

■ 概要

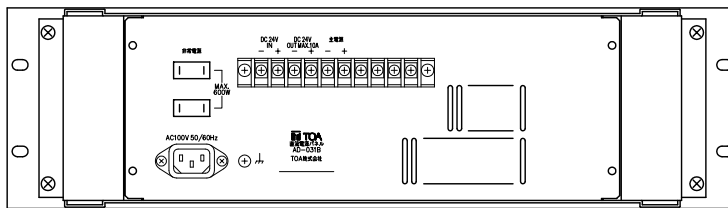
各ラックユニットに直流電源を供給するEIA規格に適合するラックに取付けることができる3サイズのユニットです。

■ 仕様

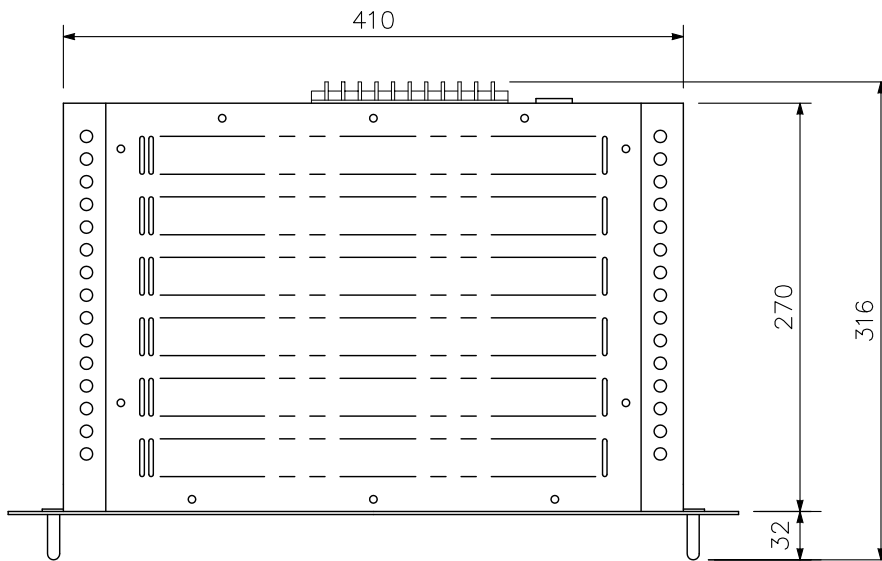
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	360W(425VA) 定格出力時
入力	DC24V M4ねじ端子
出力	AC動作時: DC24V \pm 0.5V 10A M4ねじ端子 DC動作時: DC入力電圧から約1V低下した電圧 M4ねじ端子
主電源出力	DC24V \pm 0.5V 200mA (AC動作時のみ出力) M4ねじ端子
仕上	パネル: 表面処理鋼板 黒(マンセルN1.0近似色) 3分艶 メラミン焼付塗装
寸法	483(W)×132.6(H)×316(D)mm
質量	18.6kg
付属品	電源コード(2.5m)…1, ヒューズ(15A)…1, ヒューズ(5A)…1, 束線ビニルタイ…2, 平行ビニル線(2.5m)…2, ラック取付ねじ(座金付き)…4

(注) 上記ねじ端子のバリアー間隔…8.8mm

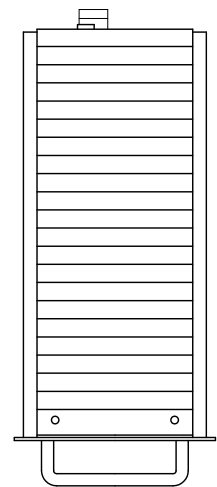
■ 外観図



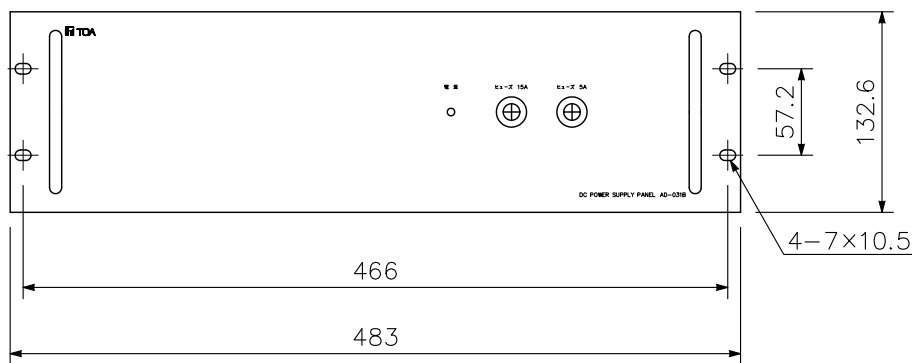
背面図



上面図



側面図



正面図

単位: mm 縮尺: 1/5