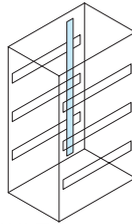


# DZ SERIES コンセントバー(100V 30A 24口 電流計付)



取付例



標準取付位置  
サイドフレーム/Hフレーム

## 注意

- 19インチラック等に必ず固定してください。
- 製品に付属の取扱説明書をよくお読みの上、ご使用ください。

## 特徴

- ラックに収納された多くの機器にAC電源を供給することができます。
- 現在の電流値が、電流モニター(LED表示)に赤色表示されます。
- コンセント口数は合計24個有り、12個ずつの2系統配線になっています。
- 電流モニターの瞬時電流の表示は、各系統毎の合計値および2系統の合算値の3種類をボタン操作にて切り替えることができます。また、ボタン操作にてピークの電流値(電源が投入されてからのピーク値でリセット可能)も表示できます。
- 各系統それぞれにブレーカーが装備され、15Aまで使用できます。
- コンセントバー全体(2系統)では合計30Aまで使用できます。
- ラックへの固定方法は主に固定金具を利用したねじ止めになります。
- 固定金具は範囲内で調整できるため、多くの弊社ラックに取り付けられます。また、反対側への付け替えが可能です。
- コンセントは抜け止め式のため、プラグ抜を未然に防止します。
- 接地型、接地無し的一般プラグが使えます。
- 外側のケースは強固なアルミ合金及び衝撃に強い熱可塑性樹脂を使用し、プラグ差込口及びねじ端子部には熱に強い熱硬化性樹脂を使用した安全な構造です。

## 構成内容

照番	名称	個数	材質	色・外装処理	備考
1	コンセントバー本体	1	ABS等	「ブラック」・「グレイ」	—
2	ボディ	1	アルミ押出型材	アルマイト	—
3	ブレーカー	2	ABS等		定格 15A
4	電源ケーブル	1	ソフトVCT	「ブラック」	5.5mm <sup>2</sup> 3芯
5	引掛型差込プラグ 30A	1	ポリアミド等		NEMA L5-30
6	固定金具	3	銅板	亜鉛めっき	—
7	電流表示計	1	—	—	—

付属品 ラック固定用ねじ (M5 3本)

## 機種内容

在庫区分	型番	外形寸法(mm)			備考	適合ラック	質量(kg)
		W <sub>0</sub>	H <sub>0</sub>	D <sub>0</sub>			
受注品	DZ-1003024BCA2	61	1800	73.5	定格AC125V 30A(2系統 各15A) 電気用品安全法適合 (特定電気用品ひし形PSE) コンセント・接地付 15A 125V-E付 24口 プラグ :NEMA L5-30P	高さが 2000mm 以上のラック ※シリーズにより サイドフレーム が必要	3.0

## 外観寸法図

