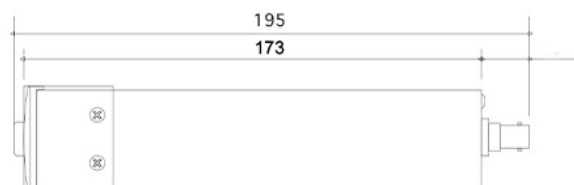
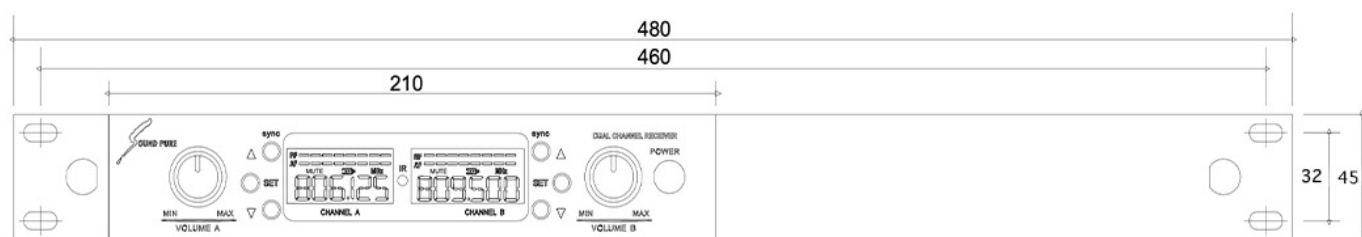


SP-W-H01 1U $\frac{1}{2}$ ダブルチューナー



受信距離	最長約100m(使用環境による)
無線周波数帯	806.125~809.750MHz(125kHz間隔,30波)
方式	PLLシンセサイザー スーパーテヘロダイナ方式
高周波バンドワイズ	3.625MHz
トーン信号周波数	32.768KHz
オーディオ歪み率	+/-5ppm<10kHz
周波数チャンネル数	30チャンネル
使用温度範囲	-0℃~+40℃
周波数特性	50Hz~15kHz
SN比	>105dB IHF-A network
感度レベル	-105dBm(20dB SINAD)
THD	(THD \leq 0.5%,1kHz)
表示の方式	LCDディスプレイ方式
オーディオの出力方式	音声出力2系統300 Ω インピーダンス -10dBm バランスXLR2系統 アンバランス/1系統(出力混合)
赤外線通信範囲	最大範囲1m
消費電力	400mA(12~15V)
外装寸法	幅210mm 高さ45mm 奥行き195mm
重量	1.1kg
適合	日本電波法 製品安全試験 認証取得製品

仕様は改良のため予告無く変更することがあります。