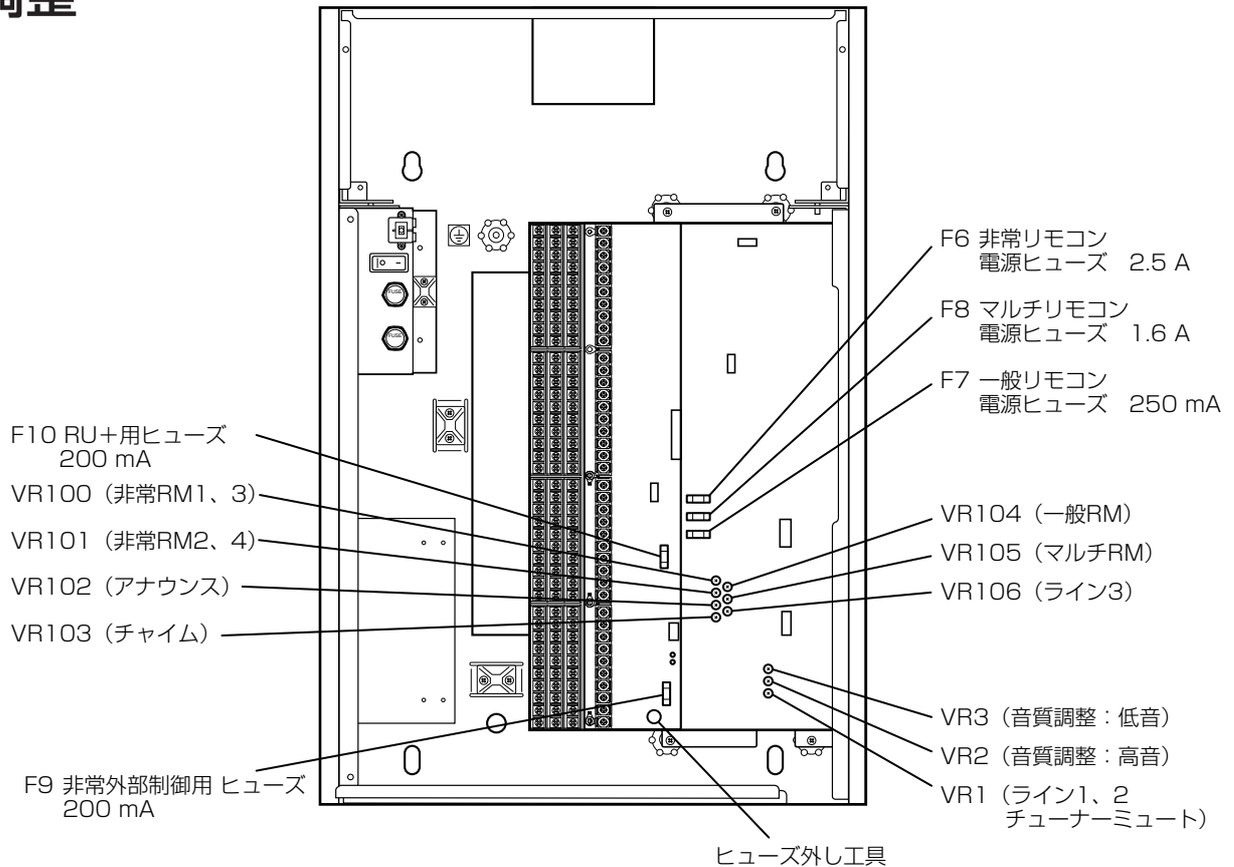


調整のしかた

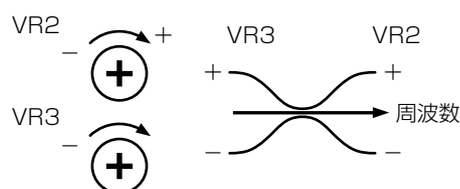
調整



- 非常リモコン入力1/3、2/4音量調整 (VR100、101)
非常リモコンの入力音量を調整します。矢印方向で音量が増大します。VR100.101
(出荷時: 0 dBV) 
- アナウンス入力音量調整 (VR102)
アナウンス入力の音量を調整します。矢印方向で音量が増大します。
(出荷時: 最大) 
- チャイム入力音量調整 (VR103)
チャイム入力の音量を調整します。矢印方向で音量が増大します。
(出荷時: 最大) 
- 一般リモコンマイク入力音量調整 (VR104)
一般リモコンマイクの入力音量を調整します。矢印方向で音量が増大します。
(出荷時: 0 dBV) 
- マルチリモコンマイク入力音量調整 (VR105)
マルチリモコンマイクの入力音量を調整します。矢印方向で音量が増大します。
(出荷時: 最大) 
- ライン3入力音量調整 (VR106)
ライン3の入力音量を調整します。矢印方向で音量が増大します。 VR106
(出荷時: 最大) 

● 音質調整（トーンコントロール）（VR2、VR3）

低音、高音それぞれの音質を調整します。
 VR2 → 高音調整（出荷時：フラット）
 VR3 → 低音調整（出荷時：フラット）

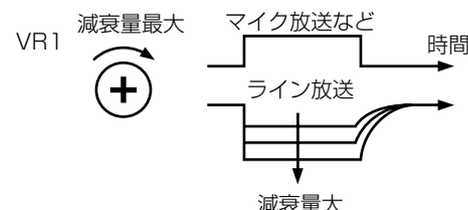


● ライン1、2、チューナーのミュート調整（VR1）

マイク1、2の放送中は、ライン1、2、チューナーの音声を減衰させ（ミュート）、マイク音声を優先させる回路を内蔵しています。VR1を調整し、減衰量を調整します。

矢印の方向で減衰量が最大になります。（出荷時は減衰量最大に設定されています）

書き込みにより、BGM制御「ON」に設定すると、本体マイク、チャイム、アナウンス、コールサイン、非常リモコン、マルチリモコンマイク、一般リモコン、サイレン音の放送で減衰（ミュート）されます。



● 非常／業務放送兼用マイク（本体マイク）音量調整

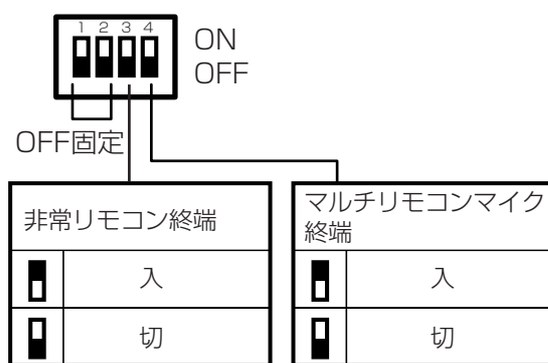
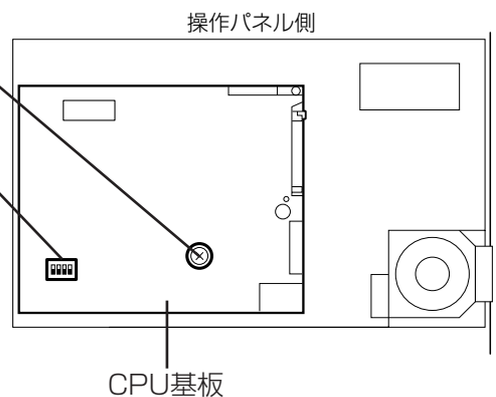
本体マイクの音量を調整します。

● 終端抵抗設定スイッチ

非常リモコン、マルチリモコンマイクを接続する際の終端抵抗の入／切設定を行います。

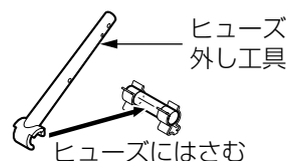
3番→非常リモコン用 終端抵抗 入／切スイッチ

4番→マルチリモコンマイク用 終端抵抗 入／切スイッチ
 （出荷時：切）



● ヒューズの交換

基板上にあるヒューズは、EL基板下側のヒューズ外し工具を使用して、ヒューズホルダーを変形させないように交換してください。（104ページ）



書き込みのしかた
と調整

調整のしかた

● 内蔵メッセージ音源の音量調整

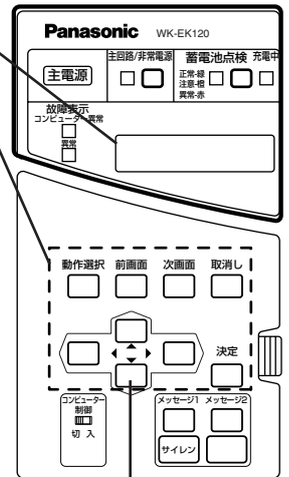
液晶画面を使用して、本機に内蔵されている以下の内蔵メッセージの音量を調整することができます。

- ・ 音声警報
- ・ コールサイン
- ・ オリジナルメッセージ1～10

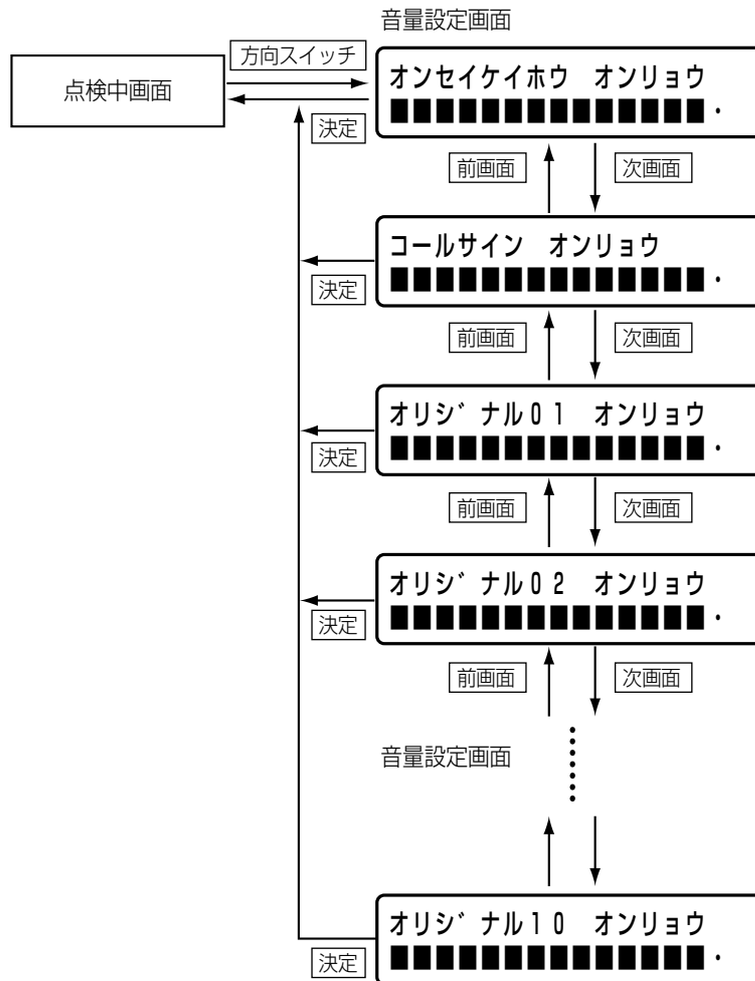
「動作選択スイッチ」を操作し、本機を点検モード（テンケンモード）に移行します。

点検モードの画面で「決定」スイッチを3回押して点検中（テンケンチュウ）画面にし、方向スイッチと「次画面」スイッチによって各音量の設定画面を選択し、各音量を設定します。

点検モードについては「保守点検」の総合点検（115ページ）を参照ください。



方向スイッチ



※画面の音量は出荷時の設定です。

書き込みのしかたと調整

