

## 新製品のご案内

平成 28 年 11 月  
フォステクス カンパニー  
東京都昭島市つつじが丘一丁目1番109号  
プレジデント 高橋 洋一

平素は格別のご高配を賜り厚くお礼申し上げます。  
さて、この度弊社では下記の新製品を発売する運びとなりました。  
従来同様ご高配を賜りたく、ご案内申し上げます。

製品名 : R100T2 アッテネーター

発売予定 : 平成28年11月中旬

標準価格 : ¥29,000+消費税

JANコード : 4995090307404

NEW

### R100T2 Attenuator

低内部抵抗／低歪みを実現したトランス型アッテネーター



この件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号  
TEL:042-545-6111 FAX:042-546-6067 Web:www.fostex.jp

●ショールーム 〒158-0094 東京都世田谷区玉川3-9-3 Stream Tamagawa 1F-A TEL:03-6672-1124

## 製品の詳細について

### 主な特長・機能

- 1dB ステップでの正確なレベル調整が可能な高級トランス型アッテネーターです。大型の単巻トランスと接点抵抗が低く信頼性の高いロータリースイッチを使用することで、低内部抵抗で低歪みを実現しました。また、特殊銀合金の接点による安定した接触抵抗によって高い信頼性を獲得しました。
- ロータリースイッチと切り替えスイッチを併用することで、0dB ~ -21dB の 1dB ステップでの正確な調整が可能ですので、スピーカーシステム作りにおいて重要なネットワーク素子の一つとしての役割を果たします。
- エンクロージャーの上などへの設置とバッフル板へのマウントの両方に対応します。

※ R100T (旧機種) → R100T2 主な変更点

- ・ロータリースイッチを変更。特殊銀合金の接点により、安定した接触抵抗を保つことで信頼性が更に増しました。
- ・内部の入出力ターミナル部に低損失金メッキを使用しました。

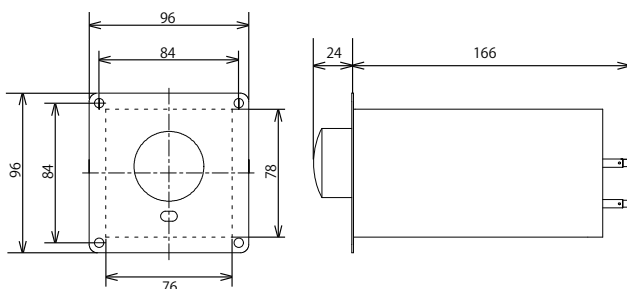


正面



裏面

### 外形寸法図



### 主な仕様

- インピーダンス: 8Ω
- 減衰量 : 0~21dB (1dBステップ/2段切り替え)
- 許容入力 : 100W (Mus.) ネットワーク使用時
- 外形寸法 : 96W×96H×190Dmm
- バッフル穴寸法 : 77W×79Hmm
- 質量 : 1.17kg
- 付属品 : フット×1、パッキン×1

※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。