耐風速75m/sec同報用特殊ストレートホーンスピーカー

H - 51 LMS / 30T

(H-51LMS1/30T + H-51LMS2)

口径寸法 ϕ 5 1 0 mm 全 長寸 法 1370mm

入 力 3 0 W

外

330Ω 500Ω ハイインピーダンス100系 400Ω $1 k \Omega$ インピーダンス 3 0 W 2 5 W 2 0 W 10W

出力音圧レベル 110dB以上(1W/1m) 再生周波数带域 180Hz~6.5kHz

速 75m/sec (瞬間最大風速) 耐

装 第1ホーン(アルミ鋳物) マンセルN7.0近似色 ライトグレー 高耐塩塗装 第2ホーン(アルミニウム+アルミ鋳物)マンセルN7.0近似色 ライトグレー 高耐塩塗装 ユニットカバー (アルミダイカスト) マンセルN4.0近似色 グレー 高耐塩塗装 グレー ユニットカバー台(アルミダイカスト) マンセルN4.0近似色 高耐塩塗装 塗装仕様 下塗り:エポキシ系粉体焼付塗装、上塗り:ウレタン樹脂2回焼付塗装

防鳥虫網(SUS304)

使用ねじ類 電食防止処理付きステンレス製

啠 믊 約6.7kg

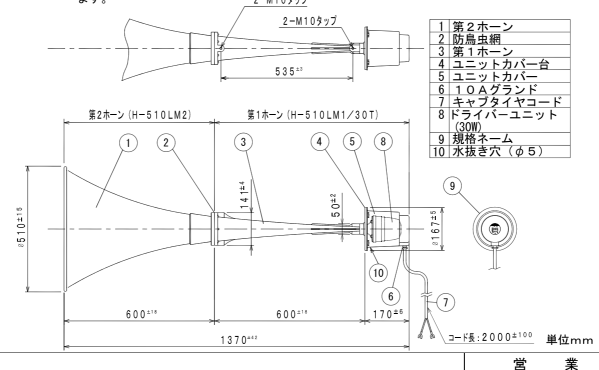
M10×20ステンレスセムスボルト×4、(第1ホーンに仮止め) 取扱説明書/安全編×1 属 付 品

JIS C 5504 ホーンスピーカに準じる 適用規格

特徵 • 用途 高耐候性塗装仕様の特殊ストレートホーンスピーカーです。

指向性に優れ、瞬間最大風速75m/sec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。

コード引込み部にグランド締付け方式の防水ユニットカバーを採用し、風雨によるドライバーユニ ットの損傷を軽減します。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。 2-M10タップ



BA07-A04