トランス付コンビネーションスピーカー CT - 380



非常用放送設備委員会認定品

定格入力 15W

出力音圧レベル

670 2 k コンセント切換式 1 k へ インピーダンス

106dB (1m1Wにて)

(15W)(10W)(5W)(ハイインピーダンス 100系)

及び非常用種別 L級 L級 L級

250Hz~8kHz(偏差 20dB) 再生周波数带域

装

ホーンマウス(アルミニウム): マンセルN 7 . 0 近似色 ライトグレーレフレクター(ABS樹脂): マンセルN 7 . 0 近似色 ライトグレーカバー(ABS樹脂): マンセルN 4 . 0 近似色 グレーブラケット(普通鋼): マンセルN 4 . 0 近似色 グレー

U字形ブラケット L形 取付金具

ステンレス製(外部) 使用ねじ類

寸 法 口径 380mm 全長399mm

質 量 約3kg

付 属 品 専用プラグ付コード(約 50cm) 1、 UNI-PEX連絡先一覧

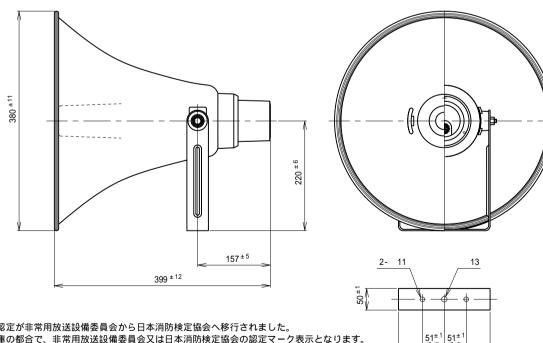
用規格 JIS C 5504 ホーンスピーカによる 日本工業規格適合品 表示許可番号 No.9760 適

非常用放送設備委員会認定品

中口径一般拡声装置用の中出力耐震全天候形マッチングトランス内蔵コンビネーションスピーカー 特徴・用途

です。学校、会社、工場、市町村広報放送等、多数同時使用や延長配線に好適です。 コンセント切換式を採用し、定格インピーダンスとハイインピーダンス100系入力W数を表示して ありますので出力の整合が容易に行えます。

また、ステンレス製のボルト、ねじ、ワッシャー類を使用していますので、錆びにくくなっています。



非常用放送設備の認定が非常用放送設備委員会から日本消防検定協会へ移行されました。 製品への表示は在庫の都合で、非常用放送設備委員会又は日本消防検定協会の認定マーク表示となります。

・非常用放送設備委員会の認定マーク表示品でも経過措置の適用により有効です。(非放委13-64号)

・非常放送設備の基準については変更ありません。(消防庁告示第20号)

営 業

単位 mm

JD01

196±5