

~~WORK~~ APPROVED

NO. 200-029 DATE 平成 25 年 12 月 26 日 (SUPERSEDES NO.)
 REV. DATE (SUPERSEDES NO.)
 REASON

SERVICE MANUAL 及び PARTS CATALOGUE の適用型式及び適用号機について

FA-200 の SERVICE MANUAL 及び PARTS CATALOGUE の一部で型式及び適用号機の不明確なものが存在していたため、下表のように明確にしますのでご確認ください。

下表“差し替え頁の有無”が有に該当するマニュアルをご使用のお客様につきましては、お手数ですが下表に従い該当頁を差し替えてご使用頂けますようお願いいたします。

また、各マニュアルの文書 No. は、弊社管理上、変更しています（旧文書 No. : マニュアル記載の文書番号、新文書 No. : 新たに付与した文書番号）。飛行規程につきましては、サポートサイト文書 No. にてご確認ください。今後は、新文書 No. で管理します。

なお、マニュアルの最新情報については、弊社 FA-200 サポートサイトでも掲載しております。（<http://www.fhi.co.jp/fa200/manual/>）

1. 各 SERVICE MANUAL の適用範囲

型 式	号 機	SERVICE MANUAL 適用文書 No.		差し替え頁の有無
		新文書 No.	旧文書 No.	
FA-200-160	12～243	FA200-101	200-010002A	有 (本紙 3 頁)
	244～	FA200-102	200-010014	無
FA-200-180	12～243	FA200-101	200-010002A	有 (本紙 3 頁)
	244～	FA200-103	200-010015	有 (本紙 4 頁)
(FA-200-180A0)	全て	FA200-102	200-010014	無

2. 各 PARTS CATALOGUE の適用範囲

型 式	号 機	PARTS CATALOGUE 適用文書 No.		差し替え頁 の有無
		新文書 No.	旧文書 No.	
FA-200-160	12～243	FA200-201	200-010001B	有 (本紙 5 頁)
	244～	FA200-202	200-010011	無
FA-200-180	12～243	FA200-201	200-010001B	有 (本紙 5 頁)
	244～	FA200-202	200-010011	無
(FA-200-180A0)	全て	FA200-202	200-010011	無

序 文

このサービス・マニュアルは、富士重工式 FA-200-160 型及び FA-200-180 型航空機の地上取り扱い法、燃料補給、給油及び整備点検に関して、富士重工業株式会社が薦める手順と必要な指示について述べてある。

このマニュアルは、製造番号 12～243 号機の機体に適用される。

このマニュアルの内容は、過去の整備及び技術上の経験に基づき作成したものであり、また、購入装備品の分解、点検、修理及びオーバーホール手順に関しては、各製造会社発行のマニュアルを引用したものである。

このマニュアルは、実際の整備作業の参考として常に使用できるよう身近な場所に保管し、利用すること。

このマニュアルの内容は、発行時点において有効な資料を根拠として作成したもので、今後は、富士重工業株式会社から発行するサービス通信及びフィールド・サービス・ニュースにより追加、改訂していくものである。

このマニュアル全般を通し、次の注記が記載されているがその意義は次の通りである。

注 意

操作、取り扱い、指示等を強調する場合、また、人に傷害を与える可能性のある場合。

警 告

操作、取り扱い、指示等で注意しなければ部品、装備品に損傷を与える場合。

序 文

このサービス・マニュアルは、富士重工式 FA-200-180 型航空機の地上取り扱い法、燃料補給、給油及び整備点検に関して、富士重工業株式会社が薦める手順と必要な指示について述べてある。

このマニュアルは、製造番号 244 号機以降の機体に適用される。

このマニュアルの内容は、過去の整備及び技術上の経験に基づき作成したものであり、また、購入装備品の分解、点検、修理及びオーバーホール手順に関しては、各製造会社発行のマニュアルを引用したものである。

このマニュアルは、実際の整備作業の参考として常に使用できるよう身近な場所に保管し、利用すること。

このマニュアルの内容は、発行時点において有効な資料を根拠として作成したもので、今後は、富士重工業株式会社から発行するサービス通信及びフィールド・サービス・ニュースにより追加、改訂していくものである。

このマニュアル全般を通し、次の注記が記載されているがその意義は次の通りである。

注 意

操作、取り扱い、指示等を強調する場合、また、人に傷害を与える可能性のある場合。

警 告

操作、取り扱い、指示等で注意しなければ部品、装備品に損傷を与える場合。



INTRODUCTION

1. General

A. Content and Arrangement

This parts catalogue is prepared in order to facilitate supply of all parts and components considered necessary for maintenance, repair or overhaul of FA-200-160 & FA-200-180 Aircraft manufactured by Fuji Heavy Industries Ltd. Commonly used hardware, such as bolts, nut, cotter pins, etc., have been also included. This parts catalogue is arranged by sections as noted in the Table of Contents.

B. Applicability

This parts catalogue applies to the FA-200 Aircraft, serial No. 12 through 243.

C. Table of Contents

Listed below each section title in the Table of Contents, beginning on page i, is a list of figures, by title, and pages appearing within that section.

D. Page Number

The page number indicates both the section and the page within a section. For example, page 4-2 is the 2nd page of Section IV.

E. Vendor Code

Vendor codes, which consist of max. five letters, are used throughout the text page portion of this publication to identify parts or material manufactured by vendors. The code appears in the description column of the text page. A cross reference listing, code to manufacturer's name and address, is provided on pages 1-5.

Note: This parts catalogue is not intended for use in adjustment and installation of each system or assembly.

2. Group Assembly Parts List

Group assembly parts list, which consists of figures and lists of Section II through XIII, provides five columns: Figure and Index Number, Part Number, Description, Unit per Assy, and Usable on Code.

A. Figure and Index Numbers

The numbers appearing in the first left hand column of each text page key the text to the illustration. The number to the left of the dash is the Figure Number. The Index Number provides cross reference from the part numbers appearing on the text page to the isometric view of the part on the accompanying illustration. When one figure depicts both left and right hand assemblies, or part, the left hand configuration is illustrated and the part numbers of both the left and right hand components are shown on the text page under the same Index Number. Part numbers shown on the text page without Index Numbers are normally alternate parts or assemblies for which all detail parts are illustrated and indexed. These parts may be purchased if they are ordered in accordance with the instructions of paragraph VI.

B. Part Number

Three basically different types of part numbers are found on the text pages under the column headed "PART NUMBER". Some examples of Fuji Heavy Industries Ltd. part numbers are "200-822120-001", "203-960001", "F-0260-1", etc. Vendor parts are shown by the part number assigned by vendors. Standard parts, such as AN, MS, NAS, etc. are listed by their specific part numbers.

C. Description

Nomenclatures of parts, assemblies, or vendor parts appear in the column headed "DESCRIPTION". Vendor code succeeds vendor part names for identification. In order to