



VXS3SB/VXS3SW

スピーカーシステム

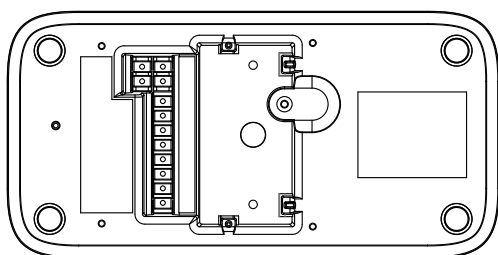
独自のSR-Bass™方式を採用。
コンパクトながらも豊かでクリアな低域を実現したサブウーファー。

●仕様

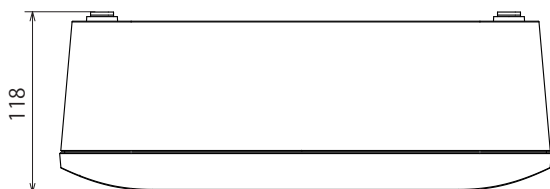
形式	SR-Bass™ 型サブウーファー
再生周波数帯域 (-10dB)	65Hz-180Hz
定格インピーダンス	Lo-Z 8Ω
	100系 670Ω(15W), 1.3kΩ(7.5W), 2.7kΩ(3.8W)
	70系 330Ω(15W), 670Ω(7.5W), 1.3kΩ(3.8W), 2.7kΩ(1.9W)
許容入力	20W (NOISE), 40W(PGM), 80W (MAX)
出力音圧レベル (1W, 1m) *1	79dB SPL
コンポーネント	8.9cm (3.5インチ) コーン
コネクター	入力 バリアストリップ端子 (2pin) x1 (インプット: +/ー)
	出力 バリアストリップ端子 (2pin) x1 (アウトプット: +/ー)
	サテライト バリアストリップ端子 (8pin) x1 (サテライトアウト ST1-ST4: +/ー)
寸法・質量 (スピーカーのみ)	322(W) × 162(H) × 118(D) mm ・ 2.7kg
付属品	壁・天井設置用ブラケット x 1, 安全ワイヤー x 1, スペーサー x 3, 小ネジ(M4×16) x 2, マスキングシート x 2

●外観図

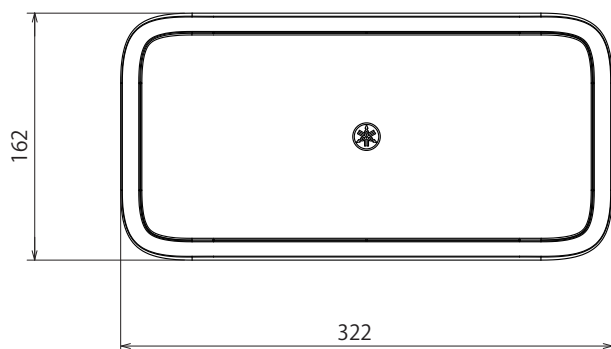
【本体】



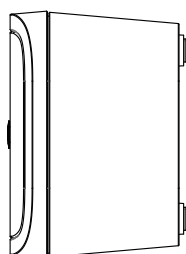
背面図



上面図



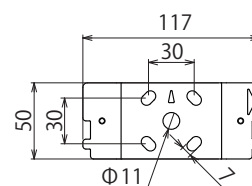
正面図



側面図

*1: フルスペースで測定
※マンセル近似値: ブラック(B):N3
ホワイト(W):N9

【壁・天井設置用ブラケット】



正面図



側面図

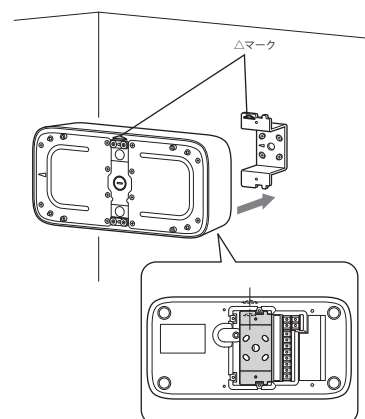


底面図

SCALE: 1/5

(単位:mm)

●壁への取付方法(付属ブラケットを使用)



SCALE: 1/5

(単位:mm)

初版 2017年3月

Page 1 of 1