

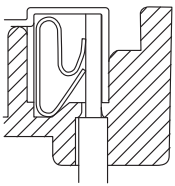
【チョコ色】はP.188~P.192をご覧ください。

ニューマイルドビーシリーズ スイッチ本体

■ オーロラスイッチの特長

- ガイド用のオーロラスイッチ・オーロラマークスイッチは、OFF状態でスイッチのつまみがオレンジ色に輝き位置表示するので、暗間でもスイッチの位置が一目でわかります。階段でガイド用3路スイッチを使用すれば、下でONして上でOFF(上でONして下でOFF)が可能です。
- チェック用のオーロラスイッチ・オーロラマークスイッチは、ON状態でスイッチのつまみが赤く光り、消し忘れを防止します。

■ QL端子構造

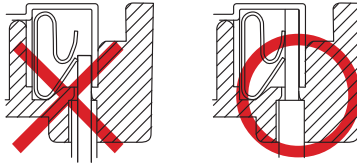


ニューマイルドビーシリーズの配線器具は、すべて、ワンタッチで確実にスピード結線ができるQL端子を採用しております。

■ 結線方法

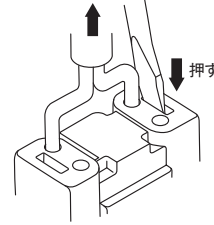
- ① 器具裏面のストリップゲージに合わせて電線を皮むきし、心線に曲がりがあればまっすぐに直してください。
- ② 皮むきした電線を、電線差込み穴へ心線が見えなくなるまで、十分に差し込んでください。差込みが不十分な場合、発熱する恐れがあります。

※適合電線：銅単線 φ1.6mm・φ2.0mm 専用



■ 電線の外し方

- 電線は少し穴にドライバーを差し込んだまま電線を引き抜いてください。



PW(ビュアホワイト色)



C(チョコレート色)



埋込スイッチ

片切	JEC-BN-1 PW	両切	JEC-BN-2 PW	3路	JEC-BN-3 PW	4路	JEC-BN-4 PW
15A / 300V ¥230	回路図	15A / 300V ¥790	回路図	15A / 300V ¥380	回路図	15A / 300V ¥1,250	回路図
●		●2P		●3		●4	

埋込マークスイッチ (スイッチ部のカードホルダーに、マークカードが入ります)

片切 マーク	JEC-BN-1M PW	両切 マーク	JEC-BN-2M PW	3路 マーク	JEC-BN-3M PW	4路 マーク	JEC-BN-4M PW
15A / 300V ¥310	回路図	15A / 300V ¥850	回路図	15A / 300V ¥470	回路図	15A / 300V ¥1,350	回路図
●(M)		●2P(M)		●3(M)		●4(M)	

ガイド用埋込オーロラスイッチ (OFF状態でスイッチのつまみがオレンジに輝き位置表示します。)

片切 ガイド用	JEC-BN-1GR PW	3路 ガイド用	JEC-BN-3GR PW	4路 ガイド用	JEC-BN-4GR PW
15A / 300V ¥550 (表示灯100V)	回路図	15A / 300V ¥720 (表示灯100V)	回路図	15A / 300V ¥1,650 (表示灯100V)	回路図
●H		●3H		●4H	

ガイド用スイッチ

■ 使用上のご注意

- 負荷を接続していない状態で、配線の浮遊容量によりガイドスイッチが薄く点灯する場合がありますが、異常ではありません。
- 施工確認で、負荷接続部(シーリングボデー等)をテストで測定すると、数十ボルトの電圧が表示されますが、異常ではありません。
- 電子スタータ式蛍光灯等、消灯時の内部インピーダンスが高い蛍光灯を接続した場合、ガイドスイッチが薄く点灯あるいは点灯しない場合があります。

ガイドスイッチ用コンデンサを負荷に並列接続してご使用ください。

ガイド用埋込オーロラマークスイッチ (OFF状態でスイッチのつまみがオレンジに輝き位置表示します。)

片切 ガイド用	JEC-BN-1MGR PW	3路 ガイド用	JEC-BN-3MGR PW	4路 ガイド用	JEC-BN-4MGR PW
15A / 300V ¥590 (表示灯100V)	回路図	15A / 300V ¥780 (表示灯100V)	回路図	15A / 300V ¥1,650 (表示灯100V)	回路図
●H(M)		●3H(M)		●4H(M)	

ガイドスイッチ用コンデンサ

ガイドスイッチ用コンデンサ GC-1

¥1,150

【詳しくは6.資料ページをご覧ください。】

■ 377ページ

□ 蛍光灯負荷 ガイドランプの点灯状態について

3

工事用配線器具