

## 狭指向性スピーカ MSP-110NR

日本消防検定協会認定品  
型式番号：鑑認放第 21 ~ 4 号

## 仕様

用途	屋内 / 屋外兼用
定格入力	15W
最大入力	30W
定格インピーダンス	マッチングトランス内蔵 670 (15W), 1k (10W), 2k (5W), 3.3k (3W), 10k (1W)
音声入力部	先バラケーブル (+ : 黒色, - : 白色)
再生周波数帯域	450Hz ~ 16,000Hz
指向特性区分	X (消防法の規定により測定された区分)
指向特性(半減全角)	約 30° at 2,000Hz (水平方向) 約 150° at 2,000Hz (垂直方向)
出力音圧レベル	93dB / W / m at 1,000Hz
スピーカー種別	1W・S級 (第2シグナル入力時 84dB(A)以上) 3W/5W・M級 (第2シグナル入力時 87dB(A)以上) 10W/15W・L級 (第2シグナル入力時 92dB(A)以上)
動作環境	温度-10 ~ 50 (但し結露, 氷結しないこと)
外形寸法	660 (W) × 110 (H) × 40 (D) mm (但し, 最大奥行き 67mm)
質量	約 2.5 kg
保護等級	防水性能 JIS C 0920 保護等級 IPX3
塗装色	アイボリー (マンセル 5.4Y7.2/0.5 半艶)

## 外観

