

■ 概要

通電時自動的に充電して、停電時に直流電源を供給する電源装置です。非常用放送設備の停電時電源に使用しEIA規格に適合するラックに取付けることができる2サイズのユニットです。

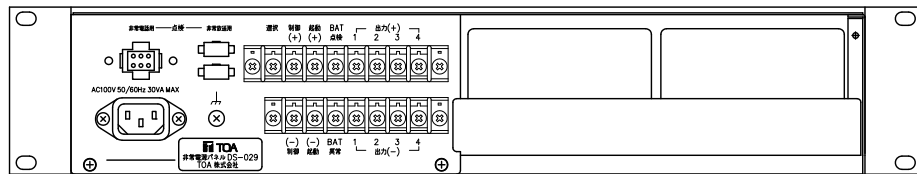
■ 仕様

電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	24W (30VA)
適用蓄電池	密閉型ニカド電池 2個まで使用可能 NDC-2435 (3500mAh/5HR) (別売) NDC-2460 (6000mAh/5HR) (別売)
充電方式	トリクル充電
充電電流	NDC-2435 約88mA NDC-2460 約150mA
蓄電池点検回路	点検起動信号による自動判定
出力	DC24V: 1と2の合計、3と4の合計でそれぞれ25A
制御入力	BAT点検 開放電圧: DC24V, 短絡電流: 10mA M4ねじ端子
制御出力	制御 : DC24V 5A M4ねじ端子 BAT異常: DC30V 0.5A M4ねじ端子
仕様	パネル: プレコート銅板 黒 (マンセルN1.0近似色) 3分艶
寸法	482(W) × 88.4(H) × 346.1(D) mm
質量	5.4kg (電池別)
付属品	平行ビニール線 (8m) …1, 平行ビニール線 (850mm) …3, 中継コネクタ…1, 電源コード (2m) …1, ヒューズ (0.5A) …2, ヒューズ (1A) …1, ヒューズ (5A) …1, ヒューズ (25A) …1, ラックマウント金具 (本体取付済み) …2, ラック取付ねじ (座金付き) …4, 非常電源ステッカー…1

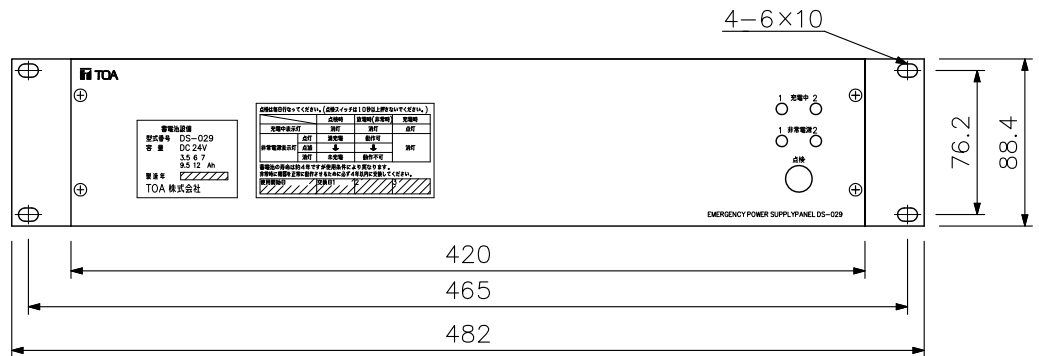
(注) 上記ねじ端子のバリアー間隔…8.8mm

■ 外観図

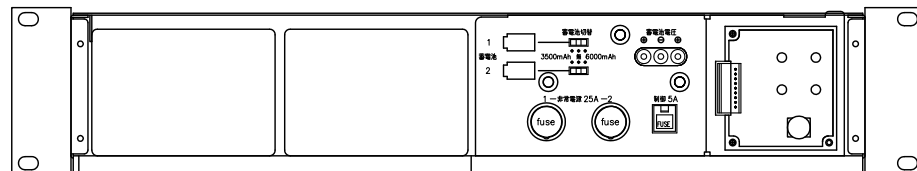
背面図



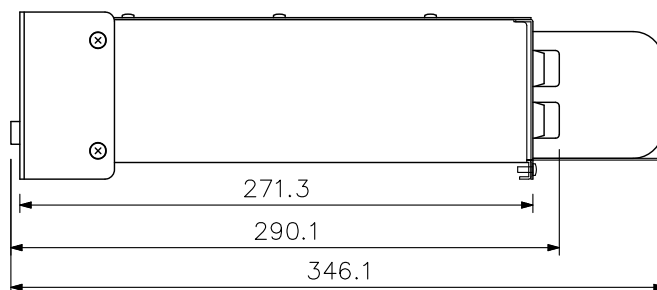
正面図



フロントパネルを外した図



側面図 (蓄電池装着時)



単位: mm 縮尺: 1/4