

1. 指向性超音波スピーカー ミドルタイプ 基本仕様



スピーカー部

項目	内容
サイズ	320 × 225 × 50mm
重量 (本体のみ)	1.2kg
接続方法	端子台 (ネジ式)
超音波素子サイズ	直径 10mm 国産超音波素子
超音波素子数	307 個
固定方法	VESA 75 × 75mm
カラー	ホワイト

アンプ部

項目	内容
サイズ	106 × 200 × 61.1mm
電圧	DC 12V (12V～19V の範囲内であれば可能)
重量 (本体のみ)	750g
消費電力	65W
プラグ寸法	Φ2.1 x 5.5 x 9.5mm 
サウンド出力	モノラル
入力プラグ	3.5mm ステレオプラグ/RCA プラグ
超音波素子サイズ	直径 10mm 国産超音波素子
超音波素子数	307 個
固定方法	VESA 75 x 75mm
カラー	ホワイト
付属物	DC 12V AC アダプタ、ダブルコード