

ワイヤレスチューナー

定 格

(0dBs=0.775Vrms)

受信周波数 806.125 MHz～809.750 MHz間の125 kHz
ステップ30波のうち1波を選択(最大2波)

受信方式 ダイバシティ・ダブルスーパーヘテロダイ
ン方式

受信感度 20 dB μ V
(変調1 kHz, 偏移 \pm 5 kHz, S/N30 dB)

S / N 50 dB以上
(変調1 kHz, 偏移 \pm 5 kHz, 60 dB μ V入力)

周波数特性 50 Hz～15 kHz(+3 dB/-6 dB)
(1 kHz基準, 50 μ sデ・エンファシス)

ワイヤレスアンテナ入力 α ・ β 各2入力, 75 Ω 不平衡,
BNCコネクタ

ワイヤレスアンテナ供給電源 最大40 mA/各アンテナ端子

ワイヤレスアンテナ感度 各アンテナ3段階切換(広、中、狭)

チューナー出力 2出力、 ϕ 6.3複式フォンジャック
-10 dBs, 5 k Ω 不平衡

チューナー部 チューナーユニット1台組込済、
WT-UD93 \times 1台増設可能

混合出力 1出力、 ϕ 6.3複式フォンジャック
-10 dBs/-50 dBs切換、5 k Ω 不平衡

混合入力 1入力、 ϕ 6.3複式フォンジャック
-10 dBs, 5 k Ω 不平衡

電 源 AC100 V, 50 Hz/60 Hz

消費電力 7 W(標準時)、13 W(最大負荷時)

質量 3.3 kg

外形寸法 420 mm \times 44 mm \times 280 mm
(突起物含まず)(幅 \times 高さ \times 奥行き)

仕 上 げ 黒色焼付塗装(マンセルN-1近似)

内蔵ワイヤレスチューナーユニット数 1台

増設可能ワイヤレスチューナーユニット数 1台(合計2台)

付 属 品 フット \times 4

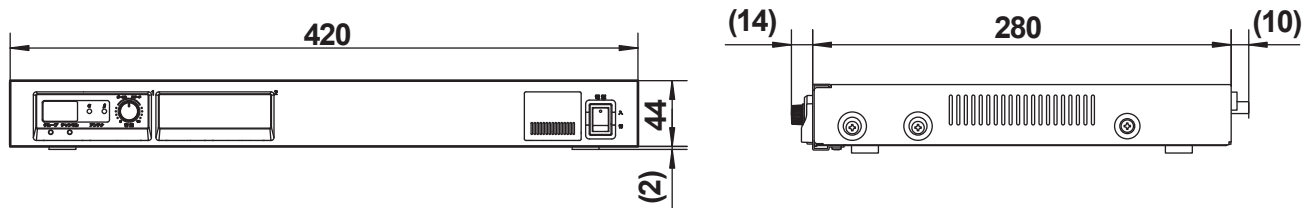
電界強度表示 各チューナー5段階表示機能

ラックマウント EIA 1U(金具PS-RU11別売)

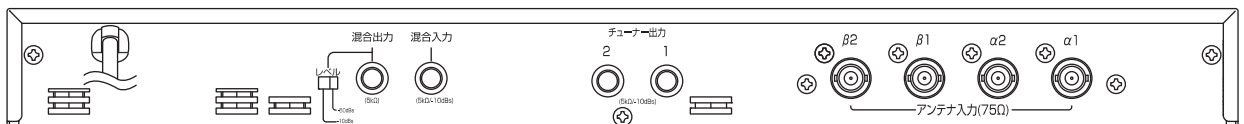
本機は「高調波電流規格 JIS C61000-3-2 適合品」です。

外観寸法図

単位:mm、()付きは概略寸法を示す。



背面パネル図



(2021年5月初版)

型 番	株 会 社	分 類	発 行	頁
WT-912	JVCケンウッド・公共産業システム	プロオーディオ	2021年6月	1/1