

# 3P

シリーズ

Series

## スタンダードタイプ押しボタンスイッチ

Standard Pushbutton Switches

バーチカルマウント端子(V/M)

回路 Circuit	スイッチ特性 Switching Function		品名 Part No.	定格電流 Current Rating 01		品名 Part No.	定格電流 Current Rating 06		接続端子番号 Connecting Terminal	
				DC 28V	AC 125V		AC 250V			
単極 双投 SP DT	ON	ON	3P 101D-V/M 3P 101F-V/M	50mA	6A	3A	6A	3A		
	ON	(ON)								
2極 双投 DP DT	ON	ON	3P 201N-V/M 3P 201R-V/M	50mA	6A	3A	6A	3A		
	ON	(ON)								

単極  
双投  
SP  
DT

2極  
双投  
DP  
DT

プリント基板取付穴寸法図  
PC Hole Layout

ストローク: 2.2 (1.4) ( ) は、モーメンタリーの寸法 ( ) denotes momentary version stroke.

ブラケットマウント端子(B/M)

回路 Circuit	スイッチ特性 Switching Function		品名 Part No.	定格電流 Current Rating 01		品名 Part No.	定格電流 Current Rating 06		接続端子番号 Connecting Terminal	
				DC 28V	AC 125V		AC 250V			
単極 双投 SP DT	ON	ON	3P 101D-B/M 3P 101F-B/M	50mA	6A	3A	6A	3A		
	ON	(ON)								
2極 双投 DP DT	ON	ON	3P 201N-B/M 3P 201R-B/M	50mA	6A	3A	6A	3A		
	ON	(ON)								

単極  
双投  
SP  
DT

2極  
双投  
DP  
DT

プリント基板取付穴寸法図  
PC Hole Layout

ストローク: 2.2 (1.4) ( ) は、モーメンタリーの寸法 ( ) denotes momentary version stroke.

# 3P

シリーズ

Series

Actuator Shape

## ジャンボ(J)タイプ押しボタンスイッチ

Jumbo Pushbutton Switches

回路 Circuit	スイッチ特性 Switching Function		品名 Part No.	定格電流 Current Rating 01		品名 Part No.	定格電流 Current Rating 06		接続端子番号 Connecting Terminal	
				DC 28V	AC 125V		AC 250V			
単極 双投 SP DT	ON	ON	3PJ 101D 3PJ 101F	50mA	6A	3A	6A	3A		
	ON	(ON)								
2極 双投 DP DT	ON	ON	3PJ 201N 3PJ 201R	50mA	6A	3A	6A	3A		
	ON	(ON)								

(ON)はモーメンタリー  
(ON):Momentary

**3P**

シリーズ名  
Series Code

**J**

操作部形状  
Actuator Shape

**2**

極数  
Number of Poles

**06**

定格電流  
Current Rating

**N**

スイッチ特性  
Switching Function

**G**

メッキ  
Contact Plating

**P/C**

端子部形状  
Terminal Style

なし None  
銀メッキ Silver Pt.  
金メッキ Gold Pt.

付属部品 Accessories

標準付属部品 Standard		
六角ナット Hex Nut	ロックリング Lock Ring	内歯付ワッシャー Lock Washer
部品番号 1710003 M12x1	部品番号 1730003	部品番号 1720006
ニッケルメッキ Nickel-Plated	ニッケルメッキ Nickel-Plated	ニッケルメッキ Nickel-Plated

はんだ  
Solder

P/C  
PC

W/W  
Wire Wrap

はんだ端子(S/D)

<p>単極 双投 SP DT</p>		<p>ストローク: 2.2 (1.4) ( ) は、モーメンタリーの寸法 ( ) denotes momentary version stroke.</p>	<p>取付穴寸法図 Panel Cutout Dimensions</p> <p>ロックリングを使用する場合 With Locking Ring</p>
<p>2極 双投 DP DT</p>		<p>ストローク: 2.2 (1.4) ( ) は、モーメンタリーの寸法 ( ) denotes momentary version stroke.</p>	<p>ロックリングを使用しない場合 Without Locking Ring</p>