

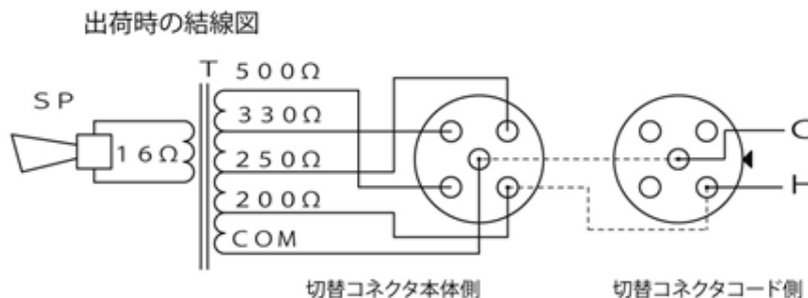


仕様書

品名	50W 同報無線用レフレックスホーンスピーカー
品番	HS-075B

項目名	仕様
定格入力	50W
定格インピーダンス	200Ω (50W)、250Ω (40W)、330Ω (30W)、500Ω (20W)
出力音圧レベル	110dB以上 (1W/1m時 0.5、1、1.5、2kHzの4点平均)
再生周波数帯域	180Hz～6.5kHz (出力音圧レベルより-20dB以内)
絶縁抵抗	DC500V 50MΩ以上 (トランス1次側・ボデー間)
耐電圧	AC500V 1分間 (トランス1次側・ボデー間)
防水性能	IPX5
外装	ホーン部 アルミニウム マンセルN7 近似色 グレー 耐塩塗装 レфлекター ASA樹脂 マンセルN7 近似色 グレー 保護カバー ASA樹脂 マンセルN7 近似色 グレー ブラケット 鋼板 素材色(溶融亜鉛めっき)
コード	約1.8m VCTF 0.75mm ² (2芯) TME1.25Y-4W 端子付き
取付金具	U字形ブラケット L形 (JIS C 5504に準拠する) 水抜き穴 2箇所付
ねじ類材質	耐電蝕処理付ステンレス製
保護機構	樹脂製防鳥虫ネット
耐風速	60m/s (瞬間最大風速)
投影面積	正面0.21m ² 、側面0.13m ²
外形寸法	口径 約φ510mm、全長 約548mm
結合部寸法	JIS C 5504 第1種に準拠する
質量	約5.6kg
付属品	スピーカー設置および取扱いのご注意 耐電蝕処理付ステンレス製 六角ナット M10 ×4 平座金 M10 ×2 六角セムスボルト M10*35 ×2
適用規格	JIS C 5504に準拠する
適正締付けトルク	外観図:AA4448Aによる
コネクタ接続方法	外観図:AA4448Aによる

耐塩塗装について：分電盤標準化協議会塗装技術資料の試験条件による。



断りなく改良のため仕様を変更する場合がありますのでご了承下さい。