


700Z-1J

(単位：円) 700Z-2F

(単位：円)

632
改定2018.7



駆動方法 材質	ロックレバー式	
	本体：ADC12 弁体：SCS14、PPS	
呼径(mm)	40	13,000
	50	13,000
	65	14,700
	80	16,800
	100	21,100
	125	28,500
	150	35,800



駆動方法 材質	ウォームギヤ式	
	本体：ADC12 弁体：SCS14、PPS	
呼径(mm)	40	17,300
	50	17,300
	65	18,600
	80	20,900
	100	27,100
	125	38,500
	150	42,600
	200	69,600
	250	136,400
	300	173,600

774
改定2018.7

700ZS-2F 給水用

(単位：円)

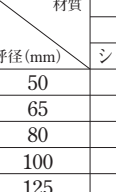


駆動方法 材質	ウォームギヤ式	
	本体：ADC12 弁体：SCS14	
呼径(mm)	50	37,200
	65	39,400
	80	45,500
	100	65,900
	125	85,600
	150	120,800
	200	166,800

633
改定2018.7

731P-2I・732P-2I

(単位：円)




駆動方法 材質	ウォームギヤ式			
	本体：FCD450(ダクタイル鋳鉄)			
	1.6MPA タイプ		2.0MPA タイプ	
呼径(mm)	シート：NBR	シート：EPDM	シート：NBR	シート：EPDM
50	61,200	67,400	67,400	74,200
65	64,400	70,900	70,900	77,900
80	68,800	75,600	75,600	83,200
100	68,900	75,700	75,700	83,400
125	81,300	89,700	89,700	98,600
150	93,000	102,300	102,300	112,500
200	159,200	175,300	175,300	192,800
250	200,000	220,000	220,000	242,000
300	280,400	308,600	308,600	339,500

775
改定2018.7

903C/908H ウエハ-チェックバルブ

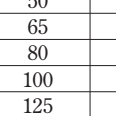
(単位：円)



形式 材質	903C	908H
	本体：FC250 1.0MPA シート：NBR	本体：SCS13 2.0MPA シート：EPDM
呼径(mm)	50	67,500
	65	27,300
	80	31,600
	100	92,100
	125	113,700
	150	145,700
	200	182,300
	250	266,300
	300	505,800
		741,900

633
改定2018.7

731P-2IK・732P-2IK <結露防止樹脂コラム付> (単位：円)



駆動方法 材質	ウォームギヤ式			
	本体：FCD450(ダクタイル鋳鉄)			
	1.6MPA タイプ		2.0MPA タイプ	
呼径(mm)	シート：NBR	シート：EPDM	シート：NBR	シート：EPDM
50	○	○	○	○
65	○	○	○	○
80	○	○	○	○
100	○	○	○	○
125	○	○	○	○
150	○	○	○	○
200	○	○	○	○
250	○	○	○	○
300	○	○	○	○

○印の価格につきましてはお問い合わせください。

消防認定品 702G-2U/700G-2U (単位:円)

776 改定2018.7	駆動方法	ウォームギヤ式			
	外観形状				
	材質	本体:ダクタイル鋳鉄、1.4MPaタイプ			
	呼径(mm)	80~300mm (FCD450)	SCS 14	80~300mm (FCD450)	SCS 14
		シート: NBR		シート: EPDM	
	40		36,600		38,900
	50		36,600		38,900
	65		38,200		40,700
	80	41,400	45,100	43,900	48,000
	100	43,900	51,300	47,800	55,000
	125	56,100	64,200	60,900	69,000
	150	61,100	71,700	66,800	77,300
	200	87,700	104,100	98,300	114,300
	250				170,400
	300				218,200

消防認定品 731P/732P (単位:円)

777 改定2018.7		731P-2I		732P-2I	
	駆動方法	ウォームギヤ式			
	外観形状				
	材質	1.75MPa		2.0MPa	
		本体: FCD450			
		弁体: SCS14			
	呼径(mm)	NBR	標準EPDM	NBR	標準EPDM
	50	67,400	74,200	74,200	81,700
	65	70,800	77,900	77,900	85,800
	80	75,600	83,200	83,200	91,700
	100	75,700	83,400	83,400	91,900
	125	89,700	98,600	98,600	108,400
	150	102,300	112,500	112,500	123,900
	200	175,300	192,800	192,800	212,100
	250	220,200	242,000	242,000	266,200
	300	308,600	339,500	339,500	373,300

配管ボルト・ナット寸法表

注: 1. 1.0MPaゴムシートバルブ (700Z/700G/700GB/701G/702G)
六角ボルト・ナット使用時

呼径	JIS 5K		JIS 10K	
	寸法	使用本数	寸法	使用本数
40	M12×75 (30)	4	M16×90 (38)	4
50	M12×90 (30)	4	M16×100 (38)	4
65	M12×90 (30)	4	M16×105 (38)	4
80	M16×95 (38)	4	M16×105 (38)	8
100	M16×105 (38)	8	M16×110 (38)	8
125	M16×110 (38)	8	M20×125 (46)	8
150	M16×115 (38)	8	M20×130 (52)	8
200	M20×130 (52)	8	M20×130 (52)	12
250	M20×140 (52)	12	M22×150 (60)	12
300	M20×150 (52)	12	M22×160 (60)	16

()は有効ネジ長さ

1.6MPa/2.0MPaゴムシートバルブ (731P/732P)

六角ボルト・ナット使用時

呼径	731P		732P	
	JIS 16K 寸法	使用本数	JIS 20K 寸法	使用本数
50	M16×95 (35)	8	M16×95 (35)	8
65	M16×105 (35)	8	M16×105 (35)	8
80	M20×110 (35)	8	M20×110 (35)	8
100	M20×120 (35)	8	M20×120 (35)	8
125	M22×130 (40)	8	M22×130 (40)	8
150	M22×130 (40)	12	M22×130 (40)	12
200	M22×140 (40)	12	M22×140 (40)	12
250	M24×155 (50)	12	M24×155 (50)	12
300	M24×170 (50)	16	M24×170 (50)	16

()は有効ネジ長さ



国際汎用タイプ ナイロンライニング 701G-2I (単位:円)

633 改定2018.7	駆動方法	ウォームギヤ式			
	材質	本体: FCD450 ナイロンライニング			
		SCS14			
	呼径(mm)	シート: NBR			
	50				39,200
	65				41,600
	80				48,600
	100				59,400
	125				82,100
	150				98,200
	200				111,900
	250				180,600
	300				210,800

消防認定品 302Y-2U(40~150mm)/2S(200mm) (単位:円)

778 改定2018.7	駆動方法	ウォームギヤ式			
	材質	40mm(SCS13A)			
		50~200mm(FCD450)			
		SCS13A			
	呼径(mm)	SCS316			
	40				162,400
	50				149,100
	65				159,300
	80				174,400
	100				193,300
	125				239,300
	150				288,900
	200				380,400

消防認定品 903C/907T (単位:円)

778 改定2018.7	駆動方法	903C		907T	
	外観形状				
	材質	1.0MPa		2.8MPa	
		本体: FC250		本体: FCD-S	
	呼径(mm)	NBR	EPDM	EPDM	
	50	27,900	30,600	○	
	65	30,100	33,000	○	
	80	34,900	38,400	○	
	100	42,100	46,400	○	
	125	55,900	61,600	○	
	150	70,200	77,200	○	
	200	114,700	126,200	○	
	250	191,600	210,800	○	
	300	278,200	306,200	○	

○印の価格につきましてはお問い合わせください。

逆止弁 (903C/908H)

六角ボルト・ナット使用時

呼径	903C		908H	
	JIS 10K 寸法	使用本数	JIS 16K/20K 寸法	使用本数
50	M16×120 (40)	4	M16×120 (35)	8
65	M16×120 (40)	4	M16×130 (40)	8
80	M16×120 (40)	8	M20×150 (50)	8
100	M16×130 (40)	8	M20×150 (50)	8
125	M20×140 (50)	8	M22×170 (50)	8
150	M20×150 (50)	8	M22×185 (50)	12
200	M20×170 (50)	12	M22×220 (50)	12
250	M22×190 (50)	12	M24×245 (60)	12
300	M22×230 (50)	16	M24×285 (60)	16

()は有効ネジ長さ

バルブ類