


700Z-1J

(単位：円) 700Z-2F

(単位：円)

632
改定2015.10



駆動方法 材質	ロックレバー式	
	本体：ADC12 弁体：SCS14、PPS	
呼径(mm)	40	11,800
	50	11,800
	65	13,300
	80	15,200
	100	19,100
	125	25,900
	150	32,500



駆動方法 材質	ウォームギヤ式	
	本体：ADC12 弁体：SCS14、PPS	
呼径(mm)	40	15,700
	50	15,700
	65	16,900
	80	19,000
	100	24,600
	125	35,000
	150	38,700
	200	63,200
	250	124,000
	300	157,800

774
改定2016.10

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	33,800
	65	35,800
	80	41,300
	100	59,900
	125	77,800
	150	109,800
	200	151,600

633
改定2015.10

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	55,600	61,200	61,200	67,400
65	58,500	64,400	64,400	70,800
80	62,500	68,700	68,700	75,600
100	62,600	68,800	68,800	75,800
125	73,900	81,500	81,500	89,600
150	84,500	93,000	93,000	102,200
200	144,700	159,300	159,300	175,200
250	181,800	200,000	200,000	220,000
300	254,900	280,500	280,500	308,600

775
改定2015.10

903C/908H ウエハ-チェックバルブ

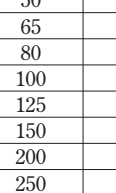
(単位：円)



形式 材質	903C		908H	
	本体：FC250		本体：SCS13	
	1.0MPA			
呼径(mm)	シート：NBR	シート：EPDM	シート：NBR	シート：EPDM
50	22,800	63,000		
65	24,800	70,200		
80	28,700	86,000		
100	34,700	106,200		
125	46,200	136,100		
150	58,000	170,300		
200	94,700	248,800		
250	158,400	472,700		
300	229,900	693,300		

633
改定2015.10

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2015.10	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			
		80~300mm (FCD450)	SCS 14	80~300mm (FCD450)	SCS 14
	呼径(mm)	シート:NBR		シート:EPDM	
		40	33,200		35,300
		50	33,200		35,300
		65	34,700		37,000
		80	37,600	39,900	43,600
		100	39,900	46,600	50,000
		125	51,000	58,300	62,700
		150	55,500	65,100	70,200
		200	79,700	94,600	103,900
		250	140,600		154,900
		300	180,200		198,300

消防認定品 731P/732P (単位:円)

777 改定2015.10	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	61,200	67,400	74,200
	65	64,300	70,800	78,000
	80	68,700	75,600	83,300
	100	68,800	75,800	83,500
	125	81,500	89,600	98,500
	150	93,000	102,200	112,600
	200	159,300	175,200	192,800
	250	200,100	220,000	242,000
	300	280,500	308,600	339,300

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	M16×100 (35)	8
65	M16×105 (35)	8	M16×105 (40)	8
80	M20×110 (35)	8	M20×120 (50)	8
100	M20×120 (35)	8	M20×125 (50)	8
125	M16×110 (38)	8	M22×135 (40)	8
150	M22×130 (40)	12	M22×140 (40)	12
200	M22×140 (40)	12	M22×150 (60)	12
250	M24×155 (50)	12	M24×165 (50)	12
300	M24×170 (50)	16	M24×180 (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2016.10	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	
	呼径(mm)	SCS14	
		シート:NBR	
		50	35,600
		65	37,800
		80	44,100
		100	54,000
		125	74,600
		150	89,200
		200	101,700
		250	164,100
		300	191,600

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

778 改定2015.10	駆動方法	ウォームギヤ式	
	材質	40mm(SCS13A)	
	呼径(mm)	50~200mm(FCD450)	
		SCS13A	
		40	147,600
		50	135,500
		65	144,800
		80	158,500
		100	175,700
		125	217,500
		150	262,600
		200	345,800

消防認定品 903C/907H (単位:円)

778 改定2015.10	駆動方法	903C		907H	
	外観形状				
	材質	1.0MPa		2.8MPa	
		本体:FC250		本体:FCD-S	
呼径(mm)	NBR	EPDM	EPDM		
	50	25,300	27,800	○	
	65	27,300	30,000	○	
	80	31,700	34,900	○	
	100	38,200	42,100	○	
	125	50,800	56,000	○	
	150	63,800	70,100	○	
	200	104,200	114,700	○	
	250	174,100	191,600	○	
	300	252,900	278,300	○	

○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/907H)

六角ボルト・ナット使用時

呼径	903C		907H	
	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	M22×190 (50)	12
200	M20×170 (50)	12	M22×230 (50)	12
250	M22×190 (50)	12	M24×250 (60)	12
300	M22×230 (50)	16	M24×290 (60)	16

()は有効ネジ長さ

バルブ類