

セレクトスイッチ

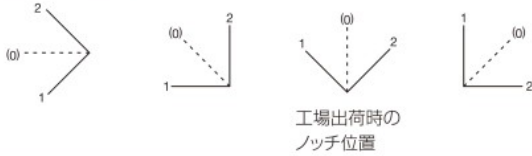
IDEC独自のロック機構付フランジ回転方式採用により、フランジ形状：正角形／長角形はノッチ角の位置を変更できます。また、フランジは回転角45度毎に固定できるロック機能付ですから、フランジの回転ズレが無くパネル取り付けも容易です。

ノッチ角の位置変更方法



フランジを手前に強く引くとロックが解除されて、フランジが回転できます。ノッチ角の位置を45°きざみの任意位置でフランジを本体に押しつけるとロックされます。鍵付セレクトスイッチも同様に変更できます。

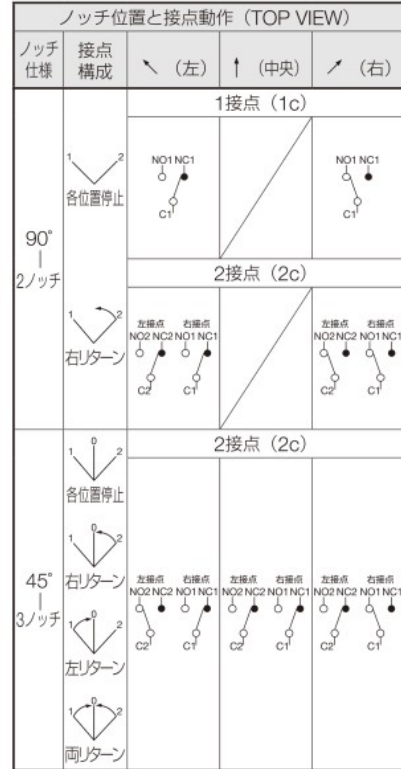
【3ノッチ形の例】



工場出荷時のノッチ位置

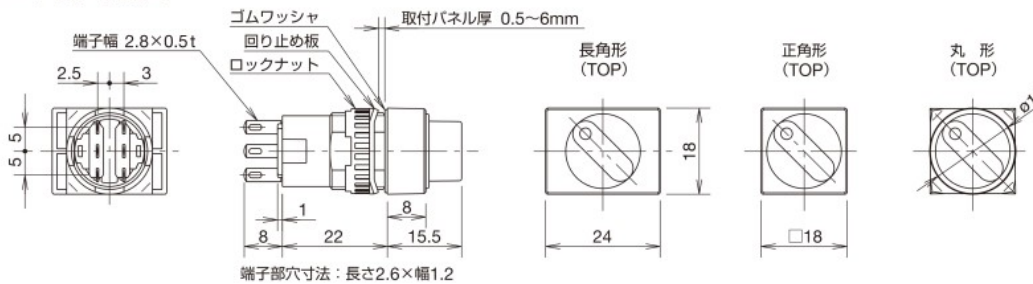
販売単位：1個

品名・外形	ノッチ仕様	接点構成	IP40 (IEC 60529)	
			形番 (ご注文形番)	形番 (ご注文形番)
丸形 AS6M-□Y形	90°-2 ノッチ	1c 2c	AS6M-2Y1	AS6M-2Y1P
			AS6M-2Y2	AS6M-2Y2P
	45°-3 ノッチ	1c 2c	AS6M-21Y1	AS6M-21Y1P
			AS6M-21Y2	AS6M-21Y2P
			AS6M-3Y2	AS6M-3Y2P
			AS6M-31Y2	AS6M-31Y2P
正角形 AS6Q-□Y形	90°-2 ノッチ	1c 2c	AS6Q-2Y1	AS6Q-2Y1P
			AS6Q-2Y2	AS6Q-2Y2P
	45°-3 ノッチ	1c 2c	AS6Q-21Y1	AS6Q-21Y1P
			AS6Q-21Y2	AS6Q-21Y2P
			AS6Q-3Y2	AS6Q-3Y2P
			AS6Q-31Y2	AS6Q-31Y2P
長角形 AS6H-□Y形	90°-2 ノッチ	1c 2c	AS6H-2Y1	AS6H-2Y1P
			AS6H-2Y2	AS6H-2Y2P
	45°-3 ノッチ	1c 2c	AS6H-21Y1	AS6H-21Y1P
			AS6H-21Y2	AS6H-21Y2P
			AS6H-3Y2	AS6H-3Y2P
			AS6H-31Y2	AS6H-31Y2P
45°-3 ノッチ	2c	AS6H-32Y2	AS6H-32Y2P	
		AS6H-33Y2	AS6H-33Y2P	

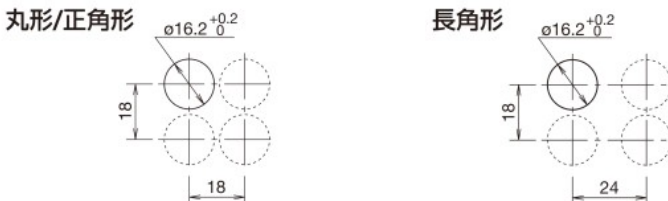


- フランジ色：黒
- ツマミ色：黒

□ 外形寸法図

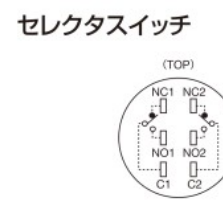


□ 取付穴加工図・最小取付ピッチ



●取付ピッチは操作性を考慮してお決めください。

□ 端子配列 (BOTTOM VIEW)



●1接点付はNC1、NO1、C1端子のみ。

APEM

スイッチ表示灯

汎用ボックス

非常停止

イネーブル

安全機器

防爆機器

端子台

リレーソケット

サーキット

電源機器

LED照明

コントローラ

表示器

センサ

自動認識

フラッシュ
シルエット

φ16

φ22

φ30

φ25

小形

角脚

表示灯

その他製品

LB

A6

その他製品