

### ■ 概要

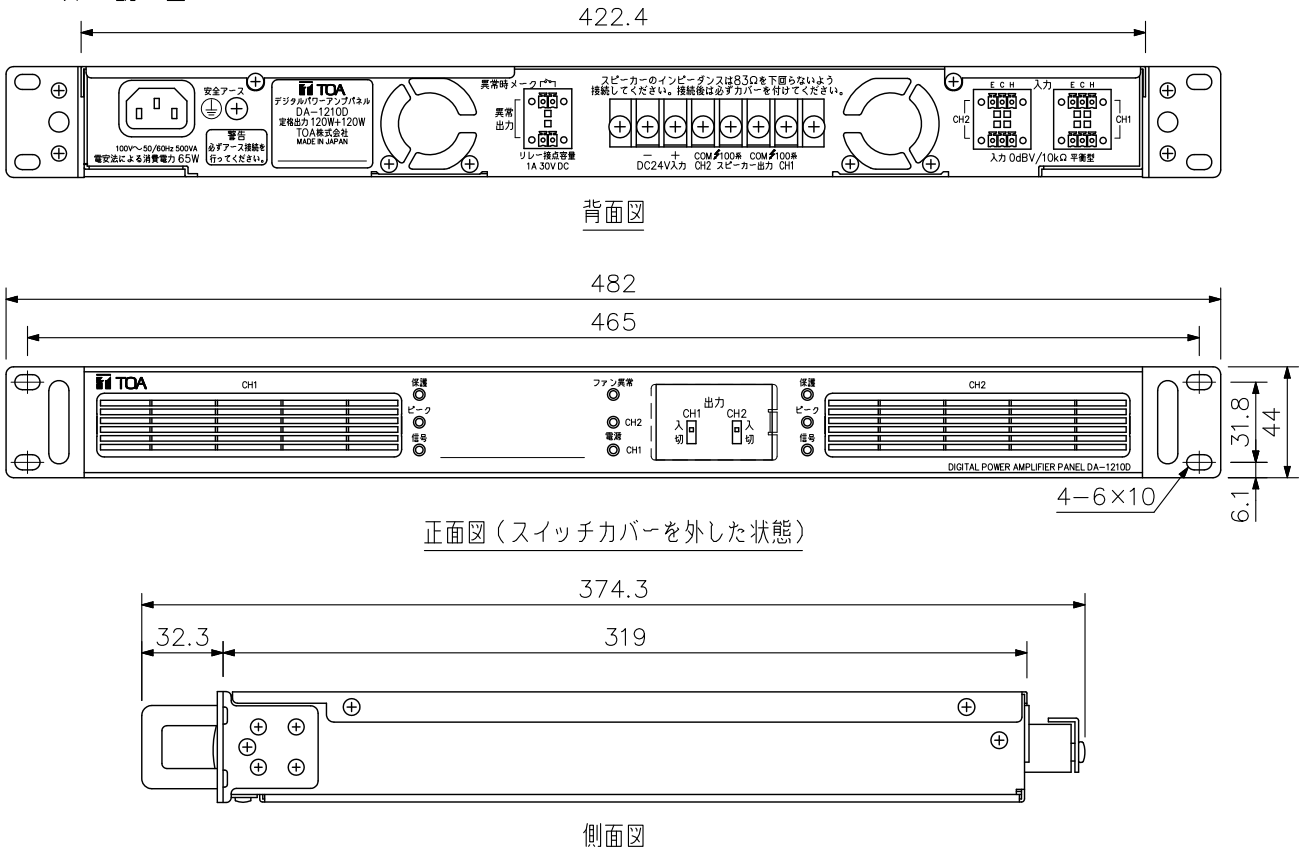
軽量、コンパクト、高出力、高効率の1サイズのデジタルパワーアンプです。  
ラック型、デスク型放送設備など、EIA規格に適合するラックに取付けることができます。

### ■ 仕様

\*0 dB=1 V

電源	AC100V 50/60Hz DC24V (非常電源パネルより供給)
消費電力	65W (130VA) 電気用品安全法 (省令第2項による) 325W (500VA) 定格出力時83Ω×2 (AC動作時) 360W (15A) 定格出力時83Ω×2 (DC24V動作時)
警報時消費電流	4.1A 第2シグナル音時平均電流
入力	2回路 0dB×10kΩ 平衡 着脱式ターミナルブロック (3P)
定格出力	120W (83Ω) ×2チャンネル
出力インピーダンス	83Ω (ハイインピーダンス100系) M4ねじ端子 バリアー間隔8.8mm
周波数特性	70Hz~15kHz (+0.5~-3dB) 1kHz基準 50Hz (-4dB±2dB), 20kHz (-4dB±2dB)
歪率	1%以内 (AC100V動作時 1kHz定格出力時)
S/N比	90dB以上 (JIS-A)
クロストーク	60dB以上 (JIS-A)
異常出力	異常状態 (放熱板温度100℃以上, 負荷短絡, ファン異常, スイッチカバー内のスイッチ位置「切」, 無通電) 時にリレー接点がメイク 耐電圧: DC30V, 電流量: 1A
表示	電源 (緑色) ×2, 信号 (緑色) ×2, ピーク (赤色) ×2, 保護 (赤色) ×2, ファン異常 (赤色) ×1
冷却方式	強制空冷
使用温度範囲	-10℃~+40℃
使用湿度範囲	90%RH以下 (ただし結露のないこと)
仕上	パネル: アルミ押し出し 黒 (マンセルN1.0近似色) 3分艶 ケース: 表面処理鋼板
寸法	482(W) ×44(H) ×374.3(D) mm
質量	7.7kg
付属品	電源コード (2.5m) …1, 入力信号用コード (3P着脱式ターミナルプラグ付, 2.5m) …2, スピーカー接続コード (平衡ビニール線, 2.5m) …2, 安全アース接続線 (3.5m) …1, 異常出力端子用コネクタ (2P着脱式ターミナルプラグ) …2, ラック取付ねじ (座金付き) …4, ガイドレール…2, ガイドレール取付ねじ (座金付き) …4, 端子カバー…1, 端子カバー取付ねじ…2, 入力信号平行接続用コード (3P着脱式ターミナルプラグ付, 0.1m) …1

### ■ 外観図



単位: mm 縮尺: 1/3