


*グリルを外した図です。

- 指向性 : 水平100° (垂直指向性はアレイ長と組み合わせによる)
- 周波数特性 : 60Hz ~ 18kHz
- 最大SPL : 125dBピーク @1m
- クロスオーバー周波数 (Hz) : 1.9k
- H x W x D (mm) : 181 x 589 x 216
- 重量 : 12.3kg
- ハイユニット : 0.75インチチタニウムドーム x3
- ローユニット : 5インチコーンドライバー x2
- 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 : 0dB V (1Vrms, 1.4V pk)
- コネクター : XLRオス・メス
- アンプ形式 : コンプリメンタリーパワーMOSFET出力段 (オーディオクラスAB/Hブリッジ)
- 出力 : 500watts (250watts/channel)
- 全高調波歪率 : < .02%
- 電源 : ルーピングPowerConロックACコネクター
- : 電圧自動対応90-264VAC 50/60Hz
- : 最大連続電流 (>10sec) 3.7Arms (100V)
- : パースト電流 (<1sec) 5.8Arms 20Apk (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

	メーカー名	ウルトラコンパクト 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	M1D
			10D-V1