

# 鑄鉄製 (一般弁)

株式会社 **キッツ**

https://www.kitz.co.jp  
(積算価格：円)  
2019年6月現在

品種	ゲート						品種
	5K	10K	10K	10K	10K	10K	
クラス	5K	10K	10K	10K	10K	10K	クラス
外観形状							外観形状
製品記号	<b>5FCM</b>	<b>10FCL</b>	<b>10FCLS</b>	<b>10FCLU</b>	<b>10FCWI</b>	<b>10FCHI</b>	製品記号
呼び径	¥	¥	¥	¥	¥	¥	呼び径
1½ <sup>B</sup> 40 <sup>A</sup>		33,200	37,600	42,100	34,700	28,400	40 <sup>A</sup>
2 50	30,200	36,000	41,000	45,400	37,800	33,300	50
2½ 65	36,600	41,700	47,600	53,100	43,700	38,700	65
3 80	42,500	52,300	59,200	66,200	54,700	46,400	80
4 100	58,900	74,500	84,000	94,400	77,800	65,600	100
5 125	87,900	105,000	120,000	134,000	110,000	93,400	125
6 150	115,000	140,000	160,000	179,000	147,000	123,000	150
8 200	194,000	229,000	260,000	291,000	241,000	195,000	200
10 250	314,000	359,000	406,000	453,000	376,000	328,000	250
12 300		480,000	546,000	609,000	500,000	431,000	300
14 350		828,000	935,000	1,048,000			350
16 400		◎	1,560,000	1,789,000			400
18 450			1,945,000	2,336,000			450
20 500			2,536,000	3,047,000			500
24 600			3,344,000	4,012,000			600
シート	CAC406	CAC406	SCS1/SUS403	SCS13A/SUS304	CAC406		シート
最高圧力	120℃以下の静流水: 0.7MPa 120℃以下の油、脈動水及び空気: 0.5MPa 120℃以下のガス*: 0.20MPa 飽和蒸気: 0.20MPa ガス*: 可燃性・毒性以外のガス	120℃以下の静流水: 1.4MPa、350°・400°: 1.0MPa 120℃以下の油、脈動水及び空気: 1.0MPa、350°~400°: 0.9MPa 飽和蒸気: 0.7MPa 120℃以下のガス*: 0.20MPa ガス*: 可燃性・毒性以外のガス	120℃以下の静流水: 1.4MPa、350°・400°: 1.0MPa 120℃以下の油、脈動水及び空気: 1.0MPa、350°~400°: 0.9MPa 飽和蒸気: 0.7MPa 120℃以下のガス*: 0.20MPa ガス*: 可燃性・毒性以外のガス	120℃以下の静流水: 1.4MPa、120℃以下の静流水350°: 1.0MPa 120℃以下の油、脈動水及び空気: 1.0MPa、120℃以下の静流水350°: 0.9MPa 飽和蒸気: 0.7MPa	120℃以下の静流水: 1.4MPa、120℃以下の静流水350°: 1.0MPa 120℃以下の油、脈動水及び空気: 1.0MPa、120℃以下の静流水350°: 0.9MPa 飽和蒸気: 0.7MPa	120℃以下の静流水: 1.4MPa、120℃以下の静流水350°: 1.0MPa 120℃以下の油、脈動水及び空気: 1.0MPa、120℃以下の静流水350°: 0.9MPa 飽和蒸気: 0.7MPa	最高圧力
備考	*JIS B2031	*JIS B2031: 50°~300°			*JIS B2031: 50°~300°		備考

品種	グローブ				スイングチャッキ		品種
	10K	10K	10K	10K	10K	10K	
クラス	10K	10K	10K	10K	10K	10K	クラス
外観形状							外観形状
製品記号	<b>10FCJ</b>	<b>10FCJS</b>	<b>10FCJU</b>	<b>10FCO</b>	<b>10FCOS</b>	<b>10FCOU</b>	製品記号
呼び径	¥	¥	¥	¥	¥	¥	呼び径
1½ <sup>B</sup> 40 <sup>A</sup>	36,500	40,200	44,800	29,900	33,800	37,900	40 <sup>A</sup>
2 50	41,700	46,200	51,300	31,900	36,500	40,600	50
2½ 65	49,400	54,500	60,500	40,600	46,200	51,300	65
3 80	63,500	69,800	78,400	49,000	55,500	62,100	80
4 100	88,300	97,400	109,000	71,400	80,700	90,600	100
5 125	134,000	148,000	165,000	113,000	128,000	145,000	125
6 150	178,000	195,000	218,000	146,000	164,000	184,000	150
8 200	330,000	382,000	425,000	258,000	292,000	327,000	200
10 250		677,000	◎	402,000	456,000	512,000	250
12 300		957,000	◎	720,000	916,000	◎	300
14 350					1,183,000	◎	350
シート	CAC406	SCS1/SUS403	SCS13A/SUS304	CAC406	SCS1/SUS403	SCS13A/SUS304	シート
最高圧力	120℃以下の静流水: 1.4MPa 120℃以下の油、脈動水及び空気: 1.0MPa 飽和蒸気: 0.7MPa 120℃以下のガス*: 0.20MPa ガス*: 可燃性・毒性以外のガス	120℃以下の静流水: 1.4MPa、350°・400°: 1.0MPa 120℃以下の油、脈動水及び空気: 1.0MPa、350°~400°: 0.9MPa 飽和蒸気: 0.7MPa 120℃以下のガス*: 0.20MPa ガス*: 可燃性・毒性以外のガス	120℃以下の静流水: 1.4MPa、350°・400°: 1.0MPa 120℃以下の油、脈動水及び空気: 1.0MPa、350°~400°: 0.9MPa 飽和蒸気: 0.7MPa 120℃以下のガス*: 0.20MPa ガス*: 可燃性・毒性以外のガス	120℃以下の静流水: 1.4MPa、120℃以下の静流水350°: 1.0MPa 120℃以下の油、脈動水及び空気: 1.0MPa、120℃以下の静流水350°: 0.9MPa 飽和蒸気: 0.7MPa	120℃以下の静流水: 1.4MPa、120℃以下の静流水350°: 1.0MPa 120℃以下の油、脈動水及び空気: 1.0MPa、120℃以下の静流水350°: 0.9MPa 飽和蒸気: 0.7MPa	120℃以下の静流水: 1.4MPa、120℃以下の静流水350°: 1.0MPa 120℃以下の油、脈動水及び空気: 1.0MPa、120℃以下の静流水350°: 0.9MPa 飽和蒸気: 0.7MPa	最高圧力
備考	*JIS B2031	*JIS B2031: 40°~200°		*JIS B2031: 50°~200°			備考

コソボ商品

パイプ・継手

バルブ

計器計測

配管関連

排水・鋳鉄

ポンプ・過機

タンク・給水装置

浄化槽・トイレ

機械工具

付録