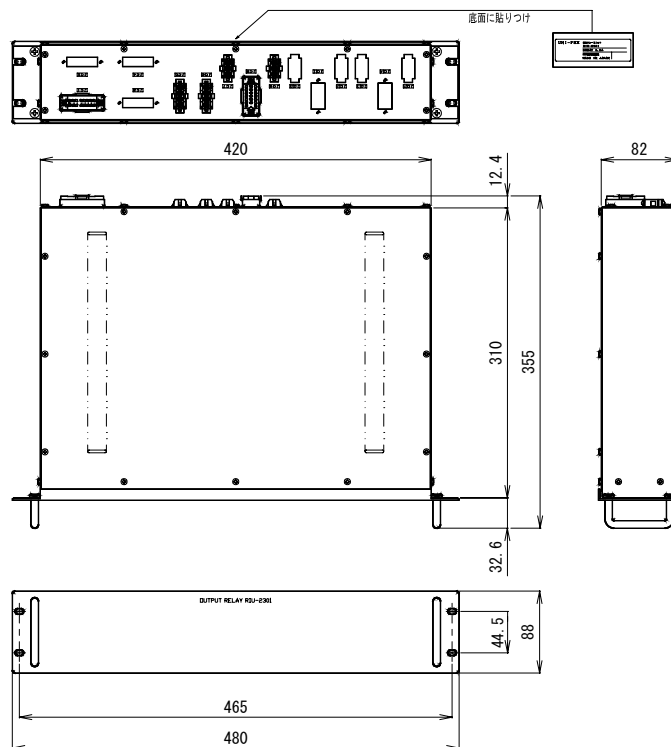


出力リレーユニット

RIU-2301

使用電源	DC24V (制御用電源より受電)
消費電流	DC0.2A (最大消費時の平均)
PA入力	2入力 並列 ハイインピーダンス 100系あるいは70系
出力回路	10回線 3線式 回線容量 1回線 500W (5A) 10回線 1kW (10A) 緊急放送時
制御用 ユニット間接続器	スピーカースイッチユニット用 1 電源制御ユニット用 1 増設出力リレーユニット用 1
付帯機能	5回線1グループとして2系統に分割し使用可能
使用温度範囲	-10°C~+50°C
外装	パネル(鋼板) 塗装仕上げ マンセルN4.5近似色 グレー ケース(SECC)
寸法	幅480mm 高さ88mm 奥行355mm (EIAサイズ 2U)
質量	約4.5kg
付属品	M5×9飾りねじ 4、M5×16セムスボルト 4、M5スライドナット 4、機器受金具 2、 取扱説明書(保証書付) 1、
付加機能	最大20回線の増設が可能 (回線増設リレー基板 RK-U1 4、回線増設リレー用コネクター RK-U2 2組込時)
特徴・用途	本機は、R型スピーカースイッチユニットとセットで使用します。最大20回線の増設が可能です。



単位 mm

営業

JD07