

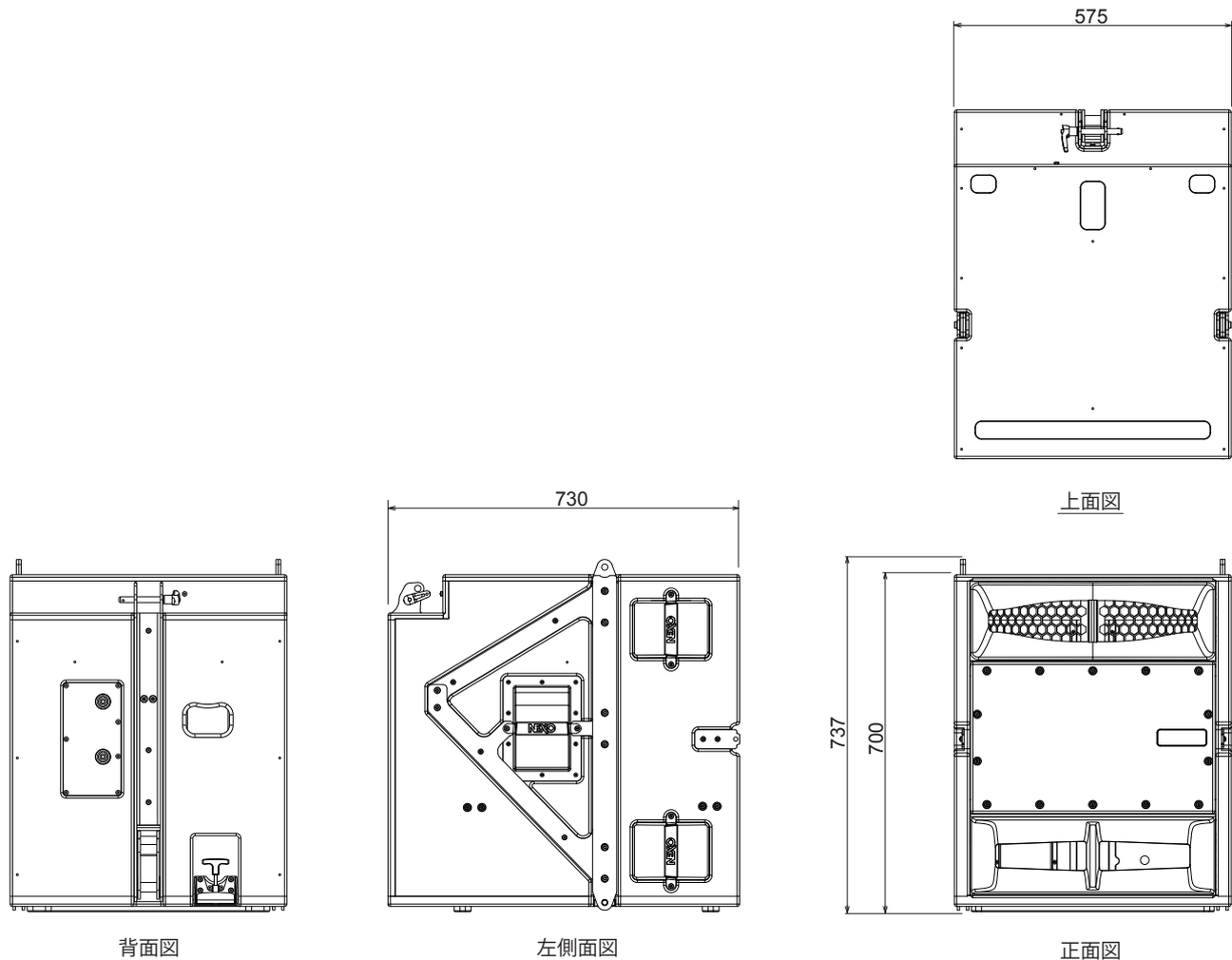
18"超ハイエクサカーションドライバーx1を搭載、「Patented high-velocity vent profile」「High efficiency cooling design」「Bandpass load」方式を採用。

●一般仕様

再生周波数帯域 *1	23Hz - 100Hz(-6dB)
再生周波数特性 *1	27Hz - 85Hz(±3dB)
感度 (1W, 1m) *1	109dB SPL
最大音圧レベル (1w, 1m) *1	143dB SPL
公称指向角度(1unit)	—
クロスオーバー周波数*1	—
公称インピーダンス	16Ω (12Ωmini)
推奨パワーアンプ出力	7,400W / 4Ω(3キャビネット)
ドライバー構成	1 × 18" 3,000W high excursion Neodymium drivers
コネクター	2 × NL4スピコン
エンクロージャー	バーチ材合板、黒色塗装
寸法 (幅×高×奥行)	575 × 736.4 × 730 mm (連結金具含む)
質量	約85kg

*1 = デジタルTDコントローラーを使用した実測値

●外観図



SCALE: 1/15 UNIT: mm

初版 2014年10月

Page 1 of 1