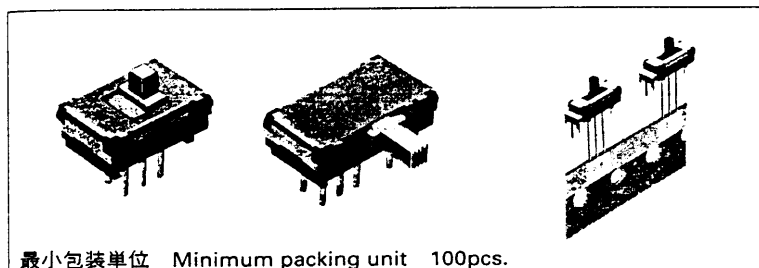
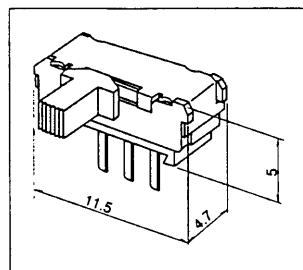


スライドスイッチ SSSS9シリーズ

M33 647 to 714

[查询"733647"供应商](#)

最小包装単位 Minimum packing unit 100pcs.



特長

- ストロークは2mmです。
- つまみ横出しタイプはカバー一体形であり、つまみの直出しが可能です。
- ラジアルテーピング品も対応可能です。テーピング仕様はP.124をご参照ください。

Features

- 2mm travel.
- Horizontal knob type with cover available-direct knob setting possible.
- This can be used with radial taped products. Refer to page 124 for the taping specifications.

用途

- ヘッドホンステレオ、液晶テレビ、カーラジオ、カメラ一体形VTR、メモ리카ード等のファンクション、バンド切換用

Applications

- Function and band selector switches for headphone stereo sets, liquid-crystal TV sets, car radios, camera VCRs, memory cards, etc.

主な仕様 Typical Specifications

その他、詳細仕様についてはP.142をご参照ください。

For other detailed specifications, please see page 142.

項目 Items		規格 Standards			
定格 (最大) (抵抗負荷) Ratings (max.) (Resistive load)		0.1A 12V DC			
接触抵抗 (初期/寿命後) Contact resistance (Initial performance / after lifetime)		30mΩ max./80mΩ max.			
作動力 Operating force		標準 Standard		ラジアルテーピング Radial taping	
		2-position	3-position	2-position	3-position
		3±1.5N (306±153gf)	$\left. \begin{array}{l} a \rightarrow b \\ c \rightarrow b \\ b \rightarrow a \\ b \rightarrow c \end{array} \right\} 2 \pm 1N (204 \pm 102gf)$	2±1N (204±102gf)	$\left. \begin{array}{l} a \rightarrow b \\ c \rightarrow b \\ b \rightarrow a \\ b \rightarrow c \end{array} \right\} \begin{array}{l} 1.5 \pm 1N (153 \pm 102gf) \\ 2.2 \pm 1N (224 \pm 102gf) \end{array}$
動作寿命 Operating life	無負荷 Without load	10,000 cycles			
	負荷 With load	10,000 cycles (0.1A, 12V DC)			
はんだ耐熱 Resistance to soldering heat	手はんだ Manual soldering	300±5°C, 5 s max.			
	ディップはんだ Dip soldering	260±5°C, 5 s			

製品一覧 Products Line

つまみ Knob	回路数 Poles	接点数 Positions	タイプ Type	枠 Frame	切換タイミング Changeover timing	注文No. Order No.	図番 Drawing No.
上出し Vertical	1	2	Standard	Standard	S	SSSS912S-□*A-0*	1
				Standard	N	SSSS912N-□*A-0*	
				アース付 With ground terminal	S	SSSS912S-□*B-0*	2
			アース付 With ground terminal	N	SSSS912N-□*B-0*		
			Radial taping	Standard	S	SSSS912S-□C2-0*	3
				Standard	N	SSSS912N-□C2-0*	
	3	Standard	Standard	規定せず Not specified	S	SSSS913Z-□*A-0*	4
			アース付 with ground terminal		S	SSSS913Z-□*B-0*	5
			アース付 with ground terminal		N	SSSS913Z-□*A-0R	31
		Radial taping	Standard		S	SSSS912S-□*A-0R	29
			アース付 With ground terminal		S	SSSS912S-□*B-0R	30
			アース付 With ground terminal		N	SSSS912N-□*B-0R	
横出し Horizontal	1	2	Standard	Standard	S	SSSS922S-□*A-0*	7
				Standard	N	SSSS922N-□*A-0*	
				アース付 With ground terminal	S	SSSS922S-□*B-0*	8
			アース付 With ground terminal	N	SSSS922N-□*B-0*		
			Snap-in(t1.6)	S	SSSS922S-□C2-0*	9	
				N	SSSS922N-□C2-0*		
	3	Standard	Standard	規定せず Not specified	S	SSSS923Z-□*A-0*	10
			アース付 with ground terminal		S	SSSS923Z-□*B-0*	11
			アース付 with ground terminal		N	SSSS923Z-□C2-0*	12
		Snap-in(t1.6)	S		SSSS912S-□*A-1*	13	
			N		SSSS912N-□*A-1*		
			アース付 With ground terminal		S	SSSS912S-□*B-1*	14
アース付 With ground terminal	N	SSSS912N-□*B-1*					
2	3	Standard	規定せず Not specified	S	SSSS912S-□C2-1*	15	
				N	SSSS912N-□C2-1*		
				Standard	S	SSSS913Z-□*A-1*	16
	アース付 with ground terminal	S		SSSS913Z-□*B-1*	17		
	アース付 with ground terminal	N		SSSS913Z-□C2-1*	18		
	2	2		Standard	規定せず Not specified	S	SSSS922S-□*A-1*
N			SSSS922N-□*A-1*				
アース付 With ground terminal			S			SSSS922S-□*B-1*	20
アース付 With ground terminal		N	SSSS922N-□*B-1*				
Snap-in(t1.6)		S	SSSS922S-□C2-1*	21			
		N	SSSS922N-□C2-1*				
	Standard	S	SSSS923Z-□*A-1*		22		
3	Standard	アース付 with ground terminal	S	SSSS923Z-□*B-1*	23		
		アース付 with ground terminal	N	SSSS923Z-□C2-1*	24		
		Snap-in(t1.6)	S	SSSS912S-AC2-1*	25		
Snap-in(t1.6)	N	SSSS912N-AC2-1*					
カバー一体 Cover-integrated	1	2	Standard	Snap-in(t1.6)	規定せず Not specified	SSSS913Z-AC2-1*	26
						SSSS913Z-□*B-1*	
						SSSS913Z-□C2-1*	
	2	3			S	SSSS922S-AC2-1*	27
					N	SSSS922N-AC2-1*	
					規定せず Not specified	SSSS923Z-AC2-1*	28

* マークについて：ご注文する際には、注文No.に記されている*マークを記入願います。

* Items indicated by a (*) mark should be ordered by indicating the (*) mark in the order number.

S : Shorting

N : Non-shorting

□ : Knob length

2 : 2mm

4 : 4mm

ラジアルテーピング品についてはご使用のマシンをご指定ください。
For radial taping, please specify the machine in use.

查询"733647"供应商

外形図 Dimensions

● つまみ上出しタイプ Vertical knob type

Unit : mm

No.	回路一接点数 Pole-position	外形図 Dimensions	回路図(A方向より見る) Circuit diagram (Viewed from the direction A) プリント基板取付穴寸法図(A方向より見る) P.C. board mounting hole dimensions (Viewed from the direction A)
1	1-2 標準タイプ Standard type		
2	1-2 アース端子付 タイプ With ground terminal type		
3	1-2 スナップイン タイプ Snap-in type		
4	1-3 標準タイプ Standard type		
5	1-3 アース端子付 タイプ With ground terminal type		

外形図 Dimensions

● つまみ上出しタイプ Vertical knob type

Unit : mm

No.	回路-接点数 Pole-position	外形図 Dimensions	回路図(A方向より見る) Circuit diagram (Viewed from the direction A) プリント基板取付穴寸法図(A方向より見る) P.C. board mounting hole dimensions (Viewed from the direction A)
6	1-3 スナップイン タイプ Snap-in type		
7	2-2 標準タイプ Standard type		
8	2-2 アース端子付 タイプ With ground terminal type		
9	2-2 スナップイン タイプ Snap-in type		
10	2-3 標準タイプ Standard type		

外形図 Dimensions

● つまみ横出しタイプ Horizontal knob type

Unit: mm

No.	回路一接点数 Pole-position	外形図 Dimensions	回路図(A方向より見る) Circuit diagram (Viewed from the direction A) プリント基板取付穴寸法図(A方向より見る) P.C. board mounting hole dimensions (Viewed from the direction A)
16	1-3 標準タイプ Standard type		
17	1-3 アース端子付 タイプ With ground terminal type		
18	1-3 スナップイン タイプ Snap-in type		
19	2-2 標準タイプ Standard type		
20	2-2 アース端子付 タイプ With ground terminal type		

查询"733647"供应商

外形図 Dimensions

●つまみ横出しタイプ Horizontal knob type

Unit: mm

No.	回路一接点数 Pole-position	外形図 Dimensions	回路図(A方向より見る) Circuit diagram (Viewed from the direction A) プリント基板取付寸法図(A方向より見る) P.C. board mounting hole dimensions (Viewed from the direction A)
21	2-2 スナップイン タイプ Snap-in type		
22	2-3 標準タイプ Standard type		
23	2-3 アース端子付 タイプ With ground terminal type		
24	2-3 スナップイン タイプ Snap-in type		

●つまみ横出しカバー一体タイプ Horizontal knob cover-integrated type

Unit: mm

25	1-2		
----	-----	--	--

外形図 Dimensions

● つまみ横出しカバー一体タイプ Horizontal knob cover-integrated type

Unit: mm

No.	回路一接点数 Pole-position	外形図 Dimensions	回路図 (A方向より見る) Circuit diagram (Viewed from the direction A) プリント基板取付穴寸法図 (A方向より見る) P.C. board mounting hole dimensions (Viewed from the direction A)
26	1-3		
27	2-2		
28	2-3		

● ラジアルテーピングタイプ Radial taping type

Unit: mm

29	1-2 標準タイプ Standard type		
----	----------------------------------	--	--

