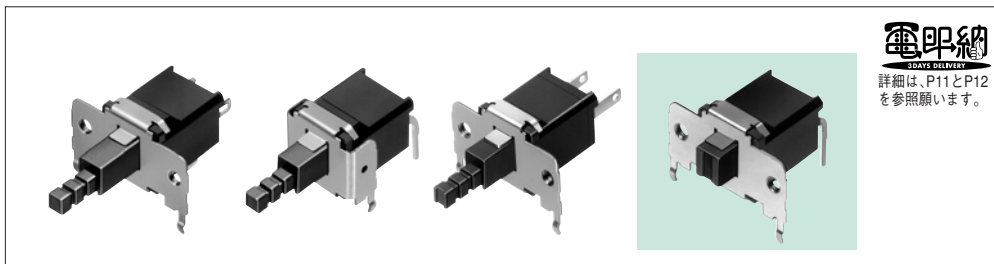


TV-5対応電源スイッチ

TV-5 Qualified Power Switches

SDKL Series

TV-5対応でスペースファクタに優れた小形・薄形化を実現。
TV-5 qualified compact and low-profile type superior in space factor.



電即納
2002
NEWLY
INSERTED
詳細は、P11とP12
を参照願います。

左記 部分は新製品を示しています。
That part which is shown on the patterned background among the left appearance photograph is newly inserted product.

■ 特長

- 電子機器用安全規格を取得した小形電源スイッチ。
- 小形・薄形のため、スペースファクタに優れる。
- 標準にてつまみも用意。(P71参照願います)
- カドミウムを含まない接点を採用。

■ Features

- Compact power switch conforms to safety standards for electronic appliances.
- Superior in terms of space due to compact size and streamlining.
- For knobs, please see P.71.
- No cadmium is used for contacts.

■ 用途

- テレビ・モニター・情報・事務用機器・音響機器

■ Applications

- Televisions, monitors, computers and office equipment, and audio devices.

■ 定格および安全規格 Ratings and Safety Standards

項目 Item	仕様 Specification
UL CSA	TV-5 5A 250V AC
SEMKO	5A/80A 250V ~ μ Class II
BS	5A/80A 250V ~ μ Class II
VDE	5A/80A 250V ~ μ Class II
CCEE	5A/80A 250V ~ μ Class II
電安法準拠定格 Ratings satisfying local Electrical Appliance & Material Safety Law	125V 10Aキ 125V 5AキE

- IEC規格におけるマイクロギャップ構造。“Micro gap construction” defined in IEC standard.

■ 製品一覧 Products Line

回路構成 Circuit arrangement	移動量 Travel (mm)	全移動量 Total travel (mm)	作動力 Operating force	取付方法 Mounting method	端子形状 Terminal style	つまみ形状 Knob style	最少梱包単位(個) Minimum packing unit (pcs.)	電即納 対応製品 Products for Densokunou	製品番号 Products No.	図番 Drawin g No.
SPST	2.5	3.8	4.5±1.5N	M3-screw	Lead	Standard	100	●	SDKLA10100	1
					P.C.Board			●	SDKLA10300	2
					Equivalent to Faston #110			—	SDKLA10800	4
				Snap-in	P.C.Board			●	SDKLA10200	3
				φ 3.2 hole	Lead			—	SDKLA10900	5
					P.C.Board			—	SDKLA11000	6
				M3-screw	P.C.Board			Short	—	SDKLA11100

■ 注記
Note

その他、詳細仕様についてはP.64をご参照ください。
For other detailed specifications, please see P.64.

■ 外形図 Dimensions

Unit : mm

No.	形状 Style	
1	<p>Lead wiring type</p>	
2	<p>P.C.Board wiring, M3-screw type</p> <p>プリント基板厚さ1.6mm専用 Only for 1.6mm P.C.Board</p>	<p>プリント基板取付穴寸法図 P.C.Board Mounting Hole Dimensions</p>
3	<p>P.C.Board wiring type</p> <p>プリント基板厚さ1.6mm専用 Only for 1.6mm P.C.Board</p>	<p>プリント基板取付穴寸法図 P.C.Board Mounting Hole Dimensions</p>
4	<p>Equivalent to faston tab type</p>	

電源
スイッチ
スライド
フック
ホリゾンタル
バーチカル
小形汎用
大形汎用
その他
ロータリ
電話機フック
検出

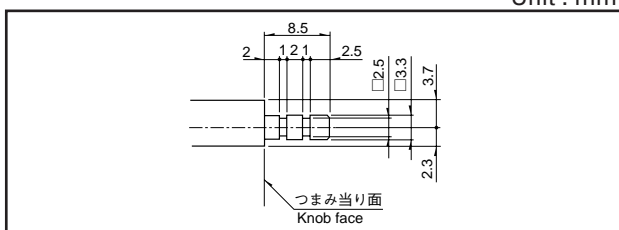
■ 外形図 Dimensions

Unit : mm

No.	形状 Style	
5	<p>Lead wiring type</p>	
6	<p>P.C.Board wiring type</p>	<p>プリント基板取付穴寸法図 P.C.Board Mounting Hole Dimensions</p>
7	<p>P.C.Board wiring type</p>	<p>プリント基板取付穴寸法図 P.C.Board Mounting Hole Dimensions</p>

■ ①部詳細 Detail of ①

Unit : mm



■ 回路図 Circuit Diagram

