

ラックエナジークランプキット スタートアップガイド

～最初に必ずお読みください～

使用上のお願いとご注意

梱包内容の確認

- ラックエナジークランプキットには、以下の製品が含まれます。
 - ゲートウェイ監視装置「EP042」 x 1台
 - ゲートウェイ用電源ケーブル x 1本
 - ゲートウェイ取付用ブラケット x 1セット
 - 電流測定用クランプメーター x 2台
 - クランプメーター用カラー (φ8～18mm) x 2セット
 - 温度測定用センサー「ZETHL-12」 x 2本
 - Cat5E UTPパッチコード (2m) x 4本
 - モニタリングソフトウェア x 1個

取り扱いについて

- クランプメーターを設置する場合、他の電気ケーブルや、強い電磁波を発生する機器から最低10cm以上離してください。電流の測定値に影響を与える可能性があります。



- クランプメーターの測定可能な電流値は1～30Aとなります。また、外来ノイズの影響により、電流が流れていない状態でも僅かな電流値を表示することがあります。
- ゲートウェイを電源コンセントに接続する際に、電源コンセント部分でアースを取ることが出来ない場合は、アース線（別売）を使ってゲートウェイの筐体からアースを取るようしてください。



- 本製品は、測定結果の精度を保証するテスターではございません。他社のテスターと測定結果が異なる場合がございます。

保証期間について

- 本製品の保証期間は、購入後2年間となっております。
- ご購入の際は、弊社販売店から発行される納品書など、ご購入日の日付が確認出来る書面を保管してください。

不具合品の対応について

- 保証期間内に不具合が生じた場合、本製品の全て、もしくは一部を弊社まで返品して頂き、その後弊社より代替品を発送させていただきます。
- この対応は本製品に自然発生的に不具合が生じた場合に限定されます。不具合がお客様の過失に起因する場合は該当しません。

B Value (補正值) について

- クランプメーターを使って電流を測定する場合、電源コンセントに使用されているケーブルに固有の補正值を入力・設定する必要があります。裏面の補正值対応表を参照し、対応する補正值をゲートウェイに入力してください。
- 最新の補正值につきましては、以下のサイトもご確認ください。

<http://dcim-jp.com/>

本製品に関するお問い合わせ

- 本製品に関するお問い合わせは、以下の窓口までお願い致します。

<お問い合わせ先>

パンドウイトコーポレーション カスタマーサービス

Mail : jpn-toiawase@panduit.com

営業時間：9時00分から17時00分（平日）

B Value (補正值) 対応表 *2014年10月時点

対応PDUメーカー	製品名	電圧	電流	型番	電源ケーブル被覆に印字されている銘	B value (補正值)	
(株)明工社	OA用タップ	100V	15A	MR7□□□TJ□	<PS>E JET YUKITA S.BAOXING.D.D.Z VCTF 2.0mm ² -F- 年号 LF	136.33	
				MR7□□□SBTJD□	<PS>E JET YUKITA S.BAOXING.D.D.Z S-VCT 2.0mm ² 年号 LF	119.1	
				MR7□□□NT□			
	19インチラック用コンセントバー	100V	15A	ME810□TJ3	<PS>E JET YUKITA S.BAOXING.D.D.Z VCTF 2.0mm ² -F- 年号 LF	136.33	
				20A ME8104W2TL3B	<PS>E <> KAWAI VCT 年号 DANSOFT 3.5mm ² LFV-R	92.5	
				15A MR76□□ (ME9055TJD3)	<PS>E JET YUKITA S.BAOXING.D.D.Z S-VCT 2.0mm ² 年号 LF	119.1	
	FMコンセントバー	100V	20A	MR78□□ (MH9053T3)	<PS>E <> KAWAI VCT 年号 DANSOFT 3.5mm ² LFV-R	92.5	
				30A MR79□□ (MH9052T3B)	<PS>E JET HOKUETSU.D 年号 V7 ⊥	68.7	
				20A ME86□□ (MH9079T3B)	<PS>E <> KAWAI VCT 年号 DANSOFT 3.5mm ² LFV-R	92.5	
	19インチラック用200Vコンセントバー	200V	30A	ME87□□ (MH9080T3B)	<PS>E JET HOKUETSU.D 年号 V7 ⊥	68.7	
20A ME8□□TA□				<PS>E <> KAWAI VCT 年号 DANSOFT 3.5mm ² LFV-R	92.5		
19インチラックマウント用コンセントボックス				200V	20A	ME8□□TA□	<PS>E <> KAWAI VCT 年号 DANSOFT 3.5mm ² LFV-R
アメリカン電機(株)	マルチユースOAタップシリーズ	100V	15A KC1144, KC1134, KC1334, 他	<PS>E JET YUKITA 300V LFV	146.5		
			100V	30A HKC2730PT□□	5.5mm ² VCT <PS>E JCT TEIKOKU LFV	60.4	
	1U高機能コンセントバー	200V	30A	HKC2650PT□□, HKC2800PT	5.5mm ² VCT <PS>E JCT TEIKOKU LFV	60.4	
				100V	20A 3212N-L5-CS	<PS>E MITSUBOSHI VCT 3.5mm ² 年号	102.2
	コンセントバー用プラグコードセット	100V	30A	3312N-L5-CS	<PS>E MITSUBOSHI VCT 5.5mm ² 年号	64.5	
				200V	20A 3222N-L6-CS	<PS>E MITSUBOSHI VCT 3.5mm ² 年号	102.2
				30A 3322N-L6-CS	<PS>E MITSUBOSHI VCT 5.5mm ² 年号	64.5	
	インターフェイス工業(株)	19インチラック用コンセント	100V	15A ITI-15□□T3	<PS> E JET HOKUETSU.D 年号 2.0mm ²	144.7	
		連結可能 電源コンセントバー コードタイプ	100V	15A RP□□986-□	<PS>E JET YUKITA S.BAOXING.D.D.Z VCTF 2.0mm ² -F- 年号 LF	136.33	
	河村電器産業(株)	連結可能 電源コンセントバー ケーブルタイプ	100V	15A RP□□986-□C	<PS>E JET YUKITA S.BAOXING.D.D.Z S-VCT 2.0mm ² 年号 LF	119.1	
アルミ製電源コンセントバー		100V	15A RP□989S(B)-□□	<PS> E JET HOKUETSU.D 年号 2.0mm ²	144.7		
OA用タップ		100V	15A	RP986-□□LG	<PS>E JET YUKITA S.BAOXING.D.D.Z VCTF 2.0mm ² -F- 年号 LF	136.33	
				20A L520	<PS>E MITSUBOSHI VCT 3.5mm ² 年号	102.2	
電源コンセントバー用プラグ付き電源ケーブル		100V	30A	L530	<PS>E MITSUBOSHI VCT 5.5mm ² 年号	64.5	
				200V	20A L620	<PS>E MITSUBOSHI VCT 3.5mm ² 年号	102.2
				30A L630	<PS>E MITSUBOSHI VCT 5.5mm ² 年号	64.5	
サンワサプライ(株)	サーバーラック用コンセント オールインワン スタンダードタイプ	100V	15A TAP-SV15□□(B)	VCT 2mm ² <PS> E FUJI E.W.C 年号 -F-	147.3		
			20A TAP-SV20□□(B)	VCT 3.5mm ² <PS> E FUJI E.W.C 年号	92.1		
			30A TAP-SV30□□B	VCT 5.5mm ² <PS> E FUJI E.W.C 年号	56.9		
	サーバーラック用コンセント オールインワン スリムタイプ	100V	15A TAP-SVSL15□□(A,B)	VCT 2mm ² <PS> E FUJI E.W.C 年号 -F-	147.3		
			20A TAP-SVSL20□□(A,B)	VCT 3.5mm ² <PS> E FUJI E.W.C 年号	92.1		
			30A TAP-SVSL30□□(A,B)	VCT 5.5mm ² <PS> E FUJI E.W.C 年号	56.9		
	サーバーラック用コンセント	200V	20A TAP-SV220□□	VCT 3.5mm ² <PS> E FUJI E.W.C 年号	92.1		
			30A TAP-SV230□□	VCT 5.5mm ² <PS> E FUJI E.W.C 年号	56.9		
			15A TAP-ME8101TJ3	<PS>E JET YUKITA S.BAOXING.D.D.Z VCTF 2.0mm ² -F- 年号 LF	136.33		
	日東工業(株)	カスタマイズ コンセントバー用コネクタ	100V	20A TAP-ME8104W2TL3B	<PS>E <> KAWAI VCT 年号 DANSOFT 3.5mm ² LFV-R	92.5	
サーバーラック用コンセント		100V	15A TAP-R7902TJ3A	<PS>E JET YUKITA S.BAOXING.D.D.Z VCTF 2.0mm ² -F- 年号 LF	136.33		
カスタマイズ コンセントバー用電源コード			20A TAP-MH9053T3	<PS>E <> KAWAI VCT 年号 DANSOFT 3.5mm ² LFV-R	92.5		
コンセントバー・OAタップ			15A RD81-□A	<PS>E JET YUKITA S.BAOXING.D.D.Z VCTF 2.0mm ² -F- 年号 LF	136.33		
コンセントバー・20Aタイプ		100V	20A RD81-2012	VCT 3.5mm ² <PS> E FUJI E.W.C 年号	92.1		
コンセントバー・30Aタイプ	100V	30A RD81-30□□S	VCT 5.5mm ² <PS> E FUJI E.W.C 年号	56.9			
大和電器(株)	19インチラック用コンセント 100Vシリーズ	100V	15A R62□□B51	VCT 2mm ² <PS> E FUJI E.W.C 年号 -F-	147.3		
			20A R60□□B51	VCT 3.5mm ² <PS> E FUJI E.W.C 年号	92.1		
			30A R61□□B51	VCT 5.5mm ² <PS> E FUJI E.W.C 年号	56.9		
	19インチラック用コンセント 200Vシリーズ	200V	20A R630□B51	VCT 3.5mm ² <PS> E FUJI E.W.C 年号	92.1		
			30A R645□B51	VCT 5.5mm ² <PS> E FUJI E.W.C 年号	56.9		

<注記！> 補正值は電源ケーブルに固有のものであるため、印字された銘が上記の対応表と合っているかもご確認ください。



<例>