


700Z-1J

(単位：円) 700Z-2F

(単位：円)

632
改定2021.9

	駆動方法	ロックレバー式	
	材質	本体：ADC12	
	呼径(mm)	弁体：SCS14、PPS	
	40	14,300	
	50	14,300	
	65	16,200	
	80	18,500	
	100	23,300	
125	31,400		
150	39,400		

	駆動方法	ウォームギヤ式			
	材質	本体：ADC12			
	呼径(mm)	弁体：SCS13			
	40	18,400			
	50	18,400			
	65	20,000			
	80	22,300			
	100	28,600			
	125	40,900			
	150	45,300			
	200	73,600			
	250	144,600			
300	184,000				

774
改定2021.9

700ZS-2F 給水用


(単位：円)

	駆動方法	ウォームギヤ式	
	材質	本体：ADC12	
	呼径(mm)	弁体：SCS14	
	50	41,000	
	65	43,400	
	80	50,100	
	100	72,500	
	125	94,200	
150	132,900		
200	183,500		

633
改定2021.9

731P-2I・732P-2I


(単位：円)

	駆動方法	ウォームギヤ式			
	材質	本体：FCD450 (ダクタイル鋳鉄)			
	呼径(mm)	1.6MPA タイプ		2.0MPA タイプ	
		シート：NBR	シート：EPDM	シート：NBR	シート：EPDM
	50	67,400	74,200	74,200	81,700
	65	70,900	78,000	78,000	85,700
	80	75,700	83,200	83,200	91,600
	100	75,800	83,300	83,300	91,800
	125	89,500	98,700	98,700	108,500
	150	102,300	112,600	112,600	123,800
200	175,200	192,900	192,900	212,100	
250	220,000	242,000	242,000	266,200	
300	308,500	339,500	339,500	373,500	

775
改定2021.9

903 L / 908 H ウエハ-チェックバルブ

(単位：円)

	形式	903L	908H
	材質	本体：FC250	本体：SCS13
	呼径(mm)	1.0MPA	2.0MPA
		シート：NBR	シート：EPDM
	50	27,700	74,300
	65	30,100	82,800
	80	34,800	101,400
	100	42,100	125,100
	125	56,000	160,300
	150	70,200	200,600
200	114,700	293,000	
250	191,800	556,400	
300	278,200	816,100	

633
改定2021.9

731P-2IK・732P-2IK <結露防止樹脂コラム付> (単位：円)

	駆動方法	ウォームギヤ式			
	材質	本体：FCD450 (ダクタイル鋳鉄)			
	呼径(mm)	1.6MPA タイプ		2.0MPA タイプ	
		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2021.9	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				
	80～200mm (FCD450)	SCS 14	80～200mm (FCD450)	SCS 14	
呼径(mm)	シート：NBR		シート：EPDM		
	40	40,300	42,800	42,800	
50	40,300	42,800	44,800	44,800	
65	42,100	44,800	48,300	52,800	
80	45,600	49,700	52,600	60,500	
100	48,300	56,500	67,000	75,900	
125	61,800	70,700	73,500	85,100	
150	67,300	78,900	108,200	125,800	
200	96,500	114,600	187,500	240,100	
250					
300					

国際汎用タイプ ナイロンライニング 701G-2I (単位:円)

633 改定2021.9	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	43,200	45,800
65	45,800	53,500	65,400
80	53,500	65,400	90,400
100	65,400	108,100	123,100
125	90,400	123,100	198,700
150	108,100	198,700	231,900
200	123,100		
250	198,700		
300	231,900		



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

778 改定2021.9	駆動方法	ウォームギヤ式	
	材質	40mm(SCS13A)	
呼径(mm)	50～200mm(FCD450)	SCS13A	
	SCS316	SCS316	
40	178,700	164,100	175,300
50	164,100	191,900	212,700
65	175,300	263,300	317,800
80	191,900	418,500	
100	212,700		
125	263,300		
150	317,800		
200	418,500		

消防認定品 731P/732P (単位:円)

777 改定2021.9	731P-2I	732P-2I		
	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	74,200	81,700	81,700
65	77,900	85,700	85,700	94,400
80	83,200	91,600	91,600	100,900
100	83,300	91,800	91,800	101,100
125	98,700	108,500	108,500	119,300
150	112,600	123,800	123,800	136,300
200	192,900	212,100	212,100	233,400
250	242,300	266,200	266,200	292,900
300	339,500	373,500	373,500	410,700

消防認定品 903LF/907HF (単位:円)

778 改定2021.9	駆動方法	903LF	907HF
	外観形状		
材質	1.0MPa		2.0MPa
	本体：FC250		本体：FCD-S
呼径(mm)	NBR		EPDM
	50	30,700	○
65	33,200	○	
80	38,400	○	
100	46,400	○	
125	61,500	○	
150	77,300	○	
200	126,200	○	

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

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