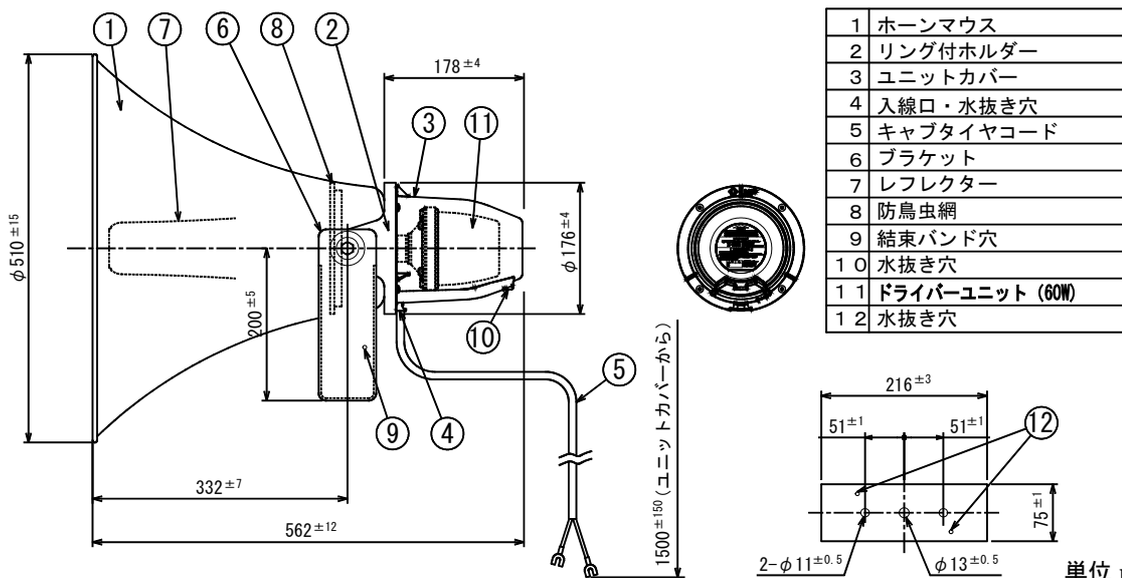


防災行政無線用レフレックスホーンスピーカー

H-B60

定格入力	60W			
定格インピーダンス	170Ω	200Ω	330Ω	ハイインピーダンス100系
	60W	50W	30W	
出力音圧レベル	112dB (1W/1m)			
再生周波数帯域	180Hz~6kHz			
使用温度範囲	-10℃~+55℃			
防水・防塵性能	IPX5			
耐風速性能	60m/s (最大瞬間風速)			
外装	ホーンマウス (アルミニウム)	マンセルN7.0近似色	ライトグレー	耐塩塗装
	レфлекター (ABS樹脂)	マンセルN7.0近似色	ライトグレー	
	ユニットカバー (ASA樹脂)	マンセルN4.0近似色	グレー	
	リング付ホルダー (アルミダイカスト)	マンセルN4.0近似色	グレー	耐塩塗装
	ブラケット (SPHC)	溶融亜鉛めっき		
	防鳥虫網 (ステンレス)			
寸法	口径 φ510mm 奥行 562mm			
入力機構	2芯キャブタイヤコード (+:黒色 -:白色)			
取付金具	U字形ブラケット L形			
使用ねじ類	電食防止処理付ステンレス製			
質量	約6.3kg (付属品を除く)			
付属品	M10×40ステンレスセムスポルト×2、 M10用平ワッシャー×2、 M10ナット×4、 取扱説明書 (保証書付き) ×1			
適用規格	JIS C 5504 ホーンスピーカに準じる			
特徴・用途	<p>防災行政無線用レフレックスホーンスピーカーです。 マatching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数の切替が可能です。 60m/sまでの風速に耐える構造で、ホーン中に防鳥虫網付きで鳥虫害による音導障害を防止します。 電食防止をほどこしたステンレスねじ類の採用により耐食性に優れています。 ネオジウム磁石を使用したユニットを採用することにより、軽量化を実現しております。</p>			



1	ホーンマウス
2	リング付ホルダー
3	ユニットカバー
4	入線口・水抜き穴
5	キャブタイヤコード
6	ブラケット
7	レфлекター
8	防鳥虫網
9	結束バンド穴
10	水抜き穴
11	ドライバーユニット (60W)
12	水抜き穴