CFPA

RoHS対応品

RoHS Compliance



表面実装用押ボタンスイッチ **Surface Mount type Pushbutton Switches**

- 1.リフローによる半田付けが可能
- 2. 丸洗い洗浄が可能
- 3. 微小電流用金メッキ接点
- 4. 接触信頼性の高いクリップ接触機構

Features -

- 1. Reflow Solderable
- 2. Immersion Washable
- 3. Gold plated Contacts for Dry Circuit Applications
- 4. Highly Reliable Twin-contact Clip Mechanism

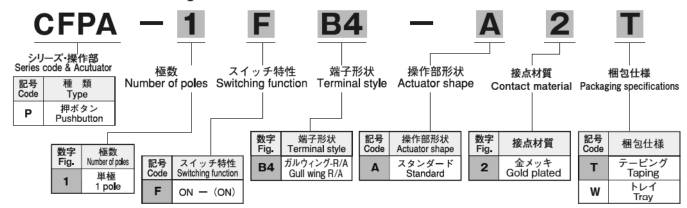
■仕様

定格	松	最大定格		格	0.4VA (DC28V	Max)		(抵抗負荷	
	俗	最	小	定	格	DC20mV 1µA			(抵抗負荷
初	期	接	触	抵	抗	80m Ω Max (1	1.5mA	1kHz	20mV以下
耐		電	Ì		圧	AC500V 1分間			
絶	¥	录	抵	į	抗	500M Ω (DC500)	V)		
ス	۲			_	ク	1.1 mm			
作		動)		カ	1.5N±1N			
電	気	的) :	寿	命	最大定格にて50	,000回		
切	換	タイ	=	ン	グ	ノンショーティング			
使	用	温	度	範	囲	-40°C~+85°C	;		
保	存	温	度	範	囲	- 40°C∼+85°C			

Specifications

Datina	Max.	0.4VA (28VDC max.)	(Resistive load)	
Rating	Min.	1μA 20mVDC	(Resistive load)	
Initial contact resistance		80mΩ max. (1.5mA 1kHz 20mV min.)		
Dielectric	strength	500VAC 1 minute		
Initial insulati	ion resistance	500MΩ min. (500VDC)		
Stroke		1.1 mm		
Operating	force	1.5N±1N		
Electrical	life	50,000 operations at max. rating		
Switch tim	ing	Non-shorting		
Operating tem	perature range	-40°C~+85°C		
Storage temp	erature range	- 40℃~+85℃		

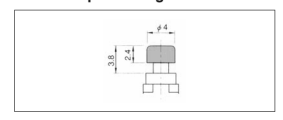
■形名の説明/Part Numbering



■別売付属部品/Optional Accessories

		《添付部品》	Supplied Separately
部品名 Part Name	寸法図 Dimension	色調 Color	形名 Part Number
	光沢仕上げ Gloss finish	白 White	140000481453
カラーキャップ	 • 4	赤 Red	140000481452
Color Cap	<u></u>	黒 Black	140000481451
	ABS樹脂 ABS resin	グレー Gray	140000481450

■カラーキャップ取付時寸法 -Color Cap Mounting



カラーキャップのお取り付けは、リフローはんだ付け・洗浄後にお願い致します。

When installing (attaching) the color caps, please do so after reflow soldering and/or washing process have been completed.

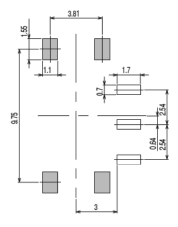
(ON) は、モーメンタリーです。 (ON): Momentary

■スイッチ特性/Switching function

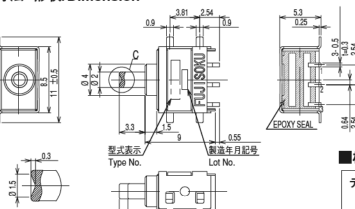
スイッチ特性 Switching function 形名 Part No.		±
CFPA-1FB4-A2■	ON	(ON)
接続端子 Connecting terminals	2-3	2-1

- ■には梱包仕様 T又はWを記入 (ON)は、モーメンタリーです。
- : Packing specifications T or W (ON): Momentary

■プリント基板寸法/Pad Layouts



■寸法・形状/Dimension



■品種一覧表

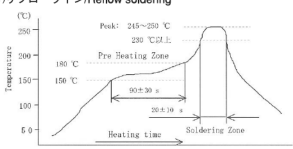
Table of Part Numbers

梱包仕様 Packaging specifications	形名 Part No.
テーピング Taping	CFPA-1FB4-A2T
トレイ Tray	CFPA-1FB4-A2W

■はんだ付け仕様/Soldering

C部詳細図 C part detailed drawing

(1)リフローライン/Reflow soldering



STROKE

リフロー回数: 2回 Reflow: two times maximom

(2)手付け/Hand soldering

装 置:はんだゴテ Device:Solder iron 350℃以下 3秒以内 350℃ Max 3 sec Max

om

■洗浄仕様/Flux Cleaning -

(1)溶剤は水又はアルコールをご使用ください。又、使用に際しては十分なご確認をお願いします。

0.5 min.

- Please use either 'water' or 'alcohol' as solvent. Also, we ask you to please use caution when using the solvent.
- (2)洗浄方法は浸漬のみとなります。洗浄時間は最大 2 分間となりますが、極力短時間でお願いします。
 The only recommended method of cleaning is 'soaking'. Please be sure to keep the soaking process to 2 minutes maximum. (Shorter the better).
- (3) はんだ付け後洗浄する場合は、スイッチの温度が室温 30℃以下に冷えてから洗浄してください。
 If cleaning after soldering, please do so after the switch itself has cooled down to room temperature. (30℃ or lower).
- (4)洗浄後は十分な乾燥をお願いします。不十分な場合、作動力のバラツキや電気的破壊につながりかねません。 Please dry the item well after cleaning. An insufficient drying may cause fluctuation of operational strength, as well as electric malfunctions.

■梱包仕様/Packaging Specifications -

