The information contained herein is provided as a service to Honda CB400 Super Four NC31 owners through the Internet.

This document is provided for NON-COMMERCIAL use only and may not be sold. Several identification features have been included in this document to identify unauthorised use.

NO Warranties, express or implied are given for the accuracy of this material.

You may copy or distribute this information provided it is used in its entirety and includes this page.



PHORIBE CB400 SUPER FOUR

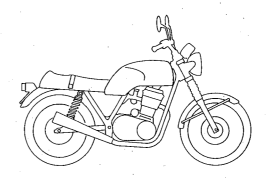
CB400FIIN-II CB400FIIN-III-FIIN-IV CB400FIIR-II CB400FIIR-III·FIIR-IV

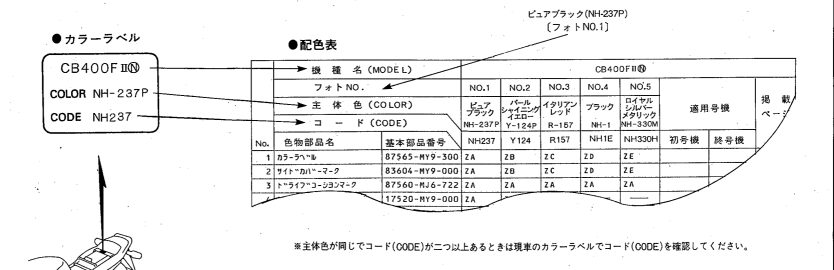
NON-COMMERCIAL USE (TEU) DE LE

4版

カラー写真とカラーラベルのご利用方法

- ●製品カタログで案内された車体色の写真が掲載されています。
- ●色物部品の受、発注のときにご利用ください。
 - ・どの様な車体色が売られているかひと目でわかります。
 - ・現車がないときでも、お客様の車体色を確認するのに便利です。
 - ・フォトNO.とまえがきの配色表を使用すれば正しい色物部品の部品番号を 簡単に引くことができます。

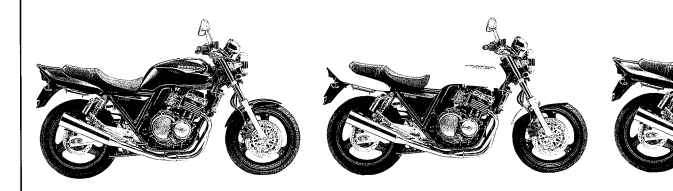




NCANTO COMMERCIAL USE (

*車体色は印刷のため実物と多少異なる場合があります。

CB400 SUPER FOUR [CB400FIIN] フレーム号機 NC31-1000001~



ピュアブラック(NH-237P) 〔フォトN0.1〕 パールシャイニングイエロー (Y-124P) 〔フォトNO.2〕

イタリアンレッド(R-157) 〔フォトNO.3〕







*車体色は印刷のため実物と多少異なる場合があります。

CB400 SUPER FOUR (CB400FIIR) フレーム号機 NC31-1200001~



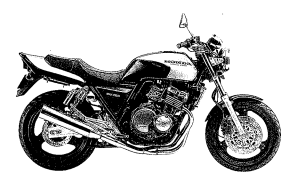
ピュアブラック (NH-237P) 〔フォトNO.6〕



パールシャイニングイエロー(Y-124P) 【フォトNO.7】



キャンディトランスパレントレッド (R-204C) [フォト N0.8]



101-C0 | ラピスブルーメタリック (PB-257M) L USE (フォトNO.9)

ま え が き 目 次

エンジン

フレーム

部品番号索引

4

NON-COMMERCIAL USE

部品名索引

19)

V C3/47(

次

ご使用について…… 1

● モデル写直 ····· B2

●標準整備時間………7

●エンジングループ目次…… 10

●フレームグループ目次…… 13

●エンジングループ......17

●フレームグループ……… 48

●部品名索引------104

●パーツリストの

アドレスNO.

(アドレスNO.B4)

(アドレスNO.B10)

(アドレスNO.B13)

(アドレスNO.B16)

(アドレスNO.D1)

(アドレスNO.E1)

(アドレスNO.J1)

(アドレスNO.K1)

フィーツリストのご使用について ALUSE

- ●部品の注文、修理などの資料としてお使い下さい。
 - ・販売対象部品を収録してあります。
 - ・部品注文は部品番号でご連絡下さい。 (部品は変更される場合がありますので、タイプ・色・メーカー名・ 号機・エンジン型式記号を必要に応じて一緒にご連絡下さい。)
 - ・使用個数に()、(がつけられている部品はオプショナル部品です。
- ・使用個数が "N" と表示されている部品は必要に応じて選択して使用する部品です。
- ・標準整備時間を記載してあります。
- ・パーツリストのイラストレーション(部品図)は部品を探し出す目 安として載せてありますので現品と形状が異なる場合があります。
- ・本文の見出し番号に()、)が付いているものは、前ページより 同じ見出し番号が続いていることを示します。
- ・部品の希望小売価格は、平成6年4月現在のものを記載してあります。
- ・部品の希望小売価格には、消費税は含まれていません。 (本パーツリストに記載の部品希望小売価格は、予告なしに変更することがあります。)
- ●部品に変更があったとき
 - ・適用号機欄に号機が記載されます。号機が記載されていない部品 は初号機から使用しています。
- ・部品名欄に部品番号が記載されているものは、その部品番号に統 一されたことを示します。
- ●パーツリストに変更があったとき
 - ・マイクロフィッシュタイプは差替フィッシュを、また平とじ版タイプは改訂版を適時発行しますので、最新のパーツリストをご使用下さい。
 - ・前版のパーツリストに対して部品番号の追加または変更があった場合は、見出番号の前に*マークが表示されています。
- ●部品番号の構成
 - 〈例〉一般部品

 ○○○○○
 ○○○○○
 ○○○○○○

 主部品番号 部品類別 変更 パーツ色記号

 番 号 メーカー区分

・ZA 以降のパーツ色記号は部品名欄に記載されている本田色記号で色名をお知り下さい。

本田色記号	色 名
NH1	ブラック
NH237P	ピュアブラック
NH303M	マットアクシスグレーメタリック
NH330M	ロイヤルシルバーメタリック
PB257M	ラピスブルーメタリック
R157	イタリアンレッド
R204C	キャンディトランスパレントレッド
Y124P	パールシャイニングイエロー

●略語

・パーツリストには下記の略語が使用されています。

ASSY. ……アッセンブリー LED. ……ライトエミッテッド ダイオード(発光ダイオード) COMP. ……コンプリート L(100L)…リンク(駒数100) R.……ライト(右) A.C. ……オルタネーティング L ……・・レフト(左) カーレント(交流) STD. ……スタンダード D.C. ……ダイレクトカーレント MM ……ミリメーター (直流) Gグラム A.M.……アタッチングマーク T(22T)……チョウ(歯数22) (貼り付けマーク) T.M. ……トランスクリプトマーク Δ ……アンペア (転写マーク) Vボルト C.D.J. ……キャパシティブディス W 7 11 1 チャージイグニッション KPH·····・キロメーター毎時 (容量放電点火)

WL ········ウイズラベリング

(ストライプ、ラベル類を含む)

WOL·······ウイズアウトラベリング (ストライプ、ラベル類を除く)

〈例〉ボルト・ナット・その他の標準部品

00000-0000-00 主部品番号 寸 法 工

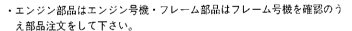


改正JIS

1

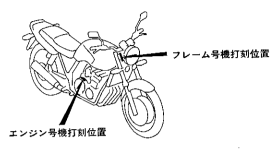


					Ш
kit I 产力	タイプ記号	エンジン部品	フレーム部品	キャブレター部	品
機種名	(仕様)	エンジン号機	フレーム号機	キャブレター号	機
CB400 SUPER FOUR (CB400FIIN)	」 (速度警告灯無) モノトーンカラー)	NC23E- 1370001~	NC31- 1000001~	VP22A [Ī
CB400 SUPER FOUR (CB400FIIn-II)	2J (速度警告灯付) モハーンカラー)	NC23E- 1370001~	NC31- 1000001~	VP22A 🛚	Ĩ
CB400 SUPER FOUR (CB400FII _N -III)	3」 (速度警告灯無) (ツートーンカラー)	NC23E- 1370001~	NC31- 1000001~	VP22A [Ī
CB400 SUPER FOUR (CB400FII _N -IV)	4J (速度警告灯付) (ツートーンカラー)	NC23E- 1370001~	NC31- 1000001~	VP22A [1
CB400 SUPER FOUR (CB400FII _R)	」 (速度警告灯無) モノトーンカラー)	NC23E- 1500001~	NC31- 1200001~	VP220 [/	1
CB400 SUPER FOUR (CB400FII _R -II)	2J (速度警告灯付) モノトーンカラー)	NC23E- 1500001~	NG31- 1200001~	VP220 [/	1
CB400 SUPER FOUR (CB400FIIR-III)	3J (速度警告灯無) (ツートーンカラー)	NC23E- 1500001~	NC31- 1200001~	VP220 [/	Ī
	4J (速度警告灯付) (ツートーンカラー)	NC23E- 1500001~	NC31- 1200001~	VP22C [1

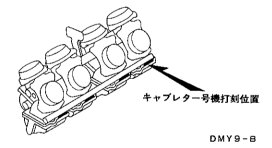


・キャブレターアッセンブリーはエンジン号機で管理されていますが、その構成部品は下記アンダーラインで示したキャブレター号機で管理されていますので、部品注文時はキャブレター号機を確認して下さい。

VP22A A KC ア



DMY9-A





COMMERCIAL USE (

●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パーツ色記号を加えた部品番号でご注文下さい。 (例、カラーラベルのコード(CODE)がNH237のフロントフェンダーが必要な時は61100-MY9-000ZC)
- ・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。

CB400 SUPER FOUR (CB400FIIn) フレーム号機 NC31-1000001~

	機種名(M	IODE L)				CB4	OOF#®				
	フォト NO .		NO.1	NO.2	NO.3	NO.4	NO.5				
	主体色(COLOR)	ピュア ブラック	パール シャイニング イエロー	イタリアン レッド	ブラック	ロイヤルシルバー	適用	号機	タイプ	掲載
	□ → K+	(CODE)	NH-237Р		R-157	NH-1	メタリック NH-330M			記号	ページ
No.	色物部品名	基本部品番号	NH237	Y124	R157	NH1E	NH330H	初号機	終号機		
1	カラーラへ "ル	87565-MY9-300	ZA	ZB	Z C	Z D	ZE				97
2	サイト"カハ"ーマーク	83604-MY9-000	ZA	ZΒ	z c	Z D	ZE				98
3	ト "ライフ "コーションマーク	87560-MJ6-722	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA				97
4	フューエルタンクセット (WL)	17520-MY9-000	ZA	ZB	z C					J ,2J	72
5	フューエルタンクセツト (WL)	17520-MY9-710		-		ZA	ZB	-		3J,4J	72
6	フューエルタンクマーク	17508-MY9-000	ZA	ZB	Z C	Z D	ZE				98
7	フレームホッテッイセット	50010-MY9-000	ZA	ZA	ZΑ	ZA	ZA				93
8	フロントフェンタ"ー	61100-MY9-000	z c	ZE.	ZD	ΖF	ZG				61
9	フロントホイールセット	44650-MY9-305	ZA	Z A .	ZA	ZA	ZA				65
10	リヤーカウルセツト	77220-MY9-000	ZA	Z C	ZΒ	_ _				J,2J	75
11	リヤーカウルセット	77220-MY9-710				ZA	ZB			3J,4J	75
12	リヤーフェンタ"ーセツト (W L)	80110-MY9-000	ZA	ZA	ZA	ZΑ	ZA				86
13	リヤーフェンタ "ーマーク	80111-MY9-000	ΖA	ZA	ZA	ZA	Z.A.				98
14	リヤーホイールセツト	42650-KAF-305	ZC	Z C	Z C	Z C	Z C				70
15	L.サイト"カハ"-セツト (WL)	83710-MY9-000	ZA	ΖB	zc	ZÐ	ΖE				76
16	R.サイト"カハ"ーセット (WL)	83610-MY9-000	ZA	ΖB	Z C	ZD	ΖE				76



CB400 SUPER FOUR (CB400FIIR) フレーム号機 NC31-1200001~

	機 種 名()	MODE L)				CB40	OFIR			
	フォトNO.		NO.6	NO.7	NO.8	NO.9				
	主体色(COLOR)	ピュア ブラック	パール シャイニング イエロー	キャンディ トランス・ロント レッド	ラピスプルー メタリック	適用	号機	タイプ	掲載
	⊐ - k(CODE)	NH-237P	1 -	R-204C	PB-257M			記号	ページ
No.	 色物部品名	基本部品番号	NH237	Y124	R204	PB257E	初号機	終号機		
1	カラーラへ〝ル	87565-MY9-690	ZB	ZC	ZA	ZD				97
2	サイト "カハ"ーマーク	83614-MY9-690	ZA	ZB	ZB	ZB			ĺ	98
3	ト "ライフ "コーションマーク	87560-MJ6-722	ZA	ZA	ZA	ZA		-		97
4	フューエルタンクセツト (WL)	17520-MY9-690	ZA	z C	ZB	i — I	-		J ,2J	73
5	フューエルタンクセツト (WL)	17520-MY9-740				ZA			31,43	73
6	フューエルタンクマーク	17508-MY9-000	ZA	ZB	Z F				J , 2 J	98
7	フューエルタンクマーク	17509-MY9-690	 -			ZA			3J,4J	98
8	フレームホ "テ "イセット	50010-MY9-000	ZA	ZA	ZA	ZA				93
9	フロントフェンタ"ー	61100-MY9-000	Z C	ZE	ZJ	ZK				61
10	フロントホイールセット	44650-MY9-305	ZA	ZA	ZA	ZA				65
11	リヤーカウルセツト	77220-MY9-000	ZA	ZC	ZE				J,2J	75
12	リヤーカウルセット	77220-MY9-740				ZA			31,41	75
13	リヤーフェンタ〝ーセット (WL)	80110-MY9-000	ZA	ZA	ZA	ZA				86
14	リヤーフェンタ "ーマーク	80111-MY9-000	ZA	ZA	ZA	ZA				98
15	リヤーホイールセット	42650-KAF-305	ZC	Z C	z c	Z C				70
16	L・サイト"カハ"ーセット (WL)	83710-MY9-690	ZA	ZB	ZB	ZΒ				76
17	R.サイト"カハ"ーセツト (WL)	83610-MY9-690	ZA	ZB	ZB	zв				76

●このパーツリストは平成6年4月20日現在で編集してあります。

NON-COMMERCIAL USE (MILL YEAR)

初版 平成4年4月10日 本田技研工業株式会社

- ●フューエルホース/チューブと一般用チューブの使用について
 - ・標準部品のフューエルホース/チューブ及び一般用チューブは長巻のバルク部品に代替されます。
 - ・標準部品のフューエルホース/チューブ及び一般用チューブを注文の際は、パーツリスト本文中の部品名下に記載されている()付バルク部品番号または下記一覧表で注文してください。 (バルク部品は、Imを標準としていますが一覧表く >で示す3m及び8mものもあります。)
 - ・交換の際は部品名中に記載されている正規の長さにカットして使用してください。
 - (バルク部品のカット方法、ナンバー記入方法等の取り扱いについては、サービスマニュアル及びバルク部品に同梱されている説明書を参照してください。)
 - ・カット後の価格については、パーツリスト本文に記載されている希望小売価格を参照してください。
 - ・下記の表は標準部品番号とバルク部品番号一覧表です。記載の代替部品以外は絶対に使用しないでください。

フューエルホース/チューブ								
標準部品番号	バルク部品番号	バルク						
		内径(mm)	長さ(m)					
95001-30XXX-2X	95001-30001-20M	3.0	1					
95001-30XXX-3X	95001-30001-30M	3.0	1					
95001-30XXX-4X	95001-30001-40M	3.0	1					
95001-35XXX-2X	95001-35001-50M	3.5	1					
95001-35XXX-5X	(95001-35003-50M)	3.5	3					
95001-35XXX-3X	95001-35001-60M	3.5	1					
95001-35XXX-4X	(95001-35003-60M)	3.5	3					
95001-35XXX-6X								
95001-45XXX-2X	95001-45001-50M	4.5	1					
95001-45XXX-5X	<95001-45003-50M>	4.5	3					
95001-45XXX-3X	95001-45001-60M	4.5	1					
95001-45XXX-4X	<95001-45003-60M>	4.5	3					
95001-45XXX-6X	(95001-45008-60M)	4.5	8					
95001-55XXX-2X	95001-55001-50M	5.5	1					
95001-55XXX-5X	(95001-55003-50M)	5.5	3					
	(95001-55008-50M)	5.5	8 _					
95001-55XXX-3X	95001-55001-60M	5.5	1					
95001-55XXX-4X	(95001-55003-60M)	5,5	3					
95001-55XXX-6X	(95001-55008-60M)	5.5	8					
95001-75XXX-2X	95001-75001-50M	7.5	1					
95001-75XXX-5X	(95001-75003-50M)	7.5	3					
95001-75XXX-3X	95001-75001-60M	7.5	1					
95001-75XXX-4X	(95001-75003-60M)	7.5	3					
95001-75XXX-6X	<95001-75008-60M>	7.5	8					
95001-80XXX-2X	95001-80001-50M	8.0	1					
95001-80XXX-5X								
95001-80XXX-3X								
95001-80XXX-4X	95001-80001-60M	8.0	1					
95001-80XXX-6X								

一般用チューブ								
	標準部品番号 バルク部品番号							
保华部的命方	ハルグ副加金万	内径(mm)	長さ(m)					
95005-30XXX-3X	95005-30001-30M	3.0	1					
95005-30XXX-5X	95005-30001-50M	3.0	1					
95005-35XXX-1X	95005-35001-10M	3.5	1					
95005-35XXX-4X	<95005-35003-10M>	3.5	3					
	(95005-35008-10M)	3.5	8					
95005-35XXX-2X	95005-35001-20M	3.5	1					
95005-35XXX-3X	95005-35001-30M	3.5	1					
95005-35XXX-5X	95005-35001-50M	3.5	1					
95005-45XXX-1X	95005-45001-10M	4.5	1					
95005-45XXX-4X	<95005-45003-10M>	4.5	3					
	(95005-45008-10M)	4.5	8					
95005-45XXX-2X	95005-45001-20M	4.5	1					
95005-45XXX-3X	95005-45001-30M	4.5	1					
95005-45XXX-5X	95005-45001-50M	4.5	1					
95005-50XXX-3X	95005-50001-30M	5.0	1					
	(95005-50003-30M)	5.0	3					
95005-50XXX-5X	95005-50001-50M	5.0	1					
95005-55XXX-1X	95005-55001-10M	5.3	1					
95005-55XXX-4X	<95005-55003-10M>	5.3	3					
	<95005-55008-10M>	5.3	8					
95005-55XXX-2X	95005-55001-20M	5.3	1					
	(95005-55003-20M)	5.3	3					
95005-65XXX-1X	95005-65001-10M	6.5	1					
	(95005-65003-10M)	6.5	3					
95005-65XXX-2X	95005-65001-20M	6.5	1					
95005-70XXX-3X	95005-70001-30M	7.0	1					
	<95005-70003-30M>	7.0	3					
95005-70XXX-5X	95005-70001-50M	7.0	1					

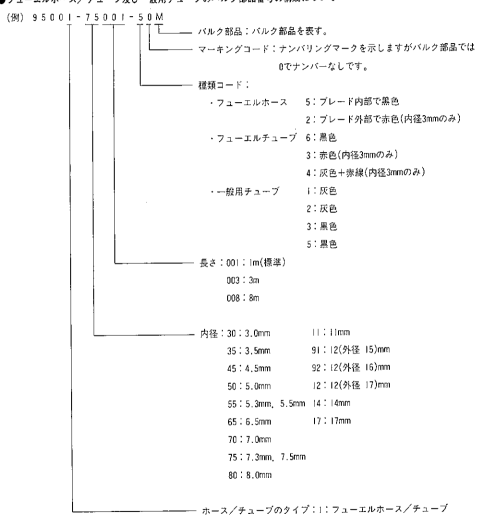
<u></u> 般用チューブ								
標準部品番号	バルク部品番号	バルジ						
(赤牛山加出っ	ハルノ即加電与	内径(mm)	長さ(m)					
95005-75XXX-1X	95005-75001-10M	7.3	1					
•	(95005-75003-10M)	7.3	3					
95005-75XXX-2X	95005-75001-20M	7.3	11					
95005-80XXX-1X	95005-80001-10M	8.0	1					
	<95005-80003-10M>	8.0	3					
95005-80XXX-2X	95005-80001-20M	8.0	1					
95005-80XXX-3X	95005-80001-30M	8.0	1					
95005-80XXX-5X	95005-80001-50M	8.0	1					
95005-11XXX-3X	95005-11001-30M	11.0	1					
95005-11XXX-5X	95005-11001-50M	11.0	1					
95005-12XXX-1X	95005-12001-10M	12.0	1					
	(95005-12003-10M)	12.0	3					
95005-12XXX-2X	95005-12001-20M	12.0	1					
95005-12XXX-3X	95005-12001-30M	12.0	1					
95005-12XXX-5X	95005-12001-50M	12.0	1					
95005-91XXX-3X	95005-91001-30M	12.0	1					
95005-91XXX-5X	95005-91001-50M	12.0	1					
95005-92XXX-3X	95005-92001-30M	12.0	1					
95005-92XXX-5X	95005-92001-50M	12.0	1					
95005-14XXX-1X	95005-14001-10M	14.0	1					
95005-14XXX-2X	95005-14001-20M	14.0	1					
	(95005-14003-20M)	14.0	3					
95005-14XXX-3X	95005-14001-30M	14.0	1					
95005-14XXX-5X	95005-14001-50M	14.0	1					
95005-17XXX-1X	95005-17001-10M	17.0	1					
95005-17XXX-2X	95005-17001-20M	17.0	1					
95005-17XXX-3X	95005-17001-30M	17.0	1					
95005-17XXX-5X	95005-17001-50M	17.0	1					

*注)Xは数字、英字を省略表示したものです。

◎注意:フューエルホース/チューブと一般用チューブを間違えて使用すると危険が生じます。

フューエルホース/チューブ使用箇所に一般用チューブを使用したり、その逆の使用は絶対しないで、パーツリスト記載のバルク部品をサービスマニュアル及びバルク部品に同梱されている説明書に従って正しく使用してください。

●フューエルホース/チューブ及び一般用チューブのバルク部品番号の構成について



NON-COMMERCIAL USE (

5: 一般用チューブ

標準整備時間

点検整備に必要な時間の標準を示し、お店での適正な整備時間、料金の目安としていただくためのものです。

※標準整備時間はパーツリストのブロックに従い、各ブロック別に代表作業名(部品名)を あげ、その時間を0.1時間単位で表わしてあります。

1.標準整備時間について



※余裕時間は機能別(作業ブロック)ランクにより系数を変更して計算してあります。

2. 標準整備時間算出の条件

- ・工具、整備機器はホンダの指定するものを標準とします。(ハンドツールを原則とする)。
- ・作業者はホンダ車の整備経験が3年程度。
- ・作業手順はホンダのサービスマニュアルに従っています。作業は | 名で行ない、2 名以上の場合は延時間で表示されています。

3. 標準整備時間の範囲・内容

- ・整備時間は全て正常な状態で | 個あたりの時間を算出してあります。事故車や特別 装備車などは別料金となります。
- ・出張サービス、故障時の引取り、納車などの料金は別料金になります。
- ・代表部品名の下に●印で記載されている部品の整備時間は代表部品名の整備時間と 同時間です。
- ・代表部品は整備作業の順序等に関係なく選ばれています。
- ・標準整備時間の前に*印があるものはエンジンの脱着作業を必要とし、エンジン脱 着時間を含んでおります。

4. 整備時間の算出

計算しやすい十進法に読みかえてあります。従って表示されている整備時間の実時間 は次のようになります。

整備時間	時間
0.3	18分
1.5	I 時間30分

5. 工賃の算出法

標準整備時間にそのまま賃率 (時間当り工賃) をかけて工賃を算出する。 標準整備時間 × 賃率 = 工賃

●標準整備時間の算出例

- 1. 同時に 2 ヶ所以上修理を行う場合
 - ~ | 作業系統が全く別の場合
 - →それぞれの整備時間を加算する

例 1

整	備	項	目	標準整備時間
シリンダー(R.カバー 0				4.3 0.8

整備時間 4.3+0.8=5.1

~ 2 作業系統が同じ場合

→最後の交換部品の作業整備時間とする

例 2

整	備	項	E	標準整備時間
シリンダーへ カムスブロケ		_		.0
カムチェン				*6.8

整備時間 6.8

~3 作業の一部が重複した場合。

例 3

整整	備	項	<u> </u>	標準整備時間	
ミッショ	シャフト COM ンメインシャ ケース 分割		IP.	*8.3 *5.9 *5.7	

クランクケース分割が重複作業 整備時間 (8.3+5.9)-5.7=8.5

2,作業名に記載されていない作業の算出

例4 クラッチプレートの交換

整	備	項	目	標準整備時間
クラッチフリ (カンレンブ	-		·	0.9

同一ブロック、同一作業内容の上記標準整備時間を使用する。

例5 リヤーブレーキピストンシールの交換

 整	備	項	B	標準整備時間
 •	キピストン ヒン フ		-	0.5

同一ブロック、同一作業内容の上記標準整備時間を使用する。

●調整・清掃・脱着時間

整備項目	標準整備時間	備考
キャブレター分解調整	2.5	エンジン取付け後の調整含む
エンジン脱着	3.1	関連する点検・調整含む
クランクケース分割	5.7	エンジン脱着含む
キャブレターアイドリング	0.1	
キャブレター同時調整	0.6	
キャブレターフロートレベル点検	1.1	
バルブクリアランスの点検	1.7	
バルブクリアランスの調整	2.0	
(「シリンダー増し0.2加算する)		
点火時期点検	0.2	
クラッチ調整	0.1	レバー遊び調整含む
ドライブチェン調整	0.1	•
ディスクブレーキエア一抜き	0.2	
スパークプラグ清掃	0.4	
ラジエター液交換	0.4	

・外注加工費は別途請求する。

(シリンダーボーリング・クランクシャフト組立等)

時 間一料金早見表

時間	¥4,300/H	¥4.400/H	¥4,500/H	¥4,600/H	¥4,700/H	¥4,800/H	¥4,900/H	¥5,000/H	¥5,100/H	¥5,200/H	¥5,300/H	¥5,400/H	¥5,500/H	¥5,600/H	¥5,700/H	¥5,800/H	¥5.900/H	¥6,000/H	¥6,100/H	¥6,200/H
0.1	430	440	450	460	470	480	490	500	510	520	530	540	550	560	570	580	590	600	610	620
0.2	860	880	900	920	940	960	980	1,000	1,020	1,040	1,060	1,080	1,100	1,120	1,140	1,160	1,180	1,200	1,220	1,240
0.3	1,290	1,320	1,350	1,380	1,410	1,440	1,470	1,500	1,530	1,560	1,590	1,620	1,650	1,680	1,710	1,740	1,770	1,800	1,830	1,860
0.4	1,720	1,760	1,800	1,840	1,880	1,920	1,960	2,000	2,040	2,080	2,120	2,160	2,200	2,240	2,280	2,320	2,360	2,400	2,440	2,480
0.5	2,150	2,200	2,250	2,300	2,350	2,400	2,450	2,500	2,550	2,600	2,650	2,700	2,750	2,800	2,850	2,900	2,950	3,000	3,050	3,100
0.6	2,580	2,640	2,700	2,760	2,820	2,880	2,940	3,000	3,060	3,120	3,180	3,240	3,300	3,360	3,420	3,480	3,540	3,600	3,660	3,720
0.7	3,010	3,080	3,150	3,220	3,290	3,360	3,430	3,500	3,570	3,640	3,710	3,780	3,850	3,920	3,990	4,060	4,130	4,200	4,270	4,340
0.8	3,440	3,520	3,600	3,680	3,760	3,840	3,920	4,000	4,080	4,160	4,240	4,320	4,400	4,480	4,560	4,640	4,720	4,800	4,880	4,960
0.9	3,870	3,960	4,050	4,140	4,230	4,320	4,410	4,500	4,590	4,680	4,770	4,860	4,950	5,040	5,130	5,220	5,310	5,400	5,490	5,580
1.0	4,300	4,400	4,500	4,600	4,700	4,800	4,900	5,000	5,100	5,200	5,300	5,400	5,500	5,600	5,700	5,800	5,900	6,000	6,100	6,200
1.1	4,730	4,840	4,950	5,060	5,170	5,280	5,390	5,500	5,610	5,720	5,830	5,940	6,050	6,160	6,270	6,380	6,490	6,600	6,710	6,820
1.2	5,160	5,280	5,400	5,520	5,640	5,760	5,880	6,000	6,120	6,240	6,360	6,480	6,600	6,720	6,840	6,960	7,080	7,200	7,320	7,440
1.3	5,590	5,720	5,850	5,980	6,110	6,240	6,370	6,500	6,630	6,760	6,890	7,020	7,150	7,280	7,410	7,540	7,670	7,800	7,930	8,060
1.4	6,020	6,160	6,300	6,440	6,580	6,720	6,860	7,000	7,140	7,280	7,420	7,560	7,700	7,840	7,980	8,120	8,260	8,400	8,540	8,680
1.5	6,450	6,600	6,750	6,900	7,050	7,200	7,350	7,500	7,650	7,800	7,950	8,100	8,250	8,400	8,550	8,700	8,850	9,000	9,150	9,300
1.6	6,880	7,040	7,200	7,360	7,520	7,680	7,840	8,000	8,160	8,320	8,480	8,640	8,800	8,960	9,120	9,280	9,440	9,600	9,760	9,920
1.7	7,310	7,480	7,650	7,820	7,990	8,160	8,330	8,500	8,670	8,840	9,010	9,180	9,350	9,520	9,690	9,860	10,030	10,200	10,370	11.160
1.8	7,740	7,920	8,100	8,280	8,460	8,640	8,820	9,000	9,180	9,360	9,540	9,720	9,900	10,080	10,260	10,440	11,210	11,400	11,590	11,780
1.9	8,170	8,360	8,550	8,740	8,930	9,120	9,310	9,500	9,690	9,880	10,070	10,260	10,450	10,640	11,400	11,600	11,800	12,000	12,200	12,400
2.0	8,600	8,800	9,000	9,200	9,400	9,600	9,800	10,000	15,300	15,600	15,900	16,200	16,500	16.800	17,100	17,400	17,700	18,000	18,300	18,600
3.0	12,900	13,200	13,500	13,800	14,100	14,400	19,600	20,000	20,400	20.800	21,200	21.600	22,000	22,400	22,800	23,200	23,600	24,000	24,400	24,800
4.0	17,200	17,600 22,000	18,000 22,500	18,400	18,800	19,200 24,000	24,500	25,000	25,500	26,000	26,500	27,000	27,500	28,000	28,500	29,000	29,500	30,000	30.500	31,000
5.0	21,500	26,400	27,000	27,600	28,200	28,800	29,400	30,000	30,600	31,200	31,800	32,400	33,000	33,600	34,200	34,800	35,400	36,000	36,600	37,200
6.0 7.0	30,100	30,800	31.500	32,200	32,900	33,600	34,300	35.000	35,700	36,400	37,100	37,800	38,500	39,200	39,900	40,600	41,300	42,000	42,700	43,400
8.0	34,400	35,200	36,000	36,800	37,600	38,400	39,200	40,000	40,800	41,600	42,400	43,200	44,000	44,800	45,600	46,400	47,200	48,000	48,800	49,600
9.0	38,700	39,600	40.500	41,400	42,300	43,200	44.100	45.000	45,900	46,800	47,700	48,600	49,500	50,400	51,300	52,200	53,100	54,000	54,900	55,800
10.0	43,000	44.000	45,000	46,000	47,000	48,000	49,000	50,000	51,000	52,000	53,000	54,000	55,000	56,000	57,000	58,000	59,000	60,000	61,000	62,000

注)上記の料金には消費税は含まれていません。

			- エン	ジン グループ	目次			
	<u> </u>		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , 	·		・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 1	E-2	シリンダーヘッド	D 2	E-3	カムシャフト・パルブ	D4
		7 2 87793-66100	2.00	21 18 2 2 8 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	10 17 17 17 14 6 13 14 6 14 6 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18			0-11 0-10 0-10 0-10 0-10 0-10 0-10 0-10
E4	カムチェン・テンショナー	D 7	E-5	シリンダー	D 8	E-6	R . クランクケースカバー	D 9
8-		12 —— 13 —— 10 —— 10 —— 10 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 —— 14 ——	and the		2 0-5 M73-40500	5— 2 0— 2		173-180400
E-7	クラッチ	D10	E-8	スターティングクラッチ	D12	E-9	スターターカバー・ パルスジェネレーター	D13
		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	ИN		AT11-10800	JJ:	SE 122	11 11 mrs-40190

NGH-COMMERCIAL USE (

	<u> </u>					・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-10	ジェネレーター	D14	E-11	L . リヤーカバー・ウォーターポンプ	D15	E-12	スターティングモーター	D16
		MT3-4-4100			13 12 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	5 5 12		15 15 10 10 mys-12200g
E-13	オイルポンプ・オイルパン	E 1	E-14	クランクケース	E 2	E-15	クランクシャフト・ピストン	E 3
	2	77 - 13 22 - 5 14 22 - 5 14 22 - 20		20 12 0 13 0 15 0 15 0 15 0 15 0 15 0 15 0 15	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1	1 200		10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1
E-16	トランスミッション	E 4	E-17	ギヤーシフトドラム・ ギヤーシフトフォーク	E 7	E-18	ウォーターパイプ	E 9
25 12 13 23 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40		3 19 19 27 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	2	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	, r. e. e.	4-		XP1-ELEGG

		-				・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-19	キャブレター (ASSY.)	E10 E-19-	- 1 キャブレター (#	革成部品)	E 1 2	E O P — 1	ガスケットキットA	E 1 4
13— 33 50 19 19 12 12 12 12		27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 2	14-0 15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-11-15-15	27 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 19 - 1	24 21 7			
EOP-2	ガスケットキットB	E 1 5		· <u>-</u>				
						<u> </u>		
<u>.</u> .			-	.	-	·		
		<u> </u>						
N	ON-C		/IER	CIA	\L	US	E (

VCBAL-COMMERCIAL USE (

・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。 F - 2 - 1メーター F 5 F - 1F 1 F-2メーター F3 ヘッドライト (CB400FIN) (CB400FIR) F - 5 ハンドルパイプ・トップブリッジ F 1 1 F-4フロントブレーキマスターシリンダー F-3F 7 ハンドルレバー・スイッチ・ケーブル (CB400FIN) F-6 ステアリングステム F13 F — 7 フロントフェンダー F14 ハンドルパイプ・トップブリッジ F12 F - 5 - 1 (CB400FIR)

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。

	-					・イラスト内の♪ 	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。
F-8	フロントフォーク	F 1 5	F-9	フロントブレーキキャリパー	G 1	F-10	フロントホイール	G 2
	13-00 14-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10 18-10	25 - 18 - 25 - 25 - 25 - 25 - 25 - 25 - 25 - 2			21 15 6 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15			13 10 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
F-11	リヤーブレーキマスターシリンダ	- G4	F-12	リヤーブレーキキャリパー	G 6	F-13	リヤーホイール	G 7
20 21 8 8 21	3 - 14 23 11 - 12 - 10 24 - 16 25 - 16	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	9 100 8	12 - 16 - 16 - 16 - 16 - 16 - 16 - 16 -	2 2 80 Novi-412008			18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1
F-14	フューエルタンク	G 9	F-15	シート・シートカウル	G12	F-16	サイドカバー	G13
13 16	13 17 22 9 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	33 — 25 33 — 25 19 — 2 33 — 35 23 — 35	41	/IERCI	7777330	· <u>!</u>	SE (5 M91-F1600A

VON COMMERCIAL USE (

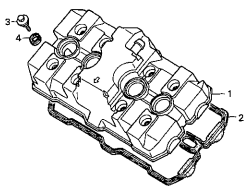
イラスト内の見出し番号は本文イラストの見出し番号と異なる場合があります。 F-17 F-18 エアークリーナー G 1 4 エキゾーストマフラー G 1 6 F-19 ペダル H 1 FY71-P1600 F-20 F-21 ステップ Н2 スタンド F-22 ΗЗ スウィングアーム・チェンケース H 4 MT91-F21004 F-23 リヤークッション Н6 F - 24リヤーフェンダー F-25 Н7 ウインカー Н8

・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。 F - 26テールライト H 1 0 F-27 バッテリー F-28 H 1 1 ワイヤーハーネス・ H12 イグニッションコイル F-29 フレームボディ H14 F - 30ツール H15 F - 31ラジエター H16 HY91-F29004 F - 32F - 3312 マーク コーションラベル 13

ブロックNO.

E - 1

シリンダーヘッドカバー



FR.

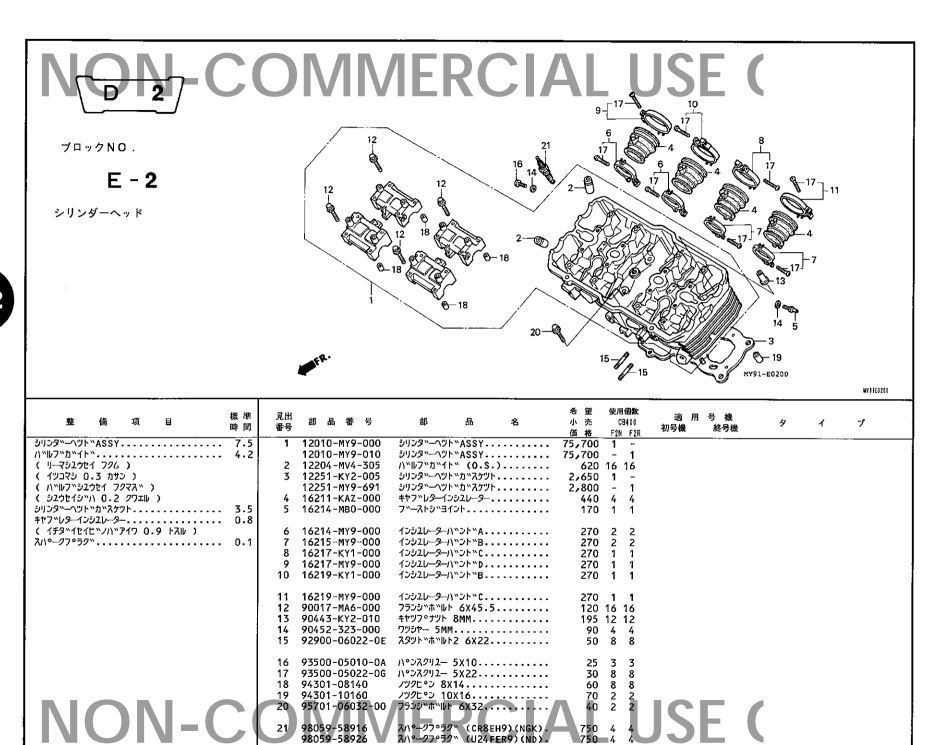
MY91-E0100

	KT91	1E0100
整備項目 標準時間	見出 希望 使用個数 適用号機 番号 部品 番号 部 品 名 小売 GB400 適用号機 タ イ プ 価格 F2N F2R 初号機 終号機	
シリンタ〜〜〜ツト〜カバ〜―ASSY・・・・・・・ 1・0 ・ヘヅト〜カバー、カッスケット	1 12305-MY9-000 シリンタ [〜] ーヘット [〜] カハ [〜] -ASSY・・・・・・ 9,800 1 1 2 12391-MY9-000 ヘット [〜] カハ [〜] -カ [〜] スケット・・・・・・ 2,400 1 1 3 90017-KT7-010 ヘット [〜] カハ [〜] -ホ [〜] ルト・・・・・・ 210 8 8 4 90543-MV9-670 マウンテインク [〜] ラハ [〜] -・・・・・・ 115 8 8	

NON-COMMERCIAL USE (

1994.04.20

D1



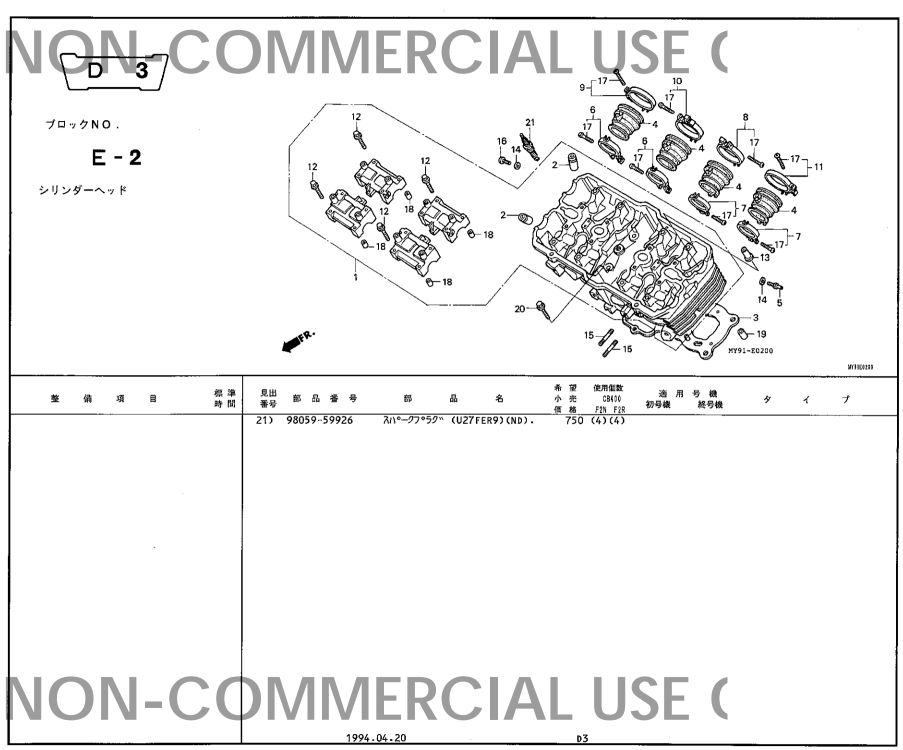
スハº-クプラグ (CR9EH9)(NGK).

750 (4)(4)

D2

98059-59916

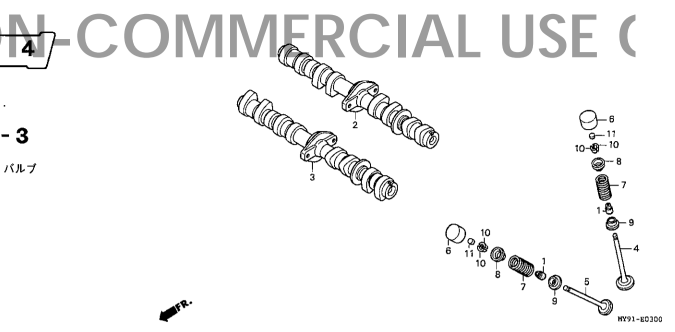
1994.04.20



ブロックNO.

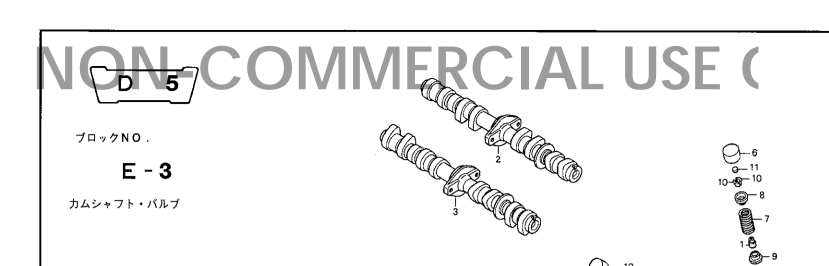
E - 3

カムシャフト・バルブ



·								MANIE0300
整備項目 標準時間		部品番号	部品	名	希望 使用個数 小 売 CB400 価 格 F2N F2R	適 用 号 4 初号機 終号	1	プ
カムシャフトCOMP 2.2	1	12208-KY2-003			295 16 16			
(イツコマシ 0.7 カサン)	2	14100-MY9-000			7,100 1 1			
/\"\\7"	3	14200-MY9-000			7,100 1 1			
(イツコマシ 0.2 カサン)	4	14711-KY2-010			930 8 8			
(バルブシートノ シュウセイ フクム) (バルブガイドノ コウカン フクマズ)	5	14721-KY2-010	ナーストハ "砂フ "		1,900 8 8			
ハ [™] ルフ [™] スフ [®] リンク [™] ・・・・・・・・・・ 3.7	6	14731-KY2-013	ハ ペルフペリフター・・・・・・		1,500 16 -			
(イツコマシ 0.1 カサン)		14731-KY2-015	ハ ヘルフ ヘルフ ペリフター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		1,450 16 16			
(カンレンフ ^ゃ ヒン フクム)		14731-MV4-003	ハベルフベリフター・・・・・・		1,450 16 16			
	7	14751-MY9-003	ハヅルフヅスフゃリンクヅ・・・・・		350 16 16			
		14751-MY9-004	ハ"砂ク"スフ°リンク"		350 16 16			
	8	14771-KY2-000	ハ^ルフ^スプリングリテーナー		310 16 16			
	9	14775-KY2-000	ハヅルフヅスフゔリンクヅシート・・		205 16 16			
	10	14781-KY2-003	ハ * ルフ * コッター		125 32 32			
	11	14901-KT7-013			270 16 16			
		14902-KT7-013			270 16 16			
		14903-KT7-013			270 16 16			
		14904-KT7-013			270 16 16			
		14905-KT7-013			270 16 16			
		14906-KT7-013			270 16 16			
		14907-KT7-013			270 16 16			
		14908-KT7-013			270 16 16			
		14909-KT7-013			270 16 16			
		14910-KT7-013			270 16 16			
		14911-KT7-013			270 16 16			
NON-C		14912-KT7-013			270 16 16			
		14913-KT7-013 14914-KT7-013			270 16 16 270 16 16	JJL		
			4.04.20		D4			

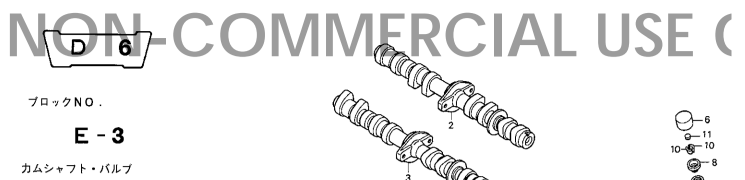
MY91-E0300



MYTTEGTOD 希望 使用個数 標準 見出 適用 号 機 CB400 小 売 夕 1 プ 時間 番号 初号機 終号機 価 格 F2N F2R タへ°ツトシム (1.550)..... 14915-KT7-013 270 16 16 14916-KT7-013 タヘ°ツトシム (1.575)...... 270 16 16 14917-KT7-013 タヘペットシム (1.600)...... 270 16 16 14918-KT7-013 タヘ°ツトシム (1.625)..... 270 16 16 14919-KT7-013 タヘ°ツトシム (1.650)..... 270 16 16 14920-KT7-013 タヘペツトシム (1.675)..... 270 16 16 タヘ°ツトシム (1.700)..... 14921-KT7-013 270 16 16 14922-KT7-013 ያላ°ツトラム (1.725)..... 270 16 16 14923-KT7-013 タへ の ツトシム (1.750)...... 270 16 16 14924-KT7-013 タヘペツトシム (1.775)...... 270 16 16 14925-KT7-013 タヘペツトシム (1.800)...... 270 16 16 タ**\°**ツトラሬ (1.825)..... 14926-KT7-013 270 16 16 14927-KT7-013 タヘペットシム (1.850)..... 270 16 16 タ**ጎ°**ሣኑ5ሪ (1.875)..... 14928-KT7-013 270 16 16 14929-KT7-013 ダኅ°ሣኑラሬ (1.900)..... 270 16 16 14930-KT7-013 タヘペツトシム (1.925)...... 270 16 16 9\°7\56 (1.950)..... 14931-KT7-013 270 16 16 14932-KT7-013 タヘペツトシム (1.975)...... 270 16 16 タヘペットシム (2.000)...... 270 16 16 14933-KT7-013 14934-KT7-013 タヘペツトシム (2.025)...... 270 16 16 14935-KT7-013 タヘペツトシム (2.050)..... 270 16 16 14936-KT7-013 タጎ°″ԻϿሬ (2.075)..... 270 16 16 14937-KT7-013 タヘペットシム (2.100)..... 270 16 16 14938-KT7-013 **タ**∖°″Ի୬ሬ (2.125)..... 270 16 16 270 16 16 270 16 16 270 16 16 ያሳ°ሃት៦ሬ (2,150)..... NON-CO ያሳ°"ነት ኃሪ (2.175)...... 270 16 16 270 16 16 タヘッツトシム (2.225).... タヘ°ツトシム (2・250).....

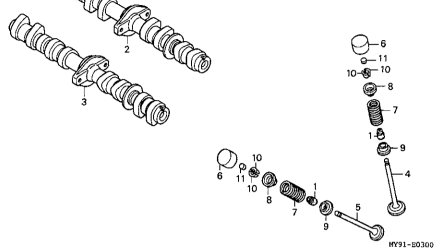
D5

1994.04.20



ブロックNO.

カムシャフト・バルブ

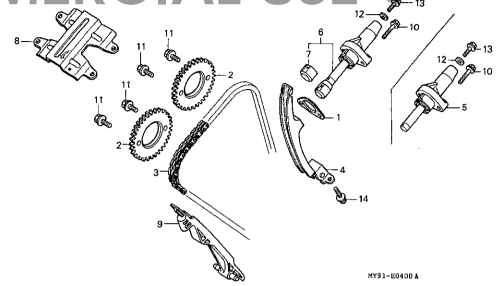


																			MY91ED300
整	備	項 	B	標 準 時 間	見出 番号	部	品名	番号	部	品	名	希 望 小 売 価 格	使用個数 CB400 F2N F2R	適 用 初号機	号 機 終号機	ŧ .	9	1	J
					11)			r7-013	タへ。ふんりん			270	16 16	-			-		
								Γ7-013					16 16						
								Γ 7-013					16 16						
								r7-013					16 16						
								7-013					16 16						
								Γ7-013			• • • • • • • • •		16 16						
					İ			F7~013					16 16						
								r7~013					16 16						
								r7-013					16 16						
								7-013					16 16						
								7-013					16 16						
								7-013					16 16						
								7-013					16 16						
								7-013			• • • • • • • • •		16 16						
					1			7-013			• • • • • • • • •		16 16						
								7-013			• • • • • • • • •		16 16						
								7-013					16 16						
								7-013			• • • • • • • • • •		16 16						
								7-013			• • • • • • • • • •		16 16						
								7-013					16 16						
								7-013 7-013			• • • • • • • • • • •		16 16						
								17-013 17-013			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		16 16						
								7-013 7-013			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		16 16						
		_	-										16 16		_				
N			V	-C		1496	6-KT	r7-013 r7-013	37°7F56	(2.900)		270 270	16 16 16 16	JS	E				
						_		 199	4.04.20			D	6						

ブロックNO.

E - 4

カムチェン・テンショナー



M001031EYM

整備項目 標準 時間	見出 番号	部品番号	部 品 名	希望 使用個数 小 売 CB400 価 格 F2N F2R	適 用 号 機 初号機 終号機	タ	1	プ
カムスフ°ロケット 1.7	1	12194-HC5-740	テンシヨナーホールカッスケツト・・・・・・・・	95 1 1	•			
(イツコマシ 0.4 カサン)	2	14321-MY9-000	カムスフ°ロケツト (38T)	2,600 2 -				
カムチェン*6.8		14321-MY9-690	አሬጸフ°ロケツト	2,600 - 2				
カムチェンテンショナーCOMP*5.9	3	14401-MY9-003	カムチエン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3,850 1 -				
.カムチエンカ "イト"A		14401-MY9-691	力ムチェン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3,850 - 1				
テンショナーリフターASSY	4	14510-MY9-000	カムチェンテンシヨナーCOMP・・・・・・・	4,300 1 -				
- カムチェンカ "イト"B		14510-MY9-690	カムチェンテンシヨナーCOMP・・・・・・・・	4,300 - 1				
	5	14520-MY9-003	テンシヨナーリフターASSY	2,800 1 -				
	6	14520-MY9-691	テンシヨナーリフターASSY	2,900 - 1				
	7	14524-MY9-690	リフターハペットキヤツフペ・・・・・・・・・・	210 - 1				
	8	14546-MY9-000	カムチエンカ"イト"B...........	1,100 1 -				
		14546-MY9-690	カムチェンカ"イト"COMP.B	1,150 - 1				
	9	14620-MY9-003	カムチェンカ"イト"A (NOK)	2,000 1 -				
		14620-MY9-690	カムチェンカ "イト "A.............	2,000 - 1				
	10	90001-GHB-670	フランシッホッルト 6x25	85 2 2				
	11	90026-MM8-000	UBSホ~ルト 7x15	110 4 -				
		90027-MY9-690	UBSホ~ルト 7X13	105 - 4				
	12	90442-397-000	シーリンク"ワツシヤー 6MM	120 1 1				
	13	95701-06010-00	フランシ"ホ"ルト 6X10	35 1 1				
	14	95701-06016-00	フランシ"ホ"ルト 6X16	35 2 2				

NON-COMMERCIAL USE (

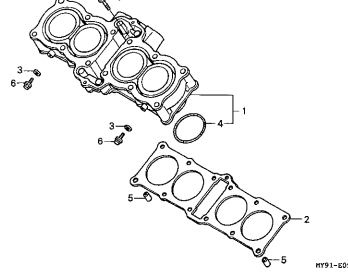
1994.04.20

<u>D7</u>

ブロックNO.

E-5

シリンダー



FR

MYSTE0500

整備項目 標準時間	見出 番号	部品番号	部 品 名	希 望 小 売 価 格	使用個数 CB400 F2N F2R	適 用 初号機	号 機 終号機	Ą	1	プ
シリンタ ^{、、}	1	12100-MY9-000	シリンタ"一COMP	49,700	1 1					
シリンタ"―カ"スケツト・・・・・・・・・・・・・・ 4・0	2	12191-KY2-000	シリンタ"ーカ"スケツト・・・・・・・・	560	1 1					
·	3	90463-ML7-000	シーリンク^^ウツシヤー 6.5MM		2 2					
	4	91304-KT8-003	0リンク" 61X2(アライ)		4 4					
		91304-KT8-004	0リング" 61X2(NOK)	150	4 -					
	5	94301-10160	ノツクt°ン 10x16	70	2 2					
	6	95701-06012-07	フランシ"ホ"ルト 6X12	35	2 2					
	7		フランシ"ホ"ルト 6X32		ī ī					

NON-COMMERCIAL USE (

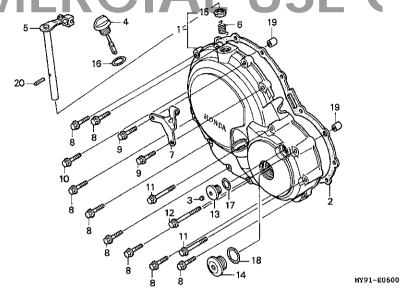
1994.04.20

80

ブロックNO.

E-6

R . クランクケースカバー

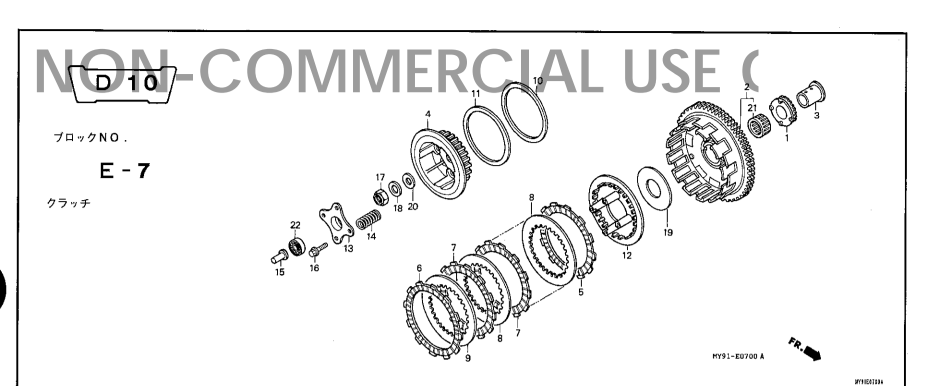


D9

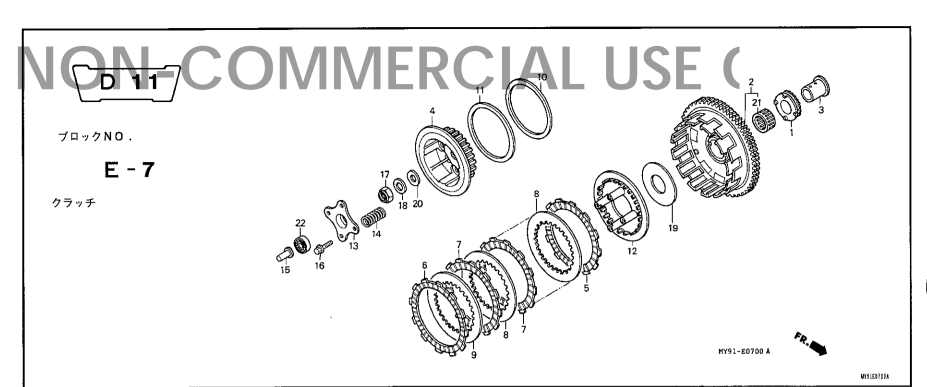
MYD IEO GOD

整	備	項	目	標 準時間	見出 番号	部	品	番	뮹	部	品	名	希望 小売 価格	使用個 CB4 F2N	00	適用	号 機 終号機	夕	1	プ	
R . クランクケース	カハ゛ー・			0.8	1	113	30-	MY9	-000	R・クランク	<i>ጉ</i> —ጸ 力 /ነ"─ .		15,000	1	1						
. クラツチレハ゛ー	COMP.				2				-000			バスケツト	790	1	1						
(カンレンフ "ヒ	D 796	.)			3				-000				120	1	1						
R・クランクケース	カハヅーカ	``` スケツト •	<i>.</i>	0.6	4				-000)MP	690	1	1						
]					5				-020				1,500	1	-		1388736				
1						227	10-	MY9	-9 00	クラツチレハ	~-COMP		1,550	1	-	1388737					
1														-	1						
					6	228	15-	428	-000	クラツチレハ	<u>〜</u> スフ∘リンク	,	135	1	1						
]					7	228	21-	MY9	-000	クラツチケー	フベルレシーハト	<u>~</u>	590	1	1						
					8	900	02-	GHB	-680	フランシ゛ホ	"ሁኑ 6x28	B <i></i>	95	8	8						
1					9	900	02-	GHB	-690	フランシ〝ホ	"ሁト 6X32		95	2	2						
					10	900	02-	GHB	-700	フランシベホ	"ルト 6X35		95	1	1						
					1 11	900	02-	GHB	-740	フランシ〝ホ	∾ルト 6x55		120	2	2						
					12	900	02-	GHB	-750	フランシッホ	~WF 6X60)	125	1	1						
Į.					13	900	84-	KY2	-000				360	1	1						
					14	900	87-	MR1	-000	キャツフ。	30MM		530	1	1						
l					l 15				-003	オイルシール	12X18X5	(アライ)	150	1	1						
					'*							*****		•	•						
					16	913	01-	250	-000	ロリンクツ	21.5MM		110	1	1						
Į.					17				-000				235	1	1						
l .					18				-003			(NOK)	165	1	1						
1					19	943	01-	081	40				60	2	2						
NIC		M	-		20	943				スプペリンク	™E°⊃ 3X1		50	1	1	SF					

1994.04.20



整 "	蔺	項	a	標 準時 間	見出 番号	部	品者	番 号	谱	品	名	希望 小売 価格	使用個数 CB400 F2N F2R	適 <i>)</i> 初号機	刊 号 機 終号機	Я	1	プ
オイルホ°ンフ°ト"ラ		יעלם°	· <i></i>	1.0	1	1513	1-KT	8~000	オイルホ°ンフ	・ト "ライフ"	スフペロケツト							
- <i>ク</i> ラツチアウターCO											(25T)	1,500	1 1					
クラツチセンダー・・・				0.9	2			9-000	クラツチアウタ	-COMP		15,700	1 1					
・クラツチフリクシヨン					3			F-000				780	1 1					
(カンレンフッヒン					4			F-000				3,550	1 -					
(ニコテ"モト"ウシ	"カン ニ	コイシ"ヨ	ヨウテ〝モ					9-690				3,550	- 1					
トッウシッカン)					5	2220	1-KY	2-000	クラツチフリク	ションテッイス	9	650	1 1					
クラツヂフ°レツシャ																		
クラツチスフ。リンク゛				0.7	6			7-000			9		1 1					
(ニコテッモトッウシ	"カン ニ	コイシッ	ヨウテ"モ		7			6~601			9		4 4					
ト"ウシ"カン)					8			4-000			• • • • • • • • • • •		4 4					
					9			4-000				450						
					10	2232	5 -MN	4-000	グラツチフ°レ-	ートスファリン	7" 	430	1 1					
					11	2232	6-MN	4-000	シッセタッース	2012212		210	1 1					
					12	2235	O-MN	4-000			-h	2,300	i i					
					13	2236	1-MN	4-010				660	i i					
					14	2240	1-MY	9-003	クラツチスフマリ	ンク"		180	4 4	*				
					15	2284	7-KY	2-000	クラツチリフタ-	ーロット゛..		205	1 -					
						2284	7-MY	9-900	クラツチリフタ-	ロット゛..		205	- 1					
					16	annn	3_MM	9-000	コランミッホッ	.L 4V29		105	4 4	٠.				
					17			9-000			· · · · · · · · · · · · · · ·	105 330	4 4					
				1	18			1-000				145	1 1					
		_	_		19			1-000				195	_ 1_					
$\mathbf{R} \mathbf{I} \mathbf{I}$								0-000				120	- 1		· -			
			\ _(), [[./	. //1					1	1					
		· • ·	U = I		21	9100	1-KA	4-003	ラシ ッアルホ〜	レヘッアリング	7" 12X28X7		- 1					
											(NTN)	480	1 1					
				_				1994	_04.20			D1	0					



 整備項目
 標準時間
 見出 部品番号
 部品名
 名の表 CB400
 適用号機 タイプ

 22 91005-KT8-003
 エートドルハトアリング 30X37X20・・・・ 660 1 1

NON-COMMERCIAL USE (

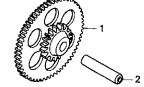
1994.04.20

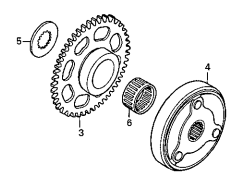
D11

ブロックNO.

E -8

スターティングクラッチ





FR.

MY91-E0800

MYDIEOROD

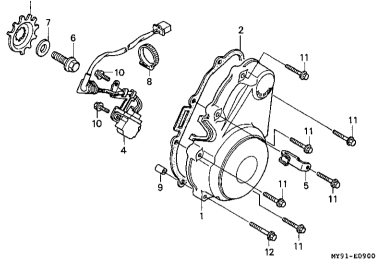
整備項目	時間	見出 部品番号	部 品 名	希望 使用個数 小 売 CB400 価 格 F2N F2R	適用号機 初号機	g	1	プ
スターターリタックションキッヤー	. 0.6	1 28101-KT8-000	スターターリタックションキッヤー					
・スターデインクックラツチキッヤーCOMP・			(85T/15T)	4,200 1 1				
スターテインク [、] クラツチアウターCOMP。		2 28102-ME9-000	た°ン 10x44	330 1 1				
	- 1	3 28110~MV4-000	スターテインク"クラツチキ"ヤーCOMP。					
	1		(48T)	4,550 1 1				
		4 28120-MV4-000	スターテインク <i>、</i> クラツチアウターCOMP	7,800 1 1				
		5 90401-KT7-000	スフ°ラインワツシヤー 20MM	205 1 1				
		6 91022-KE8-003	ニート"ルヘ"アリンク" 26X30X17	570 1 1				

VON COMMERCIAL USE (

ブロックNO.

E - 9

スターターカバー・ パルスジェネレーター





MY91E0300

整備項目 標準時間	見出 番号	部 品 番 号	部 品 名	希 望 小 売 価 格	使用個数 CB400 F2N F2R	適 用 号 機 初号機 終号:	1	プ
スターターカハ [、] ー 0.5	1	11631-KAF-900	スターターカハ"ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6,000	1 1			
ጻ <i>9</i> – <i>9</i> –カハ"–カ"ጸケツト 0.4	2	11691-MY9-000	スターターカハ"ーカ"スケツト.........	300	1 1			
\°ルスロータ−・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3	30291-MT6-730	/\°Iv\zu—9—	490	1 1			
\°ルスシ "エネレーターASSY1.2	4	30300-MY9-003	ハ°ルスシ"エネレーダーASSY。(トウヨウ)。	3,100	1 1			
	5	30301-MB0-000	ハ°ルサーコート <i>、ク</i> ランフ。	135	1 1			
	6	90020-KT7-010	フランシ"ホ"ルト 10x31.5	180	1 1			
	7	90403-KM9-000	ワツシヤー 10X24	210	1 1			
	8	90650-KV6-003	ワイヤーハ"ント"	115	1 1			
	9	94301-08140	ノツクヒ°ン 8x14	60	1 1			
	10	95701-06014-00	フランシ"ホ"ルト 6 X 14	35	3 3			
	11	96001-06028-07	フランシ"ホ"ルト 6x28	50	6 6			
	12	96001-06035-07	フランシッホッルト 6 X 35	50	1 1			

NON-COMMERCIAL USE (

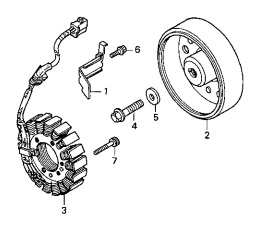
1994.04.20

D13

ブロックNO.

E-10

ジェネレーター



MY91-E1000

適用号機

MY51E1000

プ

	標準時間	見出 番号	品店	番	뮹	部	品	名	希 望 小 売 価 格		個数 1400 F2R
フライホイ―IvCOMP・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.8		11333 31110 31120 90023 90405 95701 96700	-MY9- -MY9- -KK3- -KT7-	-014 -004 -830 -000	フライホイールC ステーターCOM ローターセツテイ ウツシヤー 10	OMP. (ND) P. (ND). ンク"ホ"ルト. ・5X27 ト 6X14))	205 19,300 19,500 125 170 35	1 1 1 1 1 1 4	1 1 1 1

NON-COMMERCIAL USE (

1994.04.20

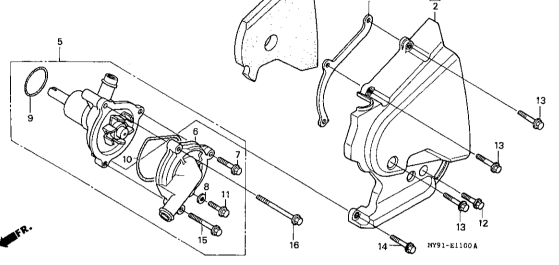
D14

30

MYS1ET100A



L . リヤーカバー・ウォ**ー**ターポンプ



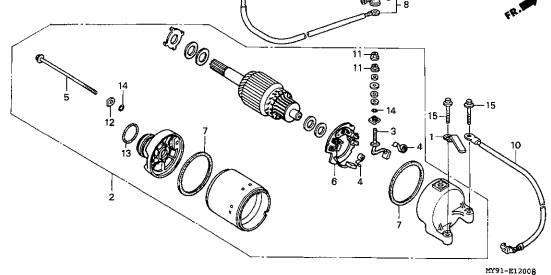
 数 備 項 目 標準 時間											_	 			
1	世	見出番号	部	品	番号	部	品	名	小 売	CB400		 Þ	1	プ	
2												 			
3 11365-KY2-000 ケースアロアター 270 1 1 0リング 74.5x2.62. 0.3 4 11367-KY2-000 ケースアロアター 270 1 1 0リング 74.5x2. 0.5 5 19200-MY9-000 ウオーターボッンア・ASSY. 7,800 1 - 19200-MY9-690 ウオーターボッンア・ASSY. 7,800 - 1 6 19221-KAF-900 ウオーターボッンア・MY 2,600 - 1 7,800 - 1 7,800 1 - 19221-MY9-305 ウオーターボッンア・MY 6x25. 2,600 - 1 7 96001-06025-07 アランヴ・ホールト 6x25. 105 - 1 8 90463-MI-7-000 ウリング 32.95x2.62(アライ). 115 1 1 1 9302-MB0-013 0リング 74.5x2(NOK). 170 1 1 1 1 96001-06022-07 アランヴ・ホールト 6x12. 40 1 - 90131-KT8-003 0リング 74.5x2(NOK). 170 1 1 1 1 96001-06022-07 アランヴ・ホールト 6x12. 40 1 - 9013-883-000 アランヴ・ホールト 6x12. 40 1 - 9013-883-000 アランヴ・ホールト 6x12. 40 1 - 90101-80022-07 アランヴ・ホールト 6x25. 55 1 1 1 96001-06022-07 アランヴ・ホールト 6x25. 40 3 3 14 96001-06022-07 アランヴ・ホールト 6x25. 55 1 1 1 96001-06045-07 アランヴ・ホールト 6x25. 55 1 - 90121-MV9-670 アランヴ・ホールト 6x25. 105 - 1 1 1 96001-06045-07 アランヴ・ホールト 6x25. 55 1 - 90121-MV9-670 アランヴ・ホールト 6x25. 105 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		2					1"		3,750	1 -					
9月シタ 74・5×2・ 0・5 19200-MY9-000 タオーターボッンア・ASSY・ 7,800 1 - 19200-MY9-690 タオーターボッンア・ASSY・ 7,800 - 1 6 19221-KAF-900 タオーターボッンア・カバッー・ 2,600 1 - 19221-MY9-305 タオーターボッンア・カバッー・ 2,600 - 1 7 96001-06025-07 フランジャボット 6×25・ 105 - 1 8 90463-ML7-000 シーリング・アジジャート 6×25・ 105 - 1 9 91302-MB0-013 0リング・ 32・95×2・62(アライ)・ 115 1 10 91310-KT8-003 0リング・ 74・5×2(NOK)・ 170 1 11 96001-06012-07 フランジャボット 6×12・ 40 1 - 90013-883-000 フラジッボット 6×12・ 100 - 1 12 96001-06022-07 フランジャボット 6×22・ 55 1 1 13 96001-06025-07 フランジャボット 6×25・ 40 3 3 14 96001-06045-07 フランジャボット 6×25・ 55 1 - 90121-MV9-670 フランジャボット 6×45・ 55 1 1		3	1136	65 -i	KY2-000	ケースフ・ロラ	709		270	1 1					
19200-MY9-690 ウオーターホッファのASSY 7,800 - 1 6 19221-KAF-900 ウオーターボッファのカハー 2,600 1 - 19221-MY9-305 ウオーターボッファのカハー 2,600 - 1 7 96001-06025-07 フランヴ・ホールト 6X25 40 1 - 90121-MY9-670 フランヴ・ホールト 6X25 105 - 1 8 90463-ML7-000 シーリング・ワッジャー 6.5MM 85 1 1 9 91302-MBD-013 0リング・ 32.95X2.62(アライ) 115 1 1 10 91310-KT8-003 のリング・ 75.52(NOK) 170 1 11 96001-06012-07 フランヴ・ホールト 6X12 40 1 - 90013-883-000 フランヴ・ホールト 6X12 100 - 1 12 96001-06022-07 フランヴ・ホールト 6X22 55 1 1 13 96001-06025-07 フランヴ・ホールト 6X25 40 3 3 14 96001-06025-07 フランヴ・ホールト 6X25 50 1 1 15 96001-06045-07 フランヴ・ホールト 6X25 55 1 - 90121-MY9-670 フランヴ・ホールト 6X25 105 - 1		4	1136	57-1	MY9-690				880	- 1					
6 19221-KAF-900	Oリング 74.5X2 0.5 !	5							7,800	1 -					
19221-MY9-305	1		1920)0-r	MY9-690	ウオーターホケ	プフペASSY	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	7,800	- 1					
19221-MY9-305 タオーターボャンフ のカバー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		6	1922	21-1	KAF-900	ウオーターホケ	⁹ ンフ®カハヅー。		2,600	1 -					
7 96001-06025-07 フランジャボット 6X25	 		1922	21-1	MY9-305	ウオーターホケ	゚゚ンプカハ゛ー		-						
90121-MV9-670 フランジャホット 6X25		7	9600)1-C	06025-0	フ フランシッホヽ	ነሁኑ 6x25		-	-					
9 91302-MB0-013 0リング ⁿ 32.95x2.62(アライ) 115 1 1 10 91310-KT8-003 0リング ⁿ 74.5x2(NOK) 170 1 1 11 96001-06012-07 フランジ ⁿ ホットト 6x12 40 1 - 90013-883-000 フランジ・ホットト 6x12 100 - 1 12 96001-06022-07 フランジ・ホットト 6x22 55 1 1 13 96001-06025-07 フランジ・ホットト 6x25 40 3 3 14 96001-06035-07 フランジ・ホットト 6x35 50 1 1 15 96001-06045-07 フランジ・ホットト 6x45 55 1 - 90121-MV9-670 フランジ・ホットト 6x25 105 - 1 16 96001-06065-07 フランジ・ホットト 6x65 55 1 1		1	9012	21 -r	MV9-670	フランシ゛ホ゛	ነሁኑ 6X25.		105	- 1					
10 91310-KT8-003 0リング ⁿ 74.5X2(NOK) 170 1 1 11 96001-06012-07 フランジャホッルト 6X12 40 1 - 90013-883-000 フランジャホッルト 6X12 100 - 1 12 96001-06022-07 フランジャホッルト 6X22 55 1 1 13 96001-06025-07 フランジャホッルト 6X25 40 3 3 14 96001-06035-07 フランジャホッルト 6X35 50 1 1 15 96001-06045-07 フランジャホッルト 6X45 55 1 - 90121-MV9-670 フランジャホッルト 6X25 105 - 1 16 96001-06065-07 フランジャホッルト 6X65 55 1 1		8					フツシヤー 6・5	5MM	85	. 1 1					
11 96001-06012-07 フランシャホッルト 6X12		9	9130	J2-r	MB0-013	のリンクツ 3	32.95X2.6	62(アライ)	115	1 1					
90013-883-000 フランジャホルト 6X12 100 - 1 12 96001-06022-07 フランジャホルト 6X22 55 1 1 13 96001-06025-07 フランジャホルト 6X25 40 3 3 14 96001-06035-07 フランジャホルト 6X35 50 1 1 15 96001-06045-07 フランジャホルト 6X45 55 1 - 90121-MV9-670 フランジャホルト 6X25 105 - 1		10	9131	10-k	KT8-003	0リンク" 7	74.5X2(NO	OK)	170	1 1					
90013-883-000 フランジャホット 6X12		11	9600)1-(06012-0°	7 フランシ゛ホ゛	ነሁԻ 6X12.		40	1 -					
12 96001-06022-07 フランジャホルト 6X22			9001	13-8	883-000	フランシ゛ホ゛	'ሁኑ 6x12.		100	- 1					
13 96001-06025-07 フランシッホッルト 6X25		12	9600)1-C	06022-0										
14 96001-06035-07 フランジッホッルト 6X35		13	9600)1-C	J6025-0					3 3					
90121-MV9-670 フランシッホッルト 6X25 105 - 1 16 96001-06065-07 フランシッホッルト 6X65		14	9600)1-C	J6035-0:	ア フランシッホッ	ነレト 6X35.		50						
90121-MV9-670 フランジッホッルト 6x25・・・・・・・・ 105 - 1 16 96001-06065-07 フランジッホッルト 6x65・・・・・・・・ 55 1 1		15	9600)1-C	J6045-0	7 フランシッホッ	ነレト 6X45.		55	1 -					
			9012	21 - M	1V9-670				105	- 1					
NON-COMMERCIAL USE (16	9600)1-C	06065-07	7 フランシッホッ	₩ኑ 6x65.		55	1 1					
	NON-CO		V		M	IEF	RC	AIC	L	U	SE				

3 1



E-12

スターティングモーター



MYD1E12008

整 備 項 目 標準 時間	見出 番号 部	品 番 号	部品	名	希 望 小 売 価 格	使用個数 CB400 F2N F2R	適 用 初号機	号 機 終号機	Ą	ィ	プ
スターテインク"モーターASSY 1.2	1 190	83-MY9-000	シートシ゛ヨイントクリツフ。		270	1 1					
ターミナルフ	2 3120	00-MY9-000	スターテインク [・] モーターASS1	/・(ミツハ゛)。	22,500	1 1					
. フ ッ ラシホルタ ッ ーセツト	3 3120	01-KS5-901	ターミナルフドラシセツト・・・		790	1 1					
スターデインク **モーターケーフ **ル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4 3120	04-KS5-901	カーホッンフッラシスフ。リンク	`		2 2					
ハ [〜] ツテリーアースケーフ [〜] ル・・・・・・・・・・・ 0・9	5 3120	05-KL8-711	セツテインク"ホ"ルト・・・・		125	2 2					
	6 3120	06-MN4-008	フ"ラシホルタ"ーセツト・・・		830	1 1					
	7 3120	07-KS5-901	リンク゛・・・・・・・・・・		150	2 2					
	8 324	10-MY9-000	スターテインク"モーターケーフ	۱۳۰۰۰۰۰۱۱ ^۱	810	1 1					
	9 324	11-253-000	スターターモーターターミナルカル	<i>\"</i> ~	200	1 1					
	10 3260	01-MY9-000	ハッツテリーアースケーフッル		670	1 1					
	11 9007	71-MBO-000	ナツトワツシヤー 6MM		100	2 2					
	12 9012	22-MN4-008	スチールフ°レートワツシヤー。.		85	2 2					
	13 9130		0リング" 24.4X3.1()		165	1 1					
	14 913	20-MBO-000	0リンク*・・・・・・・・・		85	3 3					
		01-06028-00	フランシ"ホ"ルト 6x28		40	2 2					

NON-COMMERCIAL USE (

1994.04.20

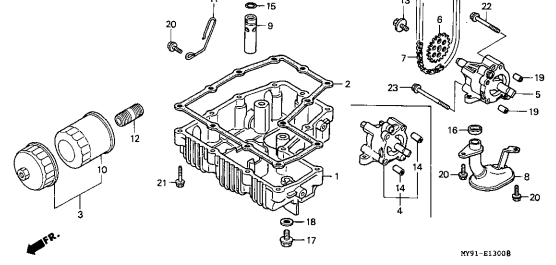
_D16

NON-COMMERCIAL USE (

ブロックNO.

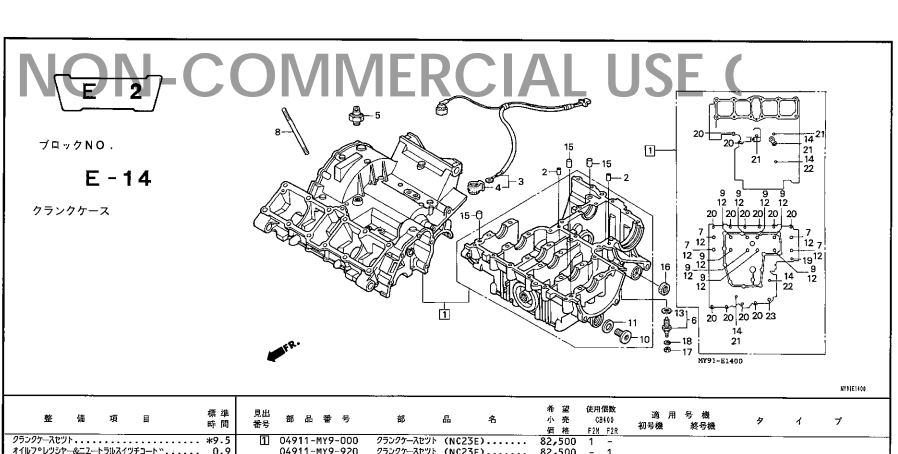
E-13

オイルポンプ・オイルパン



MA71E1300B

整	備	項	国	標 準時間	見出 番号	部	品	番	号	部	品	名	希 望 小 売 価 格	使用個数 CB400 F2N F2R	適 用 初号機	_	機 号機	g	1	プ
オイルハ°ン・・・・				1.2	1			MY9-					6,500	1 1					-	<u> </u>
・オイルハ°ンカ"スタ					2			MY9-					430	1 1						
オイルホ°ンフ°AS					3			MWO-					1,500	(1)(1)						
オイルホ°ンフ°ト"「					4			KAF-					6,100	1 -						
オイルホ°ンフ°トヾラ オイルストレーナーC(5	151	00-	MY9-	690	オイルホペンフペ	\SSY	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	6,100	- 1						
リリーフハ"ルフ"A:	S\$Y			1.4	6	151	34-	кт8-	000	オイルホペンフペ	、 "リフ"ンスフ	・・ロケツト								
オイルフイルターカー	・リツシ ^			0.2								(23T)	510	1 1						
					7	151	41 -1	кт8-	003	オイルホペンフペ	ヽヽヺイフヽチェ	<u>ت</u>								
												(25H-62)	810	1 1						
					8	151	53-1	кт8-	000	オイルストレーナ	-COMP		1,350	1 1						
					9	152	20-	MY9-	000	リリーフハ゛ルフ゛	`ASSY		1,350	1 1						
]					10	154	10-	MM9-	013	オイルフイルターカ	コートリツシ゛	(トウヨウロキ).	1,150	1 1						
					11	448						ランフ°		1 1						
					12	900							340	1 1						
					13			MM5 -					145	1 1						
					14	907							95	2 -						
					15	913	13-	MB0-	003	0リング" 14.	7X2.2(7	ライ)	100	1 1						
						913				0リンク" 17)			165	1 1						
					17			1200	-			MM	90	1 1						
					18	941			-			2MM	30	1 1						
				- 1	19			0814	-	ノツクヒ°ン 8)			60	- 2						
NC		\ I			20	W			6-00	フランシャホールト) /		35	3 3	CE	-				
INC		V	-		21 22 23	957	01-0	0605	8-00 0-00	フランシャホッルト	6X50		50	12 12	JE					
					25	957	U] -l		0-00	フランシ ** 107	6X/U		55	1 1						
									1994.	04 - 20			E1	,,						



整備項目 標準時間	見出 部 品 番 号 部 品 名 小 売 CB400 適 用 号 機 タ イ プ 番号 部 品 名 小 売 CB400 初号機 終号機 タ イ プ 価格 F2N F2R
95ンクケースセット・・・・・・・・・・・・・・・・*9.5	1 04911-MY9-000
! オイルフ°レツシヤー&ニユートラルスイツチコートヾ・・・・・ 0・9 オイルフ°レツシヤースイツチASSY・・・・・・・ 1・4	04911-MY9-920 クランクケースセット(NC23E) 82,500 - 1 2 15515-KT8-000 オリフイス 1.2MM 225 2 2
=1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	2 15515-KT8-000 オリフイス 1.2MM 225 2 2 3 32130-MY9-000 オイルフ°レツシャー&ニユートラルスイツチコート 720 1 1
=± 1,010/1,00 A331	3 32530-MJ6-000 17mプレングドー&ニエー・プレス・インチュード 720 1 1 4 32550-MJ6-000 ニユートラルスイツチカハ〜
	5 35500-MJ4-024 オイルフ°レツシャースイツチASSY、(ND)、 1,650 1 1
	6 35600-MM5-003 ニユートラルスイツチASSY. (TEC) 750 1 1
	7 90024-MV9-631 UBS#ነାቦ 8X88 180 4 4
	8 90031-MA6-000
	9 90041-MV9-631 UBSホጐሥト 8X75 180 8 8
	10 90048-ME5-000 シーリンク"ホ"ルト 20MM・・・・・・ 380 2 2
	11 90442-ME5-000 シーリンク [、] ウツシヤー 20MM・・・・・・ 130 1 1
	12 90442-028-000 シーリンク^^ウツむヤー 8ᲝᲝ 85 12 12
	13 90443-MJ6-000 ニユ―トラルワツラヤー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	14 90463-ML7-000 シーリング [、] ワツシヤー 6.5MM 85 4 4
	15 90701-MV9-670 ノツクしゃつ 10x16 115 3 3
	16 91203-KA4-771 オイルシール 14X22X5(NOK) 185 1 1
	17 94001-04000-0s 6 <i>ክያ</i> ታუՒ 4MM 25 1 1
	18 94111-04800 スプリング"ワツシヤ〜 4MM 25 1 1
	19 95701-06032-00 フランシッキット 6x32
	20 95701-06045-00 7ランシッホッルト 6X45・・・・・・・ 50 12 12
NON-C	21 95701-06090-00 / フランシッホッルト 6X90
	1994.04.20 E2

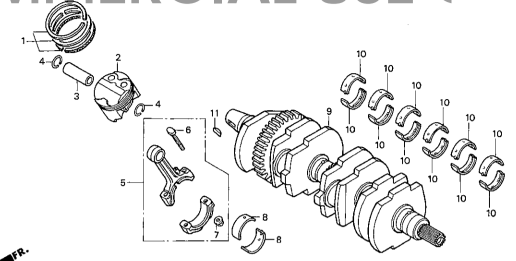
MYDIE1500

VOENT COMMERCIAL USE (

ブロックNO.

E-15

クランクシャフト・ピストン

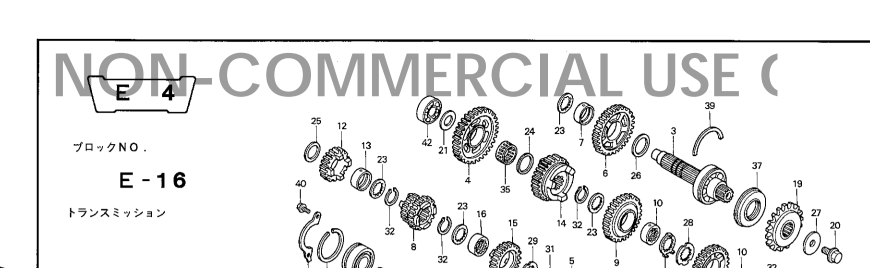


MY91-81500

整備項目 標準時間 L°ストンリングトセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	見出番号			号	部 品	8	希 望 小 売 価 格	使用個数 CB400 F2N F2R	適 用 初号機	号 機終号機	タイ	プ
(イツスマシ 0.2 カサン)	2	13011 13101 13101	-MV4	4-000	た°ストンリンク [™] セツト た°ストン (STD.). た°ストン		2,100	4 -		コネクティングロ		
(לשם 0.2 סיים 0.2 (ליים)	3	13111			た。メトンド。ン・・・・・	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	450	- 4 4 4		(2	「イルクリアラン	/ス28~52 μm)
t°ストンt°ン 4.1 コネクテインク"ロツト"ASSY*7.9	4	13112			と°ストンヒ°ンクリツフ°	14MM	70	8 8		クランクピン外径	A	В
(イツコマシ 0.3 カサン)	, >	13201	-MV4	+-000	コネクテインク"ロツト"A:	SSY	7,200	4 4		30¢	7 0~	-0.008~
コネクテインク "ロット "ヘ"アリンク" *6.7	6	13213			コネクテインクツロツトツホ	·····44"	230	8 8		コネクティングロット 内径 33 p	'\ ~0.008	-0.016
(イツコマシ 0.3 カサン) クラングシヤフトCOMP*8.3	7 8	13215 13224			コネクテインク"ロツトヾナ! コネクテインク"ロツトヾベ	ソト "アリンク"Α	160			1 -0.008~	イエロー	グリーン
クランクシヤフトへ "アリンク"*7.6 (ニコテッモト "ウシッカン ニコイシッヨウテッモ ト "ウシッカン)		13225	-MY9	-003	コネクテインク"ロヅト"へゞ			- •		2 +0.008	グリーン	ブラウン
י פון פון		13226	-MY9	-003	コネクテインク"ロツト"へゞ			8 8			<u> </u>	
	9	13300 13300			クランクシヤフトCOMP	(110–)	420 53,100	1 -		クランクシャフトベ (:		ノス14~38 μm)
	10	13323			クランクシヤフトCOMP クランクシヤフトへヽアリング	7°A (7°ラウン).		- 1 12 12		クランクシャフト外	径 1	2
		13324			クランクシヤフトへ〝アリンク	フ [™] B (グリーン).		12 12		30∳	_ 0~	-0.008~
		13325 13327			クランクシヤフトへ〝アリンク クランクシヤフトへ〝アリンク	ア灬C (イエロー) ア灬E (フ灬ラツク).		12 12 12 12		クランクケース 内径33¢	-0.008	-0.016
	11	90741	-413	-000	ウツトッラフキー・・・・・		110	1 1		A +0,008	イエロー	グリーン
		Л			FD/	> I A		1.1	CF	B +0.008~ +0.016	グリーン	ブラウン
NON-CO	川	VI	1	VI	LK (ЛA	\L	U	2F	c +0.016~ +0.024	ブラウン	ブラック

1994 04 20

35

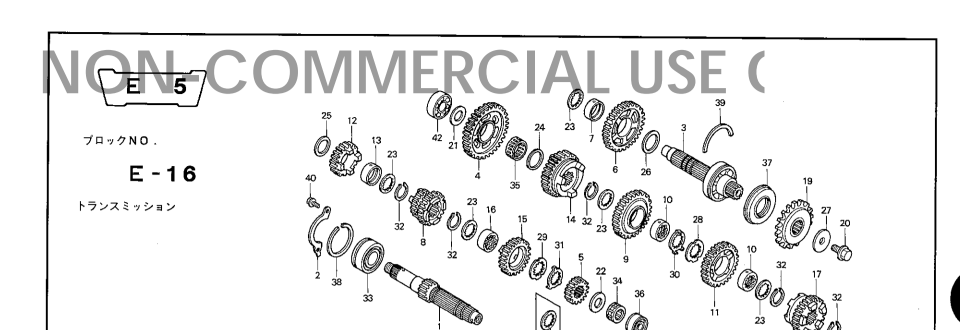


希望 使用個数 標準 適用号機 小 売 CB400 プ 時間 番号 初号機 終号機 価格 F2N F2R メインシヤフトCOMP・・・・・・・・・・ メインシヤフトCOMP........ 23210-MY9-000 7,300 1 -メインシヤフトCOMP..... 7,300 - 1 (カンレンフッヒン フクム) 23210-MY9-920 カウンターシヤフトCOMP.....*6.0 23213-KT8-000 ヘッアリンクッセヴテインクッフ。レート・・・・・・ 270 1 1 (カンレンフッヒン フクム) 23220-KY2-000 カウンターシャフトCOMP..... 9,400 1 1 (1fg"1te1t"//\"P19 6.2 hall) 23421-KY2-000 カウンターシヤフトローキ **ヤー・(43T).... 4,850 1 1 23431-MY9-000 メインシャフトセカント "キ "ヤー (17T)... 1,700 1 -23431-MY9-920 メインシヤフトセカント"キ"ヤー (17T)... 1,700 - 123441-MY9-000 カウンターシャフトセカント"キ"ヤー (39T). 4,250 1 -カウンターシャフトセカント**ヤー (39T) 23441-MY9-920 4,250 - 123442-KY2-000 カラー 25x28x9..... 550 1 1 23451-MY9-000 メインシヤフトサート "&フオースキ "ヤー (16T/21T)6,200 1 -23451-MY9-690 メインシヤフトサート "&フオースキ "ヤー (16T/21T)6,200 - 1カウンターシャフトサート"キ"ヤー (28T).. 23461-MY9-000 4,400 1 1 23462-KY2-000 スフ°ラインカラー 25×9..... 550 2 2 23481-MY9-000 カウンターシャフトフォースキッヤー (30T).. 4,100 1 23481-MY9-690 カウンターシャフトフォースキッヤー (30T)... 4,100 メインシヤフトフイフスキッヤー (25T).... 23491-MY9-000 4,400 23492-KY2-000 550 23501-MY9-000 カウンターシャフトフイフスキッヤー (31T).. 4,400 メインシヤフトシツクススキッヤー (23T)... 15 23511-MY9-000 4,300 1 -23511-MY9-920 メインシャフトシツクススキッケー (23T)... NON-C スフ°ラインカラー 25X12.4..... スフ°ラインカラー 25X28X10.8.... 23512-KY2-000 600 23521-MY9-000 カウンターシヤフトシツクススキッヤー (26T). 4,500 1994.04.20

MY91-E1600 A

MYS1E1600A

MY91-E1600 A

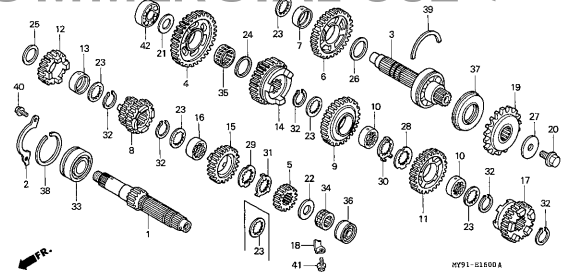


MYSTEFFOOA 希望 使用個数 標準 適用号機 小売 CB400 プ 時間 番号 初号機 終号機 価 格 F2N F2R 23531-KY2-000 へ "アリンク"セツテインク"フ °レート 135 1 -1395758 -----23531-KY2-010 **ヘッアリンクッセツテインクッフ。レート.....** 135 1 -1395759 19 23801-KY2-005 ト[™]ライフ[™]スフ[©]ロケツト (15T)..... 2,400 1 1 90037-422-003 スへ°シャルホ"ルト 10MM...... 240 1 1 90403-KE7-000 スラストワツシヤー 17・2MM・・・・・・・ 125 1 1 22 90403-MF2-010 スラストワツシヤー 17.2MM..... 125 1 1 23 90451-KY2-000 スフ°ラインワツシヤー 25×31×1.5.... 130 6 5 24 90453-360-000 スラストワツシヤー 20MM....... 160 1 1 90456-MA6-000 スラストワツシヤー 25MM..... 135 1 1 スラストワツシヤーC 25MM..... 26 90459-357-000 180 1 1 27 90459-438-000 クツシヤー 10.2MM..... 190 1 1 28 90461-KY2-000 スフ°ラインクツシヤー 25MM....... 130 1 1 90461-MY9-920 スフ°ラインワツシヤー 25MM...... 145 - 1 30 90462-KAZ-000 ロツクワツシヤー 25MM..... 215 1 1 90462-MY9-920 ロツクワツシヤー 25MM..... 145 - 1 32 90601-107-000 サークリツフ° 25MM...... 120 5 5 33 91004-KT8-003 ラシ"アルホ"一ルヘ"アリンク" (63/22). 1,500 1 1 34 91022-MN4-003 ニート"ルヘ"アリンク" 17X27X14 8 (トウヨウ) 450 1 ニート"ルヘ"アリンク" 20X24X9.6... 35 91023-MF2-711 460 115 1994.04.20



E-16

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	暗	品	名	希 望 小 売 価 格	使用個数 C8400 F2N F2R	適 初号機	用号機 終号機	Þ	1	プ	
					40	95701-06016-00	フランシッホッルト	6X16		35	2 2						
					41 42	96001-06014-00 96140-62030-00				40 490	1 1 1 1						

NON-COMMERCIAL USE (

1994.04.20

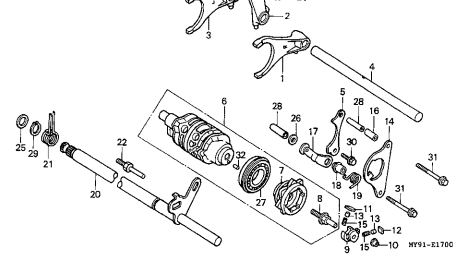
E6

MYSTERGOA

MYSIE1700



ギヤーシフトドラム・ギヤーシフトフォーク



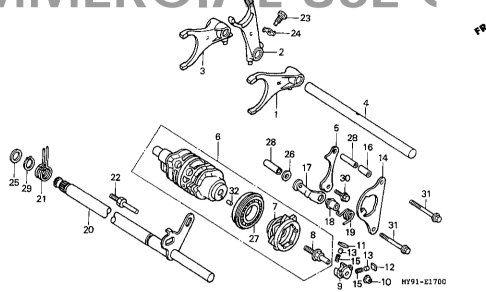
使用個数 適用号機 標準 見出 小 売 C8400 プ 時間 番号 初号機 終号機 価 格 F2N F2R *5.9 24211-KT8-000 R.+"ヤーシフトフオーク....... 2,650 1 1 **キ^ト** センターキッヤーシフトフオーク・・・・・・・・ (ニコテッモトックシッカン ニコイシッヨウテッモ 24212-KY2-000 2,600 1 1 24213-KT8-000 L.キ[^]ヤーシフトフオーク...... 2,650 1 1 トックシッカン) キッヤーシフトトッラムCOMP.....*6.1 24261-KT8-000 キッヤーシフトフオークシヤフト・・・・・・・・ 740 1 -24261-KT8-010 **キ**^^-シフトフォークシャフト...... 740 ~ 1 **キ**"ヤ-シフトト"ラムセツテインク"フ°レ-ト.. 195 1 1 ト 、 ラムシフター・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1・2 5 24307-KT8-000 - か"イト"フ°レート ・トッラムストツハペーCOMP・ 6 24310-MY9-000 7,200 1 -7,200 - 1 キッヤーシフトトッラムCOMP.... (カンレンフ^{*}ヒン フクム) 24310-MY9-010 キ "ヤーシフトスヒ °ント "ル C O M P 1 . 0 7 24312-KY2-300 キ * ヤーシフトト * ラムセンター 1,450 1 -キ * ヤーシフトト * ラムセンター・・・・・・・・ ,シフトリターンスフ°リンク" 24312-KY2-310 1,450 - 124315-HAO-000 579-t°2..... 320 1 1 24321-KT8-010 1,950 1 -24321-KT8-030 ト"ラムシフター・・・・・・・・・・・・・ 2,000 140 1 1 10 24322-MM4-000 24324-KA3-710 330 - 1 24324-KA3-711 24325-KA3-710 ラチエツトホ°ールB...... 350 1 24325-KA3-711 ラチェツトホペールB...... 330 13 24326-KBH-900 ホ°─ルフ°ランシ"ヤ─・・・・・・・ 255 2 ------ 1379010 24326-KBH-901 250 2 -1379011 - 2 カ"イト"フ°レート...... 14 24328-KT8-000 460 1 1 NON-CO16 ホペールフペランシッヤースフペリンク*・・・・・ 24329-KA3-740 ト**、**ラムストツハペーCOMP. . . . ト∾ラムストツハ◇一カラー・・・・・・・・ 1994.04.20 E7

NOMERCIAL USE (

ブロックNO.

E-17

ギヤーシフトドラム・ ギヤーシフトフォーク



MY91E1300

 項	Ħ	票 準	見出 番号	部	品看	番 号	部	品	1	名	希望 小売 価格	使用個数 CB400 F2N F2R	知果機	用	号 機 終号機	Ą	1	プ
			19 20			8-010					140	1 1				· <u>-</u>		
			20	2401	U-K1	2-000	ナードーン/	/LVC . 7L	"IVC OM	P	2,650	1 1						
			21			3-000					210							
			22			5-000					180	1 1						
			23	9004	1-MB	0-000	スへゃシャル	<i>ተ</i> ነግሥት 72	х18		140	1 1						
			24	9040	7-MB	0-000	ロツクワツミ	ヤー			105	1 1						
			25	9045	1-15	5-000	ワツシヤー	14MM		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	125	1 1						
			26	9048	5-04	0-000	ワツシヤー・	8MM			85	1 1						
			27	9100	7-MN	4-003	ラシッアルオ	いールヘッアリ	リンクツー(5905								
										(NTN)	580	1 1						
			28	9110	4-KT	7-000	ノツクヒゥン	/ 8x31.	5			2 ż						
				9451						4M	30	1 1						
		i				016-00					35	1 1						
		- 1	50	7310	. 00	010-00	וו טטעע וו	, INT. OX	10		35	1 1						
			31	9570	1-06	045-00) フランシゃす	ግን <mark>ት 6</mark> አላ	45		50	2 2						
			32	9622	0-40	080	ローラー 4	х8			15	1 1						

NON-COMMERCIAL USE (

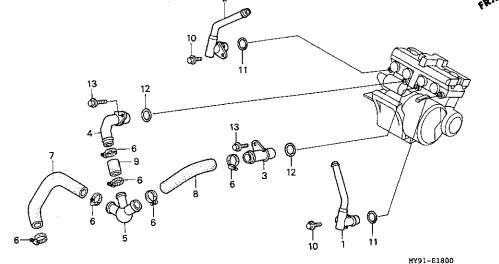
1994 - 04 - 20

E8



E-18

ウォーターパイプ



MY31E1100

	標準時間	見出 番号	部品番号	部 品 名	希望 小売 価 <u>格</u>	使用個数 CB400 F2N F2R	適用号機 初号機 終号機	Þ	1	プ
クオーターハ°1フ°・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.5	1	19065-MY9-000	R・ウオーターハ°イフ°・・・・・・・・・・	1,300	1 1				
(イツコマシ 0・2 カサン)		2	19067-MY9-000	L. ウオーターハ°イフ°	1,300	1 1				
ウオーターインレットハペイフペ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1.1	3	19077-MY9-000	R. ウオーターインレットハ°イフ°	960	1 1				
(イツコマシ 0・1 カサン)		4	19080-MY9-000	L.ウオーターインレツトハ°イフ°	1,250	1 1				
・ウオーターホースA		5	19082-MY9-000	ウオーターホースシ [™] ヨイント・・・・・・・・・	1,600	1 1				
・ウオーターインレツトホース (イツコマシ 0・1 カサン)		6	19506-KS6-700	ウオーターホースクランフ°B	330	6 6				
ל פלמ וויט פאבלו		7	19525-MY9-000	ウオーターホースA		1 1				
		8	19526-MY9-000	R.ウオーターインレツトホース	210	1 1				
		9	19527-MY9-000	L.ウオーターインレツトホース	100	1 1				
		10	90018-KY6-000	スへ°シャルホッルト 6X12	80	2 -				
		••	95701-06014-00	フランシ"ホ"ルト 6X14	35	- 2				
		11	91302-028-000	0リンク [™] 15X2.5	105	2 2				
		12	91333-KE5-003	Oリンク [™] 17.0x2.5(アライ)	105	2 2				
		13	95701-06016-00	フランシ"ホ"ルト 6X16	35	2 2				

NON-COMMERCIAL USE (

1994.04.20

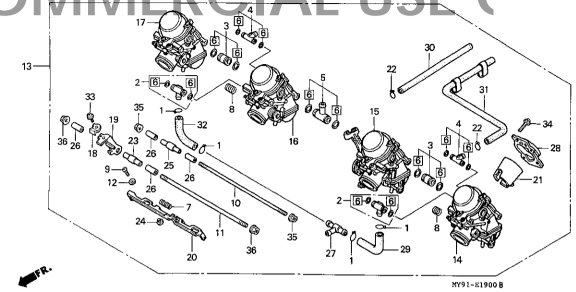
E9

NOMERCIAL USE (

ブロックNO.

E-19

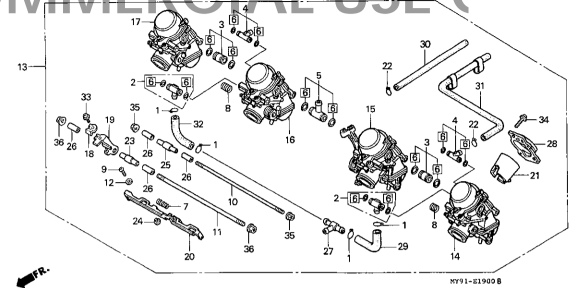
キャブレター (ASSY.)



																				MYD IEI DOOB
整	備	項	a	標 準時間	見出 番号	部	品番	- 号	部	品	名	希 望 小 売 価 格	使用個数 CB400 F2N F:	Ω ±π	適 用 号機	号 機終号機	ś	у	1	プ
				· · · · · -	1			2-010			7°	95	4 4				*			
ヤフッレターA			<i></i>	,	2			9-000			• • • • • • • • • •	1,550	2 -							
				1.5				9-690			• • • • • • • • •	1,550	- 2	-						
イツコマシ	U.3 A	,,] 5			9-000				1,350	2 2							
					4			9-000				1,100	2 -							
					_ ا			9-690				1,100	- 2							
					5	1603	&-MY5	9-000	ישאכובייט:	71		1,300	1 1							
					6	1604	O-MY9	9-000	カ "ጸታሣኑቲያ	/hВ		640	1 -							
						1604	0-MY9	7-6 9 0	カペスケヅトセツ	小B		640	- 1							
					7	1605	0-KM4	4-004	コンフ°レツショ	ヨンコイルスフ。	リンク゛......	120	1 1						•	
					8	1605	3-MA6	5-003	スプリング゙			250	2 2							
					9	1608	1-KAZ	Z-000	ハ°ンスクリユー			95	2 2							
					10	1608	3-MV9	9-670	ホ"ルト		• • • • • • • • •	720	1 1							
					11	1608	4-MY9	9-000	ホ ∾ルト			720	1 1							
					12			-000				70	2 2							
					13			7-000			P22A A)	89,600	1 -							
								7-690			P22C A)	89,600	- 1							
					14			2-000				23,400	1 -							
								7-690				23,400	_ 1							
					15			-000				23,400	1 -							
								7-690				23,400	- 1							
							,	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	, ,,			237400								
					16	1610	3-MY9	7-000	キヤフッレタータ	SSY.3		23,400	1 -			_				
							3-MY9		キャフ"レターA	\$\$Y.3.		23,400	- 1							
M			\ _		17			~000	キャフッレターA	S\$Y.4	/	23,400	1 -							
		_	~ -			1610	4-MY5	-690	≠ヤフ"レター ₽	\$\$Y.4		23,400	1							
			_		18	1611	9-KY2	2-711	フペレートステー			1,850	1							
								1994	-04-20			E1	n i							

E-19

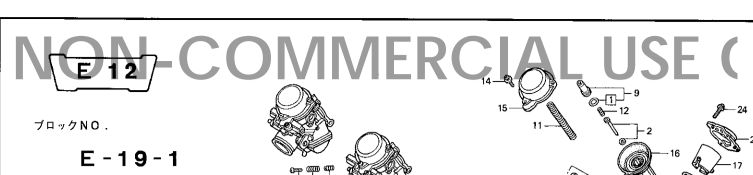
キャブレター (ASSY.)



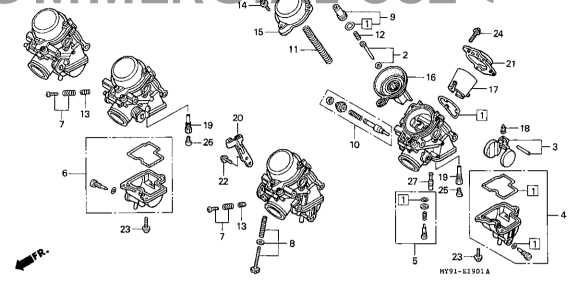
MYNIE1800B

整備項目 標準	見出 部 品 番 号 番号	部 品 名	希望 使用個数 適 用 号 機 小 売 CB400 初号機 終号機 タ イ プ 価 格 F2N F2R
	19 16119-MY9-900 20 16120-MY9-900	ステーフ°レート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1,950 - 1 2,400 - 1
	20 10120-1419-900	NJ-5- DN	27400
	21 16141-KBH-000	エアーフアンネル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	810 4 -
	22 16163-MB3-671 16163-GHB-610	£2-7^9177° £2-7^9177°65	85 2 - 55 - 2
]	23 16172-MY9-000	カラー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	560 1 1
1	24 16173-KAZ-000	セツテインク ^ カラー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	120 2 2
	25 16174-KAZ-000	カラー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	520 1 1
	26 16178-MV4-000	/ツクヒ°ン	135 4 4
	27 16180-MM5-601	Tシ [™] ヨイント	1,150 1 1
İ	28 16188-KBH-000 29 16195-MY9-000	フ アンネルセツテインク ^フ ° レート	1,850 4 - 330 1 1
	30 16197-MY9-000	£2-7°	120 1 1
	30 10171 1117 000	,_ ,	
	31 16198-MY9-000	£2-7°COMP	240 1 1
1	32 16199-MY9-000	フユーエルチューフ	380 1 1 30 1 1
	33 93892-04010-10 34 93893-04014-17		35 16 -
	35 94050-05000	フランシッナット 5MM	30 2 2
	36 94050-06000	フランシ ^ ナツト 6MM	35 2 2

NON-COMMERCIAL USE (



キャブレター (構成部品)



MYSTELSOTA

整備項目 標準		部	品 番	号	部	品	名	希 望 小 売 価 格	使用個数 CB400 F2N F2R	適 用 初号機	号 機終号機	Þ	1	プ
シ"エツトニート〝ルセツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		1601)-MY	9-000	カ"スケツトセツト	A		920	4 -		•••			
(イツコマシ 0.2 カサン)				7-690				920	- 4					
-/\"キユームに°ストンCOMP.	2	1601						920	4 –					
(イツコマシ 0.2 カサン)				9-690				920	- 4					
フロートセット 1.() 3			-000				1,550	4 -					
(_ イツコマシ 0.2 カサン)				7-690				1,550	- 4					
.フロートハヅルフヅCOMP。	4				フロートチヤンハツ	ーセツト・・・		4,950	2 -					
(イツコマシ 0.2 カサン)				7-690				4,950	- 2					
- メインシ ^ル エツト	5	1601	5-KBI	1-000				760	4 -					
(イツコマシ 0.2 カサン)		1601	5-MY9	7-690	スクリユーセツト・			760	- 4					
プロートチャンハ゛ーセツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・)													
(イツコマシ 0.1 カサン)	6	1602						4,800	2 -					
スターター/\"ルフ\"セツト1.1				7-690				4,800	- 2					
(イツコマシ 0.1 カサン)	7	1602			スクリユーセツト。			1,500	3 3					
	8	1602						760	1 -					
				7-690				760	- 1					
	9	1603			ハッかン。ン。ケー	トセツト・・・		720	4 -					
	1			-690	ハヅルフヅフベレー			720	- 4					
	10	1604	S-MYS	-000	スターターハッルフ	``セツト		1,900	4 4					
	11	16050)-MY9	-000	コンフペレツシヨン	コイルスフ?!	Iング [™] ・・・・・・	160	4 4					
	12	16051	-MV4	-000	コンフペレツシヨン	コイルスフゃ	1ンク"	490	4 4					
	13	1605	2-MV4	-000	コンフ°レツシヨン	コイルスフゃり	1ンク"	105	3 3					
	14	16080)-MV4	-000	スクリユーワツシヤ			80	12 12					
	15	1610	'-KA2	-000	⊦ ୬フ° •			1,700	4 4					
					/				- 1					
	16	1611			/\``キユ ─ ムヒ°ス			5,400	4 4					
	17			(-0 00√	エアーフアンネル・			810	- 4		_			
	18	1615	-413		フロートハッルフッ	COMP		810 850	4 4					
	i			1994	.04.20			E1	2					

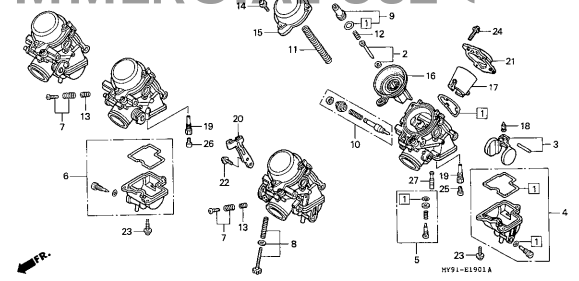
MYSTELLOCA

NOTATION NO SE COMMERCIAL USE C

ブロックNO.

E-19-1

キャブレター (構成部品)



使用個数 適用号機 標準 見出 プ 小 売 CB400 初号機 終号機 時 間 F2N F2R ニート "ルシ "エツトホルタ"ー...... 630 4 4 16165-MY9-000 460 - 1 16169-MY9-900 フアンネルセツテインク"フ°レート..... 1,850 - 4 16188-KBH-000 30 2 2 22 93892-05012-10 スクリユーワツシヤー 5×12・・・・・・・ 93892-05016-10 スクリ2-ワツシヤー 5X16..... 30 12 12 93893-04014-17 スクリユーワツシヤー 4X14..... 35 - 16 25 99101-393-0950 メインシッエツト #95..... 300 (シリンタ~-NO.1&NO.4) 99101-GHB-1000 メインシ エット #100..... 360 (シリンタ"─NO.1&NO.4) 26 99101-393-0980 メインシ エット #98..... (シリンタ"-N0,2&N0.3) 99101-GHB-1000 メインシ"エツト #100..... (シリンタ~-NO.2&NO.3) 27 99103-MT2-0380 スローシッエット #38..... 580 4 -580 - 4 99103-MT2-0350 スローシッエット #35....

NON-COMMERCIAL USE (

1994.04.20

E13

NOM-COMMERCIAL USE (

ブロックNO.

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	1 番	号	部	品	名	希 望 小 売 価 格	使用個数 CB400 F2N F2R	適 用 初号機	号機 終号機	g	1	プ
			•			06111 06111 12191 12198 12251 12251 12391 18291 90442 91302 91333	-MY9 -KY2 -KY2 -KY2 -MY9 -MY9 -MV9 -397	-010 -000 -740 -003 -005 -691 -000 -000 -000	か、スケットキツ、 (コウセイフ・ド・ン・フ・ションタ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	トA・・・・・ ン) スケット・・・・ レカッスケット・ レール・・スケット・ いカッスケット いった。カール・スケット コッスケット・ ロッスケット・ ロッスケット・ でものMM・ く2・5・・・・	ツト	10,600 10,600 560 95 295 2,650 2,800 2,400 190 120	1 1 1 1 1 1 16 16 1 1 1 1 4 4 1 1					

NON-COMMERCIAL USE (

1994.04.20

E14

NOTATION COMMERCIAL USE (

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 番号	部(品番	号	部	品	名	希望 小売 価格	使用個数 CB400 F2N F2R	適 用 初号機	号 機終号機	Þ	1	プ
						06112	2-MY9	9-000				3,550	1 1					
					4	1170	4_MV(9-000	(コウセイフ ^ッ ヒ		スケツト......	790	1 1					
					2			9-000					ii					
					3			7-000					1 1					
					4	9044	2-028	3-000	シーリンク"ワツ	MM8 ーすら		85	12 12					
					5	90463	3-ML7	7-000	シーリンク"ワツ	シヤー 6・5	MM	85	5 5					
					6	91301	1-250	000-0					1 1					
					7	– – .		0-013			2(アライ)		1 1					
					8			7-000					1 1					
					9	91309	9-425	5-003	09ング* 24	-4X3-1(<u>ም</u> 51)	165	1 1					
					10	91310)-кт	3-003	0リング" 74	.5X2(NO	K)	170	1 1					
					11	91313	3-MB(0-003	0リング" 14	.7X2.20	アライ)		1 1					
					12	9131							1 1					
					13			-003			NOK)	165	1 1					
					14	94109	9-120	000	ト"レンフ°ラク	``ワツシヤー	12MM	30	1 1					

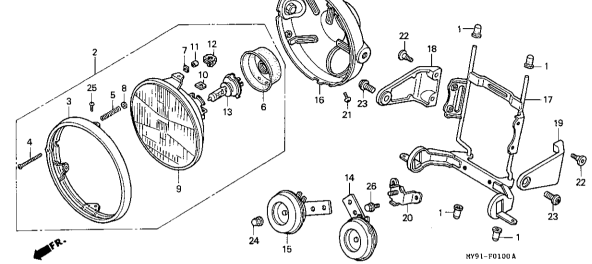
NON-COMMERCIAL USE (

1994.04.20



F - 1

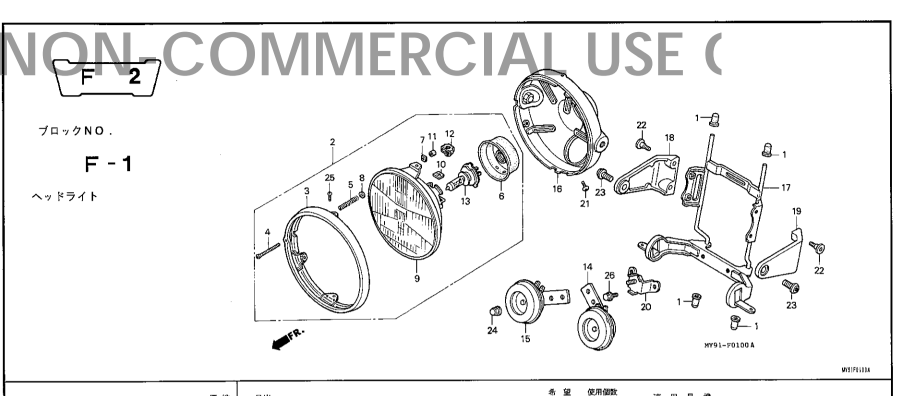
ヘッドライト



MY91F0100A

整	備	項	且	標準時間	見出 番号	部上	品 番	号	部	ı	品	名	希 望 小 売 <u>価</u> 格	使用值 CB4 F2N	00	適 用 初号機	号 機終号機	ŧ	Þ	1	プ	
				0.1	1	19113						<i>/</i> "	120	4								
- ヘット * ライトハ					2	33100							12,300	1	1							
・ホーンCOMP・					3	33101							3,800	1	1							
₽. ₽. ₽. ₽. ₽. ₽. ₽. ₽. ₽. ₽. ₽. ₽. ₽. ₽. ₽.					4	33103						7リユー	320	1	1							
■ ・L・ヘット トライ	トフペレート	`			5	33107	-300	-003	ヘツト"ライ	(ኑቲ"-ሪ	アシッヤス											
■ ヘット "ライトユニ	ツト・・・			0.2								スフ。リンク゛	145	1	1							
(カンレンフ゛し	ン フクム)																				
ヘツト ^ライトケー	۸			0.3	6	33112	-MM9	-013	ラハヅーカバ	<i>\"</i>			500	1	1							
ヘツト〝ライトステ	-comp.		<i></i>	0.6	7	33117	'-001	-023	ヘツトベライ	(ኮቲ " – ሪ	アシッヤス	ミテインクッナツト .	115	1	1							
					8	33119	-371	-003	Ե" ሬፖ:	いヤステイ	ンク"ワ"	リシヤー・・・・・	120	1	1							
					9	33120	-KV0	-701	ヘツト〝ライ	(トユニツト	(スタン	シレー)	5,200	1	1							
1					10	33128	-292	-670	ユニヅトホロ	ノタベーナツ	٠		100	2	2							
					1 1 12	3313 <i>6</i> 33137						・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	85	1	1							
											_	(スタンレー)	135	1	1							
					13	34901	-MC7	-601	ヘツト〝ライ	(ኮ/ነግኮጋ	" (12	2V 60/55W)	2,500									
					14	38110	-MN8	-003					•	-	1							
					15	38125	-MJ8	-672							1							
İ					16	61301	-KN8	-000	ヘットッライ	(トケース。			6,000	1	1							
					17	61311							4,350	i	i							
					18	61312							1,500	i	1							
					19	61313							1,500	i	1							
					2Ó	64301							500	i	<u>i</u> .		_					
N	C		1-(21 22 23	90001 90113 90157	-MG9 -MM5	-670 -000	スへ°シヤI ハ°シスク!	Jスクリユー Jユー 6X	-5X12		145 85 180	3 4 2	3 4 2	IS	Ε					
								1994	04.20				F1									





整備項目 標準時間	見出 部品番号番号	部 品 名	希望 使用個数適用号機タイプ価格 F2N F2N 研格 F2N F2Nののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののののの </th
	24 90201-KF9-900	キヤツフ°ナツト 6MM	125 1 1029123 J,2J 1 1029443 3J,4J
	90201-428-900	キヤツフ°ナツト GMM	135 1 - 1029124 J,2J 1 - 1029444 3J,4J - 1
	25 93500-05008-ОН	/\°ンスクリユー 5x8	25 2 2
	26 95701-06010-07	75>シ**ホ**ルト 6X10	35 2 2

NON-COMMERCIAL USE (

1994.04.20

F2

MY91-F0200B

整	備	項	· 8		標準時間	見出 番号	部	品者	子 号	部	品	名	希望 亦	使用個数 CB400 F2N F2	迎 用 初品機	号 機終号機	9	1	MY91F0200B
コンヒ "ネーショ:	ンメーター/	SSY			0.4	1	3490	8-GA	7-701			(12V 3.4W)	100	1 -			2 J, 4J		
.フ ^ッ ラケツトA	SSY.					2	3490	8-MC	9-951			(12V 1.7W)	120	5 -					
カハ``					0.2	3	3490	9-KW	3-003	ウェツシ"へ"	' -አ/\"ዞフ"	(12V 1.7W)							
インナーケースA	\$\$Y				0.6							(スタンレー)	110	3 -					
- ソケツト COMI	Ρ.					4	3710	0-MY	9-018	コンヒ〝ネーシ	ヨンメーターA	SSY. (KPH).	40,000	1 -			J,3J		
スにペートッメージ	9-ASS		<i>.</i> .		0.5		3710	0-MY	9-702			SSY. (KPH).							4.2
エルホペーホッス ・スピペートペウン					0.3	5	3711	0-MW	3-731	<i>ከነነ</i> ''			4,100	1 -		•	A Comme	ć	\$ 101
			COMP	٠.		6	3711	3-ML	7-008				85	1 -					
. アツハペーケー	ASSY.					7	3712	0-KE	H-901	フ"ラケツトA	SSY		1,400	1 -					
タコメーター&デ:	ンフ・メーク	-ASSY			0.7	8	3712	1-ML	7-671	<i>ク</i> ランプ			105	1 -					
スヒペートッメージ	ターケーフ丶	YZZAN			0.1	9	3713	0-KE	H-911	インナーケース	ASSY		3,800	1 -					
						10			9-008				10,400	1 -					
							3720	0-MY	9-701	スヒペート"メ	⊸9—ASSY		12,600	1 -			2J,4J		
						11			9-008		••		3,950						
									9-701					1 -			2J,4J		
						12			7-008					1 -					
						13			F-008				90	1 -					
						14			800-0				105	3 -					
						15	3722	20-44	5-008	トリツフ°メー	ターノフ゛		330	1 -					
						16			9-008			-ASSY		1 -					
		_	_			17			7-008				85	1 =		_			
N			V	-(18 19 20	3755	7-MS	5-008 8-000 7-000	スにゃートック	オーニンクツバ	2 *ネル ンス"COMP		3 1 1	US		2J,4J 2J,4J		
									1994	.04.20			F3	3					



MY91F0200B

MY91~F0200B

NONERCIAL USE

7 - 40

F - 2

3 - 9 - (CB400FIN)

7 - 31 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 - 31 - 30

10 -

整	備	項	B	標準時間	見出 番号	部	品者	手 号	部	品	名	希 望 小 売 価 格	使用個数 CB400 F2N F2R	適 用 初号機	号 機 終号機	Þ	1	プ
				 	21	3756	2-MW	3-860	スピペート"ウ	オーニンク"ハ	・イロツトソケツト		4			21.71		
								7 0/0	350 (%4	+	COMP.	530 250	1 -			,		
					22			3-860			/フ°ステー	4,850	1 -			23,43		
					* 23			3-731				600	1 -					
					24 25			F-008				350	1 -					
					27	2/01	0-KA	F-671	R.AL->D	JA HOOI		0.0						
					26	3761	7-KA	F-008	L.スモークレ	אל ASSY		350	1 -					
					27			0-720	スヒペート"メ	-タ -ケフ"I	VASSY	1,200	1 -					
					28			0-720	スピペートッメ	-ターインナー!	が一つ "か・・・・・	330	1 -					
					29	8615	D-MW	3-300	ウインク"マー	クエンフッレム		410	1 -					
					30	9003	2-ML	7-671	<i>ዓ</i> ሦԵ°ጋク``	スクリユー 42	(36	110	2 -					
													_					
					31	,		6-008			~ 4x10	100						
					32		-	2-008)	85	2 -					
					33			7-911				70	1 -					
					34			0-000			ソク"ワツシヤーB	115	3 -					
					35	9130	1-02	7-000	ひりング" 6	.8X1.9.		90	1 -					
					36	0370	^_ 05	020-0G	オーハッルスク	5 Y 21 – לוי)	25	1 -					
					37	9390					(12	25	i -					
					38	9390					(16	25	6 -					
					39			000-0s				30	3 -					
_			_		46			014-07				_ 40	2		_			
		N	_					V	FR	2	ΊΔ		Ш	SF	- (

F4

1994.04.20

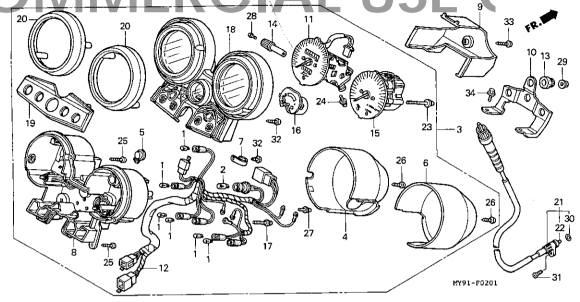
COMMERCIAL USE

ブロックNO.

F-2-1

メーター

(CB400FIR)



MY91F0201

希望 使用個数 標準 見出 適用号機 小 売 CB400 プ 時間 番号 終号機 価格 F2N F2R コンヒ [、]ネーシヨンメーターASSY - - - - - - - - - - - - -34907-KW3-003 ウェッシッヘッースハッルフッ (12V 1.7W) メーターフ^ハラケツト (スタンレー) 110 - 6 2 34909-KW3-003 ウェッシッヘッースハッルフッ (12V 1.7W) (ニコテ"モト"ウシ"カン) (スタンレー) 110 - 1 コンヒ [^]ネーシヨンメーターASSY · · · · · · · · ・センターカハヅー 3 37100-MY9-691 41,900 - 1 ----- J,3J コンヒ^ルネーションメーターASSY..... 44,000 - 1 ----- 2J,4J 37100-MY9-731 スヒュート "メーターカハ"ー・・・・・・・・ . YケツトCOMP. 37110-MY9-691 2,450 - 1 5 37113-ML7-008 \$7"70°...... 85 - 1 ・タコメーターASSY・ 、フユーエルメーターASSY、 37120-MY9-691 2,450 - 1 37121-ML7-671 105 . リンク" 37130-MY9-691 4,000 - 1 (ニコデ"モト"ウシ"カン) 37135-MY9-691 670 - 1 37140-MY9-690 790 - 1 . スヒ º--ト ``メーターインナーケーブル 37200-MY9-691 スピペート "メーターASSY...... 10,900 - 1 ----- J,3J 37200-MY9-731 スヒペート **メーターASSY...... 13,000 - 1 ------ 2J,4J 12 37205-MY9-691 ソケツトCOMP..... 4,200 - 1 ------ J,3J 37205-MY9-730 ソケツトCOMP..... 4,600 - 1 ----- 2J,4J メータークツションラハ゛ー・・・・・・・・・ 37215-MA6-008 115 - 3 37220-MY9-691 360 - 1 タコメーターASSY・・・・・・ 15,500 - 1 37250-MY9-691 37300-MY9-691 3,000 - 1 37305-KE5-008 37610-MY9-691 アツハペーケースASSY...... 37615-MY9-691

1994.04.20

2

MY31F0201

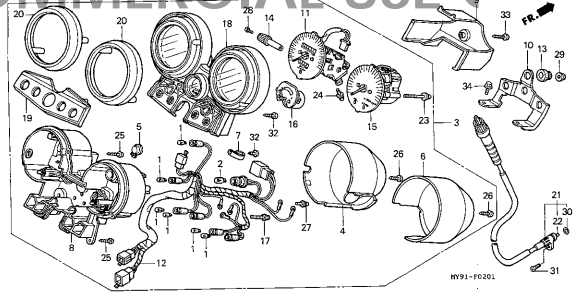
NQFN₆₇

COMMERCIAL USE

ブロックNO.

F-2-1

メーター (CB400FⅡR)

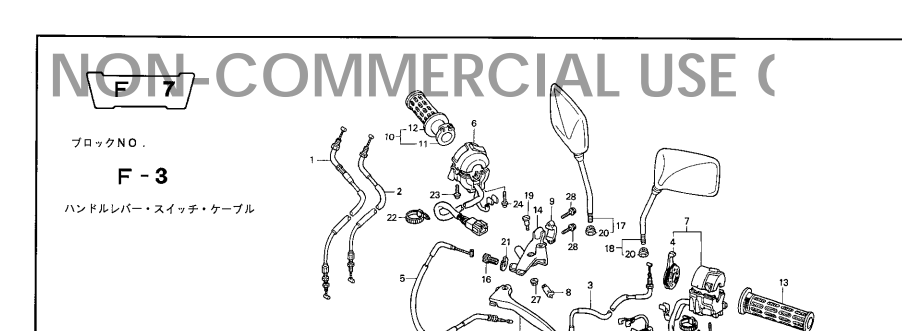


整 億 項 目 標準 時間	見出 部品番号	部 品 名	希望 使用個数 適 用 号 4 小 売 CB400	
	(21) 44830-ML0-720	スヒ°ート"メーターケーフ"ルASSY	1,200 - 1	
	22 44831-ML0-720	スヒ°-ドメーターインナーケーブル	330 1	
	23 90032-ML7-671	タツヒ°ンク"スクリユー 4x36	110 - 2	
	24 90035-166-008	スへ°シャルスクリユーワツシヤー 4×10	100 - 2	
	25 90101-KY6-008	タツヒ°ンク"スクリユー 3x14	80 – 6	
	26 90101-MY9-691	タツヒ° ンク"スクリユ─ 4 X1 6	75 - 2	
	27 90108-GN2-008	スクリユーワツシヤー 3x10	85 - 2	
	28 90158-KM7-911	/\°ンスクリユ― 2X6	70 - 1	
	29 90302-187-000	フランシッナツト 6MM	95 ~ 3	
	30 91301-027-000	0リンク» 6.8X1.9	90 - 1	
			25 - 1	
	(32) 93903-24420	タツヒ°ンク"スクリユー 4X16	25 - 3	
	(33) 93913-254G0	タツヒ°ンク"スクリュ— 5x16	75 – 1	
	34 95701-06016-00	フランシ [、] ホ [、] ルト 6X 16	35 - 2	

NON-COMMERCIAL USE (

1994.04.20

F6



																		m1511 41111
整	備	項	B	標 準時 間	見出 番号	部占	品番	뮹	部	묪	名	希 望 小 売 価 格	使用個数 CB400 F2N F2R	適 / 初号機	用号機 終号機	 g	1	プ
スロツトルケーフ	IDCOMP			0.9	1	17910	-MY9	-000	スロツトルケーフ	"IVCOMP./	4	1,350	1 1					
(ニコテ"モト"だ					2	17920	-MY9	-000	スロツトルケーフ	"IVCOMP.E	3	1,350	1 1					
				0.4	3	17950	-MY9	-000				1,050	1 1					
・スロットルク~!					4	17962						610	1 1					
				0.3	5	22870			クラツチケーフ〝	⊌COMP		1,150	1 -					
クラツチケーフ、スロットルク、						22870	-MY9	-010	クラヴチケーフヾ۱	VCOMP		1,150	- 1					
スターターキルスク	ſツヂASS`	Y		0.8	6	35130	-MY9	-000	スターターキルス・	イツチASSY.		4,300	1 -					
ウインカースイツき	FASSY.			0.5		35130	-MY9	-691	スターターキルス・	ſツチASSY.		4,300						
フロントレハベース	ペイツチCO ≀	MP		0.1	7	35200	-MY9	-000	ウインカースイツ	FASSY		4,950	1 -					
- L - ハント "ルグ	バリツフ。					35200	-MY9	-690	ウインカースイツ	FASSY		4,950	- 1					
- L - ハント"ルし	<i>∿\"</i> ⊢COI	MP.			8	35330	-413	-003	フロントレハツーズ	スイツチCOMF	·	710	1 1					
				0.2	9	45517	-166	-006	マスターシリンタ	^_ポルタ^		530	1 1					
・ハント"ルレハ	`ーフ``ラケ:	ツト			10	53140	-MT3	-000	スロツトルクツリ	ツフ°ASSY.		1,150	- 1					
					11	53141	-422	-000	スロツトルクッチ	ツフペハペイフィ		590	1 ~					
					12	53165						550	1 1					
					13	53166						550	1 1					
					14	53172						1,450	1 1					
					15	53178	-KV0	-000	L・ハント"ルレバ	\"-COMP.		880	1 1					
					16	53192			クラツチワイヤー	アシッヤステイン	ック"ホ"ルト	440	1 1					
				1	17	88110						3,300	1 1					
					18	88120						3,300	1 1					
N		Λ	1_0		20	90113 90314			L・ステアリンク ↑ ロツクナツト・・		ነ∾—Ե ° ホ ՝ "ሧ ኑ ホ " ሠ ኑ	255 125	1 1 2 2	15				
1 7			4 - C		21	90321	-MR8	-000	フイキシングツナツ		~1/	125	1 1					
								1994	-04-20			F7						

MY91-F0300 A

MYS1F010DA

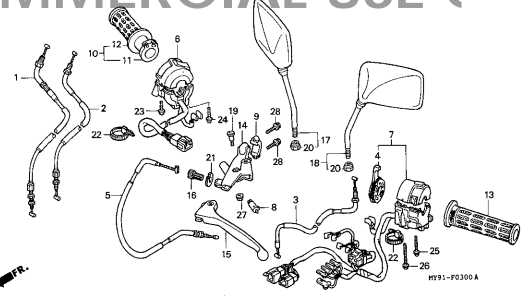
MYDIFOLODA



ブロックNO.

F - 3

ハンドルレバー・スイッチ・ケーブル



整	備	項	目	標準時間	見出番号	部品	番	: 号	部	品	名	希 望 小 売 価 格	使用個数 C8400 F2N F2R	適初号機	号 機 終号機	タ	۲ 	プ	
						90650							2 2						
					23	93892	-050	020-07	スクリユーワツシ	ルー 5 X2	0	30	1 1						1
					24	93892	-050	025-07	スクリユーワツシ	ホー 5 X2	5	35	1 1						Ŀ
					25	93892	-050	35-07	スクリューワッと	ナー 5X3	5	35	1 1						
					26	93892	-050	045-07	スクリユーワツミ	ファー 5×4	5	45	1 1						
					27	94050						35	1 1						
					28	96001	-060	022-07					2 2						
																			l

NON-COMMERCIAL USE (

1994.04.20

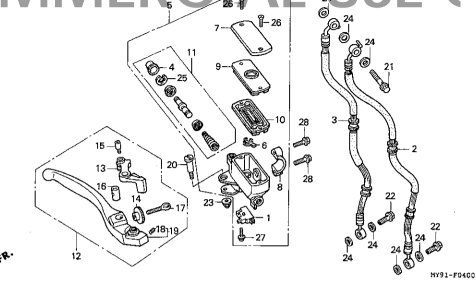
F8

NON-COMMERCIAL JUSE O

ブロックNO.

F-4

フロントブレーキマスターシリンダー



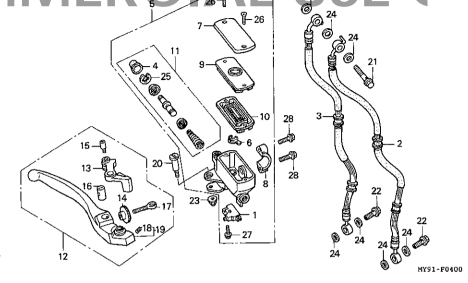
																				MA) LEGTOR
整	備	項	<u> </u>	B	票準時間	見出 番号	部	品看	番 号	部	品	名	希 望 小 売 価 格	使用個数 CB400 F2N F2R	適 用 初号機	号 機 終号機	•	タ	1	プ
フロントストツフ。	スイツチAS	3\$Y			0.1	1			5-600			SY	660	1 1						
- タッイヤフラム					- 1	2			9-003				2,300	1 1						
- R - ハント "IVU						3			9-003				2,700	1 1						
・R・ハントドルレ						4			0-003				340	1 1						
フロントフッレーキ. (イツコマシ O			• • • • • • •	• • • • •	0.4	5	4551	O-MY	9-305	フロントフッレー										
・フロントフッレー			#711								AS:	SY. (ニツシン)	9,400	1 1						
. 70517 0	イベハノー 。	7955	ASSY.		J		/ = = 1	- MA	6-006	70										
・フロントフッレー	キマスター・	カリンタッ			- 1	7			5-901	7707777	2w ++	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	140							
.,_,,	1 1/1/2		ストンセツト			Ó			6-006			(_999)	940	1 1						
		_				9			5-006			· · · · · · · · · · · ·	530 380	1 1						
						10			5-006				530	1 1						
					ı		,,,,		2 000	× 11750.			750	1 1						
						11	4553	O-MA	4-671	マスターシリング	²~ − セット		1,700	1 1						
						12	5317	0-KV	0-006				1,850	i -						
							5317	0-MW	0-006					- 1						
									4-701				750	1 -						
					- 1				0-006			<i>ኣቃ</i> ⊸	290	1 -						
						15	5317	7-KV	0-006	レハヅーソケツト	ተግሥኑ 5X	5	130	1 -						
						1.4	E 747	0 21	0.004	(a)				_						
						16 17			0-006 0-006				115	1 -						
						18			0-006			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	220	1 -						
						19			0-006				95 880	1 -						
		_	_		_		-		5-671			/"−E°#"ግ⊦	- 000	, -						
							111		I IN		177	4M~#	270	1 1		_				
			\ _	_ (- 1					/ I ⊨			-10							
		7	V -	-	≱ l				8-004	オイルホッルト	10x34		330	_1 1						
						22	9014	5 - MS	9-611	יזעויייזגעו דא	10x22		330 340	2 2						
			•••						1994	.04.20			<u>F</u> 9							

FN-7COMMERCIA

ブロックNO.

F-4

フロントブレーキマスターシリンダー



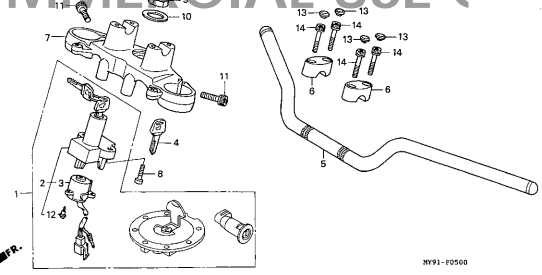
MY51F0400

整	備	項	昌	標 準 時 間	見出 番号	品略	濯	手 号	部	品	名	希 望 小 売 価 格	使用個数 CB400 F2N F2R	適用 初号機	号機 終号機	5	7	1	プ 	
					24	90201 - 90545 - 90651 -	-30	0-000	オイルホッルトワ	リツシヤー・・・		125 125 115								
					27	93893-	-04	012-17	スクリューワツ シ	シャー 4×12	2	35	2 2 1 1 2 2							:

NON-COMMERCIAL USE (

F - 5

ハンドルパイプ・トップブリッジ (CB400FIN)



MY91F0500

	準間	見出 番号	部	品	番	号	部	品	名	希 望 小 売 価 格	使用個数 CB400 F2N F2R	適 用 初号機	_	機 号機	A	1	プ
	.6	1	350	10-i	1Y9	000	キーセント・・			13,500	1 -						
コンビネーション&ロツクスイツチA\$\$Y0	-5	2	3510	1-0C	1Y9-	007	コンヒドネーシ	ヨン&ロツクスイ	「ツチASSY	6,700	1 -						
. コンタクトへ <i>"ー</i> ス COM P .		3	3510	01 -t	1Y9-	007	コンタクトへべ	−ACOMP		2,100	i –						
・ステアリンク〝ハント〝ルハ°イフ°COMP・		4	351	21-1	1N9-	611					(1) -						
. フォークトツフ°フ ッリツ シッ		5	531	1-00	149-	000	ステアリンク゛	ハント"ルハマイ	7°COMP	5,600	1 -						
		6	531	31-1	1W3-	600	ハント"ルハ。	イフ。アツハ。ー	ホルタ"ー・・・・・	560	2 -						
	*	7	532	30-M	1Y9-	000	フオークトツフ	°フ"リツシ".		8,400	1 -						
		8	9010	1-0C	1N8-	910	ソケツトホッル	⊦ 8MM		145	2 -						
		9	9030)4-4	15-	000	ステアリンクヾ	ステムナツト。。		540	1 -						
		10	9050	03-2	283-	000			*********	180	1 -						
		11	905	31 - N	159-	000	ハント"ルセツ	テインクッホッル	,,,,,,,,,,,	115	2 -						
		12	9105	59-k	(Y2-	711			16	85	3 -						
	1	13	914						MM	135	4 -						
		14				2-00				55							

NON-COMMERCIAL USE (

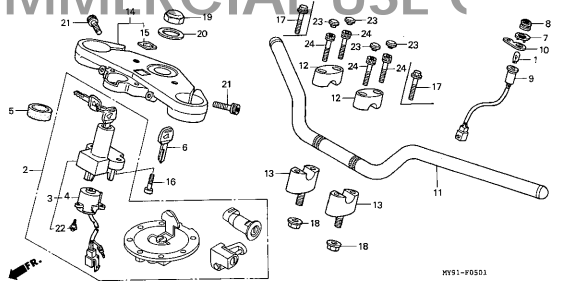
MYSIFOSOL

NCFN27COMMERCIAL USE (

ブロックNO.

F-5-1

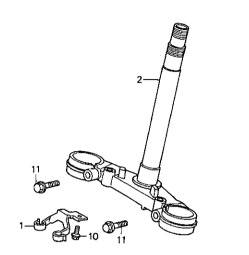
ハンドルパイプ・トップブリッジ (CB400FIR)

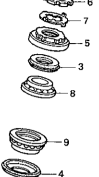


希望 使用個数 プ CB400 小 売 初号機 終号機 時 間 番号 F2N F2R 価 格 ----- 2J,4J 100 - 1 34908-GA7-701 ウェッシッヘッースハッルフッ (127 3・48) 0.6 キーセット・・・・・・・・・ 15,100 - 1 35010-MY9-690 コンヒッネーション&ロックスイッチASSY........... 0.5 6,700 - 1 コンヒ"ネーシヨン&ロツクスイツチASSY.... 35100-MY9-007 . コンタクトへ"一スCOMP -2,100 - 1コンタクトへ"一スCOMP..... 35101-MY9-007 .ステアリングッハントッルハ°イフ°COMP. コンヒ "ネーション&ロックスイッチチューフ"... 180 - 1 35105-MY9-690 .フォークトツフ°フ"リツシ"COMP。 サイト "スタント"ソケット COMP 0.3 6 35121-MN9-611 (カンレンプ"ヒン フクム) 275 - 1 ----- 2J,4J スヒペート "ウオーニンク"ハペネル 7 37557-M\$8-000 ハント "ルアンタ"—ホルタ"—COMP........... 0.2 320 - 1 ----- 2J,4J スヒペート "ウオーニンク"レンス"COMP.... 8 37561-MR7-000 (イツコマシ 0.1 カサン) 450 - 1 ----- 2J,4J サイト"スタント"ソケットCOMP..... 9 37562-181-931 - 1 ----- ---- 2J,4J 265 サイトベスタントベウオーニングベステー・・・・・ 10 37590-MN9-000 ステアリングツハントツルハ°イフ°COMP.... 5,600 - 1 53100-MY9-690 860 - 2 ----- J,3J ハント"ルハ°イフ°アツハ°ーホルタ"ー・・・・ 12 53131-KR8-000 520 - 2 ----- 2J,4J ハント"ルハ°イフ°アツハ°ーホルダ"一B1... 95014-22100 850 - 2 ハント"ルアンタ"一市Dタ"一COMP..... 13 53132-MY9-690 8,900 - 1 53300-MY9-690 フォークトツフ°フ"リツシ"COMP..... 410 - 1 ウインク "マークエンフ "レム 15 86150-MN8-300 ソケツトホッルト 8MM...... 90100-MN8-910 205 - 4 ----- 2J,4J フランシッホッルト 8x36..... 90111-362-000 17 リナツト 10MM...... 130 - 2 90304-GE8-003 540 - 1 90304-415-000 ステアリンクベステムナツト・・・・・・・・ 19 ステアリンクベステムワツシヤー・・・・・・・ 20 90503-283-000 21 22 23 24 85 タットゥンクペスクリユー 3x16..... 91059-KY2-711 ソケットホッルトキャッフ。 8MM.... 135 ソケツトホッルト 8X32.... **5**5 96600-08032-00 1994.04.20

F-6

ステアリングステム





MY91-F060G

MY51F0600

						$\overline{}$														m) a j c q i
<u>.</u>	整	備	項	目	標 準時間	見出番号	部	品	番	号	部	品	名	希 望 小 売 価 格	使用個数 CB400 F2N F2R	適 用 初号機	号機 終号機	Þ	1	プ
テアリング	ク"ステ	℃COMP			1.3	1	451	159-	MY9-	-000	フロントフッレーキ	ホースクランバ	٥	570	7 1					
テアリング	ク"へツ	゚゚ト ゚゚ト゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚	『スレツト	"COMP	0.5	1 2	532	200-	MY9-	-000					1 1					
ነኮ"/ነ	°イフ°	ጎ "アリン:	7"	<i>.</i>	1.2	1 3	532	213-	MB4-	-771			⊢ ル (アライ).	380						
		シ"カン)				4	532	214-	371-	-010			⊢		i i					
						5				-840			レット "COMP.	1,000						
						6	903	302-	425~	-830	ステアリング"ヘツ	トットツフゃみ	レツト [™] B	720	1 1					
						7	905	06-	425-	-830					1 1					
						8	910	15-	кт8-	-005	ヘツト"ハゥイフ。			200						
						1							(コウヨウ)	1,250	1 1					
						9	910	16-	кт8-	-005	ヘツト"ハマイフマ	アンタ "—^ "		17230						
													(コウヨウ)	1,350	1 1					
						10	957	'01 -	0801	4-07	フランシ"ホ"ルト	8¥14.		40	1 1					
						'		•	,		7323	OA 17.		40	, ,					
						11	964	00-	1003	5-07	フランシッホッルト	10x35.		60	2 2					
						1														
						l														

NON-COMMERCIAL USE (

3

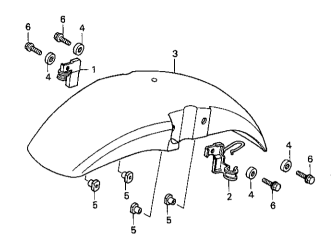
MY91F0700A

NON-COMMERCIAL USE (

ブロックNO.

F - 7

フロントフェンダー



FR

MY91-F0700 A

使用個数 希望 適用号機 標 進 プ 小 売 CB400 番号 時間 F2N F2R 価 格 470 1 1 R.フロントフ "レーキホースクランハ °ー----45156-MY9-000 L.フロントフ "レーキホースクランハ °ー----550 1 1 45157-MY9-000 61100-MY9-000ZC 70217129"-61100-MY9-000ZD 6,100 1 1 ----- J,2J 61100-MY9-000ZE *Y124P*..ハ°ールシャイニンク"イエロー 6,100 1 - ----- 3J,4J *NH1*....フ^ラック 61100-MY9-000ZF 6,100 1 - ----- 3J,4J 61100-MY9-000ZG *NH330M*・ロイヤルシルハ"ーメタリック *R204C* 61100-MY9-000ZJ 6,100 - 1 ----- J,2J キャンテッイトランスハペシントレツトッ 6,100 - 1 ----- 3J,4J 61100-MY9-000ZK *PB257M*...ラじ°スフ[™]ルーメタリック フロントフェンタ"一カラー・・・・・・・・ 120 4 4 61102-MY9-000 スへ°シヤルナツト 6MM..... 120 4 4 90301-MY9-000 40 4 4 6 96001-06016-00 フランシッホッルト 6X16.....

NON-COMMERCIAL USE (

1994.04.20

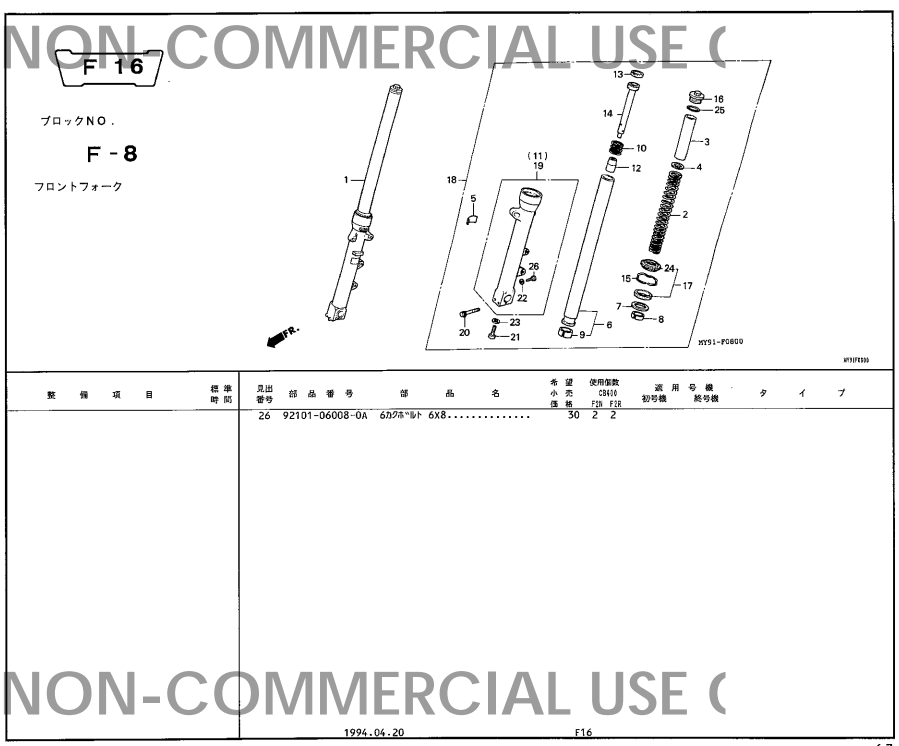
114



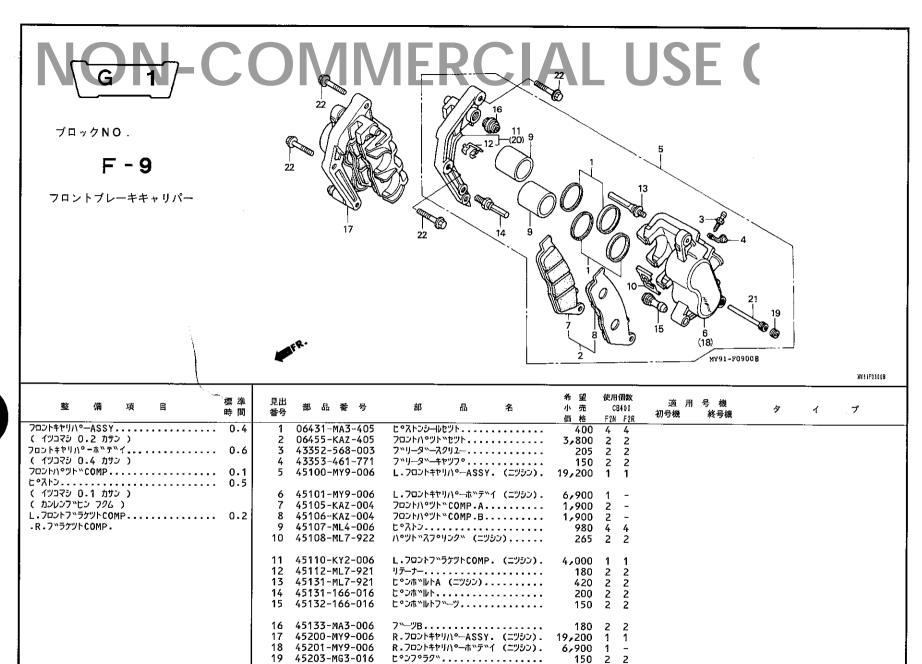
ブロックNO. (11) 19 フロントフォーク 18-MY91-F0800 MYSIFORO

整	備	項	B	標 準時 間	見出番号	部	品番	号	部	品	名	一	使用個数 CB400 F2N F2R	適 用 初号機	号 機	Þ	1	プ
フロントフオーク (イツコマシ (0.5	1	51400					(シヨウワ)	29,200	1 1					
					2	5140			プロントフオーク	スフッリングド	(ショウク)	2,300	2 2					
					3	51402			Aフ ^ッ リング ^ッ カ	フー (ショウ)	0)	690	2 2					
(イツコマシ (• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0.9	5	51403 51403					• • • • • • • • •	130	2 2					
・ホットムケース		,			,	J140.	-KVC)-1UZ	J. ("IV		• • • • • • • • •	120	2 2					
(イツコマシ (6	51410)-MY9	-003	フロントフォーク	7N°17°COM	P. (₺ヨウワ)	12,000	2 2					
				0.8	7	51412	2-MB4	-003	/\""//}	リンク"		230	2 2					
(イツコマシ (O.5 htt))			8	51414						370	2 2					
					9	51415						460	2 2					
					10	51416	-KFO	-003	フロントリハック	ント"スフゃリン	g"	185	2 2					
					11	51420	-MY9	-003	P #*\^_	3 COMP (∂∃ ウワ)	13,000	1 1					
				- 1	12	51432			オイルロックトや	_Z			2 2					
					13	51437						225	2 2					
					14	51440						1,850	2 2					
						51447						130	2 2					
				- 1	1.2	E4/E/	M140	/74	70-174 0				_					
					17	51454 51490					· · · · · · · · · ·		2 2					
						51500						1,150	2 2					
				ļ		51520					(9377)	29,200	1 1					
						90109					₽ 9 07)	13,000	1 1					
				ĺ	20	70107	riKi	-000	עור אור טבע ע	I. 0V42**		135	4 4					
						90116			ソケットホッルト	8MM		105	2 2	10				
			\		22	90543			フロントフオーク	ト い レンコツクバ	°ツキン	85 100	2 2 2 2 2 2	US				
			VI — U	_		90544			スへ。シャルウツ	⊅†– 8MM.	/	100	2 2					
<u>~</u>		/	W - 1			91254			タッストシール.			600 120	2 2					
		_			25	91356	-KFO			.2X2.4			2 2					
								1774	.04.20			F1:	5					









21 45215-ML7-922 90131-KBV-003

21 45215-ML7-922 パンカツートキン・・・・・・ 300 2 2 90131-KBV-003 プランシッホッルト 8x32・・・・・ 110 4 4

R.フ^{**ラケツト}COMP。 (ニツシン)..... 4,000 1 1

1994-04-20

45210-ML7-921

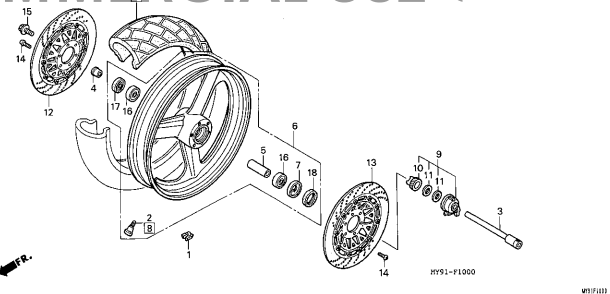
G1

NCGN27COMMERCIAL USE (

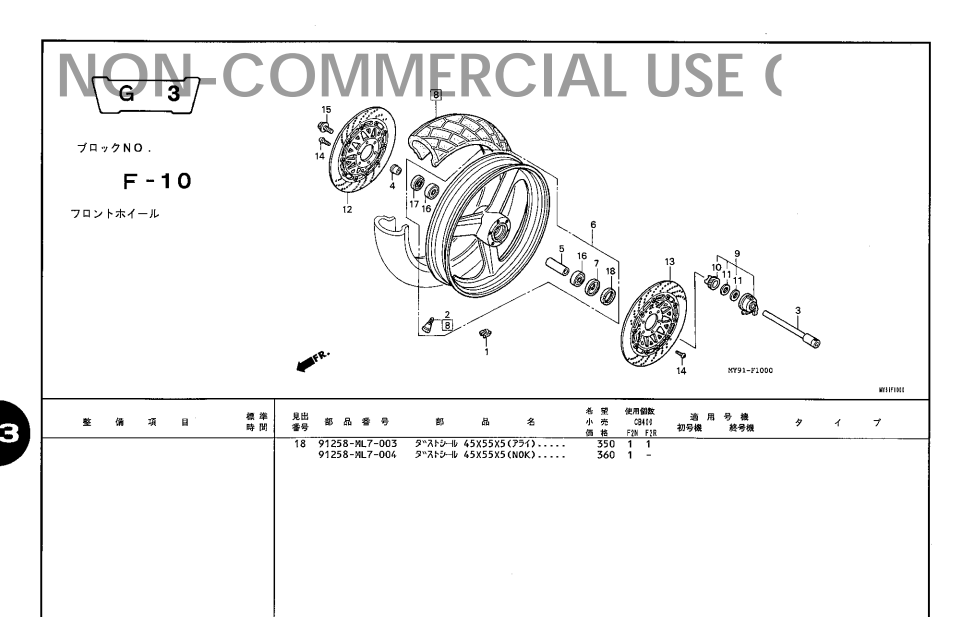
ブロックNO.

F-10

フロントホイール



整備項目 標準時間	見出 番号	部品	番	묵	部	品	名	希 望 小 売 価 格	使用個数 CB400 F2N F2R	適用	号 機 終号機	タ	1	プ	
ハッランスウェイト0.8	1	42704	-MBO-	-000	ハ"ランスウェイト			420	N N						
フロントホイールアクスル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		42705			ハベランスウェイト			420	N N						
		42706			ハッランスウエイト			420	N N						1
.ラシ"アルホ"―ルヘ"アリンク" 6004	2	42753			1971, M2, (370	1 1						1
(イツコマシ 0.1 カサン)		42753			リムハッルフッ (-	360	1 1						
■ フロントホイールセツト	3	44301			フロントホイールア			1,900	1 1						
フロントタイヤASSY	4	44311			フロントホイールサ			510	1 1						
 スピードメーターキ ゙ヤ ー ボツクスASSY 0-4	5	44620	-MW6-	-610	フロントアクスルテ	"イスタンスカ	ラー・・・・・・	380	1 1						
. フロントフ [™] レーキテ [™] イスクCOMP。															
(イツコマシ 0.1 カサン)	6	44650	-MY9-	-305ZA	フロントホイールセ										
			_				ク"レーメタリツク								
	7	44680			キッヤーホッツクス			190	1 1						
	[8]	44710	-KAF-	-003	フロントタイヤAS										
							54H G547)	מייכ	1 1						
		44710	-KAF-	-004	フロントタイヤAS	-									
			_				4H K505F)		1 1						
	9	44800			スヒペートッメータ			3,550							
	10	44806	-MLO-	-003	スヒペートバメータ	- 		860	1 1						
	4.4	44809	MI 7	007	スヒ°ードメータ	+ >+ -	I=i+b	110	2 2						
	11	45120					COMP		1 1						
	12 13	45220					COMP		1 1						
	14	90106			テッイスクホッルト				12 -						
	14	90105			テッイスクホッルト			90	- 12						
	48	90305			フロントアクスルホ			295	1 1		-	l			
NON-CC	15	90505	VIO.	-000	JUJIJ JANA			273	1 1						
	16	91054	RIAM.	-741	ラシッアルホッール	ヘッアリングド	6004	760	2 2						
	16 17	91257			タッストシール 2			310	1-7	JL	_				
1 - 0 0 0	14	91257			タッストシール 2			340	1 -		_	'			
		, , , ,	,		04-20			GZ	2						

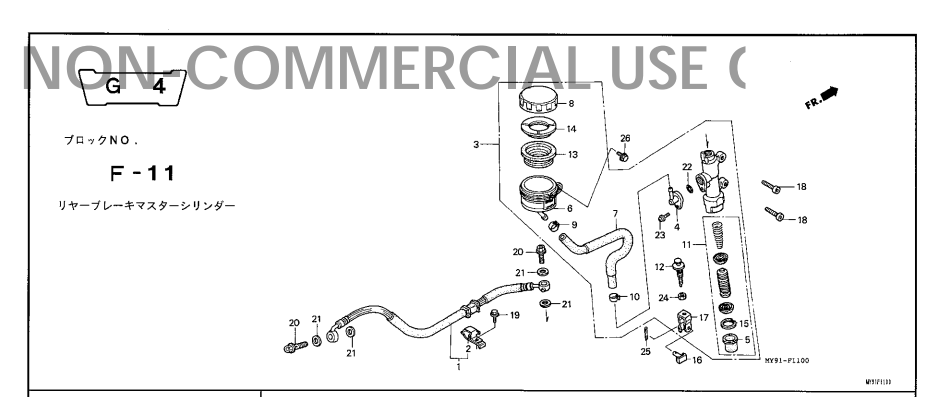


NON-COMMERCIAL USE (

1994.04.20

<u>G3</u>



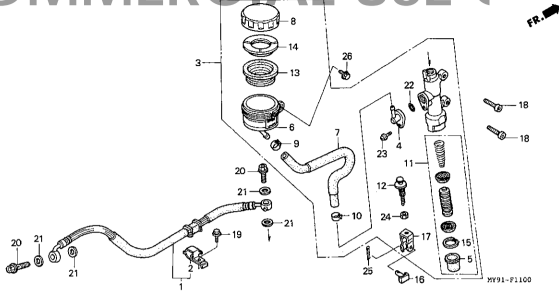


整備項目標準時間	見出 番号	部	品 番	: 号	部	品	名	希 望 小 売 価 格	使用個数 CB40 F2N F	(号 機 終号機	タ	1	プ
リヤーフ 、レーキホースASSY 0 . 4	1	4331	O-MYS	7-003	リヤーフ゛レー	キホースASSY。		2,300	1 1	_				
リヤーフ \\ \D-+マスターシリンタ \\ -ASSY 0 - 5	2	4331	5-KA2	7-000		キホースクランハ゜		185	1 1					
オイルカツフ°COMP	3	4350	0-MY9	9-006	リヤーフッレー	キマスターシリンタ	"-ASSY.							
リヤーフ"レーキマスターシリンタ"ーホース							(ニツシン)	9,600	1 1					
COMP 0.3	4					/タ"―コネクター。		330	1 1					
マスターシリンタ 、一 し 。ストンセット	5	4350	4-MB2	2-006	フ゛ーツCOM	1P		250	1 1					
\$ 9 1 to 7 5 6	_	4												
	_			7-016		COMP		1,250	1 1					
	7	4351	2-MY9	9-006	リアーフ"レー	キマスタシリンタ	- • •							
	_		- 1		+ 411 + 111 = 6		COMP.		1 1					
	8	4351				キャツフ・・・・			1 1					
	40	4351				タベーオイルホース		450	1 1					
	10	4351	4 - MN	7-006	マムダージリン	タゾーオイルホース	2727°	380	1 1					
	11	4352	0-MJ6	3-305	マスターシリン	タ゛ーヒ゜ストンセ	ツト・・・・・・	2,250	1 1					
1	12	4353	0-KV3	3-701	フペツシユロツ	h"COMP		900	1 1					
	13	4552	0-300	000-0				330	1 1					
1	14	4552	1-MJ6	6-006	タペイヤフラム	フペレート・・・・		175	1 1					
;	15	4618	2-500	0-013	サークリツフ。			105	1 1					
1	16	4650				ド"Ե°ンCOMP		140	1 -		1031892			
		9501	5-540	000	シッヨイントヒ	°>D		100	1 -	1031893				
	17	4650	4-KV6	5-702	フッレーキロツ	トッシッヨイント・		210	- 1 1 1					
	18			7-000		► 6X20		100	2 2					
NON-CO	19 20			-000		₩Ի 6X14		75	1 1					
	20	9014	5-M\$9	7-611		10X22		340	2 2					
		VI		VI										
	21	9054	5-300			ワツシヤー・・・・		125	4 4					
				1994	.04.20			G4						



F-11

リヤーブレーキマスターシリンダー



整	備	項	目	標準時間	見出番号	部品番	号	部	品	名	希 望 小 売 価 格	使用個数 CB400 F2N F2R	適 用 初号機	号 機 終号機	Þ	1	プ	
 					22	91212-422	-006	0リンク* 14	8X2.4.		120	1 1						
					23	93893-040	112-17	スクリユーワツシ	ホー 4X12		35	1 1						
					24	94002-080	00-0s	6カクナツト 8	MM		30	1 1						
					25	94201-201	20	スフペリツトヒペ	ン 2.0X1	2	25	1 1						
					26	96001-060	14-02	・フランシッホッル	راد 6x14.		50	1 -						
						96001-060	14-00	フランシッホッル	♪ 6X14.		40	- 1						

NON-COMMERCIAL USE (

1994.04.20

G5

MY51F6100

68

MY11F1200B

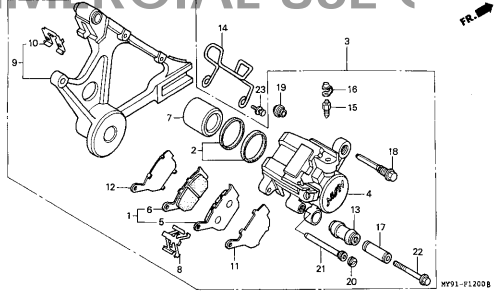
G 6

COMMERCIAL USE

ブロックNO.

F-12

リヤーブレーキキャリパー

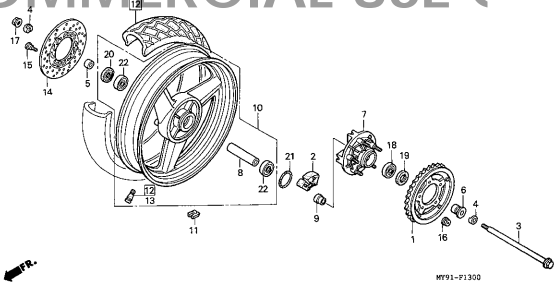


使用個数 希望 適用号機 標準 小 売 CB400 タ 終号機 初号機 番号 時間 F2N F2R 価 格 リヤーハ°ツト"セツト 3,800 - 1 リヤーフ "レーキキヤリハ "- ASSY...... 0.6 06435-KV3-405 600 1 1 06451-443-405 ヒ°ストンシールセツト・・・・・・・・・ リヤーキヤリハ~ーホ~テ~イ................. 0.5 43100-MY9-006 リヤーフ~レーキキヤリハ°ーASSY・ ・ヒ°ストン (ニツシン) 15,700 1 1 (カンレンフッヒン フクム) リヤーキャリハペーホッテッイ (ニツシン).... 7,100 1 -43101-MV9-006 .リヤーフッレーキフッラケツトCOMP. リヤーハ**゚ット** "COMP.A..... 43105-KV3-831 1,900 1 -リヤーハ°ツト "COMP.A..... 0.1 6 43106-KV3-831 リヤーハ°ツト"COMP.B..... 1,900 1 -43107-KT7-761 880 1 1 **た°**ストン............ **ハ°ツト"スプリンク".....** 215 1 1 43108-KT7-761 リヤーフッレーキフッラケツトCOMP。 43110-MY9-006 (ニツシン) 5,800 1 1 43112-KT7-761 260 1 1 270 1 1 43113-KV3~831 56A....... 94B.... 270 1 1 12 43114-KV3-831 スリーフ[、]フ[、]ーヴ...... 205 1 1 13 43132-KT7-761 リヤーフ"レーキホースカ"イト"..... 380 1 1 14 43350-MW3-600 205 1 1 43352-568-003 16 43353-461-771 150 1 1 45111-MA3-006 380 1 1 17 380 1 1 45131-MN9-006 19 45133-MA3-006 180 1 1 45203-MG3-016 150 NON-CO 300 45215-ML7-922 90180-MA3-006 フランシッホペルト 8x49..... 35 23 93411-06016-07 ホッルトワッシャー 6X16....

1994.04.20

F-13

リヤーホイール



ATY) 1F1300

整備項目 標準時間	見出 番号	部	品番	뮹	部	品	名	希 望 小 売 価 格	使用 個数 CB400 F2N F2R	適 初号機	用 号 概 終号	-	Я	1	プ
フアイナルト"リフ"ンスフ°ロケットCOMP0.5	1	4120	O-MY9	-000	フアイナルト"リフ	"מילאכי	ケツトCOMP.		-						·
・ リヤーアクスルテッイスタンスカラー							(42T)	7,300	1 1	•					
」・リヤーフ "レーキテ"イスク	2	4124						380	4 4						
・ラシッアルホッールヘッアリンクッ	3	4230						2,100	1 -						
【 (イツコマシ 0.1 カサン)				-690				2,100	- 1						
リヤーホイールタ "ンハ°ー・・・・・・・・・・・・・・・ 0・4	4	4230						210	22						
(ニコデ・モトッウシッカン ニコイシ・ヨウテ・モ トックシッカン)	5	4231	1-MY9	-000	リヤーホイールサイ	ト"カラー.		430	1 1						
リヤーホイールアクスル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6	4231	2-MY9	-000	リヤーホイールカラ			630	1 1						
プアイナルト "リフ "ンフランシ "ASSY 0.6	7	4261)-KT8	-000	フアイナルト〝リフ	"ンフランシ	"ASSY	6,400	1 1						
リヤーホイールセツト・・・・・・ 1.2	8	4262	O-KAF	-000	リヤーアクスルテッ	イスタンスカ	5	540	1 1						
/ ハ [、] ランスウェイト・・・・・・・・・・・ 0.9	9	4262	5-KT8	-000	リヤーホイールテ゛	イスタンスカ	5 —B	540	1 1						
リヤータイヤASSY1.1	10	4265	D-KAF	-305Z	C リヤーホイールセツ	Ի									
					NH303M	マツトアクシ	スク"レーメタリツク	41,900	1 1						
	11	4270	4-MBC	-000	ハ"ランスウェイト	(10G)		420	N N						
		4270	5-MBC	-000	ハベランスウエイト	(20G)		420	N N						
		4270	5-MB0	-000	ハッランスウェイト	(30G)	,	420	N N						
İ	12	4271	D-KAF	-003	リヤータイヤASS	Y. (BS)								
	-				(140	/70-17	66H G548)	シ"カ	1 1						
		4271)-KAF	-014	リヤータイヤASS	Y . (⁄ ⁄ ⁄ ን ՝ :	ンロツ フ°)								
1					(140	/70-17	66H K505)	シ"カ	1 1						
İ	13	4275	3-ML7	-003	りるハッルフッ(3\$)		370	1 1						
		4275	3-ML7	-004	りるハッルフッ ()	タッンロツフ	°)	360	1 1						
NON-C	14 15	4335 9010						11,600 180	1 1 4 4	IS	F				
	16 17	9030 9030			Uナツト 10MM アクスルナツト 1	 6MM		130 225	5 5 1 1						
				1994	.04.20			G7							



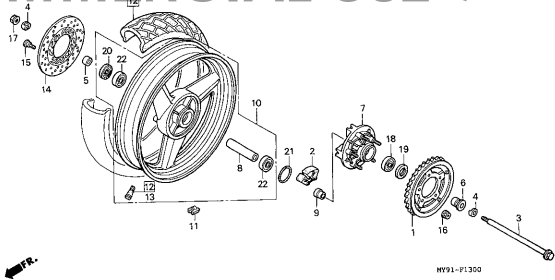
MY91F1300

NCGN_COMMERCIAL USE (

ブロックNO.

F - 13

リヤーホイール



使用個数 希望 適用号機 標準 小 売 CB400 項 終号機 初号機 時間 F2N F2R ラシッアルホッールヘッアリンクッ 6204.... 700 1 1 91051-MK4-005 オイルシール 28x47.2x7(アライ).... 390 1 1 91252-MC4-003 440 1 -オイルシール 28X47.2X7(NOK).... 91252-MC4-005 620 1 1 タ"ストシール 30X47X8..... 91253-443-761 タ"ストシール 30x47x8..... 440 1 -91253-443-762 21156 0ๆวิ๋วว[™] 61x2..... 190 1 1 21 91302-MA6-003 22 96150-63030-10 ラシッアルホッールヘッアリング 63030じ... 720 2 2

NON-COMMERCIAL USE (

1994.04.20

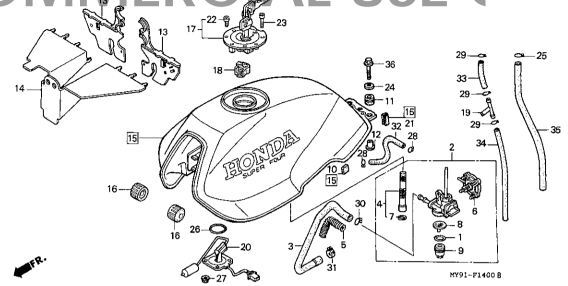
G8

NGM-COMMERCIAL USE (

ブロックNO.

F-14

フューエルタンク



MY91F1400B

整		備	項	目		標準時間	見出 番号		品 番		部	品	名	希 望 小 売 価 格	使用個数 CB400 F2N F2	道 用 初早難	号 機 終号機	夕	1	プ
フユーエルコツ ・フユーエルス						0.2	1			1-004 9-000			19742	225	1 1					
・フェーエルハ・コツクカハ゛			/ 1 ///////////////////////////////////				4	1093	י ז ויו – ט	9-000	74-41113	ASSY	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	7,900	1 -		1012191			
						0.1		1695	0-MY	9-010	フユーエルコツタ	7ASSY	<i>.</i>	7,900	1 -	1012192	1013423			
(カンレンフ	_													1,700	i -					
・フユーエルフ							_		_						- 1	· - · - ·		007.10		
ノエーエルダン	ソシビ	?"		• • • •		0.3	_			9-000				310						
フューエル	レタ:	ンクセ・	ット配色 ヨ	₽	(CB400	ERN)	4	1093	2-MA4	4-771	\7TINV L [ノーナーインリー	ンセツト・・・・・	2,000	1 -					
タイプ	ŕ		体色	` 	カラーラベルコ			1695	2-MY	9-000	フユーエルストレ	ノーナースクリー:	ンセット・・・・・	2,300	1 -		1013423			
	_			_		1-1							•	_,	i -					
TYPE 1	_		ブラック	_	NH237				_		_				- 1			2.7.1		
TYPE 2	15				Y124		5	1695	2-MF:	5-000	ታ ነሥታት ነማብ ነ	'—B	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	320	1 1					
TYPE 3	ļ_	イタリ	アンレッド		R157		6	1695	3-MW3	3-600	コツクカハ ッ― 1	がト		1,850	1 1					
TYPE 4	_	フ	ラック		NH1 E		7			2-771			· · · · · · · · · · · · ·	195						
TYPE 5		イヤルシ	レバーメタリ	ック	NH330H		8	1695	9-46	1-751				580						
							9	1696	7-GA	5-671	フユーエルストレ	/ナーカツフ°		810	1 1		1013423	2J/4J		
										-000			י		2 2					
							11	1750	B-KA3	3-710	フューエルタング	マウンテインク	`5/\ ` —	235	2 2					
										3-710]ラー・・・・・・		2 2					
	_		_	_						9-690			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	330	- 2					
					_(14	17520	0 - 1917 5 0 - MYC	9-690 9-0007.	エフーカッキャ・ 4 ファーエルタンク	アンドー・・・・	E1*(WL)	1,100 43,900	- 1			J, 2J		
				\			15.2	1752	O-MYS	-000zi	B フユーエルタンク	יציי אדין	PE2*(WL)	43,900	1 -			J, 2J J, 2J		
			/ 1	V	_ \			17520	2-MY9	?-000z	C フユーエルタンク	17T* 453'	E3*(WL)	43,900	_i -\	التجاليا	L	J. 2J		
			_		,			17520	7-MY	7-710Z	A フユーエルタンク	アット まTVP	E4*(WL)	56,700				3J,4J		

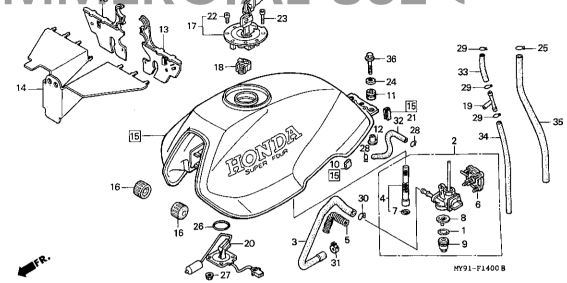
MYS1F1400B



ブロックNO.

F-14

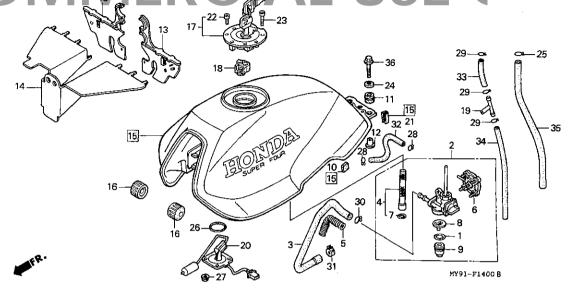
フューエルタンク



	整	備	項	且		見出番号	部品	品 番	号	部	品	名	希望 小 売 価 格	使用個数 CB400 F2N F2	迎 用 初号機	号機終号機	Я	1	プ	
フューエ	ルタンク	セット配合	.表		(CB400FIIR)	[15])						TYPE5*(WL)	56,700 56,700	1 -			20,10			
	_	-			カラーラベルコード							TYPE1*(WL)	43,900	- i			,			
91			体 色			ľ						TYPE10*(WL)	43,900	- 1			- J,2J			
TYPE	1	۲.	アブラック	' <u></u>	NH237							TYPE2*(WL)	43,900	- 1			J,2J			
TYPE	2	パールシャ	・イニングイ	<u> </u>	Y124															
TYPE			ディトラン		R204	16	17611	-MW3	3-600	フロントフューエルジ	3 <i>222</i> ;	ソシヨン・・・・・・・	200	2 2						
TYPE	10	パ	ントレット	1	N204	17	17620	-KA	F-013	フユーエルフイラー・	キヤツフ ゙	°COMP	7,700	1 1						
TYPE	11	ラピスフ	リ ルーメタし	ック	PB257E	18	17646	-MN	3-700				360	1 1						
						19	36191	-KV3	3-700			١	310	1 1						
1						20	37800	-MY	9-690	フユーエルユニツト			2,700	- 1						
														_						
						21	64121					<i></i>	65	2 -						
							17518					• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	135	- 2						
						22	90073					• • • • • • • • • • •	100							
1						23	90074						95	3 3						
						24	90451						100	2 2						
						25	90661	-GHI	3-610	チユーフ〝クランフ	°B 1.	2.5MM	45	1 1						
1										**** *** ***			400	4						
						26	91305						190	- 1						
						27	94050						35 30	- 4 2 2						
l						28	95002					7)	30	3 3						
l .						29	95002					8)	35	1 1						
1 _						30	95002	-02	120	チエーノックリッノ	, (R	12)	_ 33	_'	_					
N			N	_	CC	31 32				₹2−7°°/5⊃7 ₹2−7° 3.5 (x200	13) 5-35001-20M)	70 70	1 1 1 1	SE					
									1994.	04.20			G1	10						

F-14

フューエルタンク



MYS1FIKOOB 使用個数 標準 小 売 CB400 時間 プ F2N F2R 95005-45100-20 F2-7" 4.5X100 (95005-45001-20M) 60 1 1 95005-45450-20 F2-7" 4.5X450 (95005~45001-20M) 245 1 1 35 95005-80620-20 £2-7" 8x620 (95005-80001-20M) 630 1 1 36 95701-06040-00 フランシッホッルト 6X40..... 40 2 2

NON-COMMERCIAL USE (

1994 04 20

G11

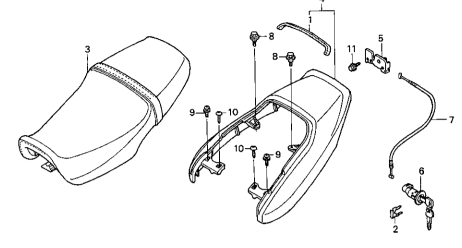
2

VOIL-COMMERCIAL USE (

ブロックNO.

F-15

シート・シートカウル



FR

MY91F1500

MY91-F1500

整備項目 標準	見出 番号	部品	. 番	号	部	品	名	希望 小売 価格	使用個 CB40 F2N F	10	適 用 号 機 初号機 終号機	Þ	1	・プ	
タ [^] フ [^] ルシートASSY	1	64121	-ML0-	730				270	1 1	1					
シートキヤツチCOMP・	2	75581	-673-	000			∘リンク"	145	1 1	-					ļ
リヤーカウルセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3	77200	-MY9~	000	タッフッルシート	ASSY		17,900	1 1	1					- 1
シートロックキー0.2		77220	-MY:9-	000ZA	. リヤーカウルセツ										1
- シートロツクケーフ ``W															
	ļ	77220													
リヤーカウルセット配色姿	1						シヤイニンクベイエロー								
タイプ 主体色 カラーラベルコード	1	77220	-MY9-	710ZA	リヤーカウルセツ	ル *TYP	E4*	16,900	1	-		3J,4J			•
3 11 3 11 3	1						E5*								
TYPE 4 ブラック NH1E	Î	77220	-MY9-	740ZA	リヤーカウルセツ	/h *TYP	E11*	16,900	- ′	1 ·		3J,4J			
TYPE 5 ロイヤルシルバーメタリック NH330H		77220	-MY9-	000ZE	リヤー・カウルセツ	<i>ነ</i> ト									
TYPE 11 ラピスブルーメタリック PB257E					*R 204 C*										
					+ †	マンテベイトラ	ンスハペレントレツト゛	11,300	- ′	1		J,2J			
	5	77235	-MY9-	900	シートキヤツチ(OMP		1,550	1 ′	1					
	6	77239	-196-	007	シートロツクキー			990	1 '	1					
	7	77240	-MY9-	000	シートロツクケー	-フ*ル・・・		380	1 '	1					
	8	90110	-MG9-	700	フランシ"ホ"II	⊬ 6MM-		145	2	2					
	9	93891	-0501	6-07	スクリユーワツき	ケー 5X1:	6	30	2 2	2					
	10	93913				Rクリユー 5:	x20	30	2	2				7	
	11	95701	-0601	2-07	フランシ"ホ"[[ŀԻ 6 X12		35	2	2					

NON-COMMERCIAL USE (

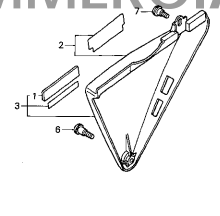
1994.04.20

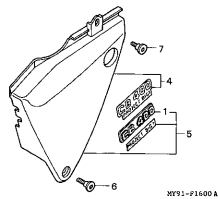
G12

F-16

サイドカバー

サイドカバーセット配色表





FR

MYS1F1600A

<u>\$</u>	· 備	項	冒	時	間
	セツト シシヅカン)			 0	. 1

7 1 75.	27110000	(CB400FIIN)
タイプ	主 体 色	カラーラベルコード
TYPE 1	ピュアブラック	NH237
TYPE 2	パールシャイニングイエロー	Y124
TYPE 3	イタリアンレッド	R157
TYPE 4	ブラック	NH1 E
TYPE 5	ロイヤルシルバーメタリック	NН330H

				(CB400FIIR
	タイプ	7	主体色	カラーラベルコード
٠	TYPE	8	ピュアブラック	NH237
1			パールシャイニングイエロー	Y124
	TYPE	9	キャンディトランス パレントレッド	R204
		_	ラピスブルーメタリック	PB257E

見出 番号	部品番号	部	品 名	希 望 小 売 価 格		個数 B400 F2R	適用号機 知品機 終品機 ターイープ
1	83604-MY9-690	サイト"カハ"エ	ンフッレム・・・・・・			2	·
2	83610~MY9-000	'A R . サイト "	ーセット *TYPE1*(_	J,2J
	83610-MY9-000				1	_	J,2J
	83610-MY9-000	C R . サイト"カハ"	ーセット *TYPE3*((L) 4,850	1	_	~ J,2J
	83610-MY9-000				1	-	3J,4J
_	83610-MY9-000				1	-	3J,4J
3	83610-MY9-690				-	1	J,2J
_	83610-MY9-690					1	• •
4	83710-MY9-0007				1	-	J,2J
	83710-MY9-0002				1	-	J,2J
	83710-MY9-0002				1	-	J,2J
	83710-MY9-0002			, .,	1	-	3J,4J
_	83710-MY9-0002			-, ,,,,,,,	1	-	3J,4J
5	83710-MY9-6907				-	1	J,2J
	83710-MY9-6907	B L.サイト"カハ"	ーセツト *TYPE9*(IL) 5,700	-	1	·
4	0010/ MN/ 000	70.050-0.700	2 (240	4	_	_	
6	90104-MN4-000		ı— 6x19		2	-	
ſ	90106~KY2-701	ハペンスダリユー(6x11	100	2	2	

NON-COMMERCIAL USE (

1994-04.20

G13

MYSIF1700

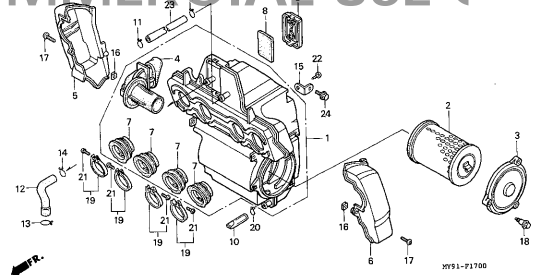
プ

_ USE (ブロックNO.

F-17

標準

エアークリーナー



希望 使用個数

G14

小 売

CB400

適用号機

部品番号 初号機 終号機 時間 番号 価格 F2N F2R 7,000 1 1 2,100 1 1 5 6 エアークリーナーケースASSY.... 17220-MY9-000 エアークリーナーケースASSY.... 2 17230-MY9-000 ェアークリーナーエレメント・・・・・・・ ・エアークリーナーコネクテインクッチユーフッ ェアークリーナーカハ"ー・・・・・・・・ 3,050 1 1 3 17231-MY9-000 (イツコマシ 0.1 カサン) ェアークリーナーインレツトタックト・・・・・・ 1,500 1 1 17232-MY9-300 (1fg"1t11") R. エアークリーナーサイト"カハ"ー..... 1,250 1 1 17241-MY9-000 ・サフ"エアークリーナーフイルター L.エアークリーナーサイト "カハ"ー..... 1,250 1 1 6 17242-MY9-000 エアークリーナーコネクテインク"チューフ" ェアークリーナーサイト"カハ"ー..... 0.1 17253-KBH-300 550 4 4 (ニコテ"モト"ウシ"カン) 120 1 1 サフペエアークリーナーフイルター・・・・・・・ 17254-KAZ-000 510 1 1 サフ、エアークリーナーカハ、ー・・・・・・・ 17256-MM4-000 330 1 1 17358-KR8-750 フ[、]リーサ[、]ーチユーフ 、クリツフ 。..... 110 2 2 11 17369-KB4-670 12 17553-MY9-000 エアーシ"エツトチューフ"・・・・・・・ 215 1 1 フッリーサッーチューフックリツフ・・・・・・ 120 1 1 13 17554-MB0-000 100 1 1 サフ^Nタンクホースクリツフ^O.... 17724-102-700 185 2 2 19107-MV4-000 リサペーフペタンクステー・・・・・・・・・ 145 2 2 スヒペートッメーターホッテッイセツティンクッナツト 61306-167-000 トラススクリユー 5×16..... 120 2 2 90109-SB6-000 17 130 3 3 スへっシャルホッルト 6MM..... 18 90114-MY9-000 ェアークリーナーコネクテインクッチューフッ 90652-GHB-690 ハ"ント" (52) 280 4 4 NON-CO 90661-GHB-610 チューフ "クランフ °B 12.5MM

93500-04025-0G パ°ンスクリユー 4X25..... 93904-25410 タツヒ°ンクペスクリユー 5×20・・・・・・・

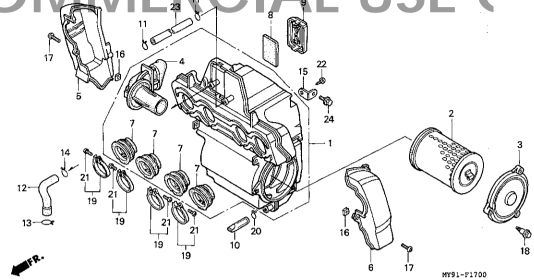
1994.04.20

77



F-17

エアークリーナー

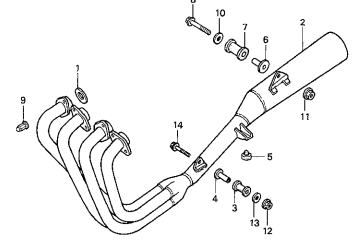


VON COMMERCIAL USE (

ブロックNO.

F-18

エキゾーストマフラー





MY91-F1800

MY31F1100

整		備	項	E	標準時間	見出 番号	部	品	番	号	部	品	名	希 望 小 売 価 格	使用個数 CB400 F2N F2R	適 用 初号機	号 機 終号機	Þ	1	プ
キソ"―スト	マフラー	-COMP			0.4	1	182	91-	MV9-	-000	エキソ゛ーストハ・	יימ°כז)	スケツト......	190	4 4					
						2	183	30- 0	MY9-	-003	エキソ"ーストマフ	-com	P	66,800	1 -					
							183	JO-	MY9-	-690	エキソ゛ーストマフ	-com	P	65,600	- 1					
						3	184.	21⊸	MBO-	-000	マフラーマウンテイ	クペラハ	~	205	1 1					
						4	184	22-	KAF-	-700	マフラーマウンテイ	ノク"カラ-	~	185	1 1					
						5	505	24 -	422-	-000	メインスタント"ス	ツハ・ー	5Λ"—	245	1 1					
						6	506	07-	KK6-	-000	マウンテインク〝ラノ	いーカラー		215	1 1					
						7	506	D8-	KVO-	-000	マフラーマウンテイン	ク"ラハ	~	180	1 1					
						8	901	D8-	MB2-	-000	フランシッホッルト	8X50	<i></i>	140	1 1					
						9	903)4 -	438-	-000	キヤツフ・ナツト(MM		200	8 8					
						10	905	D 1 -I	KAF-	-000	ワツシヤ― 8.31	1M	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	85	1 1					
						11	940	50-	0800	00	フランシ゛ナツト 8	3MM		35	1 1					
						12	940	50-6	0807	70	フランシッナツト 8	MM		35	1 1					
						13	9410	3-0	0870	00	フ°レインワツシヤ-	- 8MM		25	1 1					
						14	9570	01-0	0805	50-00	フランシ"ホ"ルト	8x50		55	1 1					

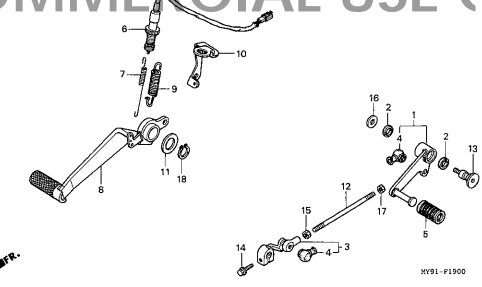
NON-COMMERCIAL USE (

1994.04.20

G16

F-19

ペダル



MY91F1900

整備項目 標準時間	見出 部 品 番 号番号	部 品 名	希望 使用個数 小売 CB400 価格 F2N F2R	適用号機 初号機 終号機	タ イ プ
チェンシ"へ°タ"ルCOMP	1 24705-MY9-000	チェンシ [^] へ°タ [^] ルCOMP	3,800 1 1		
- チェンシ"アームCOMP .	2 24706-MK3-770	ダ"ストシールラハ"ー。	120 2 2		
リヤーストツフ°スイツチASSY	3 24710-MY9-000	チエンシッア─ムCOMP	1,900 1 1		
リヤーフ [™] レーキへ°タ [™] ル・・・・・・・・・・・ 0.2	4 24724-422-000	タ"ストカンバー。。。。。。。	270 2 2		
	5 24781-KR3-770	キ``ヤーチェンシ``へ°タ``Iレラハ``	140 1 1		
	6 35350-MN8-003	リヤーストツフ°スイツチASSY	540 1 1		
	7 35357-KT8-000	ストツフ°スイツチスプリング	150 1 1		
	8 46500-MY9-000	リヤ ー フ"レーキへ°タ"ル	3,250 1 1		
	9 46514-KY2-700	フ ^{、、} レーキへ。タ、ルリターンスフ。リンク、	180 1 1		
	10 50601-MY9-000	ストツフ°スイツチステ─。。。。。	350 1 1		
	11 53312-657-000	フ"ツシュワツシヤー	190 1 1		
	12 90065-KK6-700	タイロツト〝ホ〝ルト.................	310 1 1		
	13 90115-KAF-000	チェンシッし ºホッツトホッルト	490 1 1		
	14 90118-KY1-000	フランシ"ホ"ルト 6x20	95 1 1		
	15 90201-700-000	カッハッナーアームフイキシンクッナツト・・・・・	40 1 1		
	16 90514-921-000	ワツシヤ— 8MM	70 1 1		
	17 94002-06000-0\$		30 1 1		
	18 94511-15000	エキスターナルサークリツフ° 15MM	30 1 1		
		·			

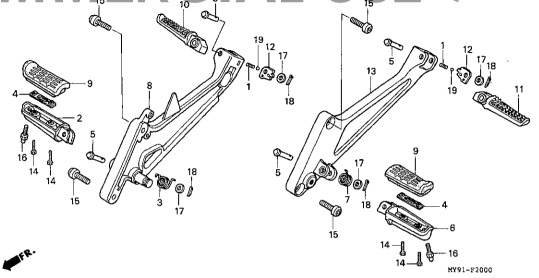
NON-COMMERCIAL USE (

3



F-20

ステップ



MY31F2000

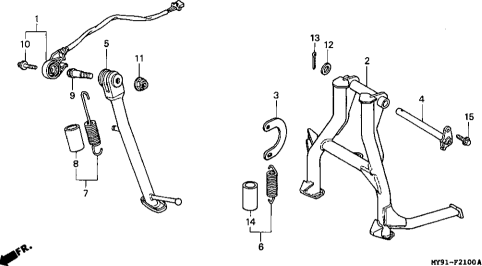
整備項目 標準 時間	見出番号		部 品 名	希望 使用個数 小 売 CB400 価 格 F2N F2F	適用号機 数号機	タイプ
R.ステツフ°アーム	1	28333-300-00	」 キックスターターストッハペースフペリンクペ	140 2 2	···	
(イツコマシ 0.1 カサン)	. 2	50612-MM5-00) R.ステツフ°アーム	2,800 1 1		
R.メインステツフ°ホルタ~ 0.4	3	50617-445-84) R. ステツフ ° リターンスフ ° リンク `	140 1 1		
ステツフ°ラハ [、] ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・0 . 1	4	50619-MM5-00	ステツフ°セツテインク*フ°レート・・・・・・・	350 2 2		
-R.t°リオンステツフ°ア―ム	5	50639-ML0-01		170 4 4		
(カンレンフッピン フクム)				,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
L.L.C°リオンステツフ°ア─ム	6	50642-MM5-00) L.ステツプアーム	2,800 1 1		
(カンレンフ ^ゃ ヒン フクム)	l Ž	50644-445-84		150 1 1		
L・メインステツフ°ホルタ [、]	1 8	50650-MY9-00				
] 9	50661-MV9-00		440 2 2		
	10	50711-MN8-00				
	٠. ا	30111 1110 00	, K.C /\(\frac{1}{2}\), \(\frac{1}{2}\)	27100 1 1		
	11	50712-MN8-00) L. ピ゚リオンステツプアーム	2,700 1 1		
	1 12	50718-MN8-00		135 2 2		
	1 13	50750-MY9-00				
	14			90 4 4		
ŀ	15	90157-ME9-00				
	'	70131 NE7-00	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	170 4 4		i
	16	90176-MK4-00) スへ°シャルキャツフ°ホッルト 8x10	225 2 2		
	17	94102-08000	フ°レインワツシヤー 8MM	225 2 2		
	18	94201-20150		25 4 4		
	19	96211-08000	スフ°リツトヒ°ン 2.0x15	25 4 4		
1	19	70211-08000	スチールホツール #8 (1/4)	15 2 2		
]

NON-COMMERCIAL USE (

1994-04-20

F-21

スタンド



MYS (F2 100A

整 備 項 目 標準 時間	母写 	品番号	部	品 名	希 望 小 売 価 格	使用個数 CB400 F2N F2R	適 用 初号機	号 機 終号機	夕	1	プ
サイト "スタント "スイツチセツト	1 3570	0-MY9-305	サイトベスタントベスイ	ツチセツト・・・・・・・	2,400	1 1					
・サイト"スタント"ハ"ーCOMP・	2 5050	0-MN4-600	メインスタント"COM	IP	5,700	1 1					
メインスタント "COMP	3 5052	3-425-000	メインスタント"スフ°	リンク [™] フ°レート・・・・	260	1 1					
メインスタント"スフ°リンク"ASSY	4 5052	6-MT6-600	メインスタント"ヒゥオ	;"ツトハºイフ°	660	1 1					
- サイト"スタント"スフ°リンク"ASSY -	5 5053	0-MY9-000		-comp	3,050	1 1					
	6 5054	1~MT6-600	メインスタント〝スフ゜	リンク"ASSY	370	1 1					
	7 5054	2-MV4-000	サイトベスタントベスフ	ペリンク"ASSY	260	1 1					
	8 5054	3-MV4-000		'°リンク"チユーフ"		1 1					
	9 9010	8-MK6-670	サイトベスタントベレ。	ホッツトホッルト・・・・・		1 1					
	10 9014	7-MK6-671	スへゃシャルホッルト	6X16	125	1 1					
	11 9020	3-MF9-710	サイト〝スタント〝ナツ	٠	130	1 1					
	12 9043	9-443-740			85	1 1					
	13 9420	1-25250		.5x25	30	i i					
	14 9500	3-60006-20	ヒペニールチューフペ	22X27X60	55	ii					
	15 9570	1-06014-00		X14	35	1 1					

NON-COMMERCIAL USE (

1994.04.20

<u>H3</u>

3

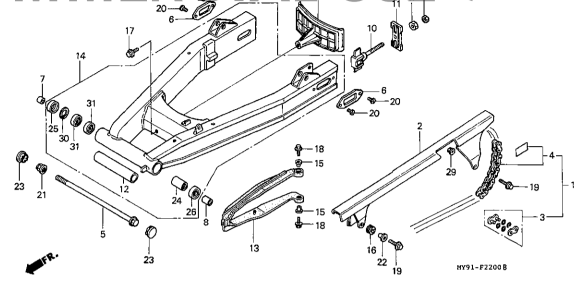
MY31F2200B

VCHV4-COMMERCIAL USE C

ブロックNO.

F-22

スウィングアーム・チェンケース



	票準 5	見出 番号	部。	品番	号	部	ភ្នា	à	名	希 望 小 売 価 格	使用個数 CB400 F2N F2	瀬 初皇機	号 機終号機	Ą	1	,	プ
	0.5	1	06405	-MYS	9-407	トッライフ	`` チェンセツト	•									
(エント"レスチェーンタイフ° O.8))L DAIDO)	8,600	- 1						
ト "ライフ "チェンケース	0.1		06405	-MY9	9-408		"チェンセツト										
チエンスライタ ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.4	_							K EXCEL)	8,600							
スウイング、アームセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.9		40510							4,750	1 1						
ニート"ルヘ"アリンク"・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1-1	5	40535	-MY5	-306	ト"ライフ	"チェンシ"ヨ		•		_						
ラシッアルホッールヘッアリンクッ 6002UU	1.0		/ OF 7 F		705		. 		(RK エキセル)	420	- 1						
(ニコテッモトックシッカン)			40535	-	/-505	ト"フ1ノ	``チエンシ``ヨ	11 21 62	-		_						
		4	40550	_ MVC	0_405	トルライフ	``チェンセツト	(2)	(タ"イト"ー)	420	- 1						
		4	40330		7-403	1. 2.17			II-110LE)	8,600	4						
工場装着標準リンク数		5	42301	-KBG	-000	リヤーホイー			(I-110FE)	1,450	-		•				
一切数指標中リンク数		_	72301	NO.	, 000	71 701	107 27310 -		••••	17430	1 1						
CB400FIIR 110L	ı	6	42308	-MJ <i>6</i>	5-720	スウイング	^P—/\Pጎ⁄I	ニワッシャ	·	920	2 2						
OD TOOL IT I TOOL	ſ		52105						3	185	1 1						
	ı		52108							540	1 1						
i		9	52119	-MY9	000-7	クロスメン/	\"-カ/\"-			1,050	1 1						
	'	10	52120	-KT8	3-000	チェンアシ	` ተጸター			1,050	2 2						
			52121								2 2						
			52141						カラー・・・・・	520	1 1						
			52170							1,550	1 1						
	1	14	52200							42,300	1 -						
	\perp	-	52200							42,300	_ 1_						
		15	81512	-675	-000	n 7−	7	•••	1/	115	2 2						
\\(\)\\ _(\)			23554	_MPO	-000	7×n (0)	<i></i>		1.4	105							
					-000	スヘロスノ	A 4.11" to	V12	1./	105 80	1 1						
			90105				AY 4 IIIN	18	••••	75	2 2						
	'	. •	,0103	1117		.04 20	, IVI OV			د، H4	2 2						

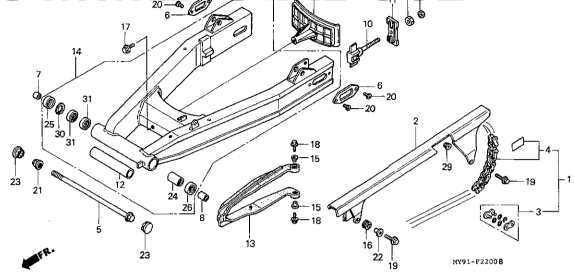


NOS-COMMERCIAL USE C

ブロックNO.

F-22

スウィングアーム・チェンケース



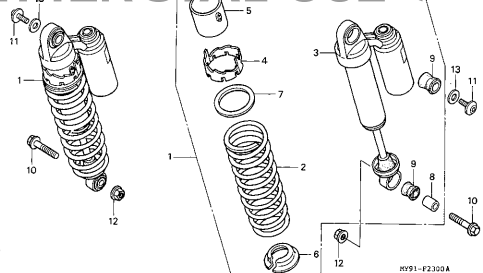
MY31F2200B

整	備	項	 E	標準時間	見出 番号	部	品	番	号	部	品	名	希望小帝	使用作 C84 F2N	100	適 用 初号機	号 <i>*</i>	Я	,	ſ	プ	
					19 20				-000 -830			5	100 120	2 4								***
					21 22 23 24 25	90 90 91	502~k 352~k 363-k	(N8- 1Y9- (V3-	-000	カラー 6X20 リヤーフオークヒ ニート〝ルヘッア・	oホッツトキャ リンクッ・・		310 150 220 730 220	1 2 1	1 2 1							
					26 27 28 29 30	940 940 940	251-k 001-0 030-0 050-0 520-3	800 800 600	00-08 00 00	81 157546 18 157546 15757575	им им 6мм	3.5 32MM	30 35	1 2 2 1 1	2 2 1							
					31	96	100-6	002	20-10	ラシ ∾アルホ 〜	レ ኅጒアリン:	7" 6002UU	420	2	2							



F-23

リヤークッション



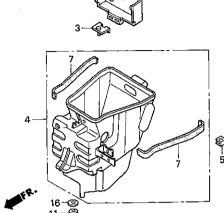
		MY\$1F2300A
整備項目	標準 見出 部 品 番 号 部 品 名 小 元 (BI40) 適 用 号 機	タ イ プ
リヤークツシヨンASSY リヤータ〜ンハペーCOMP. (カンレンフ 〜 ヒン フクム)	0.11 1 52400-MY9-003 Ut-793-7499V (-3-00) 75 700 3	
	8 52481-MY9-003 クツションヒ・ホッツトカラー (ショウワ) 120 2 2 9 52489-GS3-003 アツハ・フ・ツシシ (ショウワ) 160 4 4 10 90102-MY9-000 スへ・シャルフランシャホッルト 10x42	

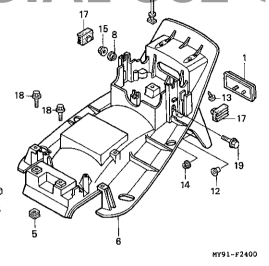
DN-COMMERCIAL USE (

ブロックNO.

F-24

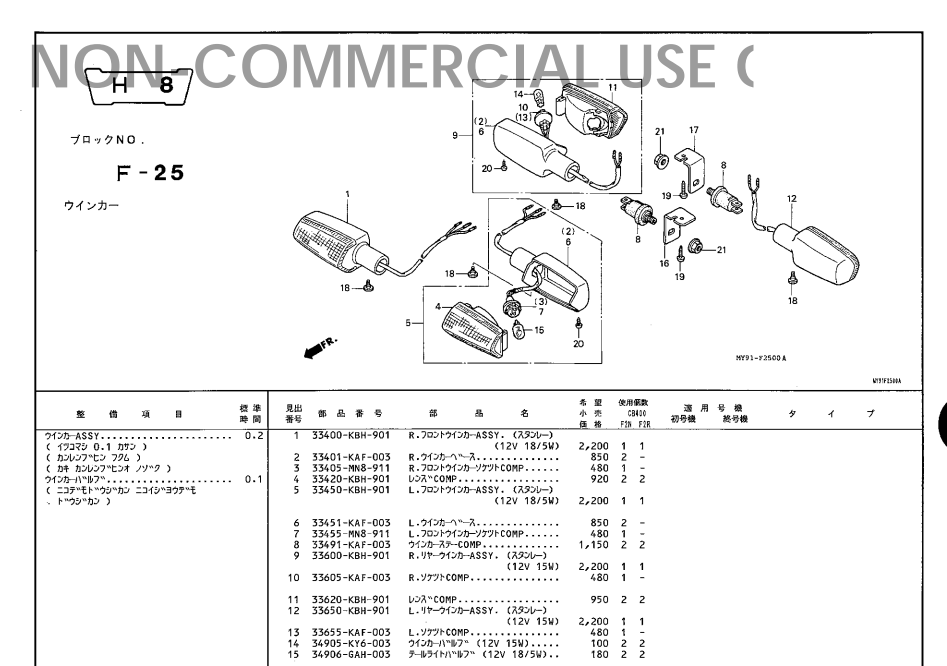
リヤーフェンダー



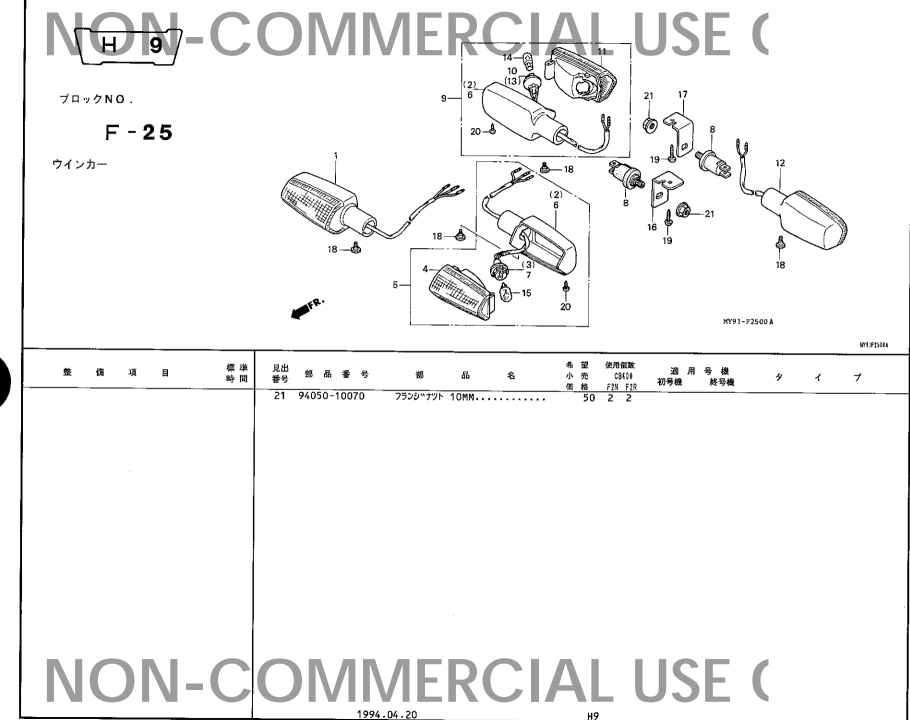


MY31F2400

整備項目 標準時間	見出 部 品 番 号 部 品 名 小 元 C8400 適 用 号 機 タ イ プ 番号
インナーホッツクス	1 33741-MC7-612 リフレツクスリフレクター・・・・・・ 880 1 -
リヤーフエンタ ツーセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	33741-M86-921
i	2 50330-MY9-000 /\``"プテリーカ/\`"ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	3 50335-MY9-000 /\`"プテリーカハ`"ーセツテインク`"フ`"ラケット・・ 270 1 - 50335-MY9-690 /\`"プテリーカハ`"ーセツテインク`"フ`"ラケット・・ 270 - 1
	4 50400-MY9-000 インナーホップクス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	5 61306 - 167 - 000 スピートッメーターホッテッイセッティング・ナッド 145 2 2
リヤーフェンダーセット配色表	
タイプパーツ色	6 80110-MY9-000ZA リヤーフェンダーセツト *TYPE1*(WL). 9,400 1 1
 	7 81359-MY9-000 インナーホックスシール・・・・・・・ 105 2 2
TYPE 1 プラック	8 83505-KM4-000 ツールホッックスセッテインクッカラー・・・・・ 185 2 2
	9 83606-KY1-000 ツーWハント・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	10 90102-GF6-000 7ランシッホッルト 6x16 95 1 1
	11 90301-473-003 Uナット 6MM 200 1 1
	12 90512-422-000 チェンケースセツティンク・ワツシャー・・・・・ 135 2 2
	13 93913-14260 タッヒ~ング・スクリュー 4X12・・・・・・ 55 2 2
	14 94050-05070 フランシツナント 5MM 30 1 1
	15 94050-08070 フランシッナツト 8MM 35 2 2
	47 07407 07000 - 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70
	16 94103-06000 フ°レインワッシャー 6MM
	17 95011-64000 スタント [〜] ストツハ〜ーラハ〜ーD・・・・・・ 90 2 2 18 95701-06012-07 フランシ〜ホ〜ルト 6X12・・・・・・・ 35 2 2
	19 95701-08020-07 フランシッホッルト 8×20 40 2 2
	70 2 2



16 80106-MY9-000 R. リヤーウインカーステー..... 440 801<u>06-MY</u>9-690 440 NON-CO 80107-MY9-000 L.リヤーウインカーステー... 440 L リヤーウインカーステー・・・・・・ 80107-MY9-690 440 えへ。シャルスクリュー 6X8----90380-MB2-000 130 93903-26380 タツヒ°ンク"スクリユー 6X20.. 30 93903-34380 タツL °ンク "スクリユー 4X12..... 25 20 1994.04.20



3

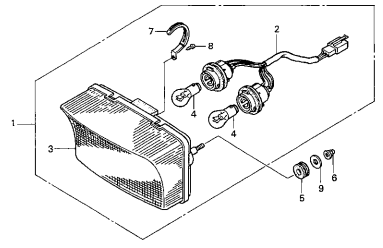
VON-COMMERCIAL USE (

ER.

ブロックNO.

F-26

テールライト



MY91-F2600

MYSIF2500

整	備	項	目	標準時間	見出 番号	部品番号	部 品 名	希望 小売 価格	使用個数 CB400 F2N F2R	適 用 初号機	号 機 終号機	夕	ፈ	プ
テールライトASS	Y			0.2	1	33701-MY9-003	テールライトASSY、 (12V 18/5W)	7,600	1 -					
・デールライトユニ	ሃ ト				2	33705-MW0-601	テールライトソケツト COMP	1,100	1 1					
テールライトソケツ	COMP			0.3	3	33710-MY9-003	テールライトユニツト・・・・・・・・・・・・	5,800	1 1					
テールライトハッルフ	7 "		<i></i> .	0.1	4	34906-GB6-921	テージライトハ"ルフ" (12V 18/5W)	220	2 2					
(ニコテ"モト"ウ:	シ"カン)				5	61103-357-000	フロントフェンタッーマウンティンクッラハッー・・・	150	2 2					
					6	90201-415-000	キヤツフ°ナツト 6MM	125	2 2					
					7	91416-PA1-000	ワイヤーハーネスクリツフ° 4X100	200	1 1					
					8	93901-35020	タツし°ンク"スクリユー 5x8	25	1 1					
					9	94103-06800	フ°レインワツシヤー 6MM	25	2 2					

NON-COMMERCIAL USE (

1994.04.20

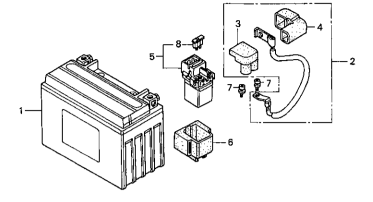
H10

NON-COMMERCIAL USE (

ブロックNO.

F-27

バッテリー



FR

MY91-F2700A

MY91F2700A

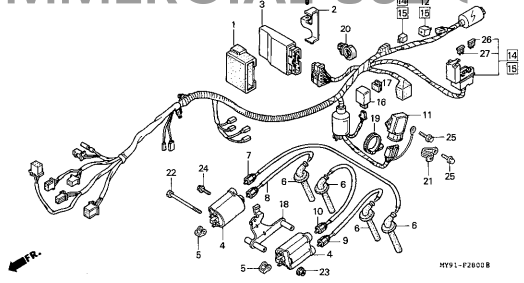
整備項目	標準	見出 番号	部品看	备 号	部	品	名	希 望 小 売	使用 C	個数 B400	適用
	時間	番写					_	価 格		F2R	初号機
/\"ツテリー	0.3	1	31500-MR	7-037	ハッツテリー(い	TX9-B\$)(274)	シ"カ	1	-	
- スターターマク"ネチツクスイツチASSY -			31500-MR	7-047	ハッツテリー(い	/TX9-B\$)(274)	シ"カ	-	1	
スターターハッツテリーケーフッル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	0.2	2	32401-MY	′9-000	スターターハッツ:	テリーケーフ゛	W	850	1	_	
		ŀ	32401-MY	9-690	スターターハッツ:	テリーケーフぃ	W	850	_	1	
		3	32406-MT	4-000	スターターマクッス	トチツクターミ	ナルカハベー・・・・	250	1	1	
		4	32412-KA	B-000	ハッツテリーター	ミナルカハヅー		.150	1	1	
		5	35850-MT	4-000	スターターマクップ	ドチツクスイツ	FASSY	3,650	1	1	
		6	35856-KB	G-007	ショツクラハ゛ー・			275	1	1	
		7	90111-MR	5-000	ソケツトホドルト	5x9		75	2	2	
		8	98200-33	000	フ"レート"ヒユー	-ጸ" (30	A)	50	1	1	
		!									

MYDIFEROOR



F-28

ワイヤーハーネス・ イグニッションコイル



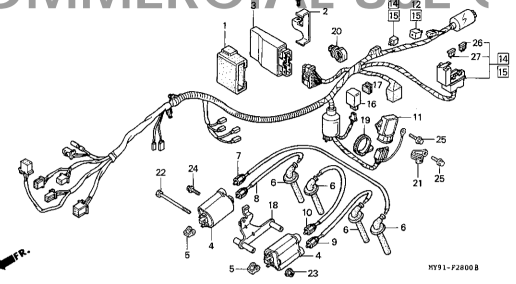
使用個数 適用号機 標準 小 売 CB400 プ 時間 F2N F2R 価 格 スハ°ークユニツトクツシヨン・・・・・・ 560 1 1 スハ°--クユニツト..... 30405-MT6-000 30406-MY9-000 スハ◇−クユニツトステー・・・・・・・・・ 670 1 1 スハペークユニット (オキ)......... 24,200 30410-MY9-003 (イツコマシ 0.2 カサン) 24,200 30410-MY9-691 .U+"1V--- LOFT P1P-ASSY. ---- 1014111 J₂J 4 30510-KT7-013 イクペニツションコイルCOMP - - - - - - - -5,000 シリコンレクチフアイヤーCOMP..... 0.4 ----- 1014873 3J,4J ワイヤーハーネス・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1.5 1014112 ----- J,2J クインカーリレーCOMP...... 0.2 30510-KT7-023 イク^ハニツシヨンコイルCOMP..... 1014874 ----- 3J,4J 130 4 4 イク^ルニツシヨンコイルスへ ^ヘサー・・・・・・・ 5 30520-ML7-000 ノイス[™]サフ°レツサーキヤツフ°ASSY..... 1,050 4 4 30700-KAF-010 30731-MY9-000 ハイテンションコート (1-1)..... 900 1 1 30732-MY9-000 ハイテンションコート (2-4)...... 820 1 1 30733-MY9-000 ハイテンションコート (3-2)...... 820 1 1 900 1 1 10 30734-MY9-000 ハイテンションコート (4-3)...... 9,500 1 1 υキ"2υ--トυ*ク*チフアイヤ--ASSY - - - - - -31600-MV4-000 シリコンレクチフアイヤーCOMP..... 1,000 - 1 31700-MM8-610 31700-196-000 シリコンレクチフアイヤーCOMP..... 1,000 1 1 32100-MY9-000 ワイヤーハーネス・・・・・・・・・・ 11,900 1 -32100-MY9-690 ワイヤーハーネス・・・・・・・・・・ 15,600 - 1 38301-MR7-004 ウインカーリレーCOMP・・・・・・・ 1,900 1 1 ウインカーリレーサスへ*^>*ンション 38306-ME9-772 330 NON-CO イクペニヴシヨンコイルステー・・・・・ 50304-MY9-000 780 115 90650-KV6-003 150 1994.04.20

HIN-COMMERC!

ブロックNO.

F-28

ワイヤーハーネス・ イグニッションコイル



MY\$1F2000B

プ

3	整 	備	項	B [°]	標 準時間	見出 番号	部品番	番 号	部	品	名 '	希望小帝	使用個数 CB400 F2N F2R	適 用 初号機	号 機 終号機	9	1
						22 23	91413-679 92101-069 94050-069 95701-069	080-4 080	J 6カクホッルト フランシッナツ!	6x80		35	1 - 2 2 2 2 2 2				
						25	95701-060	014-00) フランシッホッ	ν 6x14.	A)	35	2 2 2 5 5				
					i	27	98200-33				A)		1 1				

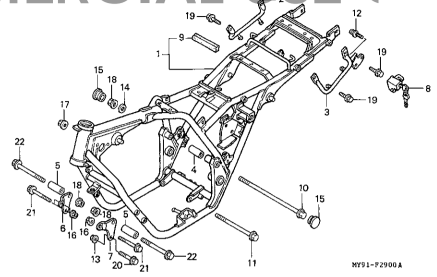
MY91F2900A



ブロックNO.

F-29

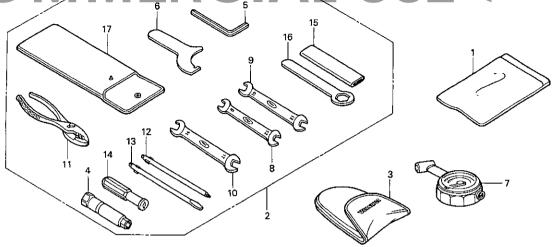
フレームボディ



	整	備	項	目	標準時間		見出 番号	部品	番	뮹	部	品	名	希 望 小 売 価 格	使用個数 CB400 F2N F2R	適 用 初号機	号 機 終号機	夕	1	プ	
フレー	ムホッテッイ	COMP.			···· *7.	3	1	50010	-MY9	-000Z	4 フレームホッテ 、										
サイト	<i>"ク"リツ</i>	フ°		<i>.</i>	0.	3							・・・・・ フ"ラツク								
(==:	テベモトがウ	うシッカン)					2	50123						1,500							
						*		50123						1,500							
							3	50124						1,500							
								50124						1,500							
							4	50350							1 1						
							5	50350	-MY9	-000	エンシップハンハ	. —לת—יינ		560	2 2						
							6	50351	_MVQ	-000	P 7075T	バンハンナ	ハ [™] 一フ°レート	720	1 1						
							7	50352) ``—フ°レート		1 1						
							Ŕ	50710						1,600							
							9	83606						230							
							1Ó	90106					∽ ホ∾ルト		1 1						
							11	90106	-MY9	-000	フランシ゛ホ゛	/Ի 10X1	80	225	1 1						
							12	90107	-449	-000	ヘルメツトホルク	マベーセツティ	ンク"ホ"ルト	135	- 1						
							13	90301	-SAC	-000	フランシ゛キヤツ	/フ°ナツト	8MM	155	1 1						
							14	90405					.0x1		1 1						
							15	90851	-MY9	-000	フレームサイト	`フ ^ ラク `` •		150	22						
l								0/050	000	70	7=5.5.8 ±011	0.444		75	7 7						
						1	16	94050 94050						35 50	3 3 1 1						
						1	17	94050						50	3 3						
						_	10			16-00					J J						
N. I			r I		$\mathbb{C}($		20	95701						40 55	7 7	CI					
				_ [20	73,31	000	55 51	7700 18 1	- OAGC		, , ,							
				- (21	95701	-080	65-07	フランシッホッ	6 8x65		60	3 3	_] [
			_				21 22			00-07			00	100	2 2						
								,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	. • •		.04 .20		· · · · · · · · · · · · · ·	, i i							

F-30

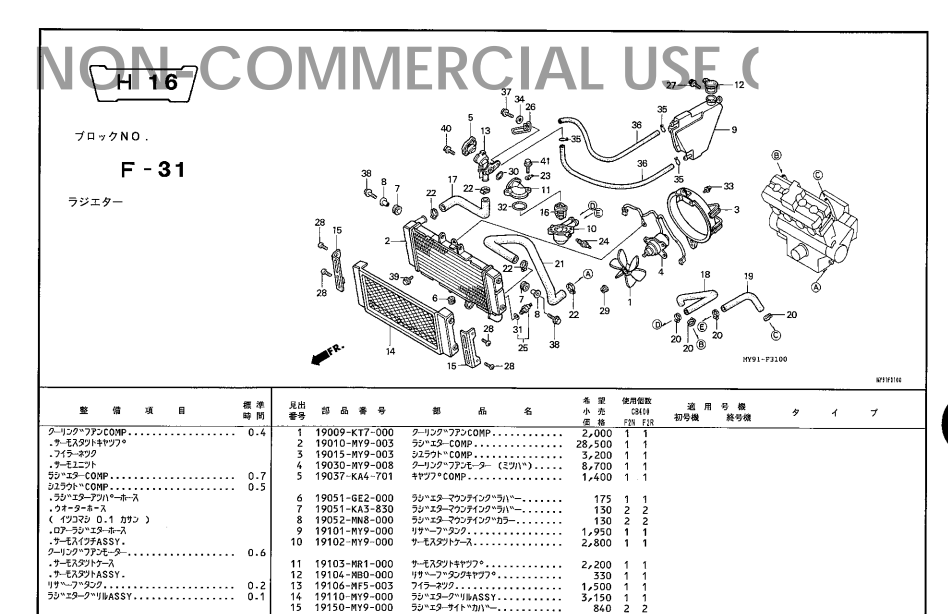
ツール



MY91-F3000

MY3]F1000

整	i j	Ī	目	標準時間	見出番号	部	品:	番	号	部	펆	名	 希 望 小 売 価 格	使用個数 CB400 F2N F2R	適 初号機	用	号機 終号機	g	1	プ	•
					11 23 45 67 89 10 11 123 13 14 15 16 17	890 891 892 892 893 990 990 990 990 990 990	551-34 10-mm 10-44 16-m 21-47 50-me 500-me 5001-40 901-10 902-13 903-30 906-12	79- 69- 79- 29- 31- 53- 312 312 312 312 300 300 300 300 300 300 300 300 300 30	000 003 000 000 000 771 0 0 0 0	サード・スフ・ツ ツールセット・・・ フ・ラク・レンチ 6カクレンチ 5 ヒ・ンスハ・ナ・ エアーフ・レッシ スハ・ナ 10X スハ・ナ 14X フ・ライヤー 1 フ・ラススクリュ マイナススクリュ スクリュート・ラ アイレンチハント アイレンチ・ソート・フ・ツールハ・ツク・	ホーケッーシ ・ (16MM) MM・・・・ ヤーケッーシ 2・・・・・ 12・・・・ 17・・・・ イフ・・・・ イバッークット ッル 120m MM・・・・	```\\``'\\'\'\'\'\'\'\'\'\'\\\\\\\\\\\	 470 265 550 4,250 210 240 310 440 95 95 115 290	(1) (1) 1							



サーモスタツトASSY.......

ラシ^ルエターアツハ^ヘーホース......

L. ウオーターホース........

ウオーターホースクランフ。 25 MM......

2,500 1 1

420 1 1

310 1 1

260 1 1

320 4 4

16 19300-KE8-000

17

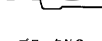
19

19501-MY9-000

19502-MY9-000

19503-MY9-000

19504-KY1-003

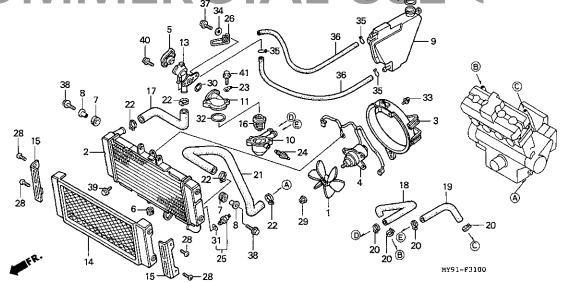


N-COMMERC

ブロックNO.

F-31

ラジエター



プ 終号機

MY91F1100

希望 使用個数 標準 適用号機 備 小 売 CB | 00 時間 初号機 価 格 F2N F2R クラツチケーフ[^]ルクラン/\°-----26 50154-MY9-000 180 1 1 フランシ"ホ"ルト 6MM..... 27 90111-162-000 150 1 1 90118-MY9-000 ハ°ンスクリユー 6x14..... 85 4 4 29 90308-KM3-003 ツーストナツト 3MM...... 85 1 1 30 91302-MF5-000 0リング[™] 18.9X1.5..... 100 1 1 91307-611-000 0リング" 13.5X1.4..... 85 1 1 0リング" 47.5X2..... 91311-KE8-000 100 1 1 30 3 3 94103-06700 25 1 1 34 フ°レインワツシヤー 6MM..... 95002-80000 チユーフ 、クリツフ。 (C12)...... 30 3 3 36 95005-75800-20 £2-7" 7.3x800 (95005~75001-20M) 700 2 2 フランシ"ホ"ルト 6x20..... 95701-06020-07 35 1 1 38 95701-06025-07 フランシッホッルト 6x25..... 40 2 2 フランシッホッルト 6x10..... 96001-06010-00 40 2 2 96001-06012-07 フランシッホッルト 6x12..... 40 2 2 41 96001-06020-00 フランシッホッルト 6x20..... 40 2 2

NON-COMMERCIAL USE (

96

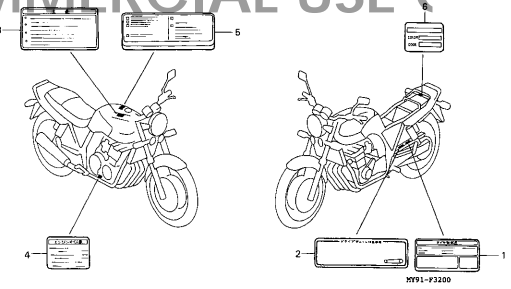
MY91F3200

NON2 COMMERCIAL USE

ブロックNO.

F-32

コーションラベル



使用個数 標準 適用号機 小 売 CB400 時間 番号 プ 初号機 価 格 F2N F2R 87505-MY9-300 185 1 ~ 87505-MY9-690 185 - 1 2 87507-MY9-300 トペライフペチェンコーションマーク・・・・・・ 190 1 ------ 1034544 87507-MY9-920 ト、ライフ、チェンコーションラへ、ル・・・・・ 190 1 -1034545 3 87508-415-300 ラシ エターコージョンマーク..... 200 1 1 4 87541-MY9-300 オイルキャハ°シテイラヘッル・・・・・・・・・・ 75 1 1 5 87560-MJ6-7222A トッライフッコーションマーク *TYPEG*... 190 1 1 6 87565-MY9-300ZA カラーラへいレ *TYPE1*(NH237)... 87565-MY9-300ZB カラーラヘッル *TYPE2*(Y124).... 75 1 - ----- J,2J 87565-MY9-300ZC カラーラヘッル *TYPE3*(R157).... 87565-MY9-300ZD カラーラへいル *TYPE4*(NH1E).... 87565-MY9-300ZE カラーラへいい *TYPE5*(NH330H).. 87565-MY9-690ZA カラーラへいル *TYPE10*(R204)... 87565-MY9-690ZB カラーラヘッル *TYPE8*(NH237)... 87565-MY9-690ZC カラーラへいル *TYPE9*(Y124).... 87565-MY9-690ZD カラーラへいル *TYPE11*(PB257E). 75 - 1 ----- 3J,4J

NON-COMMERCIAL USE (

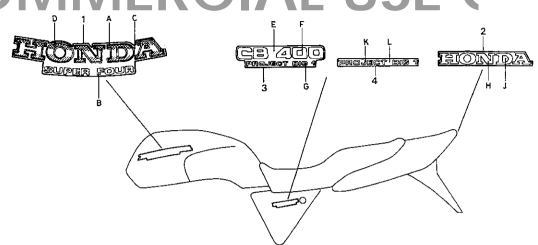
1994-04-20

N-COMMERCIAL USE (

ブロックNO.

F-33

マーク



MY91-F3300A

MY31F3300A

整備項目 標準時間	見出 番号	部(品番	√ ^号	部	品	名	希 望 小 売 価 格	使用個数 CB400 F2N F2R	適 用 初号機	号 機 終号機	Þ	イ プ	
リヤーフェンダベーマーク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1				フユーエルタンクマ-				2 2			- J,2J		
.サイト " カハ" ーマー ク					フューエルタンクマー				22			- J, <u>2</u> J		
フューエルタングマーク 配色表 (CB400File)					フユーエルタンクマ-				2 -			- J,2J		
247 EME A B C D					フユーエルタンクマ-				2 -			- 31,41		
type ピュアブラック ダークシルバー ノーフェール グラデーション					フユーエルタンクマ- フユーエルタンクマ-				2 -			- 31,41		
(NH237P) メタリック エニ・アン カラーパターン	ľ				フユーエルタンクマー				- 2			- J,2J - 3J,4J		
「TITE 4 (Y124P) フラック ロッド イエロー カラーパターン	9				リヤーフェンタツー				1 1			- 33,43		
(R204C) メタリック パントレッド カラーバターン	3				サイト〝カハ〝ーマー				2 -			- J,2J		
TYPE 11 ラピスブルーメクリック レッドロ レッド8 カンドクリング グラデーション シルヤーメクリック カラーバケーン					サイトッカハツーマー				2 -			- J,2J		
グラデーションカラーパターン配色表 (C8400F9 a)					サイトッカハッーマー				<u>-</u> -			- J,2J		
タイプ 主体色					サイト"カハ"ーマー				2 -			- 3J,4J		
TYPE 1 ピュアブラック ダークグレー → グレーメタリック版1 (N4237P) メタリック版1 → グレーメタリック版1	,				サイト〝カハ〝ーマー				2 -			- 3J,4J		
TYPE 2 パールシャイニングイエロー ダークグレー メタリック後2 メタリック後2	4				サイト〝カハヅ ー マー サイト〝カハヅ ー マ‐				- ∠ - 2			- J,2J		
TYPE 10 キャンディトランス ダークグレー → グレーメタリック私 1 (R204C) メタリック私 1	フューエルタング	マーク・サイドカバ	- マーク配色!	Ę			(CB400Fan)	グラデーションカラー	ベターン配色表		(CB400FIIN)	リヤーフェンダーマーク配色表		
TYPE 11 ラビスブルーメタリック ダーケンルバー → クールシルバーメタリックB メタリックA	917 =#5	1126	۸	. В	c 0	Ę	F G	917 E#5	福定色		(C.B400FIIR)	タイプ 主体を	н	
サイドカバーマーク配色板 (CB400F0 R)	TYPE 1	ピュアプラック (NH237P)	レッドA	ダークシバルニー ピュ	アブラック グラデーション カラーパターン	ピュアプラック	ークシルバー メタリック レッドA	TYPE 1 LA		ークグレー タリック版I → グレーメラ		ピュアブラック (19237P)	·	
タイプ 主体色 X L	TIPE &	ルシャイニングイエロ (Y124P)	ブラック	トルト日 12-1		マットアクシス ク	ールシ/レベー メタリック レッド日		1=ングイエロー ダ	-000-	NI w Alls 2	パールシャイニングイエロー (Y124P)	1	
TYPE 8 (194276) 1946 1277597	TYPE 3	イタリアンレッド (R157)	ブラック	ゴールド メタリック イタ	リアンレッド グラデーション カラー・イターン	マットアクシストウェ	メームシアバー メタリック レッドロ			-00+=6		イタリアンレッド (R157)	1	
(M4237P)	TYPE +	フラック (MHI)	プラック	V218 x	メーグレー グラデーション タリックロ カラー・パターン		オームシルバー メタリック音 レッドB	TYPE 3 12	157)	レーメタリック		「YPE (ブラック (M-ii)	ライトシルバーメタリック マット	トブラック
(Y124P)	TYPE 5	(14433CM) (14433CM)	2-1148		ティブブルー グラデーション タリック カラーパターン	マットアタシス タグレーメタリック メ	プールシルバー グタリック日 ゴールドロ	TYPE 4	(777) NH13	ークウォーム レーメタリックス → ウォームグ	レーメタリックス	ロイヤルシルバーメタリック (AM330M) キャンディトランス	1	
TYPE g キャンディトランス・ル・ントレッド レッドB マッドアグシス グレーメタリック								TYPE & CHICALIA	いくしょクリック	ーウグレー タリックル3 → グレーメタ		/0.2 ht. 7 F	1	
75771-797179 (FB207M)	C				1EI	R		Al		US	E	ラピスブルーメタリック (P8257M)		
				1994.0	4.20			1	3					

4

部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス Νο,	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス
							110.		NU.		No.
04000		13000		14908-KT7-013	D4	14962-KT7-013	D6	16051-MV4-000	E12	16952-MF5-000	G 9
0/0/4 440 000			_	14909-KT7-013	D4	14963-KT7-013	D 6	16052-MV4-000	E12	16952-MY9-000	G 9
04911-MY9-000	E 2	13011-MV4-305	E3	14910-KT7-013	D4	14964-KT7-013	Ð 6	16053-MA6-003		16953-MW3-600	G 9
04911-MY9-920	E 2	13101-MV4-000	E3	14911-KT7-013	D4	14965-KT7-013	D6	16080-MV4-000		16958-MA2-771	G 9
		13101-MY9-690	E3	14912-KT7-013	D 4	14966-KT7-013	D6	16081-KAZ-000		16959-461-751	69
06000		13111-MV4-000	E 3	14913-KT7-013	D4	14967-KT7-013	D6	16083-MV9-670		16967-GA6-671	69
	-	13112-ML0-720	E3	14914-KT7-013	D4	14968-KT7-013	D6	16084-MY9-000	E10	1	٠
06111-MY9-000	E14	13201-MV4-000	E3	14915-KT7-013	D 5	14969-KT7-013	Ð 6	16085-MV4-000	E10	17000	
06111-MY9-010	E14	13213-ML0-000	E3	14916-KT7-013	D5			16100-MY9-000	E10	11000	
06112-MY9-000	E15	13215-KM3-000	E 3	14917-KT7-013	D 5	15000		16100-MY9-690		17220-MY9-000	G14
06405-MY9-407	н4	13224-MY9-003	E3	14918-KT7-013	05	· ·		16101-MY9-000		17230-MY9-000	G14
06405-MY9-408	H4	13225-MY9-003	E3	14919-KT7-013	D 5	15010-MW0-000	E1	16101-MY9-690		17231-MY9-000	G14
06431-MA3-405	G 1	13226-MY9-003	E3	14920-KT7-013	D.5	15100-KAF-010	E1	16102-MY9-000		17231-M19-000	
06435~KV3-405	G 6	13300-MY9-000	E3	14921-KT7-013	D.5	15100-MY9-690	Ē1	16102-MY9-690			G14
06451-443-405	66	13300-MY9-690	E3	14922-KT7-013	D.5	15131-KT8-000		16103-MY9-000		17241-MY9-000 17242-MY9-000	G14
06455-KAZ-405	G1	13323-KT8-013	E3	14923-KT7-013	D 5	15134-KT8-000		16103-MY9-690			G14
		13324-KT8-013	E3	14924-KT7-013	Đ S	15141-KT8-003	E1	16104-MY9-000		17253-KBH-300	G14
11000		13325-KT8-013	E3 ·	14925-KT7-013	D.5	15153-KT8-000		16104-MY9-690		17254-KAZ-000	G14
		13327-KT8-003	E3	14926-KT7-013	D5	15220-MY9-000	E 1			17256-MM4-000	G14
11210-MY9-000	E1	10021 1110 003		14927-KT7-013	D5	15410-MM9-013		16107-KAZ-000		17358-KR8-750	G14
11330-MY9-000	D9	14000		14928-KT7-013	D5			16111-MY9-000		17369-KB4-670	G14
11333-KT8-000	D14	14000		14929-KT7-013	D.5	15515-KT8-000		16119-KY2-711		17507-MN5-000	G 9
11350-MY9-690		14100-MY9-000	D4	14930-KT7-013	כע D5	15650-MY9-000		16119-MY9-900		17508-KA3-710	G 9
11360-MY9-000		14200-MY9-000	D4	14931-KT7-013		15772-292-010	E10	16120-MY9-900		17508-MY9-000Z	
11365-KY2-000		14321-MY9-000	D7	14931-K17-013	D 5 D 5	1,,,,,		16141-KBH-000		17508-MY9-000Z	
11367-MY9-690		14321-MY9-690	D7			16000				17508-MY9-000Z	
11396-MY9-000	09		D7	14933-KT7-013	D5	4 4 6 4 6 4 4 4 6 6 6 6		16155-413-751		17508-MY9-000Z	
11370-017-000		14401-MY9-003 14401-MY9-691		14934-KT7-013	D 5	16010-MY9-000		16163-GHB-610		17508-MY9-000Z	
11398-MY9-000			D7	14935-KT7-013	D 5	16010-MY9-690		16163-MB3-671		17508-MY9-000Z	F 13
11370-1117-000	1	14510-MY9-000	D7	14936-KT7-013	D 5	16012-MY9-000		16165-MY9-000	E13	17509-KA3-710	69
11631-KAF-900		14510-MY9-690	D7	14937-KT7-013	D 5	16012-MY9-690		16169-MY9-900	E13	17509-MY9-690Z	A 13
		14520-MY9-003	Đ 7	14938-KT7-013	D 5	16013-MV4-000	E12	16172-MY9-000	E11	17515-MY9-690	G 9
11691-MY9-000		14520-MY9-691	D7	14939-KT7-013	D 5	16013-MY9-690	E12	16173-KAZ-000	E11	17516-MY9-690	G 9
		14524-MY9-690	D 7	14940-KT7-013	D 5	16015-MV4-000	E12	16173-001-004	G9	17518-MY9-690	G10
40000		14546-MY9-000	D7	14941-KT7-013	D 5	16015-MY9-690	E12	16174-KAZ-000	E11	17520-MY9-000Z	A G9
12000		14546-MY9-690	D7	14942-KT7-013	D 5	16016-KBH-000	E12	16178-MV4-000		17520-MY9-000Z	
		14620-MY9-003	Đ7	14943-KT7-013	D 5	16016-MY9-690	E12	16180-MM5-601		17520-MY9-000Z	
12010-MY9-000		14620-MY9-690		14944-KT7-013	D6	16023-MV4-000	E12	16188-KBH-000		17520-MY9-690Z	
12010-MY9-010		14711-KY2-010	D4	14945-KT7-013	D6	16023-MY9-690	E12			17520-MY9-690Z	
12100-MY9-000		14721-KY2-010	D4	14946-KT7-013	D6	16024-MY9-000	E10	16195-MY9-000		17520-MY9-690Z	
12191-KY2-000		14731-KY2-013	D4	14947-KT7-013	D6	16024-MY9-690	E10	16197-MY9-000		17520-MY9-710Z	
		14731-KY2-015	Đ4	14948-KT7-013	D6	16026-MY9-000		16198-MY9-000		17520-MY9-710Z	
12194-HC5-740	D7	14731-MV4-003	D4	14949-KT7-013	D6	16027-MY9-000		16199-MY9-000		17520-MY9-740Z	
		14751-MY9-003	D4	14950-KT7-013	D6	16027-MY9-690		16211-KAZ-000		17553-MY9-000	G14
12204-MV4-305	D2	14751-MY9-004	D4	14951-KT7-013	D 6	16028-MV4-000		16214-MB0~000		17554-MBO-000	G14
12208-KY2-003	D 4	14771-KY2-000	₽4	14952~KT7-013	D 6	16029-MY9-000		16214-MY9-000		17611-MW3-600	G14 G10
	E14	14775-KY2-000	D4	14953-KT7-013	D6	16029-MY9-690	1	16215-MY9-000		17620-KAF-013	610
12251-KY2-005	D2	14781-KY2-003	D4	14954-KT7-013	06	16037-KAZ-000		16217-KY1-000		17646-MN8-700	
·	E14	14901-KT7-013		14955-KT7-013	D6	16037-MY9-690		16217-KT1-000	- 1		G10
12251-MY9-691		14902-KT7-013		14956-KT7-013	D6	16038-MY9-000		16219~KY1-000		17724-102-700	G14
		14903-KT7-013		14957-KT7-013	D6	16040~MY9-000		16219-MY9-000	1	17910-MY9-000	F 7
12305~MY9-000		14904-KT7-013		14958-KT7-013	0.6	16040-MY9-690			_ 1	17920-MY9-000	F 7
2391-MY9-000		14905-KT7-013		14959-KT7-013	06	16046-MY9-000		16950-MY9-000		17950-MY9-000	F 7
(14906~KT7-013		14960-KT7-013	06	16050-KM4-004		1695D-MY9-01D		17962~MN8-003	F 7
2392-MJQ-000		14907-KT7-013						16951-MY9~000	G 9		
27,2 110 0 000	W 7	14701-111-013	V4	14961-KT7-013	D6	16050-MY9-000	E12	16952-MA4-771	G 9		•
									- 1		

部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.
18000		22120-KAF-000		24212-KY2-000	€7	30700-KAF-010		33450-KBH-901	н8	36000	
		22120-MY9-690		24213-KT8-000	E.7	30731-MY9~000		33451-KAF-003	н8		
18291-MV9-000		22201-KY2-000		24261-KT8-000	E 7	30732-MY9-000		33455-MN8-911	н8	36191-KV3-700	G10
18300-MY9-003		22201-MA7-000		24261-KT8-010	E7	30733-MY9-000		33491-KAF-003	Н8		
18300-MY9-690		22201-MT6-601 22321-MN4-000		24307-KT8-000 24310-MY9-000	E7 E7	30734-MY9-000	H12	33600-KBH-901	8н	37000	
18421-MB0-000		22322-MN4-000		24310-MY9-000	E7	31000		33605-KAF-003 33620-KBH-901	Н8 Н8	37100-MY9-018	F3
18422-KAF-700		22325-MN4-000		24312-KY2-300	E7	31000		33650-KBH-901		37100-MY9-018	F 5
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	٠,٠	22326-MN4-000		24312-KY2-310	E7	31110-MY9-014	D14	33655-KAF-003	,	37100-MY9-702	F3
19000		22350-MN4-000		24315-HAO-000	E7	31120-MY9-004		33701-MY9-003		37100-MY9-731	F.5
		22361-MN4-010		24321-KT8-010	E7	31200-MY9-000		33705-MWD-601		37110-MW3-731	F 3
19009-KT7-000	H16	22401-MY9-003	D10	24321-KT8-030	E7	31201-KS5-901	D16	33710-MY9-003		37110-MY9-691	F5
19010-MY9-003	н16	22710-KT8-020	D9	24322-MM4-000	E7	31204-KS5-901	D16	33741-MC7-612	H7	37113-ML7-008	F 3
19015-MY9-003		22710-MY9-900	D9	24324-KA3-710	E 7	31205-KL8-711	D16	33741-MS6-921	Н7		F 5
19030-MY9-008		22815-428-000	D9	24324-KA3-711	E7	31206-MN4-008	D16			37120-KBH-901	F 3
19037-KA4-701		22821-MY9-000	D9	24325-KA3-710	E.7	31207-KS5-901	D16	34000		37120-MY9-691	f 5
19051-GE2-000		22847-KY2-000		24325-KA3-711	E 7	31500-MR7-037	H11			37121-ML7-671	F 3
19051-KA3-830		22847-MY9-900		24326-KBH-900	E7	31500-MR7-047		34901-MC7-601	F1	77470 1/2-1 011	F 5
19052-MN8-000 19065-MY9-000	н16 Е9	22870-MY9-000 22870-MY9-010	F7 F7	24326-KBH-901	E7 E7	31600-MV4-000		34905-KY6-003	н8	37130-KBH-911	F 3
19063-MY9-000	E9	22010-119-010	F 1	24328-KT8-000		31700-MM8-610		34906-GAH-003	H8	37130-MY9-691	F 5
19087-MY9-000	E9	23000		24329-KA3~740 24329-KT8-000	E7 E7	31700-196-000	H12	34906-GB6-921 34907-KW3-003	Н10 F5	37135-MY9-691 37140-MY9-690	F 5 F 5
19087-MY9-000	E9	23000		24430-KT8-000	E7	32000		34907-KW3-003	F 3	37200-MY9-090	F 3
19082-MY9-000		23210-MY9-000	E4	24434-KT7-000	E7	32000		34906-6A7-701		37200-M19-008	F.5
19083-MY9-000		23210-MY9-920	E4	24435-KT8-010	E8	32100-MY9-000	H12	34908-MG9-951	F 3	37200-M19-091	F 3
19101-MY9-000		23213-KT8-000	E4	24610-KY2-000	E8	32100 MY9-690		34909-KW3-003	F 3	37200-MY9-731	F 5
19102-MY9-000		23220-KY2-000	E4	24651-KV3-000	E8	32130-MY9-000	E2	34707 843 003	F 5	37205-MY9-008	F3
19103-MR1-000		23421-KY2-000	E4	24652-035-000	E8	32152-MB3-000	H16			37205-MY9-691	F.5
19104-MB0-000		23431-MY9-000	E4	24705-MY9-000	н1	32401-MY9-000	н11	35000		37205-MY9-701	F 3
19106-MF5-003	Н16	23431-MY9-920	E4	24706-MK3-770	Н1	32401-MY9-690	H11			37205-MY9-730	F 5
19107-MV4-000	G14	23441-MY9-000	E4	24710-MY9-000	Н1	32406-MT4-000	н11	35010-MY9-000	F11	37211-MR7-008	F3
19110-MY9-000	Н16	23441-MY9-920	E4	24724-422-000	Н1	32410-MY9-000	D16	35010-MY9-690	F12	37215-KAF-008	F3
19113-MB1-870		23442-KY2-000	E4	24781-KR3-770	н1	32411-253-000	D16	35100-MY9-007	F11	37215-MA6-008	ř 5
19150-MY9-000		23451-MY9-000	E4			32412-KAB-000	H11		F12	37215-ML0-008	F3
19200-MY9-000		23451-MY9-690	E4	28000		32550-MJ6-000	E2	35101-MY9-007		37220-MY9-691	F 5
19200-MY9-690		23461-MY9-000	E4			32601-MY9-000	D16			37220-445-008	F3
19221-KAF-900		23462-KY2-000		28101-KT8-000	D12			35105-MY9-690		37250-MY9-008	F 3
19221-MY9-305		23481-MY9-000		28102-ME9-000	D12	33000		35121-MN9-611		37250-MY9-691	F 5
19300-KE8-000 19501-MY9-000		23481-MY9-690 23491-MY9-000	Ε4 Ε4	28110-MV4-000	D12	77400 400 007		75470 880 000		37264-MR7-008	F3
19501-MY9-000		23491-MY9-000 23492-KY2-000	£4 E4	28120-MV4-000 28333-300-000		33100-MN8-023		35130~MY9~000	F7 .	37300-MY9-691	F 5
19502-MY9-000		23501-MY9-000	£4 £4	20333-300-000	HZ	33101-405-671 33103-346-670		35130-MY9-691 35200-MY9-000	F7 F7	37305-KE5-008	F3
19504-KY1-003		23511-MY9-000	£4	30000		33103-346-670	F 1	35200-MY9-000	F7	37557-MS8-000	F5 F3
19504-MY9-000		23511-MY9-920	E4	20000		33112-MM9-013		35330-413-003	F7	 000-000 000-000	F12
19506-KS6-700	E 9	23512-KY2-000		30291-MT6-730	D13	33117-001-023		35340-MM5-600		37561-MR7-000	F12
19516-ML7-691		23512-MY9-920	E4	30300~MY9-003		33119-371-003		35350-MN8-003	H1	1000 MR7-000	F12
19525-MY9-000	E9	23521-MY9-000	E 4	30301-MB0-000		33120-KV0-701		35357-KT8-000	Н1	37562-MW3-860	F 4
19526-MY9-000	E9	23531-KY2-000	E 5	30405-MT6-000		33128-292-670	F1	35500-MJ4-024		37562-181-931	F12
19527-MY9-000	E9	23531-KY2-010	E5	30406-MY9-000		33136-426-830		35600-MM5-003		37590-MN9-000	F12
		23801-KY2-005	E5	30410-MY9-003		33137-KV0-700	F1	35700-MY9-305	Н3	37590-MW3-860	F4
22000				30410-MY9-691	H12	33400-KBH-901	н8	35850-MT4-000	H11	37610-MW3-731	F 4
		24000		30510-KT7-013		33401-KAF-003	Н8	35856-KBG-007		37610-MY9-691	F.5
22100-MY9-000	D10			30510-KT7-023		33405-MN8-911	Н8			37613-KAF-008	F4
22118-KAF-000	D10	24211-KT8-000	E7	30520-ML7-000	H12	33420-KBH-901	Н8			37615-MY9-691	F5

		,									
部品番号	アドレス	部品番号	アドレス	部品番号	アドレス	部品番号	アドレス	部品番号	アドレス	部品番号	アドレス
	Νo.	!	Νο.		Nο.		No.		No.		No.
37616-KAF-671	F 4	43000		45105-KAZ-004	G 1	F045/ HV0 000	- 4				
37617-KAF-008	F 4	43000		45106-KAZ-004	G1	50154-MY9-000 50304-MY9-000	I1	51500~MY9-003	F15		H1
37620-MY9-691	ŕ5	43100-MY9-006	G6	45107-ML4-006	G1	50330-MY9-000	H12	51520-MY9-003	F15	1	
37750-PC1-004		43101-MV9-006	66	45108-ML7-922	G1	50335-MY9-000	Н7 Н7	F2000		61000	
37760-MT2-003		43105-KV3-831	G 6	45110-KY2-006	G1	50335-MY9-690	H7	52000		(4400	
37800-MY9-690		43106-KV3-831	G 6	45111-MA3-006	G6	50350-KAF-000		52105-MJ0-000	11.7	61100-MY9-000Z	
		43107-KT7-761	G 6	45112-ML7-921	G1	50350-MY9-000		52108-KV3-000	H4	61100-MY9-000ZI	
38000		43108-KT7-761	G 6	45120-MY9-003	G 2	50351-MY9-000		52119-MY9-000	Н4 Н4	61100-MY9-000ZI	
		43110-MY9-006	G 6	45124-MY9-003	· F9	50352-MY9-000		52120-KT8-000	H4	61100-MY9-000Z	
38110-MN8-003	F1	43112-KT7-761	G 6	45125-MY9-003	F 9	50400-MY9-000	H7	52121-KY1-000	н4 Н4	61100-MY9-000Z	
38125-MJ8-672	F1	43113-KV3-831	66	45131-ML7-921	G1	50500-MN4-600	н3	52141-MY9-000	л4 Н4	61100-MY9-000Z	
38301-MR7-004	H12	43114-KV3-831	G 6	45131-MN9-006	G6	50523-425-000	H3	52170-MY9-000	л4 Н4	61100-MY9-000ZF	
38306-ME9-772	H12	43132-KT7-761	G 6	45131-166-016	G1	50524-422-000	G16		H4	61102-MY9-000 61103-357-000	F14
		43310-MY9-003	G 4	45132-166-016	G 1	50526-MT6-600	H3	52200-MY9-306	H4	61301-KN8-000	H10
40000		43315-KAZ-000	G4	45133-MA3-006	G 1	50530-MY9-000	H3	52400-MY9-003	н4 Н6	61306-167-000	F1
		43350-MW3-600	G6		G 6	50541-MT6-600		52400-MY9-691	но	01700-101-000	G14
40510-MY9-000	H4	43351-KAF-000	G7	45156-MY9-000		50542-MV4-000	H3	52401-MY9-003	но	61311-MY9-000	H 7 F 1
40535-MY5-306	Н4	43352-568-003	G 1	45157-MY9-000	F14	50543-MV4-000	H3	52410~MY9-003	H6	61312-MN8-000	
40535-MY9-305	H4	1	G6	45159-MY9-000	F13		H1	52422-MW3-601	H6	61313-MN8-000	F 1 F 1
40550-MY9-405	Н4	43353-461-771	G1	45200-MY9-006	G 1	50607-KK6-000		52423-MW3-601	H6	01313-MW8-000	rı
			G6	45201-MY9-006	G1	50608-KV0-000		52431-MY9-003	H6	64000	
41000		43500-MY9-006	G4	45203-MG3-016	G1	50612-MM5-000	Н2	52458-MY9-003	H6	04000	
		43503-MB2-006	G4		G6	50617-445-840	H2	52481-MY9-003	Н6	64121-MLD-730	G12
41200-MY9-000	G7	43504-MB2-006	G4	45210-ML7-921	G 1	50619-MM5-000	н2	52489-G\$3-003	H6	64121-MY9-000	G10
41241-KT8-000	G 7	43511-MR7-016	G4	45215-ML7-922	G 1	50639-ML0-010	Н2		110	64301-MY9-000	F1
		43512-MY9-006	G4		G 6	50642-MM5-000	Н2	53000		0+301-1117-000	r i
42000		43513-MJ6-006	G 4	45220-MY9-003	G 2	50644-445-840	Н2			75000	
		43514-KS6-701	G 4	45504-410-003	F 9	50650-MY9-000	H2	5310D-MY9-000	F11	13000	
42301-KBG-000		43514-MN9-006	G 4	45510-MY9-305	F 9	50661-MV9-000	Н2	53100-MY9-690		75581-673-000	G12
42301-MY9-000		43520-MJ6-305	G4	45512-MA6-006	F9	50710-GB4-007	Н14.	53131-KR8-000	F12		3,2
42301-MY9-690	G7	43530-KV3-701	G4	45513-MM5-901	F9	50711-MN8-000	H2	53131-MW3-600	F11	77000	
42306-MJ6-720	G7			45517-166-006	F7	50712-MN8-000	H2	53132-MY9-690	F12	,,,,,,	
42308-MJ6-720	Н4	44000			F 9	50718-MN8-000	H2	53140-MT3-000	F 7	77200-MY9-000	G12
42311-MY9-000	G7			45518-MM5-006	F 9	50750-MY9-000	Н2	53141-422-000	F7	77220-MY9-000ZA	
42312-MY9-000	G 7	44301-KV3-700	G 2	45520-MM5-006	F9			53165-422-000	F7	77220-MY9-000ZB	
42610-KT8-000	G 7	44311-MM8-000	G 2	45520-300-000	G 4	51000		53166-422-000	F7	77220-MY9-000Z	
42620-KAF-000		44620-MW6-610	G 2	45521-MJ6-006	G 4			53170-KV0-006	F 9	77220-MY9-000ZE	
42625-KT8-000		44650-MY9-305Z		45530-MA4-671	F 9	51400-MY9-003		53170-MW0-006	F 9	77220-MY9-710ZA	
42650~KAF-305Z		44680-ML7-000	G 2			51401-MY9-003	F15	53171-MJ4-701	F9	77220-MY9-710ZB	
42704-MB0-000	G 2	44710-KAF-003	G2	46000		51402-KV3-701		53172-KT7-750		77220-MY9-740ZA	
/2705	G 7	44710-KAF-004	G2			51403-KF0-003		53172-KV0-006		77235-MY9-900	G12
42705-MB0-000		44800-ML0-003	G2	46182-500-013	G 4	51405-KV6-702		53177-KV0-006		77239-196-007	G12
/370/ MDO 000		44806-ML0-003	G 2	46500-MY9-000	H1	51410-MY9-003	F15	53178-KV0-000	F7	77240-MY9-000	G12
42706-MB0-000		44809-ML7-003	G 2	46503-KW3-000	G4	51412-MB4-003		53179-KV0-006	F9	77251-342-000	H15
43710-KAE 003		44830-ML0-720	F4	46504-KV6-702	G 4	51414-MN5-003		53180-KV0-006	F 9	_	
42710-KAF-003	G7	//074 H: 0 700	F6	46514-KY2-700	н1	51415-MM8-003		53181-KV0-006	۴9	80000	
42710-KAF-014	1	44831-ML0-720	F4			51416-KF0-003		53185-KV0-006	F9		
42753-ML7-003	G2	//070 800 000	F6	50000		51420-MY9-003		53192-349-690		80106-MY9-000	н8
4 2757 - M 7 007	G7	44832-MV9-000	E1	E0040 27.		51432-MV4-003		53200-MY9-000	F13	80106-MY9-690	Н8
42753-ML7-004	G2	-/ F000	ļ	50010-MY9-000Z		51437-KV3-701		53213-MB4-771		80107-MY9-000	н8
	■ G 7	45000		50123-MY9-000		51440-MY9-003		53214-371-010	F13	80107-MY9-690	н8
		15400 HVD 004		50123-MY9-690		51447-KA4-711		53220-460-840		80110-MY9-000ZA	
	$\mathbf{V} =$	45100-MY9-006	61	50124-MY9-000		51454-MM9-671		53230-MY9-000		80111-MY9-000ZA	13
	W	45101-MY9-006	G1	50124-MY9-690	H14	51490-MN8-305	F15	53300-MY9-690	F12		
									- 1		
<u></u>			<u> </u>						1		
						·					

部 品 番 号 ア	ドレス No.	部品番号 7	アドレス No.	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス N o .	部品番号	アドレス No.	部品番号	アドレス No.
					но.		10.		110.		140.
81000		87565-MY9-690ZE		90087-MR1-000	D 9	90201-415-000	F10	90463-ML7-000	D15	91203-KA4-771	E2
		87565-MY9-690Z		90100-MN8-910	F11		H10		E2	91204-KK0-003	D9
31312-GJ5-000	H4	87565-MY9-690Zi	12		F12	90201-428-900	F 2]	E15	91207-KT8-003	E5
31359-MY9-000	н7			90101-KY6-008	F6	90201-700-000	Н1	90485-040-000	E8	91212-KM1-005	H5
		88000		90101-MY9-691	F6	90203-MF9-710	н3	90501-KAF-000	G16	91212-422-006	G 5
83000				90102-GF6-000	н7	90241-KM9-000	D10	90502-KN8-730	н5	91251-KV3-831	Н5
		88110-MW3-650	F7	90102-MY9-000	Н6	90301-MY9-000	F14	90503-283-000	F11	91252-MC4-003	G8
33505-KM4-000	н7	88120-MW3-650	F7	90103-MY9-000	Н6	90301-SA0-000	Н14	ì	F12	91252-MC4-DO5	G8
33551-MB9-000	н4			90104-MN4-000	G13	90301-473-003	н7	90504-ME4-000	Н6	91253-443-761	G8
33604-MY9-000ZA	13	89000		90105-KV3-851	G 2	90302-187-000	F6	90506-425-830	F13	91253-443-762	G8
33604-MY9-000ZB	13			90105-MV9-003	G7	90302-425-830	F13	90512-422-000	н7	91254-MM8-003	F1!
33604-MY9-000ZC	13	89010-MY9-000	H15	90105-MY9-000	H4	90304-GE8-003	F12	90514-921-000	н1	91257-KA3-711	G 2
33604-MY9-000ZD	13	89102-469-003	Н15	90106-KY2-701	G13		G7	90525-030-000		91257-KA3-712	G 2
33604-MY9-000ZE	13	89216-MY9-000	Н15	90106-MJD-000	н5		Н6	90531-MS9-000		91258-ML7-003	G 3
33604-MY9-690	G13	89221-429-000	н15	90106-MN4-000	н14	90304-415-000	F11			91258-ML7-004	G 3
33606-KY1-000	н7	89230-MB1-000	н15	90106-MT3-003	G 2			90543-MV9-670	D1	91301-027-000	F4
33606-MY9-000	н14	89301-463-771		90106-MY9-000	H14	90304-438-000	G16		F15		F 6
33610-MY9-000ZA	G13			90107-449-000		90305-KE8-003	G 7	90544-283-000		91301-250-000	D 9
33610-MY9-000ZB	G13	90000		90108-GN2-008	£4	90305-KT8-000	G 2	90545-300-000	F10	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	E1
33610-MY9-000ZC	G13	, , , , ,			F 6	90305-MA1-003	H5	1,0343 300 000	G4	91302-MA6-003	G8
33610-MY9-000ZD		90001-GHB-670	D 7	90108-MB2-000		90308-KM3-003		90554-700-000		91302-MB0-013	D1
33610-MY9-000ZE	G13	90001-MG9-670	F 1	90108-MK6-670		90314-MS9-000	£7	90601-107-000	E5	71302-1100-013	E1
3610-MY9-690ZA	G13	90001-PZ8-000	н4	90109-MR7-000		90321-MR8-000	F 7	90650-KV6-003		91302-MF5-000	11
3610-MY9-690ZB	G13	90002-GHB-680	D9	90109-SB6~000		90380-MB2-000	17 H8	70030-640-003	F8	91302-028-000	E9
3614-MY9-690ZA	13	90002-GHB-690	D9	90110-MG9-700		90401-KT7-000	D12		го Н12	71302-026-000	£1
33614-MY9-690ZB	13	90002-GHB-700		90111-MR5-000		90403-KE7-000		90651-MA5-671		91303-377-000	D9
3710-MY9-000ZA		90002-GHB-740	. D9	90111-162-000	I1	90403-KM9-000			G14	91303-377-000	
33710-MY9-000ZB		90002-GHB-740	D 9	90111-362-000		90403-KM9-000		90652-GHB-690 90661-GHB-610		04704 670 007	E1:
33710-MY9-000ZC	613	90002-0HB-730		90111-302-000 90113-MM5-000	F12		E5 D14	90001-68B-010		91304-KT8-003	8.0
33710-MY9-000ZD		90013-883-000				90405-KT7-000		00/07 040 007		91304-KT8-004	D8
33710-MY9-000ZE		90013-863-000 90017-KT7-010		90113-438-000		90405-KV3-000		90683-SAO-003		91305-MC7-000	G1
	G13		D1	90114-MA5-671		90407-MB0-000		90701-MG3-000	E1	91307-611-000	11
33710-MY9-690ZA		90017-MA6-000		90114-MY9-000		90432-121-000		90701-MV9-670		91309-425-003	D1
33710-MY9-690ZB	613	90018-KY6-000	E 9	90115-KAF-000	H1	90439-443-740	н3	90741-413-000	E3 :		E1
0.4808		90019-MB0-000	E1	90115-MV9-000	H2	90442-ME5-000	E2	90851-MY9~000		91310-KT8-003	D1
86000		90020-KT7-010		90116-KV3-701		90442-028-000	E2	90852-MY9-000	Н5		E1.
		90021-MM5-000	E1	90118-KY1-000	Н1	 	E15			91311-KE8-000	11
6150-MN8-300		90023-KK3-830		90118-ML7-000	G4	90442-397-000	D7	91000		91313-MB0-003	E 1
6150-MW3-300	F4 :	90024-MV9-631	E2	90118-MY9-000	11		E14				E1
		90026-MM8-000	D7	90121-MV9-670		90443-KY2-010	D 2	91001-KA4-003		91315-KT8-004	E1
87000		90027-MY9-690	D7	90122-MN4-008		90443-MJ6-000		91004-KT8-003	E 5		E1
		90031-MA6-000	E2	90124-KA3-830		90451-GK4-760		91005-KT8-003	D11	91320-MB0-000	D1
7505-MY9-300	12	90032-ML7-671	F4	90131-KBV-003		90451-KY2-000	E 5	91007-MN4-003	E8	91333-KE5-003	E9
7505-MY9-690	12		F6	90131-MN5-000	G 4	90451-155-000	E8	91015~KT8-005	F13		E 1
7507-MY9-300	12	90035-166-008	F4	90145-MR8-004	F9	90452-323-000	D2	91016-KT8-005	F13	91356-KF0-003	F1
7507-MY9-920	12		F6	90145-MS9-611	F9	90452-471-000	D10	91022-KE8-003	D12	91356-425-003	D9
7508-415-300	12	90037-422-003	E 5		G4	90453-360-000	E5	91022-MN4-003	E5		E1
7541-MY9-300	12	90041-MB0-000	E8	90147-MK6-671	н3	90456-MA6-000	E 5	91023-MF2-711	E 5	91413-679-000	н1
7560-MJ6-722ZA	12	90041-MV9-631	₹2	90157-ME9-000		90459-357-000	E5	91023-MN4-003	E5	91416-PA1-000	н1
7565-MY9-300ZA	12	90048-ME5-000	E2	90157-MN8-000		90459-438-000	E5	91051-MK4-005	68	91455-KL8-710	F1
7565-MY9-300ZB	12	90065-KK6-700	н1	90158-KM7-911		90461-KY2-000	E5	91054-MN8-741	G2		F1
7 <u>56</u> 5-MY9-300ZC	_12	90071-MB0-000	D16			90461-MY9-920	E5_	91059-KY2-711	F11		
7565-MY9-300ZD	12	90073-MT4-000		90176-MK4-000		90462-KAZ-000	E5		F12	92000	
7565-MY9-300ZE	12	90074-MT4-000		90180-MA3-006		90462-MY9-920	E5	91063-KV3-831	н5	/	
7565-MY9-690ZA			D9	90201-KF9-900		90463-ML7-000		91104-KT7-000	E8 .	92101-06008-0A	. F1
				W - I I I W - W - W			/ T1				

NOMERGIAL USE (

部品番号	アドレス	部品番号	アドレス	部品番号	アドレス	部品番号	アドレス	部品番号	アドレス	部品番号	アドレス
	Νo.		No.		Nο.		No.		No.		No.
92101-06080-43	J H13	94050-08070	G16	95701-06012-08		96100-60020-1	0 н5				
92800-12000	E1	•	Н7	95701-06014-00		96140-62030-0					
92900-06022-0E	E D2		н14			96150-63030-1					
		94050-10000	H14		E9	96211-08000	H2				
93000		94050-10070	H9		H3	96220-40080	E8				
93411-06016-07	7 G6	94102-08000	H14 H2	95701-06016-00	H13 D7	96400-10035-0 96600-06014-0					
93500-04025-06		94102-08000	пz Н7	93701-00016-00	£1	96600-08032-0					
93500-05008-0H		94103-06700	11		E 6	1,0000 00035 0	F12				
93500-05010-0A		94103-06800	н̃10		E8	96700-06032-0					
93500-05022-06		94103-08700	G16		E9						
93600-04012-16		94109-12000	E1		F6	98000		Į			
93700-05020-06	3 F4	ļ	E15	95701-06020-07	I1						
	F 6	94111-04800	E2	95701-06025-07		98059-58916	D 2				
93891-04008-07		94201-20120	G 5	95701-06028-00		98059-58926	D2				
93891-05016-07			Н2	l	E1	98059-59916	D 2	İ			
93892-04010-10		1	H3	95701-06032-00		98059-59926	D3				
93892-05012-10			D2		D8	98200-31000	H13				
93892-05016-10		•	D9	05704 04040 00	E2	98200-33000	H11				
93892-05020-07 93892-05025-07			D13 E1	95701-06040-00 95701-06045-00			н13				
93892-05035-07		94301-10160	D2	95701-00045-00	E8	99000					
93892-05045-07		174301 10100	D8	95701-06050-00		//000					
93893-04012-17		94305-30162	D9	95701-06070-00		99001-08120	H15				
	G 5	94510-14000	E8	95701-06090-00		99001-10120	H15				
93893-04014-17	7 E11	94511-15000	н1	95701-06100-00	E 2	99001-14170	H15				
	E13	94520-32000	H5	95701-08014-07		99002-13500	H15				
93901-35020	H10	94560-52200	E 5	95701-08016-00		99003-10000	H15				
93903-24320	F 4			95701-08020-07		99003-30000	H15				
93903-24410	F4	95000		95701-08050-00		99003-50000	H15				
93903-24420	F6 H8	95002-02070	610	95701-08060-07 95701-08065-00		99006-12000 99006-24000	H15 H15				
93903-26380 93903-34380	но Н8	95002-02070		95701-08065-00		99008-24000	H15				
93904-25410	G14	95002-02120		95701-00003-07		99101-GHB-1000					
93913-142G0	H7	95002-41300-0		75101 10100 01		99101-393-0950					
93913-15580	G12		I1	96000		99101-393-0980					
93913-254G0	F6	95003-60006-2				99103-MT2-0350					
		95005-12190-3	0 615	96001-06010-00	11	99103-MT2-0380	D E13				
94000		95005-12195-3	30 G15	96001-06012-07	D15	İ					
		95005-35200-2			I 1						
94001-04000-08		95005-45100-2		96001-06014-00							
94001-06000-08		95005-45450-2		0.004 0.01	G 5						
94001-08000-08		95005-75800-2		96001-06014-02							
94002-06000-08		95005-80620-2	20 G11 H7	96001-06016-00 96001-06020-00]					
94002-08000-08 94030-08000	S G5 H5	95011-64000 95014-22100	H / F 1 2	96001-06020-00							
94050~05000	E11	95015-26200	E 5	75001 00022307	F8						
94050-05070	H7	95015-54000	G4		F10						
94050-06000	E11	95701-06010-0		96001-06025-07							
	F8	95701-06010-0		96001-06028-07		1					
	H 5	95701-06012-0	7 D8	96001-06035-07	D13						
94050-06080	G10		G12		D15	- /1		JSE		1	
	H13			96001-06045-07						:	
94050-08000	G 1 6		H7	96001-06065-07	D15			JUL			
		ļ					İ				
		l		l		1				•	

部 品 名	アドレス 見出 No.番号	1 T	ドレス No.		,	レス 10.		部品名ア	ドレス No.	
(7)		ェアーカ"イト"ラハ"ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		14	オイルホッルトワツシヤー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G4	21	キャツフ°ナツト 6MM	F10	23
		エアークリーナーインレットタックト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		4	オ オイルホ°ンフ°ト"ライフ"スフ°ロケツト	D10	1		G16	9
Pースコネクター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		エアークリーナーエレメント・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G14	2	オイルホペンフペト ~ ライフ ~ チェン	E1	7		H10	6
Pイレンチ 24MM		ェアークリーナーカハ゛ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G14	3	オイルホペンフペト〝リフ〝ンスフペロケツト	E1	6	 キヤツフ°ナツト 8MM	D2	13
Pイレンチハント~ル 120MM~~~~		ェアークリーナーケースASSY	G14	1	オイルホ°ンフ°ASSY。············	E1	4	キャツフ°COMP - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	H16	5
Pクスルナツト 16MM		ェアークリーナーコネクテインク〝チューフ〝	G14	7	オイルレヘ〝ルケ〝ーシ〝COMP 。····	D9	4	キャフペレターインシュレーター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D2	4
Pシ"ヤステインク"ホ"ルト······		ェアークリーナーコネクテインク〝チューフ〝			オイルロツクヒ°ース・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	F15	12	キヤフ * レターA \$ \$ Y . · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	E10	13
アツパーケースASSY 		ハ"ント"	G14		オリフイス 1.2MM	E2	2	キャフ	E10	14
_	f5 18	ェアーシッェツトチューフッ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G14					キャフペレターASSY.2	E10	15
アツパーラバーブツシュ ・・・・・・・・・・	····· н6 9	エアーフアンネル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E11					キャフ ** レターASSY • 3 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	E10	16
			E12		(カ)			キャフ * レターASSY • 4 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	E10	17
		ェアーフイルターシャヨイント・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G10					▼ キッヤーシフトスに°ントッルCOMP . · · · · · · · · · · ·	E8	20
[1]		ェアーフ。レツシャーケ、一シ、・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	Н15	7	カーホッンフッラシスフ。リンクッ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D16	4	▼ キ * ヤーシフトト * ラムセツテインク * フ * レート · · · · ·	E7	5
		ェアーフ。レツシャーケルーシ、ハッツク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H15	3	カウンターシャフトサート〝キ〝ャー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E4	9	▼ キ * ヤーシフトト * ラムセンター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E7	7
「ク゛ニツションコイルステー・・・・・・・・・・・・・・		エキスターナルサークリツフ。 14 MM	E8	29	カウンターシャフトシックススキャヤー・・・・・・・・・	E4	17	▼ キッヤーシフトトッラム COMP	E7	6
「ク ^ヽ ニツシヨンコイルスへ。ーサー		エキスターナルサークリツフ。 15MM	Н1	18	┃ カウンターシャフトセカント〝キ〝ヤー·········	E4	6	キャヤーシフトフォークシャフト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E7	4
(ク ≒ニッションコイルCOMP . · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		エキソ"ーストカムシヤフトCOMP	D4	3	カウンターシャフトフイフスキッヤー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E4	14	キ * ヤーチェンシ * ヘ ° タ * ルラハ * ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	Н1	5
「ンシュレーターハ"ント ``A · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		エキソ"ーストハ"ルフ"	D4	5	カウンターシャフトフォースキ〝ャー・・・・・・・・・・	E4	11	キ〝ヤーホ〝ツクスリテーナー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G2	7
(ンシュレーター/\"ント"B		ェキソ [〜] ーストハ [・] イフ [・] カ [、] スケット········	E14	6	カウンターシャフトローキ **ヤー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E4	4			
(ンシュレーターハ <u>``</u> ント ``C···············			G16	1	カウンターシャフトCOMP	E4	3			
「ンシスレーターハ"ント"D		エキソ ^ル ーストマフラーCOMP	G16	2	מות	F3	5	())		
「ンターナルサークリツフ。 32MM		エルホ "一ホ " ス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		12	カムスフ。ロケット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D7	2			
「ンナーケースASSY.············		エンシ 、 つサイト 、 カハ 、 一クツション ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	69	10	カムチェン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D7	3	クーリンク トフアンモーター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H16	4
	F5 8	ェンシッンハンカッーアツハペーホッルト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H14		カムチェンカ ~ イト ~ A · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	D7	9	クーリンク [、] フアン COMP	Н16	1
「ンナーホッツクス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		エンシ 、ンハンカ、一カラー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H14	5	カムチェンカ〝イト〝8・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D7	8	クツションヒ°ホ"ツトカラー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	Н6	8
「ンナーホ 、 ツクスシール・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		エンシ 〝ンハンカ 〝一カラーA・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	Н14	4	カムチェンカ〝イト〝COMP・B······	D7	8	クラツチアウターカ "イト"・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D10	3
「シレツトカムシヤフトCOMP					カムチェンテンショナーCOMP	D7	4	クラツチアウターCOMP	D10	2
「ンレツトハ〝ルフ〝~~~~	D4 4				カラー	E11	23	♪ クラツチケーフ `` ルクランハ ° ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11	26
		(1)				Н4	15	クラツチケーフ ``ルレシーハ ``ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D9	7
. + >	•	+	_,	٠.	カラー 25×28×11·····	E4	13	クラツヂケ─フ™ルCOMP	F7	5
[ウ]		オーハ ッ ルスクリユー 5 X 2 0 ·······		36	カラー 25X28X9·····	E4	7	クラツチスフ°リンク``	D10	
7. T. 7. W. T. A. O. D. V.	-7 7	+ 411 51117 0 + 51117 0	F6	31	カラー 6×20····································	H5	22	クラツチセンター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D10	
?インカースイツチASSY		オイルカツフ°キャツフ°・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		8	「カラーラへ~ル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12	6	2575E39-COMP	D10	
ァインカースデーCOMP . · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		オイルカツフ°COMP	G4	6	カ"ート"ワイヤーB	G9	5	クラツチフリクションテ〝イスク・・・・・・・・・・	D10	
7インカーハ * ルフ *・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		オイルキヤハ°シテイラへ~ル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12	4	カッイトッフッツシュー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	F15	8	クラツチフ°レート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	010	
ァインカーリレーサスへ ° ンション・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		オイルシール 12X18X5	D9	15	カ [™] イト [™] フ [®] レート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		14	クラツチフ°レートスフ°リンク™	D10	
7インカーリレーCOMP		オイルシール 14X22X5		16	カッイトッフ。レートテッイスタンスカラー・・・・・・	E7	16	259£7°U−↑B····································	D10	
インク マークェンフ * し 6 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		オイルシール 22X32X5	H5	25	かゃスケヴトキツトA・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E14		クラツチフ。レツシャーフ。レート······	D10	
-015.NAN 7.0811.78	F12 15	オイルシール 28×47・2×7・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		19	か スケットキットB··································	E15		<i></i>	D10	
ェツシ〝ヘ〝ースハ〝ルフ〝		オイルシール 34×62×8······	E5	37	カ [™] スケットセットA··································	E12	-	クラツチリフターロット **・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D10	
	F5 1	オイルシールストツハペーリンクペー・・・・・・・・・・		15	カ スケットセットB · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	E10	6	クラツチレハ "一スフ ° リンク " · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	D9	-
+ 0 + 205270 2544	F12 1	オイルストレーナーCOMP	E1	8	カ〝ハ〝ナーアームフイキシンク〝ナット	Н1	15	クラツチレハ"一COMP	D9	5
オーターホースクランフ。 25MM + 8 + 7.85~7.88		オイルハ・コー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E1	1				クラツチワイヤーアシッヤスデインクッホッルト・・・・・・		16
オーターホース <i>ク</i> ランフ °B ·······················		オイルハ°ンカ™スケツト·····	E1	2				クランクケースセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E2	1
オーターホースシッヨイント・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		+ Z 17 Z 17 + 5 10 15 W	E15	2	[+]			クランクシヤフトへ "アリンク" A · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		10
オーターホースA・・・・・・ ナーターキョンファカッツ		オイルフイルターカートリツシヾ·····	E1	10	+ 5015	-44		クランクシャフトへ "アリンク"B		10
オーターホ°ンフ°カハ〝ー················		オイルフィルターセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E1	3	キーセツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	F11	1	クランクシヤフトへ **アリンク ** C · · · · · · · · · · · · · · · · ·		10
オーターポンプ₳\$\$Y。 ツトハラフ±。		オイルフイルターホッス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E1	12	±9,070 0 75000 220000	F12	2	クランクシャフトへ アリンク E E E E E E E E E E E E E E E E E E E		10
ツト	ЕЗ 11	オイルフペレツシヤー&ニスートラルスイツチコート * · ·	E2	3 5	キツクスターターストツハ®ースフ®リンク™ ******	H2	1	クランクシヤフトCOMP	E3.	9
		オイルフ°レツシヤースイツチASSY・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E2	22	************************************	F3	6	// クランフ ° · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	F3	i
		ተ1⊌#*⊮Ի 10X22	F 9	20	#ヤツフ° 14MM······	F5	15	20050 2070	F.5	-
		オ ፈቡ ホ∾ ルト 10X34√⋯⋯⋯⋯⋯⋯	G4 F9	20		D9		クリツフ。 2X70	. н13	
7 574701.5	69 13		_	21	キャリフ。 30MM······	D9	14	20スメンハ * ーカハ * ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H4	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	69 13	オイルホッルトクッシャー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	F10	24	キヤツフ°ナツト 6MM	F2	24	ク^ロメットイン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	Н4	1
				-						

-5

	レス 見出 lo.番号		レス 10.			レス 見出 lo. 番号		ドレス No.	
(f)		シートシ×ヨイントクリツフ。	D16	1	スクリユーワツシャー 4X14·····		スハ°ナ 8X12······	Н15	5
		ラ─トパイプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	F15			E13 24	スヒペートッウオーニングッハペイロツトソケツト		_
スフ°ロテクター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D15 3	シートロックキー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G12	6	スクリユーワツシヤー 4X8・・・・・・・・・・・・・・・	I1 33	COMP.	F4	
		シートロックケーフ いし・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G12	7	スクリユーワツシヤー 5X12	E13 22	スヒペート "ウオーニンク"ハペネル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
		シーリンク"ホ"ルト 20MM	E2	10	スクリユー ウツシヤー 5 X 1 6 ······	E13 23		F12	_
(=)		シーリンク"ワツシヤー 20MM	E2	11		G12 9	スヒ ºート **ウオーニンク ** ランフ º ステー: · · · · · · · ·		
		シーリンク [™] ワツシヤー 6.5MM	B.Q	3	スクリユ ー ワツシヤー 5X20~~~~~~	F8 23	スじ°ート"ウオーニング"レンス™COMP。······		
クカハ゛ーセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G9 6		D15	8	スクリユーワツシヤー 5X25	F8 24		F12	
クテインク〝ロツト〝ナツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E3 7		E2	14	スクリユーワツシヤー 5×35	F8 25	スヒペート ペメーターインナーケーフ ペル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		2
クテインク nロツト na アリンク na ·······	E3 8		E15	5	スクリユーワツシヤー 5X45	F8 26		F6	-
クテインク **ロツト **ヘ ** アリンク ** B · · · · · · · · · ·	E3 8	<i>シ</i> ーリンク [、] ワツシヤー 6MM	D7	12	スターターカハ ``ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D13 1	スじ°ート "メーターカハ "ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
フテインク "ロット "ヘ "アリンク " C · · · · · · · · ·	E3 8	İ	E14	7	スターターカハ"一カ〝スケツト	D13 2	スピペート "メーターキ "ヤー		•
クテインク〝ロツト〝ホ〝ルト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E3 6	シーリンク [™] ワツシヤー 8MM	E2	12		E15 3	スヒペート ツメーターキ ツヤーホッツクスASSY · · ·		
クテインク [™] ロット [™] ASSY ···································	E3 5		E15	4	スターターキルスイツチASSY	F7 6	スヒ°ート"メーターキ "ヤーワツシヤー	G 2	
9217 — ACOMP	F11 3	5—⊪	F3	17	スターターハッツテリーケーフッル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H11 2	スし。ート、メーターケーフ、ルクランフ。	E1	•
, , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	F12 4	シールラハ゛ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H14	9	スターターハ〝ルフ〝セツト・・・・・・・・・・・・・・・・	E12 10	スピードメーターケーブルA\$\$Y	F4	
ヒッネーション&ロツクスイツチチューフッ・・・・・・	F12 5	シフターカラー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E7	10	スターターマク"ネチツクスイツチASSY.····	H11 5		F6	
こ、ネーション&ロックスイツチASSY・	F11 2	579-t°5	E7	8	スターターマクツネチツクターミナルカハツー・・・・・・	H11 3	スヒペート ベメーターホ ベテ ベイセツテインク ベナツト・	G14	+
2 A-0300000001000001.	F12 3	シフトリターンスフ・リンク ************************************		21	スターターモーターターミナルカハドー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D16 9		Н7	
	F3 4	シフトリターンスフ・リンク で ・ン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		22	スターターリタックションキッヤー・・・・・・・・・・	D12 1	スた °ート "メーターASSY	F 3	
, 4-0307-7-4331	F5 3	56A		11	スターターレハ "ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E11 20		F5	
701.86.27778.77011778	E10 7	54B		12	スターティンク NクラッチアウターCOMP	D12 4	スフ°ラインカラー 25X12.4	E4	
プレツションコイルスプリング・・・・・・・・・	E12 11	9257h COMP	H16	3	スターテインク Nクラッチキ NヤーCOMP	D12 3	スフ°ラインカラー 25×28×10⋅8	E4	
	EIZ II	ショックラハ゛ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H11	6	スターテインク "モーターケーフ "ル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D16 8	スフ°ラインカラー 25X9·······		
		シリコンレクチフアイヤーCOMP	H12		スターテインク ``モーターASSY	D16 2			2
e 11 5			D8	2	スタット ** ホ ** ルト 8 X 1 4 7 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	E2 8	スフ°ラインワツシヤー 25MM······		
(#)		シリンタ〝ーカ〝スケヅト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E14	1	7371 % Who 6x22	D2 15			
	-40 05	CHOOM ANENDAN ACCV	D1	i	スタント "ストツハ °ーラハ "ーD · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	H7 17			
クリツフ ° · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		シリンタ*-ヘット*カハ*-ASSY	D2	3	スチールフ。レートワッシャー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D16 12	1		
	G4 15	♪リンタヾーヘツトヾカヾスケツト・・・・・・・・	E14	4	スチールホ~ール #8	H2 19	1		
クリツフ。 25MM	E5 32	THE GO AND A SECON	D2	4	ステーターCOMP • · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	D14 3			
ヒッスフッツクハッツクッ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H15 1	ラリンダ [*] ーヘット * ASSY	_	1		E11 19			
tスイツチASSY	H16 25	ラリンタ ^{**} -COMP - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	D8 E12		ステーフ。レート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	F11 9			
モスタツトキヤツフ。	H16 11	シッエットニート **ルセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			ステアリンク	F12 19			
モスタツトケース・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H16 10	シッエネレーターコートックランハペー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D14	1	ステアリンク ~ ステムワツシャー・・・・・・・・・・・・・・・・	F11 10			
モスタットASSY	H16 16	ラッヤタッースフッリンクッシート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D10		V) 100 V) P) 01-	F12 20		н6	
モユニツト	H16 24	シッヨイントセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E10		7=7#5/0N7=/ COMP	F13 2	5		
ト"カハ"ーエンフ"レム	G13 1	ð "ヨイントԵ°ンD····································	G4	10	ステアリング"ステムCOMP	F11 5	1 11		
ト"カハ"ーマーク	13 3				↑ステアリンク™ハント™ルハ°イフ°COMP	F12 11			
ト〝スタント〝ウオーニンク〝ステー	F12 10				7 = PU = (2) A *	f12 11			
ト〝スタント〝スイヴチセヴト····	нз 1	[7]			ステアリンク ヘット ペタペストシール・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	F13 6			_
ト〝スタント〝スフ゜リンク〝チューフ〝	нз 8	- 1 42 50 D 4 D 50 D		,	ステアリンク "ヘット"トッフ "スレット" B	F13 5		_	
ト " スタント〝スフ゜リンク〝ASSY - · · · · · · · ·	нз 7	スウインク、アームアウターワッシャー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H4	6	ステアリンクペヘットペトツフペスレットペCOMP - · ·				
ト 〝 スタント <i>〝</i> ソケツトCOMP ℴ · · · · · · · · · · · · ·	F12 9	スウインク、アームセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		14	ステツフ・セツテインク、フ・レート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		7.1.2.10V2.47	F 6	
ト〝スタント〝ナツト····	нз 11	スクリユーカハ "ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		11	ステツフ・ハ゛ーヒ・ン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	112 2	70 0 5/20 L+0/b 6 MM		
ト 〝 スタント〝ハヅーCOMP ₌ · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	н3 5	スクリユーセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E12		ステツフゃうハー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		スへゃシャルフランシッホッルト 10メイス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
ト〝スタント〝ヒ゜ホ゛ツトホ〝ルト‥‥‥	нз 9	スクリユート ^ ライハ ^ ーク * リツフ * ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H15		ストツフ・スイツチステー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H1 10	1 1	_	
<u> </u>	G14 9	スクリユーワッシャー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E12		ストツフ・スイツチスフ・リンク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H1 7	1		
〝ェアークリーナーフイルター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		スクリユーワツシャー 3×10·····		32	スナツフ°リンク» 52MM······	E5 38			
⋋ タンクホースクリツフ° · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	G14 14		F6	27	スハ°ークフ°ラク、	D3 21	⊼ኅ°១ቱቡホ∾ルト 6х12		
		スクリユーワッシャー 3X22	F3	18	スハ・ークユニツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H12 3	20 0 5 to 11 to 11 to 12 4 4 4	H4	
		5 5 6 6 6 1		17	スハ・・・クユニツトクツシヨン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H12 1			
(57)		スクリユーフツシヤ ー 4X10·····	E11	33	スパペークユニットステー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H12 2	スへのシャルホッルト 7×18		
		スクリユ―フツシヤ― 4X12·····	F10	27	スハ°ナ 10X12·······	H15 9	スへ。シャルワツシャー 8MM		
. ET HUM A ARTS	64.2	1 // - 3/ 3/	G 5	23	スハ°ナ 14X17	H15 10	 スライタヾ━フヾツシュ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· 11:	2

					_						
部 品 名 アドレス No	く 見出 . 番号	部 品 名	アドレ N c	ス 見			・レス No.			ドレス No.	
スラストワツシヤー 11X20X1······ H1	14 14	タンメーターカハ〝ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	F	5	6	£1-7~9177°·····	G10	28	(+)		
スラストワツシヤー 17.2MM E5	5 21	タコメーターASSY	F	5 1			I1		1		
スラストワツシヤー 20MM D1	10 20	タッヒ°ンク"スクリュー 3x14		6 2	25	チユーフ	E11	22	ナツトワツシヤー 6MM・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D16	11
E5	5 24	タツヒ°ンク"スクリユー 3x16	····· F	11 1	2	f1-7"COMP	E11	31			
	10 19		F	12 2		チヨークケーフ ~ ル C O M P . ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		3	[
スラストワッシャー 25MM E5		タッヒ°ンク™スクリュー 4x12	···· F	4 3	7	チヨークレハ <i>``ー</i> ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	F7	4	(=)		
スラストワツシヤーC 25MM E5	5 26		н	7 1	3				İ		
スリーフ **・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ Go			н	8 2	0				ニート "ルシ"ェットホルタ"ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E13	19
スリーフ * フ * ーツ · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		タッヒ°ンク*スクリュー 4×16	F	4 3	8	ር ሣ ጋ			ニート"ルヘ"アリンク"	Н5	24
	13 27		F	62	6				ニート "ルヘ "アリンク" 17X27X14.8	E5	34
	13 27	タツヒ°ンク"スクリユー 4x36·······	F			ツーストナット 3MM·····	11	29	ニート "ルヘ "アリンク" 20x24x9.6	E5	35
スロットルクッリッフ・ハ・イフ・・・・・・・・・・・ F7			F	62	3	ツールセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	Н15	2	ニート "ルヘ "アリンク" 26x30x17	D12	6
スロットルク ッツフ * ASSY		タッヒ。シク x Z y y 2 ー 5 x 1 6 · · · · · · · ·		6 3		ツールハ 、ック、 200MM ······	н15	17	ニート "ルヘ "アリンク" 30x37x20	D11	22
スロットルケーフドルCOMP.A·········· F7	-	タッヒ°ンク"スクリユー 5×20		12 1		ツールハ "ント "	н7	9	ニート ``ルヘ ``アリンク ``アウター・・・・・・・・・・・	E5	36
スロットルケーフ NCOMP B B F7	7 2			14 2		ツールホ〝ツクスセツテインク〝カラー・・・・・・・・・	н7	8	ニユートラルスイツチカハヾー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		4
		タッヒ ° ンク ` スクリユー 5 x 8 · · · · · · · · · ·			8	•			ニュートラルスイツチASSY。	E2	6
		タツヒ°ンク*スクリユー 6X20·····							ニュートラルワツシャー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E2	13
(t)		タヘッツトシム				〔 テ 〕					
hu=/:/2/*		タ"イヤフラム									
セツテインク * カラー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		Bu 44 == 4 = 4	G			テールライトソケット COMP . · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			[/]		
セツテインク**ホ*ルト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		タ〝イヤフラムフ゜レート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				テールライトハ〝ルフ〝・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		15			
セットリンク 620····· E5	1	8831448	G.				н10		ノイス〝サフ°レツサーキヤツフ°ASSY・	H12	6
tンターカハ~		タ ストカハ			4	テールライトユニツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		-	ノックヒ°ン	E11	26
センターキ **ヤーシフトフォーク・・・・・・・・・ E7	7 2	タ [×] ストシール・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		15 2		テールライトASSY	H10		ノックヒ°ン 10X16	D2	19
		タッストシール 24X32X5.5			- 1	テンショナーホールカ " スケット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D7	1		D8	5
(ソ)		タ ペストシール 28X42X8··············				5000 H H H H A A A A A A A A A A A A A A	E14				15
() ,		タ ^ル ストシール 30X47X8		_	- 1	テンショナーリフターASSY		5	ノックヒ°ン 8X14	D2	18
ሃታማኮホ∾ルト 10X17····· F1	1 23	タ"ストシール 45×55×5······ タ"ストシールラハ"ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				テ [*] イスクホ [*] ルト 6X17······	G2	14		D9	19
	10 23	タ ** フ * ルシートASSY			_ 1	テ ** イスクホ ** ルト 8 X 2 4 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	G7	15		D13	
	10 22	J J J = A33		12	3				18171-05-0V24	E1	19
	11 7				ı	r			/ / / / / × 8 × 24 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	E1	14
ソケットホッルト 6X14······ F4		(f)			- [(+)			「ノヅクヒ°ン 8X31.5	E8	28
ሃታግኮホ ነው 6x20 G4					ı	トツフ°····	E12	A E	/フ [᠉] ·····	F5	14
ሃታግኑ ተግሥኮ 6X32 ····· D1		チェンアシ〝ヤスター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	u	∔ 1		トラススクリユー 5X16······					
ソケツトホ "ルト 8MM F1		チェンアシッヤスターフ。レート	H			トリツフ・メーターノフト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	F3	15	6.0.3		
	2 16	チェンケースセツテインク いつツシヤー・・・・・・・		7 1		トッライフッコーションマーク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12	5	(//)		
	5 21	チェンケースラハ "ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		2		トッライフッスフ・ロケット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E5	19	ハイテンションコートw~・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H12	7
	5 11	チェンシ [®] アームCOMP				ト、ライフ、チェンケース・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H4	2	ハンカ ~ 一 E	G1	
ソケットホ ** Ibト 8X22 ··································	2 15	チェンシ [™] ヒゥホ [™] ツトホ [™] ルト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			- 1	トッライフッチェンコーションマーク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12	2	71573	G6	
	1 14	チェンシッへ。タッルCOMP			_	トッライフッチェンコーションラへッル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12	2	ハント 、 ルアンタ、一ホルタ、一COMP	F12	
	2 24	チェンスライタ "ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・				ト 、 ライフ 、 チェンシ 、 ヨイントセット · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	H4	3	ハント **ルセツテインク**ホルト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	F11	
ソケツトホ "ルトキャツフ。 8MM F1	11 13	£1-7*····		11 3	- 1	ト	H4	1	7.51 10055 (55 4) 151	F12	
F1	2 23	チユーフ» 12X190············	G	15 2	- 1	ト	E7	9	ハント〝ルハ゜イフ゜アツハ゜ーホルタ〝ー・・・・・・・・	F11	
ሃታግՒCOMP F3	3 11 I	チューフ» 12X195······	G.	5 2		ト [、] ラムストツハ [。] 一カラー	E7	18	1,51 (6)1 15 5571 (6)65	F12	
	12	f2-7" 3.5X200		0 3		トッラムストツハゥースフゥリンクッ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E8	19	ハント〝ルハ°イフ°アツハ°ーホルタ〝ーB1·····	F12	
		チューフ [®] 4.5X100	G	1 3		ト"ラ4ストツハ°-COMP	E7	17	ハント [™] ルホルタ [™] ーセツテインク [™] ワツシヤーB·····	F4	34
		fl-7" 4.5X450		1 3		トッレンチューフ "ASSY	G14		ハント ルレハ ニスフ・リンク シング	F9	
(ø)	- 1	£1-7" 7.3X800		3		ト ルレンフ・ラク ト ルレン 12MM	E1	17	ハント "ルレハ"一フ "ラケット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
	l	£1-7" 8x620	Ĝ	1 3	- 1	トッレンフ・ラクッワッシャー 12MM	E1	18	Λ"+2-6c°λγυςοΜΡ		
ターミナルフ ~ うシセット・・・・・・・・・・ D1	6 3	チューフ ** クランフ * · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0 3			E15		N"727720120N"		7
タイヤラ ጎ "ሁ I2		チューフックランフ°B 12.5MM·······		0 2					ハッツテリー	H11	
タイロット"ホ"ルト H1	12	- / \ \ /\ /\ \		4 2					ハッツテリーアースケーフッル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D16	
タコメーター&テンフ°メーターASSYF3	16	£1-7~91"7°·····	E	1 2	2				ハップテリーカハッー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H7	2
			VII								_

NONERCIAL USE (

	レス 10.	見出 番号		レス V o.		部	品:		レス lo.			レス 10.	
ッツテリーカハッーセツテインクッフッラケツト・・・・・	н7	3	ヒ。シホッルト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G6	18	フランシッホッルト で	5X10·		F2	26	フランシ"ホ"ルト 6X60·····	D9	12
ッツテリーターミナルカハッー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H1′	4	E ○ ンホ `` ルトフ `` ― ツ · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		15				I 1	39	フランシッホ ッ ルト 6X65	D15	16
≫ランスウェイト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		1	ピンボルトA		13	プランシッホッルト で	5x100		E2	22	フランシ"ホ"ルト 6X70	E1	23
75/7±11	G7	11	1 ° 2 " " " " " " " " " " " " " " " " " "	٠.	. •				D8	6	フランシ"ホ"ルト 6X90·····	E2	21
U 7 2 4 7 4 1 8		2	1				- A . L		D15	11	フランシッホッルト 8×14・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	F13	
ルフ * カ * イト * · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			(7)						G12		フランシッホッルト 8X16	H14	
ルフ〝コツター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D4	10	','						G15		フランシッホッルト 8×20・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		19
ルフ 、 ステムシール・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		. 1	77.44 L N H 7 N 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	67					H7		プランシッホッルト 8X32・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G1	2
	E14		フアイナルト"リフ"ンスフ°ロケツトCOMP	G7	1					1			_
ルフ〝スフ゜リンク〝 ······		7	フアイナルト"リフ"ンフランシ "ASSY	G7	7				H13		フランシッホッルト 8X36	F12	
Iレフ " スフ ° リンク " シート · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	D4	9	フアンネルセツテインク [™] フ°レート···········	E11					11		フランシ ホールト 8X45	F15	
ルフ〝スフ゜リンク〝リテーナー・・・・・・・・・	D4	8		E13		フランシッホッルト で	5X14··		D13		フランシ [™] ホ [™] ルト 8X49	G6	
ルフ [、] フ [°] レートセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E12	2 9	▼ フイキシンク™ナツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	F7	21				D14	6	フランシ"ホ"ルト 8x50······	G16	
ルフ [×] リフタ	D4	6	フイラーネツク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H16	13				E6	41	フランシ"ホ"ルト 8x60·····	H14	2
ツキン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	F4	24	フイルターカツフ・	G9	8				E9	10	フランシ"ホ"ルト 8X65····	E2	2
ツト〝スプリンク〝‥‥‥		10	フォークトツフ°フ゛リツシ゛・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	F11	7				G4	19		H14	2
	G6	8	フォークトツフ・フッリツシッCOMP・・・・・・・・・・・	F12					Н3	15	フレームサイト"フ°ラク"	H14	1
7 1			72-IN37/ASSY	G9	2				H13		フレームホッテッイセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H14	
ネル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D1:		フューエルシ "ヨイントセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E10	2	フランシッホッルト ノ	4¥16	** ** ** ** ** ** ** ** **	D7	14	フロートセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E12	
ルサーコート ** クランフ * · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1	G9	9	7750 11 101 (27.10		E1	20	フロートチャンハ ~~セット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E12	
ルスシ <u>*エネレーターASSY • · · · · · · · · · · · · · · · · · · </u>	D1:	-	フューエルストレーナーカツフ ************************************		-							E12	
ルスローター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D1:	-	フューエルストレーナーカッフ。ハ。ツキン・・・・・・・	G9	1				E6	40	フロートハ **ルフ ** COMP		١
ンスクリュー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E10	9	フューエルストレーナースクリーンセツト・・・・・・・・	G 9	4				E8	30	フロントアクスルテドイスタンスカラー・・・・・・・・・	G2	
シスクリユー 2X6	F4	33	フューェルタンクセツテインク〝カラー	G9	12				E9	13	フロントアクスルホ〝ルト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G2	1
	F6	28	フューエルタンクセツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	69	15				F6	34	フロントストツフ°スイツチASSY。······	F9	
シスクリユー 4×25·····	G14	4 21	フューエルタンクマーク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	13	1				F14	6	フロントタイヤASSY	G2	
ンスクリユー 5X10·····		16	フューエルタンクマウンテインク ``ラハ ``ー	G9	11				Н5	19	フロントハペツト~セツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G1	
ンスクリユー 5x22······			フューェルチューフ ************************************	E11	29				Н7	10	フロントハ°ツト〜COMP.A	G1	
ンスクリユー 5X8			' = "' - '	G9	3	フランシャホドルト で	6x18		Н4	18	フロントハペット "COMP.B	G1	
			フユーエルフイラーキャツフ°COMP	G10	_				Н1	14	フロントフェンタ゛ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	F14	
DR 2912 — 6X11 ······			·	F5		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	OKLO		11	37	フロントフェンタ"ーカラー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	F14	
ンスクリユー 6X14		22	フユーエルメーターASSY			フラフェッナッルト	(V22			12	フロントフェンタ ペーマウンテインク ペラハ ペー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	н10	
	11	28	フューエルユニット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G10		יוער אר פעעע	0 X Z Z		F8	28	フロントフォークシールセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	F15	
			フライホイールCOMP - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	D14									
			フラットスクリユー 4X12	F10						28	フロントフォークスフ・リンク	F15	
(Ł)			 フラットスクリュー 5X4.5	Н5	20	ブランシ゛ホ゛ルト (6X25			10	フロントフォークト ``レンコツクハ • ツキン	F15	
			 フランシヾキャツフ°ナツト 8MM	H14	13					7	フロントフォークハ°イフ°COMP.·····	F15	
ームアシ"ヤステインク"スクリユー	F 1	4	フランシッナツト 10MM	н9	21	ļ			11	38	フロントフォークホ〝ルト・・・・・・・・・・・・・・・	F15	1
-Gアシ ^ッ ヤステインク ^ッ ヒ。ホ ^ッ ツトカハ ^ッ ー・・・	F 1	12	1	Н14	17	フランシ 〝ホ〝ルト (6X28~		D9	8	フロントフユーエルタンククツション・・・・・・・・・	G10	1
−ムアシ [™] ヤステインク [™] ワッシャー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		8	フランシ"ナツト 5MM~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	E11	35	ł			D10	16	フロントフ * レーキホースクランハ * ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	F13	
ニールチューフ		14		н7	14				D13	11	フロントフッレーキマスターシリンタッーサフッ		
3 h J		2	フランシ ^ル ナツト 6MM	E11	36				D16	15	ASSY.	F9	
WI 2		9	1 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	F6	29	1			E1	21	フロントホイールアクスル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G2	
	G1	7		F8	27	フランシャホッルト マ	4 V Z D		D2	20	フロントホイールサイト "カラー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G2	
	G6					7755 11 101 1	0 X 3 Z		D8	7	フロントホイールセツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G2	
ストンシールセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G1	1		G10						-			,
	G6	2		H5	29	1			D9	9	フロントリハ"ウント〝スフ・リンク〝	F15	-
ストンに。シー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E3	3		H13					E2	19	フロントレハ ^ル ースイツチCOMP・	F7	
ストンヒ°ンクリツフ° 14MM	E3	4	 フランシッナツト 8MM	G16		フランシ "ホ〝ルト (6 X 35 ··			10	フ"ーストシ"ヨイント・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D2	
ストンリンク ~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	F1:	5 13		Н7	15				D13	12	フ"ーツB······	G1	•
ストンリンク"セツト		1		H14	16				D15	14		G6	•
ホッツトカラー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H4	8	フランシ"ホ"ルト 10X100·····	H14	22	フランシ "ホ"ルト 🧃	6X40		G11	36	フ [™] -ツCOMP	F9	
ホッツトテッイスタンスセンターカラー・・・・・・・・		-	フランシッホッルト 10x180	H14	11				D15	15		G4	
			フランシッホ *ルト 10x31.5	D13		l			E2	20	フײฃ๖ユワฃ៦ヤ	Н1	,
2 10X44	_H1	_	フランシッホ ** LOX35 ************************************	F13					E8_		フ ^N ラケツトASSY - ··································	F3	
·>X/\° ‡			プランシ ** ** L 6 MM · · · · · · · · · · · · · · · · ·	G12		フランシャホッルト	6 V / 5	5		12	フッラシホルターセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D16	
[,] シフ * ラク"・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G1	19	7555 W. In L. Children	11					E1	22		F11	
	G6	20	7576W#NUA 6V10		47				D9	11	フ 、 ランクキー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	F12	
Patt Mills Barrell and a control of the control of	64	11.4	】 フランシャホ~ルト 6×10·····	D7	1 3	レフランン かん "ルトー			עינו י		. =	r 1 4	

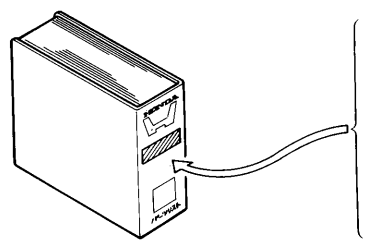
	レス ! o .	見出番号	部品名		レス lo.				見出		ドレス	
									番号		Nο.	香
フッリーサッ・シールラハッー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G10		ホ~ルト		E10		ラシ〝アルホ〝―ルヘ〝アリンク〝 6002UU·····		31	リヤーフ〝レーキマスターシリンタ〝ーホース		
フ〝リーサ〝ーチューフ〝クリツフ。	E10		ホッルトワッシャー 6X12			13	ラシッアルホッールヘッアリンクッ 6004		16	COMP.	G4	7
7% 1 A% ++W7A	G14		ホ~ルトワツシヤー 6×16			23	ラシ〝アルホ〝ールヘ〝アリンク〝 6203	E6	42	【リヤーフ~レーキマスターシリンタ~─ASSY . · · · · ·	G4	3
フ〝リータ〝ーキャツフ。		4	ホペールフペランシャヤー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			13	ラシッアルホッールヘッアリンクッ 6204	G8	18	リヤーホイールアクスル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G7	3
7.0 0.0 7.00.7	G6	16	ホペールフペランシャャースフペリンクャ・・・・		E7	15	ラシッアルホッールヘッアリンクッ 630300	G8	22		Н4	5
フ゛リータ゛ースクリュー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G1	3					ラシ〝アルホ〝ールヘ〝アリンク〝 6905	E8	27	リヤーホイールカラー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		6
7)), #6 98))(118 5776))	G6	15					ラシ×ェターアツハ °ーホース・・・・・・・・・・・・・		17	↓ リヤーホイールサイト "カラー····································		5
フッレーキへ。タッルリターンスフ。リンクッ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H1	9	(₹)				ラシ [™] エターク [™] リルASSY - · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		14	リヤーホイールセツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G7	10
フッレーキロットッシッヨイント・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G4	17	24422242 102400 2				ラシ〝ェターコーションマーク・・・・・・・・・・・・	12	3	リヤーホイールタ×ンハ◦ー·············		2
フ ^ッ レーキロツトッヒッンCOMP・・・・・・・・・・・・・・	G4	16	マイナススクリュート "ライハ"-3	•	H15		ラシ〝ェターサイト〝カハ〝ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		15	リヤーホイールテッイスタンスカラーB		9
フ"レート"たユース"	H11		マウンテインク"ラハ"ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		D1	4	ラシ×ェターマウンテインク×カラー····	H16	8	リリーフハ"ルフ"ASSY	E1	9
TOUR TOWN A CAMP	H13		マウンデインク〝ラハ〝ーカラー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		G16	6	うシ×ェターマウンテインク×ラハ×	F1	1	リンク ``	D16	7
フ°ツシユロツト~COMP	G4	12	マスターシリンタ゛ーオイルホースクランフ。・・		G4	9		H16	6	ł	F5	20
フ°ライヤー 135	H15		マスターシリンタ〝ーキャツフ゜・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		F9	7	ラシ"エターCOMP	H16	2	ĺ		
フ・ラクドレンチ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H15		マスターシリンタドーコネクター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		G4	4	ラチェツトホペールA‥‥‥‥‥‥‥‥‥	E 7				
フ°ラススクリユート"ライハ"ー1	H15		マスターシリンタ〝ーセツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			11	ラチェツトホペールB・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E7	12	(レ)		
フ°レートステー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E10	3	マスターシリンタ〝ーノツカー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			13	ラハ〝ーカハ〝―・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	F1	6	l		
フ。レインワツシヤー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E10		マスターシリンタッーヒ。ストンセツト・・・・・・			11	ラベル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	F15	5	レキ〝ユレートレクチフアイヤーASSY	H12	11
フ°レインワツシヤー 6MM		16	マスターシリンタ〝ーホルタ〝ー・・・・・・・・		F7	9				レハ〝ーシ〝ヨイント····································	F9	16
	Н10				F9	8				レハ〝ーソケットホ〝ルト 5x5	F9	15
	Ι1	34	マフラーマウンテインク〝カラー・・・・・・・・		G16	4	ίυj			レンス " COMP	н8	4
フ°レインワツシヤー 8MM	G16	13	マフラーマウンテインク〝ラハ〝ー・・・・・・・		G16	3						
	H2	17					リサ゛ーフ゛タンク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H16	9			
プロテ <i>クタ</i> ━	F9	6					リサ [™] ーフ [™] タンクキヤツフ [®] ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H16	12	(-)		
	G10	21	(🗴)				リサ"ーフ〝タンクステー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G14	15			
フ°ロテクタ─ラハ" ~ ····	G10	21					リテーナー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G1	12	ローターセツテインクペホペルト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D14	4
		ſ	メータークツションラハ〝ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		F5	13		G6	10	D-5- 4x8		
		.	メーターセツテインク〝ラハヅー・・・・・・・		F3	14	リフターハ・ツトキャツフ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D7	7	ロアーラシ〝ェターホース・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H16	
(~)			メーターフ、ラケット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		F5	10	リフレツクスリフレクター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	Н7	1	ロツクキーセツテインクドスフ・リンクド・・・・・・・・・		
			メインシャフトサート "&フォースキ "ヤー		E4	8	<u> ሀ</u> ሬለ"ኰፘ"·····	G2	2	ロツクナツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	F7	20
\"\"\"\"\"\"\"\"\"\"\"\"\"\"\"\"\"\"\"	D1	2	メインシャフトシツクススキッヤー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			15		G7	13	ロックナット 20MM······	D10	
•	E14	5	メインシャフトセカント"キ"ヤー		Ε4	5	リヤーアクスルテ"イスタンスカラー・・・・・・・・・・	G7	8	ロックワッシャー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D10	
ヽヅト"カハ"一ホ"ルト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	D1	3	メインシャフトフイフスキ "ヤー			12	リヤーアクスルワツシヤー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G7	4		E8	24
\"ト"パイプア"パーヘ"アリンク"	F13	8	メインシャフト COMP		E4	1	リヤーカウルセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G12	4		F13	
\"\"\"\"\"\"\"\"\"\"\"\"\"\"\"\"\"\"\"	F13	9	メインシッエット #100~~~		E13		リヤーキャリハ°ーホ»テ»イ······	G6	4	ロックワッシャー 25MM	E5	
\")\"ライトケース	F1	16	メインシ エット #95		E13		リヤークツションスフ・リンク*・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H6	2	233301 231111		50
\ツト``ライトステーCOMP	F 1	17	メインシ*エット #98		E13		リヤークツションASSY	H6	1			
\ツト"ライトハ"ルフ"	F1	13	メインスタント〝ストツハペーラハヅー・・・・・・		G16	5	リヤーストツフ°スイツチASSY	Н1	6	(7)		
\ツト``ライトヒ`` ―ムアシ``ヤスデインク``			メインスタント"スフペリンク"フペレート		Н3	3	77-317ASSY	G7	12	() ,		
スフ・リンク゛	F1	5	メインスタント"スフ°リンク"ASSY		H3	6	リヤータ "ンハ ° — COMP	Н6	12	ワイヤーステー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	E13	20
\"ト"ライトに"-4アシ"ヤステインク"ナ"ト…	F1	7	メインスタント"ヒ°ホ"ツトハ°イフ。		н3	4	リヤーハ・ツト トセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G6	1	ワイヤーハーネス		
\ツト``ライトユニツト	F1	9	メインスタント"COMP		н3	2	リヤーハ°ツト "COMP • A · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	G6	5	ワイヤーハーネスクリツフ。 25 MM		
\">+ 	F1	3	メインステツフ・ラハ゛ーセツテインク゛ホ゛ル			14	リヤーハ°ット " COMP . B	G6	2		H12	
\">1">7 ASSY	F1	2	3 1 2 1 3 1 4 1 1	•	112	' '	リヤーフェンタ~ーセット・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H7	6	ワイヤーハーネスクリツフ。 4×100	H10	
\ルメツトホルタ**ーセツテインク**ホ*ルト・・・・・・	H14	12					リヤーフェンタ ーマーク・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	13	2	ワイヤーハ"ント"	D13	
\ルメツトホルタ~ーASSY	H14	8	(=)				リヤーフォークに°ホ"ツトカラーB·····				F8	
\ "アリンク"セツテインク"フ°レート······	E4	2	\ - ,				リヤーフォークにマホックトカラーB・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H4	22	Перет 10 оми	H12	
		-	ユニツトホルタペーナツト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		F1	,, I		H5	23	ワッシャー 10・2MM······	E5	
					1.1	''	リヤーフ ** レーキキヤリハ ** 一 A S S Y	G6	3	ワッシャー 10.5X27	D14	-
[未]							リヤーフ ** レーキテ ** イスク · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	G7	14	ワッシャー 10×24	D13	
C AV 3			(7)			I	リヤーフ ** レーキフ ** ラケツト C O M P	G6	9	ワッシャー 10X34······	G10	
ñ─スクランフ° 24 <i>~</i> 32MM·····	U164	22					リヤーフ <u>、</u> レーキへ。タ <u>、</u> ルー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	H1	8	ワッシャー 14MM	E8	25
hーンステー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			ラシップルホッールへッアリンクッ・・・・・・・・		C.E	,, 1	リヤーフ ** しーキホースカ ** イト * · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	G6	14	795t- 16X22·····		12
			ラシップルホッールへップリングッ・・・・・・・・・・・・ ラシップルホッールへップリングッ 12x28	Y. 2.7.1		33	リヤーフ * レーキホースクラン// * ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	G4	2	ワツシヤー 5MM		14
											~	
5—⊅COMP		(")	20 10th 5101 7 102 12x20	X / / · · ·	DIO	4 .	『ヤーフ [™] レーキホースASSY - ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	G4	11.1	יייייייי א 13mm + לעילי + - אלעילי	G16	10

部品名	アドレス 見出 No.番号	部品名 ア	ドレス 見出 No.番号		レス 見出 lo.番号	部 品 名	アドレス 見出 No.番号
マラマー 8.5X26	н6 13	0752° 14.7X2.2	E15 11	R - ヒ ° リオンステツフ ° クリツクフ ° レート・・・・・・・	н2 12		
ワツシヤー 8MM・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		0922 14.8x2.4		R.フロントウインカーソケツトCOMP	н8 3		
7701 — OHIT	H1 16	0リング [®] 15X2-5		R.フロントウインカーASSY	H8 1		
	11.	10,23		R.フロントエンシッンハンカッーフ。レート······	Н14 6		
		0929" 17.0X2.5		R.フロントキャリハペーホッテッイ······	G1 18		
		10757 11.0XE17	E14 9	R.フロントキャリハ°ーASSY			
(L)		0リンク [™] 17X3········		R.702177-2ASSY	F15 1		
		0939 17X3	E15 12	R.70217" VA3311			
_ • ウインカーへ "ース		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		R.フロントフ ンーキホース ····································	_		
_ ・ウォーターインレツトハ°イフ°·······		0957* 18.9X1.5		R.フロントファレーキホースクランハ°ー······			
_ ・ウオーターインレツトホース・・・・・・・・		0907" 21.5MM		R.J*57">COMP	G1 20	•	
ウォーターハ°イフ°······		1	E15 6		F1 18		
_ • ウォーターホース		0122 24.4X3.1 ··········		R - ヘット 、ライトフ ° レート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			
_ . ェアーク リーナーサイト"カハ"ー·····			E15 9	R. # \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1 1 1 1		
キ ^ ヤーシフトフォーク・・・・・・・・・・	····· E7 3	0リング [®] 29.7X2.4····································		R・メインステツフ°ホルタ*ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			
サイト〝カハ〝ーセツト・・・・・・・・・	G13 4		E15 13	R.リヤーウインカーステー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	н8 16		
サイト〝ク〝リツフ°‥‥‥‥‥‥‥	н14 3	0122 32.95X2.62		R . リヤーウインカーASSY	н8 9		
ステアリンク〝ハント〝ルレハ〝ーじ゜ホ〝!	ソト		E15 7		1		
" т	"ሁԻ F7 19	Oリンク™ 33.2X2.4··································		1			
ステツフ°アーム······	н2 б	Oリンク™ 39.5X5	G10 26	(T)			
ステツフ・リターンスフ・リンク ` · · · · · · ·	на 7	0リンク× 47.5X2····································	11 32	`			
スモークレンス		0リング [®] 6-8X1・9·······	F4 35	Tシ"ヨイント·····	E11 27		
ソケットCOMP • · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			F6 30				
_・ハント〝ルク〝リツフ゜······	_	0リンク 61X2	D8 4				
ハント		1	G8 21	(U)	ŧ		
/\````	40	0リング [®] 74・5X2·····	D15 10				
t.			E15 10	Uナット 10MM	F12 18		
					G7 16		
フロントウインカーソケツトCOMP					H6 12		
70ントウインカーASSY		(R)		Uナツト 14MM	H5 21		
フロントエンシ〝ンハンカ〝ーフ゜レート…		(")		Uナット 6MM			
L・フロントキヤリハ®ーホッテッイ······	_	R・ウインカーへ ~~ ス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	н8 2	UBSホ*ルト 7X13			
L.70ントキヤリハ°-ASSY		R・フィンカー (一八 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		UBSホ~ルト 7X15			
L. フロントフオークASSY	and the second s			UB\$#*\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			
L.フロントフ [、] ラケツトCOMP		R.ウオーターインレットホース····································	E9 1	UBS#\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			
L.フロントフッレーキテッイスクCOMP				0B3/10 10 1 0X00			
L.フロントフ〝レーキホース・・・・・・・・		R.ウオーターホース··································					
L.フロントフ丶レーキホースクランハ°ー····		R.エアークリーナーサイト "カハ"ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		(6)			
L. ヘツト ~ ライトフ ° レート · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		R・キッヤーシフトフォーク····································		(6)			
L _ ホ~トムケース COMP _ · · · · · · · · · · · · · · · ·		R - クランクケースカハ ~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~		7 to 77 to 17 to 17 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 18 to 1	F2 47		
L.メインステツフ。ホルタ゛ー・・・・・・・		R・クランクケースカハ〝ーカ〝スケット········		6カクナット 4MM			
L.リヤーウインカースデー			E15 1	6カクナット 6MM			
L . リヤーウインカーASSY	на 12				H1 17		
L . リヤーカハ ** 	D15 2		H14 2	6カクナット 8MM			
L・リヤーカハ"ーラハ" ー・・・・・・・・・・・	D15 4	R.ステアリンク"ハント"ルレハ"一じ。ホ"ツト			H5 27		
L.リヤーカハ"-COMP	D15 1	ホールト	F9 20	6カクフ°ラク* 6MM			
		R . ステツフ ° アーム・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		6カタホ~ルト 6X8······			
		R - ステツフ。リターンスフ。リンク、·········	H2 3	6カクホ~ルト 6X80········			
(0)		R - スモークレンス " ASSY	F4 25	6カクレンチ 5MM	H15 5		
· - •		R.ソケットCOMP					
0リンク×	D16 14			t			
~ / ~ ~	G9 7						
のリンク》 13.5X1.4·····		R. ハント " ルレハ " - セット		+			
0759 13.8X2.5	p9 17		F9 12				
13.042.3	E15 8	1	F7 17		SF		
All 77 2	£1 15		H2 10				
19177 HARTACEC							

NON-COMMERCIAL USE (

○バインダー背表紙タイトル

・バインダーのサイズに合ったタイトルを切り取って バインダーの背表紙タイトルとしてご利用ください。



CB400 SUPER FOUR

(NC31-100·120)

30mmバインダー用

CB400 SUPER FOUR

(NC31-100-120)

45mmバインダー用

CB400 SUPER FOUR(NC31-100-120)

60mmバインダー用

CB400 SUPER FOUR (NC31-100-120)

パーツリスト

不許複製

発 行 本田技研工業株式会社

編 集 本田技研工業㈱

部品資料課

NON-COMMERCIAL USE (

- 1 ま え が き 目 次
- 2 ェ ン ジ ン

3 フレーム

部品番号索引

部 品 名 索 引 NON-COMMERCIAL USE (