

—新発売—



# PDU MPEシリーズ

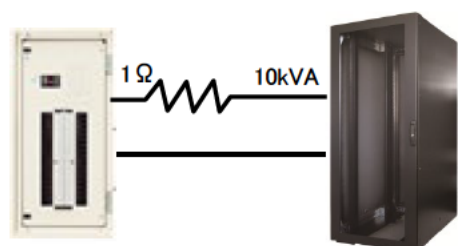
～信頼できる電源をラック内の機器に供給～

ICT機器の高性能化に伴い増大したラック電力を高効率で供給する最適なPDUをご提案します

## 特長

### ●豊富なラインナップ

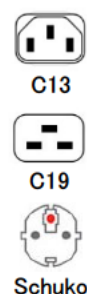
- ・単相 三相給電に対応
- ・100～400Vの高電圧まで対応
- ・MAX32Aの大電流まで対応
- ・C13、C19、Schuko、各々組合せに対応



1Ωの導線に10kVAの電力を供給する場合の熱量(ジュール熱)

100V	→	100A	10,000(J)
200V	→	50A	2,500(J)
400V	→	25A	625(J)

200Vなら熱量は100Vの約1/4



### ●高い信頼性

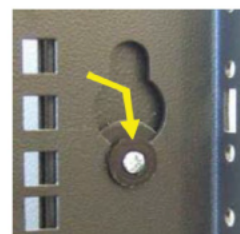
- ・動作温度最大+60°C

### ●柔軟性のある取付ボタン

- ・ツール不要で各種ラックシステムへの取付が可能  
(マウンティングボタン)



Flexible Mounting



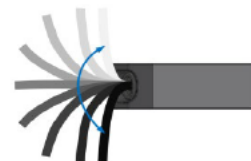
### ●電気回路保護用ブレーカ

- ・薄型サーキットブレーカ
- ・コンパクトな設計によりラック内所要スペースを最小化



### ●入力電源の場所可変可能

- ・フレキシブルなケーブルによりあらゆる方向からの電源を引き込み可能










## 目的・用途

- データセンタ ●マイクロデータセンタ ●エッジコンピューティング
- 研究所 ●大学

# ラインナップ

型名	電圧 (V)	電流 (A)	インレット形状	アウトレット形状	アウトレット数			長さ(mm)
					C13	C19	Schuko	
MPE-3141	100-240V	16A	IEC60320/C20	IEC60320/C13・C19	18□	3□	—	826.5
MPE-3241	100-240V	16A	IEC60320/C20	IEC60320/C13	24□	—	—	826.5
MPE-3142	230V	16A	IEC60309 16A 1P+N+G	IEC60320/C13・C19	18□	3□	—	826.5
MPE-3242	230V	16A	IEC60309 16A 1P+N+G	IEC60320/C13	24□	—	—	826.5
MPE-1243	230V	32A	IEC60309 32A 1P+N+G	IEC60320/C13・C19	36□	6□	—	1736.5
MPE-1543	230V	32A	IEC60309 32A 1P+N+G	IEC60320/C13・C19	24□	6□	—	1736.5
MPE-1643	230V	32A	IEC60309 32A 1P+N+G	Schuko	—	—	18□	1736.5
MPE-1260	230V	32A	Hardwired	IEC60320/C13・C19	36□	6□	—	1736.5
MPE-1560	230V	32A	Hardwired	IEC60320/C13・C19 Schuko	24□	6□	3□	1736.5
MPE-1660	230V	32A	Hardwired	Schuko	—	—	18□	1736.5
MPE-1144	230/400V	16A	IEC60309 16A 3P+N+G	IEC60320/C13・C19	36□	12□	—	1736.5
MPE-1444	230/400V	16A	IEC60309 16A 3P+N+G	IEC60320/C13・C19 Schuko	36□	6□	3□	1736.5
MPE-1644	230/400V	16A	IEC60309 16A 3P+N+G	Schuko	—	—	18□	1736.5
MPE-1161	230/400V	16A	Hardwired	IEC60320/C13・C19	36□	12□	—	1736.5
MPE-1461	230/400V	16A	Hardwired	IEC60320/C13・C19 Schuko	36□	6□	3□	1736.5
MPE-1661	230/400V	16A	Hardwired	Schuko	—	—	18□	1736.5
MPE-3345-002	230/400V	32A	IEC60309 32A 3P+N+G	IEC60320/C19	—	6□	—	826.5
MPE-1245	230/400V	32A	IEC60309 32A 3P+N+G	IEC60320/C13・C19	36□	6□	—	1736.5
MPE-1345	230/400V	32A	IEC60309 32A 3P+N+G	IEC60320/C13・C19	24□	12□	—	1736.5
MPE-1545	230/400V	32A	IEC60309 32A 3P+N+G	IEC60320/C13・C19 Schuko	24□	6□	3□	1736.5
MPE-1645	230/400V	32A	IEC60309 32A 3P+N+G	Schuko	—	—	18□	1736.5
MPE-1745	230/400V	32A	IEC60309 32A 3P+N+G	IEC60320/C13	48□	—	—	1736.5
MPE-1262	230/400V	32A	Hardwired	IEC60320/C13・C19	36□	6□	—	1736.5
MPE-1362	230/400V	32A	Hardwired	IEC60320/C13・C19	24□	12□	—	1736.5
MPE-1562	230/400V	32A	Hardwired	IEC60320/C13・C19 Schuko	24□	6□	3□	1736.5
MPE-1662	230/400V	32A	Hardwired	Schuko	—	—	18□	1736.5
MPE-1762	230/400V	32A	Hardwired	IEC60320/C13	48□	—	—	1736.5

インレット形状	 IEC60320/ C20	 IEC60309 16/32A 1P+N+G	 IEC60309 16/32A 3P+N+G	 Hardwired
アウトレット形状	 IEC60320/C13	 IEC60320/ C19	 Schuko	

PDU MPE

検索 



[MPE Rack PDU | Vertiv Power Distribution](https://www.vertivco.com/en-emea/products-catalog/critical-power/power-distribution/vertiv-mpe-rack-pdu/)

<https://www.vertivco.com/en-emea/products-catalog/critical-power/power-distribution/vertiv-mpe-rack-pdu/>

→ Documents&Downloads → MPE-Product list

※カスタマイズにも対応いたします。お気軽にお問い合わせください

**CEC** 中央電子株式会社

※記載されている商品名、会社名は各々該当する会社の商標登録または商標です。  
※機能向上のため、おことわりなしに仕様の一部を変更する場合がありますのでご了承下さい。

プロダクトソリューション事業部 MEDEX部

● 本社・工場 〒192-8532 東京都八王子市元本郷町1丁目9番9号

TEL (042) 623-1221

FAX (042) 623-1222

Email: sm-info-a@cec.co.jp