

マイクロホン

ボーカル・スピーチ用をはじめ、ページング用マイクもご用意。
チャイム付マイクや業務用リモコンマイクロホンなど、特殊用途のマイクロホンもラインアップ。



ダイナミックマイクロホン / MD-2B特注品	100
コンデンサーマイクロホン	101
マイクロホンラインミキサー	101
卓上形ダイナミックマイクロホン	102
チャイム付マイクロホン	102
フレキシブルマイクロホン	102
リモートマイクロホン / RMMシリーズ 関連機器	103
マイクロホン 関連機器 / マイクロホンスタンド	104



コンデンサーマイクロホン

楽器用から会議用まで、さまざまな用途に対応します。

インストゥルメントマイクロホン
AE5100 [幹旋商品]
OPEN



- ペンシル型のスリムなボディにφ24.3mmの大口径ダイアフラムを搭載した楽器用マイクロホンです。
- 近接收音に強く、ナチュラルで粒立ちのよいサウンドは、シンバルやパーカッション、アコースティック系の楽器などに最適です。
- スリムで軽いボディはとてもタフで、セッティングのしやすさも比類がありません。
- メカニカルノイズに強い新開発のマイクホルダー付きです。

パウンダリーマイクロホン
AT891Rb [幹旋商品]
¥55,000 (税抜価格)
バックエレクトレット・コンデンサー型



- 操作性の高いフラットスイッチを採用。
- 押してON/OFF、押している間ON、押している間OFFのスイッチファンクションモードを継承。
- マイク本体のコネクタ部分に回転機構を採用。背面方向、底面方向へのケーブルの引き回しも自由自在。より自由度の高い設置を可能としました。
- 足音など床の振動やノイズを軽減できるローカットスイッチ付き。
- スイッチ状態が一目でわかる状態確認LEDを装備。
- TV会議、WEB会議など双方向通信システムにも最適。
- 120度のワイドな收音性能により、1人または2人に1台設置することで明瞭な音声收音が可能。
- 携帯電話やワイヤレスインカム、電波に対するRF対策を強化。ノイズを大幅に軽減し環境の悪い現場でのトラブルを解消します。
- マイクケーブル (7.6m) が付属します。

品番	AT891Rb		
指向特性	半球前方指向性	電源	ファントム DC11 ~ 52V
周波数特性	30 ~ 20,000Hz	消費電流	4mA
感度	- 34dB (1kHz OdB=1V/1Pa)	ローカット	80Hz, 18dB/oct. (ON/OFF スイッチ付)
最大入力音圧レベル	130dB S.P.L. (1kHz THD1%)	仕上げ	グレーつや消し焼付塗装
S/N 比	66dB (1kHz 1Pa)	出力端子	TB3M
出力インピーダンス	200Ω 平衡	質量	約 304g

パウンダリーマイクロホン
AT845Rwa [幹旋商品]
¥40,000 (税抜価格)
バックエレクトレット・コンデンサー型



- 座談会や隠しマイク用に好適な、広帯域、半球全指向性タイプです。
- 最大外径がわずかφ28mm。机上や壁面、天井などに埋め込んで目立たず高感度な收音ができます。
- 防振ゴム、止めナットが付属します。
- クイックマイクアダプター AT8433 (別売) の使用で、簡単に天井取り付け可能です。

品番	AT845Rwa		
指向特性	半球全指向性	出力インピーダンス	200Ω 平衡
周波数特性	30 ~ 20,000Hz	電源	ファントム DC11 ~ 52V
感度	- 40dB (1kHz OdB=1V/1Pa)	消費電流	1mA
最大入力音圧レベル	149dB S.P.L. (1kHz THD1%)	仕上げ	白塗装
S/N 比	64dB (1kHz 1Pa)	質量	約 63g

クイックマイクアダプター
AT8433 [幹旋商品]
¥4,500 (税抜価格)



グースネックマイクロホン
PRO49QL [幹旋商品]
¥25,000 (税抜価格)
バックエレクトレット・コンデンサー型



- ダブルグースネックで角度調整が自由。映像用や会議システム用等でキメ細かなマイクセッティングができます。
- パワーモジュールをユニット直下に内蔵しているため、接続はキャノン端子のみ。中間接続が無いので、信頼性も抜群です。
- XLRMコネクタによるクイックマウントタイプ。
- ウインドスクリーン AT8146が付属します。
- マイクスタンド AT8655 (別売) に取付可能です。

品番	PRO49QL		
指向特性	単一指向性	電源	ファントム DC9 ~ 52V
周波数特性	70 ~ 16,000Hz	消費電流	2mA
感度	- 37dB (1kHz OdB=1V/1Pa)	外形寸法	ヘッド直径 φ12mm 全長 418mm±10mm
最大入力音圧レベル	134dB S.P.L. (1kHz THD1%)	質量	約 84g
S/N 比	66dB (1kHz 1Pa)	仕上げ	黒つや消し焼付塗装
出力インピーダンス	100Ω 平衡		

スイッチ付コンデンサー マイクスタンド
AT8655-TS1a [幹旋商品]
OPEN

質量 : 830g



- 駆動電源にファントム電源を使用。
- 操作時にクリックノイズが出ない静電容量式タッチスイッチを搭載。
- 手でマイクのON/OFF 状態を確認できるLEDを装備。
- 底面のスイッチによりタッチスイッチのモード切換可能<4パターン>。(起動時のON/OFF設定、タッチスイッチを押している間のみON/OFF保持設定)。

マイクロホンラインミキサー

ハーフサイズのボディに必要な十分な機能を凝縮。

AT-MX51 [幹旋商品]
OPEN



- 5 in 1 out。ハーフサイズのボディに必要な十分な機能を凝縮した、使い勝手に優れたミキサーです。
- ボリュームはトリム/レベルの同軸一体型。サイズを感じさせない密度の高いデザインです。
- 各チャンネル毎のマイク/ラインの切替スイッチとファントム電源のON/OFFスイッチを装備しています。
- 出力はキャノンタイプのXLRコネクタからのバランス出力。BUS端子付ですので、カスケード接続により10 in 1 outなどの拡張も容易です。
- オプションで1Uサイズにする連結プレート (RP1000) があります。

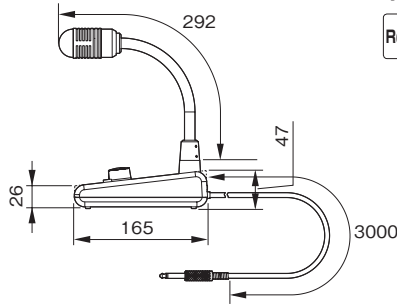
品番	AT-MX51		
最大ゲイン	70dB (1kHz, 600Ω 負荷)	BUS 入力	入力インピーダンス : 9kΩ 基準入力レベル : - 10dBu (出力= + 4dBm)
最大入力レベル	MIC : - 35dBu (入力 ATT = MIC, TRIM MAX) LINE : + 25dBu (入力 ATT = LINE, TRIM MIN)	BUS 出力	出力インピーダンス : 270Ω 基準出力レベル : - 10dBu (出力= + 4dBm)
バランス基準入力レベル	- 66dBu (出力= + 4dBm)	入出力 A T T	入力側 : 30dB 出力側 : 50dB
入力インピーダンス	MIC : 13kΩ LINE : 57kΩ	ファントム電源	48V DC
最大出力レベル	+ 15dBm (1kHz, T.H.D 1%, 600Ω 負荷)	電源	100V, AC50/60Hz, 5W
出力インピーダンス	MIC : 160Ω LINE : 200Ω	動作温度範囲	0 ~ 40°C
ノイズレベル	- 120dBu以下 (1ch, 最大利得時, A-WTD)	外形寸法	H44×W210×D225mm
バランス出力 T.H.D	0.1%以下 (- 50dBu at 1kHz, 最大利得時)	質量	1.7kg
周波数特性	20 ~ 20,000Hz (- 3dB) (マイク入力-ライン出力)	付属品	ラックマウント金具 / 取り付けネジセット、ゴム足 / 取り付けネジセット
トリム可変範囲	+ 12 dB ~ + 46 dB	別売品	連結プレート RP1000 (税抜 ¥3,500)

卓上形ダイナミックマイクロホン

ハンズフリーでトークが可能。呼出・案内・会議用に最適です。

MD-33

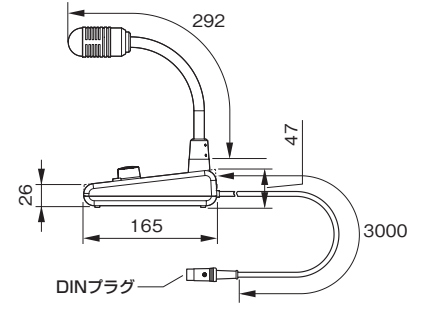
¥7,000 (税抜価格)
単一指向性
呼出放送用



UD-30・UD-15 専用

MD-33D

¥9,800 (税抜価格)
単一指向性
呼出放送用



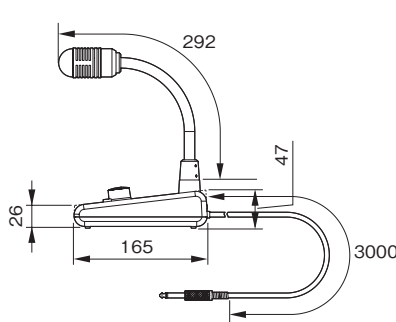
品番	MD-33	MD-33D
定格インピーダンス	600Ω 不平衡	
正面感度レベル	-52dB (1kHz 0dB=1V/Pa)	
周波数特性	80Hz~12kHz	
外装	本体(亜鉛ダイカスト) : ライトグレーメタリック塗装 ベース(ABS樹脂) : マンセルN2.0 近似色ブラック	マイク : マンセルN2.0 近似色ブラック塗装 トークボタン(POM樹脂) : マンセルN5.5 近似色ダークグレー
質量	約1.0kg(ケーブル除く)	
付帯機能	トークボタン(ロック機構付)、2極大形単頭プラグ付コード(3m)	トークボタン(ロック機構付)、DIN5Pプラグ付コード(3m)

チャイム付マイクロホン

4音のチャイムがワンタッチで鳴らせるエレクトロチャイム内蔵。

MC-301

¥21,000 (税抜価格)
単一指向性
●ACアダプター付属



- 放送の前後に上り、下りの4音チャイムがワンタッチで鳴らせるエレクトロチャイム内蔵の案内放送用マイクロホンです。
- マイクON/OFF、上りチャイム、下りチャイムのスイッチがそれぞれ独立していますので、チャイム放送とマイク放送が簡単にできます。また、チャイム音量を調整することができます。
- ACアダプター付属。

ADP-750 [在庫限り]

¥3,500 (税抜価格)



- 電源方式：スイッチング方式
- 使用電源：AC100V
- 定格出力：DC 7.5V 0.8A MAX
- コード長：1700mm



品番	MC-301
使用電源	DC7.5V ※付属のACアダプターより供給
消費電流	(動作時) 34mA以下、(待機時) 24mA以下
定格インピーダンス	600Ω 不平衡
正面感度レベル	-52dB (1kHz 0dB=1V/Pa)
周波数特性	80Hz~12kHz
チャイム打音周波数	上り：440Hz→554Hz→659Hz→880Hz 下り：880Hz→659Hz→554Hz→440Hz
マイクロホン	単一指向性ダイナミックマイクロホン
出力レベル	マイクロホン：-66dBV(出荷時)~-82dBV~-82dBVの範囲で調節可能 チャイム最大時：-45dBV(出荷時) 無音~-35dBVの範囲で調節可能
外装	本体(亜鉛ダイカスト) : ライトグレーメタリック塗装 ベース(ABS樹脂) : マンセルN2.0 近似色ブラック マイク : マンセルN2.0 近似色ブラック塗装 トークボタン、チャイムボタン(POM樹脂) : マンセルN5.5 近似色ダークグレー
質量	約1.0kg(ケーブル除く)
付帯機能	トークボタン(ロック機構付)、上りチャイム・下りチャイム
付属品	ACアダプター、調整用ドライバー

フレキシブルマイクロホン

マイク位置の調節が自由自在。運転中の使用に最適です。

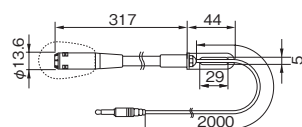
NT-102A・NT-104A 専用

建設機械用

エレクトレットコンデンサーマイクロホン

ME-40

¥11,000 (税抜価格)
単一指向性
車載用



品番	ME-40
定格インピーダンス	1.8kΩ
正面感度レベル	-33dB (1kHz 0dB=1V/Pa)
周波数特性	100Hz~5kHz
外装	ブラック
質量	約140g
付帯機能	φ3.5モノプラグ付コード(2m)
付属品	風防

リモートマイクロホン

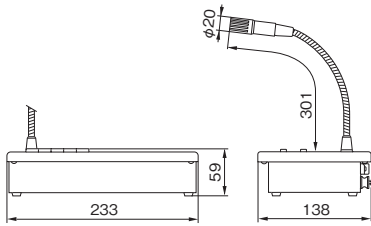
設置用PAアンプより離れた場所から放送することができます。

RMM-110

¥46,000 (税抜価格)
単一指向性

AC 100V DC 24V

10 回線用

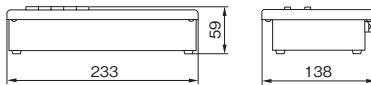


リモートマイクロホン増設用

RMZ-110

¥20,000 (税抜価格)

- 外装：ライトグレー
- 質量：約0.7kg



RMM-105

¥36,000 (税抜価格)
単一指向性

AC 100V DC 24V

5 回線用



- 設置用PAアンプの電源ON/OFFとスピーカー回線選択スイッチを離れた所からコントロールする、使いやすいデザインのリモートマイクです。
- リモートマイクRMM-110は、壁掛形非常・業務放送EWAシリーズアンプの10回線業務リモコンとして使用できます。また、ダイオードマトリックスを内蔵しておりますので本体とそのまま接続できます。
- RMM-105は、リレーボックスBR-50とBXシリーズアンプを組合せて、5回線までのスピーカー選択と一斉放送を行います。
- RMM-101は、BXシリーズアンプを組合せて、全てのスピーカー回線の一斉放送を行います。

RMM-101

¥29,000 (税抜価格)
単一指向性

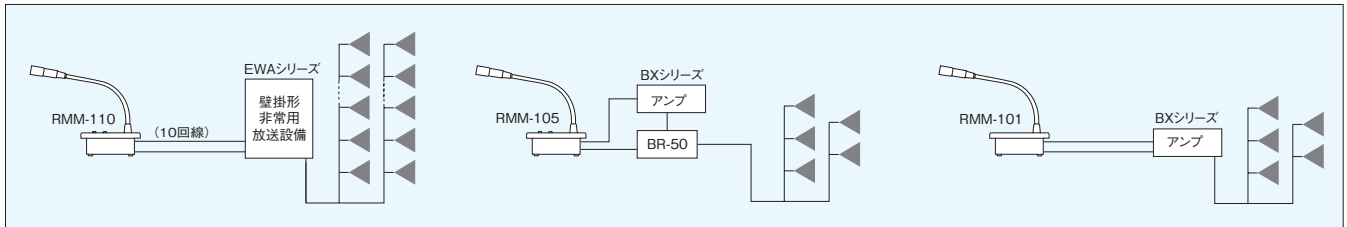
AC 100V DC 24V

一斉用



- リモートマイク側での操作はPAアンプ側での操作より優先されます (BR-50使用時)。
- 非常・業務ラック形アンプなど多くの回線を必要とする場合は、RMM-110に増設用のRMZ-110を1台増設すると20回線、2台増設すると30回線と、10回線単位で追加できます。
- 別売のチャ임ユニットEC-44を組込めば、アナウンスを始める前後に上り下り4音等の美しい電子チャ임音を鳴らせます。
- プリアンプが内蔵されていますので予備入力の接続やハイレベルマイクやチャ임マイク等色々な用途に使用できます。
- オプションの壁面取付金具 (AK-01) により壁掛形として使用できます。

品番	RMM-110・RMM-105・RMM-101
使用電源	AC100V 50Hz/60Hz、DC24V
定格消費電力	2W
消費電流	AC25mA、DC70mA
定格出力	0dBV 600Ω 平衡 / -20dBV 10kΩ 平衡 (内部設定可能)
周波数特性	100Hz ~ 10kHz
入力感度およびインピーダンス	マイク : -62dBV 600Ω 不平衡 (内部半固定) 外部 : -22dBV 10kΩ 不平衡 チャ임 : -22dBV 10kΩ 不平衡
外装	ライトグレー
質量	約 1.3kg



RMMシリーズ 関連機器

エレクトロチャ임ユニット

EC-44

¥14,000 (税抜価格)

RoHS



品番	EC-44
電源電圧	DC12 ~ 15V (接続機器より受電)
チャ임音	ディップスイッチの設定による 上り4音 : 440Hz → 554Hz → 659Hz → 880Hz 下り4音 : 880Hz → 659Hz → 554Hz → 440Hz 上り2音 : 659Hz → 880Hz 下り2音 : 659Hz → 554Hz 1音 : 554Hz ページング音 : 659Hz → 554Hz → 659Hz → 880Hz
打音間隔	標準 500ms 可変範囲 20.4ms ~ 1048ms
質量	約 40g
組込機器	BXシリーズ、BEシリーズ、RMMシリーズ

5回線リレーボックス

BR-50

¥45,000 (税抜価格)

RoHS AC 100V



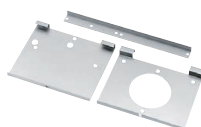
- ACアンプBXシリーズでRMMシリーズのリモートマイクをご使用になる場合に必要です。

品番	BR-50
電源	AC100V 50Hz/60Hz
スピーカー回線制御	3線式 5回線一斉付
連結可能台数	4台まで
接点容量	入力容量 1回線あたり最大 250W 5回線合計最大 500W
寸法	幅 420mm 高さ 46mm 奥行 160mm
質量	約 2.3kg

壁面取付金具

AK-01

¥3,000 (税抜価格)



ポータブルアンプ
ワイヤレスシステム

メガホン

業務用放送設備

サウンドシステム

非常用放送設備

車載システム

マイクロホン

スピーカー

監視カメラ・他

マイクロホン 関連機器

マイクロホン延長コード

LM-120

¥9,000 (税抜価格)

RoHS

LM-110

¥6,500 (税抜価格)

RoHS

LM-105

¥5,500 (税抜価格)

RoHS



●キャノンXLRタイププラグのついたマイクロホンコードの延長時に使用します。長さ5mのLM-105、10mのLM-110、20mのLM-120があり、コード延長に伴う誘導雑音や電波障害をさけるために平衡となっています。

マイクロホン延長コード

LM-10

¥3,900 (税抜価格)

RoHS



●アンプから離れた所でマイクロホンを使用する時に便利な不平衡延長コード(10m)です。

マイクロホンホルダー

MDH-1

¥1,500 (税抜価格)

RoHS



●マイクロホンをスタンドに取付けるための樹脂製マイクロホンホルダーです。

品番	MDH-1
取付マイクロホン径	φ18 ~ φ35mm
質量	約55g
ねじピッチ	W5/16
変換ねじ	PF1/2

マイクロホン用コネクター

JP-101F

¥2,100 (税抜価格)

PT-2SKA カバープレート別売



マイクロホン用コネクター

JX-103F

¥4,500 (税抜価格)

PT-2SKA カバープレート別売



マイクロホン用コネクター

JX-113F

¥4,500 (税抜価格)

PT-2SKA カバープレート別売



品番	JP-101F	JX-103F	JX-113F
コネクター	大形平衡ジャック	キャノンレセプタクル XLR-3-31F77	キャノンレセプタクル XLR-3-32F77
外装	(ABS樹脂) : マンセル 5Y8.5/1 近似色アイボリー		
寸法 / 質量	幅48mm 高さ110mm 奥行40mm / 約40g	幅48mm 高さ110mm 奥行44.1mm / 約70g	幅48mm 高さ110mm 奥行39.3mm / 約60g
適合プラグ	JEITA および JIS 規定の大形単頭プラグ	XLR-3-12C 相当品	XLR-3-11C 相当品

マイクロホン用コネクタープレート

PT-2SKA

¥280 (税抜価格)

RoHS



品番	PT-2SKA
外装	新金属 (アルミニウム合金)
寸法 / 質量	幅70mm 高さ120mm 奥行6.6mm / 約22g

コネクタープレート

JPP-101A

¥1,400 (税抜価格)

RoHS



品番	JPP-101A
コネクター	大形平衡ジャック
外装	新金属 (アルミニウム合金)
寸法 / 質量	幅70mm 高さ120mm 奥行37mm / 約35g
適合プラグ	3極大形単頭プラグ

コネクターボックス

ATB-22

¥1,000 (税抜価格)

RoHS



品番	ATB-22
外装	(ABS樹脂) : マンセル 10Y9/1 近似色ホワイト
寸法 / 質量	幅70.5mm 高さ120mm 奥行40mm / 約55g

フロアコンセントボックス

JFB-200

コネクター別売マイク用



品番	JFB-200
適合キャノンコネクター	XLR-3-31 相当品
適合キャノンプラグ	XLR-3-12C 相当品
外装	プレート (アルミニウム鋳物) : シルバーメタリック塗装 ボックス (銅板) : ブラック塗装
寸法 / 質量	縦149mm 横179mm 深さ158mm / 約1.5kg

マイクロホンスタンド

MT-35

¥3,300 (税抜価格)

RoHS



●シンプルな円形ベースの卓上マイクロホンスタンドです。

脚部折りたたみ式

MT-89

¥10,000 (税抜価格)

RoHS



●スタンダードタイプのマイクロホンスタンドです。脚部が折りたたみ式になっています。

MT-96

¥11,000 (税抜価格)

RoHS



●独自のフリーストップ形式で高さが簡単にコントロールできる床上マイクロホンスタンドです。

脚部折りたたみ式

MT-169

¥15,000 (税抜価格)

RoHS



●通常のブームスタンドからフロアスタンドまで、多目的に使えるマルチタイプのブームスタンドです。

品番	MT-35	MT-89	MT-96	MT-169
外装	パイプ (鋼製) : クロームメッキ ベース (鋳鉄) : マンセル N1 近似色ブラック塗装	パイプ (鋼製) : クロームメッキ ベース (亜鉛ダイカスト) : ブラック塗装 脚部 (鋼棒) : クロームメッキ	パイプ (鋼製) : クロームメッキ ベース (亜鉛ダイカスト) : ブラック塗装 脚部 (鋼棒) : クロームメッキ	スタンドパイプ (鋼製) : クロームメッキ ブーム (鋼製) : クロームメッキ ベース (亜鉛ダイカスト) : ブラック塗装 脚部 (鋼棒) : クロームメッキ
寸法	幅φ157mm (ベース) 高さ233mm ~ 350mm	幅φ720mm (ベース) 高さ890mm ~ 1590mm	幅φ560mm (ベース) 高さ955mm ~ 1640mm	幅φ720mm (ベース) 高さ990mm ~ 1720mm
質量	約1.14kg	約2.0kg	約2.5kg	約2.7kg
ねじピッチ	W5/16			