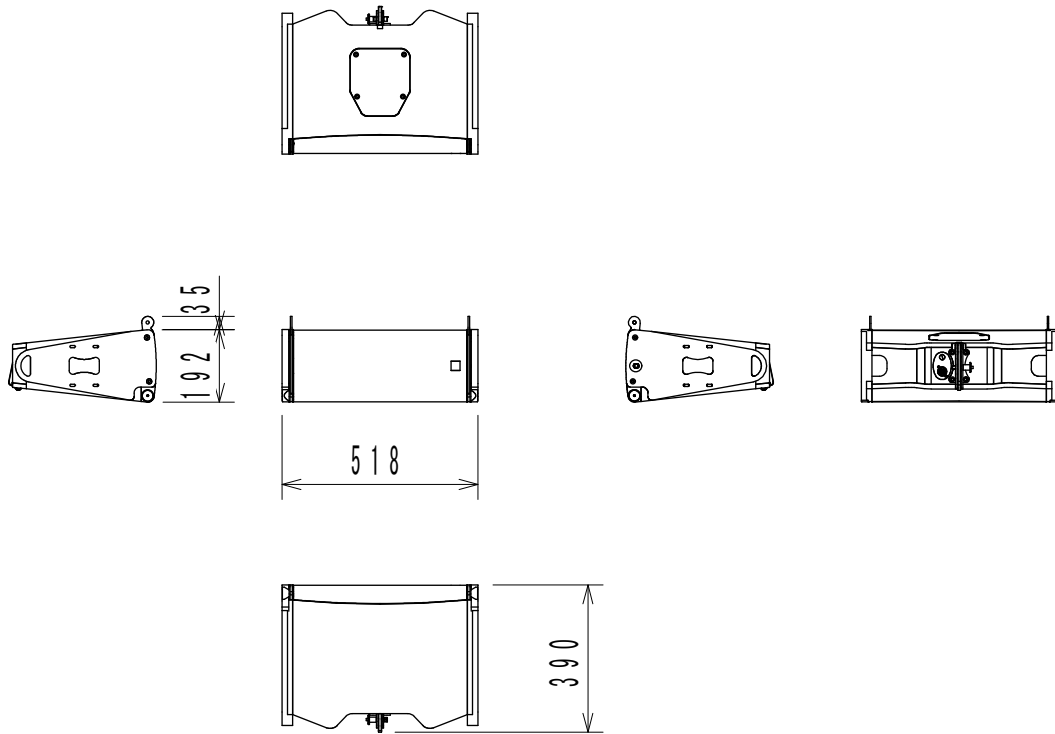


仕様

形式	3-way パッシブ ライアレイ モジュール スピーカー
周波数特性	60Hz~22kHz (-6dB)
許容入力(AES / ピーク)	1000W/4000W
感度(1W/1m)	低域:95dB 中高域:110dB
最大音圧	143dB ※LINUS14(D)使用の場合、ピンクノイズ、クレストファクター-6dB
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) 中高域:6インチ同軸平面波ドライバー、3.5+1.75インチボイスコイル(90+44.4mm)、150+80W(AES)
クロスオーバー (パッシブ)	500Hz, 6.3kHz
公称インピーダンス	12Ω (±2)
入力コネクター	2×Neutrik (1×NL4MP, 1×Link Cable NL4FX)
フライング金具	製品に含む
連結台数(FR-NR使用時)	1~最大2台(角度による)
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)×192(H)×390(D)mm(突起部含まず)
重量	約15kg



(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 CODA AUDIO 3-way パッシブ ライアレイ モジュール N-RAY			
PAPER SIZE A4	SCALE 1/20	DATE 2020.4	DESIGN	DRAWN Kojima Shohei	CHECK	DRAWING NO.