



*グリルを外した図です。

仕様

指向性	: 水平100° (垂直指向角度はアレイ長と組み合わせによる)
周波数特性	: 70Hz~18kHz
MaxSPL	: 131dB
寸法	: 720(W)x235(H)x324(D)mm
重量	: 29.5kg
ハイユニット	: 3インチコンプレッションドライバー
ミッド/ローユニット	: 8インチコーンドライバー×2
アンプ部	
入力形式	: 電子バランス
インピーダンス	: 10kΩ
入力レベル	: 0dBV(1Vrms、1.4Vpk)
コネクター	: XLRオス、メス
アンプ形式	: コンプリメンタリー-MOSFET出力段 (オーディオクラスAB/H)
出力	: 1200W(3ch)
全高調波歪	: <.02%
電源	: PowerConロッキングACコネクター 自動電圧選択、88~264VAC、50/60Hz 最大連続電流 : (>10sec) 2.6A rms(100V) バースト電流 : (<1sec) 4.5A rms 15Apk(100V)

コンピューター監視システムRMSを搭載可能
RMS仕様について別紙御参照願います。

製品の仕様は、予告なく変更になります。

縮尺 : 1/10

株式会社エーライオン	メーカー名	ウルトラコンパクト ハイパワーカービニア アレイラウドスピーカ	図面サイズ A4
	Meyer sound	製品名 M'elodie	10D-V1