

No. 1

## デジタルパワーアンプ

## APA-104D

使用電源	AC100V 50/60Hz
定格消費電力	140W (電気用品安全法による測定方法に基づく)
消費電流	8.8A (定格出力時)
出力	120W×4 (4Ω) 80W×4 (8Ω) BTL時 240W×2 (8Ω)
周波数特性	5Hz~20kHz ±3dB
ひずみ率	0.1%以下 (1kHz 定格出力時)
信号対雑音比	80dB以上
入力感度	+4dB (0dB=0.775V)
入力インピーダンス	10kΩ
表示	POWER、BTL、CLIP、SIGNAL
入力端子	XLR-3-31 (相当) 平衡、RCAピンジャック 不平衡 (切替式)
出力端子	ねじターミナル
使用温度範囲	0°C~+45°C
外装	パネル (アルミニウム) マンセルN1近似色 ブラック ヘアライン ケース (鋼板) マンセルN1近似色 ブラック
寸法	幅483mm 高さ52mm 奥行403mm
質量	約8.0kg
付属品	取扱説明書 (保証書付) 1、ACコード 1、M5×25飾りねじ 2、φ5飾りワッシャー 2
特徴・用途	EIA規格のラックにマウントができ、パーラー、レストランシアター、スポーツスタジオ、ホテルロビー、各種サロン、式場、会議室、教室などあらゆる屋内施設の他に、屋外イベント等の使用に最適なアクティブPAサウンドシステム用クラスT方式デジタルパワーアンプです。 各種の保護回路が内蔵され、信頼性の向上を計っています。 パワー回路用電源には大型トロイダルコアトランスを採用し、徹底した高品位なデジタルサウンドを追求しています。また、不要な音を出さない自然空冷方式を採用しさらに信頼性の向上とEIA1Uサイズにより抜群のスペースファクターを実現しています。

No. 2の外観図と合わせてご覧ください。

営業

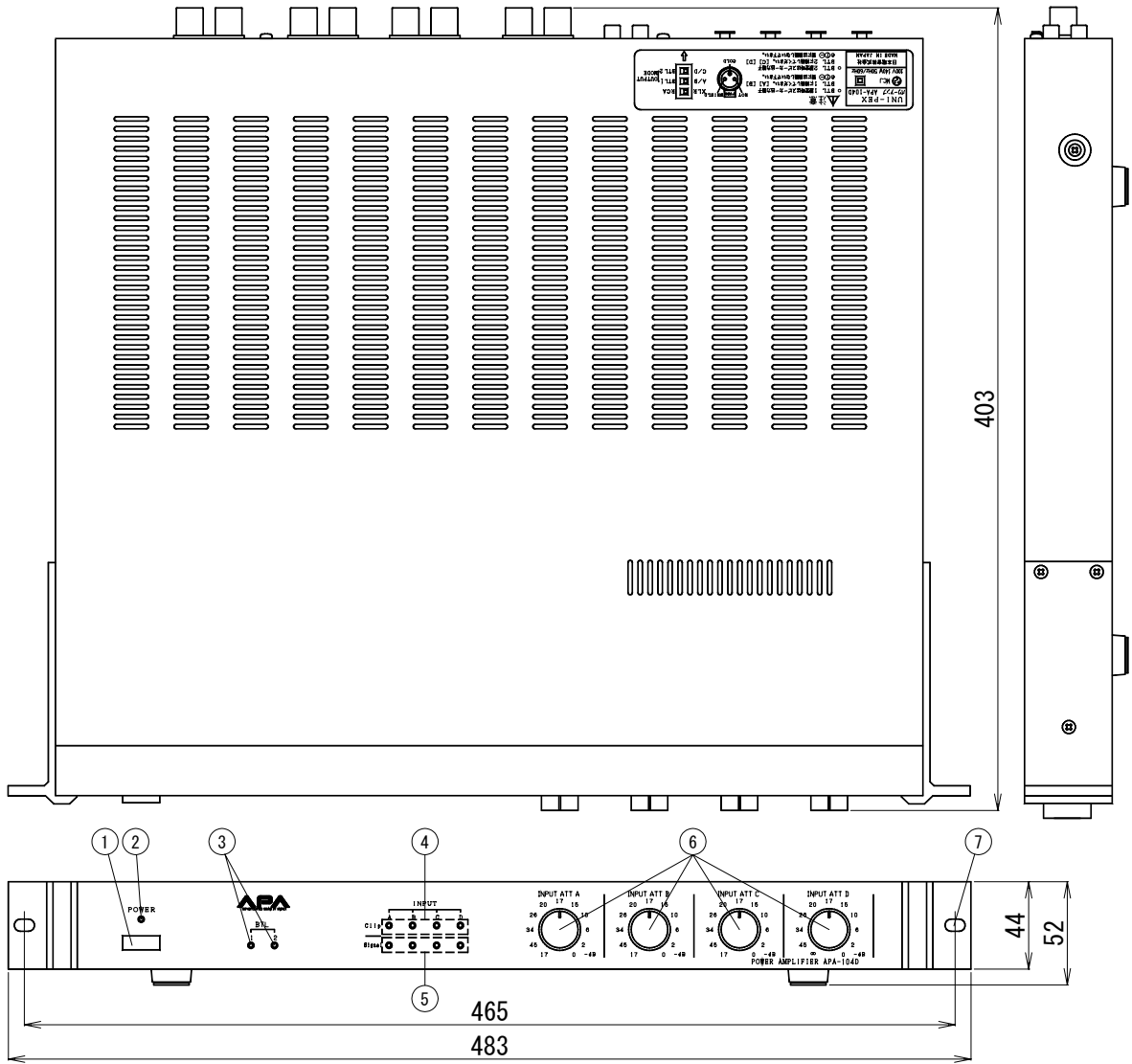
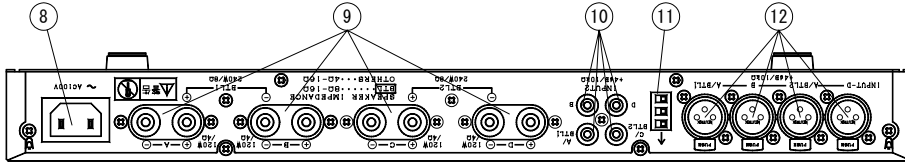
JH04

# 仕様書

# UNI-PEX

No. 2

デジタルパワーアンプ  
APA-104D



番号	名称	番号	名称
1	電源スイッチ	7	EIAサイズラック取付穴
2	電源表示灯 (緑)	8	ACインレット
3	BTL表示灯 (橙)	9	スピーカー出カターミナル
4	クリップ表示灯 (赤)	10	入力RCAジャック
5	シグナル表示灯 (緑)	11	モード切替スイッチ
6	音量調節つまみ	12	入力XLR-3-3 1相当

単位mm

営業

JH04

今後改良のため、予告なく変更することがあります。

製造元 日本電音株式会社 販売元 ユニペックス株式会社