



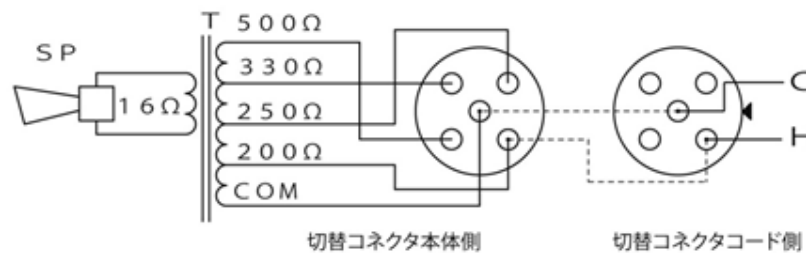
## 仕様書

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)
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 レフレクター 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 亜鉛溶融めっき 素材色
コード	約1.8m VCTF 0.75mm <sup>2</sup> (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 <sup>2</sup> 、側面 0.13m <sup>2</sup>
外形寸法	口径 約φ510mm、全長 約548mm
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 ばね座金 M10 ×2 六角ナット M10 ×4 平座金 M10 ×4 六角ボルト M10*35 ×2
適用規格	JIS C 5504に準拠する
R o H S 指令	対応
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。

出荷時の結線図



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。