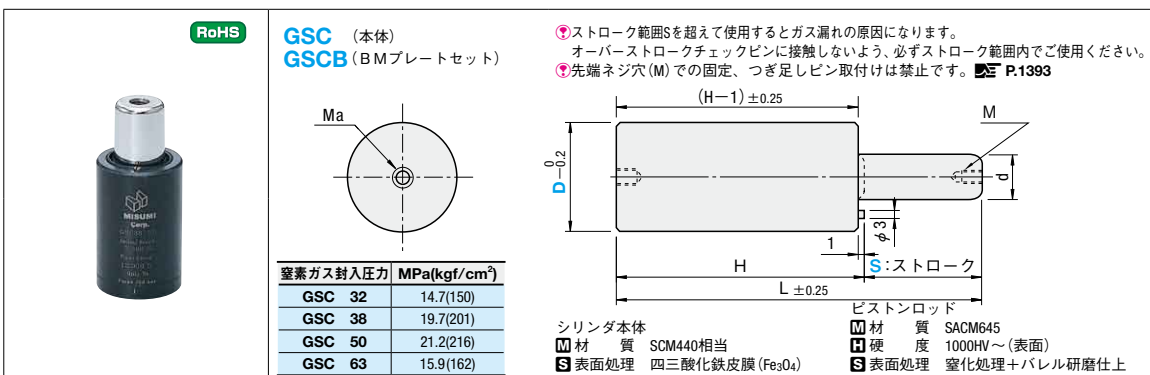


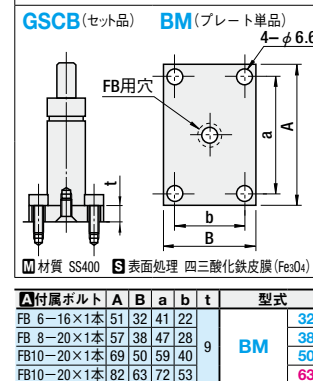


GAS SPRINGS -SHORT TYPE-
ガススプリング
-ショートタイプ-

赤文字表示

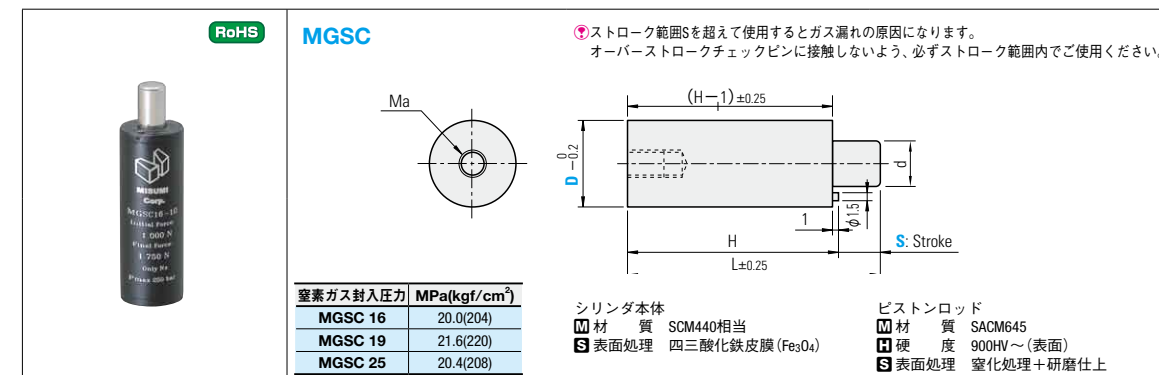


●初期荷重及び最大荷重は温度と加工速度により変化します。気温による荷重誤差は±10%です。
●窒素ガス封入圧力 kgf/cm²=MPa×10.1972 MPa=kgf/cm²×0.0980665



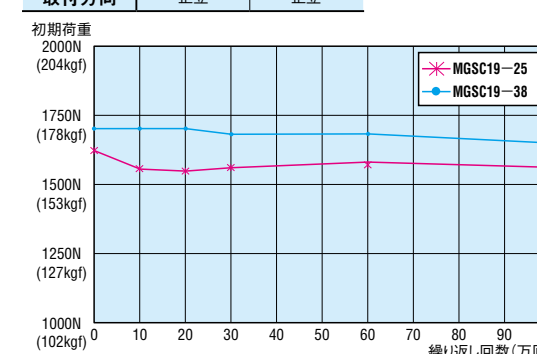
●ストローク範囲Sを超えて使用するとガス漏れの原因になります。
オーバーストロークチェックピンに接触しないよう、必ずストローク範囲内でご使用ください。
●先端ネジ穴(M)での固定、つぎ足しピン取付けは禁止です。 **P.1393**

GAS SPRINGS -HEAVY LOAD MINI TYPE-
ガススプリング
-高荷重ミニタイプ-

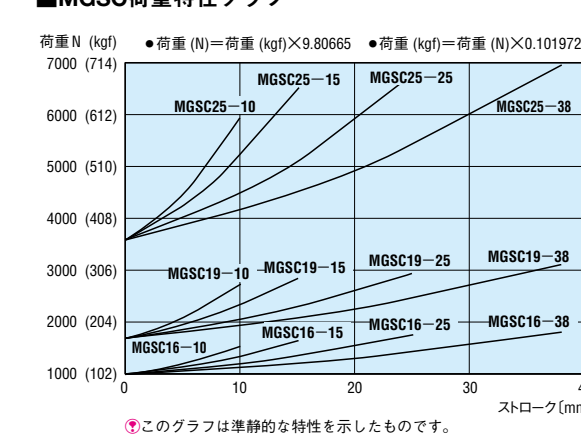


■耐久試験結果

型式	MGSC19-25	MGSC19-38
加振振幅	23mm	35mm
加振速度	120spm	65spm
取付方向	正立	正立



■MGSC荷重特性グラフ



●このグラフは準静的な特性を示したものです。
実際には温度と加工速度により特性は変化します。



型式
MGSC 19-25



在庫品 翌日出荷 **P.39**



お見積り、ご注文方法
WOS(Web Order System):
<http://ec.misumi.jp/> **P.46**

TEL: 0120 (343) 066
FAX: 0570 (034) 355 **P.1607**



お見積り、ご注文方法
WOS(Web Order System):
<http://ec.misumi.jp/> **P.46**

TEL: 0120 (343) 066
FAX: 0570 (034) 355 **P.1607**



在庫品 翌日出荷 **P.39**



お見積り、ご注文方法
WOS(Web Order System):
<http://ec.misumi.jp/> **P.46**

TEL: 0120 (343) 066
FAX: 0570 (034) 355 **P.1607**



お見積り、ご注文方法
WOS(Web Order System):
<http://ec.misumi.jp/> **P.46**

TEL: 0120 (343) 066
FAX: 0570 (034) 355 **P.1607**

ガススプリング