

ラジオチューナユニット WU-T09A

■概要

ミキサーユニットWU-M50に組み込んで使用するFM-AMのラジオチューナユニットです。

■定格

電 源 : DC24V

消 費 電 流 : 68mA以下

F M

受信周波数 : 76~90MHz

アンテナ入力 : 75Ω 不平衡

中間周波数 : 10.7MHz

有効感度 : 18dB以下(S/M30dBにて)

ディエンファンス : 50μS

A M

受信周波数 : 525~1,605kHz

アンテナ入力 : ローインピーダンス

中間周波数 : 452kHz

有効感度 : 34dB以下(S/N20dBにて)

寸 法 : 152(幅)×106(高さ)×103(奥行)mm

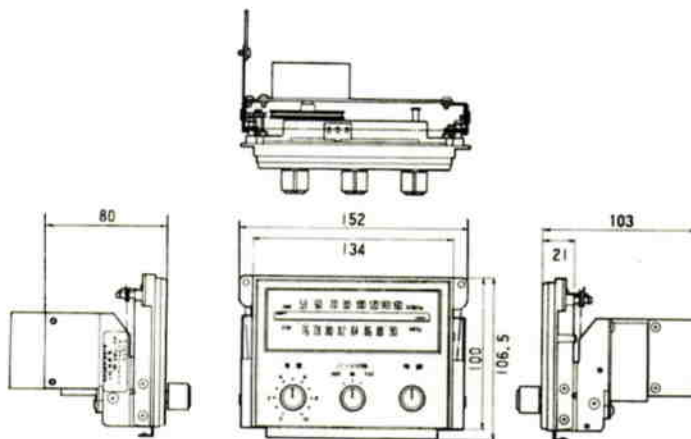
(奥行はつまみ含まず)

重 量 : 約500g

仕 上 げ : パネル : ABS樹脂

グレー (マンセルN4近似色)

■外観寸法図



単位	mm
縮尺	1/5

■ブロックダイヤグラム

