

オーディオボード

WV-PB11

■概要

- 屋内(屋外)レシーバーWV-RC100(WV-RC150)と、システムコントローラWV-CU254, CU300を使用した監視システムに、双方向の音声通信機能を付加します。
- 本オーディオボードをレシーバー内に、オーディオボードWV-PB11(別売)をシステムコントローラWV-CU254, CU300内に組み込みます。
- カメラ側(レシーバー側)と、コントローラ側に設置したマイクロホン・スピーカを通して双方向の音声通話(音声モニタ)ができます。
- 音声信号はカメラの映像信号にFM多重され、同軸線1本で送られます。

■定格

電源: DC+12V(コントローラより供給)

キャリア振幅: 130mVp-p/75Ω

マイクロホン入力: -64dBV 600Ω(不平衡)

周囲温度: -10℃~+50℃(実装状態)

周波数特性: 200Hz~6,000Hz(-3dB)

湿度: 95%以下

音声出力: -10dBV(負荷10kΩ以上)

寸法: 60(幅)×14(高さ)×112(奥行)mm

変調周波数: 11.7MHz(FM)

重量: 約60g

復調周波数: 11.2MHz(FM)

周波数偏移: ±50kHz(最大)

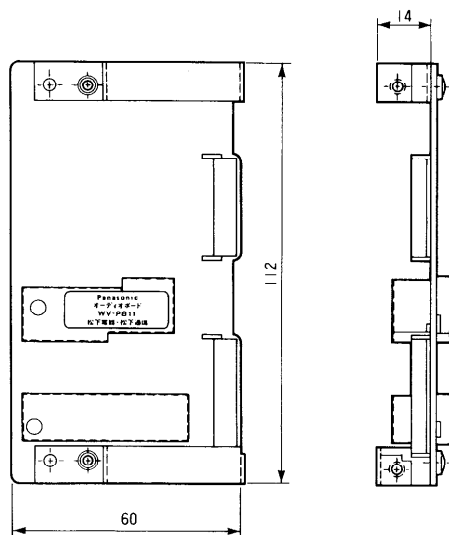
■付属品

取付ねじ(M3×6)..... 2

取扱説明書..... 1

保証書..... 1

■外観寸法図



単位	mm
縮尺	1/2