

仕様比較表

|             |    | 廃止品            | 推奨品          |
|-------------|----|----------------|--------------|
| 型式          |    | MWI-COM-P10N10 | MWS-COM-TB15 |
| コモン数        |    | 双極(P,N)        | 単極           |
| 端子ネジ(入力側)   |    | M3.5           | M4           |
| 端子ネジ(出力側)   |    | M3             | M3           |
| 外寸<br>(mm)  | 横幅 | 80             | 44           |
|             | 高さ | 40             | 42.4         |
| 出力点数(1極あたり) |    | 10             | 15           |
| 記名版         |    | 有              | 無            |

●推奨品切替メリット



- ・推奨品を2台使用時、廃止品の1.5倍の出力点数を確保
- ・入力端子は渡り配線に使用可能
- ・角座金付ネジで取外し可能(丸型端子可)
- ・P極、N極分離配置可
- ・単極タイプのため、電源増設が容易

●ご注意



- ・推奨品を隣接配置した場合、合計の幅は代替品より大きくなります。盤内設計をご確認ください。