

GAS SPRINGS -FREE ATTACHING DIRECTION TYPE-

# ガススプリング

-取付方向限定タイプ-

**価格改訂**

- 値下げ価格
- 新価格
- スライド値引率変更

**納期短縮**

CADデータフォルダ名 : 37\_Springs

この断面でご使用ください  
30°

ロッドは下向きに取り付けてください。

**FGS**

No.15049~No.18200

未ストローク部 (No.18099~18200=9)

No.22250~No.22360

未ストローク部

**材質**  
シリンダ: STKM11A(機械構造用炭素鋼管)  
ロッド: S20C  
ブッシュ: ホリアセタール樹脂(白)  
ガス: 窒素ガス(N2)

**表面処理**  
シリンダ: 焼付塗装(黒色つや消し)  
ロッド: 硬質クロムメッキ

使用温度: -20~60°C  
FGS15049-□□□: 0~60°C

Type	型式 No. - 反力 (Fa)	最大長 Lmax	最小長 Lmin	ストローク max	ガス反力 (20°C)				外径 A	ロッド径 B	H	適合取付ブラケット	重量 (g)	¥基準単価
					Fa		Fb							
					N	kgf	N	kgf						
FGS	15049 - 030	181	132	49	30	3.0	40	4.1	15	7	110	GSBR6A GSBR6B GSBR6C GSBR6D (P422)	83	1,855
	15049 - 055				55	6.0	71	7.2						
	15049 - 070				70	7.1	89	9.0						
	15049 - 085	85	9.0	109	11.1	221	130	96	1,908					
	15049 - 150	150	15.0	191	19.5									
	15069 - 050	50	5.0	67	6.8									
	15069 - 080	80	8.0	107	10.9	261	150	109	1,961					
	15069 - 100	100	10.2	132	13.4									
	15089 - 070	70	7.0	94	9.6									
	15089 - 085	85	8.7	115	11.7	281	160	116	2,003					
	15089 - 100	100	10.0	135	13.8									
	15089 - 150	150	15.0	202	20.6									
	15089 - 200	200	20.0	268	27.3	365	221	183	2,014					
	15099 - 075	75	8.0	101	10.3									
	15099 - 120	120	12.0	162	16.5									
	15099 - 200	200	20.0	270	27.6	420	246	205	2,184					
	18099 - 300	300	30.5	392	39.9									
	18099 - 400	400	40.7	522	53.2									
	18120 - 100	100	10.0	123	13.0	525	301	248	2,332					
	18120 - 200	200	20.0	245	25.0									
	18120 - 300	300	31.0	367	37.0									
	18120 - 400	400	41.0	489	50.0	635	352	409	2,502					
	18150 - 100	100	10.0	126	12.9									
	18150 - 150	150	15.0	188	19.2									
	18150 - 200	200	20.0	251	25.6	700	377	556	2,597					
	18150 - 250	250	26.0	313	31.9									
	18200 - 100	100	10.0	127	13.0									
	18200 - 150	150	15.0	190	19.4	740	407	469	2,597					
	18200 - 200	200	20.0	253	25.8									
	18200 - 300	300	31.0	379	38.7									
22250 - 100	100	10.0	129	13.2	833	440	523	2,756						
22250 - 150	150	15.2	193	19.6										
22250 - 200	200	20.0	257	26.2										
22250 - 300	300	31.0	384	39.2	670	367	531	2,544						
22250 - 400	400	41.0	511	52.1										
22270 - 345	345	35.0	528	53.9										
22270 - 500	500	51.0	763	77.9	740	407	469	2,597						
22270 - 700	700	71.0	1065	108.7										
22290 - 745	745	76.0	1160	118.4										
22290 - 845	845	86.0	1314	134.1	740	407	469	2,597						
22300 - 200	200	20.0	257	26.2										
22300 - 250	250	26.0	321	32.8										
22300 - 300	300	31.0	385	39.3	833	440	523	2,756						
22360 - 215	215	22.0	284	29.0										
22360 - 345	345	35.0	456	46.5										

Order 注文例

型式  
Type No. - 反力 (Fa)  
FGS 15049 - 030

Delivery 出荷日

在庫品 翌日出荷 P133

ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

Price 価格

数量スライド価格 (※1円未満切り捨て) P133

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~9	10~14
値引率	5%	8%

※表示数量超えはWOSにてご確認ください。

数量スライド価格 (※1円未満切り捨て) P133

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~9	10~14
値引率	5%	7%

※表示数量超えはWOSにてご確認ください。

ATTACHING BRACKET

# ガススプリング取付用ブラケット

**価格改訂**

- 値下げ価格
- 新価格
- スライド値引率変更

**納期短縮**

CADデータフォルダ名 : 37\_Springs



型式	材質	S表面処理	A付属品	適合ガススプリング
GSBR8A GSBR8A-S	SS400	三価クロメート黒	①E型止め輪1コ ②ワッシャ1コ ①E型止め輪1コ ③POAブッシュ各1コ	FGS22□□ FGSS15□□/18□□/22□□
GSBR6A	SS400	三価クロメート黒	①E型止め輪1コ ②ワッシャ1コ	FGS15□□ FGS18□□
GSBR8□ GSBR8□-S	SS400	三価クロメート黒	①E型止め輪1コ ②ワッシャ1コ ①E型止め輪1コ ③POAブッシュ各1コ	FGS22□□ FGSS15□□/18□□/22□□
GSBR8B GSBR8C	SS400	三価クロメート黒	①NETWS6 ②SPWF8 ③JZF8-10 JZF10-6	FGS22□□ FGSS15□□/18□□/22□□
GSBR6B GSBR6C	SS400	三価クロメート黒	①NETWS5 ②SPWF6	FGS15□□ FGS18□□
GSBR8D GSBR8D-S	SS400	三価クロメート黒	①E型止め輪1コ ②ワッシャ1コ ①E型止め輪1コ ③POAブッシュ各1コ	FGS22□□ FGSS15□□/18□□/22□□
GSBR6D	SS400	三価クロメート黒	①E型止め輪1コ ②ワッシャ1コ	FGS15□□ FGS18□□
GSBR8F-S	SS400	三価クロメート黒	①E型止め輪1コ ②ヒンジピン1コ ③POAブッシュ2コ	FGSS27□□
GSBR 6A 6B 6C 6D 8A 8B 8C 8D	SS400	三価クロメート黒	①NETWS7 ②SHCC8-26 ③JZF8-8	FGSS15 P421 FGSS18 P421 FGSS22 P421

Order 注文例

型式  
Type No. - 反力 (Fa)  
GSBR 6A  
6B  
6C  
6D  
8A  
8B  
8C  
8D

Delivery 出荷日

在庫品 翌日出荷 P133

ご希望によりPM6:00迄、当日出荷受付致します。

Price 価格

数量スライド価格 (※1円未満切り捨て) P133

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~9	10~14
値引率	5%	7%

※表示数量超えはWOSにてご確認ください。

数量スライド価格 (※1円未満切り捨て) P133

数量区分	標準対応	個別対応
数量	1~9	10~14
値引率	5%	7%

※表示数量超えはWOSにてご確認ください。

37 新製品のご案内