

FA-1210MB/FA-1210MD/FWM-1210MBDシリーズ

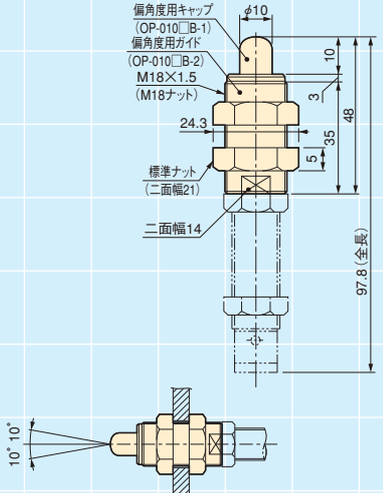
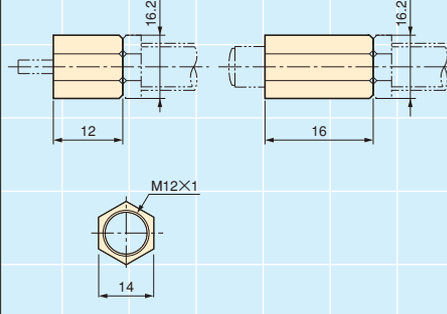
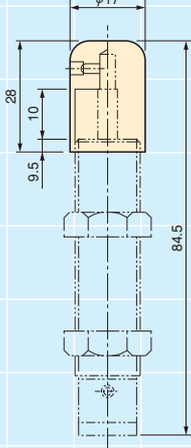
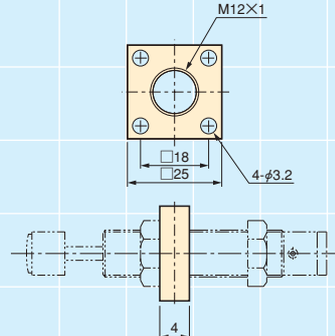
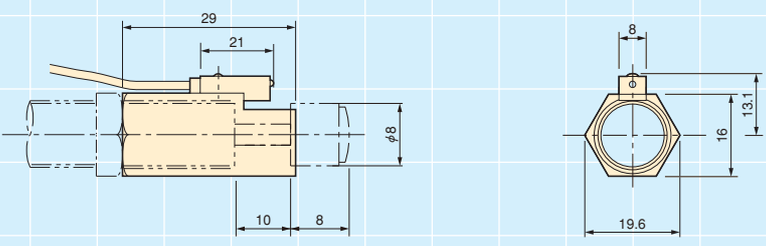
RoHS対応品

(低速用)

(高速用)

(中速用) 調整式

<オプションパーツ>

偏角度アダプター OP-010KB	ストッパーナット OP-020KB-□	防滴キャップ F□□-1210M□□-C-060
<p>■偏角度アダプターは偏角度用キャップとピストンロッドのガタがなくなるまで本体にねじ込んで、その位置で本体ナットをしっかりと締め込んで下さい。</p> <p>■偏角度が2.5度以上の場合ご使用下さい。</p> <p>■本体はストッパーとしてもご使用可能です。</p> <p>■キャップ無しのソフトアブソーバーと併用下さい。</p> <p>■偏角度アダプター併用での最大使用偏角度は±10°です。</p>  <p>質量 48g</p> <p>注) 偏角度用キャップ材質:POM</p>	<p>■ストロークエンド1mm手前で停止できるように調整し、本体ナットでしっかりと固定して下さい。</p> <p>OP-020KB-S (キャップ無し用) OP-020KB-C (キャップ付き用)</p>  <p>質量 6g 質量 8g</p> <p>注) 面取りがない方が衝突面です。取付時には御注意下さい。</p>	<p>■オイルが飛散するような環境でのご使用の際にご利用下さい。</p> <p>■必ずキャップが上向きでご使用下さい。横向きあるいは下向きでご使用されると、防滴効果が、あまり期待できません。</p> <p>■F□□-1210M□□-C-060</p> <ul style="list-style-type: none"> ・F□□の□には型式表示のA、WMのいずれかが入ります。 ・M□□の□には型式表示のB、D、BDのいずれかが入ります。  <p>質量 25g</p> <p>注) 単品販売は行っていません。</p>
<p>正方形フランジ OP-040KB</p>	<p>スイッチ付きホルダー OP-030KB-2 (ストッパー機能付き)</p>	
<p>■取り付け位置を決定後、本体ナットでしっかりと固定して下さい。</p>  <p>質量 15g</p>	 <p>質量 38g</p> <p>■本体スイッチ付きホルダーは単品でのご注文も可能ですが、出来るだけ本体と併せてご注文下さい。その際は、本体型式と併記の上でご手配下さい。</p> <p>■スイッチの仕様及び使用上の注意点については、83ページを参照下さい。☞</p>	

※標準ナットの単品販売も行ってあります。
FA-1210MB/FA-1210MD/FWM-1210MBD用型式:M12ナット