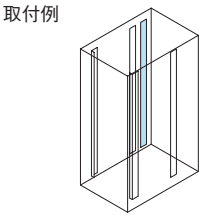
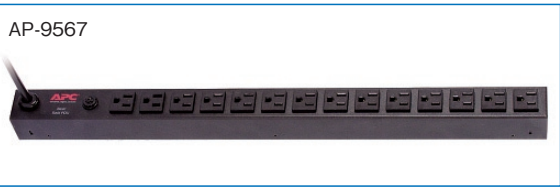


AP SERIES PDUベーシックタイプ(標準)

販売単位
1本



標準取付位置
ラック内部
(サイドフレーム、Hフレーム)

- 特徴**
- ベーシックタイプラック電力分配ユニット(PDU)は、信頼性の高いラック電力分配を行います。
 - ラックへの取り付けには、別売のPDU取付金具(APO-1650JB2)を使用します。
 - 付属の抜け止め防止用トレイ(9567には付属していません)と、インシュロックタイを用いれば、電源プラグの抜け落ちを防止できます。
 - 使用温度は、0~45℃です。
 - 電気用品安全法(特定電気用品ひし形PSE)に適合しています。

- 注意**
- ラックへの取り付けには、別売のPDU取付金具(APO-1650JB2)をご利用ください。

構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
本体	1	-	「ブラック」
抜け止め防止用トレイ	0/2 ※2	銅板	

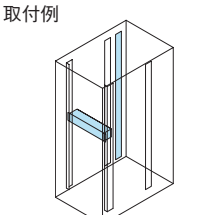
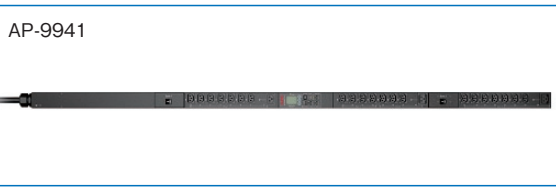
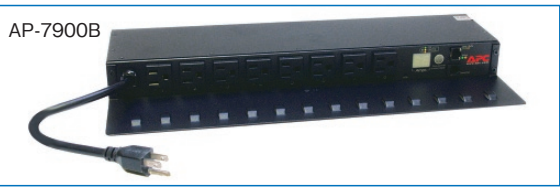
※1 一部のパーツ及びねじ類を省略しています。 ※2 AP-9567には付属していません。
付属品 インシュロックタイ(24本)

機種内容

在庫区分	型番	外形寸法(mm)			公称入力電圧	最大入力電流	ブレーカー	入力プラグ	入力配線	入力ケーブル長	出力コンセント(数)	出力電圧	最大出力電流	出力配線	質量(kg)
		Wo	Ho	Do											
受注品	AP-9567	44	610	44	AC 100V	15A	無	NEMA 5-15P	単相2線アース付	約3.7m	NEMA 5-15R(14)	AC 100V	合計15A	単相2線アース付	2.2
	AP-7530J	56	1620			20A	無	NEMA L5-20P			NEMA 5-15R(24)		合計20A		4.7
	AP-7532J				30A	有	NEMA L5-30P	NEMA 5-15R(24)		合計30A	5.6				
	AP-7541	AC 200V	有		NEMA L6-30P	IEC C13(20)、IEC C19(4)	AC 200V	5.6							

AP SERIES PDU スイッチドタイプ(ネットワーク監視制御対応)

販売単位
1本



- 特徴**
- スイッチ付きラック電力分配ユニット(PDU)は、高度な電力制御とモニタリングを可能にします。
 - アウトレットレベルのリモート制御により、機器を遠隔起動し、個々のアウトレットの未承認使用を抑制する電力サイクリング機能のオン/オフができます。電力シーケンシング時間遅延で接続された機器のパワーアップおよびダウンをする順序を定義して、回路の過負荷を避けることができます。電流測定では接続された負荷をリアルタイムで遠隔モニタリングでき、回路の過負荷の可能性がある場合にはユーザー定義のアラームで警告します。
 - AP-9941をラックへの取り付けには、別売のPDU取付金具(APO-1650JB2)を使用します。
 - AP-7900B(高さ1U)は付属の19インチラック搭載用ブラケットにより、19インチパネルマウントが可能です。
 - 使用温度は、0~40℃です。
 - 電気用品安全法(特定電気用品ひし形PSE)に適合しています。

標準取付位置
19インチパネルマウント部(AP-7900B)
ラック内部(サイドフレーム、Hフレーム)

- 注意**
- AP-9941のラックへの取り付けには、別売のPDU取付金具(APO-1650JB2)をご利用ください。

構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
本体	1	-	「ブラック」
抜け止め防止用トレイ	0/1 ※2	銅板	

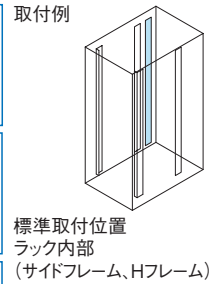
※1 一部のパーツ及びねじ類を省略しています。
※2 AP-7900B 1個 AP-9941 0個
付属品 設定ケーブル(1本)
AP-7900Bの場合: 19インチラック搭載用ブラケット、インシュロックタイ(10本)

機種内容

在庫区分	型番	外形寸法(mm)			公称入力電圧	最大入力電流	ブレーカー	入力プラグ	入力配線	入力ケーブル長	出力コンセント(数)	出力電圧	最大出力電流	出力配線	質量(kg)
		Wo	Ho	Do											
受注品	AP-7900B	445	44(1U)	108	AC 100V	15A	無	NEMA 5-15P	単相2線アース付	約3.7m	NEMA 5-15R(8)	AC 100V	合計15A	単相2線アース付	2.3
	AP-9941	55	1829	46	AC 200V	30A	有	NEMA L6-30P		約3.0m	IEC C13/C15(21)、IEC C19/C21(3)	AC 200V	合計30A		8.5

AP SERIES PDUメータータイプ(ディスプレイ付)

PS E 販売単位 1本



特徴

- メーター付きラック電力分配ユニット(PDU)は、接続されている電力負荷をリアルタイムで遠隔モニタリングできます。
- 設定したしきい値でのアラームにより、重大なIT不具合が発生する前に潜在的な電力過負荷を警告することができます。
- PDUメータータイプが電力利用データを提供するため、データセンターの管理者はIT環境のロードバランシングとサイズの最適化ができ、コストの削減が可能になります。
- 新型PDUであるAP-8831、AP-8833J、AP-8830J、AP-8832、AP-8832Jは、リアルタイム電力モニタリング、温度・湿度センサーポート、ロック機能付きIECコンセント、超薄型のサーキットブレーカーを備えています。
- ラックへの取り付けには、別売のPDU取付金具(APO-1650JB2)を使用します。
- 使用温度は、0~45°Cです。
- 電気用品安全法(特定電気用品ひし形PSE)に適合しています。

注意

- ラックへの取り付けには、別売のPDU取付金具(APO-1650JB2)をご利用ください。
- PDUケーブルについては、AP-8858のみ別売のPDUケーブル(AP-8858用)から選択ください。

構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
本体	1	-	「ブラック」

※ 一部のパーツ及びねじ類を省略しています。
付属品 設定ケーブル(1本)(AP-8858以外)

機種内容

在庫区分	型番	外形寸法(mm)			公称入力電圧	最大入力電流	ブレーカー	入力プラグ	入力配線	入力ケーブル長	出力コンセント(数)	出力電圧	最大出力電流	出力配線	質量(kg)		
		W ₀	H ₀	D ₀													
受注品	AP-8831	56	902	44	AC 100V	15A	無	NEMA 5-15P	単相2線アース付	約3.0m	NEMA 5-15R(10)	AC 100V	合計15A	単相2線アース付	4.9		
	AP-8833J		902					NEMA L5-20P			JIS C830(10)						
	AP-8830J		1791					NEMA L5-20P			NEMA 5-20R(24)						
	AP-8832		1791					30A			有					NEMA L5-30P	NEMA 5-20R(24)
	AP-8832J															NEMA L5-30P	JIS C830(24)
	AP-8858		902					AC 100V, 200V			20A					無	IEC C20
	AP-8841		1791		AC 200V	30A	有	NEMA L6-30P	単相2線アース付	約3.0m	IEC C13(36)、IEC C19(6)	AC 200V	合計30A	6.8			

※1 AP-8858の入力ケーブルは、別売のPDUケーブル(AP-8858用)から選択ください。

AP SERIES PDUケーブル(AP-8858用)

PS E 販売単位 1本



特徴

- PDUメータータイプ(AP-8858)用の入力ケーブルです。
- 3種類の電圧と電流の組み合わせから、環境に応じた選択が可能です。
- 使用温度は、0~60°Cです。
- 電気用品安全法(特定電気用品ひし形PSE)に適合しています。

機種内容

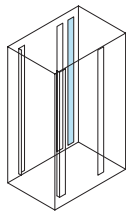
在庫区分	型番	入力プラグ	出力プラグ	電圧	電流	電源ケーブル長	質量(kg)
受注品	AP-8750	NEMA 5-15P	IEC C19	120V	15A	約3.0m	0.5
	AP-8752J	NEMA L5-20P	IEC C19	100V	20A	約3.0m	0.7
	AP-8753J	NEMA L6-20P	IEC C19	200V	20A	約3.0m	0.7

APO SERIES PDU 取付金具

RoHS対応品 スチール 販売単位 1本



取付例



標準取付位置
ラック内部 (サイドフレーム、Hフレーム)

特徴

- PDU (AC電源タップ APシリーズ) を高さ約2000mm以上のラックに取り付けるための金具です。
- PDU上下部にあるベグを、取付金具のベグ用穴に通しスライドさせるだけで容易に取り付けが可能です。
- PDU保持金具をベグに当て、ネジ(M4×8 3P)で取付金具にしっかりと固定が可能です。
- ラックへは、付属品のネジ(M5×12 3P)で取り付けます。

構成内容

名称	個数	材質	色・外装処理
PDU取付金具	1	鋼板 t1.6	「ブラック」N1.0メラミン塗装

付属品 PDU保持金具(M4 1本)、取付用ねじ(M5 3本)

機種内容

在庫区分	型番	外形寸法 (mm)			適合ラックシリーズ名	質量 (kg)
		Wo	Ho	Do		
在庫品	APO-1650JB2	73	1670	21.4	DPR2(H2014) DPRC FDC・FGC・NER・NFC・NGC・ RGC・RJC・RKC・RKCS・RNC・ RPC・SNR2・SSR2・NBSP (H2000以上) RSR SSRG SSRW ※RKCシリーズ等、シリーズによってはサイドフレームが必要です。	1.8

外観寸法図

単位 mm

実装例

- Aタイプ AP-8830J、AP-8832、AP-8832J、AP-8841、AP-9941
 Bタイプ AP-7530J、AP-7532J、AP-7541
 Cタイプ AP-7831
 Dタイプ AP-8858、AP-8831、AP-8833J
 Eタイプ AP-9567

※ AタイプとDタイプには、抜け止め防止用トレイは付属していません。

