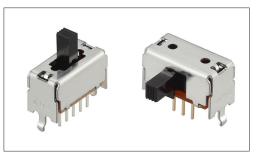
幅広い分野への納入実績を誇る大型汎用タイプ



- ■最大定格/最小定格 (抵抗負荷):0.1A 30V DC/50µA 3V DC
- ■接触抵抗 (初期/寿命後):25mΩ max./65mΩ max.
- ■無負荷寿命: 10,000 cycles 45mΩ max.
- ■負荷寿命 (最大定格負荷にて):10,000 cycles 65mΩ max.

主な用途: Audio_TV: オーディオ

■製品一覧

製品番号	操作部方向	移動量 (mm)	回路数	接点数	作動力	切換タイミング	はんだ付方法	外形サイズ (W×D×H) (mm)	車載対応	図番
SSSF011700	Vertical	2.0	1	2	外形図参照	Non shorting	Manual, Dip	14.5×7.0×8.5	_	1
SSSF012100	Vertical	2.0	1	2	外形図参照	Non shorting	Manual, Dip	14.5×7.0×8.5	_	2
SSSF014800	Vertical	2.0	1	3	外形図参照	Non shorting	Manual, Dip	14.5×7.0×8.5	_	3
SSSF021500	Vertical	2.0	2	2	外形図参照	Non shorting	Manual, Dip	14.5×7.0×8.5	-	4
SSSF021900	Vertical	2.0	2	2	外形図参照	Non shorting	Manual, Dip	14.5×7.0×8.5	_	5
SSSF024800	Vertical	2.0	2	3	外形図参照	Non shorting	Manual, Dip	14.5×7.0×8.5	-	6
SSSF025100	Vertical	2.0	2	3	外形図参照	Non shorting	Manual, Dip	14.5×7.0×8.5	_	7
SSSF040800	Vertical	2.0	4	2	外形図参照	Non shorting	Manual, Dip	16.5×7.0×8.5	_	8
SSSF111800	Horizontal	2.0	1	2	外形図参照	Non shorting	Manual, Dip	14.5×7.0×8.5	_	9
SSSF112500	Horizontal	2.0	1	2	外形図参照	Non shorting	Manual, Dip	14.5×7.0×8.5	_	10
SSSF114900	Horizontal	2.0	1	3	外形図参照	Non shorting	Manual, Dip	14.5×7.0×8.5	-	11
SSSF115300	Horizontal	2.0	1	3	外形図参照	Non shorting	Manual, Dip	14.5×7.0×8.5	_	12
SSSF121900	Horizontal	2.0	2	2	外形図参照	Non shorting	Manual, Dip	14.5×7.0×8.5	_	13
SSSF122400	Horizontal	2.0	2	2	外形図参照	Non shorting	Manual, Dip	14.5×7.0×8.5	_	14
SSSF125300	Horizontal	2.0	2	3	外形図参照	Non shorting	Manual, Dip	14.5×7.0×8.5	_	15
SSSF125800	Horizontal	2.0	2	3	外形図参照	Non shorting	Manual, Dip	14.5×7.0×8.5	_	16
SSSF141000	Horizontal	2.0	4	2	外形図参照	Non shorting	Manual, Dip	16.5×7.0×8.5	_	17
SSSF141300	Horizontal	2.0	4	2	外形図参照	Non shorting	Manual, Dip	16.5×7.0×8.5	_	18

注記

- 1. 当カタログの製品情報は概略仕様です。ご使用にあたっては正式納入仕様書の取交わしをお願いいたします。
- 2. テーピング品は、最小発注単位(1リール、1箱)のN倍でご注文をお願いいたします。

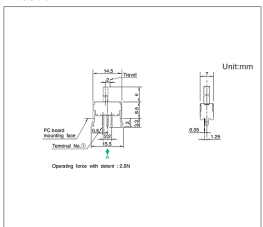
■梱包仕様

バルク

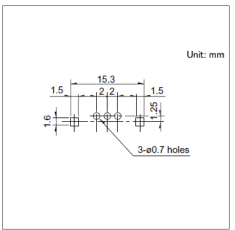
製品番号	梱包数	(pcs.)	輸出梱包箱寸法		
表而 出 写	1箱/国内	1箱/輸梱	(mm)		
SSSF011700 SSSF012100 SSSF014800 SSSF021500 SSSF021900 SSSF024800 SSSF025100 SSSF025100 SSSF112500 SSSF115300 SSSF1125400 SSSF122400 SSSF1241000 SSSF141300	800	4,000	400 x 270 x 290		
SSSF111800 SSSF114900 SSSF121900 SSSF125300	600	3,000	400 x 270 x 290		

図番1

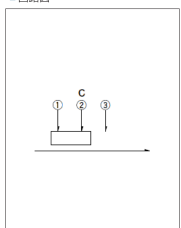
■外形図



■取付穴寸法図



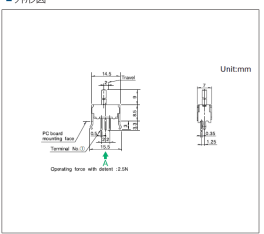
■回路図



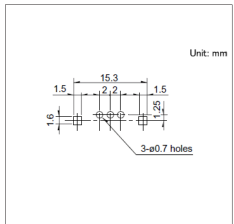
外形図内A方向より見る

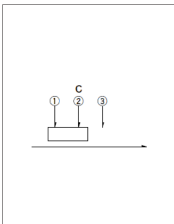
図番2

■外形図



■取付穴寸法図

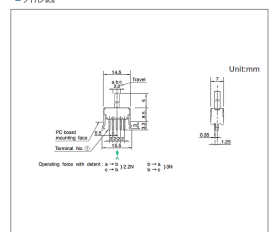




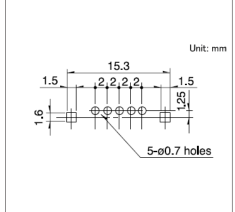
外形図内A方向より見る

図番3

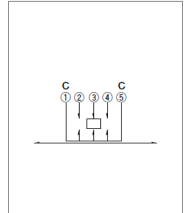
■外形図



■取付穴寸法図



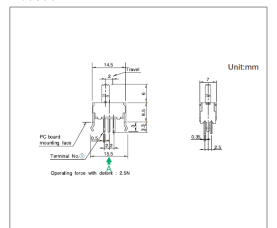
■回路図



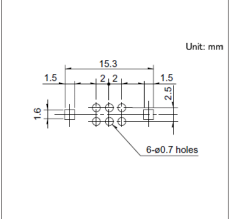
外形図内A方向より見る

図番4

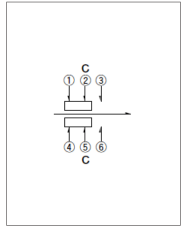
■外形図



■取付穴寸法図



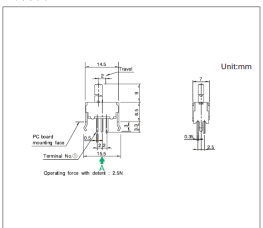
■回路図



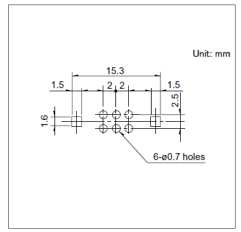
外形図内A方向より見る

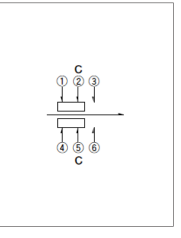
図番5

■外形図



■取付穴寸法図

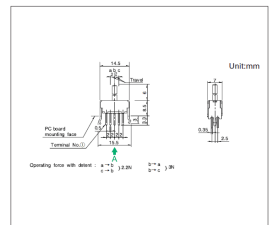




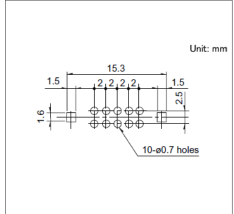
外形図内A方向より見る

図番6

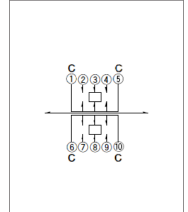
■外形図



■取付穴寸法図



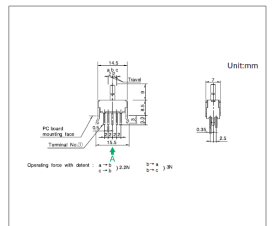
■回路図



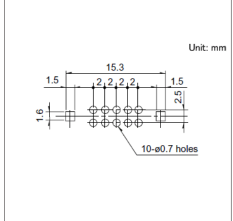
外形図内A方向より見る

図番7

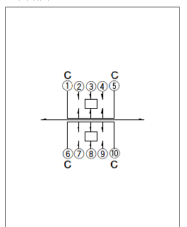
■外形図



■取付穴寸法図



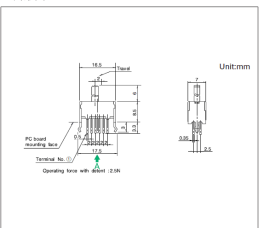
■回路図



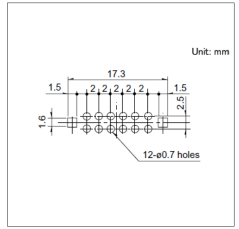
外形図内A方向より見る

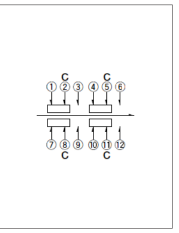
図番8

■外形図



■取付穴寸法図

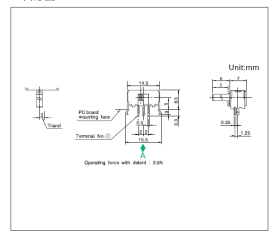




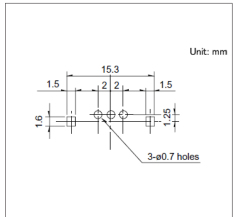
外形図内A方向より見る

図番9

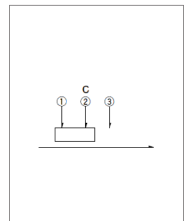
■外形図



■取付穴寸法図



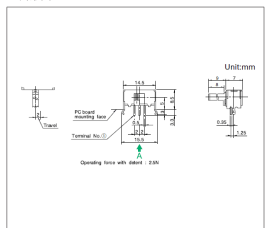
■回路図



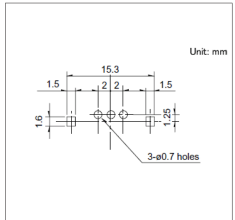
外形図内A方向より見る

図番10

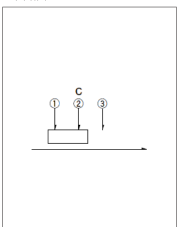
■外形図



■取付穴寸法図



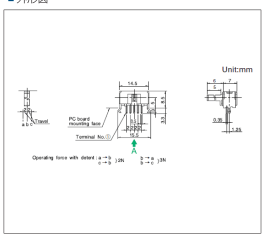
■回路図



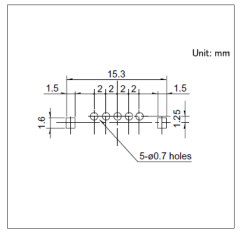
外形図内A方向より見る

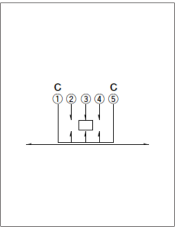
図番11

■外形図



■取付穴寸法図

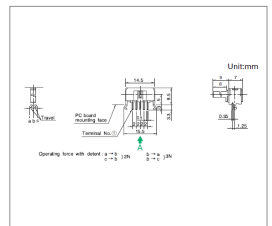




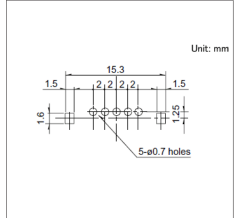
外形図内A方向より見る

図番12

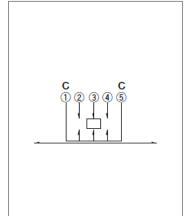
■外形図



■取付穴寸法図



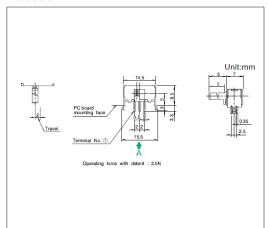
■回路図



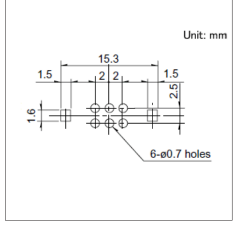
外形図内A方向より見る

図番13

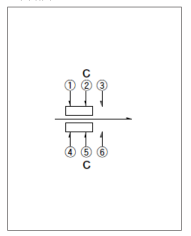
■外形図



■取付穴寸法図



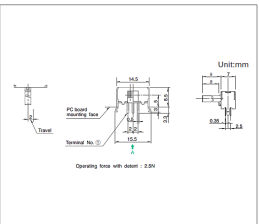
■回路図



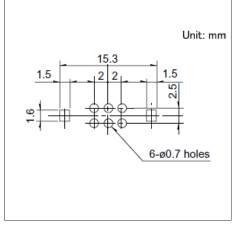
外形図内A方向より見る

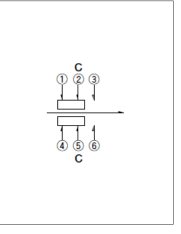
図番14

■外形図



■取付穴寸法図

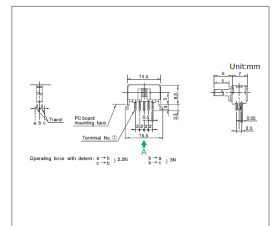




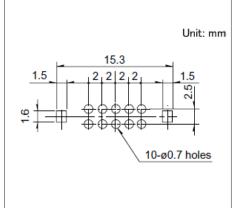
外形図内A方向より見る

図番15

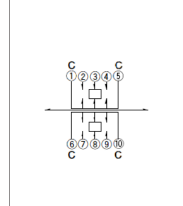
■外形図



■取付穴寸法図



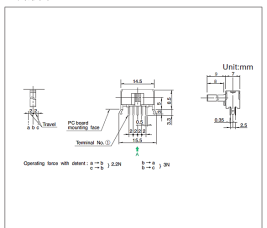
■回路図



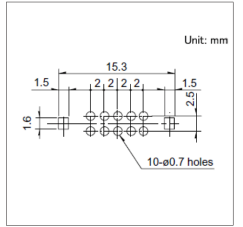
外形図内A方向より見る

図番16

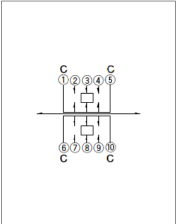
■外形図



■取付穴寸法図



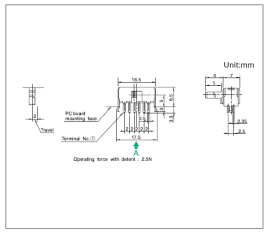
■回路図



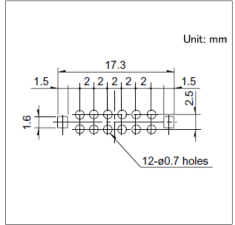
外形図内A方向より見る

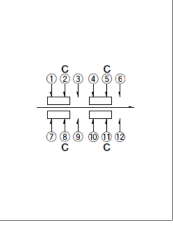
図番17

■外形図



■取付穴寸法図

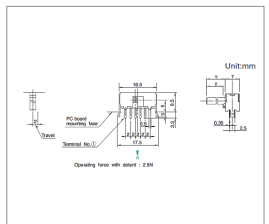




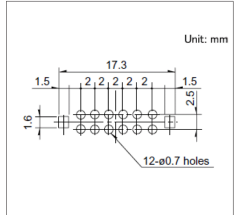
外形図内A方向より見る

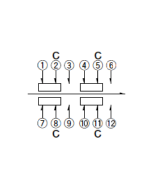
図番18

■外形図



■取付穴寸法図





外形図内A方向より見る