

带定位气弹簧

ストッパー付ガスダンパー



B-461-S
铁制

特点

- ストッパーが付いており突風などで不意に天蓋などが閉まることを防止します。安全対策に最適。
 - オープン時、自動的にストッパーが働きロックします。
 - 簡単にストッパーを解除できます。
 - ロック状態が一目で確認できます。
 - 広範囲なばね特性が得られます。
 - 大きなストロークが得られます。
 - 小型で大きな荷重が得られます。
 - 作動がソフトで滑らかです。
- 带定位装置防止因暴风等使天盖等意外关闭。最适合安全对策用。
 - 打开时，定位器自动作用锁定。
 - 可简单解除定位。
 - 是否锁定一目了然。
 - 可获得大范围的弹簧特性。
 - 可获得长行程。
 - 小型却可获得大负荷。
 - 作动柔和且顺畅。



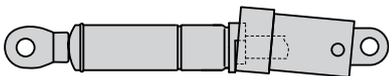
B-461-S

- 仕様**
- 材 質：シリンダ／機械構造用炭素鋼鋼管 (STKM) ロッド／B-461-S-1-1／機械構造用炭素鋼鋼材 (S25C) B-461-S-1-2～B-461-S-1-5／機械構造用炭素鋼鋼材 (S35C) プッシュ／ポリアミド (PA)
 - 表面仕上：シリンダ／焼付塗装 ロッド／ガス軟窒化処理
 - 封入ガス：窒素ガス (N₂)
 - 使用温度：-20～+60℃
- 用途** ●建機・特装車両
- 納期** ●標準品・・・納期お問合せください
- 備考** ●最小長 (L₂) 以下に縮めると、ストッパーが効かなくなる恐れがありますのでご注意ください。

- 規格**
- 材 質：气缸／機械構造用炭素鋼鋼材 (STKM) 活弁杆／B-461-S-1-1／機械構造用炭素鋼鋼材 (S25C) B-461-S-1-2～B-461-S-1-5／機械構造用炭素鋼鋼材 (S35C) 衬套／聚酰胺 (PA)
 - 表面处理：气缸／烤漆 活弁杆／气体软氮化处理
 - 封入气体：氮气 (N₂)
 - 使用周围温度：-20～+60℃
- 用途** ●建筑机械、特种车辆
- 交货期** ●常规产品・・・敬请垂询
- 备注** ●收缩到最短长 (L₂) 以下时，可能会造成定位器失效，敬请注意。

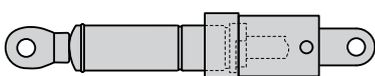
作動例 動作例

●ロック時 锁定時



アウトシェルを押して解除
按下外壳解除

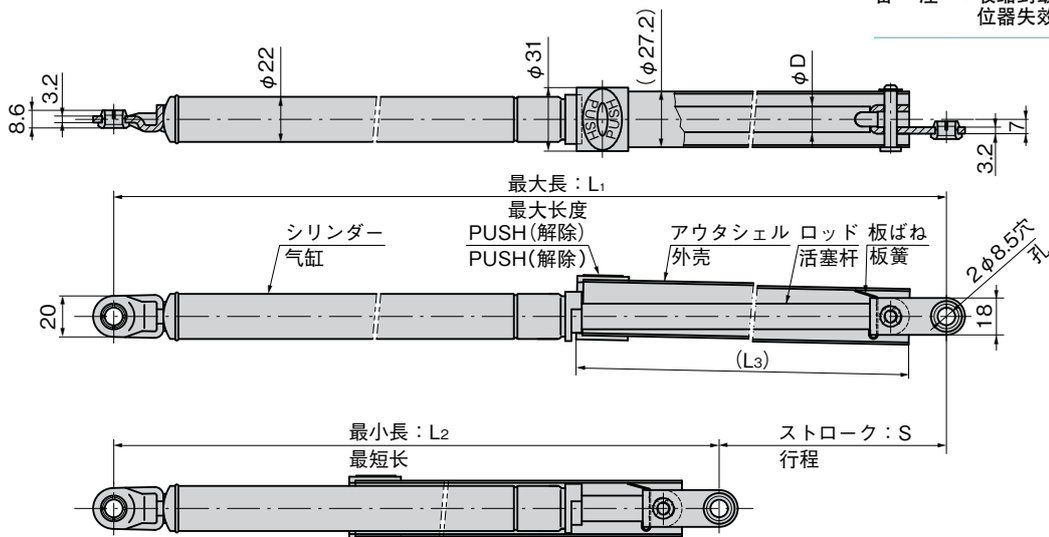
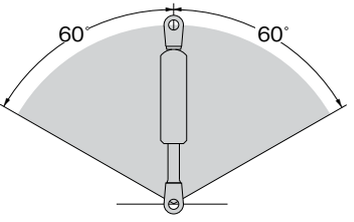
●ロック解除時 锁定解除時



注意

ガスもれ防止のため、この範囲でご使用、保管ください。

为了防止漏气，请在此范围内使用保管。



商品番号 商品编号	RoHS	CAD	L ₁	L ₂	L ₃	ストローク (S) 行程 (S)	φD	ガス反力N(周围温度20℃時) 气体反力N(周围温度20℃時)		製品質量 (g) 产品重量 (g)	コード 代码
								最大長-10mm 最长-10mm	最大長-αmm 最长-αmm		
B-461-S-1-1	●	2D/3D	627	384	275.5	243	12.5	429	657 (α=215)	700	13249
B-461-S-1-2	●	2D/3D	472	330	173.5	142	10	279	372 (α=125)	470	13250
B-461-S-1-3	●	2D/3D	412	276	168	136	10	147	192 (α=126)	420	13251
B-461-S-1-4	●	2D/3D	364	264	131.5	100	10	392	462 (α=90)	350	13252
B-461-S-1-5	●	2D/3D	279	206	105	73	10	246	299 (α=62)	300	13253

●: RoHS指令对应产品 ▲: RoHS指令可对应产品。



B

长合頁

平合頁

暗合頁

脱卸合頁

阶段合頁

无尘合頁

特种车用合頁

冷库合頁

特殊铰链

扭矩铰链

滑撐

配件 (B)

STAYS