



- A印： L-TRACKS RIGGING 上面左右、全面下側  
 B印： 取っ手 左右  
 C印： 入力パネルは、ヴォリュームコントロール付き  
 VC/POLARITY-パネル仕様（オプション）に交換可能

### 仕様

- 周波数特性 : 35Hz-20kHz  
 最大SPL : 133dB @1m  
 指向性 : 水平 100° 垂直 40° -6dB
- 入力 : 電子バランス 入力インピーダンス 10kΩ  
 入力レベル : +4dBu (定格)  
 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)
- 出力 : 350Watts/channel  
 全高調波歪率 : < .02%  
 電源 : パワーコンロッキングACコネクター  
 : 自動電圧選択80-264VA  
 : 47-63Hz  
 : 最大連続電流 (>10sec) 3.2Arms (100V)  
 : バースト電流 (<1sec) 3.7Arms, 5.8Apk (100V)
- 寸法 : 534 (W) x648 (H) x507 (D) mm  
 重量 : 39kg

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： 1/20

	メーカー名	エクステンデッド レンジワイド カバレッジ ステージモニター	図面サイズ <b>A4</b>
	製品名	<b>USM-100P</b>	図面作成日 2009/07