

押ボタンスイッチ

A30NN/A30NL

φ30mm 押ボタンスイッチ
短胴化、配線方向変更による制御盤の
小型化を実現
簡単配線のプッシュインPlus端子台
タイプを追加
作業性、安全性を向上



NEW

- 作業性
 - ・1段に3スイッチユニットが取り付けられ多段の増設も可能(ねじ端子台タイプ)
 - ・丸形圧着端子に対応した、端子ねじホールドオン構造(ねじ端子台タイプ)
 - ・スイッチユニットを積み重ねた場合においても端子の増締めが可能(ねじ端子台タイプ)
 - ・スイッチユニットの方向性をなくして組立が容易
- 安全性
 - ・確実かつ簡単に操作できるロックレバー機構を採用
 - ・フィンガープロテクト構造により安全性を追求
 - ・配線の緩みの発生がなく、メンテナンスフリーを実現(プッシュインPlus端子台タイプ)
- 品揃え
 - ・ボタン、ベゼルにおいて色/形状ともに豊富な品揃え

⚠ 「押ボタンスイッチ/表示灯 共通の注意事項」および88ページの「正しくお使いください」をご覧ください。

ボタンの色

		赤	緑	黄	白	青	黒	
非照光	形A30NN-□□□-N□ 不透明							
	形A30NN-□□□-U□ 透明							
照光	形A30NL-□□□-T□ 透明	非点灯時						
		点灯時						
		赤						
		緑						

* ボタンの色が透明/白(記号: TW)とLEDランプ色が黄(記号: Y)を組み合わせた場合の点灯色を示しています。