

報道関係各位

平成 27 年 6 月吉日

inMusic Japan（株式会社ニューマークジャパンコーポレーション）
〒106-0047
東京都港区南麻布 3-19-23 オーク南麻布ビルディング 6 階
電話：03-6277-2230（代表）FAX：03-6277-0025

定評ある TRUESONIC シリーズをベースにした新モデル

軽量化され持ち運びが便利な上、野外イベントなどでも活躍できるスピーカ

ALTO Professional TX Series 登場

inMusic Japan は、**ALTO Professional** より新たに **TX Series** を発売いたします。

TX シリーズは、定評ある TRUESONIC シリーズを元にデザイン設計され、TX8／TX10 のピーク出力は 280W（連続出力 140W）、TX12／TX15 のピーク出力は 600W（連続出力 300W）のクラス D 方式パワー・アンプを内蔵し、それぞれモデル名サイズのウーファと、1 インチのツイータを搭載した 2 ウェイ・アクティブ・スピーカです。

さまざまな場所へ持ち運びできるよう軽量化されており、野外イベントやダンススタジオ、バーやレストランといった室内外問わずご利用用途に合わせて使用可能なデザイン仕様です。

※TX シリーズの web ページは、6 月 19 日（金）公開予定です。



<製品外観>



モデル名	ALTO Professional TX8
型番	AT-SPK-131
価格	オープンプライス
市場予想価格	19,800円 (税込)
EANコード	0816311011105
発売日	2015年6月26日

<製品外観>



モデル名	ALTO Professional TX10
型番	AT-SPK-132
価格	オープンプライス
市場予想価格	25,800円 (税込)
EANコード	081631101112
発売日	2015年6月26日

<製品外観>



モデル名	ALTO Professional TX12
型番	AT-SPK-133
価格	オープンプライス
市場予想価格	34,800円 (税込)
EANコード	0816311011129
発売日	2015年6月26日

<製品外観>



モデル名	ALTO Professional TX15
型番	AT-SPK-134
価格	オープンプライス
市場予想価格	37,800円 (税込)
EANコード	0816311011136
発売日	2015年6月26日

＜TX8 の主な機能＞

- 8 インチ・2 ウェイ・280W アクティブ・スピーカ
- ピーク出力 280W（連続出力 140W）のクラス D 方式パワー・アンプ搭載
- 8 インチウーファと 1.5 インチボイスコイル
- 1 インチチタンダイアフラム・ツイータ・ドライバと 1 インチボイスコイル
- XLR 入力、XLR リンク出力端子
- 正確なエレクトロニク・クロスオーバー
- アナログリミッタ回路とオーバーロード保護回路
- 軽量型、持ち運び便利なデザイン
- 36mm の一体型スピーカ・ポール・ポケット
- メインまたはウェッジ・モニタとして使用可能
- デザイン設計は USA
- サイズ（W×D×H）：約 270×240×420mm
- 重量：約 5.5kg

＜技術仕様＞

- システム・タイプ：2 ウェイ・アクティブ・スピーカ
- 低音用スピーカ：8 インチウーファ、1.5 インチボイスコイル
- 高音用スピーカ：1 インチチタンダイアフラム・ツイータ・ドライバ、1 インチボイスコイル
- アンプ：280W、クラス D 方式パワー・アンプ
- 指向性：水平 90°、垂直 45°
- 周波数特性（-3dB）：75Hz-20kHz
- クロスオーバー周波数：2.5kHz
- 最大音圧レベル（@1m）：113dB
- 端子：XLR 入力、XLR リンク出力
- 外部コントロール：ボリューム・コントロール、緑色 LED 付き電源スイッチ、赤色 LED 付きクリップ・リミッタ
- 保護機能：熱保護、オーバーロード、アナログリミッタ、コンプレッサ
- 電源：100V ～50/60Hz
- エンクロージャ構造：射出成形ポリプロピレン樹脂キャビネット、メインまたはモニタ用のマルチ・アングル、メタル製グリッド、ゴム足、ハンドル
- マウント：標準の 36mm ポールソケット

＜TX10 の主な機能＞

- 10 インチ・2 ウェイ・280W アクティブ・スピーカ
- ピーク出力 280W（連続出力 140W）のクラス D 方式パワー・アンプ搭載
- 10 インチウーファと 1.5 インチボイスコイル
- 1 インチチタンダイアフラム・ツイータ・ドライバと 1 インチボイスコイル
- XLR 入力、XLR リンク出力端子
- 正確なエレクトロニク・クロスオーバー
- アナログリミッタ回路とオーバーロード保護回路
- 軽量型、持ち運び便利なデザイン
- 36mm の一体型スピーカ・ポール・ポケット
- メインまたはウェッジ・モニタとして使用可能
- デザイン設計は USA
- サイズ（W×D×H）：約 285×265×460mm
- 重量：約 6.9kg

＜技術仕様＞

- システム・タイプ：2 ウェイ・アクティブ・スピーカ
- 低音用スピーカ：10 インチウーファ、1.5 インチボイスコイル
- 高音用スピーカ：1 インチチタンダイアフラム・ツイータ・ドライバ、1 インチボイスコイル
- アンプ：280W、クラス D 方式パワー・アンプ
- 指向性：水平 90°、垂直 45°
- 周波数特性（-3dB）：75Hz-20kHz
- クロスオーバー周波数：2.5kHz
- 最大音圧レベル（@1m）：116dB
- 端子：XLR 入力、XLR リンク出力
- 外部コントロール：ボリューム・コントロール、緑色 LED 付き電源スイッチ、赤色 LED 付きクリップ・リミッタ
- 保護機能：熱保護、オーバーロード、アナログリミッタ、コンプレッサ
- 電源：100V ～50/60Hz
- エンクロージャ構造：射出成形ポリプロピレン樹脂キャビネット、メインまたはモニタ用のマルチ・アングル、メタル製グリッド、ゴム足、ハンドル
- マウント：標準の 36mm ポールソケット

＜TX12 の主な機能＞

- 12 インチ・2 ウェイ・600W アクティブ・スピーカ
- ピーク出力 600W（連続出力 300W）のクラス D 方式パワー・アンプ搭載
- 12 インチウーファと 2 インチボイスコイル
- 1 インチネオジウム・ツイータ・ドライバと 1 インチボイスコイル
- XLR/TRS コンボ入力、XLR リンク出力
- 正確なエレクトロニク・クロスオーバ
- アナログリミッタ回路とオーバーロード保護回路
- 軽量型、持ち運び便利なデザイン
- 36mm の一体型スピーカ・ポール・ポケット
- メインまたはウェッジ・モニタとして使用可能
- デザイン設計は USA
- サイズ（W×D×H）：約 380×337×607mm
- 重量：約 13.6kg

＜技術仕様＞

- システム・タイプ：2 ウェイ・アクティブ・スピーカ
- 低音用スピーカ：12 インチウーファ、2 インチボイスコイル
- 高音用スピーカ：1 インチチタンダイアフラム・ツイータ・ドライバ、1 インチボイスコイル
- アンプ：600W、クラス D 方式パワー・アンプ
- 指向性：水平 90°、垂直 45°
- 周波数特性（-3dB）：70Hz-20kHz
- クロスオーバー周波数：2.5kHz
- 最大音圧レベル（@1m）：118dB
- 端子：XLR/TRS コンボ(マイク/ライン・セクター付)入力、XLR リンク出力
- 外部コントロール：ボリューム・コントロール、緑色 LED 付き電源スイッチ、赤色 LED 付きクリップ・リミッタ、コンツアー・スイッチ、グランド・スイッチ
- 保護機能：熱保護、オーバーロード、アナログリミッタ、コンプレッサ
- 電源：100V ～50/60Hz
- エンクロージャ構造：射出成形ポリプロピレン樹脂キャビネット、メインまたはモニタ用のマルチ・アングル、メタル製グリッド、ゴム足、ハンドル（2 か所）
- マウント：標準の 36mm ポールソケット

＜TX15 の主な機能＞

- 15 インチ・2 ウェイ・600W アクティブ・スピーカ
- ピーク出力 600W（連続出力 300W）のクラス D 方式パワー・アンプ搭載
- 15 インチウーファと 2 インチボイスコイル
- 1 インチネオジウム・ツイータ・ドライバと 1 インチボイスコイル
- XLR/TRS コンボ入力、XLR リンク出力
- 正確なエレクトロニック・クロスオーバー
- アナログリミッタ回路とオーバーロード保護回路
- 軽量型、持ち運び便利なデザイン
- 36mm の一体型スピーカ・ポール・ポケット
- メインまたはウェッジ・モニタとして使用可能
- デザイン設計は USA
- サイズ（W×D×H）：約 386×366×625mm
- 重量：約 14.9kg

＜技術仕様＞

- システム・タイプ：2 ウェイ・アクティブ・スピーカ
- 低音用スピーカ：15 インチウーファ、2 インチボイスコイル
- 高音用スピーカ：1 インチチタンダイアフラム・ツイータ・ドライバ、1 インチボイスコイル
- アンプ：600W、クラス D 方式パワー・アンプ
- 指向性：水平 90°、垂直 45°
- 周波数特性（-3dB）：65Hz-20kHz
- クロスオーバー周波数：2.2kHz
- 最大音圧レベル（@1m）：119dB
- 端子：XLR/TRS コンボ(マイク/ライン・セクター付)入力、XLR リンク出力
- 外部コントロール：ボリューム・コントロール、緑色 LED 付き電源スイッチ、赤色 LED 付きクリップ・リミッタ、コンツアー・スイッチ、グランド・スイッチ
- 保護機能：熱保護、オーバーロード、アナログリミッタ、コンプレッサ
- 電源：100V ～50/60Hz
- エンクロージャ構造：射出成形ポリプロピレン樹脂キャビネット、メインまたはモニタ用のマルチ・アングル、メタル製グリッド、ゴム足、ハンドル（2 か所）
- マウント：標準の 36mm ポールソケット

ALTO Professional Top ページ <http://inmusicbrands.jp/alto-pro/>

※本文に記載されている製品名および商品名は、それぞれの会社の商標または登録商標です。

inMusic Japan とは

株式会社ニューマークジャパンコーポレーションの呼称です。

inMusic グループの一員として、Numark、AKAI professional、Alesis、ION Audio、ALTO professional、M-Audio、SONiVOX、DENON PROFESSIONAL、DENON DJ、marantz PROFESSIONAL の各ブランドの製品の日本国内への輸入、販売、サポートを行っております。

<http://inmusicbrands.jp>

<問い合わせ>

inMusic Japan 営業部

電話 : 03-6277-2230 (代表)