

仕様書

ケルトン方式4ウェイ8スピーカーシステム

SB-M10000

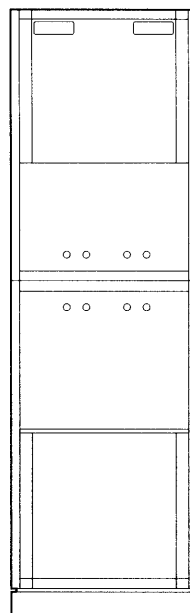
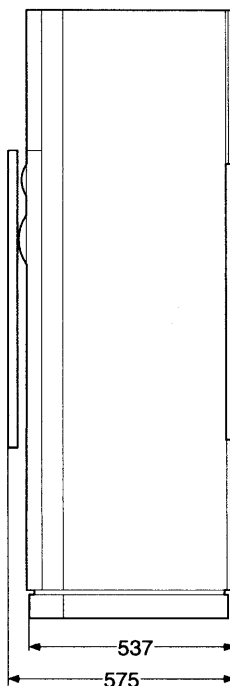
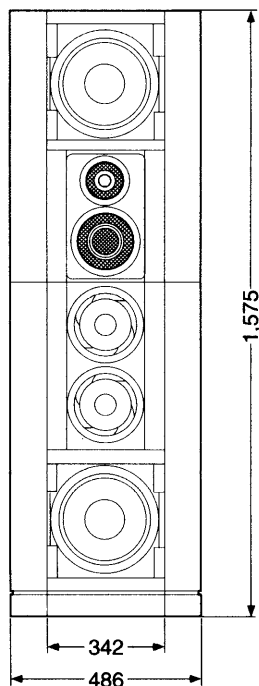
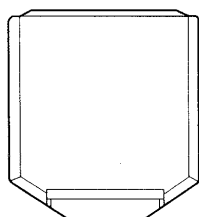
概要

- 超広帯域再生の実現
- 低歪を実現するリニア磁気回路、プッシュプルエッジピークレス振動板、高磁束密度磁気回路の採用
- デュアルダイナミックドライブ方式によるキャビネットの低振動化の実現
- 高品位、高剛性の木目キャビネット

定格

形 式	4ウェイ8スピーカー	許 容 入 力	600W (MUSIC) .300W (DIN)
	4パッシブラジエーターシステムケルトンタイプ	出 力 音 圧 レ ベ ル	87dB/W/m
使 用 ス ピ ー カ ー	ウーハー：27cmパッシブラジエーター×4 (マイカ複合振動板) 22cmドライバ×4 (マイカ複合振動板)	イ ン ピ ー ダ ン ス	4Ω
	ミッドロー：18cmコーン型×2 (マイカ複合振動板漆コーティング)	ク ロ ス オ ー バ 周 波 数	60Hz、600Hz、3.5kHz
	ミッドハイ：6cmドーム型 (ピュアマイカ振動板漆コーティング)	再 生 周 波 数 帯 域	20Hz～100kHz (−10dB)
	ツイーター：2.5cmドーム型 (スーパーグラファイト)	寸 法 (幅×高さ×奥行)	486×1,575×575mm (ネット付)
		質 量 (重 量)	160kg (上スピーカー65kg、下スピーカー95kg)
		付 属 品	入力端子ショートジャンパー線 (3本) 床傷つき防止用フェルト足 (4個) 手入れ用人工セーム皮 (1枚)

外形寸法図



単位 mm