

仕様書

UNI-PEX

環境対応品 (RoHS対応)

スプリングキャッチ式天井スピーカー

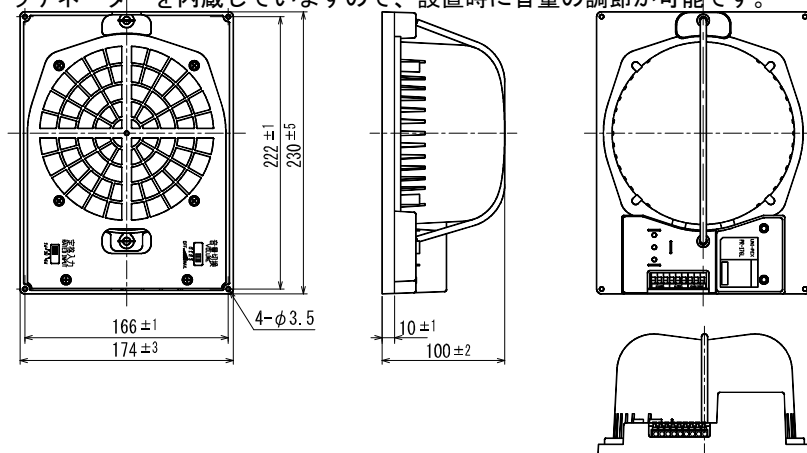
PR-176L



定格入力	6W		
定格インピーダンス及び非常用種別	1.7kΩ (6W) L級	3.3kΩ (3W) L級	10kΩ (1W) L級 (ハイインピーダンス 100系)
入力切換	スライドスイッチによる切換え方式		
音響パワーレベル	p=96dB (1W)		
指向特性区分	W		
出力音圧レベル	95dB (1m1Wにて)		
音量切換	1W使用時 0:OFF, 1:-10dB, 2:-4dB, 3:0dB 3W使用時 0:OFF, 1:-12dB, 2:-7dB, 3:0dB 6W使用時 0:OFF, 1:-15dB, 2:-10dB, 3:0dB		
再生周波数帯域	100Hz~12kHz (偏差20dB)		
使用スピーカー	φ16cm ダイナミックコーンスピーカー 8Ω		
外装	本体、カバー (ABS樹脂): マンセルN1.5近似色 ブラック		
天井取付方式	ノービス スプリングキャッチ方式		
取付穴寸法	φ200mm~φ210mm		
寸法	幅230mm 高さ174mm 奥行100mm		
質量	約850g		
適用規格	国土交通省電気設備工事共通仕様書適合 (拡声装置スピーカ、非常用放送装置スピーカ) 日本消防検定協会認定品 型式番号 認評放 第17~3号		
適合品	専用スピーカーパネル PL-230W (ジャージネット、ホワイト) PL-230P/230PW (パンチングメタル、シルバー/ホワイト) PL-233W (エキスパンドメタル、ホワイト) PL-460W (ジャージネット、ホワイト)		

特徴・用途

ほこりなどからスピーカーを保護するカバー機能を有しており、天井裏への防音効果があります。天井取付工事にねじ等を必要としない、スプリングキャッチ式スピーカーです。配線はワンタッチ送り端子を採用していますので、配線工事作業が容易に行えます。優れた音質と均一な音場を持ち、学校、会社、ホテル、レストラン等の放送設備に好適です。入力(インピーダンス)切換はスライドスイッチにより容易に行えます。アッテネーターを内蔵していますので、設置時に音量の調節が可能です。



単位 mm

営業

AD03

今後改良のため、予告なく変更することがあります。

製造元 日本電音株式会社 販売元 ユニペックス株式会社