

■動作チェックまでの分解手順及び主要部品交換手順

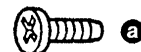
1. この項目では、主な基板の動作チェック及び主要部品の交換ができるまでの手順を掲載しています。
2. 動作チェック及び部品交換後の組立ては、手順を逆から実施してください。
また、組立て時に組立要領が必要な場合のみ、組立て手順も掲載しています。
3. ねじのイラスト図は原寸大です。
4. 主要部品交換手順項目には部品品番を掲載していますので注文時等に活用してください。

●目次

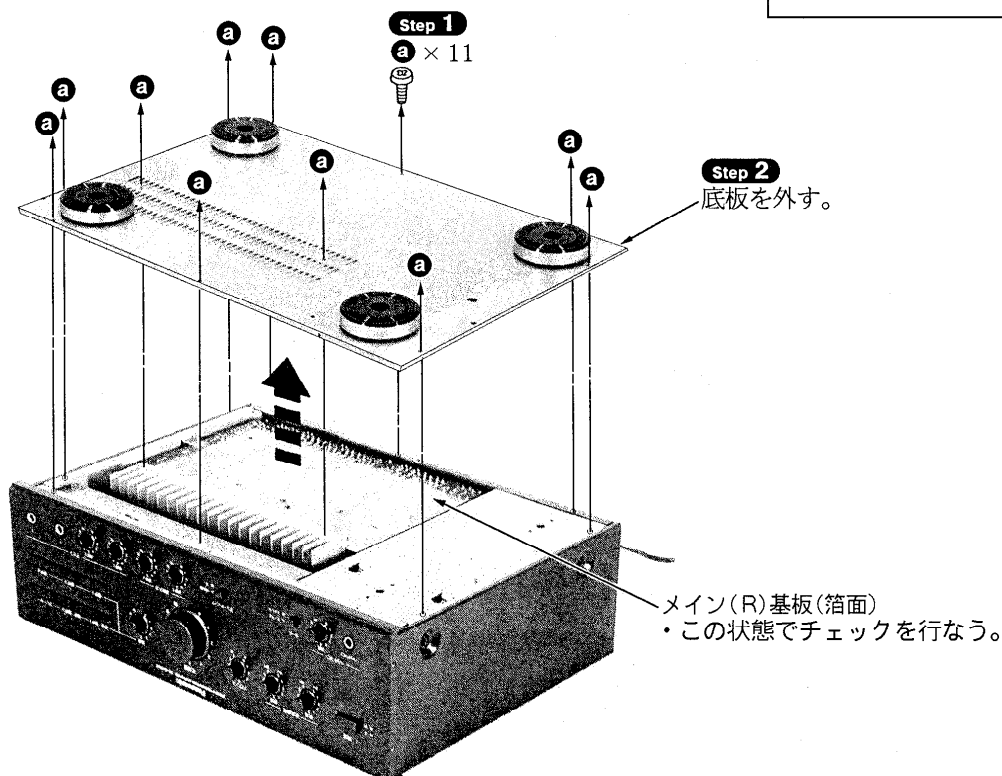
各基板の動作チェックまでの分解手順	ページ
1. メイン基板のチェック	7.
2. マイク/補助入力基板のチェック	8.
3. ビデオ(1)基板とビデオ(2)基板のチェック	8,9.
4. トーン基板とセレクターコントロール基板のチェック	9,10.
5. ヘッドホンジャック基板のチェック	10,11.
6. マイクミキシング基板のチェック	11,12.
● 主要部品交換手順	
1. ファンモーターの交換	12.
2. パワートランジスター、定電圧IC、整流器の交換	13.

■各基板の動作チェックまでの分解手順

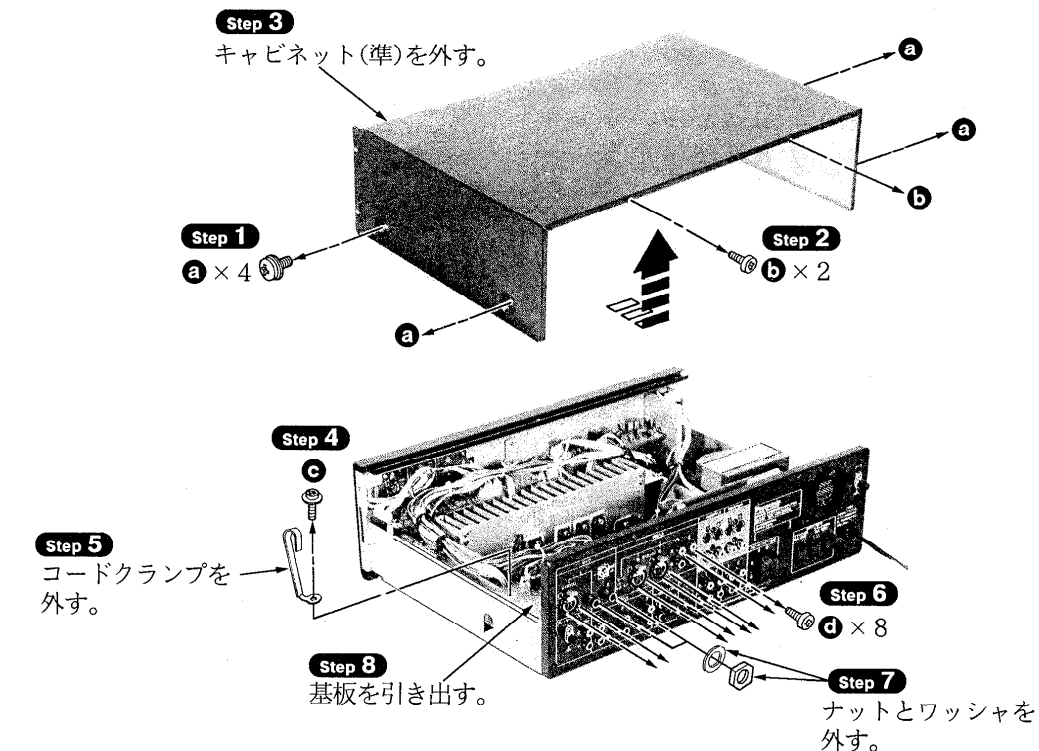
1. メイン(R)基板のチェック



タッピングφ3×8mm



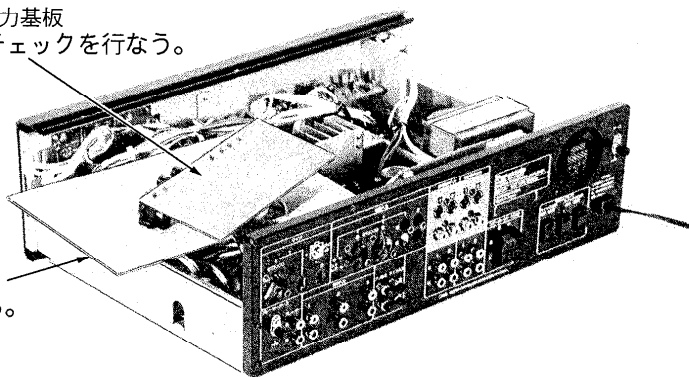
2. マイク／補助入力基板のチェック


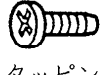
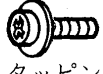


マイク／補助入力基板
・この状態でチェックを行なう。

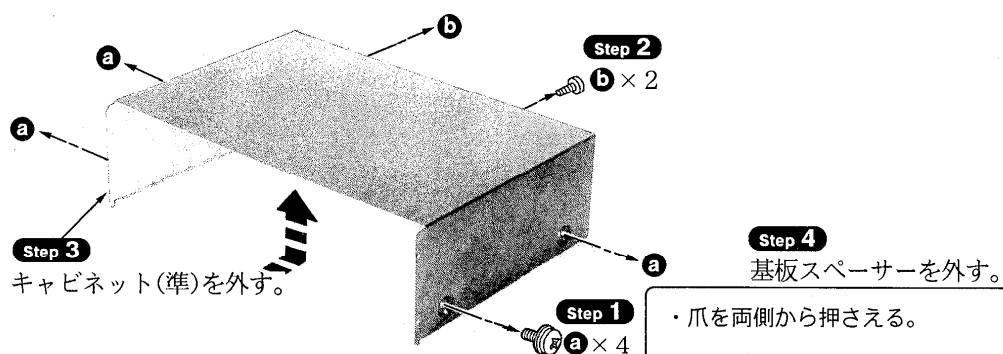
注意

ショートしないように
厚紙(絶縁物)を入れる。

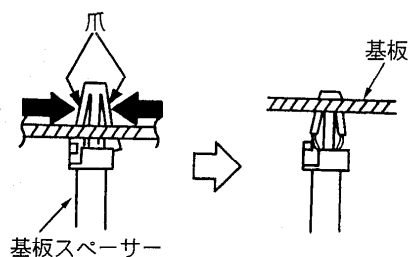



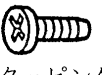
-  a (黒)
タッピングφ4×6mm
-  b, c (黒)
タッピングφ3×8mm
-  c
タッピングφ3×8mm

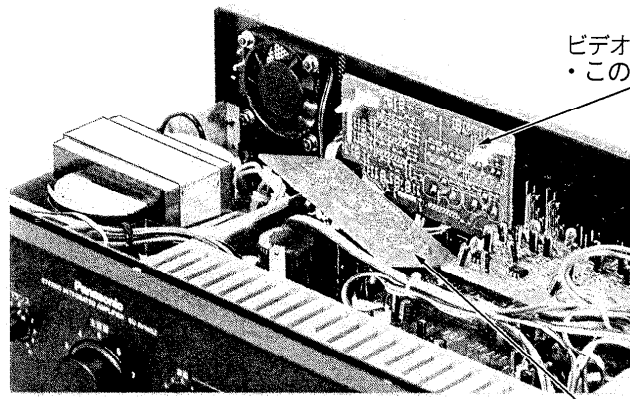
3. ビデオ(1)基板とビデオ(2)基板のチェック



・爪を両側から押さえる。



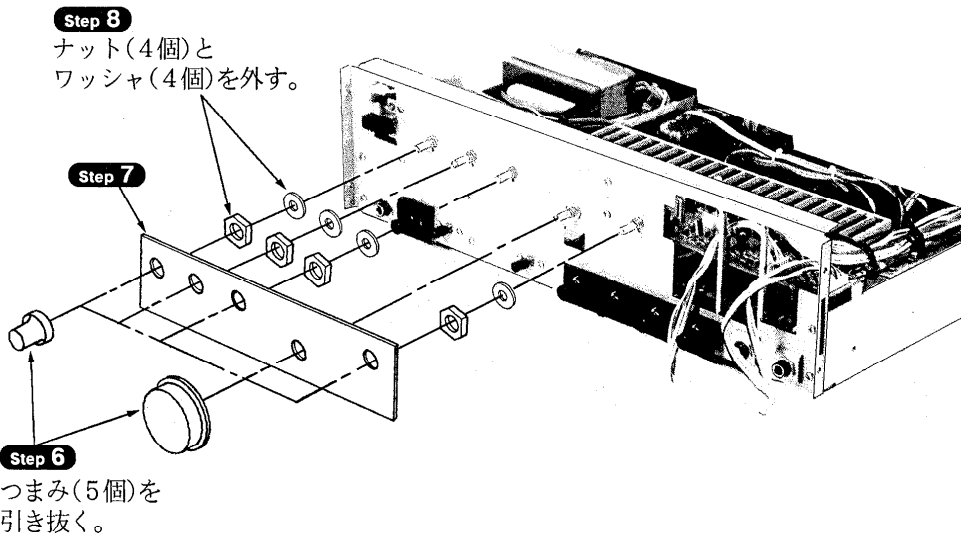
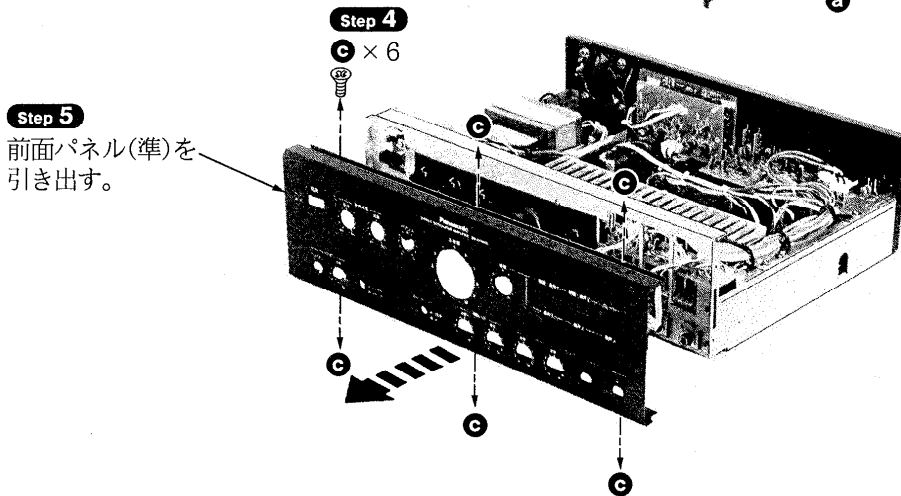
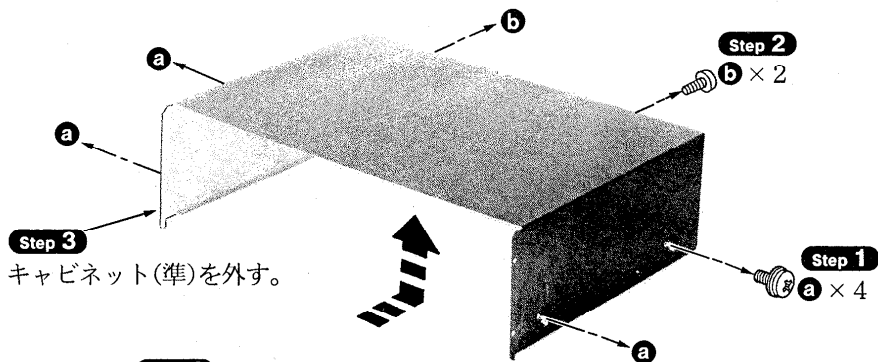
-  a (黒)
タッピングφ4×6mm
-  b (黒)
タッピングφ3×8mm






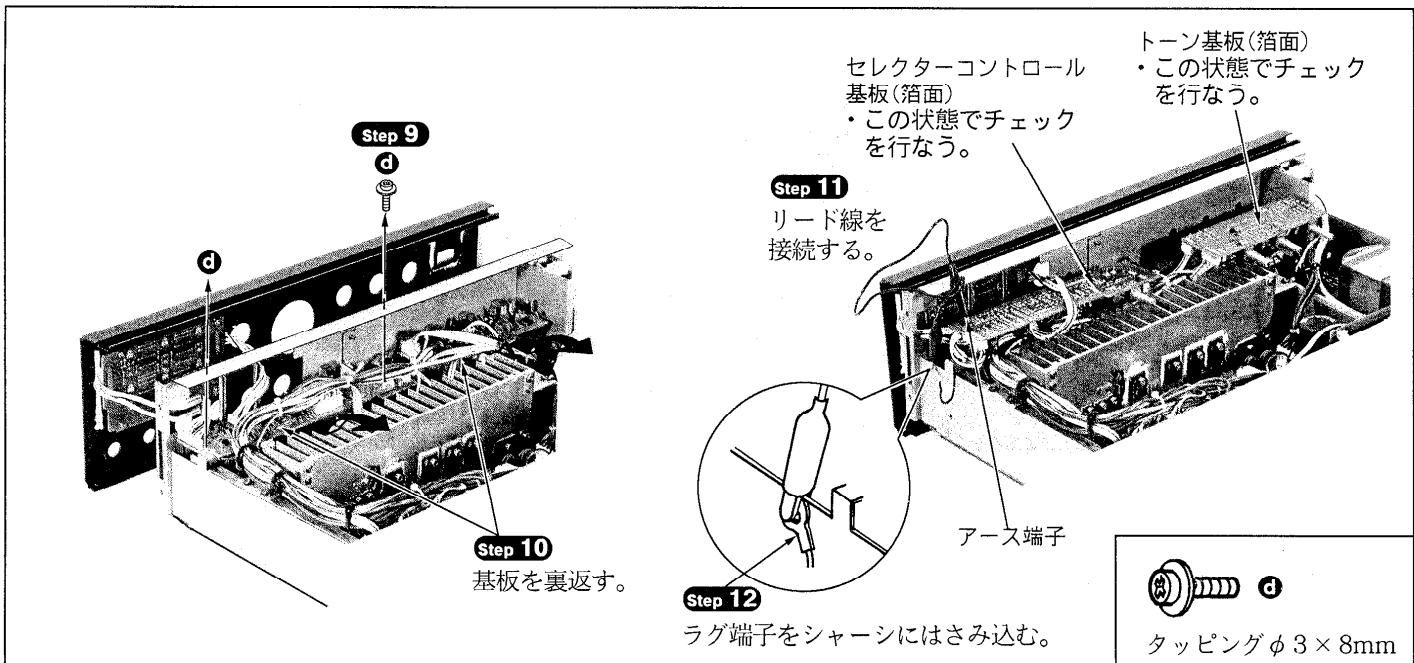
ビデオ(1)基板
・この状態でチェックを行なう。

ビデオ(2)基板
・この状態でチェックを行なう。

4. トーン基板とセレクターコントロール基板のチェック



-  a (黒)
タッピングφ4×6mm
-  b (黒)
タッピングφ3×8mm
-  c
サラφ3×8mm



セレクターコントロール基板(箔面)
・この状態でチェックを行なう。

トーン基板(箔面)
・この状態でチェックを行なう。

Step 9
d

Step 10
基板を裏返す。

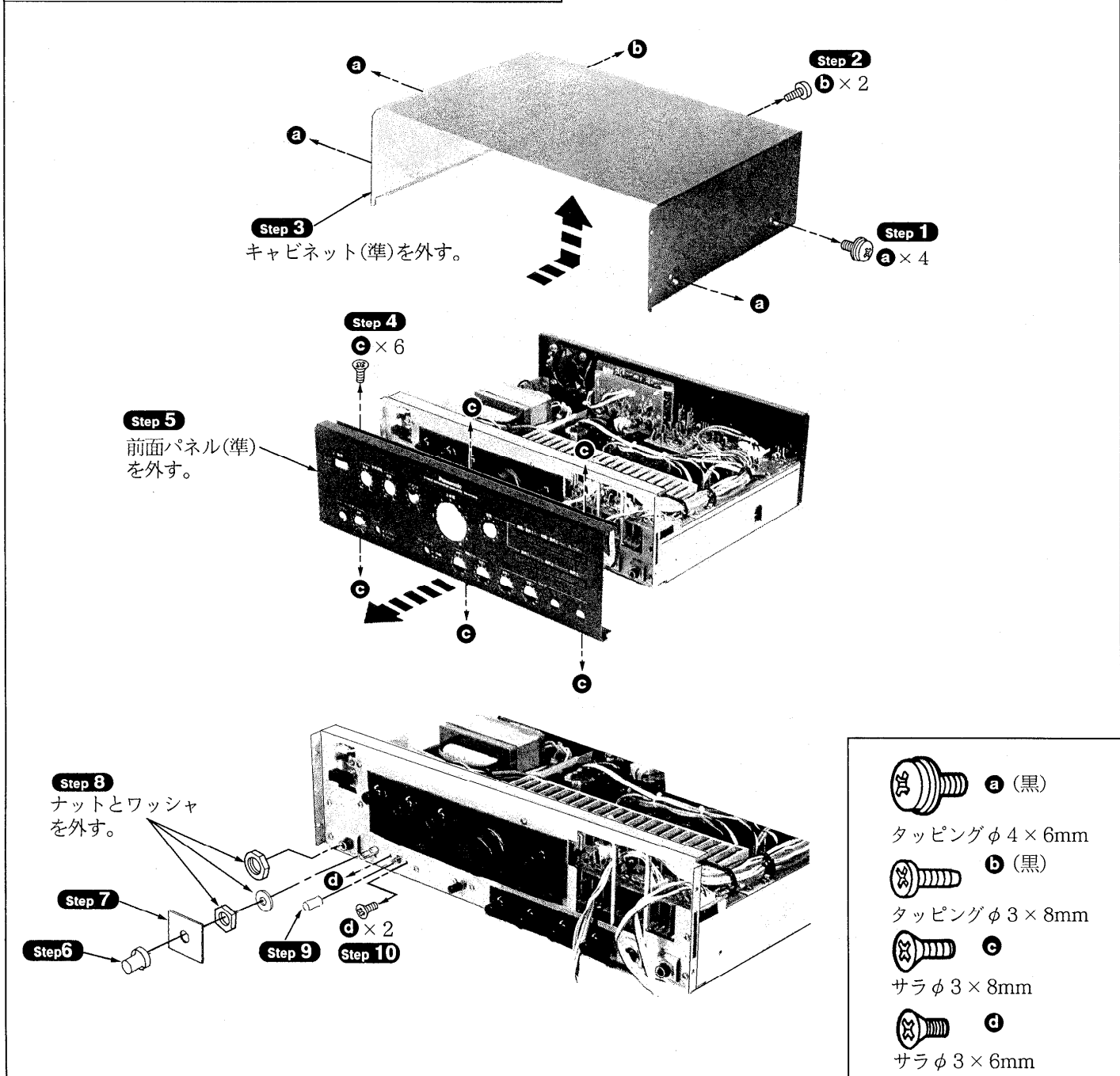
Step 11
リード線を接続する。

アース端子

Step 12
ラグ端子をシャーシにはさみ込む。

d
タッピングφ3×8mm

5. ヘッドホンジャック基板のチェック



Step 1
a × 4

Step 2
b × 2

Step 3
キャビネット(準)を外す。

Step 4
c × 6

Step 5
前面パネル(準)を外す。

Step 6
d × 2

Step 7
ナットとワッシャを外す。

Step 8
ナットとワッシャを外す。

Step 9
d × 2

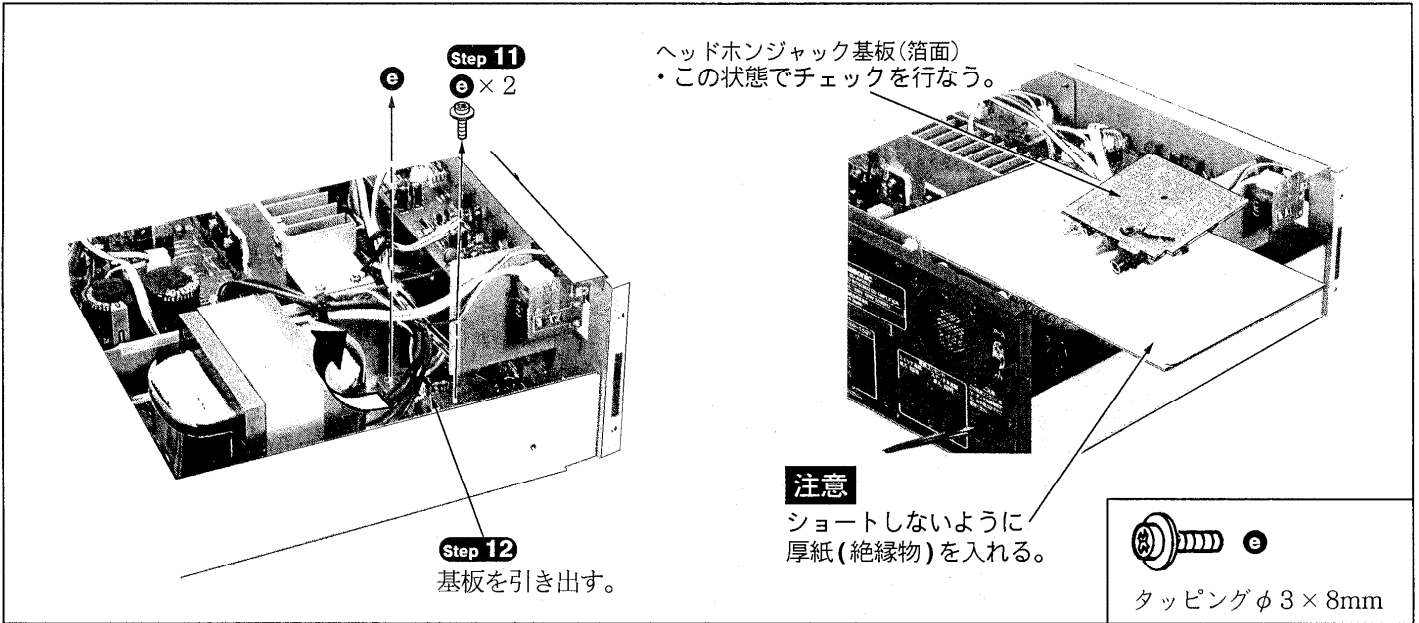
Step 10
d × 2

a (黒)
タッピングφ4×6mm

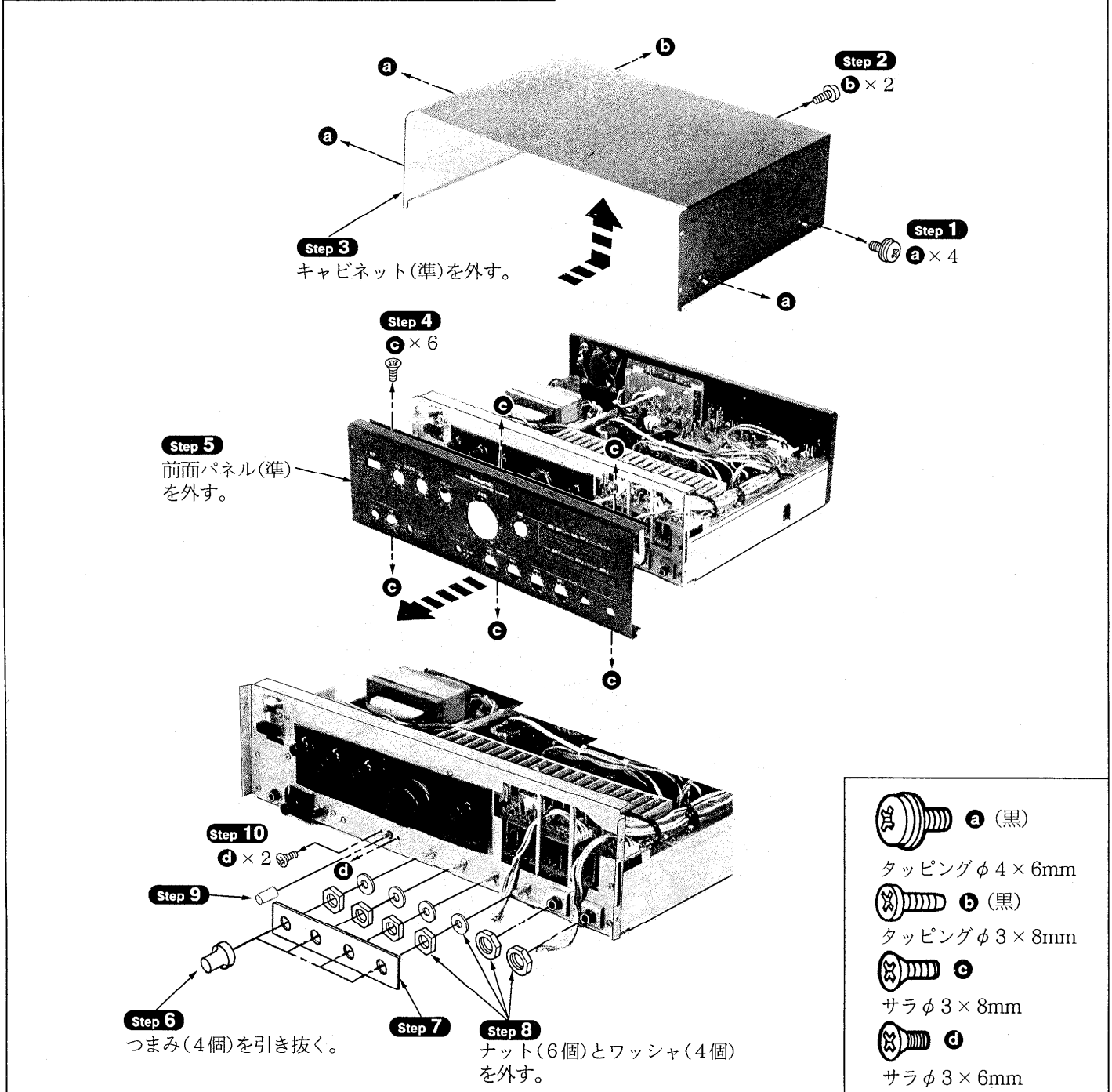
b (黒)
タッピングφ3×8mm

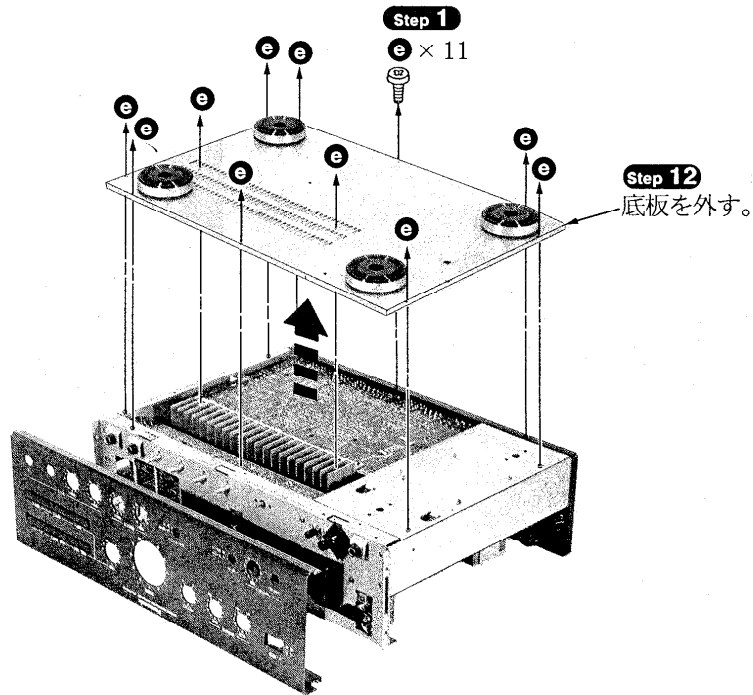
c
サラφ3×8mm

d
サラφ3×6mm



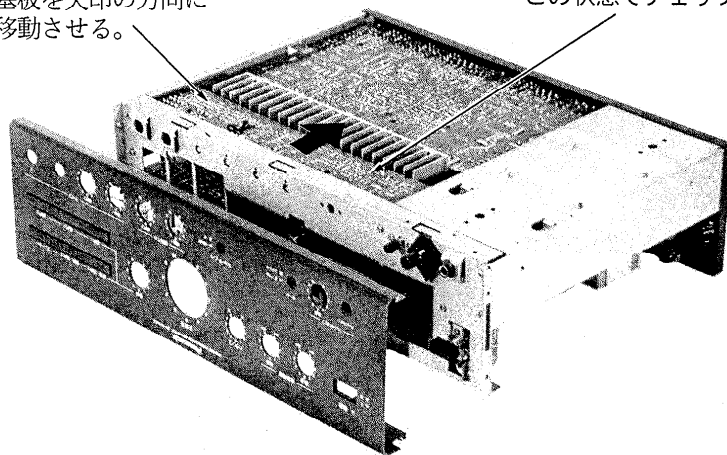
6. マイクミキシング基板のチェック





Step 13
基板を矢印の方向に移動させる。

マイクミキシング基板
・この状態でチェックを行なう。



タッピングφ3×8mm

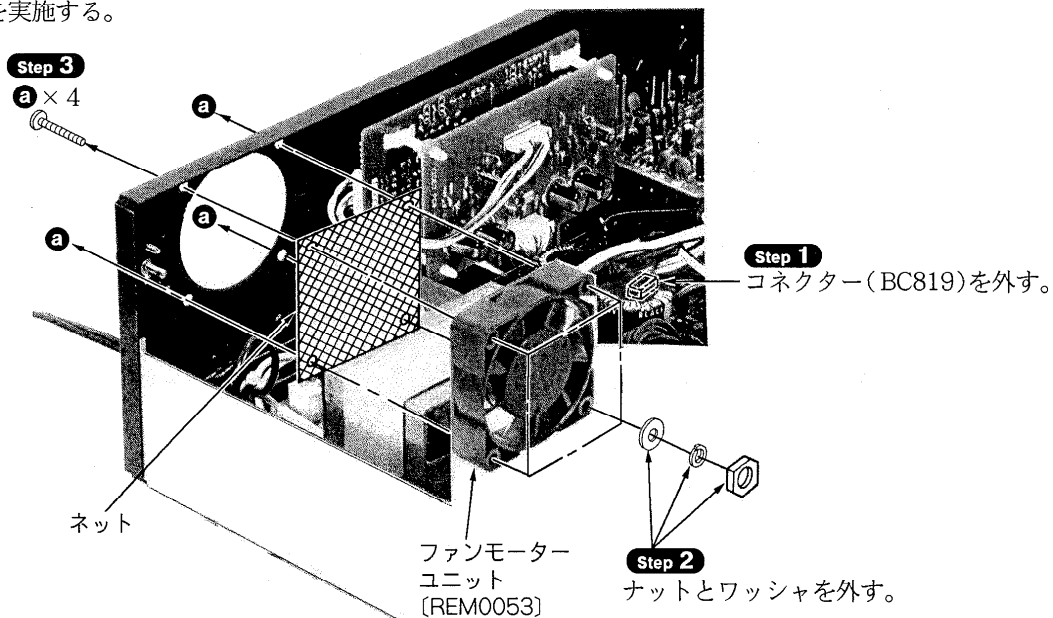
■主要部品交換手順

1. ファンモーターの交換

・各基板の動作チェックまでの分解手順の項目2 (Step 1 ~ Step 3) を実施する。

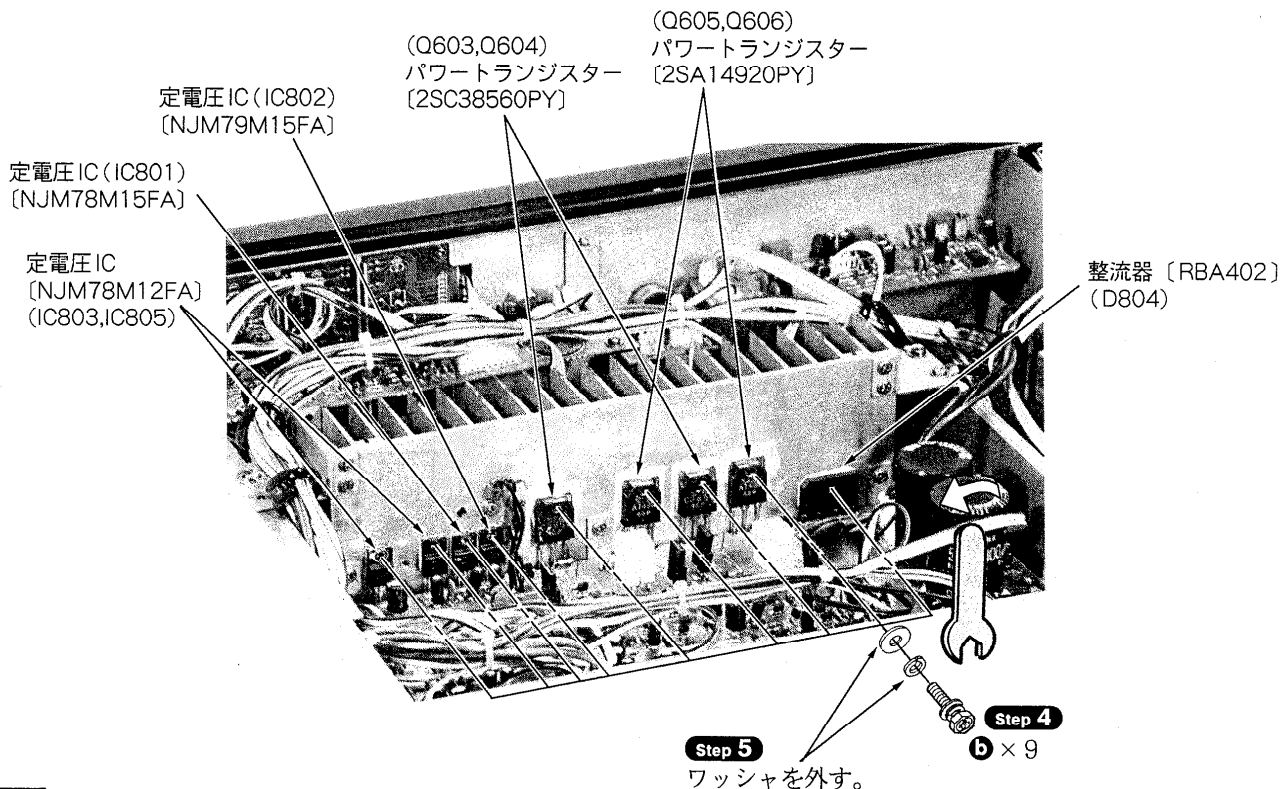
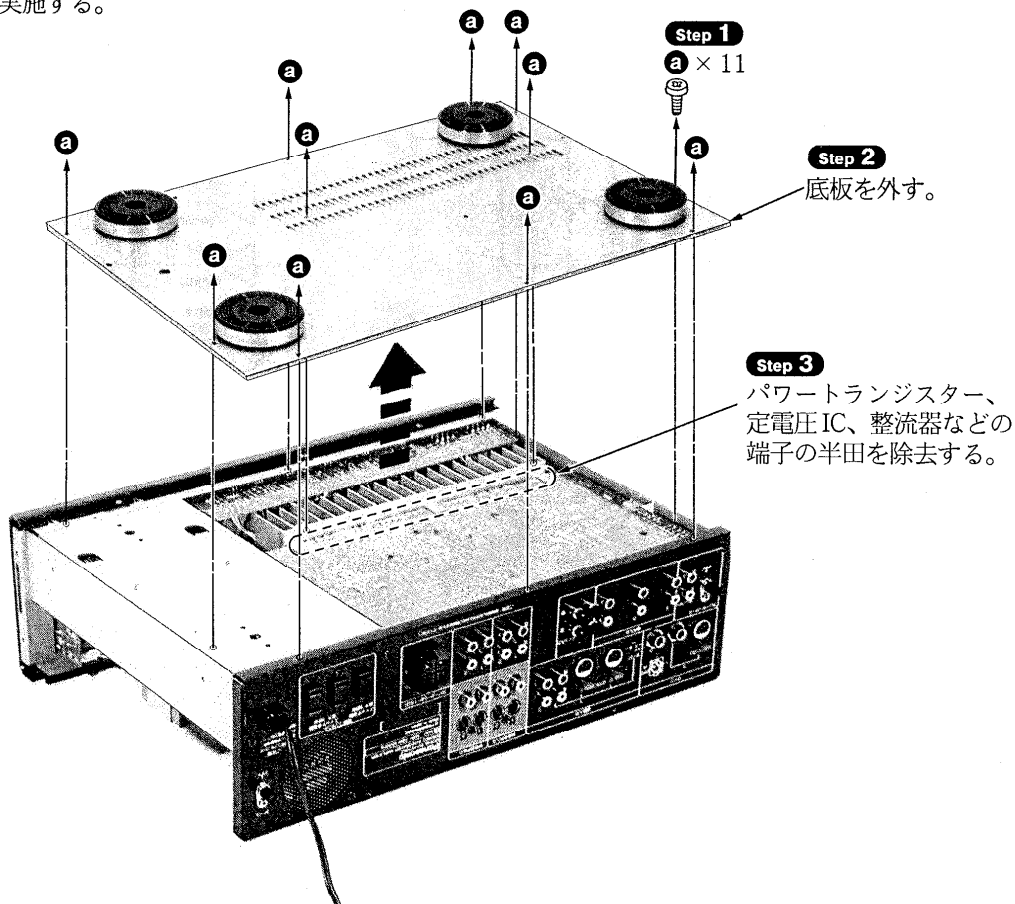


タッピングφ4×25mm



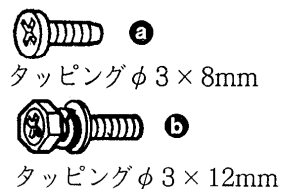
2. パワートランジスタ、定電圧IC、整流器の交換

・各基板の動作チェックまでの分解手順の項目2 (Step 1 ~ Step 3) を実施する。



注意

・定電圧IC、パワートランジスタ、整流器などを取り付ける場合、定電圧IC、パワートランジスタ、整流器の裏面にコンパウンドグリス(RFKX0002、または同等の熱拡散剤)を塗布して下さい。



Technical Guide

この資料に掲載されている表示価格は消費税抜きです。
保証書は必ず所定事項を記入の上、お客様にお渡しく下さい。

ステレオインテグレートッドアンプ

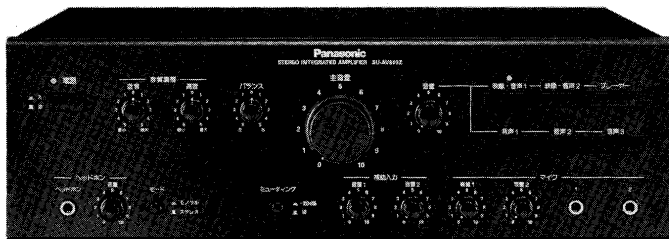
SU-AV505Z

特長

- 手軽に使える 80W+80W (4Ω) のミキシングアンプ
- セレクター入力は映像・映像音声 2 系統、音声 3 系統、
フォノ (プレーヤー) 入力 1 系統
- マイク 2 系統対応 (XLR 対応 1 系統)
大型単頭プラグは前面・裏面どちらでも入力可能
- 補助入力 2 系統対応 (XLR 対応 1 系統)
- ラインアウトは映像・音声 2 系統付
- モニター用ヘッドホン端子付
- プリアンプ出力・メインアンプ入力端子装備のため、他の機
器との接続が可能
- 3U ラックマウント可能
(3U ラックマウント取付金具は別売 AD-SH3U001)

商品カラー：K ブラック

特機ルート



技術サービス区分
7800/4600

標準価格 (1994年10月現在)
100,000 円

仕様 (定格)

- オーディオ部 (*0dBu=0.775V)
- 定格出力：80W+80W
(EIAJ, 1kHz, THD 10%, 4Ω)
60W+60W
(EIAJ, 1kHz, THD 10%, 6Ω)
- 全高調波歪率：0.1% (1kHz, 定格出力 -3dB, 6Ω)
- ダンピングファクター：50 (6Ω)
- 負荷インピーダンス：4~16Ω
- 周波数特性
プレーヤー：RIAA カーブ ±1dB
音声 1、2、3・映像音声 1、2・補助入力 1、2
：20Hz~20kHz (+0dB, -1dB)
- 入力感度/入力インピーダンス
プレーヤー：-52dBu/45kΩ
音声 1、2、3・映像音声 1、2
：-12dBu/22kΩ
補助入力 1、2・補助入力 1 バランス
：-12dBu/15kΩ
マイク 1、2・マイク 1 バランス
：-58dBu/10kΩ
メイン入力：+2dBu/22kΩ
- 最大許容入力電圧 (プリアンプ出力、1kHz THD 1%)
プレーヤー：-22dBu
音声 1、2、3・映像音声 1、2・補助入力 1、2・
補助入力 1 バランス：+17.5dBu
マイク 1、2・マイク 1 バランス
：+4dBu
- SN 比 (IHF A)
プレーヤー：73dB
音声 1、2、3・映像音声 1、2・補助入力 1、2・
補助入力 1 バランス：90dB
マイク 1、2・マイク 1 バランス
：60dB
- 音質調整
低音：100Hz +10dB, -10dB
高音：10kHz +10dB, -10dB

定格出力電圧

- 映像音声出力 A、B：-12dBu (10kΩ 負荷)
- プリアンプ出力：+2dBu (10kΩ 負荷)
- ヘッドホン出力：-9dBu (8kΩ 負荷)

ビデオ部

- 定格入力電圧/入力インピーダンス
映像 1、2：1Vp-p/75Ω
- 定格出力電圧
映像 A、B：1Vp-p (75Ω 負荷)

S1 ビデオ部

- 定格入力電圧/入力インピーダンス
映像音声 1、2 の S1-Y 端子
：1Vp-p/75Ω
映像音声 1、2 の S1-C 端子
：0.286Vp-p/75Ω
- 出力電圧
映像 A、B の S1-Y 端子
：1Vp-p (75Ω 負荷)
映像 A、B の S1-C 端子
：0.286Vp-p (75Ω 負荷)

総合

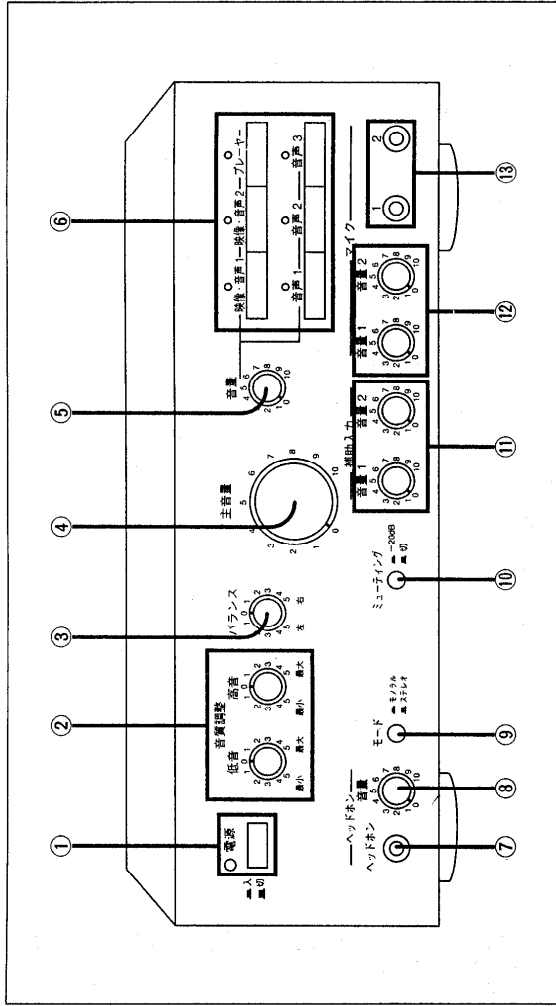
- 消費電力：110W
- 電源：AC 100V 50/60HZ
- 最大寸法 (幅×高さ×奥行)
：430×140×330mm
- 本体寸法 (幅×高さ×奥行)
：430×132×300mm
- 重量：8.8kg

注) 全高調波ひずみ率は、スペクトラムアナライザーによる 10 次高調波までの総和です。

★本機の外観、仕様 (定格)、回路、使用部品は性能向上、その他により予告なく変更することがあります。

松下電器産業株式会社 オーディオ事業部

各部の名称と働き

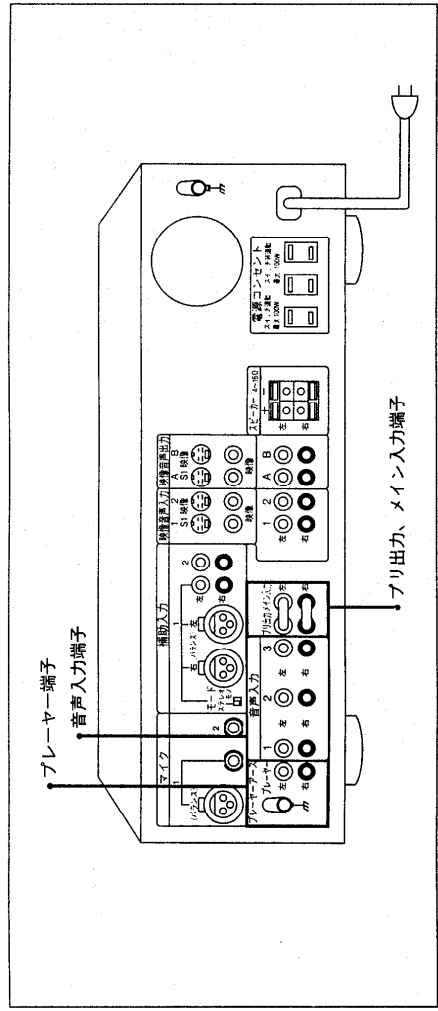


- ① 電源スイッチ／ランプ(電源)
- ② 音質調整つまみ(音質調整 低音、高音)
- ③ 左右音量バランス調整つまみ(バランス)
- ④ 主音量調整つまみ(主音量)
すべての入力ソースの音量を調整します。(ただしヘッドホンの音量は変化しません。)
- ⑤ 音量調整つまみ(音量)
入力切換ボタンで選んだソースの音量を調整します。
- ⑥ 入力切換ボタン
本機後面のプレーヤー端子、音声入力端子および映像音声入力端子に接続したソースの入力を切り換えます。
- ⑦ ヘッドホン端子(ヘッドホン)
- ⑧ ヘッドホン音量調整つまみ(ヘッドホン音量)
- ⑨ 再生モード切換ボタン(モード)
モノラル機器を再生するとき使用します。
- ⑩ ミューティングボタン(ミュートイニング)
一時的に音量を下げるとき使用します。
- ⑪ 補助入力音量調整つまみ(補助入力 音量1,2)
本機後面の補助入力端子に接続したソースの音量を調整します。
- ⑫ マイク音量調整つまみ(マイク音量1,2)
- ⑬ マイク端子(マイク1,2)

接続のしかた

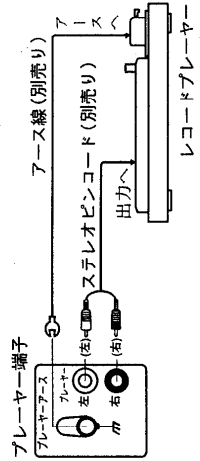
接続時には、本機および各機器の電源を切ってください。

各入力端子とミキシングの關係については、ブロックダイアグラムをご参照ください。

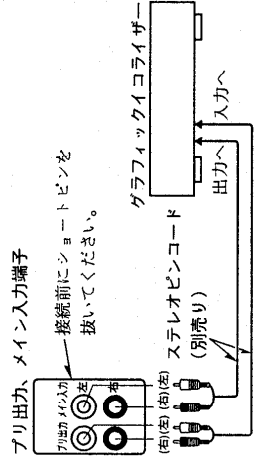


オーディオ機器を接続するには

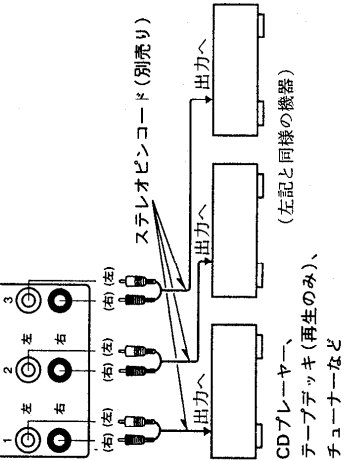
レコードプレーヤー



グラフィックイコライザー

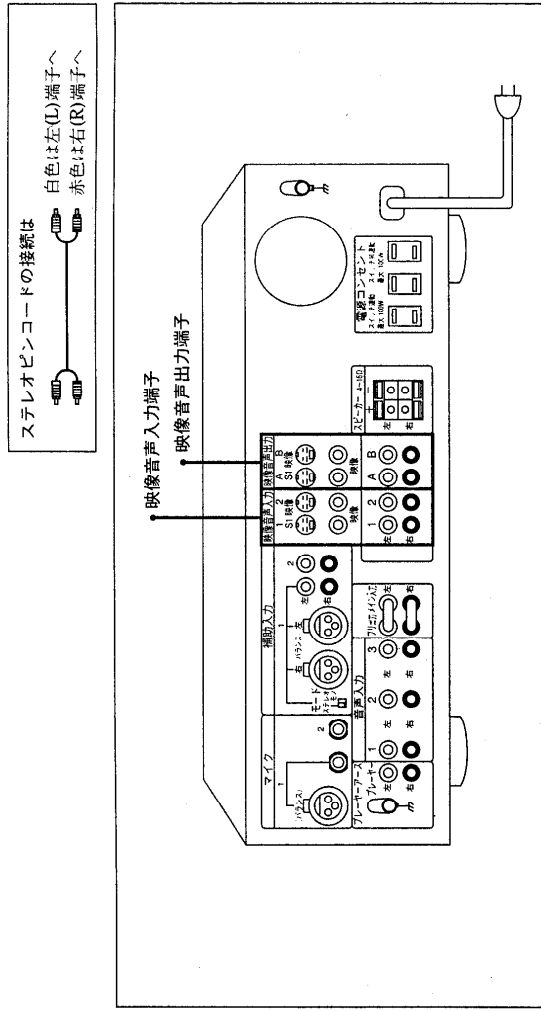


再生用オーディオ機器(レコードプレーヤー以外)



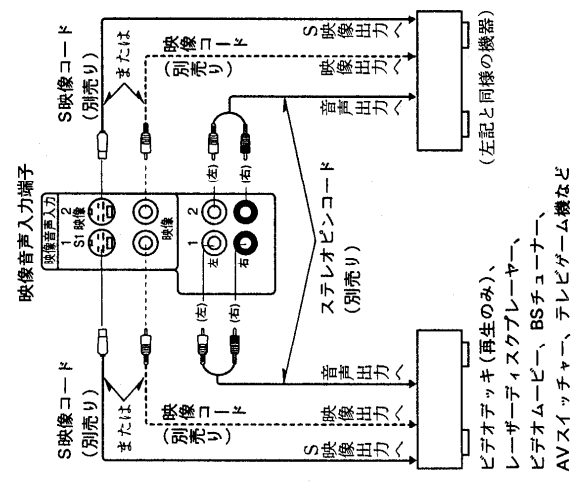
ご注意:
プリ出力、メイン入力端子を使用しないときは、必ずショートピンを差し込んでください。

■再生用オーディオ機器を追加する場合は補助入力端子に2台目のCDプレーヤーなどを接続することができます。



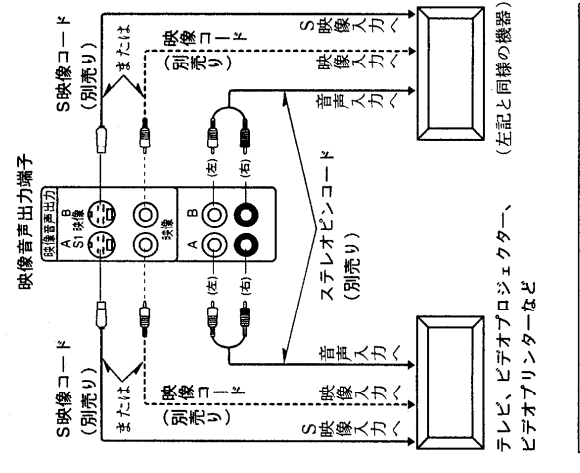
映像機器を接続するには

入力用映像機器

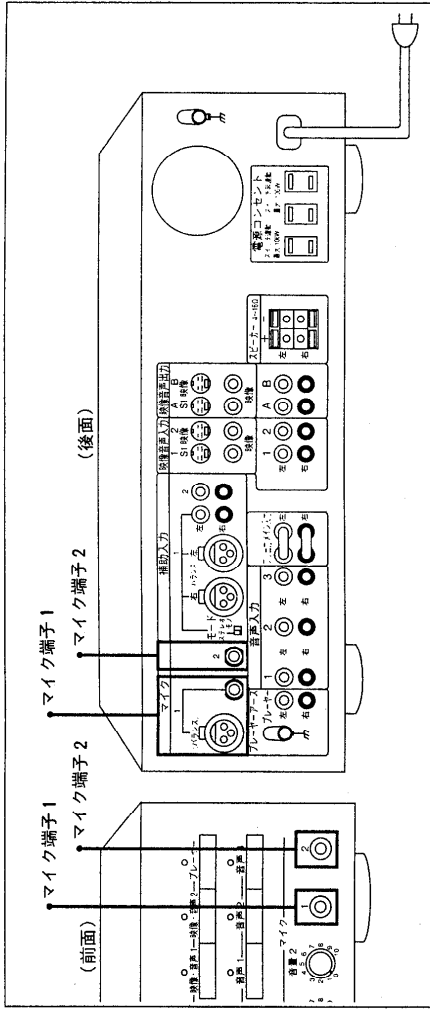


ご参考：
本機のS映像端子は、アスベクト比識別信号に対応したSI映像規格になっています。

出力用映像機器



ご注意：
本機は再生機器の接続専用設計されていますので、出力端子に録音機器を接続すると異常を生じる場合があります。



マイクを接続するには

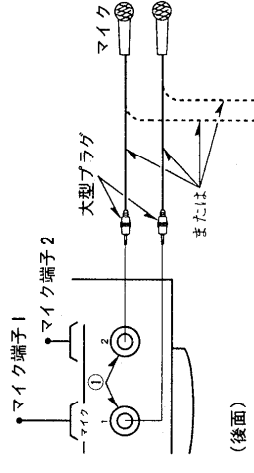
マイク入力力は2系統、端子は全部で5個あり、下記の構成になっています。(右図ご参照)

マイク	マイク入力端子の構成と動作優先順位
マイク1	① 前面大型マイク端子 ② 後面大型マイク端子 ③ 後面キャノンタイプ端子
マイク2	① 前面大型マイク端子 ② 後面大型マイク端子

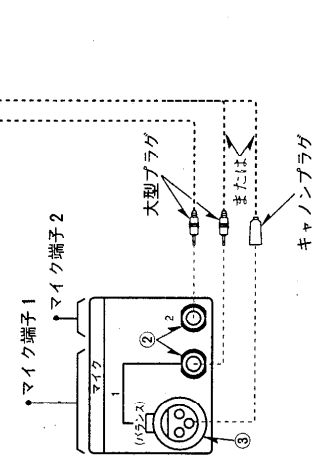
• マイク1、マイク2とも1度に使用できるマイクは各1本ずつです。数字(①、②、③)は同時に接続した場合に優先される端子の順位を表しています。
• マイク1とマイク2とは独立していますので、2本のマイクが同時に使用できます。

以上の条件をご参照の上、使用方法や使用場所、またプラグのタイプなどに応じた適当な端子に接続してください。(例えば、マイク1とマイク2とは端子が異なる場合は前面の端子を使うなど)

(前面)



(後面)

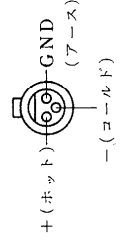


■ キャノンタイプ端子

について

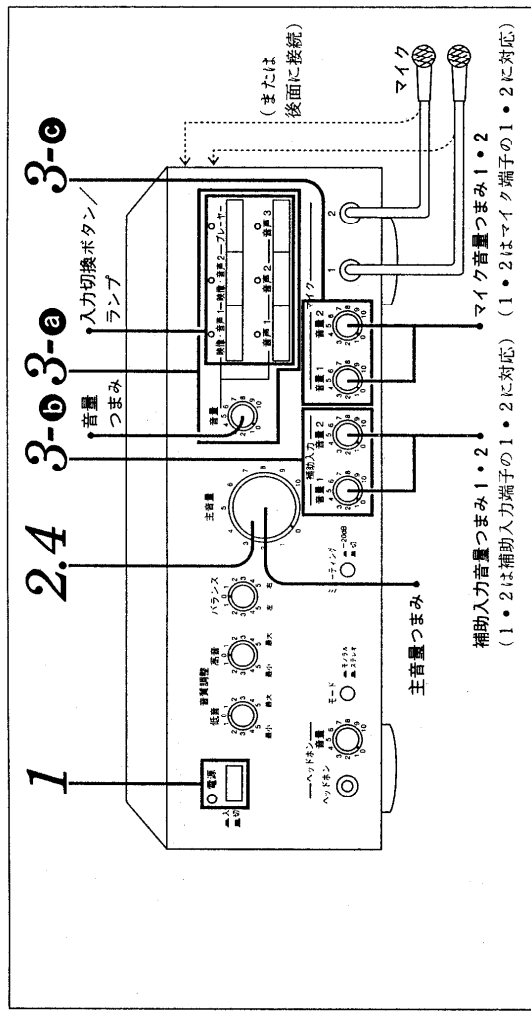
■ キャノンプラグを抜くには

この部分を押しながらプラグを抜いてください。



操作のしかた

操作の前に、各音量つまみ(主音量、音量、補助入力音量1・2)、マイク音量1・2を“0”にしてください。



ソースの音や映像を出すには

- 1 「電源」スイッチを“入”にする
(電源ランプが点灯)
- 2 主音量つまみを“5”に合わせる
- 3 ソースを選び音や映像を出す

a オーディオ、映像ソースの場合

(プレーヤー、音声入力1・2・3、映像音声入力1・2の各端子に接続したソース)

1. 入力切換ボタンで再生するソースを選ぶ。
ソースを接続した端子に対応する表示のボタンを押してください。(ボタンの上のランプが点灯)
- 映像ソースの場合は、テレビなど出力用機器の準備(電源入れ、入力切り換えなど)も行ってください。
2. ソースを再生する。
3. 音量つまみを回して好みの音量にする
(“5”まで上げても音量が足りない場合は下記手順4へ)

ご注意: 誤操作を防ぐため、使用しない音量つまみはすべて“0”にしておいてください。

b 補助入力端子に接続したソースの場合

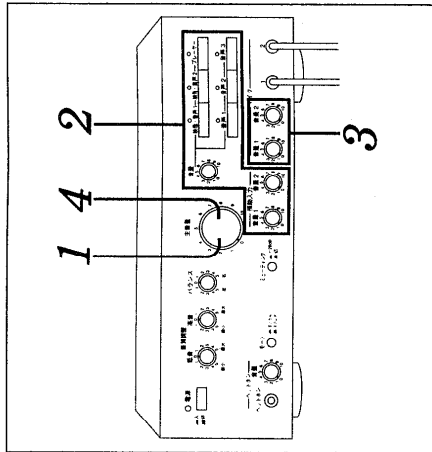
1. ソースを再生し(あるいはマイクミキサーなどに音声を入れながら)、
2. 補助入力音量つまみ(1または2)を回して好みの音量にする。(“5”まで上げても音量が足りない場合は下記手順4へ)

c マイクの場合

1. マイクに音声を入れながら、
2. マイク音量つまみ(1または2)を回して好みの音量にする。(“5”まで上げても音量が足りない場合は下記手順4へ)

4 主音量つまみで不足分の音量を補う

ご注意: テレビなど出力用機器から出る音の量は主音量つまみでは調整できません。出力用機器側で調整してください。



マイクミキシングをするには

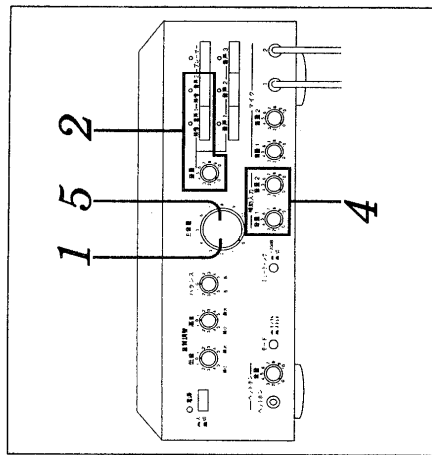
- 1 主音量つまみを“5”に合わせる
- 2 好みのソースの音を出す
ミキシング時の音量は最後に主音量つまみで調整します。ここではあまり大きくしないでください。
- 3 マイクに音声を入れながら、マイク音量を調整し、ソースの音とのバランスをとる
- 4 主音量つまみで全体の音量を調整する

■ マイクミキサー(またはワイヤレス受信機)を補助入力端子に接続している場合は

上記のマイクミキシングに、別のマイク音声を追加することができます。

ソース音とマイク音のバランスをとった後、マイクミキサーに音声を入れながら補助入力音量1のつまみを回し、他の音とのバランスを調整してください。

ご使用後は:
ソース音とマイク音のミキシングバランスを維持しておく場合は、主音量つまみだけを“0”にしてから電源を切るようにしてください。



B.G.V.(バック・グラウンド・ビジュアル)を行うには

好みの音楽に好みの映像を組み合わせて再生することができます。
(後面の補助入力端子にCDプレーヤーなどのオーディオ機器を接続してください。)

- 1 主音量つまみを“5”に合わせる
- 2 入力切換ボタンで映像ソース(映像・音声1または2)を選ぶ
このとき音量つまみ(入力切換ボタン側)は“0”にしてください。
- 3 映像ソースを再生し、テレビなどに映像を出す
- 4 補助入力端子に接続したオーディオソースを再生し、補助入力音量を上げる。
(“5”まで上げても音量が足りないときは下記手順5へ)
- 5 主音量つまみで不足分の音量を補う

ご注意:
マイクを抜き差しするときは、必ずマイク音量つまみを“0”にしてください。

■保護回路について

- 電源を入れても音が出ない。
- 演奏中に音が出なくなった。

などの症状が発生した場合は、この回路が動作していることが考えられます。

この回路は、スピーカーコードの ⊕、⊖ をショートさせたり、本機に表示された定格未満のインピーダンスを有するスピーカを使用した場合に回路の破壊を防止するためのものです。

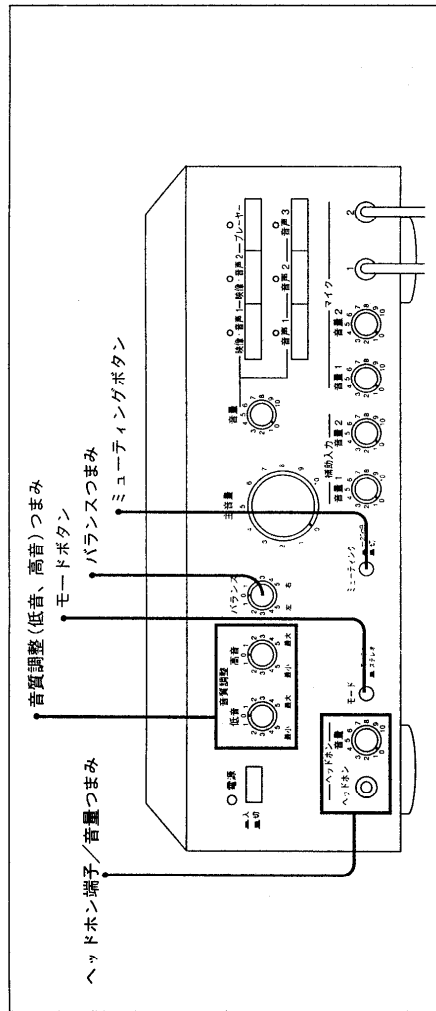
このような場合は次の処置をしてください。

- ① 電源を切る。
- ② 原因を確認し、取り除く。
- ③ 電源を入れる。

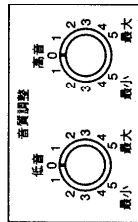
■部品交換時のご注意

部品を交換する前には電源を切り、抵抗 (10Ω 5W 程度) で電源のコンデンサ (C801、802、818 1000μF および C817 2200μF) の両端をショートし、充電電圧を放電させてください。ドライバーなどで直接ショートしますと危険であることはもちろんのこと、トランジスタやダイオードを破壊させることになりまます。

また修理を完了して再び電源を入れる場合、スライダックを用いて 1 次電圧を徐々に加え、消費電流に異常がないか確認してください。なお電源電圧 100V において無信号時の電源 1 次側消費電流は、50/60Hz 電源で AC 250mA ±20~30% になります。

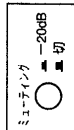


音質を調整するには



音質調整 (低音、高音) つまみで、低音域、高音域それぞれの音量を調整する

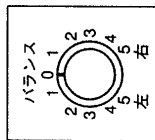
一時的に音量を下げるには



「ミュートインジケータ」ボタンを「0」に切

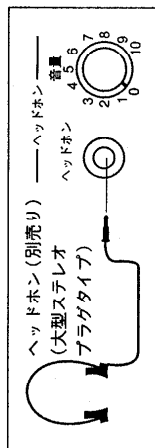
元の音量に戻すときは、再度押してください。

左右の音量バランスを調整するには



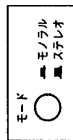
バランスつまみで調整する

ヘッドホンで聞くには



- ヘッドホンは、必ずヘッドホン音量つまみを「0」にしてから接続し、その後徐々に音量を上げてください。(ヘッドホンの音量は、主音量以外の各音量調整[音量、補助入力音量、マイク音量]やミュートインジケータの操作によっても変化します。)
- スピーカーから音を出さない場合は、主音量調整つまみを「0」にしてください。
- 耳を刺激するより大きな音量で長時間聞くことは避けてください。

モノラル機器を再生するときは



モードボタンを「モノラル」にする
またはRの端子から入力した信号が、左右から同じ音で出力されます。

ステレオに戻すときは、再度押してください。

回路図 (部品リストは補修部品価格表に掲載)

注)

- S501 : 補助入力モード切換スイッチです。
- S713 : 映像・音声 1 スイッチです。
- S714 : 映像・音声 2 スイッチです。
- S715 : プレーヤースイッチです。
- S716 : 音声 1 スイッチです。
- S717 : 音声 2 スイッチです。
- S718 : 音声 3 スイッチです。
- S801 : 電源スイッチです。
- S901 : ミューティングスイッチです。
- S902 : 再生モード切換スイッチです。
- 電圧値、波形は GND 端子を基準に DC 電子電圧計 (高インピーダンス) およびオシロスコープで測定した本機の基準電圧値です。従って測定に使用される DC 電子電圧計 (テスターなど) の内部インピーダンスや測定セットによっても電圧値、波形の多少の誤差を生ずる場合があります。

● 信号ライン

- : +B 電圧ライン
- : -B 電圧ライン
- ⇒ : プレーヤー信号
- ⇨ : マイク 1 (バランス) 信号

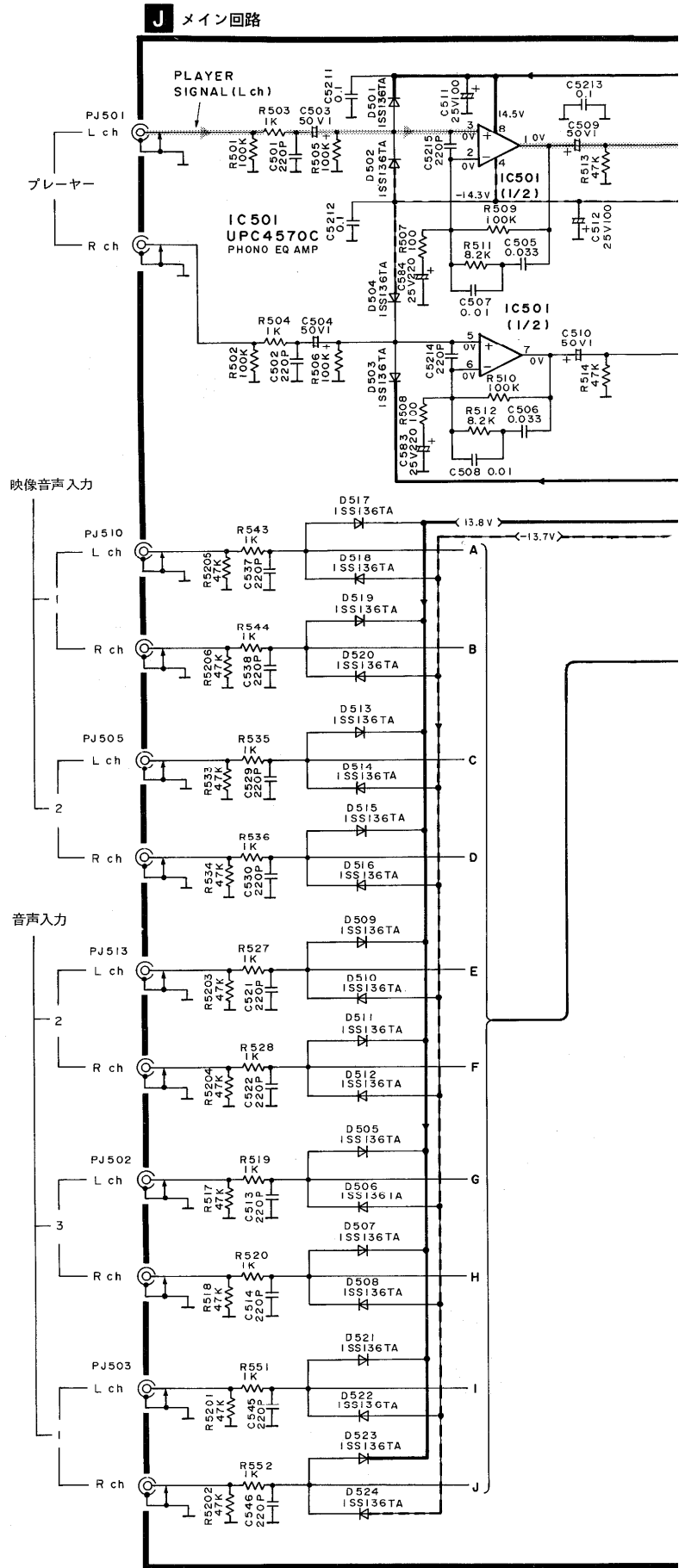
- △ 記号は、安全性確保部品を示しています。
- 回路図に記載されている IC、トランジスタおよびダイオードの品番は生産用品番を示しています。補修部品を注文される場合は、補修部品価格表の品番をご使用ください。

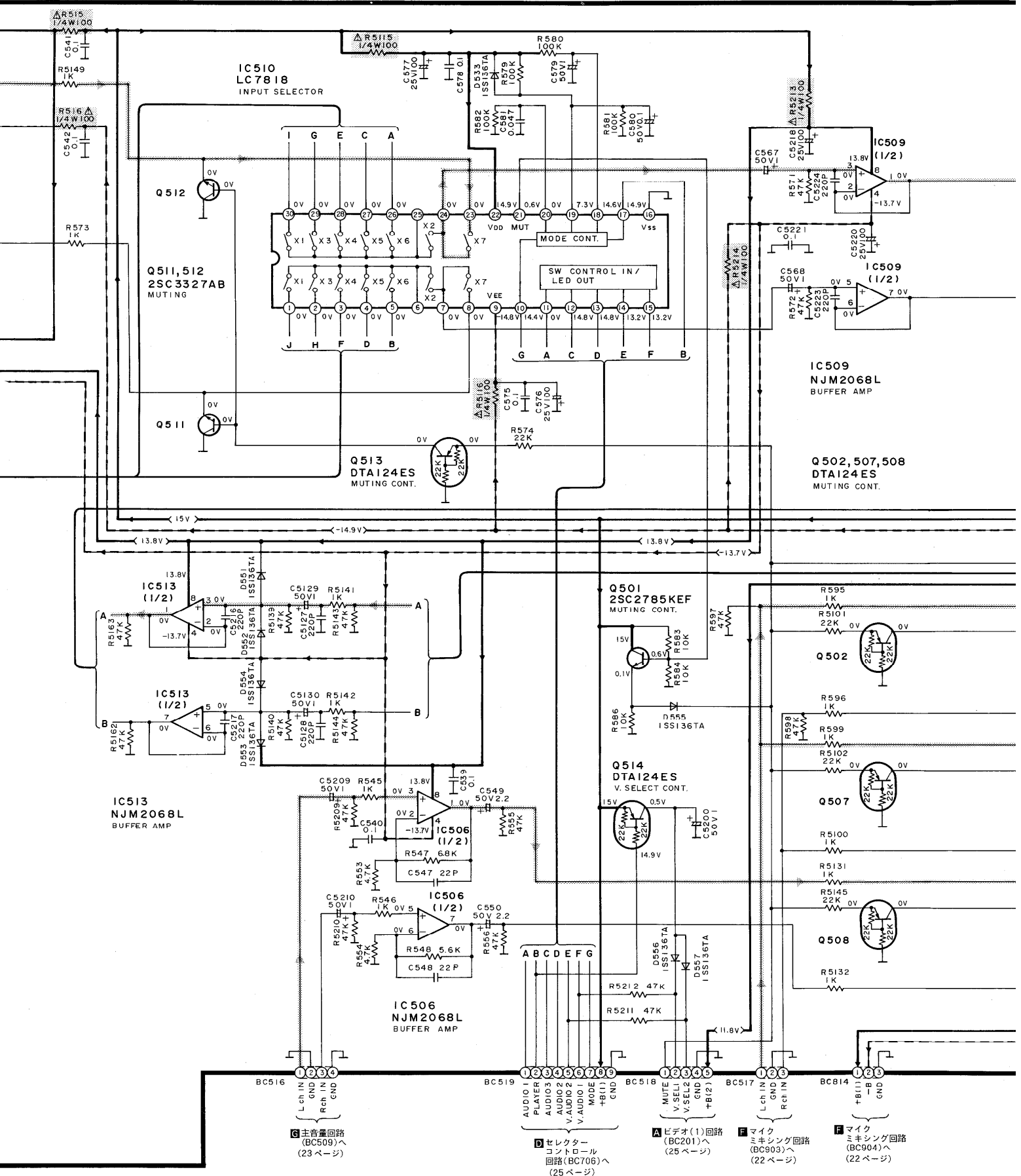
★注意 IC や LSI は静電気に弱い!!

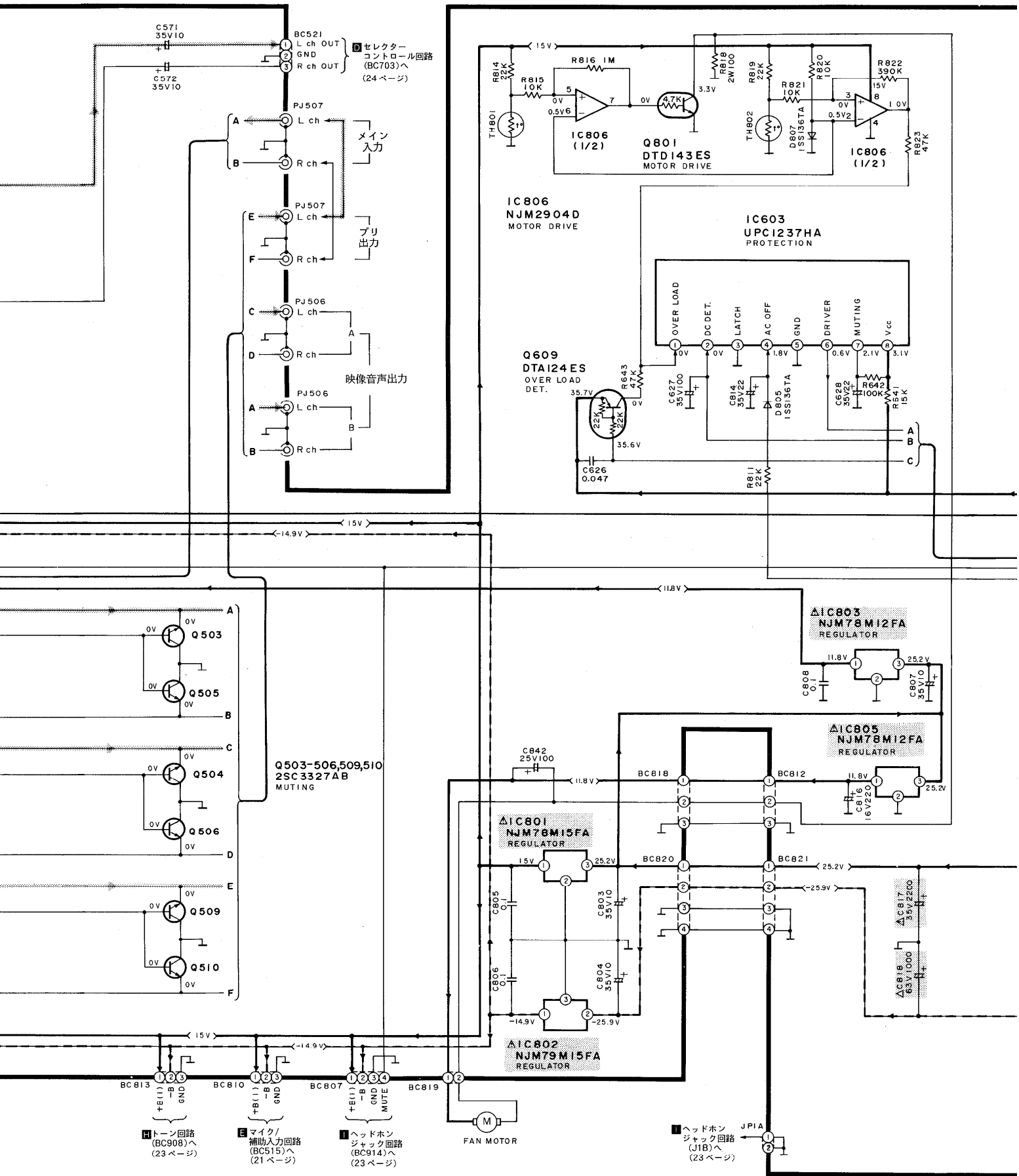
修理の際の小さな気くばりで二次故障を防ぐことができます。

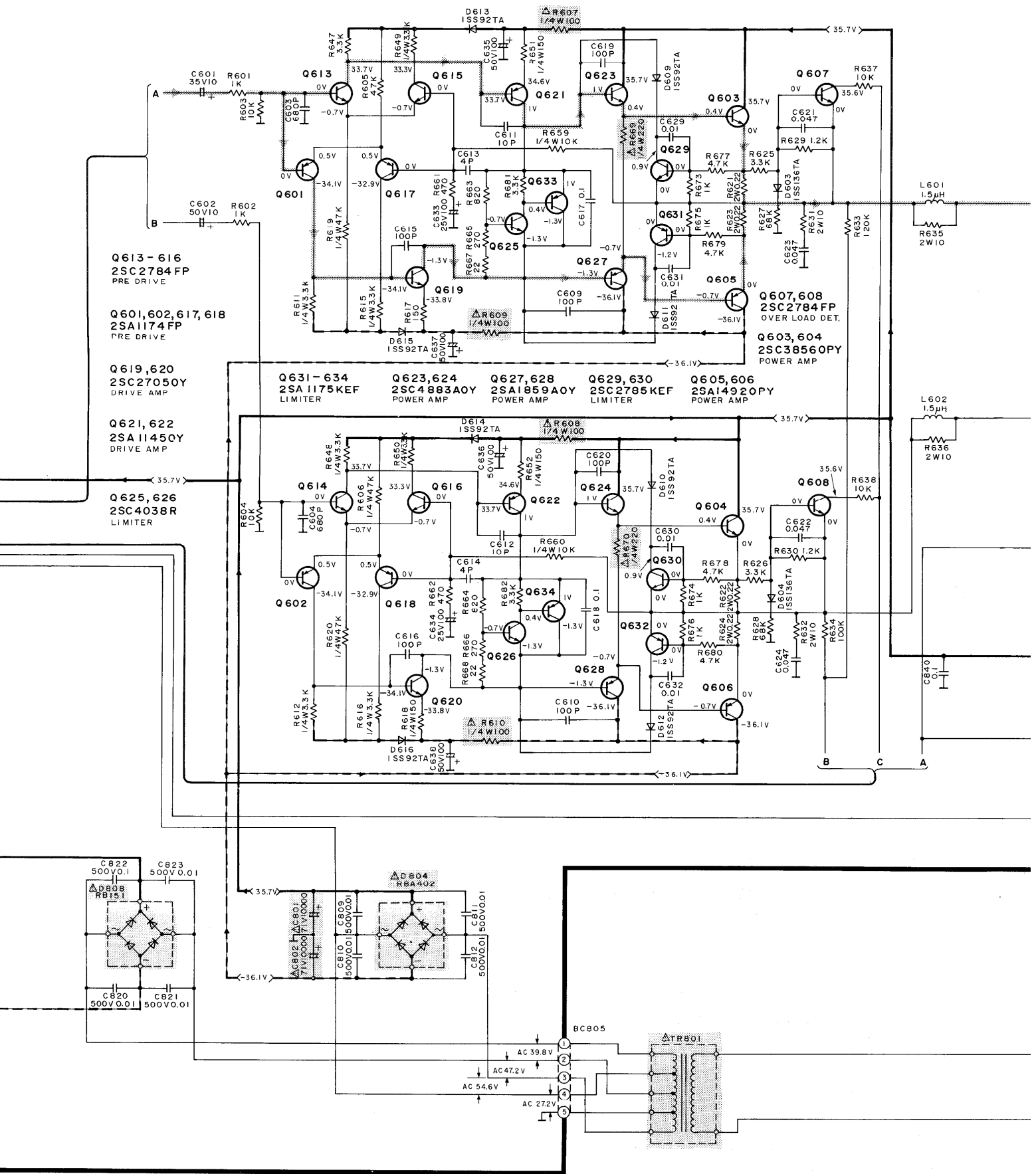
- 樹脂性の部品箱にはアルミ箔を貼る。
- 半田ゴテにはアースをとる。
- 作業台には導電マットを使用する。
- IC、LSI の脚は直接指で持たない。

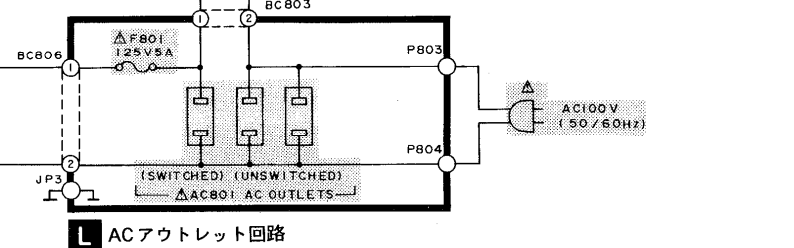
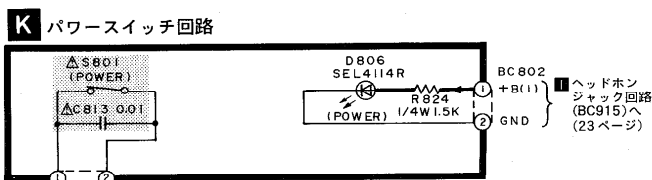
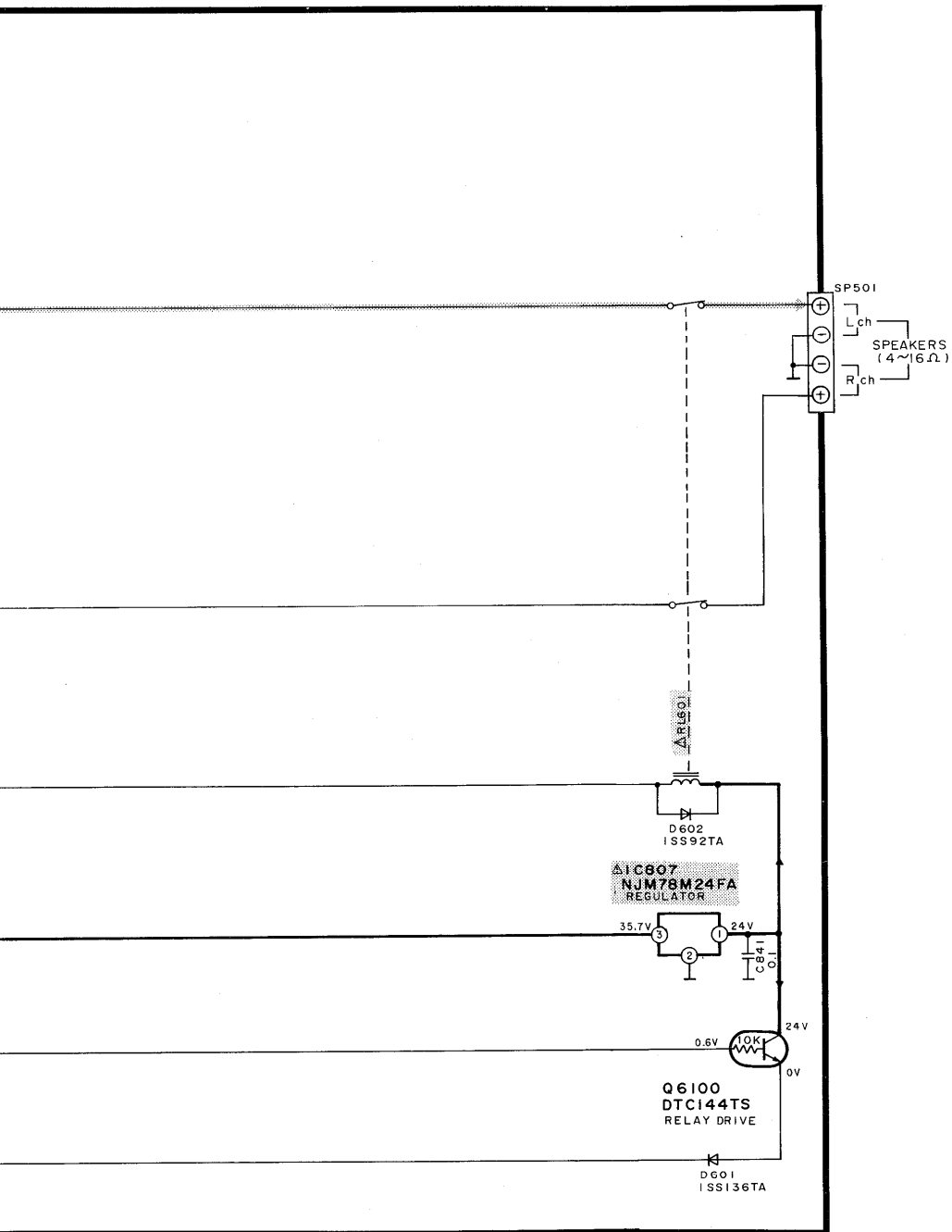
- ★この回路図は基本回路図ですからセットの改良、その他によって一部変更されている場合があります。





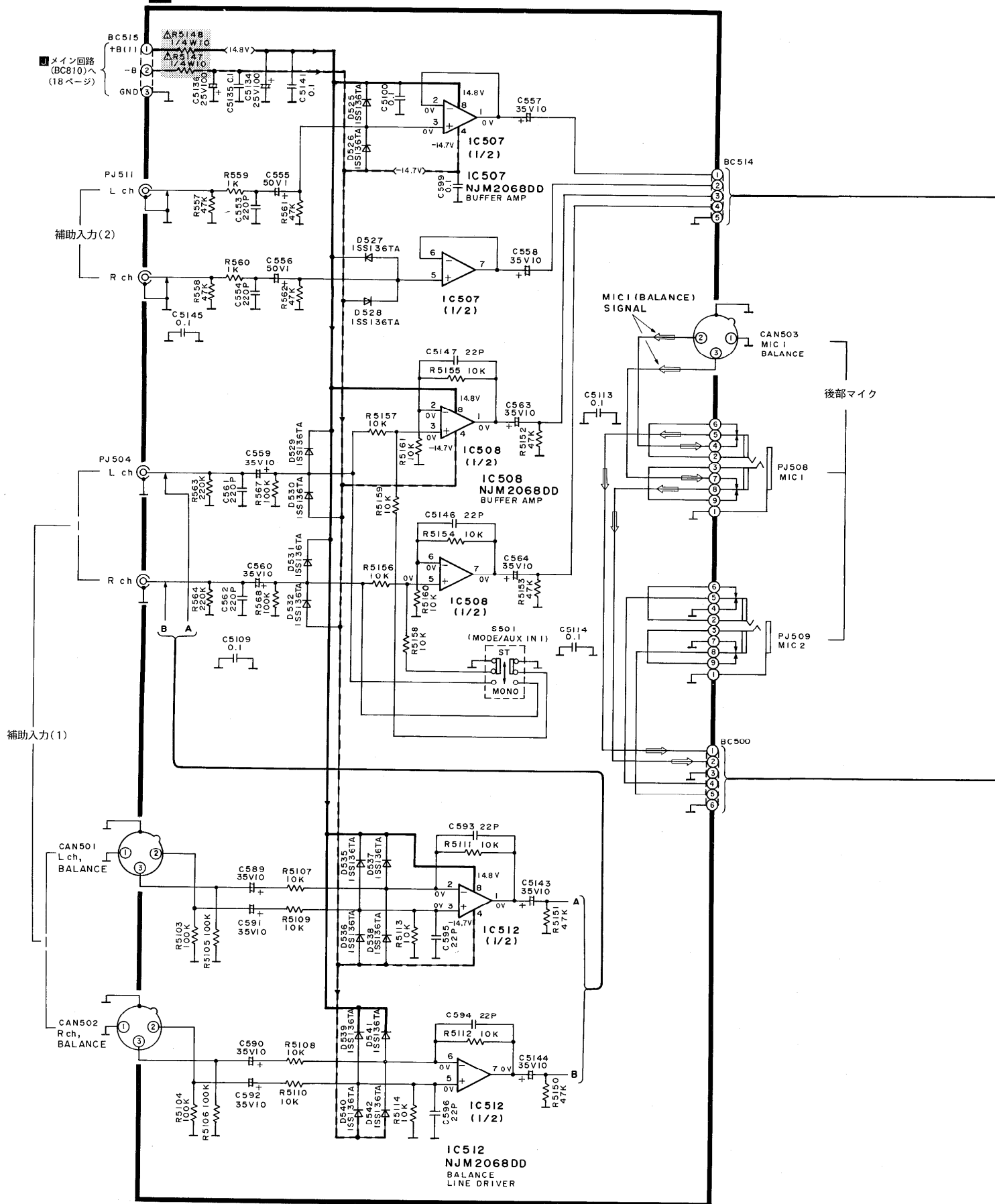






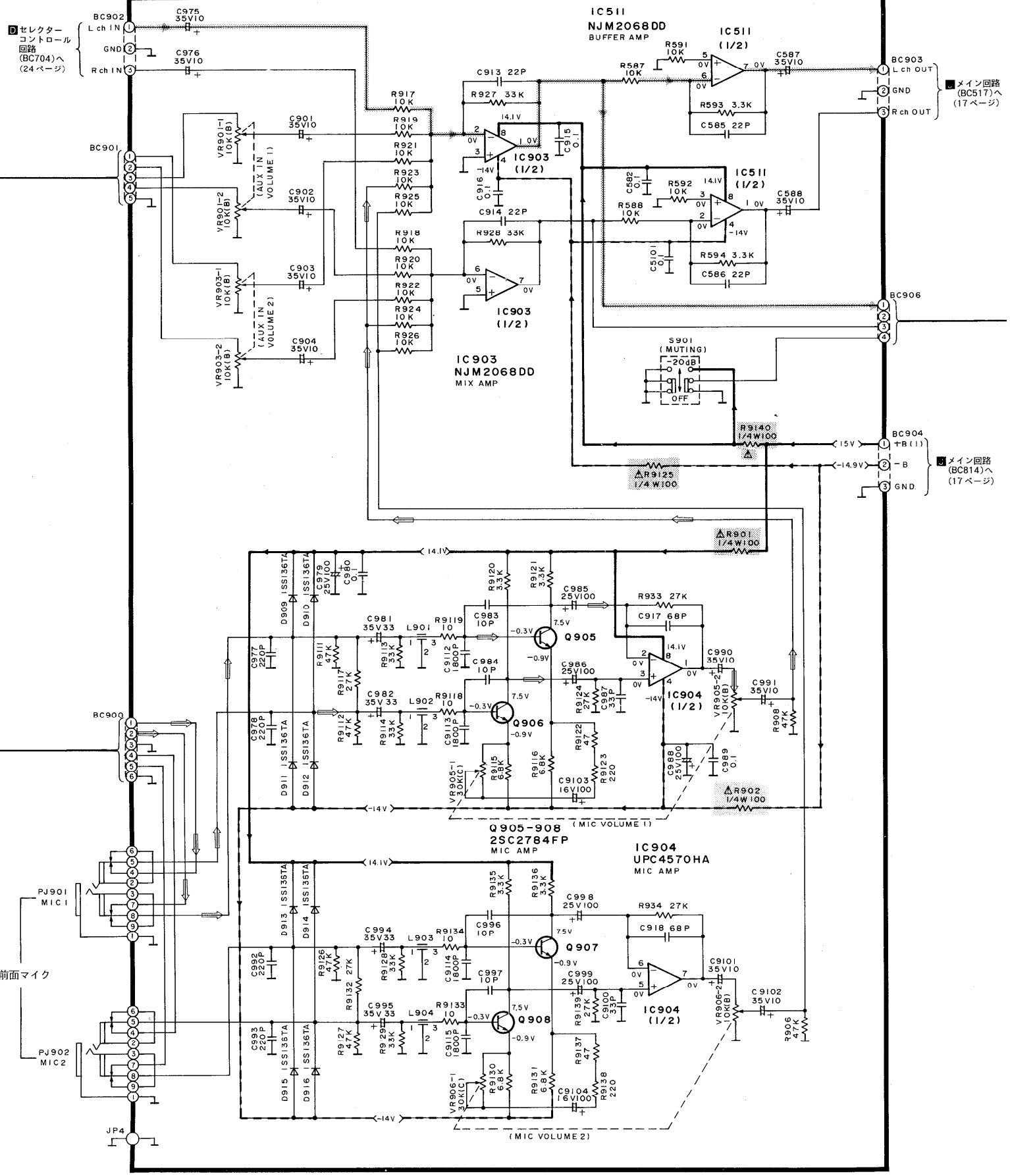
ヘッドホン
ジャック回路
(BC915)へ
(23ページ)

E マイク/補助入力回路



F マイクミキシング回路

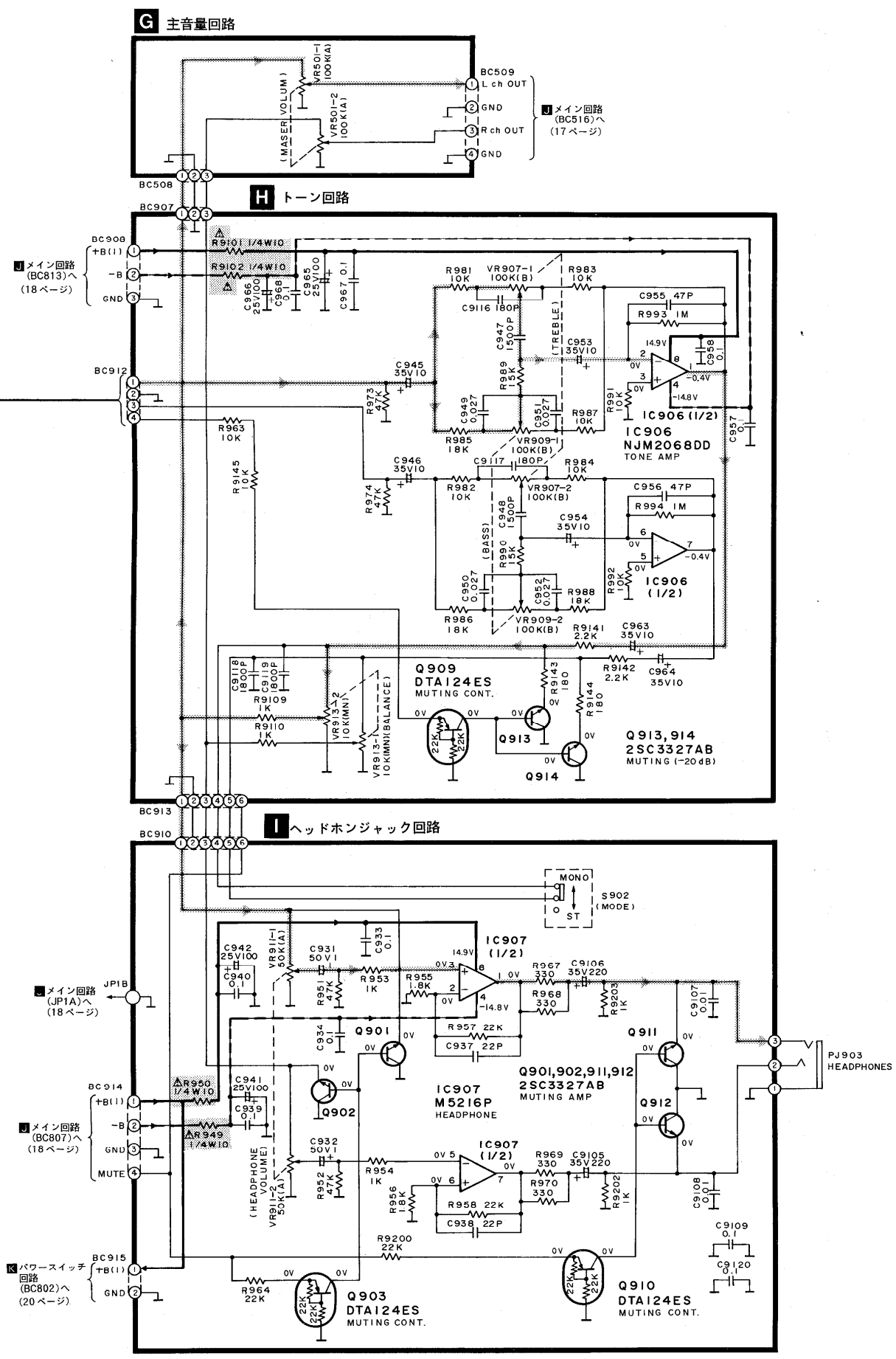
D セレクター
コントロール
回路
(BC704)へ
(24ページ)



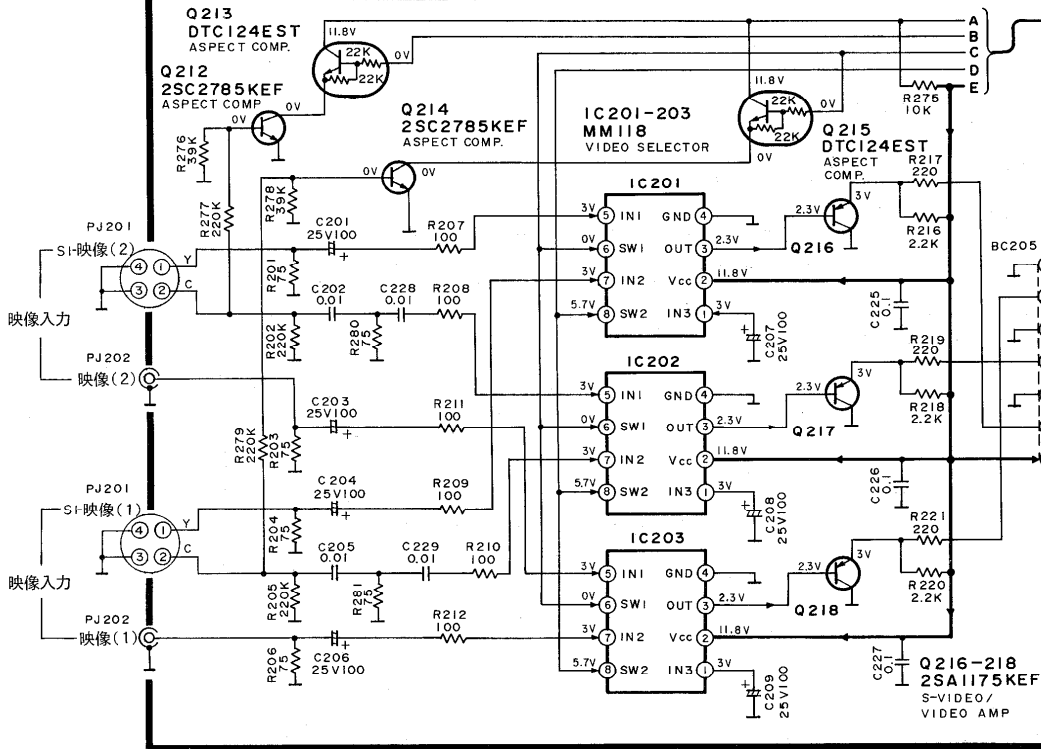
■メイン回路
(BC151)へ
(17ページ)

■メイン回路
(BC154)へ
(17ページ)

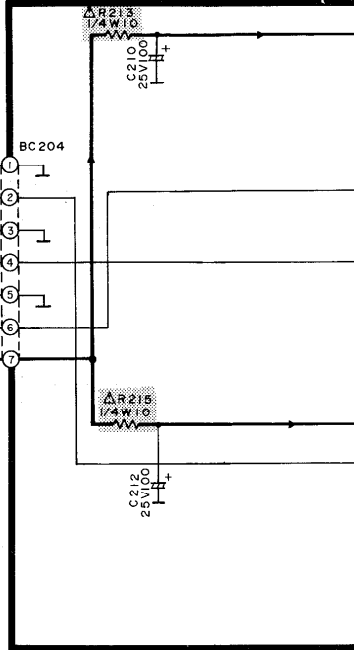
前面マイク



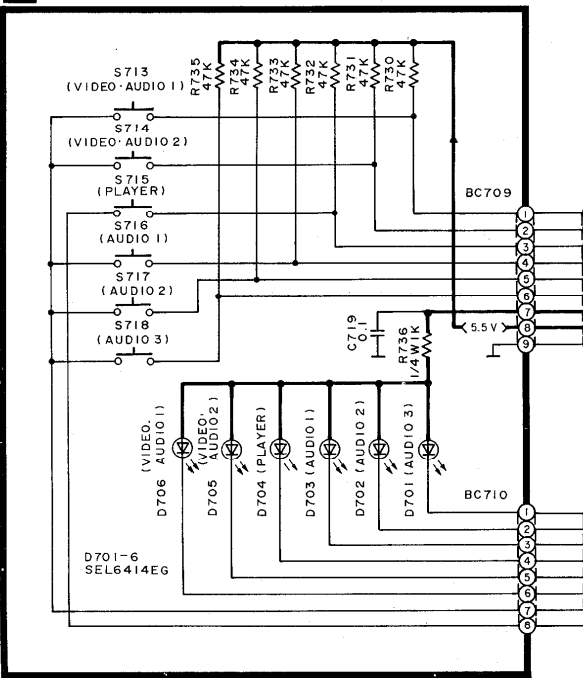
A ビデオ(1)回路



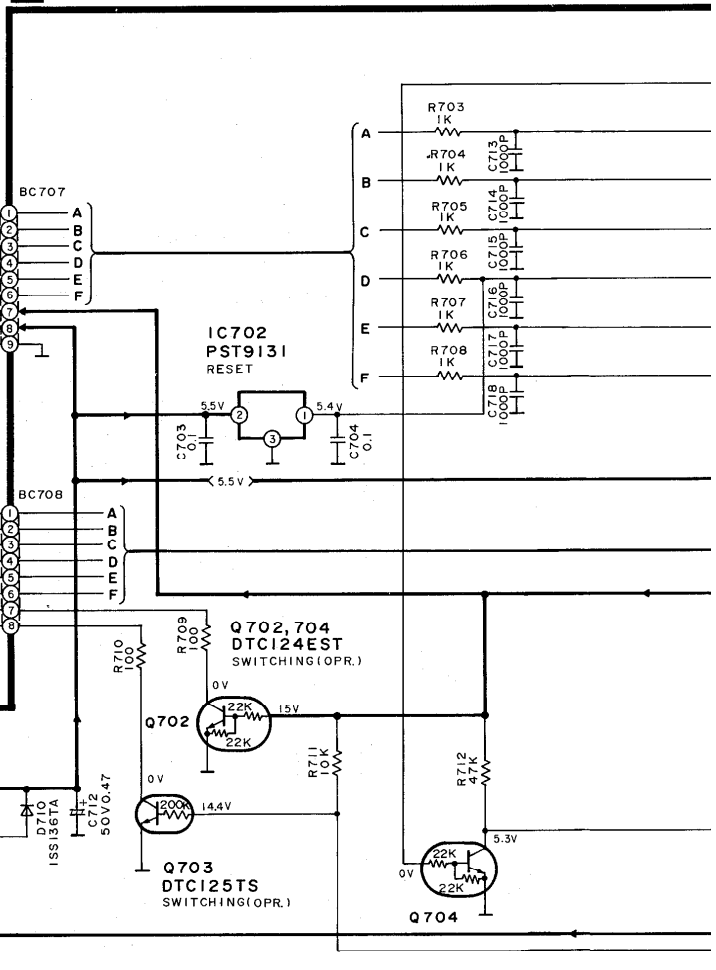
B ビデオ(2)回路



C スイッチ回路

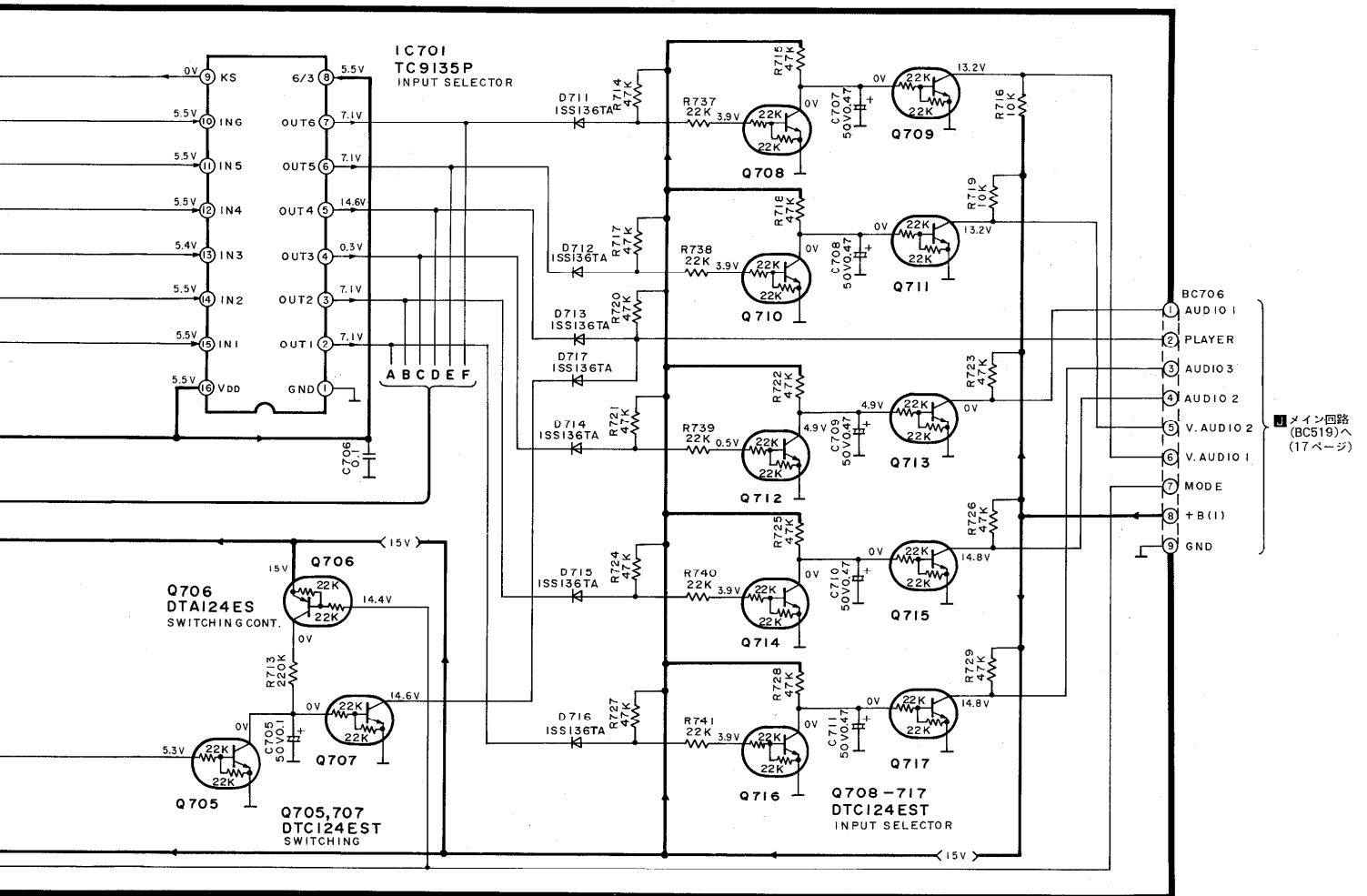
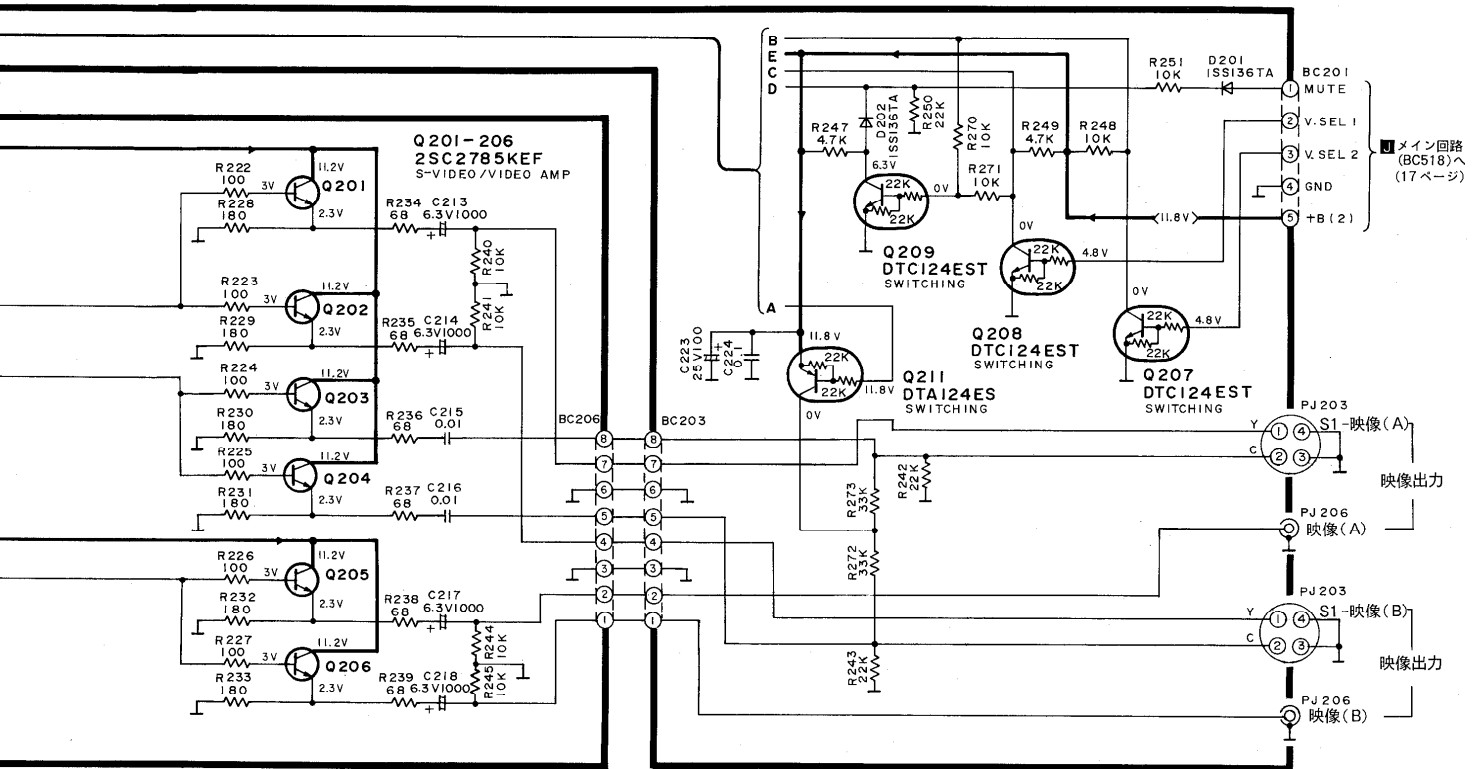


D セレクターコントロール回路



E メイン回路 (BC521)へ (18ページ)

F マイク ミキシング回路 (BC902)へ (22ページ)

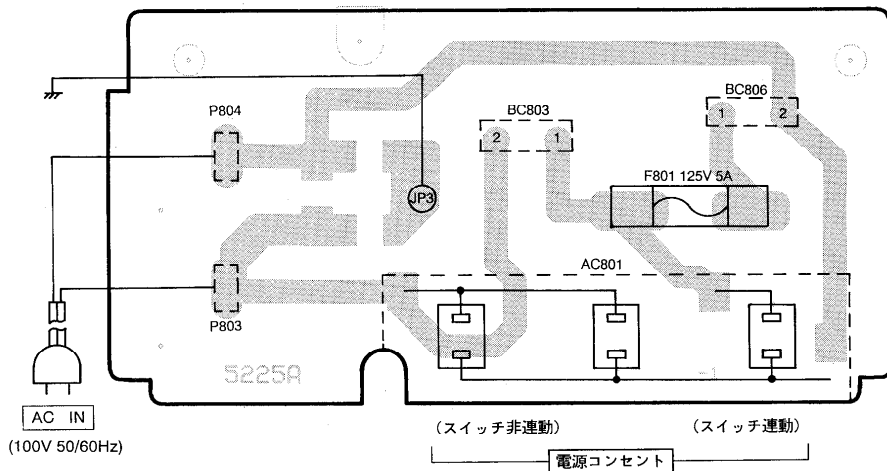


プリント基板図 (プリント基板の完成品は補修部品として供給いたしません。)

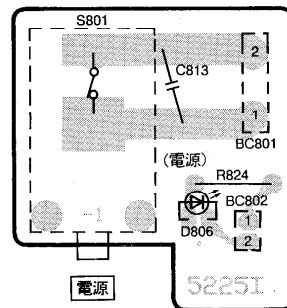
1 2 3 4

A

L ACアウトレット基板



K パワースイッチ基板



B

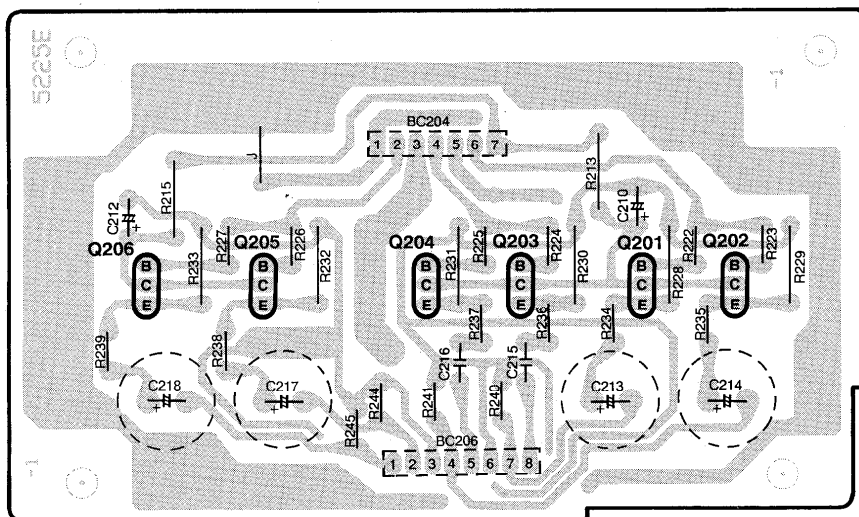
D

E

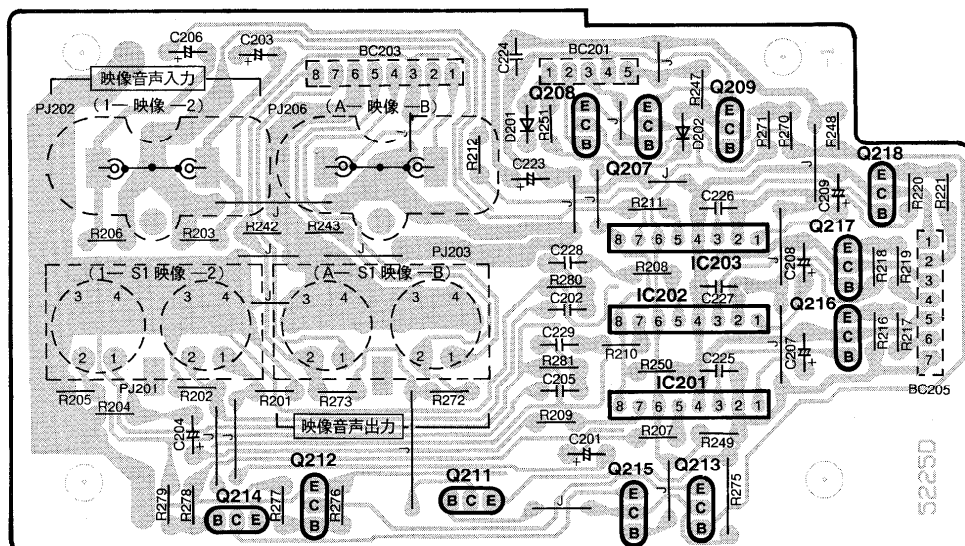
F

G

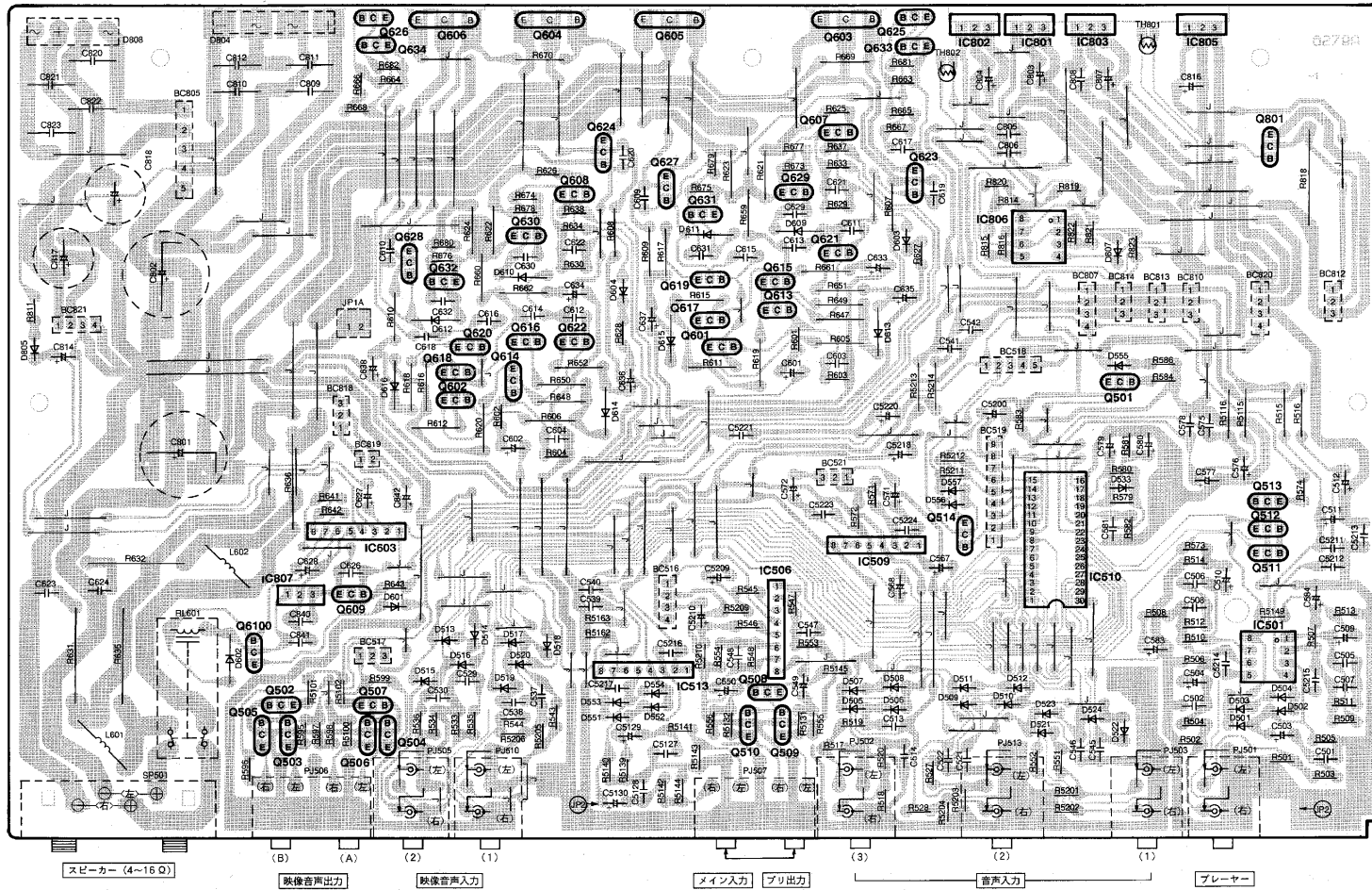
B ビデオ(2)基板



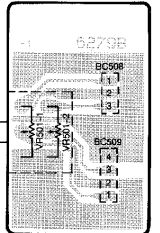
A ビデオ(1)基板



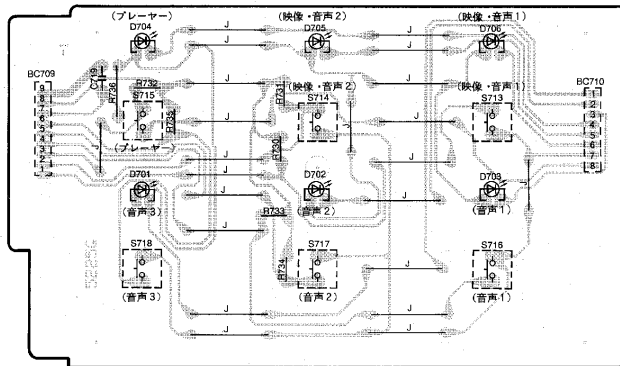
J メイン基板



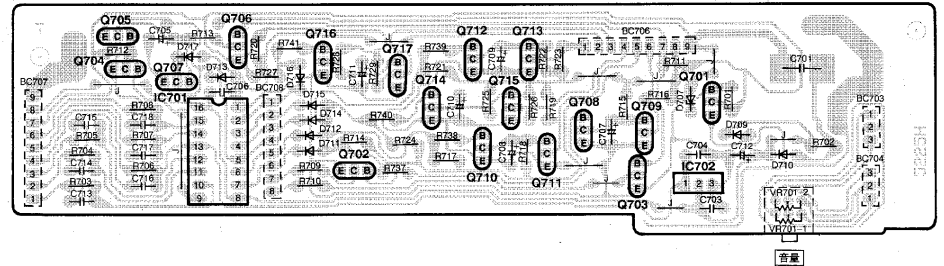
G 主音量基板



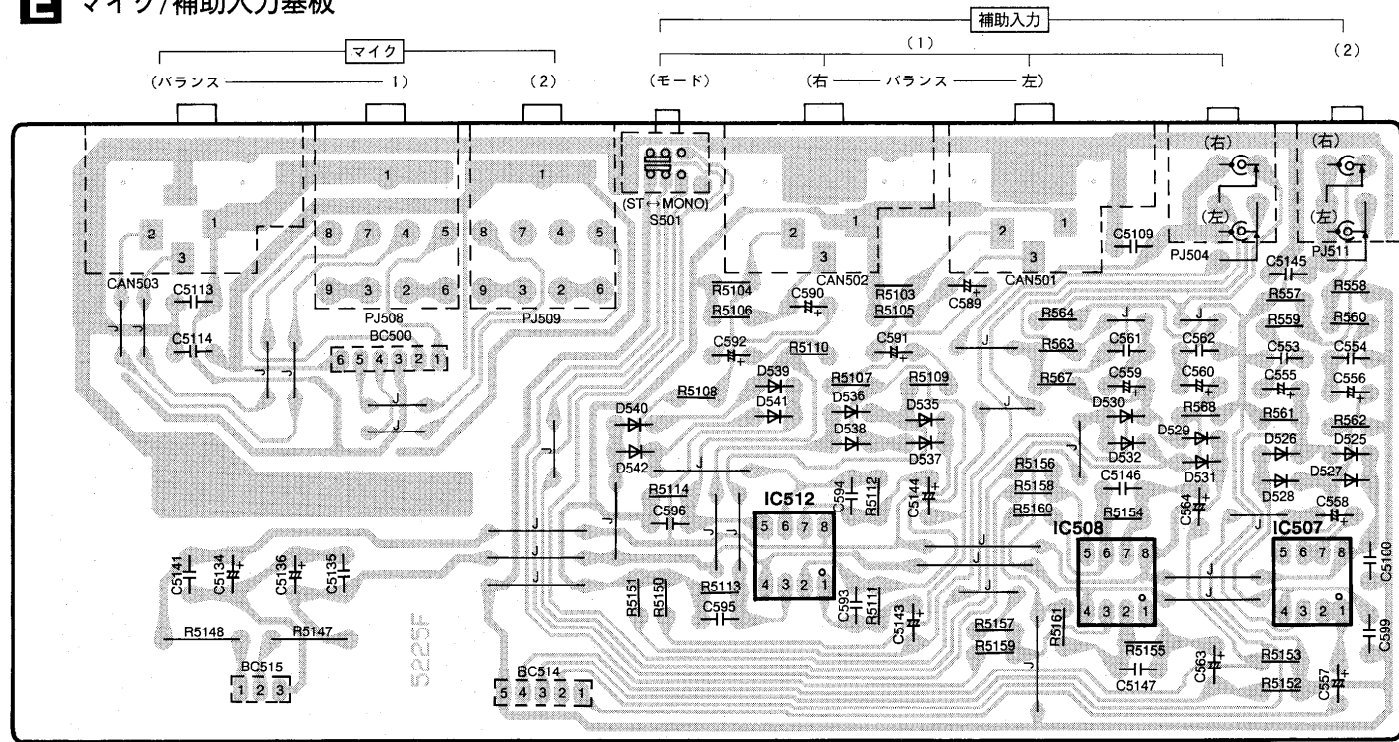
C スイッチ基板



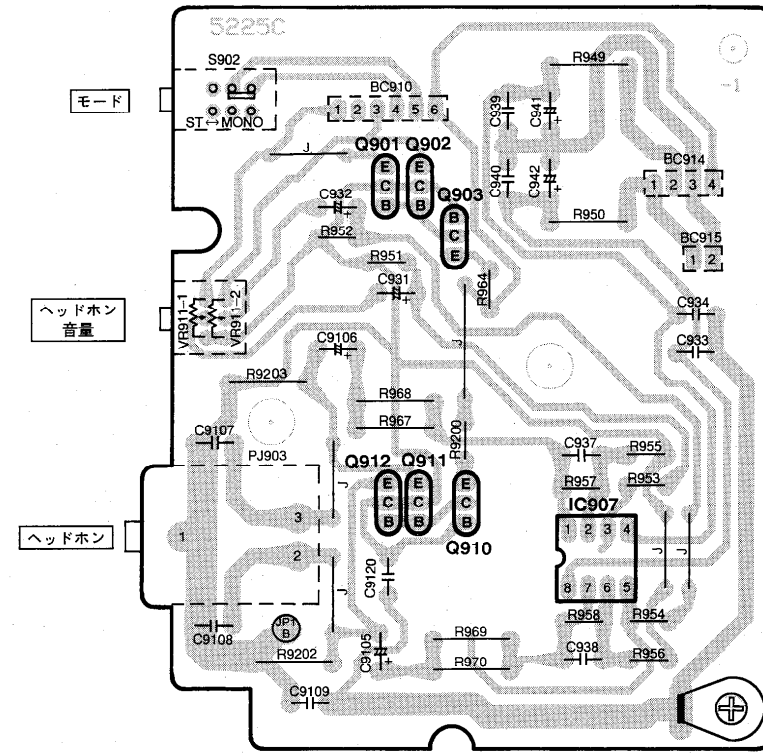
D セレクターコントロール基板



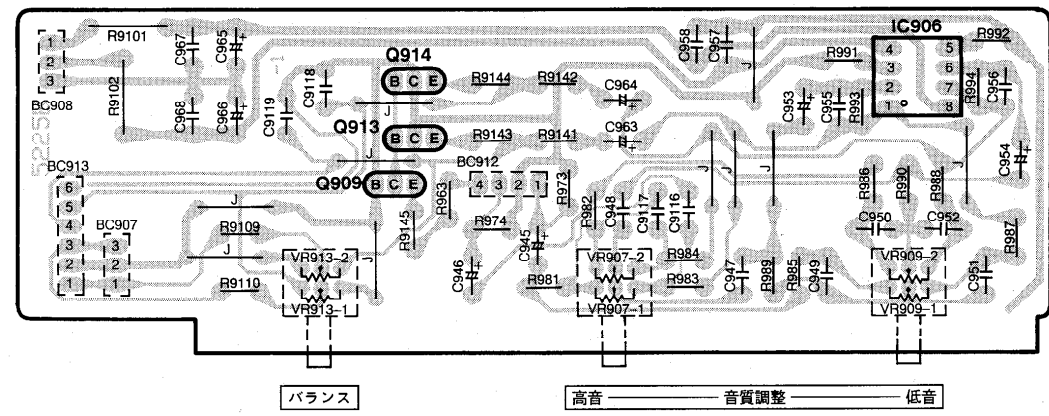
E マイク/補助入力基板



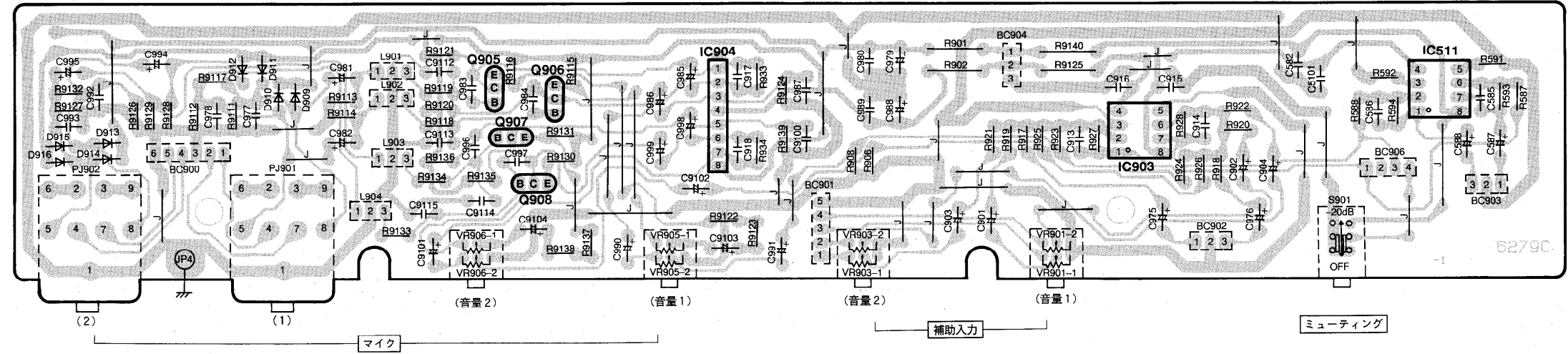
I ヘッドホンジャック基板



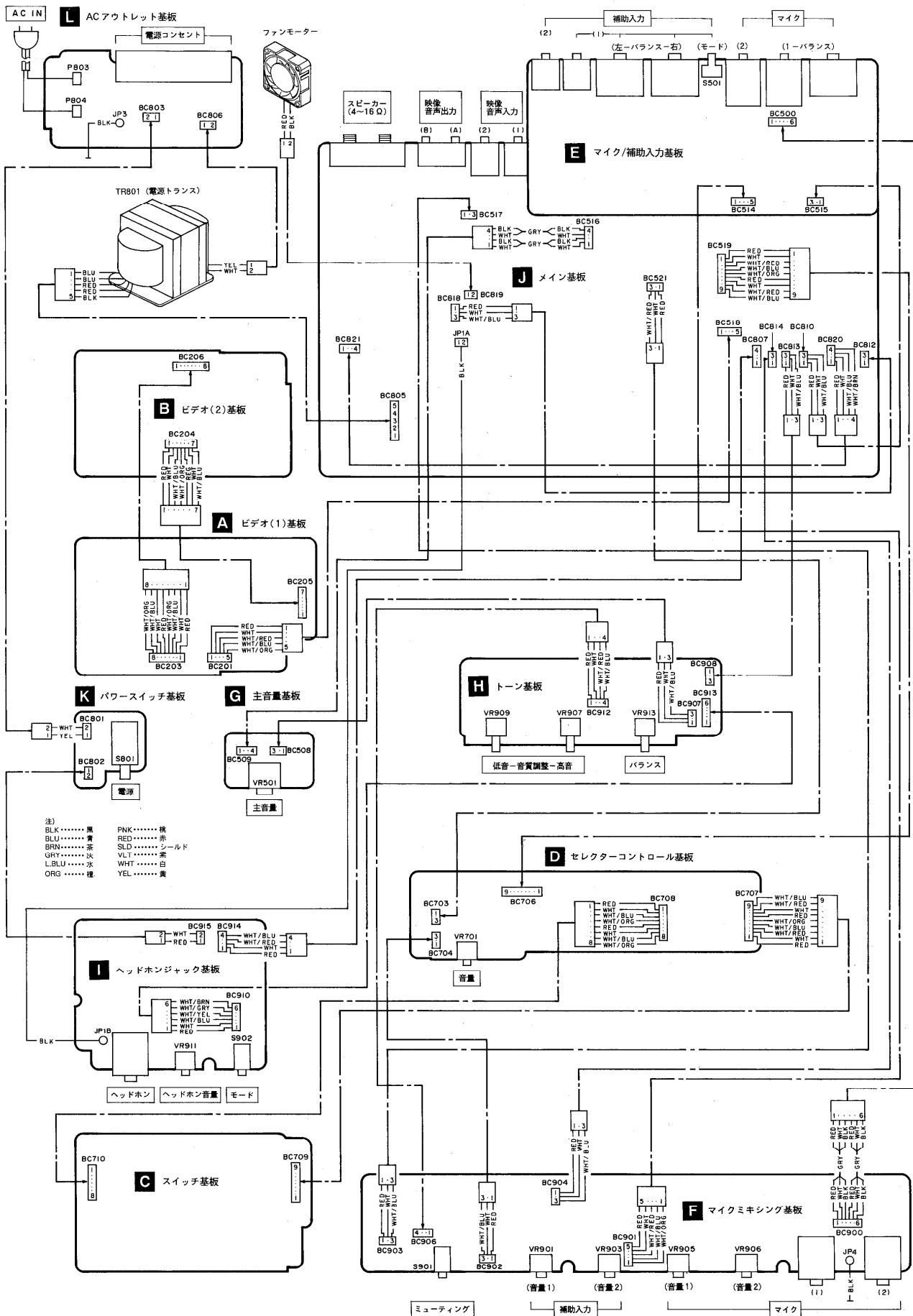
H トーン基板



F マイクミキシング基板



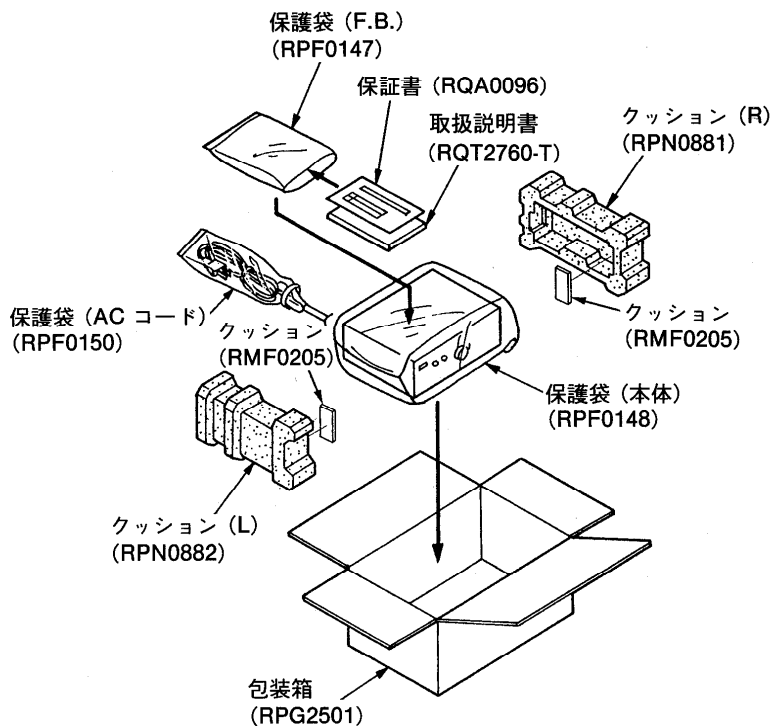
プリント基板結線図



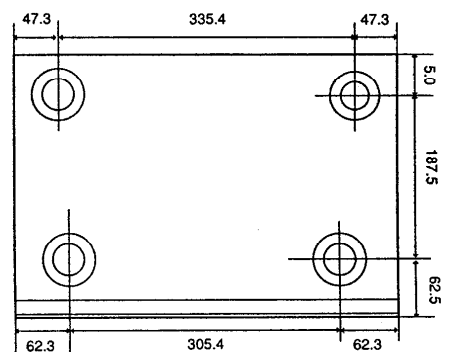
IC、トランジスタ、ダイオードの脚配置図

<p>NJM2068DD NJM2904D</p>	<table border="1"> <tr> <td>UPC4570C</td> <td>8 Pin</td> </tr> <tr> <td>LC7818</td> <td>30 Pin</td> </tr> </table>	UPC4570C	8 Pin	LC7818	30 Pin	<p>TC9135P</p>	<p>MM118</p>	<p>NJM2068L</p>
UPC4570C	8 Pin							
LC7818	30 Pin							
<p>UPC1237HA UPC4570HA</p>	<p>NJM78M12FA NJM78M15FA NJM78M24FA NJM79M15FA</p>	<p>M5216P</p>		<p>2SA1174FP 2SA1175KEF 2SC2784FP 2SC2785KEF</p>				
<p>PST9131</p>	<p>DTA124ES DTC124EST DTC125TS DTC144TS DTD143TS</p>	<p>2SA11450Y 2SC27050Y</p>	<p>2SC3327AB</p>	<p>2SC4038R</p>				
<p>2SA1859A0Y 2SC4883A0Y</p>	<p>2SA14920PY 2SC38560PY</p>	<p>1SS92TA 1SS136TA</p>	<p>MTZ6R8B</p>	<p>RBA402</p>	<p>RB151</p>			
<p>SEL4114R</p>	<p>SEL6414EG</p>							

包装要領



・セット脚の取付け位置
[単位：mm]



前面

National/Panasonic

特機ルート

サービス会社、販売会社用

ステレオインテ
グレートッドアンプ

SU-AV505Z

補修部品価格表

○：新品です。

△：製品の安全性確保部品です。

必ず指定部品と交換してください。

●：保有推薦新品（事前保有をお願いします）

秘

標準価格（1994年10月現在）

100,000 円

この価格表に掲載されている表示価格は消費税抜きです。

図面番号	部品名・用途	品番	員数	部品コード	販売会社 渡し価格	標準 卸価格	¥	備考	新品
	I. C.								
IC201	入力セレクター(映像)	MM118	1	001 063 9395 3	240	280	400		○
IC202	入力セレクター(映像)	MM118	1	001 063 9395 3	240	280	400		○
IC203	入力セレクター(映像)	MM118	1	001 063 9395 3	240	280	400		○
IC501	EQアンプ	UPC4570C	1	001 061 5054 7	120	140	200		
IC506	出力アンプ	NJM2068L	1	001 063 9400 3	180	210	300		○
IC507	バッファアンプ	NJM2068DD	1	001 062 1209 7	180	210	300		○
IC508	バッファアンプ	NJM2068DD	1	001 062 1209 7	180	210	300		○
IC509	バッファアンプ	NJM2068L	1	001 063 9400 3	180	210	300		○
IC510	入力セレクター(音声)	LC7818	1	001 060 8407 5	750	900	1300		
IC511	フィルターアンプ	NJM2068DD	1	001 062 1209 7	180	210	300		○
IC512	バッファアンプ	NJM2068DD	1	001 062 1209 7	180	210	300		○
IC513	バッファアンプ	NJM2068L	1	001 063 9400 3	180	210	300		○
IC603	ミュージック / リレー駆動	UPC1237HA	1	001 063 9411 0	240	280	400		○
IC701	ファンクションセレクター	TC9135P	1	001 063 9408 5	480	560	800		○
IC702	リセット発生器	PST9131	1	001 063 9403 0	180	210	300		○
IC801 △	定電圧	NJM78M15FA	1	001 063 9401 2	240	280	400		○
IC802 △	定電圧	NJM79M15FA	1	001 063 9402 1	240	280	400		○
IC803 △	定電圧	NJM78M12FA	1	001 062 7043 7	240	280	400		
IC805 △	定電圧	NJM78M12FA	1	001 062 7043 7	240	280	400		
IC806	バッファアンプ	NJM2904D	1	001 060 2960 9	120	140	200		○
IC807 △	定電圧	NJM78M24FA	1	001 061 9667 8	240	280	400		○
IC903	ミキシングアンプ	NJM2068DD	1	001 062 1209 7	180	210	300		○
IC904	マイクアンプ	UPC4570HA	1	001 061 5055 6	120	140	200		○
IC906	トーンアンプ	NJM2068DD	1	001 062 1209 7	180	210	300		○
IC907	ヘッドホンアンプ	M5216P	1	001 061 3070 5	240	280	400		
	トランジスター								
Q201	トランジスター	2SC2785KEF	1	001 031 3135 3	60	70	100		○

品質改善の為に補修部品供給品番、価格を変更することがあります。

補修用性能部品の最低保有期間は製造打切後ステレオ 8 年、テープデッキ 6 年です。

松下電器産業株式会社 オーディオ事業部

図面番号	部品名・用途	品番	員数	部品コード	販売会社 渡し価格	標準 卸価格	¥	備考	新部品
Q202	トランジスター	2SC2785KEF	1	001 031 3135 3	60	70	100		○
Q203	トランジスター	2SC2785KEF	1	001 031 3135 3	60	70	100		○
Q204	トランジスター	2SC2785KEF	1	001 031 3135 3	60	70	100		○
Q205	トランジスター	2SC2785KEF	1	001 031 3135 3	60	70	100		○
Q206	トランジスター	2SC2785KEF	1	001 031 3135 3	60	70	100		○
Q207	トランジスター	DTC124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q208	トランジスター	DTC124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q209	トランジスター	DTC124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q211	トランジスター	DTA124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q212	トランジスター	2SC2785KEF	1	001 031 3135 3	60	70	100		○
Q213	トランジスター	DTC124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q214	トランジスター	2SC2785KEF	1	001 031 3135 3	60	70	100		○
Q215	トランジスター	DTC124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q216	トランジスター	2SA1175KEFTA	1	001 030 9173 8	60	70	100		○
Q217	トランジスター	2SA1175KEFTA	1	001 030 9173 8	60	70	100		○
Q218	トランジスター	2SA1175KEFTA	1	001 030 9173 8	60	70	100		○
Q501	トランジスター	2SC2785KEF	1	001 031 3135 3	60	70	100		○
Q502	トランジスター	DTA124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q503	トランジスター	2SC3327ABTA	1	001 031 3016 9	60	70	100		○
Q504	トランジスター	2SC3327ABTA	1	001 031 3016 9	60	70	100		○
Q505	トランジスター	2SC3327ABTA	1	001 031 3016 9	60	70	100		○
Q506	トランジスター	2SC3327ABTA	1	001 031 3016 9	60	70	100		○
Q507	トランジスター	DTA124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q508	トランジスター	DTA124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q509	トランジスター	2SC3327ABTA	1	001 031 3016 9	60	70	100		○
Q510	トランジスター	2SC3327ABTA	1	001 031 3016 9	60	70	100		○
Q511	トランジスター	2SC3327ABTA	1	001 031 3016 9	60	70	100		○
Q512	トランジスター	2SC3327ABTA	1	001 031 3016 9	60	70	100		○
Q513	トランジスター	DTA124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q514	トランジスター	DTA124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q601	トランジスター	2SA1174FP	1	001 031 3142 4	120	140	200		○
Q602	トランジスター	2SA1174FP	1	001 031 3142 4	120	140	200		○
Q603	トランジスター	2SC38560PY	1	001 031 3147 9	600	700	1000		○
Q604	トランジスター	2SC38560PY	1	001 031 3147 9	600	700	1000		○
Q605	トランジスター	2SA14920PY	1	001 031 3143 3	750	900	1300		○
Q606	トランジスター	2SA14920PY	1	001 031 3143 3	750	900	1300		○
Q607	トランジスター	2SC2784FP	1	001 031 3146 0	60	70	100		○
Q608	トランジスター	2SC2784FP	1	001 031 3146 0	60	70	100		○
Q609	トランジスター	DTA124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q613	トランジスター	2SC2784FP	1	001 031 3146 0	60	70	100		○
Q614	トランジスター	2SC2784FP	1	001 031 3146 0	60	70	100		○
Q615	トランジスター	2SC2784FP	1	001 031 3146 0	60	70	100		○
Q616	トランジスター	2SC2784FP	1	001 031 3146 0	60	70	100		○
Q617	トランジスター	2SA1174FP	1	001 031 3142 4	120	140	200		○
Q618	トランジスター	2SA1174FP	1	001 031 3142 4	120	140	200		○
Q619	トランジスター	2SC27050Y	1	001 031 3145 1	120	140	200		○
Q620	トランジスター	2SC27050Y	1	001 031 3145 1	120	140	200		○
Q621	トランジスター	2SA11450Y	1	001 030 3914 9	120	140	200		○
Q622	トランジスター	2SA11450Y	1	001 030 3914 9	120	140	200		○
Q623	トランジスター	2SC4883A0Y	1	001 031 3149 7	240	280	400		○
Q624	トランジスター	2SC4883A0Y	1	001 031 3149 7	240	280	400		○
Q625	トランジスター	2SC4038R	1	001 031 3148 8	60	70	100		○
Q626	トランジスター	2SC4038R	1	001 031 3148 8	60	70	100		○
Q627	トランジスター	2SA1859A0Y	1	001 031 3144 2	240	280	400		○
Q628	トランジスター	2SA1859A0Y	1	001 031 3144 2	240	280	400		○
Q629	トランジスター	2SC2785KEF	1	001 031 3135 3	60	70	100		○

図面番号	部品名・用途	品番	員数	部品コード	販売会社 渡し価格	標準 卸価格	¥	備考	新部品
Q630	トランジスター	2SC2785KEF	1	001 031 3135 3	60	70	100		○
Q631	トランジスター	2SA1175KEFTA	1	001 030 9173 8	60	70	100		○
Q632	トランジスター	2SA1175KEFTA	1	001 030 9173 8	60	70	100		○
Q633	トランジスター	2SA1175KEFTA	1	001 030 9173 8	60	70	100		○
Q634	トランジスター	2SA1175KEFTA	1	001 030 9173 8	60	70	100		○
Q701 ▲	トランジスター	2SC2785KEF	1	001 031 3135 3	60	70	100		○
Q702	トランジスター	DTC124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q703	トランジスター	DTC125TS	1	001 031 3139 9	60	70	100		○
Q704	トランジスター	DTC124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q705	トランジスター	DTC124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q706	トランジスター	DTA124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q707	トランジスター	DTC124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q708	トランジスター	DTC124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q709	トランジスター	DTC124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q710	トランジスター	DTC124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q711	トランジスター	DTC124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q712	トランジスター	DTC124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q713	トランジスター	DTC124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q714	トランジスター	DTC124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q715	トランジスター	DTC124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q716	トランジスター	DTC124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q717	トランジスター	DTC124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q801	トランジスター	DTD143ES	1	001 031 3201 0	60	70	100		○
Q901	トランジスター	2SC3327ABTA	1	001 031 3016 9	60	70	100		○
Q902	トランジスター	2SC3327ABTA	1	001 031 3016 9	60	70	100		○
Q903	トランジスター	DTA124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q905	トランジスター	2SC2784FP	1	001 031 3146 0	60	70	100		○
Q906	トランジスター	2SC2784FP	1	001 031 3146 0	60	70	100		○
Q907	トランジスター	2SC2784FP	1	001 031 3146 0	60	70	100		○
Q908	トランジスター	2SC2784FP	1	001 031 3146 0	60	70	100		○
Q909	トランジスター	DTA124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q910	トランジスター	DTA124EST	1	001 030 7168 3	60	70	100		
Q911	トランジスター	2SC3327ABTA	1	001 031 3016 9	60	70	100		○
Q912	トランジスター	2SC3327ABTA	1	001 031 3016 9	60	70	100		○
Q913	トランジスター	2SC3327ABTA	1	001 031 3016 9	60	70	100		○
Q914	トランジスター	2SC3327ABTA	1	001 031 3016 9	60	70	100		○
Q6100	トランジスター	DTC144TS	1	001 031 3140 6	60	70	100		○
	ダイオード								
D201	ダイオード	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D202	ダイオード	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D501	ダイオード	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D502	ダイオード	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D503	ダイオード	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D504	ダイオード	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D505	ダイオード	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D506	ダイオード	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D507	ダイオード	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D508	ダイオード	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D509	ダイオード	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D510	ダイオード	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D511	ダイオード	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D512	ダイオード	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D513	ダイオード	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D514	ダイオード	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○

図面番号	部品名・用途	品番	員数	部品コード	販売会社 渡し価格	標準 卸価格	¥	備考	新品
D515	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D516	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D517	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D518	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D519	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D520	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D521	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D522	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D523	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D524	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D525	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D526	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D527	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D528	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D529	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D530	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D531	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D532	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D533	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D535	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D536	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D537	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D538	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D539	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D540	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D541	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D542	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D551	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D552	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D553	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D554	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D555	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D556	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D557	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D601	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D602	ダ イ-ト	1SS92TA	1	001 063 9461 0	60	70	100		○
D603	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D604	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D609	ダ イ-ト	1SS92TA	1	001 063 9461 0	60	70	100		○
D610	ダ イ-ト	1SS92TA	1	001 063 9461 0	60	70	100		○
D611	ダ イ-ト	1SS92TA	1	001 063 9461 0	60	70	100		○
D612	ダ イ-ト	1SS92TA	1	001 063 9461 0	60	70	100		○
D613	ダ イ-ト	1SS92TA	1	001 063 9461 0	60	70	100		○
D614	ダ イ-ト	1SS92TA	1	001 063 9461 0	60	70	100		○
D615	ダ イ-ト	1SS92TA	1	001 063 9461 0	60	70	100		○
D616	ダ イ-ト	1SS92TA	1	001 063 9461 0	60	70	100		○
D701	L. E. D.	SEL6414EG	1	001 033 6800 1	60	70	100		○
D702	L. E. D.	SEL6414EG	1	001 033 6800 1	60	70	100		○
D703	L. E. D.	SEL6414EG	1	001 033 6800 1	60	70	100		○
D704	L. E. D.	SEL6414EG	1	001 033 6800 1	60	70	100		○
D705	L. E. D.	SEL6414EG	1	001 033 6800 1	60	70	100		○
D706	L. E. D.	SEL6414EG	1	001 033 6800 1	60	70	100		○
D707 Δ	ダ イ-ト	MTZ6R8B	1	001 032 4068 8	120	140	200		
D709	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D710	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D711	ダ イ-ト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○

図面番号	部品名・用途	品番	員数	部品コード	販売会社 渡し価格	標準 卸価格	¥	備考	新部品
D712	ダ イオト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D713	ダ イオト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D714	ダ イオト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D715	ダ イオト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D716	ダ イオト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D717	ダ イオト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D804 ▲	ダ イオト	RBA402	1	001 033 6799 7	290	350	500		○
D805	ダ イオト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D806	L. E. D.	SEL4114R	1	001 033 6794 2	60	70	100		○
D807	ダ イオト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D808 ▲	ダ イオト	RB-151	1	001 032 8464 4	240	280	400		
D909	ダ イオト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D910	ダ イオト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D911	ダ イオト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D912	ダ イオト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D913	ダ イオト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D914	ダ イオト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D915	ダ イオト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
D916	ダ イオト	1SS136TA	1	001 033 6795 1	60	70	100		○
	可変抵抗器								
VR501	主音量調整	RRV16B06A15A	1	001 171 1302 3	480	560	800		●
VR701	音声調整	RRV10B01B14A	1	001 171 1297 3	600	700	1000		○
VR901	補助音声調整1	RRV10B01B14A	1	001 171 1297 3	600	700	1000		○
VR903	補助音声調整2	RRV10B01B14A	1	001 171 1297 3	600	700	1000		○
VR905	マイク音声調整1	RRV10J02A	1	001 171 1301 4	480	560	800		○
VR906	マイク音声調整2	RRV10J02A	1	001 171 1301 4	480	560	800		○
VR907	音量調整(高音)	RRV10F01B15A	1	001 171 1299 1	480	560	800		○
VR909	音量調整(低音)	RRV10F01B15A	1	001 171 1299 1	480	560	800		○
VR911	ヘッドホン音量調整	RRV10B02A54A	1	001 171 1298 2	600	700	1000		○
VR913	左右音量バランス調整	RRV10J01A	1	001 171 1300 5	480	560	800		○
	コイル								
L601	コイル	RLQY1R5K-Z	1	001 212 2537 6	120	140	200		○
L602	コイル	RLQY1R5K-Z	1	001 212 2537 6	120	140	200		○
L901	コイル	RLZDSS306	1	001 212 2538 5	120	140	200		○
L902	コイル	RLZDSS306	1	001 212 2538 5	120	140	200		○
L903	コイル	RLZDSS306	1	001 212 2538 5	120	140	200		○
L904	コイル	RLZDSS306	1	001 212 2538 5	120	140	200		○
	トランス								
TR801 ▲	電源トランス	RTP1P5J006-W	1	001 203 2380 0	6300	7400	10600		○
	サーミスタ								
TH801	サーミスタ	PTH9MBH471L	1	001 191 2007 1	360	420	600		○
TH802	サーミスタ	PTH9MBE471L	1	001 191 2006 2	240	280	400		○
	ヒューズ								
F801 ▲	ヒューズ	XBA1C50NS5	1	002 380 0243 8	60	70	100		
	スイッチ								

図面番号	部品名・用途	品番	員数	部品コード	販売会社 渡し価格	標準 卸価格	¥	備考	新部品
S501	補助入力モード切換	RSS2B020-A	1	003 431 5659 8	360	420	600		○
S713	映像音声1	RSG0031-A	1	003 433 2150 4	60	70	100		○
S714	映像音声2	RSG0031-A	1	003 433 2150 4	60	70	100		○
S715	プレーヤー	RSG0031-A	1	003 433 2150 4	60	70	100		○
S716	音声1	RSG0031-A	1	003 433 2150 4	60	70	100		○
S717	音声2	RSG0031-A	1	003 433 2150 4	60	70	100		○
S718	音声3	RSG0031-A	1	003 433 2150 4	60	70	100		○
S801 Δ	電源	ESB82127V	1	003 434 1542 1	480	560	800		●
S901	ミュートイング	RSP2B018-A	1	003 435 8392 4	240	280	400		○
S902	再生モード切換	RSP2B018-A	1	003 435 8392 4	240	280	400		○
	リレー								
RL601 Δ	リレー	RSY0025-R	1	003 450 4912 1	750	900	1300		○
	コネクター・ソケット								
AC801	電源コンセント	RJS2A2706	1	003 401 2233 0	480	560	800		○
BC201	コネクター(5P)	SJT3511	1	003 403 3893 6	60	70	100		
BC201W	コネクター組立(5P)	REX0704	1	003 405 0079 0	290	350	500		○
BC203	コネクター組立(8P)	REX0680	1	003 404 9991 6	420	490	700		○
BC204	コネクター組立(7P)	REX0681	1	003 404 9992 5	360	420	600		○
BC205	コネクター(7P)	RJT085W07	1	003 411 2543 3	60	70	100		○
BC206	コネクター(8P)	SJT3809	1	003 410 6013 3	60	70	100		
BC500	コネクター(5P)	SJT3611	1	003 410 6000 8	60	70	100		
BC508	コネクター(3P)	RJT084W03	1	003 402 4802 6	60	70	100		○
BC509	コネクター(4P)	SJT3415	1	003 403 3909 5	60	70	100		
BC514	コネクター(5P)	RJT079W05	1	003 411 2534 4	60	70	100		○
BC515	コネクター(3P)	RJT084W03	1	003 402 4802 6	60	70	100		○
BC516	コネクター(4P)	RJT089R04	1	003 405 0096 9	60	70	100		○
BC516W	コネクター組立(4P)	REX0715	1	003 405 0090 5	600	700	1000		○
BC517	コネクター(3P)	SJT3319	1	003 403 3892 7	60	70	100		
BC518	コネクター(5P)	SJT3511	1	003 403 3893 6	60	70	100		
BC519	コネクター組立(9P)	SJT3907	1	003 410 6014 2	60	70	100		
BC519W	コネクター組立(9P)	REX0707	1	003 405 0082 5	600	700	1000		○
BC521	コネクター(3P)	RJT084R03	1	003 405 0093 2	60	70	100		○
BC521W	コネクター組立(3P)	REX0712	1	003 405 0087 0	290	350	500		○
BC703	コネクター(3P)	RJT084R03	1	003 405 0093 2	60	70	100		○
BC704	コネクター(3P)	RJT089B03	1	003 405 0094 1	60	70	100		○
BC706	コネクター(9P)	SJT3907	1	003 410 6014 2	60	70	100		
BC707	コネクター組立(9P)	RJT082W09	1	003 405 0092 3	120	140	200		○
BC707W	コネクター組立(9P)	REX0708	1	003 405 0083 4	480	560	800		○
BC708	コネクター組立(8P)	SJT3909	1	003 410 6960 9	120	140	200		
BC708W	コネクター組立(8P)	REX0709	1	003 405 0084 3	480	560	800		○
BC709	コネクター(9P)	RJP9G17ZA	1	003 402 3022 0	120	140	200		
BC710	コネクター(8P)	RJP8G17ZA	1	003 402 3806 6	120	140	200		
BC801	コネクター(2P)	RJT083W02	1	003 402 4801 7	60	70	100		○
BC802	コネクター(2P)	RJT082W02	1	003 402 4800 8	60	70	100		○
BC803	コネクター(2P)	RJT083A02	1	003 402 4814 2	60	70	100		○
BC805	コネクター(5P)	SJT3415	1	003 403 3909 5	60	70	100		
BC806	コネクター(2P)	RJT083W02	1	003 402 4801 7	60	70	100		○
BC807	コネクター(4P)	SJT3415	1	003 403 3909 5	60	70	100		
BC810	コネクター組立(3P)	REX0691	1	003 497 9387 1	240	280	400		○
BC813	コネクター組立(3P)	SJT3319	1	003 403 3892 7	60	70	100		
BC813W	コネクター組立(3P)	REX0716	1	003 405 0091 4	240	280	400		○

図面番号	部品名・用途	品番	員数	部品コード	販売会社 渡し価格	標準 卸価格	¥	備考	新部品
BC814	コネクター (3P)	RJT089R03	1	003 405 0095 0	60	70	100		○
BC818	コネクター組立 (3P)	REX0705	1	003 405 0080 7	240	280	400		○
BC819	コネクター (2P)	SJT3213	1	003 410 6011 5	60	70	100		
BC820	コネクター (4P)	REX0706	1	003 405 0081 6	240	280	400		○
BC900	コネクター組立 (6P)	SJT3611	1	003 410 6000 8	60	70	100		
BC900W	コネクター組立 (6P)	REX0711	1	003 405 0086 1	750	900	1300		○
BC901	コネクター (5P)	SJT3511	1	003 403 3893 6	60	70	100		
BC901W	コネクター組立 (5P)	REX0710	1	003 405 0085 2	360	420	600		○
BC902	コネクター組立 (3P)	REX0694	1	003 497 9390 6	240	280	400		○
BC903	コネクター組立 (3P)	RJT084W03	1	003 402 4802 6	60	70	100		○
BC903W	コネクター組立 (3P)	REX0714	1	003 405 0089 8	240	280	400		○
BC904	コネクター組立 (3P)	SJT3319	1	003 403 3892 7	60	70	100		
BC904W	コネクター組立 (3P)	REX0713	1	003 405 0088 9	240	280	400		○
BC906	コネクター (4P)	RJT088W04	1	003 402 4807 1	60	70	100		○
BC907	コネクター組立 (3P)	REX0685	1	003 404 9996 1	240	280	400		○
BC908	コネクター (3P)	SJT3319	1	003 403 3892 7	60	70	100		
BC910	コネクター組立 (6P)	REX0686	1	003 404 9997 0	360	420	600		○
BC912	コネクター組立 (4P)	REX0687	1	003 404 9998 9	240	280	400		○
BC913	コネクター (6P)	RJT086W06	1	003 402 4805 3	60	70	100		○
BC913W	コネクター組立 (6P)	REX0686	1	003 404 9997 0	360	420	600		○
BC914	コネクター組立 (4P)	SJT3415	1	003 403 3909 5	60	70	100		
BC915	コネクター組立 (2P)	REX0688	1	003 404 9999 8	180	210	300		○
JP1A	コネクター組立 (2P)	SJT3213	1	003 410 6011 5	60	70	100		
JP1B	コネクター組立 (1P)	REX0703	1	003 405 0078 1	120	140	200		○
JP2	コネクター組立 (1P)	REZ0760	1	015 990 0509 0	120	140	200		○
JP3	コネクター組立 (1P)	REZ0756	1	015 990 0511 6	120	140	200		○
JP4	コネクター組立 (1P)	REZ0761	1	015 990 0508 1	120	140	200		○
	ジャック・端子								
CAN501	補助入力 (左) (バランス)	RJS2A2403	1	003 401 2213 4	600	700	1000		○
CAN502	補助入力 (右) (バランス)	RJS2A2403	1	003 401 2213 4	600	700	1000		○
CAN503	マイク1端子 (バランス)	RJS2A2403	1	003 401 2213 4	600	700	1000		○
PJ201	映像音声入力 (S1映像)	RJS2A2808	1	003 401 2234 9	480	560	800		○
PJ202	映像音声入力 (映像)	RJH2202AU	1	003 401 2228 7	360	420	600		○
PJ203	映像音声出力 (S1映像)	RJS2A2808	1	003 401 2234 9	480	560	800		○
PJ206	映像音声出力 (映像)	RJH2202AU	1	003 401 2228 7	360	420	600		○
PJ501	プレーヤー端子	RJH2203AU	1	003 401 2229 6	420	490	700		○
PJ502	音声入力3	RJH2203AU	1	003 401 2229 6	420	490	700		○
PJ503	音声入力1	RJH2203AU	1	003 401 2229 6	420	490	700		○
PJ504	補助入力1	RJH2203AU	1	003 401 2229 6	420	490	700		○
PJ505	映像2	RJH2203AU	1	003 401 2229 6	420	490	700		○
PJ506	映像A/B	RJH2401AU	1	003 401 2230 3	480	560	800		○
PJ507	フリ出力/メイン入力	RJH2401AU	1	003 401 2230 3	480	560	800		○
PJ508	マイク1端子	RJJ69MK01-J	1	003 401 2237 6	360	420	600		○
PJ509	マイク2端子	RJJ69MK01-J	1	003 401 2237 6	360	420	600		○
PJ510	映像1	RJH2203AU	1	003 401 2229 6	420	490	700		○
PJ511	補助入力2	RJH2203AU	1	003 401 2229 6	420	490	700		○
PJ513	音声入力2	RJH2203AU	1	003 401 2229 6	420	490	700		○
PJ901	マイク端子1	RJJ69MK01-J	1	003 401 2237 6	360	420	600		○
PJ902	マイク端子2	RJJ69MK01-J	1	003 401 2237 6	360	420	600		○
PJ903	ヘッドホン端子	RJJ63TK01-J	1	003 401 2231 2	240	280	400		●
SP501	スピーカー端子	RJH5406	1	003 411 2537 1	360	420	600		○

図面番号	部品名・用途	品番	員数	部品コード	販売会社 渡し価格	標準 卸価格	¥	備考	新 部 品
	キャビネット関係部品								
1	ねじ	XTW3+8T	10	005 501 1358 9	5	10	20		
2	ねじ	SNE2118	11	005 500 5011 2	20	25	40		
3	アース金具	RJR0137	2	003 411 2529 1	60	70	100		○
4	ヒートシンクアングル(A)	RMN0323	3	015 630 4083 6	120	140	200		○
5	ねじ	XTB3+8J	37	005 501 1535 0	5	10	20		
6	ヒートシンクアングル(B)	RMN0326	2	015 641 1947 4	180	210	300		○
7	前面パネル(準)	RFKGUAV505ZA	1	015 805 6103 0	4800	5600	8000		○
8	キャビネット(準)	RFKKUAV505ZK	1	015 800 9708 0	2800	3300	4700		○
9	ねじ	XTBS3+8JFZ1	31	005 501 2523 0	5	10	20		
10	ねじ	RHD40005	4	005 504 2155 9	60	70	100		○
11	後面板	RGR0219A-A	1	015 805 6077 5	1000	1200	1700		○
12△(SF)	電源コード	RJA0047-K	1	003 490 8662 0	480	560	800		○
13	コードブッシング	RMR0854-K	1	015 652 2440 1	60	70	100		○
14	ファンモーターユニット	REM0053	1	002 311 8230 8	2200	2600	3700		○
15	ファンモーターカバー	RGM0099-K	1	015 844 0985 3	360	420	600		○
16	ねじ	XTB4+25FFZ	4	005 501 6425 5	5	10	20		
17	ワッシャー	XWG4	4	005 513 1519 4	5	10	20		
18	Eリング	XWA4B	4	005 513 1259 5	5	10	20		
19	ナット	XNG4B	4	005 507 1840 4	5	10	20		
20	アース端子	RJR0139	2	003 411 2531 7	120	140	200		○
21	ねじ	XTB3+8JFN	2	005 501 2532 9	5	10	20		
22	サイドパネル(L)(準)	RFKNUAV505ZA	1	015 805 6104 9	1800	2100	3000		○
23	サイドパネル(R)(準)	RFKNUAV505ZB	1	015 805 6105 8	1000	1200	1700		○
24	グリルアングル	RMN0327	1	015 760 0272 4	120	140	200		○
25	シールド板(準)	RFKNUAV505ZC	1	015 610 0115 3	600	700	1000		○
26	コードクランプ	RJR0140	6	003 411 2532 6	60	70	100		○
27	ねじ	XTB4+8J	4	005 501 3523 6	5	10	20		○
28	主音量調整つまみ	RGU1243-K	1	015 703 0322 2	120	140	200		●
29	ねじ	XSS3+6S	6	005 500 1829 4	5	10	20		
30	ナット	XNS12D	5	005 507 0566 7	5	10	20		
31	ワッシャー	XWS7AW	10	005 513 1623 5	5	10	20		
32	ナット	XNS7S	10	005 507 1202 8	5	10	20		
33	再生モード/ミュートつまみ	RGU1239-K	2	015 703 0320 4	60	70	100		●
34	前面グリル(準)	RFKGUAV505ZB	1	015 841 3402 0	1800	2100	3000		○
35	ワッシャー	RHW33001	2	005 513 6384 1	60	70	100		○
36	電源コード端子(P803/P804)	RJR0141	2	003 411 2533 5	60	70	100		○
37	コネクター組立(2P)	REX0698	1	003 497 9394 2	290	350	500		○
38	ヒューズホルダー	RJF0024	2	003 415 3344 4	60	70	100		○
39	ショートピン	RJP2A2902-F	2	003 401 2232 1	120	140	200		○
40	ねじ	XTS3+8J	6	005 501 0712 5	5	10	20		
41	音量/音質/バランス調整つまみ	RGW0225-K	8	015 700 6355 4	120	140	200		●
42	スプーサー	RMN0325	4	015 643 1537 8	120	140	200		○
43	ワッシャー	RHW1A002	2	005 512 1220 5	60	70	100		○
44	音量調整つまみ	RGU1244-K	1	015 703 0321 3	120	140	200		●
45	底板	RKU0055-S	1	015 805 6076 6	1400	1600	2300		○
46	セット脚	RKA0069-N	4	015 828 0476 1	290	350	500		○
47	マスクシート(A)	RMF0202	1	015 640 1267 6	60	70	100		○
48	マスクシート(B)	RMF0203	1	015 640 1266 7	60	70	100		○
49	マスクシート(C)	RMF0196	1	015 640 1262 1	60	70	100		○
50	電源つまみ	RGU1238-K	1	015 703 0319 7	120	140	200		●
51	インシュレーター	RMZ0317	1	015 600 0836 3	180	210	300		○
52	ねじ	XTB4+12J	4	005 501 1602 6	5	10	20		

図面番号	品番	部品コード	図面番号	品番	部品コード	図面番号	品番	部品コード
			R275	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R572	ERDS2TJ473	001 152 2363 3
	抵抗		R276	ERDS2TJ393	001 152 2440 7	R573	ERDS2TJ102	001 152 2346 4
			R277	ERDS2TJ224T	001 152 6650 3	R574	ERDS2TJ223	001 152 2432 7
R201	ERDS2TJ750	001 152 2452 3	R278	ERDS2TJ393	001 152 2440 7	R579	ERDS2TJ104	001 152 2348 2
R202	ERDS2TJ224T	001 152 6650 3	R279	ERDS2TJ224T	001 152 6650 0	R580	ERDS2TJ104	001 152 2348 2
R203	ERDS2TJ750	001 152 2452 3	R280	ERDS2TJ750	001 152 2452 0	R581	ERDS2TJ104	001 152 2348 2
R204	ERDS2TJ750	001 152 2452 3	R281	ERDS2TJ750	001 152 2452 0	R582	ERDS2TJ104	001 152 2348 2
R205	ERDS2TJ224T	001 152 6650 3	R501	ERDS2TJ104	001 152 2348 2	R583	ERDS2TJ103	001 152 2347 3
R206	ERDS2TJ750	001 152 2452 3	R502	ERDS2TJ104	001 152 2348 2	R584	ERDS2TJ103	001 152 2347 3
R207	ERDS2TJ101	001 152 2421 0	R503	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R586	ERDS2TJ103	001 152 2347 3
R208	ERDS2TJ101	001 152 2421 0	R504	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R587	ERDS2TJ103	001 152 2347 3
R209	ERDS2TJ101	001 152 2421 0	R505	ERDS2TJ104	001 152 2348 2	R588	ERDS2TJ103	001 152 2347 3
R210	ERDS2TJ101	001 152 2421 0	R506	ERDS2TJ104	001 152 2348 2	R591	ERDS2TJ103	001 152 2347 3
R211	ERDS2TJ101	001 152 2421 0	R507	ERDS2TJ101	001 152 2421 0	R592	ERDS2TJ103	001 152 2347 3
R212	ERDS2TJ101	001 152 2421 0	R508	ERDS2TJ101	001 152 2421 0	R593	ERDS2TJ332T	001 152 2357 1
R213 Δ	ERD25FJ100P	001 152 4817 6	R509	ERDS2TJ104	001 152 2348 2	R594	ERDS2TJ332T	001 152 2357 1
R215 Δ	ERD25FJ100P	001 152 4817 6	R510	ERDS2TJ104	001 152 2348 2	R595	ERDS2TJ102	001 152 2346 4
R216	ERDS2TJ222	001 152 2353 5	R511	ERDS2TJ822	001 152 2455 0	R596	ERDS2TJ102	001 152 2346 4
R217	ERDS2TJ221	001 152 2431 8	R512	ERDS2TJ822	001 152 2455 0	R597	ERDS2TJ473	001 152 2363 3
R218	ERDS2TJ222	001 152 2353 5	R513	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R598	ERDS2TJ473	001 152 2363 3
R219	ERDS2TJ221	001 152 2431 8	R514	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R599	ERDS2TJ102	001 152 2346 4
R220	ERDS2TJ222	001 152 2353 5	R515 Δ	ERDS2TJ101	001 152 0214 3	R601	ERDS2TJ102	001 152 2346 4
R221	ERDS2TJ221	001 152 2431 8	R516	ERDS2TJ101	001 152 0214 3	R602	ERDS2TJ102	001 152 2346 4
R222	ERDS2TJ101	001 152 2421 0	R517	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R603	ERDS2TJ103	001 152 2347 3
R223	ERDS2TJ101	001 152 2421 0	R518	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R604	ERDS2TJ103	001 152 2347 3
R224	ERDS2TJ101	001 152 2421 0	R519	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R605	ERDS2TJ473	001 152 2363 3
R225	ERDS2TJ101	001 152 2421 0	R520	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R606	ERDS2TJ473	001 152 2363 3
R226	ERDS2TJ101	001 152 2421 0	R527	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R607 Δ	ERDS2TJ101	001 152 0214 3
R227	ERDS2TJ101	001 152 2421 0	R528	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R608 Δ	ERDS2TJ101	001 152 0214 3
R228	ERDS2TJ181	001 152 2428 3	R533	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R609 Δ	ERDS2TJ101	001 152 0214 3
R229	ERDS2TJ181	001 152 2428 3	R534	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R610 Δ	ERDS2TJ101	001 152 0214 3
R230	ERDS2TJ181	001 152 2428 3	R535	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R611	ERDS2TJ332	001 152 2357 1
R231	ERDS2TJ181	001 152 2428 3	R536	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R612	ERDS2TJ332	001 152 2357 1
R232	ERDS2TJ181	001 152 2428 3	R543	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R615	ERDS2TJ332	001 152 2357 1
R233	ERDS2TJ181	001 152 2428 3	R544	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R616	ERDS2TJ332	001 152 2357 1
R234	ERDS2TJ680T	001 152 6628 1	R545	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R617	ERDS2TJ151	001 152 2426 5
R235	ERDS2TJ680T	001 152 6628 1	R546	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R618	ERDS2TJ151	001 152 2426 5
R236	ERDS2TJ680T	001 152 6628 1	R547	ERDS2TJ682T	001 152 5480 7	R619	ERDS2TJ473	001 152 2363 3
R237	ERDS2TJ680T	001 152 6628 1	R548	ERDS2TJ562	001 152 2445 2	R620	ERDS2TJ473	001 152 2363 3
R238	ERDS2TJ680T	001 152 6628 1	R551	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R621	RRECRKR22S	001 157 4535 8
R239	ERDS2TJ680T	001 152 6628 1	R552	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R622	RRECRKR22S	001 157 4535 8
R240	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R553	ERDS2TJ472	001 152 2362 4	R623	RRECRKR22S	001 157 4535 8
R241	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R554	ERDS2TJ472	001 152 2362 4	R624	RRECRKR22S	001 157 4535 8
R242	ERDS2TJ223	001 152 2432 7	R555	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R625	ERDS2TJ332	001 152 2357 1
R243	ERDS2TJ223	001 152 2432 7	R556	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R626	ERDS2TJ332	001 152 2357 1
R244	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R557	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R627	ERDS2TJ683	001 152 2450 5
R245	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R558	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R628	ERDS2TJ683	001 152 2450 5
R247	ERDS2TJ472	001 152 2362 4	R559	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R629	ERDS2TJ122	001 152 2423 8
R248	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R560	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R630	ERDS2TJ122	001 152 2423 8
R249	ERDS2TJ472	001 152 2362 4	R561	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R631	ERG2ANJ100	001 151 0111 4
R250	ERDS2TJ223	001 152 2432 7	R562	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R632	ERG2ANJ100	001 151 0111 4
R251	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R563	ERDS2TJ224T	001 152 6650 3	R633	ERDS2TJ124T	001 152 2974 2
R270	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R564	ERDS2TJ224T	001 152 6650 3	R634	ERDS2TJ104	001 152 2348 2
R271	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R567	ERDS2TJ104	001 152 2348 2	R635	ERG2ANJ100	001 151 0111 4
R272	ERDS2TJ333	001 152 2358 0	R568	ERDS2TJ104	001 152 2348 2	R636	ERG2ANJ100	001 151 0111 4
R273	ERDS2TJ333	001 152 2358 0	R571	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R637	ERDS2TJ103	001 152 2347 3

図面番号	品番	部品コード	図面番号	品番	部品コード	図面番号	品番	部品コード
R638	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R725	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R963	ERDS2TJ103	001 152 2347 3
R641	ERDS2TJ153	001 152 2351 7	R726	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R964	ERDS2TJ223	001 152 2432 7
R642	ERDS2TJ104	001 152 2348 2	R727	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R967	ERDS2TJ331	001 152 2356 2
R643	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R728	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R968	ERDS2TJ331	001 152 2356 2
R647	ERDS2TJ332	001 152 2357 1	R729	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R969	ERDS2TJ331	001 152 2356 2
R648	ERDS2TJ332	001 152 2357 1	R730	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R970	ERDS2TJ331	001 152 2356 2
R649	ERDS2TJ332	001 152 2357 1	R731	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R973	ERDS2TJ473	001 152 2363 3
R650	ERDS2TJ332	001 152 2357 1	R732	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R974	ERDS2TJ473	001 152 2363 3
R651	ERDS2TJ151	001 152 2426 5	R733	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R981	ERDS2TJ103	001 152 2347 3
R652	ERDS2TJ151	001 152 2426 5	R734	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R982	ERDS2TJ103	001 152 2347 3
R659	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R735	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R983	ERDS2TJ103	001 152 2347 3
R660	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R736	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R984	ERDS2TJ103	001 152 2347 3
R661	ERDS2TJ471	001 152 2361 5	R737	ERDS2TJ223	001 152 2432 7	R985	ERDS2TJ183	001 152 2429 2
R662	ERDS2TJ471	001 152 2361 5	R738	ERDS2TJ223	001 152 2432 7	R986	ERDS2TJ183	001 152 2429 2
R663	ERDS2TJ821	001 152 2454 1	R739	ERDS2TJ223	001 152 2432 7	R987	ERDS2TJ183	001 152 2429 2
R664	ERDS2TJ821	001 152 2454 1	R740	ERDS2TJ223	001 152 2432 7	R988	ERDS2TJ183	001 152 2429 2
R665	ERDS2TJ271	001 152 2435 4	R741	ERDS2TJ223	001 152 2432 7	R989	ERDS2TJ153	001 152 2351 7
R666	ERDS2TJ271	001 152 2435 4	R811	ERDS2TJ223	001 152 2432 7	R990	ERDS2TJ153	001 152 2351 7
R667	ERDS2TJ220T	001 152 5816 3	R814	ERDS2TJ223	001 152 2432 7	R991	ERDS2TJ103	001 152 2347 3
R668	ERDS2TJ220T	001 152 5816 3	R815	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R992	ERDS2TJ103	001 152 2347 3
R669 Δ	ERD25FJ221P	001 152 6954 0	R816	ERDS2TJ105T	001 152 5809 2	R993	ERDS2TJ105T	001 152 5809 2
R670 Δ	ERD25FJ221P	001 152 6954 0	R818	ERG2ANJ100	001 151 0111 4	R994	ERDS2TJ105T	001 152 5809 2
R673	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R819	ERDS2TJ223	001 152 2432 7	R5100	ERDS2TJ102	001 152 2346 4
R674	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R820	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R5101	ERDS2TJ223	001 152 2432 7
R675	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R821	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R5102	ERDS2TJ223	001 152 2432 7
R676	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R822	ERDS2TJ394	001 152 2441 6	R5103	ERDS2TJ104	001 152 2348 2
R677	ERDS2TJ472	001 152 2362 4	R823	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R5104	ERDS2TJ104	001 152 2348 2
R678	ERDS2TJ472	001 152 2362 4	R824	ERDS2TJ152	001 152 2350 8	R5105	ERDS2TJ104	001 152 2348 2
R679	ERDS2TJ472	001 152 2362 4	R901 Δ	ERD25FJ101	001 152 0214 3	R5106	ERDS2TJ104	001 152 2348 2
R680	ERDS2TJ472	001 152 2362 4	R902 Δ	ERD25FJ101	001 152 0214 3	R5107	ERDS2TJ103	001 152 2347 3
R681	ERDS2TJ332	001 152 2357 1	R906	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R5108	ERDS2TJ103	001 152 2347 3
R682	ERDS2TJ332	001 152 2357 1	R908	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R5109	ERDS2TJ103	001 152 2347 3
R701	ERDS2TJ182	001 152 2352 6	R917	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R5110	ERDS2TJ103	001 152 2347 3
R702	ERDS2TJ471	001 152 2361 5	R918	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R5111	ERDS2TJ103	001 152 2347 3
R703	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R919	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R5112	ERDS2TJ103	001 152 2347 3
R704	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R920	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R5113	ERDS2TJ103	001 152 2347 3
R705	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R921	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R5114	ERDS2TJ103	001 152 2347 3
R706	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R922	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R5115 Δ	ERDS2TJ101	001 152 0214 3
R707	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R923	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R5116 Δ	ERDS2TJ101	001 152 0214 3
R708	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R924	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R5131	ERDS2TJ102	001 152 2346 4
R709	ERDS2TJ101	001 152 2421 0	R925	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R5132	ERDS2TJ102	001 152 2346 4
R710	ERDS2TJ101	001 152 2421 0	R926	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R5139	ERDS2TJ473	001 152 2363 3
R711	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R927	ERDS2TJ333	001 152 2358 0	R5140	ERDS2TJ473	001 152 2363 3
R712	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R928	ERDS2TJ333	001 152 2358 0	R5141	ERDS2TJ102	001 152 2346 4
R713	ERDS2TJ224T	001 152 6650 3	R933	ERDS2TJ273	001 152 2436 3	R5142	ERDS2TJ102	001 152 2346 4
R714	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R934	ERDS2TJ273	001 152 2436 3	R5143	ERDS2TJ473	001 152 2363 3
R715	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R949 Δ	ERD25FJ100P	001 152 4817 6	R5144	ERDS2TJ473	001 152 2363 3
R716	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R950 Δ	ERD25FJ100P	001 152 4817 6	R5145	ERDS2TJ223	001 152 2432 7
R717	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R951	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R5147 Δ	ERD25FJ100P	001 152 4817 6
R718	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R952	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R5148 Δ	ERD25FJ100P	001 152 4817 6
R719	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R953	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R5149	ERDS2TJ102	001 152 2346 4
R720	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R954	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	R5150	ERDS2TJ473	001 152 2363 3
R721	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R955	ERDS2TJ182	001 152 2352 6	R5151	ERDS2TJ473	001 152 2363 3
R722	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R956	ERDS2TJ182	001 152 2352 6	R5152	ERDS2TJ473	001 152 2363 3
R723	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R957	ERDS2TJ223	001 152 2432 7	R5153	ERDS2TJ473	001 152 2363 3
R724	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	R958	ERDS2TJ223	001 152 2432 7	R5154	ERDS2TJ103	001 152 2347 3

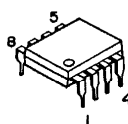
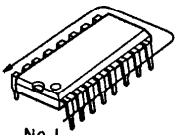
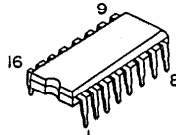
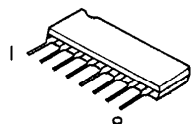
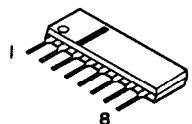
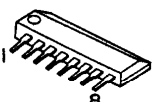
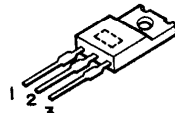
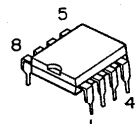
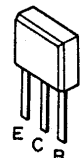
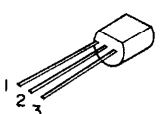
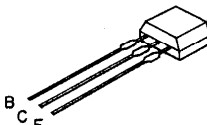
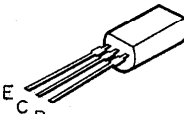
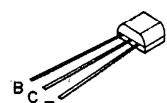
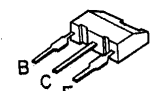
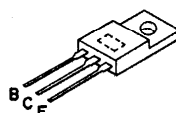
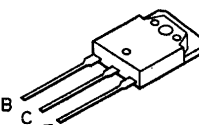
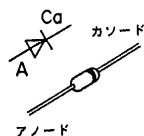
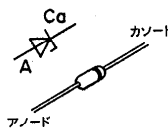
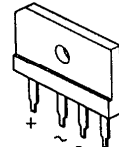
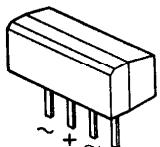
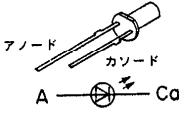
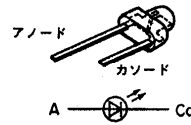
図面番号	品番	部品コード	図面番号	品番	部品コード	図面番号	品番	部品コード
R5155	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R9142	ERDS2TJ222	001 152 2353 5	C541	ECFR1E104KR	001 104 2701 5
R5156	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R9143	ERDS2TJ181	001 152 2428 3	C542	ECFR1E104KR	001 104 2701 5
R5157	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R9144	ERDS2TJ181	001 152 2428 3	C545	ECKT1H221KB	001 104 2609 0
R5158	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R9145	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	C546	ECKT1H221KB	001 104 2609 0
R5159	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R9200	ERDS2TJ223	001 152 2432 7	C547	ECCF1H220K	001 103 0864 0
R5160	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R9202	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	C548	ECCF1H220K	001 103 0864 0
R5161	ERDS2TJ103	001 152 2347 3	R9203	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	C549	ECEA1HKA2R2B	001 120 9363 3
R5162	ERDS2TJ473	001 152 2363 3				C550	ECEA1HKA2R2B	001 120 9363 3
R5163	ERDS2TJ473	001 152 2363 3		コンデンサー		C553	ECKT1H221KB	001 104 2609 0
R5201	ERDS2TJ473	001 152 2363 3				C554	ECKT1H221KB	001 104 2609 0
R5202	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	C201	ECA1EM101B	001 120 9448 9	C555	ECEA1HKA010B	001 120 7247 4
R5203	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	C202	ECQB1H103JF3	001 106 7509 3	C556	ECEA1HKA010B	001 120 7247 4
R5204	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	C203	ECA1EM101B	001 120 9448 9	C557	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1
R5205	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	C204	ECA1EM101B	001 120 9448 9	C558	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1
R5206	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	C205	ECQB1H103JF3	001 106 7509 3	C559	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1
R5209	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	C206	ECA1EM101B	001 120 9448 9	C560	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1
R5210	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	C207	ECA1EM101B	001 120 9448 9	C561	ECKT1H221KB	001 104 2609 0
R5211	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	C208	ECA1EM101B	001 120 9448 9	C562	ECKT1H221KB	001 104 2609 0
R5212	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	C209	ECA1EM101B	001 120 9448 9	C563	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1
R5213 ▲	ERDS2TJ101	001 152 0214 3	C210	ECA1EM101B	001 120 9448 9	C564	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1
R5214 ▲	ERDS2TJ101	001 152 0214 3	C212	ECA1EM101B	001 120 9448 9	C567	ECEA1HKA010B	001 120 7247 4
R9101 ▲	ERD25FJ100P	001 152 4817 6	C213	ECA0JM102B	001 120 9441 6	C568	ECEA1HKA010B	001 120 7247 4
R9102 ▲	ERD25FJ100P	001 152 4817 6	C214	ECA0JM102B	001 120 9441 6	C571	ECEA1VKA100B	001 120 8602 0
R9109	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	C215	ECQB1H103JF3	001 106 7509 3	C572	ECEA1VKA100B	001 120 8602 0
R9110	ERDS2TJ102	001 152 2346 4	C216	ECQB1H103JF3	001 106 7509 3	C575	ECFR1E104KR	001 104 2701 5
R9111	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	C217	ECA0JM102B	001 120 9441 6	C576	ECA1EM101B	001 120 9448 9
R9112	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	C218	ECA0JM102B	001 120 9441 6	C577	ECA1EM101B	001 120 9448 9
R9113	ERDS2TJ333	001 152 2358 0	C223	ECA1EM101B	001 120 9448 9	C578	ECFR1E104KR	001 104 2701 5
R9114	ERDS2TJ333	001 152 2358 0	C224	ECFR1E104KR	001 104 2701 5	C579	ECEA1HKA010B	001 120 7247 4
R9115	ERDS2TJ682T	001 152 5480 7	C225	ECFR1E104KR	001 104 2701 5	C580	ECEA1HKA0R1B	001 120 8985 3
R9116	ERDS2TJ682T	001 152 5480 7	C226	ECFR1E104KR	001 104 2701 5	C581	ECFR1E473KR	001 104 2316 0
R9117	ERDS2TJ273	001 152 2436 3	C227	ECFR1E104KR	001 104 2701 5	C582	ECFR1E104KR	001 104 5701 5
R9118	ERDS2TJ100	001 152 2420 1	C228	ECQB1H103JF3	001 106 7509 3	C583	ECA1EM221B	001 120 9487 2
R9119	ERDS2TJ100	001 152 2420 1	C229	ECQB1H103JF3	001 106 7509 3	C584	ECA1EM221B	001 120 9487 2
R9120	ERDS2TJ332	001 152 2357 1	C501	ECKT1H221KB	001 104 2609 0	C585	ECCF1H220K	001 103 0864 0
R9121	ERDS2TJ332	001 152 2357 1	C502	ECKT1H221KB	001 104 2609 0	C586	ECCF1H220K	001 103 0864 0
R9122	ERDS2TJ470	001 152 2442 5	C503	ECEA1HKA010B	001 120 7247 4	C587	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1
R9123	ERDS2TJ221	001 152 2431 8	C504	ECEA1HKA010B	001 120 7247 4	C588	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1
R9124	ERDS2TJ273	001 152 2436 3	C505	ECQM1H333JZ	001 106 0779 1	C589	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1
R9125 ▲	ERD25FJ101	001 152 0214 3	C506	ECQM1H333JZ	001 106 0779 1	C590	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1
R9126	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	C507	ECQB1H103JF3	001 106 7509 3	C591	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1
R9127	ERDS2TJ473	001 152 2363 3	C508	ECQB1H103JF3	001 106 7509 3	C592	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1
R9128	ERDS2TJ333	001 152 2358 0	C509	ECEA1HKA010B	001 120 7247 4	C593	ECCF1H220K	001 103 0864 0
R9129	ERDS2TJ333	001 152 2358 0	C510	ECEA1HKA010B	001 120 7247 4	C594	ECCF1H220K	001 103 0864 0
R9130	ERDS2TJ682T	001 152 5480 7	C511	ECA1EM101B	001 120 9448 9	C595	ECCF1H220K	001 103 0864 0
R9131	ERDS2TJ682T	001 152 5480 7	C512	ECA1EM101B	001 120 9448 9	C596	ECCF1H220K	001 103 0864 0
R9132	ERDS2TJ273	001 152 2436 3	C513	ECKT1H221KB	001 104 2609 0	C599	ECFR1E104KR	001 104 2701 5
R9133	ERDS2TJ100	001 152 2420 1	C514	ECKT1H221KB	001 104 2609 0	C601	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1
R9134	ERDS2TJ100	001 152 2420 1	C521	ECKT1H221KB	001 104 2609 0	C602	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1
R9135	ERDS2TJ332	001 152 2357 1	C522	ECKT1H221KB	001 104 2609 0	C603	ECKD1H681KB	001 103 1580 5
R9136	ERDS2TJ332	001 152 2357 1	C529	ECKT1H221KB	001 104 2609 0	C604	ECKD1H681KB	001 103 1580 5
R9137	ERDS2TJ470	001 152 2442 5	C530	ECKT1H221KB	001 104 2609 0	C609	ECKT1H101KB	001 104 2006 1
R9138	ERDS2TJ221	001 152 2431 8	C537	ECKT1H221KB	001 104 2609 0	C610	ECKT1H101KB	001 104 2006 1
R9139	ERDS2TJ273	001 152 2436 3	C538	ECKT1H221KB	001 104 2609 0	C611	ECCR1H100KC5	001 104 2783 7
R9140 ▲	ERD25FJ101	001 152 0214 3	C539	ECFR1E104KR	001 104 2701 5	C612	ECCR1H100KC5	001 104 2783 7
R9141	ERDS2TJ222	001 152 2353 5	C540	ECFR1E104KR	001 104 2701 5	C613	ECCR1H040D5	001 103 5932 5

図面番号	品番	部品コード	図面番号	品番	部品コード	図面番号	品番	部品コード
C614	ECCR1H040D5	001 103 5932 5	C816	ECA1CM221B	001 120 9445 2	C980	ECFR1E104KR	001 104 2701 5
C615	ECKT1H101KB	001 104 2006 1	C817 ▲	ECA1VM222E	001 121 1881 3	C981	ECEA1VKA330B	001 120 9218 1
C616	ECKT1H101KB	001 104 2006 1	C818 ▲	ECA1JM102E	001 121 1880 4	C982	ECEA1VKA330B	001 120 9218 1
C617	ECQV1H104JZ3	001 106 3268 7	C820	ECKR2H103ZU	001 123 1597 4	C983	ECCR1H100KC5	001 104 2783 7
C618	ECQV1H104JZ3	001 106 3268 7	C821	ECKR2H103ZU	001 123 1597 4	C984	ECCR1H100KC5	001 104 2783 7
C619	ECKT1H101KB	001 104 2006 1	C822	ECKR2H103ZU	001 123 1597 4	C985	ECA1EM101B	001 120 9448 9
C620	ECKT1H101KB	001 104 2006 1	C823	ECKR2H103ZU	001 123 1597 4	C986	ECA1EM101B	001 120 9448 9
C621	ECFR1E473KR	001 104 2316 0	C824	ECFR1E473KR	001 104 2316 0	C987	ECCR1H330KC5	001 103 6034 6
C622	ECFR1E473KR	001 104 2316 0	C840	ECFR1E104KR	001 104 2701 5	C988	ECA1EM101B	001 120 9448 9
C623	ECQV1H473JZ3	001 106 3629 2	C841	ECFR1E104KR	001 104 2701 5	C989	ECFR1E104KR	001 104 2701 5
C624	ECQV1H473JZ3	001 106 3629 2	C842	ECA1EM101B	001 120 9448 9	C990	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1
C626	ECFR1E473KR	001 104 2316 0	C901	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1	C991	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1
C627	ECA1VM101B	001 120 9534 2	C902	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1	C992	ECKT1H221KB	001 104 2609 0
C628	ECEA1VKA220B	001 120 7844 9	C903	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1	C993	ECKT1H221KB	001 104 2609 0
C629	ECQB1H103JF3	001 106 7509 3	C904	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1	C994	ECEA1VKA330B	001 120 9218 1
C630	ECQB1H103JF3	001 106 7509 3	C913	ECCF1H220K	001 103 0864 0	C995	ECEA1VKA330B	001 120 9218 1
C631	ECQB1H103JF3	001 106 7509 3	C914	ECCF1H220K	001 103 0864 0	C996	ECCR1H100KC5	001 104 2783 7
C632	ECQB1H103JF3	001 106 7509 3	C915	ECFR1E104KR	001 104 2701 5	C997	ECCR1H100KC5	001 104 2783 7
C633	ECA1EM101B	001 120 9448 9	C916	ECFR1E104KR	001 104 2701 5	C998	ECA1EM101B	001 120 9448 9
C634	ECA1EM101B	001 120 9448 9	C917	ECCR1H680KC5	001 104 2666 1	C999	ECA1EM101B	001 120 9448 9
C635	ECA1HM101B	001 120 9494 3	C918	ECCR1H680KC5	001 104 2666 1	C5100	ECFR1E104KR	001 104 2701 5
C636	ECA1HM101B	001 120 9494 3	C931	ECEA1HKA010B	001 120 7247 4	C5101	ECFR1E104KR	001 104 2701 5
C637	ECA1HM101B	001 120 9494 3	C932	ECEA1HKA010B	001 120 7247 4	C5109	ECFR1E104KR	001 104 2701 5
C638	ECA1HM101B	001 120 9494 3	C933	ECFR1E104KR	001 104 2701 5	C5113	ECFR1E104KR	001 104 2701 5
C701	RCE0H105Z	001 121 1888 6	C934	ECFR1E104KR	001 104 2701 5	C5114	ECFR1E104KR	001 104 2701 5
C703	ECFR1E104KR	001 104 2701 5	C937	ECCF1H220K	001 103 0864 0	C5127	ECKT1H221KB	001 104 2609 0
C704	ECFR1E104KR	001 104 2701 5	C938	ECCF1H220K	001 103 0864 0	C5128	ECKT1H221KB	001 104 2609 0
C705	ECEA1HKA0R1B	001 120 8985 3	C939	ECFR1E104KR	001 104 2701 5	C5129	ECEA1HKA010B	001 120 7247 4
C706	ECFR1E104KR	001 104 2701 5	C940	ECFR1E104KR	001 104 2701 5	C5130	ECEA1HKA010B	001 120 7247 4
C707	ECEA1HKAR47B	001 120 6938 8	C941	ECA1EM101B	001 120 9448 9	C5134	ECA1EM101B	001 120 9448 9
C708	ECEA1HKAR47B	001 120 6938 8	C942	ECA1EM101B	001 120 9448 9	C5135	ECFR1E104KR	001 104 2701 5
C709	ECEA1HKAR47B	001 120 6938 8	C945	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1	C5136	ECA1EM101B	001 120 9448 9
C710	ECEA1HKAR47B	001 120 6938 8	C946	ECEA1VKA100B	001 106 8602 1	C5141	ECFR1E104KR	001 104 2701 5
C711	ECEA1HKAR47B	001 120 6938 8	C947	ECQB1H152JF3	001 106 7550 2	C5143	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1
C712	ECEA1HKAR47B	001 120 6938 8	C948	ECQB1H152JF3	001 106 7550 2	C5144	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1
C713	ECKT1H102KB	001 104 1911 1	C949	ECQB1H273JF3	001 106 7532 4	C5145	ECFR1E104KR	001 104 2701 5
C714	ECKT1H102KB	001 104 1911 1	C950	ECQB1H273JF3	001 106 7532 4	C5146	ECCF1H220K	001 103 0864 0
C715	ECKT1H102KB	001 104 1911 1	C951	ECQB1H273JF3	001 106 7532 4	C5147	ECCF1H220K	001 103 0864 0
C716	ECKT1H102KB	001 104 1911 1	C952	ECQB1H273JF3	001 106 7532 4	C5200	ECEA1HKA010B	001 120 7247 4
C717	ECKT1H102KB	001 104 1911 1	C953	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1	C5209	ECEA1HKA010B	001 120 7247 4
C718	ECKT1H102KB	001 104 1911 1	C954	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1	C5210	ECEA1HKA010B	001 120 7247 4
C719	ECBT1H104ZF5	001 123 1617 7	C955	ECCR1H470KC5	001 103 8980 5	C5211	ECFR1E104KR	001 104 2701 5
C801 ▲	ECES71V103UX	001 120 8960 2	C956	ECCR1H470KC5	001 103 8980 5	C5212	ECFR1E104KR	001 104 2701 5
C802 ▲	ECES71V103UX	001 120 8960 2	C957	ECFR1E104KR	001 104 2701 5	C5213	ECFR1E104KR	001 104 2701 5
C803	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1	C958	ECFR1E104KR	001 104 2701 5	C5214	ECKT1H221KB	001 104 2609 0
C804	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1	C963	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1	C5215	ECKT1H221KB	001 104 2609 0
C805	ECFR1E104KR	001 104 2701 5	C964	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1	C5216	ECKT1H221KB	001 104 2609 0
C806	ECFR1E104KR	001 104 2701 5	C965	ECA1EM101B	001 120 9448 9	C5217	ECKT1H221KB	001 104 2609 0
C807	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1	C966	ECA1EM101B	001 120 9448 9	C5218	ECA1EM101B	001 120 9448 9
C808	ECFR1E104KR	001 104 2701 5	C967	ECFR1E104KR	001 104 2701 5	C5220	ECA1EM101B	001 120 9448 9
C809	ECKR2H103ZU	001 123 1597 4	C968	ECFR1E104KR	001 104 2701 5	C5221	ECFR1E104KR	001 104 2701 5
C810	ECKR2H103ZU	001 123 1597 4	C975	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1	C5223	ECKT1H221KB	001 104 2609 0
C811	ECKR2H103ZU	001 123 1597 4	C976	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1	C5224	ECKT1H221KB	001 104 2609 0
C812	ECKR2H103ZU	001 123 1597 4	C977	ECKT1H221KB	001 104 2609 0	C9100	ECCR1H330KC5	001 103 6034 6
C813 ▲	ECKWNS103ZVS	001 103 9317 6	C978	ECKT1H221KB	001 104 2609 0	C9101	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1
C814	ECEA1VKA220B	001 120 7844 9	C979	ECA1EM101B	001 120 9448 9	C9102	ECEA1VKA100B	001 120 8602 1

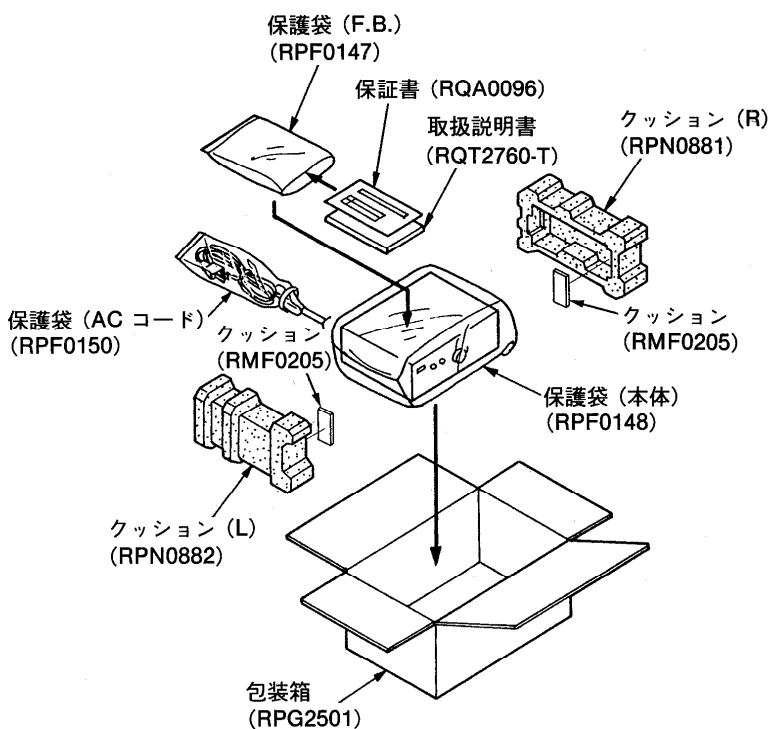
図面番号	部品名・用途	品番	員数	部品コード	販売会社 渡し価格	標準 卸価格	¥	備考	新 部 品
	包装部品								
P1	包装箱一式	RFKTUAV505ZK	1	015 972 3764 7	750	900	1300		○
P1-1	包装箱	RPG2501	1	015 971 7508 0	750	900	1300		○
P1-2	クッション (R)	RPN0881	1	015 977 5143 7	600	700	1000		○
P1-3	クッション (L)	RPN0882	1	015 977 5142 8	600	700	1000		○
P1-4	クッション	RMF0205	2	015 655 0810 8	180	210	300		○
P2	保護袋 (本体)	RPF0148	1	015 978 0957 2	240	280	400		○
P3	保護袋 (F. B.)	RPF0147	1	015 978 0956 3	60	70	100		○
P4	保護袋 (ACコード)	RPF0150	1	015 978 0962 5	60	70	100		○
	付属部品								
A1	取扱説明書	RQT2760-T	1	015 984 2025 3	750	900	1300		○
A2	保証書	RQA0096	1	015 987 0408 5	60	70	100		

図面番号	品番	部品コード						
C9103	ECEA1CKA101B	001 120 6101 5						
C9104	ECEA1CKA101B	001 120 6101 5						
C9105	ECA1VM221B	001 121 1630 0						
C9106	ECA1VM221B	001 121 1630 0						
C9107	ECKR1H103ZF5	001 103 3757 0						
C9108	ECKR1H103ZF5	001 103 3757 0						
C9109	ECFR1E104KR	001 104 2701 5						
C9112	ECKR1H182KB5	001 103 6465 7						
C9113	ECKR1H182KB5	001 103 6465 7						
C9114	ECKR1H182KB5	001 103 6465 7						
C9115	ECKR1H182KB5	001 103 6465 7						
C9116	ECKR1H181KB5	001 103 6463 9						
C9117	ECKR1H181KB5	001 103 6463 9						
C9118	ECKR1H182KB5	001 103 6465 7						
C9119	ECKR1H182KB5	001 103 6465 7						
C9120	ECFR1E104KR	001 104 2701 5						

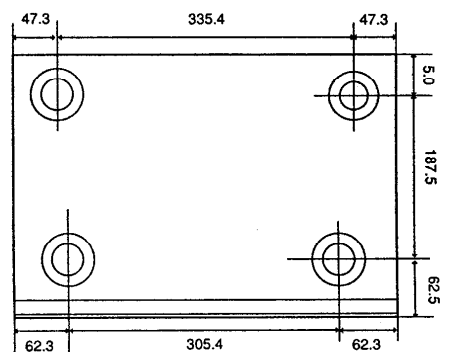
IC、トランジスタ、ダイオードの脚配置図

<p>NJM2068DD NJM2904D</p> 	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>UPC4570C</td> <td>8 Pin</td> </tr> <tr> <td>LC7818</td> <td>30 Pin</td> </tr> </table>  <p>No. 1</p>	UPC4570C	8 Pin	LC7818	30 Pin	<p>TC9135P</p> 	<p>MM118</p> 	<p>NJM2068L</p> 
UPC4570C	8 Pin							
LC7818	30 Pin							
<p>UPC1237HA UPC4570HA</p> 	<p>NJM78M12FA NJM78M15FA NJM78M24FA NJM79M15FA</p> 	<p>M5216P</p> 	 <p>E C B</p>	<p>2SA1174FP 2SA1175KEF 2SC2784FP 2SC2785KEF</p>				
<p>PST9131</p> 	<p>DTA124ES DTC124EST DTC125TS DTC144TS DTD143TS</p>  <p>B C E</p>	<p>2SA11450Y 2SC27050Y</p>  <p>E C B</p>	<p>2SC3327AB</p>  <p>B C E</p>	<p>2SC4038R</p>  <p>B C E</p>				
<p>2SA1859A0Y 2SC4883A0Y</p>  <p>B C E</p>	<p>2SA14920PY 2SC38560PY</p>  <p>B C E</p>	<p>1SS92TA 1SS136TA</p>  <p>Ca A アノード カソード</p>	<p>MTZ6R8B</p>  <p>Ca A アノード カソード</p>	<p>RBA402</p>  <p>+ ~ ~ -</p>	<p>RB151</p>  <p>~ + ~ -</p>			
<p>SEL4114R</p>  <p>アノード カソード A Ca</p>	<p>SEL6414EG</p>  <p>アノード カソード A Ca</p>							

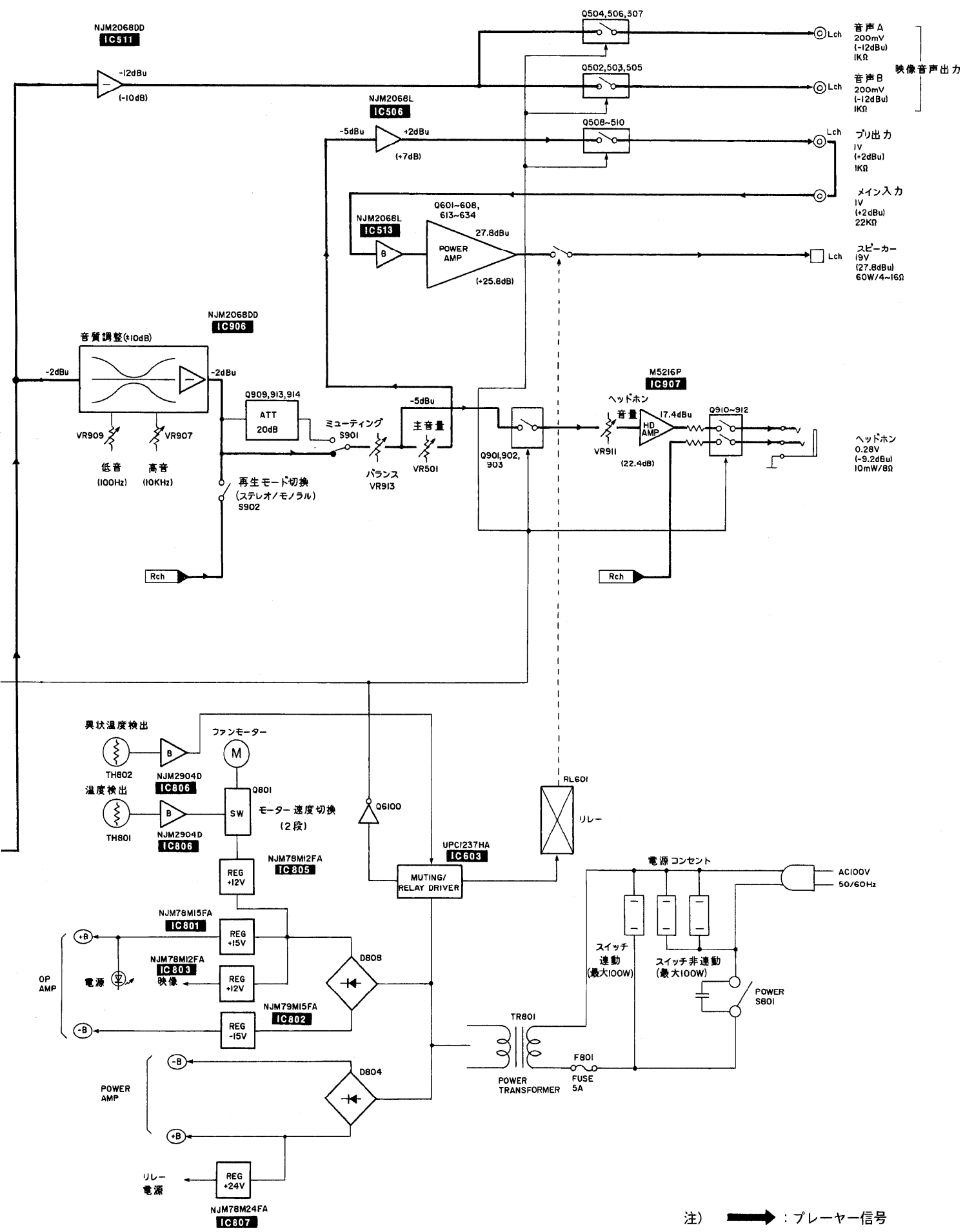
包装要領



・セット脚の取付け位置
[単位：mm]



前面



注) : プレーヤー信号
 : マイク1 (バランス) 信号