

UPS (300~750VA)

バックアップ容量300~750VA 小型UPS

電源

UPS



ココが
特長

常時商用給電の小型UPS

- 常時商用給電の小型UPSです。
- 付属のUPS管理ソフトにより、停電時の自動シャットダウンが可能
- 電池寿命が5年(周囲温度25℃時)の長寿命鉛バッテリーを搭載

¥

※下記以上の数量をお求めの場合には、納期/価格に関して
ミスQCTセンターまでお問合わせください。

型式	単価
SPLYP-DL3115-300JL	¥13,200
SPLYP-DL3115-500JL	¥19,000
SPLYP-DL5115-500JL	¥27,000
SPLYP-DL5115-750JL	¥36,000



Delivery
納期

出荷日

1~5台	翌日(当日)
6台~	都度見積

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

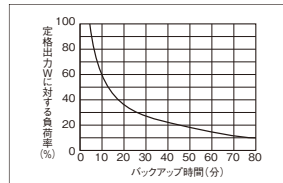
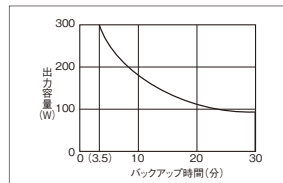
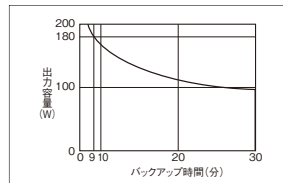
在庫品



・外観および仕様は、予告なく変更することがあります。

仕様

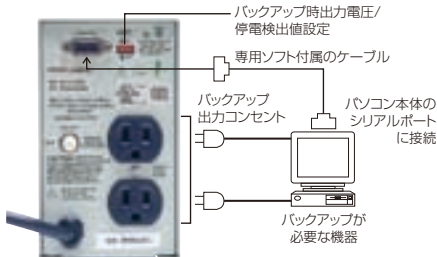
	SPLYP-DL3115-300JL	SPLYP-DL3115-500JL	SPLYP-DL5115-500JL	SPLYP-DL5115-750JL
型式	SPLYP-DL3115-300JL	SPLYP-DL3115-500JL	SPLYP-DL5115-500JL	SPLYP-DL5115-750JL
定格出力容量	300VA/180W	500VA/300W	500VA/320W	750VA/500W
給電方式	常時商用給電方式		常時商用給電方式(ラインインタラクティブ方式)	
冷却方式	自然空冷		強制空冷	
定格入出力電圧	100V			
入力	相数	単相(2線・アース付き)		
	接続形態	5-15P付入力電源コード(1.8m)		
	電圧	85~117V(注1)	80~120V	
	周波数	50/60±3Hz	50/60±5Hz	
最大入力電流	4A	6A	9A	
	定格電流	3A	5A	7.5A
出力	バックアップ	電圧	100V, ±5% (ローバッテリー時-10%)(注2)	100V, ±5% (ローバッテリー時-10%)
	運転時	周波数	50/60±1Hz	50/60±0.1Hz
		波形	矩形波(注3)	正弦波
	過負荷耐量	電圧	110~120%まで10秒	110~120%まで30秒
		周波数	85~117V(注1)	90~110V
	商用給電時	周波数	50/60±3Hz	50/60±5Hz
		波形	正弦波(入力波形)	正弦波(入力波形)
	過負荷耐量	電圧	110~120%まで180秒	110~150%まで180秒
		周波数	85~117V(注1)	90~110V
	バッテリー	効率は	最大95%(昇圧、降圧時最大92%)	
停電時切替時間(商用インバータ)		10ms(60Hz), 12ms(50Hz)	10ms	
接続形態		5-15Rコンセント2個	5-15Rコンセント4個	
バッテリー容量		7.2Ah/12VDC×1個	9Ah/12VDC×1個	7.2Ah/12VDC×2個
バックアップ時間		9分	3.5分	5分
最大バックアップ時間		※定格100%、周囲温度25℃での満充電状態からのバックアップ時間(バッテリー新品時)です。		
充電時間		30分(注4)	60分(注4)	2.5時間(注4)
期待寿命		12時間(90%有効容量まで)		
動作環境		周囲温度25℃: 5年		
重量・外径寸法(mm)		温度: 0~40℃		湿度: 10~90%(無結露のこと)
外部インターフェース	対応OS	Windows2000, XP, 7 VCCI ClassB, UL177B		
	規格	VCCI ClassB, UL177B		



(注1) DIPスイッチ3, 4によりUPS起動電圧及び商用給電時出力電圧を設定可能です。UPS起動電圧範囲: 85~112V, 90~112V(初期設定), 95~112V。
商用給電時出力電圧範囲(停電検出値): 80~117V, 85~117V(初期設定), 90~117V。
(注2) DIPスイッチ1, 2によりバックアップ運転時出力電圧を設定可能です。バックアップ運転時出力電圧: 92V, 100V(初期設定), 106V。
(注3) 力率改善制御を行う負荷装置は、バックアップできない場合があります。
(注4) 軽負荷時の過放電保護による制限時間です。

使用方法

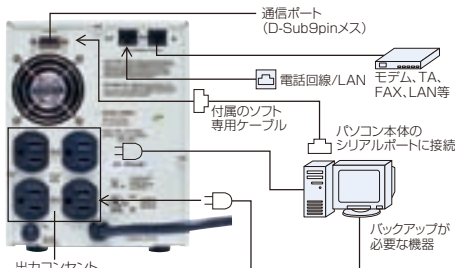
SPLYP-DL3115シリーズ



SPLYP-DL5115-500JL



SPLYP-DL5115-750JL



※デフォルト位置

バックアップ 時出力電圧	DIP スイッチ1	DIP スイッチ2	停電検出値	DIP スイッチ3	DIP スイッチ4
92V	ON	OFF	80V/117V	ON	OFF
100V	OFF	OFF	85V/117V※	OFF	OFF
106V	OFF	ON	90V/117V	OFF	ON
設定禁止	ON	ON	設定禁止	ON	ON

付属品



番号	品名	数量
1	マニュアル	1部
2	CD-ROM (OS自動終了スケジュール運転用ソフトPower SOL)	1枚
3	シリアルインターフェイスケーブル (D-Sub9pinオス/メス、Power SOL対応) 1.8m	1本

2012.9
2013.8

825