



YAMAHA

VXL1B-16-WR / VXL1W-16-WR

スピーカーシステム

高品位で明瞭度の高い拡声・再生を両立したラインアレイスピーカー。
屋外用途に適したIP55等級の耐候性モデル。

●仕 様

形式		フルレンジ 密閉型
コンポーネント	LF-HF	3.75 cm (1.5インチ) コーン× 16
公称指向角度 (-6dB) *2	水平	170°
	垂直	15° (+7.5° ~ -7.5°) (NORMAL), 20° (+7.5° ~ -12.5°) (WIDE)
実用指向角度 (-10dB) *2	水平	180°
	垂直	20° (+10° ~ -10°) (NORMAL), 35° (+10° ~ -25°) (WIDE)
許容入力	NOISE	80 W
	PGM	160 W
	PEAK	320 W
定格インピーダンス		12 Ω
出力音圧レベル (1W, 1m) *3		90 dB SPL
最大出力レベル *4		115 dB SPL (1m)
再生周波数帯域 (-10dB) *1		128 Hz - 18 kHz
コネクター		ユーロブロック (2ピン) ×2 (インプット: +/ー)
防塵・防水仕様		IP55
仕上げ		VXL1B-24/16/8-WR: 黒 (近似マンセル値: N3.0), VXL1W-24/16/8-WR: 白 (近似マンセル値: N9.0)
寸法 (W × H × D)		W54 × H846 × D104 mm (スピーカー本体のみ)
質量		3.9 kg (スピーカー本体のみ)
付属品		安全ワイヤー ×1, 端子カバー ×2, 取付用型紙 ×1

*1: ハーフスペース (2π)

*2: 1 kHz - 4 kHz 平均値

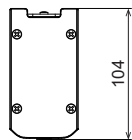
*3: 2 mにて測定し1 m換算した値を表示 (周波数範囲: 100 Hz - 10 kHz)

*4: 許容入力と出力音圧レベルから計算

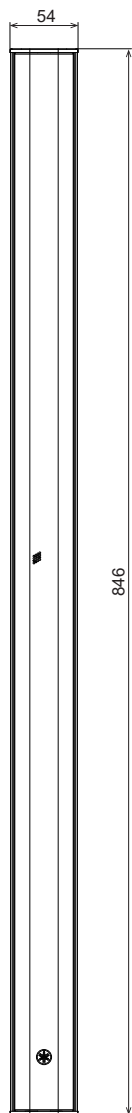


スピーカーシステム

【マウンティングブラケット】



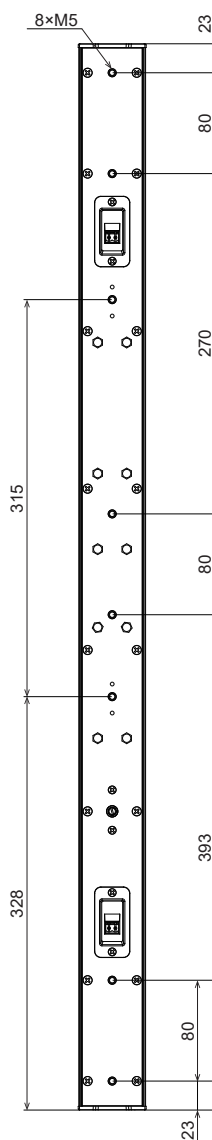
上面図



正面図



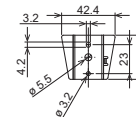
側面図



背面図



上面図



背面図



側面図

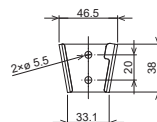


正面図

【ブラケットベース】



上面図



背面図



側面図



正面図

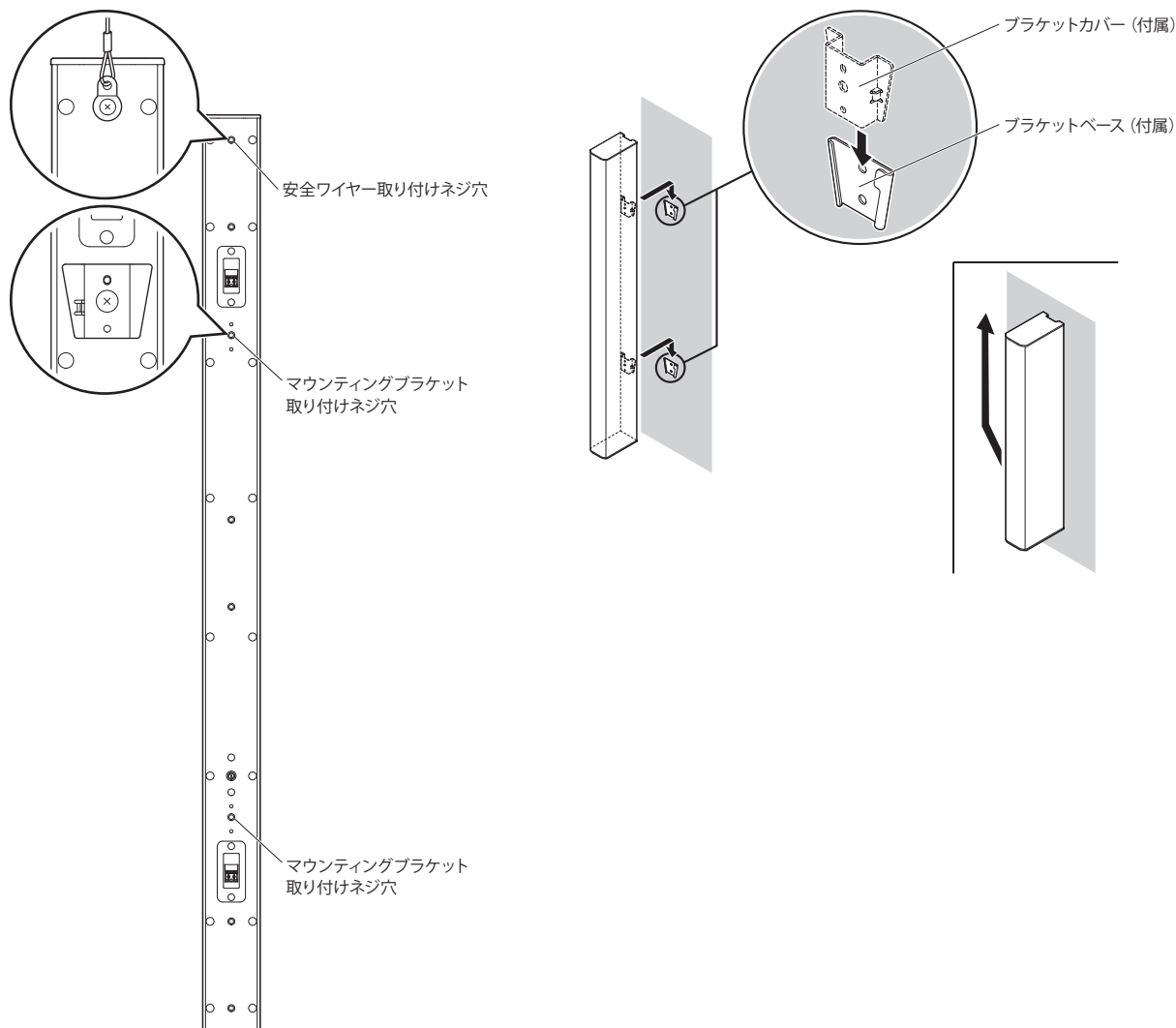
SCALE : 1/6

(単位:mm)

初版 2024年10月

Page 2 of 3

株式会社ヤマハミュージックジャパン

【壁への取り付けイメージ】

【指向性を設定する】

スピーカー背面にある垂直指向性切替スイッチを、マイナスドライバーを使って設定します。

このとき、下方向のカバーエリアを広げたい場合は、WIDEに設定してください。

