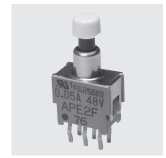
APE



RoHS 指令対応 RoHS Compliant

超小形押ボタンスイッチ

Subminiature Pushbutton Switches



UL

■特長

- 高信頼性 接触部にツインコンタクトのクリップ機構を採用。
- 2. 丸洗い洗浄が可能 全タイプ完全密封構造。
- 3. 微小電流用 接触部には金メッキを施してありますので、微小電流領域での使用に最適。
- 4. プリント基板専用 端子ピッチはすべてインチ (2.54mm) サイズ
- 5. UL規格認定品 APEタイプは全品種UL規格認定品です。

Features -

- 1. Twin-contact clip mechanism for high reliability.
- 2. Process sealed structure
- 3. Gold-plated contacts.
- 4. Terminal pin pitch: 2.54 mm.
- 5. UL recognized

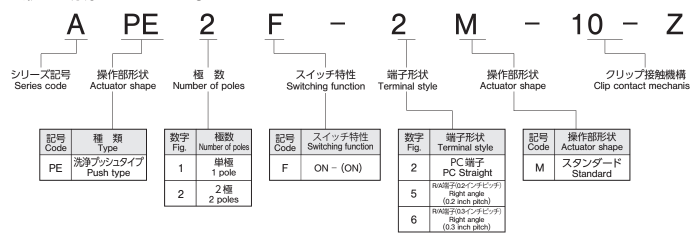
■仕様

	0.4VA AC.DC
定格	最大:AC/DC60V 50mA 最小:AC/DC20mV 1µA
	UL定格: AC/DC48V 50mA
初期接触抵抗	50mΩ以下 (AC200μV 1.5mA)
耐 電 圧	AC250V 1分間
初期絶縁抵抗	500MΩ以上 (DC500V)
電気的寿命	最大定格にて10,000回、0.4VAにて30,000回
作 動 力	0.78~2.94N
使用温度範囲	–20~+85℃
保存温度範囲	-40~+85°C

Specifications

	0.4VA AC. DC		
Rating	Max:50mA 60VAC/DC Min:1µA 20mVAC/DC		
	UL:48VAC/DC 50mA		
Initial contact resistance	50mΩ max.	(1.5mA 200µVAC)	
Dielectric strength	250VAC 1 minute		
Initial Insulation resistance	500MΩ min.	(500VDC)	
Electrical life	10,000 operations at maximum rating. 30,000 operations at 0.4VA		
Operating force	0.78~2.94N		
Operating temperature range	-20~+85°C		
Storage temperature range	-40~+85°C		

■形名の説明/Part Numbering

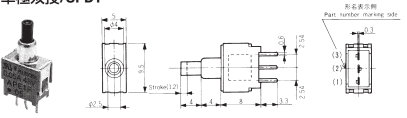


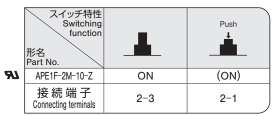
■別売付属部品 Page 253.

Optional Accessories

APE-M (スタンダードタイプ/Standard type)



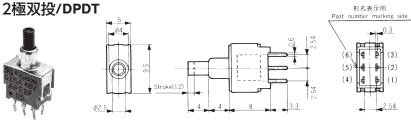




PC Straight

ボックスには端子番号を表示していません。 Terminal numbers are not shown on the switch.

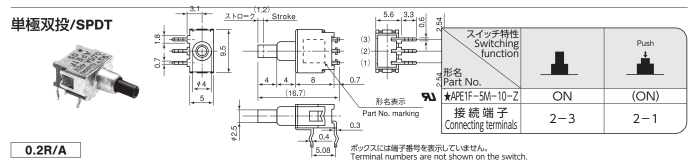


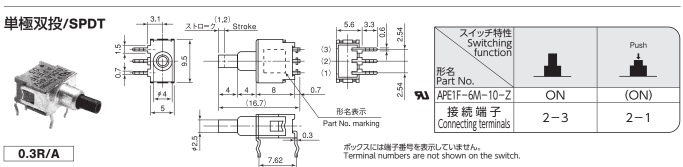


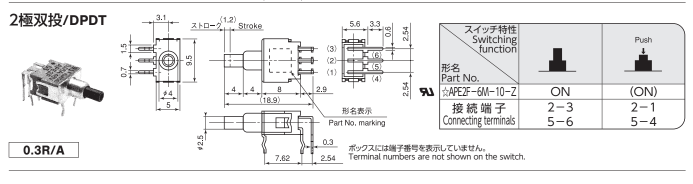
	スイッチ特性 Switching function 形名 Part No.	1	Push
7	APE2F-2M-10-Z	ON	(ON)
	接続端子	2-3	2-1
	Connecting terminals	5-6	5-4

PC Straight

ボックスには端子番号を表示していません。 Terminal numbers are not shown on the switch.



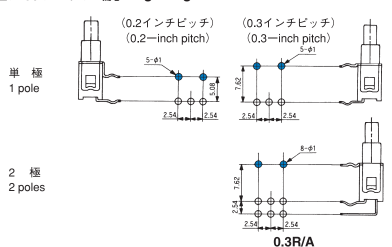




(ON): Momentary.

☆: Semi-standard products.

■ライトアングル端子/Right angle terminals



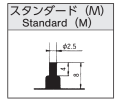
- ●端子、ストッパー間のピッチには0.2インチピッチ (5.08mm)と0.3インチピッチ(7.62mm)の2種類 がありますので、ご用途によりお選びください。
 - 〔例〕 0.2インチピッチ APE1F-5M-10-Z 0.3インチピッチ APE1F-6M-10-Z
- ●The space between the terminal rows are available in two dimensions: 0.2 inches (5.08 mm) and 0.3 inches (7.62 mm).

[Example] 0.2-inch pitch : APE1F-5M-10-Z

0.3-inch pitch : APE1F-6M-10-Z

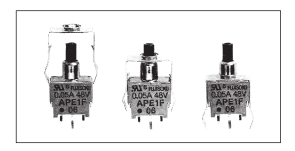
■操作部形状

Button Shape



■ブラケット(別売付属部品)の取付方法

Bracket Installation Procedure



■取り付けについて -

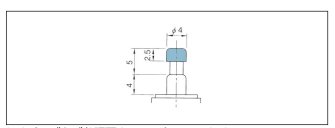
- ●プリント基板はφ1孔のものを使用してください。
- ●プリント基板取り付け前に端子は曲げないでください。
- ●スイッチを取り付けた後、スイッチのツマミなどに装置の重量がかかるような置き方は避けてください。
- ●ツマミには12.7Nを越える荷重を加えないでください。もしもスイッチに、12.7N以上の力が加わる場合はブラケット(別売部品)もご使用ください。ブラケット付きの限界強度は29.4Nです。
- ●スイッチに、ブラケットを使用して連続取り付けの場合は、 140000640314又は140000640318のブラケットをご 使用ください。
- スイッチの安定性を特に確保したい場合は、 140000640315のブラケットをご使用ください。
- ●ブラケットをご使用の場合、種類によって異なるプリント基板孔 あけ寸法にご注意ください。(245ページ)

■Mounting of Switch

- ●Use PC boards with hole diameter of 1mm.
- Do not bend the terminal pins before mounting the switch on the PC board.
- After mounting the switch, do not place the device in such a way that the device weight will be applied on to the actuator of the switch.
- Do not apply load exceeding 12.7 N to the actuator. If load exceeding 12.7 N is expected to be applied to the actuator, please use a Bracket (optional accessory sold separately). Maximum load will be 29.4 N when a Bracket is used.
- ■Use Bracket 140000640314 or 140000640318 for side-by-side mounting.
- ●To increase mounting strength, use Bracket 140000640315.
- PC Hole Layouts will change depending on the Bracket. Please refer to P.245.

■カラーキャップ (別売付属部品) 取付時寸法 -

Color Cap Mounting



249ページをご参照下さい。Refer to P.249.

は、別売付属部品です。

:Optional Accessories.

■ はんだ付け仕様/Soldering Specifications -

(1)手付け/Manual Soldering

装 置:はんだゴテ Device: Soldering iron 380°C, Max.; 3 seconds, Max. (2)フローライン/Auto Soldering 装置:噴流式または浸漬式

Device: Jet wave type or dip type 275°C, Max.; 6 seconds, Max.

・プリヒートは、80~120℃以下、120秒以内での作業をお願い

します

Pre-heating should be done at temperatures ranging from 80°C to 120°C and within 120 seconds.

■洗浄仕様/Flux Cleaning

- (1)溶剤は、フッソ系またはアルコール系のものを、ご使用ください。 Solvent :Fluorine or Alcohol type.
- (2)半田付け後洗浄する場合は、端子部温度が90°C以下または、常温で5分以上放置後洗浄してください。

Cleaning after soldering should be done after the terminal temperature falls to 90° C or below, or after leaving the switch for five minutes or longer at room temperature.

(3)超音波洗浄はできません。

Do not use ultrasonic cleaning.

■プリント基板孔あけ寸法/PC Hole Layouts (AP・APE)

PC端子/PC Straight

	取付方法	 ブラケットなし	別売付属部品ブラケット使用の場合/When optional Bracket is used.		
適用機種 Type	Mounting	Without Bracket	140000640314	140000640315	140000640318
AP-M AP-S AP-H APE	単 極 1 pole	3- \phi 1 2.54 2.54	5-¢1 2.54 2.54 2.54 2.54	2.54 2.54 2.54 7-¢1	2.54 2.54 2.54 7- \(\psi 1 \)
AP-M	2 極 2 poles	2.54 2.54 6-\$\phi\$1	2.54 2.54 2.54 8-\$\psi 1	2.54 2.54 2.54 10-\$1	2.54 2.54 2.54 10-\$1
APE	2 極 2 poles	2.54 2.54 6- \$1	2.54 2.54 2.54 8-\$\psi\$	2.54 2.54 2.54 10-\$1	2.54 2.54 2.54 10-\$1

■ライトアングル端子/Right-angle Terminal

適用機種 Type	端子 Terminal	0.2インチピッチ 0.2-inch pitch	0.3インチピッチ 0.3-inch pitch
AP-M AP-S APE	単 極 1 pole	5.08 5- \(\phi \)	7.62 5. \psi 1
	2 極 2 poles		7.62 2.54 8- \$1

■梱包仕様

Packaging Specification

