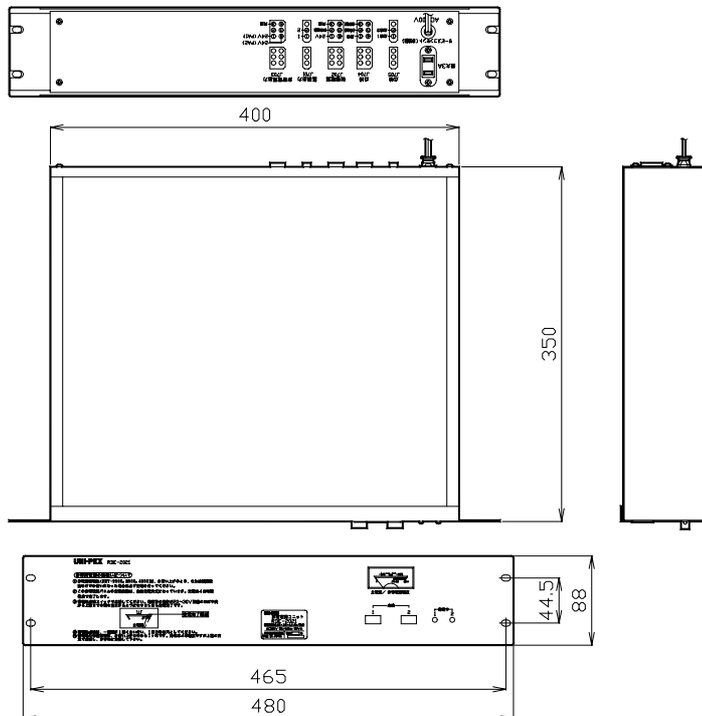


非常電源ユニット

RDE - 2021

使用電源	AC100V 50/60Hz
最大消費電力	50VA
充電方式	自動充電（トリクル充電）方式
適合蓄電池	完全密閉形焼結式ニッケルカドミウムアルカリ蓄電池（NBT-3000、NBT-4000）
充電電流	適合蓄電池容量の1/30
収納数量	適合蓄電池 2個
出力回路	電力ユニット用 2回路 制御電源用 1回路
バッテリー監視	自動点検方式により点検電圧出力及び点検異常信号出力
使用温度範囲	0 ~ +40
外装	パネル（鋼板） マンセル10YR4/1 近似色 ブラウングレー ケース（メッキ鋼板）
寸法	幅480mm 高さ88mm 奥行350mm
質量	約5.1kg
付属品	ヒューズ（15A） 2、ヒューズ（5A） 1、ヒューズ（1A） 3、取付化粧ねじ 4 6Pコネクタ～モレックスピンコード 2（増設用）（J704、J702用） 3Pコネクタ～モレックスピンコード 2（PA用）、6Pハウジング 1（J703用） シャーシレール 2、シャーシレール取付ねじ 4、保証書 1、取扱説明書 1
特徴・用途	停電時のバックアップ用蓄電池を収納し、常時はその蓄電池を充電するためのユニットです。 蓄電池は2個まで収納可能です。従って電力増幅ユニット2台に対し、本器の非常電源ユニットが1台必要です。



単位 mm

営 業

IH10