

PDU製品仕様と価格



●このカタログに記載されている情報は、2011年11月17日現在のものです。表示金額は、事業者向けの本体価格であり消費税は含まれません。

●PDU製品一覧

P/N	品名	IBMダイレクト価格	特徴	インレット形状	アウトレット形状
39Y8905	DPI 100/127V PDU NEMA L5-15P	25,000円	6個のNEMA 5-15Rアウトレット、2.5mNEMA L5-15P入力電源コード(直付け)100-127V 15A。15A サーキット・ブレーカー付き。		x6
39Y8951	DPI 100/200V PDU L5-20P/L6-20P	32,000円	7個のIEC 320-C13アウトレット、1個のIEC 320-C20インレット。100-240V 15A、入力電源コード L5-20P、L6-20P、IEC320-C20各1本同梱。15A サーキット・ブレーカー付き。	L5-20P L6-20P C20	x7
39Y8938	DPI FE PDU NEMA L5-30P	60,000円	3個の単相出力、IEC 320-C19アウトレット。100-127V 30A、2.5m入力電源コード L5-30P1本同梱。それぞれのアウトレットに保護のためのヒューズ付き。		x3
39Y8939	DPI FE PDU NEMA L6-30P	60,000円	3個の単相出力、IEC 320-C19アウトレット。200-240V 30A、4.3m入力電源コード L6-30P1本同梱。それぞれのアウトレットに保護のためのヒューズ付き。		x3
39Y8940	DPI FE PDU IEC 309 2P+G 60A	120,000円	3個の単相出力、IEC 320-C19アウトレット。200-240V 60A、4.3m入力電源コード IEC309 60A 2P+接地1本同梱。それぞれのアウトレットに保護のためのヒューズ付き。		x3
フロントエンドPDU製品一覧					
39Y8941	DPI C13 PDU (ケーブルなし)	56,000円	12個の単相出力、IEC 320-C13アウトレット。入力電源コードは電源環境により選択可能。	選択	x12
39Y8948	DPI C19 PDU (ケーブルなし)	55,000円	6個の単相出力、IEC 320-C19アウトレット。入力電源コードは電源環境により選択可能。	選択	x6
71762NX	DPI 9xC19 PDU (ケーブルなし)	90,000円	9個の単相出力、IEC 320-C19アウトレット、3個の単相出力、IEC 320-C13アウトレット。入力電源コードは電源環境により選択可能。	選択	x3 x9
71763NU	DPI PDU 60A/208V 9xC19 3相 IEC309 ケーブル付き	140,000円	9個の単相出力、IEC 320-C19アウトレット、3個の単相出力、IEC 320-C13アウトレット。4.3m入力電源コード IEC309 60A 3P+接地1本同梱。電源環境モニタリング機能付き。 定格電圧[200-208V,48A,3相Delta]/最大定格電力[16200W / 17292VA]		x3 x9
39M2816	DPI C13 PDU+ (ケーブルなし)	140,000円	12個の単相出力、IEC 320-C13アウトレット。入力電源コードは電源環境により選択可能。電源環境モニタリング機能付き。	選択	x12
71762MX	DPI 9xC19 PDU+ (ケーブルなし)	180,000円	9個の単相出力、IEC 320-C19アウトレット、3個の単相出力、IEC 320-C13アウトレット。入力電源コードは電源環境により選択可能。電源環境モニタリング機能付き。	選択	x3 x9
71763MU	DPI PDU+ 60A/208V 9xC19 3相 IEC309 ケーブル付き	220,000円	9個の単相出力、IEC 320-C19アウトレット、3個の単相出力、IEC 320-C13アウトレット。4.3m入力電源コード IEC309 60A 3P+接地1本同梱。電源環境モニタリング機能付き。 定格電圧[200-208V,48A,3相Delta]/最大定格電力[16200W / 17292VA]		x3 x9
46M4002	DPI 9xC19 PDU IEC309 ケーブルなし	180,000円	9個の単相出力、IEC 320-C19アウトレット、3個の単相出力、IEC 320-C13アウトレット。入力電源コードは電源環境により選択可能。電源環境モニタリング機能付き。	選択	x3 x9
46M4003	DPI 9xC19 PDU 60A 3相 IEC309 ケーブル付き	220,000円	9個の単相出力、IEC 320-C19アウトレット、3個の単相出力、IEC 320-C13アウトレット。4.3m入力電源コード IEC309 60A 3P+接地1本同梱。電源環境モニタリング機能付き。 定格電圧[200-208V,48A,3相Delta]/最大定格電力[16200W / 17292VA]		x3 x9
46M4004	DPI 12xC13 PDU IEC309 ケーブルなし	180,000円	12個の単相出力、IEC 320-C13アウトレット。入力電源コードは電源環境により選択可能。電源環境モニタリング機能付き。	選択	x12
46M4005	DPI 12xC13 PDU 60A 3相 IEC309 ケーブル付き	220,000円	12個の単相出力、IEC 320-C13アウトレット。入力電源コードは電源環境により選択可能。電源環境モニタリング機能付き。 定格電圧[200-208V,48A,3相Delta]/最大定格電力[16200W / 17292VA]		x12
フロントエンドPDU選択ケーブル一覧				入力電源ケーブル別キャパシティ	
40K9611	IBM DPI 32A ケーブル (IEC309 3P+N+G)	30,000円	定格電圧[220-240V,32A,3相Wye]/最大定格電力[21120W / 23040VA]		
40K9612	IBM DPI 32A ケーブル (IEC309 P+N+G)	25,000円	定格電圧[220-240V,32A,単相]/最大定格電力[7040W / 7680VA]		
40K9613	IBM DPI 63A ケーブル (IEC309 P+N+G)	45,000円	定格電圧[220-240V,63A,単相]/最大定格電力[13860W / 15120VA]		
40K9614	IBM DPI 30A ケーブル (NEMA L6-30P)	20,000円	定格電圧[200-208V,24A,単相]/最大定格電力[4800W / 4992VA]		
40K9615	IBM DPI 60A ケーブル (IEC309 2P+G)	40,000円	定格電圧[200-208V,48A,単相]/最大定格電力[9600W / 9984VA]		
OU (ラック側面設置) PDU					
46M4128	OU 24xC13 30A PDU	60,000円	24個の単相出力、IEC 320-C13アウトレット。200V 30A、3m入力電源コード NEMA L6-30P。8個一組ごとに20Aブレーカー付き。ラック側面後部に設置するためのブラケット付き。		x24
46M4116	OU 24xC13 30A モニターPDU	160,000円	24個の単相出力、IEC 320-C13アウトレット。200V 30A、3m入力電源コード NEMA L6-30P。8個一組ごとに20Aブレーカー付き。ラック側面後部に設置するためのブラケット付き。電源環境モニタリング機能付き。		x24

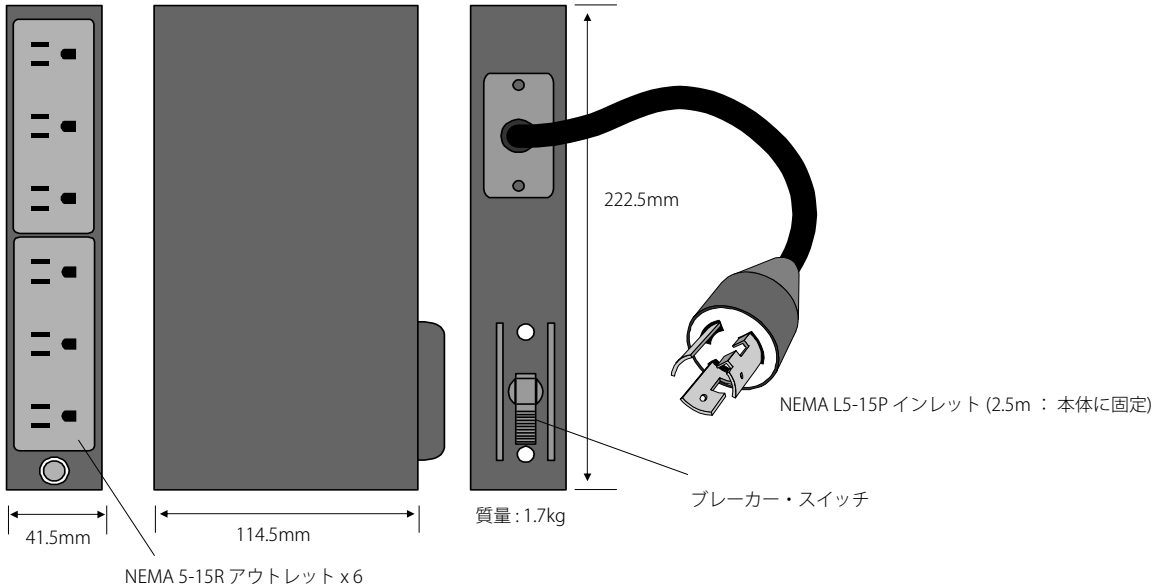
IBM DPI-PDU 構成ガイド



IBM Distributed Power (DP) Interconnect

■ラックPDU

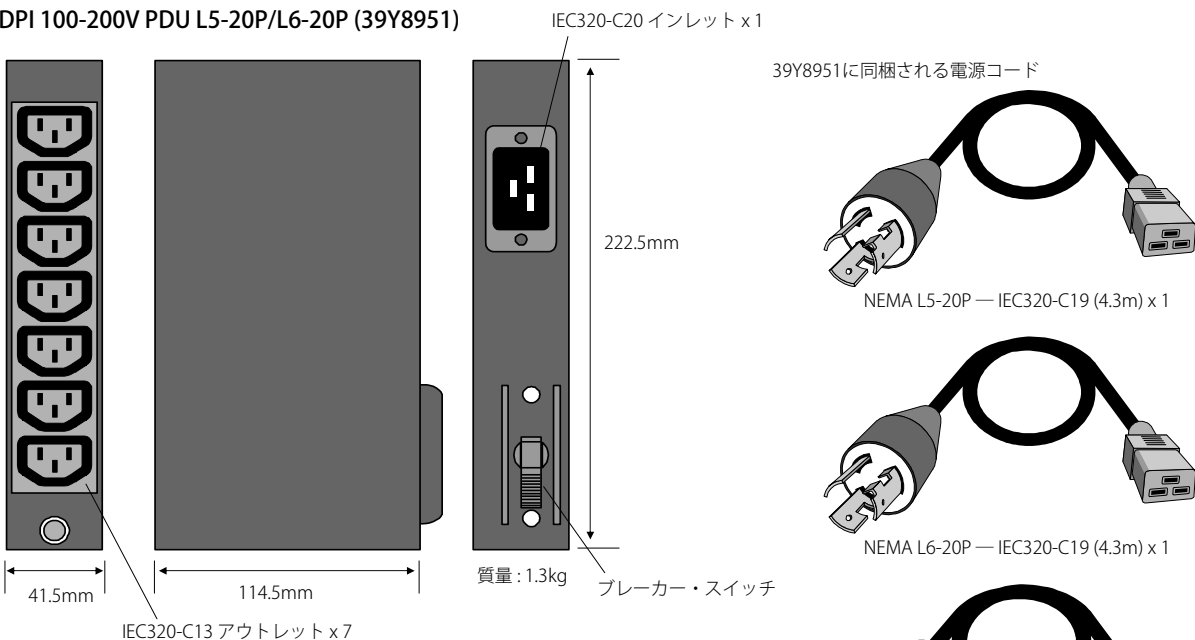
DPI 100-127V PDU NEMA L5-15P (39Y8905)



基本的なPDUで15Aを超えない6つの装置をサポートします。

- 100-127V AC 50/60Hz (単相)の電源をサポート
- 15A サーキット・ブレーカー付き
- 6つのNEMA 5-15R アウトレット
- 1つのNEMA L5-15P インレット
- ラックに垂直、水平に取り付けられるブラケット
- ケーブル保持具

DPI 100-200V PDU L5-20P/L6-20P (39Y8951)

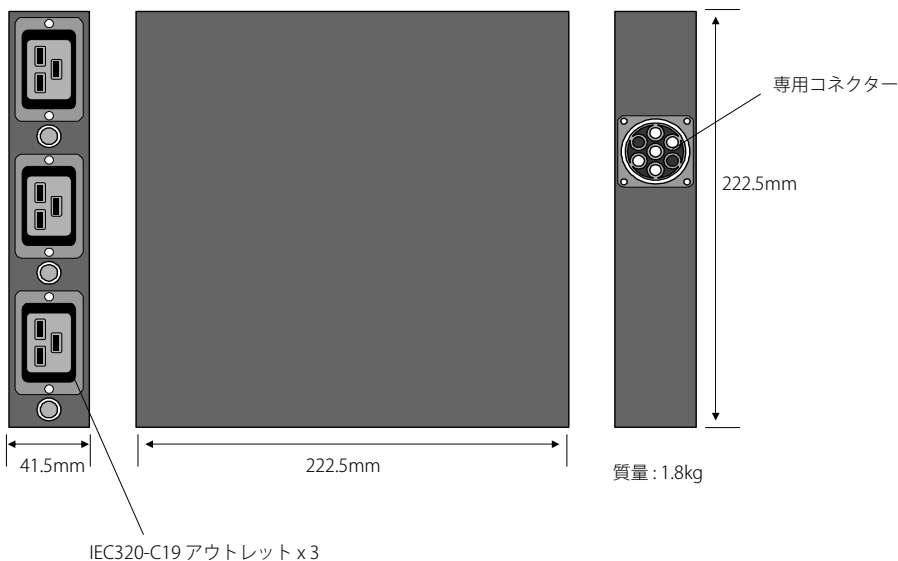


基本的なPDUで15Aを超えない7つの装置をサポートします。

- ユニバーサル電圧 (100-240V AC 50/60Hz)
- 15A サーキット・ブレーカー付き
- 7つのIEC 320-C13 アウトレット
- 1つのIEC 320-C20 インレット
- ラックに垂直、水平に取り付けられるブラケット
- ケーブル保持具
- NEMA L5-20P (4.3m)、NEMA L6-20P (4.3m)、IEC320-C20 (2m)のケーブルがそれぞれ1本、同梱されます。

■フロント・エンド PDU

DPI FE PDU NEMA L5-30P (39Y8938)
DPI FE PDU NEMA L6-30P (39Y8939)
DPI FE PDU IEC309 2P+G 60A (39Y8940)



同梱される電源コード



DPI FE PDU NEMA L5-30P (39Y8938) : 専用コネクター - NEMA L5-30P (2.5m)



DPI FE PDU NEMA L6-30P (39Y8939) : 専用コネクター - NEMA L6-30P (2.5m)



DPI FE PDU IEC309 2P+G 60A (39Y8940) : 専用コネクター - IEC309 60A 2P+ 接地 (2.5m)

フロントエンドPDUにより複数のPDUを単相の大電流のサーキットに接続できます。

DPI FE PDU NEMA L5-30P (39Y8938)

- 100-127V AC 50/60Hz 30A
- 3つの単相出力 (IEC 320-C19 アウトレット)
- 保護のための交換不能なヒューズ
- NEMA L5-30P コネクタ- (2.5m) 付きケーブルを1 本同梱

DPI FE PDU NEMA L6-30P (39Y8939)

- ユニバーサル電圧 (200-240V AC 50/60Hz 30A)
- 3つの単相出力 (IEC 320-C19 アウトレット)
- 保護のための交換不能なヒューズ
- NEMA L6-30P コネクタ- (2.5m) 付きケーブルを1 本同梱

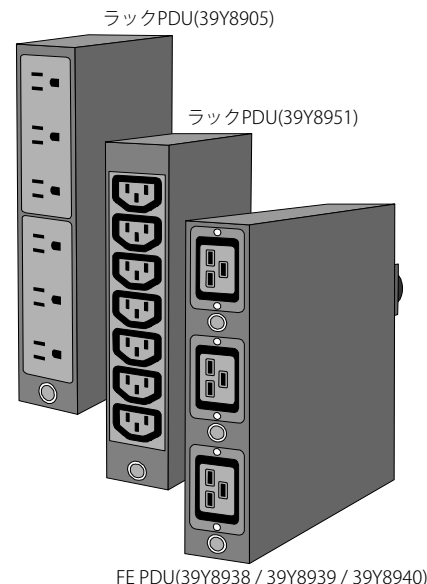
DPI FE PDU IEC309 2P+G 60A (39Y8940)

- ユニバーサル電圧 (200-240V AC 50/60Hz 60A)
- 3つの単相出力 (IEC 320-C19 アウトレット)
- 保護のための交換不能なヒューズ
- IEC309 2P+ 接地の大容量対応コネクタ- 付きケーブルを1 本同梱

●スペック表

■ラックPDU

モデル	DPI 100-127V PDU NEMA L5-15P	DPI 100/200V PDU L5-20P/L6-20P
P/N	39Y8905	39Y8951
IBMダイレクト価格(税別)	25,000円	32,000円
ラックスペース	1U (幅は半分) もしくは側面に設置※1	
キャパシティ		
100V	1,200W まで	1,500W まで
200V	N/A	3,000W まで
デバイスサポート	6つのNEMA 5-15R アウトレット(100-127V)	7つのIEC320-C13 アウトレット(100-240V)
入力電源コード	NEMA L5-15P(2.5m) (本体に固定)	IEC320-C19 - IEC320-C20 (2m) (1 本同梱) IEC320-C19 - NEMA L5-20P(4.3m)(1 本同梱) IEC320-C19 - NEMA L6-20P(4.3m)(1 本同梱)
パワー・ソース※2	100-127V AC,50/60Hz (単相)	100-240V AC,50/60Hz (単相)
電気仕様		
100-127 V	15A	20A
200-240 V	N/A	20A
プロテクション	15A サーキット・ブレーカー	
サイズ(mm)	41.50(H) x 222.5(W) x 114.5(D)	41.50(H) x 222.5(W) x 114.5(D)
質量	1.7 kg	1.3 kg



ラックPDU(39Y8905)
ラックPDU(39Y8951)
FE PDU(39Y8938 / 39Y8939 / 39Y8940)

■フロントエンドPDU

モデル	DPI FE PDU NEMA L5-30P	DPI FE PDU NEMA L6-30P	DPI FE PDU IEC 309 2P+G 60A
P/N	39Y8938	39Y8939	39Y8940
IBMダイレクト価格(税別)	60,000円	60,000円	120,000円
ラックスペース	側面に設置※1		
キャパシティ			
100V	2,400W まで	N/A	N/A
200V	N/A	4,800W まで	9,600W まで
デバイスサポート	Low Voltage 30A (単相) 3つのIEC320-C19 アウトレット	High Voltage 30A (単相) 3つのIEC320-C19 アウトレット	High Voltage 60A (単相) 3つのIEC320-C19 アウトレット
入力電源コード	NEMA L5-30P (2.5m) 着脱可(本体に1 本同梱)	NEMA L6-30P (2.5m) 着脱可(本体に1 本同梱)	IEC309 60A 2P+ 接地 (2.5m) 着脱可(本体に1 本同梱)
パワー・ソース※2	100-127V AC,50/60Hz (単相)	200V-240V AC,50/60Hz,30A (単相)	200V-240V AC,50/60Hz,60A (単相)
電気仕様			
100-127 V	30A	N/A	N/A
200-240 V	N/A	30A	60A
プロテクション	それぞれのアウトプットに保護のためのヒューズ		
サイズ(mm)	41.50(H) x 225.5(W) x 222.5(D)	41.50(H) x 225.5(W) x 222.5(D)	41.50(H) x 225.5(W) x 222.5(D)
質量	1.8kg	1.8kg	1.8kg

※1 1側面設置領域に対し、2個設置可能です。

※2 パワー・ソースについては、壁側コンセントおよびUPS から供給できます。

●電源コードオプション

P/N	製品名	ソケット	IBMダイレクト価格(税別)
39Y7932	IEC C13 to C14 ジャンパー・電源ケーブル (4.3m)	IEC320-C13 - IEC320-C14	2,000円
39Y7938	IEC C13 to C20 ジャンパー・電源ケーブル (2.8m)	IEC320-C13 - IEC320-C20	2,000円
39Y7916	IEC C19 to C20 ジャンパー・電源ケーブル (2.5m)	IEC320-C19 - IEC320-C20	2,000円
39Y7926	NEMA5-15P to IEC C13 電源ケーブル (4.3m)	IEC320-C13 - NEMA 5-15P	2,000円

電源コードに関する注意事項

- IBMのPDU製品は、IT機器用ラックに搭載し弊社製品と共に使用されてその性能を発揮します。
- 製品やオプションと共に提供される電源コード・セットがある場合、それぞれその製品専用のものとなっています。他の機器には使用しないで下さい。
- IBMから入手した電源コード・セットがある場合、それを必要とする弊社製品以外では使用しないでください。

■エンタープライズ PDU

●フロント・エンド PDU

DPI C13 PDU (ケーブルなし) (39Y8941)



IEC320-C13 アウトレット x 12

DPI C19 PDU (ケーブルなし) (39Y8948)



IEC320-C19 アウトレット x 6

DPI 9xC19 PDU (ケーブルなし) (71762NX)



IEC320-C19 アウトレット x 9

DPI PDU 60A/208V 9xC19 3相 IEC309 ケーブル付き (71763NU)



IEC320-C13 アウトレット x 3



IEC320-C19 アウトレット x 9



(IEC309 3P+G)(4.3m) (直付け)

●モニタリング機能付き フロント・エンド PDU

電源環境モニタリング機能を提供します。(環境センサーを同梱)
温度、湿度値のモニタリング、またIBM Directorからの監視も可能。

DPI C13 PDU+ (ケーブルなし) (39M2816)



シリアル・ポート(Firmware アップデート用)



IEC320-C13 アウトレット x 12

RJ-45(DB9(シリアル) to RJ45 ケーブルでPC に接続)もしくは環境センサー接続
RJ-45(LAN 接続)

DPI 9xC19 PDU+ (ケーブルなし) (71762MX)



IEC320-C13 アウトレット x 3



IEC320-C19 アウトレット x 9

RJ-45(DB9(シリアル) to RJ45 ケーブルでPC に接続)もしくは環境センサー接続
RJ-45(LAN 接続)

DPI PDU+ 60A/208V 9xC19 3相 IEC309 ケーブル付き (71763MU)



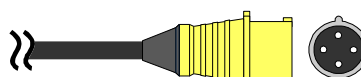
IEC320-C13 アウトレット x 3



IEC320-C19 アウトレット x 9

RJ-45(LAN 接続)

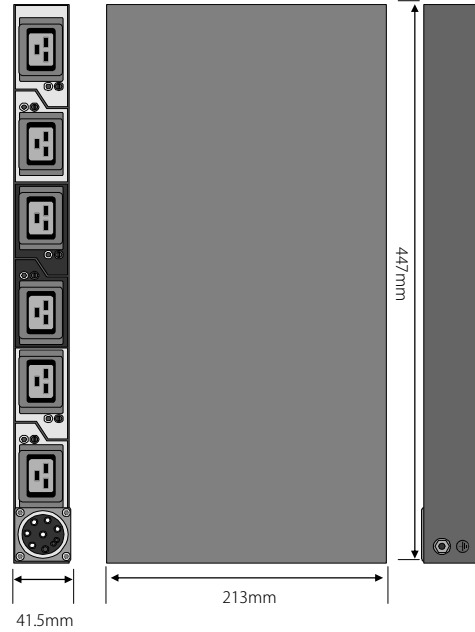
RJ-45(DB9(シリアル) to RJ45 ケーブルでPC に接続)もしくは環境センサー接続



(IEC309 3P+G)(4.3m) (直付け)

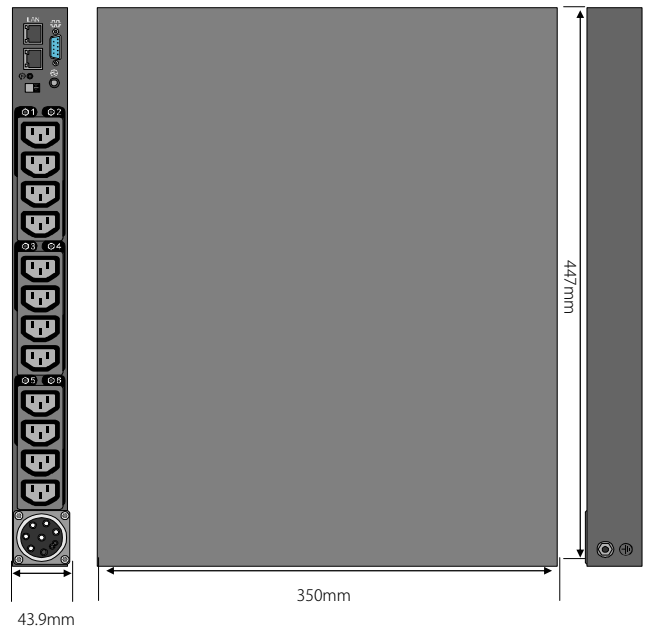
サイズ

(39Y8941/39Y8948)



サイズ

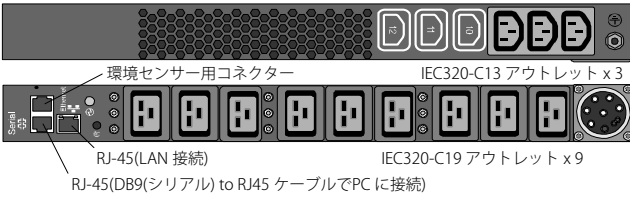
(71762NX/39M2816/71762MX/71763NU/71763MU)



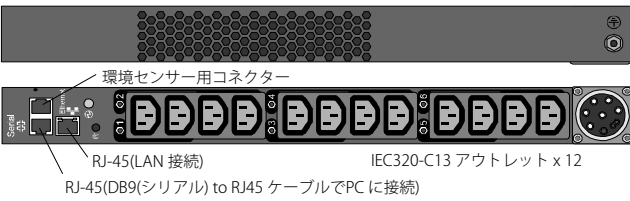
●モニタリング機能付き フロント・エンド PDU

電源環境モニタリング機能を提供します。(環境センサーを同梱)
温度、湿度値のモニタリング、またIBM Director からの監視も可能。

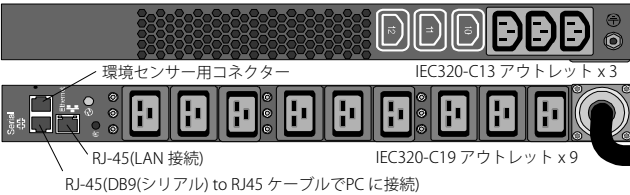
DPI 9x C19 PDU IEC309 ケーブルなし(46M4002)



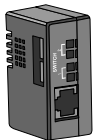
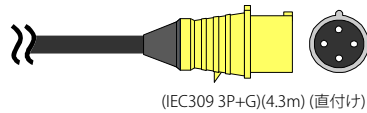
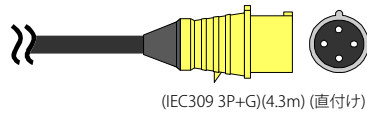
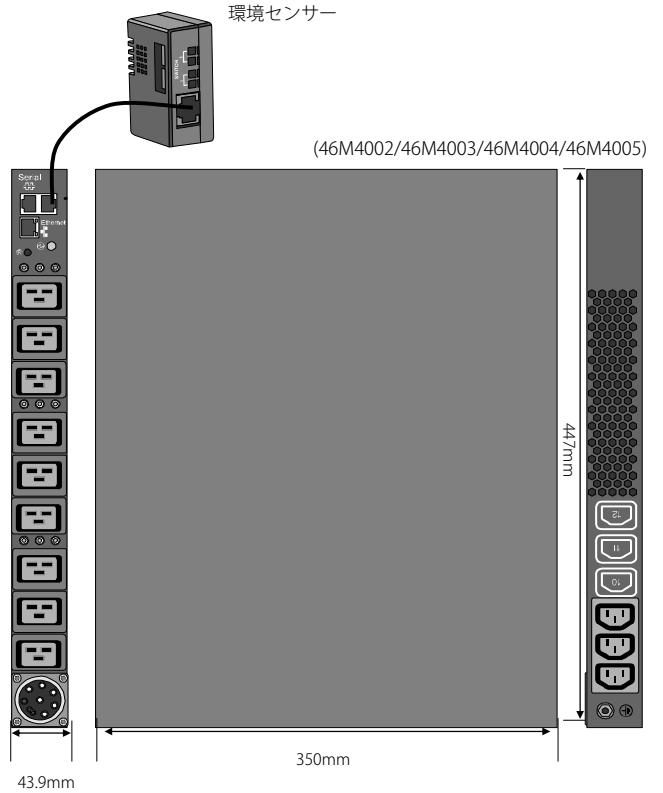
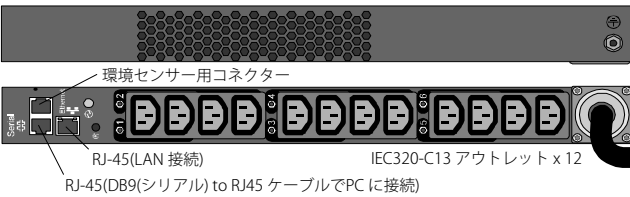
DPI 12x C13 PDU IEC309 ケーブルなし(46M4004)



DPI 9x C19 PDU 60A 3相 IEC309 ケーブル付き(46M4003)



DPI 12x C13 PDU 60A 3相 IEC309 ケーブル付き(46M4005)

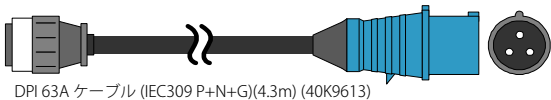
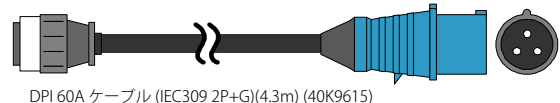
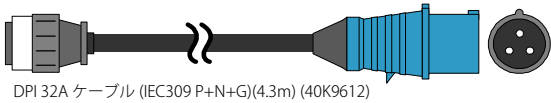
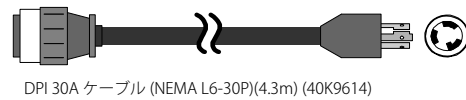
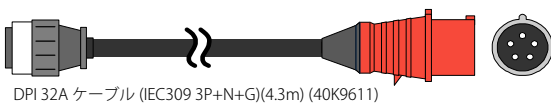


環境センサー(Environmental monitoring probe)

モニター機能付きPDUに付属の環境モニター・プローブは温度および湿度センサーが組み込まれており、PDUが作動している環境で、温度と湿度をリモート操作でモニターできます。

●入力電源ケーブル (39Y8941/39Y8948/39M2816 と組み合わせてご使用ください。)

P/N	製品名	対応電源	ケーブル長
40K9611	DPI 32A ケーブル (IEC309 3P+N+G)	220-240V AC/32A/3相	4.3m
40K9612	DPI 32A ケーブル (IEC309 P+N+G)	220-240V AC/32A/ 単相	4.3m
40K9613	DPI 63A ケーブル (IEC309 P+N+G)	220-240V AC/63A/ 単相	4.3m
40K9614	DPI 30A ケーブル (NEMA L6-30P)	200-208V AC/30A/ 単相	4.3m
40K9615	DPI 60A ケーブル (IEC309 2P+G)	200-208V AC/60A/ 単相	4.3m



■エンタープライズ PDU

●スペック表

フロント・エンド PDU							
モデル	DPI C13 PDU	DPI C19 PDU	DPI 9xC19/C13 PDU	DPI 9xC19/C13 PDU			
P/N	39Y8941	39Y8948	71762NX	71763NU			
IBMダイレクト価格(税別)	56,000円	55,000円	90,000円	140,000円			
ラックススペース	1U (水平設置)もしくは1 側面設置領域(9307Rackに関しては最下部設置領域除く)						
アウトレット (形状/ 個数/ 許容電流) ※1 ※2	IEC320-C13/12 個/10A	IEC320-C19/6 個/16A	前面:IEC320-C19/9個/16A 背面:IEC320-C13/3個/10A				
プロテクション	6つのブレーカー※3	6つのブレーカー※4	9つのブレーカー※5				
サイズ(高さx幅x奥行)	41.5mm x 447mm x 213mm			43.9mm x 447mm x 350mm			
質量	5.7kg(単体) / 5.4kg(概算:ケーブルのみ)			6.3kg(単体) / 5.4kg(概算:ケーブルのみ)			
入力電源ケーブル	オプション					IEC309 3P+G (4.3m)	
キャパシティ							
[40K9611]使用時(220-240V,32A,3相Wye)	21120W / 23040VA			-			
[40K9612]使用時(220-240V,32A,単相)	7040W / 7680VA			-			
[40K9613]使用時(220-240V,63A,単相)	13860W / 15120VA			-			
[40K9614]使用時(200-208V,24A,単相)	4800W / 4992VA			-			
[40K9615]使用時(200-208V,48A,単相)	9600W / 9984VA			-			
電源コード付き(200-208V,48A,3相Delta)	-			16200W / 17292VA			
モニタリング機能付き フロント・エンド PDU							
モデル	DPI C13 PDU+	DPI C19/C13 PDU+	DPI C19/C13 PDU+	DPI 9xC19 PDU		DPI 12xC13 PDU	
P/N	39M2816	71762MX	71763MU	46M4002	46M4003	46M4004	46M4005
IBMダイレクト価格(税別)	140,000円	180,000円	220,000円	180,000円	220,000円	180,000円	220,000円
ラックススペース	1U (水平設置)もしくは1 側面設置領域(9307Rackに関しては最下部設置領域除く)						
アウトレット (形状/ 個数/ 許容電流) ※1 ※2	IEC320-C13/12個/10A	前面:IEC320-C19/9個/16A 背面:IEC320-C13/3個/10A			IEC320-C13/12 個/10A		
プロテクション	6つのブレーカー※3	9つのブレーカー※5			6つのブレーカー※3		
サイズ(高さx幅x奥行)	43.9mm x 447mm x 350mm						
質量	6.3kg(単体) / 5.4kg(概算:ケーブルのみ)						
入力電源ケーブル	オプション		IEC309 3P+G (4.3m)	オプション		IEC309 3P+G (4.3m)	オプション IEC309 3P+G (4.3m)
キャパシティ							
[40K9611]使用時(220-240V,32A,3相Wye)	21120W / 23040VA	-	-	21120W / 23040VA	-	21120W / 23040VA	-
[40K9612]使用時(220-240V,32A,単相)	7040W / 7680VA	-	-	7040W / 7680VA	-	7040W / 7680VA	-
[40K9613]使用時(220-240V,63A,単相)	13860W / 15120VA	-	-	13860W / 15120VA	-	13860W / 15120VA	-
[40K9614]使用時(200-208V,24A,単相)	4800W / 4992VA	-	-	4800W / 4992VA	-	4800W / 4992VA	-
[40K9615]使用時(200-208V,48A,単相)	9600W / 9984VA	-	-	9600W / 9984VA	-	9600W / 9984VA	-
電源コード付き(200-208V,48A,3相Delta)	-	16200W / 17292VA	-	-	16200W / 17292VA	-	16200W / 17292VA

※1 三相入力時も出力は全て単相となります。また変圧機能はありません。(入力電圧をそのまま出力します)

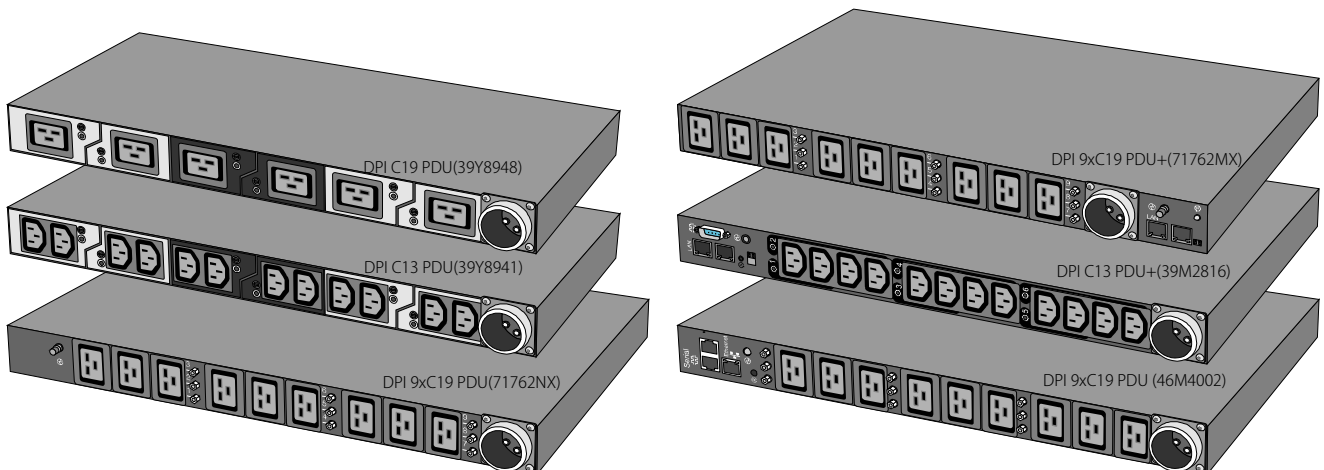
※2 許容電流はアウトレット1 個あたりの値です。ただし、全アウトレットの電流合計がPDU のキャパシティを越えないようにする必要があります。

※3 アウトレット2個一組ごとに20A のリセット可能なサーキット・ブレーカー

※4 アウトレット一組ごとに20A のリセット可能なサーキット・ブレーカー







※5 アウトレット一組ごとに20A のリセット可能なサーキット・ブレーカー

背面のC13 アウトレットは、それぞれ1 つずつ前面のC19 アウトレットの1 個目4 個目7 個目とブレーカーを共用します。



■0U (ラック側面設置) PDU

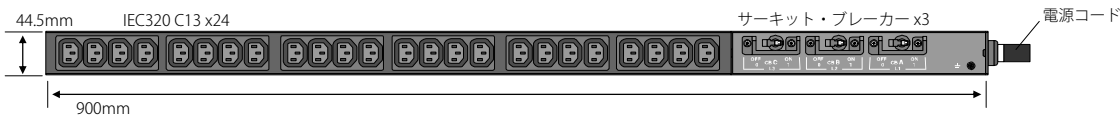
●スペック表

モデル	0U 24xC13 30A PDU	0U 24xC13 30A モニター-PDU
P/N	46M4128	46M4116
IBMダイレクト価格(税別)	60,000円	160,000円
ラックスペース	側面設置領域	側面設置領域
アウトレット (形状/ 個数/ 許容電流) ※1 ※2	IEC320-C13/24 個/10A  x24	IEC320-C13/24 個/10A  x24
プロテクション	アウトレット8個一組ごとに20Aのリセット可能なブレーカー	
サイズ(高さx幅x奥行)	900mm x 44.5mm x 85mm (+25mmのクリアランス[サーキットブレーカー用])	1800mm x 44mm x 85mm (+25mmのクリアランス[サーキットブレーカー用])
質量(ケーブル含む)	5.5kg	6kg
入力電源ケーブル	NEMA L6-30P (3m)  壁側アウトレット NEMA L6-30R 	NEMA L6-30P (3m)  壁側アウトレット NEMA L6-30R 
パワー・ソース	200-208Vac/30A (単相)	200-208Vac/30A (単相)
キャパシティ	6,240VA	6,240VA

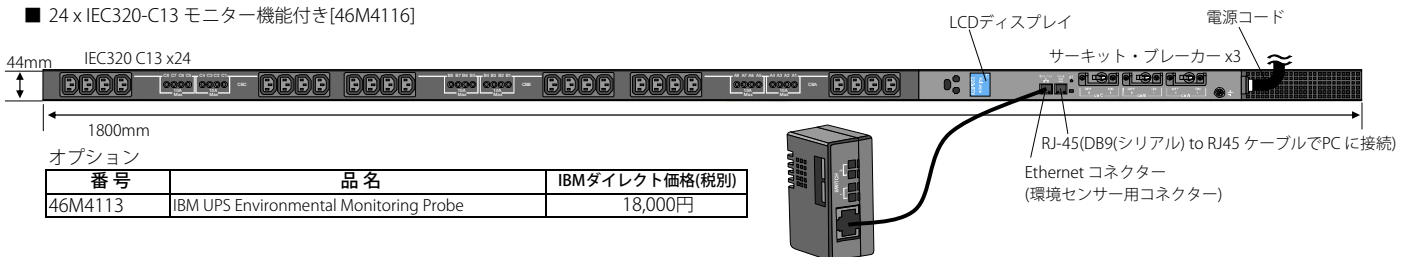
※1 変圧機能はありません。(入力電圧をそのまま出力します)

※2 許容電流はアウトレット1個あたりの値です。ただし、全アウトレットの電流合計がPDUのキャパシティを超えないようにする必要があります。

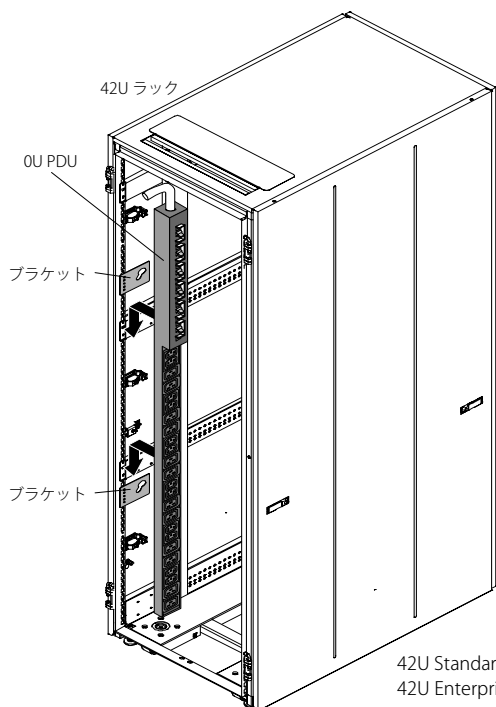
■ 24 x IEC320-C13 [46M4128]



■ 24 x IEC320-C13 モニター機能付き [46M4116]



■ 設置



42U Standard(9307/9956)ラックおよび、
42U Enterprise(9308)ラック設置用のブラケットを同梱

環境センサー(Environmental monitoring probe)

オプションの環境モニター・プローブは温度および湿度センサーが組み込まれており、PDUが作動している環境で、温度と湿度をリモート操作でモニターできます。

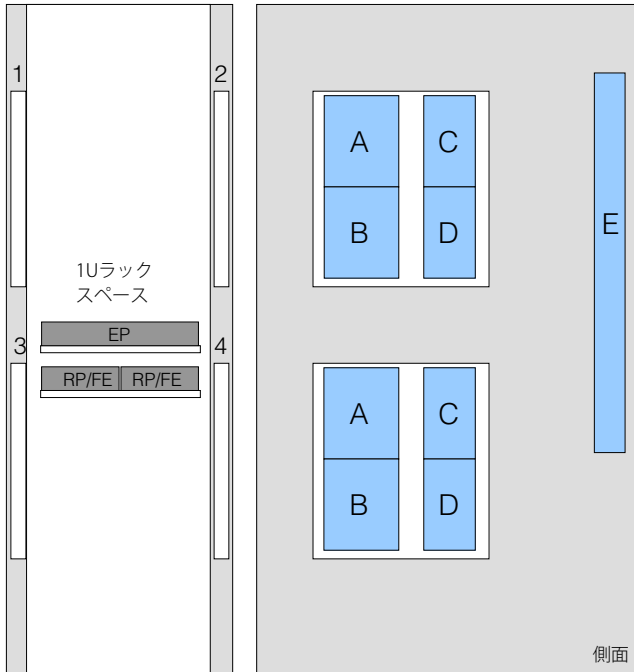
■PDU/DPI ラック設置ガイド

PDUタイプ	製品番号	ラック側面設置領域	最大搭載数	1Uスペース	
9308 エンタープライズ 42U ラック					
Rack PDU	39Y8905/39Y8951	A,B,C,D	1,2, 3,4	12	2
FrontEnd PDU	39Y8938/39Y8939/39Y8940	A,B	1,2, 3,4	8	2
Enterprise PDU	39Y8941/39Y8941/39Y8948/71762NX/71763NU/39M2816/71762MX/71763MU 46M4002/46M4003/46M4004/46M4005	A+B	1,2, 3,4	4	1
OU PDU	46M4128/46M4116	E	1,2	2	0
9307/9956 スタンダード 42U ラック					
Rack PDU	39Y8905/39Y8951	A,B,C,D	1,2, 3,4, 5,6	8	2
FrontEnd PDU	39Y8938/39Y8939/39Y8940	A,B	3,4, 5,6	4	2
Enterprise PDU	39Y8941/39Y8941/39Y8948/71762NX/71763NU/39M2816/71762MX/71763MU 46M4002/46M4003/46M4004/46M4005	A+B	1,2, 3,4	4	1
OU PDU	46M4128/46M4116	E	1,2	2	0
25U スタンダード・ラック					
Rack PDU	39Y8905/39Y8951	A,B,C,D	1,2	4	2
FrontEnd PDU	39Y8938/39Y8939/39Y8940	A,B	1,2	2	2
Enterprise PDU	39Y8941/39Y8941/39Y8948/71762NX/71763NU/39M2816/71762MX/71763MU 46M4002/46M4003/46M4004/46M4005	A+B	1,2	2	1
OU PDU	46M4128/46M4116	搭載不可		0	0

ラック側面設置領域のA~D、1~6の位置につきましては、下記ラック簡易図をご参照ください。

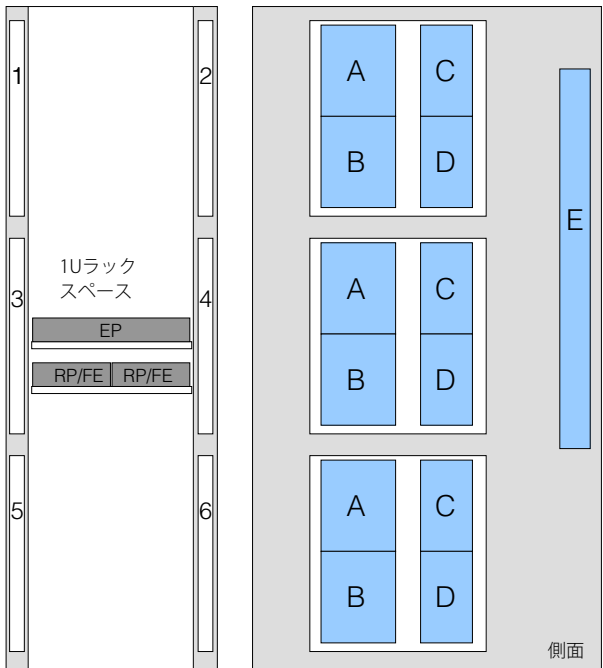
42Uラックには、Rack PDU/FrontEnd PDU/Enterprise PDUを1Uラック・スペースもしくは、側面設置領域に搭載可能です。また、OU PDUは側面に設置可能です。
25Uラックには、Rack PDU/FrontEnd PDU/Enterprise PDUを1Uラック・スペースもしくは、側面設置領域に搭載可能です。また、OU PDUは設置できません。
11Uラックには、Rack PDU/FrontEnd PDU/Enterprise PDUを1Uラック・スペースにのみ搭載可能です。また、OU PDUは設置できません。

エンタープライズ 42U ラック (93084PX/93084EX)



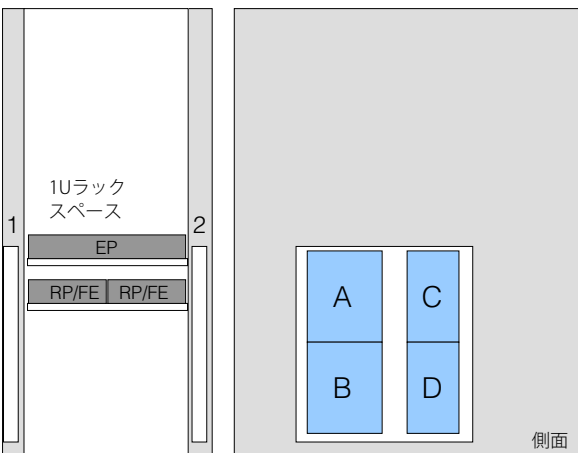
3台のRack PDUを搭載する場合、1台のFrontEnd PDUが必要となります。

S2 42U スタンダード・ラック(93074RX/93074XX)
S2 42U ダイナミックスタンダード・ラック(99564RX/99564XX)



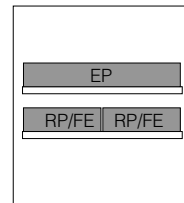
3台のRack PDUを搭載する場合、1台のFrontEnd PDUが必要となります。

S2 25U スタンダード・ラック(93072RX/93072PX)



RP…Rack PDU (39Y8905/39Y8951)
FE…FrontEnd PDU (39Y8938/39Y8939/39Y8940),
EP…Enterprise PDU (39Y8941/39Y8941/39Y8948/
71762NX/71763NU/39M2816/71762MX/71763MU/
46M4002/46M4003/46M4004/46M4005)
ZU…OU PDU(46M4128/46M4116)

11U 静音ラック
(201886X)



1Uラック・スペースにのみ搭載可能です。