

# NP-1015/1215S

## PARTS CATALOG

REVISION 0

100V 50Hz	F12-3111	APE00001-
		APF00001-
100V 60Hz	F12-3321	BPE00001-
		BPF00001-
115V 60Hz	F12-3331	CPE00001-
		CPF00001-
		CRD00001-
220V 50Hz	F12-3371	DPE00001-
		CPF00001-
		DRD00001-
240V 50Hz	F12-3351	EPE00001-
		EPF00001-
		EPG00001-
240V 50Hz	F12-3361	FPE00001-
		FPF00001-
		FRD00001-
220V 50Hz	F12-3341	KPE00001-
		KPF00001-
		KPG00001-

Canon

OCT. 1988

FY8-3191-000

このページのカタログは、NP-1015 / 1215Sに対するサービス部品調達の目引として発行します。

サービス部品の請求は、ヤマノン販売営業所にお願い致します。

製品に大きな変更がある場合は、専用版のページカタログを発行しますが、その他の場合には随時新しい情報をお届けします。

このページのカタログは当社保守機技術情報部直置き情報部課が発行、管理を行なっています。

ヤマノン株式会社

保守機技術情報部

保守機技術情報部課

#### PREFACE

This Parts Catalog contains listings of parts used in the NP-1015/1215S. Diagrams are provided with the listings to aid the service technician in identifying clearly the item to be ordered.

Whenever ordering parts, consult this Parts Catalog for all of the information pertaining to each item. Be sure to include, in the Parts Request, the full item description, the item part number and the quantity.

Canon Inc.

Copier Products Technical Information Dept.

Copier Products Technical Information Div.

30-2, Shimomarukyu 3-chome

Ohta-ku, Tokyo 146, Japan

版權所有。無断転載、引用を禁ず。

**COPYRIGHT © 1988 CANON INC.**

*Printed in Japan*

*Imprimé au Japon*

本マニュアルについては、機密保持等その取扱には十分注意して下さい。

万一取扱を誤りますと法律で处罚されることがあります。

Use of this manual should be  
strictly supervised to avoid dis-  
closure of confidential infor-  
mation

# 目 次

# CONTENTS

## A. 主要部品配置図

- 100. 外装カバー
- 101. 本体前側板
- 102. 本体内部(1)
- 103. 本体内部(2)
- 104. 本体後側板
- 105. 本体底板
- 110. 電源コード台部 (100V)
- 111. 電源コード台部 (115V)
- 112. 電源コード台部 (220/240V)
- 160. 原稿台カバー部
- 190. 排熱ファン部

- 210. レンズ台ユニット
- 220. 光学系駆動部
- 250. ドラム駆動部

- 300. カセット
- 325. 手差し台部
- 326. 手差しガイド部
- 350. 撻送部
- 351. 転写ガイド部

- 400. 第1ミラー台部
- 401. 第2ミラー台部
- 450. ブランク露光部

- 550. 一次帯電器
- 560. 転写帯電器

- 640. 現像器(黒)
- 650. CTユニット

- 810. 定着器

- 930. DC コントローラ回路基板
- 935. AC ドライバ回路基板
- 960. DC 電源回路基板
- 970. AE センサ部
- 980. HVT ユニット

## B. コネクター一覧表

## C. 機械標準部品一覧表

## D. 部品索引表

## A. ASSEMBLY LOCATION DIAGRAM

- 100. EXTERNAL COVERS, PANELS, ETC.
- 101. MACHINE FRONT PLATE
- 102. INTERNAL COMPONENTS 1
- 103. INTERNAL COMPONENTS 2
- 104. MACHINE REAR PLATE
- 105. MACHINE BOTTOM PLATE

- 110. POWER CORD TERMINAL ASS'Y (100V)
- 111. POWER CORD TERMINAL ASS'Y (115V)
- 112. POWER CORD TERMINAL ASS'Y (220/240V)
- 160. COPYBOARD COVER ASSEMBLY
- 190. EXHAUST FAN ASS'Y

- 210. LENS MOUNT ASSEMBLY
- 220. SCANNER DRIVE ASSEMBLY
- 250. DRUM DRIVE ASSEMBLY

- 300. CASSETTE
- 325. MANUAL FEED TRAY ASSEMBLY
- 326. MANUAL FEED PAPER GUIDE ASS'Y
- 350. FEEDER ASSEMBLY
- 351. TRANSFER GUIDE ASSEMBLY

- 400. MIRROR ASSEMBLY 1
- 401. MIRROR ASSEMBLY 2
- 450. BLANK EXPOSURE LAMP ASSEMBLY

- 550. PRIMARY CORONA ASSEMBLY
- 560. TRANSFER CORONA ASSEMBLY

- 640. DEVELOPING ASSEMBLY (BLACK)
- 650. CT UNIT

- 810. FIXING ASSEMBLY

- 930. DC CONTROLLER PCB ASSEMBLY
- 935. AC DRIVER PCB ASSEMBLY
- 960. DC POWER SUPPLY PCB ASSEMBLY
- 970. AE SENSOR PCB ASSEMBLY
- 980. HVT ASSEMBLY

## B. LIST OF CONNECTORS

## C. LIST OF STANDARD FASTENERS

## D. NUMERICAL INDEX

# パーツカタログの見方

## 主要部品配置図について

部品番号 (Figure No.) および各アセンブリの位置を搜すとき、主要部品配置図を用います。

図中  内は部品図名称、 内は部品番号を示しています。

## 部品番号の探し方

どのアセンブリに使用されている部品かを、主要部品配置図で調べ、その部品番号 (Figure No.) のページをめくります。

部品図の中からその部品をみつけ、そのキー No. を部品番号リストの中から探し出せば、部品番号・部品名称を知ることができます。なお、全製品に共通して使われているネジ、ナット、ワッシャ、止め輪、ピンおよびスペーサについては部品図上にアルファベット 1 桁と数字 2 桁の計 3 桁のキー No. を用いて表示していますので C. 機械標準部品一覧表にて部品番号を調べてください。

注：電源電圧・周波数等の仕様が異なる場合は、同一のキー No. に複数の部品番号が記されているので "SERIAL NUMBER/REMARKS 欄" を注意して見るようしてください。

## 部品番号リストについて

部品番号リストの内容項目は次のとおりです。

### (1) 部品番号およびキー No. (FIGURE & KEY No.)

部品番号は、各部品番号リスト欄の左上に示してあり、各部品図に対応しています。

また、キー No. は、部品図中に示してある個々の部品に対応します。

### (2) 部品番号 (PART No.)

リストの 2 番目の欄には、部品番号が示してあります。

部品を発注する際は、必ずこの番号を明示してください。

NPN と記載されている部品・アセンブリには部品番号がなく、在庫もされていません。つまり

供給できない部品です。

注：部品番号の末尾 3 桁を訂番といいます。部品改良等の目的で部品の一部が変更になった場合、訂番が変わることがあります。これらの変更については、技術情報 (Service Information) で随時連絡されますので、常にこれらの情報も注意深く読むよう心がけてください。

### (3) ランク (RANK)

N と記載されている部品はサービスパーツに設定されていますが、在庫はされていません。注文を受けてからの受注生産になります。

### (4) 使用個数 (Q'TY)

4 番目の使用個数欄に示してある数字は、各部品図中における各部品の使用数量を示しています。

ただし、アセンブリの使用個数は、機械 1 台当たりの数量を示します。

使用個数欄には数字の他に以下のアルファベット文字も表示されています。

RF …… 参考としてリストアップしているもの

AR …… 数量を限定せず、組立時に必要に応じた数量を使用するもの、および個

数の明記できないもの

### (5) 部品名称 (DESCRIPTION)

個々の部品の名称が英文と和文で記されています。部品発注の際、部品名称も必ず明示してください。電気部品等の主な仕様・型番は、英文の末尾に記しているものもあります。

### (6) 機体番号 / 備考 (SERIAL NUMBER / REMARKS)

電源電圧・周波数等の仕様の違いがある場合に、その違いを言葉あるいは機体番号の最上位桁のアルファベット (1 文字、または 2 文字) の略号で表示しています。

## 略号の表示例

機体番号 AB000001  
↓  
Aのみ表示する。

また、製品の変更により部品の互換性がない場合に、その部品の適用できる機体番号を表示しています。

これらの表示のないものについてはすべての機械に適用できます。

### コネクタ一覧表

製品に使用されているコネクタでサービスパーツに設定されている部品の部品番号をコネクタ番号順に示しております。

ただし、コネクタのハウジングと端子が一体になっているものについては端子欄に部品番号を記載しておりません。

また、プリント回路基板上のコネクタについてはPCBと表示しておりますのでプリント回路基板の部品リストで部品番号を検してください。

### 機械標準部品一覧表

複写機全製品（オプションを含む）と共に使われているネジ、ナット、ワッシャ、止め輪、ピン、およびスペーサを一覧表にまとめたものです。これらの部品は各部品図の中では通常のキーNo.と異なり頭にアルファベットを付けた3桁で表示しています。

なお、これらの部品は部品図に対応した部品番号リストには記載されておりません。

機械標準部品一覧表は製品別バージカタログとは別のリビジョンNo.をつけており、前版に対して新たに追加された部品はキーNo.の左に＊マークを付け、表示しています。

### 部品索引 (NUMERICAL INDEX)

部品番号の索引が巻末にあります。

部品番号がわからっていて、使用箇所を調べる場合

に活用できます。

索引表の左の欄が部品番号(PART No.)、右の欄が部品図番号(FIGURE No.)とキーNo.(KEY No.)を示しています。

なお、機械標準部品一覧表に記載されている部品番号は含まれていません。

## HOW TO USE PARTS LISTS

Assembly Location Diagrams. These diagrams show the locations of major assemblies of the copier. Their names are identified in rectangular boxes. Below each box is the number of the Figure which shows an exploded view of the assembly.

Finding a Parts Number. Refer to the Assembly Location Diagrams and find the Figure Number of the assembly of interest. Turn to the page(s), locate the part on the exploded view, and find its Key Number. Refer to the Parts List on the page facing the exploded view and find the Key Number, Part Number and quantity required for your type of machine.

For screws, nuts, washers, retaining rings, pins, and spacers which are used in all models, Key Numbers that consist of one letter plus two digits are shown on the exploded diagrams. To identify these parts locate the Key Numbers in the "List of Standard Fasteners" and find the Part Number(s).

Note: While looking for a Part Number, pay particular attention to the voltage listed in the SERIAL NUMBER/REMARKS column to ensure that the Part Number selected is for your type of machine. Immediate shipping or action regarding the part depends on using its correct Part Number.

Parts List pages. The Parts List pages contain the following columns and information.

(1) Figure and Key Number column. The first column shows the Figure Number of the illustration corresponding to the Parts List, and the Key Number that identifies the part on the illustration.

(2) Part Number. The second column shows the Part Number for the part. This Number must be used when ordering replacement parts or assemblies described in the description column do not have a Part Number and are not stocked.

Note: The last three digits (suffix) of the Parts Number are called the Revision Number. The Revision Number is changed if the part is modified. Information regarding such changes will be provided by Service Information Bulletins. These Bulletins should be read carefully.

(3) Rank N. Parts marked "N" are service parts, but are not stock items. They are produced on a special-order basis.

(4) Quantity column. The quantity shown in this column is the number of parts used in the figure. However, the quantity listed for an assembly indicates the number of that assembly per machine.

The letters in this column indicate that the quantity of a part is not specified, allowing the use of the number of parts needed for assembly and that the quantity cannot be mentioned clearly.

(5) Description column. The Description column lists the description that should be used when ordering the part.

(6) Serial Number/Remarks. When there are differences in the specifications of power supply voltage, frequency, etc., the differences are described in words or indicated by one or two letters in front of the serial number.

(Example)

Serial number AB000001  
└ This is the descriptive indicator.

If a model modified and a part is no longer interchangeable, the serial number of copiers for which the part can be used is shown in this column. If there is no indication the part can be used with all models.

Connectors list. Part numbers of connectors used in copiers and designated as Service Parts are listed in numerical order by connector number.

For connectors of which the housing and contacts are a single unit, there are no part numbers for the contact.

Connectors that are mounted on PCBs are indicated as "PCB" in the connector column. The part numbers for these connectors should be looked for in the PCB parts list.

List of Standard Fasteners. This list incorporates screws, nuts, washers and shim washers, retaining rings, pins, and spacers that are used in all copiers (including optional equipment). These parts have different Key numbers from the usual Key numbers in each illustration. These parts are not listed in the part number list corresponding to the illustration.

The list of standard fasteners has different revision numbers from the Parts Catalog issued model by model. Parts that have been added to the present edition are indicated by a "\*" to the left of the Key number.

Numerical Index. There is a Numerical Index at the end of this catalog; it lists in numerical order every Part Number contained in the Parts Lists. The Numerical Index contains the following columns and information.

(1) Part Number. The first column shows the Part Number.

(2) Figure and Key Number column. The second column lists the Figure and Key Number for each occurrence of the part in the illustrations.

Part Numbers which are listed in the list of standard fasteners are not included.

# UTILISATION DU CATALOGUE DES PIÈCES DÉTACHÉES

Schémas de localisation des ensembles. Ces schémas indiquent l'emplacement des principaux ensembles du copieur. La désignation correspondant à chaque ensemble est spécifiée dans un encadré. Le numéro de la figure représentant la vue éclatée de l'ensemble est fourni sous l'encadré.

Recherche d'un numéro de référence. Consulter les schémas de localisation pour trouver le numéro de figure correspondant à l'ensemble concerné. Se reporter aux pages indiquées; identifier la pièce sur la vue éclatée, et voir le numéro de repère qui lui a été attribué. Rechercher ce numéro de repère dans la première colonne des pages de listes de pièces situées juste après la vue éclatée. Une fois le numéro de repère trouvé, le tableau précise dans l'ordre, le numéro de référence, le nombre de pièces identiques, la désignation, la catégorie et, éventuellement, les numéros de série des machines équipées de cette pièce.

Pour ce qui concerne les vis, les écrous, les rondelles, les circlips, les goupilles et les cales d'épaisseur qui sont utilisés dans tous les modèles, les vues éclatées indiquent un numéro de repère constitué par une lettre suivie de deux chiffres. En présence d'un numéro de repère de ce type, se reporter à la liste des articles courants de visserie/boulonnnerie ("List of Standard Fasteners") pour trouver les références de la pièce.

Remarque: Lors de la recherche d'un numéro de référence, bien vérifier que la tension d'alimentation indiquée dans la colonne numéros de série et remarques correspond au type de la machine à dépanner. Une expédition rapide, ou tout autre action relative à une pièce, ne peut être assurée que si l'on utilise le numéro de référence correct.

Pages de listes de pièces détachées. Dans ces pages, les informations suivantes sont fournies, sous forme de tableaux.

(1) Colonne numéros de figure et de repère. Dans cette première colonne, le premier chiffre correspond au numéro de figure de la vue éclatée, et le second au numéro de repère de la pièce sur cette vue.

(2) Colonne numéro de référence. Cette seconde colonne indique le numéro de référence de la pièce. Ce numéro doit être utilisé en particulier pour les commandes de pièces. La mention "NPN" dans cette colonne signifie que la pièce ou l'ensemble, dont la désignation est fournie sur la même ligne, n'a pas de numéro de référence et n'est pas conservée en stock.

(3) Colonne catégorie N. La mention "N" signifie que qu'il s'agit bien d'une pièce de maintenance, mais qu'elle n'est pas conservée en stock, et qu'elle doit faire l'objet d'une commande spéciale.

(4) Colonne quantité. Le chiffre indiqué dans cette colonne correspond au nombre de pièces identiques figurant sur la vue éclatée. Cependant, s'il s'agit d'un ensemble, le chiffre indique le nombre d'ensembles identiques utilisés dans la machine.

La présence de lettre dans cette colonne signifie que le nombre de pièces ne peut pas être précisé, car il dépend des besoins du montage.

(5) Colonne désignation. Cette colonne fournit la désignation qui doit être utilisée en particulier dans les commandes de pièces.

(6) Colonne numéros de série et remarques. Si une pièce ne peut être utilisée que sur une machine présentant une tension d'alimentation ou une fréquence bien particulière, ces précisions sont fournies en détail ou sous forme d'un code de deux lettres situé avant les numéros de série.

(Exemple)

Numéro de série AB000001  
└ Code indicateur de restriction  
d'emploi

Lorsqu'un modèle a été modifié, et qu'une pièce n'est plus entièrement interchangeable, cette même colonne indique les numéros de série des machines sur lesquelles la pièce désignée peut être utilisée. Si aucun numéro de série ne figure dans la colonne, la pièce peut être utilisée sur toutes les machines, indépendamment des modifications qu'elles ont pu subir.

Liste des connecteurs. Les numéros de référence des connecteurs utilisés dans le copieur et faisant partie des pièces de maintenance, sont énumérés dans l'ordre de leurs numéros sur les schémas électriques.

Pour ce qui concerne les connecteurs uniquement livrés avec les cosses incorporées au boîtier, il n'existe pas de numéros de référence pour les cosses.

Lorsque des connecteurs sont montés sur des cartes de circuit imprimé, on trouve la mention "PCB" dans la colonne connecteurs. Les numéros de référence de ces connecteurs doivent être recherchés dans la liste des cartes de circuit.

Liste des articles courants de visserie/boulonnerie. La "List of Standard Fasteners" regroupe tous les numéros de repère correspondant aux vis, écrous, rondelles, cir-clips, goupilles et cales d'épaisseur utilisés dans tous les copieur et accessoires en option. Les numéros de repère de ces pièces se distinguent des autres du fait qu'ils sont constitués d'une lettre suivie de deux chiffres. Ces articles de visserie/boulonnerie ne sont pas repris dans les listes de pièces à la suite des vues éclatées.

La liste de ces articles présente des suffixe de révision différents de ceux mentionnés dans les catalogues de pièces détachées publiés pour chaque modèle. Les pièces rajoutées par rapport à l'édition précédente sont indiquées par un "\*" à gauche du numéro de repère.

Index des numéros de référence. On trouve à la fin du catalogue des pièces détachées un index qui reprend dans l'ordre tous les numéros de référence mentionnés dans les listes de pièce. L'index des numéros de référence comporte deux colonnes.

(1) Colonne numéro de référence. Le numéro de référence est inscrit dans cette première colonne.

(2) Colonne numéros de figure et de repère. Cette seconde colonne indique le numéro de la figure et le numéro de repère correspondant à chacune des vues éclatées sur lesquelles la pièce est représentée.

Les numéros de référence des articles courants de visserie/boulonnerie ne figurent pas dans cet index.

## COMO UTILIZAR LAS LISTAS DE PIEZAS

Diagramas de las Unidades. Estos diagramas, muestran la ubicación de las principales unidades de la copiadora. Sus nombres aparecen identificados en cuadros rectangulares. Debajo de cada cuadro, se encuentra el número de la figura ilustrando una vista desarrollada de la unidad.

Cómo encontrar un Número de Pieza. Refiérase a los Diagramas de Ubicación de las Unidades, y encuentre el número de la figura de la unidad que le interesa. Vaya a la página(s) indicada(s), ubique a la pieza en la vista desarrollada y halle su Número Clave. Refiérase a la Lista de Piezas en la página adyacente a la vista y busque el Número Clave, el número de la pieza y la cantidad requerida para su tipo de máquina.

Para los tornillos, tuercas, arandelas, aros retenedores, clavijas y espaciadores que se usan en todos los modelos, aparecen los números clave (que constan de una letra más dos dígitos) ilustrados en los diagramas desarrollados. Para identificar estas piezas, ubique los Números Clave en la "Lista de Sujetadores Estándar", y luego encuentre los números de la(s) pieza(s).

Nota: Al buscar un Número de Pieza, ponga especial atención al voltaje que aparece listado en la columna de NUMERO DE SERIE/OBSERVACIONES, para asegurarse que el Número de Pieza seleccionado es para su tipo de máquina. El embarque inmediato, así como cualquier medida sobre el repuesto, depende del correcto uso que se haga del Número de la Pieza.

Páginas de la Lista de Piezas. Las páginas de la Lista de Piezas, contienen las siguientes columnas e informaciones.

(1) Columna de Figura y del Número de Clave. En la primera columna, se muestra el número de la figura de la ilustración correspondiente a la Lista de Piezas, así como el Número Clave que identifica a la pieza sobre la ilustración.

(2) Número de Pieza. La segunda columna, expone el Número de Pieza para el repuesto. Este es el número que debe usar al ordenar sus piezas de repuesto. Las letras NPN en esta columna, indican que las piezas o unidades descritas en la columna de descripciones no tienen un Número de Pieza, y por lo tanto, no están almacenadas en la bodega.

Nota: Los tres últimos dígitos (sufijo) del Número de Pieza, se denomina el Número de Revisión. El Número de Revisión, se cambia al modificarse la pieza. La información relacionada con tales cam-

bios se notificará por medio de los Boletines de las Informaciones de Servicio. Estos boletines, deben leerse cuidadosamente.

(3) Tipo N. Las piezas marcadas "N", son piezas de repuesto, pero no son ítems de existencia en las bodegas. Estas se producen en base a órdenes especiales.

(4) Columna de Cantidades. La cantidad expuesta en esta columna corresponde a la cantidad de piezas usadas en la figura. No obstante, la cantidad listada para una unidad indica la cantidad de esa unidad por máquina.

En esta columna, las letras indican que la cantidad de una pieza específica no está especificada, permitiendo el uso de la cantidad de piezas necesarias para ensamblar y que la cantidad no se puede mencionar claramente.

(5) Columna de Descripción. La Columna de Descripción, lista la descripción que debe utilizarse al ordenarse la pieza.

(6) Número de Serie/Observaciones. Cuando hay diferencias en las especificaciones sobre el voltaje de suministro, la frecuencia, etc., la diferencia se describe en palabras o se indica por una o dos letras enfrente del número de serie.

(Por ejemplo)

Número de Serie AB000001

Este es el indicador descriptivo.

Si ya un modelo modificado y una pieza no son intercambiables, el número de serie de las copiadoras en las que se puede usar la pieza se ilustra en esta columna. Si no hay indicación alguna, la pieza se puede usar con todos los modelos.

Lista de Conectores. Los números de repuesto de los conectores usados en las copiadoras y que se han designado como Repuestos de Servicio, aparecen listados en orden numérico por el número del conector.

Para los conectores cuyos alojamientos y contactos son una sola unidad, no hay número de pieza para el contacto.

Los conectores que están montados en los Circuitos Impresos "PCB's", se indican como "PCB" en la columna del conector. Los números de pieza para estos conectores deben buscarse en la lista de piezas de los PCB.

Lista de los Sujetadores Estándar. Esta lista, incorpora los tornillos, tuercas, arandelas y las arandelas sepa-

radoras, aros retenedores, de los equipos opcionales). Estas piezas tienen diferentes números Clave a aquellos números clave que aparecen en cada ilustración. Estas piezas no están listadas en la Lista de Número de Piezas correspondientes a la ilustración.

La lista de sujetadores estándar, tiene diferentes números de revisión a aquellos que aparecen en el Catálogo de Partes que se emite modelo por modelo. Las piezas que se han agregado a la presente edición están señaladas por un asterisco "\*" del lado izquierdo del número clave.

Indice Numérico. Al final de este Catálogo, hay un Indice Numérico: tiene ubicado por orden numérico cada Número de Pieza contenido en la Lista de Repuestos. El Indice Numérico, contiene las siguientes columnas e informaciones.

(1) Número de Pieza. La primera columna indica el Número del Repuesto.

(2) Columna de la Figura y Número Clave. La segunda columna lista la figura y el número clave para cada incidencia de la pieza en las ilustraciones.

No se incluyen los números de las piezas que están listadas en la lista de los sujetadores estándar.

# GEBRAUCH DER TEILELISTE

Schaubilder der Einbauorte. Die Einbauorte der Hauptbaugruppen des Kopiergerätes werden hier in Schaubildern gezeigt. Die Bezeichnungen der Baugruppen befinden sich in rechteckigen Kästchen. Darunter steht die Abbildungsnummer, unter welcher eine Explosionsdarstellung der betreffenden Baugruppe im Katalog gezeigt wird.

Auffinden der Teilenummer. Zunächst sucht man bei den "Schaubildern der Einbauorte" - die Abbildungsnummer. Dann schlägt man die der Abbildungsnummer entsprechende Seite des Kataloges auf und sucht die Schlüsselnummer des gewünschten Teiles in der Explosionsdarstellung. Anhand der Schlüsselnummer des gewünschten Teiles in der Explosionsdarstellung. Anhand der Schlüsselnummer läßt sich nun die Teilenummer und die Anzahl der Teile entsprechend des Gerätetyps ermitteln.

Die Schlüsselnummer von Schrauben, Muttern, Unterlegscheiben, Sprenglingen und Stiften, die bei allen Modellen verwendet werden, besteht aus einem Buchstaben mit zwei folgenden Zahlen. Die Teilenummer ist unter der entsprechenden Schlüsselnummer in der Liste "Standard-Befestigungselemente" zu finden.

Hinweis: Auf der Suche nach einer Teilenummer besonders auf die Spalte achten, in der die Seriennummer des Kopiergerätes aufgeführt ist, um sicherzustellen, daß die gewählte Teilenummer zur Betriebsspannung des Gerätetyps paßt.

Seiten der Teilliste. Die Seiten der Teilliste sind folgendermaßen gegliedert:

(1) Abbildungs- und Schlüsselnummer. In der ersten Spalte einer Seite steht die Abbildungsnummer der Darstellung sowie die Schlüsselnummer, mit der das Teil in der Explosionsdarstellung gekennzeichnet ist.

(2) Teilenummer. In der zweiten Spalte steht die Teilenummer des entsprechenden Teils. Diese Nummer muß bei der Bestellung von Ersatzteilen verwendet werden. Die Buchstaben NPN in dieser Spalte weisen darauf hin, daß das Teil bzw. die Baugruppe keine Teilenummer hat und nicht lieferbar ist.

Hinweis: Die letzten drei Stellen einer Teilenummer geben die Revisionssummer an. Die Revisionssummer wird im allgemeinen bei der Modifizierung eines Teils geändert. Kenntnis darüber erhalten Sie in Form einer "Technischen Information". Diese Informationen sollten sorgfältig gelesen werden.

(3) Rang N. Teile mit der Kennzeichnung N sind Serviceteile, jedoch keine Lagerartikel. Sie werden im Falle einer Bestellung eigens hergestellt.

(4) Teilemenge. In dieser Spalte ist die Anzahl der in der dargestellten Baugruppe verwendeten Teile angegeben. Die für Baugruppen angegebene Anzahl bezieht sich auf die Anzahl von Baugruppen pro Gerät.

Buchstaben in der Spalte weisen darauf hin, daß das Teil kein eigenständiges Teil der Baugruppe ist und nur zur Bezugnahme aufgeführt ist.

(5) Teilebezeichnung. Hier wird die Bezeichnung des Teils angegeben, die bei der Bestellung verwendet werden sollte.

(6) Seriennummer/Bemerkungen. Unterschiedliche Gerätespezifikationen (Netzspannung, Netzfrequenz usw.) sind anhand der Buchstaben der Seriennummer zu erkennen, oder werden in Textform beschrieben.

Beispiel: Seriennummer → AB 000 001  
↑  
Kennzeichnung der  
Gerätespezifikation

Wird ein Gerät geändert und ein Teil ist nicht mehr austauschbar, werden die Seriennummern der Geräte, für welches das jeweilige Teil verwendet werden kann, ebenfalls in dieser Spalte aufgeführt.

Ein Teil ist in allen Geräten eines Modells verwendbar, wenn keine Eintragung in dieser Spalte vorhanden ist.

Liste der Steckverbindungen. Die Teilenummern der Steckverbindungen sind in dieser Liste in numerischer Reihenfolge aufgeführt.

Bei Steckern, die aus getrennten Steckergehäusen und Steckerkontakten bestehen, wird keine Teilenummer für die Steckerkontakte angegeben. Steckverbindungen, die sich auf Printplatten befinden, sind durch die Buchstaben "PCB" gekennzeichnet. Die Teilenummer dieser Steckverbindungen ist bei den entsprechenden Printplatten zu finden.

Liste der Standard-Befestigungselemente. In dieser Liste sind Schrauben, Muttern, Unterlegscheiben, Sprengringe, Stifte usw., die bei allen Geräten (incl. Sonderzubehör) zur Anwendung kommen, aufgeführt.

Numerischer Index. Im Anhang dieses Katalogs sind in numerischer Reihenfolge alle in den Teillisten enthaltenen Teilenummern aufgeführt. Der numerische

Index ist folgendermaßen aufgebaut:

(1) Teilenummer. In der ersten Spalte des Index stehen die Teilenummern.

(2) Abbildungs- und Schlüsselnummer. In der zweiten Spalte des Index sind die Abbildungs- und Schlüsselnummern für alle in den Darstellungen erscheinenden Teile aufgelistet.

# ПОРЯДОК ПОЛЬЗОВАНИЯ СПИСКАМИ ДЕТАЛЕЙ

Схемы расположения узлов (Assembly Location Diagrams) На этих схемах показано расположение основных узлов копировального аппарата. Их наименования приведены в прямоугольных рамках. Ниже каждой прямоугольной рамки приведен номер рисунка, на котором показано изображение соответствующего узла в разобранном виде.

Нахождение номера детали (Part Number) Ссылаясь на схемы расположения узлов, отыскать номер рисунка требуемого узла. Перевернуть страницу(ы), найти требуемую деталь на изображении узла в разобранном виде и найти ключевой номер детали. Ссылаясь на список деталей, приведенный на странице, на которой имеется изображение узла в разобранном виде, найти ключевой номер, номер детали и количество деталей, требуемых для машины Вашей модели.

Что касается винтов, гаек, стопорных колец, пальцев и распорных втулок, которые используются на всех моделях, то их ключевые номера, состоящие из одной буквы и двух цифр, приведены на изображении узла в разобранном виде.

Для индексации таких деталей следует найти соответствующие ключевые номера в „Списке стандартных крепежных деталей” и отыскать номер(а) детали(ей).

Примечание: Во время поиска требуемого номера детали следует уделять особое внимание напряжению, указанному в колонке СЕРИЙНЫЙ НОМЕР/ЗАМЕЧАНИЯ (SERIAL NUMBER/REMARKS), чтобы убедиться в том, что выбранный номер детали подходит для машины Вашей модели. Скорость поиска и отгрузки детали в значительной степени зависит от указания правильного номера детали.

Страницы списка деталей (Parts List pages) Страницы списка деталей содержат следующие колонки и информацию:

(1) Колонка номеров рисунка и ключевых номеров (Figure and Key Number column) В первой колонке приведен номер рисунка на иллюстрации, соответствующей данному списку деталей, и ключевой номер, который позволяет идентифицировать

требуемую деталь на этой иллюстрации.

(2) Номер детали (Part Number) Во второй колонке приведены номера деталей. Этот номер следует указывать при заказе заменяемой детали. Буквы NPN в этой колонке указывают на то, что детали или узлы, описанные в колонке описания, не имеют номер детали и не хранятся на складе.

Примечание: Последние три цифры (суффикс) номера детали называются ревизионным номером. Ревизионный номер изменяется в случае модификации детали. Информация о таких изменениях содержится в наших „Бюллетенях технического обслуживания”. Поэтому следует внимательно читать эти бюллетени.

(3) Ранг N (Rank N) Части со знаком „N” – сервисные и не находятся в хранении. Они изготавливаются по специальным заказам.

(4) Колонка количества (Quantity column) Количество, указанное в этой колонке, является числом деталей, используемых на данном рисунке. Однако, количество, указанное для случая узла, означает число таких узлов в одном аппарате.

Буквы в этой колонке означают, что количество таких деталей не специфицируется, что позволяет использовать номер деталей, требуемых для сборки, в то время как количество невозможно точно указать.

(5) Колонка описания (Description column) В этой колонке приведено описание детали, которое следует указывать при заказе детали.

(6) Серийный номер/замечания (Serial Number/Remarks) Когда имеется отличие в таких технических характеристиках, как напряжение, частота и т.д. источника питания, эти отличия описываются или обозначаются одной или двумя буквами, стоящими перед серийным номером.

Пример: Серийный номер AB000001

↑

Это указатель описания

Если модель модифицирована и деталь больше не подлежит замене, то соответствующий серийный

номер копировальных аппаратов, для которых может использоваться деталь, указывается в этой колонке. Если нет такого указания, то данная деталь может использоваться для всех моделей.

Список разъемов (Connectors List) Номера деталей для разъемов, используемых в копировальных аппаратах, обозначаются как сервисные номера и перечисляются в числовом порядке по номерам разъемов.

Для разъемов, для которых корпус и контакты составляют одно целое, номера деталей для контактов не указываются.

Разъемы смонтированы на печатных платах и обозначаются как „PCB” в колонке разъемов. Номер детали для таких разъемов следует искать в списке деталей для печатных плат (PCB).

Список стандартных крепежных деталей (List of Standard Fasteners) В этом списке содержатся винты, гайки, шайбы и прокладочные (регулировочные) шайбы, стопорные кольца, пальцы и распорные втулки, которые используются во всех копировальных аппаратах (включая и оборудование, поставляемое по специальному заказу). Эти детали имеют ключевые номера, отличные от ключевых номеров, приведенных на каждой иллюстрации. Эти детали не указаны в списке номеров деталей, соответствующем данной иллюстрации.

Список стандартных крепежных деталей имеет ревизионные номера, отличные от таковых в каталоге деталей, издаваемом для каждой отдельной модели.

Детали, которые добавляются в данном издании, обозначаются звездочкой „\*” слева от ключевого номера.

Числовой индекс (Numerical Index) Это числовой индекс, который стоит в конце данного каталога; индексы перечислены в числовом порядке для каждого номера детали, содержащегося в списке деталей.

Числовые индексы содержат следующие колонки и информацию:

(1) Номер детали (Part Number) В первой колонке приведен номер детали.

(2) Колонка номеров рисунка и ключевых номеров (Figure and Key Number column) Во второй колонке приведены номера рисунков и ключевые номера для каждой детали, приведенной на иллюстрациях.

Номера деталей, которые перечислены в списке стандартных крепежных деталей, сюда не включены.

# 零件目录的使用方法

## 1. 主要零件布置图

从主要零件布置图中，可以查找零件图编号及各个组件的位置。

图中 内标以零件图名称， 内标以零件图编号。

## 2. 零件编号的查找方法

各个组件使用的零件，可以主要零件布置图中查找，翻到零件图编号页。

从零件图中查找零件，只要先从零件编号表中找到基本编号后，则零件编号及零件名称即可得出。另外，在整个产品所共同使用的螺钉、螺母、衬垫、挡圈、销及调整垫等，在零件图上用 1 个拉丁字母及两位数字，计 3 位基本编号表示，故请在 C. 机械标准零件一览表中查找零件的编号。

注：电源电压、频率等规格不同时，则在同一基本编号处，记有多种零件编号，故请注意序列号及备注栏。

## 3. 零件编号表

零件编号表的内容项目如下：

### (1) 零件图编号及基本编号

在各种零件编号表栏的左上方，标明零件图编号，与各个零件图相对应。

另外，基本编号与零件图中的各个零件是互相对应的。

### (2) 零件编号

表中第 2 栏，为零件编号。

订购零件时，务请注明零件编号。

标有 N P N 的零件及组件，没有零件编号，

也没有库存，即不能供应的零件。

注：零件编号的 3 位尾号，称为订正号。

为了改进零件进行部分变更时，则变更此尾号。变更情况，于技术情报上随时报导，因此请随时留意阅读该情报。

### (3) 类别

标有 N 的零件为修理用零件，没有库存，接受订货后，可进行定作。

### (4) 使用个数

第 4 栏（即使用个数栏）中的数字，为各零件图中该零件的使用数量。组件的使用个数，为每部机械的使用数量。

- 使用个数栏，除数字外，还标以下列的有关字母。

R F ……为参考数量

A R ……表示不限定数量，安装时根据需要，确定使用数量；或者不易确定的个数。

### (5) 零件名称

每种零件的名称均分别以英文与日文表示。订购零件时，务请注明具体名称。电气零件等的主要规格、型号，均于英文的末尾标明。

### (6) 机械整体的编号／备考

电源的电压与频率等，规格如果不同时，以文字加以说明，或以机械本身编号最前面的字母（1 个字母或 2 个字母）的略号表示。

略号的表示示例：

机械整体编号 AB000001  
只以 A 表示

另外，本表中未列出机械标准零件一览表中记载的零件编号。

另外，由于产品变更，零件不能互换时，则将表示该零件能够适用的机体编号。

如果没有任何表示时，则将适用于所有机型。

#### 4. 连接器一览表

产品使用的连接器上的零件之编号，按照连接器编号顺序表示。

连接器单与接头为一整体结构时，则接头栏内不再注明零件编号。

另外，印刷电路板上的连接器，标以 P C B 符号，请在印刷电路板的零件表上查找零件编号。

#### 5. 机械的标准零件一览表

整个复印机全部产品（包括选购件）所共同使用的螺钉、螺母、衬垫、挡圈、销及调整垫等，均汇总于标准零件一览表内。这类零件与各零件图中一般的基本编号不同，编号前面附 3 个字母。与零件图对应的零件编号表中未列这类零件。

机械的标准零件一览表与各项产品的零件目录不同，附有修正编号。较上一版追加的零件，则在基本编号的左方附一“\*”符号表示。

#### 6. 零件索引

卷末附有按零件的编号顺序的索引。

了解零件编号后，查找使用位置时，极为方便。

索引表中的左档为零件编号，右档为零件图编号与基本编号。

## كيف تستخدم قائمة قطع الغيار

### الرسومات التوضيحية لاماكن المجموعات

توضح هذه الرسومات أماكن كافة مجموعات الآلة وقد كتب اسم كل مجموعة داخل مستطيل وكتب أسفل كل مستطيل رقم الصفحة التي تحتوى على الرسم التفصيلي الذى يوضح جميع أجزاء المجموعة.

أيجاد رقم جزء ما

ارجع إلى الرسومات التوضيحية لاماكن المجموعات وابحث عن رقم الصفحة الخامى بالمجموعة التى تحتوى على الجزء المطلوب . استقل إلى تلك الصفحة، حدد الجزء على الرسم التفصيلي وبين الرقم الذى يمثل هذا الجزء . وابحث فى قائمة الاجزاء الواقعه فى الصفحة بالقابلة للرسم التفصيلي - عن الرقم الذى يمثل الجزء المطلوب وبين رقم الجزء والكتمه المستخدمة منه فى طراز آلتكم .

بالنسبة للسامسونغ القلاووظ (البراغي) ، الصواميل ، الورد ، الحلقات الحاجز ، البسوار والقطع الفاصله ومن قطع مستخدمة فى جميع الآلات فان الرقم الذى يمثل هذه الاجزاء والمكون من حرف ورقمين موجود فقط على الرسومات التفصيلية وللحصول على رقم الجزء ابحث فى قوائم "القطع القياسية للاحكم والربط" عن الرقم الذى يمثل هذا الجزء .

ملحوظة: عند البحث عن رقم جزء ما، اتبه الى الجهد الكهربى الذى يناسبه والموضع في عمود "الرقم المسلح للآلة/الملاحظات" للتأكد ان الرقم الذى حصلت عليه هو المناسب لطراز آلتكم – لأن الرقم الصحيح للجزء يساعد على حصولك عليه بأقصى سرعة .

المحفظات الخاصة بقوائم الاجزاء  
وهي تتكون من الأعمدة والمعلومات الآتية:

(1) **عمود رقم الصفحة والرقم الذى يمثل الجزء**

بوضوح العمود الأول رقم الصفحة الخاصة بالرسم التفصيلي المرفق بقائمة الاجزاء كما انه يوضح الرقم الذى يمثل الجزء على الرسم .

(2) **عمود رقم الجزء**  
يبيّن العمود الثاني رقم الجزء وهو الذى يستخدم عند طلب قطع الغيار، الرمز "NPN" يبيّن ان هذا الجزء (او المجموعة) بدون رقم وهو غير مخرون .

ملحوظة: الاقام الثلاثة الاخيره من رقم الجزء تسمى ارقام المراجعة وهي تشير اذا حدث تعديل للجزء . وتزد المعلومات والتفاصيل الخاصة بهذا التعديل في "شارة تعليمات المصانة" والتي يرجح ان تقرأ عنوانة .

(3) **عمود الريشه "N"**  
الاجزاء المثار اليها يحرف "N" هي اجزاء مستخدمة ولكنها ليست مخرونة وتنتتج هذه الاجزاء بناء على طلب خاص .

(4) **عمود الكمية**  
يشير العدد المدون في هذا العمود الى الكمية من نفس الجزء المستخدمة في الرسم . يبيّن الكمية المدونة لمجموعة ما متىين عدد مرات استخدام المجموعة في الآلة .  
عند وجود احرف في هذا العمود فهذا يعني ان عدد مرات استخدام هذا الجزء غير محدد وانه يسمح باستخدام العدد المطلوب للتجمجم .

(5) **عمود وصف الجزء**  
بوضوح هذا العمود الوصف الذى يجب استخدامه عند طلب الجزء .

(6) **عمود الرقم المسلح للآلة/الملاحظات**  
عند وجود اختلافات في مواصفات جزء معين نتيجة لاختلاف الجهد الكهربى المستخدم او التردد . . . الخ، فإن هذه الاختلافات توصى اما بالكلمات اواما بالحرف الاول او المعرفين الاولين من الرقم المسلح للآلة .  
(مثال):

الرقم المسلح AB000001

هذا حرف يشير الى اختلاف المواصفات

ادا حدث تعديل بالآلة واصبح جزء ما غير مناسب للآلات المعدلة فإنه يكتب في هذا العمود الرقم المسلح للآلات حيث يمكن استخدام الجزء . واذا لم ترد تعليمات بذلك فإنه يمكن استخدام هذا الجزء في جميع الآلات .

### قائمة الوصلات

ارقام الوصلات المستخدمة في آلات النسخ والتي تعتبر قطع تعديل دوست في هذه القائمة بترتيب رقمي .  
بالنسبة للوصلات التي تشمل نقطه التوصيل فلن نعطي رقم قطعه .

اما بالنسبة للوصلات المركبة على اللوحة الكهربائية، فقد كتب في عمود نوع الوصلة "PCB" ويمكن الحصول على رقم الوصلة بالرجوع الى قائمة اللوحة الكهربائية .

### قائمة القطع القياسية للاحكم والربط

تشتمل هذه القائمة الساسير القلاووظ ، الصواميل ، الورد ، الحلقات الحاجز ، البسوار والقطع الفاصله التي تستخدم في كافة آلات النسخ ( بما في ذلك الاجزاء الاختبارية ) . ولهذه القطع ارقام تختلف على الرسومات التفصيلية تختلف عن الاقام التي تبدل الاجزاء الأخرى .

وهذه الاجزاء غير مدونة في قائمة الاجزاء المانعه للرسم التفصيلي . وللهذه القائمه ارقام مراجعة تختلف عن ارقام مراجعة الكاتالوج الصادر لكل طراز . الاجزاء التي اضيفت الى الطبعة الحالى للكاتالوج موضحة بالعلامة \* على بسار الرقم الذى يمثل الجزء .

### فهرس ارقام الاجزاء

هناك في هذا الفهرس ارقام الاجزاء في نهاية الكاتالوج مدون بالترتيب التصاعدي لكل جزء مذكور في قوائم الاجزاء ويتضمن الاعمدة والمعلومات الآتية :

(1) **رقم الجزء**

موضع في العمود الاول .

(2) **الصفحة والرقم الذى يمثل الجزء على الرسم**

يشمل العمود الثاني رقم الصفحة والرقم الذى يمثل الجزء اينما ظهر في الرسومات التفصيلية .

ارقام الاجزاء المدونة في قائمة القطع القياسية للاحكم والربط غير مذكورة في هذا الفهرس .

THE INFLUENCE OF THE CULTURE OF THE  
INDIVIDUAL ON THE CULTURE OF THE SOCIETY

BY JAMES M. COOK, JR., PH.D., DEPARTMENT OF SOCIOLOGY, UNIVERSITY OF TORONTO

REVIEWED BY ROBERT H. MCNAUL, DEPARTMENT OF SOCIOLOGY, UNIVERSITY OF TORONTO

REVIEWED BY RALPH L. THOMAS, DEPARTMENT OF SOCIOLOGY, UNIVERSITY OF TORONTO

REVIEWED BY ROBERT W. MCNAUL, DEPARTMENT OF SOCIOLOGY, UNIVERSITY OF TORONTO

REVIEWED BY RALPH L. THOMAS, DEPARTMENT OF SOCIOLOGY, UNIVERSITY OF TORONTO

REVIEWED BY ROBERT W. MCNAUL, DEPARTMENT OF SOCIOLOGY, UNIVERSITY OF TORONTO

REVIEWED BY RALPH L. THOMAS, DEPARTMENT OF SOCIOLOGY, UNIVERSITY OF TORONTO

REVIEWED BY ROBERT W. MCNAUL, DEPARTMENT OF SOCIOLOGY, UNIVERSITY OF TORONTO

REVIEWED BY RALPH L. THOMAS, DEPARTMENT OF SOCIOLOGY, UNIVERSITY OF TORONTO

REVIEWED BY ROBERT W. MCNAUL, DEPARTMENT OF SOCIOLOGY, UNIVERSITY OF TORONTO

REVIEWED BY RALPH L. THOMAS, DEPARTMENT OF SOCIOLOGY, UNIVERSITY OF TORONTO

REVIEWED BY ROBERT W. MCNAUL, DEPARTMENT OF SOCIOLOGY, UNIVERSITY OF TORONTO

REVIEWED BY RALPH L. THOMAS, DEPARTMENT OF SOCIOLOGY, UNIVERSITY OF TORONTO

REVIEWED BY ROBERT W. MCNAUL, DEPARTMENT OF SOCIOLOGY, UNIVERSITY OF TORONTO

REVIEWED BY RALPH L. THOMAS, DEPARTMENT OF SOCIOLOGY, UNIVERSITY OF TORONTO

REVIEWED BY ROBERT W. MCNAUL, DEPARTMENT OF SOCIOLOGY, UNIVERSITY OF TORONTO

REVIEWED BY RALPH L. THOMAS, DEPARTMENT OF SOCIOLOGY, UNIVERSITY OF TORONTO

REVIEWED BY ROBERT W. MCNAUL, DEPARTMENT OF SOCIOLOGY, UNIVERSITY OF TORONTO

REVIEWED BY RALPH L. THOMAS, DEPARTMENT OF SOCIOLOGY, UNIVERSITY OF TORONTO

REVIEWED BY ROBERT W. MCNAUL, DEPARTMENT OF SOCIOLOGY, UNIVERSITY OF TORONTO

REVIEWED BY RALPH L. THOMAS, DEPARTMENT OF SOCIOLOGY, UNIVERSITY OF TORONTO

REVIEWED BY ROBERT W. MCNAUL, DEPARTMENT OF SOCIOLOGY, UNIVERSITY OF TORONTO

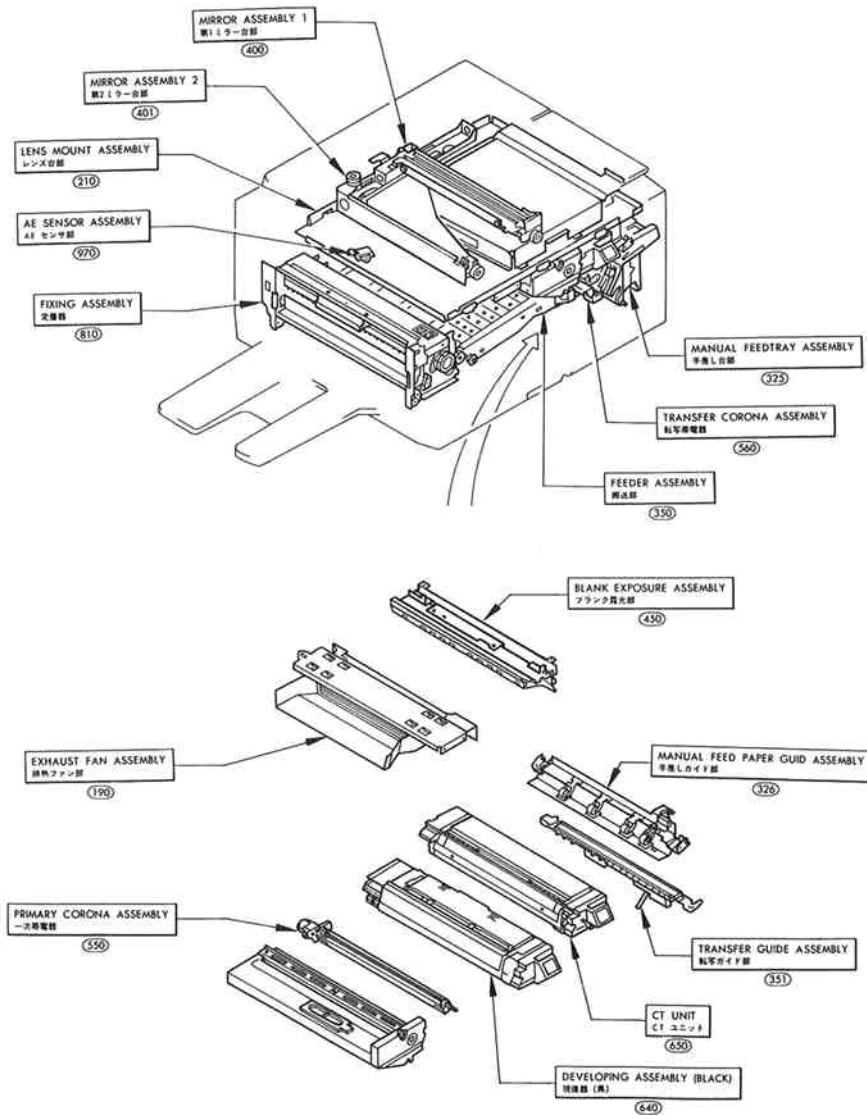
REVIEWED BY RALPH L. THOMAS, DEPARTMENT OF SOCIOLOGY, UNIVERSITY OF TORONTO

REVIEWED BY ROBERT W. MCNAUL, DEPARTMENT OF SOCIOLOGY, UNIVERSITY OF TORONTO

REVIEWED BY RALPH L. THOMAS, DEPARTMENT OF SOCIOLOGY, UNIVERSITY OF TORONTO

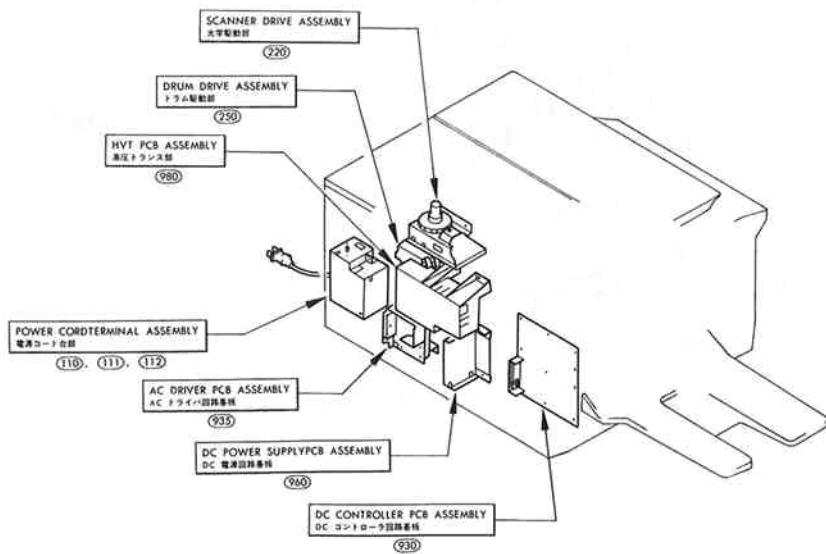
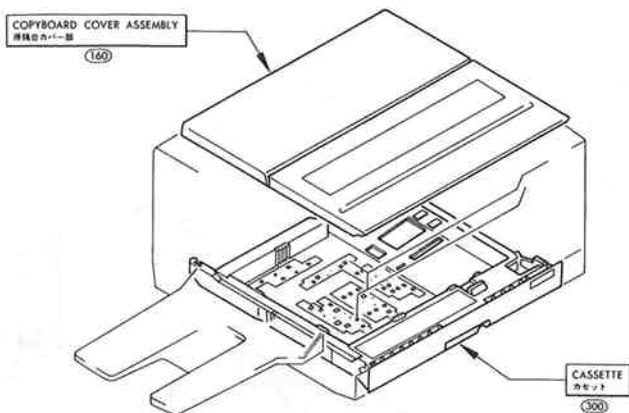
# FIGURE A ASSEMBLY LOCATION DIAGRAM (1/2)

主要部品配置図 (1/2)



# FIGURE A ASSEMBLY LOCATION DIAGRAM (2/2)

主要部品配置図 (2/2)



**FIGURE 100 EXTERNAL COVERS, PANELS, ETC**  
外装カバー

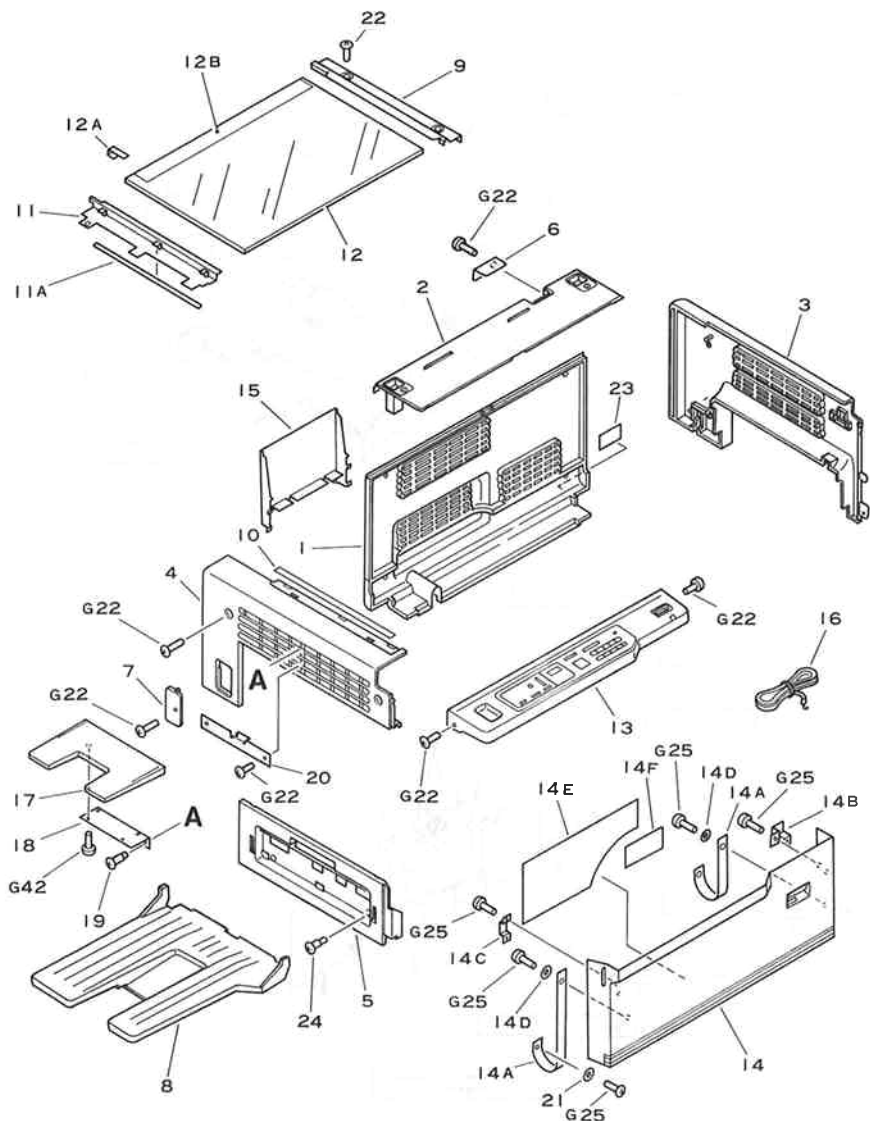
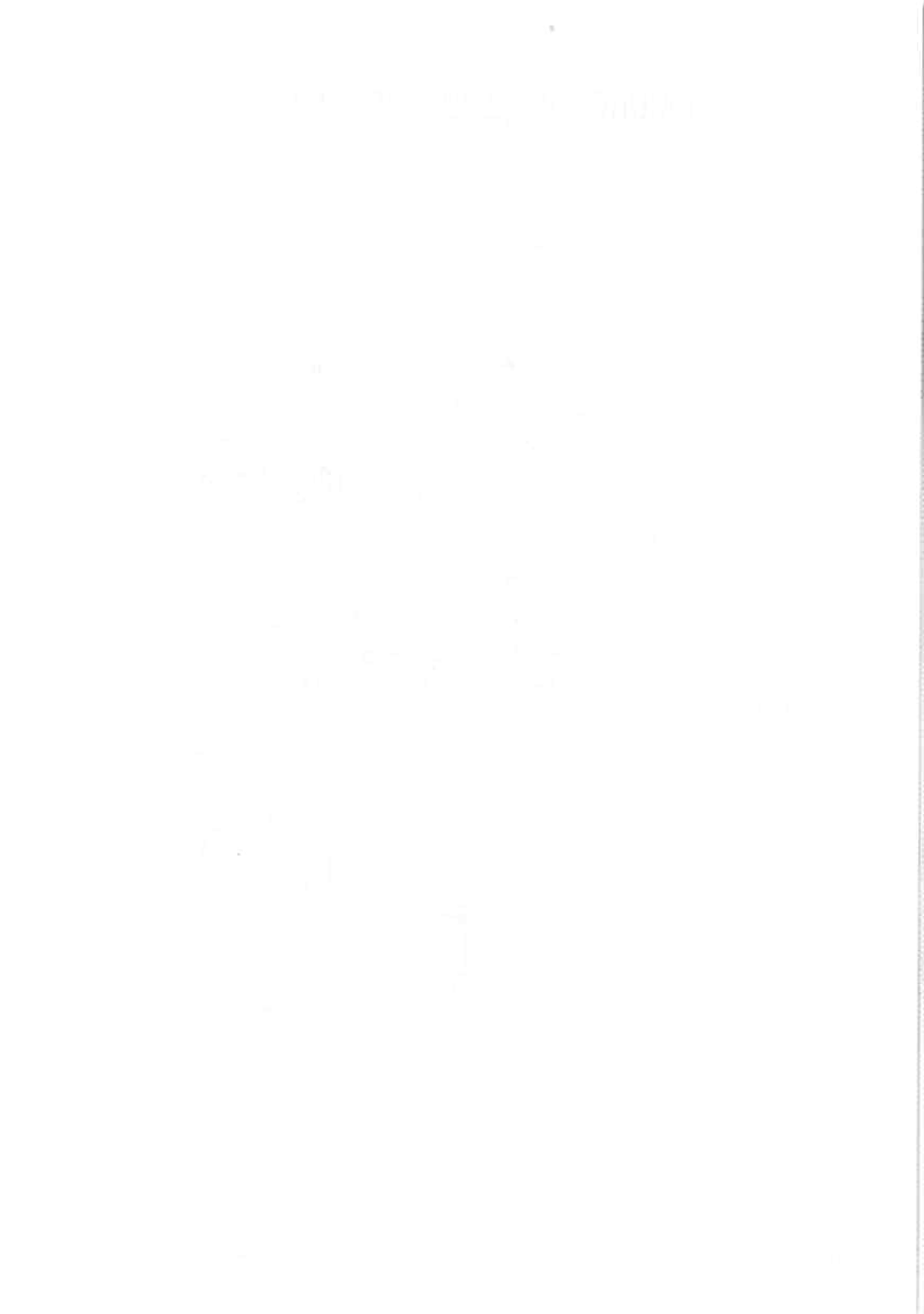


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
100 -	NPN	RF	EXTERNAL COVER PANELS' ETC ガ イ ソ ル カ バ ー ブ	
1	FA5-2112-000	1	PANEL, REAR ウ シ ロ カ バ	
2	FA5-2113-000	1	COVER, UPPER, REAR ウエ ウ シ ロ カ バ ー	
3	FA5-2114-000	1	PANEL, RIGHT ミ ギ カ バ	
4	FA5-2115-000	1	PANEL, LEFT ヒ ダ リ カ バ	
5	FA5-2116-000	1	PANEL, DELIVERY ハ ヴ シ カ バ	
6	FA5-2118-000	1	PLATE, BLANKING, DF DF ア ナ カ バ	
7	FA5-2119-030	1	COVER, VR チ ヲ ウ セ イ ヨ ウ フ タ	
8	FA5-2132-000	1	TRAY, COPY ハ ヴ シ ト レイ	
9	FA3-9829-000	1	RETAINER, COPYBOARD GLASS ミ ギ ガ ラス オ ウ エ	
10	FS4-8095-030	1	PLATE, WIDTH INDEX サ イ ズ ブ レ ト (タ テ)	A, B
	FS4-8097-000	1	PLATE, WIDTH INDEX サ イ ズ ブ レ ト (タ テ)	C
	FS4-8099-000	1	PLATE, WIDTH INDEX サ イ ズ ブ レ ト (タ テ)	E, K
	FS4-8101-000	1	PLATE, WIDTH INDEX サ イ ズ ブ レ ト (タ テ)	D, F
11	FF2-0012-000	1	PLATE, WHITE ハ ヴ シ ョ グ パ イ	
11A	FA9-1499-000	1	SPACER ス ベ ー サ	
12	FF1-9433-020	1	GLASS, COPYBOARD ゲ ン コ ッ タ イ ガ ラス	A, B
	FF1-9434-000	1	GLASS, COPYBOARD ゲ ン コ ッ タ イ ガ ラス	C
	FF2-0015-000	1	GLASS, COPYBOARD ゲ ン コ ッ タ イ ガ ラス	E, K
	FF2-0016-000	1	GLASS, COPYBOARD ゲ ン コ ッ タ イ ガ ラス	D, F
12A	FA5-2157-000	1	SPRING, LEAF イ タ バ ネ	
12B	FS4-8094-030	1	PLATE, LENGTH INDEX サ イ ズ ブ レ ト (ヨ コ)	A, B
	FS4-8096-000	1	PLATE, LENGTH INDEX サ イ ズ ブ レ ト (ヨ コ)	C
	FS4-8098-000	1	PLATE, LENGTH INDEX サ イ ズ ブ レ ト (ヨ コ)	E, K
	FS4-8100-000	1	PLATE, LENGTH INDEX サ イ ズ ブ レ ト (ヨ コ)	D, F
13	FH6-0233-000	1	CONTROL PANEL UNIT ソ ッ ザ ブ	100V
	FH6-0234-000	1	CONTROL PANEL UNIT ソ ッ ザ ブ	115/220/240V
14	FG9-2583-000	1	DOOR, FRONT, NP-1015 マ エ ド ハ	NP-1015
	FG9-2644-000	1	DOOR, FRONT, NP-1215S マ エ ド ハ	NP-1215S
14A	FA5-2121-000	2	STRAP, FRONT DOOR マ エ ド ハ サ サ エ テ ブ	
14B	FA5-2122-000	1	PLATE, MAGNET マ グ ネ ッ ツ ウ カ バ	
14C	FA5-2123-000	1	PLATE, MAGNET マ グ ネ ッ ツ ウ カ バ	
14D	FA2-7162-000	2	PLAIN WASHERS バ ン ド フ ジ ャ	
14E	FS4-8110-000	1	LABEL, TONER REPLENISHMENT ト ネ ホ ニ ュ メ イ ハ	
14F	FS4-8114-000	1	LABEL, JAM RESET 1 ジ ャ ム シ ョ リ メ イ ハ (1)	

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	Q'TY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
100 - 15	FA5-2156-000		1	HOLDER, OPERATOR S MANUAL アドバイスブック イレ	
16	FH2-5006-000		1	GROUND CABLE UNIT アースセン	100V ONLY
17	FA5-2151-000		1	TABLE, DOCUMENT ゲンコウ オキ ダイ	
18	FA5-2152-000		1	MOUNT, TABLE, DOCUMENT ゲンコウ オキ ダイ トリケイタ	
19	FS1-9266-000		2	SCREW STEPPED, M4 ダンピス M4	
20	FA7-0127-000		1	PLATE, SCANNER LOCKING コガク ケイ コテイ カナグ	
21	FA2-7162-000		2	PLAIN WASHERS バンド ウォッシャ	
22	XA9-0265-000		2	SCREW, WITHERED WASHER ワッシャ	
23	FS4-8861-000		1	PLATE, RATING, 100V 50HZ デカク メイン	
	FS4-8862-000		1	PLATE, RATING, 100V 60HZ デカク メイン	
	FS4-8864-000		1	PLATE, RATING, 220V デカク メイン	
	FS4-8865-000		1	PLATE, RATING, 240V デカク メイン	
	FY1-0607-000		1	PLATE, RATING, 115V デカク メイン	
24	FS1-9003-000		2	SCREW, STEPPED ダンピス	



**FIGURE 101** MACHINE FRONT PLATE  
本体前側板

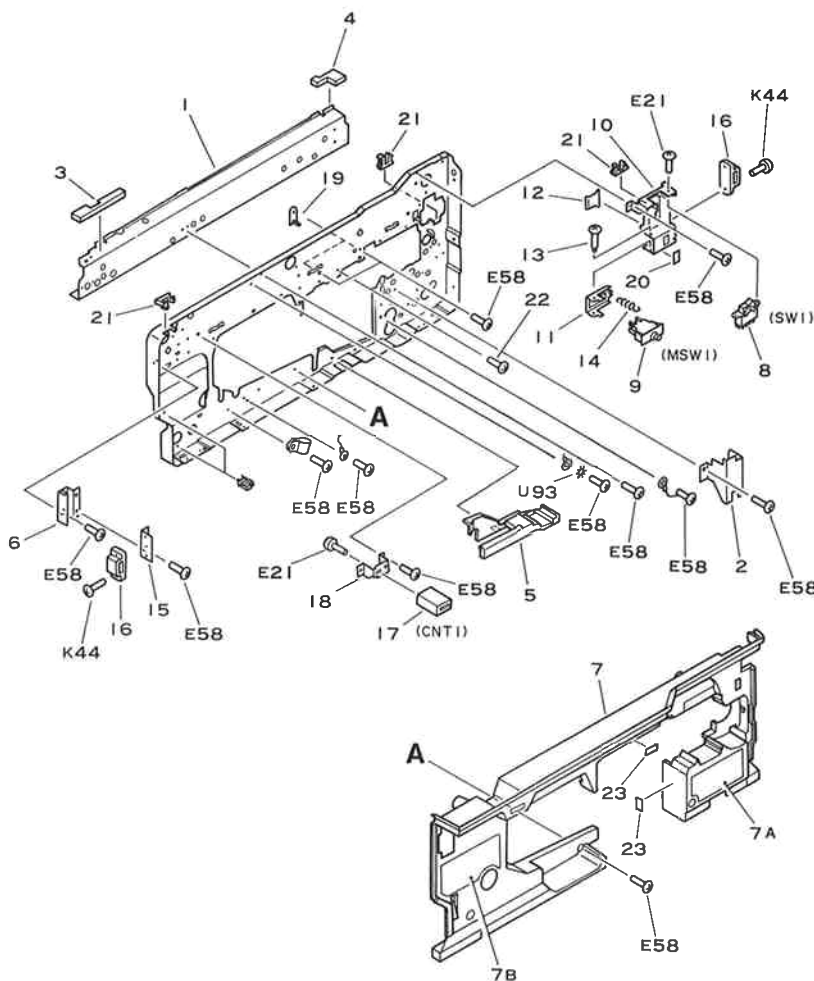


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	QTY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
101 -	NPN	RF		MACHINE FRONT PLATE ホンダイ マエ ソグバン	
1	FA5-2064-000	1		RAIL, FRONT マエ レール	
2	FA5-2098-000	1		MOUNT, RAIL ゲンゾウ レール ササエ ダイ	
3	FA5-2105-000	1		SEAL, GLASS, 1 ガラス シール 1	
4	FA5-2106-000	1		SEAL, GLASS, 2 ガラス シール 2	
5	FA5-2124-000	1		COVER ウチ カバ -2	
6	FA5-2127-000	1		PLATE, MOUNTING, MAGNET, LEFT マグネット ジジ ダイ (ビダリ)	
7	FF2-0022-000	1		COVER, INNER ウチ カバ -	
7A	FS4-8113-000	1		LABEL, JAM RESET 3 ジャム シヨリ メイイン (3)	
7B	FS4-8115-000	1		LABEL, JAM RESET 2 ジャム シヨリ メイイン (2)	
8	FH7-6080-000	1		SWITCH, ROCKER シーソ スイッチ	
9	WC2-0137-000	1		SWITCH, PUSH プッシュ スイッチ	
10	FA5-2046-000	1		MOUNT, SWITCH スイッチ ダイ	
11	FA5-2047-000	1		MOUNT, MICRO SWITCH マイクロスイッチ ダイ	
12	FA5-2048-000	1		PLATE, MICROSWITCH マイクロスイッチ オシタ	
13	FS1-9261-000	1		SCREW, M3X29 ダブルビス	
14	FS2-2772-000	1		SPRING, TENSION ビザリ バネ	
15	FA5-2099-000	1		PLATE, MOUNTING, MAGNET マグネット キヤウチ ダイ	
16	XZ9-0251-000	2		CATCH, MAGNET マグネット キヤウチ	
17	WP1-0019-000	1		COUNTER DC24V カウンタ	
18	FA5-2051-000	1		PLATE, COUNTER MOUNTING カウンタ トリック イタ	
19	FF1-9403-020	2		PIVOT, MOUNTING イナキ メ'バン	
20	FA9-0023-000	1		LABEL ラベル	115V
	FA9-0029-000	1		LABEL ラベル	100V
	FA9-0031-000	1		LABEL ラベル	220/240V
21	WT2-0295-000	6		GUIDE, CABLE. ケーブル ガイド	
22	XB1-2401-509	1		SCREW, MACH., TRUSS HEAD M4X15 バインド ビス	
23	FA1-9972-000	2		LABEL "WARNING, HIGH VOLTAGE" コウアツ チコイ メイイン	
	FS2-8612-000	2		LABEL "WARNING, HIGH VOLTAGE" コウアツ チコイ メイイン	
	FS2-8613-000	2		LABEL "WARNING, HIGH VOLTAGE" コウアツ チコイ メイイン	

**FIGURE 102 INTERNAL COMPONENTS 1**  
本体内部 (1)

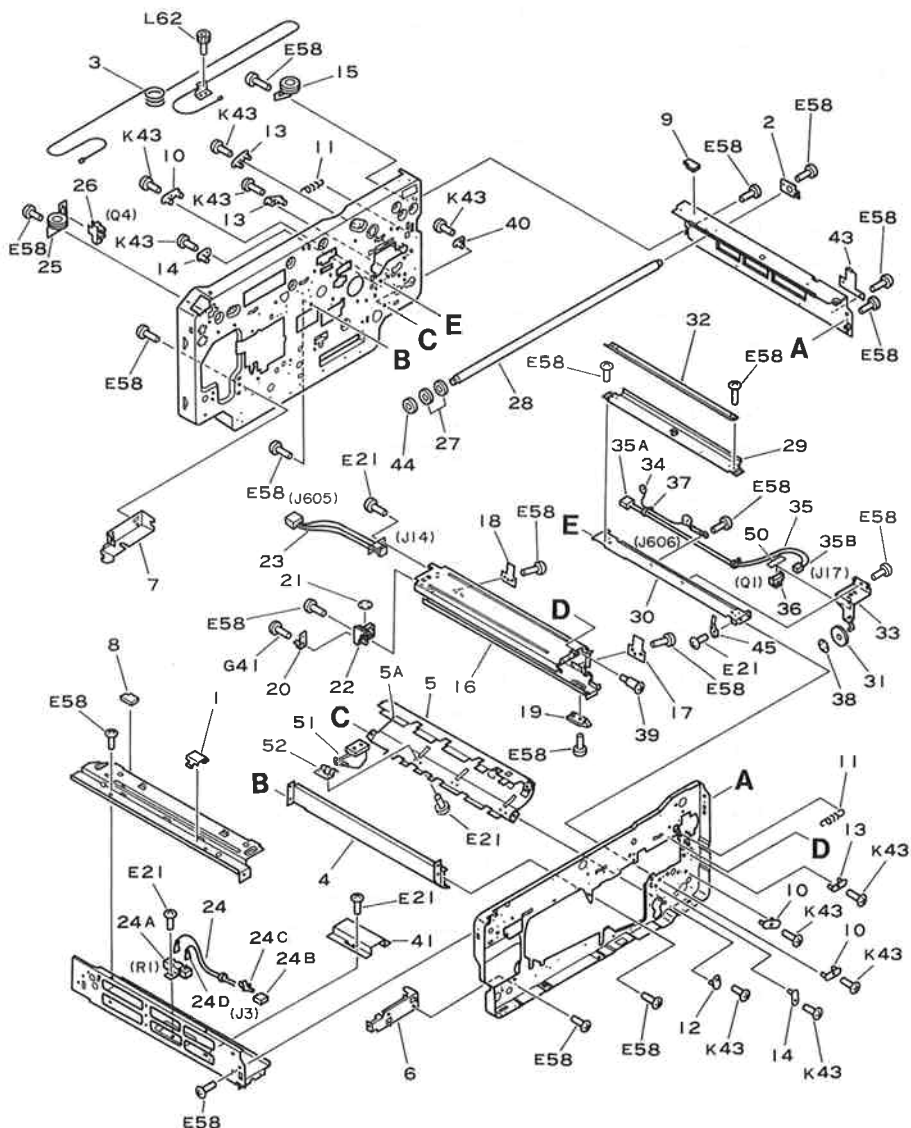


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	QTY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
102 -	NPN	RF		INTERNAL COMPONENTS 1 ホルダーキャブパイプ 1	
1	FA5-2062-000		3	PLATE, HOLDER, CABLE ターベンホルダ	
2	FA5-2072-000		1	PLATE, HOLDER, RAIL レールトメバシ	
3	FG9-2569-000		1	CABLE, SCANNER DRIVE コウガ クエイ ワイヤ	
4	FA5-2074-000		1	RAIL, DRUM UNIT キットレール	
5	FF2-0025-000		1	PLATE, GUIDE, PAPER カミガイド	
5A	FA5-2135-000		1	SHEET, GUIDE, PAPER ペーパーガイドシート	
6	FA5-2091~000		1	RAIL, FIXING ASS'Y, FRONT ティヤウキレール(マツ)	
7	FA5-2092-000		1	RAIL, FIXING ASS'Y, REAR ティヤウキレール(ウロ)	
8	FA5-2107-000		1	SEAL, GLASS, 3 ガラスシール 3	
9	FA5-2108-000		1	SEAL, GLASS, 4 ガラスシール 4	
10	FA5-2126-000		3	PIVOT, MOUNTING フロートピン	
11	FS2-2768-000		2	SPRING, TENSION ビッパリバネ	
12	FA1-9546-000		1	PIN イチギメダボ	
13	FA3-8710-000		3	PIN GUIDE 2 フロートピン 2	
14	FA4-1149-000		2	PLATE, PIN ゼンジンピン	
15	FF1-9432-000		1	PULLEY UNIT ブーリーダイ	
16	FA5-1796-000		1	DEVELOPING LAIL ゲンダウレール	
17	FA5-1797-000		1	SPRING, LEAF FRONT カツツバネ(マツ)	
18	FA5-1798-000		1	SPRING, LEAF REAR カツツバネ(ウロ)	
19	FA5-1801-000		1	RAIL, COUPLER レールコム	
20	FA5-1802-000		1	BIAS, SOCKET, FASTON バイアス フастン	
21	XAA-0134-000		1	NUT, PUSH プッシュナット	
22	FF1-9412-000		1	HOLDER, ELECTRODE デンキョクホルダ	
23	FF9-0968-000		1	CABLE ケンダウレ尔斯ケン	J605, J14
24	FG1-7437-020		1	RESISTOR ASSEMBLY 1 1KOHM, 20W ケンサボウシテイコウ	100V ONLY
24A	VR5-4560-102		1	RESISTOR, 1KOHM, 20W ティコウ	100V ONLY
24B	VS4-0001-002		1	CONNECTOR, 2P, MALE コネクタ(オス)	100V ONLY
24C	WS4-0220-000		2	PIN, CONTACT ピンコンタクト	100V ONLY
24D	X66-6662-000		2	SOCKET, FASTON, 187 フアストン	100V ONLY
25	FF1-9431-000		1	PULLEY UNIT ブーリーユニット	
26	FH7-7087-000		1	PHOTO-INTERRUPTER フォトインラプタ	
27	FA3-8493-000		3	RING, FELT オイルパッド	
28	FA5-2071-000	N	1	RAIL, SCANNER DRIVE コウガ クエイ レール	
29	FA5-1841-000		1	PLATE, GUIDE, PAPER, UPPER チユウカンウエガイド	

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	Q'TY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
102 - 30	FA5-1842-000		1	PLATE, GUIDE, PAPER, LOWER チコクカン シダ ガイド	
31	FA5-1848-000		1	DISK, PAPER DETECTION カミ ケン コロ	
32	FF1-9424-000		1	PLATE, SCRAPER シフントリ バン	
33	FF1-9425-000		1	MOUNT, SENSOR カミ ケン センサ ダイ	
34	FF2-0659-000		1	VARISTOR, 560V バ リス	
35	FF9-0970-000		1	CABLE ASS'Y チコクカン ガイド タバ セン	
35A	VS1-0192-003		1	CONNECTOR, 3P, FEMALE コネクタ (メス)	J808
35B	VS1-0440-003		1	CONNECTOR, 3P, FEMALE コネクタ (メス)	J17
36	FH7-7087-000		1	PHOTO-INTERRUPTER フォトインタラプタ	
37	WT2-0030-000	AR		TIE, CABLE ソクセン バンド	
38	XA9-0135-000		1	NUT, PUSH プ ツユ ナット	
39	FS1-9169-000		2	SCREW, STEPPED, M4 ダンビス	
40	FA3-9120-000		1	PIN GUIDE フロート ピン 1	
41	FA5-2125-000		1	PLATE, HOLDER, CABLE ヒタ タバ セン オサエ	100V ONLY
43	FA5-2097-000		1	PLATE, BLANKING, COUNTER カウンタ アナログ バン	
44	FA5-2133-000		1	RING, FELT オイルレ ンド	
45	FA5-1849-000		1	SPRING, LEAF アース バネ	
50	FA5-1850-000		1	SHEET セシュー シート	
51	FF2-0029-000		3	PAPER GUIDE ペーパー ガイド	115/220/240V
52	FA5-2142-000		3	PLATE MOUNTING ガード オサエ	115/220/240V

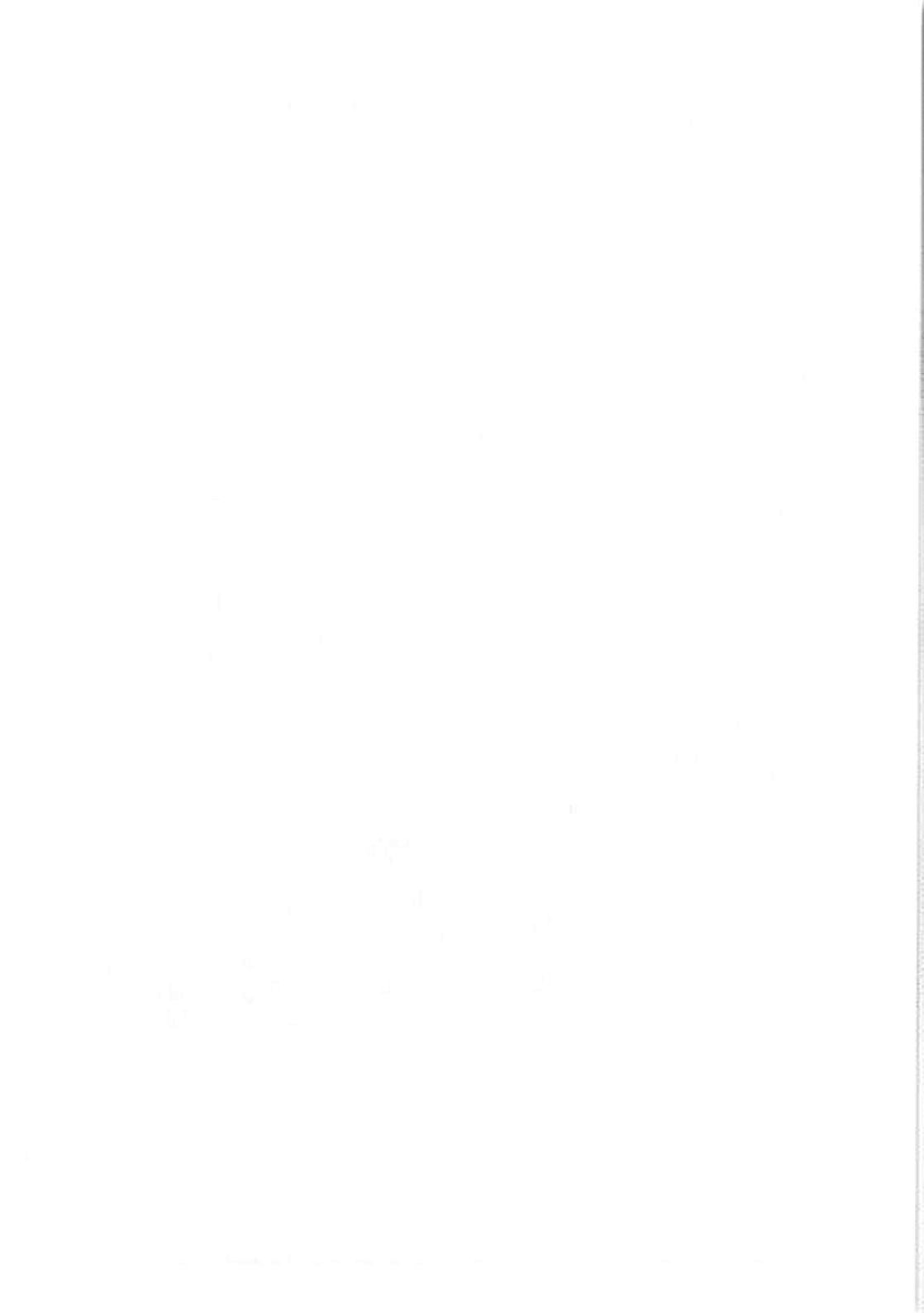


FIGURE 103 INTERNAL COMPONENTS 2  
本体内部 (2)

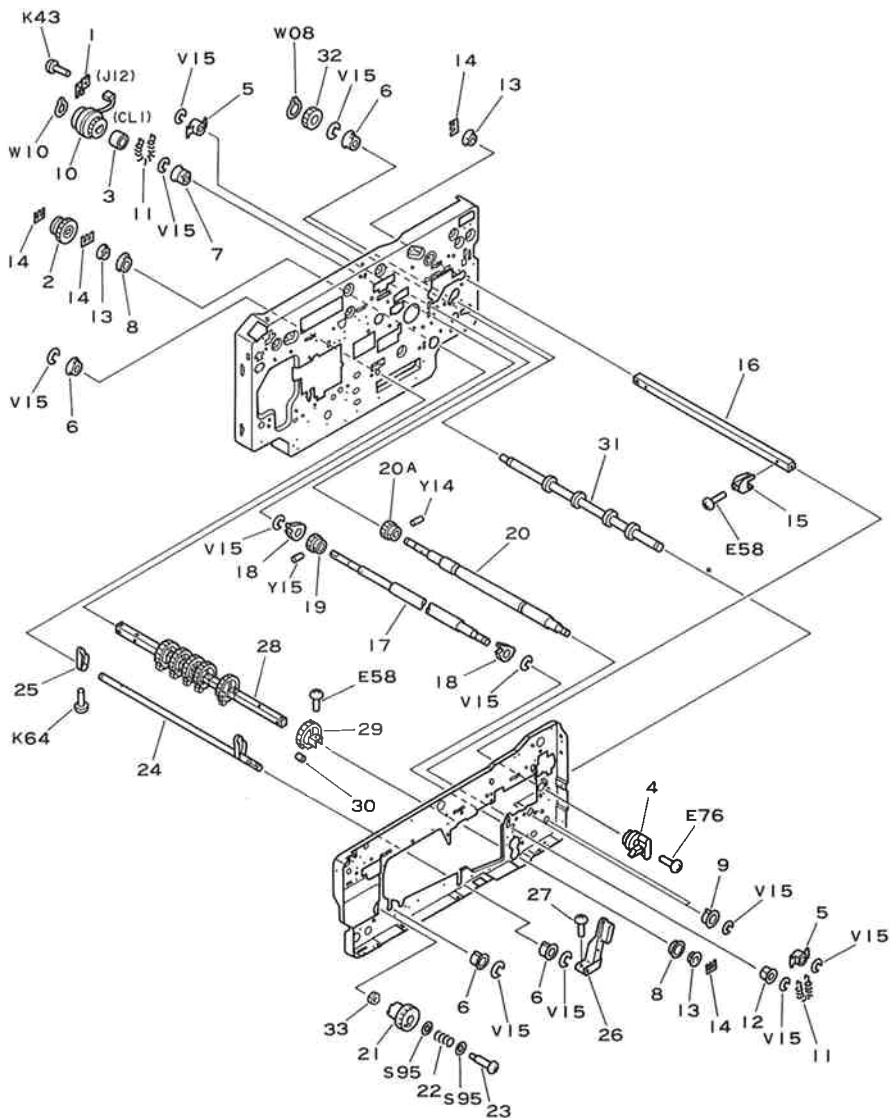


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	QTY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
103 -	NPN	RF		INTERNAL COMPONENTS 2 ポンダイ キカイ ナイブ 2	
1	FA5-2081-000	1		PLATE, STOP, REGIST, CLUTCH レジスト マリドメ	
2	FA5-2082-000	1		CLUTCH, ONEWAY P クラッチ	
3	FA5-2090-000	1		SPACER, CLUTCH クラッチ カラ	
4	FA5-2096-000	1		HANDLE, DEV. ASS' Y PRESS カラツ トヅチ	
5	FS1-1595-000	2		BUSHING ジク ウカ	
6	FS1-1202-000	5		BUSHING ジクウカ	
7	FS1-1402-000	1		BUSHING ブッシング	
8	FS1-1411-000	2		BUSHING ブッシング	
9	FS1-1462-000	2		BUSHING ブッシング	
10	FH7-5143-000	1		CLUTCH, EM デンジ クラッチ	
11	FS2-2783-000	2		SPRING, TENSION ビバリ バネ	
12	FA1-0056-000	1		BUSHING ブッシング	
13	FA2-8225-000	3		BUSHING カクシ ウカ	
14	FA2-9221-000	4		RETAINER トメワ	
15	FA5-2094-000	2		CAM カム	
16	FA5-2095-000	1		SHAFT カラツ ジク	
17	FA5-2087-020	1		ROLLER, REGISTRATION, LOWER レジストローラ (シタ)	
18	FA5-2089-000	2		CAM カム	
19	96-0093-000	1		GEAR, 32T 32T ギア	
20	FG9-2392-000	1		ROLLER, REGISTRATION, UPPER レジストローラ (ウエ)	
20A	FS2-0122-000	1		GEAR, 26T 26T ギア	
21	FA5-2093-000	1		KONB, FIXING ASSEMBLY タイチャク ノブ	
22	FS2-2784-000	1		SPRING, COMPRESSION アンシスコ バネ	
23	FS1-9255-000	1		SCREW, STEPPED, M4 ダシビス	
24	FA5-1911-000	1		SHAFT, FEEDER ASS' Y RELEASE ハンソウ カイジヨ ジク	
25	FA5-1912-000	2		CAM, FEEDER ASS' Y RELEASE ハンソウ カイジヨ カム	
26	FA5-1913-000	1		LEVER, FEEDER ASS' Y RELEASE ハンソウ カイジヨ レバ	
27	X07-4014-090	1		SCREW, M4X14 バイオル ビス	
28	FA5-1816-000	1		SHAFT, PICK-UP ROLLER キコウシ ジク	
29	FF1-4010-000	6		PICK-UP ROLLER キコウシ ローラ	100V
	FF2-0017-000	6		PICK-UP ROLLER キコウシ ローラ	115/220/240V
30	FA2-8227-000	6		ROLLER, PRESSURE オサエ ローラ	
31	FA5-1826-000	2		ROLLER, PARER FEED ハンソウ ローラ	
32	FS2-0875-000	2		GEAR, 16T 16T ギア	

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q'Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
103 - 33	FA9-1780-000		1	NUT ナット	



**FIGURE 104 MACHINE REAR PLATE**  
本体後側板

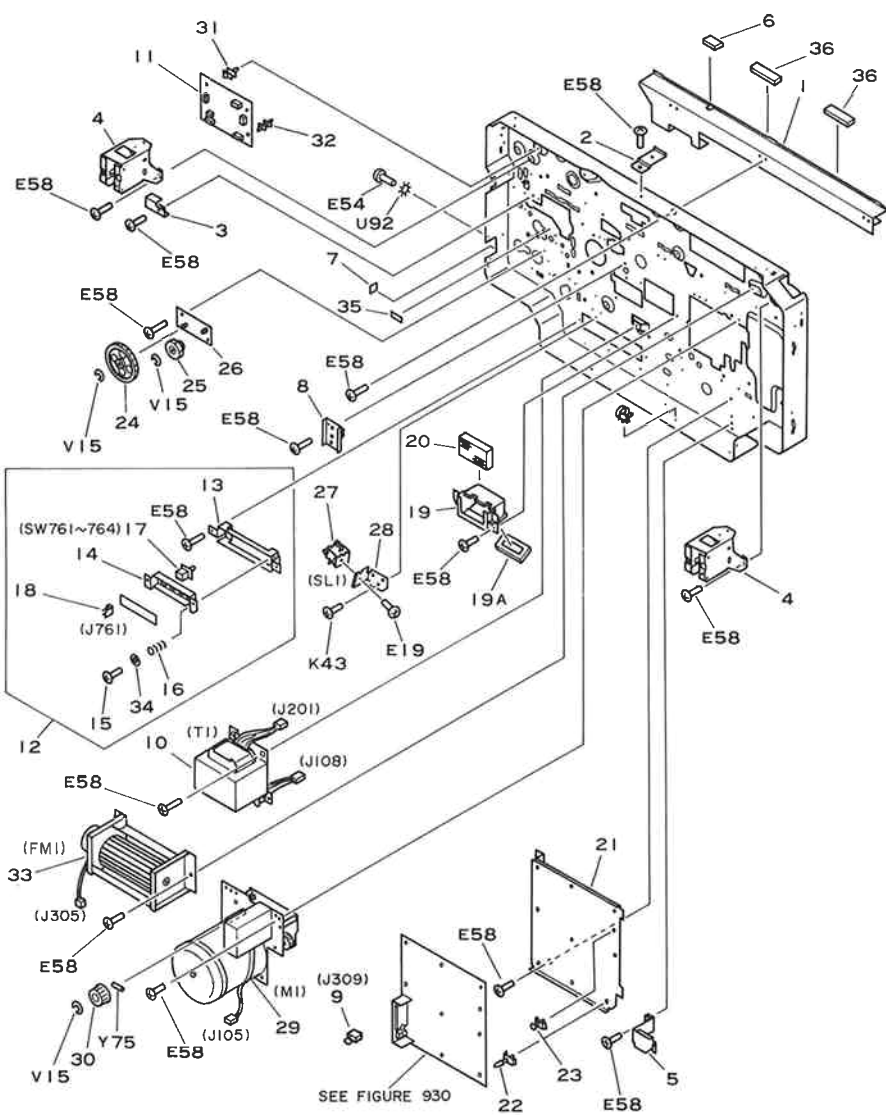


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	Q'TY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
104 ~	NPN	RF		MACHINE REAR PLATE ボンヤ ウシロ ソクバン	
1	FA5-2065-000	1		PLATE, HOLDER, GLASS, REAR ウシロ ガラス ササエ	
2	FA5-2066-000	1		PLATE, HOLDER, GLASS ガラス ササエ イダ	
3	FA5-2067-000	1		PLATE, GUIDE, CABLE タバセン ガイド	
4	FA5-2068-000	2		MOUNT, DF DF ダイ	
5	FA5-2103-000	1		PLATE, BLANKING, SORTER ソータ アナクシ バン	
6	FA5-2109-000	1		SEAL, GLASS, 5 ガラス シール 5	
7	96-8212-000	1		LABEL "GROUND" アース メイン	100V
8	FF1-9404-000	1		PIVOT, MOUNTING マツドメ バン	
9	FF2-0687-000	1		CONNECTOR, SHORT, DC CONT. DC コントローラ ジャンパ コネクタ	115V
	FF2-0688-000	1		CONNECTOR, SHORT, DC CONT. DC コントローラ ジャンパ コネクタ	D/E
	FF2-0689-000	1		CONNECTOR, SHORT, DC CONT. DC コントローラ ジャンパ コネクタ	D/F
10	FH3-0298-000	1		TRANSFORMER, POWER, 100V デンゲン トランス	100V
	FH3-0299-000	1		TRANSFORMER, POWER, 115V デンゲン トランス	115V
	FH3-0300-000	1		TRANSFORMER, POWER, 220V デンゲン トランス	220V
	FH3-0301-000	1		TRANSFORMER, POWER, 240V デンゲン トランス	240V
11	FH3-7048-000	1		LAMP REGULATOR PCB ASS' Y, 100V ランプ ラギュレーター パーツ	100V
	FH3-7049-000	1		LAMP REGULATOR PCB ASS' Y, 115V ランプ ラギュレーター パーツ	115V
	FH3-7050-000	1		LAMP REGULATOR PCB ASS' Y ランプ ラギュレーター パーツ	220/240V
12	FG1-9211-000	1		CASSETTE DETECTION PCB ASS' Y カミ サイズ ケンチ	
13	FA5-1806-000	1		MOUNT PCB カミ サイズ ケンチ ダイ	
14	FA5-1807-000	1		PLATE, SWITCH スイッチ バン	
15	FS1-9054-000	2		SCREW, STEPPED, M4 ダブルス	
16	FS2-2771-000	2		SPRING, COMPRESSION アシコク バネ	
17	WC8-0034-000	4		SWICH スイッチ	
18	WS3-0422-000	1		PIN ASSEMBLY, 5P (W) ピン アセンブリ	
19	FF1-9444-000	1		DUCT ダクト	
19A	FA5-2078-000	1		SEAL, DUCT ダクト シール	
20	FA5-2077-000	1		FILTER, AIR エア フィルタ	
21	FA5-2027-000	1		PLATE, MOUNTING, DC CONTROLLER DC コントローラ シバン	
22	VT2-0001-006	8		SUPPORT, PCB ロッキング サポート	
23	VT2-0002-006	1		SUPPORT, SPACER サポート スペーサ	
24	FS2-0876-000	1		GEAR, 58T 58T ギア	
25	FS2-0877-000	1		GEAR, 28T 28T ギア	
26	FF1-9413-000	1		PLATE, SPINDLE キヨシ クドウ ダイ	

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	QTY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
104 - 27	FH7-5141-000	1	1	SOLENOID, DC24V ソレノイド	
28	FA5-1996-000	1	1	MOUNT, SOLENOID ソレノイド ダイ	
29	FH7-1522-000	1	1	MAIN MOTOR, 100V50HZ メイン モータ	100V50HZ
	FH7-1523-000	1	1	MAIN MOTOR, 100V60HZ メイン モータ	100V60HZ
	FH7-1524-000	1	1	MAIN MOTOR, 115V60HZ メイン モータ	115V
	FH7-1525-000	1	1	MAIN MOTOR, 220V50HZ メイン モータ	220V
	FH7-1526-000	1	1	MAIN MOTOR, 240V50HZ メイン モータ	240V
30	FS1-3293-000	1	1	PULLEY, 30T 30T プーリ	
31	VT2-0001-004	2	2	SUPPORT, PCB ロッキング サポート	
32	VT2-0001-006	2	2	SUPPORT, PCB ロッキング サポート	
33	FH7-1527-000	1	1	FAN ファン	
34	XD1-1106-725	2	2	WASHER ワッシャ	
35	FA1-9972-000	1	1	LABEL "WARNING, HIGH VOLTAGE" コウアツ チュウイ メイバン	
	FS2-8612-000	1	1	LABEL "WARNING, HIGH VOLTAGE" コウアツ チュウイ メイバン	
	FS2-8613-000	1	1	LABEL "WARNING, HIGH VOLTAGE" コウアツ チュウイ メイバン	
36	FA5-7451-000	2	2	SEAL, GLASS, 6 ガラス シール 6	

10.  $\langle \rho^2 \rangle = \langle \rho \cdot \rho \rangle = \langle \rho^2 \rangle - \langle \rho \rangle^2$

11.  $\langle \rho^2 \rangle = \langle \rho \cdot \rho \rangle = \langle \rho^2 \rangle - \langle \rho \rangle^2$

12.  $\langle \rho^2 \rangle = \langle \rho \cdot \rho \rangle = \langle \rho^2 \rangle - \langle \rho \rangle^2$

13.  $\langle \rho^2 \rangle = \langle \rho \cdot \rho \rangle = \langle \rho^2 \rangle - \langle \rho \rangle^2$

14.  $\langle \rho^2 \rangle = \langle \rho \cdot \rho \rangle = \langle \rho^2 \rangle - \langle \rho \rangle^2$

15.  $\langle \rho^2 \rangle = \langle \rho \cdot \rho \rangle = \langle \rho^2 \rangle - \langle \rho \rangle^2$

16.  $\langle \rho^2 \rangle = \langle \rho \cdot \rho \rangle = \langle \rho^2 \rangle - \langle \rho \rangle^2$

17.  $\langle \rho^2 \rangle = \langle \rho \cdot \rho \rangle = \langle \rho^2 \rangle - \langle \rho \rangle^2$

18.  $\langle \rho^2 \rangle = \langle \rho \cdot \rho \rangle = \langle \rho^2 \rangle - \langle \rho \rangle^2$

19.  $\langle \rho^2 \rangle = \langle \rho \cdot \rho \rangle = \langle \rho^2 \rangle - \langle \rho \rangle^2$

20.  $\langle \rho^2 \rangle = \langle \rho \cdot \rho \rangle = \langle \rho^2 \rangle - \langle \rho \rangle^2$

21.  $\langle \rho^2 \rangle = \langle \rho \cdot \rho \rangle = \langle \rho^2 \rangle - \langle \rho \rangle^2$

22.  $\langle \rho^2 \rangle = \langle \rho \cdot \rho \rangle = \langle \rho^2 \rangle - \langle \rho \rangle^2$

FIGURE 105 MACHINE BOTTOM PLATE  
本体底板

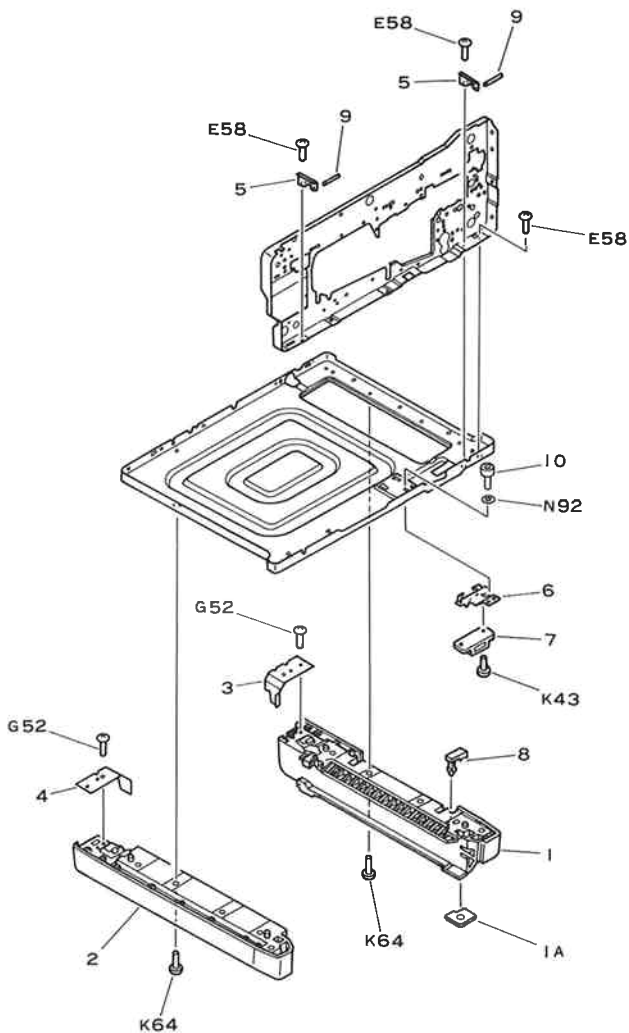


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	O T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
105 -	NPN		RF	MACHINE BOTTOM PLATE ホンタイ シコ イタ	
1	FF1-9426-000	N	1	MOUNT, MAIN BODY, RIGHT アシ (ミギ)	
1A	FA5-2085-000		2	FOOT, RUBBER ゴム アシ	
2	FA5-2084-000	N	1	MOUNT, MAIN BODY, LEFT アシ (ヒダリ)	
3	FA5-2100-000		1	COVER, RIGHT ミギ アシ カバ -	
4	FA5-2101-000		1	COVER, LEFT ヒダリ アシ カバ -	
5	FA5-2102-000		2	HINGE, FRONT DOOR マッカバ - ピンジ	
6	FA5-2104-000		1	PLATE, MOUNTING, MAGNET マグネット キヤウチ ダイ	
7	XZ9-0251-000		1	CATCH, MAGNET マグネット キヤウチ	
8	FA5-2110-000		2	HOLDER, SHAFT ザシ ロウク コマ	
9	FA9-1785-000		2	PIN HINGE, FRONT PANEL ピン	
10	XB7-1040-049		2	SCREW, SOCKET HEAD CAP, M4X4 ロツク アソキ ボルト	

**FIGURE 110 POWER CORD TERMINAL ASS'Y (100V)**  
電源コード台部 (100V)

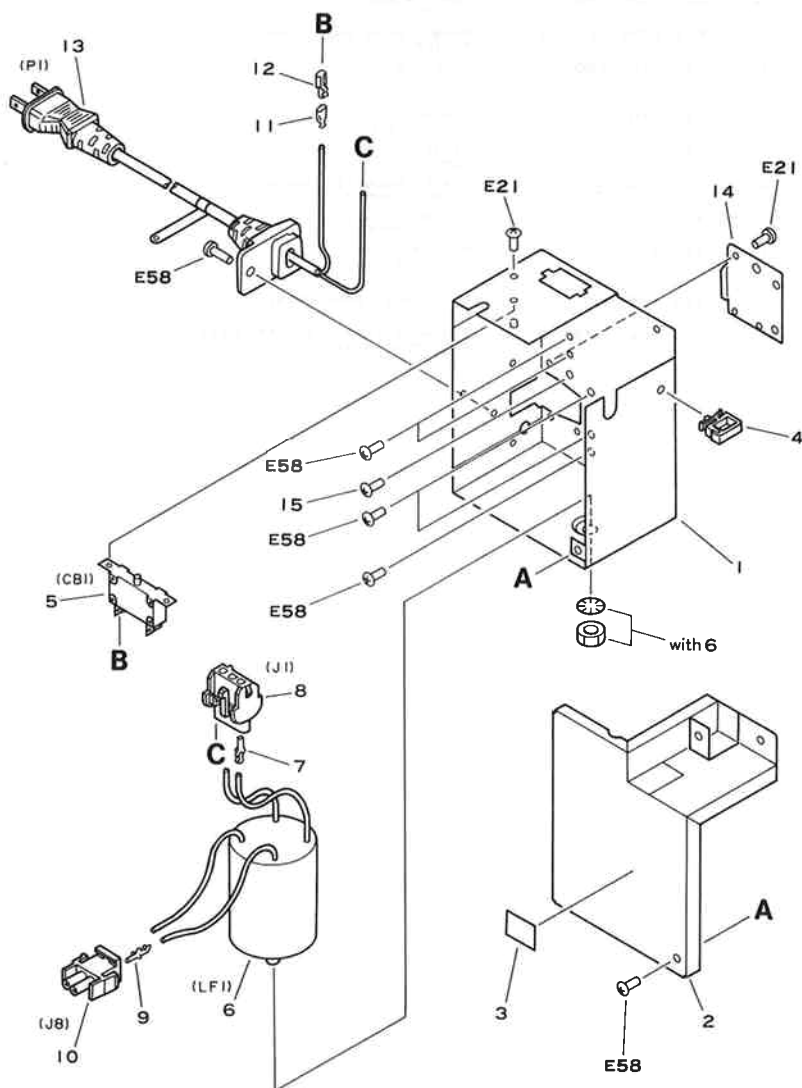


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
110 -	FG1-7406-020	N	1	POWER CORD TERMINAL ASS' Y 100V デンゲンコード ダイブ	100V
1	FA5-2006-000		1	MOUNT, POWER CORD デンゲンコード ダイ	
2	FA5-2149-000		1	PLATE, COVER, NOISE FILTER ノイズ フィルタ カバー	
3	FA9-0029-000		1	LABEL ラベル	100V
4	WT2-0317-000		2	CLIP, CABLE ロッキング ウイヤ サドル	
5	WD3-0104-000		1	CIRCUIT BREAKER, AC125V15A セーキット ブレーカ	
6	FH7-9040-000		1	FILTER, NOISE ノイズ フィルタ	
7	WS4-0073-000		3	SOCKET, CONTACT, 14-20AWG ソケット コンタクト	
8	WS4-0193-000		1	CONNECTOR, 3P, FEMALE コネクタ (オス)	
9	WS4-0075-000		2	PIN, CONTACT, 14-20AWG ピン コンタクト	
10	WS4-0097-000		1	CONNECTOR, 2P, MALE コネクタ (オス)	
11	WT1-0171-000		2	SLEEVE, FASTON 205 ファスン スリーブ	
12	WT1-0143-000		2	SOCKET, FASTON 205, 14-18AWG ファスン	
13	FH2-5087-000		1	CORD, POWER, 125V 15A デンゲンコード	
14	FA5-2008-000		1	PLATE, BLANKING アナ カウジ	
15	X81-2600-603		1	SCREW, MACH., TRUSS HEAD, M6X6 バインド ネジ	

**FIGURE 111 POWER CORD TERMINAL ASS'Y (115V)**  
電源コード台部 (115V)

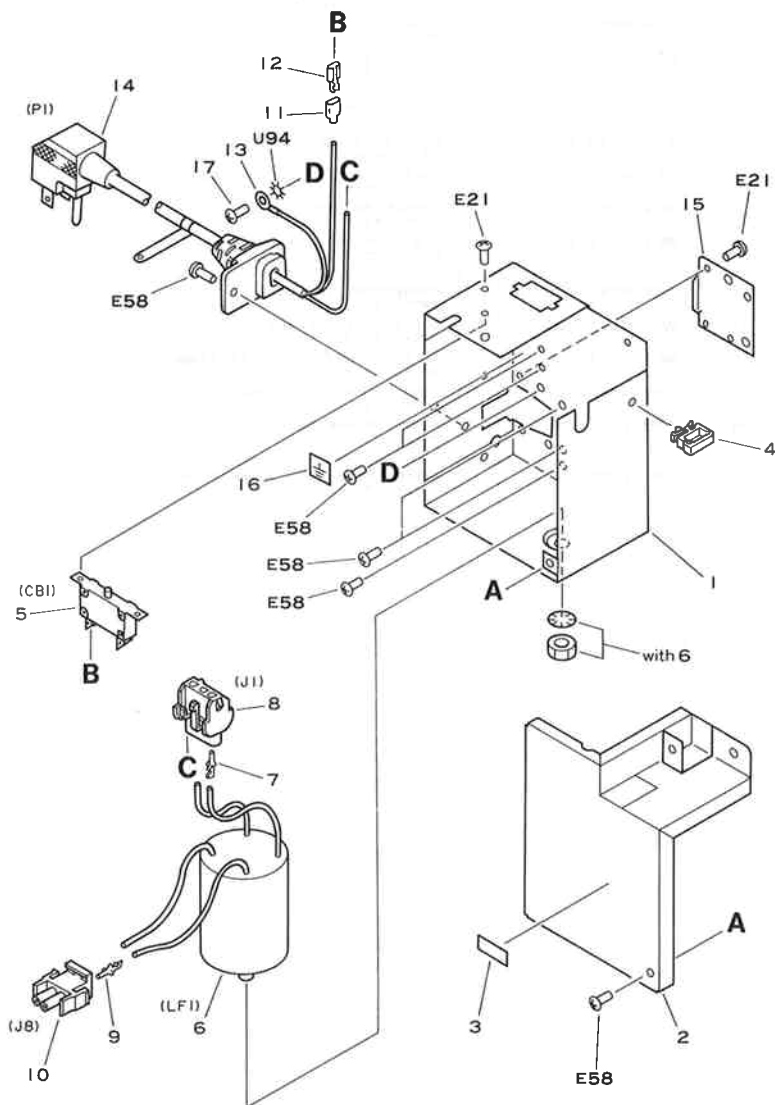


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	QTY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
111 -	FG1-7407-000	N	1	POWER CORD TERMINAL ASS' Y 115V デシグニコード タイプ	115V
1	FA5-2006-000		1	MOUNT, POWER CORD デシグニコード タイ	
2	FA5-2149-000		1	PLATE, COVER, NOISE FILTER ノイズ フィルタ カバー	
3	FA9-0023-000		1	LABEL ラベル	115V
4	WT2-0317-000		2	CLIP, CABLE ロッキング フイヤ サドル	
5	WD3-0104-000		1	CIRCUIT BREAKER, AC125V15A サーキットブレカ	
6	FH7-0073-000		1	FILTER, NOISE ノイズ フィルタ	
7	WS4-0073-000		3	SOCKET, CONTACT, 14-20AWG ソケット コンタクト	
8	WS4-0193-000		1	CONNECTOR, 3P, FEMALE コネクタ (メス)	
9	WS4-0075-000		2	PIN, CONTACT, 14-20AWG ピン コンタクト	
10	WS4-0097-000		1	CONNECTOR, 2P, MALE コネクタ (オス)	
11	WT1-0171-000		2	SLEEVE, FASTON 205 ファストン スリーブ	
12	WT1-0143-000		2	SOCKET, FASTON 205, 14-18AWG ファストン	
13	X66-6670-000		1	TERMINAL, RING, 6.4MM マガジン タンジ	
14	FH2-5129-000		1	CORD, POWER, 300V 18A デシグニコード	
15	FA5-2008-000		1	PLATE, BLANKING アナ カンジ	
16	96-8212-000		1	LABEL "GROUND" アース メイバ	
17	XB1-2600-603		1	SCREW, MACH., TRUSS HEAD, M6X6 バインド ネジ	

**FIGURE 112 POWER CORD TERMINAL ASS'Y (220/240V)**  
電源コード台部 (220/240V)

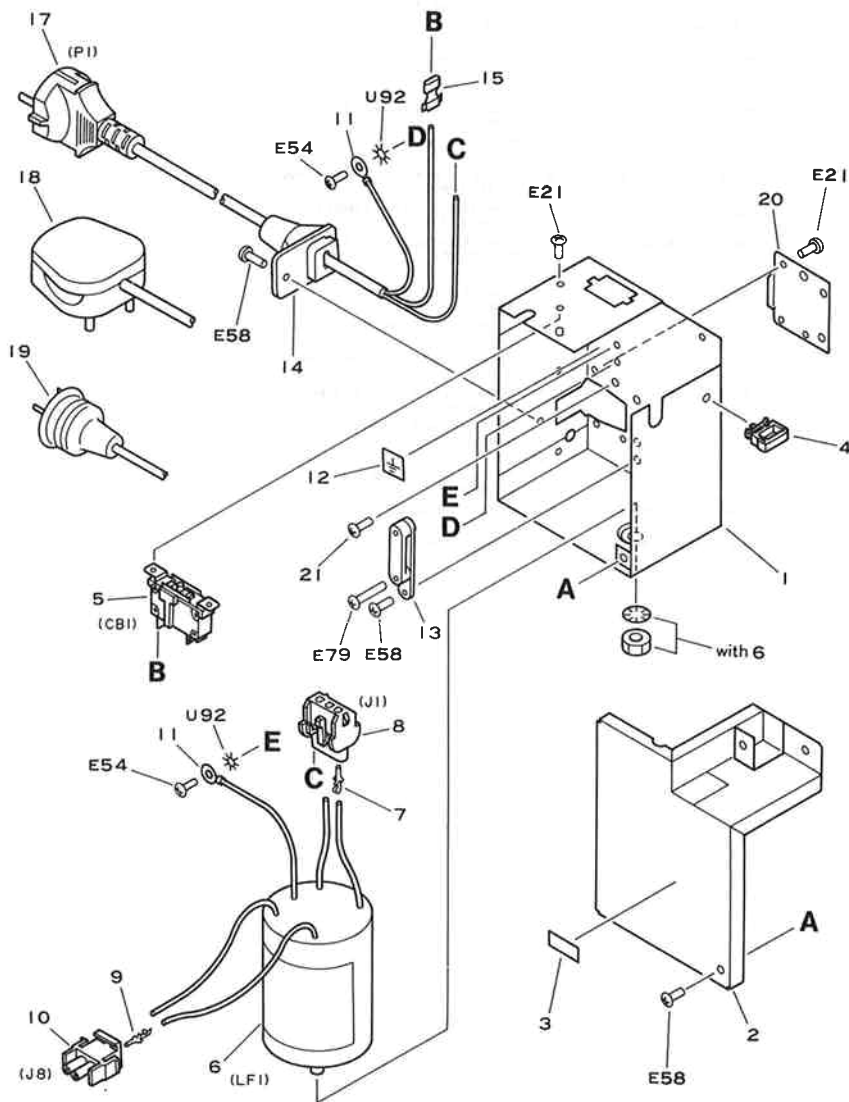
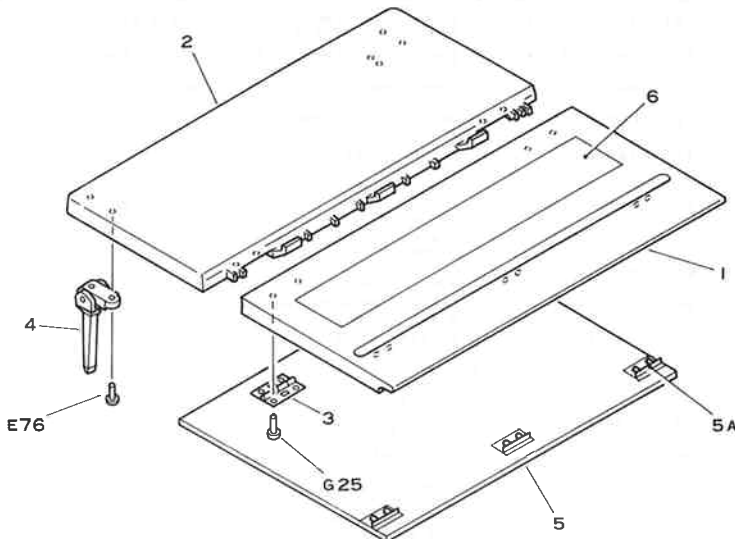


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	QTY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
112 -	FG1-7408-000	N	1	POWER CORD TERMINAL ASS' Y 220V デシグンコード タイプ	220V
	FG1-7409-000	N	1	POWER CORD TERMINAL ASS' Y 240V デシグンコード タイプ	240V
	FG1-7442-000	N	1	POWER CORD TERMINAL ASS' Y 240V デシグンコード タイプ	240V
1	FA5-2006-000		1	MOUNT, POWER CORD デシグンコード ダイ	
2	FA5-2149-000		1	PLATE, COVER, NOISE FILTER ノイズ フィルタ カバー	
3	FA9-0026-000		1	LABEL シユンクスウ ラベル	220V
	FA9-0027-000		1	LABEL シユンクスウ ラベル	240V
4	WT2-0317-000		2	CLIP, CABLE ロッキング ワイヤ サドル	
5	WD3-0125-000		1	CIRCUIT BREAKER, AC250V 8A サーキット ブレーカ	
6	FH7-9132-000		1	FILTER, NOISE ノイズ フィルタ	
7	WS4-0073-000		3	SOCKET, CONTACT, 14-20AWG ソケット コンタクト	
8	WS4-0193-000		1	CONNECTOR, 3P, FEMALE コネクタ (メス)	
9	WS4-0075-000		2	PIN, CONTACT, 14-20AWG ピン コンタクト	
10	WS4-0097-000		1	CONNECTOR, 2P, MALE コネクタ (オス)	
11	WT1-0218-000		2	TERMINAL, RING マガタ タンジ	
12	96-8212-000		1	LABEL " GROUND" アース メイソン	
13	FH2-5043-000		1	CLIP, CORD コード クリップ	
14	WT2-0178-000		1	BUSHING ブッシング	
15	WT1-0288-000		2	SOCKET, FASTON 250, 22-16AWG ファストン	
17	WT3-9041-000		1	CORD, POWER, 250V 10A デシグンコード	
18	WT3-9048-000		1	CORD, POWER, 250V 10A デシグンコード	
19	WT3-9034-000		1	CORD, POWER, 250V 10A デシグンコード	
20	FA5-2008-000		1	PLATE, BLANKING アナカシ	
21	XB1-2600-609		1	SCREW, MACH., TRUSS HEAD, M6X6 バイブルネジ	

# FIGURE 160 COPYBOARD COVER ASSEMBLY

原稿台カバー部



Note : The parts of Key No. 6 in the Figure 160 is not included in the copyboard assembly.

注 : Key No. 6は、このユニットには含まれていません。

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	Q'TY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
160 -	FG1-7384-000	1		COPYBOARD COVER ASSEMBLY ゲンコウ ダイ カバー	
1	FA5-2154-000	1		COVER, COPYBOARD, FRONT ゲンコウ オサエ イタ (エ)	
2	FA5-2155-000	1		COVER, COPYBOARD, REAR ゲンコウ オサエ イタ (ウロ)	
3	FA5-1185-000	2		PLATE, HINGE ビンジ パン	
4	FA4-9907-000	2		HINGE, COPYBOARD COVER ビンジ	
5	FF1-5924-000	1		CUSHION ASS'Y, COPYBOARD COVER アダヤク シート ユニット	
5A	FA3-9055-000	3		PLATE, CUSHION MOUNTING シート トリッケ イタ	
6	FS4-8656-000	1		LABEL, INSTRUCTION コピ - ノ トリカタ メイバン	ENG

**FIGURE 190 EXHAUST FAN ASS'Y**  
排熱ファン部

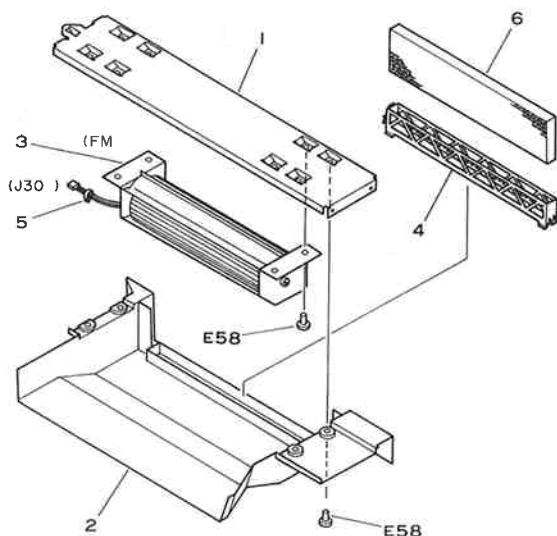
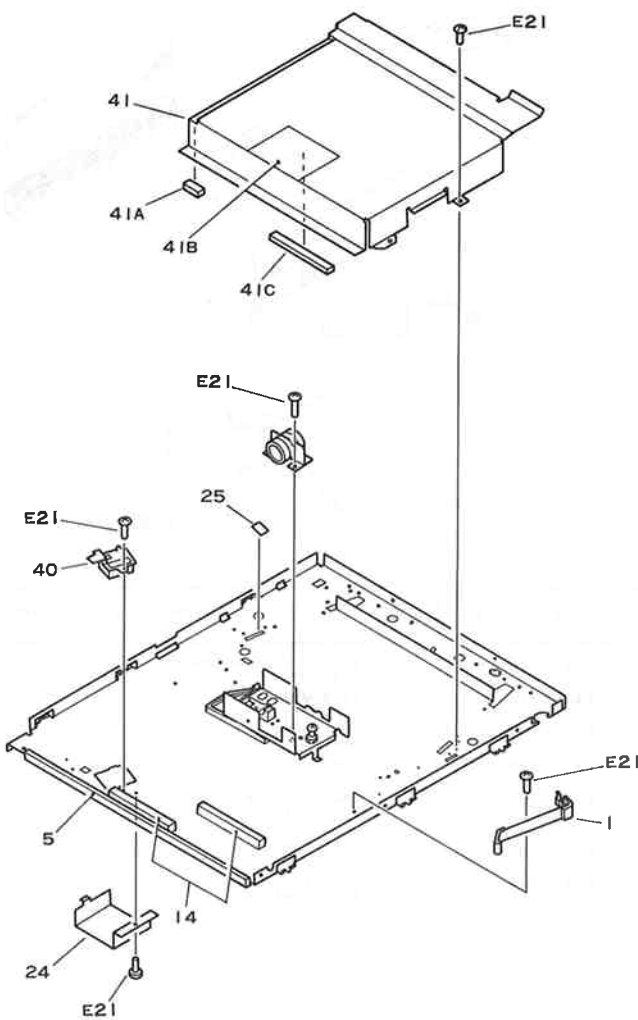


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	Q'TY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
190 -	FG1-7380-000		1	EXHAUST FAN ASSEMBLY ハイポン ファンブ	
1	FA5-1746-000		1	CROSSMEMBER ファン ステー	
2	FA5-1747-000		1	DUCT, FAN ファン ダクト	
3	FH7-1528-000		1	FAN ファン	
4	FA5-1749-000		1	CASE, FILTER フィルタ ケース	
5	WT2-0030-000	3	TIE, CABLE ソクセン バンド		
6	FA5-1748-000		1	FILTER, OZONE オゾン フィルタ	

**FIGURE 210 LENS MOUNT ASSEMBLY (1/2)**  
レンズ台ユニット (1/2)



**FIGURE 210 LENS MOUNT ASSEMBLY (2/2)**  
レンズ台ユニット (2/2)

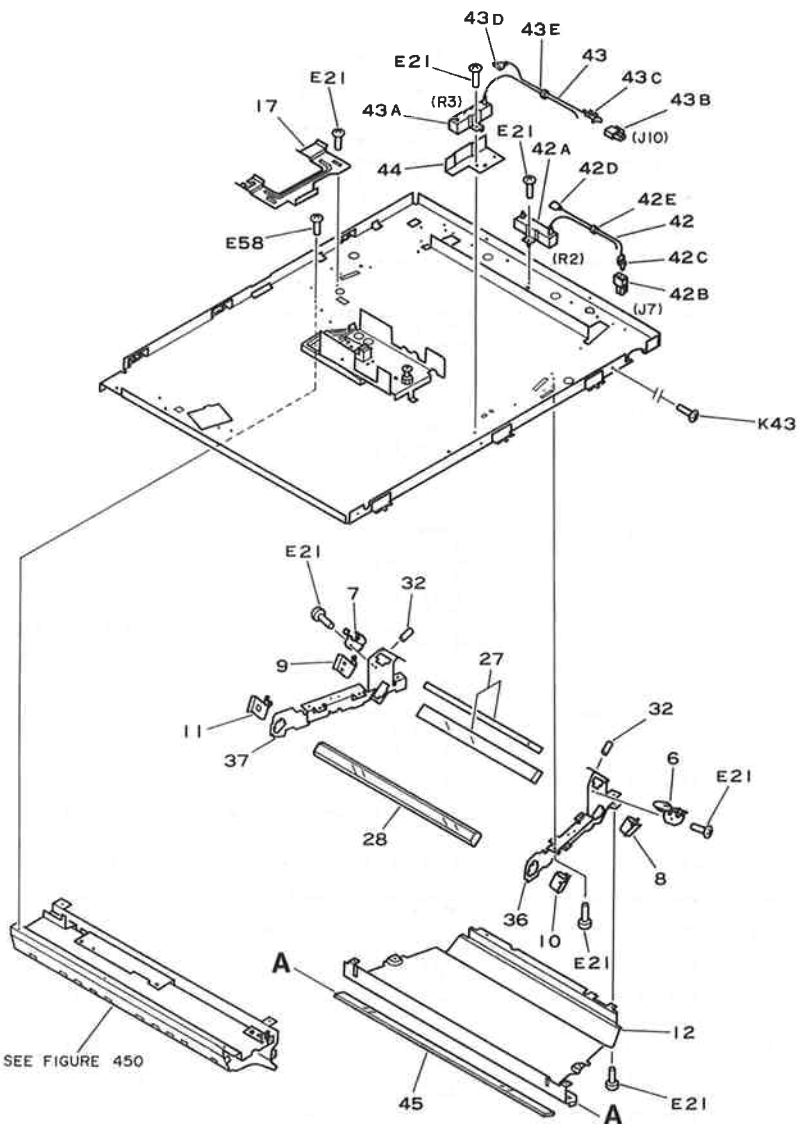


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	Q'TY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
210 -	NPN		RF	LENS MOUNT ASSEMBLY レンズ ダイブ	
1	FF2-1100-000			CLEANER UNIT, MIRROR ミラー セイソウ コウグ	
5	FA5-1589-000		1	SEAL, LENS MOUNT レンズ ダイ シール	
6	FA5-1593-000		1	SPRING, LEAF, FRONT ミラー オサエ バネ (マフ)	
7	FA5-1594-000		1	SPRING, LEAF, REAR ミラー オサエ バネ (ウロ)	
8	FA5-1595-000		1	SPRING, LEAF, FRONT ミラー オサエ バネ (マフ)	
9	FA5-1596-000		1	SPRING, LEAF, REAR ミラー オサエ バネ (ウロ)	
10	FA5-1597-000		1	SPRING, LEAF, FRONT ミラー オサエ バネ (マフ)	
11	FA5-1598-000		1	SPRING, LEAF, REAR ミラー オサエ バネ (ウロ)	
12	FA5-1599-000		1	COVER, DUST-PROOF ボウジン カバー	
14	FA5-1601-000		2	SEAL, LIGHT BLOCKING シャウザイ	
17	FA5-1606-000		1	RETAINER, CORD コード オサエ	
24	FA5-1609-000		1	COVER, AE SENSOR AE センサ カバー	
25	FA5-1610-000		1	PLATE ウエキセイ パン	
27	FN1-4214-000		2	MIRROR 4/5 ダイ 4,5 ミラー	
28	FN1-4215-000		1	MIRROR 6 ダイ 6 ミラー	
32	X31-6240-880		3	SCREW トメネジ	
36	FF1-9381-000		1	MOUNT, MIRROR FRONT ミラー ダイ (マフ)	
37	FF1-9382-000		1	MOUNT, MIRROR REAR ミラー ダイ (ウロ)	
40	FG1-7415-000		1	AE SENSOR ASSEMBLY AE センサブ	SEE FIGURE 970
41	FF2-1576-000		1	COVER, LENS レンズ フード	
41A	FA5-7544-000		1	LIGHT BLOCKING シャウザイ	
41B	FA5-7542-000		1	SHEET, LIGHT BLOCKING シャウシート	
41C	FA5-7543-000		1	SEAL, LIGHT BLOCKING シャウザイ	
42	FG1-7438-000		1	RESISTOR ASSEMBLY 2 1KOHM 20W ケンポウシテイコウ	100V ONLY
42A	VR5-4560-102		1	RESISTOR, 1KOHM, 20W テイコウ	100V ONLY
42B	VS4-0002-002		1	CONNECTOR, 2P, MALE コネクタ (オス)	100V ONLY
42C	WS4-0217-000		2	PIN CONTACT, 22-26AGW ピン コタクト	100V ONLY
42D	X66-6662-000		2	SOCKET, FASTON, 187 ファストン	100V ONLY
42E	WT2-0435-000		1	CLAMP, CORD コード オサエ	100V ONLY
43	FG1-8393-000		1	RESISTOR ASSEMBLY 3 1KOHM 20W ケンポウシテイコウ	100V ONLY
43A	VR5-4560-102		1	RESISTOR, 1KOHM, 20W テイコウ	100V ONLY
43B	VS4-0001-002		1	CONNECTOR, 2P, MALE コネクタ (オス)	100V ONLY
43C	WS4-0220-000		2	PIN, CONTACT ピン コタクト	100V ONLY
43D	X66-6662-000		2	SOCKET, FASTON, 187 ファストン	100V ONLY

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	QTY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
210 - 43E	WT2-0435-000		1	CLAMP, CORD コード オサエ	100V ONLY
44	FA5-2128-000		1	PLATE, MOUNTING, HEATER ヒータダイ	100V ONLY
45	FN1-4216-000		1	GLASS, DUSTPROOF ボウジン ガラス	

FIGURE 220 SCANNER DRIVE ASSEMBLY  
光学系駆動部

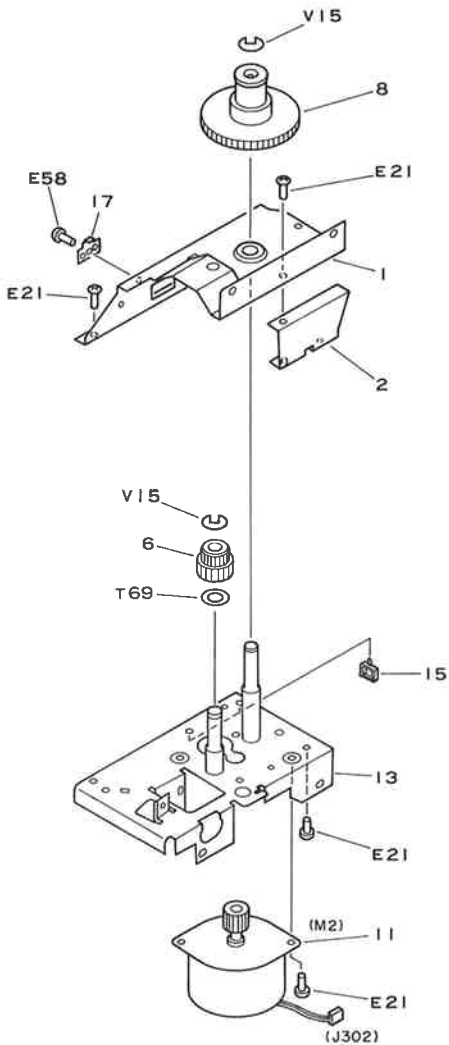


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	Q'TY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
220 -	FG1-9217-000	1		SCANNER DRIVE ASSEMBLY コウガ ク クドウ ブ	
1	FA5-1651-000	1		MOUNT, UPPER コウガ ク クドウ キダイ (ウエ)	
2	FA5-1653-000	1		CROSSMEMBER コウガ ク クドウ ステイ	
6	FS2-0867-000	1		GEAR 25T/20T 25T/20T ギア	
8	FS2-0869-000	1		GEAR 72T 72T ギア	
11	FH7-1530-000	1		MOTOR, STEPPING, DC 30V ステッピング モータ	
13	FF2-1571-000	1		MOUNT, LOWER コウガ ク クドウ キダイ (シタ)	
15	WT2-0248-000	2		CLIP CABLE, INS ロッキング ワイヤ サドル	
17	FA5-2134-000	1		PLATE オサエ イタ	

**FIGURE 250 DRUM DRIVE ASSEMBLY**  
ドラム駆動部

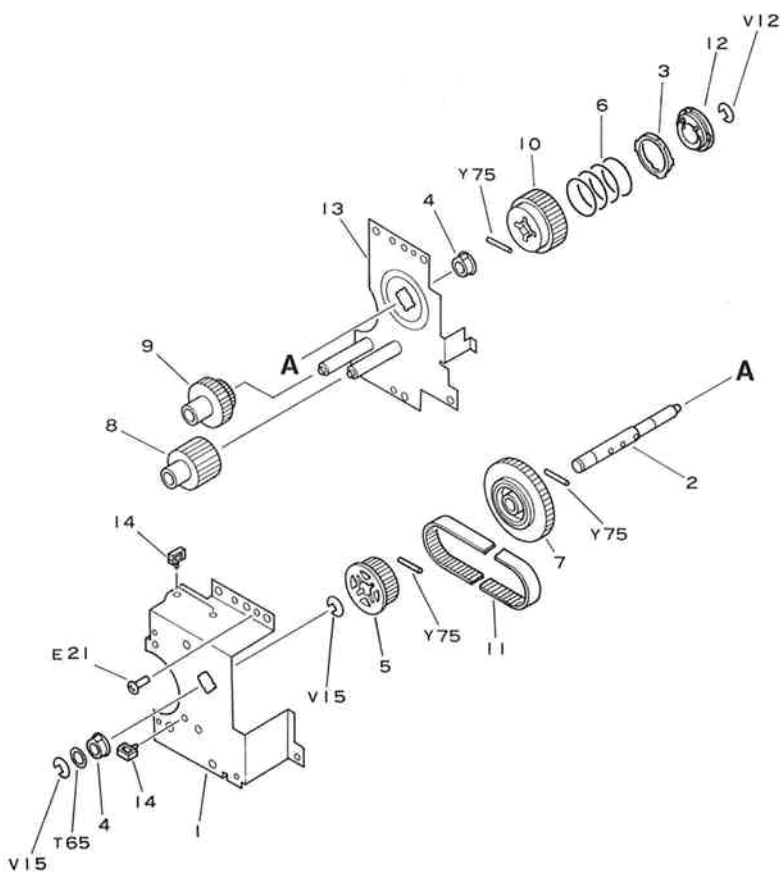


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	Q'TY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
250 -	FG1-7398-000		1	DRUM DRIVE ASSEMBLY ドラムドライブ	
1	FA5-1982-000		1	PLATE, GEAR COVER ドラム クドウ カバー	
2	FA5-1983-000		1	SHAFT, DRUM DRIVE ドラムドウジク	
3	FA5-1984-000		1	RING リミット パン	
4	FS1-1189-000		2	BUSHING ブッシング	
5	FS1-3293-000		1	PULLEY, 30T 30T ピーリ	
6	FS2-2770-000		1	SPRING, COMPRESSION アッシュカバネ	
7	FS2-0878-000		1	GEAR, 80T 60T ギア	
8	FS2-0879-000		1	GEAR, 25T 25T ギア	
9	FS2-0880-000		1	GEAR, 33/22T 33/22T ギア	
10	FS2-0881-000		1	GEAR, 40T 40T ギア	
11	XF9-0210-000		1	BELT タイミング ベルト	
12	FF1-9414-000		1	DISK, DRUM DRIVE ドラムドウバン	
13	FF1-9415-000		1	PLATE, SPINDLE ドラム クドウキバン	
14	WT2-0317-000		3	CLIP, CABLE ロッキング ワイヤ サドル	

FIGURE 300 CASSETTE  
カセット

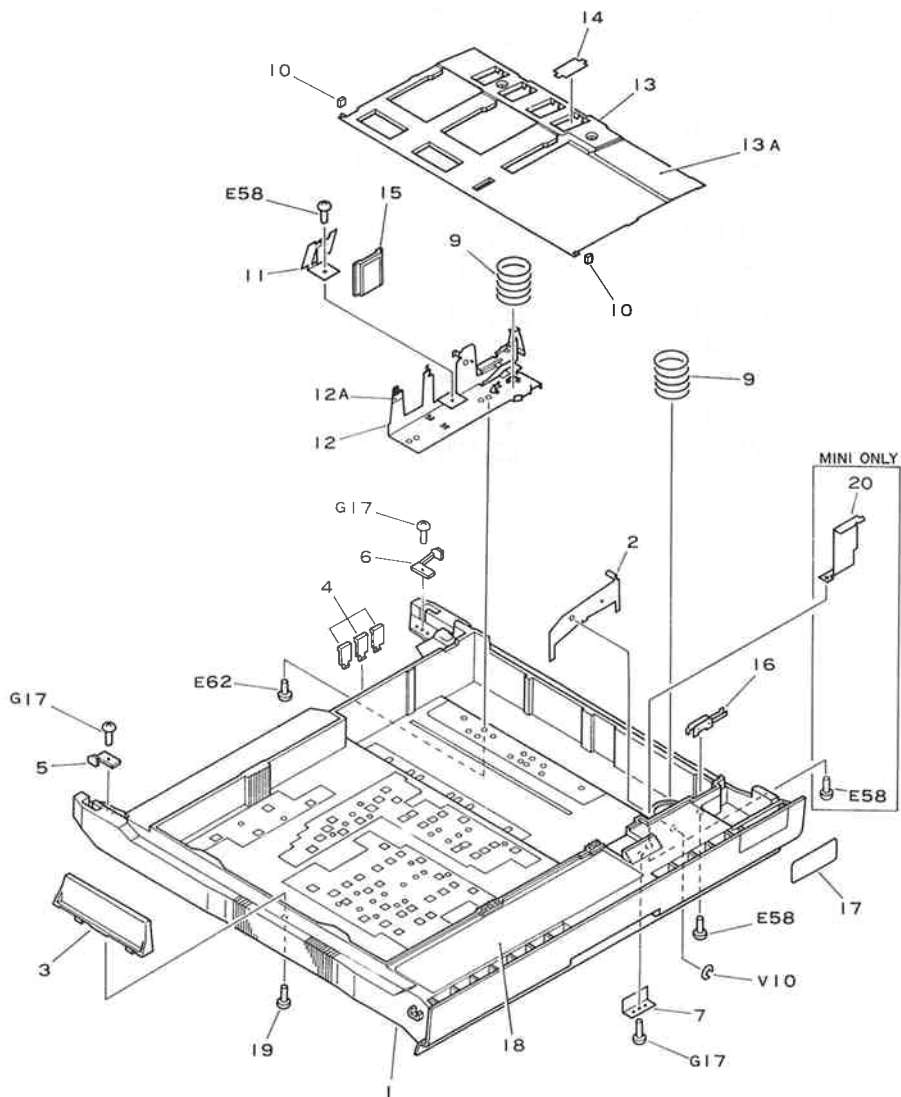


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	QTY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
300 -	NPN		RF	CASSETTE カセット	
1	FA5-2221-020	N	1	BODY, CASSETTE カセット オケ	
2	FA5-2224-000		1	PLATE, HOLD-DOWN TAB, FRONT ブリッジ (フロント)	
3	FA5-2228-000		2	PLATE, SIZE, REAR コクタン キャビ バン	
4	FA5-2231-000		3	BLOCK, SIZE サイズ ケーブル コマ	
5	FA5-2233-030		1	PLATE, STOP, LEFT ストップ コマ (左)	
6	FA5-2234-030		1	PLATE, STOP, RIGHT ストップ コマ (右)	
7	FA5-2235-000		1	PLATE キャビ バン	
9	FS2-2785-000		2	SPRING, COMPRESSION アソシク バネ	BLUE
	FS2-2787-000		2	SPRING, COMPRESSION アソシク バネ	YELLOW
	FS2-2886-000		2	SPRING, COMPRESSION アソシク バネ	WHITE
10	FA9-1781-000		2	STOP, RUBBER ストップ	
11	FA2-7945-000		1	SPRING, LEAF サイド オカエ バネ	
12	FF1-9428-000		1	PLATE, HOLD-DOWN TAB, REAR ブリッジ (ウシロ)	
	FF2-1101-000		1	PLATE, HOLD-DOWN TAB, REAR ブリッジ (ウシロ)	MINI
12A	FS2-8120-000		1	LABEL ラベル	
	FS4-8356-000		1	LABEL ラベル	MINI
13	FF1-9429-000		1	PLATE, PAPER LIFTING ナカ イタ	
13A	FA5-2227-000		1	PLATE, FRICTION ブリッジ シート	
14	FF1-9430-000		1	PLATE, BLANKING メカクシ バン	
15	FF1-5686-000		1	PLATE, PAPER CONTACT カセット サイド オカエ	
16	FF2-0020-000		1	LEVER UNIT レバー シンジ ダイ	
17	FS4-8116-000		1	LABEL, A3/A4/B4/B5/LDR/LTR カセット サイズ ラベル	
	FS4-8117-000		1	LABEL, A4R/B5R/LGL/LTR-R/FOLIO カセット サイズ ラベル	
	FS4-8118-000		1	LABEL, STATEMENT カセット サイズ ラベル	
18	FS4-8108-000		1	LABEL, CASSETTE CHANGING カセット コクタン ラベル	
19	XB4-7401-009		2	SCREW, SELF TAPPING, M4X10 ビス M4X10	A3/A4R/LTR-R/LDR/ MINI
20	FA5-2161-000		1	SIDE GUIDE, MINI サイド ガイド	MINI

**FIGURE 325** MANUAL FEED TRAY ASSEMBLY  
手差し台部

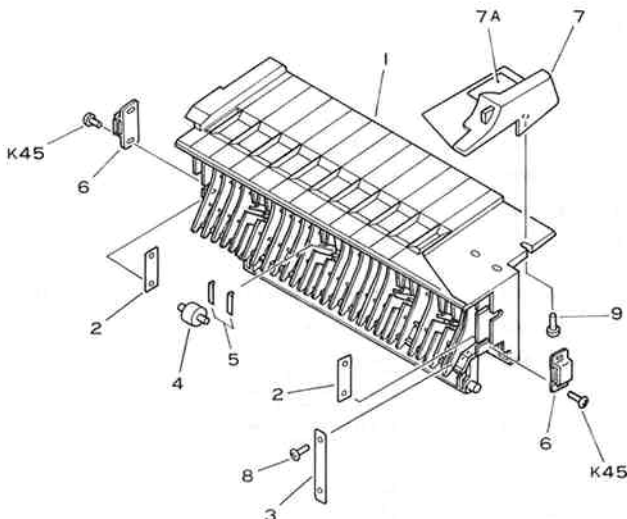


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	O.T.Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
325 -	FG1-7386-000	1		MANUAL FEED TRAY ASSEMBLY 手差し台部	
1	FA5-1821-000	1		TRAY, MANUAL FEED 手差し台	
2	FA5-1823-000	2		PLATE, NUT ナットイタ	
3	FA5-1824-000	2		STRAP, MANUAL FEED TRAY 手差し台テープ	
4	FA5-2159-020	4		ROLLER コロ	
5	FA4-5543-000	8		SPRING, LEAF イタバネ	
6	XZ9-0287-000	2		CATCH, MAGNET マグネットキャッチ	
7	FF2-0021-000	1		GUIDE, PAPER, MANUAL FEED サイドガイド	
7A	FS4-8109-000	1		LABEL ラベル	
8	XB4-7400-609	2		SCREW, TAPPING, SELF, M4X6 ビス M4X6	
9	XB4-7401-009	2		SCREW, SELF TAPPING, M4X10 ビス M4X10	



**FIGURE 326** MANUAL FEED PAPER GUIDE ASS'Y  
手差しガイド部

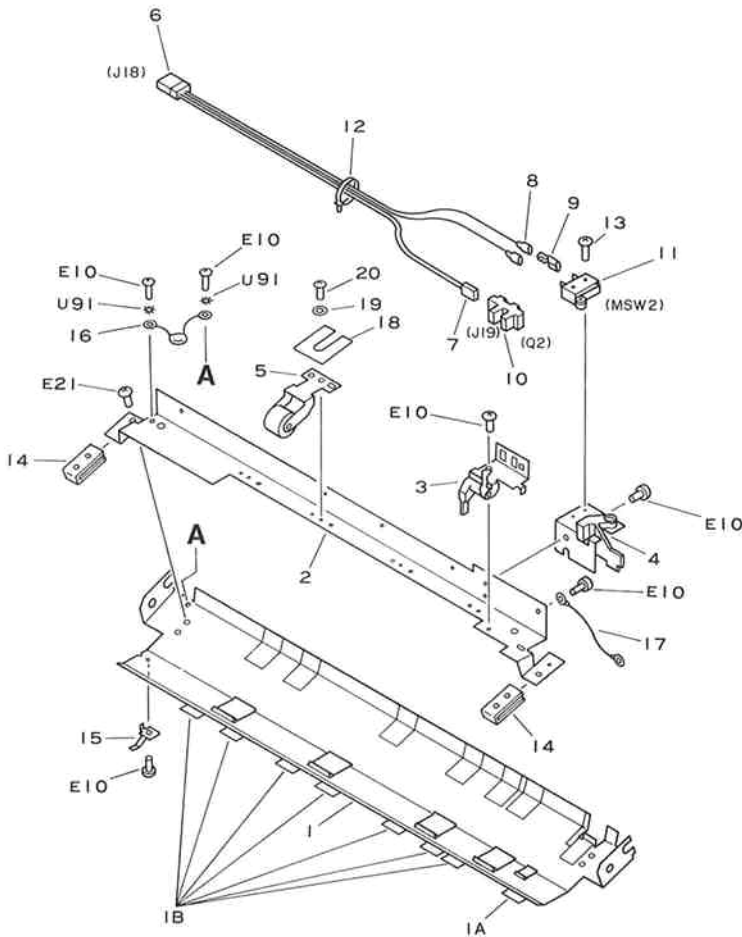


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K Y	Q T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
326 -	FG1-7388-000	1		MANUAL FEED PAPER GUIDE ASS' Y デザシガイドアサ'イ(ウエ)	
1	FF2-0026-000	1		PLATE, PAPER GUIDE, UPPER デザシウエガガイド	
1A	FA5-2136-000	1		SHEET, PAPER GUIDE UPPER 1 ウエガガイドシート(1)	
1B	FA9-1782-000	7		SHEET, PAPER GUIDE UPPER 2 ウエガガイドシート(2)	
2	FA5-1832-000	1		PLATE, SENSOR MOUNTING デザシセサダイ	
3	FF1-9421-000	1		LEVER, SENSOR デザシセサレバー	
4	FF1-9422-020	1		LEVER, MICROSWITCH カイベセサレバー	
5	FF1-9423-000	4		ROLLER UNIT スリップユニット	
6	VS1-0192-005	1		CONNECTOR コネクタ	
7	VS1-0440-003	1		CONNECTOR, 3P, FEMALE コネクタ(メス)	
8	XG2-5370-000	2		SOCKET, FASTON 110, 20-24AWG ファストン	
9	WT1-0026-000	2		SLEEVE, FASTON 110 ファストンスリーブ	
10	FH7-7087-000	1		PHOTO-INTERRUPTER フォトインタラプタ	
11	WC4-0081-000	1		MICROSWITCH マイクロスイッチ	
12	WT2-0030-000	AR		TIE, CABLE ソクセンバンド	
13	XG1-2231-009	2		SCREW,MACH.,TRUSS HEAD,M2.3X10 ビスM2.3X10	
14	FA5-1839-000	2		INSULATOR プロトコマ	
15	FA5-1840-000	1		SPRING, LEAF アースバネ	
16	FF2-0842-000	1		VARISTOR バリスター	
17	FF2-0841-000	1		WIRE, GRANDING アースセン	
18	FA5-2158-000	4		PLATE, ADJUSTING チョウケイバン	
19	XD1-2100-305	4		PLATE, WASHER ワッシャ	
20	FA2-9388-000	4		SCREW, MACH., TRUSS HEAD, M3X6 バイブルネジ	

**FIGURE 350 FEEDER ASSEMBLY**  
搬送部

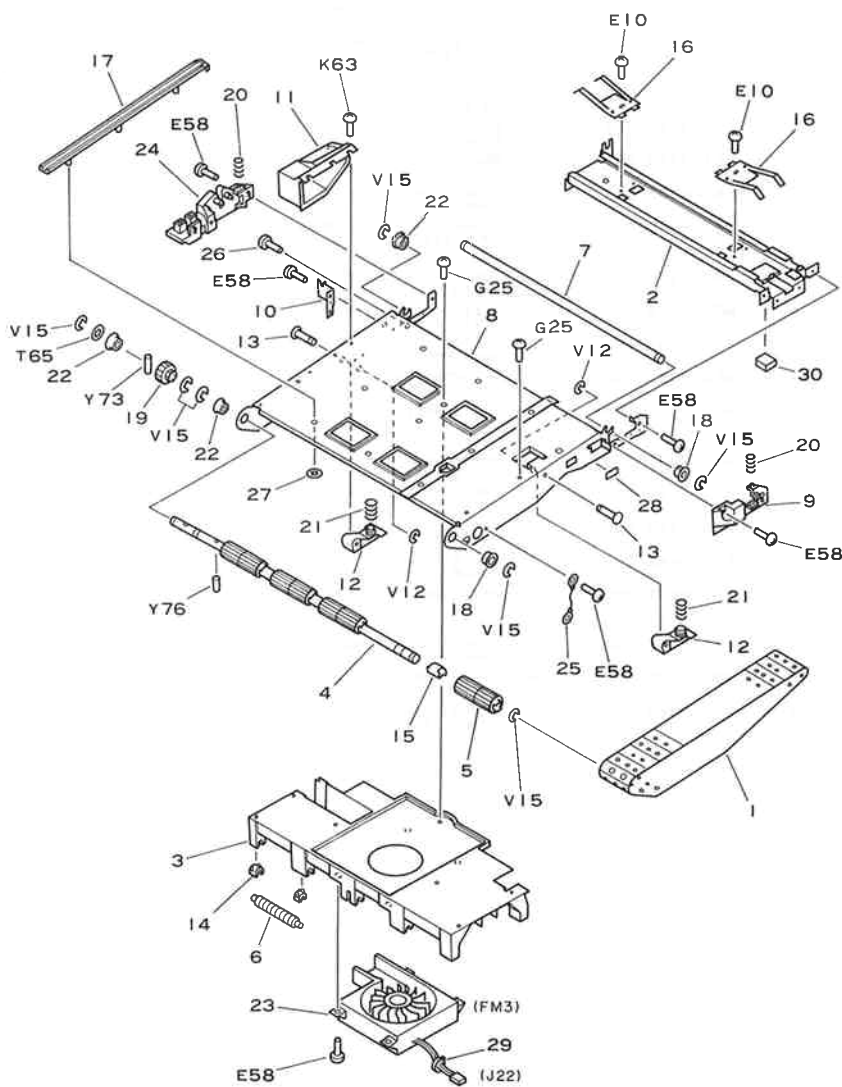


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	Q'TY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
350 ~	FG1-7392-000 FA5-1891-000 FA5-1892-020 FA5-1893-000 FA5-1894-000	1 4 1 1 1	FEEDER ASSEMBLY Belt, Paper Feed PLATE, RAIL, CORONA ASSEMBLY PLATE, ROLLER HOLD SHAFT	パンク ブ パンク ベルト タイデ ンキ スライ アイド ラ ジジ タイ ケドウ ジク	
5 6 7 8 9	FA5-1895-000 FA5-1896-000 FA5-1897-000 FA5-1898-020 FA5-1900-000	4 8 1 1 1	PULLEY PULLEY ROD PLATE, MOUNT, FEED ASSEMBLY PLATE, SIDE, FRONT	ブーリ ブーリ ジコウドウ ジク パンク キライ ツキテ バン	
10 11 12 13 14	FA5-1901-000 FA5-1902-000 FA5-1903-000 FA5-1904-000 FA5-1905-000	1 1 2 2 16	PLATE, SIDE, REAR DUCT ARM, SPRING ROD, ARM HOLDER, PULLEY	ツキテ バン ダクト パンク ブ ツカム パンク ブ カム ジク ジ クウケ	
15 16 17 18 19	FA5-1906-000 FA5-1907-000 FA5-1908-000 FA1-3224-000 FS2-0887-000	3 2 2 2 1	COUPLING SPRING, LEAF GUIDE, PAPER FEED BUSHING GEAR, 20T	カブリ リング サエバネ パンク リブ ジ クウケ 20T キア	
20 21 22 23 24	FS2-2782-000 FS2-2773-000 FS1-1202-000 FH7-1529-000 FH2-9039-020	2 2 3 1 1	SPRING, COMPRESSION SPRING, COMPRESSION BUSHING FAN, DC24V CONNECTOR, TRANSFER CORONA	アシユク バネ アシユク バネ ジ クウケ ファン デンシャ コネクタ	
25 26 27 28 FS2-8612-000	FF2-0666-000 XA9-0192-000 XA9-0134-000 FA1-9972-000 LABEL "WARNING, HIGH VOLTAGE"	1 1 6 1 1	CABLE, GROUNDING SCREW, W/WASHER, M4X6 NUT, PUSH LABEL "WARNING, HIGH VOLTAGE" LABEL "WARNING, HIGH VOLTAGE"	アース ケーブル ギクザ ツキ ネジ ブ ツヌ ナット コウアツ チコウイ メイバン コウアツ チコウイ メイバン	JPN
29 30	WT2-0030-000 FA5-2160-000	1 3 1	LABEL "WARNING, HIGH VOLTAGE" TIE, CABLE CUSHION	コウアツ チコウイ メイバン ソクゼン バンド ケッション	ENG

FIGURE 351 TRANSFER GUIDE ASSEMBLY  
転写ガイド部

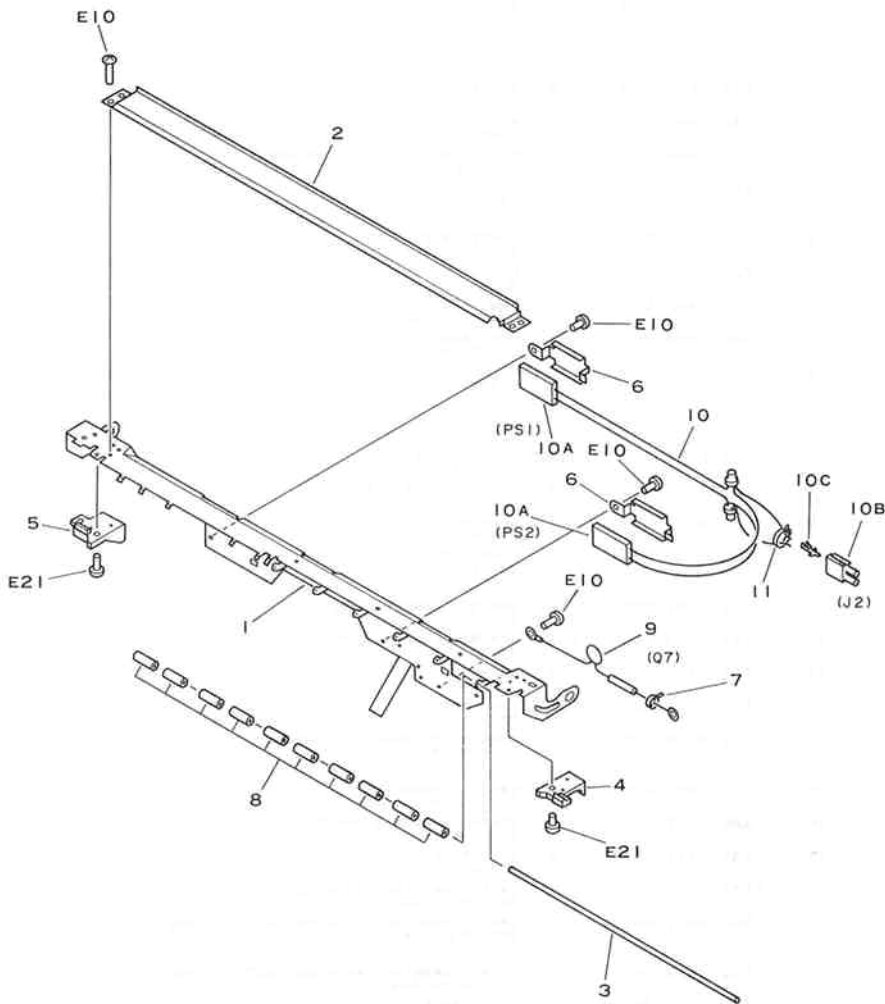


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	Q'TY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
351 -	FG1-7390-000		1	TRANSFER GUIDE ASSEMBLY テンショ ガイドアブ	100V
	FG1-8392-000		1	TRANSFER GUIDE ASSEMBLY テンショ ガイドアブ	115/220/240V
1	FA5-1851-000		1	PLATE, PAPER GUIDE, LOWER テンショ シタ ガイド	
2	FA5-1852-000		1	PLATE, PAPER GUIDE, UPPER テンショ ハラ ガイド	
3	FA5-1853-000		1	ROD, ROLLER コロ ジ ク	
4	FA5-1854-000		1	BLOCK, FRONT ツキアヘ ブロック (マエ)	
5	FA5-1855-000		1	BLOCK, REAR ツキアヘ ブロック (ウシロ)	
6	FA5-1856-000		2	PLATE, HEATER HOLDER ヒータ ホルダ	100V
7	WT2-0030-000	AR	1	TIE, CABLE ソクセン バンド	
8	FA4-5594-000		10	ROLLER テンショ コロ	
9	FF2-0658-000		1	VARISTOR, 560V バリスタ	
10	FF9-0971-000		1	CABLE ASSEMBLY テンショ ガイド タバ セン	100V
10A	FH7-4241-000		2	HEATER, 10W ヒータ	
10B	VS4-0001-002		1	CONNECTOR, 2P. MALE コネクタ (オス)	J2
10C	WS4-0219-000		2	PIN CONTACT, 18-22AWG ピン コンタクト	
11	WT2-0435-000		1	CLAMP, CORD コード オサエ	

FIGURE 400 MIRROR ASSEMBLY 1  
第1ミラー台部

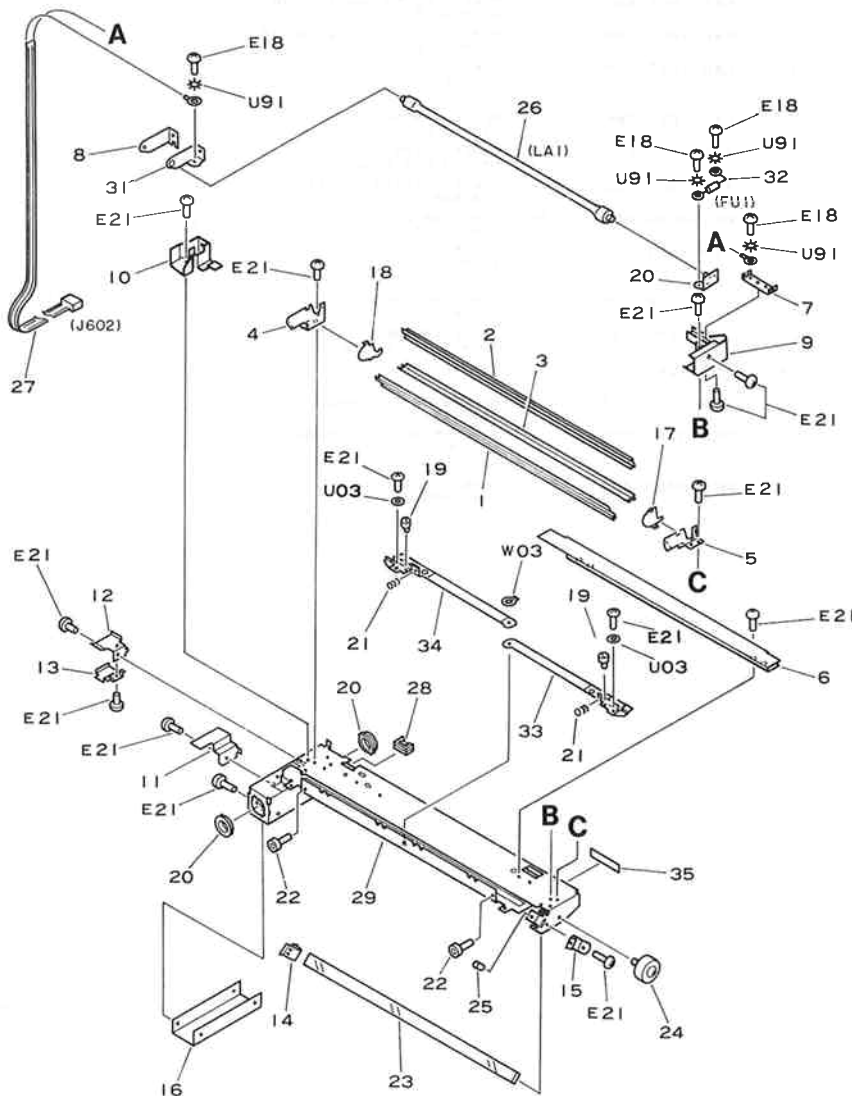


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	QTY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
400 -	NPN	RF		MIRROR ASSEMBLY 1 ダイ 1 ミラー ダイブ	
1	FA5-7525-000	1		REFLECTOR A, UPPER ウエハシヤバシ A	
2	FA5-1617-000	1		REFLECTOR B, UPPER ウエハシヤバシ B	
3	FA5-1618-000	1		REFLECTOR, LOWER シタハシヤバシ	
4	FA5-7526-000	1		MIRROR, SIDE, REAR サイドミラー (ウロ)	
5	FA5-7527-000	1		MIRROR, SIDE, FRONT サイドミラー (マエ)	
6	FA5-1626-000	1		PLATE, BLACK ハシヤボウシバン	
7	FA5-1628-000	1		TERMINAL, FUSE ヒーズ デンキヨク	
8	FA5-1630-000	1		SPRING, LEAF, TERMINAL デンキヨク オサエバン	
9	FA5-1631-020	1		MOUNT, TERMINAL, FRONT デンキヨク ダイ (マエ)	
10	FA5-1632-000	1		MOUNT, TERMINAL, REAR デンキヨク ダイ (ウロ)	
11	FA5-1633-000	1		PLATE, LIGHT-BLOCKING シグナルプレート	
12	FA5-1634-000	1		RETAINER, CORD A コード オサエ (A)	
13	FA5-1635-000	1		RETAINER, CORD B コード オサエ (B)	
14	FA5-1636-000	1		SPRING, LEAF, REAR ミラー オサエ バネ (ウロ)	
15	FA5-1637-000	1		SPRING, LEAF, FRONT ミラー オサエ バネ (マエ)	
16	FA5-1638-000	1		PLATE ホトヨウバン	
17	FA5-1648-000	1		PLATE, ANTI-REFLECTIVE FRONT ハシヤボウシバン (マエ)	
18	FA5-1649-000	1		PLATE, ANTI-REFLECTIVE REAR ハシヤボウシバン (ウロ)	
19	FA5-1650-000	2		SCREW, ADJUSTING ヘンシン ネジ	
20	FS1-1593-000	2		BUSHING ジクウケ	
21	FS2-2788-000	2		SPRING, COMPRESSION アンシユクバネ	
22	FS5-9005-000	2		SCREW, ALLEN HEAD, M3X4.5 ロングネック アンチボルト	
23	FN1-4212-000	1		MIRROR 1 ダイ 1 ミラー	
24	XG9-0089-000	1		ROLLER, GUIDE ガイド ローラ	
25	X31-6240-880	1		SCREW トメネジ	
26	FH7-3113-000	1		HALOGEN LAMP, 80V 300W ハロゲンランプ	100V/115V
	FH7-3114-000	1		HALOGEN LAMP, 175V 330W ハロゲンランプ	220V/240V
27	FH2-5298-000	1		CABLE ソクセン	
28	WT2-0296-000	1		CLIP, CABLE エツジ サドル	
29	FF2-1572-000	N	1	MOUNT, MIRROR 1 ダイ 1 ミラー ダイ	
30	FF1-9385-000	1		TERMINAL, LAMP, FRONT ランプ デンキヨク (マエ)	
31	FF1-9386-000	1		TERMINAL, LAMP, REAR ランプ デンキヨク (ウロ)	
32	FF1-9387-000	1		FUSE, THERMAL, 103°C オンドヒューズ	
33	FF2-1573-000	1		PLATE, SLIT (A) スリット (A)	

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	O T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
400 - 34	FF2-1574-000		1	PLATE, SLIT (B) スリット (B)	
35	FS4-8107-000		1	LABEL, THERMAL FUSE オンド ヒューズ ラベル	



FIGURE 401 MIRROR ASSEMBLY 2  
第2ミラー部

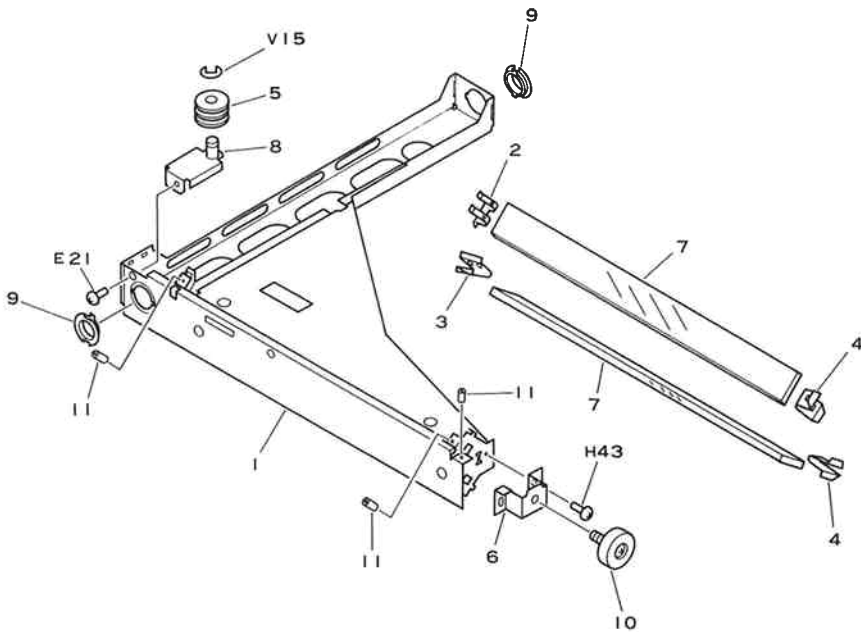


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK N	QTY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
401 -	NPN		FR	MIRROR ASSEMBLY, 2 ダイ 2 ミラー ダイブ	
1	FA5-1641-000	N	1	MOUNT, MIRROR 2 ダイ 2 ミラー ダイ	
2	FA5-1642-000		1	SPRING, LEAF, 2 REAR ダイ 2 ミラー オサエ バネ (ウシロ)	
3	FA5-1643-000		1	SPRING, LEAF, 3 REAR ダイ 3 ミラー オサエ バネ (ウシロ)	
4	FA5-1644-000		2	SPRING, LEAF, 2/3 FRONT ダイ 2/3 ミラー オサエ バネ (マエ)	
5	FA5-1646-000		1	PULLEY ブーリ	
6	FA5-1647-000		1	PLATE, ADJUSTING チヨウセイ イタ	
7	FN1-4213-000		2	MIRROR 2/3 ダイ 2,3 ミラー	
8	FF1-9388-000		1	MOUNT, PULLY ブーリ ダイ	
9	FS1-1593-000		2	BUSHING ジクウ	
10	XG9-0089-000		1	ROLLER, GUIDE ガイド ローラ	
11	X31-6241-080		4	SETSCREW, M4X8 ロツカク アッセンブリ メネジ	

**FIGURE 450** BLANK EXPOSURE LAMP ASSEMBLY  
ブランク露光部

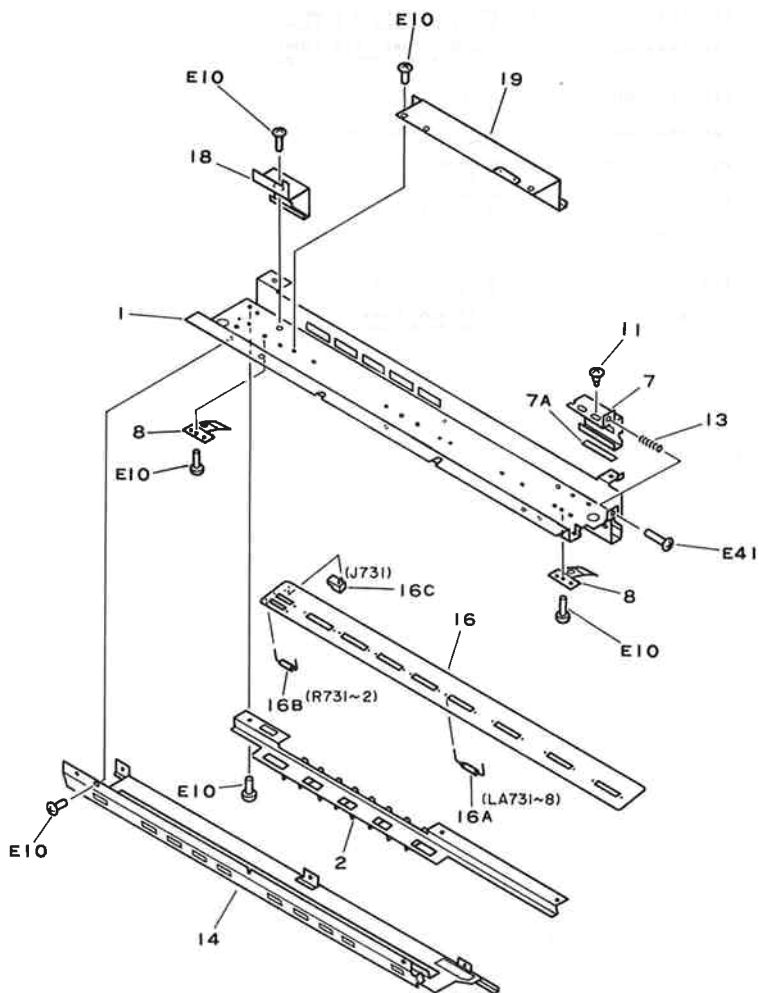


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
450 -	FG1-9218-000	N	1	BLANK EXPOSURE ASSEMBLY ブランクエクソーブル	
1	FA5-1726-000		1	MOUNT, BLANK ブランクマウント	
2	FA5-7528-000		1	HOLDER, BLANK ブランクホルダ	
7	FF9-0959-000		1	ADJUSTING SLIT チヨウセイスリット	
7A	FA5-1745-000		1	SEAL, LIGHT BLOCKING シヤコウシール	
8	FA5-1738-000		2	REFLECTOR, BLANK STRIP シャープカットバシヤバン	
11	FS1-9265-000		2	SCREW M3X0.8 ダンビス	
13	FS2-2765-000		1	SPRING, COMPRESSION アンシクベネ	
14	FF1-9401-020		1	BLANK HOLDER UNIT ブランクホルダ	
16	FG1-7416-000		1	PRE-CON. EXPOSURE PCB ASS' Y マニロウキバン	
16A	FH7-3116-000		8	LAMP, 6V200WA ヒューズランプ	
16B	VR5-0780-689		2	RESISTOR, 6.8 OHM, 1W ダイコウ	
16C	WS3-0613-000		1	PIN ASSEMBLY, 2P ピンアセンブリ	
18	FA5-7529-000		1	SLIT スリット	
19	FA5-7530-000		1	PLATE, LIGHT BLOCKING シヤコウシール	

**FIGURE 550 PRIMARY CORONA ASSEMBLY**  
一次帶電器

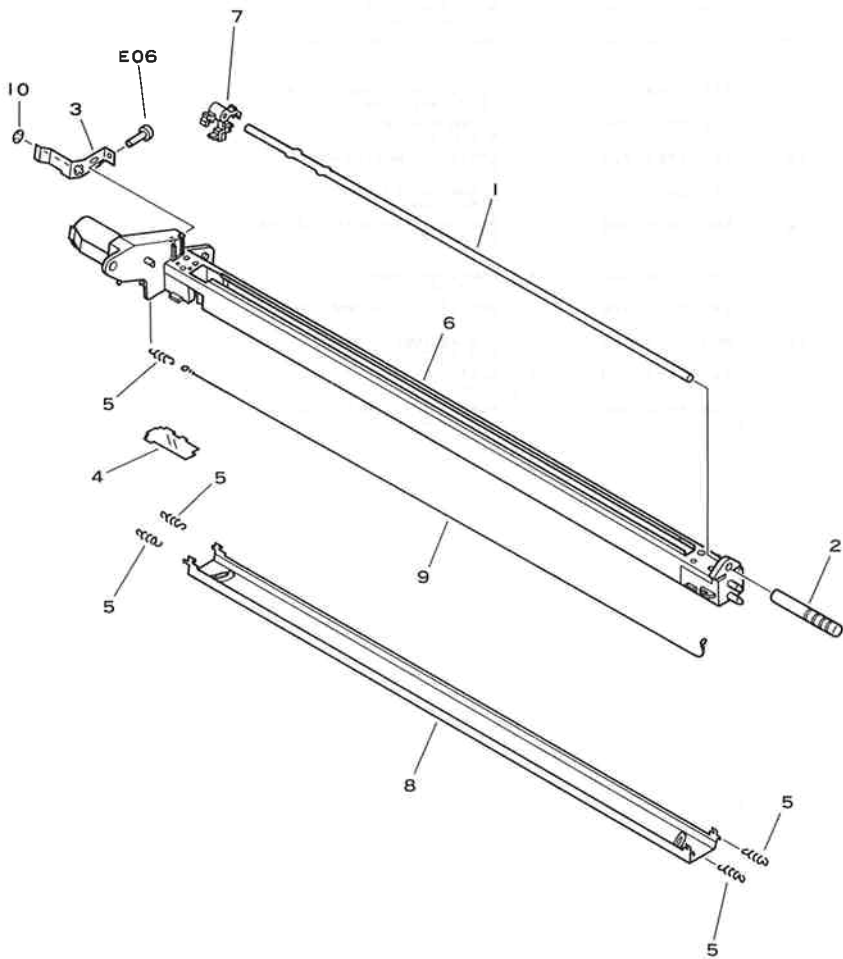


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q' T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
550 -	FG1-7377-000		1	PRIMARY CORONA ASSEMBLY イデジ タイデ ンキ	
1	FA5-1705-000		1	ROD クリーナ ロッド	
2	FA5-1708-000		1	HANDLE クリーナ ツマミ	
3	FA5-1711-000		1	PLATE シールド パン	
4	FA5-1715-000		1	COVER, WIRE TERMINATION ブ ロウク フタ	
5	FS2-2789-000		5	SPRING, TENSION ビッカリバネ	
6	FF1-9397-040		1	FRAME タイデ ンキ	
7	FF1-9398-000		1	CORONA WIRE CLEANER UNIT クリーナ	
8	FF1-9399-020		1	PLATE, GRID グ リッド	
9	FY3-0030-000		AR	WIRE, CORONA, 0.06MM (20M) タイデ タキ ワイヤ	100V
	FY3-0040-000		AR	WIRE, CORONA, 0.06MM (20M) タイデ タキ ワイヤ	115V/220V/240V
10	XA9-0135-000		1	NUT, PUSH プ ッシュ ナット	

FIGURE 560 TRANSFER CORONA ASSEMBLY  
転写帯電器

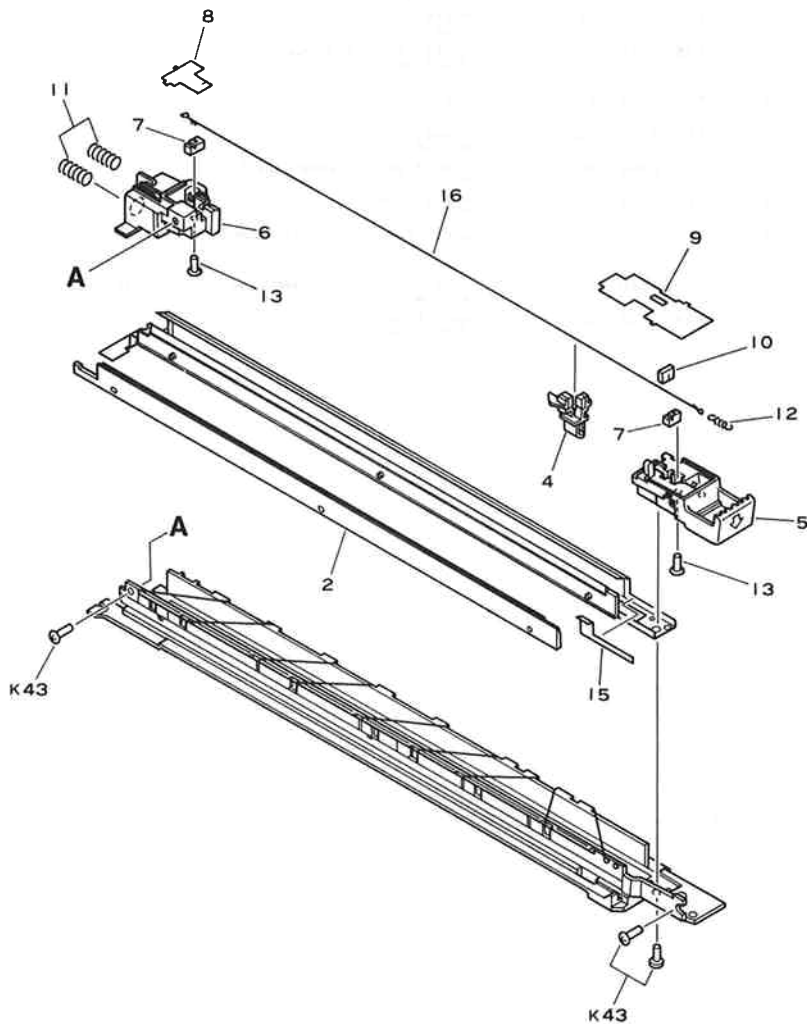


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	Q'TY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
560 -	FG1-7391-060		1	TRANSFER CORONA ASSEMBLY デンシャ タイデ ンキ	
2	FF1-9438-000		1	PLATE, STATIC CHARGE ELIM R ジヨデ ン シン バン	
4	FF1-9440-000		1	CLEANING UNIT クリーナ	
5	FF1-9441-020		1	WIRE TERMINATION FRONT デンシャ ブ ロック (マフ)	
6	FA5-1862-000		1	WIRE TERMINATION REAR デンシャ ブ ロック (ウロ)	
7	FA5-1873-000	2	1	GUIDE, CORONA WIRE タカサ チヨウセイ コマ	
8	FA5-1874-000	1	1	COVER, WIRE TERMINATION REAR ブ ロック フタ (ウロ)	
9	FA5-1875-000	1	1	LOWER, WIRE TERMINATION FRONT ブ ロック フタ (マフ)	
10	FA5-1878-000	1	1	DAMPER, RUBBER ボ ッシ ン ゴム	
11	FS2-2781-000	2	1	SPRING, COMPRESSION アソシク バネ	
12	97-5527-000	1	1	SPRING, TENSION, CORONA WIRE タイデ ンセン ビヨリ バネ	
13	XA9-0159-000	2	1	SCREW, FT, C.S., HEAD, M3X12 FT ネジ	
15	FA5-1882-000	1	1	PLATE, TRANSFER CORONA, FRONT デンシャ キヤバン (マフ)	
16	FY3-0030-000	AR	1	WIRE, CORONA, 0.06MM (20M) タイデ ンキ ワイヤ	100V
	FY3-0040-000	AR	1	WIRE, CORONA, 0.06MM (20M) タイデ ンキ ワイヤ	115V/220V/240V

**FIGURE 640 DEVELOPING ASSEMBLY (BLACK)**  
現像器 (黒)

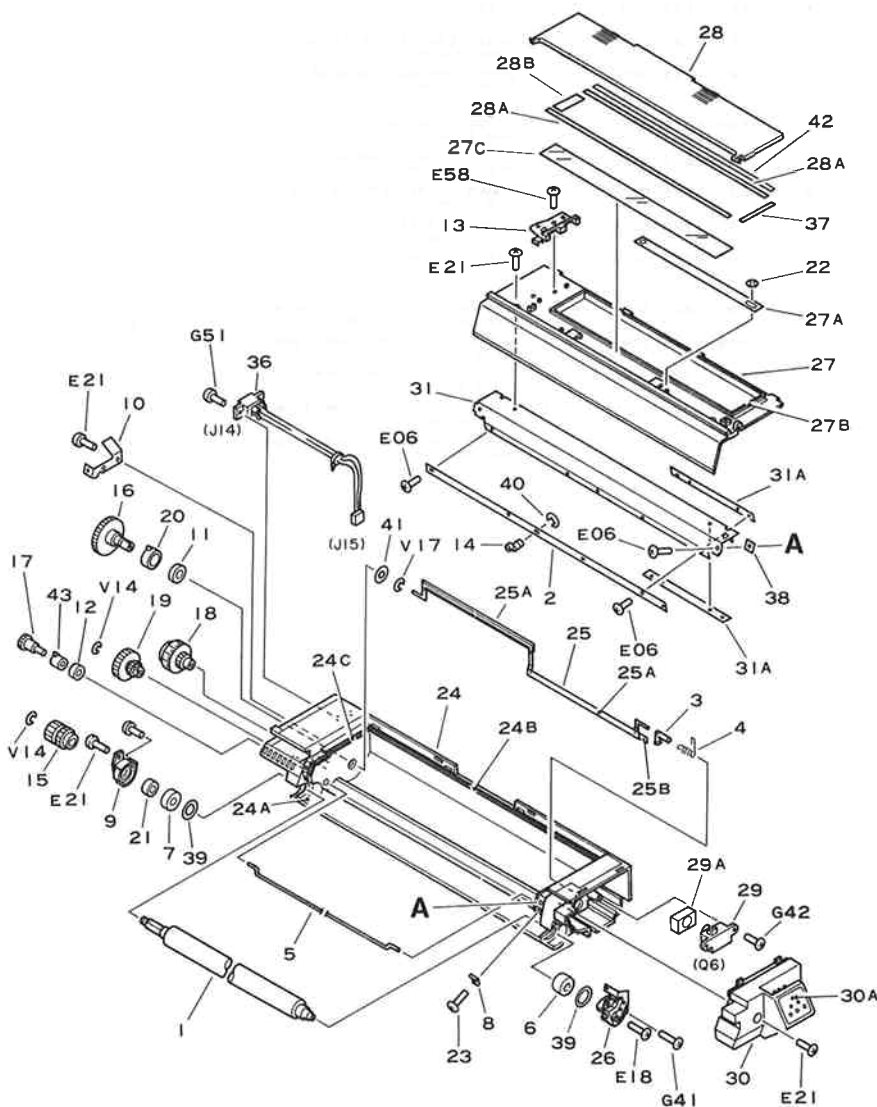


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK N K	Q T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
640 -	FG1-7381-030		1	DEVELOPING ASSEMBLY (BLACK) ゲンゾウキ (クロ)	
1	FA5-1757-000		1	SYLINDER, DEVELOPING ゲンゾウシリヤ	
2	FA5-1758-000		1	BLADE ブレード	
3	FA5-1763-000		1	HOLDER, STIRRING カクシボウフート	
4	FA5-1764-000		1	SPRING, TORSION ネジリバネ	
5	FA5-1765-000		1	ROD, STIRRING 2 カクバンボウ (2)	
6	FA5-1766-000		1	ROLLER, FRONT, SPACER ツギテコロ (マ)	
7	FA5-1767-000		1	ROLLER, REAR, SPACER ツギテコロ (オ)	
8	FA5-1768-000		2	SPACER スペーザ	
9	FA5-1771-000		1	HOLDER, SLEEVE, REAR スリーブホルダ (オ)	
10	FA5-1773-000		1	TERMINAL デンドヨクバン	
11	FA5-1779-000		1	SEAL 1 ギアシール 1	
12	FA5-1780-000		1	SEAL 2 ギアシール 2	
13	FA5-1787-000		1	STOP, CARTRIDGE カートリッジ ロック	
14	FA5-1762-000		1	BOSS ボス	
15	FS2-0870-000		1	GEAR, 19T 19Tギア	
16	FS2-0871-000		1	GEAR, 45T 45Tギア	
17	FS2-0872-020		1	GEAR, 14T 14Tギア	
18	FS2-0873-000		1	GEAR, 17T 17Tギア	
19	FS2-0874-000		1	GEAR, 30T 30Tギア	
20	FS1-1594-000		1	BUSHING ジグウ	
21	XG9-0177-000		1	BALL BEARING ベアリング	
22	XD2-2300-402		2	PUSH NUT トメワ	
23	XA1-7300-604		8	SCREW, SELF-TAPPING タッピングボルト	
24	FF1-9405-000	N	1	HOUSING, DEVELOPING ASSEMBLY ゲンゾウヨウキ	
24A	FA5-1769-000		2	SEAL, FOAM 1 ダンゴシール(1)	
24B	FA5-1781-000		1	SEAL, CONTAINER ヨウキシール	
24C	FA5-1782-000		2	SEAL, SIDE サイドシール	
25	FF1-9406-000		1	ROD, STIRRING 1 カクバンボウ(1)	
25A	FA5-1761-000		1	SHEET カクバンシート	
25B	FA9-1778-000		1	SHEET シート	
26	FF1-9407-000		1	HOLDER, SLEEVE FRONT スリーブホルダ(マ)	
27	FF1-9408-000		1	COVER, DEVELOPING ゲンゾウヨウキカバー	
27A	FA5-1777-000		1	STRAP, LIFTING トヅテシート	
27B	FA5-1785-000		1	SEAL, COVER カバーシール	

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
640 - 27C	FA5-1789-000	1		SHEET シート	
28	FF1-9409-000	1		LID, DEVELOPING ゲンブキフタ	
28A	FA5-1783-000	2		SEAL 1 シール(1)	
28B	FA5-1784-000	1		SEAL 2 シール(2)	
29	FF1-9410-000	1		SENSOR, TONER トナー センサ	
29A	FA5-1778-000	1		SEAL, SENSOR センサ シール	
30	FF1-9411-000	1		HANDLE ハンドル	
30A	FS4-8106-000	1		LABEL, TONER トナー メイソン	
31	FF2-0018-000	1		MOUNT, BLADE ブレード ダイ	
31A	FA5-1788-000	4		SHEET シート	
36	FF9-0987-000	1		CABLE ASEMBLY ソケット	
37	FA5-1791-000	1		SEAL 3 シール(3)	
38	FA5-1790-000	2		SEAL, FOAM 2 タブレット シール(2)	
39	FA4-2766-000	2		RING, SEAL ポリエチレン リング	
40	XD2-1200-242	1		E RING トメワ	
41	XD1-1109-721	1		WASHER ワッシャ	
42	FA5-1793-000	1		SEAL 4 シール(4)	
43	FS1-1598-000	1		BUSHING ジ クウク	

# FIGURE 650 CT UNIT

CTユニット

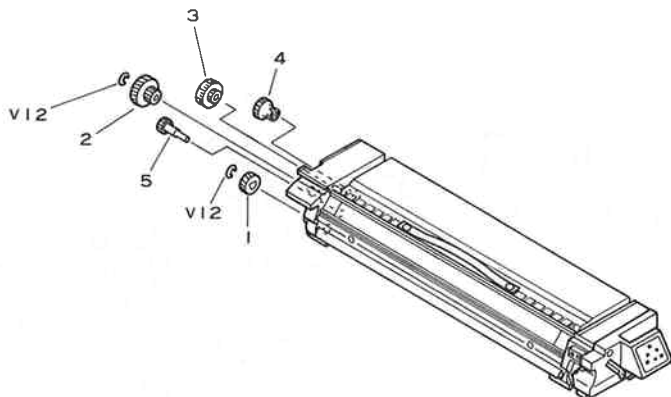
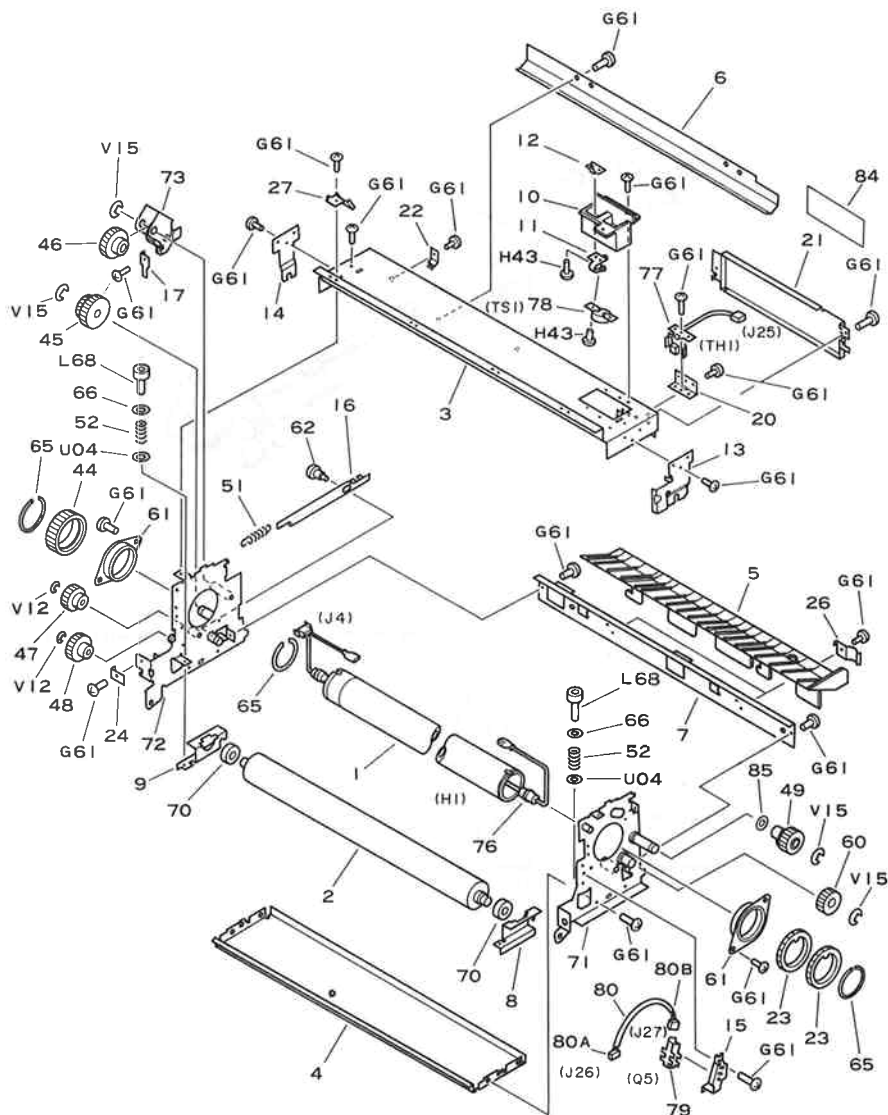


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	QTY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
650 -	NPN			CT UNIT CT ユニット	
1	FS2-0882-000	1	1	GEAR, 19T 19T ギア	
2	FS2-0883-000	1	1	GEAR, 35T/16T 35T/16T ギア	
3	FS2-0884-000	1	1	GEAR, 14T/30T 14T/30T ギア	
4	FS2-0885-000	1	1	GEAR, 20T 20T ギア	
5	FS2-0886-000	1	1	GEAR, 16T 16T ギア	

**FIGURE 810** FIXING ASSEMBLY (1/2)  
定着器 (1/2)



**FIGURE 810** FIXING ASSEMBLY (2/2)  
定着器 (2/2)

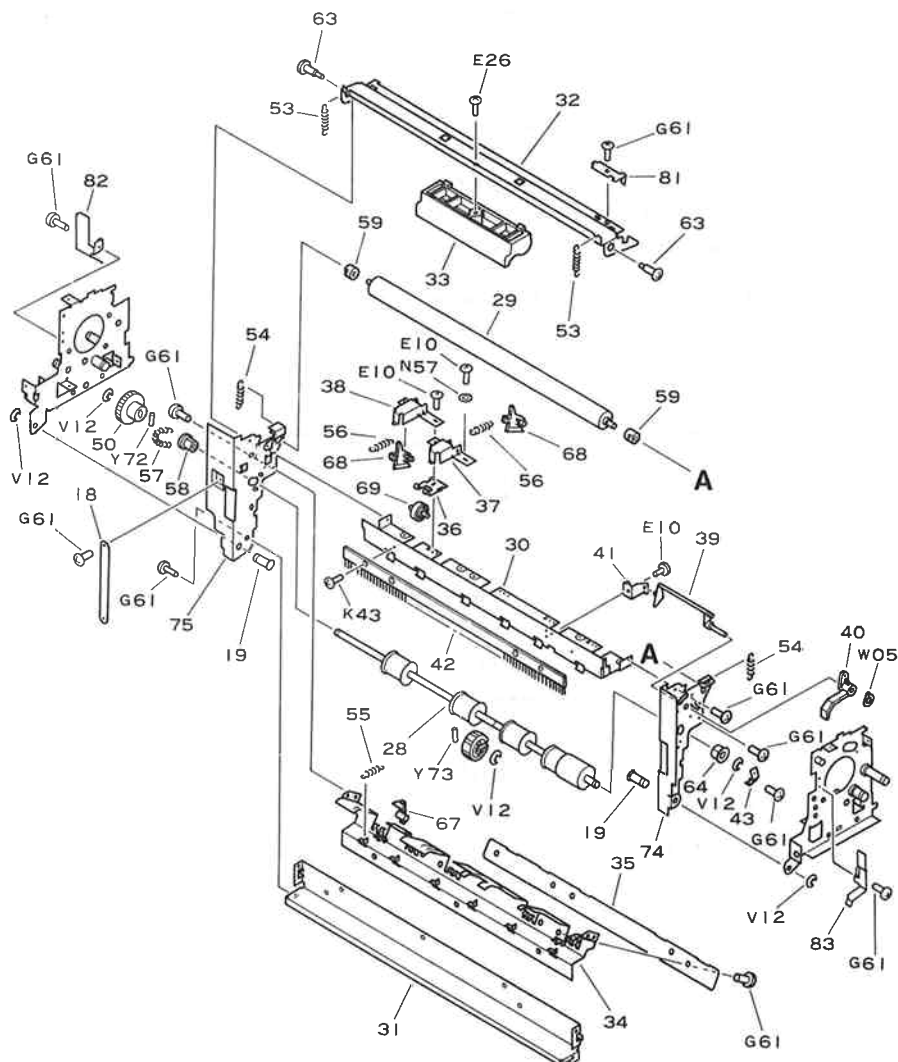
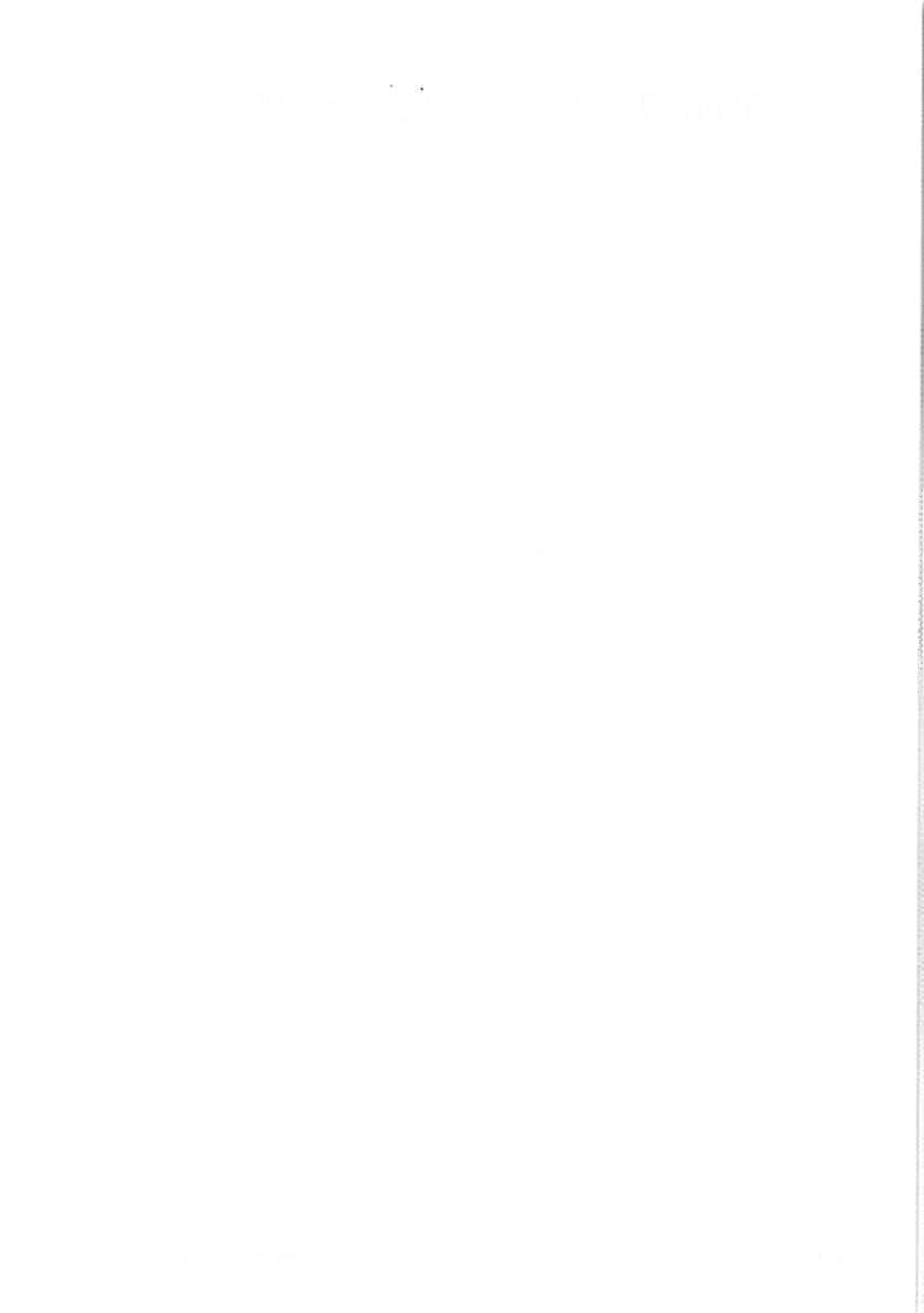


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	Q'TY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
810 -	FG1-7394-020	1		FIXING ASSEMBLY, 100V テイヂヤク キ	100V
	FG1-7395-000	1		FIXING ASSEMBLY, 115V テイヂヤク キ	115V
	FG1-7396-000	1		FIXING ASSEMBLY, 220V テイヂヤク キ	220V
	FG1-7397-000	1		FIXING ASSEMBLY, 240V テイヂヤク キ	240V
	FA5-1916-000	1		ROLLER, FIXING, UPPER ウエ ローラ	
2	FA5-1917-000	1		ROLLER, FIXING, LOWER シ ローラ	
3	FA5-1920-000	1		CROSSMEMBER, UPPER ウエ スタイ	
4	FA5-1921-000	1		CROSSMEMBER, LOWER シ スタイ	
5	FA5-1922-000	1		GUIDE, PAPER カミ ガイド	
6	FA5-1923-000	1		PLATE, PAPER GUIDE ウカミ ガイド パン	
7	FA5-1924-000	1		PLATE, MOUNTING, PAPER GUIDE カミ ガイド トリッケ パン	
8	FA5-1925-000	1		PLATE, ROLLER PRESSURE, FRONT カツン パン (エフ)	
9	FA5-1926-000	1		PLATE, ROLLER PRESSURE, REAR カツン パン (ウシ)	
10	FA5-1927-000	1		HOLDER, THERMOSWITCH サモ スイチ ホルダ	
11	FA5-1928-000	2		SPRING, LEAF, THERMOSWITCH サモ スイチ デンキヨク バネ	
12	FA5-1930-000	2		PLATE, ELECTRODE デンキヨク パン	
13	FA5-1931-000	1		PLATE, HEATER SUPPORT, FRONT ヒータ シジ パン (エフ)	
14	FA5-1932-000	1		PLATE, HEATER SUPPORT, REAR ヒータ シジ パン (ウシ)	
15	FA5-1935-000	1		MOUNT, PAPER SENSOR カミ ケン センサ トリックダ イ	
16	FA5-1936-000	1		PLATE クドウ カジヨ レバ -	
17	FA5-1938-020	1		SPRING, LEAF ホジ ヨイタバネ	
18	FA5-1939-000	1		STRAP, DOOR バンド	
19	FA5-1940-000	2		ROD, DOOR SUPPORT ハシシ シジ ク	
20	FA5-1941-000	1		PLATE, THERMISTOR MOUNTING サミスタ トリックパン	
21	FA5-1942-000	1		PLATE, SENSOR COVER センサー カバー	
22	FA5-1943-000	1		ELIMINATOR, STATIC CHARGE テイヂヤク ロール シ ヨテ シン ラシ	
23	FA5-1944-000	2		GEAR, 40T 40T キア	
24	FA5-1945-000	1		PLATE, STRAP HOLD バンド オサエ	
26	FA5-1947-000	2		SPRING, LEAF ガイド イタバネ	
27	FA5-1948-000	4		PLATE, HOLDER, CABLE ケーブル オサエ	
28	FA5-1951-000	1		ROLLER, DELIVERY ハシシ ローラ	
29	FA5-1952-000	1		ROLLER, OIL オイル トブ ローラ	
30	FA5-1955-000	1		CROSSMEMBER, DELIVERY, UPPER ハシシ ウエ スタイ	
31	FA5-1956-000	1		CROSSMEMBER, DELIVERY, LOWER ハシシ シタ スタイ	
32	FA5-1949-000	1		PLATE, LATCH トドケ スタイ	I15V/220V/240V

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	QTY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
810 - 32	FA5-1957-000	1	1	PLATE, LATCH トヅテ スライ	115V/220V/240V
33	FA5-1958-000	1	1	HANDLE, LATCH RELEASE トヅテ	
34	FA5-1959-000	1	1	PLATE, CLAW MOUNTING, LOWER シ ブリツメ トリツク ダイ	
35	FA5-1950-000	1	1	PLATE, HOLDER, CLAW シ ブリツメ オサエ	
	FA5-1960-000	5	1	PLATE, HOLDER, CLAW シ ブリツメ オサエ	
36	FA5-1961-000	4	1	PLATE, HOLDER, ROLLER コロ ジク シバン	115V/220V/240V
37	FA5-1962-000	4	1	PLATE, HOLDER, CLAW ウエブリツメ ホルダ	
38	FA5-1963-000	1	1	PLATE, HOLDER, CLAW ウエブリツメ ホルダ	
39	FA5-1966-000	1	1	LEVER, PAPER DETECTION ケンチ レバ	
40	FA5-1967-000	1	1	LEVER, LIGHT-BLOCKING, SENSOR セイザ レバ	
41	FA5-1968-000	1	1	PLATE, HOLDER, ROD レバ-ジク シバン	115V/220V/240V
42	FA5-1969-000	2	1	ELIMINATOR, STATIC CHAGE ジヨデン ブラシ	
43	FA5-1970-000	1	1	SPRING, LEAF アースイバネ	
44	FS2-0888-000	1	1	GEAR, 40T 40Tギア	
45	FS2-0891-020	1	1	GEAR, 30/20T 30/20Tギア	
46	FS2-0890-020	1	1	GEAR, 28T 28Tギア	115V/220V/240V
47	FS2-0892-000	1	1	GEAR, 18T 18Tギア	
48	FS2-0894-000	1	1	GEAR, 23T 23Tギア	
49	FS2-0893-000	1	1	GEAR, 24T 24Tギア	
50	FS2-0895-000	1	1	GEAR, 26T 26Tギア	
51	FS2-2774-000	1	1	SPRING, TENSION ヒツバリバネ	115V/220V/240V
52	FS2-2775-000	2	1	SPRING, COMPRESSION アシコクバネ	
53	FS2-2776-000	2	1	SPRING, TENSION ヒツバリバネ	
54	FS2-2777-000	2	1	SPRING, TENSION ヒツバリバネ	
55	FS2-2778-000	5	1	SPRING, TENSION ヒツバリバネ	
56	FS2-2779-000	5	1	SPRING, TENSION ヒツバリバネ	115V/220V/240V
57	FS2-2161-000	1	1	SPRING, TENSION ヒツバリバネ	
58	FS1-1596-000	1	1	BUSHING ジクウ	
59	FS1-1597-000	2	1	BUSHING ジクウ	
60	FS1-0884-000	1	1	GEAR, 22T 22Tギア	
61	FS1-1240-000	2	1	BUSHING ブッシング	115V/220V/240V
62	FS1-9120-000	1	1	SCREW, STEPPED, M3 ダンビス	
63	FS1-9005-000	2	1	SCREW, STEPPED, M4 ダンビス	
64	FS1-1205-000	1	1	BUSHING ブッシング	
65	FA9-1934-000	3	1	RETAINING RING トメリング	

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	O T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
810 - 66	FA2-9078-000		2	SPRING バネザ	
67	FA2-9037-000		5	CLAW, SEPARATION, LOWER ブンリツメ(シタ)	
68	FB1-0301-000		5	SEPARATION CLAW, UPPER ブンリツメ(ウエ)	
69	FB1-0303-000		4	ROLLER, DELIVERY, UPPER ハイシコロ	
70	XG9-0172-000		2	BEARING, BALL ボールベアリング	
71	FF1-9446-030	N	1	PLATE, FRONT, FIXING ASSEMBLY マエソクバン	
72	FF1-9447-020	N	1	PLATE, REAR, FIXING ASSEMBLY ウシロソクバン	
73	FF1-9448-020		1	GEAR UNIT カギンパン	
74	FF1-9449-000	N	1	PLATE, FRONT, DELIVERY DOOR ハイシマエソクバン	
75	FF1-9450-000	N	1	PLATE, REAR, DELIVERY DOOR ハイシウシロソクバン	
76	FH7-4237-000		1	HEATER, 100V 900W ヒータ	100V
	FH7-4238-000		1	HEATER, 115V 900W ヒータ	115V
	FH7-4239-000		1	HEATER, 220V 900W ヒータ	220V
	FH7-4240-000		1	HEATER, 240V 900W ヒータ	240V
77	FH7-7127-000		1	THERMISTOR サーミスター	
78	FH7-7083-000		1	THERMOSWITCH サーモスイッチ	
79	FH7-7087-000		1	PHOTO-INTERRUPTER フォトインターフラッタ	
80	FF9-0972-000		1	CABLE ASSEMBLY ハイシセンサタバセン	
80A	VS1-0066-003		1	CONNECTOR, 3P, FEMALE コネクタ(メス)	J26
80B	VS1-0440-003		1	CONNECTOR, 3P, FEMALE コネクタ(メス)	J27
81	FA5-1971-000		1	PLATE, SUPPORT オサエイタ	
82	FA5-1938-000		1	GEAR COVER, REAR ギアカバー(ウシロ)	
83	FA5-1974-000		1	GEAR COVER, FRONT ギアカバー(マエ)	
84	XD1-1108-231		1	WASHER ワッシャ	



**FIGURE 930 DC CONTROLLER PCB ASSEMBLY (1/2)**  
DCコントローラ回路基板 (1/2)

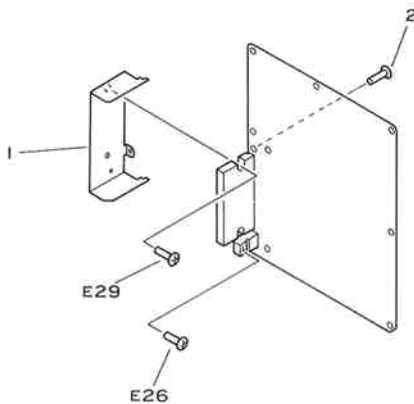


FIGURE 930 DC CONTROLLER PCB ASSEMBLY (2/2)

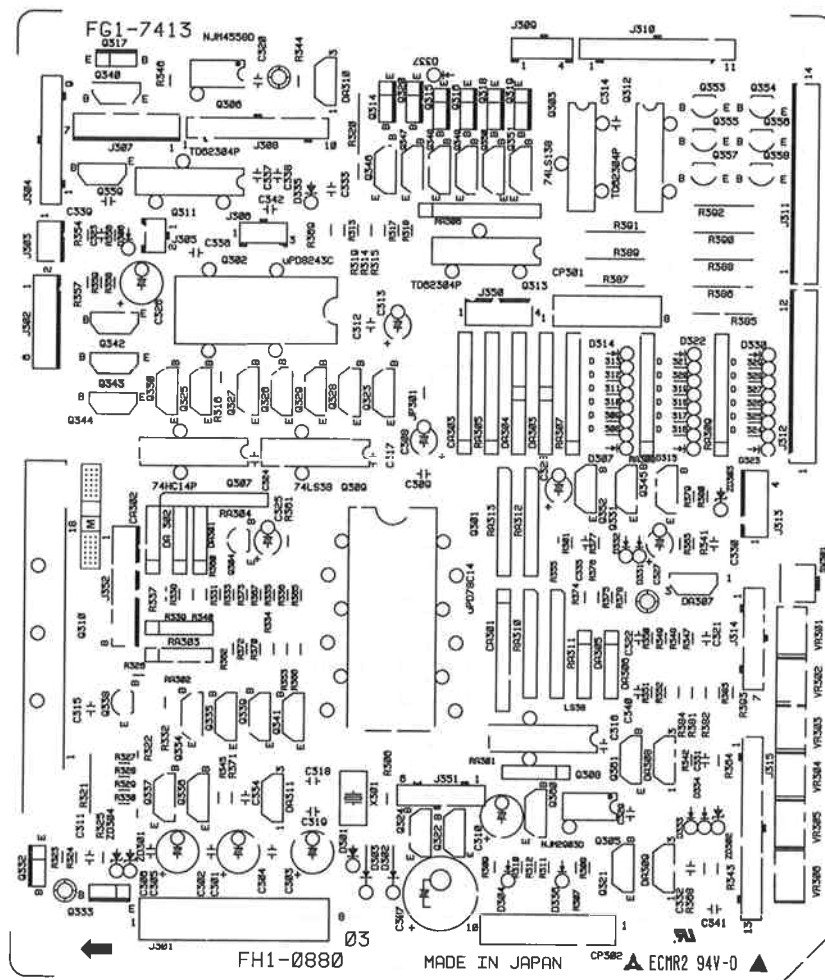


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	QTY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
930 -	FG1-9219-000	1	1	DC CONTROLLER PCB ASSEMBLY DC コントローラ カイロ キャン	
1	FA5-2026-000	1	1	HEAT SINK ホットサク パン	
2	FA2-9388-000	2	1	SCREW, MACH., TRUSS HEAD, M3X5 バインド ネジ	
C301	VC1-2351-107	1	1	ELECT. CAPACITOR, 100UF, 35V コンデンサー	
C302	VC9-1425-000	1	1	CAPACITOR, 0.1UF, 50V コンデンサー	
C303	VC1-2101-107	1	1	CAPACITOR, 100UF, 10V コンデンサー	
C304	VC9-1425-000	1	1	CAPACITOR, 0.1UF, 50V コンデンサー	
C305	VC1-2501-107	1	1	CAPACITOR, 100UF 50V コンデンサー	
C306	VC9-1425-000	1	1	CAPACITOR, 0.1UF, 50V コンデンサー	
C307	VC9-1502-000	1	1	CAPACITOR, 0.047UF 5.5V コンデンサー	
C308	VC2-3102-335	1	1	CAPACITOR, 3.3UF 10V コンデンサー	
C309	VC4-4504-103	1	1	CAPACITOR, CERAMIC, 0.01UF, 50V コンデンサー	
C310	VC1-2351-476	1	1	CAPACITOR, 47UF, 35V コンデンサー	
C311	VC4-3503-221	1	1	CAPACITOR, 220PF, 50V コンデンサー	
C312	VC4-4504-103	1	1	CAPACITOR, CERAMIC, 0.01UF, 50V コンデンサー	
C313	VC2-3102-335	1	1	CAPACITOR, 3.3UF 10V コンデンサー	
C314	VC4-4504-103	1	1	CAPACITOR, CERAMIC, 0.01UF, 50V コンデンサー	
C315	VC4-4504-103	1	1	CAPACITOR, CERAMIC, 0.01UF, 50V コンデンサー	
C316	VC4-4504-103	1	1	CAPACITOR, CERAMIC, 0.01UF, 50V コンデンサー	
C317	VC4-4504-103	1	1	CAPACITOR, CERAMIC, 0.01UF, 50V コンデンサー	
C318	VC4-1501-100	1	1	CAPACITOR, 10PF, 50V コンデンサー	
C319	VC4-1501-100	1	1	CAPACITOR, 10PF, 50V コンデンサー	
C320	VC4-4504-103	1	1	CAPACITOR, CERAMIC, 0.01UF, 50V コンデンサー	
C321	VC9-1425-000	1	1	CAPACITOR, 0.1UF, 50V コンデンサー	
C322	VC9-1346-000	1	1	CAPACITOR, 0.047UF, 50V コンデンサー	
C323	VC9-1425-000	1	1	CAPACITOR, 0.1UF, 50V コンデンサー	
C324	VC4-4504-103	1	1	CAPACITOR, CERAMIC, 0.01UF, 50V コンデンサー	
C325	VC1-2161-106	1	1	CAPACITOR, 10UF 16V コンデンサー	
C326	VC1-2101-107	1	1	CAPACITOR, 100UF, 10V コンデンサー	
C327	VC1-2501-105	1	1	CAPACITOR, 1UF, 50V コンデンサー	
C328	VC1-2251-475	1	1	CAPACITOR, 4.7UF, 25V コンデンサー	
C329	VC4-4504-103	1	1	CAPACITOR, CERAMIC, 0.01UF, 50V コンデンサー	
C330	VC4-3503-102	1	1	CAPACITOR, CERAMIC, 0.001UF, 50V コンデンサー	
C331	VC4-3503-102	1	1	CAPACITOR, CERAMIC, 0.001UF, 50V コンデンサー	
C332	VC4-3503-102	1	1	CAPACITOR, CERAMIC, 0.001UF, 50V コンデンサー	

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	QTY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
930 -C333	VC4-3503-102	1		CAPACITOR, CERAMIC, 0.001UF, 50V コンデンサ	
C334	VC4-3503-102	1		CAPACITOR, CERAMIC, 0.001UF, 50V コンデンサ	
C335	VC4-3503-102	1		CAPACITOR, CERAMIC, 0.001UF, 50V コンデンサ	
C336	VC4-3503-101	1		CAPACITOR, 100PF, 50V コンデンサ	
C337	VC4-4504-103	1		CAPACITOR, CERAMIC, 0.01UF, 50V コンデンサ	
C338	VC4-4504-103	1		CAPACITOR, CERAMIC, 0.01UF, 50V コンデンサ	
C339	VC4-4504-103	1		CAPACITOR, CERAMIC, 0.01UF, 50V コンデンサ	
C340	VC4-4504-103	1		CAPACITOR, CERAMIC, 0.01UF, 50V コンデンサ	
C341	VC9-1425-000	1		CAPACITOR, 0.1UF, 50V コンデンサ	
C342	VC9-1425-000	1		CAPACITOR, 0.1UF, 50V コンデンサ	
C343	VC4-3503-102	1		CAPACITOR, CERAMIC, 0.001UF, 50V コンデンサ	
C344	VC4-3503-102	1		CAPACITOR, CERAMIC, 0.001UF, 50V コンデンサ	
C345	VC4-3503-102	1		CAPACITOR, CERAMIC, 0.001UF, 50V コンデンサ	
C346	VC4-3503-102	1		CAPACITOR, CERAMIC, 0.001UF, 50V コンデンサ	
C347	VC4-3503-102	1		CAPACITOR, CERAMIC, 0.001UF, 50V コンデンサ	
CA301	VC5-1840-102	1		CAPACITOR ARRAY, 1000PF 50V コンデンサアレイ	
CA302	VC5-7600-102	1		CAPACITOR ARRAY, 1000PF 50V コンデンサアレイ	
CA303	VC5-1840-102	1		CAPACITOR ARRAY, 1000PF 50V コンデンサアレイ	
CP301	VS3-0034-008	1		CONNECTOR, 8P, FEMALE コネクタ(メス)	
CP302	VS3-0034-010	1		CONNECTOR, 10P, FEMALE コネクタ(メス)	
D301	WA1-0474-000	1		DIODE, S5566B ダイオード	
D302	WA1-0768-000	1		DIODE, HRP22 ダイオード	
D303	WA1-0768-000	1		DIODE, HRP22 ダイオード	
D304	WA1-0887-000	1		DIODE, ISS270A ダイオード	
D306	WA1-0887-000	1		DIODE, ISS270A ダイオード	
D307	WA1-0887-000	1		DIODE, ISS270A ダイオード	
D308	WA1-0887-000	1		DIODE, ISS270A ダイオード	
D309	WA1-0887-000	1		DIODE, ISS270A ダイオード	
D310	WA1-0887-000	1		DIODE, ISS270A ダイオード	
D311	WA1-0887-000	1		DIODE, ISS270A ダイオード	
D312	WA1-0887-000	1		DIODE, ISS270A ダイオード	
D313	WA1-0887-000	1		DIODE, ISS270A ダイオード	
D314	WA1-0887-000	1		DIODE, ISS270A ダイオード	
D315	WA1-0887-000	1		DIODE, ISS270A ダイオード	
D316	WA1-0887-000	1		DIODE, ISS270A ダイオード	

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	QTY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
930 -D317	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D318	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D319	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D320	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D321	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D322	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D323	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D324	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D325	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D326	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D327	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D328	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D329	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D330	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D331	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D332	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D333	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D334	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D335	WA1-0474-000		1	DIODE, S5566B ダイオード	
D336	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D337	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D338	WA1-0474-000		1	DIODE, S5566B ダイオード	
DA301	WA1-0023-000		1	DIODE, ARRAY, DAN401 ダイオード アレイ	
DA302	WA1-0024-000		1	DIODE, ARRAY, DAN401 ダイオード アレイ	
DA303	WA1-0705-000		1	DIODE, ARRAY, DAN801 ダイオード アレイ	
DA304	WA1-0706-000		1	DIODE ARRAY, DAP801 ダイオード アレイ	
DA305	WA1-0023-000		1	DIODE, ARRAY, DAN401 ダイオード アレイ	
DA306	WA1-0024-000		1	DIODE, ARRAY, DAN401 ダイオード アレイ	
DA307	WA1-0707-000		1	DIODE ARRAY, DA210S ダイオード アレイ	
DA309	WA1-0707-000		1	DIODE ARRAY, DA210S ダイオード アレイ	
DA310	WA1-0707-000		1	DIODE ARRAY, DA210S ダイオード アレイ	
DA311	WA1-0707-000		1	DIODE ARRAY, DA210S ダイオード アレイ	
J301	VS1-0025-008		1	PIN ASSEMBLY, 8P (W) ピン アセンブリ	
J302	WS3-0423-000		1	PIN ASSEMBLY, 6P (W) ピン アセンブリ	
J304	VS1-0437-009		1	CONNECTOR, 9P コネクタ	

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	QTY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
J305	VS1-0437-002	1	1	CONNECTOR, 2P コネクタ	
J306	VS1-0437-003	1	1	CONNECTOR, 3P コネクタ	
J307	WS3-0424-000	1	1	PIN ASSEMBLY, 7P (W) ピンアセンブリ	
J308	VS1-0437-010	1	1	CONNECTOR, 10P コネクタ	
J309	VS1-0437-004	1	1	CONNECTOR, 4P コネクタ	
J310	VS1-0437-011	1	1	CONNECTOR, 11P コネクタ	
J311	WS1-0154-000	1	1	PIN ASSEMBLY, 14P ピンアセンブリ	
J312	WS3-0427-000	1	1	PIN ASSEMBLY, 12P ピンアセンブリ	
J313	WS3-0421-000	1	1	PIN ASSEMBLY, 4P ピンアセンブリ	
J314	VS1-0437-007	1	1	CONNECTOR, 7P コネクタ	
J315	VS1-0437-013	1	1	CONNECTOR, 13P コネクタ	
J350	WS3-0421-000	1	1	PIN ASSEMBLY, 4P ピンアセンブリ	
J351	VS1-0437-006	1	1	CONNECTOR, 6P コネクタ	
J352	WS3-0425-000	1	1	PIN ASSEMBLY, 8P (W) ピンアセンブリ	
JP301	VR9-2324-000	1	1	CONNECTOR, SHORT ジヤンバ ライコウ	
Q301	FH4-1120-000	1	1	CPU, UPD7814G CPU	
Q302	WA3-1632-000	1	1	LSI, UPD82C43HC LSI	
Q303	WA3-0822-000	1	1	IC, HD74LS138P IC	
Q304	WA4-0516-000	1	1	IC, PST518A IC	
Q305	WA4-0233-000	1	1	IC, NJM2903D IC	
Q306	WA4-0225-000	1	1	IC, NJM4558 IC	
Q307	WA3-1982-000	1	1	IC, 2SD1098L IC	
Q308	WA3-1116-000	1	1	IC, HD74LS38P IC	
Q309	WA3-1116-000	1	1	IC, HD74LS38P IC	
Q310	WA4-0572-000	1	1	IC, SI-7300A IC	
Q311	WA4-0587-000	1	1	TRANSISTOR ARRAY, TD62304AP トランジスタアレイ	
Q312	WA2-0307-000	1	1	TRANSISTOR ARRAY, TD62304P トランジスタアレイ	
Q313	WA2-0307-000	1	1	TRANSISTOR ARRAY, TD62304P トランジスタアレイ	
Q314	WA2-0991-000	1	1	TRANSISTOR, 2SD1521 トランジスタ	
Q315	WA2-0991-000	1	1	TRANSISTOR, 2SD1521 トランジスタ	
Q316	WA2-0991-000	1	1	TRANSISTOR, 2SD1521 トランジスタ	
Q318	WA2-0991-000	1	1	TRANSISTOR, 2SD1521 トランジスタ	
Q319	WA2-0991-000	1	1	TRANSISTOR, 2SD1521 トランジスタ	
Q320	WA2-0991-000	1	1	TRANSISTOR, 2SD1521 トランジスタ	
Q321	WA2-0772-000	1	1	TRANSISTOR, RN1202 トランジスタ	

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	QTY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
930 -0322	WA2-0775-000	1	1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q323	WA2-0775-000	1	1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q324	WA2-0772-000	1	1	TRANSISTOR, RN1202 トランジスタ	
Q325	WA2-0775-000	1	1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q326	WA2-0775-000	1	1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q328	WA2-0775-000	1	1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q329	WA2-0775-000	1	1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q330	WA2-0775-000	1	1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q331	WA2-0772-000	1	1	TRANSISTOR, RN1202 トランジスタ	
Q332	WA2-1320-000	1	1	TRANSISTOR, 2SB1329 トランジスタ	
Q333	WA2-0808-000	1	1	TRANSISTOR, 2SD1658 トランジスタ	
Q334	WA2-0775-000	1	1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q335	WA2-0775-000	1	1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q336	WA2-0775-000	1	1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q337	WA2-0775-000	1	1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q338	WA2-0124-000	1	1	TRANSISTOR, 2SC1815Y トランジスタ	
Q339	WA2-0775-000	1	1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q340	WA2-0772-000	1	1	TRANSISTOR, RN1202 トランジスタ	
Q341	WA2-0772-000	1	1	TRANSISTOR, RN1202 トランジスタ	
Q342	WA2-0772-000	1	1	TRANSISTOR, RN1202 トランジスタ	
Q343	WA2-0772-000	1	1	TRANSISTOR, RN1202 トランジスタ	
Q344	WA2-0772-000	1	1	TRANSISTOR, RN1202 トランジスタ	
Q345	WA2-0772-000	1	1	TRANSISTOR, RN1202 トランジスタ	
Q346	WA2-0775-000	1	1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q347	WA2-0775-000	1	1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q348	WA2-0775-000	1	1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q349	WA2-0775-000	1	1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q350	WA2-0775-000	1	1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q351	WA2-0775-000	1	1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q352	WA2-0845-000	1	1	TRANSISTOR, RN1206 トランジスタ	
Q353	WA2-0878-000	1	1	TRANSISTOR, 2SA1527 トランジスタ	
Q354	WA2-0878-000	1	1	TRANSISTOR, 2SA1527 トランジスタ	
Q356	WA2-0878-000	1	1	TRANSISTOR, 2SA1527 トランジスタ	
Q357	WA2-0878-000	1	1	TRANSISTOR, 2SA1527 トランジスタ	
Q359	WA2-0775-000	1	1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	QTY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
930	WA2-0775-000	1	1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q361	WA2-0772-000	1	1	TRANSISTOR, RN1202 トランジスタ	
Q362	WA2-0772-000	1	1	TRANSISTOR, RN1202 トランジスタ	
R301	VR5-3680-103	1	1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W ダイコウ	
R306	VR5-3680-151	1	1	RESISTOR, 150 OHM 1/4W ダイコウ	
R307	VR5-3680-472	1	1	RESISTOR, 4.7KOHM 1/4W ダイコウ	
R308	VR5-3680-103	1	1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W ダイコウ	
R309	VR5-3680-274	1	1	RESISTOR, 270KOHM 1/4W ダイコウ	
R310	VR5-3680-102	1	1	RESISTOR, 1KOHM, 1/4W ダイコウ	
R311	VR5-3680-472	1	1	RESISTOR, 4.7KOHM 1/4W ダイコウ	
R312	VR5-3680-103	1	1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W ダイコウ	
R313	VR5-3680-222	1	1	RESISTOR, 2.2KOHM 1/4W ダイコウ	
R314	VR5-3680-222	1	1	RESISTOR, 2.2KOHM 1/4W ダイコウ	
R315	VR5-3680-222	1	1	RESISTOR, 2.2KOHM 1/4W ダイコウ	
R317	VR5-3680-222	1	1	RESISTOR, 2.2KOHM 1/4W ダイコウ	
R318	VR5-3680-222	1	1	RESISTOR, 2.2KOHM 1/4W ダイコウ	
R319	VR5-3680-222	1	1	RESISTOR, 2.2KOHM 1/4W ダイコウ	
R320	VR5-4150-101	1	1	RESISTOR, 100 OHM 2W ダイコウ	
R321	VR5-6860-129	1	1	RESISTOR, 1.2 OHM 2W ダイコウ	
R322	VR5-6860-129	1	1	RESISTOR, 1.2 OHM 2W ダイコウ	
R323	VR5-3680-332	1	1	RESISTOR, 3.3KOHM, 1/4W ダイコウ	
R324	VR5-3680-103	1	1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W ダイコウ	
R325	VR5-3680-201	1	1	RESISTOR, 200 OHM 1/4W ダイコウ	
R326	VR5-3680-511	1	1	RESISTOR, 510 OHM 1/4W ダイコウ	
R327	VR5-3680-511	1	1	RESISTOR, 510 OHM 1/4W ダイコウ	
R328	VR5-3680-511	1	1	RESISTOR, 510 OHM 1/4W ダイコウ	
R329	VR5-3680-511	1	1	RESISTOR, 510 OHM 1/4W ダイコウ	
R330	VR5-3680-272	1	1	RESISTOR, 2.7KOHM 1/4W ダイコウ	
R331	VR5-3680-472	1	1	RESISTOR, 4.7KOHM 1/4W ダイコウ	
R332	VR5-3680-472	1	1	RESISTOR, 4.7KOHM 1/4W ダイコウ	
R333	VR5-3680-103	1	1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W ダイコウ	
R334	VR5-3680-472	1	1	RESISTOR, 4.7KOHM 1/4W ダイコウ	
R335	VR5-3680-472	1	1	RESISTOR, 4.7KOHM 1/4W ダイコウ	
R336	VR5-3680-332	1	1	RESISTOR, 3.3KOHM, 1/4W ダイコウ	
R337	VR5-3680-220	1	1	RESISTOR, 22 OHM 1/4W ダイコウ	

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	QTY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
930 -R338	VR5-3680-220	1	1	RESISTOR, 22 OHM 1/4W テイコウ	
R339	VR5-3680-220	1	1	RESISTOR, 22 OHM 1/4W テイコウ	
R340	VR5-3680-220	1	1	RESISTOR, 22 OHM 1/4W テイコウ	
R341	VR5-3680-562	1	1	RESISTOR, 5.6KOHM 1/4W テイコウ	
R342	VR5-3680-562	1	1	RESISTOR, 5.6KOHM 1/4W テイコウ	
R343	VR5-3680-562	1	1	RESISTOR, 5.6KOHM 1/4W テイコウ	
R344	VR5-3680-562	1	1	RESISTOR, 5.6KOHM 1/4W テイコウ	
R345	VR5-3680-562	1	1	RESISTOR, 5.6KOHM 1/4W テイコウ	
R346	VR5-3680-103	1	1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R347	VR5-3680-103	1	1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R348	VR5-3680-474	1	1	RESISTOR, 470KOHM テイコウ	
R349	VR5-2301-183	1	1	RESISTOR, 118 OHM 1/8W テイコウ	
R350	VR5-2301-003	1	1	RESISTOR, 100KOHM, 1/8W テイコウ	
R351	VR5-2302-212	1	1	RESISTOR, 22.1KOHM, 1/8W テイコウ	
R352	VR5-2306-492	1	1	RESISTOR, 64.9KOHM 1/8W テイコウ	
R353	VR5-3680-103	1	1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R354	VR5-3680-272	1	1	RESISTOR, 2.7KOHM 1/4W テイコウ	
R355	VR5-3680-103	1	1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R356	VR5-3680-562	1	1	RESISTOR, 5.6KOHM 1/4W テイコウ	
R357	VR5-3680-393	1	1	RESISTOR, 39KOHM 1/4W テイコウ	
R358	VR5-3680-101	1	1	RESISTOR, 100 OHM テイコウ	
R359	VR5-3680-102	1	1	RESISTOR, 1KOHM, 1/4W テイコウ	
R360	VR5-3680-331	1	1	RESISTOR, 330 OHM, 1/4W テイコウ	
R361	VR5-3680-393	1	1	RESISTOR, 39KOHM 1/4W テイコウ	
R362	VR5-3680-332	1	1	RESISTOR, 3.3KOHM, 1/4W テイコウ	
R363	VR5-3680-103	1	1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R364	VR5-3680-103	1	1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R365	VR5-3680-103	1	1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R366	VR5-3680-103	1	1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R367	VR5-3680-103	1	1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R368	VR5-3680-103	1	1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R369	VR5-3680-103	1	1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R370	VR5-3680-103	1	1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R371	VR5-3680-103	1	1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R372	VR5-3680-103	1	1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
R30 -R373	VR5-3680-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R374	VR5-3680-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R375	VR5-3680-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R376	VR5-3680-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R377	VR5-3680-101		1	RESISTOR, 100 OHM テイコウ	
R378	VR5-3680-224		1	RESISTOR, 220KOHM 1/4W テイコウ	
R379	VR5-3680-391		1	RESISTOR, 390 OHM 1/4W テイコウ	
R380	VR5-3680-202		1	RESISTOR, 2KOHM 1/4W テイコウ	
R381	VR5-2301-002		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/8W テイコウ	
R382	VR5-2303-571		1	RESISTOR, 3.57KOHM 1/8W テイコウ	
R383	VR5-3680-472		1	RESISTOR, 4.7KOHM 1/4W テイコウ	
R384	VR5-2301-272		1	RESISTOR, 12.7KOHM, 1/8W テイコウ	
R385	VR5-4150-471		1	RESISTOR, 470 OHM 2W テイコウ	
R386	VR5-4150-471		1	RESISTOR, 470 OHM 2W テイコウ	
R387	VR5-4150-471		1	RESISTOR, 470 OHM 2W テイコウ	
R388	VR5-4150-471		1	RESISTOR, 470 OHM 2W テイコウ	
R389	VR5-4150-471		1	RESISTOR, 470 OHM 2W テイコウ	
R390	VR5-4150-471		1	RESISTOR, 470 OHM 2W テイコウ	
R391	VR5-4150-471		1	RESISTOR, 470 OHM 2W テイコウ	
R392	VR5-4150-471		1	RESISTOR, 470 OHM 2W テイコウ	
R393	VR9-2324-000		1	CONNECTOR, SHORT ジ ジャンパ テイコウ	
RA301	VR5-1980-332		1	RESISTOR ARRAY, 3.3KOHM, 1/8W テイコウ アレイ	
RA302	VR5-1980-221		1	RESISTOR ARRAY, 220 OHM 1/8W テイコウ	
RA303	VR5-1980-751		1	RESISTOR ARRAY, 750 OHM 1/8W テイコウ	
RA304	VR5-4750-103		1	RESISTOR ARRAY, 10KOHM 1/4W テイコウ	
RA305	VR5-1930-103		1	RESISTOR ARRAY, 10KOHM, 1/8W テイコウ アレイ	
RA306	VR5-1930-103		1	RESISTOR ARRAY, 10KOHM, 1/8W テイコウ アレイ	
RA307	VR5-1930-102		1	RESISTOR ARRAY テイコウ アレイ	
RA308	VR5-1930-102		1	RESISTOR ARRAY テイコウ アレイ	
RA309	VR5-1930-102		1	RESISTOR ARRAY テイコウ アレイ	
RA310	VR5-4750-103		1	RESISTOR ARRAY, 10KOHM 1/4W テイコウ	
RA311	VR5-4750-103		1	RESISTOR ARRAY, 10KOHM 1/4W テイコウ	
RA312	VR5-4750-103		1	RESISTOR ARRAY, 10KOHM 1/4W テイコウ	
RA313	VR5-4750-103		1	RESISTOR ARRAY, 10KOHM 1/4W テイコウ	
SW301	WC2-0141-000		1	SWITCH, PUSH プ ツシ シュイチ	

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
930 -VR301	VR5-6850-103		1	RESISTOR, VARIABLE, 10KOHM カソン テイコウ	
VR302	VR5-6850-103		1	RESISTOR, VARIABLE, 10KOHM カソン テイコウ	
VR303	VR5-6850-502		1	RESISTOR, VARIABLE, 5KOHM カソン テイコウ	
VR304	VR5-6850-103		1	RESISTOR, VARIABLE, 10KOHM カソン テイコウ	
VR305	VR5-6850-103		1	RESISTOR, VARIABLE, 10KOHM カソン テイコウ	
VR306	VR5-6850-103		1	RESISTOR, VARIABLE, 10KOHM カソン テイコウ	
X301	WK2-0290-000		1	OSCILLATOR, QUARTZ スイショウ シンドウ	
ZD301	WA1-0949-000		1	DIODE, ZENER, HZS24-2 ツヨク-ダ イオード	
ZD302	WA1-1027-000		1	DIODE, ZENER, HZS2B2 ツヨク-ダ イオード	
ZD303	WA1-1001-000		1	DIODE, ZENER, HZS15-2 ツヨク-ダ イオード	
ZD304	WA1-0999-000		1	DIODE, ZENER, HZS18-2 ツヨク-ダ イオード	



**FIGURE 935 AC DRIVER PCB ASSEMBLY**  
**AC ドライバ回路基板**

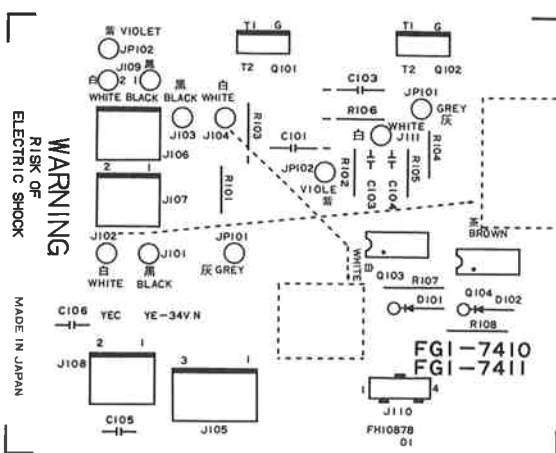
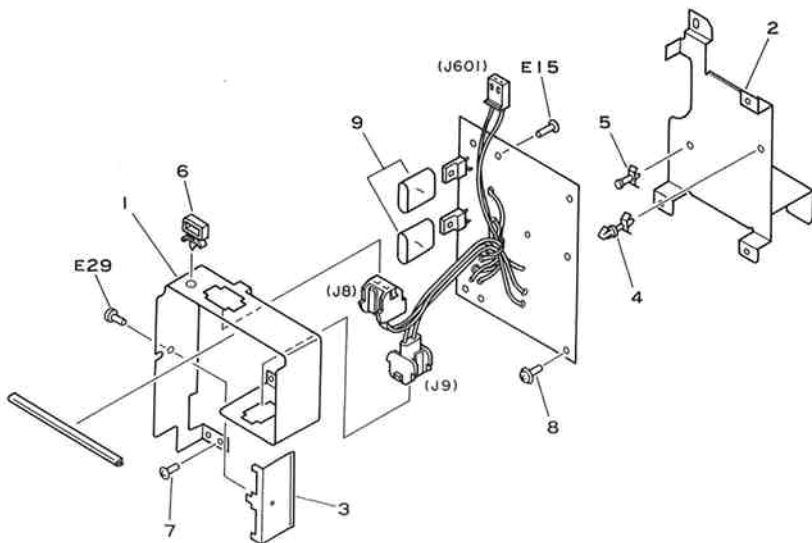


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	Q'TY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
935 -	FG1-7410-000 FG1-7411-000 FA5-2011-000 FA5-2014-000 FA5-2015-000	T 1 1 1 1	AC DRIVER PCB ASSEMBLY AC ドライバ カイロ キャン AC DRIVER PCB ASSEMBLY AC ドライバ カイロ キャン PLATE ホフラン パン MOUNT シバン PLATE, SUPPORT オサ イタ	100V/115V 220V/240V	
	VT2-0001-004 VT2-0002-004 FA2-9388-000 WT2-0179-000 XA9-0233-000	1 1 3 1 1	SUPPORT, PCB ロッキング サポート SUPPORT, SPACER サポート スペーサー SCREW, MACH., TRUSS HEAD, M3X5 バインド ネジ CLIP, CABLE ロッキング ウイヤ サドル SCREW, M3X6 セムネジ		
9 C101 C102 C103	WA9-0277-000 VC6-1680-104 VC6-1690-104 VC3-2501-103 VC6-1680-104	2 1 1 1 1	SHEET, INSULATING ゼンジン シート CAPACITOR, 0.1U 125V コンデンサ CAPACITOR, 0.1U 250V コンデンサ CAPACITOR, FILM, 0.01UF, 50V コンデンサ CAPACITOR, 0.1U 125V コンデンサ		100/115V 220/240V
C104 C105 C106 D101	VC6-1690-104 VC3-2501-103 VC5-6170-102 VC5-6170-102 X65-5032-000	1 1 1 1 1	CAPACITOR, 0.1U 250V コンデンサ CAPACITOR, FILM, 0.01UF, 50V コンデンサ CERAMIC CAPACITOR, 1000PF, コンデンサ CERAMIC CAPACITOR, 1000PF, コンデンサ DIODE, 1S1588 ダイオード		
D102 J101 J102 J103 J104	X65-5032-000 FF2-0661-000 FF2-0661-000 FF2-0662-000 FF2-0662-000	1 1 1 1 1	DIODE, 1S1588 ダイオード CABLE ニコリヨク ケーブル CABLE ニコリヨク ケーブル CABLE, HEATOR ヒータ ケーブル CABLE, HEATOR ヒータ ケーブル		
J105 J106 J107 J108 J109-1	VS1-0026-003 VS1-0026-002 VS1-0026-002 VS1-0026-002 FF2-0663-000	1 1 1 1 1	PIN ASSEMBLY, 3P (W) ピン アセンブリ PIN ASSEMBLY, 2P (W) ピン アセンブリ PIN ASSEMBLY, 2P (W) ピン アセンブリ PIN ASSEMBLY, 2P (W) ピン アセンブリ CABLE, CVR CVR ケーブル		
J109-2 J110 JP101 JP102 Q101	FF2-0663-000 VS1-0437-004 FF2-0664-000 FF2-0665-000 WA5-0095-000	1 1 1 1 1	CABLE, CVR CVR ケーブル CONNECTOR, 4P コネクタ CABLE 1 ワイヤ (1) CABLE 2 ワイヤ (2) TRIAC, BCR16CM-8R-A8 トライアング		100/115V

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	QTY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
935 -Q101	WA5-0096-000	1	1	TRIAC, BCR10CM-12R-A8 トライアック	220/240V
Q102	WA5-0093-000	1	1	TRIAC, BCR5AM-BL-A8 トライアック	100/115V
	WA5-0094-000	1	1	TRIAC, BCR5AM-12L-A8 トライアック	220/240V
Q103	WG8-0147-000	1	1	PHOTO-TRIAC, S21MD4 フォトトライアック	
Q104	WG8-0147-000	1	1	PHOTO-TRIAC, S21MD4 フォトトライアック	
R101	VR5-1260-151	1	1	RESISTOR, 150 OHM 1/4W ダイコウ	
R102	VR1-1141-181	1	1	RESISTOR, 180 OHM, 1/4W ダイコウ	
R103	VR5-6770-121	1	1	RESISTOR, 120 OHM 1/2W ダイコウ	
R104	VR5-1260-151	1	1	RESISTOR, 150 OHM 1/4W ダイコウ	
R105	VR1-1141-181	1	1	RESISTOR, 180 OHM, 1/4W ダイコウ	
R106	VR5-6770-121	1	1	RESISTOR, 120 OHM 1/2W ダイコウ	
R107	VR5-3970-102	1	1	RESISTOR, 1KOHM 1W ダイコウ	
R108	VR5-3970-102	1	1	RESISTOR, 1KOHM 1W ダイコウ	



**FIGURE 960 DC POWER SUPPLY PCB ASSEMBLY**  
DC電源回路基板

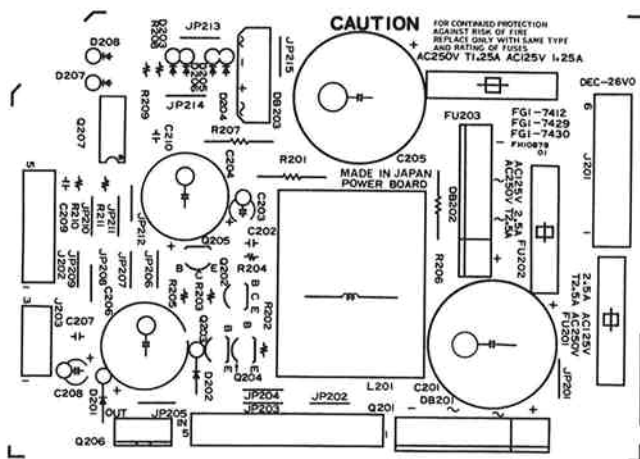
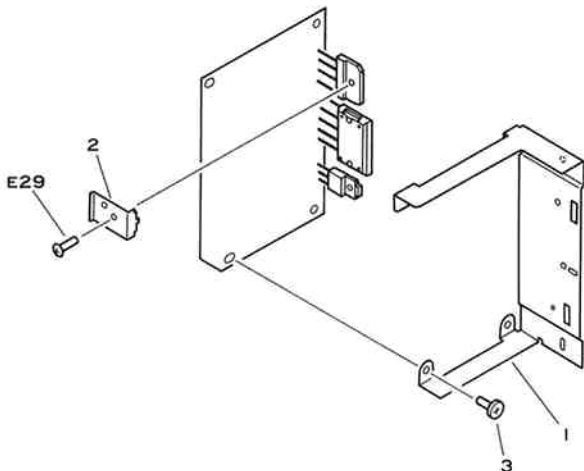


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	QTY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
960 -	FG1-7412-000 FG1-7429-000 FG1-7430-000		1 1 1	DC POWER SUPPLY PCB ASS' Y 100V DC ディジタル カイロ キヤン 100V DC POWER SUPPLY PCB ASS' Y 115V DC ディジタル カイロ キヤン 115V DC POWER SUPPLY PCB ASS' Y 200V DC ディジタル カイロ キヤン 200V	
1	FA5-2021-000		1	HEATSINK ホットシンク	
2	FA5-2022-000		3	SPRING, LEAF イタバネ	
3	FA2-9388-000		4	SCREW, MACH., TRUSS HEAD, M3X5 バインド ボルト	
C201	FH7-9203-000		1	CAPACITOR, 2200U 80V コンデンサ	
C202	VC4-4504-103		1	CAPACITOR, CERAMIC, 0.01UF, 50V コンデンサ	
C203	VC1-2501-225		1	CAPACITOR, 2.2UF, 50V コンデンサ	
C204	VC5-2910-108		1	CAPACITOR, 1000U 35V コンデンサ	
C205	VC5-5940-688		1	CAPACITOR, 6800U 50V コンデンサ	
C206	VC5-4680-228		1	CAPACITOR, 2200U 50V コンデンサ	
C207	VC9-1425-000		1	CAPACITOR, 0.1UF, 50V コンデンサ	
C208	VC1-2101-107		1	CAPACITOR, 100UF, 10V コンデンサ	
C209	VC9-1425-000		1	CAPACITOR, 0.1UF, 50V コンデンサ	
C210	VC9-1095-000		1	CAPACITOR, 0.01UF, 50V コンデンサ	
D201	WA1-0474-000		1	DIODE, S5566B ダイオード	
D202	WA1-0768-000		1	DIODE, HRP22 ダイオード	
D203	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D204	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D205	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D206	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D207	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D208	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
DB201	WA1-1000-000		1	DIODE STACK, RBV-402 ダイオード スタック	
DB202	WA1-1000-000		1	DIODE STACK, RBV-402 ダイオード スタック	
DB203	WA1-1028-000		1	DIODE STACK, RB-151 ダイオード スタック	
FU201	WD1-0119-000		1	FUSE, 125V 2.5A ヒューズ	100V
	WD1-0255-000		1	FUSE, 125V 2.5A ヒューズ	115V
	WD1-0257-000		1	FUSE, 125V 2.5A ヒューズ	220/240V
FU202	WD9-0031-000 WD1-0119-000 WD1-0255-000 WD1-0257-000 WD9-0031-000	2 1 1 1 2	1 1 1 1 2	FUSE HOLDER ヒューズ ホルダ FUSE, 125V 2.5A ヒューズ FUSE, 125V 2.5A ヒューズ FUSE, 125V 2.5A ヒューズ FUSE HOLDER ヒューズ ホルダ	100V 115V 220/240V

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	Q'TY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
960 -FU203	W01-0253-000	1		FUSE, 125V 1.25A ヒューズ	100V
	W01-0256-000	1		FUSE, 125V 1.25A ヒューズ	115V
	W01-0258-000	1		FUSE, 125V 1.25A ヒューズ	220/240V
	W09-0031-000	2		FUSE HOLDER ヒューズ ホルダ	
J201	VS1-0025-006	1		PIN ASSEMBLY, 6P (W) ピン アセンブリ	
J202	FF2-0660-000	1		CABLE, DC POWER DC ティグン ケーブル	
J203	FF2-0660-000	1		CABLE, DC POWER DC ティグン ケーブル	
L201	FH7-9183-000	1		COIL, CHOKE チョーク コイル	
Q201	WA4-0881-000	1		REGULATOR, STR2124 レギュレータ	
Q202	WA2-0135-000	1		TRANSISTOR, 2SA1015Y トランジスタ	
Q203	WA2-0124-000	1		TRANSISTOR, 2SC1815Y トランジスタ	
Q204	WA2-0124-000	1		TRANSISTOR, 2SC1815Y トランジスタ	
Q205	WA2-0135-000	1		TRANSISTOR, 2SA1015Y トランジスタ	
Q206	WA4-0887-000	1		REGULATOR, UPC7805HF レギュレータ	
Q207	WA4-0233-000	1		IC, NJM2903D IC	
R201	VR9-3552-000	1		RESISTOR, 0.27 OHM 2W ダイコウ	
R202	VR5-3680-103	1		RESISTOR, 10KOHM, 1/4W ダイコウ	
R203	VR5-3680-512	1		RESISTOR, 5.1KOHM 1/4W ダイコウ	
R204	VR5-3680-101	1		RESISTOR, 100 OHM ダイコウ	
R205	VR5-3680-102	1		RESISTOR, 1KOHM, 1/4W ダイコウ	
R206	VR5-6020-228	1		RESISTOR, 0.22 OHM 2W ダイコウ	
R207	VR5-4150-102	1		RESISTOR, 1KOHM 2W ダイコウ	
R208	VR5-3680-102	1		RESISTOR, 1KOHM, 1/4W ダイコウ	
R209	VR5-3680-103	1		RESISTOR, 10KOHM, 1/4W ダイコウ	
R210	VR5-3680-202	1		RESISTOR, 2KOHM 1/4W ダイコウ	
R211	VR5-3680-203	1		RESISTOR, 20KOHM 1/4W ダイコウ	



**FIGURE 970 AE SENSOR PCB ASSEMBLY**  
AEセンサ部

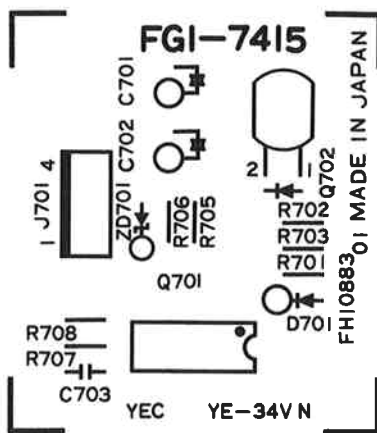
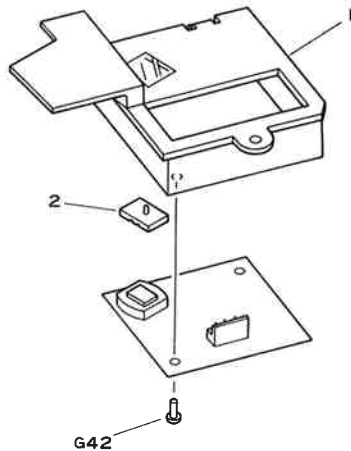


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK Q <sup>T</sup> Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
970 -	FG1-7415-000	1	AE SENSOR ASSEMBLY AE センサブ	
1	FF1-9445-000	1	HOUSING, AE SENSOR AE ハウジング	
2	FN1-0235-000	1	LENS CAP レンズ キャップ	
C701	VC1-2351-106	1	ELECT.CAPACITOR, 10UF, 35V コンデンサー	
C702	VC1-2351-106	1	ELECT.CAPACITOR, 10UF, 35V コンデンサー	
C703	VC9-1425-000	1	CAPACITOR, 0.1UF, 50V コンデンサー	
D701	WA1-0887-000	1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
J701	WS3-0586-000	1	PIN ASSEMBLY, 4P ピン アセンブリ	
Q701	WA4-0367-000	1	IC, MPC358C/NJM2904D/LM358C IC	
Q702	WG3-0055-000	1	PHOTODIODE, BS520 フォトダイオード	
R701	VR5-6371-004	1	RESISTOR, 1MOHM 1/8W ダイコウ	
R702	VR5-6374-641	1	RESISTOR, 4.64KOHM 1/8W ダイコウ	
R703	VR5-6372-702	1	RESISTOR, 27KOHM 1/8W ダイコウ	
R705	VR5-3680-102	1	RESISTOR, 1KOHM, 1/4W ダイコウ	
R706	VR5-3680-331	1	RESISTOR, 330 OHM, 1/4W ダイコウ	
R707	VR5-3680-332	1	RESISTOR, 3.3KOHM, 1/4W ダイコウ	
R708	VR5-3680-472	1	RESISTOR, 4.7KOHM 1/4W ダイコウ	
ZD701	WA1-1030-000	1	DIODE, ZENER, HZ55CLL ツュナー ダイオード	

**FIGURE 980 HVT ASSEMBLY**  
HVT ユニット

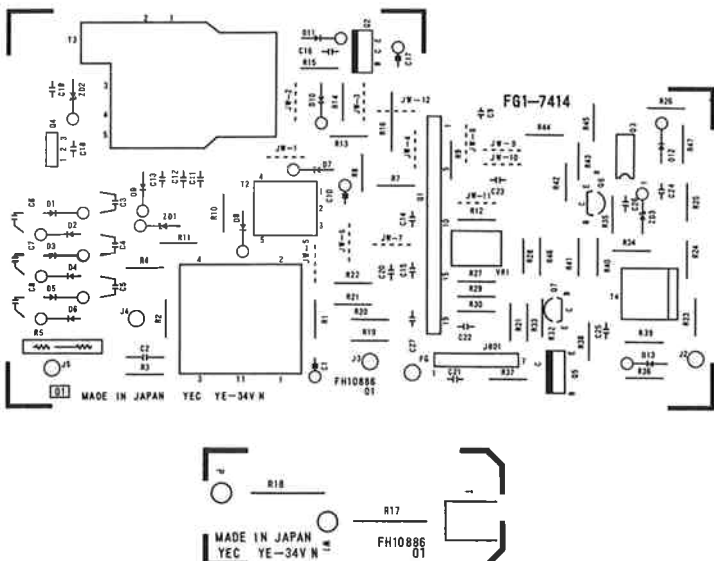
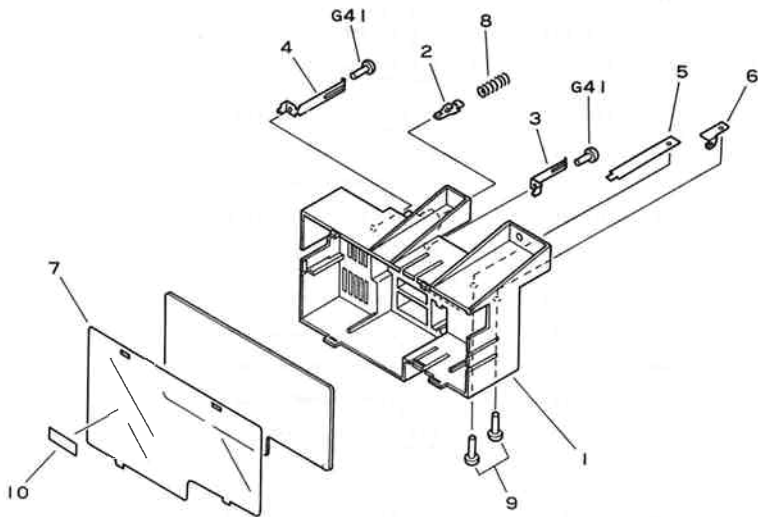


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	Q'TY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
980 ~	FG1-7414-000 FA5-2031-000 FA5-2032-000 FA5-2033-000 FA5-2034-000	1 1 1 1 1		HV TRANSFORMER PCB ASSEMBLY COVER, HV TRANSFORMER PLATE, BEARING, PRIMARY PLATE, BEARING, GRID PLATE, BEARING, SHIELD	
5	FA5-2035-000	1		PLATE, STATIC CHARGE ELIM R	
6	FA5-2036-000	1		PLATE, BEARING, TRANSFER	
7	FA5-2037-000	1		SHEET INSULATING	
8	FS2-2769-000	1		SPRING, COMPRESSION	
9	XB1-1301-203	2		SCREW, MACH., PAN HEAD M3X12 ナベ コネジ	
10	FA1-9972-000 FS2-8612-000 FS2-8613-000	1 1 1		LABEL "WARNING, HIGH VOLTAGE" コウツ チョウイ メイイン	JPN
FG	FF2-0001-000	1		LABEL "WARNING, HIGH VOLTAGE" コウツ チョウイ メイイン	ENG
J2	FF2-0006-000	1		CABLE, GND GND ケーブル	
J3	FF2-0007-000	1		CABLE, SHIELD シールド ケーブル	
J4	FF2-0003-000	1		CABLE, DEVELOPING UNIT BIAS ゲンゾウ バイアス ケーブル	
J5	FF2-0002-000	1		CABLE, STATIC CHAGE ELIMINATOR ジヨテ ンシ ン ケーブル	
P	FF2-0005-000	1		CABLE, PRIMARY ノジ H.V ケーブル	
W1	FF2-0004-000	1		CABLE, HV H.V ケーブル	
C 1	VC5-2920-336	1		CAPACITOR, 33UF, 25V コンデンサ	
C 2	VC5-8120-471	1		CAPACITOR, 470PF 1KV コンデンサ	
C 3	VC9-1470-000	1		CAPACITOR, 0.01UF, 1KV コンデンサ	
C 4	VC9-1470-000	1		CAPACITOR, 0.01UF, 1KV コンデンサ	
C 5	VC9-1470-000	1		CAPACITOR, 0.01UF, 1KV コンデンサ	
C 6	VC9-1470-000	1		CAPACITOR, 0.01UF, 1KV コンデンサ	
C 7	VC9-1470-000	1		CAPACITOR, 0.01UF, 1KV コンデンサ	
C 8	VC9-1470-000	1		CAPACITOR, 0.01UF, 1KV コンデンサ	
C 9	WA8-0166-000	1		VARISTOR, 3300PF バリスタ	
C10	VC1-2251-476	1		CAPACITOR, 47UF, 25V コンデンサ	
C11	VC6-0770-472	1		CAPACITOR, 4700PF 1KV コンデンサ	
C12	VC6-0770-472	1		CAPACITOR, 4700PF 1KV コンデンサ	
C13	VC4-4504-102	1		CAPACITOR, 0.001UF, 50V コンデンサ	
C14	VC5-7010-104	1		CAPACITOR, 0.1UF, 25V コンデンサ	
C15	VC5-7010-104	1		CAPACITOR, 0.1UF, 25V コンデンサ	

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	RANK	QTY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
980-C16	VC6-1000-333	1		CAPACITOR, 0.033UF 200V コンデンサ	
C17	VC5-5760-476	1		CAPACITOR, 47UF 35V コンデンサ	
C18	VC5-4530-473	1		CAPACITOR, 0.047UF, 50V コンデンサ	
C19	VC5-7010-104	1		CAPACITOR, 0.1UF, 25V コンデンサ	
C20	VC5-7010-104	1		CAPACITOR, 0.1UF, 25V コンデンサ	
C21	VC5-7010-104	1		CAPACITOR, 0.1UF, 25V コンデンサ	
C22	VC4-4504-102	1		CAPACITOR, 0.001UF, 50V コンデンサ	
C23	VC4-4504-102	1		CAPACITOR, 0.001UF, 50V コンデンサ	
C24	VC5-7010-104	1		CAPACITOR, 0.1UF, 25V コンデンサ	
C25	VC5-7010-104	1		CAPACITOR, 0.1UF, 25V コンデンサ	
C26	VC5-4530-103	1		CAPACITOR, 0.01UF 50V コンデンサ	
C27	VC5-7010-104	1		CAPACITOR, 0.1UF, 25V コンデンサ	
D 1	WA1-0396-000	1		DIODE, SHV-03 ダイオード	
D 2	WA1-0396-000	1		DIODE, SHV-03 ダイオード	
D 3	WA1-0396-000	1		DIODE, SHV-03 ダイオード	
D 4	WA1-0396-000	1		DIODE, SHV-03 ダイオード	
D 5	WA1-0396-000	1		DIODE, SHV-03 ダイオード	
D 6	WA1-0396-000	1		DIODE, SHV-03 ダイオード	
D 7	WA1-0178-000	1		DIODE, 1SS81 ダイオード	
D 8	WA1-0396-000	1		DIODE, SHV-03 ダイオード	
D 9	X65-5032-000	1		DIODE, 1S1588 ダイオード	
D10	WA1-0178-000	1		DIODE, 1SS81 ダイオード	
D11	WA1-0306-000	1		DIODE, EM01Z ダイオード	
D12	X65-5032-000	1		DIODE, 1S1588 ダイオード	
D13	X65-5032-000	1		DIODE, 1S1588 ダイオード	
J801	FF1-9451-000	1		CABLE ニコリヨク ケーブル	
Q 1	FH4-5205-000	1		HIC, PLAN23 コウブンセキギョウ HIC	
Q 2	WA2-0831-000	1		TRANSISTOR, 2SC3834 トランジスタ	
Q 3	WA4-0225-000	1		IC, NJM4558 IC	
Q 4	FH4-5087-000	1		IC IC	
Q 5	WA2-0957-000	1		TRANSISTOR, 2SC3675 トランジスタ	
Q 6	WA2-0124-000	1		TRANSISTOR, 2SC1815Y トランジスタ	
Q 7	WA2-0135-000	1		TRANSISTOR, 2SA1015Y トランジスタ	
R 1	VR1-1141-479	1		RESISTOR, 4.7 OHM, 1/4W ダイコウ	
R 2	VR1-1141-104	1		RESISTOR, 100KOHM, 1/4W ダイコウ	

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
R 3	VR1-1141-515		1	RESISTOR, 5.1MOHM, 1/4W テイコウ	
R 4	VR1-1141-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R 5	FH4-9053-000		1	RESISTOR ARRAY, 100M/150KOHM テイコウ アレイ	
R 7	VR1-1141-470		1	RESISTOR, 47 OHM, 1/4W テイコウ	
R 8	VR1-1141-470		1	RESISTOR, 47 OHM, 1/4W テイコウ	
R 9	VR1-1141-471		1	RESISTOR, 470 OHM, 1/4W テイコウ	
R10	VR5-2511-004		1	RESISTOR, 1MOHM 1/4W テイコウ	
R11	VR5-2511-004		1	RESISTOR, 1MOHM 1/4W テイコウ	
R12	VR1-1141-914		1	RESISTOR, 910KOHM 1/4W テイコウ	
R13	VR1-1141-392		1	RESISTOR, 3.9KOHM, 1/4W テイコウ	
R14	VR1-1141-471		1	RESISTOR, 470 OHM, 1/4W テイコウ	
R15	VR1-1141-220		1	RESISTOR, 22 OHM, 1/4W テイコウ	
R16	VR5-2410-229		1	RESISTOR, 2.2 OHM 1W テイコウ	
R17	VR5-2650-334		1	RESISTOR, 330KOHM 1/2W テイコウ	
R18	VR5-2650-103		1	RESISTOR, 10KOHM 1/2W テイコウ	
R19	VR1-1141-514		1	RESISTOR, 510KOHM 1/4W テイコウ	
R20	VR1-1141-514		1	RESISTOR, 510KOHM 1/4W テイコウ	
R21	VR1-1141-514		1	RESISTOR, 510KOHM 1/4W テイコウ	
R22	VR1-1141-514		1	RESISTOR, 510KOHM 1/4W テイコウ	
R23	VR5-2513-324		1	RESISTOR, 3.32MOHM 1/4W テイコウ	
R24	VR5-2513-324		1	RESISTOR, 3.32MOHM 1/4W テイコウ	
R25	VR5-2513-324		1	RESISTOR, 3.32MOHM 1/4W テイコウ	
R26	VR5-2512-153		1	RESISTOR, 215KOHM 1/4W テイコウ	
R27	VR5-2517-322		1	RESISTOR, 73.2KOHM 1/4W テイコウ	
R28	VR1-1141-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R29	VR5-2512-052		1	RESISTOR, 20.5KOHM 1/4W テイコウ	
R30	VR5-2512-612		1	RESISTOR, 26.1KOHM 1/4W テイコウ	
R31	VR5-2513-013		1	RESISTOR, 301KOHM 1/4W テイコウ	
R32	VR1-1141-472		1	RESISTOR, 4.7KOHM, 1/4W テイコウ	
R33	VR1-1141-203		1	RESISTOR, 20KOHM, 1/4W テイコウ	
R34	VR1-1141-203		1	RESISTOR, 20KOHM, 1/4W テイコウ	
R35	VR1-1141-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R36	VR1-1141-104		1	RESISTOR, 100KOHM, 1/4W テイコウ	
R37	VR1-1141-104		1	RESISTOR, 100KOHM, 1/4W テイコウ	
R38	VR1-1141-104		1	RESISTOR, 100KOHM, 1/4W テイコウ	

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q' T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
980 -R39	VR1-1141-203	1		RESISTOR, 20KOHM, 1/4W ダイコウ	
R40	VR1-1141-470	1		RESISTOR, 47 OHM, 1/4W ダイコウ	
R41	VR1-1141-472	1		RESISTOR, 4.7KOHM, 1/4W ダイコウ	
R42	VR1-1141-202	1		RESISTER, 2KOHM, 1/4W ダイコウ	
R43	VR1-1141-762	1		RESISTOR, 7.5KOHM, 1/4W ダイコウ	
R44	VR1-1141-103	1		RESISTOR, 10KOHM, 1/4W ダイコウ	
R45	VR1-1141-103	1		RESISTOR, 10KOHM, 1/4W ダイコウ	
R46	VR1-1141-202	1		RESISTER, 2KOHM, 1/4W ダイコウ	
R47	VR5-2519-763	1		RESISTOR, 976KOHM 1/4W ダイコウ	
T 1	FH3-0505-000	1		TRANSFORMER トランス	
T 2	FH3-0239-000	1		TRANSFORMER トランス	
T 3	FH3-0512-000	1		TRANSFORMER トランス	
T 4	FH3-8017-000	1		TRANSFORMER トランス	
VR1	VR5-6840-204	1		RESISTOR, VARIABLE, 200KOHM カヘン ダイコウ	
ZD1	WA1-0074-000	1		DIODE, ZENER, HZ24-2 ゼンナー ダイオード	
ZD2	WA1-0074-000	1		DIODE, ZENER, HZ24-2 ゼンナー ダイオード	
ZD3	WA1-0209-000	1		DIODE, ZENER, HZ5C-1 ゼンナー ダイオード	

**B LIST OF CONNECTORS**  
コネクター一覧表

Connector No. コネクタ№	Male オス		Female メス	
	Connector コネクタ	Contact 端子	Connector コネクタ	Contact 端子
J1	WS4-0061-000	WS4-0075-000	WS4-0193-000	WS4-0073-000
J2	VS4-0001-002	WS4-0219-000	VS4-0002-002	WS4-0217-000
J3	VS4-0001-002	WS4-0220-000	VS4-0002-002	WS4-0217-000
J4	H1	—	WS4-0060-000	WS4-0073-000
J5	DCP2	—	VS3-0044-002	WS3-0916-000
J6	DCP1	—	VS3-0044-002	WS3-0916-000
J7	VS4-0001-002	WS4-0220-000	VS4-0002-002	WS4-0217-000
J8	WS4-0097-000	WS4-0075-000	WS4-0098-000	WS4-0073-000
J9	WS4-0061-000	WS4-0075-000	WS4-0060-000	WS4-0073-000
J10	VS1-0001-002	WS4-0220-000	VS4-0002-202	WS4-0217-000
J12	CL1	—	VS1-0192-002	—
J14	FH2-5568-000	WS3-1240-000	FH2-5560-000	WS3-1241-000
J15	Q6	—	WS3-0429-000	WS3-0437-000
J17	Q1	—	VS1-0440-003	—
J18	VS3-0108-005	WS3-0885-000	VS1-0192-005	—
J19	Q2	—	VS1-0440-003	—
J20	VS3-0108-004	WS3-0885-000		—
J22	FM3	—	VS1-0066-002	—
J23	Q3	—	VS1-0440-003	—
J24	Q4	—	VS1-0440-003	—
J25	VS3-0108-002	WS3-0885-000	TH1	—
J26	VS3-0108-003	WS3-0885-000	VS1-0192-003	—
J27	Q5	—	VS1-0440-003	—
J101	FH9-0162-000	—	PCB1	—
J102	FH9-0162-000	—	PCB1	—
J103	FH9-0162-000	—	PCB1	—
J104	FH9-0162-000	—	PCB1	—
J105	PCB1	—	M1	—
J106	PCB1	—	VS3-0044-002	WS3-0916-000
J107	PCB1	—	VS3-0044-002	WS3-0916-000
J108	PCB1	—	T1	—
J109	WT1-0246-000	—	PCB1	—
J110	PCB1	—	VS1-0440-004	—
J111	FH9-0162-000	—	PCB1	—
J201	PCB2	—	T1	—
J202	PCB2	—	VS3-0240-005	WS3-1232-000
J203	PCB2	—	VS3-0240-003	WS3-1232-000
J301	PCB3	—	VS3-0044-008	WS3-0916-000
J302	PCB3	—	M2	—
J304	PCB3	—	VS1-0440-009	—
J305	PCB3	—	FM1	—

Connector No. コネクタ№	Male オス		Female メス	
	Connector コネクタ	Contact 端子	Connector コネクタ	Contact 端子
J306	PCB3	-	FM2	-
J307	PCB3	-	VS1-0192-007	-
J308	PCB3	-	VS1-0440-010	-
J309	PCB3	-	VS1-0440-004	-
J310	PCB3	-	VS1-0440-011	-
J311	PCB3	-	VS1-0192-014	-
J312	PCB3	-	VS1-0192-012	-
J313	PCB3	-	VS1-0192-004	-
J314	PCB3	-	VS1-0440-007	-
J315	PCB3	-	VS1-0440-013	-
J350	PCB3	-	VS1-0066-004	-
J351	PCB3	-	-	-
J352	PCB3	-	-	-
<hr/>				
J501	PCB7	-	VS1-0192-014	-
J502	PCB7	-	VS1-0192-012	-
J503	PCB7	-	VS1-0192-004	-
J504	PCB7	-	-	-
<hr/>				
J601	CVR	-	VS3-0044-002	WS3-0916-000
J602	CVR	-	FH2-5298-000	
J603	CVR	-	VS1-0440-004	
J604	CVR	-	VS1-0440-005	
J605	CVR	-	VS1-0066-004	
J606	CVR	-	VS1-0192-003	
<hr/>				
J701	PCB6	-	VS1-0066-004	-
J731	PCB5	-	VS1-0192-002	-
J761	PCB4	-	VS1-0192-005	-
<hr/>				
J801	VS3-102-007	WS3-0999-000	HVT	-

# C LIST OF STANDARD FASTENERS

機械標準部品一覧表

I. SCREWS .....	C-2	I. ネジ .....	C-2
A. Machine screws .....		A. 精密機器用小ネジ .....	C-3
(for precision use) .....	C-3	B. ナベ小ネジ .....	C-3
B. Pan head machine screws .....	C-3	E. バインド小ネジ .....	C-4
E. Binding head machine screws .....	C-4	F. サラ小ネジ .....	C-4
F. Flat head machine screws .....	C-4	G. タッピンネジ .....	C-5
G. Self-tapping screws .....	C-5	H. バネ座金付き十字ナベ小ネジ .....	C-5
H. Pan head machine screws with captive spring washer .....	C-5	K. TP小ネジ .....	C-6
K. Washer head machine screws .....	C-6	L. 六角穴付き止めねじおよび 六角穴付きボルト .....	C-6
L. Hex socket setscrews and socket head cap screws .....	C-6	II. ナット .....	C-7
II. NUTS .....	C-7	M. 六角ナット .....	C-7
M. Hexagon nuts .....	C-7	III. ワッシャ .....	C-8
III. WASHERS AND SHIM WASHERS .....	C-8	N, S & T. 標準ワッシャ .....	C-8
N, S & T. Shim washers .....	C-8	U. 平座金, バネ座金および 歯付き座金 .....	C-10
U. Plain washers, spring washers & toothed lock washers .....	C-10	IV. 止め輪 .....	C-11
IV. RETAINING RINGS .....	C-11	V. E形止め輪 .....	C-11
V. E rings .....	C-11	W. グリップ止め輪 .....	C-11
W. Grip rings .....	C-11	X. C形止め輪 .....	C-12
X. C rings .....	C-12	V. ピン .....	C-13
V. PINS .....	C-13	Y. スプリングピングおよび 平行ピン .....	C-13
Y. Spring and dowel pins .....	C-13	VI. スペーサ .....	C-14
VI. SPACERS .....	C-14	Z. スペーサ .....	C-14
Z. Spacers .....	C-14		



## I. SCREWS

### ネジ

#### How to read Part Numbers

#### 部品番号の見方

Screws (except socket head cap screws)

ネジ (六角穴付ボルトを除く)

X B 1 - 2 4 0 0 - 6 0 9	Classification symbol .....	Binding head machine screw 類別番号 バインドネジ
	Nominal diameter (d) .....	M4.0 呼び径(d)
	Length (ℓ) .....	6.0 mm 長さ(ℓ)
	Material and surface treatment .....	Steel (black zinc plated) see table 1. 材料および表面処理 鋼材(黒色亜鉛メッキ) 表 1 参照

#### Socket head cap screws

#### 六角穴付きボルト

X B 7 - 1 0 8 0 - 4 0 9	Classification symbol .....	Socket head cap screw 類別番号 六角穴付きボルト
	Nominal diameter (d) .....	M8 呼び径(d)
	Length (ℓ) .....	40 mm 長さ(ℓ)
	Material and surface treatment .....	Steel (black zinc plated) See table 1. 材料および表面処理 鋼材(黒色亜鉛メッキ) 表 1 参照

#### Material and surface treatment

No.	Material	Surface treatment	Color
1	Stainless	Blackened	Black
2		Without surface treatment	White
3	Brass	Nickel plated	White
4		Black nickel plated	Black
5	Steel	Zinc plated	Yellow
6		Nickel and chrome plated	White
7		Nickel plated	White
8		Phosphated	Black
9		Black zinc plated	Black

#### 材料および表面処理

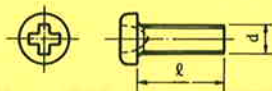
番号	材質	表面処理	色
1	ステンレス	黒着色	黒
2		なし	白
3	黄銅	ニッケルメッキ	白
4		黒色ニッケルメッキ	黒
5	鋼	亜鉛メッキ	黄
6		ニッケルクロムメッキ	白
7		ニッケルメッキ	白
8		鉄鋼磷酸塩被膜	黒
9		黒色亜鉛メッキ	黒

Table 1

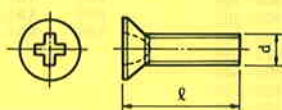
表 1

**A. MACHINE SCREWS (FOR PRECISION USE)**  
精密機器用小ネジ

Pan head machine screws  
ナベ小ネジ



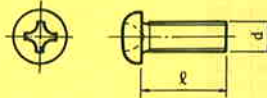
Flat head machine screws  
サラ小ネジ



Key No.	Part Number
A22	XAI-1200-307
A26	XAI-1200-409
A28	XAI-1200-509
A30	XAI-1200-607
A33	XAI-1200-809
A47	XAI-1261-609
A61	XAI-6200-306

Key No.	Part Number
A82	XAI-3200-407
A85	XAI-3300-609

**B. PAN HEAD MACHINE SCREWS**  
ナベ小ネジ

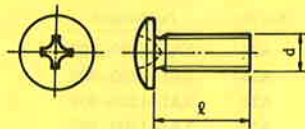


Key No.	Part Number
B25	XB1-1300-509
B27	XB1-1300-606
B29	XB1-1300-609
B32	XB1-1300-807
B33	XB1-1300-809
B34	XB1-1301-007
B36	XB1-1301-009
B39	XB1-1301-209
*B40	XB1-1301-603
B42	XB1-1301-609
B43	XB1-1302-009
B44	XB1-1302-507

Key No.	Part Number
B51	XB1-1400-602
B53	XB1-1400-604
B54	XB1-1400-609
B56	XB1-1400-807
B57	XB1-1400-809
B58	XB1-1401-009
B60	XB1-1401-207
B61	XB1-1401-609
B63	XB1-1402-503
B64	XB1-1403-009
B82	XB1-1501-209

## E. BINDING HEAD MACHINE SCREWS

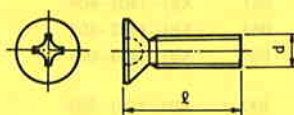
バインド小ネジ



Key No.	Part Number	Key No.	Part Number	Key No.	Part Number
E01	XB1-2200-403	E46	XB1-2303-009	E86	XB1-2404-507
E02	XB1-2230-809	E47	XB1-2303-509	E90	XB1-2500-609
E03	XB1-22C0-407	E48	XB1-2304-507	E91	XB1-2500-809
E04	XB1-2200-409	E49	XB1-2400-406	E93	XB1-2501-009
E05	XB1-2201-009	E50	XB1-2400-409	E94	XB1-2501-609
E06	XB1-2300-403	E51	XB1-2400-500	E95	XB1-2502-009
E07	XB1-2300-404	E52	XB1-2400-509	E96	XB1-2502-509
E08	XB1-2300-406	E53	XB1-2400-602	E98	XB1-2504-009
E10	XB1-2300-409	E54	XB1-2400-603	E99	XB1-2505-009
E11	XB1-2300-502	E55	XB1-2400-604		
E12	XB1-2300-503	E56	XB1-2400-606		
E13	XB1-2300-504	E57	XB1-2400-607		
E14	XB1-2300-506	E58	XB1-2400-609		
E15	XB1-2300-509	E60	XB1-2400-804		
E16	XB1-2300-601	E61	XB1-2400-806		
E17	XB1-2300-604	E62	XB1-2400-809		
E18	XB1-2300-603	E63	XB1-2401-002		
E19	XB1-2300-606	E64	XB1-2401-004		
E21	XB1-2300-609	E65	XB1-2401-006		
E22	XB1-2300-801	E66	XB1-2401-007		
E23	XB1-2300-804	E67	XB1-2401-009		
E25	XB1-2300-807	E68	XB1-2401-203		
E26	XB1-2300-809	E69	XB1-2401-204		
E29	XB1-2301-009	E70	XB1-2401-206		
E30	XB1-2301-202	E71	XB1-2401-207		
E31	XB1-2301-204	E72	XB1-2401-209		
E32	XB1-2301-209	E73	XB1-2401-602		
E33	XB1-2301-603	E74	XB1-2401-604		
E34	XB1-2301-604	E75	XB1-2401-606		
E35	XB1-2301-409	E76	XB1-2401-609		
E37	XB1-2301-609	E78	XB1-2402-006		
E38	XB1-2302-003	E79	XB1-2402-009		
E41	XB1-2302-009	E81	XB1-2402-509		
E42	XB1-2302-503	E83	XB1-2403-009		
E44	XB1-2302-509	E84	XB1-2403-505		
E45	XB1-2303-003	E85	XB1-2404-009		

## F. FLAT HEAD MACHINE SCREWS

サラ小ネジ



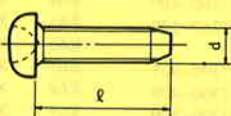
Key No.	Part Number	Key No.	Part Number
F16	XB1-3200-609	F62	XB1-3400-609
*F20	XB1-3300-409	F64	XB1-3400-804
F21	XB1-3300-502	F65	XB1-3400-806
F22	XB1-3300-509	F66	XB1-3400-809
F23	XB1-3300-601	F67	XB1-3401-006
F24	XB1-3300-604	F68	XB1-3401-009
F25	XB1-3300-606	F69	XB1-3401-206
F26	XB1-3300-609	F70	XB1-3402-005
F27	XB1-3300-802	F71	XB1-3402-509
F28	XB1-3300-806		
F29	XB1-3300-807		
F30	XB1-3300-809		
F31	XB1-3301-002		
F32	XB1-3301-006		
F33	XB1-3301-009		
F34	XB1-3301-202		
F35	XB1-3301-209		
F39	XB1-3302-505		

## G. SELF-TAPPING SCREWS

タッピングネジ

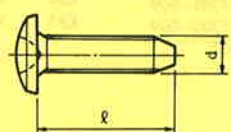
## Pan head self-tapping screws

ナベタッピングネジ



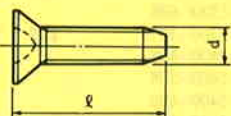
## Binding head self-tapping screws

バインドタッピングネジ



## Flat head self-tapping screws

サラタッピングネジ



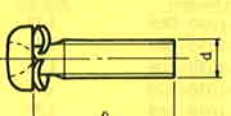
Key No.	Part Number	Key No.	Part Number
G11	XB3-1300-509	G22	XB4-6200-507
G12	XB3-1300-609	G24	XB4-7400-609
G13	XB3-1300-809	G25	XB4-7400-809
G14	XB3-1301-009	G26	XB4-7400-209
G15	XB4-7300-806	G27	XB4-7401-607
G16	XB4-7300-609	G28	XB4-7505-507
G17	XB4-7300-809	G29	XB4-7401-207
G18	XB4-7301-009	G30	XB4-7401-009
G19	XB4-7301-209		
G21	XB3-1400-809		

Key No.	Part Number	Key No.	Part Number
G31	XB3-2260-509	G61	XB5-2300-609
*G40	XB3-2300-806	G65	XB5-2400-609
G41	XB3-2300-609	G67	XB5-2400-809
G42	XB3-2300-809	G69	XB5-2401-009
G43	XB3-2301-009		
G44	XB3-2302-009		
G51	XB3-2400-609		
G52	XB3-2400-809		
G53	XB3-2401-009		
G54	XB3-2401-209		
G55	XB3-2402-009		

Key No.	Part Number
G71	XB3-3300-609
G72	XB3-3300-809
G81	XB3-3400-809
G82	XB3-3401-209
G97	XB4-8260-807

## H. PAN HEAD MACHINE SCREWS WITH CAPTIVE SPRING WASHER

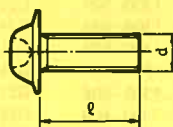
バネ座金付き十字ナベ小ネジ



Key No.	Part Number
H42	XB6-6300-505
H43	XB6-6300-605
H44	XB6-6300-805
H45	XB6-6301-005
H46	XB6-6301-205
H47	XB6-6301-605
H48	XB6-6302-005
H61	XB6-6400-605
H62	XB6-6400-805
H63	XB6-6401-005
H64	XB6-6401-205
H65	XB6-6401-605
H66	XB6-6402-005
H81	XB6-6500-805
H82	XB6-6501-005
H83	XB6-6501-205
H85	XB6-6502-005

## K. WASHER HEAD MACHINE SCREWS

TP 小ネジ



Key No.	Part Number	Key No.	Part Number
K02	XB6-7201-009	K61	XB6-7400-409
K10	XB6-6400-609	K62	XB6-7400-509
K20	XB6-7260-409	K63	XB6-7400-609
K21	XB6-7260-509	K64	XB6-7400-809
K40	XB6-7300-305	K65	XB6-7401-009
K41	XB6-7300-409	K66	XB6-7401-209
K42	XB6-7300-509	K67	XB6-7401-609
K43	XB6-7300-609	K68	XB6-7402-009
K44	XB6-7300-809	K69	XB6-7402-509
K45	XB6-7301-009	K81	XB6-7500-609
K46	XB6-7301-209	K82	XB6-7500-809
K47	XB6-7301-609	K83	XB6-7501-009
K48	XB6-7302-009	K84	XB6-7501-609
K49	UN USE	K85	XB6-7502-009

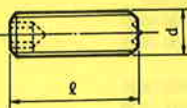
## L. HEX SOCKET SETSCREWS

AND SOCKET HEAD CAP SCREWS

六角穴付き止めねじおよび六角穴付きボルト

Hex socket setscrews

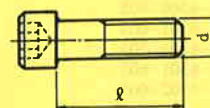
六角穴付き止めねじ



Key No.	Part Number	Key No.	Part Number
L01	XB6-1400-608	*L12	XB6-2401-208
L02	XB6-2300-408	L14	XB6-2500-508
L03	XB6-2300-508	L16	XB6-2500-808
L04	XB6-2300-608	L23	XB6-2601-008
*L05	XB6-2300-409		
L07	XB6-2400-408		
L08	XB6-2400-508		
L09	XB6-2400-608		
L10	XB6-2400-808		
L11	XB6-2401-008		

Socket head cap screws

六角穴付きボルト



Key No.	Part Number	Key No.	Part Number
L52	XB7-1030-069	L72	XB7-1050-109
L53	XB7-1030-089	L73	XB7-1050-129
L54	XB7-1030-109	L74	XB7-1050-169
L55	XB7-1030-129	L75	XB7-1050-209
L56	XB7-1030-169	L77	XB7-1050-309
L58	XB7-1030-259		
		L81	XB7-1060-109
L62	XB7-1040-069	L82	XB7-1060-129
L63	XB7-1040-089	L83	XB7-1060-169
L64	XB7-1040-109	L86	XB7-1060-309
L65	XB7-1040-129		
L66	XB7-1040-169	*L91	XB7-1080-129
L67	XB7-1040-209	L92	XB7-1080-169
L68	XB7-1040-259	L93	XB7-1082-509
		L95	XB7-1100-209

## II. NUTS ナット

### M. HEXAGON NUTS 六角ナット



#### How to read Part Numbers 部品番号の見方

XB7-2100-309  
Hexagon nut  
六角ナット

Nominal diameter (d)..... M3  
呼び径(d)

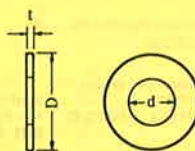
Material and surface treatment ..... Steel (black zinc plated)  
材料および表面処理 鋼材(黒色亜鉛メッキ)

XB7-210 .... Class 1  
1種  
XB7-220 .... Class 3  
3種

Key No.	Part Number (Class 1)	Key No.	Part Number (Class 3)
M03	XB7-2100-309	M53	XB7-2200-309
M04	XB7-2100-409	M54	XB7-2200-409
M05	XB7-2100-509	M55	XB7-2200-509
M06	XB7-2100-609	M57	XB7-2200-809
M07	XB7-2100-809	M58	XB7-2201-009
M11	XB7-2101-009		

## III. WASHERS AND SHIM WASHERS

ワッシャ

N, S & T. SHIM WASHERS  
標準ワッシャ

d (mm)	D (mm)		
	Class 1 1 種	Class 2 2 種	Class 3 3 種
1.5	—	2.6	3.2
1.8	2.7	3.1	3.7
2.1	3.2	3.6	4.2
2.3	3.6	4	4.6
2.6	4	4.4	5
3.1	4.6	5	5.6
3.6	5.4	5.8	6.4
4.1	5.7	6.6	8
4.6	6.4	7.4	9
5.2	7.2	8.2	10
5.7	7.8	9	11
6.2	8.5	9.8	12
6.7	9.2	10.5	13
7.2	10	11.4	14
7.7	10.6	12.2	15
8.2	11.4	13	16
8.7	12	13.8	17
9.2	12.8	14.6	18
9.7	13.5	15.4	19

Table 2 表 2

How to read Part Numbers  
部品番号の見方

XD1-1102-625

Shim washer 標準ワッシャ

Outer diameter (D) ..... Class 2  
(See table 2)  
外径(D)  
2種  
(表2参照)

Thickness code ..... 0.5 mm  
板厚番号  
Material: Brass  
材料: 黄銅

Inner diameter (d) ..... 2.6 mm  
内径(d)

Thickness code 板厚番号	t (mm)
0	0.05
1	0.1
2	0.2
3	0.3
4	0.4
5	0.5
6	0.6
7	0.7
8	0.8
9	1

Table 3 表 3

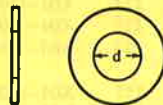
Key No.	Part Number	Key No.	Part Number	Key No.	Part Number
N11	XD1-1102-112	S10	XD1-1105-221	T14	XD1-1107-224
N15	XD1-1102-121	S16	XD1-1105-230	T15	XD1-1107-225
		S17	XD1-1105-231	T18	XD1-1107-228
		S18	XD1-1105-232	T22	XD1-1107-232
N38	XD1-1103-119	S20	XD1-1105-234	T23	XD1-1107-233
N40	XD1-1103-121	S21	XD1-1105-235	T25	XD1-1107-235
N41	XD1-1103-122	S22	XD1-1105-236	T53	XD1-1108-213
N42	XD1-1103-123	S23	XD1-1105-237		
N43	XD1-1103-124			T55	XD1-1108-215
N44	XD1-1103-125			T56	XD1-1108-216
N48	XD1-1103-131	S45	XD1-1105-738	T59	XD1-1108-219
N50	XD1-1103-133	*S46	XD1-1105-739	T61	XD1-1108-221
N52	XD1-1103-135	S49	XD1-1106-213	T62	XD1-1108-222
N57	XD1-1103-139			T63	XD1-1108-223
		S52	XD1-1106-216	T65	XD1-1108-225
		S55	XD1-1106-219	T68	XD1-1108-228
N61	UN USE	S57	XD1-1106-221	T69	XD1-1108-229
N62	XD1-1103-625	S58	XD1-1106-222	T72	XD1-1108-232
N65	XD1-1103-629	S59	XD1-1106-223	T75	XD1-1108-235
N74	XD1-1103-639	S61	XD1-1106-225	T79	XD1-1108-239
		S64	XD1-1106-228		
		S65	XD1-1106-229		
N75	XD1-1104-111	S67	XD1-1106-231	T88	XD1-1109-235
N76	XD1-1104-112	S68	XD1-1106-232	T90	XD1-1109-239
N77	XD1-1104-113	S69	XD1-1106-233		
N79	XD1-1104-115	S71	XD1-1106-235		
N82	XD1-1104-123	S75	XD1-1106-239		
N84	XD1-1104-125				
N88	XD1-1104-129	S88	XD1-1106-728		
N91	XD1-1104-133	S92	XD1-1106-732		
N92	XD1-1104-135	S95	XD1-1106-735		
N93	XD1-1104-136	S99	XD1-1106-739		
N94	XD1-1104-139				
N95	XD1-1104-615				
N96	XD1-1104-632				



## U. PLAIN WASHERS, SPRING WASHERS & TOOTHED LOCK WASHERS

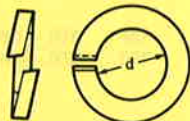
平座金、バネ座金および歯付き座金

Plain washers  
平座金



Key No.	Part Number
U01	XD1-2100-207
U03	XD1-2100-307
U04	XD1-2100-407
U05	XD1-2100-507
U06	XD1-2100-607
U07	XD1-2100-807
U08	XD1-2101-007

Spring washers  
バネ座金



Key No.	Part Number
U51	XD1-3100-207
U53	XD1-3100-307
U54	XD1-3100-407
U55	XD1-3100-507
U56	XD1-3100-607
U57	XD1-3100-807

Toothed lock washers  
歯付き座金

Inner toothed type 内歯形



Outer toothed type 外歯形



How to read Part Numbers  
部品番号の見方

X D 1 - 2 1 0 0 - 3 0 7	Inner diameter (d) ..... 3.0 mm 呼び径(d)
Plain washer 平座金	Material and surface treatment ..... Steel (nickel plated) 材料および表面処理 鋼材(ニッケルメッキ)

How to read Part Numbers  
部品番号の見方

X D 1 - 3 1 0 0 - 5 0 7	Inner diameter (d) ..... 5.0 mm 呼び径(d)
Spring washer バネ座金	Material and surface treatment ..... Steel (nickel plated) 材料および表面処理 鋼材(ニッケルメッキ)

Key No.	Part Number
U61	XD1-3101-007

How to read Part Numbers  
部品番号の見方

X D 1 - 4 1 0 0 - 3 0 2	Inner diameter (d) ..... 3 mm 呼び径(d)
Toothed lock washer 歯付き座金	Material and surface treatment ..... Stainless (without surface treatment) 材料および表面処理 ステンレス(表面処理なし)
XD1-410 ..... Inner toothed type 内歯形	
XD1-420 ..... Outer toothed type 外歯形	

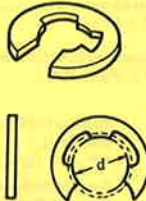
Key No.	Part Number
U81	XD1-4100-202
U83	XD1-4100-302
U84	XD1-4100-402
U85	XD1-4100-502
U86	XD1-4100-602
U87	XD1-4100-802

Key No.	Part Number
U91	XD1-4200-302
U92	XD1-4200-402
U93	XD1-4200-502
U94	XD1-4200-602
U95	XD1-4200-802

## IV. RETAINING RINGS

### 止め輪

#### V. E RINGS E 形止め輪



#### How to read Part Numbers 部品番号の見方

**XD2-1100-172**

E ring  
E 形止め輪

XD2-1100 .... Class 1  
1 種  
XD2-1200 .... Class 2  
2 種

Inner diameter (d)  
呼び径(d) ..... 1.7 mm

Material and surface treatment  
材料および表面処理

[ 2 ... Stainless (without surface treatment) ステンレス (表面処理なし) ]
[ 7 ... Steel (nickel plated) 鋼材 (ニッケルメッキ) ]

Key No.	Part Number (Class 1)	Key No.	Part Number (Class 2)
V04	XD2-1100-172	V56	XD2-1200-302
V06	XD2-1100-242	V57	XD2-1200-402
V07	XD2-1100-282	V58	XD2-1200-502
V08	XD2-1100-322	V61	XD2-1200-802
V09	XD2-1100-372	V70	XD2-1200-907
V10	XD2-1100-402		
V11	XD2-1100-422		
V12	XD2-1100-502		
V13	XD2-1100-582		
V14	XD2-1100-602		
V15	XD2-1100-642		
V16	XD2-1100-742		
V17	XD2-1100-802		

## W. GRIP RINGS

### グリップ止め輪



#### How to read Part Numbers 部品番号の見方

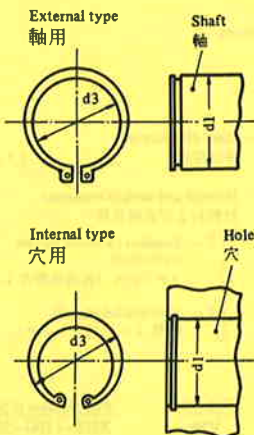
**XD2-2100-502**

Grip ring  
グリップ  
止め輪

Inner diameter (d) ..... 5.0 mm  
呼び径(d)  
Material and surface ..... Stainless (without treatment)  
surface treatment  
材料および表面処理 ..... ステンレス  
(表面処理なし)

Key No.	Part Number
W01	XD2-2100-202
W03	XD2-2100-302
W05	XD2-2100-402
W07	XD2-2100-502
W08	XD2-2100-602
W10	XD2-2100-802
W12	XD2-2101-002

## X. C RINGS C形止め輪



External type  
軸用

Nominal diameter 呼び径	d1 (mm)	d3 (mm)
010	10	9.3
012	12	11.1
014	14	12.9
015	15	13.8
016	16	14.7
017	17	15.7
018	18	16.5
020	20	18.5
022	22	20.5
025	25	23.2
028	28	25.9
030	30	27.9
032	32	29.6
035	35	32.2

Table 4 表 4

### How to read Part Numbers 部品番号の見方

XD2-3100-202

Nominal diameter (d1) ..... 20 mm  
呼び径 (d1)

Material and surface treatment  
材料および表面処理

- |         |                                    |   |
|---------|------------------------------------|---|
| [       | 2 .....                            | Stainless (without surface treatment)<br>ステンレス (表面処理なし) |
| 8 ..... | Steel (phosphated)<br>鋼材 (鉄鋼磷酸塗被膜) |   |

XD2-310 ... External type  
軸用

XD2-320 ... Internal type  
穴用

Internal type  
穴用

Nominal diameter 呼び径	d1 (mm)	d3 (mm)	Nominal diameter 呼び径	d1 (mm)	d3 (mm)
010	10	10.7	040	40	43.5
011	11	11.8	042	42	45.5
012	12	13	045	45	48.5
014	14	15.1	047	47	50.5
016	16	17.3	050	50	54.2
018	18	19.5	052	52	56.2
019	19	20.5	055	55	59.2
020	20	21.5	060	60	64.2
022	22	23.5	062	62	66.2
025	25	26.9	068	68	72.5
028	28	30.1	072	72	76.5
030	30	32.1	075	75	79.5
032	32	34.4	080	80	85.5
035	35	37.8	085	85	90.5
037	37	39.8	090	90	95.5
			095	95	100.5

Table 5 表 5

Key No.	Part Number
X01	XD2-3100-102
X03	XD2-3100-122
X06	XD2-3100-148
X07	XD2-3100-152
X10	XD2-3100-168
X11	XD2-3100-172
X13	XD2-3100-182
X15	XD2-3100-202
X16	XD2-3100-208
X18	XD2-3100-228
X20	XD2-3100-258
X24	XD2-3100-308

Key No.	Part Number
X39	XD2-3200-162
X47	XD2-3200-222
X48	XD2-3200-228
X50	XD2-3200-258
X52	XD2-3200-288
X53	XD2-3200-302
X56	XD2-3200-328

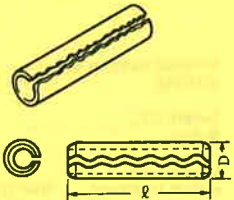
Key No.	Part Number
X60	XD2-3200-378
X63	XD2-3200-422
X64	XD2-3200-428
X74	XD2-3200-558
X75	XD2-3200-602
X79	XD2-3200-682
X80	XD2-3200-688

## V. PINS

ピン

### Y. SPRING AND DOWEL PINS スプリングピンおよび平行ピン

Spring pins  
スプリングピン



How to read Part Numbers  
部品番号の見方

**X D 3 - 1 2 0 0 - 1 2 2**

Spring  
pin  
スプリングピン

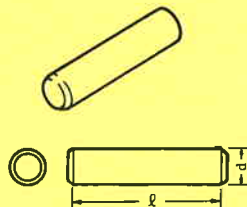
Nominal diameter (D) ..... 2.0 mm  
呼び径(D)

Length (l) ..... 12 mm  
長さ(l)

Material and  
surface treatment ..... Stainless (with-  
out surface  
treatment)  
材料および表面処理  
ステンレス(表面  
処理なし)

Key No.	Part Number	Key No.	Part Number
Y04	XD3-1120-102	Y33	XD3-1250-162
Y14	XD3-1160-122	Y41	XD3-1300-062
Y15	XD3-1160-142	Y42	XD3-1300-082
Y21	XD3-1200-052	Y43	XD3-1300-102
Y22	XD3-1200-062	Y44	XD3-1300-122
Y23	XD3-1200-082	Y45	XD3-1300-142
Y24	XD3-1200-102	Y46	XD3-1300-162
Y25	XD3-1200-122	Y47	XD3-1300-202
Y26	XD3-1200-142	Y49	XD3-1300-322
Y27	XD3-1200-162	Y51	XD3-1400-182
Y28	XD3-1200-182		
Y29	XD3-1200-202		

Dowel pins  
平行ピン



How to read Part Numbers  
部品番号の見方

**X D 3 - 2 2 0 0 - 0 8 2**

Dowel pin  
平行ピン

Nominal diameter (d) ..... 2.0 mm  
呼び径(d)

Length (l) ..... 8. mm  
長さ(l)

Material and  
surface treatment ..... Stainless (without  
surface treatment)  
材料および表面処理  
ステンレス(表面  
処理なし)

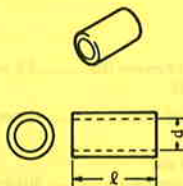
Key No.	Part Number	Key No.	Part Number
Y71	XD3-2200-082	Y80	XD3-2200-252
Y72	XD3-2200-102	Y81	XD3-2300-142
Y73	XD3-2200-122	Y82	XD3-2300-162
Y74	XD3-2200-142	Y83	XD3-2300-182
Y75	XD3-2200-162	Y84	XD3-2300-202
Y76	XD3-2200-182	Y85	XD3-2300-222
		*Y86	XD3-2300-122

## VI. SPACERS

スペーサ

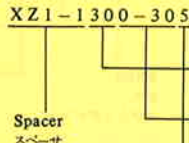
## Z. SPACERS

スペーサ



## How to read Part Numbers

部品番号の見方

Nominal diameter (d) ..... 3.0 mm  
呼び径(d)Length (l) ..... 3.0 mm  
長さ(l)Material and  
surface treatment ..... Steel (zinc plated)  
材料および表面処理 鋼(亜鉛メッキ)

Key No.	Part Number	Key No.	Part Number	Key No.	Part Number
Z21	XZ1-1300-305	Z41	XZ1-1400-205	Z63	XZ1-1501-205
Z22	XZ1-1300-405	Z42	XZ1-1400-305	Z64	XZ1-1501-605
Z25	XZ1-1300-705	Z43	XZ1-1400-405	*Z81	XZ1-1800-455
Z26	XZ1-1300-805	Z44	XZ1-1400-505		
Z29	XZ1-1301-205	Z45	XZ1-1400-605		
Z30	XZ1-1301-605	Z46	XZ1-1400-705		
Z31	XZ1-1301-805	Z47	XZ1-1400-805		
		Z48	XZ1-1400-905		
		Z49	XZ1-1401-005		
		Z51	XZ1-1401-205		
		Z52	XZ1-1401-605		
		Z53	XZ1-1401-805		
		Z54	XZ1-1402-505		

**D NUMERICAL INDEX**  
部品索引表

PART NUMBER	FIGURE & KEY NO.						
96-0093-000	103 ~ 19	FAS-1771-000	640 ~ 9	FAS-1945-000	810 ~ 24	FA5-2116-000	100 ~ 5
96-8212-000	104 ~ 7	FAS-1772-000	640 ~ 10	FAS-1947-000	810 ~ 26	FA5-2118-000	100 ~ 6
	111 ~ 16	FAS-1777-000	640 ~ 27A	FAS-1948-000	810 ~ 27	FA5-2119-030	100 ~ 7
	112 ~ 12	FAS-1778-000	640 ~ 28A	FAS-1949-000	810 ~ 32	FA5-2121-000	100 ~ 14A
97-5527-000	560 ~ 12	FAS-1779-000	640 ~ 11	FAS-1950-000	810 ~ 35	FA5-2122-000	100 ~ 14B
FA1-0056-000	103 ~ 12	FAS-1780-000	640 ~ 12	FAS-1951-000	810 ~ 28	FA5-2123-000	100 ~ 14C
FA1-3224-000	350 ~ 18	FAS-1781-000	640 ~ 24B	FAS-1952-000	810 ~ 29	FA5-2124-000	101 ~ 5
FA1-B546-000	102 ~ 12	FAS-1782-000	640 ~ 24C	FAS-1955-000	810 ~ 30	FA5-2125-000	102 ~ 41
FA1-9972-000	101 ~ 23	FAS-1783-000	640 ~ 28A	FAS-1956-000	810 ~ 31	FA5-2126-000	102 ~ 10
	104 ~ 35	FAS-1784-000	640 ~ 28B	FAS-1957-000	810 ~ 32	FA5-2127-000	101 ~ 6
	350 ~ 28	FAS-1785-000	640 ~ 27B	FAS-1958-000	810 ~ 33	FA5-2128-000	210 ~ 44
	980 ~ 10	FAS-1787-000	640 ~ 1	FAS-1959-000	810 ~ 34	FA5-2132-000	100 ~ 8
FA2-7162-000	100 ~ 14D	FAS-1788-000	640 ~ 31A	FAS-1960-000	810 ~ 35	FA5-2133-000	102 ~ 44
	100 ~ 21	FAS-1789-000	640 ~ 27C	FAS-1961-000	810 ~ 36	FA5-2134-000	220 ~ 17
FA2-7945-000	300 ~ 11	FAS-1790-000	640 ~ 35	FAS-1962-000	810 ~ 37	FA5-2135-000	102 ~ 5A
FA2-8225-000	103 ~ 13	FAS-1791-000	640 ~ 37	FAS-1963-000	810 ~ 38	FA5-2136-000	326 ~ 1A
FA2-8227-000	103 ~ 30	FAS-1793-000	640 ~ 42	FAS-1966-000	810 ~ 39	FA5-2142-000	102 ~ 52
FA2-9037-000	810 ~ 67	FAS-1796-000	102 ~ 16	FAS-1967-000	810 ~ 40	FA5-2149-000	110 ~ 2
FA2-9079-000	810 ~ 66	FAS-1797-000	102 ~ 17	FAS-1968-000	810 ~ 41		111 ~ 2
FA2-9221-000	103 ~ 14	FAS-1798-000	102 ~ 18	FAS-1969-000	810 ~ 42		112 ~ 2
FA2-9398-000	326 ~ 20	FAS-1801-000	102 ~ 19	FAS-1970-000	810 ~ 43	FA5-2151-000	100 ~ 17
	930 ~ 2	FAS-1802-000	102 ~ 20	FAS-1971-000	810 ~ 81	FA5-2152-000	100 ~ 18
	935 ~ 6	FAS-1806-000	104 ~ 13	FAS-1974-000	810 ~ 83	FA5-2154-000	160 ~ 1
	880 ~ 3	FAS-1807-000	104 ~ 14	FAS-1982-000	250 ~ 1	FA5-2155-000	111 ~ 2
FA3-B493-000	102 ~ 27	FAS-1816-000	103 ~ 28	FAS-1983-000	250 ~ 2	FA5-2156-000	100 ~ 15
FA3-8710-000	102 ~ 13	FAS-1821-000	325 ~ 1	FAS-1984-000	250 ~ 3	FA5-2157-000	100 ~ 12A
FA3-9055-000	160 ~ 5A	FAS-1823-000	325 ~ 2	FAS-1996-000	104 ~ 28	FA5-2158-000	326 ~ 18
FA3-9120-000	102 ~ 40	FAS-1824-000	325 ~ 3	FAS-2006-000	110 ~ 1	FA5-2159-020	325 ~ 4
FA3-9829-000	100 ~ 9	FAS-1826-000	103 ~ 31		111 ~ 1	FA5-2160-000	350 ~ 30
FA4-1149-000	102 ~ 14	FAS-1832-000	326 ~ 2		112 ~ 1	FA5-2161-000	300 ~ 20
FA4-2766-000	640 ~ 39	FAS-1839-000	326 ~ 14	FA5-2008-000	110 ~ 14	FA5-2221-020	300 ~ 1
FA4-5543-000	325 ~ 5	FAS-1840-000	326 ~ 15		111 ~ 15	FA5-2224-000	300 ~ 2
FA4-5584-000	351 ~ 8	FAS-1841-000	102 ~ 29		112 ~ 20	FA5-2227-000	300 ~ 13A
FA4-9907-000	180 ~ 4	FAS-1842-000	102 ~ 30	FAS-2011-000	935 ~ 1	FA5-2228-000	300 ~ 3
FA5-1185-000	160 ~ 3	FAS-1848-000	102 ~ 31	FAS-2014-000	935 ~ 2	FA5-2231-000	300 ~ 4
FA5-1589-000	210 ~ 5	FAS-1849-000	102 ~ 45	FAS-2015-000	935 ~ 3	FA5-2233-020	300 ~ 5
FA5-1593-000	210 ~ 6	FAS-1850-000	102 ~ 50	FAS-2021-000	960 ~ 1	FA5-2234-030	300 ~ 6
FA5-1594-000	210 ~ 7	FAS-1851-000	351 ~ 1	FAS-2022-000	960 ~ 2	FA5-2235-000	300 ~ 7
FA5-1595-000	210 ~ 8	FAS-1852-000	351 ~ 2	FAS-2026-000	930 ~ 1	FA5-7451-000	104 ~ 36
FA5-1596-000	210 ~ 9	FAS-1853-000	351 ~ 3	FAS-2027-000	104 ~ 21	FA5-7525-000	400 ~ 1
FA5-1597-000	210 ~ 10	FAS-1854-000	351 ~ 4	FAS-2031-000	980 ~ 1	FA5-7526-000	400 ~ 4
FA5-1598-000	210 ~ 11	FAS-1855-000	351 ~ 5	FAS-2032-000	980 ~ 2	FA5-7527-000	400 ~ 5
FA5-1599-000	210 ~ 12	FAS-1856-000	351 ~ 6	FAS-2033-000	980 ~ 3	FA5-7528-000	450 ~ 2
FA5-1601-000	210 ~ 14	FAS-1862-000	580 ~ 6	FAS-2034-000	980 ~ 4	FA5-7529-000	450 ~ 18
FA5-1606-000	210 ~ 17	FAS-1873-000	580 ~ 7	FAS-2035-000	980 ~ 5	FA5-7530-000	450 ~ 19
FA5-1609-000	210 ~ 24	FAS-1874-000	580 ~ 8	FAS-2036-000	980 ~ 6	FA5-7542-000	210 ~ 41B
FA5-1610-000	210 ~ 25	FAS-1875-000	580 ~ 9	FAS-2037-000	980 ~ 7	FA5-7543-000	210 ~ 41C
FA5-1617-000	400 ~ 2	FAS-1878-000	580 ~ 10	FAS-2046-000	101 ~ 10	FA5-7544-000	210 ~ 41A
FA5-1618-000	400 ~ 3	FAS-1882-000	580 ~ 15	FAS-2047-000	101 ~ 11	FA7-0127-000	100 ~ 20
FA5-1626-000	400 ~ 6	FAS-1891-000	350 ~ 1	FAS-2048-000	101 ~ 12	PA9-0023-000	101 ~ 20
FA5-1628-000	400 ~ 7	FAS-1892-020	350 ~ 2	FAS-2051-000	101 ~ 18		111 ~ 3
FA5-1630-000	400 ~ 8	FAS-1893-000	350 ~ 3	FAS-2062-000	102 ~ 1	FA8-0028-000	112 ~ 3
FA5-1631-020	400 ~ 9	FAS-1894-000	350 ~ 4	FAS-2064-000	101 ~ 1	FA8-0027-000	112 ~ 3
FA5-1632-000	400 ~ 10	FAS-1895-000	350 ~ 5	FAS-2065-000	104 ~ 1	FA8-0029-000	101 ~ 20
FA5-1633-000	400 ~ 11	FAS-1896-000	350 ~ 6	FAS-2066-000	104 ~ 2		110 ~ 3
FA5-1634-000	400 ~ 12	FAS-1897-000	350 ~ 7	FAS-2067-000	104 ~ 3	FA9-0031-000	101 ~ 20
FA5-1635-000	400 ~ 13	FAS-1898-020	350 ~ 8	FAS-2068-000	104 ~ 4	FA9-1499-000	100 ~ 11A
FA5-1636-000	400 ~ 14	FAS-1901-000	350 ~ 9	FAS-2071-000	102 ~ 28	FA9-1778-000	640 ~ 25B
FA5-1637-000	400 ~ 15	FAS-1901-000	350 ~ 10	FAS-2072-000	102 ~ 2	FA9-1780-000	103 ~ 33
FA5-1638-000	400 ~ 16	FAS-1902-000	350 ~ 11	FAS-2074-000	102 ~ 4	FA9-1781-000	300 ~ 10
FA5-1641-000	401 ~ 1	FAS-1903-000	350 ~ 12	FAS-2077-000	104 ~ 20	FA9-1782-000	326 ~ 1B
FA5-1642-000	401 ~ 2	FAS-1904-000	350 ~ 13	FAS-2078-000	104 ~ 19A	FA9-1785-000	105 ~ 9
FA5-1643-000	401 ~ 3	FAS-1905-000	350 ~ 14	FAS-2081-000	103 ~ 1	FA9-1934-000	810 ~ 65
FA5-1644-000	401 ~ 4	FAS-1906-000	350 ~ 15	FAS-2082-000	103 ~ 2	FB1-0301-000	810 ~ 68
FA5-1646-000	401 ~ 5	FAS-1907-000	350 ~ 16	FAS-2084-000	105 ~ 2	FB1-0303-000	810 ~ 69
FA5-1647-000	401 ~ 6	FAS-1908-000	350 ~ 17	FAS-2085-000	105 ~ 1A	FF1-4010-000	103 ~ 29
FA5-1648-000	400 ~ 17	FAS-1911-000	103 ~ 24	FAS-2087-020	103 ~ 17	FF1-5886-000	300 ~ 15
FA5-1649-000	400 ~ 18	FAS-1912-000	103 ~ 25	FAS-2089-000	103 ~ 18	FF1-5824-000	160 ~ 5
FA5-1650-000	400 ~ 19	FAS-1913-000	103 ~ 26	FAS-2090-000	103 ~ 3	FF1-9381-000	210 ~ 36
FA5-1651-000	220 ~ 1	FAS-1916-000	810 ~ 1	FAS-2091-000	102 ~ 6	FF1-9382-000	210 ~ 37
FA5-1653-000	220 ~ 2	FAS-1917-000	810 ~ 2	FAS-2092-000	102 ~ 7	FF1-9385-000	400 ~ 30
FA5-1705-000	550 ~ 1	FAS-1920-000	810 ~ 3	FAS-2093-000	103 ~ 21	FF1-9386-000	400 ~ 31
FA5-1708-000	550 ~ 2	FAS-1921-000	810 ~ 4	FAS-2094-000	103 ~ 15	FF1-9387-000	400 ~ 32
FA5-1711-000	550 ~ 3	FAS-1922-000	810 ~ 5	FAS-2095-000	103 ~ 16	FF1-9388-000	401 ~ 8
FA5-1715-000	550 ~ 4	FAS-1923-000	810 ~ 6	FAS-2096-000	103 ~ 4	FF1-9397-040	550 ~ 6
FA5-1726-000	450 ~ 1	FAS-1924-000	810 ~ 7	FAS-2097-000	102 ~ 43	FF1-9398-000	550 ~ 7
FA5-1738-000	450 ~ 8	FAS-1925-000	810 ~ 8	FAS-2098-000	101 ~ 2	FF1-9399-020	550 ~ 8
FA5-1745-000	450 ~ 7A	FAS-1926-000	810 ~ 9	FAS-2099-000	101 ~ 15	FF1-9401-020	450 ~ 14
FA5-1746-000	190 ~ 1	FAS-1927-000	810 ~ 10	FAS-2100-000	105 ~ 3	FF1-9403-020	101 ~ 19
FA5-1747-000	190 ~ 2	FAS-1928-000	810 ~ 11	FAS-2101-000	105 ~ 4	FF1-9404-000	104 ~ 8
FA5-1748-000	190 ~ 6	FAS-1930-000	810 ~ 12	FAS-2102-000	105 ~ 5	FF1-9405-000	540 ~ 24
FA5-1749-000	190 ~ 4	FAS-1931-000	810 ~ 13	FAS-2103-000	104 ~ 5	FF1-9406-000	640 ~ 25
FA5-1757-000	640 ~ 1	FAS-1932-000	810 ~ 14	FAS-2104-000	105 ~ 6	FF1-9407-000	640 ~ 26
FA5-1758-000	640 ~ 2	FAS-1933-000	810 ~ 15	FAS-2105-000	101 ~ 3	FF1-9408-000	640 ~ 27
FA5-1761-000	640 ~ 25A	FAS-1936-000	810 ~ 16	FAS-2106-000	101 ~ 4	FF1-9409-000	640 ~ 28
FA5-1762-000	640 ~ 14	FAS-1938-000	810 ~ 82	FAS-2107-000	102 ~ 8	FF1-9410-000	640 ~ 29
FA5-1763-000	640 ~ 3	FAS-1939-020	810 ~ 17	FAS-2108-000	102 ~ 9	FF1-9411-000	640 ~ 30
FA5-1784-000	640 ~ 4	FAS-1939-000	810 ~ 18	FAS-2109-000	104 ~ 6	FF1-9412-000	102 ~ 22
FA5-1785-000	640 ~ 5	FAS-1940-000	810 ~ 19	FAS-2110-000	105 ~ 8	FF1-9413-000	104 ~ 26
FA5-1786-000	640 ~ 6	FAS-1941-000	810 ~ 20	FAS-2112-000	100 ~ 1	FF1-9414-000	250 ~ 12
FA5-1788-000	640 ~ 7	FAS-1942-000	810 ~ 21	FAS-2113-000	100 ~ 2	FF1-9415-000	250 ~ 13
FA5-1789-000	640 ~ 8	FAS-1943-000	810 ~ 22	FAS-2114-000	100 ~ 3	FF1-9421-000	326 ~ 3
FA5-1789-000	640 ~ 24A	FAS-1944-000	810 ~ 23	FAS-2115-000	100 ~ 4	FF1-9422-020	326 ~ 4

PART NUMBER	FIGURE & KEY NO.							
FF1-9423-000	326 - 5	FG1-7415-000	210 - 40	FS1-1598-000	640 - 43	FS4-8861-000	100 - 23	
FF1-9424-000	102 - 32		970 -	FS1-3293-000	104 - 30	FS4-8862-000	100 - 23	
FF1-9425-000	102 - 33	FG1-7416-000	450 - 18		250 - 5	FS4-8864-000	100 - 23	
FF1-9426-000	105 - 1	FG1-7429-000	960 -	FS1-9003-000	100 - 24	FS4-8865-000	100 - 23	
FF1-9428-000	300 - 12	FG1-7430-000	960 -	FS1-9005-000	810 - 63	FS5-9005-000	400 - 22	
FF1-9429-000	300 - 13	FG1-7437-020	102 - 24	FS1-9054-000	104 - 15	FY1-0607-000	100 - 23	
FF1-9430-000	300 - 14	FG1-7438-000	210 - 42	FS1-9120-000	810 - 62	FY3-030-000	550 - 9	
FF1-9431-000	102 - 25	FG1-7442-000	112 -	FS1-9169-000	102 - 39		560 - 18	
FF1-9432-000	102 - 15	FG1-8392-000	351 -	FS1-9255-000	103 - 23	FY3-0040-000	550 - 9	
FF1-9433-020	100 - 12	FG1-8393-000	210 - 43	FS1-9261-000	101 - 13		560 - 16	
FF1-9434-000	100 - 12	FG1-9211-000	104 - 12	FS1-9265-000	450 - 11	VC1-2101-107	930 - C303	
FF1-9438-000	580 - 2	FG1-9217-000	220 -	FS1-9268-000	100 - 19		930 - C326	
FF1-9440-000	580 - 4	FG1-9218-000	450 -	FS2-0122-000	103 - 20A		860 - C208	
FF1-9441-020	580 - 5	FG1-9219-000	930 -	FS2-0867-000	220 - 6	VC1-2161-106	930 - C325	
FF1-9444-000	104 - 19	FG9-2392-000	103 - 20	FS2-0869-000	220 - 8	VC1-2251-475	930 - C328	
FF1-9445-000	970 - 1	FG9-2569-000	102 - 3	FS2-0870-000	640 - 15	V80-C10		
FF1-9446-030	810 - 71	FG9-2583-000	100 - 14	FS2-0871-000	640 - 16	VC1-2351-108	870 - C701	
FF1-9447-020	810 - 72	FG9-2644-000	100 - 14	FS2-0872-020	640 - 17	TCR-702		
FF1-9448-020	810 - 73	FH2-5006-000	100 - 16	FS2-0873-000	640 - 18	VC1-2351-107	930 - C301	
FF1-9449-000	810 - 74	FH2-5043-000	112 - 13	FS2-0874-000	640 - 19	VC1-2351-478	930 - C310	
FF1-9450-000	810 - 75	FH2-5087-000	110 - 13	FS2-0875-000	103 - 32	VC1-2501-105	930 - C327	
FF1-9451-000	980 - J801	FH2-5129-000	111 - 14	FS2-0876-000	104 - 24	VC1-2501-107	930 - C305	
FF2-0001-000	980 - PG	FH2-5298-000	400 - 27	FS2-0877-000	104 - 25	VC1-2501-225	960 - C203	
FF2-0002-000	980 - J5	FH2-9039-020	350 - 24	FS2-0878-000	250 - 7	VC2-3102-335	930 - C308	
FF2-0003-000	980 - J4	FH3-0239-000	980 - T2	FS2-0879-000	250 - 8		930 - C313	
FF2-0004-000	980 - W1	FH3-0298-000	104 - 10	FS2-0880-000	250 - 9	VC3-2501-103	935 - C102	
FF2-0005-000	980 - P	FH3-0299-000	104 - 10	FS2-0881-000	250 - 10		935 - C104	
FF2-0006-000	980 - J2	FH3-0300-000	104 - 10	FS2-0882-000	650 - 1	VC4-1501-100	930 - C318	
FF2-0007-000	980 - J3	FH3-0301-000	104 - 10	FS2-0883-000	650 - 2		930 - C319	
FF2-0012-000	100 - 11	FH3-0505-000	980 - T1	FS2-0884-000	650 - 3	VC4-3503-101	930 - C336	
FF2-0015-000	100 - 12	FH3-0512-000	980 - T3	FS2-0885-000	650 - 4	VC4-3503-102	930 - C330	
FF2-0016-000	100 - 12	FH3-7048-000	104 - 11	FS2-0886-000	650 - 5		930 - C331	
FF2-0017-000	103 - 29	FH3-7049-000	104 - 11	FS2-0887-000	350 - 19		930 - C332	
FF2-0018-000	640 - 31	FH3-7050-000	104 - 11	FS2-0888-000	810 - 44		930 - C333	
FF2-0020-000	300 - 16	FH3-8017-000	980 - T 4	FS2-0890-020	810 - 46		930 - C334	
FF2-0021-000	325 - 7	FH4-1120-000	930 - Q301	FS2-0891-020	810 - 45		930 - C335	
FF2-0022-000	101 - 7	FH4-5087-000	980 - Q 4	FS2-0892-000	810 - 47		930 - C343	
FF2-0025-000	102 - 5	FH4-5205-000	980 - Q 1	FS2-0893-000	810 - 49		930 - C344	
FF2-0026-000	326 - 1	FH4-9053-000	980 - B 5	FS2-0894-000	810 - 48		930 - C345	
FF2-0029-000	102 - 51	FH6-0233-000	100 - 13	FS2-0895-000	810 - 50		930 - C346	
FF2-0058-000	351 - 9	FH6-0234-000	100 - 13	FS2-2161-000	810 - 57		930 - C347	
FF2-0059-000	102 - 34	FH7-0073-000	111 - 6	FS2-2765-000	450 - 13	VC4-3503-221	930 - C311	
FF2-0060-000	960 - J202	FH7-1522-000	104 - 29	FS2-2768-000	102 - 11	VC4-4504-102	980 - C13	
FF2-0061-000	935 - J101	FH7-1523-000	104 - 29	FS2-2769-000	980 - 8		980 - C22	
FF2-0062-000	935 - J102	FH7-1524-000	104 - 29	FS2-2770-000	250 - 6		980 - C23	
FF2-0063-000	935 - J103	FH7-1525-000	104 - 29	FS2-2771-000	104 - 16	VC4-4504-103	930 - C309	
FF2-0063-000	935 - J104	FH7-1526-000	104 - 29	FS2-2772-000	101 - 14		930 - C312	
FF2-0063-000	935 - J109-1	FH7-1527-000	104 - 33	FS2-2773-000	350 - 21		930 - C314	
FF2-0063-000	935 - J109-2	FH7-1528-000	190 - 3	FS2-2774-000	810 - 51		930 - C315	
FF2-0064-000	935 - JP101	FH7-1529-000	350 - 23	FS2-2775-000	810 - 52		930 - C316	
FF2-0065-000	935 - JP102	FH7-1530-000	220 - 11	FS2-2776-000	810 - 53		930 - C317	
FF2-0066-000	350 - 25	FH7-3111-000	400 - 26	FS2-2777-000	810 - 54		930 - C320	
FF2-0087-000	104 - 9	FH7-3116-000	450 - 26	FS2-2778-000	810 - 55		930 - C324	
FF2-0088-000	104 - 9	FH7-4237-000	810 - 76	FS2-2779-000	810 - 56		930 - C329	
FF2-0089-000	104 - 9	FH7-4238-000	810 - 76	FS2-2781-000	560 - 11		930 - C337	
FF2-0089-000	326 - 17	FH7-4239-000	810 - 76	FS2-2782-000	350 - 20		930 - C338	
FF2-0084-000	326 - 16	FH7-4240-000	810 - 76	FS2-2783-000	103 - 11		930 - C339	
FF2-1100-000	210 - 1	FH7-4241-000	351 - 10A	FS2-2784-000	103 - 22		930 - C340	
FF2-1101-000	300 - 12	FH7-5141-000	104 - 27	FS2-2785-000	300 - 9		960 - C202	
FF2-1571-000	220 - 13	FH7-5143-000	103 - 10	FS2-2787-000	300 - 9		VC5-1840-102	930 - CA301
FF2-1572-000	400 - 29	FH7-6030-000	101 - 8	FS2-2788-000	400 - 21		930 - CA303	
FF2-1573-000	400 - 33	FH7-7083-000	810 - 78	FS2-2789-000	550 - 5		960 - C204	
FF2-1574-000	400 - 34	FH7-7087-000	102 - 26	FS2-2898-000	300 - 9		VC5-2910-108	980 - C1
FF2-1576-000	210 - 41			FS2-8100-000	300 - 12A		VC5-2920-336	980 - C26
FF2-0856-000	450 - 7			FS2-8120-000	101 - 23		VC5-4530-103	980 - C18
FF2-0867-000	640 - 36			FS2-8612-000	104 - 35		VC5-4630-473	980 - C26
FF2-0870-000	110 - 23				326 - 10		VC5-4680-228	980 - C17
FF2-0871-000	351 - 10				810 - 79		VC5-5760-476	980 - C206
FF2-0872-000	980 - 80				810 - 77		VC5-5940-688	980 - C205
FG1-7377-000	650 -	FH7-7127-000	810 - 77				VC5-6170-102	935 - C105
FG1-7378-000	190 -	FH7-9132-000	112 - 6				VC5-6170-104	935 - C106
FG1-7381-030	640 -	FH7-9183-000	980 - L201					
FG1-7384-000	160 -	FH7-9203-000	980 - C201					
FG1-7386-000	325 -							
FG1-7388-000	328 -							
FG1-7390-000	351 -							
FG1-7391-080	560 -							
FG1-7392-000	350 -							
FG1-7394-020	810 -							
FG1-7395-010	910 -							
FG1-7396-000	810 -							
FG1-7397-000	351 -							
FG1-7398-000	250 -							
FG1-7407-000	110 -							
FG1-7407-000	111 -							
FG1-7408-000	112 -							
FG1-7409-000	112 -							
FG1-7411-000	890 -							
FG1-7411-000	895 -							
FG1-7412-000	880 -							
FG1-7414-000	880 -							

PART NUMBER	FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	FIGURE & KEY NO.		
VC9-1425-000	930 -C323 930 -C341 930 -C342 960 -C207 980 -C209 970 -C703	VR5-3680-103	930 -R353 930 -R355 930 -R363 930 -R364 930 -R365 930 -R366	VR5-6850-103	930 -VR301 930 -VR302 930 -VR304 930 -VR305 930 -VR306 VR5-6850-502	WA1-0887-000	930 -D323 930 -D324 930 -D325 930 -D326 930 -D327 930 -D328		
VC9-1470-000	980 -C 3 980 -C 4 980 -C 5 980 -C 6 980 -C 7 980 -C 8	930 -R367 930 -R368 930 -R369 930 -R370 930 -R371 930 -R372	VR5-6860-129	930 -R321 930 -R322 930 -J106 930 -J107 930 -J108 VS1-0026-005	WA1-0887-000	930 -D329 930 -D330 930 -D331 930 -D332 930 -D333 930 -D334			
VC9-1502-000	930 -C307	930 -R373	VR9-2324-000	930 -J106	VS1-0026-005	930 -J301	930 -D336		
VR1-1141-103	980 -R 4 980 -R28 980 -R35 980 -R44 980 -R45	930 -R374 930 -R375 930 -R376 930 -R202 930 -R209	VS1-0026-002	935 -J107	VS1-0026-003	935 -J105 810 - 80A	930 -D337 960 -D203 960 -D204 960 -D205 960 -D206		
VR1-1141-104	980 -R 2 980 -R26 980 -R37 980 -R38	VR5-3680-151 VR5-3680-201 VR5-3680-202	930 -R306 930 -R325 930 -R380	VS1-0192-003	102 - 35A	VS1-0192-005	32E - 6	960 -D207	
VR1-1141-181	935 -R102 935 -R105	VR5-3680-203	960 -R210	VS1-0437-002	930 -J305	VS1-0437-003	930 -J306	WA1-0849-000	930 -D301
VR1-1141-202	980 -R42 980 -R46	VR5-3680-220	930 -R337	VS1-0437-004	930 -J309	VS1-0437-005	930 -J110	WA1-0999-000	930 -D304
VR1-1141-203	980 -R33 980 -R34	VR5-3680-222	930 -R338 930 -R339 930 -R340	VS1-0437-006	930 -J351	VS1-0437-007	930 -J314	WA1-1000-000	960 -DB201
VR1-1141-220	980 -R39 980 -R45	VR5-3680-223	930 -R313 930 -R314 930 -R315	VS1-0437-010	930 -J308	VS1-0437-011	930 -J310	WA1-1028-000	960 -DB203
VR1-1141-392	980 -R13	VR5-3680-224	930 -R317	VS1-0437-013	930 -J315	VS1-0437-009	930 -J304	WA1-1030-000	970 -ZD701
VR1-1141-470	980 -R 7 980 -R 8 980 -R40	VR5-3680-225	930 -R318 930 -R319	VS1-0440-003	102 - 35B	VS1-0440-004	102 - 7	960 -Q203	960 -Q204
VR1-1141-471	980 -R 9 980 -R14	VR5-3680-272	930 -R320 930 -R354	VS3-0034-006	810 - 80B	VS3-0034-010	930 -C301	WA2-0135-000	960 -Q202
VR1-1141-472	980 -R32 980 -R41	VR5-3680-274	930 -R309	VS4-0001-002	102 - 24B	VS3-0034-010	930 -C302	WA2-0135-000	960 -Q205
VR1-1141-479	980 -R 1	VR5-3680-331	930 -R360	VS4-0001-002	210 - 33B	VS4-0001-002	351 - 11B	WA2-0307-000	930 -Q312
VR1-1141-514	980 -R19 980 -H20 980 -R21 980 -R22	VR5-3680-332	930 -R323 930 -R336 930 -R362 970 -R707	VS4-0002-002	210 - 42B	VT2-0001-004	104 - 31	WA2-0772-000	930 -Q313
VR1-1141-515	980 -R 3 VR1-1141-752	VR5-3680-391	930 -R379	VT2-0002-004	935 - 4	VT2-0002-004	935 - 4	WA2-0772-000	930 -Q324
VR1-1141-914	980 -R12	VR5-3680-393	930 -R357	VT2-0002-006	104 - 23	WT2-0002-006	104 - 23	WA2-0772-000	930 -Q324
VRS-0780-888	450 - 16B	VR5-3680-472	930 -R307	WA1-0023-000	930 -DA301	WA1-0023-000	930 -DA305	WA2-0775-000	930 -Q341
VRS-1260-151	935 -R101	VR5-3680-473	930 -R311	WA1-0024-000	930 -DA302	WA1-0024-000	930 -DA306	WA2-0775-000	930 -Q342
VRS-1930-102	930 -RA307 930 -RA308 930 -RA309	VR5-3680-501	930 -R332 930 -R334 930 -R335	WA1-0074-000	980 -ZD1	WA1-0178-000	980 -D 7	WA2-0775-000	930 -Q343
VR5-1930-103	930 -RA305 930 -RA306	VR5-3680-511	930 -R383 970 -R708	WA1-0209-000	980 -D 10	WA1-0209-000	980 -ZD3	WA2-0775-000	930 -Q344
VR5-1980-221	930 -RA302	VR5-3680-474	930 -R348	WA1-0306-000	980 -D 11	WA1-0306-000	980 -D 11	WA2-0775-000	930 -Q345
VR5-1980-332	930 -RA301	VR5-3680-511	930 -R326	WA1-0396-000	980 -D 1	WA1-0396-000	980 -D 1	WA2-0775-000	930 -Q346
VR5-1980-751	930 -RA303	VR5-3680-511	930 -R327	WA1-0474-000	980 -D 2	WA1-0474-000	980 -D 2	WA2-0775-000	930 -Q347
VR5-2301-002	930 -R381	VR5-3680-512	930 -R328	WA1-0474-000	980 -D 3	WA1-0474-000	980 -D 3	WA2-0775-000	930 -Q348
VR5-2301-003	930 -R350	VR5-3680-512	930 -R329	WA1-0474-000	980 -D 4	WA1-0474-000	980 -D 4	WA2-0775-000	930 -Q349
VR5-2301-183	930 -R349	VR5-3680-512	960 -R203	WA1-0474-000	980 -D 5	WA1-0474-000	980 -D 5	WA2-0775-000	930 -Q350
VR5-2301-272	930 -R384	VR5-3680-562	930 -R341	WA1-0474-000	980 -D 6	WA1-0474-000	980 -D 6	WA2-0775-000	930 -Q351
VR5-2302-212	930 -R351	VR5-3680-562	930 -R342	WA1-0474-000	980 -D 8	WA1-0474-000	980 -D 8	WA2-0775-000	930 -Q352
VR5-2303-571	930 -R382	VR5-3680-562	930 -R343	WA1-0474-000	980 -D 10	WA1-0474-000	980 -D 10	WA2-0775-000	930 -Q353
VR5-2306-492	930 -R352	VR5-3680-562	930 -R344	WA1-0474-000	980 -D 11	WA1-0474-000	980 -D 11	WA2-0775-000	930 -Q354
VR5-2410-229	980 -R16	VR5-3680-562	930 -R345	WA1-0474-000	980 -D 12	WA1-0474-000	980 -D 12	WA2-0775-000	930 -Q355
VR5-2511-004	980 -R10	VR5-3680-562	930 -R356	WA1-0474-000	980 -D 20	WA1-0474-000	980 -D 20	WA2-0775-000	930 -Q356
VR5-2512-052	980 -R11	VR5-3970-102	935 -R107	WA1-0705-000	930 -DA303	WA1-0705-000	930 -DA303	WA2-0775-000	930 -Q357
VR5-2512-153	980 -R29	VR5-4150-101	930 -R320	WA1-0707-000	930 -DA307	WA1-0707-000	930 -DA307	WA2-0775-000	930 -Q358
VR5-2512-612	980 -R26	VR5-4150-102	960 -R207	WA1-0707-000	930 -DA309	WA1-0707-000	930 -DA309	WA2-0775-000	930 -Q359
VR5-2513-013	980 -R30	VR5-4150-471	930 -R385	WA1-0707-000	930 -DA310	WA1-0707-000	930 -DA310	WA2-0808-000	930 -Q360
VR5-2513-324	980 -R31	VR5-4150-471	930 -R386	WA1-0708-000	930 -DA311	WA1-0708-000	930 -DA311	WA2-0808-000	930 -Q361
VR5-2517-322	980 -R27	VR5-4150-471	930 -R387	WA1-0708-000	930 -DA312	WA1-0708-000	930 -DA312	WA2-0808-000	930 -Q362
VR5-2519-763	980 -R47	VR5-4150-471	930 -R388	WA1-0708-000	930 -DA313	WA1-0708-000	930 -DA313	WA2-0808-000	930 -Q363
VR5-2650-103	980 -R18	VR5-4150-471	930 -R391	WA1-0887-000	930 -D304	WA1-0887-000	930 -D304	WA2-0981-000	930 -Q364
VR5-2650-334	980 -R17	VR5-4150-471	930 -R392	WA1-0887-000	930 -D305	WA1-0887-000	930 -D305	WA2-0981-000	930 -Q365
VR5-3680-101	930 -R358	VR5-4560-102	102 - 24A	WA1-0887-000	930 -D306	WA1-0887-000	930 -D306	WA2-0981-000	930 -Q366
VR5-3680-102	930 -R23	VR5-4750-103	930 -RA304	WA1-0887-000	930 -D307	WA1-0887-000	930 -D307	WA2-0981-000	930 -Q367
VR5-3680-103	980 -R24	VR5-4750-103	930 -RA310	WA1-0887-000	930 -D308	WA1-0887-000	930 -D308	WA2-0981-000	930 -Q368
VR5-3680-103	980 -R25	VR5-4750-103	930 -RA310	WA1-0887-000	930 -D309	WA1-0887-000	930 -D309	WA2-0981-000	930 -Q369
VR5-3680-103	980 -R27	VR5-4750-103	930 -RA312	WA1-0887-000	930 -D310	WA1-0887-000	930 -D310	WA2-0981-000	930 -Q370
VR5-3680-103	980 -R28	VR5-4750-103	930 -RA313	WA1-0887-000	930 -D311	WA1-0887-000	930 -D311	WA2-0981-000	930 -Q371
VR5-3680-103	970 -R705	VR5-6020-228	960 -R206	WA1-0887-000	930 -D312	WA1-0887-000	930 -D312	WA2-0981-000	930 -Q372
VR5-3680-103	930 -R301	VR5-6371-004	970 -R701	WA1-0887-000	930 -D313	WA1-0887-000	930 -D313	WA2-0981-000	930 -Q373
VR5-3680-103	930 -R308	VR5-6371-004	970 -R702	WA1-0887-000	930 -D314	WA1-0887-000	930 -D314	WA2-0981-000	930 -Q374
VR5-3680-103	930 -R312	VR5-6372-702	970 -R703	WA1-0887-000	930 -D315	WA1-0887-000	930 -D315	WA2-0981-000	930 -Q375
VR5-3680-103	930 -R324	VR5-6374-641	970 -R702	WA1-0887-000	930 -D316	WA1-0887-000	930 -D316	WA2-0981-000	930 -Q376
VR5-3680-103	930 -R333	VR5-6770-121	935 -R103	WA1-0887-000	930 -D317	WA1-0887-000	930 -D317	WA2-0981-000	930 -Q377
VR5-3680-103	930 -R348	VR5-6840-204	980 -VR1	WA1-0887-000	930 -D318	WA1-0887-000	930 -D318	WA2-0981-000	930 -Q378
VR5-3680-103	930 -R347	VR5-6840-204	980 -VR1	WA1-0887-000	930 -D319	WA1-0887-000	930 -D319	WA2-0981-000	930 -Q379

PART NUMBER	FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	FIGURE & KEY NO.
WA4-0367-000	970 - 0701	X62-5370-000	326 - 8				
WA4-0516-000	930 - 0304	X65-5032-000	935 - D101				
WA4-0572-000	930 - 0310		935 - D102				
WA4-0587-000	930 - 0311		990 - D 9				
WA4-0881-000	960 - 0201		990 - D13				
WA4-0887-000	960 - 0206						
WA5-0093-000	935 - Q102	<b>X66-6662-000</b>	102 - 24D				
WA5-0094-000	935 - Q102		210 - 42D				
WA5-0095-000	935 - Q101		210 - 43D				
WA5-0096-000	935 - Q101	<b>X66-6670-000</b>	111 - 13				
WAB-0166-000	980 - C 9	XA1-7300-604	840 - 23				
WA9-0277-000	935 - 9	XA9-0134-000	102 - 21				
WC2-0137-000	101 - 9		350 - 27				
WC2-0141-000	930 - SW301	XA9-0135-000	102 - 38				
WC4-0081-000	326 - 11		550 - 10				
WC8-0034-000	104 - 17	XA9-0159-000	560 - 13				
WD1-0119-000	960 - FU201	XA9-0192-000	350 - 26				
	960 - FU202	XA9-0233-000	935 - 8				
WD1-0253-000	960 - FU203	XA9-0265-000	100 - 22				
WD1-0255-000	960 - FU201	XB1-1301-203	980 - 9				
WD1-0257-000	960 - FU201	XB1-2231-009	326 - 13				
	960 - FU202	XB1-2401-509	101 - 22				
WD1-0258-000	960 - FU203	XB1-2600-603	110 - 15				
	960 - FU202		111 - 17				
WD3-0104-000	110 - 5	XB1-2600-609	112 - 21				
	111 - 5	XB4-7400-609	325 - 8				
WD3-0125-000	112 - 5	KB4-7401-009	300 - 19				
WD9-0031-000	960 - FU201		325 - 9				
	960 - FU202	XB7-1040-049	105 - 10				
	960 - FU203	XD1-1106-725	104 - 34				
WG3-0055-000	970 - Q702	XD1-1108-231	810 - 84				
WG8-0147-000	935 - Q103	XD1-1109-721	640 - 41				
	935 - Q104	XD1-2100-305	326 - 19				
WK2-0290-000	930 - X301	XD2-1200-242	640 - 40				
WP1-0019-000	101 - 17	XD2-2300-402	840 - 22				
WS1-0154-000	930 - J311	XF9-0210-000	250 - 11				
WS3-0421-000	930 - J313	XG9-0089-000	400 - 24				
	930 - J350		401 - 10				
WS3-0422-000	104 - 18	XG9-0172-000	810 - 70				
WS3-0423-000	930 - J302	XG9-0177-000	640 - 21				
WS3-0424-000	930 - J307	XZ9-0251-000	101 - 16				
WS3-0425-000	930 - J352		105 - 7				
WS3-0427-000	930 - J312	XZ9-0287-000	325 - 6				
WS3-0588-000	970 - J701						
WS3-0613-000	450 - 18C						
WS4-0073-000	110 - 7						
	111 - 7						
	112 - 7						
WS4-0075-000	110 - 9						
	111 - 9						
	112 - 9						
WS4-0097-000	110 - 10						
	111 - 10						
	112 - 10						
WS4-0193-000	110 - 8						
	111 - 8						
	112 - 8						
WS4-0217-000	210 - 42C						
WS4-0219-000	351 - 10C						
WS4-0220-000	102 - 24C						
	210 - 43C						
WT1-0026-000	326 - 9						
WT1-0143-000	110 - 12						
	111 - 12						
WT1-0171-000	111 - 11						
	111 - 11						
WT1-0218-000	112 - 11						
WT1-0268-000	112 - 15						
WT2-0030-000	102 - 37						
	180 - 5						
	326 - 12						
	350 - 29						
	351 - 7						
WT2-0178-000	112 - 14						
WT2-0179-000	935 - 7						
WT2-0248-000	220 - 15						
WT2-0285-000	101 - 21						
WT2-0296-000	400 - 28						
WT2-0317-000	110 - 4						
	111 - 4						
	112 - 4						
	250 - 14						
WT2-0435-000	210 - 42E						
	210 - 43E						
	351 - 11						
WT3-9034-000	112 - 19						
WT3-9041-000	112 - 17						
WT3-9048-000	112 - 18						
X07-4014-090	103 - 27						
X31-6240-880	210 - 32						
	400 - 25						
X31-6241-080	401 - 11						

〒146

東京都大田区下丸子3-30-2

キヤノン株式会社

複写機技術情報部

複写機技術情報課

1988年10月 第1版発行

Prepared by

Copier Products Technical Information Dept.

Copier Products Technical Information Div.

CANON INC.

Printed in Japan

FIRST EDITION (OCT. 1988)

30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku, Tokyo 146, Japan

**Canon**