

エジェクタプレート戻り確認スイッチ

—高耐久性タイプ—

セット品①②③ EGSM (CB4-35 2本付属)
①EGSM-S(マイクロスイッチ：ローラ・短レバー)

③EGS-D(断熱板)

②EGSM-L (L形アングル)

動作に必要な力 (OF)	2.35N [240gf]
もどりの力 (RF)	0.78N [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	常閉接点	常開接点
AC125V	10A	6A	3A	1.5A	1.5A
AC250V	10A	4A	1.5A	1A	1A
DC115V	10A	0.05A	—	—	—

使用周囲温度：-20～+60℃
 ② 材質 SPCC
 ③ 材質 ベークライト(黒色)

*スイッチに付属しているゴムは保護のためのものです。

セット品④⑤③ EGSP (CB4-35 2本付属)
④EGSP-S(マイクロスイッチ：短ブッシュ・プランジャ)

③EGS-D(断熱板)

⑤EGSP-L(L形アングル)

動作に必要な力 (OF)	5.88N [600gf]
もどりの力 (RF)	0.98N [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	常閉接点	常開接点
AC125V	10A	6A	3A	1.5A	1.5A
AC250V	10A	4A	1.5A	1A	1A
DC115V	10A	0.05A	—	—	—

使用周囲温度：-20～+60℃
 ⑤ 材質 SPCC
 ④ 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
セット品	①+②+③ EGSM (CB4-35 2本付属)
セット品	④+⑤+③ EGSP (CB4-35 2本付属)
スイッチ	① EGSM-S
アングル	② EGSM-L
断熱板	③ EGS-D
スイッチ	④ EGSP-S
アングル	⑤ EGSP-L

Order 注文例 **型式 EGSM EGSM-S**

Delivery 出荷日 **在庫品**

① セット品以外の場合CB4-35は付属しません。

ex Example 使用例
 • モールドベースの穴加工例
 ① 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ください。

穴加工例	確認スイッチ取り付け例
<p>EGSM</p> <p>2xM4 (16.3, -35.0) (41.7, -35.0)</p>	<p>EGSM</p>
<p>EGSP</p> <p>2xM4 (21.3, -31.0) (46.7, -31.0)</p>	<p>EGSP</p> <p>• スイッチとの接触点は、ボルトの位置で調整してください。</p>

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 **P907**)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。

関連部品 エジェクタベース