

NP-1015/1215S

PARTS CATALOG

REVISION 0

100V 50Hz	F12-3111	APE00001- APF00001- BPE00001- BPF00001- CPE00001- CPF00001- CRD00001- DPE00001- DPF00001- DRD00001- EPE00001- EPF00001- EPG00001- FPE00001- FPF00001- FRD00001- KPE00001- KPF00001- KPG00001-
100V 60Hz	F12-3321	
115V 60Hz	F12-3331	
220V 50Hz	F12-3371	
240V 50Hz	F12-3351	
240V 50Hz	F12-3361	
220V 50Hz	F12-3341	

Canon

OCT. 1988

FY8-3191-000

このパーツ・カタログは、NP-1015/1215S に対するサービス部品関連の手引として発行します。

サービス部品の要求は、キヤノン販売部署所にお願ひ致します。

製品に大きな変更がある場合は、改訂版のパーツ・カタログを発行しますが、その場合は随時新しい情報をお届けします。

このパーツ・カタログは当社複写機技術情報部複写機技術情報課が発行、管理を行っています。

キヤノン株式会社

複写機技術情報課

複写機技術情報課

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, Shimomura-ku 3-chome

Ohitaku, Tokyo 146, Japan

版權所有。無斷転載、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処罰されることがあります。

Use of this manual should be strictly supervised to avoid disclosure of confidential information.

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. 搬送部
- 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

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

図中  内は部品図名称、 内は部品図番号を示しています。

部品番号の捜し方

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、その部品図番号 (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捜し出せば、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にしてください。

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) 部品図番号およびキー No. (FIGURE & KEY No.)

部品図番号は、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あります。

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的のコネクタについてはPCBと表示してあ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捜してください。

機械標準部品一覧表

複写機全製品（オプションを含む）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パーツ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。

部品番号がわかっている、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 attribuée. 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/boulonnerie ("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 cosse incorporées au boîtier, il n'existe pas de numéros de référence pour les cosse.

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, circlips, 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 ítemes de existencia en las bodegas. Estas se producen en base a ordenes especiales.

(4) Columna de Cantidades. La cantidad expuesta en esta columna correspondiente 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 á 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 Einbauteile" - die Ab bildungsnummer. 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 Gerätetypes ermitteln.

Die Schlüsselnummer von Schrauben, Muttern, Unterscheiben, Sprengringen 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 Teileliste. Die Seiten der Teileliste 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 Revisionsnummer an. Die Revisionsnummer 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) Teilmenge. 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. Steckerverbindungen, die sich auf Printplatten befinden, sind durch die Buchstaben "PCB" gekennzeichnet. Die Teilenummer dieser Steckerverbindungen 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 Teilelisten 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 копируемого 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 модифицирования детали. Информация о таких изменениях содержится в наших „Бюллетенях технического обслуживания”. Поэтому следует внимательно читать эти бюллетени.

(3) Ранк 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 AV000001

↑

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 „РСВ” 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 (регулируемые) 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 данное издание, 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, 抵到零件图编号页。

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, 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。

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。

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。

连接器罩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PCB
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 اماكن كافة مجموعات الآله وقد كتب اسم كل مجموعة داخل مستطيل وكتب اسفل كل مستطيل رقم الصفحة التي تحتوي على الرسم التفصيلي الذي يوضح جميع اجزاء المجموعة.

ايجاد رقم جزء ما

ارجع الى الرسومات التوضيحية لاماكن المجموعات وابحث عن رقم الصفحة الخاص بالمجموعة التي تحتوي على الجزء المطلوب. انتقل الى تلك الصفحة، حدد الجزء على الرسم التفصيلي وتبين الرقم الذي يمثل هذا الجزء. وابحث في قائمة الاجزاء الواقعة في الصفحة المقابلة للرسم التفصيلي - عن الرقم الذي يمثل الجزء المطلوب وتبين رقم الجزء والكمية المستخدمة منه في طراز آلتك.

بالنسبة للمسامير القلاووظ (البراغي)، الصواميل، الورد، الحلقات الحاجزة، البنوز والقطع الفاصلة وهي قطع مستخدمة في جميع الآلات فان الرقم الذي يمثل هذه الاجزاء والمكون من حرف ورقمين موضح فقط على الرسومات التفصيلية وللحصول على رقم الجزء، ابحث في قوائم "القطع القياسية للاحكام والربط" عن الرقم الذي يمثل هذا الجزء.

ملحوظة: عند البحث عن رقم جزء ما، انتبه الى الجهد الكهربى الذى يماسه والموضح في عمود "الرقم المسلسل للآله/الملاحظات" للتأكد ان الرقم الذى حصلت عليه هو المناسب لطراز آلتك - لأن الرقم الصحيح للجزء يساعد على حصولك عليه بأقصى سرعة.

الصفحات الخاصة بقوائم الاجزاء

وهي تتكون من الاعمدة والمعلومات الآتية:

- (1) **عمود رقم الصفحة والرقم الذى يمثل الجزء**
يوضح العمود الاول رقم الصفحة الخاصة بالرسم التفصيلي المرفق بقائمة الاجزاء كما انه يوضح الرقم الذى يمثل الجزء على الرسم.
- (2) **عمود رقم الجزء**
يبين العمود الثانى رقم الجزء وهو الذى يستخدم عند طلب قطع الغيار. الرمز "NPN" يبين ان هذا الجزء (او المجموعة) بدون رقم وهو غير مخزون.
ملحوظة: الأرقام الثلاثة الاخيرة من رقم الجزء تسمى ارقام المراجعة وهي تتغير اذا حدث تعديل للجزء. وترد المعلومات والتفاصيل الخاصة بهذا التعديل في "شجرة تعليمات الصيانة" والتي يرجى ان تقرأ بعناية.
- (3) **عمود الرتبة "N"**
الاجزاء المشار اليها بحرف "N" هي اجزاء مستخدمة ولكنها ليست مخزونة وتنتج هذه الاجزاء بناء على طلب خاص.
- (4) **عمود الكمية**
يشير العدد المدون في هذا العمود الى الكمية من نفس الجزء المستخدمة في الرسم. بينما الكمية المدونة لمجموعة ما تبين عدد مرات استخدام المجموعة في الآله.
عند وجود احرف في هذا العمود فهذا يعنى ان عدد مرات استخدام هذا الجزء غير محدد وانه يسمح باستخدام العدد المطلوب للتجميع.
- (5) **عمود وصف الجزء**
يوضح هذا العمود الوصف الذى يجب استخدامه عند طلب الجزء.
- (6) **عمود الرقم المسلسل للآله/الملاحظات**
عند وجود اختلافات في مواصفات جزء معين نتيجة لاختلاف الجهد الكهربى المستخدم او التردد... الخ، فان هذه الاختلافات توضحها بالكلمات واما بالحرف الاول او الحرفين الاولين من الرقم المسلسل للآله.
(مثال):

الرقم المسلسل AB000001

هذا حرف يشير الى اختلاف المواصفات

اذا حدث تعديل بالآله واصبح جزء ما غير مناسب للآلات المعدلة فانه يكتب في هذا العمود الرقم المسلسل للآلات حيث يمكن استخدام الجزء. واذا لم ترد تعليمات بذلك فانه يمكن استخدام هذا الجزء في جميع الآلات.

قائمة الوصلات

أرقام الوصلات المستخدمة في آلات النسخ والتي تعتبر قطع تبديل دوّت في هذه القائمة بترتيب رقمي.
بالنسبة للوصلات التي تشمل نقط التوصيل فلم تعطى رقم قطعه.

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

قائمة القطع القياسية للاحكام والربط

تشمل هذه القائمة المسامير القلاووظ، الصواميل، الورد، الحلقات الحاجزة، البنوز والقطع الفاصلة التي تستخدم في كافة آلات النسخ (بما في ذلك الاجزاء الاختيارية). ولهذه القطع ارقام تمثلها على الرسومات التفصيلية تختلف عن الأرقام التي تمثل الاجزاء الأخرى. وهذه الاجزاء غير مدونة في قائمة ارقام الاجزاء المناظرة للرسم التفصيلي. ولهذه القائمة ارقام مراجعة تختلف عن ارقام مراجعة الكتالوج الصادر لكل طراز. الاجزاء التي اضيفت الى الطبعة الحالية للكتالوج موضحة بالعلامة * على يسار الرقم الذى يمثل الجزء.

فهرس ارقام الاجزاء

هناك فهرس لأرقام الاجزاء في نهاية الكتالوج مدون بالترتيب التصاعدي لكل جزء مذكور في قوائم الاجزاء ويتضمن الاعمدة والمعلومات الآتية:

- (1) **رقم الجزء**
موضح في العمود الاول.
- (2) **الصفحة والرقم الذى يمثل الجزء على الرسم**
يشمل العمود الثانى رقم الصفحة والرقم الذى يمثل الجزء اينما ظهر في الرسومات التفصيلية.
ارقام الاجزاء المدونة في قائمة القطع القياسية للاحكام والربط غير مذكورة في هذا الفهرس.



FIGURE A ASSEMBLY LOCATION DIAGRAM (1/2)
主要部品配置図 (1/2)

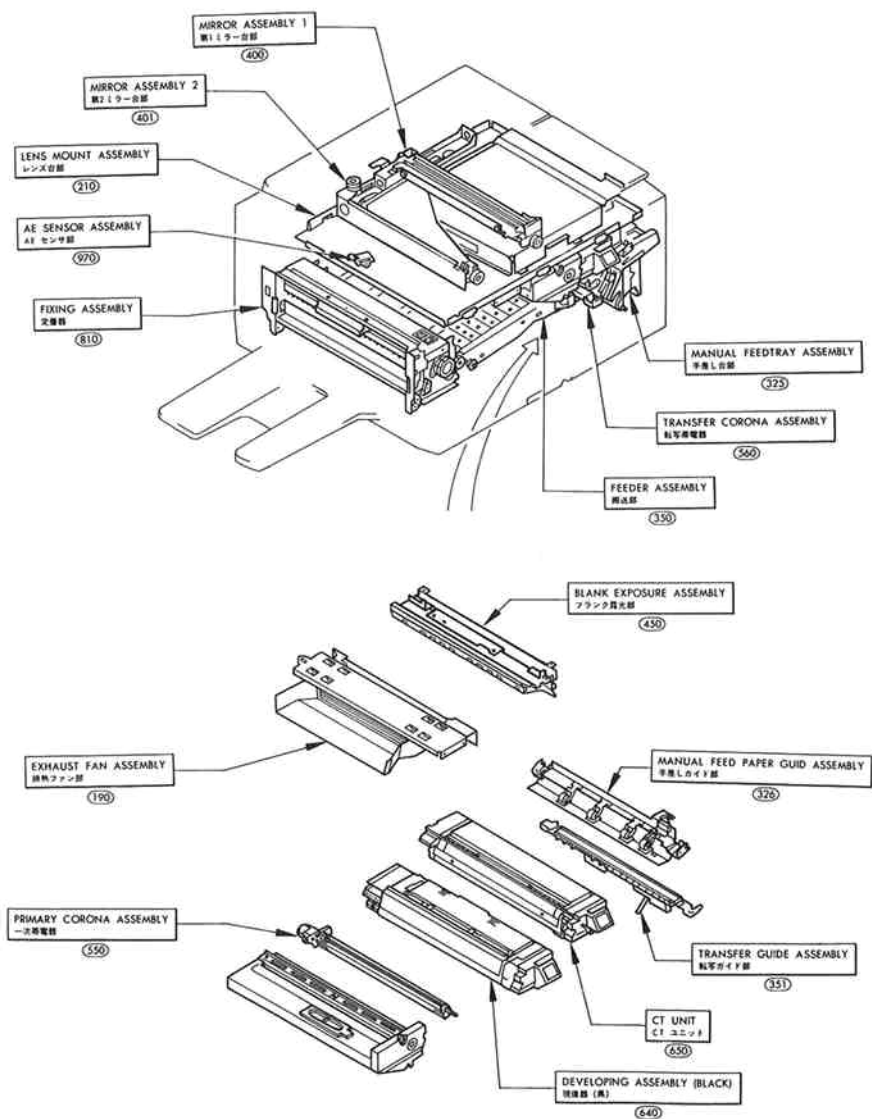


FIGURE A ASSEMBLY LOCATION DIAGRAM (2/2)
 主要部品配置図 (2/2)

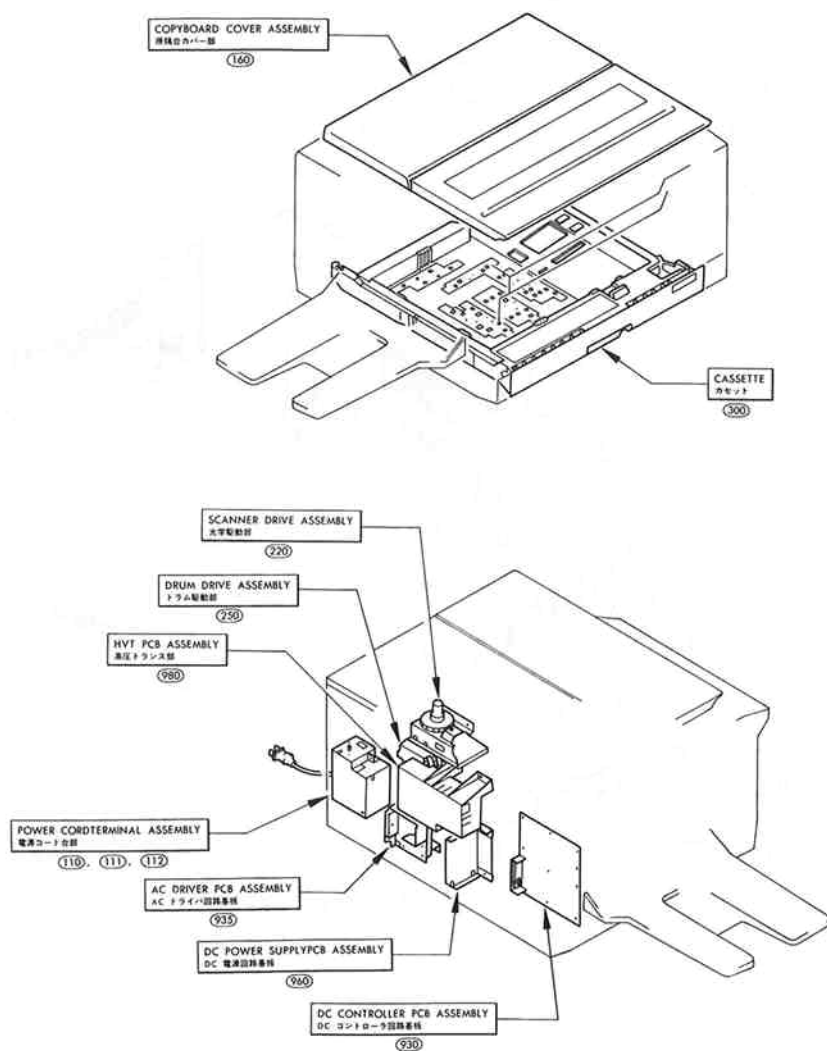


FIGURE 100 EXTERNAL COVERS, PANELS, ETC
 外装カバー

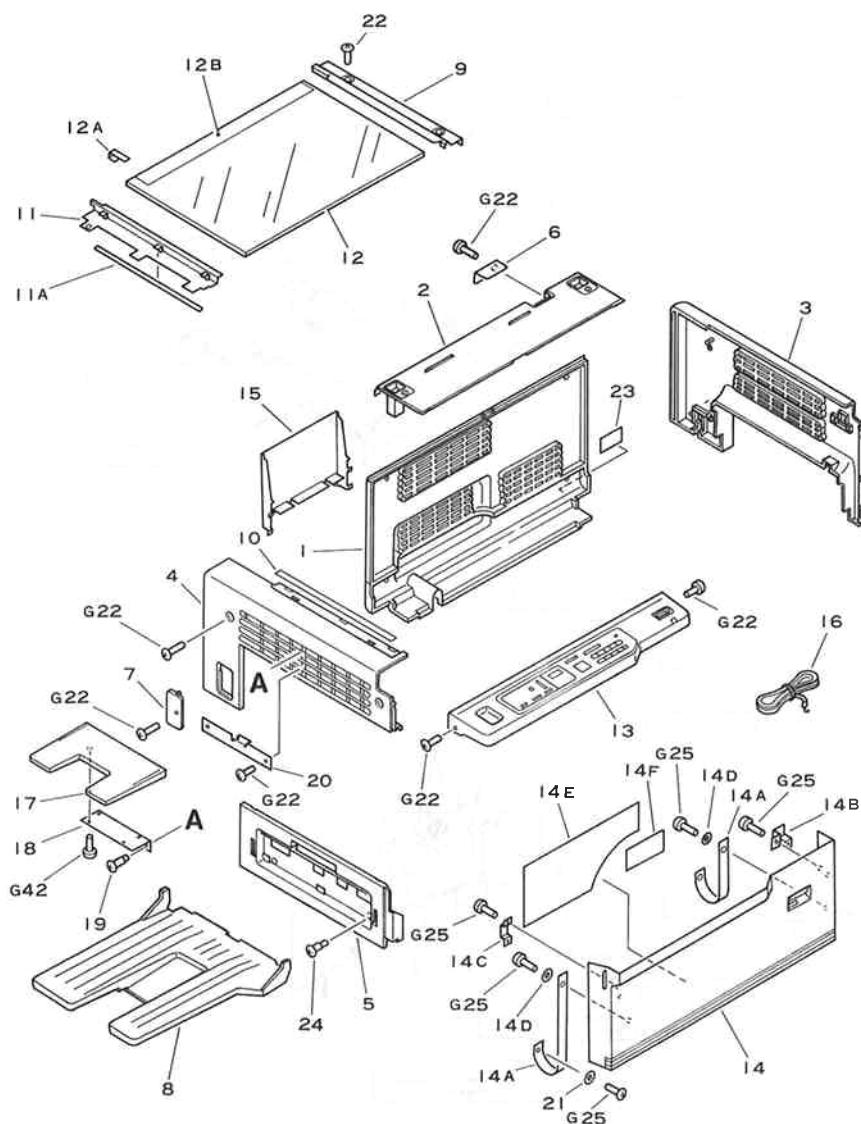


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q ⁺ T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
100 -	NPN		RF	EXTERNAL COVER PANELS' ETC ガイノウ カバー プ	
1	FA5-2112-000		1	PANEL, REAR ウシロ カバー	
2	FA5-2113-000		1	COVER, UPPER, REAR ウエ ウシロ カバー	
3	FA5-2114-000		1	PANEL, RIGHT ミギ カバー	
4	FA5-2115-000		1	PANEL, LEFT ヒダリ カバー	
5	FA5-2116-000		1	PANEL, DELIVERY ハイン カバー	
6	FA5-2118-000		1	PLATE, BLANKING, DF DF アナ カバー	
7	FA5-2119-030		1	COVER, VR チヨウセイ ヨウ フタ	
8	FA5-2132-000		1	TRAY, COPY ハイン トレイ	
9	FA3-9829-000		1	RETAINER, COPYBOARD GLASS ミギ ガラス オサエ	
10	FS4-8095-030		1	PLATE, WIDTH INDEX サイズ プレート (タテ)	A, B
	FS4-8097-000		1	PLATE, WIDTH INDEX サイズ プレート (タテ)	C
	FS4-8099-000		1	PLATE, WIDTH INDEX サイズ プレート (タテ)	E, K
	FS4-8101-000		1	PLATE, WIDTH INDEX サイズ プレート (タテ)	D, F
11	FF2-0012-000		1	PLATE, WHITE ハウシヨク パン	
11A	FA9-1499-000		1	SPACER スペーサ	
12	FF1-9433-020		1	GLASS, COPYBOARD ゲンコウダ イ ガラス	A, B
	FF1-9434-000		1	GLASS, COPYBOARD ゲンコウダ イ ガラス	C
	FF2-0015-000		1	GLASS, COPYBOARD ゲンコウダ イ ガラス	E, K
	FF2-0016-000		1	GLASS, COPYBOARD ゲンコウダ 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 プレート (ヨコ)	A, B
	FS4-8096-000		1	PLATE, LENGTH INDEX サイズ プレート (ヨコ)	C
	FS4-8098-000		1	PLATE, LENGTH INDEX サイズ プレート (ヨコ)	E, K
	FS4-8100-000		1	PLATE, LENGTH INDEX サイズ プレート (ヨコ)	D, F
13	FH6-0233-000		1	CONTROL PANEL UNIT ソクサ プ	100V
	FH6-0234-000		1	CONTROL PANEL UNIT ソクサ プ	115/220/240V
14	FG9-2583-000		1	DOOR, FRONT, NP-1015 マエ ドア	NP-1015
	FG9-2644-000		1	DOOR, FRONT, NP-1215S マエ ドア	NP-1215S
14A	FA5-2121-000		2	STRAP, FRONT DOOR マエ ドア ササエ テープ	
14B	FA5-2122-000		1	PLATE, MAGNET マグ ネット ウケ パン	
14C	FA5-2123-000		1	PLATE, MAGNET マグ ネット ウケ パン	
14D	FA2-7162-000		2	PLAIN WASHERS バンド ワシヤ	
14E	FS4-8110-000		1	LABEL, TONER REPLENISHMENT トナー ホキコウ メイン	
14F	FS4-8114-000		1	LABEL, JAM RESET 1 ジヤム ショリ メイン (1)	

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q' T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
100 - 15	FA5-2156-000		1	HOLDER, OPERATOR'S MANUAL アドバイスブック イレ	100V ONLY
16	FH2-5006-000		1	GROUND CABLE UNIT アース セン	
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 トリツケ イタ	
19	FS1-9266-000		2	SCREW STEPPED, M4 ダンピス M4	
20	FA7-0127-000		1	PLATE, SCANNER LOCKING コウガク ケイ コテイ カガク	
21	FA2-7162-000		2	PLAIN WASHERS バンド ワッシャー	
22	XA9-0265-000		2	SCREW, WITHERED WASHER ワッシャー	
23	FS4-8861-000		1	PLATE, RATING, 100V 50HZ テイカク メイバン	
	FS4-8862-000		1	PLATE, RATING, 100V 60HZ テイカク メイバン	
24	FS4-8864-000		1	PLATE, RATING, 220V テイカク メイバン	
	FS4-8865-000		1	PLATE, RATING, 240V テイカク メイバン	
	FY1-0607-000		1	PLATE, RATING, 115V テイカク メイバン	
	FS1-9003-000		2	SCREW, STEPPED ダンピス	



本体前側板

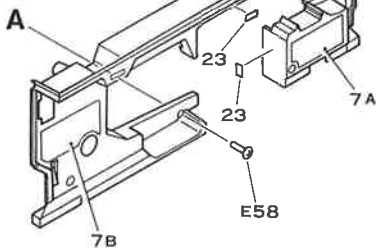


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q' T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
101 —	NPN		RF	MACHINE FRONT PLATE ホンタイ マエ ソクパン	
1	FA5-2064-000		1	RAIL, FRONT マエ レール	
2	FA5-2098-000		1	MOUNT, RAIL ゲンノウ レール ササエ ダイ	
3	FA5-2105-000		1	SEAL, GLASS, 1 ガラス シール 1	
4	FA5-2106-000		1	SEAL, GLASS, 2 ガラス シール 2	
5	FA5-2124-000		1	COVER ウチ カバ -2	
6	FA5-2127-000		1	PLATE, MOUNTING, MAGNET, LEFT マグ ネット シジ ダイ (ヒダリ)	
7	FF2-0022-000		1	COVER, INNER ウチ カバ -	
7A	FS4-8113-000		1	LABEL, JAM RESET 3 ジ ヤム シヨリ メイン (3)	
7B	FS4-8115-000		1	LABEL, JAM RESET 2 ジ ヤム シヨリ メイン (2)	
8	FH7-6080-000		1	SWITCH, ROCKER シーノ スイッチ	
9	WC2-0137-000		1	SWITCH, PUSH プ 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 ダンピ ス	
14	FS2-2772-000		1	SPRING, TENSION ヒツバリ バネ	
15	FA5-2099-000		1	PLATE, MOUNTING, MAGNET マグ ネット キヤンチ ダイ	
16	XZ9-0251-000		2	CATCH, MAGNET マグ ネット キヤンチ	
17	WP1-0019-000		1	COUNTER DC24V カウンタ	
18	FA5-2051-000		1	PLATE, COUNTER MOUNTING カウンタ トリツケ イタ	
19	FF1-9403-020		2	PIVOT, MOUNTING イチギ 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 イント ビ ス	
23	FA1-9972-000		2	LABEL "WARNING, HIGH VOLTAGE" コウアン チョウイ メイン	
	FS2-8612-000		2	LABEL "WARNING, HIGH VOLTAGE" コウアン チョウイ メイン	
	FS2-8613-000		2	LABEL "WARNING, HIGH VOLTAGE" コウアン チョウイ メイン	

FIGURE 102 INTERNAL COMPONENTS 1
本体内部 (1)

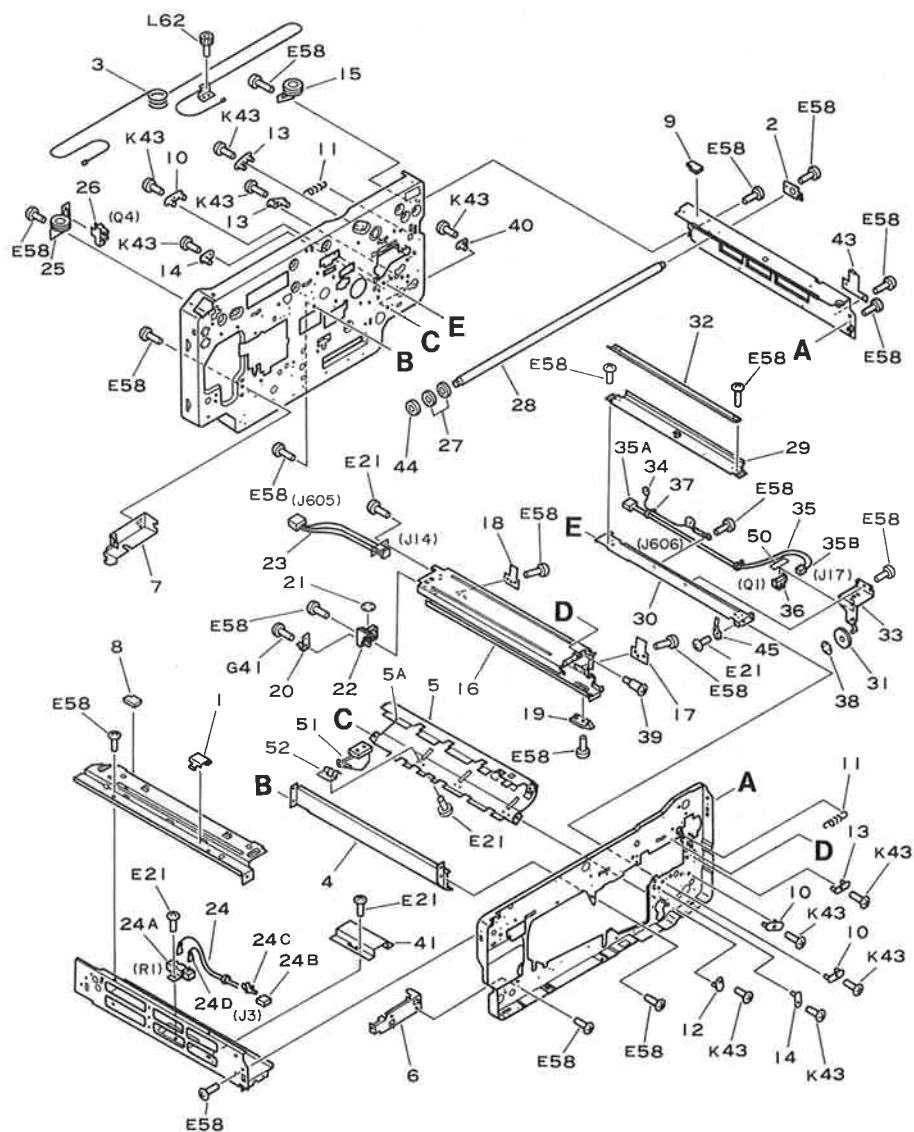


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q' T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
102 -	NPN		RF	INTERNAL COMPONENTS 1 ホウタイ キカイ ナイプ 1	
1	FA5-2062-000		3	PLATE, HOLDER, CABLE タビセン オサエ	
2	FA5-2072-000		1	PLATE, HOLDER, RAIL レール トメバシ	
3	FG9-2569-000		1	CABLE, SCANNER DRIVE コウガ クウイ ワイヤ	
4	FA5-2074-000		1	RAIL, DRUM UNIT キツト 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 タイチヤウキ レール (マエ)	
7	FA5-2092-000		1	RAIL, FIXING ASS'Y, REAR タイチヤウキ レール (ウシロ)	
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 ヒツバリ 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 ゼツエン ピン	
15	FF1-9432-000		1	PULLEY UNIT プーリ タイ	
16	FA5-1796-000		1	DEVELOPING LAIL ゲンノウ レール	
17	FA5-1797-000		1	SPRING, LEAF FRONT カアツ バネ (マエ)	
18	FA5-1798-000		1	SPRING, LEAF REAR カアツ バネ (オウ)	
19	FA5-1801-000		1	RAIL, COUPLER レール コマ	
20	FA5-1802-000		1	BIAS, SOCKET, FASTON バイアス ファストン	
21	XA9-0134-000		1	NUT, PUSH ブ ツシュ ナツト	
22	FF1-9412-000		1	HOLDER, ELECTRODE デンキヨク ホルダー	
23	FF9-0968-000		1	CABLE ゲンノウ レール ソクセン	J605, J14
24	FG1-7437-020		1	RESISTOR ASSEMBLY 1 1KOHM, 20W ケツロ ボ ウシ テイコウ	100V ONLY
24A	VR5-4560-102		1	RESISTOR, 1KOHM, 20W テイコウ	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	X66-6862-000		2	SOCKET, FASTON, 187 ファストン	100V ONLY
25	FF1-9431-000		1	PULLEY UNIT プーリ ユニツト	
26	FH7-7087-000		1	PHOTO-INTERRUPTER フォトインタラプ タ	
27	FA3-8493-000		3	RING, FELT オイル パツド	
28	FA5-2071-000	N	1	RAIL, SCANNER DRIVE コウガ クウイ レール	
29	FA5-1841-000		1	PLATE, GUIDE, PAPER, UPPER チウカシ ウエ ガイド	



FIGURE 103 INTERNAL COMPONENTS 2
本体内部 (2)

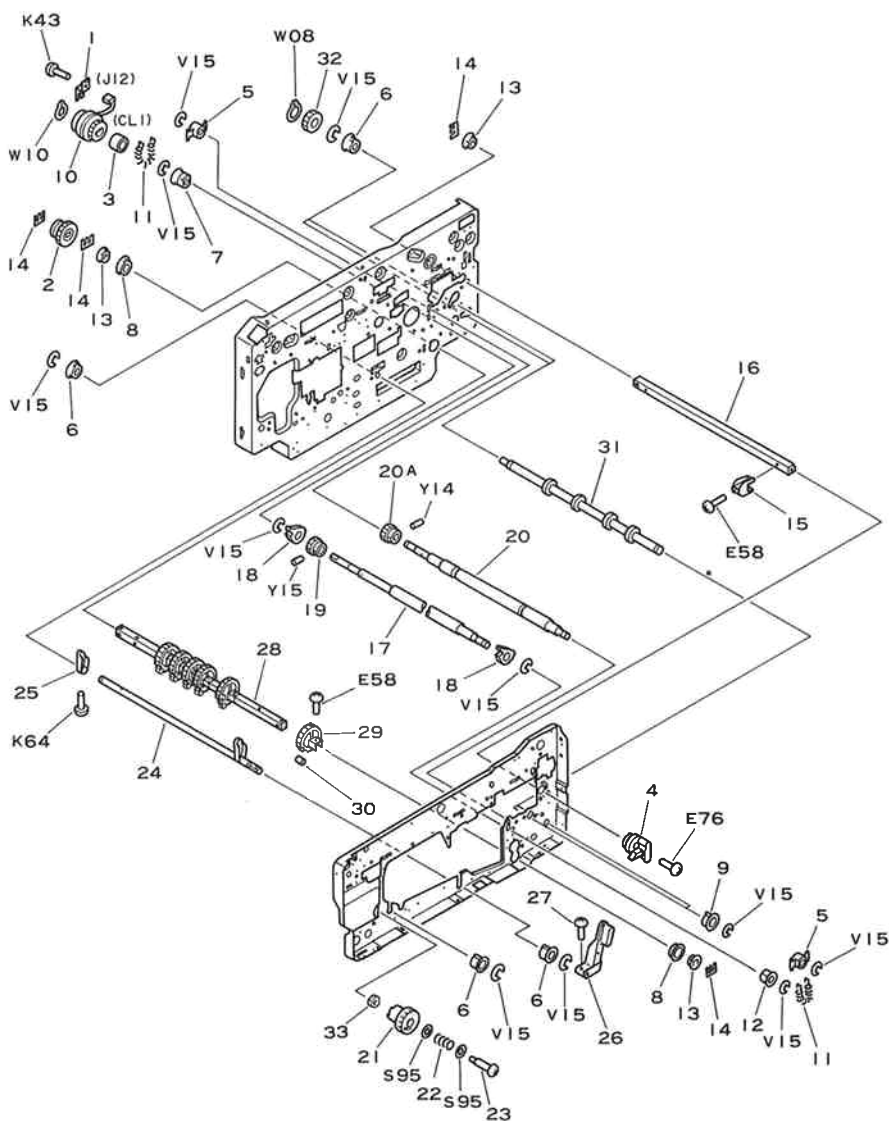


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
103 -	NPN		RF	INTERNAL COMPONENTS 2 ボクタイ キカイ ナイプ 2	
1	FA5-2081-000		1	PLATE, STOP, REGIST, CLUTCH レジスト マフリドメ	
2	FA5-2082-000		1	CLUTCH, ONEWAY P クラッチ	
3	FA5-2090-000		1	SPACER, CLUTCH クラッチ カラー	
4	FA5-2096-000		1	HANDLE, DEV. ASS'Y PRESS カアツ トツテ	
5	FS1-1595-000		2	BUSHING ジ ク ウケ	
6	FS1-1202-000		5	BUSHING ジ クウケ	
7	FS1-1402-000		1	BUSHING ブ ツシグ	
8	FS1-1411-000		2	BUSHING ブ ツシグ	
9	FS1-1462-000		2	BUSHING ブ ツシグ	
10	FH7-5143-000		1	CLUTCH, EM デモンジ クラッチ	
11	FS2-2783-000		2	SPRING, TENSION ヒツバリ バネ	
12	FA1-0056-000		1	BUSHING ブ ツシグ	
13	FA2-8225-000		3	BUSHING カク ジ クウケ	
14	FA2-9221-000		4	RETAINER トメワ	
15	FA5-2094-000		2	CAM カム	
16	FA5-2095-000		1	SHAFT カアツ 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 テイチャク ノブ	
22	FS2-2784-000		1	SPRING, COMPRESSION アツシユク バネ	
23	FS1-9255-000		1	SCREW, STEPPED, M4 ダンピス	
24	FA5-1911-000		1	SHAFT, FEEDER ASS'Y RELEASE ハンノウ カイジヨ ジク	
25	FA5-1912-000		2	CAM, FEEDER ASS'Y RELEASE ハンノウ カイジヨ カム	
26	FA5-1913-000		1	LEVER, FEEDR ASS'Y RELEASE ハンノウ カイジヨ レバー	
27	X07-4014-090		1	SCREW, M4X14 バインド ピス	
28	FA5-1816-000		1	SHAFT, PICK-UP ROLLER キョウシ ジク	
29	FF1-4010-000		6	PICK-UP ROLLER キョウシ ローラ	100V
	FF2-0017-000		6	PICK-UP ROLLER キョウシ 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 ハンノウ ローラ	
32	FS2-0875-000		2	GEAR, 16T 16T ギア	

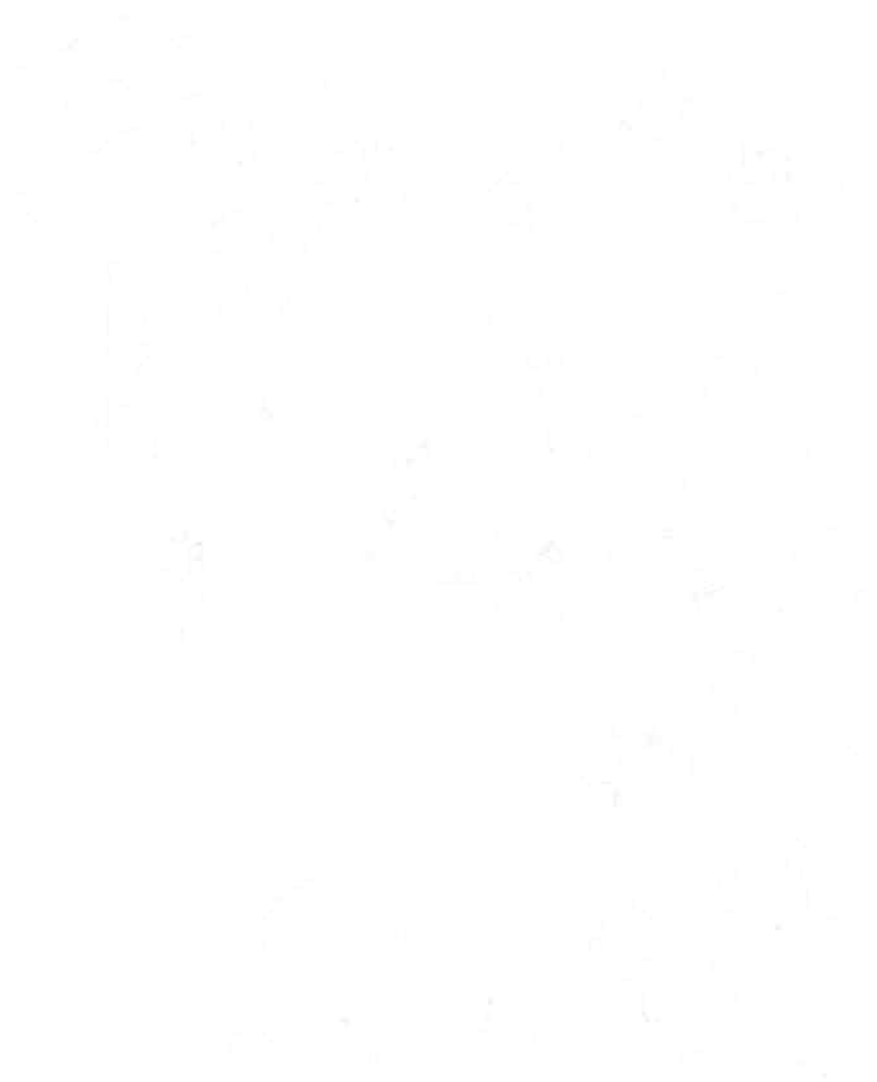


FIGURE 104 MACHINE REAR PLATE
本体後側板

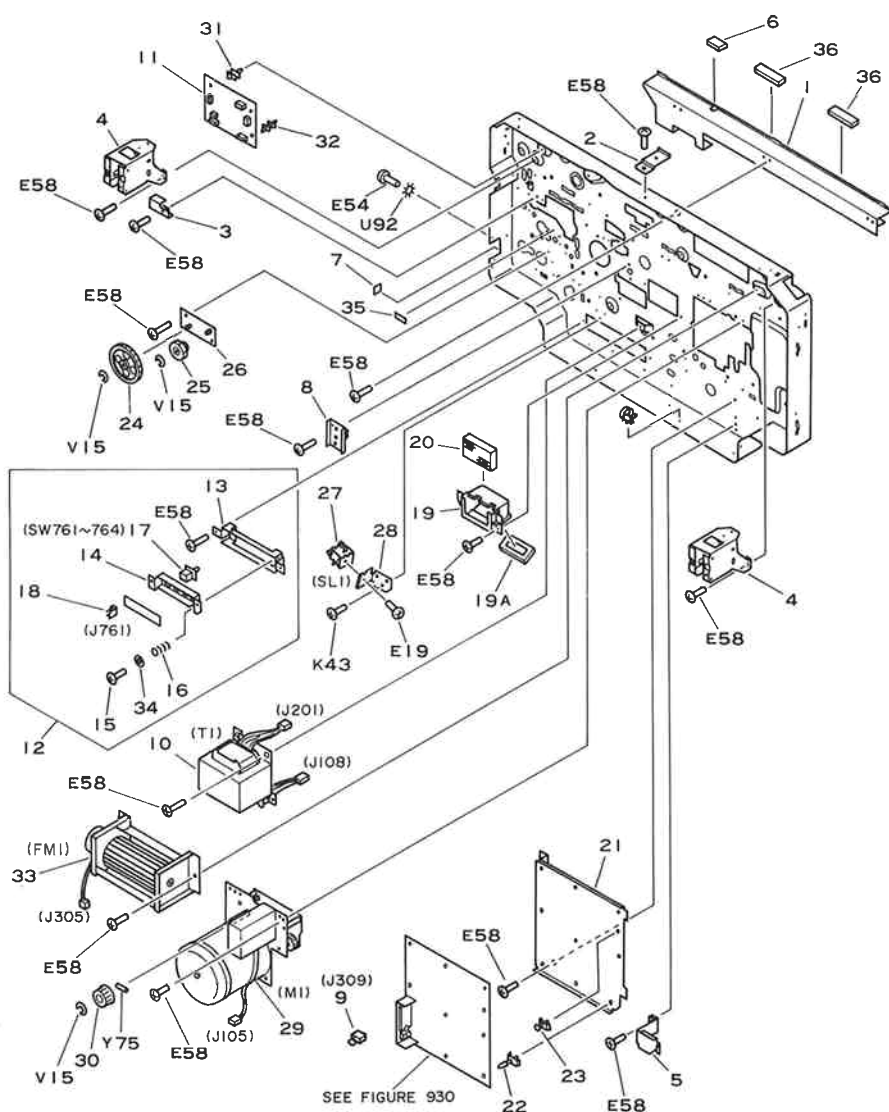


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q' T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
104 --	NPN		RF	MACHINE REAR PLATE ホンタイ ウシロ ソクバン	
1	FA5-2065-000		1	PLATE, HOLDER, GLASS, REAR ウシロ ガラス サザエ	
2	FA5-2066-000		1	PLATE, HOLDER, GLASS ガラス オサエ イタ	
3	FA5-2067-000		1	PLATE, GUIDE, CABLE タバ セン ガイド	
4	FA5-2068-000		2	MOUNT, DF DF タイ	
5	FA5-2103-000		1	PLATE, BLANKING, SORTER ソータ アナカクシ 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 メイバン	100V
8	FF1-9404-000		1	PIVOT, MOUNTING マワリドメ バン	
9	FF2-0687-000		1	CONNECTOR, SHORT, DC CONT. DC コントローラ ジ ヤンバ コネクタ	115V
	FF2-0688-000		1	CONNECTOR, SHORT, DC CONT. DC コントローラ ジ ヤンバ コネクタ	D/E
	FF2-0689-000		1	CONNECTOR, SHORT, DC CONT. DC コントローラ ジ ヤンバ コネクタ	D/F
10	FH3-0298-000		1	TRANSFORMER, POWER, 100V デングン トランス	100V
	FH3-0299-000		1	TRANSFORMER, POWER, 115V デングン トランス	115V
	FH3-0300-000		1	TRANSFORMER, POWER, 220V デングン トランス	220V
	FH3-0301-000		1	TRANSFORMER, POWER, 240V デングン トランス	240V
11	FH3-7048-000		1	LAMP REGULATOR PCB ASS'Y, 100V ランプ レギ コレクタ	100V
	FH3-7049-000		1	LAMP REGULATOR PCB ASS'Y, 115V ランプ レギ コレクタ	115V
	FH3-7050-000		1	LAMP REGULATOR PCB ASS'Y ランプ レギ コレクタ	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 タイ	
14	FA5-1807-000		1	PLATE, SWITCH スイッチ バン	
15	FS1-9054-000		2	SCREW, STEPPED, M4 ダンビス	
16	FS2-2771-000		2	SPRING, COMPRESSION アツシユク バネ	
17	WC8-0034-000		4	SWITCH 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 ハンノウ フィルタ	
21	FA5-2027-000		1	PLATE, MOUNTING, DC CONTROLLER DC コントローラ シヤバン	
22	VT2-0001-006		8	SUPPORT, PCB ロツキンギ 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 キョウシ クド ウ タイ	

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

הוא

הוא

הוא

הוא

הוא

הוא

הוא

הוא

הוא

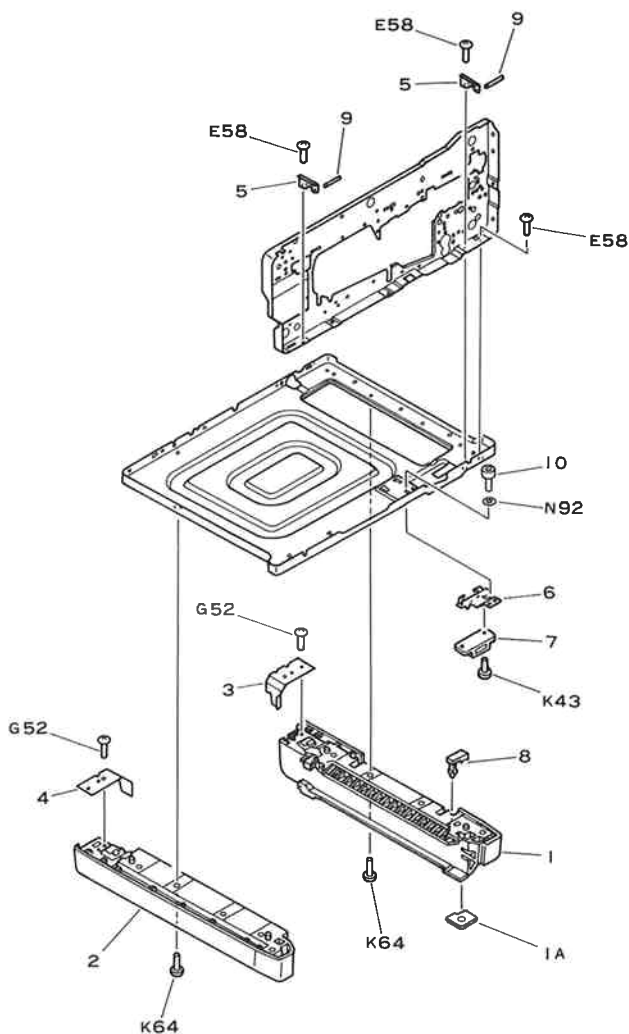
הוא

הוא

הוא

הוא

FIGURE 105 MACHINE BOTTOM PLATE
本体底板



電源コード台部 (100V)

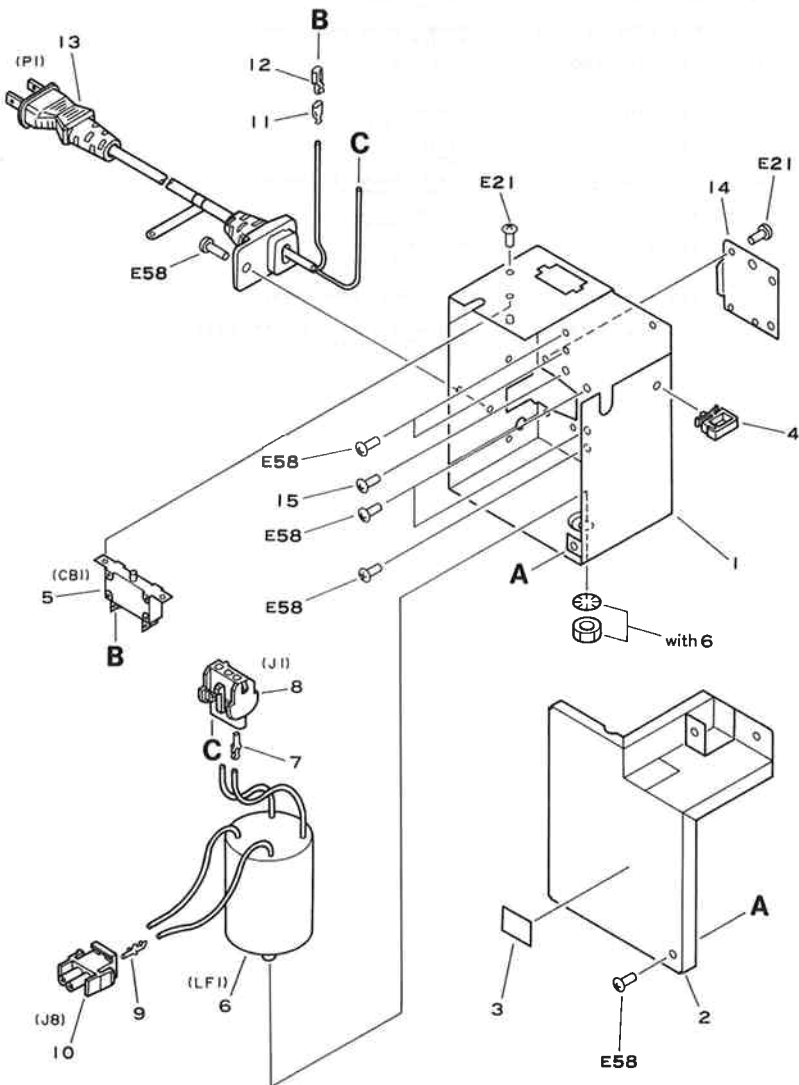
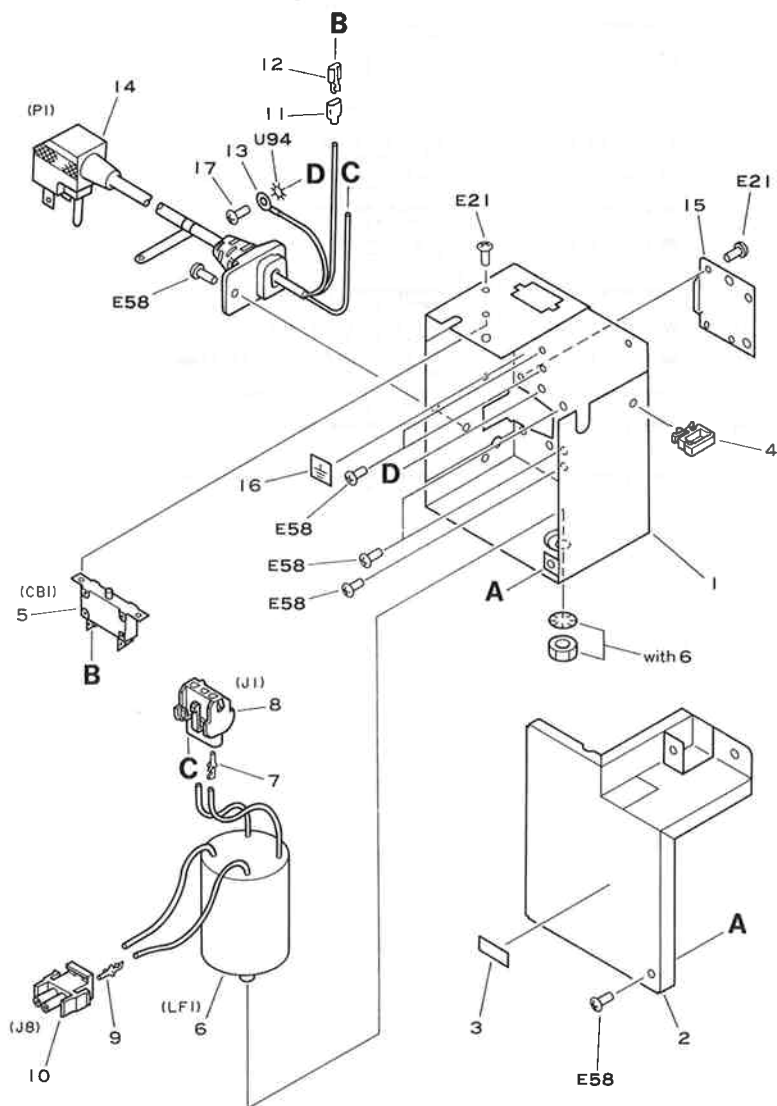


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q' T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
110 -	FG1-7406-020	N	1	POWER CORD TERMINAL ASS'Y 100V デ ン ガ ン コ ー ド タ イ プ	100V
1	FA5-2006-000		1	MOUNT, POWER CORD デ ン ガ ン コ ー ド タ イ	
2	FA5-2149-000		1	PLATE, COVER, NOISE FILTER ノ イ ス フ ィ ル タ カバ ー	
3	FA9-0029-000		1	LABEL ラベ ル	100V
4	WT2-0317-000		2	CLIP, CABLE ロ ッ ケ ン グ ワ イ ヤ サ ド ル	
5	WD3-0104-000		1	CIRCUIT BREAKER, AC125V15A サ ー キ ュ イ ト ブ レ ー カ	
6	FH7-9040-000		1	FILTER, NOISE ノ イ ス 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	FH2-5087-000		1	CORD, POWER, 125V 15A デ ン ガ ン コ ー ド	
14	FA5-2008-000		1	PLATE, BLANKING ア ナ カ ク シ	
15	XB1-2600-603		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)

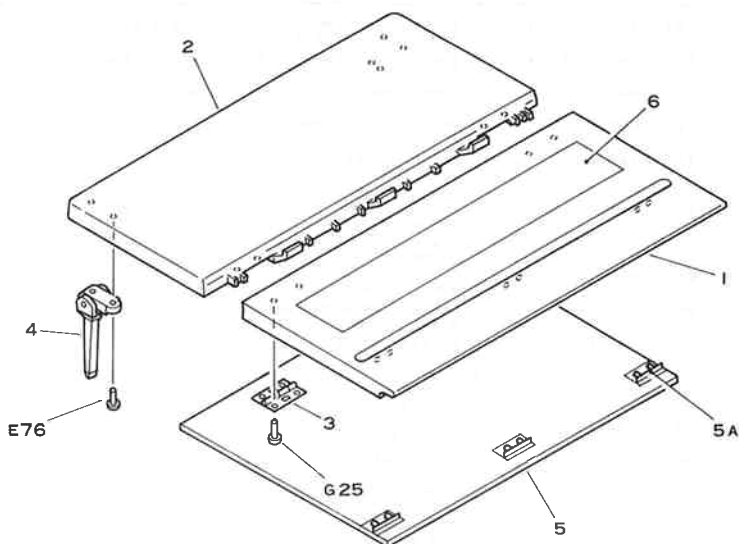


電源コード台部 (220/240V)



FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q' T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
112 -	FG1-7408-000	N	1	POWER CORD TERMINAL ASS'Y 220V デンゲンコード タイプ	220V
	FG1-7409-000	N	1	POWER CORD TERMINAL ASS'Y 240V デンゲンコード タイプ	240V
	FG1-7442-000	N	1	POWER CORD TERMINAL ASS'Y 240V デンゲンコード タイプ	240V
	FA5-2006-000		1	MOUNT, POWER CORD デンゲンコード タイプ	
1	FA5-2149-000		1	PLATE, COVER, NOISE FILTER ノイズ フィルタ カバー	
3	FA9-0026-000		1	LABEL シユウハスク ラベ ル	220V
	FA9-0027-000		1	LABEL シユウハスク ラベ ル	240V
4	WT2-0317-000		2	CLIP, CABLE ロツキンク ワイヤ サドル	
5	WD3-0125-000		1	CIRCUIT BREAKER, AC250V 8A サキツト 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 ソケツト 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 マリガ タンシ	
12	96-8212-000		1	LABEL "GROUND" アース メイハン	
13	FH2-5043-000		1	CRIP, 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 デンゲンコード	
18	WT3-9048-000		1	CORD, POWER, 250V 10A デンゲンコード	
19	WT3-9034-000		1	CORD, POWER, 250V 10A デンゲンコード	
20	FA5-2008-000		1	PLATE, BLANKING アナ カクシ	
21	XB1-2600-609		1	SCREW, MACH., TRUSS HEAD, M6X6 バ インド ネジ	

FIGURE 160 COPYBOARD COVER ASSEMBLY
原稿台カバー部



Note : The parts of Key No.6 in the Figure160 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	R A N K	Q' T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
160 -	FG1-7384-000		1	COPYBOARD COVER ASSEMBLY ゲ ン コ ウ タ イ カ バ ー	
1	FA5-2154-000		1	COVER, COPYBOARD, FRONT ゲ ン コ ウ オ サ エ イ タ (マエ)	
2	FA5-2155-000		1	COVER, COPYBOARD, REAR ゲ ン コ ウ オ サ エ イ タ (ウシロ)	
3	FA5-1185-000		2	PLATE, HINGE ヒンジ パ ン	
4	FA4-9907-000		2	HINGE, COPYBOARD COVER ヒンジ	
5	FF1-5924-000		1	CUSHION ASS'Y, COPYBOARD COVER アツクヤウ シート ユニツト	
5A	FA3-9055-000		3	PLATE, CUSHION MOUNTING シート トリツク イタ	
6	FS4-8656-000		1	LABEL, INSTRUCTION コピ ー ノ トリカク メイバン	ENG

FIGURE 190 EXHAUST FAN ASS'Y
排熱ファン部

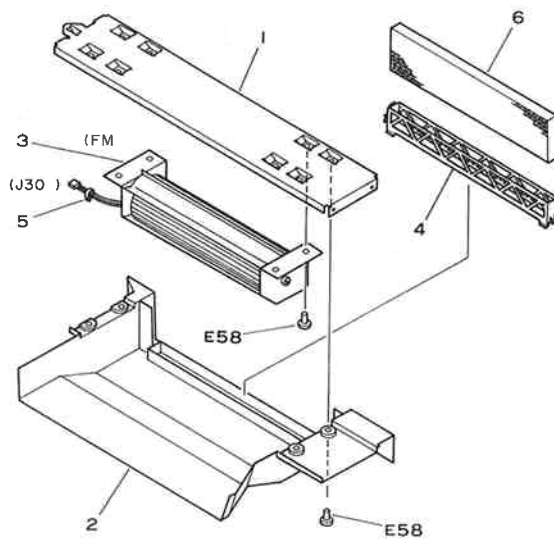


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q' T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
190 -	FG1-7380-000		1	EXHAUST FAN ASSEMBLY ハイネン ファン ア	
1	FA5-1746-000		1	CROSSMEMBER ファン スター	
2	FA5-1747-000		1	DUCT, FAN ファン ダクト	
3	FH7-1528-000		1	FAN ファン	
4	FA5-1749-000		1	CASE, FILTER フィルタ ケース	
5	WT2-0030-000		3	TIE, CABLE ソクセン バンド	
6	FA5-1748-000		1	FILTER, OZONE オゾン フィルタ	

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

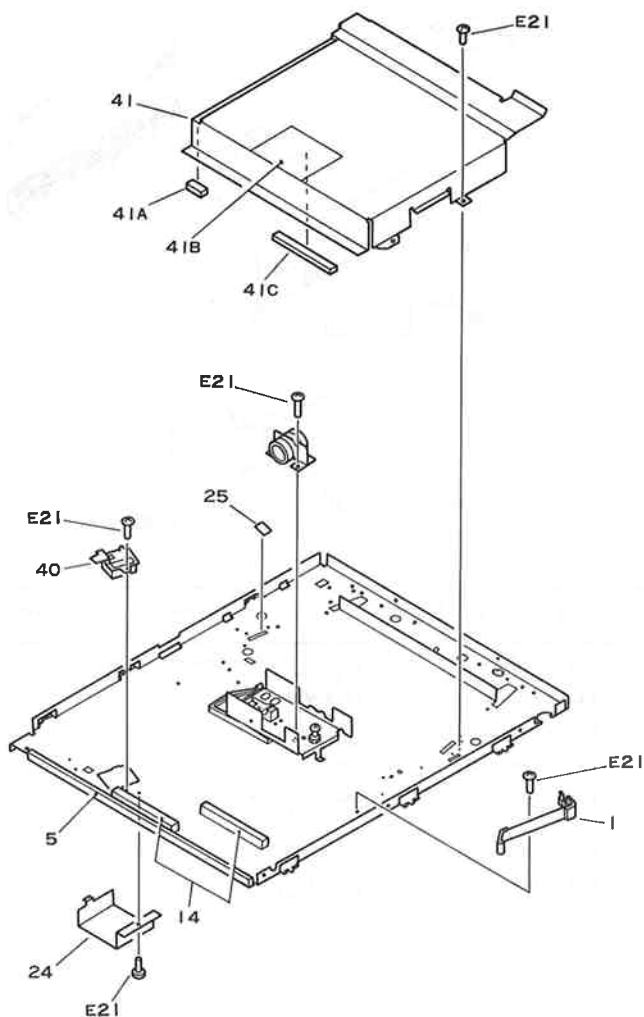


FIGURE 210 LENS MOUNT ASSEMBLY ($\frac{3}{2}$)
 レンズ台ユニット ($\frac{3}{2}$)

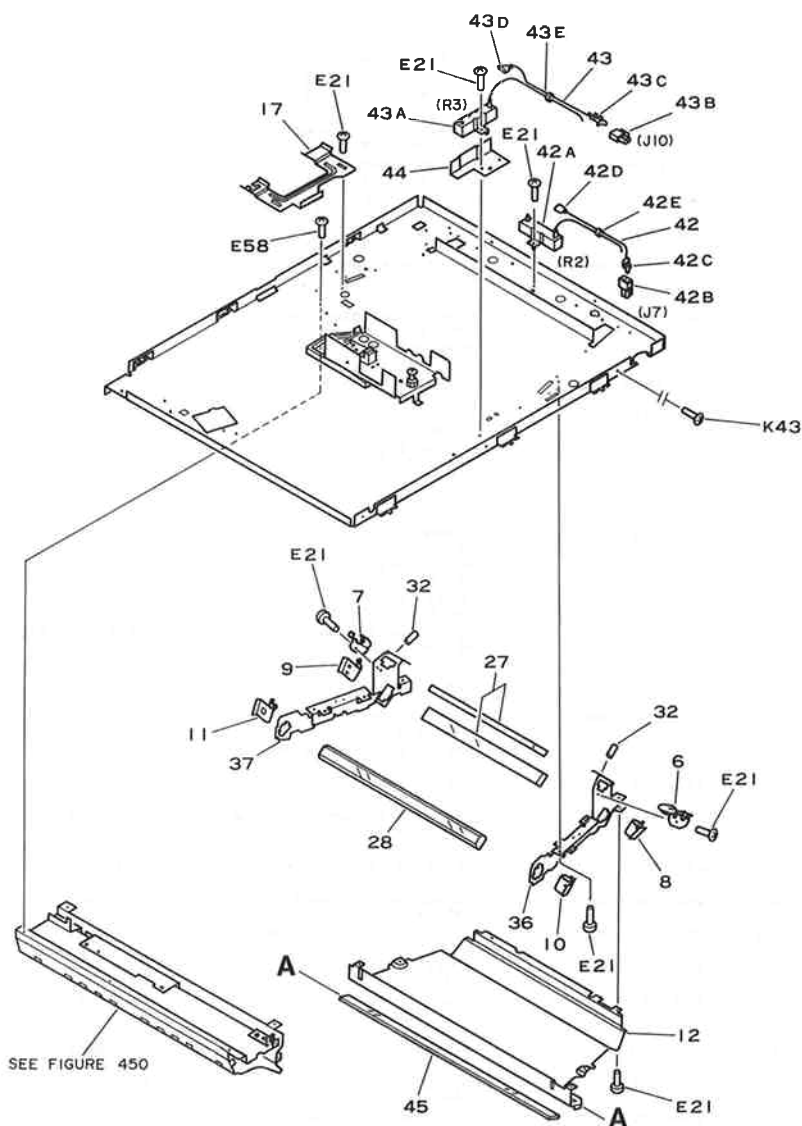


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q' T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
210 -	NPN		RF	LENS MOUNT ASSEMBLY レンズ ダイブ	
1	FF2-1100-000			CLEANER UNIT, MIRROR ミラー セイソウ コウゲ	
5	FA5-1589-000		1	SEAL, LENS MOUNT レンズ ダイ シール	
6	FA5-1593-000		1	SPRING, LEAF, FRONT ミラー-4 オサエ パネ (マエ)	
7	FA5-1594-000		1	SPRING, LEAF, REAR ミラー-4 オサエ パネ (ウシロ)	
8	FA5-1595-000		1	SPRING, LEAF, FRONT ミラー-5 オサエ パネ (マエ)	
9	FA5-1596-000		1	SPRING, LEAF, REAR ミラー-5 オサエ パネ (ウシロ)	
10	FA5-1597-000		1	SPRING, LEAF, FRONT ミラー-6 オサエ パネ (マエ)	
11	FA5-1598-000		1	SPRING, LEAF, REAR ミラー-6 オサエ パネ (ウシロ)	
12	FA5-1599-000		1	COVER, DUST-PROOF ボウジン カバー	
14	FA5-1601-000		2	SEAL, LIGHT BLOCKING シャコウ 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 (マエ)	
37	FF1-9382-000		1	MOUNT, MIRROR REAR ミラー ダイ (ウシロ)	
40	FG1-7415-000		1	AE SENSOR ASSEMBLY AE センサ ブ	SEE FIGURE 970
41	FF2-1578-000		1	COVER, LENS レンズ フード	
41A	FA5-7544-000		1	LIGHT BLOCKING シャコウ ザイ	
41B	FA5-7542-000		1	SHEET, LIGHT BLOCKING シャコウ シート	
41C	FA5-7543-000		1	SEAL, LIGHT BLOCKING シャコウ ザイ	
42	FG1-7438-000		1	RESISTOR ASSEMBLY 2 1KOHM 20W ケツロ ボウシ 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	VS4-0217-000		2	PIN CONTACT, 22-26AGW ピン コンタクト	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 ケツロ ボウシ 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	VS4-0220-000		2	PIN, CONTACT ピン コンタクト	100V ONLY
43D	X66-6662-000		2	SOCKET, FASTON, 187 ファストン	100V ONLY

光学系駆動部

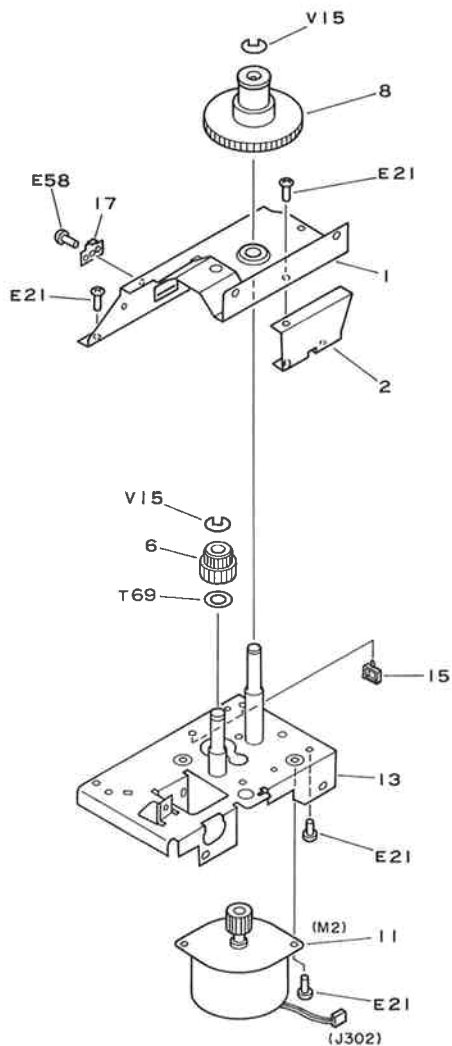


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
220 -	FG1-9217-000		1	SCANNER DRIVE ASSEMBLY コウガクドゥブ	
1	FA5-1651-000		1	MOUNT, UPPER コウガクドゥキダイ (ウエ)	
2	FA5-1653-000		1	CROSSMEMBER コウガクドゥステイ	
6	FS2-0867-000		1	GEAR 25T/20T 25T/20T ギア	
8	FS2-0869-000		1	GEAR 72T 72T ギア	
11	FH7-1530-000		1	MOTOR, STEPPING, DC 30V ステッピング モータ	
13	FF2-1571-000		1	MOUNT, LOWER コウガクドゥキダイ (シタ)	
15	WT2-0248-000		2	CLIP, CABLE, 1NS 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

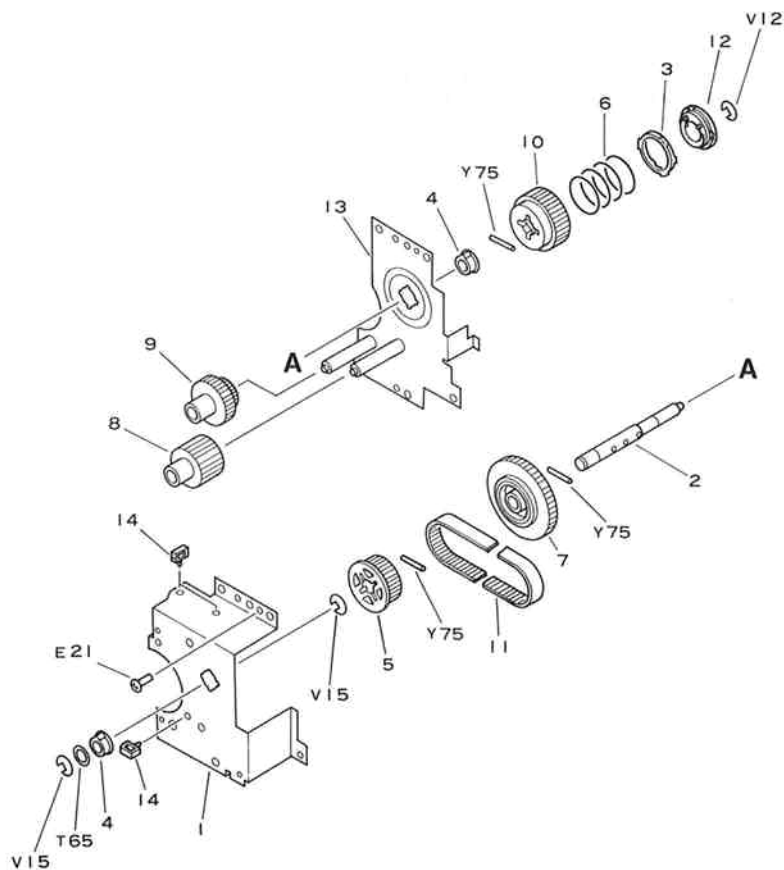


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q' T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
250 -	FG1-7398-000		1	DRUM DRIVE ASSEMBLY ドラム クド ウ プ	
1	FA5-1982-000		1	PLATE, GEAR COVER ドラム クド ウ カバ ー	
2	FA5-1983-000		1	SHAFT, DRUM DRIVE ドラム クド ウ ジ ク	
3	FA5-1984-000		1	RING リミツ タ バ ン	
4	FS1-1189-000		2	BUSHING ブ ッ シ ング	
5	FS1-3293-000		1	PULLEY, 30T 30T プ ー リ	
6	FS2-2770-000		1	SPRING, COMPRESSION アツ シ ョ ク バ ネ	
7	FS2-0878-000		1	GEAR, 60T 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 クド ウ バ ン	
13	FF1-9415-000		1	PLATE, SPINDLE ドラム クド ウ キ ャ バ ン	
14	WT2-0317-000		3	CLIP, CABLE ロツ キ ング ワ イ ヤ サ ド ル	

FIGURE 300 CASSETTE

カセット

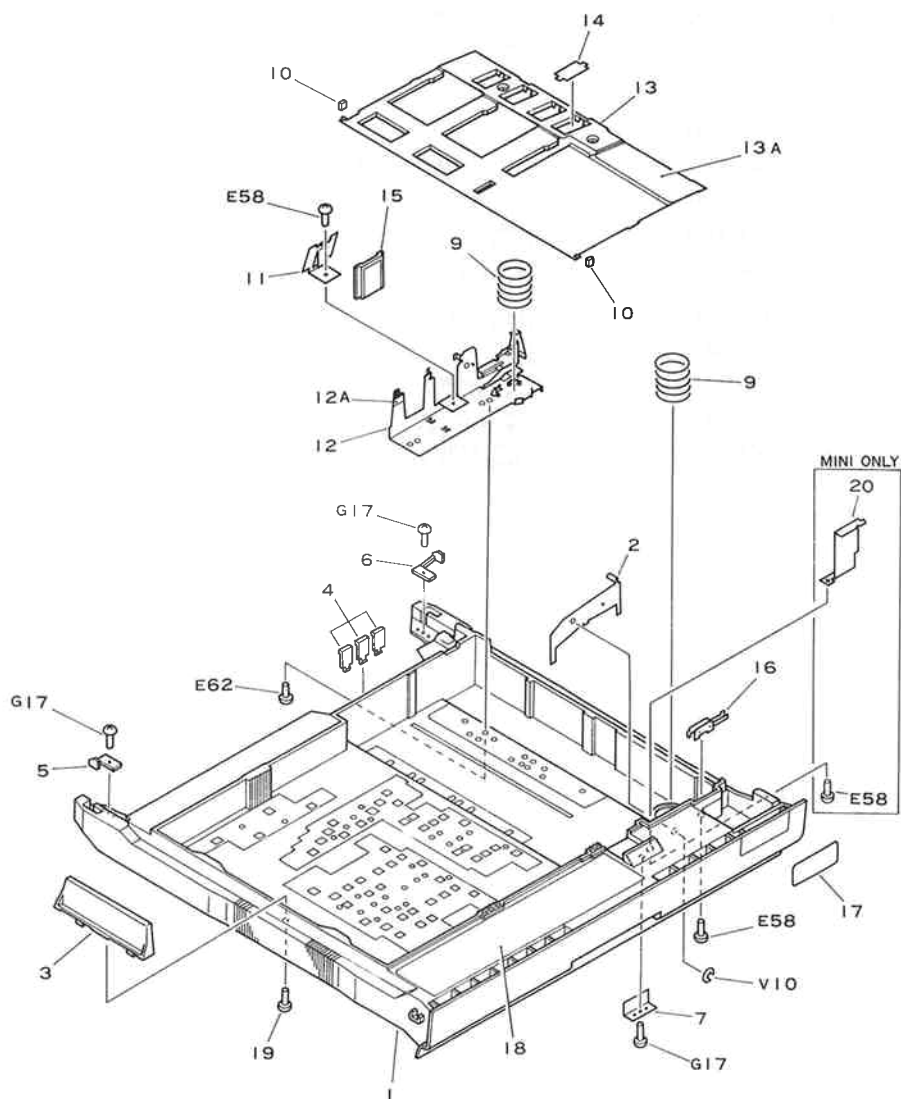


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	O T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
300 -	NPN		RF	CASSETTE カセット	
1	FA5-2221-020	N	1	BODY, CASSETTE カセット オウ	
2	FA5-2224-000		1	PLATE, HOLD-DOWN TAB, FRONT フ リ ツメ (マエ)	
3	FA5-2228-000		2	PLATE, SIZE, REAR コウタン キセイ パ ン	
4	FA5-2231-000		3	BLOCK, SIZE サイズ ケンチ コマ	
5	FA5-2233-030		1	PLATE, STOP, LEFT ストップ コマ (ヒダ リ)	
6	FA5-2234-030		1	PLATE, STOP, RIGHT ストップ コマ (ミギ)	
7	FA5-2235-000		1	PLATE キヤンチャ パ ン	
9	FS2-2785-000		2	SPRING, COMPRESSION アツシユク バ ネ	BLUE
	FS2-2787-000		2	SPRING, COMPRESSION アツシユク バ ネ	YELLOW
	FS2-2886-000		2	SPRING, COMPRESSION アツシユク バ ネ	WHITE
10	FA9-1781-000		2	STOP, RUBBER ストツパ	
11	FA2-7945-000		1	SPRING, LEAF サイド オウエ バ ネ	
12	FF1-9428-000		1	PLATE, HOLD-DOWN TAB, REAR フ リ ツメ (ウシロ)	
	FF2-1101-000		1	PLATE, HOLD-DOWN TAB, REAR フ リ ツメ (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 フ リ シート	
14	FF1-9430-000		1	PLATE, BLANKING メカガシ パ ン	
15	FF1-5686-000		1	PLATE, PAPER CONTACT カセット サイド オウエ	
16	FF2-0020-000		1	LEVER UNIT レバ ー シジ 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 コウガン ラベ ル	
19	XB4-7401-009		2	SCREW, SELF TAPPING, M4X10 ヒ 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

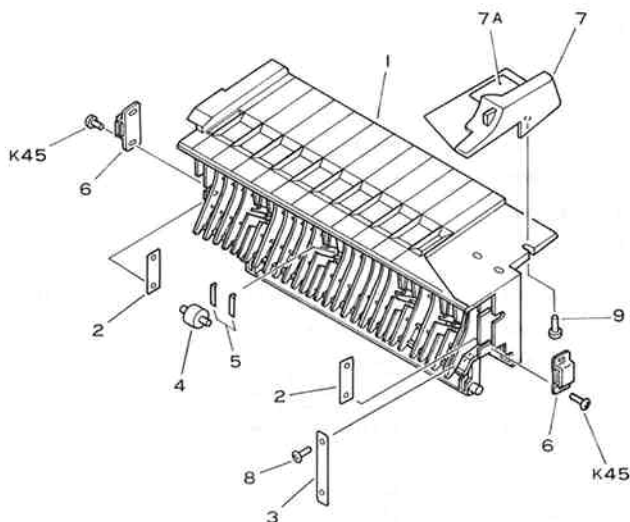


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q' T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
325 -	FG1-7386-000		1	MANUAL FEED TRAY ASSEMBLY 手差し台部	
1	FA5-1821-000		1	TRAY, MANUAL FEED 手差し台	
2	FA5-1823-000		2	PLATE, NUT ナット	
3	FA5-1824-000		2	STRAP, MANUAL FEED TRAY 手差し台テープ	
4	FA5-2159-020		4	ROLLER ローラー	
5	FA4-5543-000		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	

手差しガイド部



FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
326 -	FG1-7388-000		1	MANUAL FEED PAPER GUIDE ASS'Y テザシガイド プ (ウエ)	
1	FF2-0026-000		1	PLATE, PAPER GUIDE, UPPER テザシウエガイド	
1A	FA5-2136-000		1	SHEET, PAPER GUIDE UPPER 1 ウエガイド シート (1)	
1B	FA9-1782-000		7	SHEET, PAPER GUIDE UPPER 2 ウエガイド シート (2)	
2	FA5-1832-000		1	PLATE, SENSOR MOUNTING テザシセンサダイ	
3	FF1-9421-000		1	LEVER, SENSOR テザシセンサレバー	
4	FF1-9422-020		1	LEVER, MICROSWITCH カイヘイセンサレバー	
5	FF1-9423-000		4	ROLLER UNIT スリッパ コロ	
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	X62-5370-000		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	XB1-2231-009		2	SCREW, MACH., TRUSS HEAD, M2.3X10 ビス M2.3X10	
14	FA5-1839-000		2	INSULATOR フロートコマ	
15	FA5-1840-000		1	SPRING, LEAF アースパネ	
16	FF2-0842-000		1	VARIATOR バリスタ	
17	FF2-0841-000		1	WIRE, GRADING アースセン	
18	FA5-2158-000		4	PLATE, ADJUSTING テヨウセイパン	
19	XD1-2100-305		4	PLATE, WASHER ワッシャ	
20	FA2-9388-000		4	SCREW, MACH., TRUSS HEAD, M3X5 バインドネジ	

FIGURE 350 FEEDER ASSEMBLY

搬送部

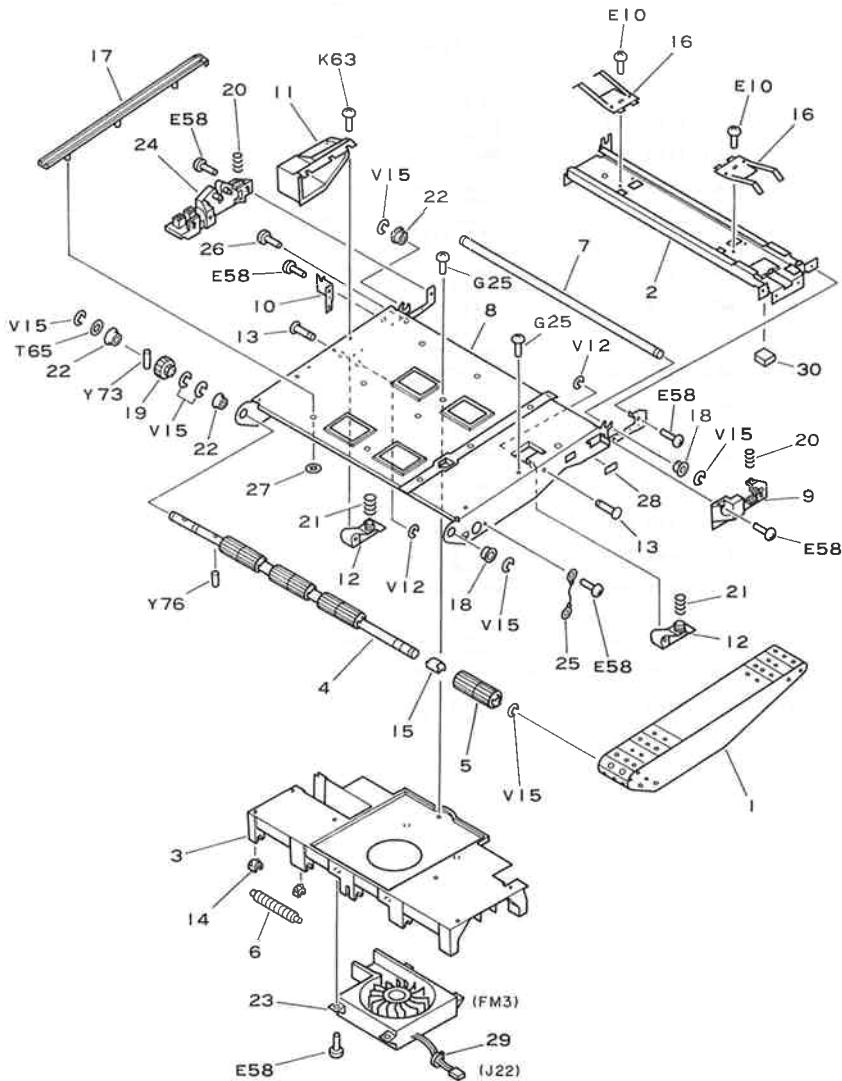


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	PART NAME	QTY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
350 -	FG1-7392-000		1	FEEDER ASSEMBLY ハンノウ プ	
1	FA5-1891-000		4	BELT, PAPER FEED ハンノウ ベルト	
2	FA5-1892-020		1	PLATE, RAIL, CORONA ASSEMBLY タイデ ンキ ステイ	
3	FA5-1893-000		1	PLATE, ROLLER HOLD アイドラ シジ ダイ	
4	FA5-1894-000		1	SHAFT クドウ ジク	
5	FA5-1895-000		4	PULLEY プーリ	
6	FA5-1896-000		8	PULLEY プーリ	
7	FA5-1897-000		1	ROD ジ コウド ウ ジク	
8	FA5-1898-020		1	PLATE, MOUNT, FEEDER ASSEMBLY ハンノウ キダイ	
9	FA5-1900-000		1	PLATE, SIDE, FRONT ツキアテ バン	
10	FA5-1901-000		1	PLATE, SIDE, REAR ツキアテ バン	
11	FA5-1902-000		1	DUCT ダクト	
12	FA5-1903-000		2	ARM, SPRING ハンノウ プ ウケ カム	
13	FA5-1904-000		2	ROD, ARM ハンノウ プ カム シジ ク	
14	FA5-1905-000		16	HOLDER, PULLEY ジ クウケ	
15	FA5-1906-000		3	COUPLING カツプ リング	
16	FA5-1907-000		2	SPRING, LEAF ササエ バネ	
17	FA5-1908-000		2	GUIDE, PAPER FEED ハンノウ リブ	
18	FA1-3224-000		2	BUSHING ジ クウケ	
19	FS2-0887-000		1	GEAR, 20T 20T ギア	
20	FS2-2782-000		2	SPRING, COMPRESSION アッシュク バネ	
21	FS2-2773-000		2	SPRING, COMPRESSION アッシュク バネ	
22	FS1-1202-000		3	BUSHING ジ クウケ	
23	FH7-1529-000		1	FAN, DC24V ファン	
24	FH2-9039-020		1	CONNECTOR, TRANSFER CORONA テンシヤ コネクタ	
25	FF2-0666-000		1	CABLE, GROUNDING アース ケーブル	
26	XA9-0192-000		1	SCREW, W/WASHER, M4X6 キクザ ツキ ネジ	
27	XA9-0134-000		6	NUT, PUSH ブ ツシユ ナット	
28	FA1-9972-000		1	LABEL "WARNING, HIGH VOLTAGE" コウアツ チョウイ メイバン	
	FS2-8612-000		1	LABEL "WARNING, HIGH VOLTAGE" コウアツ チョウイ メイバン	JPN
	FS2-8613-000		1	LABEL "WARNING, HIGH VOLTAGE" コウアツ チョウイ メイバン	
29	WT2-0030-000		3	TIE, CABLE ソクセン バンド	ENG
30	FA5-2160-000		1	CUSHION クッション	

転写ガイド部



FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
351 -	FG1-7390-000		1	TRANSFER GUIDE ASSEMBLY テンシヤ ガイド プ	100V
	FG1-8392-000		1	TRANSFER GUIDE ASSEMBLY テンシヤ ガイド プ	115/220/240V
1	FA5-1851-000		1	PLATE, PAPER GUIDE, LOWER テンシヤ シタ ガイド	
2	FA5-1852-000		1	PLATE, PAPER GUIDE, UPPER テンシヤ ウエ ガイド	
3	FA5-1853-000		1	ROD, ROLLER コロ シ ー ク	
4	FA5-1854-000		1	BLOCK, FRONT ツキアテ プ ロック (マエ)	
5	FA5-1855-000		1	BLOCK, REAR ツキアテ プ ロック (ウシロ)	
6	FA5-1856-000		2	PLATE, HEATER HOLDER ヒータ ホルダー	100V
7	WT2-0030-000	AR		TIE, CABLE ソクセン バ ンド	
8	FA4-5594-000		10	ROLLER テンシヤ コロ	
9	FF2-0658-000		1	VARISTOR, 560V バリスタ	
10	FF9-0971-000		1	CABLE ASSEMBLY テンシヤ 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

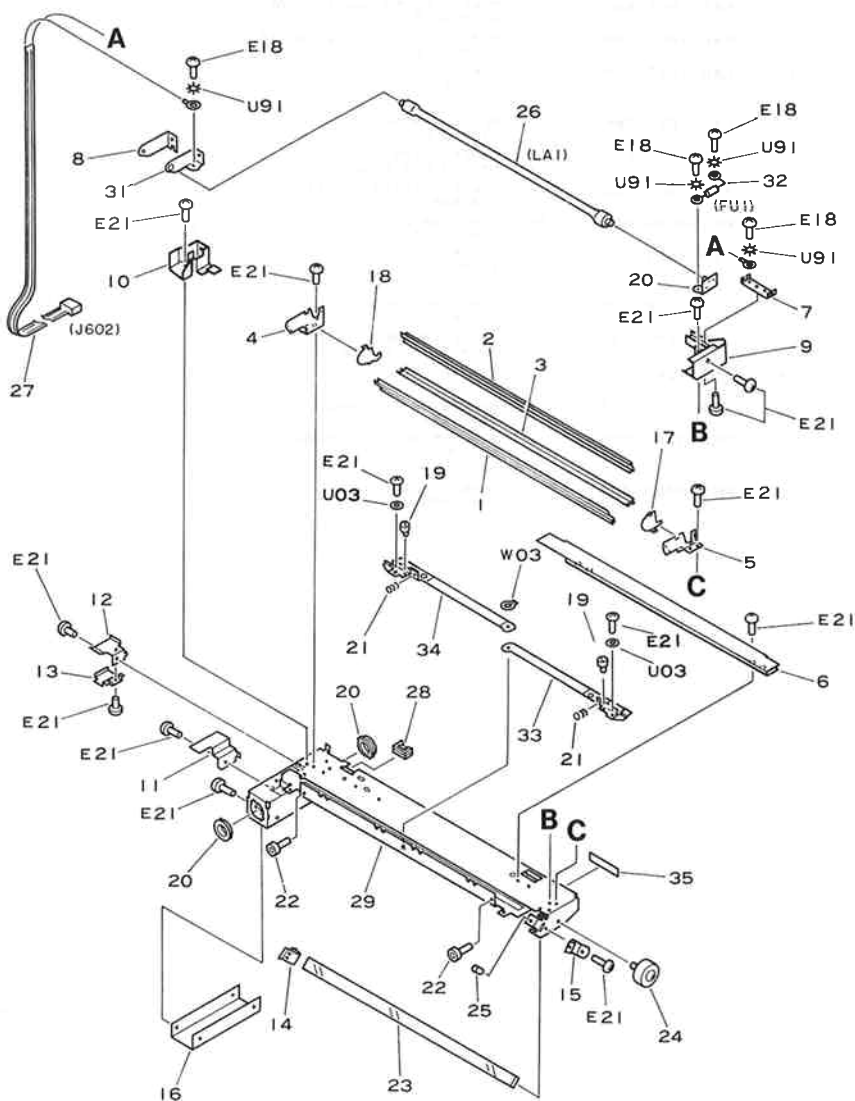


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	PART NAME	QTY	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
400 -	NPN		RF	MIRROR ASSEMBLY 1 ダイ 1 ミラー ダイブ	
1	FA5-7525-000		1	REFLECTOR A, UPPER ウエ ハンシャ バン A	
2	FA5-1617-000		1	REFLECTOR B, UPPER ウエ ハンシャ バン B	
3	FA5-1618-000		1	REFLECTOR, LOWER シタ ハンシャ バン	
4	FA5-7526-000		1	MIRROR, SIDE, REAR サイド ミラー (ウシロ)	
5	FA5-7527-000		1	MIRROR, SIDE, FRONT サイド ミラー (マエ)	
6	FA5-1626-000		1	PLATE, BLACK ハンシャ ボ ウシ バン	
7	FA5-1628-000		1	TERMINAL, FUSE ヒューズ 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 (ウシロ)	
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 (ウシロ)	
15	FA5-1637-000		1	SPRING, LEAF, FRONT ミラー オサエ バネ (マエ)	
16	FA5-1638-000		1	PLATE ホキヨウ バン	
17	FA5-1648-000		1	PLATE, ANTI-REFLECTIVE FRONT ハンシャ ボ ウシ バン (マエ)	
18	FA5-1649-000		1	PLATE, ANTI-REFLECTIVE REAR ハンシャ ボ ウシ バン (ウシロ)	
19	FA5-1650-000		2	SCREW, ADJUSTING ヘンシン ネジ	
20	FS1-1593-000		2	BUSHING ジグ クラ	
21	FS2-2788-000		2	SPRING, COMPRESSION アッショク バネ	
22	FS5-9005-000		2	SCREW, ALLEN HEAD, M3X4.5 ロウカク アナキ 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 (ウシロ)	
32	FF1-9387-000		1	FUSE, THERMAL, 103C オンド ヒューズ	
33	FF2-1573-000		1	PLATE, SLIT (A) スリット (A)	

FIGURE 401 MIRROR ASSEMBLY 2
第2ミラー台部

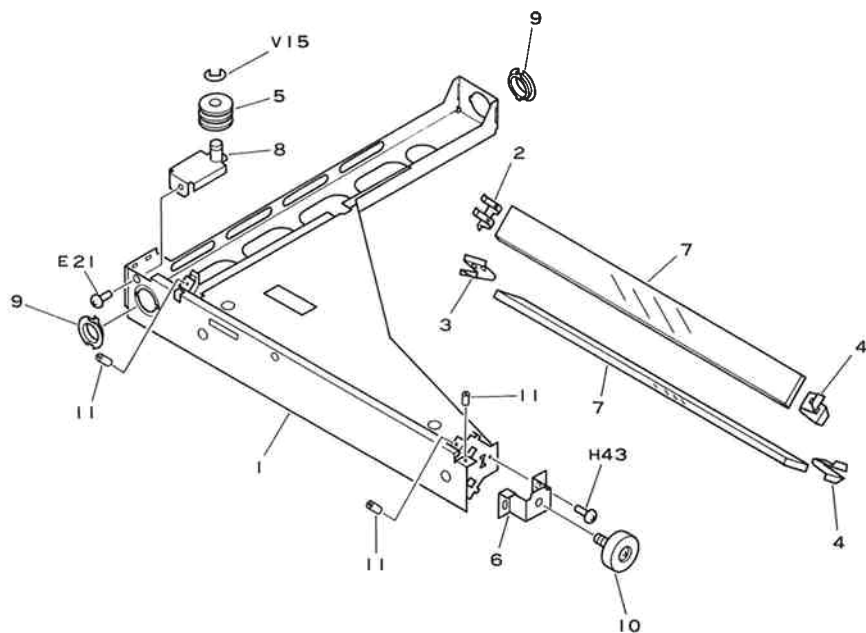


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
401 -	NPN		FR	MIRROR ASSEMBLY, 2 ダイ 2 ミラー ダイブ	
1	FA5-1641-000	N	1	MOUNT, MIRROR 2 ダイ 2 ミラー ダイ	
2	FA5-1642-000		1	SPRING, LEAF, 2 REAR ダイ 2 ミラー オサエ パネ (ウシロ)	
3	FA5-1643-000		1	SPRING, LEAF, 3 REAR ダイ 3 ミラー オサエ パネ (ウシロ)	
4	FA5-1644-000		2	SPRING, LEAF, 2/3 FRONT ダイ 2/3 ミラー オサエ パウ (マエ)	
5	FA5-1646-000		1	PULLEY プーリ	
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, PULLEY プーリ ダイ	
9	FS1-1593-000		2	BUSHING ジク ウケ	
10	XG9-0089-000		1	ROLLER, GUIDE ガイド ローラ	
11	X31-6241-080		4	SETSCREW, M4X8 ロツカク アナツキ トメネジ	

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

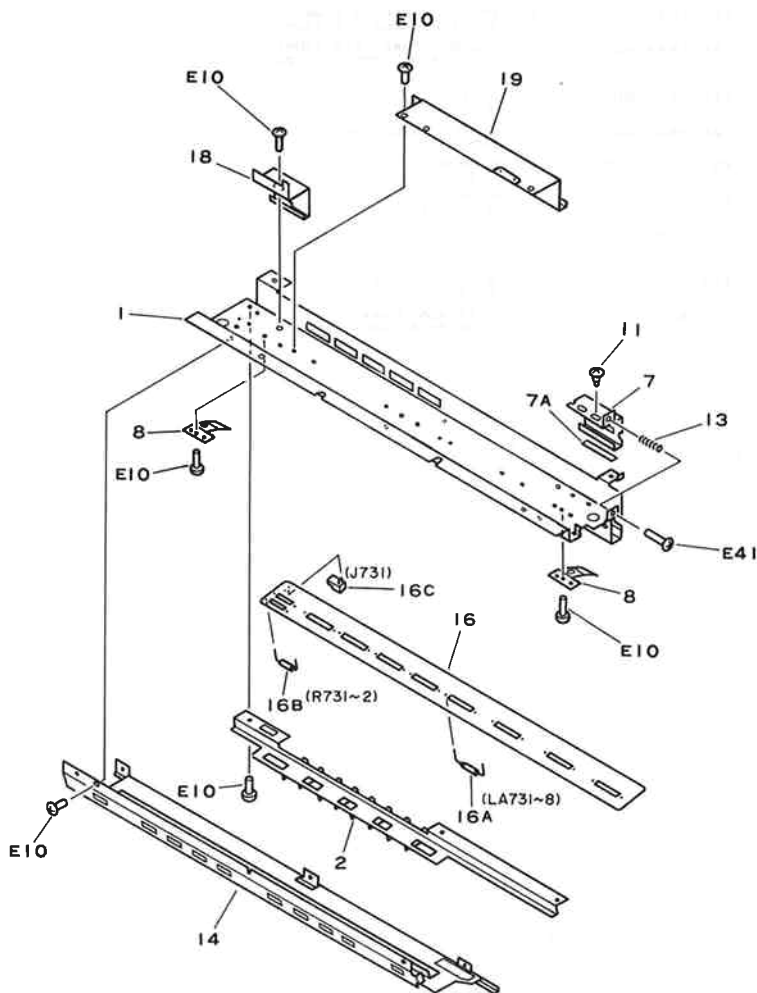


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
450 -	FG1-9218-000	N	1	BLANK EXPOSURE ASSEMBLY ブランク ロコウ	
1	FA5-1726-000		1	MOUNT, BLANK ブランク ダイ	
2	FA5-7528-000		1	HOLDER, BLANK ブランク ホルダー	
7	FF9-0959-000		1	ADJUSTING SLIT テヨウ セイ スリット	
7A	FA5-1745-000		1	SEAL, LIGHT BLOCKING シャコウ シール	
8	FA5-1738-000		2	REFLECTOR, BLANK STRIP シャープ カント ハンシャ バン	
11	FS1-9265-000		2	SCREW M3X0.8 ダンピス	
13	FS2-2765-000		1	SPRING, COMPRESSION アツシユク バネ	
14	FF1-9401-020		1	BLANK HOLDER UNIT ブランク ホルダー	
16	FG1-7416-000		1	PRE-CON. EXPOSURE PCB ASS'Y マエ ロコウ キバン	
16A	FH7-3116-000		8	LAMP, 6V200MA ヒューズ ランプ	
16B	VR5-0780-689		2	RESISTOR, 6.8 OHM, 1W テイコウ	
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 シャコウ シール	

FIGURE 550 PRIMARY CORONA ASSEMBLY
一次帯電器

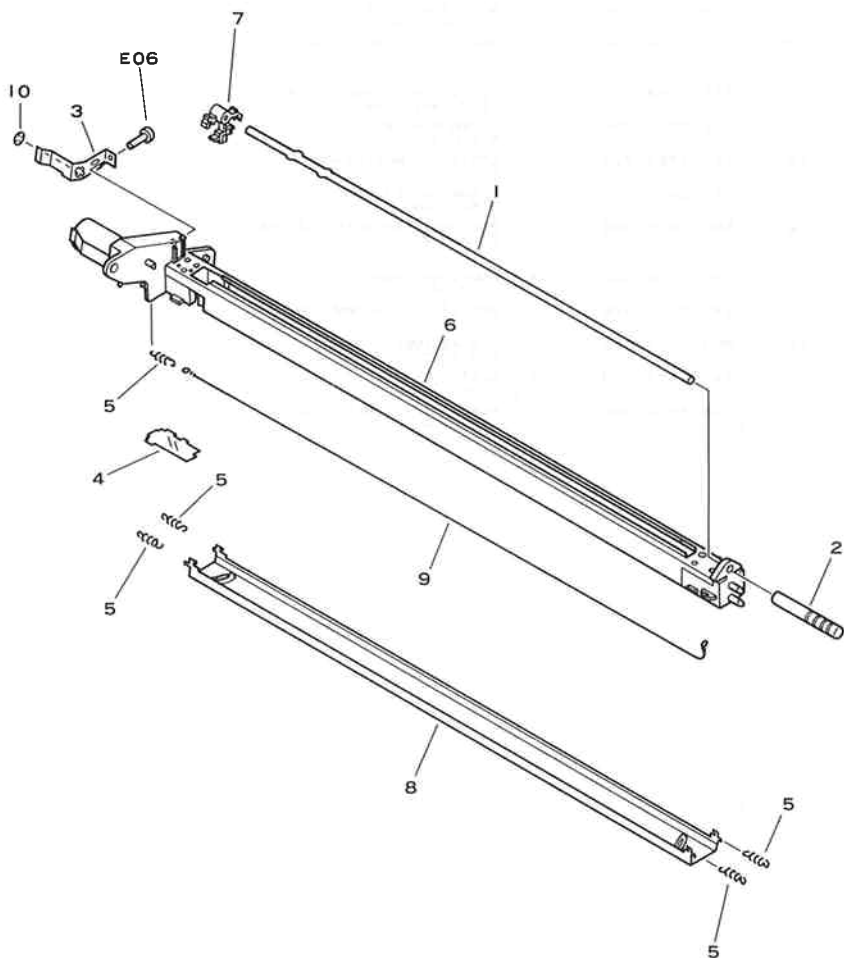


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q' T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
550 -	FG1-7377-000		1	PRIMARY CORONA ASSEMBLY イチジ タイデ ンキ	
1	FA5-1705-000		1	ROD クリーナ ロッド	
2	FA5-1708-000		1	HANDLE クリーナ ツマミ	
3	FA5-1711-000		1	PLATE シールド パン	
4	FA5-1715-000		1	COVER, WIRE TERMINATION ブ ロック フタ	
5	FS2-2789-000		5	SPRING, TENSION ヒツバ リ パ 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 ンキ ワイヤ	100V
	FY3-0040-000	AR		WIRE, CORONA, 0.06MM (20M) タイデ ンキ ワイヤ	115V/220V/240V
10	XA9-0135-000		1	NUT, PUSH ブ ツシュ ナット	

FIGURE 560 TRANSFER CORONA ASSEMBLY
転写帯電器

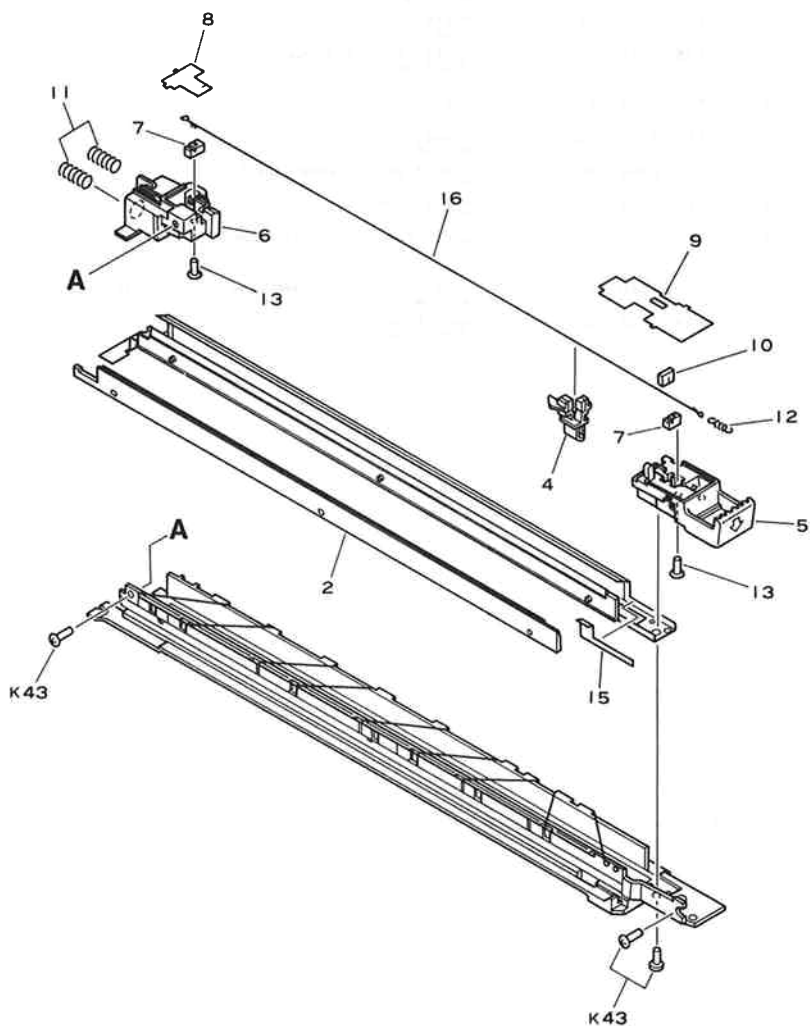


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q' T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
560 -	FG1-7391-060		1	TRANSFER CORONA ASSEMBLY テンシャ タイデ ンキ	
2	FF1-9438-000		1	PLATE, STATIC CHARGE ELIM R ジ ヨデ ン シン パ ン	
4	FF1-9440-000		1	CLEANING UNIT クリー ナ	
5	FF1-9441-020		1	WIRE TERMINATION FRONT テンシャ プ ロツク (マエ)	
6	FA5-1862-000		1	WIRE TERMINATION REAR テンシャ プ ロツク (ウシロ)	
7	FA5-1873-000		2	GUIDE, CORONA WIRE タカサ チヨウセイ コマ	
8	FA5-1874-000		1	COVER, WIRE TERMINATION REAR プ ロツク フタ (ウシロ)	
9	FA5-1875-000		1	LOWER, WIRE TERMINATION FRONT プ ロツク フタ (マエ)	
10	FA5-1878-000		1	DAMPER, RUBBER ボ ウシン ゴ ム	
11	FS2-2781-000		2	SPRING, COMPRESSION アツシユク バ ネ	
12	97-5527-000		1	SPRING, TENSION, CORONA WIRE タイデ ンセン ヒツバリ バ ネ	
13	XA9-0159-000		2	SCREW, FT. C.S. HEAD, M3X12 FT ネジ	
15	FA5-1882-000		1	PLATE, TRANSFER CORONA, FRONT テンシャ キセイ パ ン (マエ)	
16	FY3-0030-000	AR		WIRE, CORONA, 0.06MM (20M) タイデ ンキ ワイヤ	100V
	FY3-0040-000	AR		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)

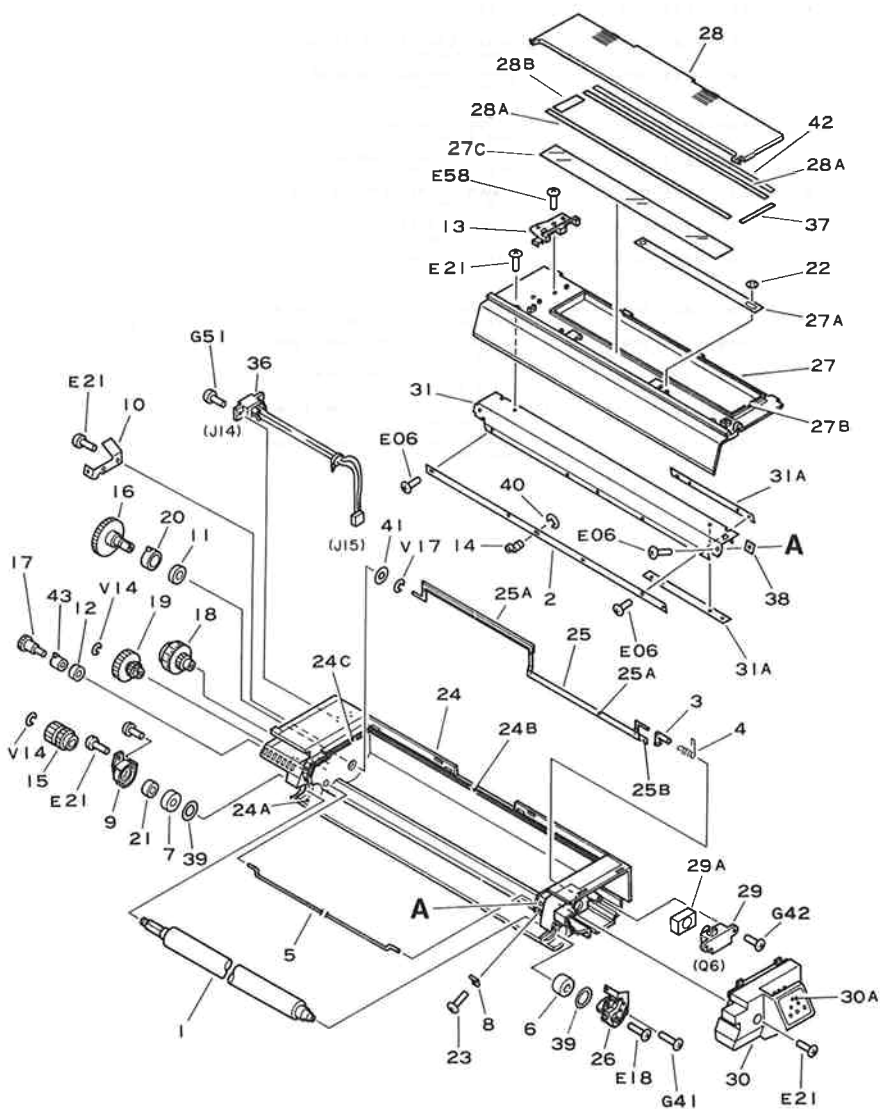


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
640 -	FG1-7381-030		1	DEVELOPING ASSEMBLY (BLACK) ゲンノウキ (クロ)	
1	FA5-1757-000		1	SYLINDER, DEVELOPING ゲンノウ シリンダ	
2	FA5-1758-000		1	BLADE ブレード	
3	FA5-1763-000		1	HOLDER, STIRRING カクハン ボウ フロート	
4	FA5-1764-000		1	SPRING, TORSION ネジリ バネ	
5	FA5-1765-000		1	ROD, STIRRING 2 カクハン ボウ (2)	
6	FA5-1766-000		1	ROLLER, FRONT, SPACER ツキアテ コロ (マエ)	
7	FA5-1767-000		1	ROLLER, REAR, SPACER ツキアテ コロ (オウ)	
8	FA5-1768-000		2	SPACER スペーサ	
9	FA5-1771-000		1	HOLDER, SLEEVE, REAR スリーブ ホルダ (オウ)	
10	FA5-1773-000		1	TERMINAL デンキヨク 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 シクウケ	
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 タツピン ネジ	
24	FF1-9405-000	N	1	HOUSING, DEVELOPING ASSEMBLY ゲンノウ ヨウキ	
24A	FA5-1769-000		2	SEAL, FOAM 1 タンブ 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 カクハン ボウ (1)	
25A	FA5-1761-000		1	SHEET カクハン 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 (マエ)	
27	FF1-9408-000		1	COVER, DEVELOPING ゲンノウキ カバー	
27A	FA5-1777-000		1	STRAP, LIFTING トツテ シート	
27B	FA5-1785-000		1	SEAL, COVER カバー シール	

FIGURE 650 CT UNIT

CTユニット

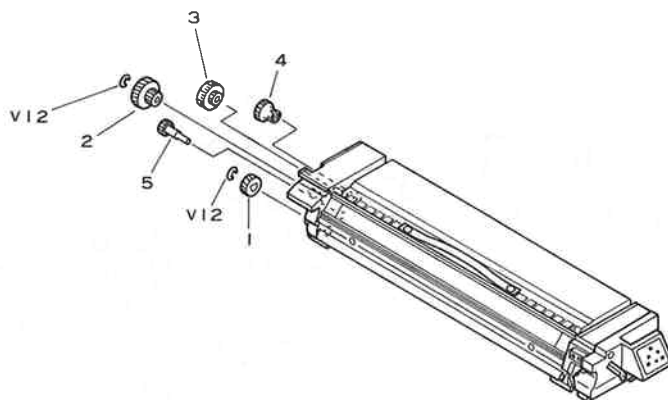


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q' T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
650 -	NPN			CT UNIT CT ユニット	
1	FS2-0882-000	1	1	GEAR, 19T 19T ギア	
2	FS2-0883-000	1	1	GEAR, 35T/16T 35T/16T ギア	
3	FS2-0884-000	1	1	GEAR, 14T/30T 14T/30T ギア	
4	FS2-0885-000	1	1	GEAR, 20T 20T ギア	
5	FS2-0886-000	1	1	GEAR, 16T 16T ギア	

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

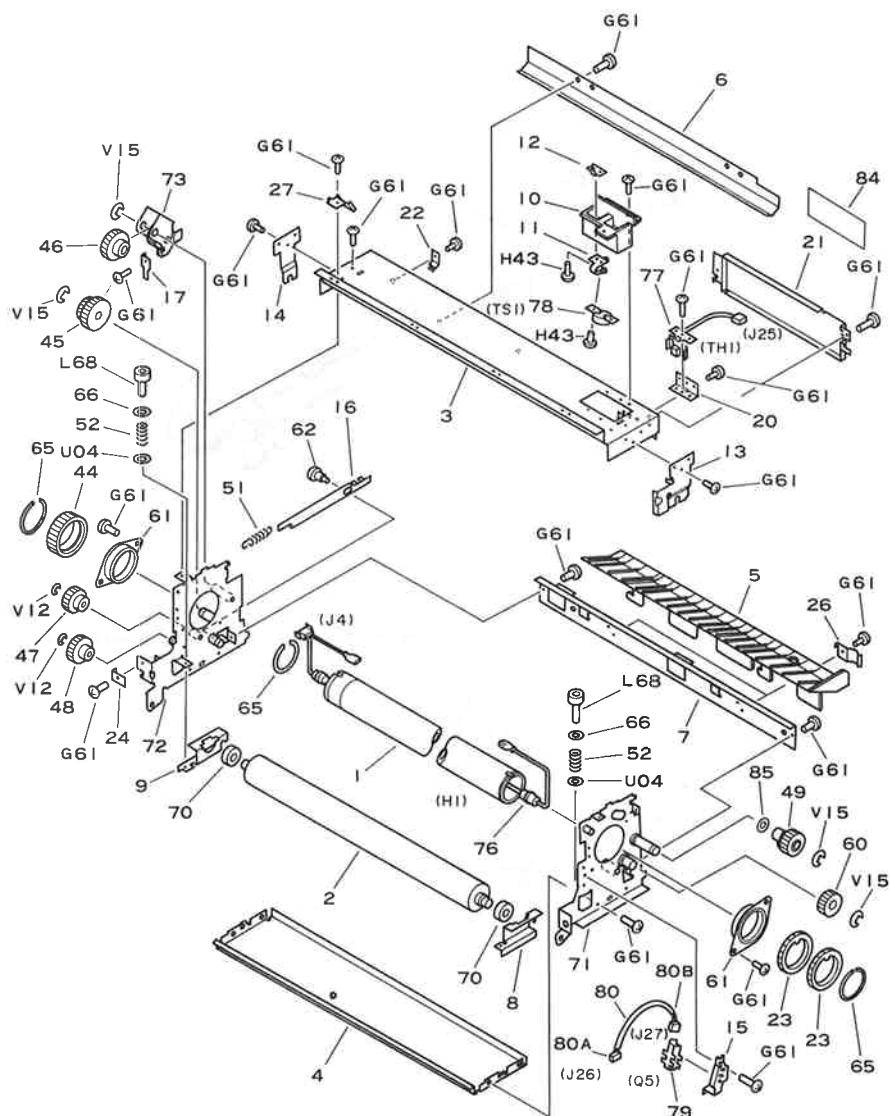


FIGURE 810 FIXING ASSEMBLY ($\frac{2}{2}$)
定着器 ($\frac{2}{2}$)

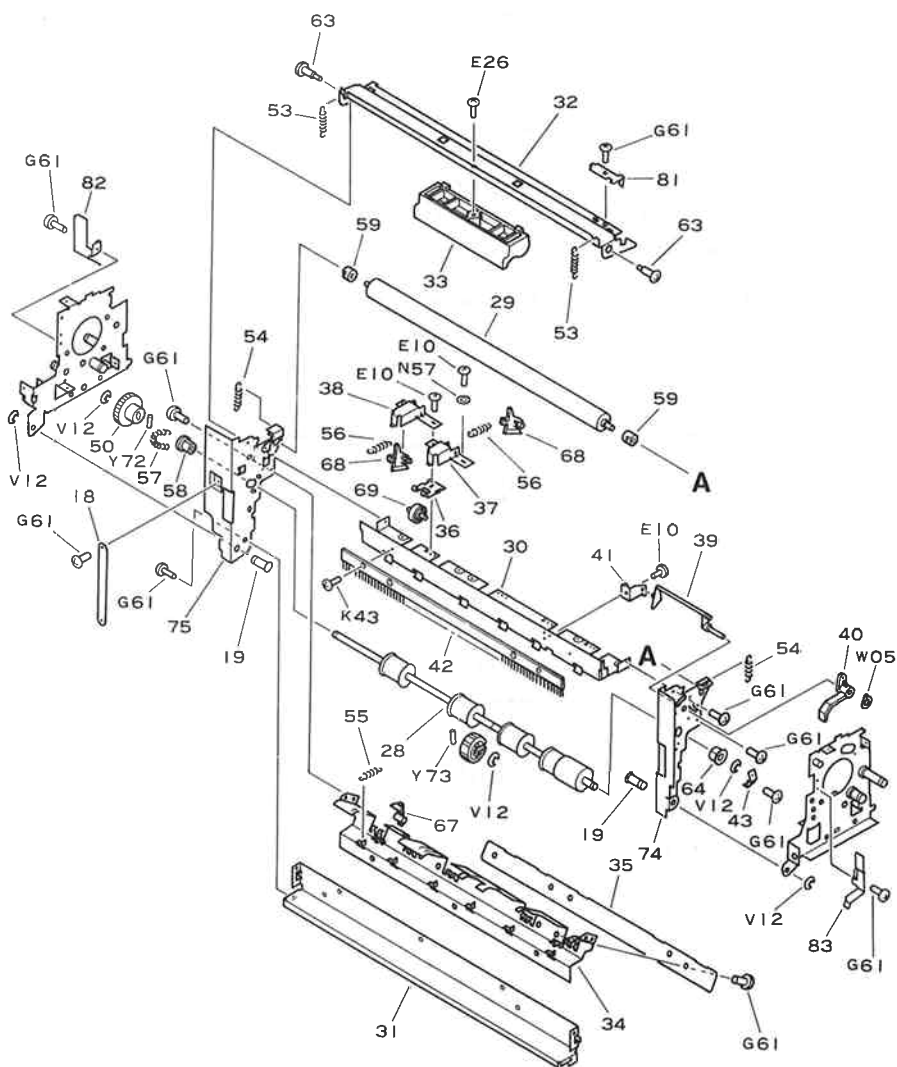


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q' T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
810 —	FG1-7394-020		1	FIXING ASSEMBLY, 100V テイチヤウ キ	100V
	FG1-7395-000		1	FIXING ASSEMBLY, 115V テイチヤウ キ	115V
	FG1-7396-000		1	FIXING ASSEMBLY, 220V テイチヤウ キ	220V
	FG1-7397-000		1	FIXING ASSEMBLY, 240V テイチヤウ キ	240V
1	FA5-1916-000		1	ROLLER, FIXING, UPPER ウエ ローラ	
2	FA5-1917-000		1	ROLLER, FIXING, LOWER シタ ローラ	
3	FA5-1920-000		1	CROSSMEMBER, UPPER ウエ ステイ	
4	FA5-1921-000		1	CROSSMEMBER, LOWER シタ ステイ	
5	FA5-1922-000		1	GUIDE, PAPER カミ ガイド	
6	FA5-1923-000		1	PLATE, PAPER GUIDE ウエ カミ ガイド バン	
7	FA5-1924-000		1	PLATE, MOUNTING, PAPER GUIDE カミ ガイド トリツケ バン	
8	FA5-1925-000		1	PLATE, ROLLER PRESSURE, FRONT カアツ バン (マエ)	
9	FA5-1926-000		1	PLATE, ROLLER PRESSURE, REAR カアツ バン (ウシロ)	
10	FA5-1927-000		1	HOLDER, THERMOSWITCH サモ スイッチ ホルダ	
11	FA5-1928-000		2	SPRING, LEAF, THERMOSWITCH サモ スイッチ デンキヨク バネ	
12	FA5-1930-000		2	PLATE, ELECTRODE デンキヨク バン	
13	FA5-1931-000		1	PLATE, HEATER SUPPORT, FRONT ヒータ シジ バン (マエ)	
14	FA5-1932-000		1	PLATE, HEATER SUPPORT, REAR ヒータ シジ バン (ウシロ)	
15	FA5-1935-000		1	MOUNT, PAPER SENSOR カミ ケン センサ トリツカダイ	
16	FA5-1936-000		1	PLATE クドウ カイジ 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 ハイス シジク	
20	FA5-1941-000		1	PLATE, THERMISTOR MOUNTING サーミスタ トリツカババン	
21	FA5-1942-000		1	PLATE, SENSOR COVER センサー カバー	
22	FA5-1943-000		1	ELIMINATOR, STATIC CHARGE テイチヤウ ロール ジ ヨデンプ ラシ	
23	FA5-1944-000		2	GEAR, 40T 40T ギア	
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 ハイス ローラ	
29	FA5-1952-000		1	ROLLER, OIL オイル ドフ ローラ	
30	FA5-1955-000		1	CROSSMEMBER, DELIVERY, UPPER ハイス ウエ ステイ	
31	FA5-1956-000		1	CROSSMEMBER, DELIVERY, LOWER ハイス シタ ステイ	
32	FA5-1949-000		1	PLATE, LATCH トツテ ステイ	115V/220V/240V

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q' T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
810 - 32	FA5-1957-000		1	PLATE, LATCH トツテ スタイ	115V/220V/240V
33	FA5-1958-000		1	HANDLE, LATCH RELEASE トツテ	
34	FA5-1959-000		1	PLATE, CLAW MOUNTING, LOWER シタ プ ンリツメ トリツケ ダイ	
35	FA5-1950-000		1	PLATE, HOLDER, CLAW シタ プ ンリツメ オサエ	
	FA5-1960-000		5	PLATE, HOLDER, CLAW シタ プ ンリツメ オサエ	
36	FA5-1961-000		4	PLATE, HOLDER, ROLLER コロ ジク シバ ン	
37	FA5-1962-000		4	PLATE, HOLDER, CLAW ウエ プ ンリツメ ホリダ	
38	FA5-1963-000		1	PLATE, HOLDER, CLAW ウエ プ ンリツメ ホリダ	
39	FA5-1966-000		1	LEVER, PAPER DETECTION ケンチ レバ ー	
40	FA5-1967-000		1	LEVER, LIGHT-BLOCKING, SENSOR センサ レバ ー	
41	FA5-1968-000		1	PLATE, HOLDER, ROD レバ ー ジク シバ ン	
42	FA5-1969-000		2	ELIMINATOR, STATIC CHARGE ジ ヨチ ン プ ラシ	
43	FA5-1970-000		1	SPRING, LEAF アース イタバ ネ	
44	FS2-0888-000		1	GEAR, 40T 40T ギ ア	
45	FS2-0891-020		1	GEAR, 30/20T 30/20T ギ ア	
46	FS2-0890-020		1	GEAR, 29T 29T ギ ア	
47	FS2-0892-000		1	GEAR, 18T 18T ギ ア	
48	FS2-0894-000		1	GEAR, 23T 23T ギ ア	
49	FS2-0893-000		1	GEAR, 24T 24T ギ ア	
50	FS2-0895-000		1	GEAR, 26T 26T ギ ア	
51	FS2-2774-000		1	SPRING, TENSION ヒツバリ バ ネ	
52	FS2-2775-000		2	SPRING, COMPRESSION アツシユク バ ネ	
53	FS2-2776-000		2	SPRING, TENSION ヒツバリ バ ネ	
54	FS2-2777-000		2	SPRING, TENSION ヒツバリ バ ネ	
55	FS2-2778-000		5	SPRING, TENSION ヒツバリ バ ネ	
56	FS2-2779-000		5	SPRING, TENSION ヒツバリ バ ネ	
57	FS2-2161-000		1	SPRING, TENSION ヒツバリ バ ネ	
58	FS1-1596-000		1	BUSHING ジ ク ウケ	
59	FS1-1597-000		2	BUSHING ジ ク ウケ	
60	FS1-0884-000		1	GEAR, 22T 22T ギ ア	
61	FS1-1240-000		2	BUSHING ブ ツシ ング	
62	FS1-9120-000		1	SCREW, STEPPED, M3 ダンピ ス	
63	FS1-9005-000		2	SCREW, STEPPED, M4 ダンピ ス	
64	FS1-1205-000		1	BUSHING ブ ツシ ング	
65	FA9-1934-000		3	RETAINING RING トメ リ ング	

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q' 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 リ ツメ (シタ)	
68	FB1-0301-000		5	SEPARATION CLAW, UPPER ブ リ ツメ (ウエ)	
69	FB1-0303-000		4	ROLLER, DELIVERY, UPPER ホイシ 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 カイテン バ 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	
78	FH7-7083-000		1	THERMOSWITCH サーモ スイッチ	
79	FH7-7087-000		1	PHOTO-INTERRUPTER フォトインタラプ 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)

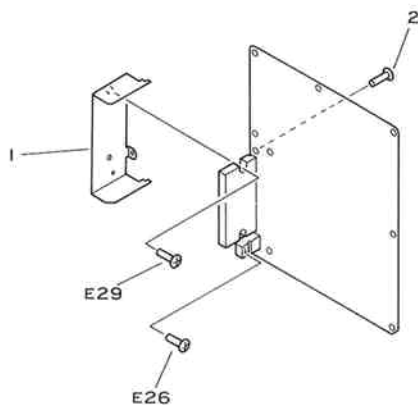


FIGURE 930 DC CONTROLLER PCB ASSEMBLY (2/2)
DCコントローラ回路基板 (2/2)

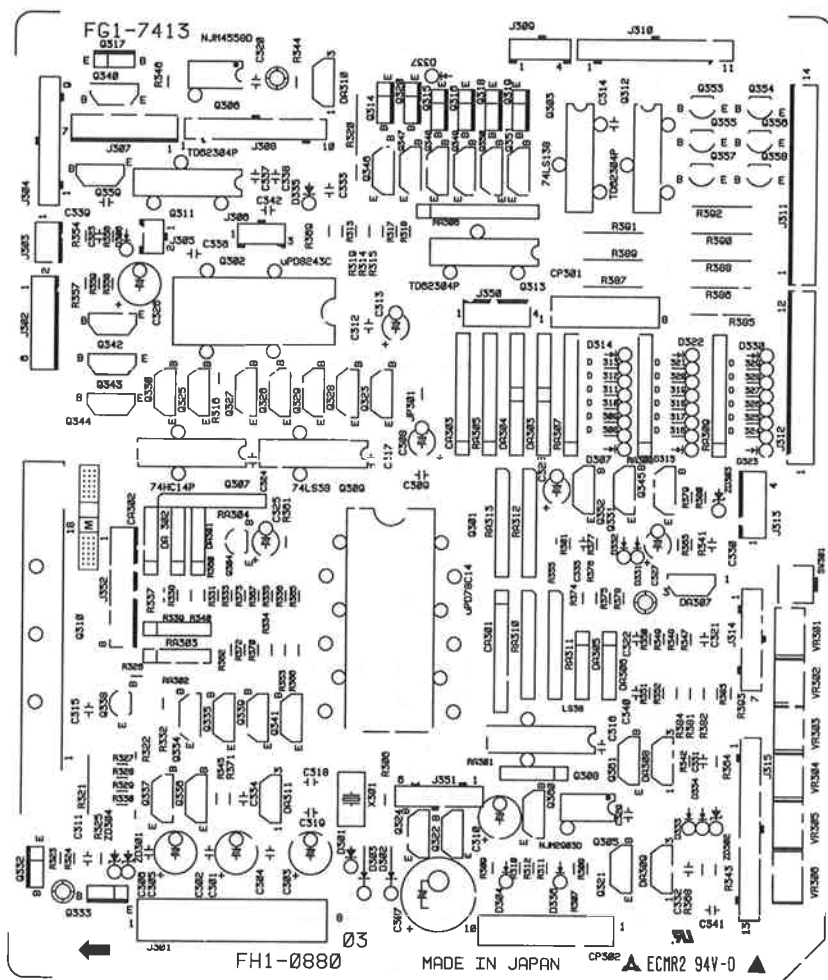


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
930 —	FG1-9219-000		1	DC CONTROLLER PCB ASSEMBLY DC コントローラ カイロ キバ ン	
1	FA5-2026-000		1	HEAT SINK ボウネツ バ ン	
2	FA2-9388-000		2	SCREW, MACH., TRUSS HEAD, M3X5 バ イ ン ド ネジ	
C301	VC1-2351-107		1	ELECT. CAPACITOR, 100UF, 35V コンデ ン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

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q T Y	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, 1SS270A ダイオード	
D306	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D307	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D308	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D309	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D310	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D311	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D312	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D313	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D314	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D315	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	
D316	WA1-0887-000		1	DIODE, 1SS270A ダイオード	

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q T Y	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	VS3-0423-000		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	R A N K	Q' T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
930 -J305	VS1-0437-002		1	CONNECTOR, 2P コネクタ	
J306	VS1-0437-003		1	CONNECTOR, 3P コネクタ	
J307	WS3-0424-000		1	PIN ASSEMBLY, 7P (W) ピン アセンブリ	
J308	VS1-0437-010		1	CONNECTOR, 10P コネクタ	
J309	VS1-0437-004		1	CONNECTOR, 4P コネクタ	
J310	VS1-0437-011		1	CONNECTOR, 11P コネクタ	
J311	WS1-0154-000		1	PIN ASSEMBLY, 14P ピン アセンブリ	
J312	WS3-0427-000		1	PIN ASSEMBLY, 12P ピン アセンブリ	
J313	WS3-0421-000		1	PIN ASSEMBLY, 4P ピン アセンブリ	
J314	VS1-0437-007		1	CONNECTOR, 7P コネクタ	
J315	VS1-0437-013		1	CONNECTOR, 13P コネクタ	
J350	WS3-0421-000		1	PIN ASSEMBLY, 4P ピン アセンブリ	
J351	VS1-0437-006		1	CONNECTOR, 6P コネクタ	
J352	WS3-0425-000		1	PIN ASSEMBLY, 8P (W) ピン アセンブリ	
JP301	VR9-2324-000		1	CONNECTOR, SHORT ジャンパ ティコウ	
Q301	FH4-1120-000		1	CPU, UPD7814G CPU	
Q302	WA3-1632-000		1	LSI, UPD82C43HC LSI	
Q303	WA3-0822-000		1	IC, HD74LS138P IC	
Q304	WA4-0516-000		1	IC, PST518A IC	
Q305	WA4-0233-000		1	IC, NJM2903D IC	
Q306	WA4-0225-000		1	IC, NJM4558 IC	
Q307	WA3-1982-000		1	IC, 2SD1098L IC	
Q308	WA3-1116-000		1	IC, HD74LS38P IC	
Q309	WA3-1116-000		1	IC, HD74LS38P IC	
Q310	WA4-0572-000		1	IC, SI-7300A IC	
Q311	WA4-0587-000		1	TRANSISTOR ARRAY, TD62304AP トランジスタ アレイ	
Q312	WA2-0307-000		1	TRANSISTOR ARRAY, TD62304P トランジスタ アレイ	
Q313	WA2-0307-000		1	TRANSISTOR ARRAY, TD62304P トランジスタ アレイ	
Q314	WA2-0991-000		1	TRANSISTOR, 2SD1521 トランジスタ	
Q315	WA2-0991-000		1	TRANSISTOR, 2SD1521 トランジスタ	
Q316	WA2-0991-000		1	TRANSISTOR, 2SD1521 トランジスタ	
Q318	WA2-0991-000		1	TRANSISTOR, 2SD1521 トランジスタ	
Q319	WA2-0991-000		1	TRANSISTOR, 2SD1521 トランジスタ	
Q320	WA2-0991-000		1	TRANSISTOR, 2SD1521 トランジスタ	
Q321	WA2-0772-000		1	TRANSISTOR, RN1202 トランジスタ	

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
930 -Q322	WA2-0775-000		1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q323	WA2-0775-000		1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q324	WA2-0772-000		1	TRANSISTOR, RN1202 トランジスタ	
Q325	WA2-0775-000		1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q326	WA2-0775-000		1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q328	WA2-0775-000		1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q329	WA2-0775-000		1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q330	WA2-0775-000		1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q331	WA2-0772-000		1	TRANSISTOR, RN1202 トランジスタ	
Q332	WA2-1320-000		1	TRANSISTOR, 2SB1329 トランジスタ	
Q333	WA2-0808-000		1	TRANSISTOR, 2SD1658 トランジスタ	
Q334	WA2-0775-000		1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q335	WA2-0775-000		1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q336	WA2-0775-000		1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q337	WA2-0775-000		1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q338	WA2-0124-000		1	TRANSISTOR, 2SC1815Y トランジスタ	
Q339	WA2-0775-000		1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q340	WA2-0772-000		1	TRANSISTOR, RN1202 トランジスタ	
Q341	WA2-0772-000		1	TRANSISTOR, RN1202 トランジスタ	
Q342	WA2-0772-000		1	TRANSISTOR, RN1202 トランジスタ	
Q343	WA2-0772-000		1	TRANSISTOR, RN1202 トランジスタ	
Q344	WA2-0772-000		1	TRANSISTOR, RN1202 トランジスタ	
Q345	WA2-0772-000		1	TRANSISTOR, RN1202 トランジスタ	
Q346	WA2-0775-000		1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q347	WA2-0775-000		1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q348	WA2-0775-000		1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q349	WA2-0775-000		1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q350	WA2-0775-000		1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q351	WA2-0775-000		1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q352	WA2-0845-000		1	TRANSISTOR, RN1206 トランジスタ	
Q353	WA2-0878-000		1	TRANSISTOR, 2SA1527 トランジスタ	
Q354	WA2-0878-000		1	TRANSISTOR, 2SA1527 トランジスタ	
Q356	WA2-0878-000		1	TRANSISTOR, 2SA1527 トランジスタ	
Q357	WA2-0878-000		1	TRANSISTOR, 2SA1527 トランジスタ	
Q359	WA2-0775-000		1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
930 -Q360	WA2-0775-000		1	TRANSISTOR, RN2202 トランジスタ	
Q361	WA2-0772-000		1	TRANSISTOR, RN1202 トランジスタ	
Q362	WA2-0772-000		1	TRANSISTOR, RN1202 トランジスタ	
R301	VR5-3680-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイクウ	
R306	VR5-3680-151		1	RESISTOR, 150 OHM 1/4W テイクウ	
R307	VR5-3680-472		1	RESISTOR, 4.7KOHM 1/4W テイクウ	
R308	VR5-3680-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイクウ	
R309	VR5-3680-274		1	RESISTOR, 270KOHM 1/4W テイクウ	
R310	VR5-3680-102		1	RESISTOR, 1KOHM, 1/4W テイクウ	
R311	VR5-3680-472		1	RESISTOR, 4.7KOHM 1/4W テイクウ	
R312	VR5-3680-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイクウ	
R313	VR5-3680-222		1	RESISTOR, 2.2KOHM 1/4W テイクウ	
R314	VR5-3680-222		1	RESISTOR, 2.2KOHM 1/4W テイクウ	
R315	VR5-3680-222		1	RESISTOR, 2.2KOHM 1/4W テイクウ	
R317	VR5-3680-222		1	RESISTOR, 2.2KOHM 1/4W テイクウ	
R318	VR5-3680-222		1	RESISTOR, 2.2KOHM 1/4W テイクウ	
R319	VR5-3680-222		1	RESISTOR, 2.2KOHM 1/4W テイクウ	
R320	VR5-4150-101		1	RESISTOR, 100 OHM 2W テイクウ	
R321	VR5-6860-129		1	RESISTOR, 1.2 OHM 2W テイクウ	
R322	VR5-6860-129		1	RESISTOR, 1.2 OHM 2W テイクウ	
R323	VR5-3680-332		1	RESISTOR, 3.3KOHM, 1/4W テイクウ	
R324	VR5-3680-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイクウ	
R325	VR5-3680-201		1	RESISTOR, 200 OHM 1/4W テイクウ	
R326	VR5-3680-511		1	RESISTOR, 510 OHM 1/4W テイクウ	
R327	VR5-3680-511		1	RESISTOR, 510 OHM 1/4W テイクウ	
R328	VR5-3680-511		1	RESISTOR, 510 OHM 1/4W テイクウ	
R329	VR5-3680-511		1	RESISTOR, 510 OHM 1/4W テイクウ	
R330	VR5-3680-272		1	RESISTOR, 2.7KOHM 1/4W テイクウ	
R331	VR5-3680-472		1	RESISTOR, 4.7KOHM 1/4W テイクウ	
R332	VR5-3680-472		1	RESISTOR, 4.7KOHM 1/4W テイクウ	
R333	VR5-3680-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイクウ	
R334	VR5-3680-472		1	RESISTOR, 4.7KOHM 1/4W テイクウ	
R335	VR5-3680-472		1	RESISTOR, 4.7KOHM 1/4W テイクウ	
R336	VR5-3680-332		1	RESISTOR, 3.3KOHM, 1/4W テイクウ	
R337	VR5-3680-220		1	RESISTOR, 22 OHM 1/4W テイクウ	

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q' T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
930 -R338	VR5-3680-220		1	RESISTOR, 22 OHM 1/4W テイコウ	
R339	VR5-3680-220		1	RESISTOR, 22 OHM 1/4W テイコウ	
R340	VR5-3680-220		1	RESISTOR, 22 OHM 1/4W テイコウ	
R341	VR5-3680-562		1	RESISTOR, 5.6KOHM 1/4W テイコウ	
R342	VR5-3680-562		1	RESISTOR, 5.6KOHM 1/4W テイコウ	
R343	VR5-3680-562		1	RESISTOR, 5.6KOHM 1/4W テイコウ	
R344	VR5-3680-562		1	RESISTOR, 5.6KOHM 1/4W テイコウ	
R345	VR5-3680-562		1	RESISTOR, 5.6KOHM 1/4W テイコウ	
R346	VR5-3680-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R347	VR5-3680-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R348	VR5-3680-474		1	RESISTOR, 470KOHM テイコウ	
R349	VR5-2301-183		1	RESISTOR, 118 OHM 1/8W テイコウ	
R350	VR5-2301-003		1	RESISTOR, 100KOHM, 1/8W テイコウ	
R351	VR5-2302-212		1	RESISTOR, 22.1KOHM, 1/8W テイコウ	
R352	VR5-2306-492		1	RESISTOR, 64.9KOHM 1/8W テイコウ	
R353	VR5-3680-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R354	VR5-3680-272		1	RESISTOR, 2.7KOHM 1/4W テイコウ	
R355	VR5-3680-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R356	VR5-3680-562		1	RESISTOR, 5.6KOHM 1/4W テイコウ	
R357	VR5-3680-393		1	RESISTOR, 39KOHM 1/4W テイコウ	
R358	VR5-3680-101		1	RESISTOR, 100 OHM テイコウ	
R359	VR5-3680-102		1	RESISTOR, 1KOHM, 1/4W テイコウ	
R360	VR5-3680-331		1	RESISTOR, 330 OHM, 1/4W テイコウ	
R361	VR5-3680-393		1	RESISTOR, 39KOHM 1/4W テイコウ	
R362	VR5-3680-332		1	RESISTOR, 3.3KOHM, 1/4W テイコウ	
R363	VR5-3680-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R364	VR5-3680-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R365	VR5-3680-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R366	VR5-3680-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R367	VR5-3680-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R368	VR5-3680-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R369	VR5-3680-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R370	VR5-3680-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R371	VR5-3680-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイコウ	
R372	VR5-3680-103		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
930 -R373	VR5-3680-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイクウ	
R374	VR5-3680-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイクウ	
R375	VR5-3680-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイクウ	
R376	VR5-3680-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイクウ	
R377	VR5-3680-101		1	RESISTOR, 100 OHM テイクウ	
R378	VR5-3680-224		1	RESISTOR, 220KOHM 1/4W テイクウ	
R379	VR5-3680-391		1	RESISTOR, 390 OHM 1/4W テイクウ	
R380	VR5-3680-202		1	RESISTOR, 2KOHM 1/4W テイクウ	
R381	VR5-2301-002		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/8W テイクウ	
R382	VR5-2303-571		1	RESISTOR, 3.57KOHM 1/8W テイクウ	
R383	VR5-3680-472		1	RESISTOR, 4.7KOHM 1/4W テイクウ	
R384	VR5-2301-272		1	RESISTOR, 12.7KOHM, 1/8W テイクウ	
R385	VR5-4150-471		1	RESISTOR, 470 OHM 2W テイクウ	
R386	VR5-4150-471		1	RESISTOR, 470 OHM 2W テイクウ	
R387	VR5-4150-471		1	RESISTOR, 470 OHM 2W テイクウ	
R388	VR5-4150-471		1	RESISTOR, 470 OHM 2W テイクウ	
R389	VR5-4150-471		1	RESISTOR, 470 OHM 2W テイクウ	
R390	VR5-4150-471		1	RESISTOR, 470 OHM 2W テイクウ	
R391	VR5-4150-471		1	RESISTOR, 470 OHM 2W テイクウ	
R392	VR5-4150-471		1	RESISTOR, 470 OHM 2W テイクウ	
R393	VR9-2324-000		1	CONNECTOR, SHORT ジ ヤシバ テイクウ	
RA301	VR5-1980-332		1	RESISTOR ARRAY, 3.3KOHM, 1/8W テイクウ アレイ	
RA302	VR5-1980-221		1	RESISTOR ARRAY, 220 OHM 1/8W テイクウ	
RA303	VR5-1980-751		1	RESISTOR ARRAY, 750 OHM 1/8W テイクウ	
RA304	VR5-4750-103		1	RESISTOR ARRAY, 10KOHM 1/4W テイクウ	
RA305	VR5-1930-103		1	RESISTOR ARRAY, 10KOHM, 1/8W テイクウ アレイ	
RA306	VR5-1930-103		1	RESISTOR ARRAY, 10KOHM, 1/8W テイクウ アレイ	
RA307	VR5-1930-102		1	RESISTOR ARRAY テイクウ アレイ	
RA308	VR5-1930-102		1	RESISTOR ARRAY テイクウ アレイ	
RA309	VR5-1930-102		1	RESISTOR ARRAY テイクウ アレイ	
RA310	VR5-4750-103		1	RESISTOR ARRAY, 10KOHM 1/4W テイクウ	
RA311	VR5-4750-103		1	RESISTOR ARRAY, 10KOHM 1/4W テイクウ	
RA312	VR5-4750-103		1	RESISTOR ARRAY, 10KOHM 1/4W テイクウ	
RA313	VR5-4750-103		1	RESISTOR ARRAY, 10KOHM 1/4W テイクウ	
SWG01	WC2-0141-000		1	SWITCH, PUSH ブ ツシュ スイッチ	

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 カヘン テイコウ	
VR302	VR5-6850-103		1	RESISTOR, VARIABLE, 10KOHM カヘン テイコウ	
VR303	VR5-6850-502		1	RESISTOR, VARIABLE, 5KOHM カヘン テイコウ	
VR304	VR5-6850-103		1	RESISTOR, VARIABLE, 10KOHM カヘン テイコウ	
VR305	VR5-6850-103		1	RESISTOR, VARIABLE, 10KOHM カヘン テイコウ	
VR306	VR5-6850-103		1	RESISTOR, VARIABLE, 10KOHM カヘン テイコウ	
X301	WK2-0290-000		1	OSCILLATOR, QUARTZ スイショウ シンド ウシ	
ZD301	WA1-0949-000		1	DIODE, ZENER, HZS24-2 ツェナー ダイオード	
ZD302	WA1-1027-000		1	DIODE, ZENER, HZS282 ツェナー ダイオード	
ZD303	WA1-1001-000		1	DIODE, ZENER, HZS15-2 ツェナー ダイオード	
ZD304	WA1-0999-000		1	DIODE, ZENER, HZS18-2 ツェナー ダイオード	

ACドライバ回路基板

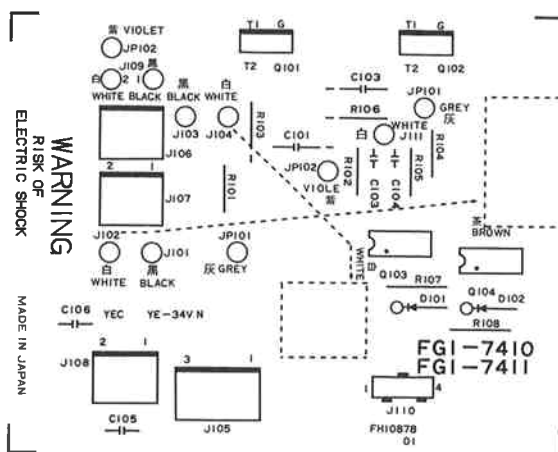
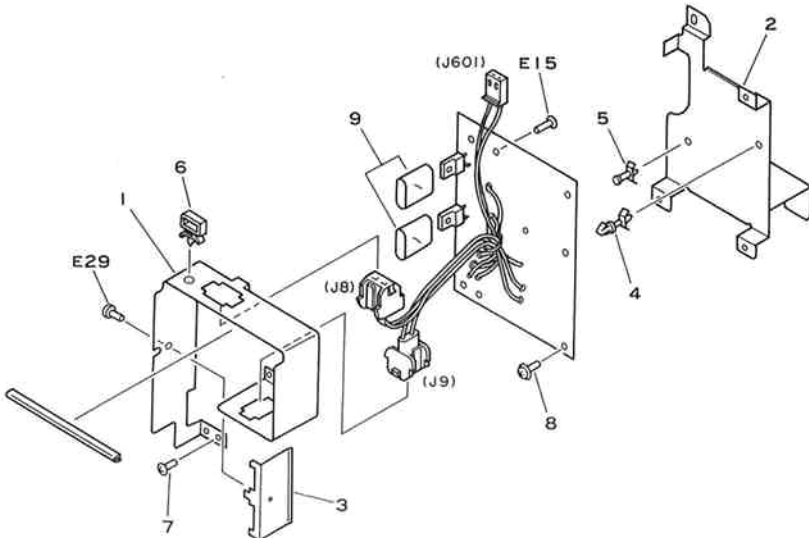


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
935 -	FG1-7410-000		1	AC DRIVER PCB ASSEMBLY AC ドライバ カイロ キバン	100V/115V
	FG1-7411-000		1	AC DRIVER PCB ASSEMBLY AC ドライバ カイロ キバン	220V/240V
1	FA5-2011-000		1	PLATE ボウキソ バン	
2	FA5-2014-000		1	MOUNT シャバン	
3	FA5-2015-000		1	PLATE, SUPPORT オサエ イタ	
4	VT2-0001-004		1	SUPPORT, PCB ロツキング サポート	
5	VT2-0002-004		1	SUPPORT, SPACER サポート スペース	
6	FA2-9388-000		3	SCREW, MACH., TRUSS HEAD, M3X5 バインド ネジ	
7	WT2-0179-000		1	CLIP, CABLE ロツキング ワイヤ サドル	
8	XA9-0233-000		1	SCREW, M3X8 セムス ネジ	
9	WA9-0277-000		2	SHEET, INSULATING ゼツエン シート	
C101	VC6-1680-104		1	CAPACITOR, 0.1U 125V コンデンサ	100/115V
	VC6-1690-104		1	CAPACITOR, 0.1U 250V コンデンサ	220/240V
C102	VC3-2501-103		1	CAPACITOR, FILM, 0.01UF, 50V コンデンサ	
C103	VC6-1680-104		1	CAPACITOR, 0.1U 125V コンデンサ	
	VC6-1690-104		1	CAPACITOR, 0.1U 250V コンデンサ	
C104	VC3-2501-103		1	CAPACITOR, FILM, 0.01UF, 50V コンデンサ	
C105	VC5-6170-102		1	CERAMIC CAPACITOR, 1000PF, コンデンサ	
C106	VC5-6170-102		1	CERAMIC CAPACITOR, 1000PF, コンデンサ	
D101	X65-5032-000		1	DIODE, 1S1588 ダイオード	
D102	X65-5032-000		1	DIODE, 1S1588 ダイオード	
J101	FF2-0661-000		1	CABLE ニューリヨク ケーブル	
J102	FF2-0661-000		1	CABLE ニューリヨク ケーブル	
J103	FF2-0662-000		1	CABLE, HEATOR ヒータ ケーブル	
J104	FF2-0662-000		1	CABLE, HEATOR ヒータ ケーブル	
J105	VS1-0026-003		1	PIN ASSEMBLY, 3P (W) ピン アセンブリ	
J106	VS1-0026-002		1	PIN ASSEMBLY, 2P (W) ピン アセンブリ	
J107	VS1-0026-002		1	PIN ASSEMBLY, 2P (W) ピン アセンブリ	
J108	VS1-0026-002		1	PIN ASSEMBLY, 2P (W) ピン アセンブリ	
J109-1	FF2-0663-000		1	CABLE, CVR CVR ケーブル	
J109-2	FF2-0663-000		1	CABLE, CVR CVR ケーブル	
J110	VS1-0437-004		1	CONNECTOR, 4P コネクタ	
JP101	FF2-0664-000		1	CABLE 1 ワイヤ (1)	
JP102	FF2-0665-000		1	CABLE 2 ワイヤ (2)	
Q101	WA5-0095-000		1	TRIAC, BCR16CM-8R-A8 トライアック	100/115V

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

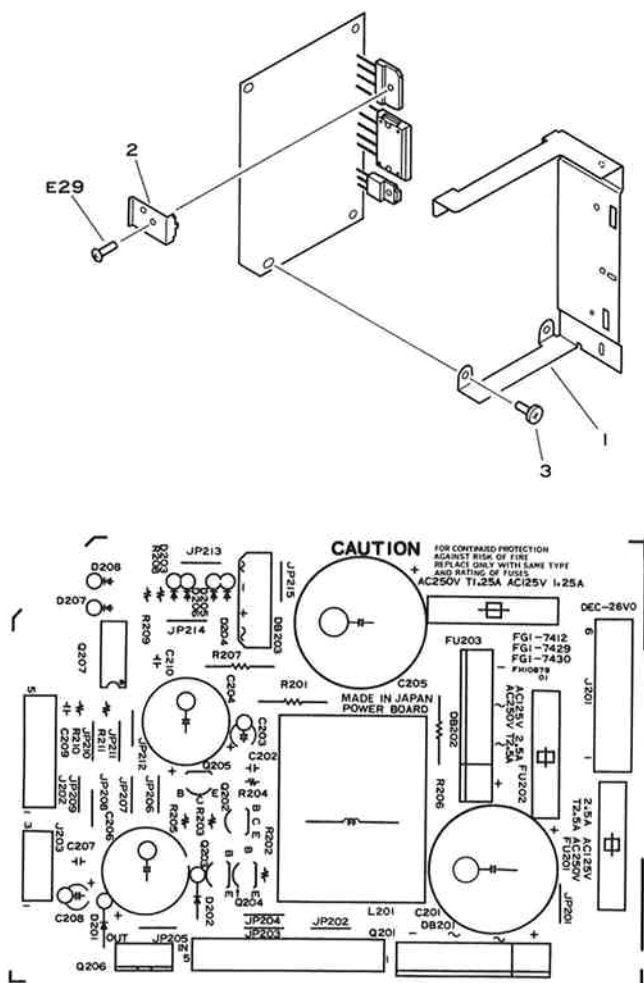


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q' T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
960 -	FG1-7412-000		1	DC POWER SUPPLY PCB ASS'Y 100V DC デンゲン カロ キパン 100V	
	FG1-7429-000		1	DC POWER SUPPLY PCB ASS'Y 115V DC デンゲン カロ キパン 115V	
	FG1-7430-000		1	DC POWER SUPPLY PCB ASS'Y 200V DC デンゲン カロ キパン 200V	
	1 FA5-2021-000		1	HEATSINK ボウキツパン	
	2 FA5-2022-000		3	SPRING, LEAF イタバネ	
3	FA2-9388-000		4	SCREW, MACH., TRUSS HEAD, M3X5 バインドネジ	
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		2	FUSE HOLDER ヒューズホルダ	
	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
	WD9-0031-000		2	FUSE HOLDER ヒューズホルダ	

FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
960 -FU203	WD1-0253-000		1	FUSE, 125V 1.25A ヒューズ	100V
	WD1-0256-000		1	FUSE, 125V 1.25A ヒューズ	115V
	WD1-0258-000		1	FUSE, 125V 1.25A ヒューズ	220/240V
	WD9-0031-000		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 デンゲンケーブル	
J203	FF2-0660-000		1	CABLE, DC POWER DC デンゲンケーブル	
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 テイク	
R202	VR5-3680-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイク	
R203	VR5-3680-512		1	RESISTOR, 5.1KOHM 1/4W テイク	
R204	VR5-3680-101		1	RESISTOR, 100 OHM テイク	
R205	VR5-3680-102		1	RESISTOR, 1KOHM, 1/4W テイク	
R206	VR5-6020-228		1	RESISTOR, 0.22 OHM 2W テイク	
R207	VR5-4150-102		1	RESISTOR, 1KOHM 2W テイク	
R208	VR5-3680-102		1	RESISTOR, 1KOHM, 1/4W テイク	
R209	VR5-3680-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイク	
R210	VR5-3680-202		1	RESISTOR, 2KOHM 1/4W テイク	
R211	VR5-3680-203		1	RESISTOR, 20KOHM 1/4W テイク	

FIGURE 970 AE SENSOR PCB ASSEMBLY
AE センサ部

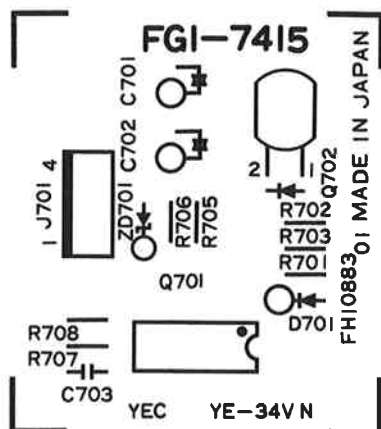
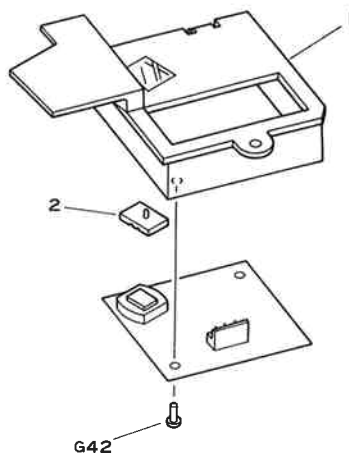


FIGURE 980 HVT ASSEMBLY
HVTユニット

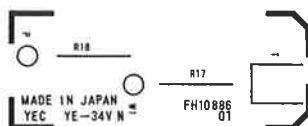
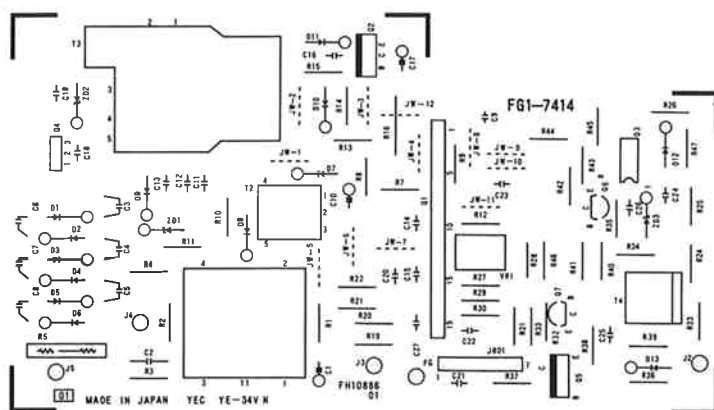
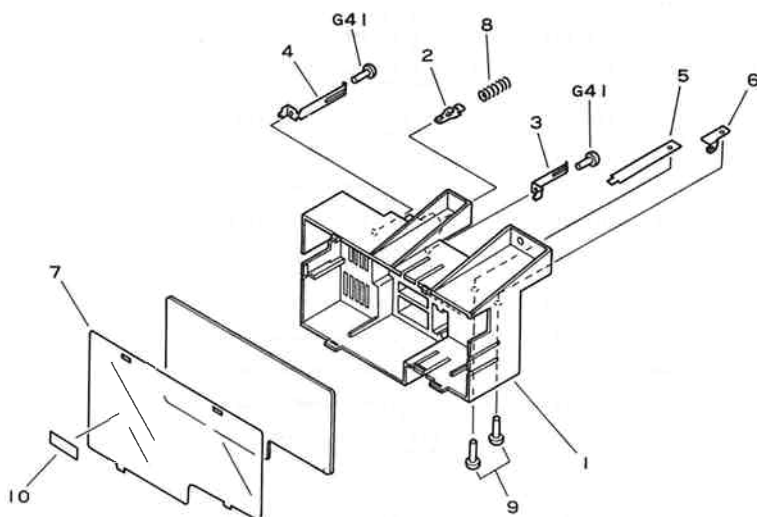


FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	R A N K	Q' T Y	DESCRIPTION	SERIAL NUMBER/REMARKS
980 -	FG1-7414-000		1	HV TRANSFORMER PCB ASSEMBLY コウアソ トランス	
1	FA5-2031-000		1	COVER, HV TRANSFORMER HVT カバー	
2	FA5-2032-000		1	PLATE, BEARING, PRIMARY イチジ デンキヨク パン	
3	FA5-2033-000		1	PLATE, BEARING, GRID グリッド デンキヨク パン	
4	FA5-2034-000		1	PLATE, BEARING, SHIELD シールド デンキヨク パン	
5	FA5-2035-000		1	PLATE, STATIC CHARGE ELIM R ジヨデンシン デンキヨク パン	
6	FA5-2036-000		1	PLATE, BEARING, TRANSFER デンシヤ デンキヨク パン	
7	FA5-2037-000		1	SHEET INSULATING ゼウエン シート	
8	FS2-2769-000		1	SPRING, COMPRESSION アツシコク バネ	
9	XB1-1301-203		2	SCREW, MACH., PAN HEAD M3X12 ナベ コネジ	
10	FA1-9972-000		1	LABEL "WARNING, HIGH VOLTAGE" コウアソ チュウイ メイン	JPN
	FS2-8612-000		1	LABEL "WARNING, HIGH VOLTAGE" コウアソ チュウイ メイン	ENG
	FS2-8613-000		1	LABEL "WARNING, HIGH VOLTAGE" コウアソ チュウイ メイン	
FG	FF2-0001-000		1	CABLE, GND GND ケーブル	
J2	FF2-0006-000		1	CABLE, GRID グリッド 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 ゲンノウ バイアス ケーブル	
J5	FF2-0002-000		1	CABLE, STATIC CHARGE ELIMINATOR ジヨデンシン ケーブル	
P	FF2-0005-000		1	CABLE, PRIMARY ノジ H.V ケーブル	
WI	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	VA8-0166-000		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	R A N K	Q T Y	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 ニューリヨク ケーブル	
Q 1	FH4-5205-000		1	HIC, PLAN23 コウアン セイギョ 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 テイコウ	
R 2	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 -R 3	VR1-1141-515		1	RESISTOR, 5.1MOHM, 1/4W テイクウ	
R 4	VR1-1141-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイクウ	
R 5	FH4-9053-000		1	RESISTOR ARRAY, 100M/150KOHM テイクウ アレイ	
R 7	VR1-1141-470		1	RESISTOR, 47 OHM, 1/4W テイクウ	
R 8	VR1-1141-470		1	RESISTOR, 47 OHM, 1/4W テイクウ	
R 9	VR1-1141-471		1	RESISTOR, 470 OHM, 1/4W テイクウ	
R10	VR5-2511-004		1	RESISTOR, 1MOHM 1/4W テイクウ	
R11	VR5-2511-004		1	RESISTOR, 1MOHM 1/4W テイクウ	
R12	VR1-1141-914		1	RESISTOR, 910KOHM 1/4W テイクウ	
R13	VR1-1141-392		1	RESISTOR, 3.9KOHM, 1/4W テイクウ	
R14	VR1-1141-471		1	RESISTOR, 470 OHM, 1/4W テイクウ	
R15	VR1-1141-220		1	RESISTOR, 22 OHM, 1/4W テイクウ	
R16	VR5-2410-229		1	RESISTOR, 2.2 OHM 1W テイクウ	
R17	VR5-2650-334		1	RESISTOR, 330KOHM 1/2W テイクウ	
R18	VR5-2650-103		1	RESISTOR, 10KOHM 1/2W テイクウ	
R19	VR1-1141-514		1	RESISTOR, 510KOHM 1/4W テイクウ	
R20	VR1-1141-514		1	RESISTOR, 510KOHM 1/4W テイクウ	
R21	VR1-1141-514		1	RESISTOR, 510KOHM 1/4W テイクウ	
R22	VR1-1141-514		1	RESISTOR, 510KOHM 1/4W テイクウ	
R23	VR5-2513-324		1	RESISTOR, 3.32MOHM 1/4W テイクウ	
R24	VR5-2513-324		1	RESISTOR, 3.32MOHM 1/4W テイクウ	
R25	VR5-2513-324		1	RESISTOR, 3.32MOHM 1/4W テイクウ	
R26	VR5-2512-153		1	RESISTOR, 215KOHM 1/4W テイクウ	
R27	VR5-2517-322		1	RESISTOR, 73.2KOHM 1/4W テイクウ	
R28	VR1-1141-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイクウ	
R29	VR5-2512-052		1	RESISTOR, 20.5KOHM 1/4W テイクウ	
R30	VR5-2512-612		1	RESISTOR, 26.1KOHM 1/4W テイクウ	
R31	VR5-2513-013		1	RESISTOR, 301KOHM 1/4W テイクウ	
R32	VR1-1141-472		1	RESISTOR, 4.7KOHM, 1/4W テイクウ	
R33	VR1-1141-203		1	RESISTOR, 20KOHM, 1/4W テイクウ	
R34	VR1-1141-203		1	RESISTOR, 20KOHM, 1/4W テイクウ	
R35	VR1-1141-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイクウ	
R36	VR1-1141-104		1	RESISTOR, 100KOHM, 1/4W テイクウ	
R37	VR1-1141-104		1	RESISTOR, 100KOHM, 1/4W テイクウ	
R38	VR1-1141-104		1	RESISTOR, 100KOHM, 1/4W テイクウ	

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 テイクウ	
R40	VR1-1141-470		1	RESISTOR, 47 OHM, 1/4W テイクウ	
R41	VR1-1141-472		1	RESISTOR, 4.7KOHM, 1/4W テイクウ	
R42	VR1-1141-202		1	RESISTOR, 2KOHM, 1/4W テイクウ	
R43	VR1-1141-752		1	RESISTOR, 7.5KOHM, 1/4W テイクウ	
R44	VR1-1141-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイクウ	
R45	VR1-1141-103		1	RESISTOR, 10KOHM, 1/4W テイクウ	
R46	VR1-1141-202		1	RESISTOR, 2KOHM, 1/4W テイクウ	
R47	VR5-2519-763		1	RESISTOR, 976KOHM 1/4W テイクウ	
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 テイクウ	
ZD1	WA1-0074-000		1	DIODE, ZENER, HZ24-2 ツェナー ダイオード	
ZD2	WA1-0074-000		1	DIODE, ZENER, HZ24-2 ツェナー ダイオード	
ZD3	WA1-0209-000		1	DIODE, ZENER, HZ5C-1 ツェナー 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No.	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	—	—	—
J501	PCB7	—	VS1-0192-014	—
J502	PCB7	—	VS1-0192-012	—
J503	PCB7	—	VS1-0192-004	—
J504	PCB7	—	—	—
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	—
J701	PCB6	—	VS1-0066-004	—
J731	PCB5	—	VS1-0192-002	—
J761	PCB4	—	VS1-0192-005	—
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 (for precision use)	C-3	A. 精密機器用小ネジ	C-3
B. Pan head machine screws	C-3	B. ナベ小ネジ	C-3
E. Binding head machine screws	C-4	E. バインド小ネジ	C-4
F. Flat head machine screws	C-4	F. サラ小ネジ	C-4
G. Self-tapping screws	C-5	G. タッピングネジ	C-5
H. Pan head machine screws with captive spring washer	C-5	H. バネ座金付き十字ナベ小ネジ	C-5
K. Washer head machine screws	C-6	K. TP小ネジ	C-6
L. Hex socket setscrews and socket head cap screws	C-6	L. 六角穴付き止めネジおよび 六角穴付きボルト	C-6
II. NUTS	C-7	II. ナット	C-7
M. Hexagon nuts	C-7	M. 六角ナット	C-7
III. WASHERS AND SHIM WASHERS	C-8	III. ワッシャー	C-8
N, S & T. Shim washers	C-8	N, S & T. 標準ワッシャー	C-8
U. Plain washers, spring washers & toothed lock washers	C-10	U. 平座金, バネ座金および 歯付き座金	C-10
IV. RETAINING RINGS	C-11	N. 止め輪	C-11
V. E rings	C-11	V. E形止め輪	C-11
W. Grip rings	C-11	W. グリップ止め輪	C-11
X. C rings	C-12	X. C形止め輪	C-12
V. PINS	C-13	V. ビン	C-13
Y. Spring and dowel pins	C-13	Y. スプリングピンおよび 平行ピン	C-13
VI. SPACERS	C-14	VI. スペーサ	C-14
Z. Spacers	C-14	Z. スペーサ	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)
材料および表面処理	see table 1. 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)
材料および表面処理	See table 1 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

Table 1

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 塩 酸 被 膜	黒
9		黒色亜鉛メッキ	黒

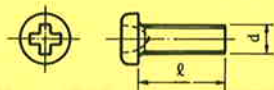
表 1

A. MACHINE SCREWS (FOR PRECISION USE)

精密機器用小ネジ

Pan head machine screws

ナベ小ネジ



Key No.

Part Number

A22 XA1-1200-307

A26 XA1-1200-409

A28 XA1-1200-509

A30 XA1-1200-607

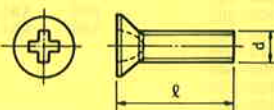
A33 XA1-1200-809

A47 XA1-1261-609

A61 XA1-6200-306

Flat head machine screws

サラ小ネジ



Key No.

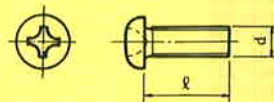
Part Number

A82 XA1-3200-407

A85 XA1-3300-609

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

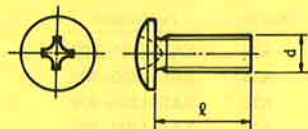
B63 XB1-1402-503

B64 XB1-1403-009

B82 XB1-1501-209

E. BINDING HEAD MACHINE SCREWS

バインド小ネジ



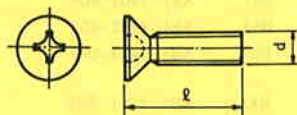
Key No.	Part Number
E01	XB1-2200-403
E02	XB1-2230-809
E03	XB1-22C0-407
E04	XB1-2200-409
E05	XB1-2201-009
E06	XB1-2300-403
E07	XB1-2300-404
E08	XB1-2300-406
E10	XB1-2300-409
E11	XB1-2300-502
E12	XB1-2300-503
E13	XB1-2300-504
E14	XB1-2300-506
E15	XB1-2300-509
E16	XB1-2300-601
E17	XB1-2300-604
E18	XB1-2300-603
E19	XB1-2300-606
E21	XB1-2300-609
E22	XB1-2300-801
E23	XB1-2300-804
E25	XB1-2300-807
E26	XB1-2300-809
E29	XB1-2301-009
E30	XB1-2301-202
E31	XB1-2301-204
E32	XB1-2301-209
E33	XB1-2301-603
E34	XB1-2301-604
E35	XB1-2301-409
E37	XB1-2301-609
E38	XB1-2302-003
E41	XB1-2302-009
E42	XB1-2302-503
E44	XB1-2302-509
E45	XB1-2303-003

Key No.	Part Number
E46	XB1-2303-009
E47	XB1-2303-509
E48	XB1-2304-507
E49	XB1-2400-406
E50	XB1-2400-409
E51	XB1-2400-506
E52	XB1-2400-509
E53	XB1-2400-602
E54	XB1-2400-603
E55	XB1-2400-604
E56	XB1-2400-606
E57	XB1-2400-607
E58	XB1-2400-609
E60	XB1-2400-804
E61	XB1-2400-806
E62	XB1-2400-809
E63	XB1-2401-002
E64	XB1-2401-004
E65	XB1-2401-006
E66	XB1-2401-007
E67	XB1-2401-009
E68	XB1-2401-203
E69	XB1-2401-204
E70	XB1-2401-206
E71	XB1-2401-207
E72	XB1-2401-209
E73	XB1-2401-602
E74	XB1-2401-604
E75	XB1-2401-606
E76	XB1-2401-609
E78	XB1-2402-006
E79	XB1-2402-009
E81	XB1-2402-509
E83	XB1-2403-009
E84	XB1-2403-505
E85	XB1-2404-009

Key No.	Part Number
E86	XB1-2404-507
E90	XB1-2500-609
E91	XB1-2500-809
E93	XB1-2501-009
E94	XB1-2501-609
E95	XB1-2502-009
E96	XB1-2502-509
E98	XB1-2504-009
E99	XB1-2505-009

F. FLAT HEAD MACHINE SCREWS

サラ小ネジ



Key No.	Part Number
F16	XB1-3200-609
*F20	XB1-3300-409
F21	XB1-3300-502
F22	XB1-3300-509
F23	XB1-3300-601
F24	XB1-3300-604
F25	XB1-3300-606
F26	XB1-3300-609
F27	XB1-3300-802
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

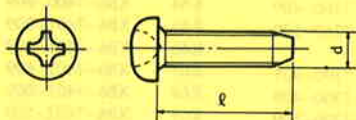
Key No.	Part Number
F62	XB1-3400-609
F64	XB1-3400-804
F65	XB1-3400-806
F66	XB1-3400-809
F67	XB1-3401-006
F68	XB1-3401-009
F69	XB1-3401-206
F70	XB1-3402-005
F71	XB1-3402-509

G. SELF-TAPPING SCREWS

タッピンネジ

Pan head self-tapping screws

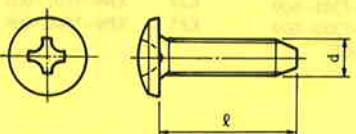
ナベタッピンネジ



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		

Binding head self-tapping screws

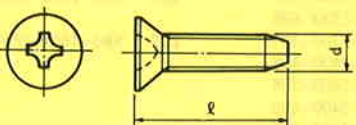
バインドタッピンネジ



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		

Flat head self-tapping screws

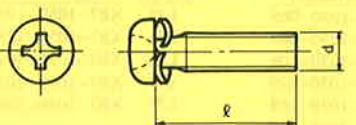
サラタッピンネジ



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

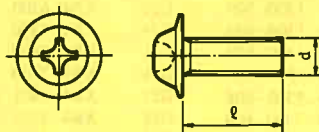
バネ座金付き十字ナベ小ネジ



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
K02	XB6-7201-009
K10	XB5-6400-609
K20	XB6-7260-409
K21	XB6-7260-509
K40	XB6-7300-305
K41	XB6-7300-409
K42	XB6-7300-509
K43	XB6-7300-609
K44	XB6-7300-809
K45	XB6-7301-009
K46	XB6-7301-209
K47	XB6-7301-609
K48	XB6-7302-009
K49	UN USE

Key No.	Part Number
K61	XB6-7400-409
K62	XB6-7400-509
K63	XB6-7400-609
K64	XB6-7400-809
K65	XB6-7401-009
K66	XB6-7401-209
K67	XB6-7401-609
K68	XB6-7402-009
K69	XB6-7402-509
K81	XB6-7500-609
K82	XB6-7500-809
K83	XB6-7501-009
K84	XB6-7501-609
K85	XB6-7502-009

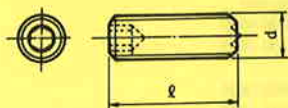
L. HEX SOCKET SETSCREWS

AND SOCKET HEAD CAP SCREWS

六角穴付き止めネジおよび六角穴付きボルト

Hex socket setscrews

六角穴付き止めネジ

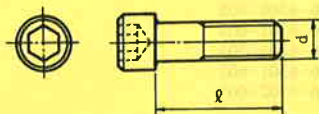


Key No.	Part Number
L01	XB6-1400-608
L02	XB6-2300-408
L03	XB6-2300-508
L04	XB6-2300-608
*L05	XB6-2300-409
L07	XB6-2400-408
L08	XB6-2400-508
L09	XB6-2400-608
L10	XB6-2400-808
L11	XB6-2401-008

Key No.	Part Number
*L12	XB6-2401-208
L14	XB6-2500-508
L16	XB6-2500-808
L23	XB6-2601-008

Socket head cap screws

六角穴付きボルト



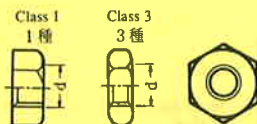
Key No.	Part Number
L52	XB7-1030-069
L53	XB7-1030-089
L54	XB7-1030-109
L55	XB7-1030-129
L56	XB7-1030-169
L58	XB7-1030-259
L62	XB7-1040-069
L63	XB7-1040-089
L64	XB7-1040-109
L65	XB7-1040-129
L66	XB7-1040-169
L67	XB7-1040-209
L68	XB7-1040-259

Key No.	Part Number
L72	XB7-1050-109
L73	XB7-1050-129
L74	XB7-1050-169
L75	XB7-1050-209
L77	XB7-1050-309
L81	XB7-1060-109
L82	XB7-1060-129
L83	XB7-1060-169
L86	XB7-1060-309
*L91	XB7-1080-129
L92	XB7-1080-169
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



X B 7 - 2 1 0 0 - 3 0 9

Hexagon nut
六角ナット

Nominal diameter (d).....M3
呼び径(d)

Material and surface
treatment Steel (black
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)
M03	XB7-2100-309
M04	XB7-2100-409
M05	XB7-2100-509
M06	XB7-2100-609
M07	XB7-2100-809
M11	XB7-2101-009

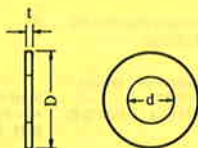
Key No.	Part Number (Class 3)
M53	XB7-2200-309
M54	XB7-2200-409
M55	XB7-2200-509
M57	XB7-2200-809
M58	XB7-2201-009

III. WASHERS AND SHIM WASHERS

ワッシャ

N, S & T. SHIM WASHERS

標準ワッシャ

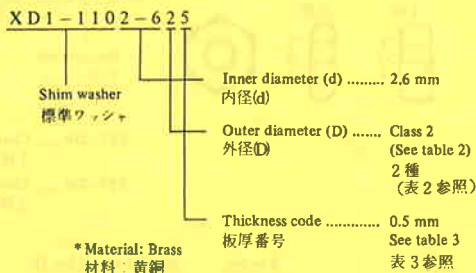


d (mm)	D (mm)		
	Class 1 1 種	Class 2 2 種	Class 3 3 種
1.5	—	2.6	3.2
1.8	2.7	3.1	3.7
2.1	3.2	3.6	4.2
2.3	3.6	4	4.6
2.6	4	4.4	5
3.1	4.6	5	5.6
3.6	5.4	5.8	6.4
4.1	5.7	6.6	8
4.6	6.4	7.4	9
5.2	7.2	8.2	10
5.7	7.8	9	11
6.2	8.5	9.8	12
6.7	9.2	10.5	13
7.2	10	11.4	14
7.7	10.6	12.2	15
8.2	11.4	13	16
8.7	12	13.8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



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

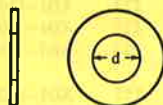
Table 3 表 3

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		
		S67	XD1-1106-231	T88	XD1-1109-235
N75	XD1-1104-111	S68	XD1-1106-232	T90	XD1-1109-239
N76	XD1-1104-112	S69	XD1-1106-233		
N77	XD1-1104-113	S71	XD1-1106-235		
N79	XD1-1104-115	S75	XD1-1106-239		
N82	XD1-1104-123				
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

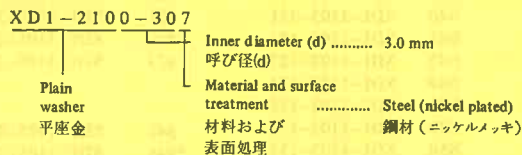
平座金, バネ座金および歯付き座金

Plain washers
平座金

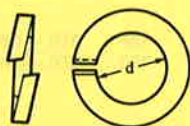


Key No.	Part Number
U01	XD1-2100-207
U03	XD1-2100-307
U04	XD1-2100-407
U05	XD1-2100-507
U06	XD1-2100-607
U07	XD1-2100-807
U08	XD1-2101-007

How to read Part Numbers
部品番号の見方

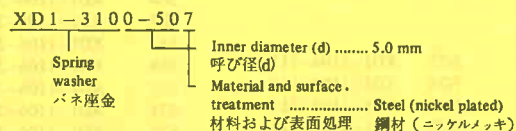


Spring washers
バネ座金

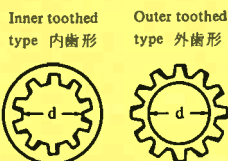


Key No.	Part Number
U51	XD1-3100-207
U53	XD1-3100-307
U54	XD1-3100-407
U55	XD1-3100-507
U56	XD1-3100-607
U57	XD1-3100-807

How to read Part Numbers
部品番号の見方

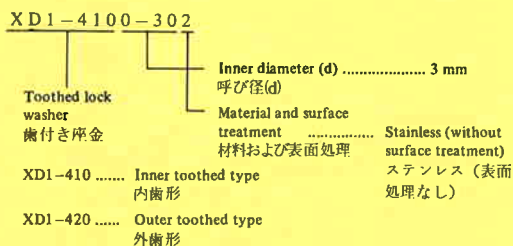


Toothed lock washers
歯付き座金



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

How to read Part Numbers
部品番号の見方



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

Inner diameter (d)
呼び径(d) 1.7 mm

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

XD2-110 Class 1
1 種

XD2-120 Class 2
2 種

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)
V04	XD2-1100-172
V06	XD2-1100-242
V07	XD2-1100-282
V08	XD2-1100-322
V09	XD2-1100-372
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

Key No.	Part Number (Class 2)
V56	XD2-1200-302
V57	XD2-1200-402
V58	XD2-1200-502
V61	XD2-1200-802
V70	XD2-1200-907

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

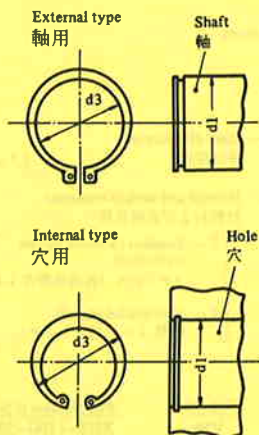
Inner diameter (d) 5.0 mm
呼び径(d)

Material and surface.....Stainless (without 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



How to read Part Numbers 部品番号の見方

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

C ring
C 形止め輪

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)
ステンレス (表面処理なし)
8 Steel (phosphated)
鋼材 (鉄鋼磷酸塩被膜)

XD2-310 ... External type
軸用

XD2-320 ... Internal type
穴用

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

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

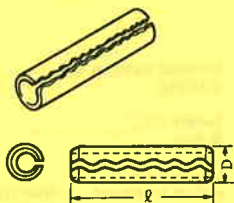
ピン

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

XD3-1200-122

Spring
pin

スプリングピン

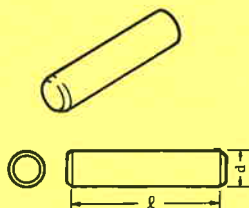
Nominal diameter (D) 2.0 mm
呼び径(D)Length (l) 12 mm
長さ(l)Material and
surface treatment Stainless (with-
out surface
treatment)
材料および表面処理 ステンレス (表面
処理なし)

Key No.	Part Number
Y04	XD3-1120-102
Y14	XD3-1160-122
Y15	XD3-1160-142
Y21	XD3-1200-052
Y22	XD3-1200-062
Y23	XD3-1200-082
Y24	XD3-1200-102
Y25	XD3-1200-122
Y26	XD3-1200-142
Y27	XD3-1200-162
Y28	XD3-1200-182
Y29	XD3-1200-202

Key No.	Part Number
Y33	XD3-1250-162
Y41	XD3-1300-062
Y42	XD3-1300-082
Y43	XD3-1300-102
Y44	XD3-1300-122
Y45	XD3-1300-142
Y46	XD3-1300-162
Y47	XD3-1300-202
Y49	XD3-1300-322
Y51	XD3-1400-182

Dowel pins

平行ピン



How to read Part Numbers

部品番号の見方

XD3-2200-082

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)
ステンレス (表面
処理なし)

Key No.	Part Number
Y71	XD3-2200-082
Y72	XD3-2200-102
Y73	XD3-2200-122
Y74	XD3-2200-142
Y75	XD3-2200-162
Y76	XD3-2200-182

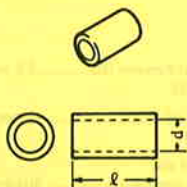
Key No.	Part Number
Y80	XD3-2200-252
Y81	XD3-2300-142
Y82	XD3-2300-162
Y83	XD3-2300-182
Y84	XD3-2300-202
Y85	XD3-2300-222
*Y86	XD3-2300-122

VI. SPACERS

スベーサ

Z. SPACERS

スベーサ



How to read Part Numbers

部品番号の見方

XZ1-1300-305

Spacer

スベーサ

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
Z21	XZ1-1300-305
Z22	XZ1-1300-405
Z25	XZ1-1300-705
Z26	XZ1-1300-805
Z29	XZ1-1301-205
Z30	XZ1-1301-605
Z31	XZ1-1301-805

Key No.	Part Number
Z41	XZ1-1400-205
Z42	XZ1-1400-305
Z43	XZ1-1400-405
Z44	XZ1-1400-505
Z45	XZ1-1400-605
Z46	XZ1-1400-705
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

Key No.	Part Number
Z63	XZ1-1501-205
Z64	XZ1-1501-605
*Z81	XZ1-1800-455

D NUMERICAL INDEX

部品索引表

PART NUMBER	FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	FIGURE & KEY NO.
96-0093-000	103 - 19	FA5-1771-000	640 - 9	FA5-1945-000	810 - 24	FA5-2116-000	100 - 5
96-8212-000	104 - 7	FA5-1773-000	640 - 10	FA5-1947-000	810 - 26	FA5-2118-000	100 - 6
	111 - 16	FA5-1777-000	640 - 27A	FA5-1948-000	810 - 27	FA5-2119-030	100 - 7
	112 - 12	FA5-1778-000	640 - 28A	FA5-1949-000	810 - 32	FA5-2121-000	100 - 14A
97-5527-000	560	FA5-1779-000	640 - 11	FA5-1950-000	810 - 35	FA5-2122-000	100 - 14B
FA1-0058-000	103 - 12	FA5-1780-000	640 - 12	FA5-1951-000	810 - 28	FA5-2123-000	100 - 14C
FA1-3224-000	350 - 18	FA5-1781-000	640 - 24B	FA5-1952-000	810 - 29	FA5-2124-000	101 - 5
FA1-9546-000	102 - 12	FA5-1782-000	640 - 24C	FA5-1955-000	810 - 30	FA5-2125-000	102 - 41
FA1-9972-000	101 - 23	FA5-1783-000	640 - 28A	FA5-1956-000	810 - 31	FA5-2126-000	102 - 10
	104 - 35	FA5-1784-000	640 - 28B	FA5-1957-000	810 - 32	FA5-2127-000	101 - 6
	350 - 28	FA5-1785-000	640 - 27B	FA5-1958-000	810 - 33	FA5-2128-000	210 - 44
	980 - 10	FA5-1786-000	640 - 13	FA5-1959-000	810 - 34	FA5-2132-000	100 - 8
FA2-7162-000	100 - 14D	FA5-1788-000	640 - 31A	FA5-1960-000	810 - 35	FA5-2133-000	102 - 44
	100 - 21	FA5-1789-000	640 - 27C	FA5-1961-000	810 - 36	FA5-2134-000	350 - 30
FA2-7945-000	300 - 11	FA5-1790-000	640 - 38	FA5-1962-000	810 - 37	FA5-2135-000	102 - 5A
FA2-8225-000	103 - 13	FA5-1791-000	640 - 37	FA5-1963-000	810 - 38	FA5-2136-000	326 - 1A
FA2-8227-000	103 - 30	FA5-1793-000	640 - 42	FA5-1966-000	810 - 39	FA5-2142-000	102 - 52
FA2-9037-000	810 - 67	FA5-1796-000	102 - 16	FA5-1967-000	810 - 40	FA5-2149-000	110 - 2
FA2-9078-000	810 - 65	FA5-1797-000	102 - 17	FA5-1968-000	810 - 41		111 - 2
FA2-9221-000	103 - 14	FA5-1798-000	102 - 18	FA5-1969-000	810 - 42		112 - 2
FA2-9388-000	326 - 20	FA5-1801-000	102 - 19	FA5-1970-000	810 - 43		113 - 2
	930 - 2	FA5-1802-000	102 - 20	FA5-1971-000	810 - 81	FA5-2151-000	100 - 18
	935 - 6	FA5-1806-000	104 - 13	FA5-1974-000	810 - 83	FA5-2154-000	160 - 1
	980 - 3	FA5-1807-000	104 - 14	FA5-1982-000	250 - 1	FA5-2155-000	160 - 2
FA3-8493-000	102 - 27	FA5-1816-000	103 - 28	FA5-1983-000	250 - 2	FA5-2156-000	100 - 15
FA3-8710-000	102 - 13	FA5-1821-000	325 - 1	FA5-1984-000	250 - 3	FA5-2157-000	100 - 12A
FA3-9055-000	160 - 5A	FA5-1823-000	325 - 2	FA5-1986-000	104 - 28	FA5-2158-000	326 - 18
FA3-9120-000	102 - 40	FA5-1824-000	325 - 3	FA5-1987-000	110 - 1	FA5-2159-020	326 - 4
FA3-9829-000	100 - 9	FA5-1826-000	103 - 31	FA5-1988-000	111 - 1	FA5-2160-000	350 - 30
FA4-1149-000	102 - 14	FA5-1832-000	326 - 2		112 - 1	FA5-2161-000	300 - 20
FA4-2766-000	640 - 39	FA5-1839-000	326 - 14	FA5-2008-000	110 - 14	FA5-2221-020	300 - 1
FA4-5543-000	325 - 5	FA5-1840-000	326 - 15		111 - 15	FA5-2224-000	300 - 2
FA4-5594-000	351 - 8	FA5-1841-000	102 - 29		112 - 20	FA5-2227-000	300 - 13A
FA4-5907-000	180 - 4	FA5-1842-000	102 - 30	FA5-2011-000	935 - 1	FA5-2228-000	300 - 3
FA5-1185-000	160 - 1	FA5-1848-000	102 - 3	FA5-2014-000	935 - 2	FA5-2231-000	300 - 4
FA5-1589-000	210 - 5	FA5-1849-000	102 - 45	FA5-2015-000	935 - 3	FA5-2233-000	300 - 5
FA5-1593-000	210 - 6	FA5-1850-000	102 - 50	FA5-2021-000	980 - 1	FA5-2234-030	300 - 6
FA5-1594-000	210 - 7	FA5-1851-000	351 - 1	FA5-2022-000	980 - 2	FA5-2235-000	300 - 7
FA5-1595-000	210 - 8	FA5-1852-000	351 - 2	FA5-2026-000	930 - 1	FA5-7451-000	104 - 36
FA5-1596-000	210 - 9	FA5-1853-000	351 - 3	FA5-2027-000	104 - 21	FA5-7525-000	400 - 4
FA5-1597-000	210 - 10	FA5-1854-000	351 - 4	FA5-2031-000	980 - 1	FA5-7526-000	400 - 4
FA5-1598-000	210 - 11	FA5-1855-000	351 - 5	FA5-2032-000	980 - 2	FA5-7527-000	400 - 5
FA5-1599-000	210 - 12	FA5-1856-000	351 - 6	FA5-2033-000	980 - 3	FA5-7528-000	450 - 2
FA5-1601-000	210 - 14	FA5-1862-000	560 - 6	FA5-2034-000	980 - 4	FA5-7529-000	450 - 18
FA5-1606-000	210 - 17	FA5-1873-000	560 - 7	FA5-2035-000	980 - 5	FA5-7530-000	450 - 19
FA5-1609-000	210 - 24	FA5-1874-000	560 - 8	FA5-2036-000	980 - 6	FA5-7542-000	210 - 41B
FA5-1610-000	210 - 25	FA5-1875-000	560 - 9	FA5-2037-000	980 - 7	FA5-7543-000	210 - 41C
FA5-1617-000	400 - 2	FA5-1878-000	560 - 10	FA5-2046-000	101 - 10	FA5-7544-000	210 - 41A
FA5-1618-000	400 - 3	FA5-1882-000	560 - 15	FA5-2047-000	101 - 11	FA7-0127-000	100 - 20
FA5-1626-000	400 - 6	FA5-1891-000	350 - 1	FA5-2048-000	101 - 12	FA9-0023-000	101 - 20
FA5-1628-000	400 - 7	FA5-1892-020	350 - 2	FA5-2051-000	101 - 18		111 - 3
FA5-1630-000	400 - 8	FA5-1893-000	350 - 3	FA5-2062-000	102 - 1	FA9-0028-000	112 - 3
FA5-1631-020	400 - 9	FA5-1894-000	350 - 4	FA5-2064-000	101 - 1	FA9-0027-000	112 - 3
FA5-1632-000	400 - 10	FA5-1895-000	350 - 5	FA5-2065-000	104 - 1	FA9-0029-000	101 - 20
FA5-1633-000	400 - 11	FA5-1896-000	350 - 6	FA5-2068-000	104 - 2		110 - 3
FA5-1634-000	400 - 12	FA5-1897-000	350 - 7	FA5-2067-000	104 - 3	FA9-0031-000	101 - 20
FA5-1635-000	400 - 13	FA5-1898-020	350 - 8	FA5-2068-000	104 - 4	FA9-1499-000	100 - 11A
FA5-1636-000	400 - 14	FA5-1900-000	350 - 9	FA5-2071-000	102 - 28	FA9-1778-000	640 - 25B
FA5-1637-000	400 - 15	FA5-1901-000	350 - 10	FA5-2072-000	102 - 2	FA9-1780-000	103 - 33
FA5-1638-000	400 - 16	FA5-1902-000	350 - 11	FA5-2074-000	102 - 4	FA9-1781-000	300 - 10
FA5-1641-000	401 - 1	FA5-1903-000	350 - 12	FA5-2077-000	104 - 20	FA9-1782-000	326 - 1B
FA5-1642-000	401 - 2	FA5-1904-000	350 - 13	FA5-2078-000	104 - 19A	FA9-1785-000	105 - 9
FA5-1643-000	401 - 3	FA5-1905-000	350 - 14	FA5-2081-000	103 - 1	FA9-1934-000	810 - 85
FA5-1644-000	401 - 4	FA5-1906-000	350 - 15	FA5-2082-000	103 - 2	FB1-0301-000	810 - 68
FA5-1646-000	401 - 5	FA5-1907-000	350 - 16	FA5-2084-000	105 - 2	FB1-0303-000	810 - 69
FA5-1647-000	401 - 6	FA5-1908-000	350 - 17	FA5-2085-000	105 - 1A	FP1-4010-000	103 - 29
FA5-1648-000	400 - 17	FA5-1911-000	103 - 24	FA5-2087-020	103 - 17	FP1-5886-000	103 - 15
FA5-1649-000	400 - 18	FA5-1912-000	103 - 25	FA5-2089-000	103 - 18	FP1-5824-000	160 - 5
FA5-1650-000	400 - 19	FA5-1913-000	103 - 26	FA5-2090-000	103 - 3	FP1-9381-000	210 - 36
FA5-1651-000	220 - 1	FA5-1916-000	810 - 1	FA5-2091-000	102 - 6	FP1-9382-000	210 - 37
FA5-1653-000	220 - 2	FA5-1917-000	810 - 2	FA5-2092-000	102 - 7	FP1-9385-000	400 - 30
FA5-1705-000	550 - 1	FA5-1920-000	810 - 3	FA5-2093-000	103 - 21	FP1-9386-000	400 - 31
FA5-1708-000	550 - 2	FA5-1921-000	810 - 4	FA5-2094-000	103 - 15	FP1-9387-000	400 - 32
FA5-1711-000	550 - 3	FA5-1922-000	810 - 5	FA5-2095-000	103 - 16	FP1-9408-000	640 - 8
FA5-1715-000	550 - 4	FA5-1923-000	810 - 6	FA5-2096-000	103 - 4	FP1-9397-000	550 - 6
FA5-1726-000	450 - 1	FA5-1924-000	810 - 7	FA5-2097-000	102 - 43	FP1-9398-000	550 - 7
FA5-1738-000	450 - 8	FA5-1925-000	810 - 8	FA5-2098-000	101 - 2	FP1-9399-020	550 - 8
FA5-1745-000	450 - 7A	FA5-1926-000	810 - 9	FA5-2099-000	101 - 15	FP1-9401-020	450 - 14
FA5-1746-000	180 - 1	FA5-1927-000	810 - 10	FA5-2100-000	105 - 3	FP1-9403-020	101 - 19
FA5-1747-000	180 - 2	FA5-1928-000	810 - 11	FA5-2101-000	105 - 4	FP1-9404-000	104 - 8
FA5-1748-000	180 - 3	FA5-1929-000	810 - 12	FA5-2102-000	105 - 5	FP1-9405-000	640 - 24
FA5-1749-000	190 - 4	FA5-1931-000	810 - 13	FA5-2103-000	104 - 5	FP1-9406-000	640 - 25
FA5-1757-000	640 - 1	FA5-1932-000	810 - 14	FA5-2104-000	105 - 6	FP1-9407-000	640 - 26
FA5-1758-000	640 - 2	FA5-1935-000	810 - 15	FA5-2105-000	101 - 3	FP1-9408-000	640 - 27
FA5-1761-000	640 - 25A	FA5-1936-000	810 - 16	FA5-2106-000	101 - 4	FP1-9409-000	640 - 28
FA5-1762-000	640 - 14	FA5-1938-000	810 - 82	FA5-2107-000	102 - 8	FP1-9410-000	640 - 29
FA5-1763-000	640 - 3	FA5-1939-020	810 - 17	FA5-2108-000	102 - 9	FP1-9411-000	640 - 30
FA5-1764-000	640 - 4	FA5-1939-000	810 - 18	FA5-2109-000	104 - 6	FP1-9412-000	102 - 22
FA5-1765-000	640 - 5	FA5-1940-000	810 - 19	FA5-2110-000	105 - 8	FP1-9413-000	640 - 24
FA5-1766-000	640 - 6	FA5-1941-000	810 - 20	FA5-2112-000	100 - 2	FP1-9414-000	250 - 12
FA5-1767-000	640 - 7	FA5-1942-000	810 - 21	FA5-2113-000	100 - 2	FP1-9415-000	250 - 13
FA5-1768-000	640 - 8	FA5-1943-000	810 - 22	FA5-2114-000	100 - 3	FP1-9421-000	326 - 3
FA5-1769-000	640 - 24A	FA5-1944-000	810 - 23	FA5-2115-000	100 - 4	FP1-9422-020	326 - 4

PART NUMBER	FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	FIGURE & KEY NO.	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	FG1-7416-000	970 - 18	FS1-3293-000	104 - 30	FS4-8862-000	100 - 23
FF1-9425-000	102 - 33	FG1-7429-000	960 - 18	FS1-9003-000	100 - 24	FS4-8864-000	100 - 23
FF1-9426-000	105 - 1	FG1-7430-000	960 - 18	FS1-9005-000	810 - 63	FS4-8865-000	100 - 23
FF1-9428-000	300 - 12	FG1-7437-020	102 - 24	FS1-9054-000	104 - 15	FS5-9005-000	400 - 22
FF1-9429-000	300 - 13	FG1-7438-000	210 - 42	FS1-9120-000	810 - 62	FY1-0607-000	100 - 23
FF1-9430-000	300 - 14	FG1-7442-000	112 - 2	FS1-9109-000	102 - 39	FY3-0030-000	550 - 9
FF1-9431-000	102 - 25	FG1-8392-000	351 - 1	FS1-9255-000	103 - 23		
FF1-9432-000	102 - 15	FG1-8393-000	210 - 43	FS1-9291-000	101 - 13	FY3-0040-000	550 - 9
FF1-9433-020	100 - 12	FG1-9211-000	104 - 12	FS1-9265-000	600 - 11		
FF1-9434-000	100 - 12	FG1-9217-000	220 - 2	FS1-9266-000	100 - 19	VC1-2101-107	930 - C303
FF1-9438-000	560 - 2	FG1-9218-000	450 - 2	FS2-0122-000	103 - 20A		
FF1-9440-000	560 - 4	FG1-9219-000	930 - 2	FS2-0867-000	220 - 8	VC1-2161-106	930 - C325
FF1-9441-020	560 - 5	FG9-2392-000	103 - 20	FS2-0869-000	220 - 8	VC1-2251-475	930 - C328
FF1-9444-000	104 - 19	YG9-2569-000	102 - 3	FS2-0870-000	640 - 15	VC1-2251-476	980 - C10
FF1-9445-000	970 - 1	FG9-2563-000	100 - 14	FS2-0871-000	640 - 15	VC1-2351-108	970 - C701
FF1-9446-030	810 - 71	FG9-2644-000	100 - 14	FS2-0872-020	640 - 17		
FF1-9447-020	810 - 72	FH2-5008-000	100 - 16	FS2-0873-000	640 - 18	VC1-2351-107	970 - C702
FF1-9448-020	810 - 73	FH2-5043-000	112 - 13	FS2-0874-000	640 - 19	VC1-2351-476	930 - C310
FF1-9449-000	810 - 74	FH2-5067-000	110 - 13	FS2-0875-000	103 - 32	VC1-2501-105	930 - C327
FF1-9450-000	810 - 75	FH2-5129-000	111 - 14	FS2-0876-000	104 - 24	VC1-2501-107	930 - C305
FF1-9451-000	980 - J801	FH2-5298-000	400 - 27	FS2-0877-000	104 - 25	VC1-2501-225	960 - C203
FF2-0001-000	980 - PG	FH2-9039-020	350 - 24	FS2-0878-000	250 - 7	VC2-3102-335	930 - C308
FF2-0002-000	980 - FS	PH3-0238-000	104 - T 2	FS2-0879-000	250 - 8		
FF2-0003-020	980 - 14	PH3-0299-000	104 - 10	FS2-0880-000	250 - 9	VC3-2501-103	930 - C313
FF2-0004-000	980 - W1	PH3-0300-000	104 - 10	FS2-0881-000	250 - 10		
FF2-0005-000	980 - P	PH3-0301-000	104 - 10	FS2-0882-000	650 - 1	VC4-1501-100	930 - C318
FF2-0006-000	980 - J2	PH3-0505-000	980 - T 1	FS2-0883-000	650 - 2		
FF2-0007-000	980 - J3	PH3-0512-000	980 - T 3	FS2-0884-000	650 - 3	VC4-3503-101	930 - C336
FF2-0012-000	100 - 11	PH3-7048-000	104 - 11	FS2-0885-000	650 - 4	VC4-3503-102	930 - C330
FF2-0015-000	100 - 12	PH3-7049-000	104 - 11	FS2-0886-000	650 - 5		
FF2-0016-000	100 - 12	PH3-7050-000	104 - 11	FS2-0888-000	810 - 44		
FF2-0017-000	103 - 13	PH3-8017-000	980 - T 4	FS2-0890-020	810 - 46		
FF2-0018-000	640 - 31	PH4-1120-000	930 - Q301	FS2-0891-020	810 - 45		
FF2-0020-000	300 - 16	PH4-5067-000	980 - Q 4	FS2-0892-000	810 - 47		
FF2-0021-000	326 - 7	PH4-5205-000	980 - Q 1	FS2-0893-000	810 - 49		
FF2-0022-000	101 - 7	PH4-8053-000	980 - R 5	FS2-0894-000	810 - 48		
FF2-0025-000	102 - 5	PH6-0233-000	100 - 13	FS2-0895-000	810 - 50		
FF2-0026-000	326 - 1	PH6-0234-000	100 - 13	FS2-2181-000	810 - 57		
FF2-0029-000	102 - 51	PH7-0073-000	111 - 6	FS2-2765-000	450 - 13	VC4-3503-221	930 - C347
FF2-0658-000	960 - J202	PH7-1522-000	104 - 29	FS2-2768-000	102 - 11	VC4-4504-102	960 - C13
FF2-0659-000	960 - J203	PH7-1523-000	104 - 29	FS2-2769-000	980 - 8		
FF2-0660-000	935 - J101	PH7-1524-000	104 - 29	FS2-2770-000	250 - 8		
	935 - J102	PH7-1525-000	104 - 29	FS2-2771-000	104 - 16	VC4-4504-103	930 - C309
FF2-0661-000	935 - J103	PH7-1526-000	104 - 29	FS2-2772-000	101 - 14		
	935 - J104	PH7-1527-000	104 - 33	FS2-2773-000	350 - 21		
FF2-0662-000	935 - J109-1	PH7-1528-000	190 - 3	FS2-2774-000	810 - 51		
FF2-0663-000	935 - J109-2	PH7-1529-000	350 - 23	FS2-2775-000	810 - 52		
	935 - JP101	PH7-1530-000	220 - 11	FS2-2776-000	810 - 53		
FF2-0664-000	935 - JP102	PH7-3113-000	400 - 26	FS2-2777-000	810 - 54		
FF2-0665-000	935 - JP102	PH7-3114-000	400 - 26	FS2-2778-000	810 - 55		
FF2-0666-000	350 - 25	PH7-3116-000	450 - 16A	FS2-2779-000	810 - 56		
FF2-0667-000	104 - 9	PH7-4237-000	810 - 76	FS2-2781-000	580 - 11		
FF2-0668-000	104 - 9	PH7-4238-000	810 - 76	FS2-2782-000	960 - 20		
FF2-0669-000	104 - 9	PH7-4239-000	810 - 76	FS2-2783-000	103 - 11		
FF2-0670-000	326 - 17	PH7-4240-000	810 - 76	FS2-2784-000	103 - 22		
FF2-0671-000	326 - 16	PH7-4241-000	351 - 10A	FS2-2785-000	300 - 9		
FF2-1100-000	210 - 1	PH7-5141-000	104 - 27	FS2-2787-000	300 - 9	VC5-1840-102	930 - CA301
FF2-1101-000	300 - 12	PH7-5143-000	103 - 10	FS2-2788-000	400 - 21		
FF2-1571-000	220 - 13	PH7-6080-000	101 - 8	FS2-2789-000	550 - 5		
FF2-1572-000	400 - 29	PH7-7083-000	810 - 78	FS2-2786-000	300 - 9	VC5-2910-108	960 - C204
FF2-1573-000	400 - 33	PH7-7087-000	102 - 26	FS2-8120-000	300 - 12A	VC5-2920-336	980 - C 1
FF2-1574-000	400 - 34					VC5-4530-103	980 - C26
FF2-1575-000	210 - 41					VC5-4530-473	980 - C18
FF2-1576-000	210 - 41					VC5-4680-228	960 - C206
FF2-1577-000	210 - 41					VC5-5760-476	980 - C17
FF2-1578-000	210 - 41					VC5-5940-888	960 - C205
FF2-1579-000	210 - 41					VC5-8170-102	935 - C105
FF2-1580-000	210 - 41						
FF2-1581-000	210 - 41					VC5-7010-104	935 - C106
FF2-1582-000	210 - 41						
FF2-1583-000	210 - 41						
FF2-1584-000	210 - 41						
FF2-1585-000	210 - 41						
FF2-1586-000	210 - 41						
FF2-1587-000	210 - 41						
FF2-1588-000	210 - 41						
FF2-1589-000	210 - 41						
FF2-1590-000	210 - 41						
FF2-1591-000	210 - 41						
FF2-1592-000	210 - 41						
FF2-1593-000	210 - 41						
FF2-1594-000	210 - 41						
FF2-1595-000	210 - 41						
FF2-1596-000	210 - 41						
FF2-1597-000	210 - 41						
FF2-1598-000	210 - 41						
FF2-1599-000	210 - 41						
FF2-1600-000	210 - 41						
FF2-1601-000	210 - 41						
FF2-1602-000	210 - 41						
FF2-1603-000	210 - 41						
FF2-1604-000	210 - 41						
FF2-1605-000	210 - 41						
FF2-1606-000	210 - 41						
FF2-1607-000	210 - 41						
FF2-1608-000	210 - 41						
FF2-1609-000	210 - 41						
FF2-1610-000	210 - 41						
FF2-1611-000	210 - 41						
FF2-1612-000	210 - 41						
FF2-1613-000	210 - 41						
FF2-1614-000	210 - 41						
FF2-1615-000	210 - 41						
FF2-1616-000	210 - 41						
FF2-1617-000	210 - 41						
FF2-1618-000	210 - 41						
FF2-1619-000	210 - 41						
FF2-1620-000	210 - 41						
FF2-1621-000	210 - 41						
FF2-1622-000	210 - 41						
FF2-1623-000	210 - 41						
FF2-1624-000	210 - 41						
FF2-1625-000	210 - 41						
FF2-1626-000	210 - 41						
FF2-1627-000	210 - 41						
FF2-1628-000	210 - 41						
FF2-1629-000	210 - 41						
FF2-1630-000	210 - 41						
FF2-1631-000	210 - 41						
FF2-1632-000	210 - 41						
FF2-1633-000	210 - 41						
FF2-1634-000	210 - 41						
FF2-1635-000	210 - 41						
FF2-1636-000	210 - 41						
FF2-1637-000	210 - 41						
FF2-1638-000	210 - 41						
FF2-1639-000	210 - 41						
FF2-1640-000	210 - 41						
FF2-1641-000	210 - 41						
FF2-1642-000	210 - 41						
FF2-1643-000	210 - 41						
FF2-1644-000	210 - 41						
FF2-1645-000	210 - 41						
FF2-1646-000	210 - 41						
FF2-1647-000	210 - 41						
FF2-1648-000	210 - 41						
FF2-1649-000	210 - 41						
FF2-1650-000	210 - 41						
FF2-1651-000	210 - 41						
FF2-1652-000	210 - 41						
FF2-1653-000	210 - 41						
FF2-1654-000	210 - 41						
FF2-1655-000	210 - 41						
FF2-1656-000	210 - 41						
FF2-1657-000	210 - 41						
FF2-1658-000	210 - 41						
FF2-1659-000	210 - 41						
FF2-1660-000	210 - 41						
FF2-1661-000	210 - 41						
FF2-1662-000	210 - 41						
FF2-1663-000	210 - 41						
FF2-1664-000	210 - 41						
FF2-1665-000	210 - 41						
FF2-1666-000	210 - 41						
FF2-1667-000	210 - 41						
FF2-1668-000	210 - 41						
FF2-1669-000	210 - 41						
FF2-1670-000	210 - 41						
FF2-1671-000	210 - 41						

PART NUMBER	FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	FIGURE & KEY NO.	PART NUMBER	FIGURE & KEY NO.
WA4-0367-000	970 -Q701	X62-5370-000	326 - 8				
WA4-0516-000	930 -Q304	X65-5032-000	935 -D101				
WA4-0572-000	930 -Q310		935 -D102				
WA4-0587-000	930 -Q311		990 -D 9				
WA4-0881-000	960 -Q201		980 -D12				
WA4-0887-000	860 -Q206		980 -D13				
WA5-0093-000	935 -Q102	X66-6662-000	102 - 24D				
WA5-0094-000	935 -Q102		210 - 42D				
WA5-0095-000	935 -Q101		210 - 43D				
WA5-0096-000	935 -Q101	X66-6670-000	111 - 13				
WA9-0166-000	960 -C	XA1-7300-604	640 - 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	XA9-0182-000	350 - 26				
	980 -FU202	XA8-0233-000	935 - 8				
WD1-0253-000	980 -FU202	XA9-0285-000	100 - 22				
WD1-0255-000	960 -FU201	XB1-1301-203	980 - 9				
	960 -FU202	XB1-2231-009	326 - 13				
WD1-0266-000	960 -FU203	XB1-2401-509	101 - 22				
WD1-0257-000	960 -FU201	XB1-2600-603	110 - 15				
	960 -FU202		111 - 17				
WD1-0258-000	960 -FU203	XB1-2600-609	112 - 21				
WD3-0104-000	110 - 5	XB4-7400-609	325 - 8				
	111 - 5	XB4-7401-009	300 - 19				
WD3-0125-000	112 - 5		325 - 9				
WD9-0031-000	960 -FU201	XB7-1040-049	105 - 10				
	960 -FU202	XD1-1106-725	104 - 34				
	960 -FU203	XD1-1108-231	810 - 84				
WG3-0055-000	970 -Q702	XD1-1108-721	640 - 41				
WG8-0147-000	935 -Q103	XD1-2100-305	326 - 19				
	935 -Q104	XD2-1200-242	640 - 40				
WK2-0290-000	930 -X301	XD2-2300-402	640 - 22				
WP1-0019-000	101 - 17	XF9-0210-000	250 - 11				
WS1-0154-000	930 -J311	XG9-0089-000	400 - 24				
WS3-0421-000	930 -J313		401 - 10				
	930 -J350	XG9-0172-000	810 - 70				
WS3-0422-000	104 - 18	XG9-0177-000	640 - 21				
WS3-0423-000	930 -J302	XZ9-0251-000	101 - 16				
WS3-0424-000	930 -J307		105 - 7				
WS3-0425-000	930 -J352	XZ9-0287-000	325 - 6				
WS3-0427-000	930 -J312						
WS3-0586-000	970 -J701						
WS3-0613-000	450 - 16C						
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	110 - 11						
	111 - 11						
WT1-0218-000	112 - 11						
WT1-0288-000	112 - 15						
WT2-0030-000	102 - 37						
	190 - 5						
	326 - 12						
	350 - 29						
	351 - 7						
WT2-0178-000	112 - 14						
WT2-0179-000	935 - 7						
WT2-0248-000	220 - 16						
WT2-0295-000	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, Shimomaru 3-chome, Ohta-ku, Tokyo 146, Japan

Canon