












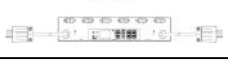










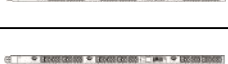





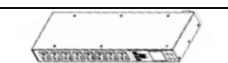












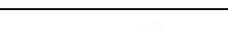























インテリジェント PDU / ラックトランスファースイッチ / 環境センサー

	型番		入力 電圧	最大供 給電流	ラック スペース	入カプラグ 形状	出カコンセント形状	外形寸法 (WxDxH)(mm)	重量 (kg)	
アウトレットレベル電力計測	PX3-5000		PX3-5145JR	100V	15A	1U	NEMA 5-15P	NEMA 5-20R x8 	440 x 183 x 44	3.5
			PX3-5472JV	100V	20A	0U	NEMA L5-20P	NEMA 5-15R x24 ツイストロック 	52 x 65 x 1539	4.5
			PX3-5490JV-N1	100V	30A	0U	NEMA L5-30P	NEMA 5-15R x24 ツイストロック 	52 x 65 x 1780	6.5
			PX3-5180JR	200V	20A (16A 定格)	1U	NEMA L6-20P	IEC 60320 C13 x8 	440 x 183 x 44	3.6
			PX3-5920JR	200V	20A (16A 定格)	2U	NEMA L6-20P	L6-20R(4, 16A) 	440 x 293 x 88	5.3
			PX3-5201JR	200V	30A	1U	NEMA L6-30P	IEC 60320 C13 x6, C19 x2  	440 x 183 x 44	5.1
			PX3-5460JR	200V	30A	2U	NEMA L6-30P	IEC 60320 C13 x20 	440 x 293 x 88	7.1
			PX3-5477X2JR-F8	200V	30A	2U	NEMA L6-30P x2	NEMA L6-20R(6, 16A) 	440 x 293 x 88	10.5
			PX3-5496JV	200V	30A	0U	NEMA L6-30P	IEC 60320 C13 x24 	52 x 65 x 1539	5.5
			PX3-5496JV-E2	200V	30A	0U	NEMA L6-30P	ロッキング C13 x24 	52 x 65 x 1539	5.5
			PX3-5497JV	200V	30A	0U	NEMA L6-30P	IEC 60320 C13 x20, C19 x4  	52 x 65 x 1539	5.5
			PX3-5497JV-N2	200V	30A	0U	NEMA L6-30P	IEC 60320 C13 x20, C19 x4  	89 x 71 x 720	6.1
			PX3-5198J-E2N1	200V	30A	0U	NEMA L6-30P	ロッキング C13 x4, ロッキング C19 x4  	52 x 65 x 900	3.9
			PX3-5702JV (三相)	200V	30A	0U	NEMA L15-30P	IEC 60320 C13 x36 	52 x 65 x 1780	6.5
			PX3-5720JV (三相)	200V	30A	0U	NEMA L15-30P	IEC 60320 C13 x30, C19 x6  	52 x 65 x 1780	6.5
PDU レベル電力計測	PX3-1000		PX3-1158JR	100V	20A (16A 定格)	1U	NEMA L5-20P	NEMA 5-15R x8 	440 x 133 x 44	2.3
			PX3-1490J	100V	30A	0U	NEMA L5-30P	NEMA 5-15R x24 ツイストロック 	52 x 55 x 1539	5.9
			PX3-1482JV	200V	20A	0U	NEMA L6-20P	IEC 60320 C13 x24 	52 x 43 x 1298	3.1
			PX3-1833JV-E2F5	200V	30A	0U	NEMA L6-30P	ロッキング IEC 60320 C13 x30 	52 x 55 x 1780	7.7
			PX3-1870JV	200V	30A	0U	NEMA L6-30P	IEC 60320 C13 x24, C19 x6  	52 x 55 x 1780	8.0
			PX3-1200JR-E2	200V	30A	1U	NEMA L6-30P	ロッキング IEC 60320 C13 x8 	440 x 133 x 44	3.2
			PX3-1381JR-E2F5	200V	30A	1U	NEMA L6-30P	ロッキング C13 x6, ロッキング C19 x3  	440 x 133 x 44	3.2
		PXC-1862JV	200V	30A	0U	NEMA L6-30P	IEC 60320 C13 x24 	59 x 50 x 1780	5.5	
ラックトランスファースイッチ	PX3-TS		PX3TS-5138JR-N1	100V	15A	1U	NEMA 5-15P x2	NEMA5-15R x8 	440 x 420 x 44	6.4
			PX3TS-5716JR-N1	100V	20A	1U	NEMA L5-20P x2	IEC60320 C13 x7, C19 x1  	440 x 420 x 44	6.4
			PX3TS-1075JR	100V	20A	2U	NEMA L5-20P x2	NEMA5-15R x8 ツイストロック 	440 x 380 x 88	8.6
			PX3TS-1194JR	100V	30A	2U	NEMA L5-30P x2	NEMA5-15R x8 ツイストロック 	440 x 380 x 88	9.9
			PX3TS-1464JR	200V	30A	2U	NEMA L6-30P x2	IEC60320 C13 x16, C19 x4  	440 x 380 x 88	10.3

* (三相) とある製品以外はすべて単相です。

発売中の PDU の仕様詳細は、弊社 PDU セレクターよりご確認頂けます。 findmypdu.com

	型番		説明	対応する PDU シリーズ	仕様
環境センサー	DX2-T1		SmartSensor : 温度センサー	全て	温度センサー× 1、フィールドで交換可能なセンサーモジュール、RJ-45 コネクタ
	DX2-T1H1		SmartSensor : 温度 / 湿度コンポセンサー	全て	温度 / 湿度コンポセンサー× 1、フィールドで交換可能なセンサーモジュール、RJ-45 コネクタ
	DX2-T2H2		SmartSensor : 温度 / 湿度コンポセンサー x2 セット	全て	温度 / 湿度コンポセンサー× 2、RJ-45 コネクタ
	DX2-T3H1		SmartSensor : 温度センサー x2、温度 / 湿度コンポセンサー x1 セット	全て	温度センサー× 2、温度 / 湿度センサー× 1 のセット (3つのケースに合計 4つのセンサー)、フィールドで交換可能なセンサーモジュール、RJ-45 コネクタ
	DX2-CC2		SmartSensor : 接点センサー 2 点	全て	サードパーティセンサー (煙や音など) の接続と管理のためのコンタクトクロージャセンサー× 2
	DX-PD2C5		DC12V 出力対応ドライ接点センサー 2 点、接点センサー 5 点 (NO/NC を各々に設定可)、RJ45 コネクタ	PX3, PX3TS	12V 出力のアクティブドライ接点センサー 2つあり、ドアロックサポート。5つのノーマルクローズ (NC) 接点センサーで、ドアの開/閉、ロック/アンロック、煙 (ある/なし) などの接点信号と連携。5つのセンサーは、各々 NO/NC を個別設定可。工場出荷時は NC の設定。2つのポート (チャンネル) はそれぞれ独立して NC または NO に設定可能。
	DX-VBR		振動センサー	全て	ノーマルクローズ (NC) を Dip スイッチで設定可能
	DX-PIR		近接センサー (人感センサー、タンパースイッチ)	全て	RJ-45 コネクタ、ディジーチェーン可能 (最大 30m まで) 1つの人感センサー接点コンタクト入力。ノーマルオープン (NO)、ノーマルクローズ (NC) を Dip スイッチで設定可能
	DPX3-ENVHUB4		環境センサー用 4 ポート HUB ラリタン製全てのセンサー対応 (RJ-45 コネクタ)	全て	全てのセンサーに使える 4 ポートハブ。取り付け用のブラケットが付属
	DPX-T1DP1		差圧センサー (温度センサー内蔵)	全て	3m ケーブル、RJ-12 コネクタ
	DPX-AF1		風速センサー	全て	3m ケーブル、RJ-12 コネクタ
	DPX-WSF-KIT		フロアウォーター (水漏れ) センサーとコンタクトクロージャセンサー	全て	RJ-12 コネクタ
	DPX-WSC-35-KIT		3.5m ロープウォーター (水漏れ) センサーとコンタクトクロージャセンサー	全て	RJ-12 コネクタ
	DPX-WSC-70-KIT		7.0m ロープウォーター (水漏れ) センサーとコンタクトクロージャセンサー	全て	RJ-12 コネクタ
	DPX-ENVHUB4		環境センサー用 4 ポート HUB DPX センサーのみ対応、RJ-12 コネクタ	RJ-12 センサーポートモデル	DPX センサーに対応した 4 ポートハブ (※ DPX2.DX センサー非対応)。取り付け用のブラケットが付属。すべての PX と EMX モデルに接続し、電源供給を受けるための RJ-12 間を接続するケーブルが付属。

※ PDU のセンサーポートの種類によっては、対象のセンサーを接続するにあたり、RJ-12 ⇄ RJ-45 の変換アダプターケーブルが必要になる場合があります。

ラリタン・ジャパン株式会社

〒108-0074 東京都港区高輪 3-23-17 品川センタービルディング 14 階

TEL:03-5795-3170 (代表) FAX:03-5795-3171

URL: <http://raritan.com/jp> E-mail: sales.japan@raritan.com

このカタログの内容は 2019 年 4 月現在のものです。

2019.04

Raritan[®]
A brand of **Legrand**