スイッチスライドスイッチ

高さ0.9mm、片側・両側はね返り SSAGシリーズ

小型・薄型化への進化に応える、長寿命タイプ



- ■最大定格/最小定格 (抵抗負荷): 10mA 5V DC/50µA 3V DC
- ■接触抵抗 (初期/寿命後):200mΩ max./500mΩ max.
- ■無負荷寿命: 100,000 cycles 500mΩ max. (はね返り側) 30,000 cycles 500mΩ max. (ロック側)

負荷寿命 (最大定格負荷にて): 100,000 cycles 500mΩ max. (はね返り側)30,000 cycles 500mΩ max. (ロック側)

主な用途: Mobile: スマートフォン/タブレット、ヘッドセット/ウェアラブル、 ノートPC/周辺機器

Energy_Industrial:ロボット/ドローン、産業機器、コンバーター

Game:家庭用ゲーム機、VR-AR

Healthcare:健康器具/ヘルスケア、介護機器、分析/検査器具

Audio_TV:オーディオ、カメラ

■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	動作	枠足形状	位置決めピン	外形サイズ (W×D×H) (mm)	車載対応	図番
SSAG130100	Horizontal	1.5	1	3	1N(はね返り側)、 1.5N (ロック側)	Not specified	Reflow	左側はね返り	基板挿入	なし	3.0×9.05×1.15	_	1
SSAG130200	Horizontal	1.5	1	3	1N(はね返り側)、 1.5N (ロック側)	Not specified	Reflow	左側はね返り	基板挿入	あり	3.0×9.05×1.15	_	2
SSAG130300	Horizontal	1.5	1	3	1N(はね返り側)、 1.5N (ロック側)	Not specified	Reflow	左側はね返り	フラット	なし	3.0×9.05×1.15	_	3
SSAG130400	Horizontal	1.5	1	3	1N(はね返り側)、 1.5N (ロック側)	Not specified	Reflow	左側はね返り	フラット	あり	3.0×9.05×1.15	_	4
SSAG230100	Horizontal	1.5	1	3	1N(はね返り側)、 1.5N (ロック側)	Not specified	Reflow	右側はね返り	基板挿入	なし	3.0×9.05×1.15	_	5
SSAG230200	Horizontal	1.5	1	3	1N(はね返り側)、 1.5N (ロック側)	Not specified	Reflow	右側はね返り	基板挿入	あり	3.0×9.05×1.15	_	6
SSAG230300	Horizontal	1.5	1	3	1N(はね返り側)、 1.5N (ロック側)	Not specified	Reflow	右側はね返り	フラット	なし	3.0×9.05×1.15	_	7
SSAG230400	Horizontal	1.5	1	3	1N(はね返り側)、 1.5N (ロック側)	Not specified	Reflow	右側はね返り	フラット	あり	3.0×9.05×1.15	_	8
SSAG330100	Horizontal	1.5	1	3	1N(はね返り側)	Not specified	Reflow	両側はね返り	基板挿入	なし	3.0×9.05×1.15	_	9
SSAG330200	Horizontal	1.5	1	3	1N(はね返り側)	Not specified	Reflow	両側はね返り	基板挿入	あり	3.0×9.05×1.15	_	10
SSAG330300	Horizontal	1.5	1	3	1N(はね返り側)	Not specified	Reflow	両側はね返り	フラット	なし	3.0×9.05×1.15	_	11
SSAG330400	Horizontal	1.5	1	3	1N(はね返り側)	Not specified	Reflow	両側はね返り	フラット	あり	3.0×9.05×1.15	_	12

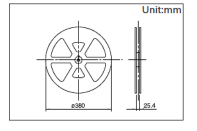
注記

- 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

テーピング

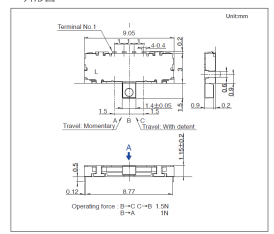
	梱包数(pcs.)		テープ幅	輸出梱包箱寸法		
1リール	1リール 1箱/国内		(mm)	(mm)		
4,000	8,000	16,000	24	428 x 413 x 172		



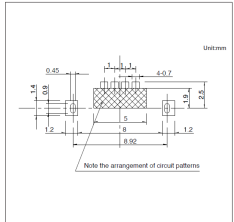
高さ0.9mm、片側・両側はね返り SSAGシリーズ

図番1

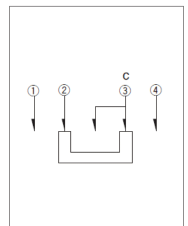
■外形図



■ランド寸法図



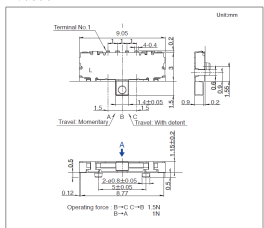
■回路図



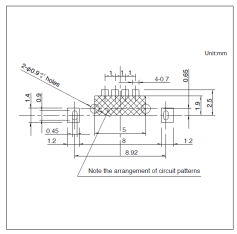
外形図内A方向より見る

図番2

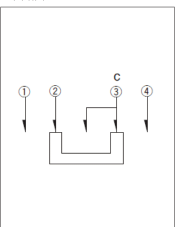
■外形図



■ランド寸法図



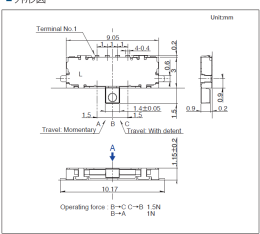
■回路図



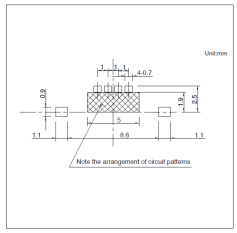
外形図内A方向より見る

図番3

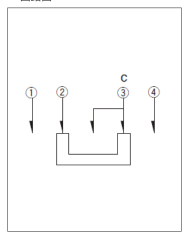
■外形図



■ランド寸法図



■回路図

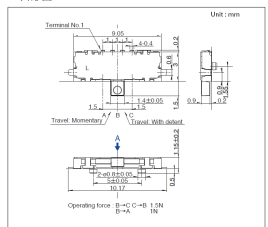


外形図内A方向より見る

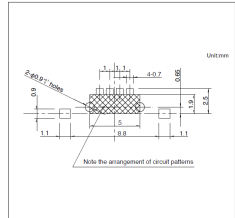
高さ0.9mm、片側・両側はね返り SSAGシリーズ

図番4

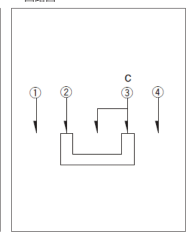
■外形図



■ランド寸法図



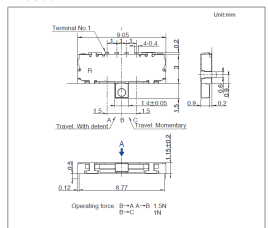
■回路図



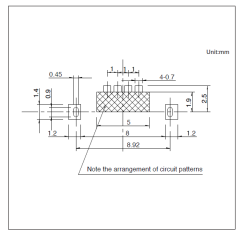
外形図内A方向より見る

図番5

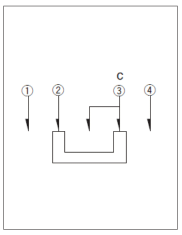
■外形図



■ランド寸法図



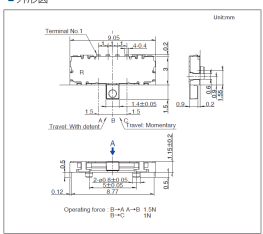
■回路図



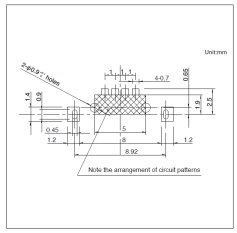
外形図内A方向より見る

図番6

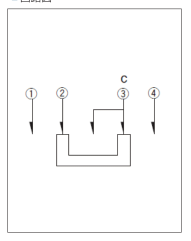
■外形図



■ランド寸法図



■回路図

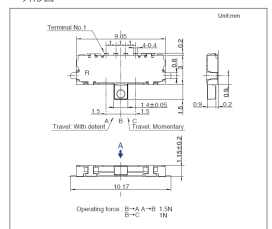


外形図内A方向より見る

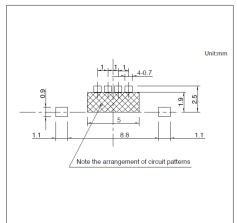
SSAGシリーズ

図番7

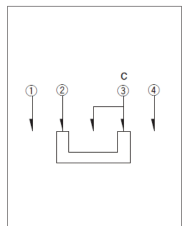
■外形図



■ランド寸法図



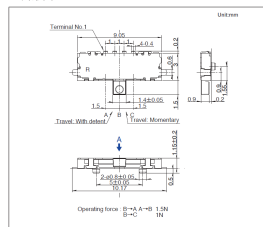
■回路図



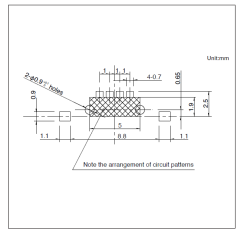
外形図内A方向より見る

図番8

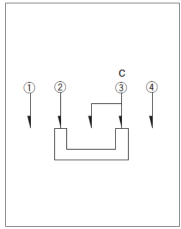
■外形図



■ランド寸法図



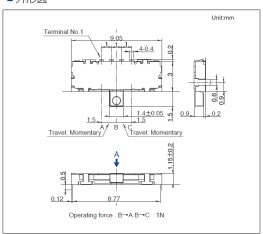
■回路図



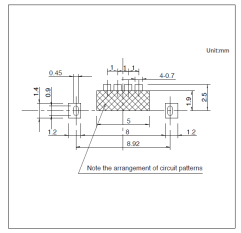
外形図内A方向より見る

図番9

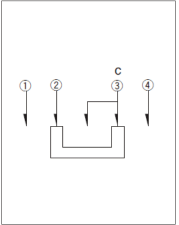
■外形図



■ランド寸法図



■回路図

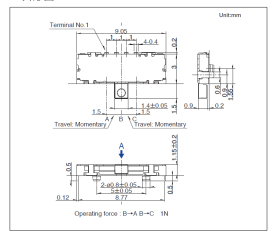


外形図内A方向より見る

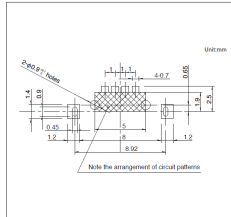
SSAGシリーズ

図番10

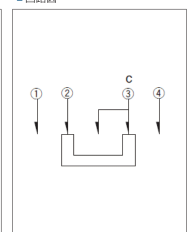
■外形図



■ランド寸法図



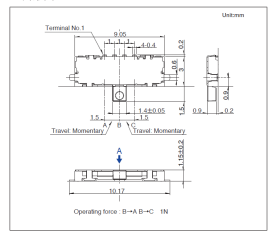
■回路図



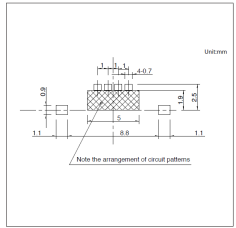
外形図内A方向より見る

図番11

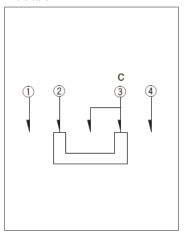
■外形図



■ランド寸法図



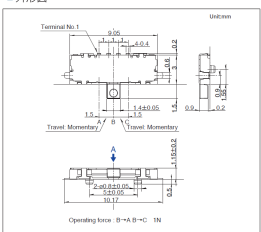
■回路図



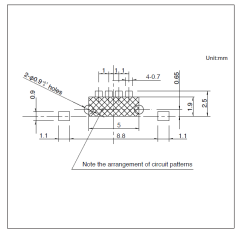
外形図内A方向より見る

図番12

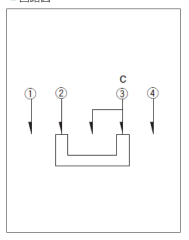
■外形図



ランド寸法図



■回路図



外形図内A方向より見る