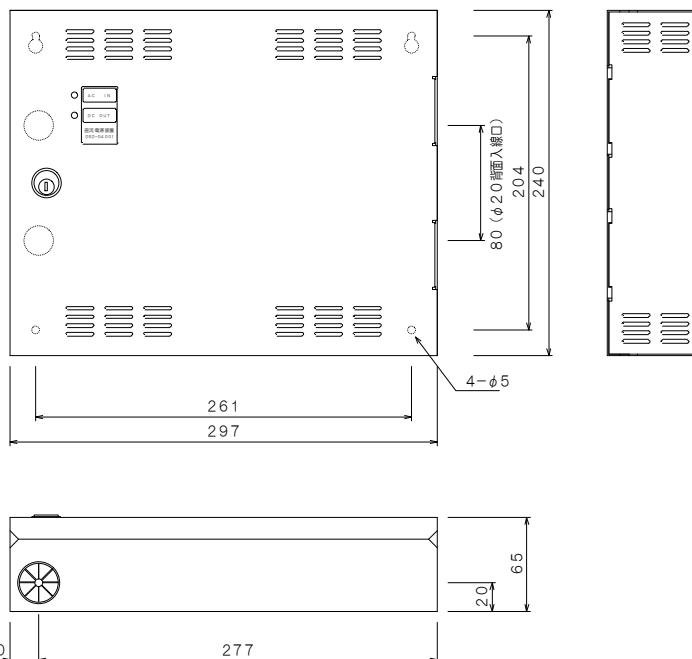


- バッテリーバックアップ対応のDC12V-4A出力の直流電源装置です。
- 内蔵バッテリーで停電時30分のバックアップが可能です。(過放電防止回路付)
- 長寿命バッテリーの採用により、メンテナンス負担を軽減しました。



機器仕様

項目	内容
電源入力	AC85~132V (50/60Hz)
消費電力	135VA
通常時出力電圧	DC12.8V±0.5V
停電時放電終止電圧	DC9V±0.5V
出力電流	最大 4A
保護機能	ヒューズによる過電流保護
停電補償	停電後約30分(新品/満充電時)
使用バッテリー	鉛シール電池 FML1240 (12V 4Ah)
バッテリー寿命	約6年(メーカー公称値)
寸法	297W×240H×65D
重量	約5Kg
材質/色彩	鋼板製 1.6t マンセル2.5Y9/1ハンツヤ
使用周囲温度範囲	0~40℃
使用湿度範囲	30~85%RH (結露なきこと)
安全規格	電気用品安全法

●この資料の記載内容は、お断りなく変更する場合がありますのでご了承ください。