

仕様
h-12 12インチ高出力フルレンジ・パワードスピーカー

	H-12W	H-12N
形式	12インチ ワイドカバレッジ パワード システム	12インチ ナローカバレッジ パワード システム
音響特性		
周波数特性(± 1.5db)	55Hz - 21kHz	55Hz - 21kHz
出力音圧レベル(1w/1m)	96 db	96 db
最大SPL(ピーク)	125 db SPL	125 db SPL
最大SPL(連続)	119 db SPL	120 db SPL
水平方向カバレッジ	100° (-6db)	60° (-6db)
垂直方向カバレッジ	50° (-6db)	40° (-6db)
アンプ特性		
最大出力	LF 830w HF 275w	LF 830w HF 275w
バースト出力	LF 2000w HF 400w	LF 2000w HF 400w
アンプ保護回路	INPUT リミッター、ショートサーキットプロテクション、DC異常プロテクション 電源異常プロテクター、突入電源リミッター、異常温度検知	
動作電圧	ユニバーサル電源(85 - 268v)	
消費電力	4A	
THD+N	0.05%	
DSP	サンプリングレート96kHz/64Bit 処理	
ネットワーク	Ethernet(モニター及び制御のためにDHCP、Wi-Fi、固定IPを使用)	
トランスデューサー		
LFドライバーの仕様	12" ドライバー 4"ボイスコイル	
HFドライバーの仕様	4" (101mm)ボイスコイル コンプレッションドライバー、Truextent® ベリリウム ダイアフラム	
入力	-アナログ- 2x XLR(オス)、2x XLR(メス) -デジタル- 1x XLR(オス)、1x XLR(メス)、2x EtherCON	
構成データ		
キャビネット素材	積層パーティクル板	
キャビネット仕様	6層のデュラコートコーティング	
寸法 (H x W x D)	610 x 368 x 387mm	
重量	35.19kg	