

dBTechnologies

2-Way アクティブ・ラインアレイシステム **DVA MINI G2**

コンパクト2-Wayアクティブ・ラインアレイ
DVA MINIシリーズの次世代モデル登場

MINI G2



製品の詳細はこちら ▶

2-Way アクティブ・ラインアレイ

2×0.75" HF 2×6.5" LF

質量 **8.4 kg**
ポリプロピレン筐体

8種類の
DSPプリセット

RMS
400W

Digipro G3デジタルアンプ搭載

最大音圧
131 dB

RDNet対応
スピーカーマネジメント
ソフトウェア(無償)
dBTechnologies AURORA NET

TASCAM®

MINI G2

『dBTechnologies DVA MINI G2』は、軽量でコンパクトな2-Way アクティブ・ラインアレイスピーカーです。コンパクトでありながらフルリモートコントロール対応の高性能 DSPを搭載したパワフルなパワーアンプを内蔵しています。

各モジュール最大SPL 131dB

400W RMSの Class-D Digipro G3アンプを採用し、1台あたりの最大音圧レベルは131dBを実現します。各モジュールは6.5"のネオジウムウーハー(1.75"ボイスコイル)と0.75"のHFネオジウムコンプレッションドライバー(1"ボイスコイル)を2発ずつ搭載しています。



リニアフェーズ FIRフィルター搭載

位相周波数特性の波形の崩れを起こさず、狙った帯域を的確に増減させるデジタルフィルター「リニアフェーズ FIRフィルター」を搭載。一定の位相特性を保ち、HFとLFからスムーズな出力が可能です。優れたリニアレスポンスを実現しカバーエリアのどの位置から聴いてもクリアなサウンドを提供します。

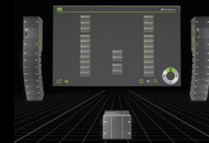
dBTechnologies AURORA NET対応

RDNetプロトコルを用いたスピーカーマネージメントソフトウェアです。EQ、ディレイ、プロセッシングのカスタマイズや、システムのリアルタイムモニタリングが可能です。

● dBTechnologies Aurora Net

(Windows、macOS) 無償ダウンロード

- ※ 別売オプションが必要です
- ・ RDNET CONTROL 2
- ・ RDNET CONTROL 8



主な仕様		
型番	DVA MINI G2	
メーカー希望小売価格	299,200円(税込)	
スピーカー形式	2-Way アクティブ・ラインアレイスピーカー	
周波数特性 (-10dB)	75~20,000Hz	
周波数特性 (-6dB)	80~19,000Hz	
最大SPL	131 dB (各モジュール)	
スピーカー	HF	0.75インチ (1インチネオジウムボイスコイル)×2
	LF	6.5インチ (1.75インチネオジウムボイスコイル)×2
	指向性 (H×V)	50°×100°
アンプ部	形式	Class-D Digipro™ G3
	実用最大出力	400W (120V使用時)
DSP部	冷却方式	自然対流式
	コントローラー	DSP 56bit
	AD/DAコンバーター	24bit/48kHz
	リミッター	マルチバンド、RMS/ピーク、サーマル
	フィルター	リニアフェーズ FIRフィルター
	クロスオーバー周波数 LF-HF	1,900Hz
プリセット	システムプリセットロータリーエンコーダー(8種類)	
入出力	入力	XLR 端子(メス)×1(バランス)
	出力	XLR 端子(オス)×1(バランス)
リモートコントロール (RDNet)	etherCON 端子×2	
電源	電源	AC 100~240V (自動切替式)、50/60Hz
	消費電流	2.5A (100~120V時)
	入力	Neutrik® powerCON TRU E1端子×1
出力	Neutrik® powerCON TRU E1端子×1	
外形寸法 (W×H×D)	460×190×345 mm	
質量	8.4 kg	
筐体素材	ポリプロピレン	
同梱品	電源ケーブル (2m)×1、取扱説明書(国内保証書付)	

クイックロックシステムによる簡単で素早いセットアップ

別売の『DRK M5』フライバーを使用して最大22台のフライング設置や、別売の『DSA-M2A』ポールマウントアダプターを使用して最大3台のスタックを即座に完了することが可能です。

- DRK M5 フライバー 88,000円(税込)



- DAS-M2A ポールマウントアダプター 38,500円(税込)



※価格はすべてメーカー希望小売価格

dBTechnologies

dBTechnologies (ディービーテクノロジー) は、イタリアに本拠を持つAEB Industriale社のPA/SRスピーカーブランドです。アクティブスピーカーやデジタルアンプテクノロジーで業界をリードし、その画期的な技術力で高い評価を得ています。2016年の国内参入時よりティアック株式会社と正規輸入代理店を務め、TASCAMブランドで展開する業務音響ソリューションを拡充するとともに幅広いシステムの提供を目指しています。

安全に関するご注意

- 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。
- 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。火災、感電、故障などの原因となることがあります。

■ Copyright © 2021 TEAC Corporation All Rights Reserved. 本書の一部または全部を著作権法の定める範囲を超え、無断で複製、転載することを禁じます。■ご購入の際は、必ず「保証書」の「お買い上げ日・販売店名」等の記載内容をご確認の上、大切に保管してください。■仕様および外観は改善のため予告なく変更することがあります。■このカタログをご覧いただいた時期によっては、このカタログに掲載されている製品が生産完了になっていることや、記載の価格が変更になっている場合があります。■製品の色は、撮影や印刷の関係で実際の色と異なって見えることがあります。■dBTechnologiesは、米国およびその他の国々におけるAEB INDUSTRIALE S.R.L.の登録商標です。(※日本のディービーテクノロジー株式会社とは関係ありません。) ■タスカムおよびTASCAMはティアック株式会社の登録商標です。■その他、記載されている会社名、製品名、ロゴマークは各社の商標または登録商標です。

@teacprofessional
 @TASCAM_jp

dBTechnologies

検索

ティアック株式会社

〒206-8530 東京都多摩市落合1-47 <https://tascam.jp/jp>

dBTechnologies製品の技術的なお問い合わせ、ご相談は
タスカム カスタマー サポートまで。

携帯電話、IP電話からは

TEL 042-356-9137

一般電話からは

0570-000-809

10:00 ~ 12:00 / 13:00 ~ 17:00 (土日祝・弊社休業日を除く)

このカタログの記載内容は2021年11月現在のものです。

dBTechnologies
製品ページ ▼



dBTechnologies製品取扱店