

Fostex

New Product Information

2021年3月3日

Dante®* オーディオ・ネットワーク規格対応 1U ラックマウント型 アンプ内蔵ステレオ・ラックモニター「RM-3DT」、アクティブ・ スピーカー NF04R 専用グリル「SN04」を発売

フォスター電機株式会社（代表取締役会長兼フォステクスカンパニー プレジデント：吉澤博三／東京都昭島市／以下フォステクスカンパニー）は、Dante®オーディオ・ネットワーク機能を搭載し、Dante®ネットワーク信号、およびアナログ・オーディオ信号をモニターする、ラックマウント・タイプのステレオ・ラックモニター「RM-3DT」と、好評発売中のアクティブ・スピーカーNF04R専用グリル「SN04」の2機種を、それぞれ下記のとおり販売いたしますので、お知らせいたします。

*Dante®は、Audinate社の登録商標です。

製品名 ステレオ・ラックモニター
製品型番 **RM-3DT**
標準価格 ¥110,000(税込)／1台
JANコード 4995090308951
発売予定日 2021年3月上旬

Dante®



製品名 スピーカーグリル
製品型番 **SN04**
標準価格 ¥3,630(税込)／1台
JANコード 4995090308937
発売予定日 2021年3月上旬



◎本製品に関するお問い合わせ先

フォステクスカンパニー 国内営業

〒196-8550 東京都昭島市つつじが丘一丁目1番109

TEL:042-545-6111 FAX:042-546-6067



フォステクス・ホームページ
URL www.fostex.jp



フォステクス・オンラインショップ
URL <https://store.fostex.jp/>

Fostex

Stereo Rack Monitor RM-3DT

Dante®

■製品概要

RM-3DT は、Audinate 社が開発した複数の非圧縮デジタル・オーディオ信号の伝送を実現する Dante® オーディオ・ネットワーク機能を搭載した 10W × 2 パワー・アンプ内蔵のラックマウント・モニターです。

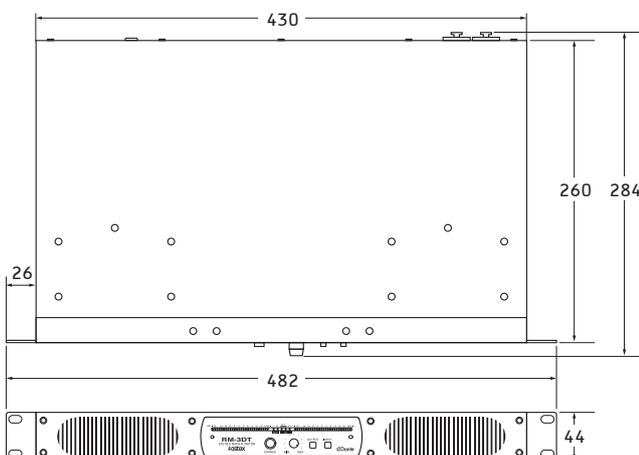
■製品外観



■主な特長

- バランス・アナログ入力と Dante® 入力に対応。
- デジタルアンプとスイッチング電源による省電力設計。
- 26 ドット LED メーター表示部は、VU、VU+PEAK、VU+PEAK ホールド、PEAK+PEAK ホールドの 4 種類から選択可能。
- ディスプレイ表示は明るさを 4 段階で調整可能。
- Dante® ネットワーク信号から抽出した任意の 2 チャンネル・デジタル信号のどちらか、もしくは両方を出力可能。

■外形寸法図



■主な仕様

スピーカー	
内蔵ユニット	110 × 40 mm コーン型防磁タイプ
インピーダンス	8 Ω
出力音圧レベル	84 dB/W (1 m)
周波数特性	200 Hz ~ 20 kHz
パワーアンプ	
最大出力	10 W × 2
残留ノイズ	-50 dBV 以下 (DIN AUDIO)
歪み率	0.1% 以下
Dante 入力	
コネクタ	RJ45
フォーマット	Dante
アナログ入力	
コネクタ	XLR-3-31 タイプ
定格入力レベル	バランス: +4/0 dBu
入力インピーダンス	10 k Ω 以上
アナログ THRU 出力	
コネクタ	XLR-3-32 タイプ
PHONES	
コネクタ	Φ 6.3 mm ステレオフォン
適合負荷インピーダンス	インピーダンス 16 Ω 以上
最大出力	20 mW+20 mW (32 Ω、1 kHz)
レベルメーター	
ディスプレイ	26 ドット LED × 2
基準レベル	アナログ XLR: +4/0 dBu
一般	
外形寸法 (mm)	482 (W) × 44 (H) × 284 (D) (突起物含む)
本体質量	約 3.5 kg
電源	AC100 V ~ 240 V 50/60 Hz
消費電力	10 W

※ Dante® は、Audinate 社の登録商標です。

※ 製品の仕様および外観などは、改良のため将来予告なく変更することがあります。 ※ 製品の色は、撮影・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。

FOSTEX

Speaker Grille SN04

■製品概要

SN04は、アクティブ・スピーカーNF04R専用のスピーカーグリルです。正面に配置されるスピーカー・ユニットを保護します。

■製品外観



※ NF04R への装着例

■主な特長

- 高精度樹脂成型フレームと強度の高いスチール・パンチング・グリルを使用。
- 内側には適所にクッション材を使用し、ガタつきなく装着が可能。
- ネジを使用することなく脱着が可能。
- 中継現場やホールをはじめ、音響設備の用途で使用が可能。

■主な仕様

外形寸法 (mm)	126(W) × 195(H) × 27(D)
質量	約 80g

※製品の仕様および外観などは、改良のため将来予告なく変更することがあります。 ※製品の色は、撮影・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。