

バッテリーパック BS05A-P24 / 2.2L

5インチベイ固定型、鉛バッテリーパック

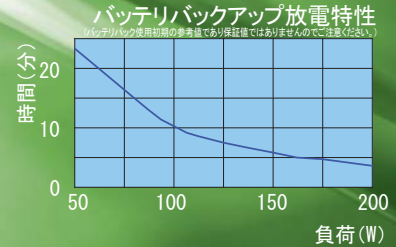
鉛 ニッケルカド ニッケル水素 other

RoHS指令
RoHS Directive



BS05A-P24 / 2.2L

- 長寿命バッテリー採用
- 5インチベイに搭載
内蔵型バッテリーは5インチベイサイズにジャストフィット。
無停電・無停止環境をコンピュータシステム内に設置可能
- 縦横取付方向兼用
バッテリー取付方向は縦横どちらの方向でも取付可能
(縦の一方は取付不可です。下記バッテリー設置方向をご参照ください)



型式	機能の主な違い	在庫	標準価格(税抜き)
BS05A-P24 / 2.2L	—	標準在庫品	¥7,780

■型式説明	①シリーズ名	④出力電圧(DC24V)
BS05 A - P 24 / 2.2 L	②モデル番号	⑤容量
① ② ③ ④ ⑤ ⑥	③鉛バッテリー	⑥長寿命バッテリー

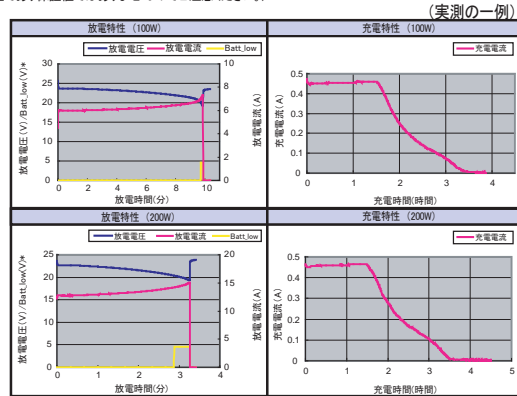
適合電源

eNSP-300Pシリーズ	P47
aNSP3-250P-S20	P55
NSP2-250シリーズ	P63
NSP2-250-F2S	P87
NSP3-150-F2S	P95
cNSP-250-D4S*	P269
vNSP-300P-X4S*	P277

*cNSP-250-D4S、vNSP-300P-X4Sに接続する場合は、バッテリーパック2台(直列接続)とコネクタ部の加工が必要となります。

バッテリー充放電特性 (組合せ電源「eNSP-300-S20-11S」)

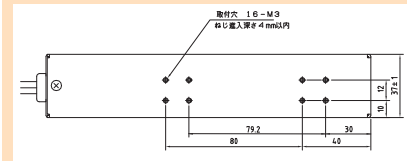
(バッテリーパック使用初期の参考値であり保証値ではありませんのでご注意ください。)



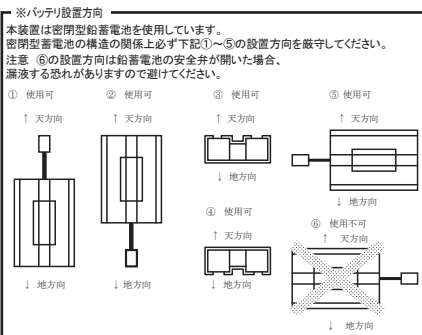
【モデル番号のご紹介】

■型式
PS2698L-03
BS05A-P24/2.2Lに取付穴を追加した機種です。(1~5台:納期30日、6台以上:100日)
フロント5インチベイパネルとの干渉を防ぎます。

【取付穴外形図】



本製品につきましてはの詳細は、お問い合わせ下さい。



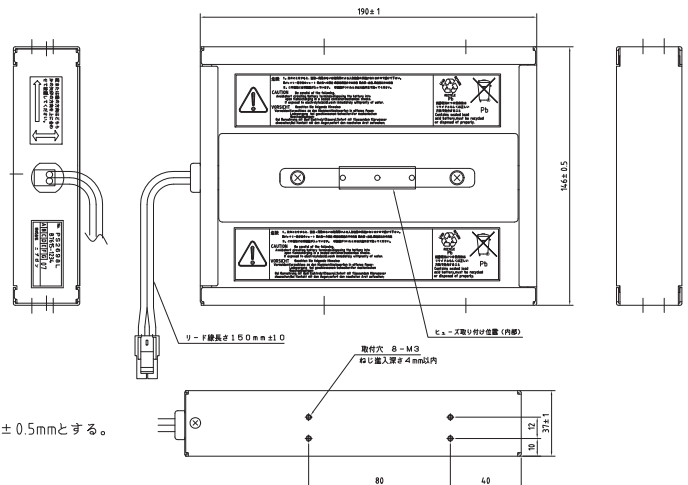
外形図

5インチベイ 固定型

ON1 (JST)
フラット: VLP-B2V
コネクタ: SVF-61T-P2_0
線材: UL1015, AWG#14

ピンNo.	出力名	線色
1	+	赤
2	-	黒

注1、指示無き寸法公差は±0.5mmとする。



製品仕様(特に規定がない場合は、常温・常湿環境条件にての規定)

項目	仕様	測定条件
使用バッテリー	12V×2直列	密閉型鉛蓄電池
公称バッテリー電圧	24V	
定格容量	2.3Ah	20時間率
内蔵ヒューズ定格	20A 32V	ヒューズ交換を禁止する
使用温度・湿度	0~40°C・20~90% RH	結露無き事
保存温度・湿度	-20~50°C・10~95% RH	結露無き事
質量	2.6 kg typ	
期待寿命*	約4~6年(5回/年放電) / 約2年(1回/日放電)	環境温度30°C、100W3分放電/回
無償修理期間	納入後1年間とし弊社の責による不具合品が発生した場合無償修理又は交換とする	製品仕様書範囲外にての誤使用等による場合を除く

*期待寿命は参考値であり保証値ではありませんのでご注意ください。