

無停電電源供給器

Uninterruptible Power Supply



APS-180BI-2H-254G

- AC60V出力の無停電電源供給器です。出力電流は3Aまで得られます。

APST320BI-2H-221G

- 耐雷トランスを採用したAC60V出力の無停電電源供給器です。商用電源に侵入する雷サージに対してより高い保護性能を有します。出力電流は5.4Aまで得られます。

APST310BI-2H-249G

- 耐雷トランスを採用したAC100V出力の無停電電源供給器です。出力電流は3.1Aまで得られます。

APS-901BI-2H-506G

- AC100V出力の無停電電源供給器です。出力電流は9Aまで得られます。

APST310BI-2H-249G

※受注生産品 詳細はご相談下さい。

型 式	APS-180BI-2H-254G	APST320BI-2H-221G	備 考	
容量 (VA)	180	320		
停電動作時間 (H)	約2.5	約2.5	負荷力率0.8	
商用受電時	入力電圧 (V)	AC100±10、単相	AC100±10、単相	
	入力電流 (A)	AC2.5以下	AC4以下	
	出力電圧 (V)	AC54~60	AC54~59	100%負荷・AC100V入力時
	出力電流 (A)	AC3以下	AC5.4以下	AC100V入力時
商用停電時	出力電圧 (V)	AC54~60	AC54~59	100%負荷
	出力電流 (A)	AC3以下	AC5.4以下	
	周波数 (Hz)	50/60	50/60	自動切替、入力周波数に同じ
	出力波形	矩形波	矩形波	
切替時間 (ms)	20以下	20以下		
蓄電池	12V24AH×2直列 長寿命バッテリー搭載	12V24AH×2直列・2並列 長寿命バッテリー搭載		
出力形式	FTコネクタ1系統	FTコネクタ1系統		
寸法 (mm)	300W×510H×309D	300W×700H×309D	突起部含まず	
質量 (kg)	約48	約76	蓄電池質量含む	
備考		耐雷型		

※受注生産品 詳細はご相談下さい。

型 式	APST310BI-2H-249G	APS-901BI-2H-506G	備 考	
容量 (VA)	310	900		
停電動作時間 (H)	約2.5	約2.5	負荷力率0.8	
商用受電時	入力電圧 (V)	AC100±10、単相	AC100±10、単相	
	入力電流 (A)	AC4以下	AC11以下	
	出力電圧 (V)	AC100±2	AC100±10	100%負荷・AC100V入力時
	出力電流 (A)	AC3.1以下	AC9以下	AC100V入力時
商用停電時	出力電圧 (V)	AC100±2	AC100±2	100%負荷
	出力電流 (A)	AC3.1以下	AC9以下	
	周波数 (Hz)	50/60	50/60	自動切替、入力周波数に同じ
	出力波形	矩形波	矩形波	
切替時間 (ms)	20以下	20以下		
蓄電池	12V24AH×2直列・2並列 長寿命バッテリー搭載	12V24AH×6直列・2並列 長寿命バッテリー搭載		
出力形式	コネクタ出力1系統	コネクタ出力2系統		
寸法 (mm)	300W×700H×309D	454W×940H×430D	突起部含まず	
質量 (kg)	約76	約185	蓄電池質量含む	
備考	耐雷型・100V出力UPS	100V出力UPS		