

HP model 16 MPa

アルミカバー採用で軽量
スイッチ搭載の汎用タイプ



仕様

モデル名	HP model
最高使用圧力 (MPa)	1 6
許容サージ圧力 (MPa)	2 4
耐圧力 (MPa) (検査圧力)	2 4
最低作動圧力 (MPa)	0.3
内径 (mm)	φ 20, φ 25, φ 30
周囲温度 (流体温度) (°C)	−10 ~ 80 LED (ランプ) の周囲温度は最大60°Cにしてください。
使用速度範囲 (mm/s)	5 ~ 200 負荷の慣性によりシリンダ内に発生する圧力は上記許容サージ圧力以内にしてください。
最大ストローク (mm)	250 ロッドの挫屈は別途考慮してください。
最小ストローク (mm)	—
クッション (可変調整式) 有無	—
クッションストローク (mm)	—
スイッチ有無	○
スイッチ電圧	A C / D C 10 ~ 24 V (有接点 1 2 Type) D C 10 ~ 28 V (無接点 2 0 Type)
スイッチ取付最小ストローク (mm)	1 ~ 2 個取付 10 mm

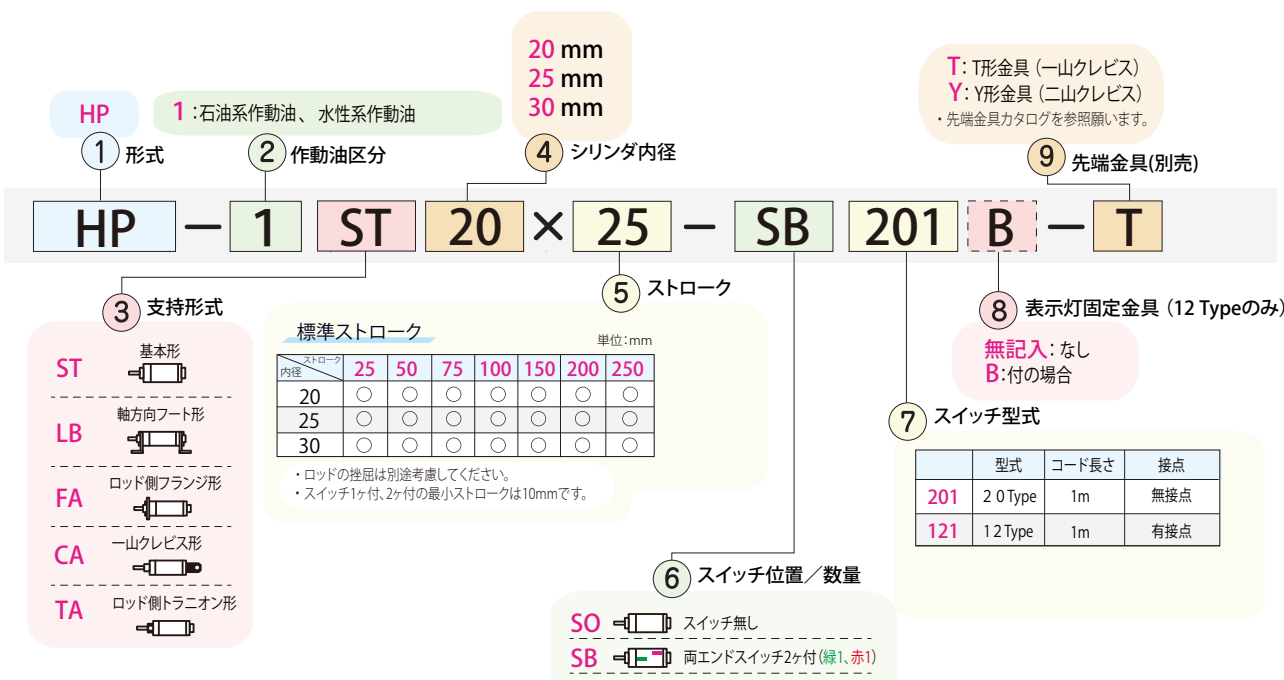


配管継手適正締付トルク

カバー材質	アルミ
配管サイズ	Rc1/8
適正締付トルク	8.9~10.8N·m

△ 注意 適正トルク以上で締め付けるとカバーが割れことがありますので適正トルク内で締め付けて下さい。

モデル番号



SO (スイッチ無し) の場合は、スイッチ取付金具が付いてません。