

2 ウェイフルレンジスピーカー

MK シリーズは小規模な礼拝堂、小規模な講堂/劇場、A/V システム、ホテルのボールルーム、会議室などのメイン PA としての用途に最適です。 また、大規模な礼拝堂、大規模な講堂/劇場、アリーナ、スタジアム、ナイトクラブ、テーマ別エンターテインメント複合施設での分散型/フィルシ ステムとしての使用にも理想的です。すべての MK シリーズシステムは、クロスオーバー領域全体でパターン制御を維持する大型 HF ホーンを特 徴としており、EAW のビーム幅マッチング・クロスオーバー技術により、クロスオーバー領域全体でパフォーマンスを向上させることができます。

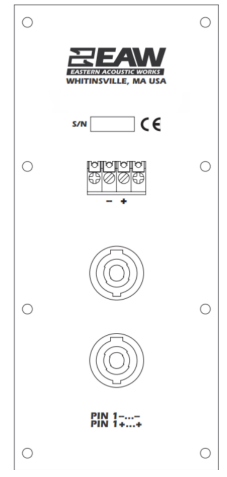
#### ●仕様

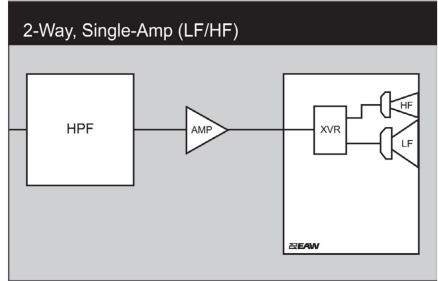
機器性能	
最大 SPL(12dB クレストファクター)	130 dB
最大 SPL(6dB クレストファクター)	124 dB
再生周波数帯域	65 Hz – 19 kHz
公称放射幅(水平×垂直)	120° × 60°
公称フェーズ	適切なハイパスフィルターから±15°
入力インピーダンス	$LF/HF = 8\Omega$
加速寿命試験	
LF/HF	49 V, 300 W
構成	
LF	1×8 インチコーン,2 インチボイスコイル,バスレフ
HF	1×1 インチ出口径,1.4 インチボイスコイルコンプレッションドライバー,ホーン搭載
オペレーションモード	パッシブ
物理仕様	
寸法(H×W×D)	501.7 × 298.5 × 280.1 mm
質量	13.6 kg
梱包質量	16.3 kg
マウントアクセサリー	U ブラケット
入力端子	NL4×2, バリアストリップ

1 / 4

#### ●入力パネル

#### ●接続図





# 凡例

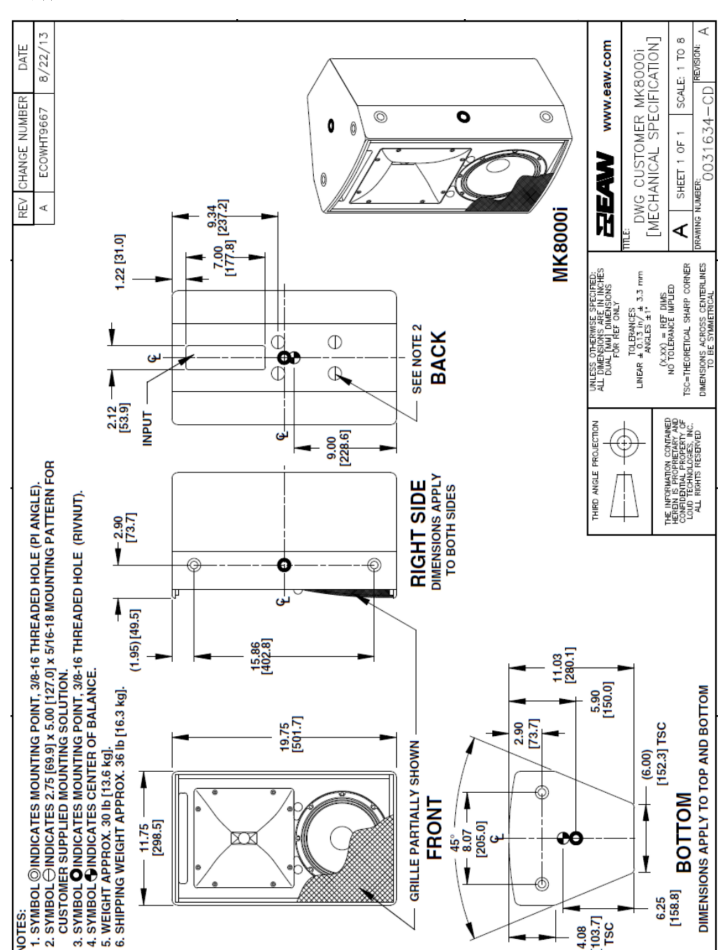
仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。予めご了承ください。

AMP: お手持ちのパワーアンプまたは NT 製品用一体化アンプ

XVR: パッシブ LPFs, HPFs, EQ 一体化スピーカー

EAW Focusing: EAW フォーカシング対応の DSP

ONKYO TOKKI LTD.

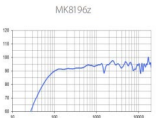


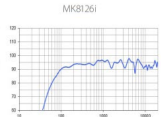
3 / 4

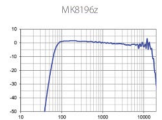
#### ●特性グラフ

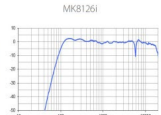
## Frequency Response (Unprocessed)

## Frequency Response (Processed)



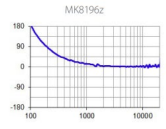


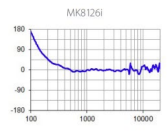


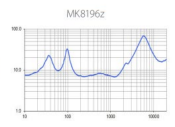


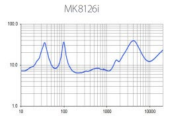
# Phase Linearity

Impedance









#### Beamwidth¹ ■=Vertical ■=Horizontal

