

明互社の新製品

FM式コンセントバー

125V 15A・20A・30A

新開発!

2011年冬期
発売開始予定

※ オープン価格



樹脂製コンセントバー発売開始から10年目の正直!

19インチラック用電源分岐における
「スタンダードの中のスタンダード」が登場!

余裕の創り。この安心感は、明互社の長年の技術と経験から生み出されます。

「FM式」には、コンセントのピッチを表す40mm (forty millimeter) と、東日本大震災後に福島明互社で製造する (Fukushima Made) 最初の新開発製品であることの、二つの意味を持たせております。



コンセントのピッチは40mm

取り付けピッチは
20mmの倍数

接地端子付

通電確認用LED付

15A安全ブレーカ
2基搭載 (30Aタイプ)

電流監視装置付
もあります!

- ・受け口は、15A125V接地抜け止めタイプ
- ・口数のバリエーションが豊富
- ・コンセントのピッチは40mm
- ・取り付けピッチは20mmの倍数
- ・外郭には、衝撃に強く燃えにくい難燃性樹脂を使用
- ・コンセント部には耐トラッキング性に優れた樹脂を使用
- ・接地端子付
- ・ケーブル結線用端子ねじはM4.5

- ・30Aタイプは、15Aブレーカを2個搭載することで、電源回路を2分割
- ・通電確認用LEDを標準装備 (30Aタイプは、各系統毎に装備)
- ・電源ケーブルは別売

- ・ブレーカ付コンセントバーには「コード短絡保護用瞬時遮断機能付安全ブレーカ」を搭載
- ・ブレーカのハンドル部分は、透明カバーで覆っているため、誤操作による遮断が起きる心配がない

- ・電流監視装置付コンセントバーには、接続負荷合計値表示板を装備

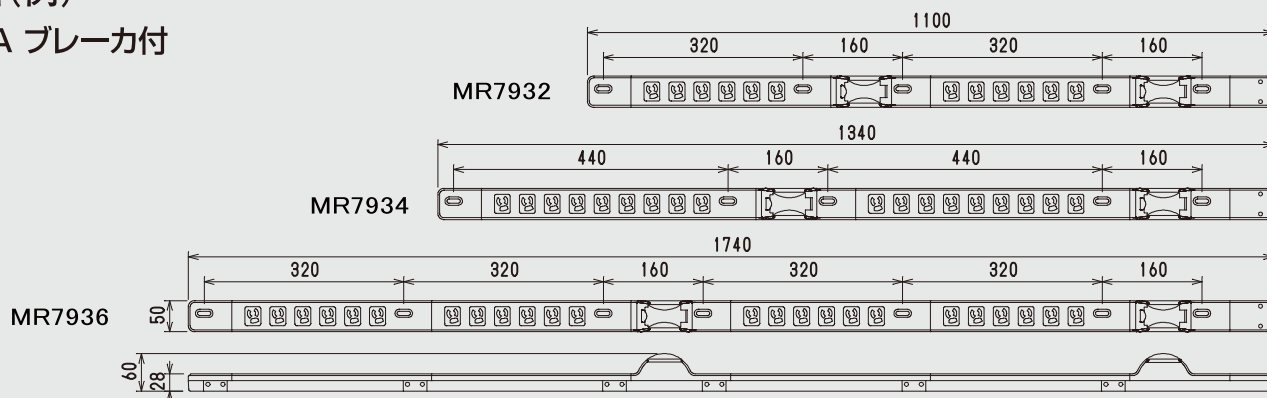
2011年9月1日現在

FM式コンセントバー(定格 125V) シリーズ一覧

定格電流	品番	口数	ブレーカ	電流監視装置
15A	MR7611	6	-	-
	MR7612	12	-	-
	MR7613	18	-	-
	MR7614	24	-	-
	MR7621	6	●	-
	MR7622	12	●	-
	MR7623	18	●	-
	MR7624	24	●	-
	MR7651	6	-	●
	MR7652	12	-	●
	MR7653	18	-	●
	MR7654	24	-	●
	MR7661	6	●	●
	MR7662	12	●	●
	MR7663	18	●	●
	MR7664	24	●	●
20A	MR7811	6	-	-
	MR7812	12	-	-
	MR7813	18	-	-
	MR7814	24	-	-
	MR7821	6	●	-
	MR7822	12	●	-
	MR7823	18	●	-
	MR7824	24	●	-
	MR7851	6	-	●
	MR7852	12	-	●
	MR7853	18	-	●
	MR7854	24	-	●
	MR7861	6	●	●
	MR7862	12	●	●
MR7863	18	●	●	
MR7864	24	●	●	
30A	MR7932	12(6×2)	●	-
	MR7934	18(9×2)	●	-
	MR7936	24(12×2)	●	-
	MR7952	12(6×2)	●	●
	MR7954	18(9×2)	●	●
	MR7956	24(12×2)	●	●

寸法図(例)

30A ブレーカ付



30A ブレーカ付 電流監視装置付

