

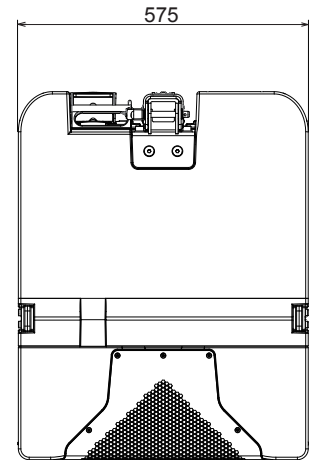
高域に2.5"「Ketone Polymer」ダイアフラムx4+HRW™（双曲面反射型ウェーブソース）、中低域に6.5"「Flat-membrane」ドライバーx4を搭載、ポートには「Patented vent profile」を採用。

●一般仕様

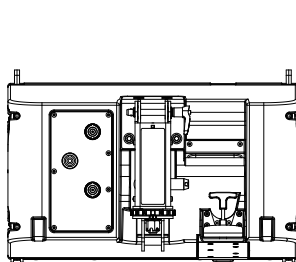
再生周波数帯域 *1	80Hz - 20kHz(-6dB)
再生周波数特性 *1	85Hz - 19kHz(±3dB)
感度(1W, 1m) *1	110dB SPL
最大音圧レベル(1w, 1m) *1	145dB SPL
公称指向角度(1unit)	水平 90° / 垂直 0-10°
クロスオーバー周波数*1	900Hz
公称インピーダンス	低域—中域:16Ω(12Ωmini) 高域 :16Ω(12Ωmini)
推奨パワーアンプ出力	低域—中域:3,700W / 4Ω(3キャビネット) 高域 :3,700W / 4Ω(3キャビネット)
ドライバー構成	低域—中域:4 × 6.5" Flat membrane high excursion drivers 高域 :4 × 2.5" voice coil, 1.4" throat Neodymium drivers, Ketone Polymer diaphragm
コネクター	2 × NL8スピコン(In, Loop Thru) & 1 × NL4スピコン(to B112 & S118)
エンクロージャー	合成樹脂、黒色塗装
寸法(幅×高×奥行)	575 × 384 × 728 mm(連結金具含む)
質量	約59kg

*1 = デジタルTDコントローラーを使用した実測値

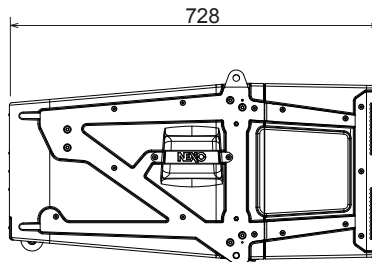
●外観図



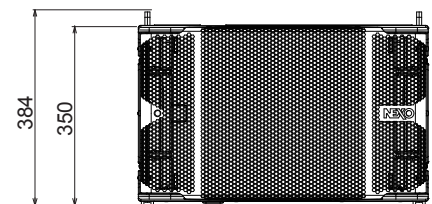
上面図



背面図



左側面図



正面図

SCALE: 1/15 UNIT: mm

初版 2014年10月

Page 1 of 1