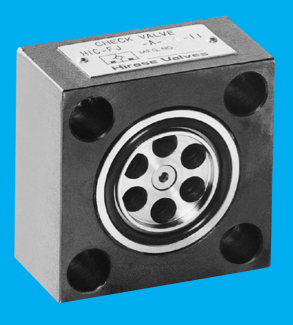
# 



# HYDRAULIC

## HiroseValves

## COMPACT **IGE CHECK**

1.マニホールドに直接取付けられる為、マニホールドの小型化、工数削減が可能です。

- 2. 取付ボルトピッチはJIS B 2291 (油圧用21MPa管フランジ)に準拠しています。
- 3.入口側にはAタイプ、出口側にはBタイプをご使用ください。
- 4. SSA形とSSB形フランジにはさめば配管途中でもご使用いただけます。
- 5.フランジ形ボールバルブ(HBV-GFシリーズ)と共に使用する事により、一層マニ ホールドの小型化、工数削減が可能です。

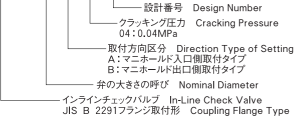
●25MPa仕様は別途ご相談下さい。

■圧力仕様

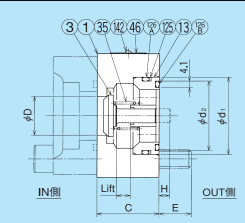
最高使用圧力 Max, Working Pressu

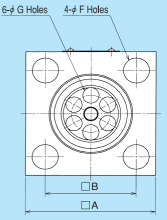
21MPa

#### モデルナンバの構成 Configuration of Model Number HIC-FJ 20-A-04-12



#### HIC-FJ \* \* - A-04-12 (A type)

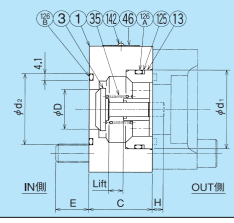


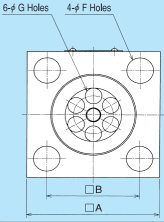




Symbol

#### HIC-FJ % % - B-04-12 (B type)





## 油灶記号

Symbol

モデルナンバ	呼び Nominal											リフト	<b>0リンク</b> O-Rin	<sup>ジ</sup> サイズ g Size	ボルトサイズ	<mark>質量</mark> Mass
Model No.	Diameter	A	В	С	D	d₁	d2	Е	F	G	Н	Lift	126A	126B	Bolt Size	(kg)
HIC-FJ15-※-04-12	15	55	36	25	12 <b>.</b> 5	34	30	14	11	4.5	3	4.5	P28	G25	M10× 60	0.5
HIC-FJ20-※-04-12	20	60	40	30	16	38	35	14	11	6	4	5.5	P32	G30	M10× 65	0.6
HIC-FJ25-※-04-12	25	70	48	34	20	45	40	19	13	7 <b>.</b> 5	4	6	G40	G35	M12× 80	1.0
HIC-FJ32-※-04-12	32	80	56	38	25	50	45	20	13	9 <b>.</b> 5	6.8	8.3	G45	G40	M12× 85	1.4
HIC-FJ40-※-04-12	40	95	65	47	32	60	55	23	18	12	7.5	10	G55	G50	M16×105	2.5
HIC-FJ50-※-04-12	50	104	73	52	40	70	65	23	18	16	9	11	G65	G60	M16×110	3.3
HIC-FJ65-※-04-12	65	130	92	62	50	85	80	34	22	20	11	13	G80	G75	M20×140	6.5
HIC-FJ80-※-04-12	80	140	103	72	58	95	90	34	24	22	14	16	G90	G85	M22×150	8.4

### 性能データ 圧力降下特性

