



DSR215

パワードスピーカー

低域に2基の15"ウーファー、高域に2"コンプレッションドライバー+CDホーンを搭載し、クラス最高レベルの高解像度と最大音圧レベルを軽量コンパクトサイズで実現したパワードスピーカー

●仕 様

形式	バイアンプ2WAY/バスレフ型パワードスピーカー	
再生周波数帯域 (-10dB)	45Hz -20kHz	
公称指向角度 (Horizontal x Vertical)	90° x 60°	
最大出力音圧 (実測値peak) IEC noise @ 1m	138dB SPL	
クロスオーバー周波数	1.7kHz	
パワーアンプ	Total	1300W
	LF	850W
	HF	450W
空冷方式	自然空冷	
コントロール	LEVEL control, LINE/MICswitch, HPF switch, D-CONTOUR switch, FRONTLED DISABLE switch	
電源電圧	100V, 50/60Hz	
消費電力 1/8出力	140W	
コンポーネント	LF	15"コーン x 2, 2.5"ボイスコイル
形状	HF	2"ボイスコイルコンプレッションドライバー、チタン製ダイアフラム
ハンドル	20° トラペゾイダル	
	2	
寸法・質量	467W×1158H×520Dmm・49.8kg	
入力規格		
コネクター	Input	XLR3-31 x1, TRS Phone x1
	Output	XLR3-32 x1, Parallel connection with Input
LINE/MIC switch =LINE	感度 LEVEL position: max	0dBu
	LEVEL position: 12時	+7dBu
	最大ノンクリップレベル	+24dBu
	インピーダンス	12kΩ
LINE/MIC switch =MIC	感度 LEVEL position: max	-25dBu
	最大ノンクリップレベル	-11dBu
	インピーダンス	8kΩ

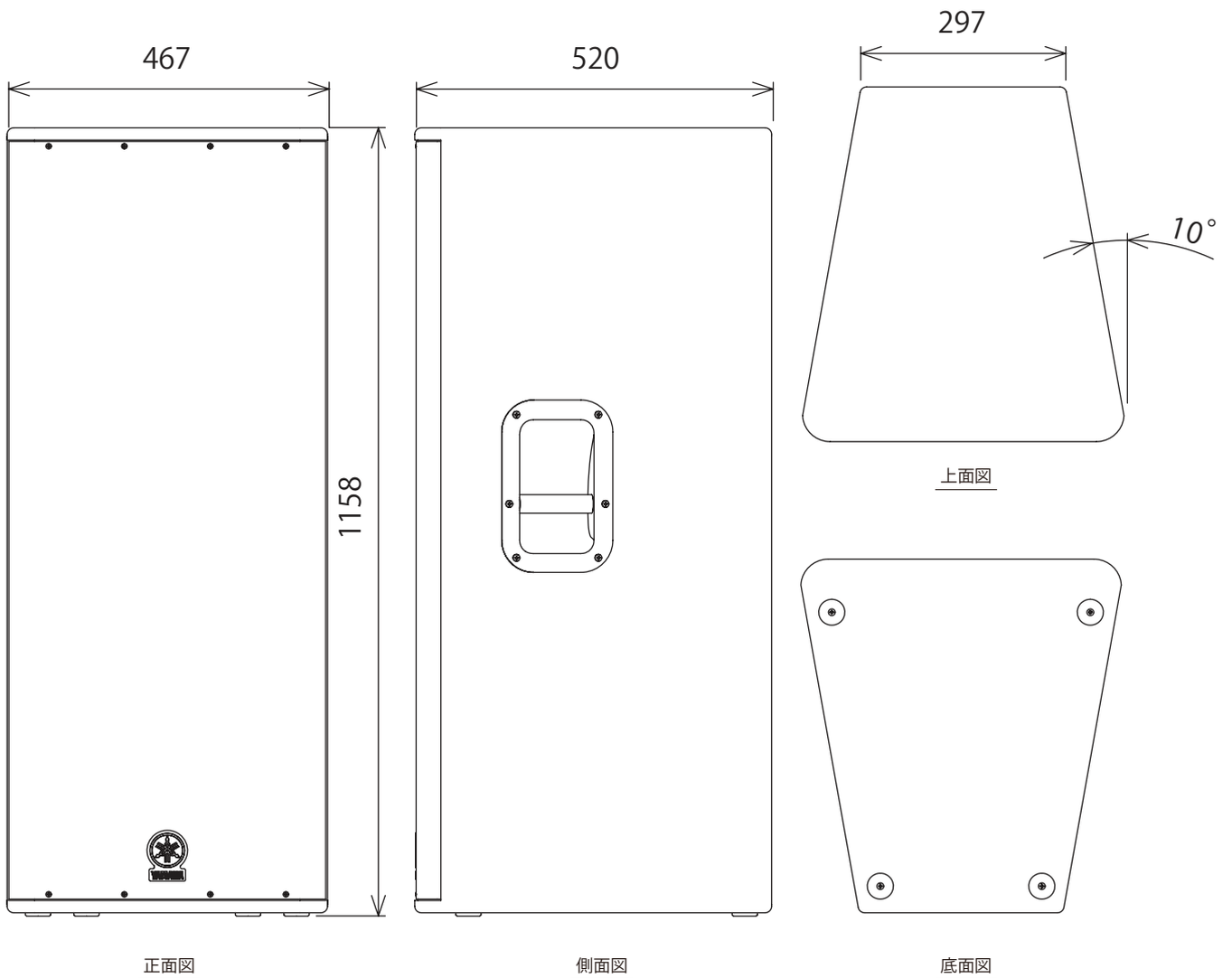


DSR215

パワードスピーカー

低域に2基の15"ウーファー、高域に2"コンプレッションドライバー+CDホーンを搭載し、クラス最高レベルの高解像度と最大音圧レベルを軽量コンパクトサイズで実現したパワードスピーカー

●外観図



SCALE: 1/10

(単位:mm)

二版 2016年2月改訂

Page 2 of 2