



\*グリルを外した図です。

縮尺： 1/20

指向性	: 水平90° (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 ~ 16kHz
最大SPL	: >136dBピーク @1m
クロスオーバー周波数 (Hz)	: 575
H x W x D (mm)	: 3091 x 993 x 446
重量	: 52.5kg
ハイユニット	: 4インチコンプレッションドライバー x1
ローユニット	: 10インチコーンドライバー x2
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	: 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	: 700watts (350watts/channel)
全高調波歪率	: <.02%
電源	: ルーピングPowerConロッキングACコネクタ
	: 電圧自動対応90-265VAC 50/60Hz
	: 最大連続電流 (>10sec) 3.6Arms (100V)
	: バースト電流 (<1sec) 3.7Arms 6.7Apk (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。

株式会社アートウイズ	メーカー名	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 M2D	10D-V1