

# セレクトスイッチ A30NS/A30NW

φ30mm セレクトスイッチ  
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

- 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)
- 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



**NEW**

⚠ 「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。

## 操作部の色

		赤	緑	黄	白	青	黒		
非照光	形A30NS-□□□-N□ 不透明								
照光	形A30NW-□□□-T□ 透明	非点灯時							
		点灯時							

\* 操作部の色が透明/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。

## 機種一覧

		ねじ端子台/プッシュインPlus端子台	
		金属ベゼル: 光沢なし	
		形A30NS	形A30NW
非照光 2ノッチ		3ノッチ 	照光 2ノッチ 
			3ノッチ 

A222N 押ボタンスイッチ  
A222N セレクトスイッチ  
A222N キー形セレクトスイッチ  
M222N 表示灯  
A303N 押ボタンスイッチ  
A303N セレクトスイッチ  
A303N キー形セレクトスイッチ  
単品(共用)  
工具  
アクセサリ  
正しくお使いください