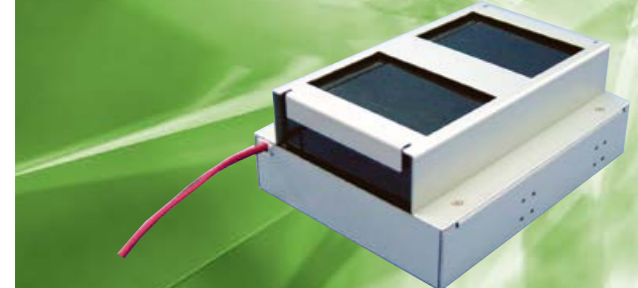


バッテリパック BS12A-P24 / 5.0L

24V鉛電池大容量(5Ah)パック



BS12A-P24 / 5.0L

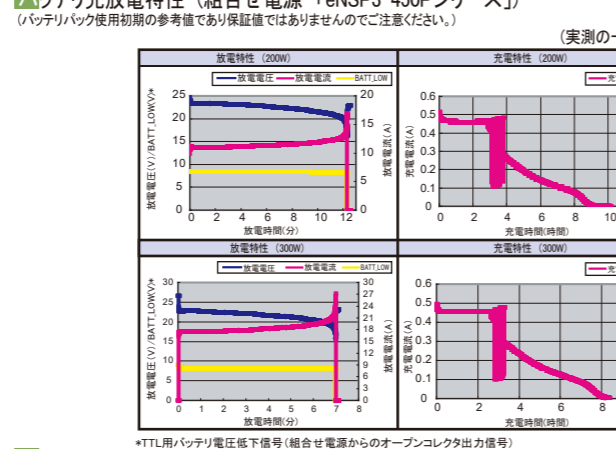
型式	機能の主な違い					
BS12A-P24 / 5.0L						
■型式説明	①シリーズ名 ④出力電圧(DC24V系) BS12 A - P 24 / 5.0 L ① ② ③ ④ ⑤ ⑥					
①シリーズ名 BS12 A - P 24 / 5.0 L ① ② ③ ④ ⑤ ⑥	④出力電圧(DC24V系)	⑤容量 ⑥長寿命バッテリ	②モデファイ番号 ③鉛バッテリ	⑤容量 ⑥長寿命バッテリ	④ニッケル水素	other
適合電源						

HNSP9-520Pシリーズ
eNSP3-450Pシリーズ
mNSP3-450Pシリーズ
aNSP3-250P-S21

特長

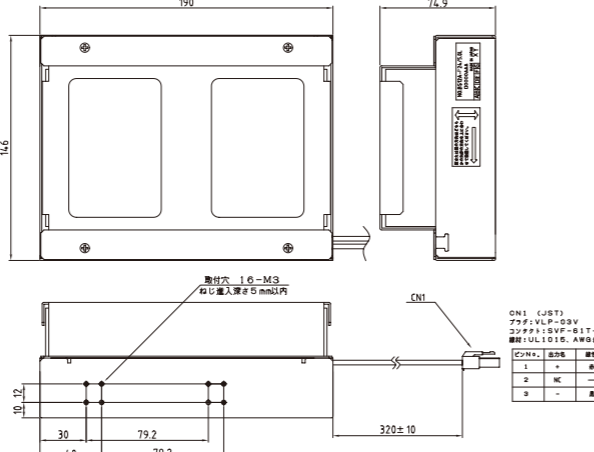
- 大容量鉛電池パッテリ
- 450Wピーコ出力に対応
- 5インチペイ2ユニットサイズ

バッテリ充放電特性 (組合せ電源「eNSP3-450Pシリーズ」)



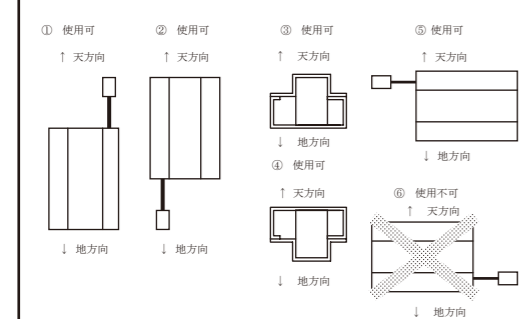
外形図

5インチペイ2ユニット 固定型



※バッテリ設置方向

本装置は密閉型鉛蓄電池を使用しています。
密閉型鉛蓄電池の構造の関係上必ず下記①～⑤の設置方向を厳守してください。
注意 ⑥の設置方向は鉛蓄電池の安全弁が開いた場合、漏洩する恐れがありますので避けてください。



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	12V×2直列	密閉型鉛蓄電池
公称バッテリ電圧	24V	
定格容量	5.0Ah	
内蔵ヒューズ定格	40A 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	-20~40°C・10~95% RH	結露無き事
質量	4.8 kg typ	
期待寿命*	約4~6年(5回/年放電)	環境温度25°C、電源出力200W
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下さい。

バッテリパック BP03A-H16 / 2.5L , BS03A-H16 / 2.5L

小型ニッケル水素電池

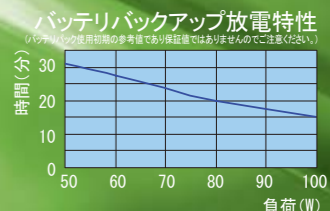


BP03A-H16 / 2.5L



BS03A-H16 / 2.5L

鉛	ニッカド	ニッケル水素	other
			RoHS指令 RoHS Directive



型式	機能の主な違い					
BP03A-H16 / 2.5L						
BS03A-H16 / 2.5L						
■型式説明	①シリーズ名 B * 03 A - H 16 / 2.5L ① ② ③ ④ ⑤ ⑦	④ニッケル水素	⑦長寿命バッテリ			
②モデファイ番号 S:フレーム付き	⑤公称電圧 S:フレーム付き	⑥容量				
③鉛バッテリ						

適合電源

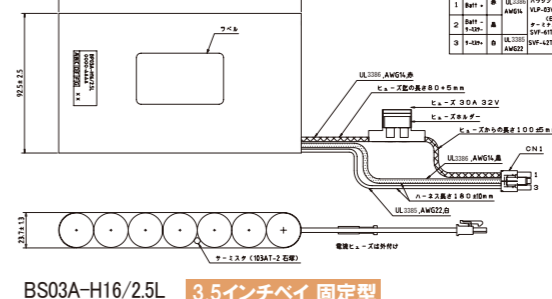
eNSP3-200-S10-H1
NSP6F-220Pシリーズ

特長

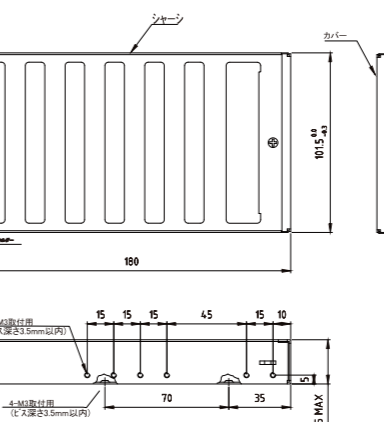
- 3.5インチペイに搭載可能な小型サイズ

外形図

BP03A-H16/2.5L



BS03A-H16/2.5L 3.5インチペイ 固定型



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	測定条件等
使用バッテリ	1.2V×14直列	密閉型ニッケル・水素電池
公称バッテリ電圧	DC16.8V	
定格容量	2.5Ah	
内蔵ヒューズ定格	30A 32V	ヒューズ交換を禁止する
使用温度・湿度	-10~60°C・65%±20%	結露無き事
保存温度・湿度	1年内の保存:-20~35°C未満・65%±20% 6ヶ月以内の保存:-20~45°C未満・65%±20% 1ヶ月以内の保存:-20~55°C未満・65%±20% 1週間以内の保存:-20~65°C以下・65%±20%	結露無き事
質量	0.8kg typ(BP03A-H16/2.5L)、1.2kg typ(BS03A-H16/2.5L)	
期待寿命*	約9~10年(5回/年放電)	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 但し、過放電による不具合は除く	製品仕様書範囲外にてのご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下さい。