

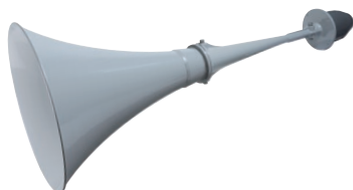
# UNI-PEX

# NEWS

2020

ユニペックス新製品ニュース

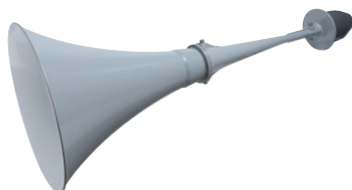
新防災行政無線用ストレートホーンスピーカー  
従来機種から約0.5kgの軽量化  
ネオジウムマグネット採用60Wモデルを新たにラインナップ



●防災行政無線用ストレートホーンスピーカー

高耐塩 **H-B30LS**

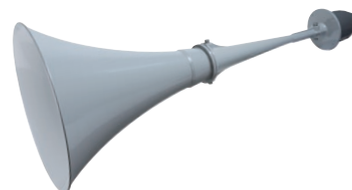
30W 112dB  
ハイ 出力音圧



●防災行政無線用ストレートホーンスピーカー

高耐塩 **H-B50LS**

50W 113dB  
ハイ 出力音圧



●防災行政無線用ストレートホーンスピーカー

高耐塩 **H-B60LS**

60W 113dB  
ハイ 出力音圧

近日発売予定

OPEN (受注生産)

75m/s 高耐塩 防虫ネット  
耐風速 塗装仕様 ホーン内部

## 特長

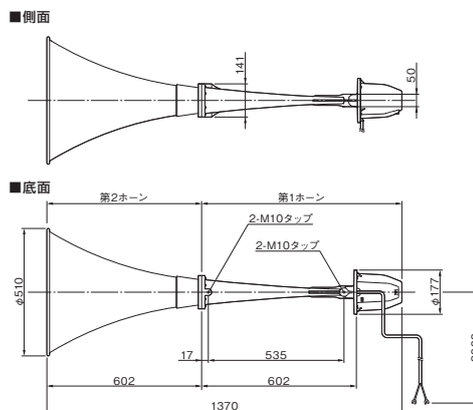
- 防災行政無線用ストレートホーンスピーカーです。
- 高耐候性塗装仕様の特種ストレートホーンスピーカーです。
- 瞬間最大風速75m/secまでの風速に耐える構造です。
- マッチングトランスを内蔵しており、入力端子の接続を変更することによって、W数の切り替えが可能です。
- 防鳥虫網を設けており、鳥虫害による音道障害を防止する機構になっています。
- 雨やある程度の水の噴流がかかる状況でも安心な防滴構造です。  
(IEC 60529 IPX5 [JIS C 0920]に準拠)
- 定格入力60WのH-B60LSは、ネオジウムマグネット(ネオジウム磁石)を採用する事により、小型・軽量化を実現しています。また、よりクリアな音の再生を可能にする、銅キャップ付き磁気回路を採用しています。



第2ホーンが一部補強されています

## 寸法

(単位: mm)



## 仕様

品番	H-B30LS	H-B50LS	H-B60LS
定格入力	30W	50W	60W
定格インピーダンス	330Ω(30W)、400Ω(25W)、500Ω(20W)、1kΩ(10W) ハイインピーダンス100系	200Ω(50W)、250Ω(40W)、285Ω(35W)、330Ω(30W) ハイインピーダンス100系	170Ω(60W)、200Ω(50W)、330Ω(30W) ハイインピーダンス100系
出力音圧レベル	112 dB(1 W/1 m)	113 dB(1 W/1 m)	113 dB(1 W/1 m)
再生周波数帯域	180 Hz ~ 6.5 kHz		
使用温度範囲	-10℃ ~ +55℃		
防水性能	IPX5		
耐風速	75m/s(瞬間最大風速)		
外装	第1ホーン	(アルミダイカスト) 高耐塩塗装	マンセルN7近似色ライトグレー
	第2ホーン	(アルミニウム+(アルミダイカスト) 高耐塩塗装	
	ユニットカバー	(ASA樹脂)	マンセルN4近似色グレー
	防鳥虫網	(ステンレス)	
口径寸法	φ510mm		
全長寸法	1370mm(突起物除く)		
入力機構	2芯キャブタイヤコード(+: 黒色 -: 白色)		
質量	約 6.2kg	約 7.2kg	約 6.2kg
付属品	取扱説明書(保証書付) 1、M10×20 ステンレスセムスボルト 4(第1ホーンに仮止め)		
専用品(別売)	スピーカー取付金具 RADH シリーズ		

製造元 日本電音株式会社  
発売元 ユニペックス株式会社

U make you happy.

2020年11月現在

※掲載情報は、都合により変更される場合がありますので予めご了承ください。