

# リニアアクチュエータ DGPL-63- -PPV-A-GF-B

部品番号: 161790  
廃番予定品

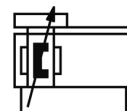
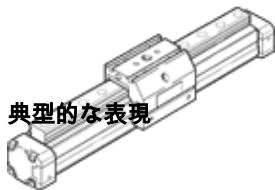
スイッチ取付可

ピストンとランナーは一体構造、両端可変クッション付。

製造中止予定品 (2014年まで) です。代替品についてはホームページでご確認ください。

FESTO

典型的な表現



## データシート

特長	値
ストローク	10 ... 3,000 mm
ピストン径	63 mm
クッション	PPV : 両側可変エアクッション ショックアブソーバ付
取付方向	任意
ガイド	滑りガイド
駆動原理	positive-locking (溝)
位置検出	近接スイッチ用
使用圧力	1.5 ... 8 bar
運転モード	複動式
作動流体	ISO8573-1:2010 [7:-]準拠の圧縮エア
作動/パイロット流体に注意	給油運転可能 (継続運転に必要)
耐酸性クラス: CRC	2
周囲温度	-10 ... 60 °C
クッションストローク	30 mm
0.6MPaで後退時の理論力	1,870 N
0.6MPaで前進時の理論力	1,870 N
移動負荷	4,560 g
0mmストロークでの移動負荷	4,560 g
0mmストロークの基本質量	13,540 g
10mmストロークあたりの加算負荷率	181 g
ポートは2箇所から選択可	製品図面参照
接続ポート径	G3/8
材質 カバー	アルミ casting コーティング済み
材質 シール	NBR TPE-U(PU)
材質ハウジング	アルミニウム 陽極化処理