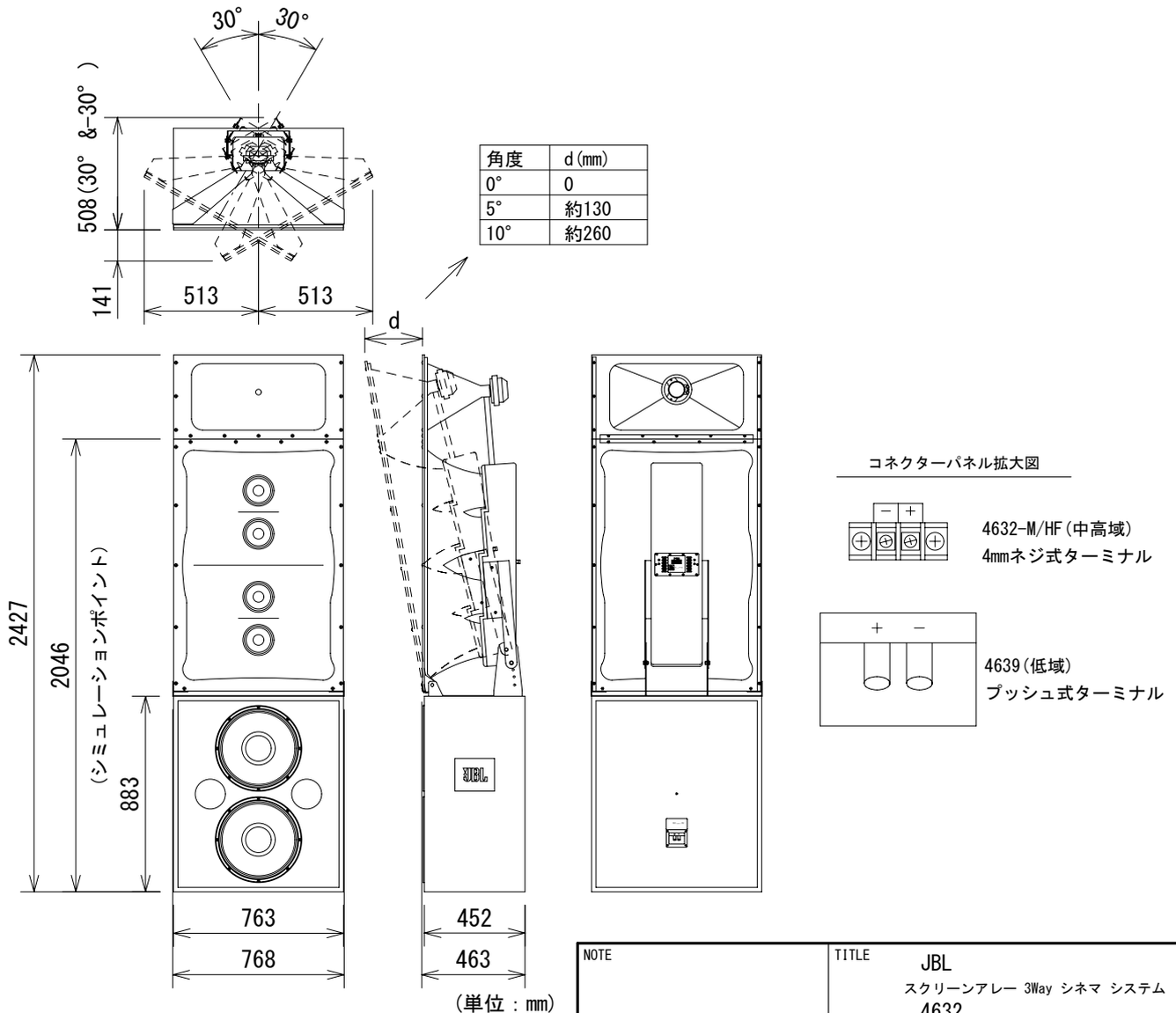


仕様

形式	スクリーンアレー 3Way シネマ システム (ScreenArray™ Three-Way Cinema Loudspeaker System)	
周波数レンジ (-10dB)	30Hz~20kHz	
周波数特性 (±3dB)	40Hz~16kHz	
カバレッジアングル (-6dB)	Hor. 90° × Vor. 20° (up) 30° (down)	
低域ユニット	2035H × 2 (口径: 15インチ)	振動板交換パーツ: C8R2035
中域ユニット	165H × 4 (口径: 6.5インチ)	
高域ユニット	2425HS (ダイアフラム径: 1.75インチ)	振動板交換パーツ: D8R2425
音圧レベル (2.83V@1m)	106dB SPL	
最大音圧 (@1m)	129dB SPL, (peak 135dB SPL)	
公称インピーダンス	BI-AMP駆動時: 4Ω (低域), 4Ω (中高域)	
許容入力	BI-AMP駆動時 (AES): 800W (低域), 400W (中高域)	
クロスオーバー	コントローラ: 250Hz (低域/中域), 1.2kHz (中域/高域 ネットワーク) (推奨コントローラ: DSC260, DSC280)	
外装色	黒	
極性	正相 (低域), 正相 (中域, 下2本), 逆相 (中域, 上2本), 正相 (高域)	
メンテナンス	低域: SPユニットは前面側で交換 中域: SPユニットは裏側についているボックスを外し、そのボックスについているユニットを交換 高域: SPユニットは裏面側で交換	
コネクター	低域: プッシュ式ターミナル, 中高域: 4mmネジ式ターミナル	
寸法	768 (W) × 2427 (H) × 463 (D) mm 注) 角度をつけた時には、寸法は変わります。	
重量	約128kg	



仕様および外観は予告なく変更されることがありますので、ご了承ください。

NOTE			TITLE			
			JBL			
			スクリーンアレー 3Way シネマ システム			
			4632			
PAPER SIZE	SCALE	DATE	DESIGN	DRAWN	CHECK	DRAWING NO.
A4	1/30	'00.04. '03.01.修正		N. Sasaki	T. Taki	