

POWERED
SPEAKER

MSR100



100W Powered

パワフルなサウンドをコンパクトに凝縮

スピーカー特性に最適化された100W出力の
パワーアンプを内蔵

ホーンツイーターを搭載し、伸びやかな高音を実現
コンパクトながら、広いサービスエリアをカバー
する高品位でパワフルなサウンド

アンプ内蔵タイプのためシンプルな結線で容易
にシステムが構築可能

Main / Fold Back

マルチパーパスに対応

フロア設置を意識したユニークな形状により、
フォールドバックに対応

別売オプションによりスタンド、壁掛け、天吊り
など多彩な設置が可能

外傷に強い樹脂製ボディーとヘビーデューティ
に耐えるフロントグリル

SRユース、キーボード、DJのモニターなどに最適

3 Inputs

ユースに応える3系統インプット

独立してレベルコントロールが可能な3系統の
入力端子を装備

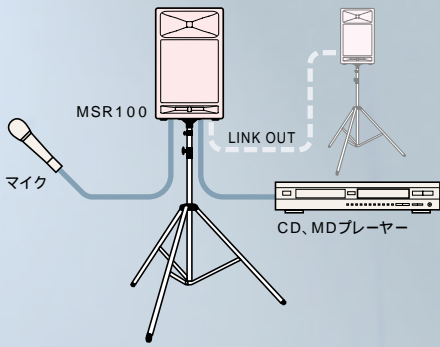
Input1(XLRタイプ / 入力切替スイッチ付)
はマイク(- 50dB) / ライン(+ 4dB)に対応

し、マイクの直接入力も可能
2バンドのマスターEQを搭載

スピーカー増設用のリンクアウト端子を装備

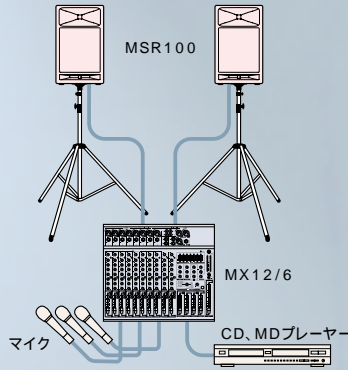
シンプルなアプリケーションから、ミキサーを使用するPAシステムまで柔軟に対応

マイクやCDを直接入力して



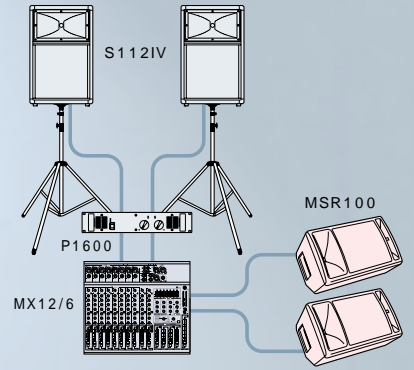
MSR100は、マイクの直接入力可能なマイク(-50dB)/ライン(+4dB)対応の入力端子を装備し、3系統の入力それぞれにレベルコントロールが可能。小規模なイベントや集会などでマイク1本とBGMがあれば充分という場合には、マイクやCDプレーヤーなどを直接入力するだけで、高品質なサウンドを手軽に提供できます。さらに、リンクアウト端子によるスピーカー増設で、広いスペースにも容易に対応できます。

100W+100Wのメインスピーカーとして



複数のマイクを用い、CDプレーヤーや電子楽器などを使用するイベントなどでは、最大8本のマイクが接続でき、デジタルエフェクターやステレオGEQを搭載したコンパクトミキサーMX12/6を中心としたシステムがおすすめ。シンプルな機材と結線で、100W+100WのSRシステムが構築できます。さらに、スピーカースタンドSTS-50を取り付ければ、オープンなスペースでも充分なサービスエリアを確保できます。

中規模SRシステムのフォールドバックとして



フロアモニターが不可欠なライブや音楽イベントでは、フロア設置にも対応するMSR100がフォールドバックとして活躍します。MSR100はアンブ内蔵タイプなので、モニター用のアンブは不要。ケーブルを接続するだけのシンプルな結線で、モニターシステムを構築できます。しかも、ボディには損傷に強く軽量のポリプロピレン樹脂を採用しており、頻繁なセッティング・撤収作業にも優れた可搬性・耐久性を発揮します。



POWERED SPEAKER
MSR100
メーカー希望小売価格
¥56,000 (税抜) **NEW**
LF8"+HF1" 100W

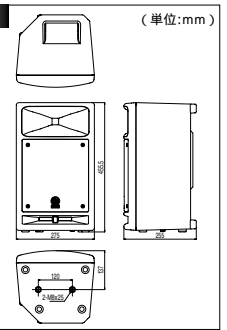
SPECIFICATION

形式	パスレフ型ワードスピーカー
再生周波数帯域	55Hz - 20kHz
出力音圧レベル	112dB SPL(1m)
スピーカーユニット	LF:8"コン、HF:1"ドライバー
アンブ定格出力	100W
コントロール	マイクレベル×2、ラインレベル、マスターレベル、イコライザー(HIGH/LOW)
入力端子	インプット1(マイク/ライン切替スイッチ付): XLR-3-31タイプ(平衡、-50dB/+4dB、10k)、インプット2-3:フォーンジャック(-10dB、10k)
出力端子	リンクアウトプット:フォーンジャック(-10dB、10k、Pre-EQ)
消費電力	65W
寸法・重量	275W×455.5H×255Dmm・11kg



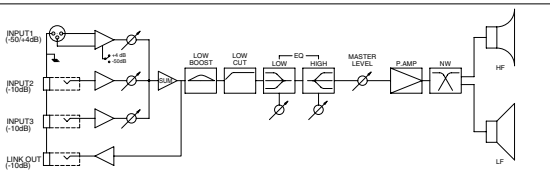
リアパネル

DIMENSION



(単位:mm)

BLOCK DIAGRAM



OPTIONS

ウォールブラケット BWS50-190 メーカー希望小売価格¥15,000(2個1組・税抜) 長さ:190mm	シーリングブラケット BCS251 メーカー希望小売価格¥11,500(税抜)
BWS50-260 メーカー希望小売価格¥16,500(2個1組・税抜) 長さ:260mm	バスブラケット BBS251 メーカー希望小売価格¥11,000(税抜)
BWS50-320 メーカー希望小売価格¥17,000(2個1組・税抜) 長さ:320mm	小型スピーカースタンド STS-50 メーカー希望小売価格¥18,500(税抜) キャリングケース付

400W、300Wのアンブを内蔵した樹脂製軽量ボディのスタイリッシュなワードスピーカー。



POWERED SPEAKER
MS400
メーカー希望小売価格
¥98,000 (税抜) **EEEngine**
LF15" 300W
HF2" 100W

新開発ウーハー、チタンダイアフラム採用のHFドライバーによる高品位サウンド。スタイリッシュで耐傷性に優れた樹脂製軽量ボディ。キャリングハンドル標準装備。独自のアンブドライブ技術「EEEngine」による50%以下(当社比)の省電力化。レベルコントロール可能なマイク、ラインの2系統入力、EQ(HIGH/LOW)搭載。別売オプションによりスタンド、壁掛け、天吊りなど多彩なセッティングが可能。

POWERED SPEAKER
MS300
メーカー希望小売価格
¥83,000 (税抜) **EEEngine**
HF2" 85W
LF12" 225W



パスレフ型ワードスピーカー 再生周波数帯域=50Hz~16kHz 出力音圧レベル=MS400:124.5dB SPL(1m) MS300:121dB SPL(1m) コントロール:マスターレベル、マイクレベル、ラインレベル、イコライザー(HIGH/LOW) 入力端子=マイクインプット:XLR-3-31タイプ(平衡/-50dB、5k) ラインインプット:XLR-3-31タイプ、XLR-3-32タイプ、フォーンジャック(平衡/+4dB、30k) [パラレルアウト兼用] 消費電力=MS400:110W、MS300:90W 寸法・重量=MS400:449W×683H×379Dmm・24.2kg、MS300:406W×637H×348.5Dmm・23.7kg



リアパネル MS400/MS300共通

MSR100、MSシリーズにベストマッチの500Wアンブ内蔵サブウーハー。



POWERED SUBWOOFER
SW500 **LF15" 500W**
メーカー希望小売価格
¥110,000 (税抜) **EEEngine**

独自の高出力アンブドライブ技術「EEEngine」による50%以下(当社比)の省電力化。ミキサーにサブウーハー専用出力がなくてもクロスオーバーネットワークなどを必要とせず、システムアップが可能なTHRU OUT、HIGH PASS OUTを装備。

パスレフ型ワードサブウーハー 再生周波数帯域=40Hz~120Hz 出力音圧レベル=122dB SPL(1m) コントロール=マスターレベル、カットオフ周波数コントロール(80Hz-100Hz)フェイズスイッチ 入力端子=インプット(ch-A&B):XLR-3-31タイプ(平衡/+4dB 30k) 出力端子=スルーアウトプット(ch-A&B):XLR-3-32 ハイパスアウトプット(ch-A&B):XLR-3-32 消費電力=200W 寸法・重量=480W×619H×590Dmm・37kg

リアパネル



【使用に関するお願い】

実際に商品をご使用になる前に、取扱説明書に記載されている使用上の注意及び危険防止に関する注意事項をよくお読みください。また、設置調整、工事費、使用済み商品の引き取り等は含まれておりません。

【保証書に関するお願い】

保証書が添付されている商品については、店名、ご購入期日の記載を確認の上、大切に保存してください。システム一括購入の場合は、契約時に保証書の扱いについて販売店と必ずご相談ください。

【その他付記事項】

仕様および外観などは改良のため予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。



感動をともに創る

このカタログについてのお問い合わせは左記にご相談ください。もし左記でお分かりにならない場合は下記のお客さまお問い合わせ窓口におたずねください。

お客様お問い合わせ窓口
プロオーディオ・インフォメーションセンター (電話受付=祝祭日を除く月-金/11:00~19:00)
TEL:03(5791)7678 FAX:03(5488)6663 ONLINE Support:www.yamaha.co.jp/product/proaudio/

ヤマハ株式会社

EM営業統括部(営業窓口)		
企画推進室(プロオーディオ)	〒108-8568 東京都港区高輪2-17-11	TEL03-5488-5472
PA・DMI事業部		
PE営業部	CA営業課 〒430-8650 静岡県浜松市中区中沢町10-1	TEL053-460-2455

カタログに印刷された商品の色調は、実際の商品と多少異なる場合があります。本カタログに掲載しておりますすべての商品のメーカー希望小売価格には消費税、配送・設置調整費、工事費、使用済み商品の引き取り等は含まれておりません。



このカタログは大豆インキで印刷しております



このカタログは無塩漂白(ECF)パルプを使用しています

2002年11月作成 カタログコード LP378