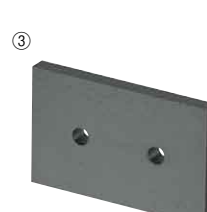
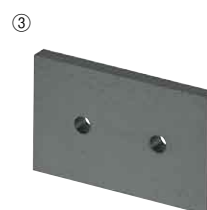
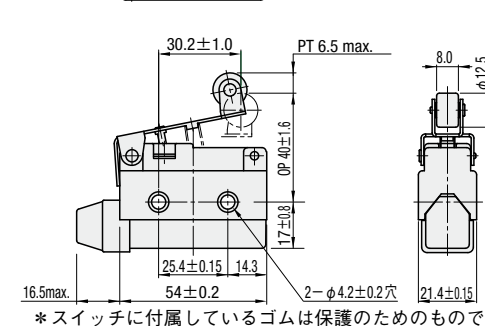
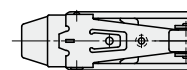


エジェクタプレート戻り確認スイッチ

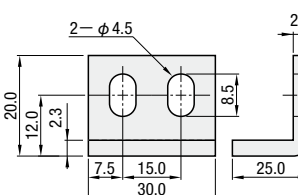
-高耐久性タイプ-



① EGSM-S (マイクロスイッチ: ローラ・短レバー)



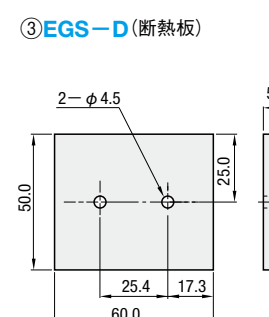
② EGSM-L (L形アングル)



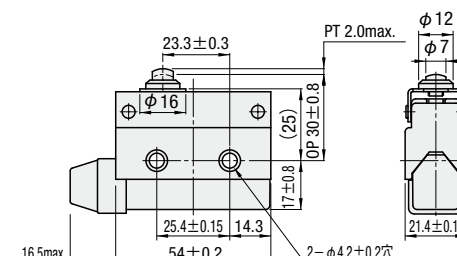
動作に必要な力 (OF)	240gf			
もどりの力 (RF)	80gf			
動作までの動き (PT)	6.5mm			
動作後の動き (OT)	2.0mm			
応差の動き (MD)	1.5mm			
動作位置 (OP)	40.0 ± 1.6mm			
負荷電圧	抵抗 負荷	誘導 負荷	モータまたは白熱電球負荷	
AC125V	10A	6A	3A	1.5A
AC250V	10A	4A	1.5A	1A
DC115V	10A	0.05A	—	—

② 材質 SPCC
③ 材質 ベークライト(黒色)

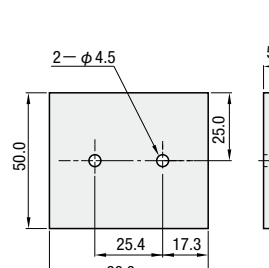
③ EGS-D (断熱板)



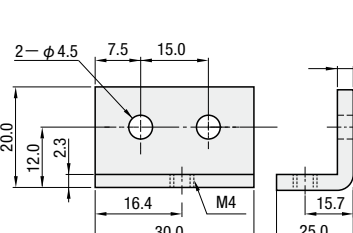
④ EGSP-S (マイクロスイッチ: 短プッシュ・プランジャー)



③ EGS-D (断熱板)



⑤ EGSP-L (L形アングル)



動作に必要な力 (OF)	600gf			
もどりの力 (RF)	100gf			
動作までの動き (PT)	2.0mm			
動作後の動き (OT)	0.8mm			
応差の動き (MD)	0.8mm			
動作位置 (OP)	30.0 ± 0.8mm			
負荷電圧	抵抗 負荷	誘導 負荷	モータまたは白熱電球負荷	
AC125V	10A	6A	3A	1.5A
AC250V	10A	4A	1.5A	1A
DC115V	10A	0.05A	—	—

⑤ 材質 SPCC
⑥ 付属品 CB4-20(1本) M4ナット(2本)
⑥ 材質 ベークライト(黒色)

部品No.	型式	¥ 基準単価	¥ スライド単価
		1~9本	10~19
セット品 ①+②+③	EGSM (CB4-35 2本付属)	2,370	2,280
セット品 ④+⑤+③	EGSP (CB4-35 2本付属)	2,580	2,490
スイッチ ①	EGSM-S	1,200	1,150
アングル ②	EGSM-L	520	500
断熱板 ③	EGS-D	650	630
スイッチ ④	EGSP-S	1,280	1,230
アングル ⑤	EGSP-L	650	630

① セット品以外の場合CB4-35は付属しません。

Example
使用例

• モールドベースの穴加工例

② 下図は穴加工の一例です。取り付ける金型のサイズに合わせて適宜ご使用下さい。



Order

注文例

EGSM

EGSM-S



Delivery

出荷日

P.47

ご希望によりPM 6:00迄、当日出荷受付致します。



Price

価格

表示数量超えは

WOSにてご確認ください。

穴加工例	確認スイッチ取付例
EGSM	EGSM
EGSP	EGSP

・スイッチとの接点は、ボルトの位置で調整してください。

① EGSM-SとEGSP-Sは、スイッチ本体を強化プラスチックでカバーしているため、これまでのエジェクタ戻り確認スイッチ(EGSやEGS-V P.1127)に比べ、耐久性の点で優れています。

② スイッチ本体は、さらに圧縮されたゴム輪とダイヤフラムで密閉されており、防塵性・耐油性にも優れています。

③ 機械的寿命は1,000万回以上(開閉頻度50回/分)で、電気的寿命(抵抗負荷)は、20万回以上(開閉頻度20回/分)を目安としてください。