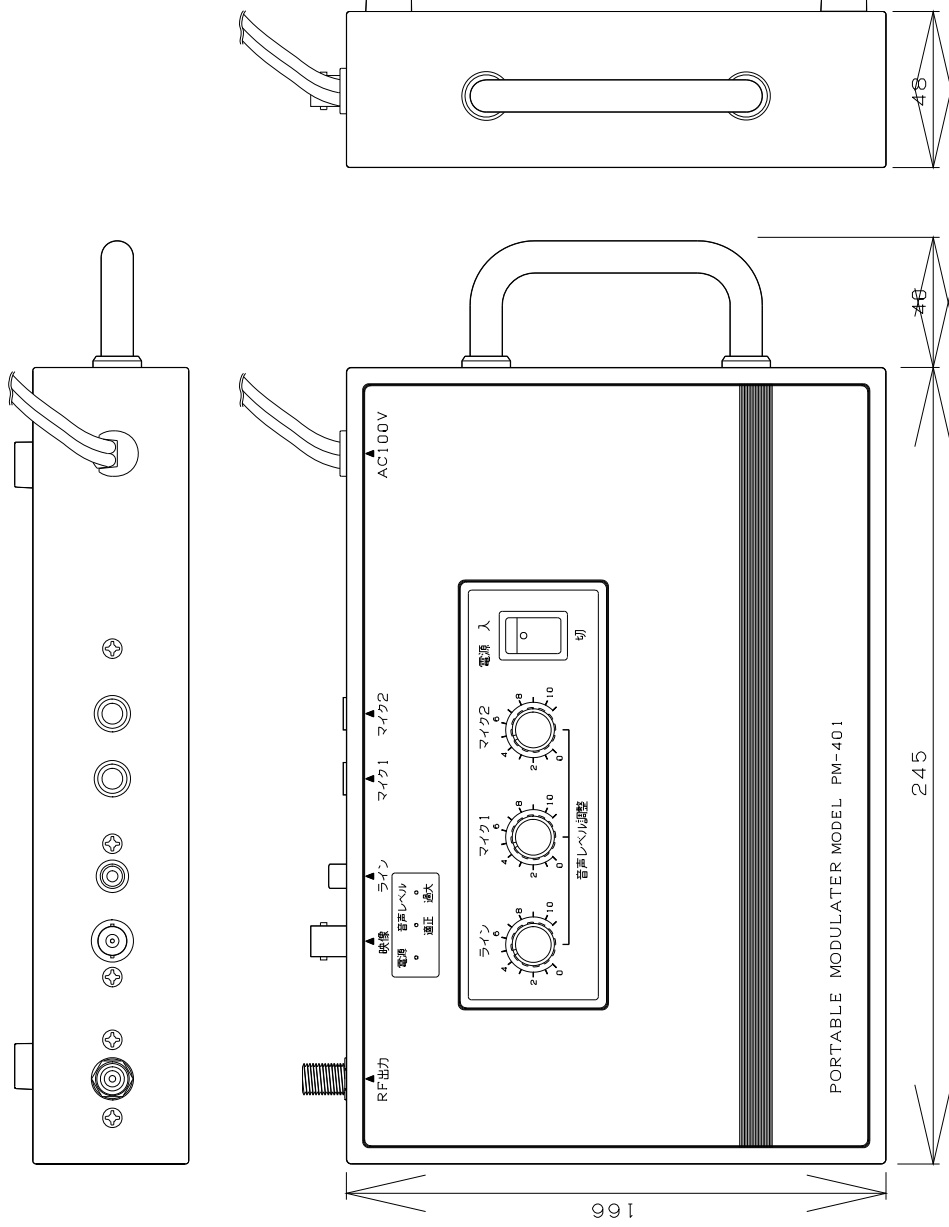


◎ MODEL PM-401 外観



◎ MODEL PM-401 仕様

項目	仕様
送信チャンネル	A (30~36MHz: Fv=31.25 MHz) B (42~48MHz: Fv=43.25 MHz) 指定の1波
入力レベル	映像 : 1Vp-p (75Ω) 音声 LINE : 0.6Vp-p (7KΩ) 最大感度 MIC-1, 2 : 3mVp-p (600Ω) 最大感度
音声ボリューム付	
変調度	映像 : 87.5% 音声 : ±25KHZ
音声変調度表示	適正LED点灯 : ±20KHZ以上 過大LED点灯 : ±35KHZ以上
DG, DP	3%, 3* (平均)
音声変調歪	0.5% (平均)
出力周波数精度	映像 : Fo ±25KHZ以下 音声 : 4.5 MHz ±300HZ以下 (PLL使用)
出力レベル	110±3dBμ (75Ω)
電源	AC100 50/60HZ 6W
使用温度範囲	0~+40°C
接栓	映像入力 : BNC LINE入力 : ピンジャック MIC入力 : 標準ジャック (φ6.4モノラル) RF出力 : F型
付属品	F型コネクタ (FP-5) 1ヶ ピンプラグ 1ヶ BNCコネクタ 1ヶ
重量 (東京)	約 1.6kg

品名 逆送変調器 外観 仕様 2

型名 PM-401

日付 12 6 24 道電子工業株式会社