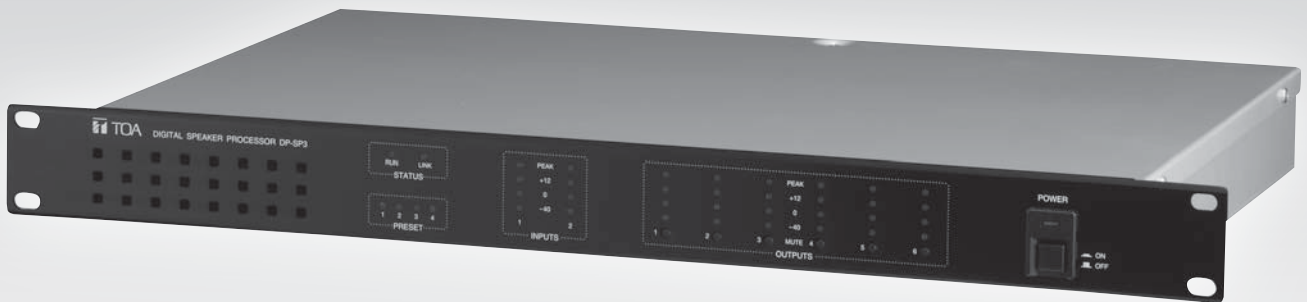




# デジタルスピーカプロセッサ

## DP-SP3

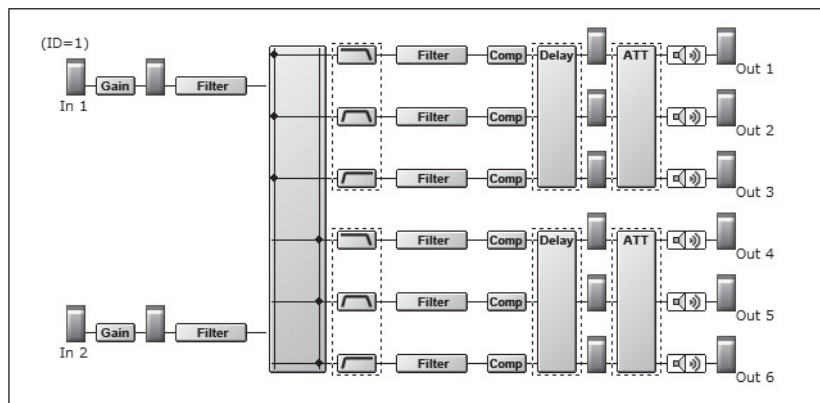
スピーカシステムを最適化する機能を完備。  
音質にもこだわったデジタルスピーカプロセッサです。



裏面

## 製品特徴

- 2入力6出力、1Uサイズの新型デジタルスピーカプロセッサです。
- 各デジタル信号処理機能として、イコライザ、クロスオーバー、入出力マトリクス、コンプレッサー、ディレイ機能を搭載し、スピーカの最適化を行います。
- 24bit96kHzサンプリングを採用し、臨場感ある豊かな音を実現します。
- TOA製スピーカ用EQ特性ライブラリーにより、スピーカのシステム設定が短時間で可能です。
- 出力ミュートスイッチを搭載しています。
- 制御接点入力端子を搭載、システムの連動性も強化しています。
- 付属の設定ソフトウェアを搭載したパソコンからLAN経由にて本機の設定・操作をすることが可能です。

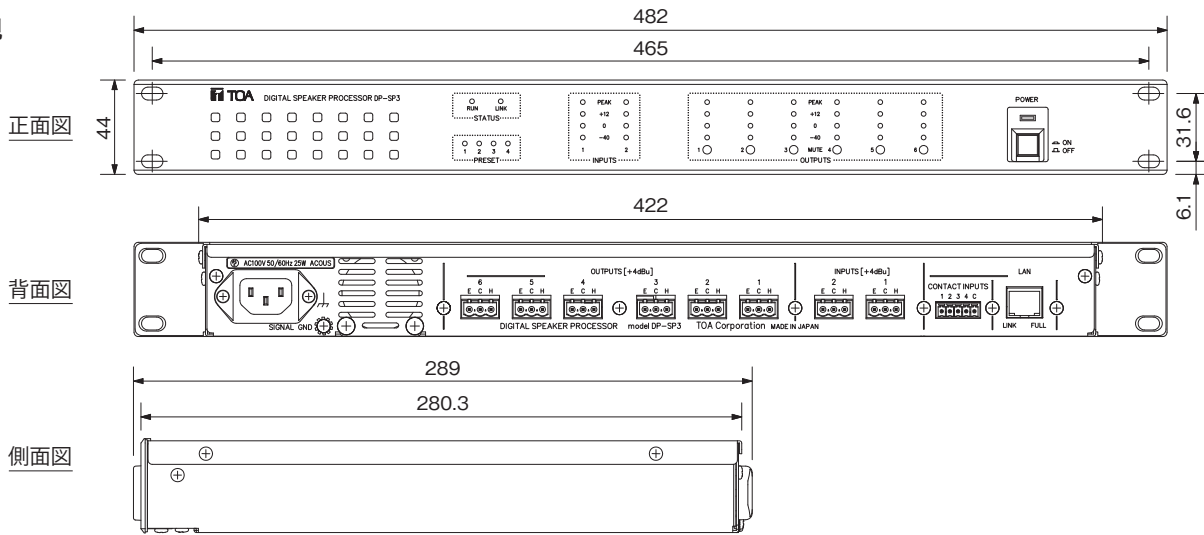


●専用ソフトウェア(イメージ)

# 商品仕様・外観

単位:mm

## ■外観



## ■仕様

\*0dB=0.775V

DP-SP3	
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	25W
周波数特性	20Hz~20kHz ±1dB以内
サンプリング周波数	96kHz
ダイナミックレンジ	110dB以上 (JIS-A)
歪率	0.03%以下 1kHz +4dB* 入力(20Hz~20kHz,BPF)
クロストーク	-80dB以下 1kHz
入力	2系統 +4dB*(最大+24dB*) 10kΩ 電子バランス 着脱式ターミナルブロック (3P)
出力	6系統 +4dB*(最大+24dB*) (適合負荷600Ω以上) 電子バランス 着脱式ターミナルブロック (3P)
A/Dコンバーター	24bit
D/Aコンバーター	24bit
プリセットメモリー	16
信号処理	イコライザー/フィルター、クロスオーバー、コンプレッサー、ディレイ、マトリクス、クロスポイントゲイン 入力PAD(-14dB)制御、アナログ出力アッテネーター(-∞~0dB 1dBステップ)制御、
機能	TOA製スピーカー-EQ特性ライブラリー内蔵、入出力レベルインジケータ(4ポイントLEDで表示)、 出力MUTEスイッチ×6
寸法	482(W)×44(H)×289(D)mm
質量	約3.1kg
付属品	電源コード(2m)…1,着脱式ターミナルプラグ(3P)…8,着脱式ターミナルプラグ(5P)…1, ラック取付ねじ…4,CD(設定ソフトウェア)…1

## ■パーソナルコンピューター要件

### パソコン要件:

- CPU: Pentium4 1.0GHz以上
- メモリー: WindowsXPの場合512MB以上,  
それ以外では1.0GB以上
- ディスプレイ: 1024×768以上の解像度
- ハードディスク: 16MB以上の空き容量
- ただし、.NET Framework未インストールの場合は  
600MB以上(32 bit版), 1.5GB以上(64 bit版)
- 光学ドライブ: CD-ROMドライブ
- ネットワークアダプター: 10BASE-T以上

### OS:

- Windows XP Service Pack3以降、
- Windows Vista(32/64bit版) Service Pack1以降、
- Windows 7(32/64bit版)

### 必須コンポーネント:

- .NET Framework 4 Client Profile

※Windowsは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。  
※Pentiumは米国およびその他の国におけるIntel Corporationの商標です。  
※その他の会社名および製品名も各社の商標です。

## 安全に関するご注意



- ご使用前に「安全上のご注意」および「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。
- 製品は本来の用途以外には使用しないでください。
- このカタログ記載の製品には電気工事等が必要な場合があります。お買い上げの販売店、または専門業者にご相談ください。配線等の据え付け工事に不備があると感電や火災の原因になることがあります。
- このカタログに記載されている製品を天井に取り付ける場合、金具等を含む全重量に十分に耐えられる強度のある場所に取り付けてください。十分な強度がないと、落下、転倒によりケガをする場合があります。

●このカタログに記載されている製品価格には設置調整費用、電気工事費用、使用済み商品の引取り費用等は含まれておりません。●このカタログに記載されている製品は改良のため予告なく仕様・価格等を変更する場合があります。●製品の色は印刷のため実際の色調とは多少異なる場合があります。●このカタログに記載されている製品は日本国内専用です。海外ではご使用できませんのでご注意ください。

# TOA 株式会社

札幌 TEL(011)780-1001代	東京第1 TEL(03)5621-5761代	京都 TEL(075)212-4100代
青森 TEL(017)723-3751代	東京第2 TEL(03)5621-5782代	神戸 TEL(078)303-5625代
盛岡 TEL(019)636-4231代	東京第1 TEL(03)5621-5795代	岡山 TEL(086)241-8029代
仙台 TEL(022)256-8100代	東京第2 TEL(03)5621-5801代	広島 TEL(082)291-3988代
郡山 TEL(024)923-7744代	新潟県 新潟 TEL(03)5621-5765代	高松 TEL(087)866-5995代
長野 TEL(026)234-2231代	静岡県 TEL(054)251-5350代	松山 TEL(089)931-1586代
新潟 TEL(025)246-2316代	金沢 TEL(076)244-1951代	北九州 TEL(093)512-1055代
多摩 TEL(042)584-1711代	岐阜 TEL(058)276-1401代	福岡 TEL(092)431-0061代
水戸 TEL(029)231-9811代	名古屋 TEL(052)509-7851代	熊本 TEL(096)352-0883代
宇都宮 TEL(028)633-9861代	大阪第1 TEL(06)6260-1525代	鹿児島 TEL(099)256-5245代
千葉 TEL(043)234-6511代	大阪第2 TEL(06)6260-1526代	那覇 TEL(098)866-5598代
さいたま TEL(048)685-5131代	福岡県 福岡 TEL(06)6260-1528代	
横浜 TEL(045)444-3422代	福岡県 福岡 TEL(06)6260-1521代	

商品の価格・在庫・修理などのお問い合わせ、およびカタログのご請求については  
取扱い店または最寄りの営業所へお申し付けください。

### TOAお客様相談センター

商品の内容や組合せ、設置方法などについての技術的なお問い合わせにお応えします。  
**0120-108-117** フリーダイヤル <無料電話> **受付時間 9:00~17:00 (土日、祝日除く)**  
**0570-064-475** 携帯 **ナビダイヤル** ※PHS/IP電話からは  
**0570-017-108** FAX **<通話料有料>** つながりません。

### TOAインターネット・ホームページ

最新情報はもちろん、音にまつわるライブラリも充実。 <http://www.toa.co.jp/>

### ■お問い合わせは下記の取扱い店へ

2013.02

●このカタログは平成25年2月現在の仕様に基づいて作成されています。カタログNo.G-141 TH05