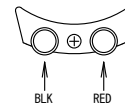
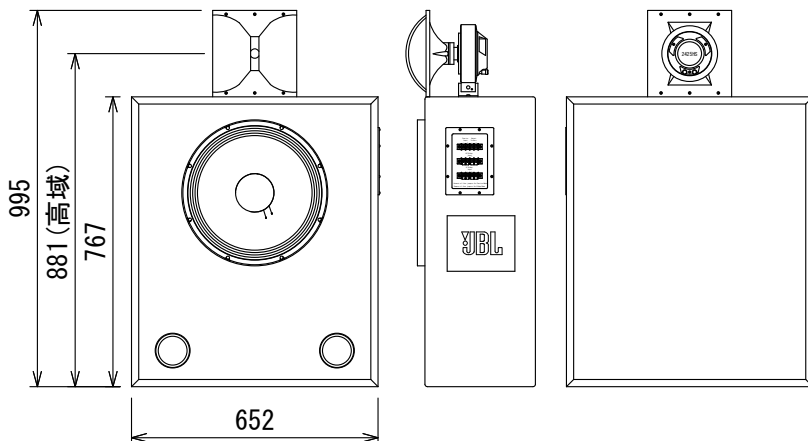
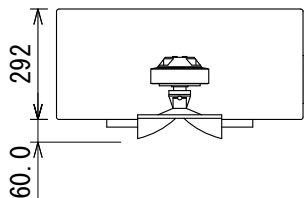


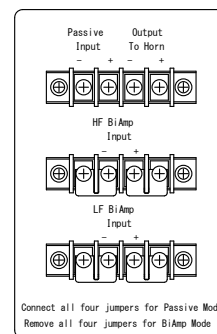
仕様

駆動方式	バイアンプ/パッシブ切替	
周波数レンジ(-10dB)	30Hz~20kHz	
周波数特性(±3dB)	45Hz~12kHz	
カバレッジ角	水平:90°、垂直:90°	
許容入力	バイアンプ	LF:600W(IEC)、HF:50W(IEC)
	パッシブ	300W(IEC)
感度(1W、1m)	バイアンプ	LF:98dB SPL、HF:110dB SPL
	パッシブ	98dB SPL
最大音圧(1m)	バイアンプ	126dB SPL(連続)、132dB SPL(ピーク)
	パッシブ	123dB SPL(連続)、129dB SPL(ピーク)
公称インピーダンス	バイアンプ	LF:8Ω、HF:8Ω
	パッシブ	8Ω
クロスオーバー周波数	1kHz	
ドライバー構成	LF:2226HPL(15インチ(381mm)) HF:2425HS(1インチ(25mm))	
入力コネクタ	LF	ねじ止め端子
	HF	プッシュ端子
極性	LF・HF:正相(ネットワーク駆動時)	
メンテナンス	LF	スピーカーユニットは前面側で交換
	HF	スピーカーユニットは裏面側で交換
寸法(W×H×D)	652×995×292mm(除突起部)	
質量	41kg	



2425HS (HF)  
プッシュ式ターミナル

背面端子拡大図



2226HPL (LF)  
4mmネジ式ターミナル

側面パネル拡大図

(単位: mm)

※仕様及び外観は予告なく変更されることがあります。  
また、同一商品でも若干の個体差があることがあります。ご了承ください。

NOTE			TITLE			
			JBL PROFESSIONAL			
			2-Wayスクリーンスピーカー			
			3678			
PAPER SIZE	SCALE	DATE	DESIGN	DRAWN	CHECK	DRAWING NO.
A4	1/20	'17.06.		N. Sasaki		