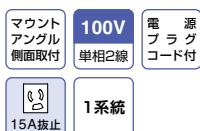


OUタイプ(マウントアングル側板スペース用)

- マウントアングルと側板間に収納可能なため、EIAスペースを有効にご使用いただけます。
- 増設用(ブレーカ付)タイプとブレーカ付タイプの組合せで簡単に増設が可能です。(ブレーカ無しタイプは不可)
- ラック背面側に取付けて、サーバへの電源として利用可能です。

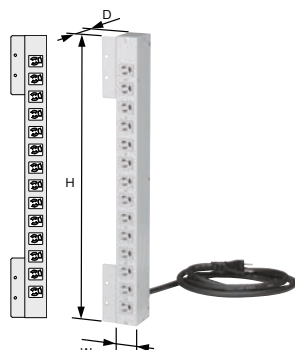
RD86-0UC OUタイプ(マウントアングル側板スペース用)

- 取付金具は左右付け替えが可能です。



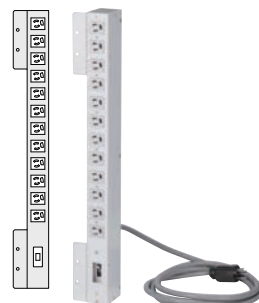
※ご注意

ブレーカ無しタイプ(-L1514)を使用の際は、上位に必ず20Aのブレーカを取付けてください。



RD86-0UC-L1514

※ご注意



RD86-0UC-A2-L1512



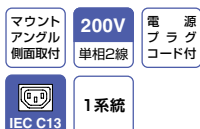
RD86-0UC-A2-L1512-1 (増設用)

材質: 鉄

納期区分	品名記号	標準価格 円	外形寸法 mm			入 力	ブレーカ	出 力	一次送り	呼称	製品質量 kg
			W	H	D						
	パールホワイト塗装					電源プラグコード(VCT 2.5m)		15Aコンセント	電源プラグコード(VCT 0.5m)		
⑦	RD86-0UC-L1514	61,000	50	620	70	2PE付15A	なし	7(14口)※	なし	OU	5
⑦	RD86-0UC-A2-L1512	66,000	〃	〃	〃	2PE付20A(NEMA L5-20)	CB32X 2P 20A	6(12口)※	〃	〃	〃
⑦	RD86-0UC-A2-L1512-1	79,500	〃	〃	〃	2PE付30A(NEMA L5-30)	〃	〃	2P2E付20A(NEMA L5-20)	〃	6

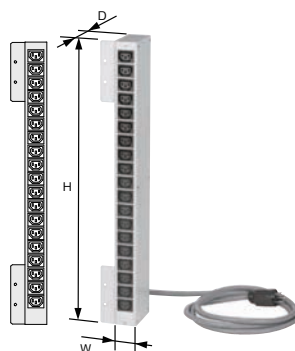
※ダブルコンセントを使用しています。

U=44.45 □



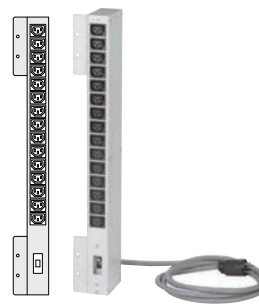
※ご注意

ブレーカ無しタイプ(-C1319)を使用の際は、上位に必ず20Aのブレーカを取付けてください。

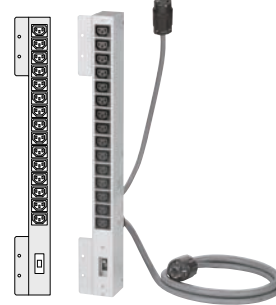


RD86-0UC-C1319

※ご注意



RD86-0UC-A2-C1315



RD86-0UC-A2-C1315-1 (増設用)

材質: 鉄

納期区分	品名記号	標準価格 円	外形寸法 mm			入 力	ブレーカ	出 力	一次送り	呼称	製品質量 kg
			W	H	D						
	パールホワイト塗装					電源プラグコード(VCT 2.5m)		IEC C13コンセント	電源プラグコード(VCT 0.5m)		
⑦	RD86-0UC-C1319	90,000	50	620	100	2PE付20A(NEMA L6-20)	なし	19	なし	OU	6
⑦	RD86-0UC-A2-C1315	80,500	〃	〃	〃	〃	CB32X 2P 20A	15	〃	〃	5
⑦	RD86-0UC-A2-C1315-1	94,500	〃	〃	〃	2PE付30A(NEMA L6-30)	〃	15	2P2E付20A(NEMA L6-20)	〃	6

㊤代理店様在庫品 ㊶物流センター在庫品 ①③⑤⑦標準品(納期別) ㊵受注品

U=44.45 □

ご注意

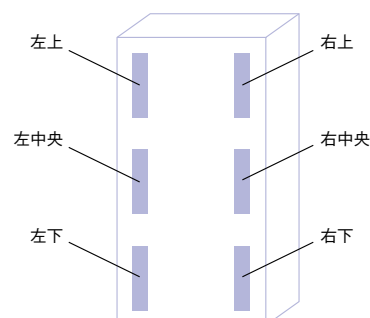
1. 本製品はラック専用です。必ずラックに固定してご使用ください。
2. 安全ブレーカ搭載機種は、対地電圧110V以下でご使用ください。

[OUタイプ サーバラック取付選定表]

サーバラック品名記号	背面取付可能位置(○:取付可能)					
	右上	左上	右中央	左中央	右下	左下
FSS 1□0-716EKN	○	○			○	○
FSS 1□0-718EKN	○	○			○	○
FSS 1□0-720EKN	○	○			○	○
FSS 1□0-722EKN	○	○	○	○	○	○
FSST1□0-720EKN	○	○			○	○
FSST1□0-722EKN	○	○			○	○
AHS 1□0-720E(K)	○	○			○	○
AHS 1□0-722E(K)	○	○			○	○
AHST1□0-720E(K)	○	○			○	○
AHST1□0-722E(K)	○	○			○	○

ご注意

1. 上記機種の背面側に取付けてください。
2. 側板を外した状態又はサーバ等の機器を収納する前に取付けてください。
3. その他オプションとの組合せにより取付けができない場合があります。



〈ラック背面取付可能位置〉