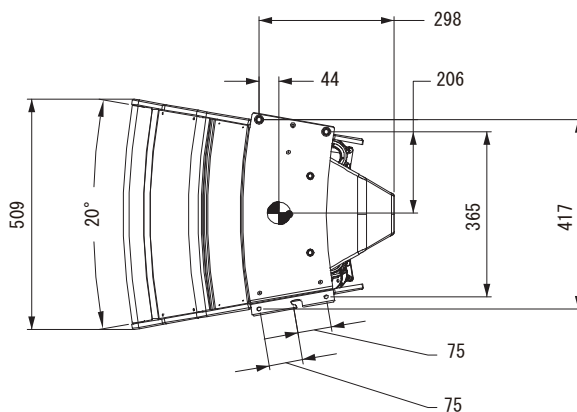
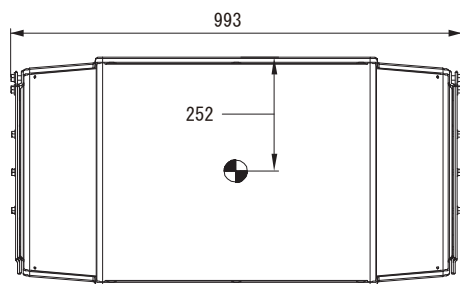
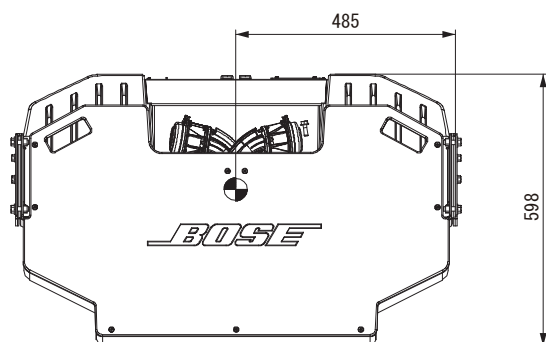




## MODEL RoomMatch® RM356020 Array Module

種 別 RoomMatchアレイモジュール  
仕 様

シングルモジュール パフォーマンス				
周波数特性(±3dB)	60 Hz - 16k Hz			
周波数レンジ(-10dB)	55 Hz - 16k Hz			
推奨ハイパスフィルター	50 Hz (24 dB / octave)			
指向角度	水平35°+60° × 垂直20°			
推奨クロスオーバー	550 Hz (acoustic, active, external DSP)			
	低域			高域
許容入力(IEC268-5)	500 W			150 W
許容入力(ピーク)	2000 W			600 W
インピーダンス	4 Ω			8 Ω
	LF EQ未使用	LF EQ使用	HF EQ未使用	HF EQ使用
感度(1W@1m)	94 dB SPL	93 dB SPL	108 dB SPL	103 dB SPL
最大音圧レベル(@1m、計算値)	121 dB SPL	120 dB SPL	130 dB SPL	125 dB SPL
最大音圧レベル(@1m、ピーク、計算値)	127 dB SPL	126 dB SPL	136 dB SPL	131 dB SPL
ユニット構成				
高域	EMB2 コンプレッションドライバー×6(2インチボイスコイル使用)			
低域	LF10 ultra-linear 10インチウーファー×2(3インチボイスコイル使用)			
その他 仕様				
エンクロージャー材質	バルチックパーティ、合成樹脂、スチールフレーム			
エンクロージャー仕上げ	ポリウレタンコーティング塗装仕上げ			
グリル	スチール(19 gauge、パウダーコーティング仕上げ)			
使用環境	屋内専用			
入力端子	NL4(スピコン)×2			
エンクロージャー吊り点	一体型サイドプレート、オプション:アレイフレームアクセサリ			
外形寸法	993(W)×509(H)×598(D)mm			
質量	55.8 kg			
発売日: 2013年10月				



単位:mm