

Public Address, Background Music and Conference Audio Systems.
Commercial Audio System Product Solutions.

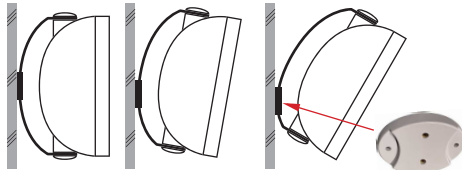
MONISMS

MONISMS

屋外用ウォールマウントスピーカー

MNS-4A11OWS

HF 1インチ + LF 4インチ【IP63】



製品に付属の固定用プレートの位置を変更することで、上下方向にスピーカーの角度を振ることができます。

- ・ウーファーユニットにケブラー材を使用した高音質のスピーカー
- ・小型ながらもレンジの広い音質で再生可能
- ・企業のAVルームや店舗用BGMなどに最適
- ・屋内のみならず、屋外の軒下等に設置が可能
- ・上下、左右の角度調整が可能
- ・専用の壁面取付けプレート付属

パワーアンプ、ネットワーク部

Frequency Response	20 Hz - 20 kHz
Audio Input	Dante Audio via Ethernet
Output Power	30W
Signal to Noise Ratio	105dB
RJ45 Interface	RJ45 x1
Audio Network System	Dante / Dante Domain Manager / AES67
Compatibility	
Route switching control	Dante™ controller software
Power supply	Power supply via PoE+ [Power over Ethernet, IEEE 802.3at2009]

スピーカー部

Tweeter	1inch
Woofer Cone	4inch (Kevlar)
Rated Power	30W
Rated impedance	8Ω
Frequency Range	70Hz-20kHz
Sensitivity	88dB
Dimension	170 x 160 x 270mm [L x W x H]
Weight	2.9kg
Material	ABS + Aluminum



屋外用ウォールマウントスピーカー

MNS-3A11OWS

フルレンジ3.25インチ【IP66】



製品に付属の壁付パネルを使用することで、スピーカーを壁面に固定することができます。

- ・軒下の壁面に設置可能で周りに溶け込むようなデザイン
- ・小型でボイスレンジ等のインフォメーションを正確に再生
- ・屋外の雨が当たるような場所にも設置可能
- ・専用の壁面取付けプレート付属

パワーアンプ、ネットワーク部

Frequency Response	20 Hz - 20 kHz
Audio Input	Dante Audio via Ethernet
Output Power	30W
Signal to Noise Ratio	105dB
RJ45 Interface	RJ45 x1
Audio Network System	Dante / Dante Domain Manager / AES67
Compatibility	
Route switching control	Dante™ controller software
Power supply	Power supply via PoE+ [Power over Ethernet, IEEE 802.3at2009]

スピーカー部

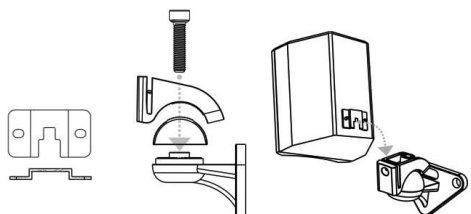
Tweeter	
Woofer Cone	3.25inch (Aluminum cone bass)
Rated Power	20W
Rated impedance	8Ω
Frequency Range	100Hz-18kHz
Sensitivity	86dB
Dimension	∅108 x 300mm [Diameter x Length]
Weight	1.8kg
Material	Whole Aluminum



壁掛け式木製スピーカー

MNS-8A11WS

HF 3インチ x2 + LH 8インチ



このスピーカーには専用金物が付属されています。

- ・8インチユニットを搭載しダイナミックな音を再生
- ・四隅に設置可能なデザイン
- ・PoE+ 給電で駆動しつつも高効率な音量で再生
- ・店舗用BGMや公共ホールのエントランスなどに最適
- ・湾曲実装でへこみにくいフロントグリル
- ・専用の壁面取付け金具付属

パワーアンプ、ネットワーク部

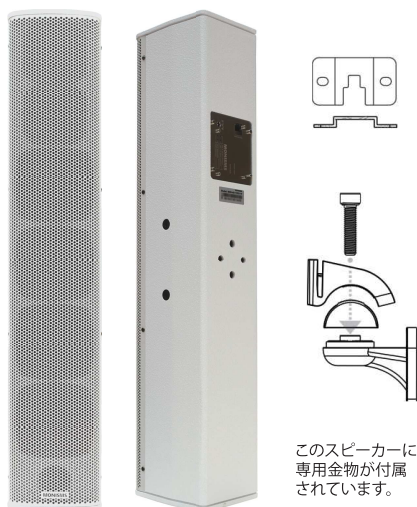
Frequency Response	20 Hz - 20 kHz
Audio Input	Dante Audio via Ethernet
Output Power	30W
Signal to Noise Ratio	105dB
RJ45 Interface	RJ45 x1
Audio Network System	Dante / Dante Domain Manager / AES67
Compatibility	
Route switching control	Dante™ controller software
Power supply	Power supply via PoE+ [Power over Ethernet, IEEE 802.3at2009]

スピーカー部

Tweeter	3inch x2
Woofer Cone	8inch
Rated Power	80W
Rated impedance	8Ω
Frequency Range	40Hz-18kHz
Sensitivity	96dB
Dimension	362 x 311 x 178mm [L x W x H]
Weight	5.8kg
Material	Wooden



アクティブコラムスピーカー
MNS-4A11CS
 HF 3インチ x2 + LH 4.5インチ x4



このスピーカーには
専用金物が付属
されています。

- ・ 4.5インチの小型LFユニットでありながら低域も再生
- ・ スリムなデザインでいろんな場所に設置可能
- ・ 側面にあるネジ穴で多種多様な設置に対応
- ・ 底面にポールマウントホール搭載
- ・ 専用金具で縦にも横にも設置可能
- ・ 専用の壁面取付け金具付属

パワーアンプ,ネットワーク部

Frequency Response	20 Hz - 20 kHz
Audio Input	Dante Audio via Ethernet
Output Power	30W
Signal to Noise Ratio	105dB
RJ45 Interface	RJ45 x1
Audio Network System Compatibility	Dante / Dante Domain Manager / AES67
Route switching control	Dante™ controller software
Power supply	Power supply via PoE+ [Power over Ethernet, IEEE 802.3at2009]

スピーカー部

Tweeter	3inch x2
Woofer Cone	4.5inch x4
Rated Power	80W
Rated impedance	4Ω
Frequency Range	100Hz-20kHz
Sensitivity	93dB
Dimension	125 x 150 x 683mm [L x W x H]
Weight	6.1kg
Material	Wooden

シーリングスピーカー
MNS-6A11CS
 HF 1インチ + LF 6.25インチ



スピーカーグリルはマグネットで固定されます。
底面のネジ4本を回すことで天井ボードに挟み込まれ固定されます。

- ・ 同軸 2WAYのハイファイサウンド
- ・ ボイスのみならず、高音質なBGM再生も可能
- ・ 底面から4つのネジを回すだけで天井面に固定可能
- ・ マグネットで固定可能なメッシュグリル

パワーアンプ,ネットワーク部

Frequency Response	20 Hz - 20 kHz
Audio Input	Dante Audio via Ethernet
Output Power	30W
Signal to Noise Ratio	105dB
RJ45 Interface	RJ45 x1
Audio Network System Compatibility	Dante / Dante Domain Manager / AES67
Route switching control	Dante™ controller software
Power supply	Power supply via PoE+ [Power over Ethernet, IEEE 802.3at2009]

スピーカー部

Tweeter	1inch (swirl loaded dome)
Woofer Cone	6.25inch (Aluminium cone bass)
Rated Power	60W
Rated impedance	8Ω
Frequency Range	45Hz-20kHz
Sensitivity	91dB
Dimension	Ø235x155mm [Diameter x Thickness]
Weight	2.2kg
Material	ABS

シリンダーペンダントスピーカー
MNS-6A11CPS
 HF 1インチ + LF 6.25インチ



フライング用のパイプ等は
別途お客様でご準備ください。

- ・ ボードが無い露出の天井に設置が可能なシリンダータイプ
- ・ 周りに溶け込む主張しないデザイン
- ・ サイズ感に比例しないレンジ感のあるサウンド
- ・ 店舗用BGMや公共ホールのエントランスなどに最適
- ・ 吊るときに必要な3種類のパイプの径に対応
- ・ 転落防止用ワイヤーホール搭載

パワーアンプ,ネットワーク部

Frequency Response	20 Hz - 20 kHz
Audio Input	Dante Audio via Ethernet
Output Power	30W
Signal to Noise Ratio	105dB
RJ45 Interface	RJ45 x1
Audio Network System Compatibility	Dante / Dante Domain Manager / AES67
Route switching control	Dante™ controller software
Power supply	Power supply via PoE+ [Power over Ethernet, IEEE 802.3at2009]

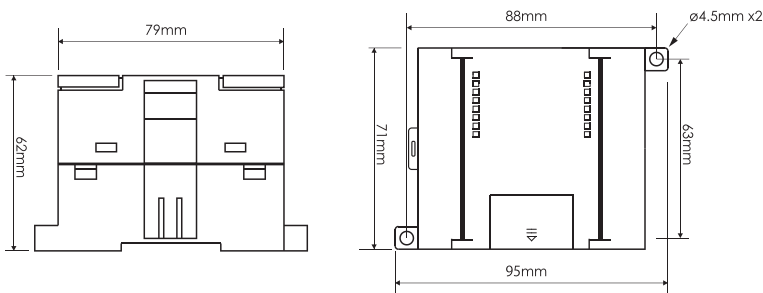
スピーカー部

Tweeter	1inch (swirl loaded dome)
Woofer Cone	6.25inch (Aluminium cone bass)
Rated Power	60W
Rated impedance	8Ω
Frequency Range	45Hz-20kHz
Sensitivity	91dB
Dimension	Ø180 x 300mm [Diameter x Length]
Weight	3.0kg
Material	Whole Aluminum

PoE+ パワーアンプ

MNS-AMP3011A

1 IN PoE+ 30Wモノラルアンプ

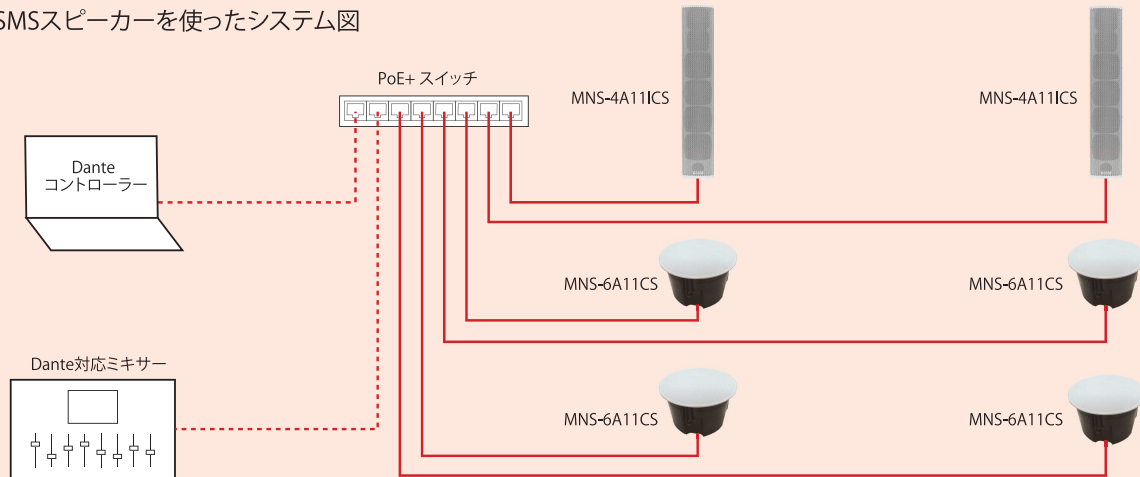


- ・市販のスピーカーをDante対応にすることが可能
- ・D級30Wパワーアンプ搭載
- ・省電力駆動で熱を持ちにくい
- ・小型でどこにでも設置可能
- ・電源制御盤等に対応したDINレールに固定可能

パワーアンプ,ネットワーク部

Frequency Response	20 Hz - 20 kHz
Audio Input	Dante Audio via Ethernet
Output Power	30W
Signal to Noise Ratio	105dB
RJ45 Interface	RJ45 x2
Audio Network System Compatibility	Dante / Dante Domain Manager / AES67
Route switching control	Dante™ controller software
Power supply	Power supply via PoE+ [Power over Ethernet, IEEE 802.3at2009]
Dimension	95 x 71 x 62mm [L x W x H]
Weight	0.2kg

MONISMSスピーカーを使ったシステム図



MONISMSスピーカーと親和性が高いネットワークスイッチはこちら



ES0822-L2P

L2+フルマネージメントPoE+スイッチ

- ・AoIP (Audio over IP)対応
- ・PoE+で最大210Wの給電が可能
- ・QoS/マルチキャスト設定済み
- ・MONISMSスピーカーでそのまま使用可能



※この製品はMONISMS製品ではありません。

安全上のご注意

正しく安全にお使いいただくために、ご使用の前に必ず警告とご注意をお読みください。



警告

- ・火災と感電の原因となりますので下記の点にご注意ください。
- ・指定以外の電源、電圧、接続コードは使用しないでください。
- ・内部に水分やホコリなどの異物が入った場合は、使用しないでください。
- ・煙が出ている、異臭がするなどの異常な状態で使用しないでください。



注意

- ・火災、感電、けが、故障などの原因となりますので下記の点にご注意ください。
- ・水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。
- ・取付けラックの内部など異常に温度が高くなる場所に設置しないでください。

MONISMS 指定輸入代理店



プロ営業部オーディオ課

本社: 〒105-0022 東京都港区海岸2-7-70 ヒビノ日の出ビル
電話:(03)5419-1593 FAX:(03)5419-1591

●製品の使用にあたっては、製品に添付されている取扱説明書の「使用上の注意事項」を必ずお読みください。●万一、何らかの不具合により失われた記録内容に対する補償、およびそれに伴う損害についてはご容赦ください。本機の調整データはバックアップをお取りになることをおすすめします。●製品の保証はシリアル番号で管理されています。お問い合わせの際はシリアル番号をお知らせください。●製品の仕様およびデザインは改良のため予告なく変更する場合があります。●本カタログの内容を無断複製および転載することは法律で禁じられています。●文中の商標や登録商標は、それぞれの会社に関します。●カタログの記載内容は2021年10月現在のものです。