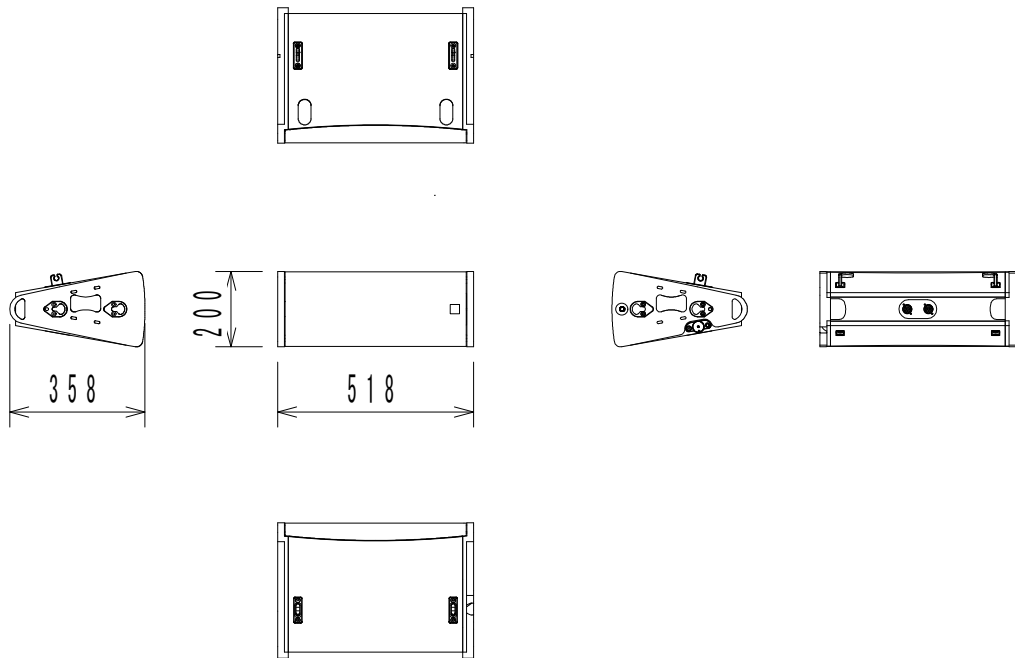



仕様

形式	2wayフルレンジ アレイアブルポイントソーススピーカー
周波数特性	60Hz~20KHz(-6dB)
許容入力(AES/ピーク)	1000W/4000W
感度(1W/1m)	低域:96dB 高域:108dB
最大音圧	139dB(A) ※LINUS14(D)使用の場合
ドライバー構成	低域:2×6.5インチネオジム磁石、防滴加工コーン使用、2インチ(50.8mm)ボイスコイル 2×500W(AES) 高域:6インチ20°曲面波ドライバー、1.75インチボイスコイル(44.4mm)80W(AES)
クロスオーバー(パッシブ)	900Hz
公称インピーダンス	12Ω(±2)
入力コネクター	2×Neutrik NL4WP
フライング金具	製品に含む
エンクロージャー	合板及びアルミニウム
仕上げ	ポリウレタ樹脂塗装(防水性)標準:黒
寸法	518(W)×200(H)×358(D)mm(突起部含まず)
重量	約12.2kg



(単位: mm)

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			
 2020.5 表示方法の変更。			CODA AUDIO 2-wayアレイアブルポイントソーススピーカー N-APS			
PAPER SIZE	SCALE	DATE	DESIGN	DRAWN	CHECK	DRAWING NO.
A4	1/20	2020.5		Kojima Shohei		