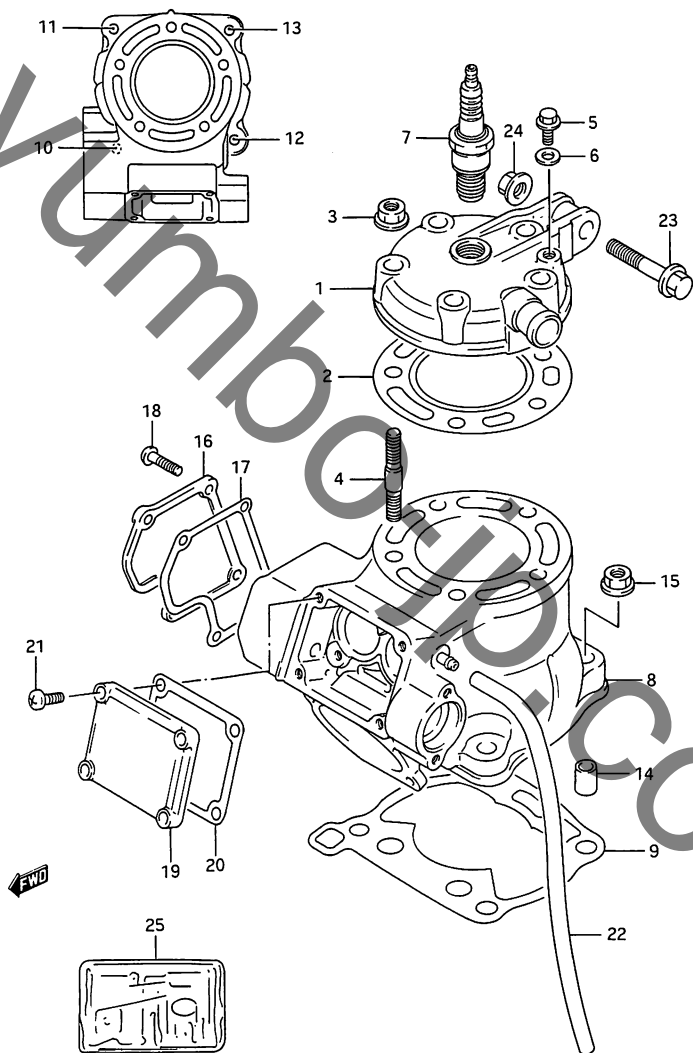


FIG. 1 (B-2) シリンダ\*

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	11111-27C02	ヘッド, シリンダ*	1		W0.8
2	11141-27C00	カクセット, シリンダ*ヘッド	1		W0.8
3	08316-16088	ナット	5		
4	09108-08198	スタット*ホルト, 8X35	5		
5	09360-06007	ユニオン	1		
6	09168-06004	カクセット, 6.2X11X1.2	1		
7-1	#09482-00209	スハククフ*ラク, B9EGV (NGK)	1		W0.2
7-2	#09482-00396-111	スハククフ*ラク, W27ES-ZU (ND)	1		
8	11200-27810	シリンダ*	1		W1.3
9	11241-27C00	カクセット, シリンダ*	1		W1.0
10	01421-08258	スタット*ホルト	1		
11	09108-08142	スタット*ホルト, L:30	1		
12	01421-08358	スタット*ホルト	1		
13	09108-08144	スタット*ホルト, L:40	1		
14	04211-11149	ノックピン	2		
15	08316-16088	ナット	4		
16	11231-27C00	カハク, シリンダ*, NO.1	1		W0.4
17	11233-27C00	カクセット, シリンダ*カハク, NO. 1	1		W0.4
18	02112-05168	スクリュ	4		
19	11248-12C00	カハク, シリンダ*	1		W0.3
20	11238-01B30-H17	カクセット, シリンダ*カハク, NO. 2(NA)	1		W0.3
21	02112-05168	スクリュ	4		
22	09352-40703-600	ホス, 4X7X600	1	L:600-250	
23	01517-08408	ホルト	1		
24	08316-16088	ナット	1		
25	11400-27870	カクセットヘッド(NA)	1	OPT	

**FIG. 2**

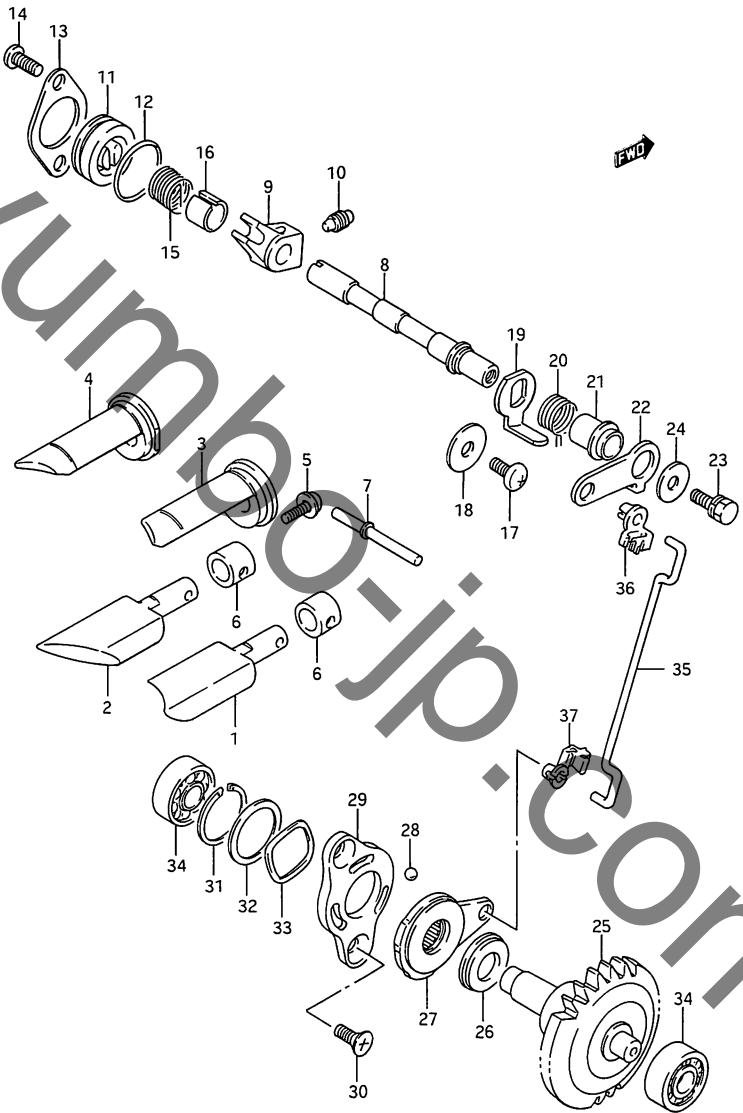




FIG. 2 (B-3) エキゾーストバルブ

見出番号	品番	品名	使用回数	備考	標準作業時間
1	11254-27C00	バルブ,エキゾースト,ライト	1		W1.2
2	11255-27C00	バルブ,エキゾースト,レフト	1		W1.2
3	11261-27C00	カイト,エキゾーストバルブ,ラ	1		W1.2
4	11262-27C00	カイト,エキゾーストバルブ,レ	1		W1.2
5	02112-15128	スクリュ	2		
6	11263-00B20	スヘーサ,エキゾーストバルブ	2		
7	11253-01B31	ピオン,エキゾーストバルブ	1		
8	11259-01B31	シャフト,エキゾーストバルブ	1		W1.2
9	11264-00B23	アーム,エキゾーストバルブシャフト	1		W1.2
10	09134-06011	スクリュ	1		
11	11258-27C00	キヤップ,エキゾーストバルブ	1		W0.2
12	09280-23002	オリック, D:1.9, ID:22.6	1		W0.2
13	11265-00B21	リテーナ,エキゾーストバルブ	1		W0.2
14	02112-05128	スクリュ	2		
15	09444-16003	スプリック	1		
16	11269-00B20	スヘーサ,エキゾーストバルブスフ	1		
17	02112-06087	スクリュ	1		
18	08212-06201	スラストワッシャ	1		
19	11267-00B20	レハ,エキゾーストバルブ,NO	1		
20	09444-15008	スプリック	1		
21	11268-01B00	スヘーサ,エキゾーストバルブ	1		
22	11266-00B20	レハ,エキゾーストバルブ,NO	1		
23	01134-05126	ホルト	1		
24	09160-05017	ワッシャ, 5.5X16X1.2	1		

**FIG.2**

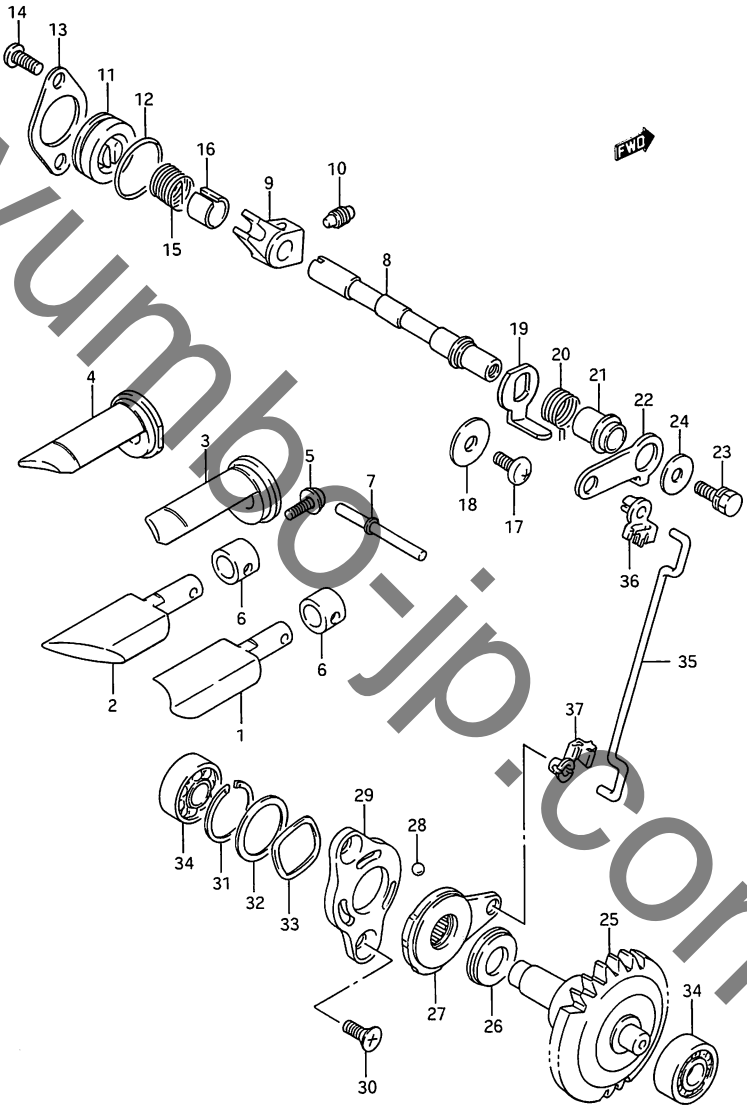


FIG. 2 (B-4) エキゾースト ハルフ

見出番号	品番	品名	使用回数	備考	標準作業時間
25	12670-27C00	カ <sup>ハ</sup> ナアツシ,エキゾーストハ <sup>ル</sup> フ	1		W0.8
26	09263-10002	ハ <sup>ル</sup> アリンク <sup>ク</sup> ,10X22X2.8	1		W0.8
27	12680-01820	アクチユエ <sup>タ</sup> ,エキゾーストハ <sup>ル</sup> フ	1		W0.9
28	06111-06003	ホ <sup>ール</sup>	3		W0.9
29	12682-01B02	ステ <sup>ータ</sup> ,エキゾーストハ <sup>ル</sup> フ <sup>ア</sup> クチユエ <sup>タ</sup>	1		W0.9
30	09120-05003	スクリ <sup>ユ</sup> ,5X10	2		
31	09380-19003	スナツフ <sup>リ</sup> ンク <sup>ク</sup>	1		
32	09181-19004	シ <sup>ム</sup> ,19.1X25X0.3	1		
33	09164-19001	ワツシ <sup>ヤ</sup>	1		
34	09262-08005	ハ <sup>ル</sup> アリンク <sup>ク</sup> ,8X22X7	2		
35	12685-27C00	ロツト <sup>ク</sup> ,エキゾーストハ <sup>ル</sup> フ	1		W1.1
36	12686-01B00	フ <sup>ツ</sup> シ <sup>ユ</sup> ,エキゾーストハ <sup>ル</sup> フ <sup>ロ</sup> ツト <sup>ク</sup> ,NO.1	1		
37	12687-01B00	フ <sup>ツ</sup> シ <sup>ユ</sup> ,エキゾーストハ <sup>ル</sup> フ <sup>ロ</sup> ツト <sup>ク</sup> ,NO.2	1		

**FIG. 3**

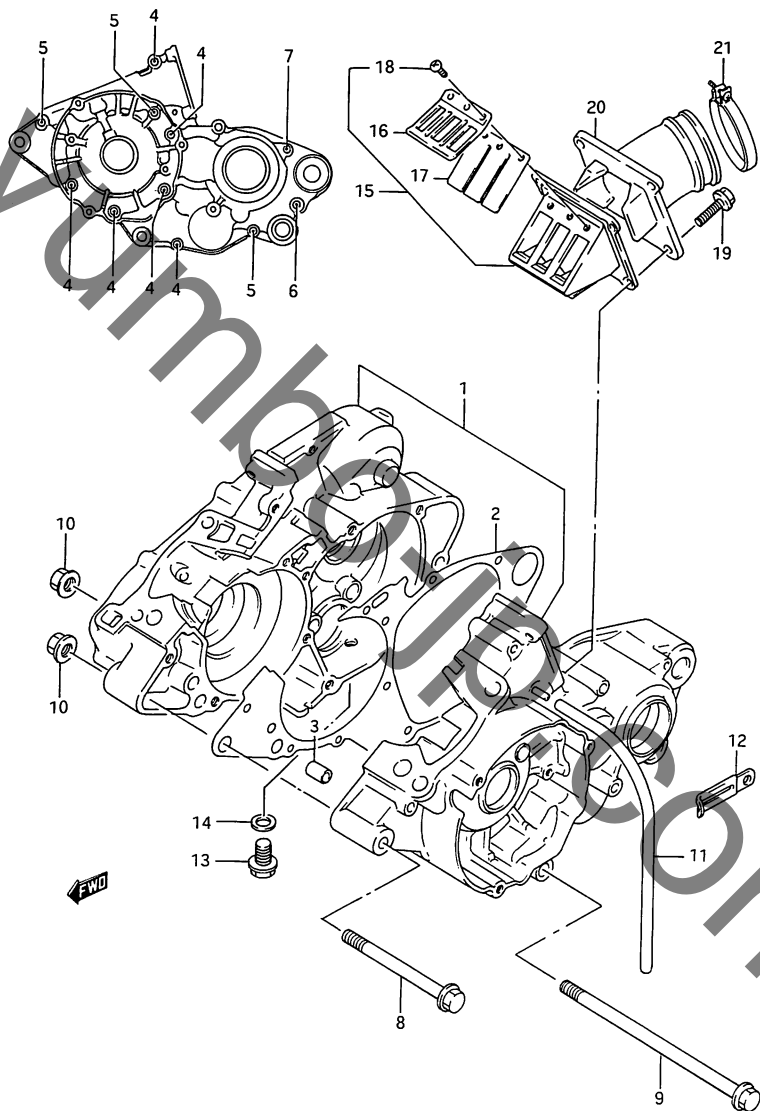


FIG. 3 (B-5) クランクケース

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	11300-27870	クランクケースセット	1		W4.0
2	11481-27C00	・カスケツト, クランクケース	1		W4.0
3	04211-09129	・ノツクピソ, H:12	2		
4	01547-06457	・ホルト	6		
5	01547-06557	・ホルト	3		
6	01547-06607	・ホルト	1		
7	01547-06657	・ホルト	1		
8	09103-08072	ホルト, 8X90	1		
9	09103-08113	ホルト, 8X150	1		
10	09159-08067	ナツト	2		
11	09352-40703-600	ホ-ス, 4X7X600	1	L:600-250	
12	09404-06401	クランク, L:50	1		
13	09103-08079	ホルト, 8X16	1		
14	09168-08008	カスケツト, 8.2X14X1	1		
15	13150-27C01	ハルフ°アツシ, リ-ト°	1		W0.5
16	13152-27C01	・スタツハ°, リ-ト°ハルフ°	2		
17	13153-27C00	・ハルフ°, リ-ト°	2		
18	02112-33088	・スクリュ	6		
19	01547-06207	ホルト	4		
20	13110-27C00	ハ°イフ°, インチ-ク	1		W0.4
21	09402-50306	クランク°	1		

**FIG.4**

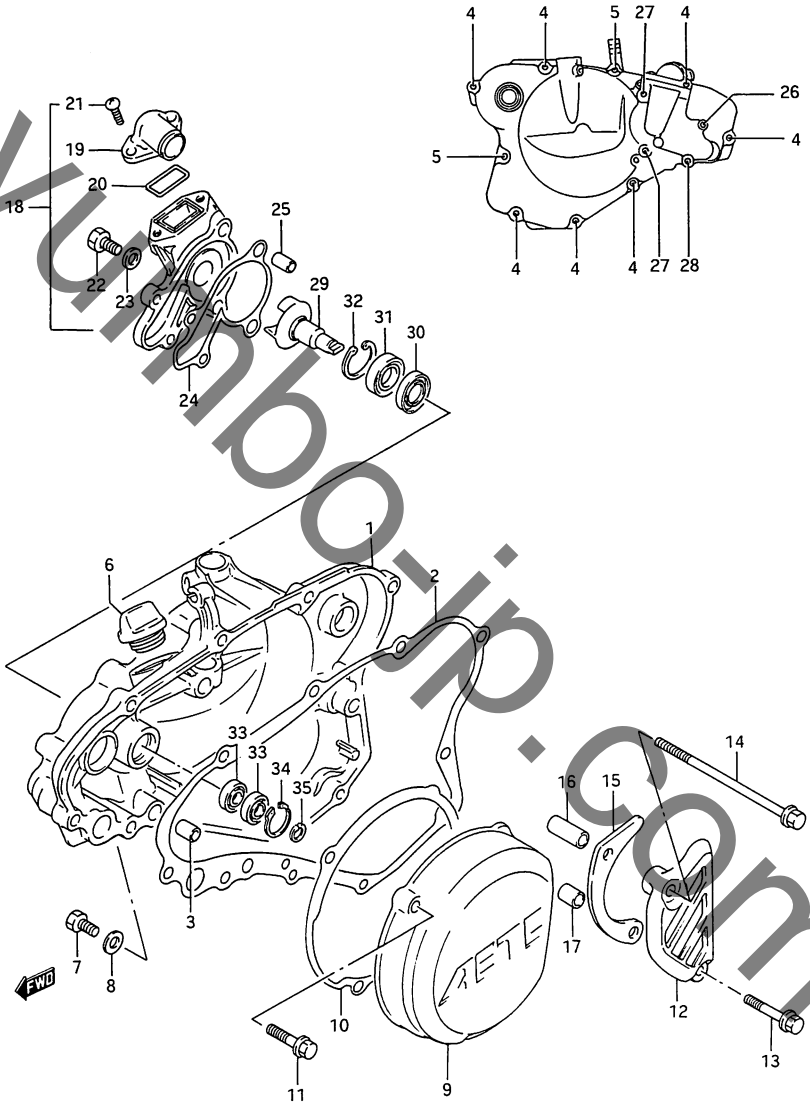
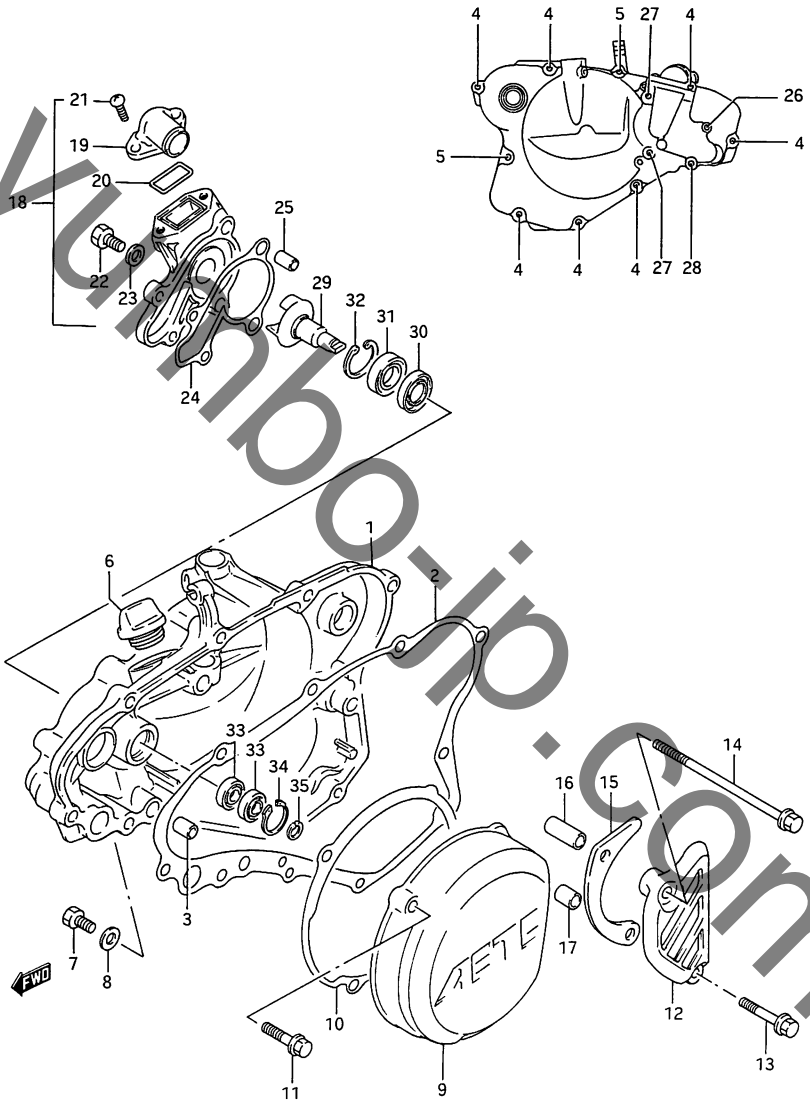


FIG. 4 (B-6) クランクケースカバー/ウオータホッフ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	11341-27C00	カバー、クラツチ	1		W0.8
2	11482-27C00	カスケツト、クラツチカバー	1		W0.8
3	04211-09129	ノツクピシ、H:12	2		
4	01547-06257	ホルト	7		
5	01547-06357	ホルト	2		
6	09200-20810	フラク、オイルフイラ	1		
7	09128-06004	スクリュ、6X10	1		
8	09168-06004	カスケツト、6.2X11X1.2	1		
9	11351-27C00	カバー、マクネット	1		W0.2
10	11483-27C00	カスケツト、マクネットカバー	1		W0.2
11	01547-06257	ホルト	3		
12	11360-27C00	カバー、エンシンスフOCKET	1		W0.2
13	01547-06407	ホルト	1		
14	09103-06126	ホルト、6X105	1		
15	27641-27C00	プレート、フロントチェンカイト	1		W0.2
16	09180-06115	スヘーサ、6.5X10.5X25	1		
17	09180-07004	スヘーサ、6.5X10.5X12	1		
18	17410-27C00	ケースアツシ、ウオータホッフ	1		W0.4
19	17412-27C00	コネクタ	1		
20	17414-14300	オリソク、ウオータホッフコネクタ	1		
21	02112-06167	スクリュ	2		
22	17415-00B00	ホルト、フリータ	1		
23	17413-00B00	カスケツト	1		
24	17431-01B01-H17	カスケツト、ウオータホッフケース(NA)	1		W0.4

**FIG.4**



RH125K



FIG. 4 (B-7) クランクケースカバー/ウオータホップ°

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
25	04211-09129	ノックピン, H:12	2		
26	01547-06207	ホムルト	1		
27	01547-06307	ホムルト	2		
28	01547-06857	ホムルト	1		
29	17491-01B11	インペラ, ウオータホップ°	1		W0.8
30	09282-12006	オイルシール, 12X24X3.6	1		W0.8
31	09289-12004	オイルシール, 12X24X6.4	1		W0.8
32	08331-41249	サークリップ°	1		
33	08113-06980	ヘアリング°	2		
34	09381-19003	スナップ° リング°	1		
35	08331-31086	サークリップ°	1		

FIG.5

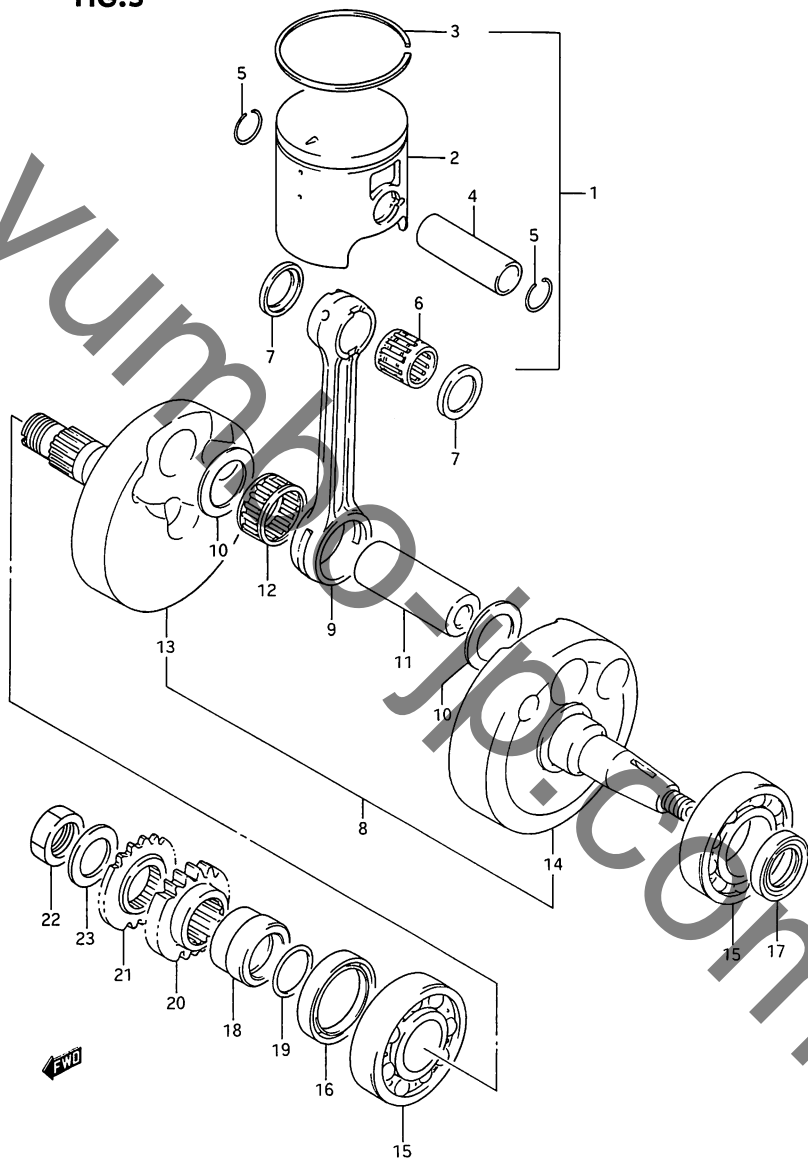


FIG. 5 (B-8) クランクシャフト

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	12100-27830	ピ° ストンセット, STD	1	OPT	W1.1
1-2	12100-27830-025	ピ° ストンセット, OS:0.25	1	OPT	
1-3	12100-27830-050	ピ° ストンセット, OS:0.5	1	OPT	
2-1	12110-27C01-0F0	・ピ° ストン	1		W1.1
2-2	12110-27C01-025	・ピ° ストン, OS:0.25	1	OPT	
2-3	12110-27C01-050	・ピ° ストン, OS:0.5	1	OPT	
3-1	12141-01B10	・リンク°, ピ° ストン	1		W1.1
3-2	12141-01B10-025	・リンク°, ピ° ストン, OS:0.25	1	OPT	
3-3	12141-01B10-050	・リンク°, ピ° ストン, OS:0.5	1	OPT	
4	12154-01B41	・ピ°, ピ° ストン	1		W1.1
5	09381-15001	・スワップリンク°	2		
6	09263-15040	・ハ° アリンク°, 15X19X20	1		W1.1
7	09169-15004	ワッシャ	2		
8	12200-27C00	クランクシャフトアツシ	1		W3.8
9	12161-27C00-0D0	・ロッド°, コネクチンク°	1		
10	09160-22043	・ワッシャ, 22X27.5X1.5	2		
11	12211-27C00	・ピ°, クランク	1		
12	09263-22051-0C0	・ハ° アリンク°, 22X28X16	1		
13	12221-27C00	・クランクシャフト, ライト	1		
14	12261-27C00	・クランクシャフト, レフト	1		
15	09262-22020	ハ° アリンク°, 22X56X16	2		W3.8
16	09283-30058	オイルシール, 30X40X8	1		W3.8
17	09283-18006	オイルシール, 18X30X6	1		W0.6

FIG.5

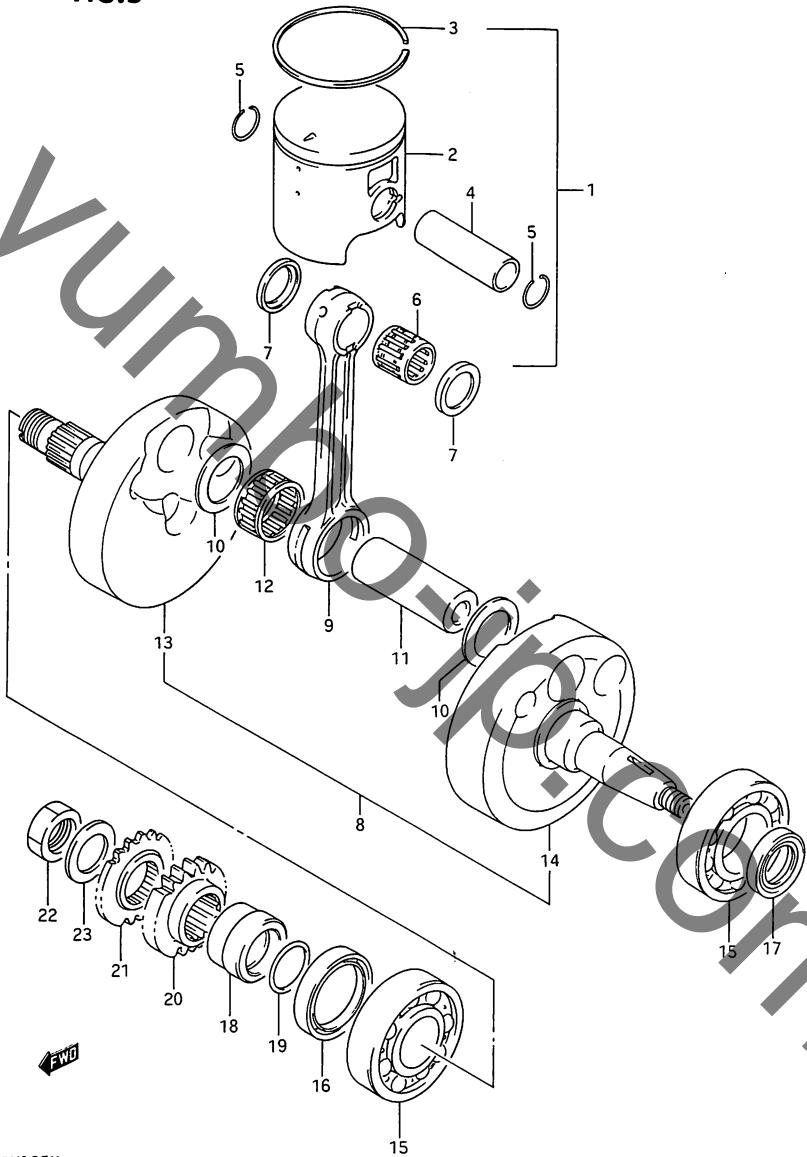


FIG. 5 (B-9) クランクシャフト

見出番号	品番	品名	使用回数	備考	標準作業時間
18	12359-01B00	スプーサ, フライマリト"ライフ"キ ヤ	1		
19	09280-20004	Oリング, D:2.4, ID:19.8	1		
20	21111-01B41	キヤ, フライマリト"ライフ"	1		W1.0
21	12674-01B40	キヤ, カ"ハ"ナト"ライフ", NT:1 9	1		W1.0
22	09140-16019	ナツト	1		
23	09164-16002	ワツシヤ	1		

**FIG.6**

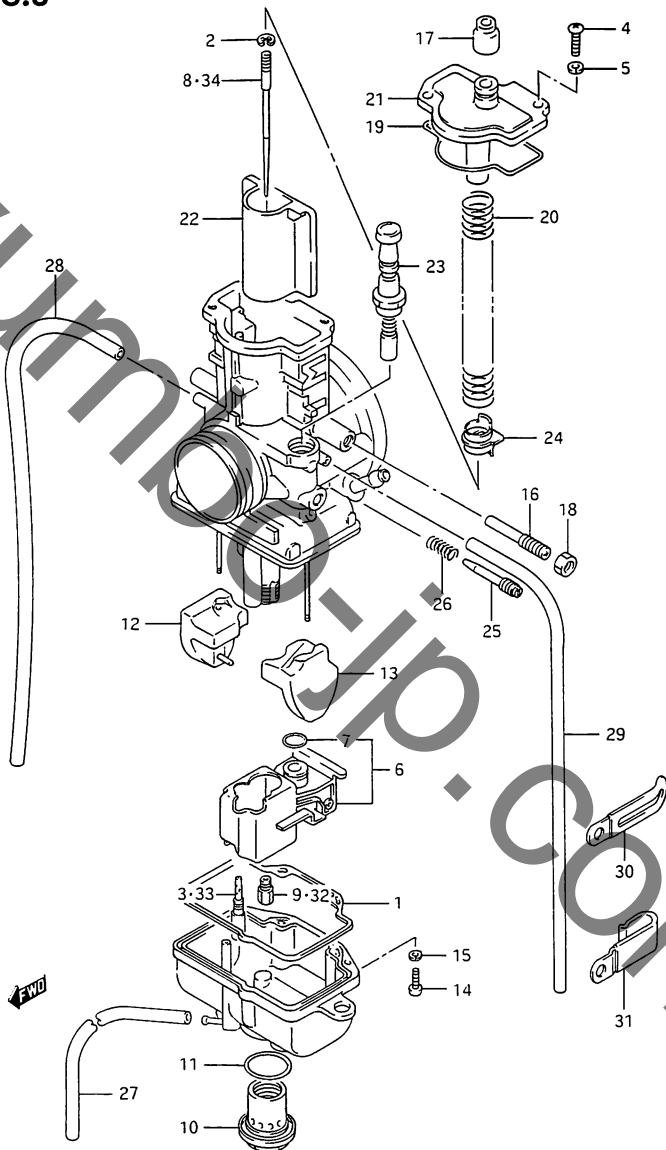


FIG. 6 (B-10) キャブ・レタ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
	13200-27C00	キャブ・レタアツシ	1		W0.4
1	13696-26C00	・Oリング, フロートチャンル	1		
2	13394-31210	・クリップ, ニートル	1		
3	09492-55013	・シ"エツト, ハ°イロツト, 55	1		W0.6
4	02112-04126	・スクリエ	2		
5	08321-21046	・ロツクワツシヤ	2		
6	13370-27C00	・ハ"ルフ"アツシ, ニートル	1		W0.6
7	13374-44080	・・Oリング"	1		
8	13383-27C00	・ニートル, シ"エツト	1	6AEJ02-65-3	W0.2
9	09491-66002	・シ"エツト, メイン, 330	1		W0.6
10	13247-27C00	・キャツフ°, ト"レーン	1		
11	13389-27C00	・Oリング"	1		
12	13252-01B20	・フロート, ライト	1		W0.6
13	13252-01B21	・フロート, レフト	1		W0.6
14	02112-03086	・スクリエ	1		
15	08321-21036	・ロツクワツシヤ	1		
16	13279-26C00	・アシ"ヤスタ	1		
17	13681-04010	・キャツフ°, キャブ"レタ	1		
18	13607-47070	・ナツト	1		
19	13251-26C00	・Oリング"	1		
20	13573-26C00	・スフ"リンク"	1		
21	13261-01B30	・キャツフ°, トツフ°	1		
22	13551-27C00	・ハ"ルフ", ヒ°ストン, CA:4.0	1		W0.2
23	13411-26C00	・フ°ランシ"ヤアツシ	1		
24	13424-26C00	・リング"	1		
25	13267-09400	・スクリエ, エア	1	1 3/4	
26	13268-35010	・スフ"リンク"	1		

**FIG.6**

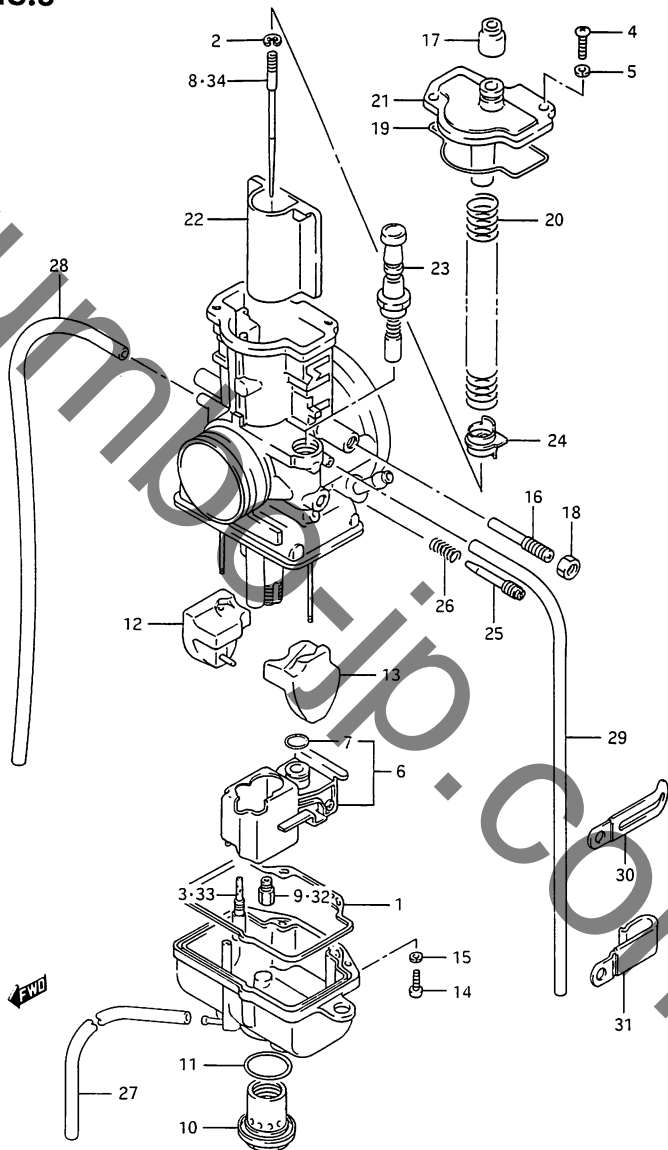




FIG. 6 (B-11) キヤメラ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
27	09351-30503-370	ホ-ス, 3X5X370	1		
28	09351-35653-440	ホ-ス, 3.5X6.5X440	1		
29	09351-35653-440	ホ-ス, 3.5X6.5X440	1	L:440-400	
30	09404-06402	クランプ, L:60	1		
31	09403-06307	クランプ	1		
32-1	09491-58002	シ-ェット, メイン, 290	1	OPT	
32-2	09491-60007	シ-ェット, メイン, 300	1	OPT	
32-3	09491-62005	シ-ェット, メイン, 310	1	OPT	
32-4	09491-64002	シ-ェット, メイン, 320	1	OPT	
32-5	09491-68002	シ-ェット, メイン, 340	1	OPT	
32-6	09491-70011	シ-ェット, メイン, 350	1	OPT	
32-7	09491-72011	シ-ェット, メイン, 360	1	OPT	
32-8	09491-74003	シ-ェット, メイン, 370	1	OPT	
32-9	09491-76003	シ-ェット, メイン, 380	1	OPT	
33-1	09492-45024	シ-ェット, 1° イロット, 45	1	OPT	
33-2	09492-50018	シ-ェット, 1° イロット, 50	1	OPT	
33-3	09492-60013	シ-ェット, 1° イロット, 60	1	OPT	
33-4	09492-65007	シ-ェット, 1° イロット, 65	1	OPT	
34-1	13383-27C10	ニ-ートル, シ-ェット, 6AEJ02-6 4	1	OPT	
34-2	13383-27C20	ニ-ートル, シ-ェット, 6AEJ02-6 6	1	OPT	

FIG. 7

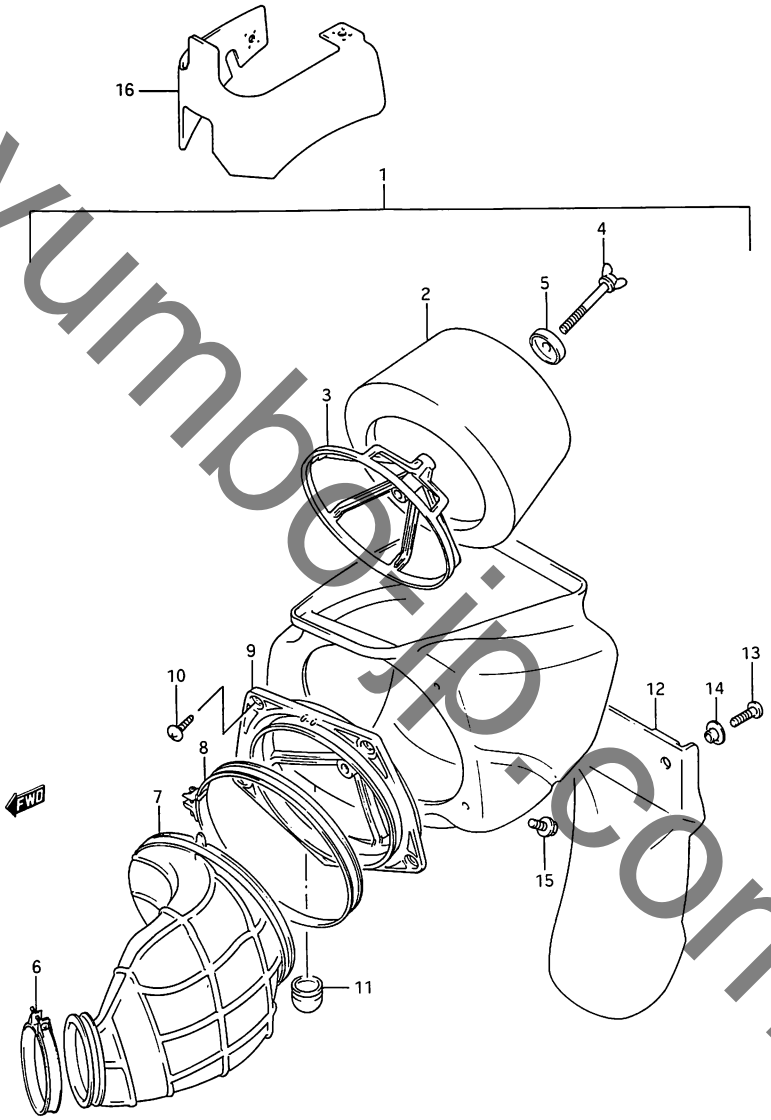


FIG. 7 (B-12) エア クリーナ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1	13700-27C00	クリーナアツシ,エア	1		W0.4
2	13780-00B20	・フィルタ	1		W0.2
3	13791-00B20	・ホルト",フィルタ	1		
4	13831-02B00	・ホルト,ウイング"	1		
5	13792-13A01	・ワツシヤ	1		
6	09402-68208	・クランプ"	1		
7	13881-27C00	・チューフ",アウトレット	1		
8	13826-01B20	・クランプ"	1		
9	13790-01B20	・ハース,フィルタ	1		
10	03241-05125	・スクリュ	5		
11	13878-00B20	・チューフ",ト"レーン	1		
12	13738-01B00	・カート",マツト"	1		
13	02142-06167	・スクリュ	2		
14	13838-02B00	・カラー	2		
15	01517-06166	ホルト	2		
16	13739-27C00	カート",マツト",C	1		W0.2

FIG. 8

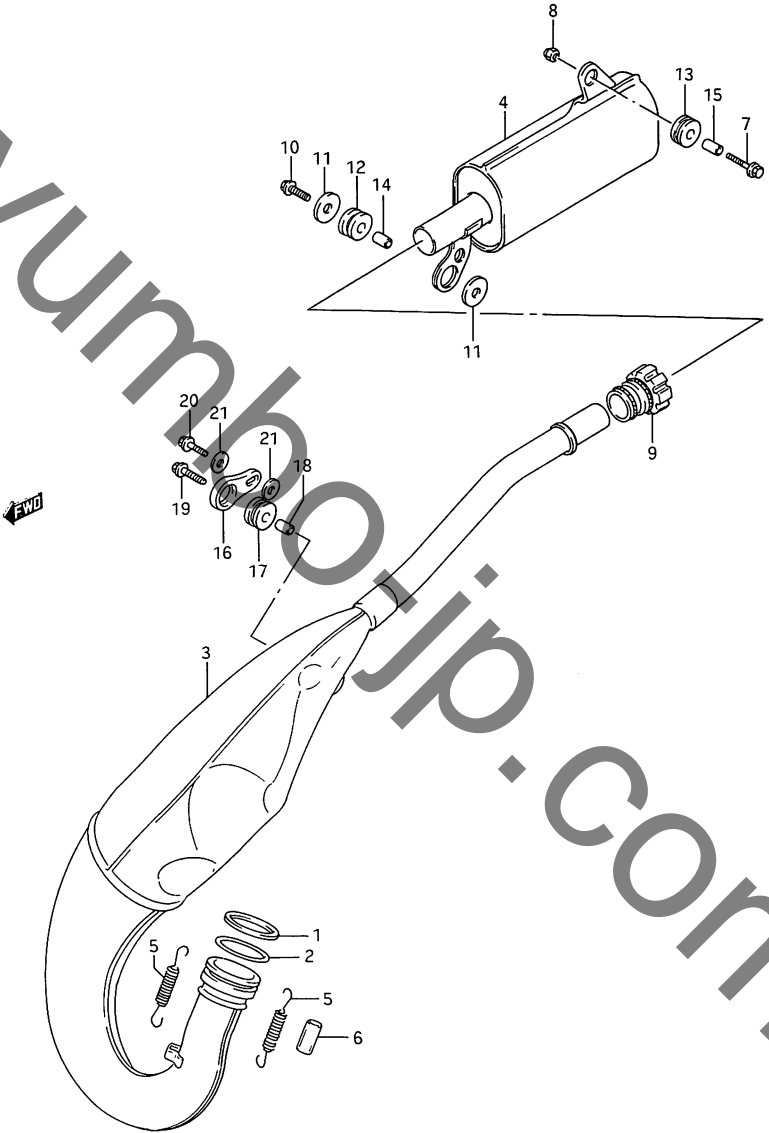
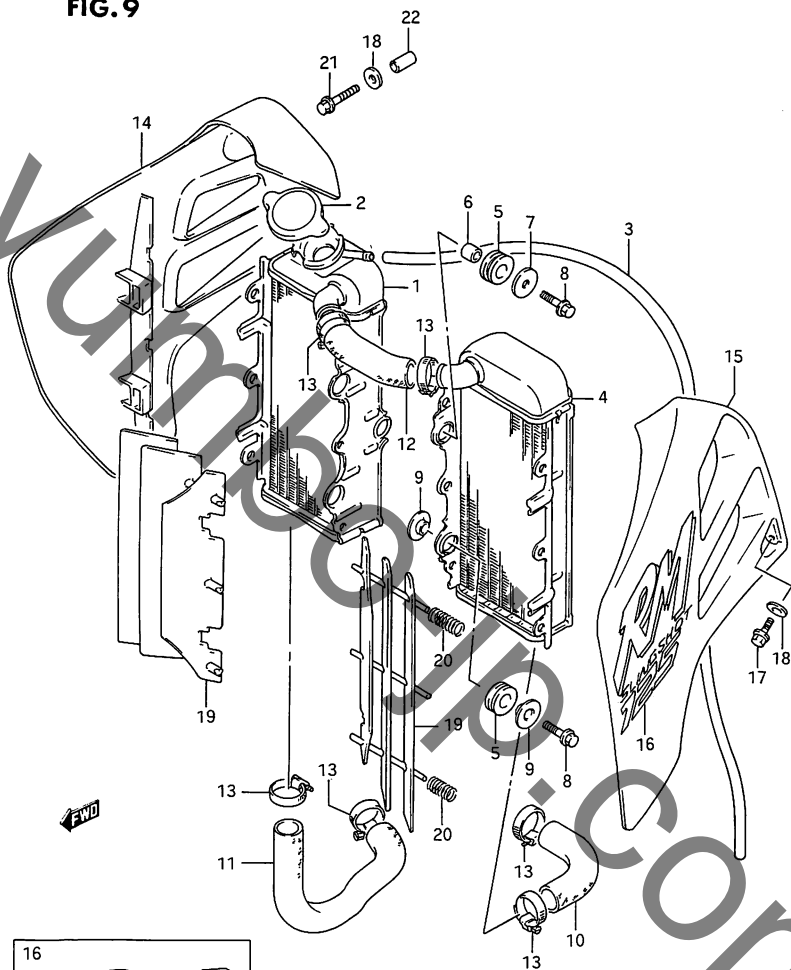


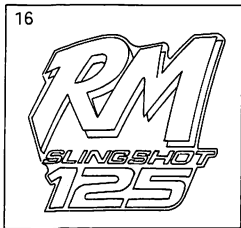
FIG. 8 (B-13) マフラ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	14172-27C00	ワツシヤ,エキゾーストハ <sup>○</sup> イフ <sup>○</sup>	1		
2	14171-27C00	オリンピック,エキゾーストハ <sup>○</sup> イフ <sup>○</sup>	1		
3	14310-27C00-H01	ホ <sup>○</sup> テ <sup>○</sup> ー,マフラ,ファースト	1		W0.4
4	14330-27C00-H01	ホ <sup>○</sup> テ <sup>○</sup> ー,マフラ,セカント <sup>○</sup>	1		W0.2
5	09443-10034	スフ <sup>○</sup> リンク <sup>○</sup>	2		
6	09352-11153-230	ホ-ス,11X15X230	1	L:230-30	
7	01547-06257	ホ <sup>○</sup> ルト	1		
8	08319-21068	ナツト	1		
9	14771-01B01	コネクタ,セカント <sup>○</sup> マフラ	1		
10	01547-06207	ホ <sup>○</sup> ルト	1		
11	09160-06030	ワツシヤ,6.5X29X1.6	2		
12	09320-10041	クツシヨン	1		
13	09320-11016	クツシヨン	1		
14	09180-06210	スヘ <sup>○</sup> -サ,6.1X10X9	1		
15	09180-06212	スヘ <sup>○</sup> -サ,6.5X11.5X13	1		
16	14761-01B00	フ <sup>○</sup> レート,マフラマウンチンク <sup>○</sup>	1		
17	14762-01B01	クツシヨン,マフラ	1		
18	09180-06136	スヘ <sup>○</sup> -サ,6.4X9X16	1		
19	01547-06257	ホ <sup>○</sup> ルト	1		
20	01547-06167	ホ <sup>○</sup> ルト	1		
21	09160-06027	ワツシヤ,6.5X20X1.2	2		

FIG. 9



FWD



RH125K

FIG. 9 (B-14) ラシエータ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	#17710-27C00	ラシエータ,ウオータ,ライト(ND)	1		W0.5 B(0.6)
2	#17730-20930	キャツフ,ラシエータ,1.1(ND)	1		W0.1
3	09351-50801-650	ホース,5X8X650	1		W0.2
4	#17720-26C00	ラシエータ,ウオータ,レフト(ND)	1		W0.5 B(0.6)
5	17787-19A00	クツヨソ,ラシエータ	6		
6	09180-07004	スヘーサ,6.5X10.5X12	2		
7	09160-06002	ワツシヤ,6.5X24X1.2	2		
8	01547-06257	ホルト	6		
9	17781-26C00	ワツシヤ,ラシエータサホート	8		
10	17851-27C00	ホース,ラシエータインレット	1		W0.3
11	17852-27C01	ホース,ラシエータアウトレット	1		W0.3
12	17853-26C00	ホース,ラシエータ,シヨイント	1		W0.3
13	09402-25502	クランフ	6		
14	17761-27C00-25Y	カハター,ラシエータ,ライト(イエロー)	1		W0.2
15	17762-27C00-25Y	カハター,ラシエータ,レフト(イエロー)	1		W0.2
16	68661-27C00-2DP	エンフレム,ラシエータカハター	2		
17	01547-06127	ホルト	4		
18	09168-06027	ワツシヤ,6.5X20X1.5	5		
19	17831-26C00	ルーバ,ラシエータ	2		W0.2
20	09440-11024	スフリンク	4		
21	01547-06307	ホルト	1		
22	09180-06178	スヘーサ,6.4X10X22	1		

**FIG. 10**

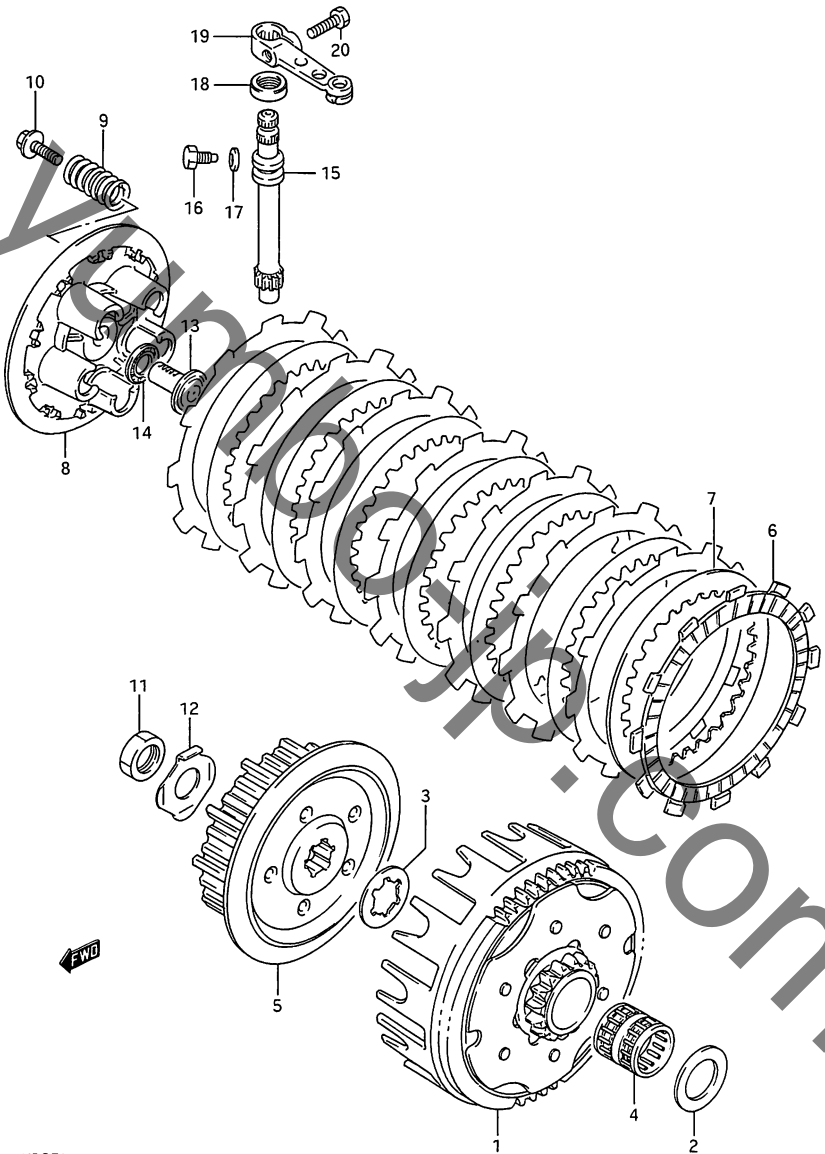




FIG. 10 (C-2) クラッチ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	21200-01B40	キヤアツシ, フ°ライマリト"リフ"ン, NT:60/16	1		W1.2
2	08211-20321	スラストワツシヤ	1		
3	09167-20024	ワツシヤ	1		
4	09263-20023	ハ"アリソク", 20X25X26	1		W1.2
5	21410-01B40	ハフ", クラツチスリーフ"	1		W1.2
6	21441-01B00	フ°レート, クラツチト"ライフ"	8	T:2.8	W0.9
7	21451-01B40	フ°レート, クラツチト"リフ"ン, NT: 1.4	7		W0.9
8	21462-01B40	テ"イスク, クラツチフ°レッシヤ	1		W0.9
9	09440-16009	スフ°リック"	5		
10	09116-05003	ホ"ルト, 5X16	5		
11	09140-16027	ナツト	1		
12	09169-16006	ワツシヤ, 16X35X1	1		
13	23165-00B00	ラツク, クラツチレリーズ"	1		W0.9
14	09263-10002	ハ"アリソク", 10X22X2.8	1		W0.9
15	23261-20A00	ヒ°ニオン, クラツチレリーズ"	1		W0.8
16	09135-06002	ホ"ルト, 6X10	1		
17	09168-06004	カ"スケツト, 6.2X11X1.2	1		
18	09285-10004	オイルシール, 10X17X5	1		W0.3
19	23271-20900	アーム, クラツチレリーズ"	1		W0.2
20	01107-06167	ホ"ルト	1		

FIG. 11

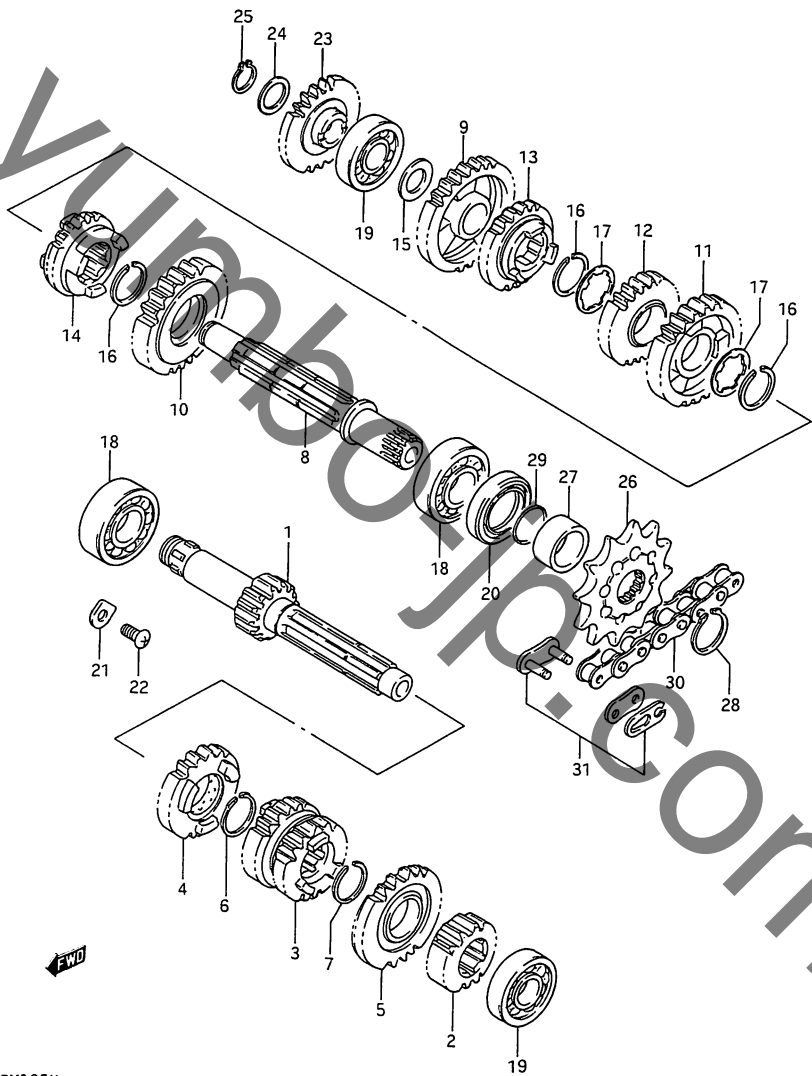


FIG. 11 (C-3) トランスミッション

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	24121-01B41	シャフト, カウンタ, NT:14	1		W3.8
2	24221-01B41	キヤ, セカント"ト"ライフ", NT:1 6	1		W3.8
3	24231-01B41	キヤ, サート"/フオースト"ライフ", NT:16/20	1		W3.8
4	24250-01B00	キヤ, ファイスト"ライフ", NT:19	1		W3.8
5	24261-01B40	キヤ, シツクススト"ライフ", NT:2 0	1		W3.8
6	09380-20007	サークルリッパ	1		
7	09380-20012	スナツプ"リンク"	1		
8	24131-14510	シャフト, "ト"ライフ"	1		W3.8
9	24311-01B40	キヤ, ファースト"リフ"ン, NT:3 0	1		W3.8
10	24321-01B42	キヤ, セカント"ト"リフ"ン, NT:2 8	1		W3.8
11	24331-01B04	キヤ, サート"ト"リフ"ン, NT:23	1		W3.8
12	24341-01B04	キヤ, フオースト"リフ"ン, NT:24	1		W3.8
13	24351-01B04	キヤ, ファイスト"リフ"ン, NT:20	1		W3.8
14	24361-01B04	キヤ, シツクススト"リフ"ン, NT:1 9	1		W3.8
15	08211-15261	スラストワツシヤ	1		
16	09380-22006	サークルリッパ	3		
17	09167-22011	ロツクワツシヤ	2		
18	09262-20062	ハ"アリング", 20X47X14	2		W3.8
19	08123-62027	ハ"アリング"	2		W3.8
20	09283-25087	オイルシール, 25X40X7	1		W0.4
21	24741-20A10	リテーナ, シフトカムライトハ"アリング"	1		W3.8
22	02112-06128	スクリエ	1		
23	26260-01B02	キヤ, キツクスター"タイト"ル, NT: 24	1		W1.2
24	08211-15241	スラストワツシヤ	1		
25	08331-31159	サークルリッパ	1		

FIG. 11

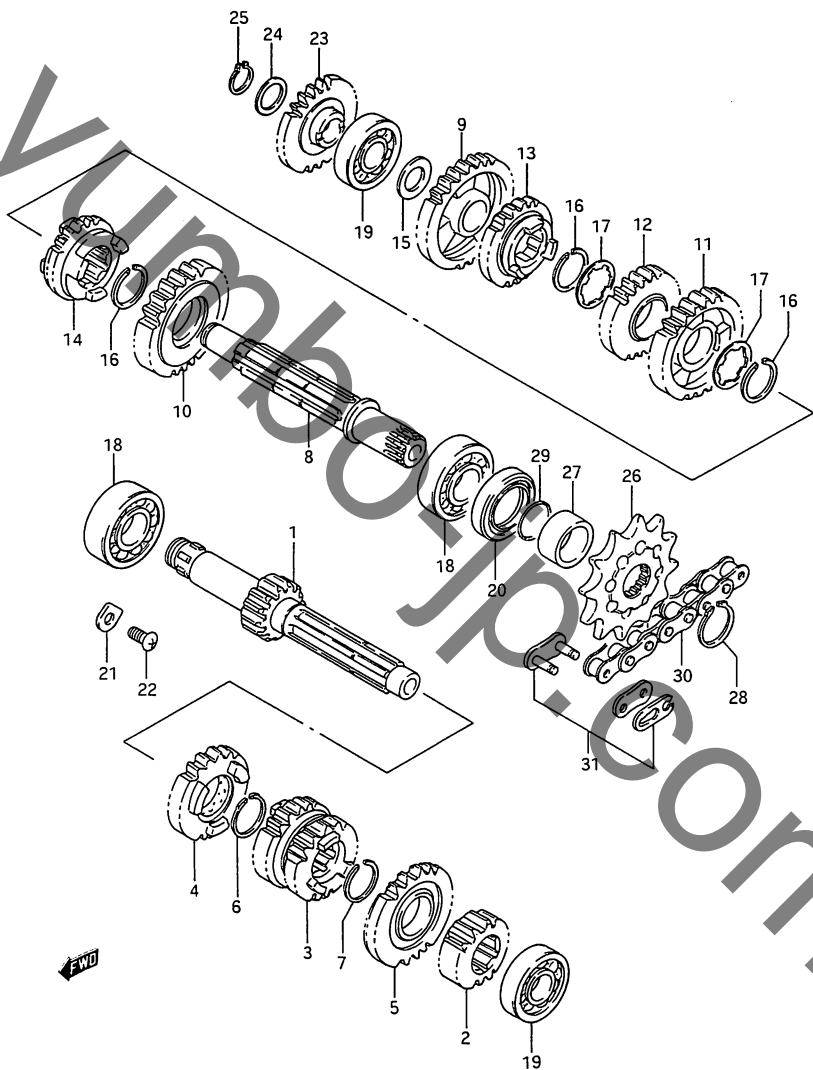


FIG. 11 (C-4) トランスミッション

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
26-1	27511-14121	スフ°ロケツト, エンシ"ン, NT:13	1		WO.3
26-2	27511-14101	スフ°ロケツト, エンシ"ン, NT:11	1	OPT	
26-3	27511-14111	スフ°ロケツト, エンシ"ン, NT:12	1	OPT	
27	09180-20102	スヘ°-サ, 20X25X12.8	1		
28	09380-20007	サークリツフ°	1		
29	09280-20001	Oリング°, D:1, ID:19.5	1		WO.3
30	27600-01B10-114	チェーンアツシ, ト"ライフ", S20X1 14LE (DID)	1		WO.3
31-1	27620-01B10	・シ"ョイント(DID)	1		
31-2	27620-01B40	シ"ョイント(RK)	1		

FIG. 12

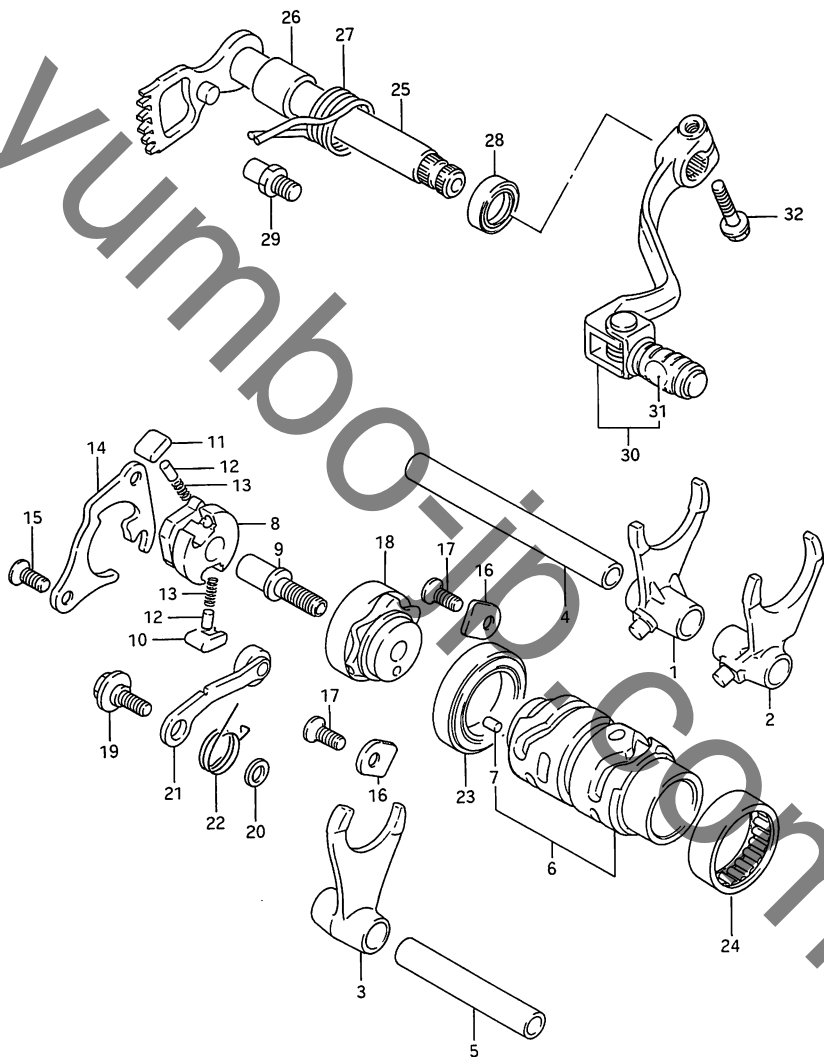


FIG. 12 (C-5) キヤ シフトインク

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	25211-27C00	フォーク, キヤシフト, NO. 1	1		W3.8
2	25221-27C00	フォーク, キヤシフト, NO. 2	1		W3.8
3	25231-27C00	フォーク, キヤシフト, NO. 3	1		W3.8
4	25411-27C00	シフト, キヤシフトフォーク, NO. 1	1	L:95	W3.8
5	25421-27C00	シフト, キヤシフトフォーク, NO. 2	1	L:60	W3.8
6	25310-27C00	カム, キヤシフト	1		W3.8
7	09261-04011	・ピン	1	L:11.8	
8	25322-31301	キヤ, キヤシフトカムト"リフ"ン	1		W1.2
9	25313-27C00	ピン, シフトカムト"リフ"ンキヤ	1		
10	25323-34201	ホール, キヤシフト, NO. 1	1		W1.2
11	25324-34201	ホール, キヤシフト, NO. 2	1		W1.2
12	09261-05003	ローラ	2		
13	09440-04003	スプリング	2		
14	25331-27C00	リフタ, キヤシフトホール	1		W1.2
15	02122-06128	スクリユ	2		
16	24741-20A00	リテーナ, カウンタハ"アリ"ング, ライト	2		
17	02122-06128	スクリユ	2		
18	25381-27C01	プレート, キヤシフトカム	1		W3.8
19	09111-06041	ホルト	1		
20	08211-06121	ワツシヤ	1		
21	25350-27C00	ストツハ", シフトカム	1		W3.8
22	09448-18020	スプリング	1		
23	08140-69050	ハ"アリ"ング	1		
24	09263-30035	ハ"アリ"ング", 30X37X12	1		

**FIG. 12**

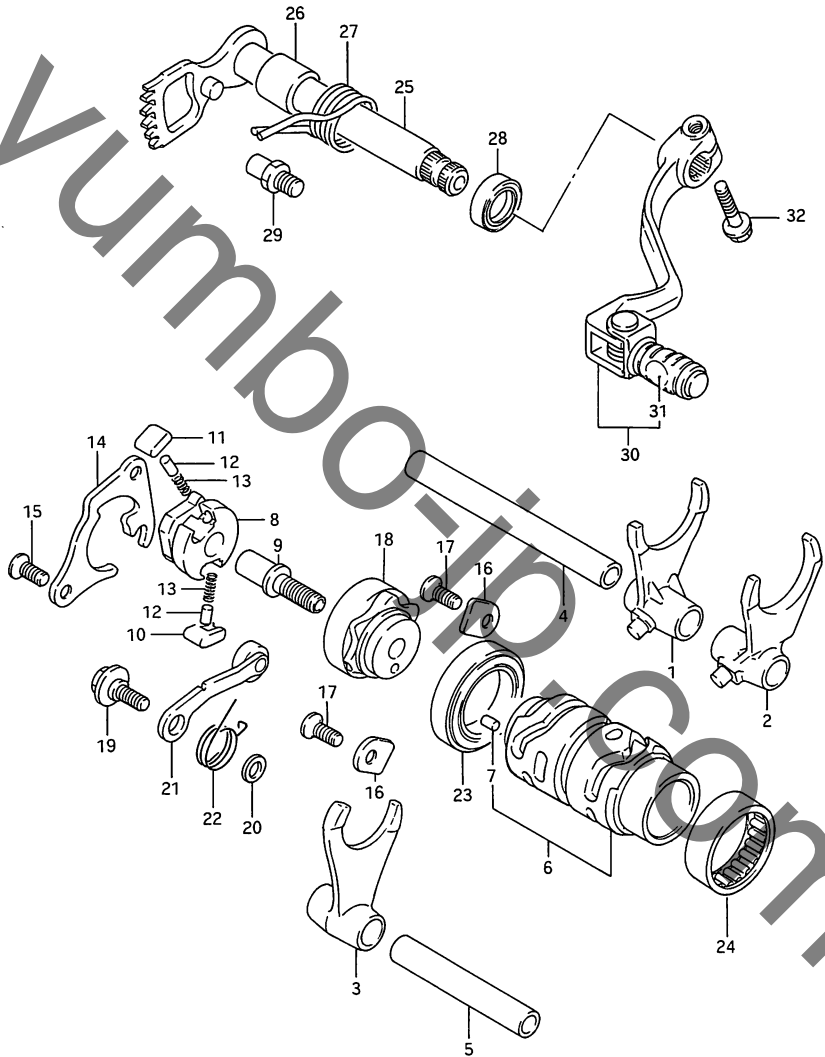




FIG. 12 (C-6) キヤシフテインク

見出番号	品番	品名	使用冊数	備考	標準作業時間
25	25510-27C03	シヤフト, キヤシフト	1		W1.2
26	09180-14016	スヘ-サ, 14X20X17.5	1		
27	09444-26017	スフ-リンク	1		
28	09283-14005	オイルシール	1		W0.3
29	25671-01000	ストツハ°, キヤシフトシヤフトリターン スフ-リンク	1		
30	25600-27C01	レハ"-アツシ, キヤシフト	1		W0.2
31	25652-27C00	-ラハ"-, キヤシフトヘ°タ"ル	1		
32	01547-06257	ホ"ルト	1		

**FIG. 13**

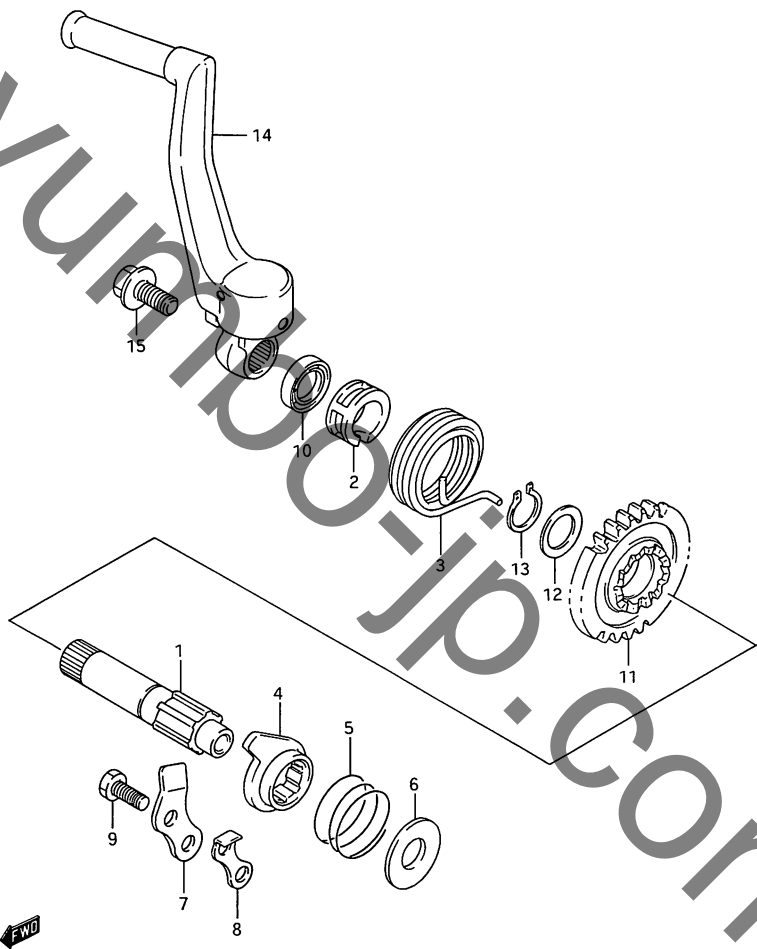


FIG. 13 (C-7) キック スタート

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	26211-27C00	シャフト, キックスタート	1		W1.2
2	26221-27C00	カ"イト", キックスタートシャフトスフ° リンク"	1		
3	09448-45013	スフ°リンク"	1		
4	26231-02B00	スタート, キック	1		W1.2
5	09440-31002	スフ°リンク"	1		
6	08211-12301	スラストワツシヤ	1		
7	26232-40200	カ"イト", キックスタート	1		W1.2
8	26233-40200	ストツハ°, キックスタート	1		W1.2
9	01107-06167	ホ"ルト	1		
10	09285-16003	オイルシール, 16X24X5	1		W0.2
11	26241-27C00	キ"ヤ, キックスタート"ライフ" NT:	1		W1.2
12	08221-16245	26 シム	1		
13	08331-31169	サークリツフ°	1		
14	26300-27C01	レハ"ーアツシ, キックスタート	1		W0.2
15	09103-08253	ホ"ルト	1		

FIG. 14

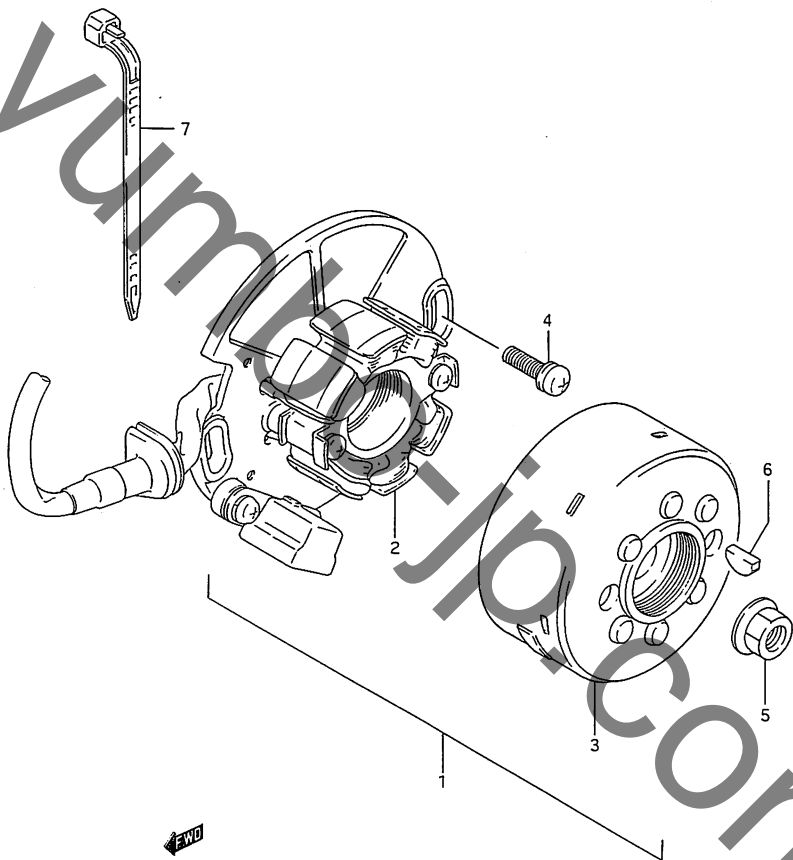


FIG. 14 (C-8) マクネット

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	32100-27C00	マクネットアツシ	1		W0.4
2	32101-27C00	・ステータアツシ	1		W0.4
3	32102-27C00	・ロータ	1		W0.4
4	02112-16208	スクリュ	2		
5	08316-16108	ナット	1		
6	08341-31049	キー	1		
7-1	09407-14403	クランプ°,L:125	1		
7-2	09407-25401	クランプ°,L:235	2		

**FIG. 15**

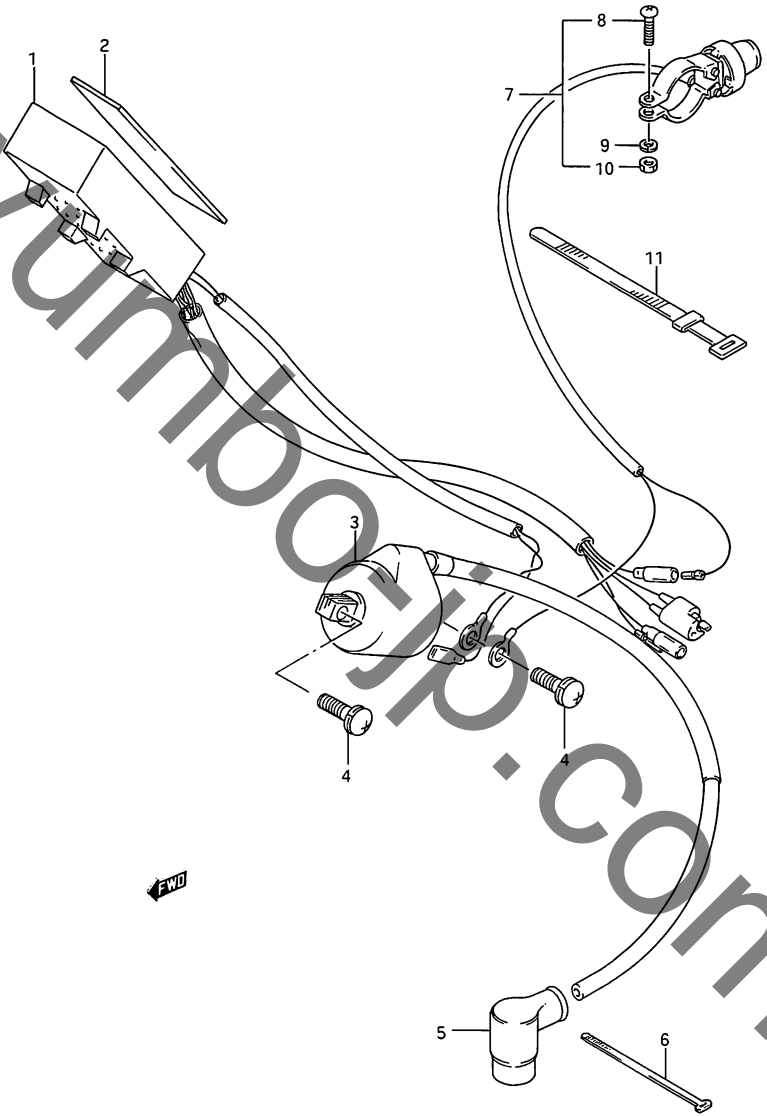


FIG. 15 (C-9) エレクトリカル

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	32900-27C00	CDIユニット	1		W0.6
2	33652-34000	フ°ロテクス, ハ°バッテリー	1		
3	33410-26C00	コイルアツシ, イク°ニツシヨシ	1		W0.3
4	02112-36206	スクリユ	2		
5	33510-41111	キヤツフ°, スハ°-クフ°ラク°	1		W0.2
6	09407-09402	クランフ°	1		
7	37820-00B00	スイツチアツシ, エンシ°ンストツフ°	1		W0.3
8	02112-04167	・スクリユ	1		
9	08321-21047	・ロツクワツシヤ	1		
10	08310-11047	・ナツト	1		
11	09407-12402	クランフ°, L:120	2		

FIG. 16

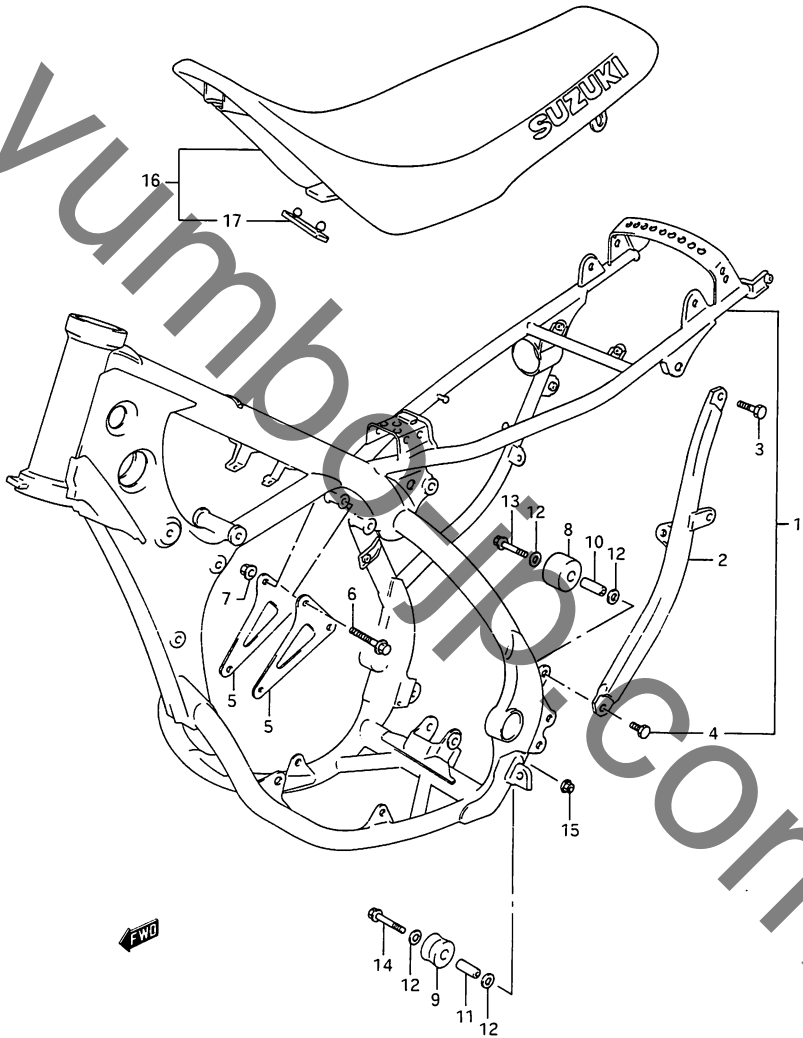




FIG. 16 (D-2) フレーム

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	41100-27840-19F	フレームセット(フルー)	1		W5.5
2	41670-27C00	・チューブ, フレームサイト, レフト	1		
3	09100-08274	・ホルト, 8X22	1		
4	09100-08267	・ホルト, 8X16	1		
5	41993-27C01	フオレート, エンシ"ンマクンチンク", アツパ	2		
6	01517-08408	ホルト	2		
7	08316-16088	ナット	2		
8	43911-01B10	ローラ, チェーンコントロール	1		
9	43911-35B00	ローラ, チェーンコントロール	1		
10	09180-08136	スパーサ, 8.6X13.8X28	1		
11	09180-08119	スパーサ	1		
12	08211-08221	スラストワッシ	4		
13	09103-08083	ホルト, 8X41	1		
14	09103-08043	ホルト, 8X45	1		
15	08319-31087	ナット	1		
16	45100-27C00-4UZ	シートセット(フルー)	1		W0.2
17	09321-08009	・クツシヨ	2		

FIG. 17

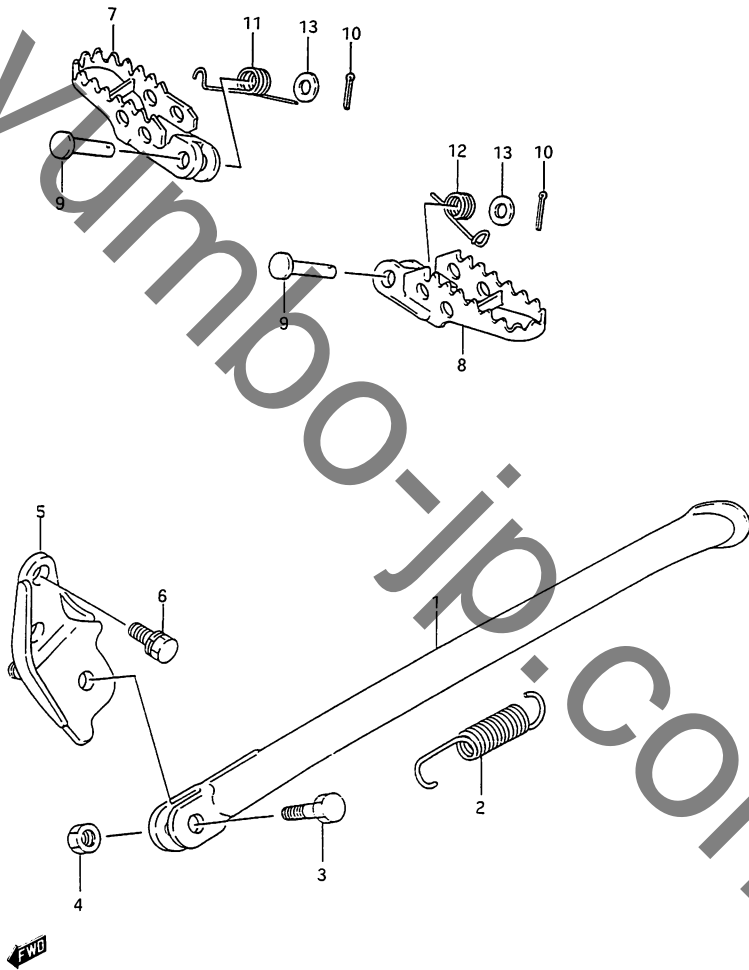
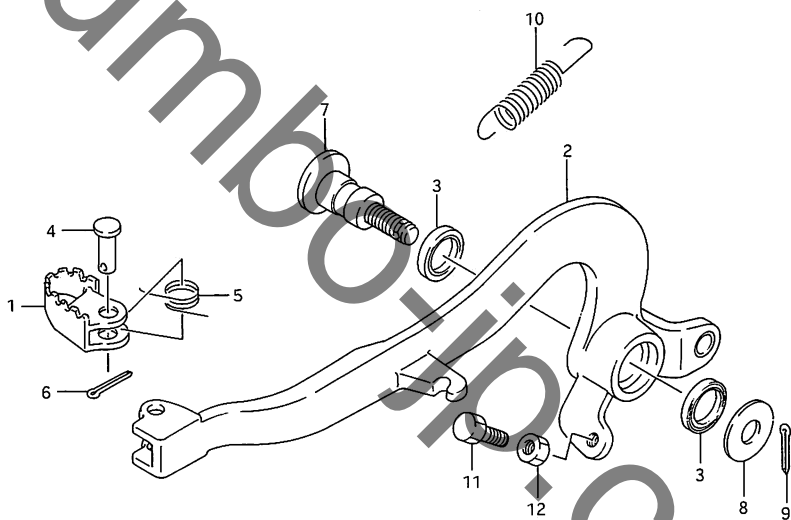


FIG. 17 (D-3) スタント

見出番号	品番	品名	使用回数	備考	標準作業時間
1	42310-26C00-19F	スタント、フロッツ°(フルー)	1		W0.3
2	09443-17007	スフ°リンク°	1		
3	09100-10067	ホ°ルト	1		
4	08310-22107	ナツト	1		
5	42330-26C00-19F	フ°ラナツト、フ°ロツツ°スタント°(フルー)	1		W0.3
6	01517-10168	ホ°ルト	2		
7	43550-26C01-19F	フツトレスト、フロント、ライト(フルー)	1		W0.2
8	43560-26C01-19F	フツトレスト、フロント、レフト(フルー)	1		W0.2
9	09200-08064	ヒ°ン	2		
10	04111-25208	コツツヒ°ン	2		
11	09448-14040	スフ°リンク°	1		
12	09448-14038	スフ°リンク°	1		
13	08322-21088	ワツツト	2		

FIG. 18



← FWD

FIG. 18 (D-4) リア フレーキ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	43110-27C00	ハ°タ°ル, フレーキ	1		W0.2
2	43120-27C00	ア-ム, フレーキハ°タ°ル	1		W0.3
3	09284-15006	・オイルシール	2		
4	09200-06062	ヒ°ン	1		
5	09444-11005	スフ°リンク°	1		
6	04111-20158	コツタヒ°ン	1		
7	43142-01B30	シフト, フレーキハ°タ°ル	1		
8	08211-10261	ワツシヤ	1		
9	04111-20208	コツタヒ°ン	1		
10	09443-11025	スフ°リンク°	1		
11	09100-06009	ホ°ルト, 6X23	1		
12	08310-12068	ナツト	1		

FIG. 19

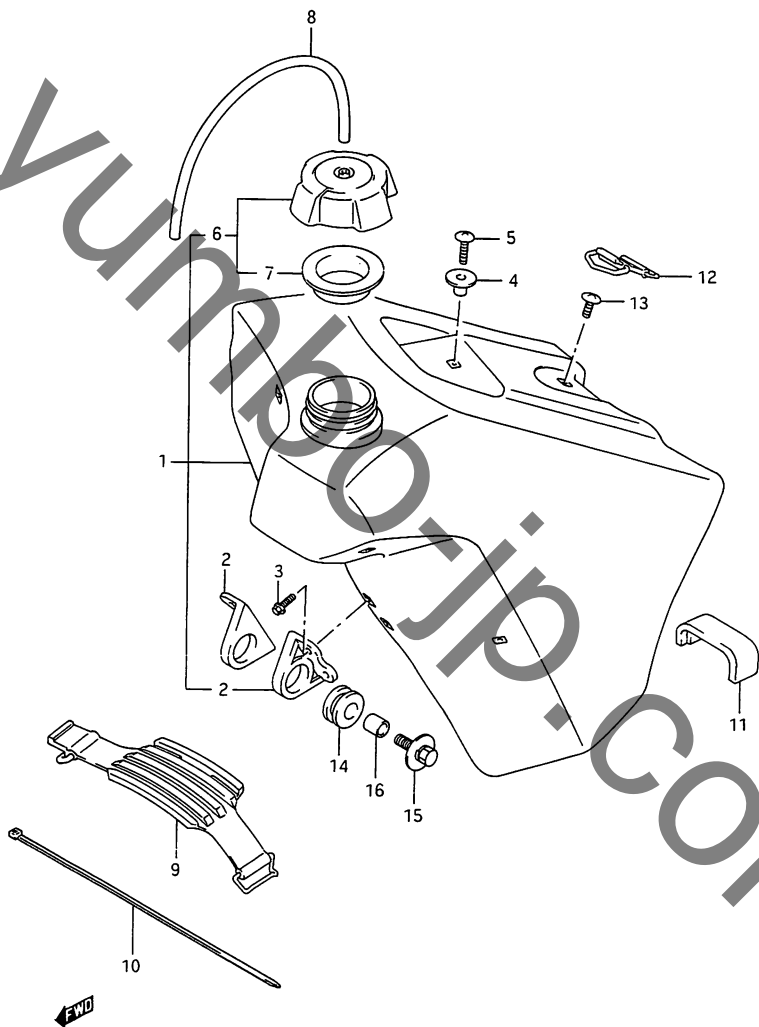


FIG. 19 (D-5) フューエル タンク

見出番号	品番	品名	使用回数	備考	標準作業時間
1	44100-27831-25Y	タンクセット, フューエル(イエロー)	1		W0.3
2	44131-27C00	・フ <sup>ラ</sup> ケット, フューエルタンク, フロント	2		
3	01547-06127	・ホ <sup>ル</sup> ト	4		
4	44132-27C00	・フツク, シート, フロント	1		
5	02142-06207	・スクリュ	1		
6	44200-27860	・キヤツフ <sup>°</sup> セット, フューエルタンク	1		W0.1
7	44248-27C00	・ <sup>°</sup> カ <sup>°</sup> スケツト, キヤツフ <sup>°</sup>	1		
8	09352-50823-350	ホ <sup>ス</sup> , 5X8.2X350	1		
9	44541-27C00	クツシヨ <sup>ン</sup> , フューエルタンクアツハ <sup>°</sup> , フロント	1		
10	09407-30402	クラ <sup>ン</sup> フ <sup>°</sup>	2		
11	44542-27C00	クツシヨ <sup>ン</sup> , フューエルタンクアツハ <sup>°</sup> , リヤ	1		
12	44560-27C00	ハ <sup>ン</sup> ト <sup>°</sup> , フューエルタンク, リヤ	1		
13	02142-06164	スクリュ	1		
14	09320-12030	クツシヨ <sup>ン</sup>	2		
15	09118-08132	ホ <sup>ル</sup> ト	2		
16	09180-08033	ス <sup>ハ</sup> <sup>°</sup> - <sup>°</sup> サ, 8.4X12X12	2		

FIG. 20

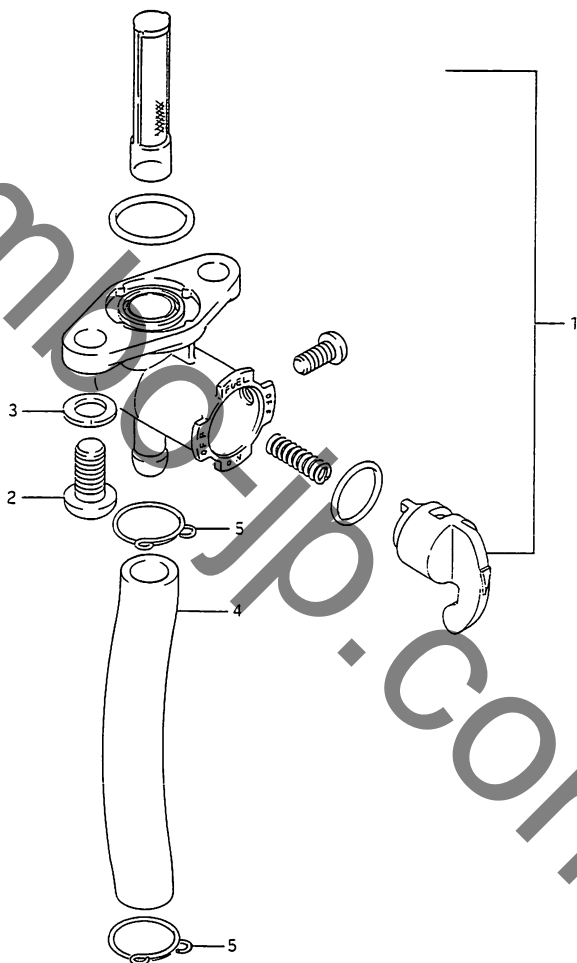




FIG. 20 (D-6) フUEL コック

見出番号	品番	品名	使用回数	備考	標準作業時間
1	44300-26C01	コックアツシ, FUEL	1		W0.3
2	02112-06167	スクリュ	2		
3	08321-21067	ロックワツシ	2		
4	09354-65113-130	ホ-ス, 6.5X11.5X130	1		W0.2
5	09401-11101	クリツフ	2		

FIG. 21

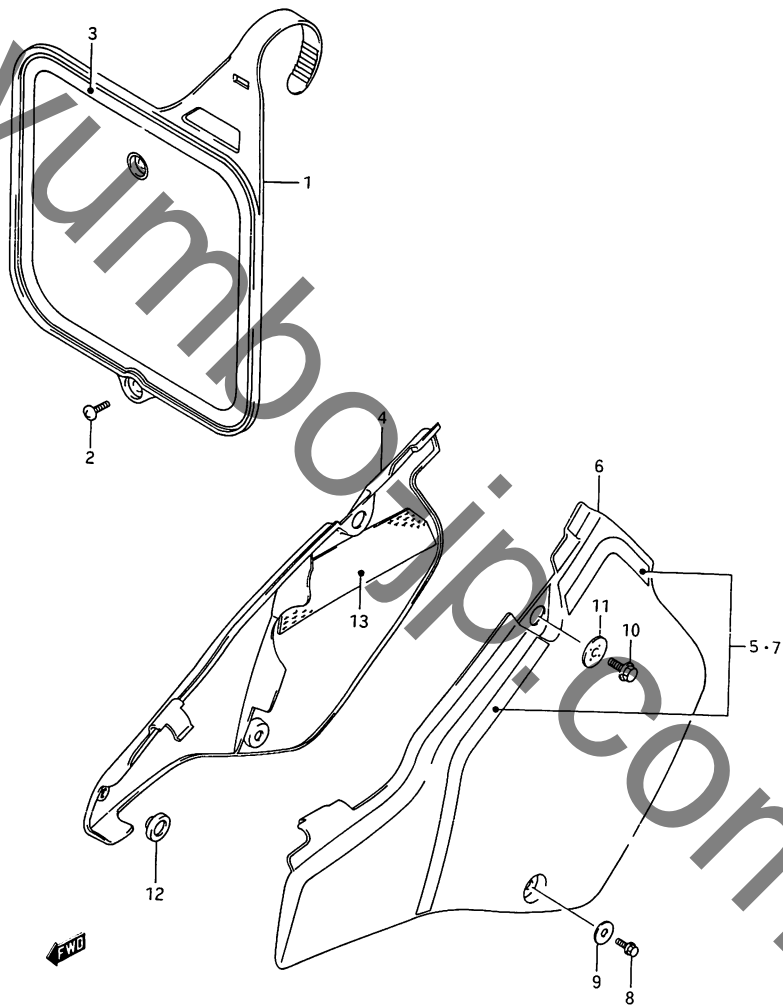


FIG. 21 (D-7) フレーム カバー

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	94911-00B00-25Y	フレート, ナンパ, フロント(イエロ)	1		W0.2
2	02142-05164	スタリユ	2		
3	68255-27C00-33N	テーフ, フロントナンパ フレート(フルー)	1		
4	47111-27C00-25Y	カバー, フレーム, ライト(イエロ)	1		W0.2
5	68132-27C00-33N	エンフレーム, フレームカバー, ライト(フルー)	1		
6	47211-27C00-25Y	カバー, フレーム, レフト(イエロ)	1		W0.2
7	68142-27C00-33N	エンフレーム, フレームカバー, レフト(フルー)	1		
8	01547-06127	ホルト	2		
9	09168-06027	ワツシヤ, 6.5X20X1.5	2		
10	01107-08207	ホルト	2		
11	09169-08045	ワツシヤ	2		
12	09321-10018	クツシヨウ	1		
13	47166-27C00	シールド, フレームカバー, ライト, ヒート	1		

**FIG. 22**

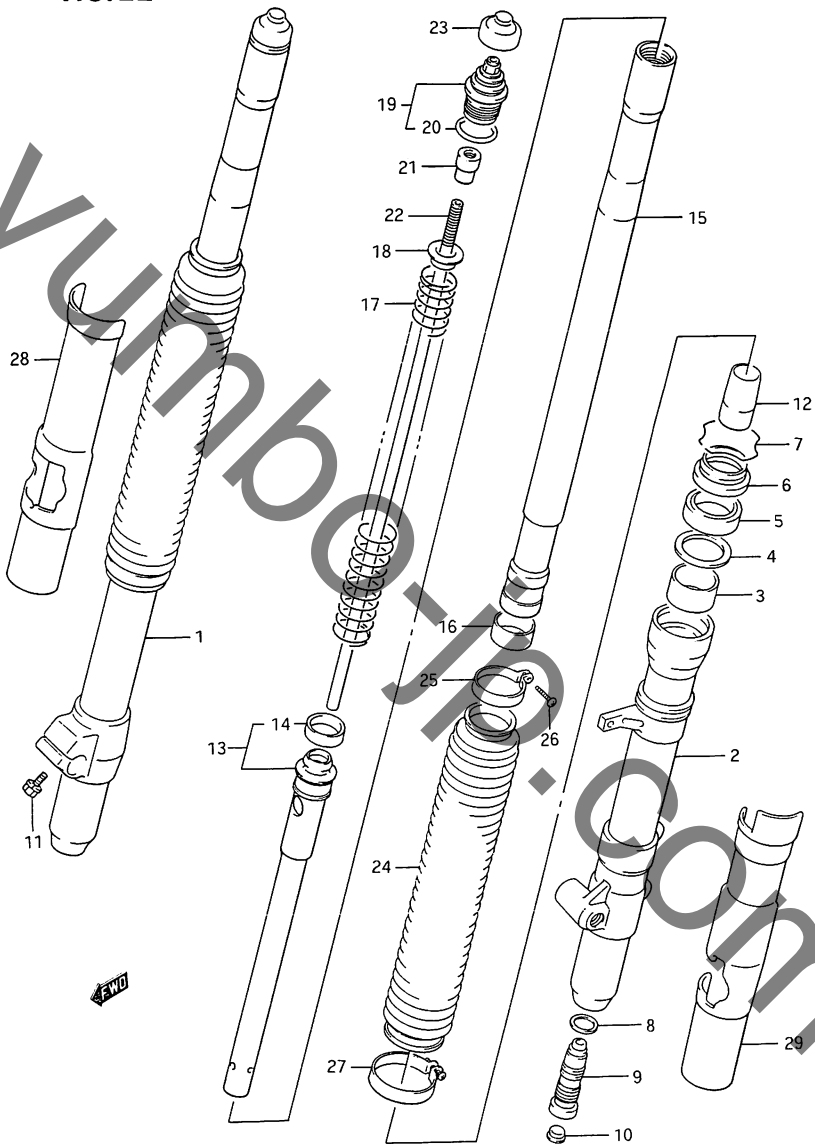


FIG. 22 (D-8) フロント タンハ°

見出し番号	品番	品名	使用回数	備考	標準作業時間
	51103-27C01	タンハ°アツシ, ライト	1		W0.5 B(0.7)
	51104-27C01	タンハ°アツシ, レフト	1		W0.5 B(0.7)
1	51130-27C01	・チューフ°, アウタ, ライト	1		W0.7 B(0.9)
2	51140-27C01	・チューフ°, アウタ, レフト	1		W0.7 B(0.9)
3	51167-27C00	・メタル, スライト°	2		
4	51158-27C00	・ワツシヤ	2		
5	51153-27C00	・オイルシール	2		W0.7 B(0.9)
6	51173-27C00	・タ°ストシール	2		
7	51156-27C00	・リンク°, ストツハ°	2		
8	51148-01B40	・カ°スクット	2		
9	51170-27C00	・ハ°ルフ°, ロア	2		
10	51189-14500	・キャツフ°	2		
11	01147-08308	・ホ°ルト	2		
12	51195-27C00	・ヒ°ース, オイルロツク	2		
13	51146-27C00	・シリンダ°	2		
14	51196-27C00	・・リンク°, スライト°	2		
15	51110-27C01	・チューフ°, インナ	2		W0.7 B(0.9)
16	51121-27C00	・・ヒ°ストーン	2		
17	51171-27C00	・スフ°リンク°	2		
18	51172-27C00	・カ°イト°, スフ°リンク°	2		
19	51351-27C00	・キャツフ°	2		
20	51117-27C00	・・ロリンク°	2		
21	51129-27C00	・ナツト, ヒ°ストーンロツト°	2		
22	51128-27C00	・ロツト°, ヒ°ストーン	2		
23	51188-01B20	・キャツフ°	2		

FIG. 22

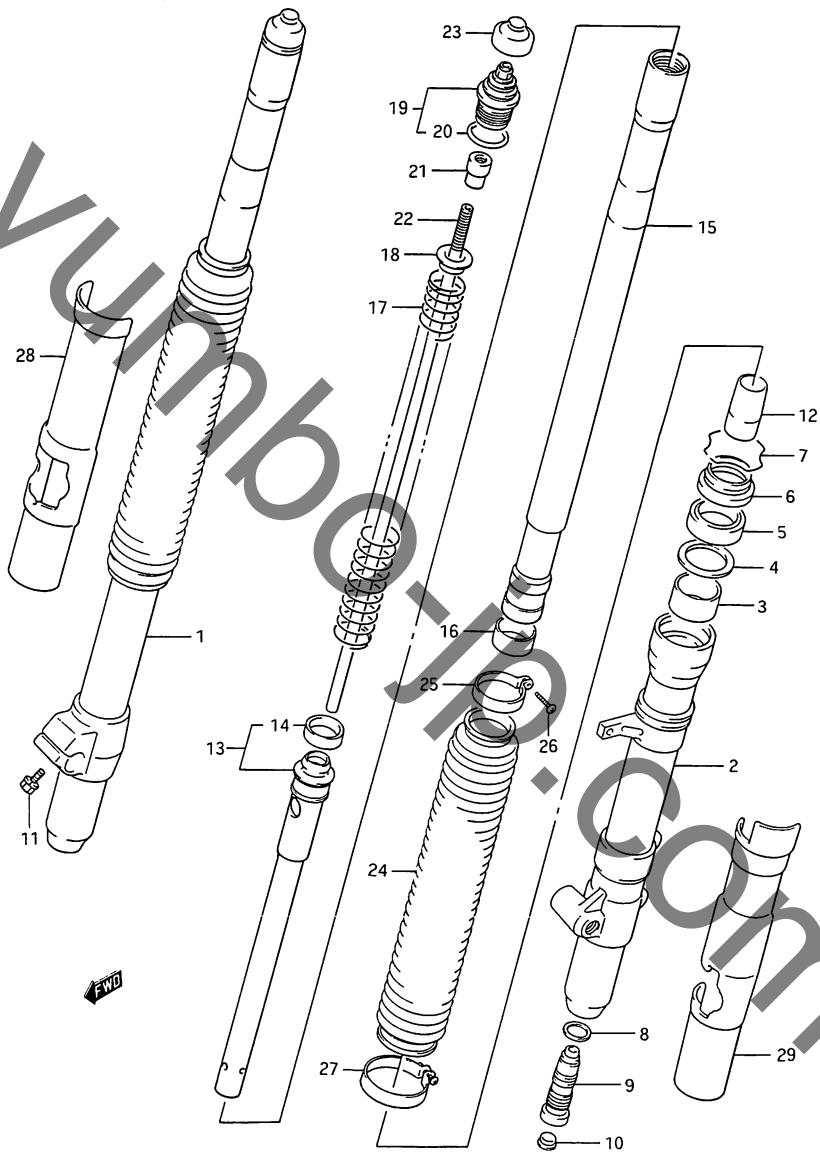


FIG. 22 (D-9) フロント ターンハ°

見出番号	品番	品名	使用回数	備考	標準作業時間
24	51571-27C00-25Y	フゝツ<イエロ>	2		
25	51575-27C00	ハ°ント°, フゝツ, アツハ°	2		
26	51577-01B20	スクリュ, ハ°ント°フゝツ	2		
27	51576-27C00	ハ°ント°, フゝツ, ロア	2		
28	51201-14500-163	フ°ロテクス, ライト<イエロ>	1	OPT	
29	51202-14501-163	フ°ロテクス, レフト<イエロ>	1	OPT	

FIG. 23

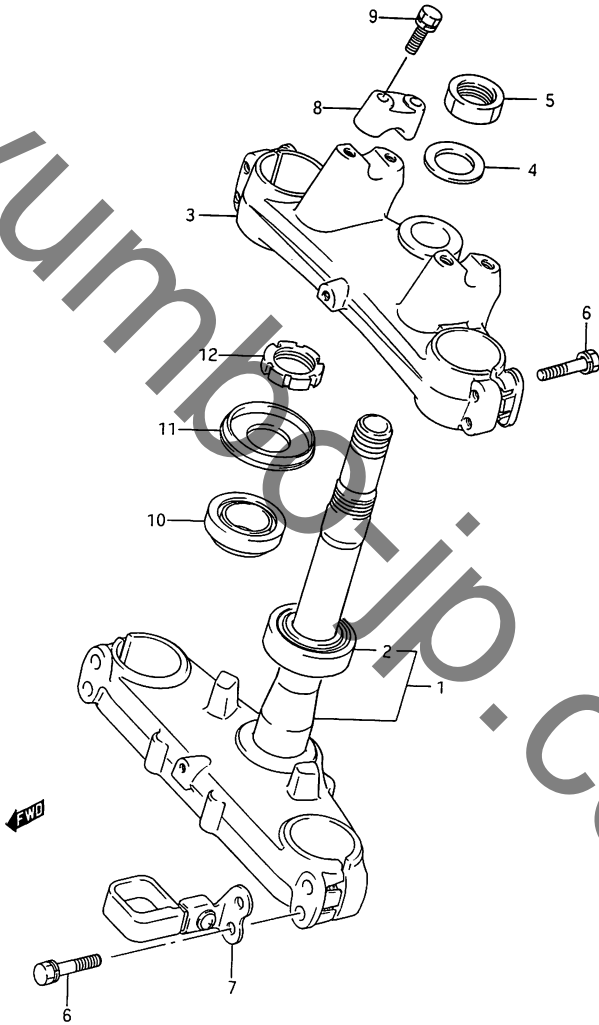




FIG. 23 (D-10) ステアリング ステム

見出番号	品番	品名	使用回数	備考	標準作業時間
1	51410-27C00	ステム, ステアリング"	1		W1.1
2	09265-28003	・へ"アリング", 28X54X16	1		W1.1
3	51311-27C00	ステムハット", ステアリング"	1		W0.4
4	51356-27C00	ワッシヤ, ステムハット"	1		
5	51353-27C00	ナット, ステムハット"	1		
6	01147-08408	ホ"ルト	8		
7	58621-27C00	カ"イト", ホ-ス	1		
8	56211-27100	ホルト", ハント"ルハ"-	2		
9	01947-08358	ホ"ルト	4		
10	09265-28002	へ"アリング", 28X52X16	1		
11	51643-28C00	シ-ル, ステアリング"アツハ"スタ	1		
12	51631-28C00	ナット, ステアリング"	1		

FIG. 24

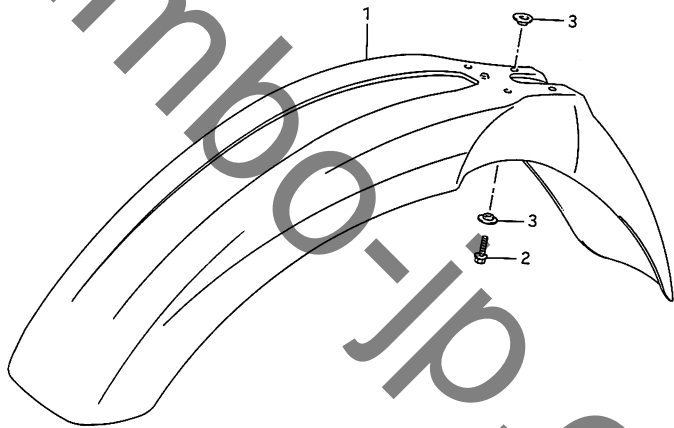


FIG. 24 (D-11) フロント フェンタ<sup>™</sup>

見出番号	品番	品名	使用回数	備考	標準作業時間
1	53111-27C00-25Y	フェンタ <sup>™</sup> , フロント(イエロー)	1		W0.2
2	01547-06167	ホルト	4		
3	09169-06053	ワッシャ	8		

FIG. 25

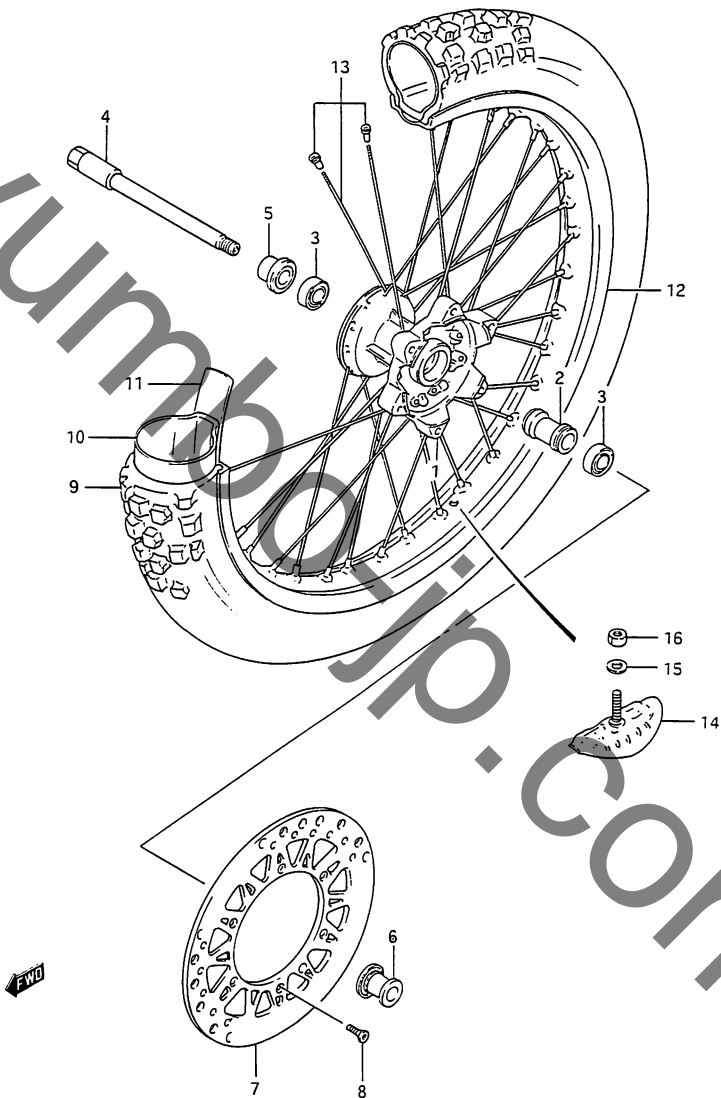
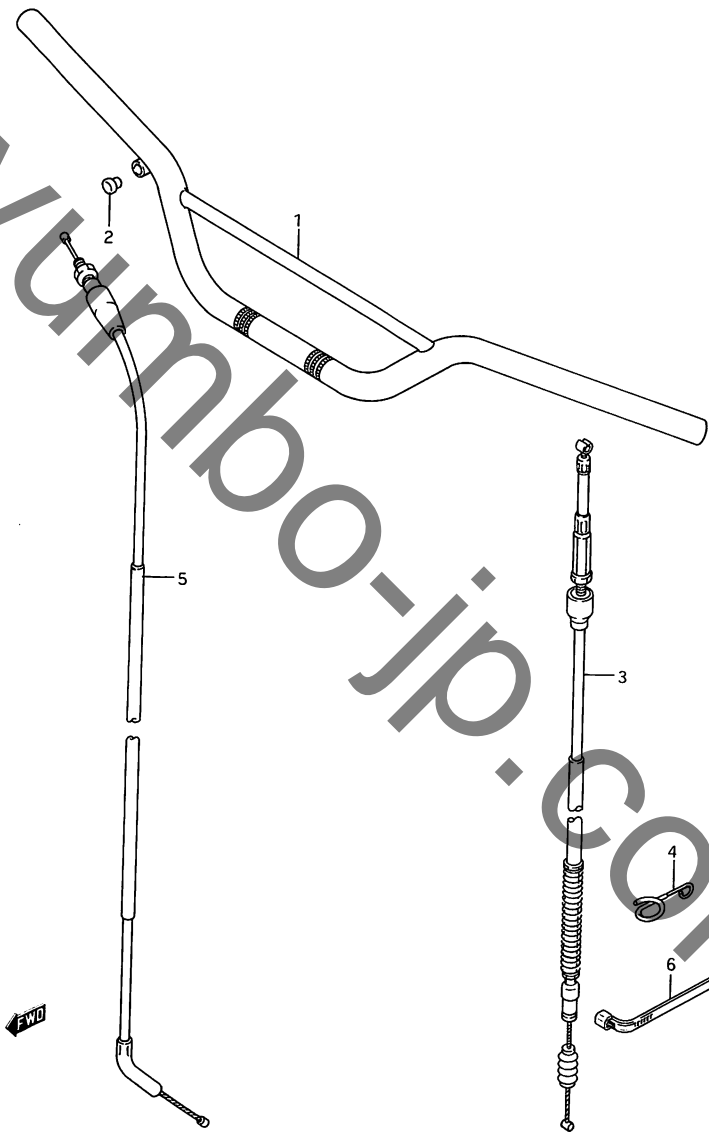


FIG. 25 (D-12) フロント ホイール

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	54111-27C00	ハブ, フロント	1		W2.4
2	54730-01B00	スハ-サ, ハブハ-アリング, 17.1X27X50	1		
3	08123-60037	ハ-アリング	2		W0.5
4	54711-01B01	アクスル, フロント	1		W0.2
5	54740-01B01	スハ-サ, フロントアクスル, ライト	1		
6	54750-01B00	スハ-サ, フロントアクスル, レフト, 17X28X29	1		
7	59221-27C00	テ-イスタ, フロントフ-レーキ	1		W0.4
8	02122-06167	スクリユ	6		
9	55110-01B20	タイヤ, フロント, 80/100-21	1		W0.9
10	#55200-14540	チユ-フ-アツシ, ホイールインナ (DUNLOP)	1		W0.9
11	#55261-14540	フ-ロチクヌ, ホイールインナ (DUNLOP)	1		W0.9
12	55311-27C00	リム, フロントホイール1.60X21アルミニウム	1		W2.4
13	55320-01B00	スボ-クセット, フロントホイール	1		W2.4
14	65270-14300	ストツハ- .ヒ-ート	1		W0.9
15	08322-11088	ワツシヤ	1		
16	08310-22088	ナツト	1		

FIG. 26



RM125K

FIG. 26 (E-2) ハント"ルハ"ー

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	56110-27C00-13L	ハント"ルハ"ー(シルハ"ー)	1		W0.4
2	09250-10001	キャップ	1		
3	58210-27C00	ケーフ"ルアツシ,クラツチ	1		W0.4
4	58294-27C00	カ"イト",クラツチケーフ"ル	1		
5	58300-26C01	ケーフ"ルアツシ,スロットル	1		W0.4
6	09407-14403	クランプ, L:125	1		

FIG. 27

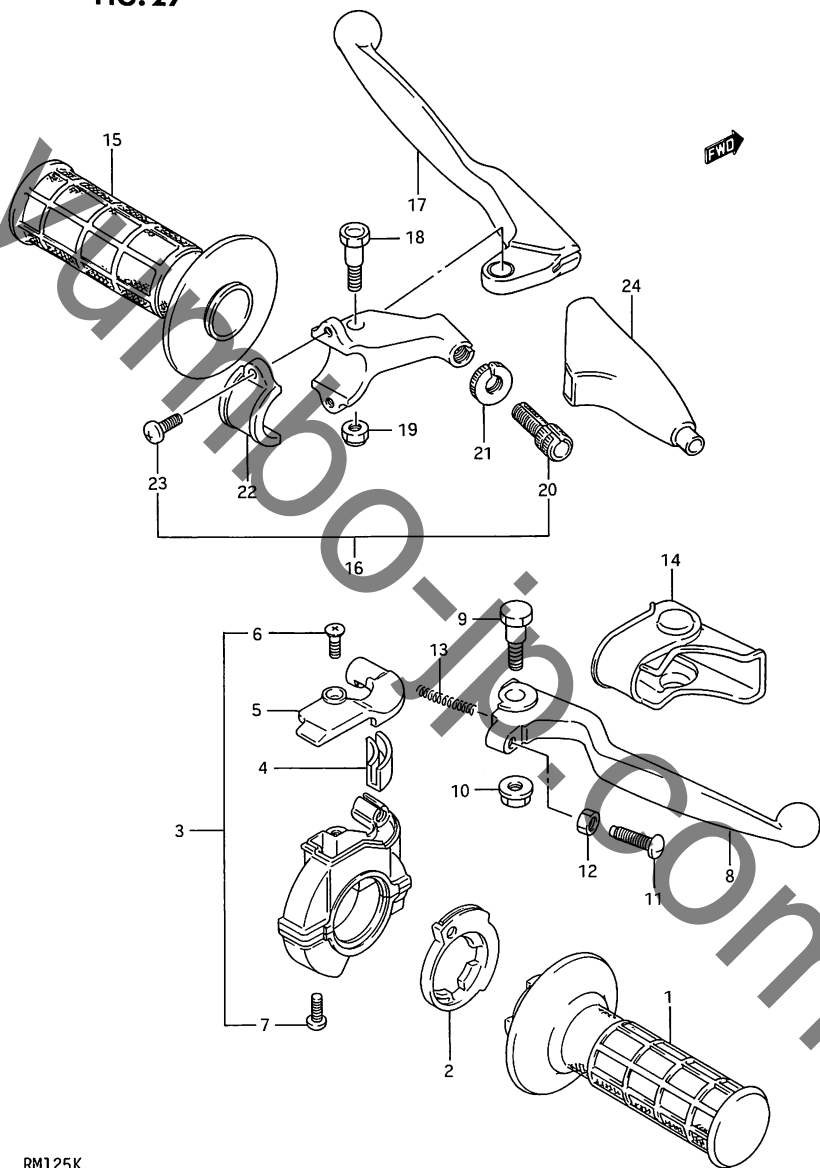




FIG. 27 (E-3) ハントル スイッチ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	57110-27C00	ク`リツフ°, スロツトル	1		W0.2
2	57114-14301	ロータ, スロツトルク`リツフ°	1		W0.2
3	57100-14302	ケーアツシ, スロツトル	1		W0.2
4	57122-14301	・ヒ°-ス, カ`イト`	1		
5	57129-14302	・カハ`-	1		
6	02132-04065	・スクリュ	1		
7	02112-05168	・スクリュ	2		
8	57421-27C00	レハ`-, フ`レーキ	1		W0.2
9	57431-14500	ホ`ルト, フ`レーキレハ`-セット	1		
10	57442-14500	ナツト, フ`レーキレハ`-セット	1		
11	57431-14511	ホ`ルト, アシ`ヤスト	1		
12	08310-12055	ナツト	1		
13	57318-14502	スフ`リック`, リター`ン	1		
14	57341-14501	カハ`-, フ`レーキレハ`-	1		
15	57211-27C00	ク`リツフ°, レフト	1		W0.2
16	57500-14300	レハ`-アツシ, クラツチ	1		W0.2
17	57620-14300	・レハ`-, クラツチ	1		W0.2
18	57431-14301	・ホ`ルト, レハ`-セット	1		
19	08319-21068	・ナツト	1		
20	57441-14210	・アシ`ヤスタ, ケ-フ`ル	1		
21	57442-14200	・ナツト, ケ-フ`ルアシ`ヤスタ	1		
22	57512-14300	・ホ`ルタ`	1		
23	09125-05102	・スクリュ	2		
24	57341-40001	カハ`-, フ`レーキ/クラツチレハ`-` `ヤスト	1		

**FIG. 28**

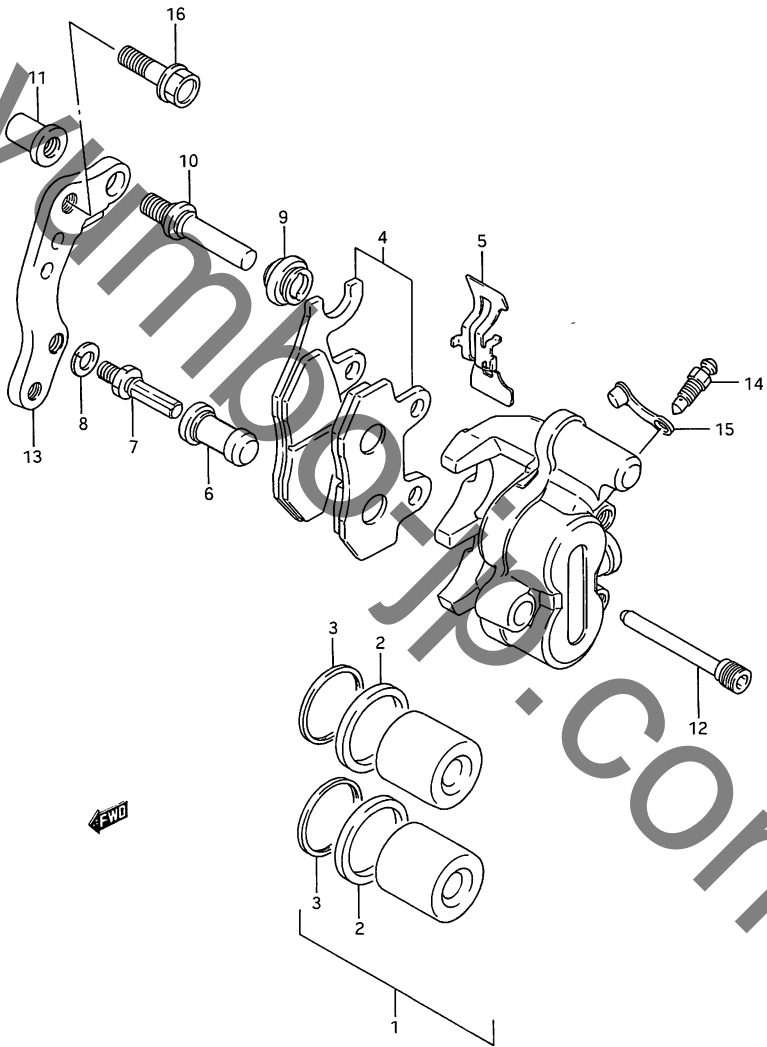
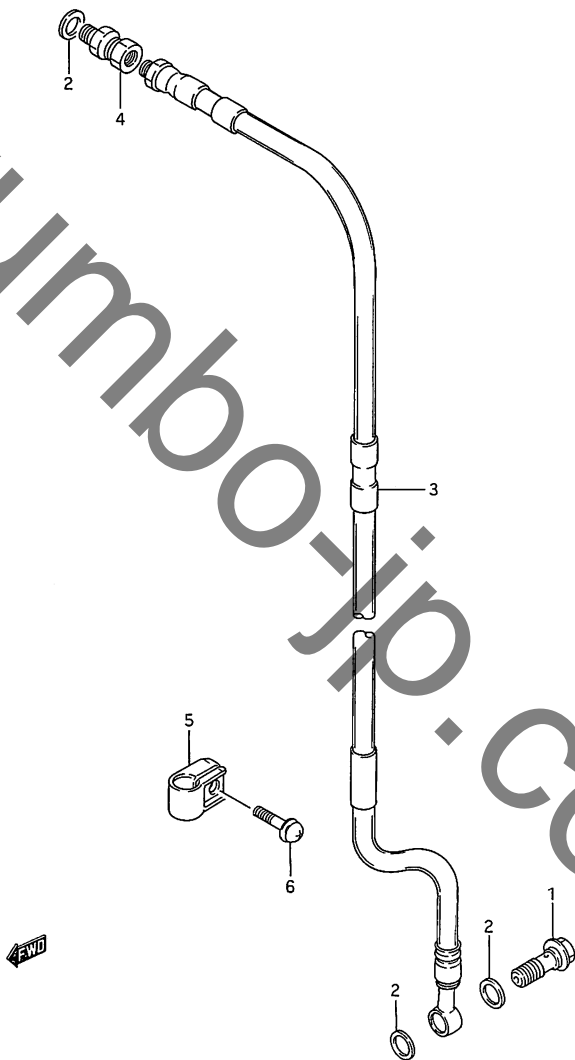


FIG. 28 (E-4) フロント キャリハ°

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
	59300-27C00	キャリハ°アツシ,レフト	1		W0.4
1	59300-26840	・ヒ°ストンセット	1		W0.8
2	59107-00B20	・・シール,ヒ°ストン	2		
3	59108-00B20	・・シール,タ°スト	2		
4	59300-27830	・ハ°ット°セット	1		W0.3
5	59315-00B20	・スフ°リング°	1		
6	59386-13A00	・フ°ーツ	1		
7	59382-13A00	・ホ°ルト	1		
8	59314-13A00	・ワツシヤ	1		
9	59303-14500	・フ°ーツ	1		
10	59387-00B20	・ヒ°ン	1		
11	59388-00B20	・ナット	1		
12	59345-00B20	・ヒ°ン	2		
13	59351-00B20	・フ°ラガット	1		
14	59121-01A00	・フ°リーヌ°	1		
15	59122-01A00	・キャツフ°,フ°リーヌ°	1		
16	09103-08083	ホ°ルト,8X41	2		

FIG. 29



RM125K

FIG. 29 (E-5) フロント フレーキ ホース

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	09360-10017	ユニオンホルト, 10X24	1		
2	09161-10009	ワッシャ, 10X15X1.5	3		
3	59480-00B22	ホース, フロントフレーキ	1		W0.3
4	59290-14501	アダプタ, フレーキホース	1		
5	59243-14500	クランプ, フロントフレーキホース	1		
6	02112-16168	スクリュー, 6X16	1		

FIG. 30

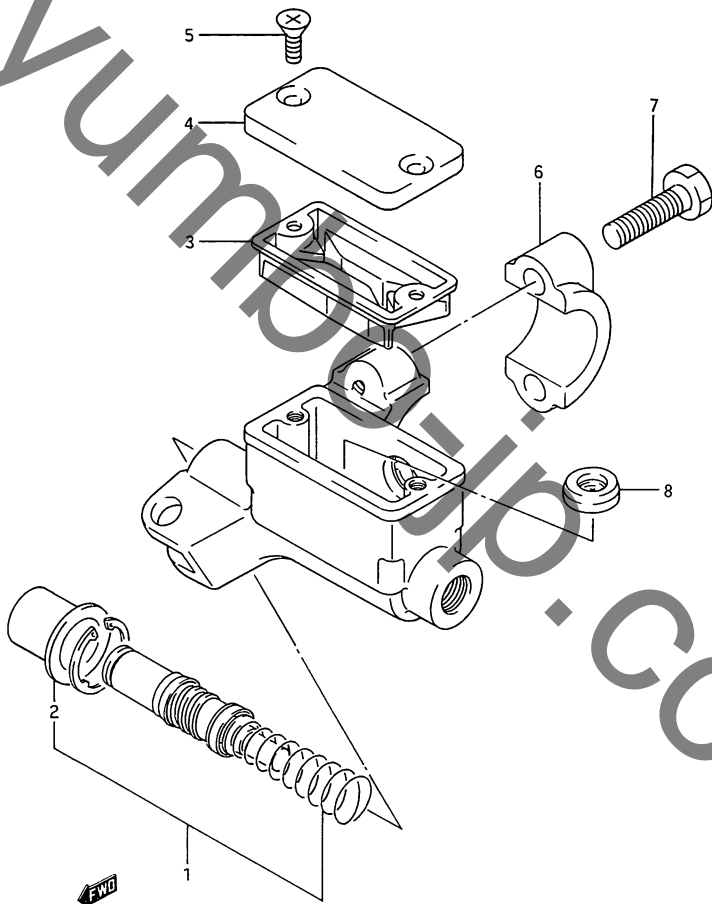


FIG. 30 (E-6) フロント マスタ シリンダ\*

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
	59600-27C00	シリンダ*アツシ,フロントマスタ	1		W0.5
1	59600-27820	・ヒ°ストン/カツフ°セット	1		W0.8
2	59666-44300	・フ°ーツ	1		
3	59667-14500	・タ°イヤフラム	1		
4	59669-27C00	・キャツフ°	1		
5	69689-49300	・スクリエ	2		
6	59671-27C00	・ホルタ°	1		
7	59675-27C00	・ホルルト	2		
8	59748-14500	・セハ°レータ	1		

FIG.31

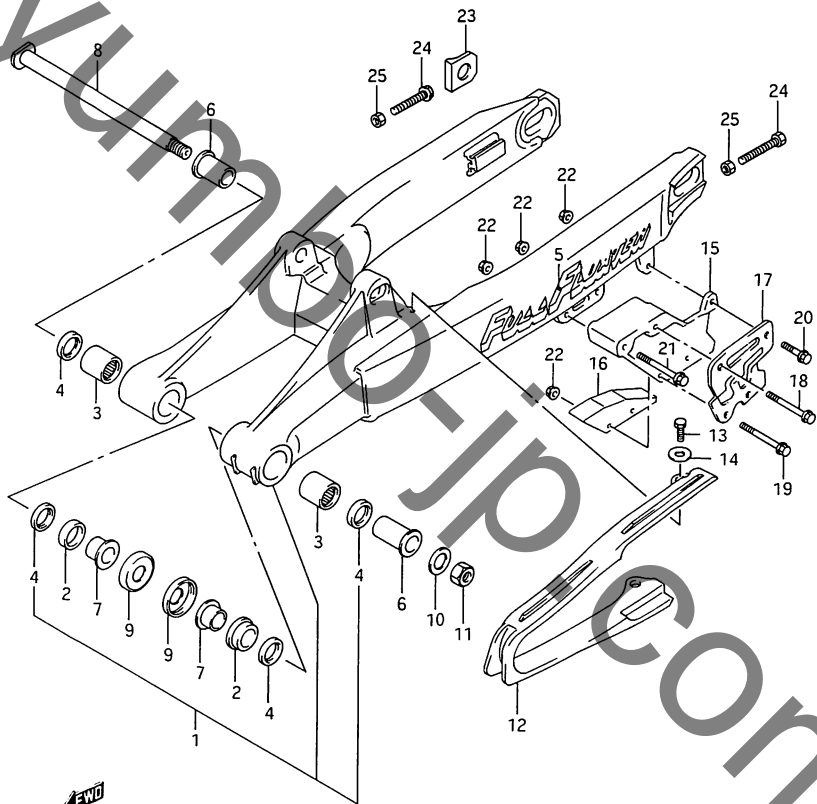




FIG. 31 (E-7) リヤ スイック アーム

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	61000-27C00	スイッキンクアームアツシ, リヤ	1		W1.4
2	61261-27C00	・フツツシク, スイッキンクアーム	2		
3	09263-20039	・ハアリク, 20X27X30	2		
4	09285-20005	・オイルシール, 20X27X5	4		
5	68381-19A10-97J	・エンフレム, フルフロ-タクイエロ- フル-	2		
6	61251-27C00	スハ-サ, リヤスイッキンクアーム ホツツ	2		
7	61252-27C00	スハ-サ, スイッキンクアーム ホツツ, インナ	2		
8	61211-27C00	シヤフト, リヤスイッキンクアーム ホツツ	1		W0.2
9	61262-27C00	カハ-, スイッキンクアーム ホツツ	2		
10	09160-14027	ワツシヤ, 14.2X24X2.3	1		
11	09159-14013	ナツト	1		
12	61273-27C00	ハツツファ, チェンタツチ フエンス	1		W1.4
13	01107-06167	ホルト	2		
14	09169-06057	ワツシヤ	2		
15	61341-27C00	カイト, チェン	1		W0.3
16	61348-01B30	チーフエンス, チェン カイト	1		W0.3
17	61342-27C00	フレート, チェン カイト, アダ	1		
18	01547-06607	ホルト	1		
19	01547-06507	ホルト	2		
20	01547-06307	ホルト	1		
21	01547-06557	ホルト	1		
22	08319-31067	ナツト	5		
23	61445-27C00	ワツシヤ, チェン アシヤスタ, ライト	1		
24	09100-08275	ホルト, 8X50	2		
25	08310-12088	ナツト	2		

FIG. 32

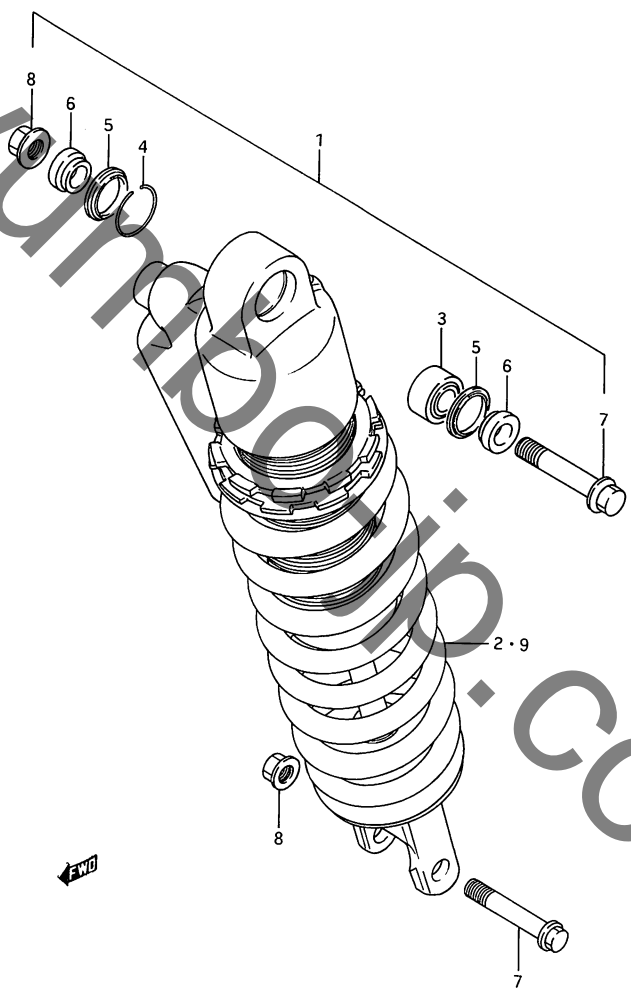
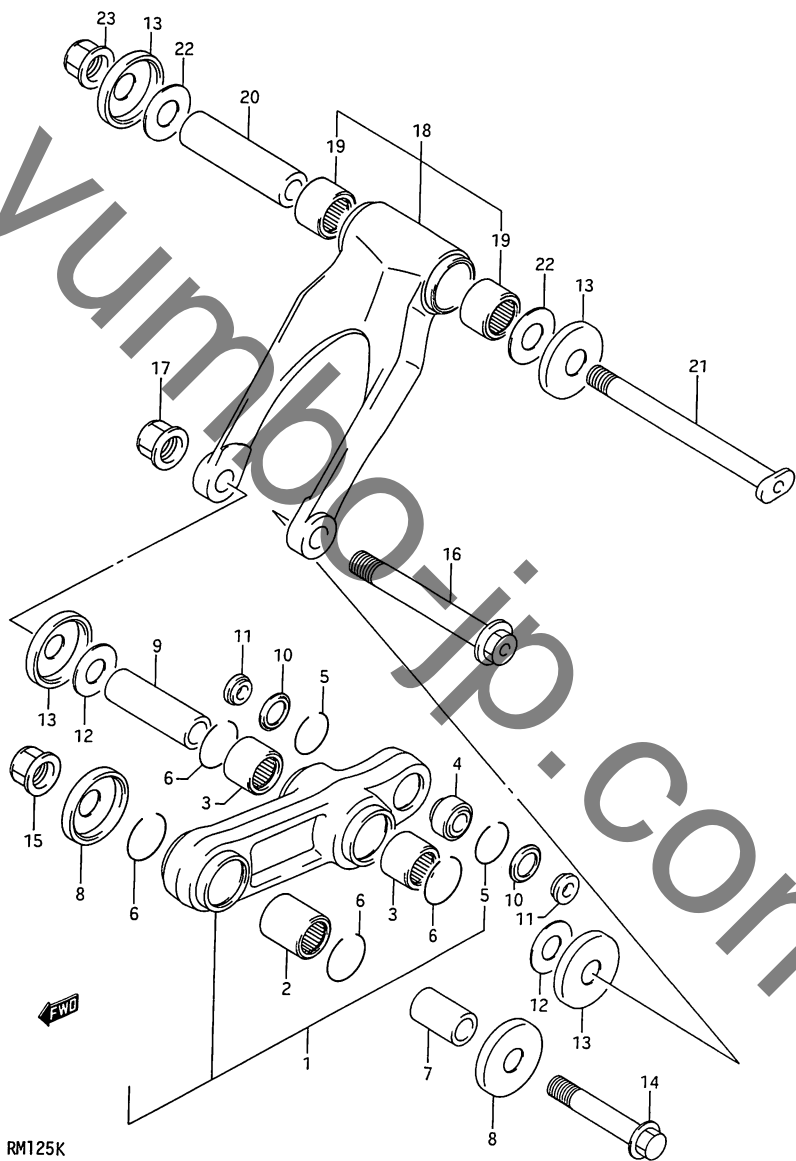


FIG. 32 (E-8) リヤ ショックアフソナー

見出番号	品番	品名	使用個数	備	考	標準 作業時間
1	62100-27C00-163	アフソナーアツシ, リヤショッククイエ ロー	1			W0.6
2	62211-27C00	・スフリンク	1			
3	62175-00B00	・ハアリンク	1			
4	62277-14200	・ヒン	1			
5	62226-01B20	・シール, タスト	2			
6	62684-27C10	・カラー	2			
7	62311-28C00	ホルト, リヤショックアフソナー	2			
8	08319-31107	ナット	2			
9-1	62211-27C60	スフリンク(ハード)	1	OPT		
9-2	62211-27C50	スフリンク(ソフト)	1	OPT		

**FIG. 33**

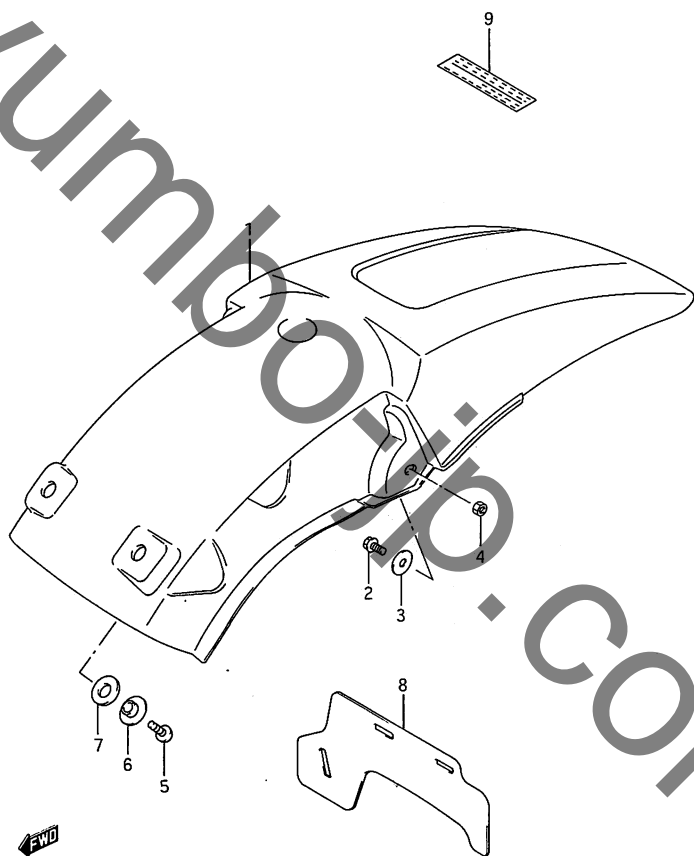


RM125K

FIG. 33 (E-9) クツシヨシ レハ<sup>ン</sup>-

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	62600-27840	レハ <sup>ン</sup> -セツト, リヤクツシヨシ	1		W0.9
2	09263-20053	・ハ <sup>ン</sup> アリンク <sup>ン</sup> , 20X27X25	1		
3	09263-20063	・ハ <sup>ン</sup> アリンク <sup>ン</sup> , 20X27X20	2		
4	62175-00B00	・ハ <sup>ン</sup> アリンク <sup>ン</sup>	1		
5	62277-14200	・ヒ <sup>ン</sup>	2		
6	09381-26002	・スナツフ <sup>ン</sup> リンク <sup>ン</sup>	4		
7	62317-00B20	スハ <sup>ン</sup> -サ, リヤクツシヨシ <sup>ン</sup> ル-ハ <sup>ン</sup> , フロント, センタ	1		
8	62162-28C00	シール, リヤクツシヨシ <sup>ン</sup> ル-ハ <sup>ン</sup> フロント, タ <sup>ン</sup> スト	2		
9	62646-00B20	スハ <sup>ン</sup> -サ, リヤクツシヨシ <sup>ン</sup> レハ <sup>ン</sup> -, センタ	1		
10	62226-27C00	シール, リヤクツシヨシ <sup>ン</sup> レハ <sup>ン</sup> -, リヤタ <sup>ン</sup> スト	2		
11	62684-27C00	スハ <sup>ン</sup> -サ, リヤクツシヨシ <sup>ン</sup> レハ <sup>ン</sup> -, リヤ	2		
12	08211-14322	スラストワツシヤ	2		
13	62683-27C00	シール, リヤクツシヨシ <sup>ン</sup> レハ <sup>ン</sup> -	4		
14	62658-00B20	ホルト, リヤクツシヨシ <sup>ン</sup> レハ <sup>ン</sup> -, フロント	1		
15	08319-31128	ナツト	1		
16	62621-27C00	ホルト, リヤクツシヨシ <sup>ン</sup> レハ <sup>ン</sup> -, センタ	1		
17	08319-31148	ナツト	1		
18	62600-27850	ロツト <sup>ン</sup> セツト, リヤクツシヨシ <sup>ン</sup> レハ <sup>ン</sup> -	1		W0.9
19	09263-20063	・ハ <sup>ン</sup> アリンク <sup>ン</sup> , 20X27X20	2		
20	62646-27C00	スハ <sup>ン</sup> -サ, リヤクツシヨシ <sup>ン</sup> ロツト <sup>ン</sup>	1		
21	62622-27C00	ホルト, リヤクツシヨシ <sup>ン</sup> ロツト <sup>ン</sup>	1		
22	08211-14322	スラストワツシヤ	2		
23	08319-31148	ナツト	1		

FIG. 34



RM125K

FIG. 34 (E-10) リヤ フェンタ"

見出番号	品番	品名	使用回数	備考	標準作業時間
1	63113-27C00-25Y	ホ"テ", リヤフェンタ" (イエロー)	1		W0.2
2	01547-06167	ホ"ルト	1		
3	09160-06030	ワツシヤ, 6.5X29X1.6	1		
4	08319-21068	ナツト	1		
5	09125-06088	スクリユ, 6X16	2		
6	09169-06038	ワツシヤ	2		
7	09161-10008	ワツシヤ, ラハ"ー	2		
8	63331-27C00	マツト"カ"ート", リヤフェンタ"	1		
9	68367-41300	ラハ"ル, ウオーニク"	1		

**FIG. 35**

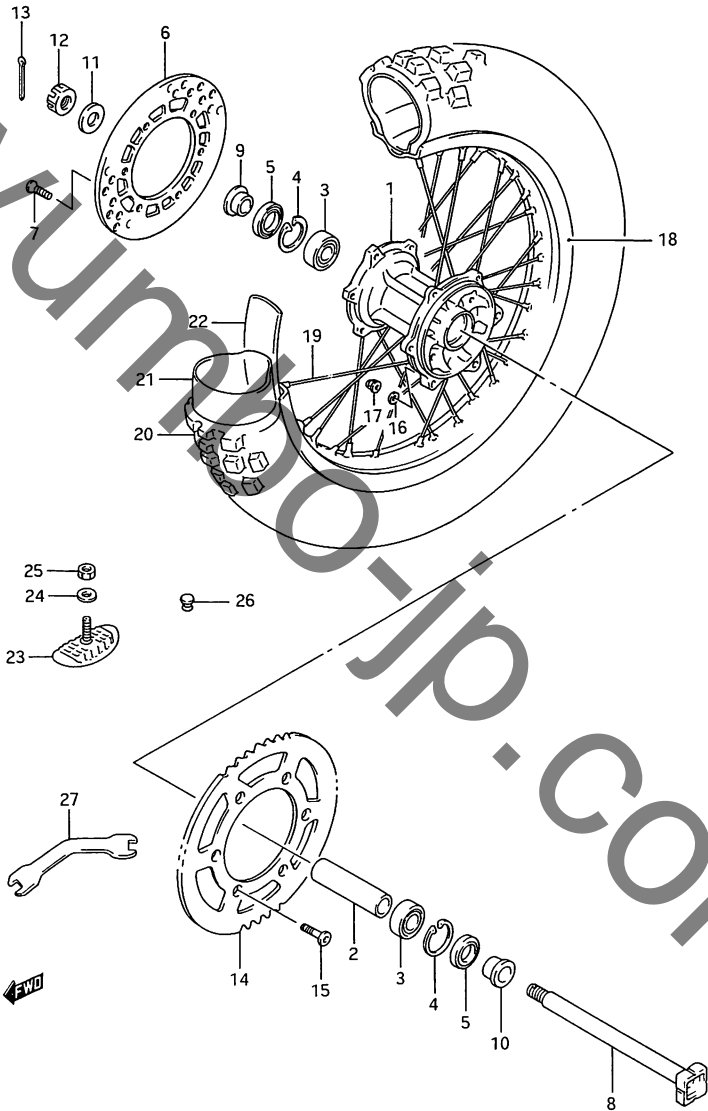




FIG. 35 (E-11) リヤ ホイール

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	64110-27C00	ハフ, リヤ	1		W2.6
2	64731-00B22	スハ-サ, リヤハフハアリング	1		
3	08123-62047	ハアリング	2		W0.6
4	08331-41478	サークリップ	2		
5	09284-26003	オイルシール, 26X47X5	2		
6	69211-27C00	テイスク, リヤフレーキ	1		W0.6
7	02122-06167	スクリユ	6		
8	64711-27C00	アクスル, リヤ	1		
9	64741-00B21	スハ-サ, リヤアクスル, ライト	1		
10	64751-27C00	スハ-サ, リヤアクスル, レフト	1		
11	09160-19010	ワッシャ, 19X32X3.2	1		
12	08314-41188	ナット	1		
13	04111-40308	コッタピジョン	1		
14-1	64511-40261	スフロックット, リヤ, NT: 51	1		W0.6
14-2	64511-40271	スフロックット, リヤ, NT: 50 (アルミニウム)	1	OPT	
14-3	64511-40266	スフロックット, リヤ, NT: 52 (アルミニウム)	1	OPT	
14-4	64511-00B11	スフロックット, リヤ, NT: 50 (スチール)	1	OPT	
14-5	64511-00B21	スフロックット, リヤ, NT: 51 (スチール)	1	OPT	
14-6	64511-00B31	スフロックット, リヤ, NT: 52 (スチール)	1	OPT	
15	09120-08004	ホルルト	6		
16	09164-08011	ワッシャ	6		
17	08319-31087	ナット	6		

**FIG. 35**

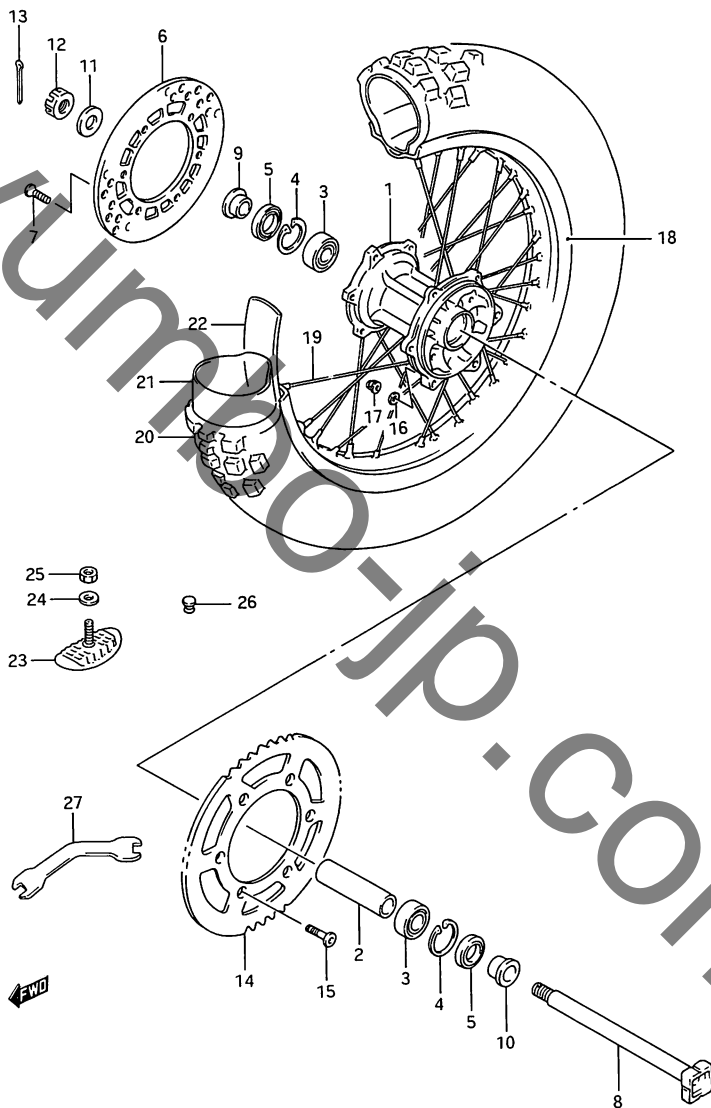


FIG. 35 (E-12) リヤ ホイール

見出番号	品番	品名	使用回数	備考	標準 作業時間
18	65311-27C00	リム, リヤホイール, 1.85X18アルミ ニウム(ホワイト)	1		W2.6
19	65320-27C00	スポークアツシ, リヤホイール	1		W2.6
20	*65110-01B20	タイヤ, リヤ, 100/100-18 (DUNLOP)	1		W1.1
21	*65200-14540	チューフアツシ, ホイールインナ (DUNLOP)	1		W1.1
22	*65261-14540	フロテクス(DUNLOP)	1		W1.1
23	65270-46910	ストッパ°, ヒート°	1		W1.1
24	08322-11088	ワツシヤ	1		
25	08310-22088	ナツト	1		
26	09250-08013	キヤツフ°	1		
27	09813-00039	スハ°チ, オーフン	1		

FIG. 36

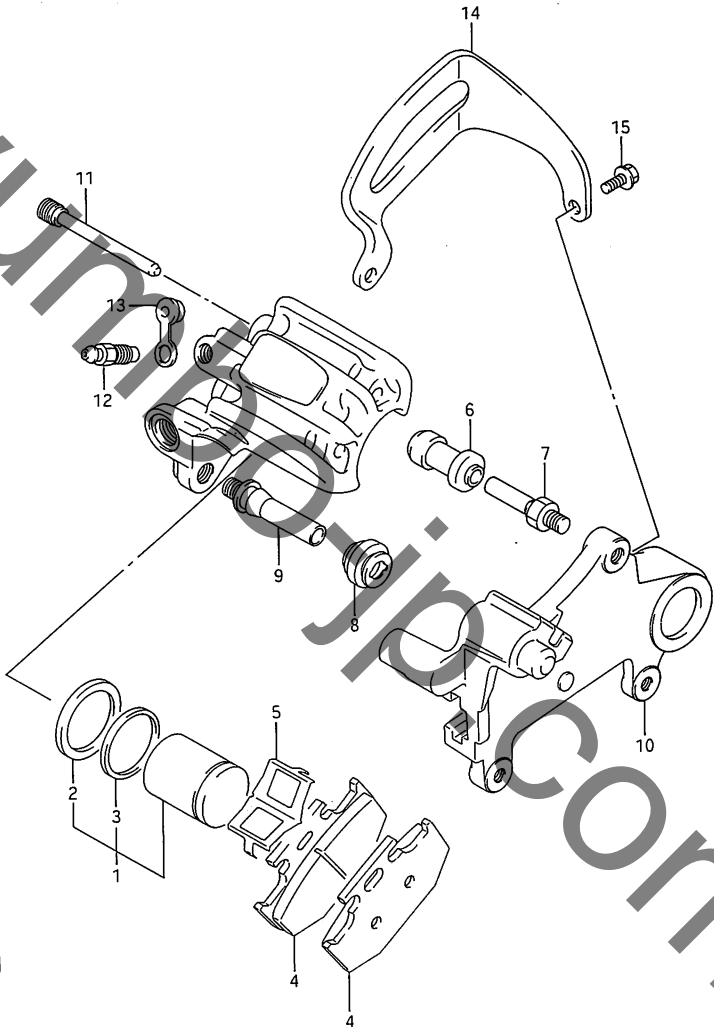


FIG. 36 (F-2) リヤ キャリハ°

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
	69100-27C00	キャリハ°アツシ,リヤ	1		W0.3
1	69100-27830	・ヒ°ストーンセット	1		W0.7
2	59107-00B20	・・シール,ヒ°ストーン	1		
3	59108-00B20	・・シール,タ°スト	1		
4	69140-27C00	・ハ°ット°	2		W0.3
5	59315-27C00	・スフ°リング°	1		
6	59386-13A00	・フ°ーツ	1		
7	59382-14500	・ヒ°ン	1		
8	59303-14500	・フ°ーツ	1		
9	59305-27C00	・ヒ°ン	1		
10	69351-27C00	・フ°ラケット	1		
11	59345-14600	・ヒ°ン	2		
12	59121-01A00	・フ°リーダ°	1		
13	59122-01A00	・キャツフ°,フ°リーダ°	1		
14	69725-27C10	カート°,リヤキャリハ°	1		
15	01547-06107	ホ°ルト	2		

FIG. 37

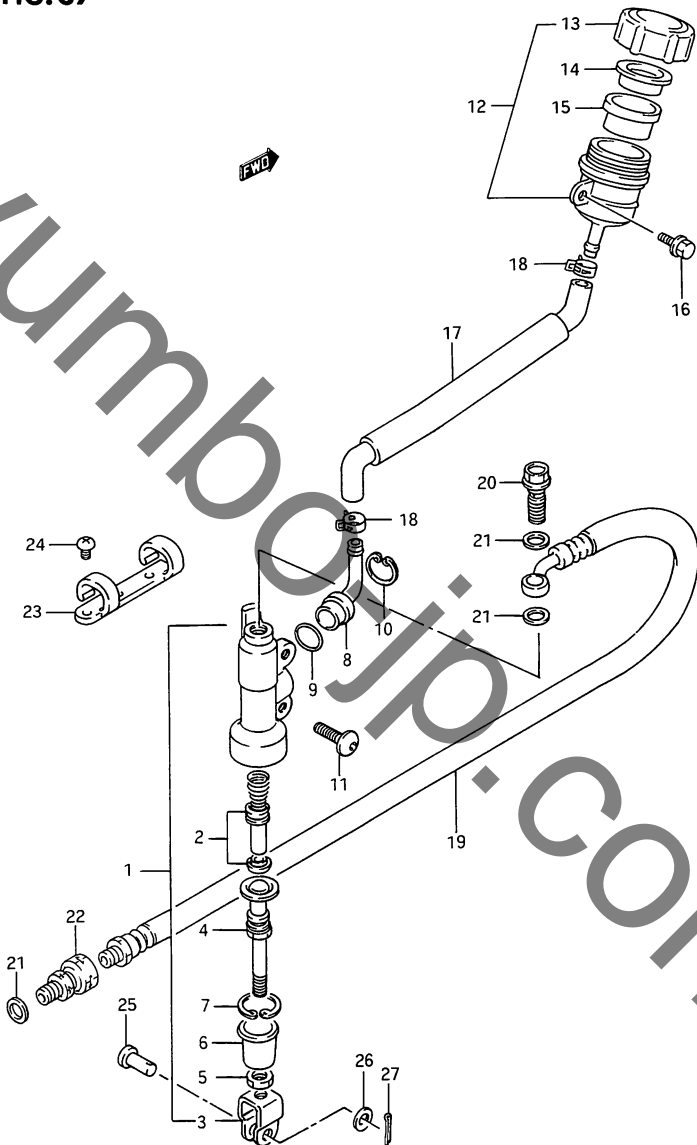


FIG. 37 (F-3) リマスタ シリンダ\*

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1	69600-01B31	シリンダ*アツシ,リマスタ	1		W0.5
2	69600-16820	・ヒ°ストン/カツフ°セツト	1		W0.8
3	69692-00B21	・ヨーク	1		
4	69670-00B21	・ロツト°,フ°ツシユ	1		
5	69693-05A00	・ナツト	2		
6	69691-00A00	・フ°ーツ	1		
7	51162-70040	・サークリツフ°	1		
8	69672-00B20	・コネクタ	1		
9	69686-34200	・ロリソク°	1		
10	69674-00B20	・サークリツフ°	1		
11	09106-06064	ホ°ルト	2		
12	69740-00B21	タンクアツシ,リサ°-ハ°	1		W0.3
13	69669-00B21	・キヤツフ°	1		
14	69668-00B20	・フ°レート	1		
15	69667-00B20	・タ°イヤフラム	1		
16	01517-06128	ホ°ルト	1		
17	69731-00B23	ホ°ス,リサ°-ハ°	1		W0.5
18	69735-00B20	クランフ°,リサ°-ハ°ホ°ス	2		
19	69480-27C00	ホ°ス,リヤフ°レーキ	1		W0.5
20	09360-10017	ユニオンホ°ルト,10X24	1		
21	09161-10009	ワツシヤ,10X15X1.5	3		
22	59290-14501	アタ°フ°タ,フ°レーキホ°ス	1		
23	61196-27C00	カ°イト°,リヤフ°レーキホ°ス	1		
24	09125-05042	スクリユ,5X10	3		
25	09200-08048	ヒ°ソ	1		
26	09160-08074	ワツシヤ,8.5X13X1.6	1		
27	04111-20158	コツタヒ°ソ	1		

FIG. 38

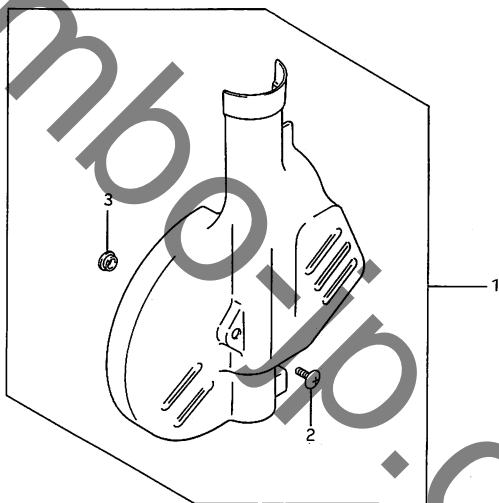




FIG. 38 (F-4) オフショナル

見出番号	品番	品名	使用回数	備考	標準作業時間
------	----	----	------	----	--------

1	59200-27C00	カハ"ーセット, フロントテ" イスク	1		
2	09125-08006	・スクリュ, 8X12	1		
3	09169-08034	・ワツヤ	1		