

製品記号

FH

シリーズ タイプ

防音・防振用の高変位直管タイプのゴムジョイントです。

ハイフレキ

FH

K

シリーズ

E

シリーズ

F

シリーズ

J

シリーズ

Q

シリーズ

H

シリーズ



※SUSフランジはオプションです。

特徴

● 標準フレキ(FF)に比べ、より柔軟性があります。

用途

● 一般工場設備配管

標準仕様

最高使用温度	-10℃～60℃
最高使用圧力	性能表をご覧ください
フランジ規格	JIS 10K
内面ゴム材質	EPDM

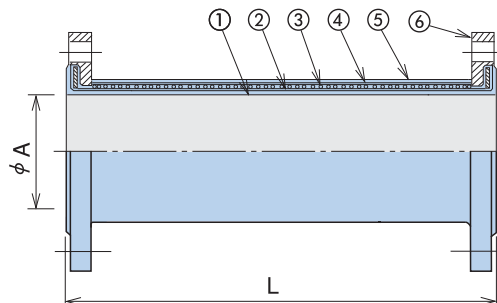
※ 高圧仕様(1.0MPa)の場合は別途お問い合わせください。



備考・注意事項

● 流体が気体の場合には最高使用圧力はカタログ値の1/2となります。

構造及び材質



品番	名称	材質
①	内面ゴム	EPDM
②	補強層	合成繊維
③	補強ワイヤ	鋼線
④	補強層	合成繊維
⑤	外面ゴム	EPDM
⑥	フランジ	SSメッキ※

※ フランジは溶融亜鉛メッキが標準となっております。

● 25A以下の口元の内径にはR加工が施してあります。

寸法及び性能表

※ 550A～1000Aのサイズについては別途お問い合わせ下さい。

呼び径	A	L		最高使用圧力		標準品最大変位量			質量kg
		標準品	最長	内圧 MPa	負圧 kPa	縮み	伸び	偏心	
20A	19	300	1000	0.50	-90	18	18	24	2.2
25A	25	300	1000	0.50	-90	18	18	24	3.3
32A	32	300	1000	0.50	-90	18	18	24	4.0
40A	38	300	1000	0.50	-90	18	18	24	4.4
50A	51	300	1000	0.50	-90	18	18	24	5.2
65A	64	300	1000	0.50	-90	18	18	24	6.9
80A	76	300	1000	0.50	-90	18	18	24	7.4
100A	102	400	1000	0.50	-90	25	25	32	9.8
125A	127	400	1000	0.50	-90	25	25	32	14.8
150A	152	400	1000	0.50	-80	25	25	32	18.6
200A	203	500	1000	0.50	-80	30	30	40	28.1
250A	254	500	1000	0.50	-60	30	30	40	36.0
300A	305	500	1000	0.50	-30	30	30	40	42.4
350A	350	500	1000	0.50	-30	30	30	40	57.7
400A	400	700	700	0.25	-20	40	40	56	74.9
450A	450	700	700	0.25	-20	40	40	56	94.8
500A	500	700	700	0.25	-10	40	40	56	107.3

※ 各変位量はそれぞれ単独に変位した場合の値であります。

オプション

	標準	オプション		
フランジ規格	JIS 10K	上水F12	JIS 5K	JPIクラス150
フランジ材質	SSメッキ	SUS304	SUS316	—
内面ゴム材質	EPDM	C R	N B R	耐摩耗

※ 「上水F12」とは従来「水協」と表記していた規格です。

※ 本カタログに掲載の製品は全て日本国内で生産しております。

標準以外の仕様(径、長さ、その他)については別途ご相談下さい。

株式会社ハチケン 〒334-0013 埼玉県川口市南鳩ヶ谷5-3-11 TEL (048) 281-3615 FAX (048) 281-7287