

# 仕様書

UNI-PEX

## 携帯レシーバ

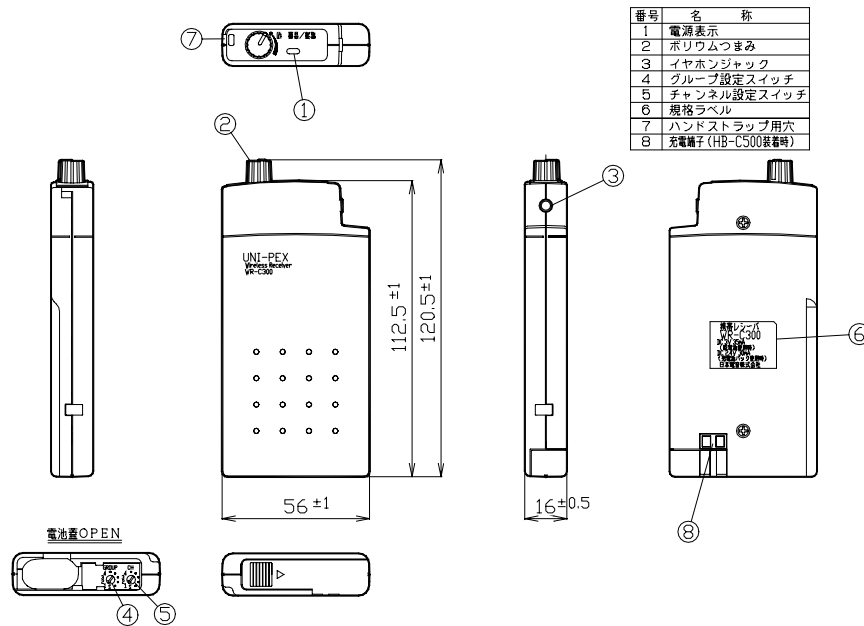
### WR - C 3 0 0

受信周波数	322.025MHz ~ 322.150MHz 322.250MHz ~ 322.400MHz (25kHz間隔 13波中1波)
受信方式	PLL制御スーパーヘテロダイアンテナダイバシティ受信
受信感度	12dB $\mu$ V以下 (S/N40dB $\pm$ 2.25kHzFMにて)
スケルチ感度	7dB $\mu$ V
受信表示	2色発光ダイオード 待機時：赤 受信時：緑
イヤホン出力	10mW(32 5%ひずみにて)
周波数特性	150Hz ~ 5kHz(1kHz基準 330 $\mu$ secエンファシス)
使用電池	専用充電電池パック"HB-C500" 2.4V 500mAh $\times$ 1 単4形乾電池(LR03) 3V(1.5V $\times$ 2)
消費電流	30mA(2.4V、専用充電電池パックHB-C500 イヤホン出力1mWにて)
電池寿命	約15時間(専用充電電池パック"HB-C500" イヤホン出力1mW、常温連続使用にて)
使用温度範囲	0 ~ +40
寸法	幅 56mm 長さ 112.5mm 厚さ 16mm (突起物を除く)
質量	約90g (専用充電電池パック含む)
外装	ABSポリカアロイ樹脂 マンセル N4.5 近似色 ストーンシルバーメタリック
付属品	ハンドストラップ 1、チャンネル設定用ドライバ 1、取扱説明書 1、保証書 1
特徴・用途	

本機は300MHzワイヤレスマイクロホン"WM-C301"と組合わせて使用する携帯形受信機です。ダイバシティ方式の採用で音切れが少なく、また、チャンネルシーク機能を選択すれば、受信電波が弱まった時に自動的にグループ内のチャンネルもしくは全チャンネルを検索受信することができます。

抗菌樹脂を採用したケースは軽量、薄形設計で、胸ポケットに入れても違和感がなく、また、専用収納ケースに入れればベルトに装着することも可能です。

専用充電電池パック"HB-C500"で約15時間(常温連続使用にて)使用でき、単4形乾電池2本でも動作します。



単位 mm

営業

IH07