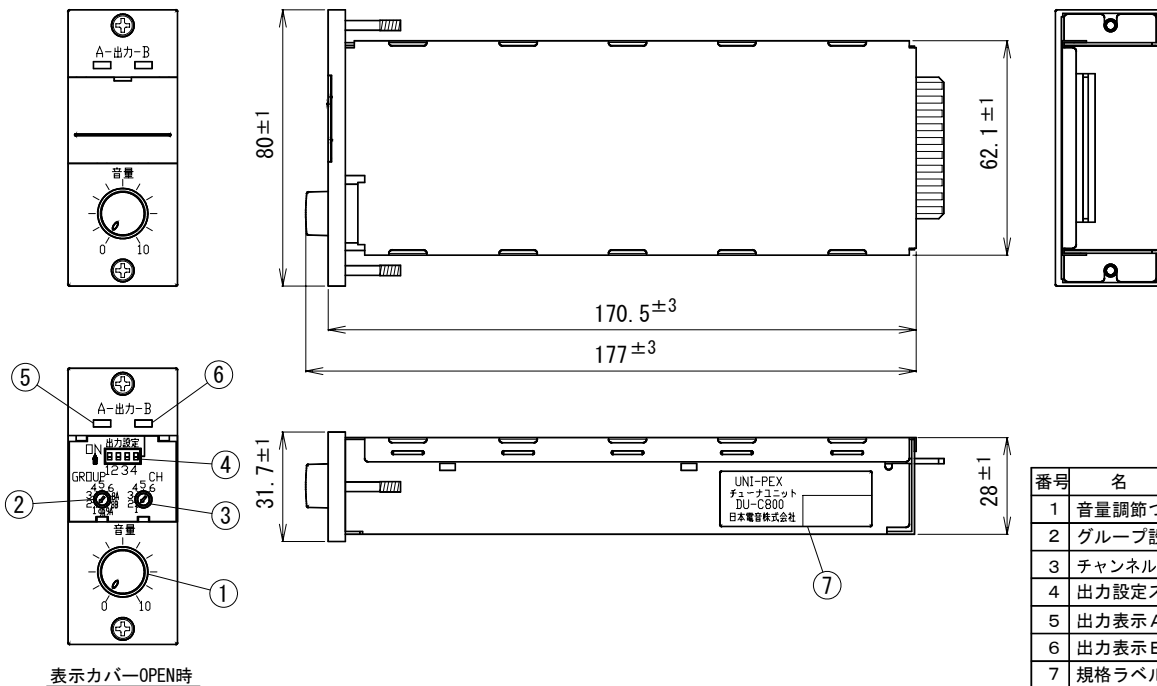


チューナーユニット

DU-C800

使用電源	DC12V 組込み機器本体より供給
消費電流	100mA
受信周波数	806.125MHz~809.750MHz (125kHz間隔 30波中1波 本体組込み状態にて)
受信方式	PLL制御ダブルスーパーヘテロダイン受信部切換ダイバシティ受信
受信感度	26dB μ V以下 (S/N45dB \pm 5kHz FM 本体組込み状態にて)
スケルチ感度	26dB μ V以下 (本体組込み状態にて)
受信表示	LED赤 (×2 出力A、B)
定格出力	A出力: -20dBV (\pm 5kHz FMにて) B1~B4出力 (出力設定スイッチ付き): -20dBV (\pm 5kHz FMにて)
ひずみ率	3%以下 (\pm 20kHz FMにて)
周波数特性	100Hz~10kHz (1kHz基準 50 μ sエンファシス)
使用温度範囲	-10°C~+50°C
寸法	幅31.7mm 高さ80mm 奥行き170.5mm (つまみおよび接続部を除く)
質量	約290g
外装	前面パネル (ABS樹脂): マンセルN1近似色 黒 ケース (亜鉛メッキ鋼板)
付属品	取扱説明書×1
特徴・用途	本機はワイヤレス受信機 "WT-C816" に組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。受信部切換ダイバシティ受信方式は切換雑音がなく、確実に受信品質の良いアンテナを選択します。



番号	名称
1	音量調節つまみ
2	グループ設定スイッチ
3	チャンネル設定スイッチ
4	出力設定スイッチ
5	出力表示A
6	出力表示B
7	規格ラベル

単位 mm

営業

AA03