

8N

スタンダード押ボタンスイッチ Standard Pushbutton Switches

RoHS対応品

RoHS
Compliance



■特長

8Nスタンダードプッシュスイッチは、「8」シリーズ押ボタンスイッチの基本形で、モーメンタリー、オルタネートの両タイプがあります。ボタンはφ8、φ10、φ15の3種類があり、色はそれぞれ8色用意してありますので、パネルデザインに合わせてカラーをお選びください。

■Features

The 8N Standard Push Button Switch is the basic type of Series 8 Push Button Switches and comes in two types : momentary and alternate actions. The **Button** is available in 8 mm dia., 10 mm dia. and 15 mm dia., and in 8 colors. Specify the desired color by part number as required to enhance front panel design.

■品種一覧表/Table of Part Numbers

端子形状 Terminal style	スイッチ 特性 No. of pole Switching function	単極 1-pole	2極 2-pole	3極 3-pole	4極 4-pole
はんだ端子 S/D	ON — ON	8N1011-Z ★ 8N1011C-Z	☆ 8N2011-Z ▲ 8N2011C-Z	★ 8N3011-Z ——	★ 8N4011-Z ——
	ON — (ON)	8N1021-Z ▲ 8N1021C-Z	8N2021-Z ★ 8N2021C-Z	★ 8N3021-Z ——	★ 8N4021-Z ——
PC端子 P/C	ON — ON	★ 8N1012-Z	★ 8N2012-Z	——	——
	ON — (ON)	☆ 8N1022-Z	☆ 8N2022-Z	——	——

■プリント基板孔あけ寸法/PC Hole Layouts — Page 182.

■パネル抜孔図/Panel Cut-Out Dimensions — Page 182.

■標準付属部品/Standard Accessories

《添付部品/Supplied separately》

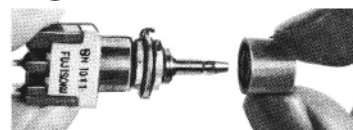
ロックナット Hex Nut	ロックワッシャー Lockwasher	ロックリング Locking Ring
140008010241	140008030051	140008020062
ニッケルメッキ Nickel plated	亜鉛メッキ 三価クロメート処理 Zinc plated	亜鉛メッキ 三価クロメート処理 Zinc plated

■カラーボタン取付方法

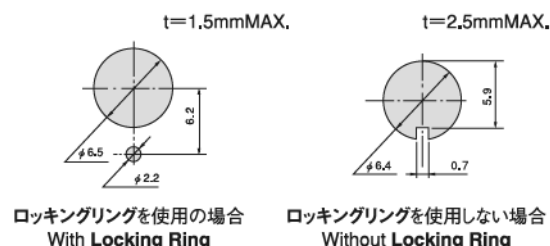
Color Button Mounting

スナップイン方式ですからワンタッチで取り外しができます。

Snap-in type button can easily be installed and removed.



■パネル抜孔図/Panel Cut-Out Dimensions



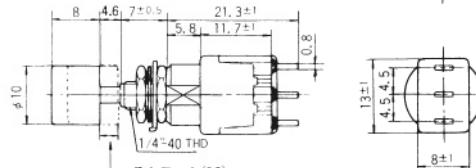
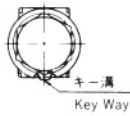
部品名 Part name		カラーボタン Color Button		
A 寸法 Dimension A		φ 8	φ 10	φ 15
B 寸法 Dimension B		7.5	8	10
	白 White	140000481420	140000480082	140000480088
	赤 Red	140000481421	140000480083	140000480089
	黒 Black	140000481422	140000480081	140000480090
	グレー Gray	140000481423	140000480084	140000480091
	緑 Green	140000481424	140000480085	140000480092
	青 Blue	140000481425	140000480086	140000480093
	オレンジ Orange	140000481426	140000480087	140000480094
	黄 Yellow	140000481427	140000480371	140000480372

材質=ポリアミド樹脂 (Material: PA)

★ (黒星) は、受注生産品です。 ☆ (白星) は、標準品です。 ▲ は、お問い合わせ品です。 (ON) は、モーメンタリーです。
★ : Made to order products. ☆ : Semi-standard products. ▲ : Inquiry products. (ON) : Momentary.

●ロックナットは2個、ロックワッシャー・ロックリングは各1個ずつ添付されます。カラーボタンは、上記12種類の中から1つを形名にてご指定ください。
Hex Nut (2 pcs), Lockwasher (1 pce) & Locking ring (1 pce) come with a switch, unmounted. A Color Button shall be specified by button part No.

単極双投/SPDT



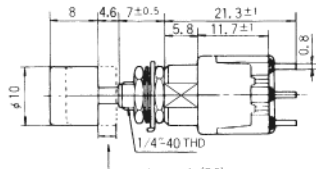
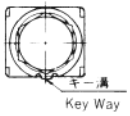
ストローク (3.5)
Stroke
ボックスには端子番号を表示していません。
Terminal number not shown on box.

スイッチ特性 Switching function		
形名 Part No.		
※ 8N101■-Z	ON	ON
8N102■-Z	ON	(ON)
接続端子 Connecting terminals	2-3	2-1

※印スイッチ特性は押すたびに回路が切替わる
※Circuit changes whenever pushed.

■印の形名確認は、172ページの品種一覧表をご参照ください。
■: See page 172.

2極双投/DPDT



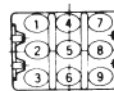
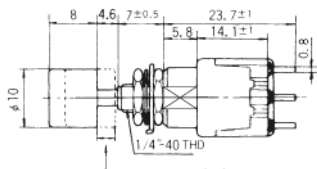
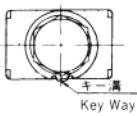
ストローク (3.5)
Stroke
ボックスには端子番号を表示していません。
Terminal number not shown on box.

スイッチ特性 Switching function		
形名 Part No.		
※ 8N201■-Z	ON	ON
8N202■-Z	ON	(ON)
接続端子 Connecting terminals	2-3 5-6	2-1 5-4

※印スイッチ特性は押すたびに回路が切替わる
※Circuit changes whenever pushed.

■印の形名確認は、172ページの品種一覧表をご参照ください。
■: See page 172.

3極双投/3PDT



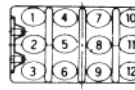
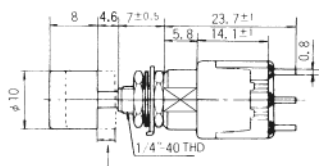
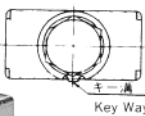
ストローク (3.5)
Stroke
ボックスには端子番号を表示していません。
Terminal number not shown on box.

スイッチ特性 Switching function		
形名 Part No.		
※ 8N301■-Z	ON	ON
8N302■-Z	ON	(ON)
接続端子 Connecting terminals	2-3 5-6 8-9	2-1 5-4 8-7

※印スイッチ特性は押すたびに回路が切替わる
※Circuit changes whenever pushed.

■印の形名確認は、172ページの品種一覧表をご参照ください。
■: See page 172.

4極双投/4PDT



ストローク (3.5)
Stroke
ボックスには端子番号を表示していません。
Terminal number not shown on box.

スイッチ特性 Switching function		
形名 Part No.		
※ 8N401■-Z	ON	ON
8N402■-Z	ON	(ON)
接続端子 Connecting terminals	2-3 5-6 8-9 11-12	2-1 5-4 8-7 11-10

※印スイッチ特性は押すたびに回路が切替わる
※Circuit changes whenever pushed.

■印の形名確認は、172ページの品種一覧表をご参照ください。
■: See page 172.

(ON)はモーメンタリーです。
(ON): Momentary

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Pushbutton Switches](#) category:

Click to view products by [Honeywell](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[8940K2012](#) [LW1L-M1C10V-A](#) [LW1L-M1C70-A](#) [LW2L-A1C20M-GD](#) [LW2L-M1C20M-A](#) [60324L](#) [M22-D-R-GB0/K11](#) [M7E-HRN2](#)
[67021K512](#) [67081K512X](#) [701PB580](#) [7190K101](#) [7199K101](#) [810K12910](#) [810KSV30B](#) [MML21EA2ADK](#) [MML21KA3ABK](#)
[MML23KA3AC05K-001](#) [MML23KW3AA01W](#) [8418K2](#) [8442K3](#) [8450K1](#) [860K11911T01A](#) [861901](#) [861K11911T01A07](#)
[861K13810T00A14](#) [861K13911](#) [8646AB6X718UL](#) [8646ABUL](#) [9001KXRK](#) [907AYY100](#) [PMHD155A1](#) [95-313.000](#)
[9533CD4+U574+U4922](#) [95-414.000](#) [99-450.837](#) [99-453.837](#) [PV3H2B0NN-341](#) [1203MRA](#) [A22NZBGANGA](#) [A22NZBMMNGA](#)
[A22NZBNANGA](#) [A22NZMPATRA](#) [A2PMA1X03EC56](#) [A3A-5123-02](#) [A3A-7140](#) [A3A-7310](#) [A3A-7340](#) [A3U-TMW-A2C-5M](#) [A595](#)