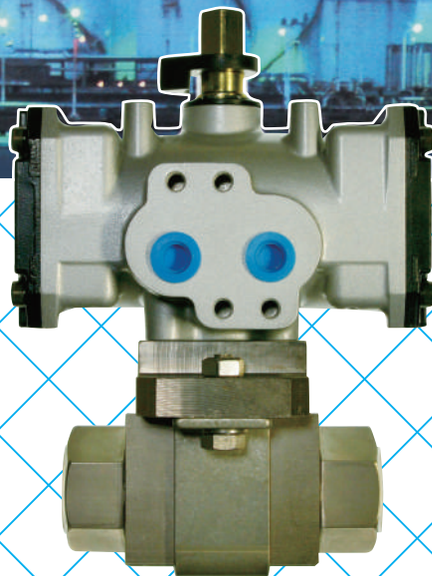
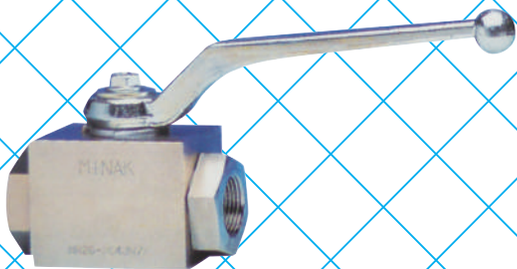
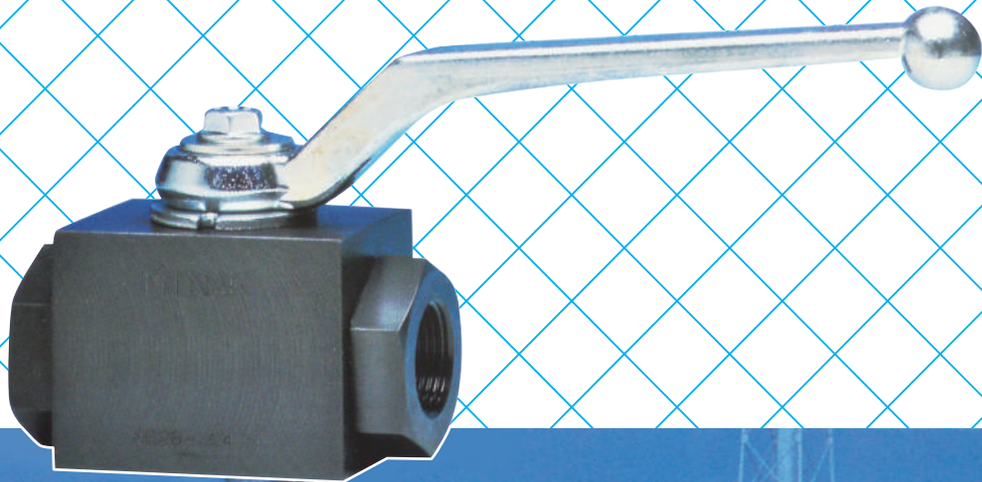


フジ特ク®

炭素鋼製・ステンレス鋼製

二方・三方(NB型)

高圧ボールバルブ



FUJI SPECIAL INCORPORATED



高圧ボールバルブ NBシリーズ 炭素鋼製・ステンレス鋼製

炭素鋼製 8A~50A



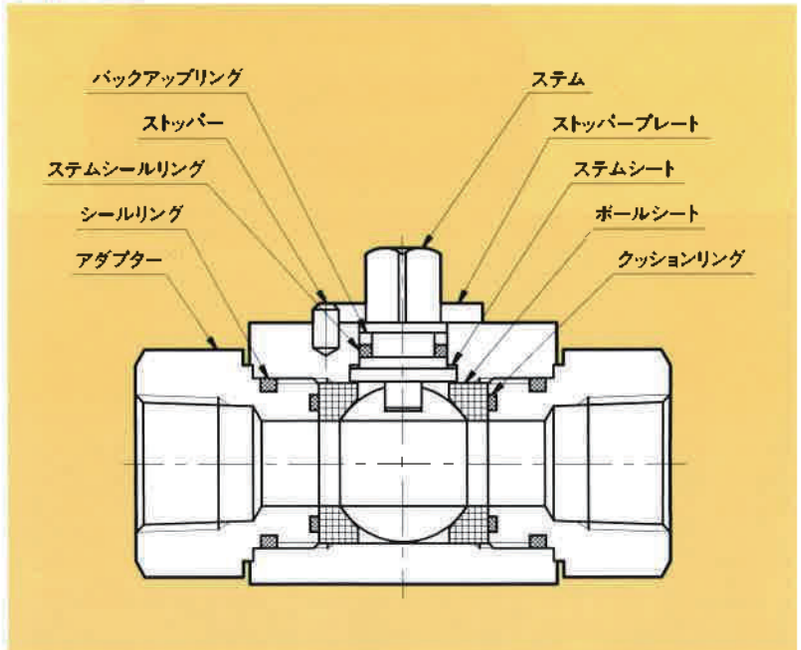
ステンレス鋼製 8A~50A



このボールバルブは独自のクッションリングを入れることにより軽いレバーハンドル操作で流路の開閉が可能になりアクチュエーター仕様もおこなっております。

レバーハンドルのために開閉確認が容易で、フルボア構造により圧力損失が大巾に少なく、優れたシール性により流体の漏れをなくし高圧力まで使用することのできるコンパクトタイプのボールバルブです。またステンレスメッキにより防錆効果が上がり、水にも使用することもでき広い分野でご利用いただいております。

●構造



●材質

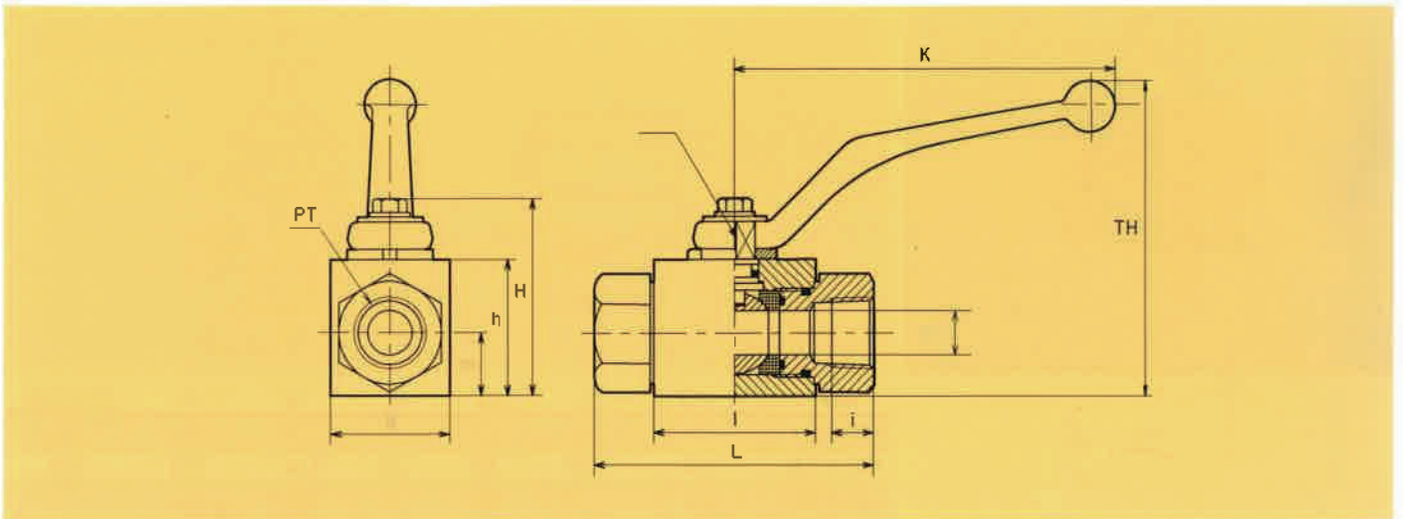
	標準仕様	SUS仕様	
ボディ	炭素鋼	SUS304	SUS316
ボール	SUS316	SUS316	SUS316
ボールシール	ジュラコン	ジュラコン・テフロン・PEEK	
Oリング	NBR	NBR・バイトン・シリコン・カルレッツ	
接続ネジ	PT	PT, PF	PT, PF
接続形	両端メス	両端メス	両端メス
メッキ	フェルマイト施工		

●仕様

	標準仕様	SUS仕様
最高使用圧力 (常温表示)	60.42 21.15Mpa	60.42 21.15Mpa
最高使用温度	-15℃~80℃	-45℃~200℃(オプション)
接続方法	ネジ込み	ネジ込み
使用液体	油圧ライン用オイル 高粘度液体等	対腐食性等 要望に対処(オプション)

※仕様をこえる高温、材質を浸食する流体の場合にはご連絡ください。
仕様は予告なく変更することがありますのでご了承ください。

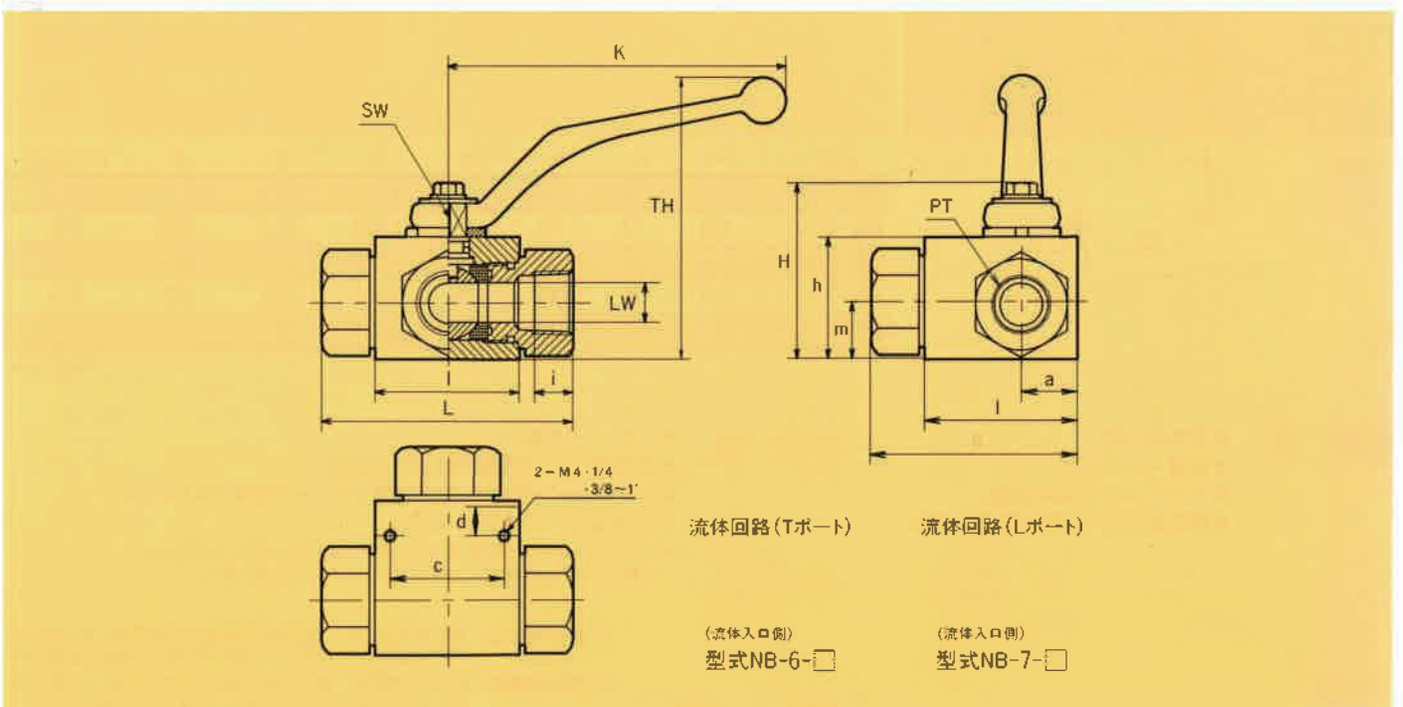
●〈二方〉高圧ボールバルブ



品番	PT	LW	L	l	B	H	h	m	SW	K	i	TH	最高使用圧力 Mpa
NB-2-1	1/8	6	69	41	25	49.5	32	13.3	7	100	9	76	50 (15)
NB-2-2	1/4	6	69	41	25	49.5	32	13.3	7	100	11	76	50 (15)
NB-2-3	3/8	9	72	47	30	52.5	35	15.6	9	112	11.4	89	35 (10)
NB-2-4	1/2	12	83	51	35	57.5	40	18.5	9	112	15	94	35 (10)
NB-2-6	3/4	19	95	69	50	72.5	55	24.5	14	178	16.3	110	21 (7.5)
NB-2-8	1"	24	113	77	60	88.5	65	29	14	178	19.1	120	21 (7.5)
NB-2-10	1 1/4"	24	121	77	60	88.5	65	29	14	178	20	120	15 (7.5)
NB-2-12	1 1/2"	37	130	100	100	132.0	100	47.9	17	250	21.4	146	15 (5)
NB-2-16	2"	37	160	100	100	132.0	100	47.9	17	250	21.4	146	15 (5)

単位: mm ()内はテフロンシート使用時

●〈三方〉高圧ボールバルブ

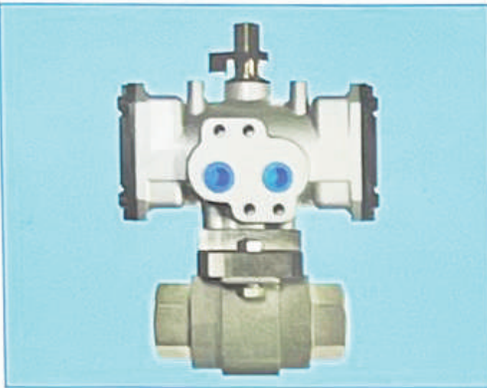


品番	PT	LW	L	l	a	b	H	c	d	h	m	SW	K	i	TH	最高使用圧力 Mpa
NB-□-3	3/8	9	72	47	15	59.5	52.5	35	13	35	15.6	9	112	11.4	89	35 (10)
NB-□-6	3/4	19	95	69	25	82	72.5	52	19	55	24.5	14	178	16.3	110	21 (7.5)

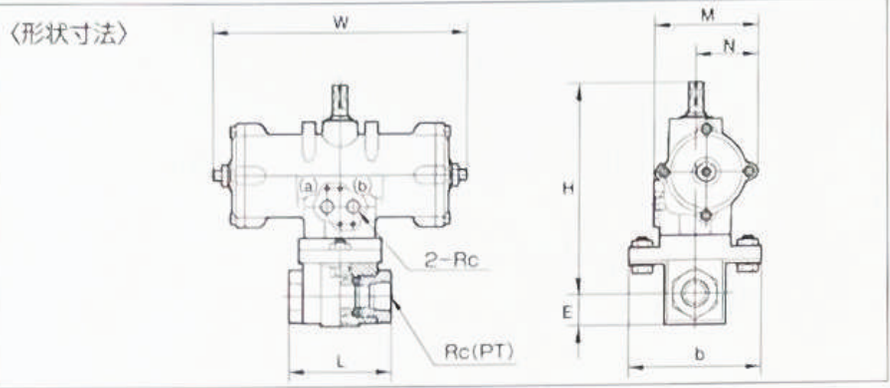
単位: mm ()内はテフロンシート使用時

●アクチュエータ付ボールバルブ

MINAK



〈形状寸法〉



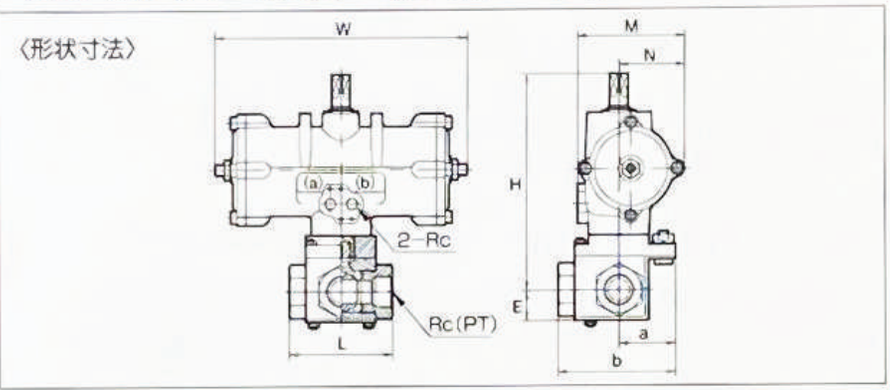
品番	Rc (PT)	L	W	H	E	M	N	b	PT
NB-2-1A	1/8	69	110	127.2	16.3	57	25	78	1/8
NB-2-2A	1/4	69	110	127.2	16.3	57	25	78	1/8
NB-2-3A	3/8	72	110	127.9	18.6	57	25	78	1/8
NB-2-4A	1/2	83	110	129.95	21.55	57	25	78	1/4
NB-2-6A	3/4	95	236	190.5	27.5	95	57	122	1/4
NB-2-8A	1"	113	276	229	32	116	71	122	1/4
NB-2-10A	1 1/4"	134	276	242.6	46.4	116	71	158	1/4
NB-2-12A	1 1/2"	130	342	279.1	50.9	142.5	85.5	198	1/4
NBR-2-16A	2"	160	342	279.1	50.9	142.5	85.5	198	1/4

(単位: mm)

●アクチュエータ付ボールバルブ三方弁 [Lポート]



〈形状寸法〉



品番	Rc (PT)	L	W	H	E	M	N	a	b	PT
NB-7-1A	1/8	69	110	127.2	16.3	57	25	39	80.5	1/8
NB-7-2A	1/4	69	110	127.2	16.3	57	25	39	80.5	1/8
NB-7-3A	3/8	72	110	127.9	19.6	57	25	39	83.5	1/8
NB-7-4A	1/2	83	110	129.95	22.5	57	25	39	88.5	1/4
NB-7-6A	3/4	95	236	193.5	28.5	95	57	61	118	1/4
NB-7-8A	1"	113	276	229	33	116	78	61	126	1/4
NB-7-10A	1 1/4"	134	342	293.6	47.4	142.5	85.5	60.5	140.5	1/4
NB-7-12A	1 1/2"	130	420	304.1	51.9	150	90	100	182	1/4
NBR-7-16A	2"	160	420	304.1	51.9	150	90	100	197	1/4

(単位: mm)

●特長

- 空気圧作動である。
- 軽量・コンパクトである。
- アクチュエータは無給油でよい。
- 開閉表示で、手動切替もできる。

●仕様

アクチュエータ部

- 駆動源 圧縮空気 3~7kgf/cm²
- ボディ材質 ADC12
- 使用温度 -5℃~+60℃

※0℃以下の場合には圧縮空気中の水分が氷結しないようにしてください。
仕様は予告なく変更することがありますのでご了承ください。

高圧管継手 計装・装置継手 **ゼットネット**



- 本社営業部 / 〒541-0057 大阪市中央区北久宝寺町4丁目1番3号
TEL(06)6245-2251(代) FAX(06)6244-0224
- 東京営業部 / 〒111-0055 東京都台東区三筋2丁目12番7号
TEL(03)5687-2219(代) FAX(03)5687-2271
- 関東営業所 / 〒341-0044 埼玉県三郷市戸ヶ崎2丁目812番
TEL(048)948-2219(代) FAX(048)948-2236
- 名古屋営業所 / 〒465-0025 名古屋市名東区上社3丁目2006番
TEL(052)704-2219(代) FAX(052)704-2239
- 福岡営業所 / 〒830-0023 福岡県久留米市中央町22-11
TEL(0942)36-2219(代) FAX(0942)36-2220
- 堺工場 □ 関東物流センター

検索は **ツギテネット**

