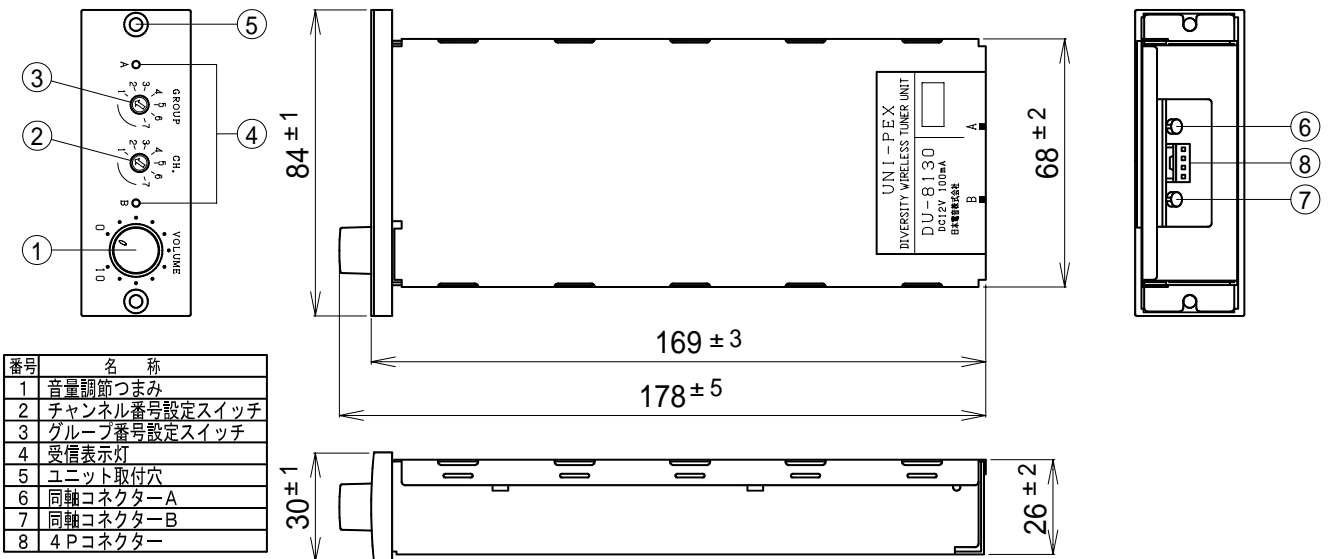


ダイバシティワイヤレスチューナーユニット

DU - 8130

使用電源	DC12V 組込み機器本体より受電
消費電流	約100mA
受信周波数	806.125MHz ~ 809.750MHz (125kHz間隔、30波)
受信方式	PLL制御スーパーヘテロダイン方式
受信表示	2色発光ダイオード×2 待機時：赤 受信時：選択された受信部側 緑、選択されなかった受信部側 赤
受信感度	20dBμV以下 (S/N 50dB ±5kHz FMにて)
定格出力	-30dBV
ひずみ率	3%以下 (±40kHz FMにて)
周波数特性	50Hz ~ 15kHz (1kHz基準 50μsエンファシス)
使用温度範囲	0 ~ +40
外装	パネル (ABS樹脂) : マンセルN1近似色 黒塗装 ケース (メッキ鋼板)
寸法	幅84mm 高さ30mm 奥行き178mm
質量	約290g
付属品	取扱説明書 1、M3×6ねじ 1、設定用ドライバー 1、UNI-PEX連絡先一覧 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	ワイヤレスアンプ : WA-810C、WA-810N、キャリングアンプ : CGA-604、CGA-604DA、CGA-124、CGA-124DA
特徴・用途	本機はワイヤレスアンプ・キャリングアンプに組み込んで使用するダイバシティワイヤレスチューナーユニットです。 水晶制御PLLシンセサイザー方式の採用により30波の周波数から任意の1波を選択して使用できます。 ダイバシティ受信による信頼度の向上に加え、800MHz帯の採用で、コンピューター、OA機器、電子楽器などからの雑音障害がほとんどありません。



単位 mm

営 業

JD01