

PE1109A/PE1209A/PE1209B/PE1118SA/ PE1218SA/PE1218SB

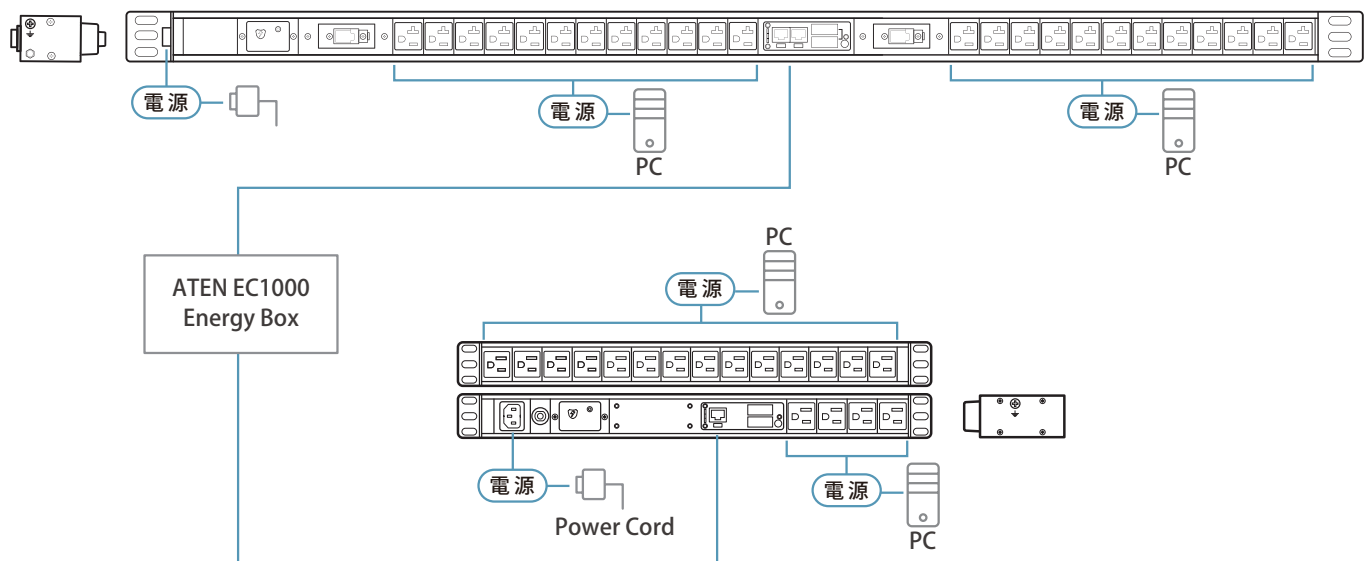
ラックマウント PDU(1U)

PE1116SA/PE1216SA/PE1216SB/PE1224SA/ PE1224SB/PE1316SA/PE1324SA/PE1316B/PE1324B

ラック PDU(0U)

- 19インチラック向け、金具一体型の0U/1Uのシンプルな電源コンセント
- ATEN EC1000「Energy Box」を併用するとリアルタイムで電源監視が可能
- 「S」型番はサージ保護機能付きモデル

□ 構成図



□ 特長

- EIA 19 インチラックへ 0U/1U サイズでラックマウントできる省スペースデザイン
- アウトレット形状 - A モデル：NEMA タイプ / B モデル：IEC タイプ
- EC1000「Energy Box」を併用すると電源監視が可能
- 「S」型番はサージ保護機能付き
- 2つの7セグメントLEDで電圧電流をリアルタイム表示
- 過電流保護機能
- 軽量なアルミ筐体

仕様

機能	PE1109A	PE1209A	PE1209B
電気仕様			
定格入力電圧	AC100V	AC100V	AC200V
最大入力電流	15A(最大)/12A(UL ディレレーティング)/10A(PSE)	20A(最大)/16A(UL ディレレーティング)	20A(最大)/16A(UL ディレレーティング)
入力周波数	50~60Hz	50~60Hz	50~60Hz
インレットタイプ	NEMA 5-15P	NEMA L5-20P	NEMA L6-20P
負荷容量	1800VA(最大)/1440VA(UL ディレレーティング)	2400VA(最大)/1920VA(UL ディレレーティング)	4800VA(最大)/3840VA(UL ディレレーティング)
アウトレットタイプ	NEMA 5-15R × 9	NEMA 5-20R × 9	IEC60320 C13 × 9
定格出力電圧	AC100V	AC100V	AC200V
最大出力電流 (アウトレット)	15A(最大)/12A(UL ディレレーティング)/10A(PSE)	20A(最大)/16A(UL ディレレーティング)	15A(最大)/12A(UL ディレレーティング)/10A(PSE)
最大出力電流 (バンク)	15A(最大)/12A(UL ディレレーティング)/10A(PSE)	20A(最大)/16A(UL ディレレーティング)	20A(最大)/16A(UL ディレレーティング)
最大出力電流 (合計)	15A(最大)/12A(UL ディレレーティング)/10A(PSE)	20A(最大)/16A(UL ディレレーティング)	20A(最大)/16A(UL ディレレーティング)
OPD (過電流保護機器)	○	○	○
ケース			
サイズ (W × D × H)	482 × 44.4 × 60 mm	482 × 44.4 × 61 mm	482 × 44.4 × 61 mm
重量	0.75 kg	0.80 kg	0.80 kg
電源ケーブル長	305cm	305cm	305cm
動作環境			
温度 (動作 / 保管)	0~40℃ / -20~60℃	0~40℃ / -20~60℃	0~40℃ / -20~60℃
海拔 (動作 & 保管)	3000m	3000m	3000m
規格準拠			
EMC 認証	FCC ClassA	FCC ClassA	FCC ClassA
安全認証	PSE	PSE	PSE
同梱品	電源コード×1、クイックスタートガイド×1	電源コード×1、クイックスタートガイド×1	電源コード×1、クイックスタートガイド×1



PE1109A



PE1209A

機能	PE1118SA	PE1218SA	PE1218SB
電気仕様			
定格入力電圧	AC100V	AC100V	AC200V
最大入力電流	15A(最大)/12A(UL ディレレーティング)/10A(PSE)	20A(最大)/16A(UL ディレレーティング)	20A(最大)/16A(UL ディレレーティング)
入力周波数	50~60Hz	50~60Hz	50~60Hz
インレットタイプ	NEMA 5-15P	NEMA L5-20P	NEMA L6-20P
負荷容量	1800VA(最大)/1440VA(UL ディレレーティング)	2400VA(最大)/1920VA(UL ディレレーティング)	4800VA(最大)/3840VA(UL ディレレーティング)
アウトレットタイプ	NEMA 5-15R × 18	NEMA 5-20R × 18	IEC60320 C13 × 18
定格出力電圧	AC100V	AC100V	AC200V
最大出力電流 (アウトレット)	15A(最大)/12A(UL ディレレーティング)/10A(PSE)	20A(最大)/16A(UL ディレレーティング)	15A(最大)/12A(UL ディレレーティング)/10A(PSE)
最大出力電流 (バンク)	15A(最大)/12A(UL ディレレーティング)/10A(PSE)	20A(最大)/16A(UL ディレレーティング)	20A(最大)/16A(UL ディレレーティング)
最大出力電流 (合計)	15A(最大)/12A(UL ディレレーティング)/10A(PSE)	20A(最大)/16A(UL ディレレーティング)	20A(最大)/16A(UL ディレレーティング)
OPD (過電流保護機器)	○	○	○
ケース			
サイズ (W × D × H)	482 × 44.4 × 61 mm	482 × 44.4 × 88.5 mm	482 × 44.4 × 88.5 mm
重量	1.30 kg	1.30 kg	1.30 kg
電源ケーブル長	305cm	305cm	305cm
動作環境			
温度 (動作 / 保管)	0~40℃ / -20~60℃	0~40℃ / -20~60℃	0~40℃ / -20~60℃
海拔 (動作 & 保管)	3000m	3000m	3000m
規格準拠			
EMC 認証	FCC ClassA	FCC ClassA	FCC ClassA
安全認証	PSE	PSE	PSE
同梱品	電源コード×1、クイックスタートガイド×1	電源コード×1、クイックスタートガイド×1	電源コード×1、クイックスタートガイド×1



PE1118SA



PE1218SB

機能	PE1116SA	PE1216SA	PE1216SB
電気仕様			
定格入力電圧	AC100V	AC100V	AC200V
最大入力電流	15A(最大)/12A(UL ディレールティング)/10A(PSE)	20A (最大) /16A (UL ディレールティング)	20A (最大) /16A (UL ディレールティング)
入力周波数	50~60Hz	50~60Hz	50~60Hz
インレットタイプ	NEMA 5-15P	NEMA L5-20P	NEMA L6-20P
負荷容量	1800VA (最大) / 1440VA (UL ディレールティング)	2400VA (最大) / 1920VA (UL ディレールティング)	4800VA (最大) / 3840VA (UL ディレールティング)
アウトレットタイプ	NEMA 5-15R × 16	NEMA 5-20R × 16	IEC60320 C13 × 16
定格出力電圧	AC100V	AC100V	AC200V
最大出力電流 (アウトレット)	15A(最大)/12A(UL ディレールティング)/10A(PSE)	20A (最大) /16A (UL ディレールティング)	15A(最大)/12A(UL ディレールティング)/10A(PSE)
最大出力電流 (バンク)	15A(最大)/12A(UL ディレールティング)/10A(PSE)	20A (最大) /16A (UL ディレールティング)	20A (最大) /16A (UL ディレールティング)
最大出力電流 (合計)	15A(最大)/12A(UL ディレールティング)/10A(PSE)	20A (最大) /16A (UL ディレールティング)	20A (最大) /16A (UL ディレールティング)
OPD (過電流保護機器)	○	○	○
ケース			
サイズ (W × D × H)	967.1 × 44.4 × 60 mm	967.1 × 44.4 × 60 mm	967.1 × 44.4 × 60 mm
重量	1.30 kg	1.30 kg	1.30 kg
電源ケーブル長	305cm	305cm	305cm
動作環境			
温度 (動作 / 保管)	0~40℃ / -20~60℃	0~40℃ / -20~60℃	0~40℃ / -20~60℃
海拔 (動作&保管)	3000m	3000m	3000m
規格準拠			
EMC 認証	FCC ClassA	FCC ClassA	FCC ClassA
安全認証	PSE	PSE	PSE
同梱品	電源コード×1、クイックスタートガイド×1	電源コード×1、クイックスタートガイド×1	電源コード×1、クイックスタートガイド×1

PE1116SA



機能	PE1224SA	PE1224SB	PE1316SA
電気仕様			
定格入力電圧	AC100V	AC200V	AC100V
最大入力電流	20A (最大) /16A (UL ディレールティング)	20A (最大) /16A (UL ディレールティング)	30A (最大) / 24A (UL ディレールティング)
入力周波数	50~60Hz	50~60Hz	50~60Hz
インレットタイプ	NEMA L5-20P	NEMA L6-20P	NEMA L5-30P
負荷容量	2400VA (最大) / 1920VA (UL ディレールティング)	4800VA (最大) / 3840VA (UL ディレールティング)	3600VA (最大) / 2880VA (UL ディレールティング)
アウトレットタイプ	NEMA 5-20R × 24	IEC60320 C13 × 22、IEC60320 C19 × 2	NEMA 5-20R × 16
定格出力電圧	AC100V	AC200V	AC100V
最大出力電流 (アウトレット)	20A (最大) /16A (UL ディレールティング)	C13:15A (最大) /12A (UL ディレールティング) C19:20A (最大) /16A (UL ディレールティング)	20A (最大) /16A (UL ディレールティング)
最大出力電流 (バンク)	20A (最大) /16A (UL ディレールティング)	20A (最大) /16A (UL ディレールティング)	20A (最大) /16A (UL ディレールティング)
最大出力電流 (合計)	20A (最大) /16A (UL ディレールティング)	20A (最大) /16A (UL ディレールティング)	30A (最大) / 24A (UL ディレールティング)
OPD (過電流保護機器)	○	○	○
ケース			
サイズ (W × D × H)	1087.1 × 44.4 × 60 mm	1207.1 × 44.4 × 60 mm	1087.1 × 44.4 × 60 mm
重量	1.60 kg	1.70 kg	2.65 kg
電源ケーブル長	305cm	305cm	305cm
動作環境			
温度 (動作 / 保管)	0~40℃ / -20~60℃	0~40℃ / -20~60℃	0~40℃ / -20~60℃
海拔 (動作&保管)	3000m	3000m	3000m
規格準拠			
EMC 認証	FCC ClassA	FCC ClassA	FCC ClassA
安全認証	PSE	PSE	PSE
同梱品	電源コード×1、クイックスタートガイド×1	電源コード×1、クイックスタートガイド×1	電源コード×1、クイックスタートガイド×1

PE1224SB



PE1316SA



機能	PE1324SA	PE1316B	PE1324B
電気仕様			
定格入力電圧	AC100V	AC200V	AC200V
最大入力電流	30A (最大) / 24A (UL ディレーティング)	30A (最大) / 24A (UL ディレーティング)	30A (最大) / 24A (UL ディレーティング)
入力周波数	50~60Hz	50~60Hz	50~60Hz
インレットタイプ	NEMA L5-30P	NEMA L6-30P	NEMA L6-30P
負荷容量	3600VA (最大) / 2880VA (UL ディレーティング)	7200VA (最大) / 5760VA (UL ディレーティング)	7200VA (最大) / 5760VA (UL ディレーティング)
アウトレットタイプ	NEMA 5-20R × 24	IEC60320 C13 × 16	IEC60320 C13 × 22 IEC60320 C19 × 2
定格出力電圧	AC100V	AC200V	AC200V
最大出力電流 (アウトレット)	20A (最大) / 16A (UL ディレーティング)	15A (最大) / 12A (UL ディレーティング)	C13:15A (最大) / 12A (UL ディレーティング) C19:20A (最大) / 16A (UL ディレーティング)
最大出力電流 (バンク)	20A (最大) / 16A (UL ディレーティング)	20A (最大) / 16A (UL ディレーティング)	20A (最大) / 16A (UL ディレーティング)
最大出力電流 (合計)	30A (最大) / 24A (UL ディレーティング)	30A (最大) / 24A (UL ディレーティング)	30A (最大) / 24A (UL ディレーティング)
OPD (過電流保護機器)	○	○	○
ケース			
サイズ (W × D × H)	1327.1 × 44.4 × 60 mm	1087.1 × 44.4 × 60 mm	1231.1 × 44.4 × 60 mm
重量	3.55 kg	3.40 kg	3.80 kg
電源ケーブル長	305cm	305cm	305cm
動作環境			
温度 (動作 / 保管)	0~40°C / -20~60°C	0~40°C / -20~60°C	0~40°C / -20~60°C
海拔 (動作 & 保管)	3000m	3000m	3000m
規格準拠			
EMC 認証	FCC ClassA	FCC ClassA	FCC ClassA
安全認証	PSE	PSE	PSE
同梱品	電源コード×1、クイックスタートガイド×1	電源コード×1、クイックスタートガイド×1	電源コード×1、クイックスタートガイド×1

PE1324SA



PE1324B

