

デジタルワイヤレスチューナー(4波)

定 格

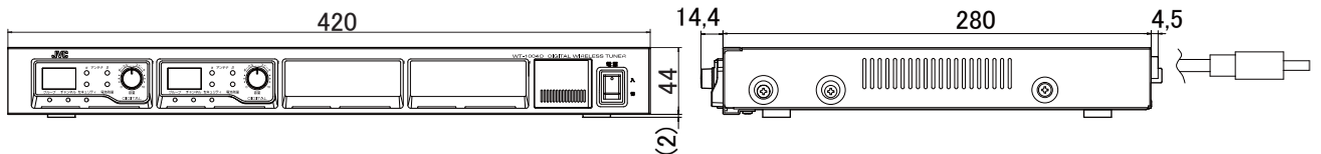
受信方式 ダイバシティ・ダブルスーパーヘテロダイ
受信周波数 806.125 MHz～809.750 MHzの間の
 30波から2波を選択(最大4波)
発振方式 水晶制御PLLシンセサイザー方式
ワイヤレスアンテナ入力 $\alpha \cdot \beta$ 各2入力
 75 Ω 不平衡、F型(C-15型相当)コネクター
ワイヤレスアンテナ給電電流 各アンテナ端子最大40 mA
受信感度 24 dB μ V(終端 ビットエラーレート1E-5以下)
チューナー出力 4出力 ϕ 6.3複式フォンジャック、
 -10 dBs、5 k Ω 不平衡
混合出力 1出力 ϕ 6.3複式フォンジャック
 -10 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
内蔵ワイヤレスチューナーユニット数 2台
増設可能ワイヤレスチューナーユニット数 WT-UD1003D×2台

セキュリティ機能 あり
チャンネルサーチ機能 あり
周波数特性 50 Hz～15 kHz
ワイヤレスアンテナ感度 各アンテナ毎3段階切換(広、中、狭)
電界強度表示 各チューナー毎5段階表示機能
許容動作温度 0℃～40℃
許容動作湿度 30%RH～80%RH
電源 AC100V、50 Hz/60 Hz
消費電力 20 W
外形寸法 幅420 mm×高さ44 mm×奥行280 mm(突起物含まず)
質量 3.2 kg
仕上(パネル面) 黒色焼付塗装(マンセルN1近似)
付属品・添付物 フット(貼り付け)×4
ラックマウント EIA 1U(金具PS-RU11)

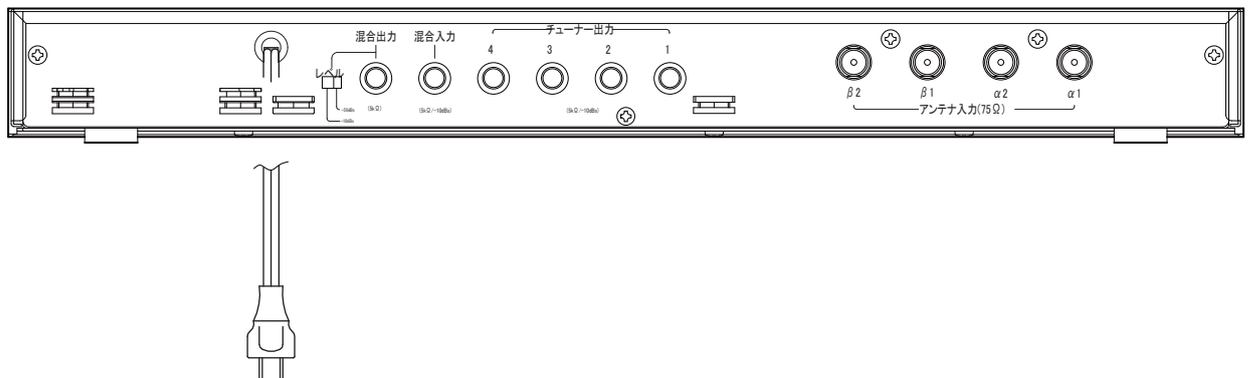
本機は「高調波電流規格 JIS C61000-3-2 適合品」です。

外観寸法図

単位:mm、()付は概略寸法を示す。



背面パネル図



(2015年5月初版)

型 番	株 社	分 類	発 行	頁
WT-1004D	株式会社 JVCケンウッド・公共産業システム	プロオーディオ	2019年1月	1/1