





鑄鉄バルブ

JIS規格品

箱入れ数について

24 (6 × 4)

中箱の数
内箱に入っている数
外箱に入っている数

品 種	ゲートバルブ《仕切弁》	ゲートバルブ《仕切弁》	ゲートバルブ《仕切弁》	ストップバルブ《玉形弁》
	5K JIS B2031	10K JIS B2031	10K JIS B2031	10K JIS B2031
				

製品記号	5FG						10FG						10FGS						10FS						
	呼び径	L	H	D	W	箱入数	単価	L	H	D	W	箱入数	単価	L	H	D	W	箱入数	単価	L	H	D	W	箱入数	単価
40 1 1/2	—	—	—	—	—	—	—	165.0	306.0	160.0	12	1	33,200	—	—	—	—	—	—	190.0	260.0	160.0	13	1	36,200
50 2	160.0	328.0	160.0	12	1	30,100	180.0	343.0	180.0	16	1	36,000	—	—	—	—	—	—	—	200.0	277.0	180.0	17	1	41,800
65 2 1/2	170.0	382.0	180.0	16	1	36,600	190.0	389.0	180.0	20	1	41,800	190.0	389.0	180.0	20	1	51,300	220.0	307.0	180.0	22	1	49,400	
80 3	180.0	436.0	180.0	19	1	42,600	200.0	462.0	224.0	24	1	52,400	200.0	462.0	224.0	24	1	63,800	240.0	353.0	225.0	29	1	63,600	
100 4	200.0	532.0	224.0	30	1	59,100	230.0	547.0	250.0	38	1	74,500	230.0	547.0	250.0	38	1	90,500	290.0	404.0	280.0	42	1	88,400	
125 5	220.0	627.0	224.0	42	1	87,900	250.0	648.0	280.0	53	1	105,000	250.0	648.0	280.0	53	1	129,000	360.0	454.0	300.0	66	1	132,000	
150 6	240.0	726.0	250.0	57	1	115,000	270.0	759.0	300.0	72	1	140,000	270.0	759.0	300.0	72	1	170,000	410.0	533.0	350.0	90	1	179,000	
200 8	260.0	919.0	280.0	96	1	194,000	290.0	956.0	350.0	109	1	228,000	290.0	956.0	350.0	109	1	280,000	500.0	642.0	450.0	149	1	330,000	
250 10	—	—	—	—	—	—	330.0	1168.0	400.0	178	1	359,000	330.0	1168.0	400.0	178	1	435,000	—	—	—	—	—	—	
300 12	—	—	—	—	—	—	350.0	1363.0	450.0	246	1	480,000	350.0	1363.0	450.0	246	1	586,000	—	—	—	—	—	—	
350 14	—	—	—	—	—	—	381.0	1560.0	500.0	343	1	828,000	381.0	1560.0	500.0	343	1	1,008,000	—	—	—	—	—	—	
400 16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	406.0	1795.0	600.0	480	1	1,689,000	—	—	—	—	—	—	
本体材質	FC200						FC200						FC200						FC200						
弁体材質	CAC406						CAC406						13クロム						CAC406						
最高許容圧力	120℃以下の油、空気、脈動水…0.5MPa 120℃以下の静流水…0.7MPa 飽和蒸気・120℃以下のガス※…0.2MPa ※可燃性・毒性以外のガス						120℃以下の油、空気、脈動水…1.0MPa、350A以上…0.9MPa 120℃以下の静流水…1.4MPa、350A以上…1.0MPa 飽和蒸気…0.7MPa 120℃以下のガス※…0.2MPa ※可燃性・毒性以外のガス						120℃以下の油、空気、脈動水…1.0MPa、350A以上…0.9MPa 120℃以下の静流水…1.4MPa、350A以上…1.0MPa 飽和蒸気…0.7MPa 120℃以下のガス※…0.2MPa ※可燃性・毒性以外のガス						120℃以下の油、空気、脈動水…1.0MPa 120℃以下の静流水…1.4MPa、350A以上…1.0MPa 飽和蒸気…0.7MPa 120℃以下のガス※…0.2MPa ※可燃性・毒性以外のガス						
備考							●呼び径40A、350AはJIS規格品ではありません						●呼び径40A、350AはJIS規格品ではありません ●要部：ステンレス ●受注生産対応品												

品 種	ストップバルブ《玉形弁》	チャッキバルブ《逆止弁》	Y形ストレーナ	ウエハチャッキバルブ《衝撃吸収式》
	10K JIS B2031	10K JIS B2031	10K	10K
				

製品記号	10FSS						10FC						10FY						10FWC						
	呼び径	L	H	D	W	箱入数	単価	L	H	D	W	箱入数	単価	L	H	P	W	箱入数	単価	L	H	D	W	箱入数	単価
40 1 1/2	190.0	260.0	160.0	13	1	43,100	190.0	106.0	—	10	1	29,600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
50 2	200.0	277.0	180.0	17	1	49,800	200.0	111.0	—	11	1	31,800	—	—	—	—	—	—	—	56.0	143.0	70.0	—	1	38,700
65 2 1/2	220.0	307.0	180.0	22	1	55,400	220.0	121.0	—	15	1	40,600	305.0	208.0	Rc1/2	16.4	1	31,600	56.0	150.0	70.0	—	1	42,900	
80 3	240.0	353.0	225.0	29	1	75,100	240.0	145.0	—	19	1	49,000	360.0	237.0	Rc1/2	21.8	1	38,300	59.0	156.0	70.0	—	1	49,800	
100 4	290.0	404.0	280.0	42	1	102,000	290.0	165.0	—	30	1	71,500	415.0	280.0	Rc1/2	34.7	1	53,100	66.0	169.0	70.0	—	1	63,500	
125 5	360.0	454.0	300.0	66	1	162,000	360.0	207.0	—	51	1	113,000	465.0	325.0	Rc3/4	50.8	1	80,600	72.0	183.0	70.0	—	1	83,500	
150 6	410.0	533.0	350.0	90	1	211,000	410.0	225.0	—	70	1	147,000	515.0	370.0	Rc3/4	76.6	1	113,000	78.0	216.0	80.0	—	1	112,000	
200 8	500.0	642.0	450.0	149	1	407,000	500.0	268.0	—	111	1	257,000	580.0	457.0	Rc3/4	111	1	168,000	96.0	243.0	80.0	—	1	167,000	
250 10	620.0	665.0	450.0	235	1	726,000	—	—	—	—	—	—	680.0	536.0	Rc3/4	175	1	288,000	109.0	290.0	90.0	—	1	283,000	
300 12	700.0	883.0	500.0	370	1	1,034,000	—	—	—	—	—	—	800.0	625.0	Rc3/4	248	1	480,000	145.0	315.0	90.0	—	1	405,000	
本体材質	FC200						FC200						FC200						FC200						
弁体材質	13クロム						CAC406						スクリーンSUS304						CAC406						
最高許容圧力	120℃の流体※…1.4MPa 220℃の流体※…1.0MPa [250A・300°] 120℃以下の油、空気、脈動水…1.0MPa 120℃以下の静流水…1.4MPa 飽和蒸気…0.7MPa 120℃以下の可燃性・毒性以外のガス…0.2MPa						120℃以下の油、空気、脈動水…1.0MPa 120℃以下の静流水…1.4MPa 飽和蒸気…0.7MPa 120℃以下の可燃性・毒性以外のガス…0.2MPa						120℃以下の油、空気、脈動水…1.0MPa 120℃以下の静流水…1.4MPa 飽和蒸気…0.7MPa 120℃以下の可燃性・毒性以外のガス…0.2MPa						80℃以下の脈動水、空気、水…1.0MPa 80℃以下の静流水…1.4MPa						
備考	●呼び径250A、300A以上はJIS規格品ではありません ※流体…水、油、空気、可燃性・毒性以外のガス ●要部ステンレス ●受注生産対応品						●呼び径40AはJIS規格品ではありません						●Pはドレンプラグの接続口径です ●スクリーン：60° 千鳥打抜きステンレス打抜板						●シート材質EPDMは別途お問合せ下さい ●低・高トルクスプリングは別途お問合せ下さい ●配管用ボルトナット付 ●仕様等詳細は技術資料 P28「ウエハチャッキについて」をご覧ください						