

## 中電流プッシュスイッチ

China

Type: ESB32 (H=12.8 mm)

## ■ 特 長

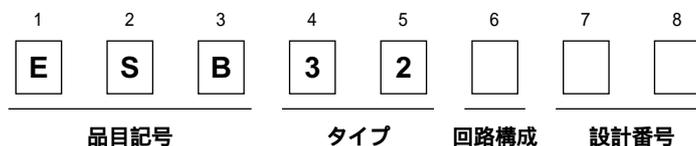
- ロングストローク対応
- 高荷重動作も可能
- セットヘワタッチ取付可能



## ■ 主な用途

- 車室内操作用途(例; オーバードライブ, ハザードマップランプスイッチ他)
- リレー, ソレノイド制御を目的とした検知用途
- 二次電源用途

## ■ 品番構成



- 1:レバー高さ25.0 mm,N.O.  
 2:レバー高さ25.0 mm,N.C.  
 3:レバー高さ23.0 mm,N.O.  
 4:レバー高さ23.0 mm,N.C.

## ■ 主な仕様

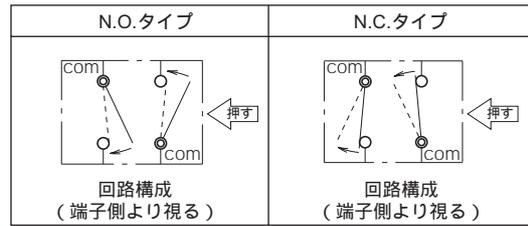
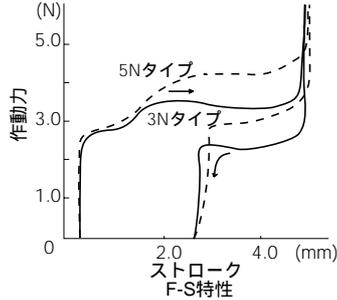
定格	0.1 A 12 V DC ~ 3 A 12 V DC (抵抗負荷)
ストローク	ロックストローク: 2.45 mm, フルストローク: 4.5 mm
	ロックストローク: 2.8 mm, フルストローク: 4.5 mm
取付高さ	12.8 mm
回路数・接点数	2回路 1接点 (N.O. タイプ又は N.C. タイプ)
作動形態	セルフロック, ノンロック
作動力	5.0 N $\pm$ 3.0 N, 3.5 N $\pm$ 1.5 N
最少包装数量	50 個 ポリ袋 (バルク包装)
包装箱収納数	1000 個

設計・仕様について予告なく変更する場合があります。ご購入及びご使用前に当社の技術仕様書などをお求め願ひ、それらに基づいて購入及び使用していただきますようお願いいたします。なお、本製品の安全性について疑義が生じたときは、速やかに当社へご通知をいただき、必ず技術検討をしてください。

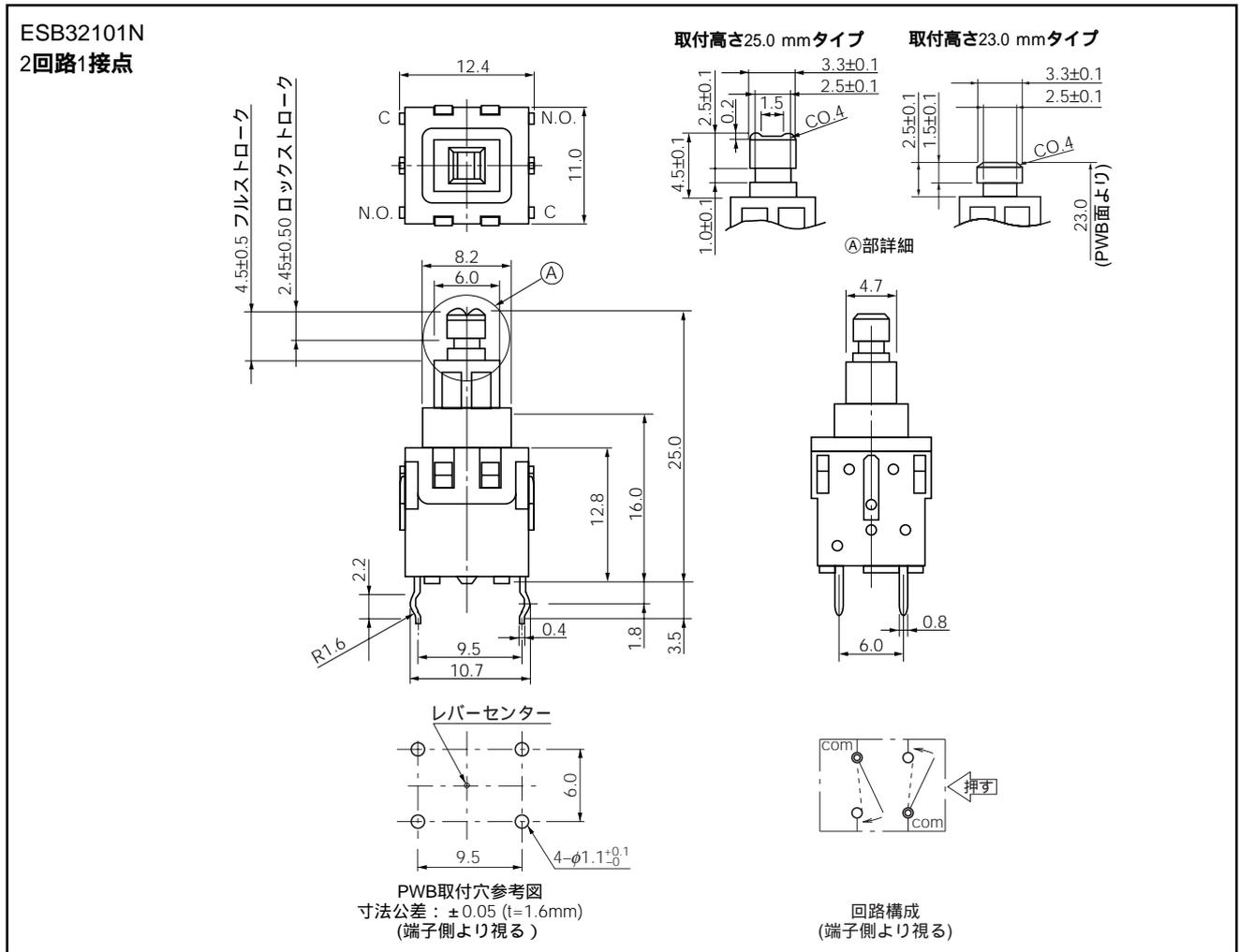
■ 標準品

レバー高さ	回路構成	作動力	端子フォーミング		端子ストレート	
			PP	NL	PP	NL
25.0 mm	N.O.	3.5 N	ESB32101N	ESB32132	ESB32133	ESB32134
		5.0 N	ESB32151	ESB32152	ESB32153	ESB32154
	N.C.	3.5 N	ESB32231	ESB32232	ESB32233	ESB32234
		5.0 N	ESB32251	ESB32252	ESB32253	ESB32254
23.0 mm	N.O.	3.5 N	ESB32331	ESB32332	ESB32333	ESB32334
		5.0 N	ESB32351	ESB32352	ESB32357	ESB32354
	N.C.	3.5 N	ESB32431	ESB32432	ESB32433	ESB32434
		5.0 N	ESB32451	ESB32452	ESB32453	ESB32454

備考：PP=セルフロック NL=ノンロック



■ 形状寸法 (mm)



■ ご使用上の注意事項

- 動作は原則としてレバーのセンターを操作してください。

設計・仕様について予告なく変更する場合があります。ご購入及びご使用前に当社の技術仕様書などをお求め願ひ、それらに基づいて購入及び使用していただきますようお願いいたします。なお、本製品の安全性について疑義が生じたときは、速やかに当社へご通知をいただき、必ず技術検討をしてください。