

# 仕様書

UNI-PEX

No.1

## ダイバシティワイヤレス受信機

### WTD - 8141

使用電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	17W
アンテナ入力	75 (BNC) 2入力2系統 (アンテナ感度選択スイッチ付、ファンタム電源出力: 12V 40mA x 4)
アンテナ感度選択	HI/LO (A1、A2、B1、B2)
受信周波数	806.125MHz ~ 809.750MHz (125kHz間隔 30波)
発振方式	PLL制御スーパーヘテロダイン方式
受信感度	23dB $\mu$ V以下 (S/N 50dB $\pm$ 5kHz FMにて)
スケルチ感度	24dB $\mu$ V以下
受信表示	選択された受信部側を表示
ライン入力	-20dBV 600 不平衡
ミキシング出力	0dBV / -20dBV / -60dBV 切換式 600 不平衡 (平衡トランス LT-16 組込可能)
ユニット出力	-20dBV 600 不平衡 (平衡トランス LT-16 組込可能)
ひずみ率	3%以下 ( $\pm$ 40kHz FMにて)
周波数特性	50Hz ~ 15kHz (1kHz基準、50 $\mu$ sエンファシス)
使用温度範囲	0 ~ +40
外装	パネル (アルミニウム): マンセルN1近似色 黒塗装 カバー (ビニールラミネート鋼板): マンセルN1近似色 黒
寸法	幅420mm 高さ45mm 奥行319mm
質量	約3.8kg
付属品	2極大形単頭プラグ付コード (1m) 1、取扱説明書 (保証書付) 1
適合ワイヤレスマイク	800MHz帯ワイヤレスマイクロホン
適合品	ダイバシティワイヤレスチューナーユニット DU-8030、平衡トランス LT-16 ラック取付金具 EEP-44、EEP-44G
特徴・用途	本機はダイバシティワイヤレスチューナーユニットDU-8030を最大4台 (出荷時1台) 組込んで使用する卓上型ワイヤレス受信機です。 出力はレベル切り換えができるミキシング出力と、各チューナーユニットごとの出力を備えています。 アンテナ入力は端子ごとに感度選択スイッチを備えています。 15波同時使用対応のワイヤレス機器と組み合わせて、同時に最大15本のマイクを使用できるワイヤレスシステムが構成できます。 別売の取り付け金具 "EEP-44" 又は "EEP-44G" でラックに組込むことができます。

No.2の外観図と合わせてご覧ください。

営業

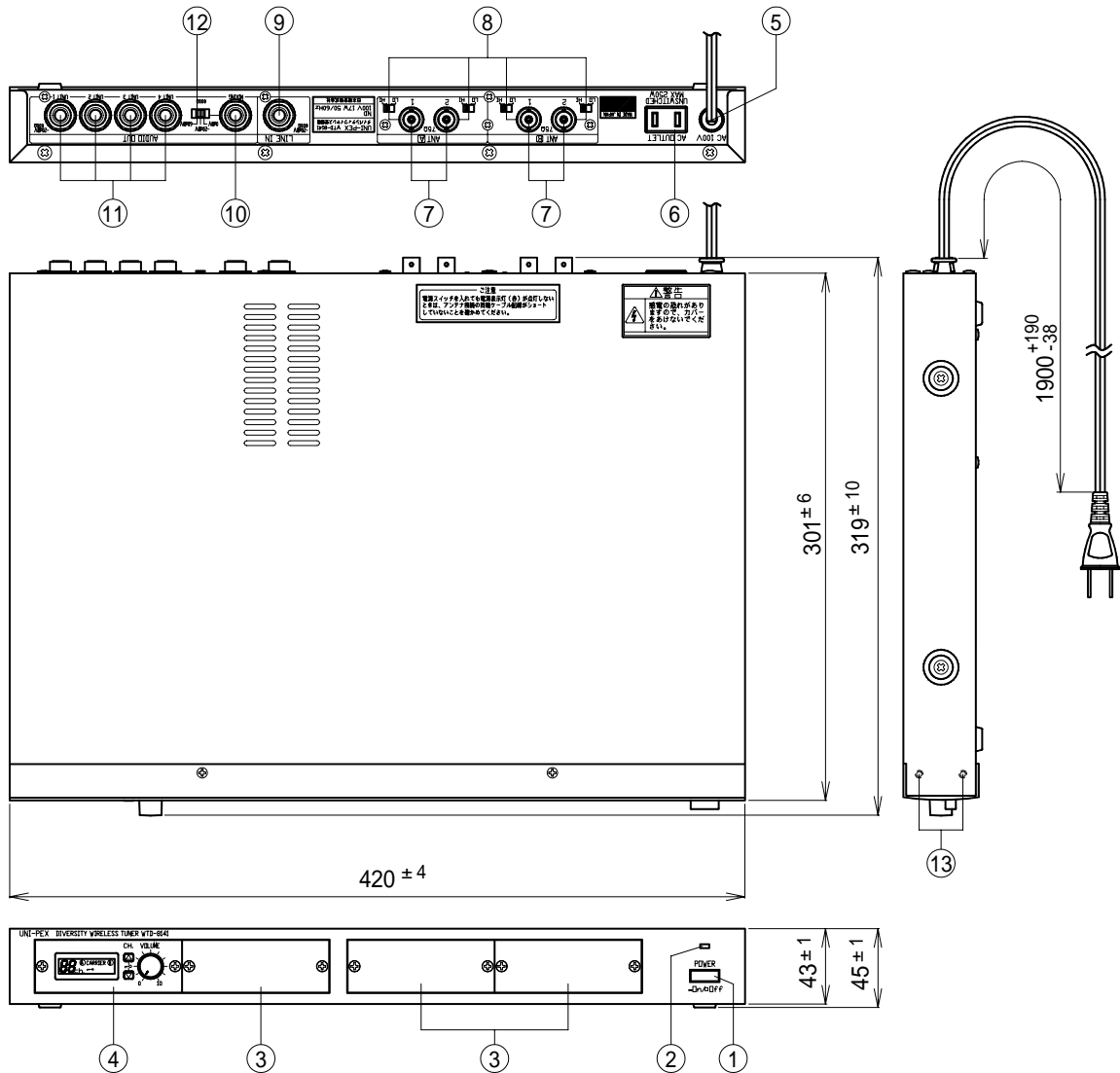
JD01

# 仕様書

# UNI-PEX

No.2

ダイバシティワイヤレス受信機  
WTD-8141



番号	名 称
1	電源スイッチ
2	電源表示灯
3	ワイヤレスチューナーユニット挿入部パネル
4	ワイヤレスチューナーユニット
5	AC電源コード
6	サービスコンセント (非連動)
7	アンテナ接柱
8	アンテナ感度選択スイッチ
9	ライン入力ジャック
10	ミキシング出力ジャック
11	ユニット出力ジャック
12	ミキシング出力レベル切換スイッチ
13	ラック組込金具取付穴

単位mm

営 業