


9 水道用ソフトシール仕切弁

■ JWWA B 120 ソフトシール仕切弁

形 式	内ねじ式					
						
使用圧力	2種(7.5K)	3種(10K)	4種(16K)	2・3種	参考弁高さ	開閉 回転数
呼び径	商品CD: DFSSA#R	商品CD: DFSSA#2	商品CD: DFSSA#4	参考質量		
50 mm	44,700 円	51,400 円	74,700 円	14 kg	280 mm	15
75	55,500	64,000	94,200	22	315	14
100	71,500	82,200	121,000	30	365	19
125	96,200	110,800	—	45	495	23
150	124,300	143,500	211,200	49	440	20
200	184,200	211,900	312,400	69	520	26
250	281,000	322,300	477,100	110	610	26
300	373,100	429,000	636,600	162	710	31
350	601,000	690,000	—	270	960	36
400	856,000	984,000	—	360	1045	37
450	1,128,000	1,297,000	—	490	1145	41.5
500	1,462,000	1,681,000	—	570	1230	42.5

※1: 本体材質はFCD450。塗装は内外面エポキシ樹脂粉体塗装です。

※2: 呼び径350～500mmおよび125mmは、ロング形です。

商品CD#: 右開=R 左開=L

10 水道用ダクタイトイル鑄鉄仕切弁

JWWA B 122 ダクタイトイル鑄鉄仕切弁

仕切弁

形 式	内ねじ式					丸ハンドル式 加算額
	使用圧力	2種(7.5K)	3種(10K)	参考質量	弁高さ	
呼び径	商品CD: DEFJA#R	商品CD: DEFJA#2				
50 mm	58,400 円	67,700 円	15 kg	290 mm	14	14,700 円
75	70,200	79,900	27	335	14	15,500
100	84,400	98,000	35	380	18	16,000
150	136,400	158,100	60	470	20	19,400
200	192,300	224,900	77	560	26	25,400
250	299,500	345,800	140	680	26	28,700
300	404,500	476,900	194	775	31	38,300
350	670,500	779,700	310	1090	36	47,300
400	942,400	1,084,800	460	1230	34	77,800

※1: 本体材質はFCD製、塗装は内面エポキシ樹脂粉体塗装、外面合成樹脂塗装です。

商品CD#: 右開キャップ式=R 左開キャップ式=L 右開丸ハンドル式=H 左開丸ハンドル式=I

11 水道用フランジ仕切弁

■ JIS B 2062 フランジ仕切弁


形 式	内ねじ式					丸ハンドル式		
	内面塗装	合成樹脂	粉体	参考質量	弁高さ	開閉回転数	丸ハンドル式 加算額	弁高さ
呼び径	商品CD: CBFV-#R	商品CD: DEFV-#R						
75 mm	43,500 円	76,700 円	40 kg	450 mm	12.6	15,500 円	350 mm	
100	55,900	103,300	50	530	14.5	16,000	415	
125	75,700	133,300	70	600	18.1	17,900	480	
150	99,800	179,200	90	660	18.4	19,400	550	
200	151,200	257,000	140	770	24.4	25,400	650	
250	233,000	389,300	220	880	25.3	28,700	770	
300	297,900	497,300	280	980	30.3	38,300	850	
350	406,600	693,300	370	1090	35.2	47,300	960	
400	575,100	974,400	540	1230	36.2	77,800	1080	
450	754,900	1,330,600	710	1340	40.8	85,700	1180	
500	978,900	1,761,800	920	1440	40.2	95,700	1280	

※1: 本製品は外面合成樹脂塗装になります。

※2: 内面合成樹脂塗装の本体材質はFC製、内面エポキシ樹脂粉体塗装の本体材質はFCD製になります。

商品CD#: 右開キャップ式=R 左開キャップ式=L 右開丸ハンドル式=H 左開丸ハンドル式=I

■ JWWA B 131 水道用歯車付仕切弁

形 式	内面塗装	粉体	参考質量	弁高さ	開閉回転数
	呼び径	商品CD: DEFGT#R			
	600 mm	3,596,000 円	1460 kg	1820 mm	192
	700	4,830,000	2100	2070	196
	800	6,944,000	2480	2350	337
	900	9,359,000	3600	2580	351



※1: 本体材質はFCD製になります。

※2: 呼び径1000mm以上、丸ハンドル式については、別途御見積申し上げます。

商品CD#: 右開キャップ式=R 左開キャップ式=L 右開丸ハンドル式=H 左開丸ハンドル式=I

12 ベアリング入水道用仕切弁

■カルカー弁

形 式	カルカー弁 (JIS B 2062準拠)			カルカー弁S (JWWA B 122準拠)			
							
使用圧力	7.5 K	参考質量	弁高さ	7.5 K	7.5K開度計付	参考質量	弁高さ
呼び径	商品CD: DEFL-#R			商品CD: DEFLA#R	商品CD: DEFL0#R		
75 mm	— 円	— kg	— mm	58,000 円	61,000 円	32 kg	335 mm
100	—	—	—	69,000	72,000	42	385
150	—	—	—	115,000	118,000	76	470
200	—	—	—	160,000	166,000	115	560
250	—	—	—	253,000	258,000	170	680
300	483,000	260	980	345,000	350,000	235	775
350	816,000	360	1090	—	—	—	—
400	1,060,000	510	1230	—	—	—	—
450	1,328,000	550	1340	—	—	—	—
500	1,820,000	865	1440	—	—	—	—

※1: 本体材質はFCD製、塗装は内面エポキシ樹脂粉体塗装、外面合成樹脂塗装です。

※2: 丸ハンドル式については、50頁JWWA B 122フランジ仕切弁の丸ハンドル式を加算ください。

商品CD#: 右開キャップ式=R 左開キャップ式=L 右開丸ハンドル式=H 左開丸ハンドル式=I

13 丸ハンドル付外ねじ仕切弁

■丸ハンドル外ねじ式仕切弁

形 式	外ねじ式					
	7.5 K		10 K		参考質量	弁高さ
材 質	弁座: CAC406 弁軸: C3771	弁座: SUS 弁軸: SUS	弁座: CAC406 弁軸: C3771	弁座: SUS 弁軸: SUS		
呼び径	商品CD: DEFV-#R	商品CD: DEFVU#R	商品CD: DEFV-#2	商品CD: DEFVU#2		
50 mm	78,200 円	90,000 円	91,000 円	102,800 円	40 kg	385 mm
75	96,400	111,300	112,000	126,900	50	460
100	128,600	148,500	149,000	168,900	60	535
125	167,600	193,400	194,000	219,800	80	600
150	207,800	250,000	241,000	283,200	100	680
200	308,800	359,800	358,000	409,000	150	820
250	474,200	553,200	550,000	629,000	230	980
300	604,000	706,000	701,000	803,000	320	1115
350	846,300	979,300	982,000	1,115,000	430	1285
400	1,183,800	1,377,800	1,373,000	1,567,000	580	1390
450	1,592,000	1,848,000	1,847,000	2,103,000	810	1625
500	2,084,000	2,410,000	2,417,000	2,743,000	1000	1805

※1: 本体材質はFCD450。塗装は内面エポキシ樹脂粉体塗装、外面合成樹脂塗装です。

※2: 呼び圧力16Kおよび20K(呼び径50~300)の弁も製作致します。ご照会により御見積申し上げます。

※3: 呼び圧力7.5K(呼び径600~900)の弁も製作致します。ご照会により御見積申し上げます。


※4: 下水道団仕様の塗装も製作致します。ご照会により御見積申し上げます。

商品CD#: 右開=A 左開=J

仕切弁

14 水道用仕切弁（高压用）

■ベアリング入り水道用仕切弁


形 式	内ねじ式 (JIS B 2062準拠)					
					参考質量	参考弁高さ
呼び圧力	16 K		20 K			
材 質	弁座: CAC406 弁軸: C3771	弁座: SUS 弁軸: SUS	弁座: CAC406 弁軸: C3771	弁座: SUS 弁軸: SUS		
呼 び 径	商品CD: DEFM-#5	商品CD: DEFMU#5	商品CD: DEFM-#7	商品CD: DEFMU#7		
75 mm	132,000 円	168,000 円	159,000 円	195,000 円	34 kg	581 mm
100	171,000	222,000	205,000	256,000	48	649
125	220,000	295,000	263,000	338,000	70	709
150	287,000	387,000	344,000	444,000	82	803
200	417,000	542,000	500,000	625,000	135	1020
250	615,000	813,000	738,000	936,000	200	1145
300	833,000	1,107,000	1,000,000	1,274,000	280	1150

※1: 本体材質はFCD450。塗装は内面エポキシ樹脂粉体塗装、外面合成樹脂塗装です。

商品CD#: 右開=R 左開=L

15 水道用電動仕切弁

■内ねじ電動仕切弁


形 式	内ねじ式 (JIS B 2062準拠)								
									
呼び圧力	7.5K	10K	16K	20K	参考 質量	モーター出力			
呼 び 径	商品CD: DEFMUER	商品CD: DEFMUE2	商品CD: DEFMUE5	商品CD: DEFMUE7		7.5K	10K	16K	20K
100 mm	1,161,000 円	1,179,000 円	1,202,000 円	1,236,000 円	130kg	0.1	0.2	0.4	0.4
125	1,221,000	1,281,000	1,310,000	1,353,000	170	0.2	0.4	0.4	0.4
150	1,333,000	1,365,000	1,402,000	1,459,000	200	0.4	0.4	0.75	0.75
200	1,578,000	1,624,000	1,679,000	1,762,000	260	0.4	0.75	1.5	1.5
250	1,802,000	1,870,000	1,950,000	2,073,000	370	0.75	0.75	2.2	2.2
300	2,144,000	2,238,000	2,346,000	2,513,000	490	1.5	1.5	2.2	3.7
350	2,356,000	2,501,000			620	2.2	2.2		
400	3,024,000	3,205,000			760	2.2	2.2		
450	3,525,000	3,763,000			1050	2.2	3.7		
500	4,622,000	5,302,000			1200	3.7	3.7		

※1: 本体材質はFCD450。弁体弁座(耐磨合金溶着)・弁軸の材質はSUSになります。

※2: 塗装は内面エポキシ樹脂粉体塗装、外面合成樹脂塗装です。

※3: 呼び径75mmについては、御照会により御見積り申し上げます。

■外ねじ電動仕切弁

形 式	外ねじ式 (JIS B 2062準拠)								
									
呼び圧力	7.5K	10K	16K	20K	参考 質量	モーター出力			
呼 び 径	商品CD: DEFMUUR	商品CD: DEFMUU2	商品CD: DEFMUU5	商品CD: DEFMUU7		7.5K	10K	16K	20K
100 mm	1,239,000 円	1,257,000 円	1,280,000 円	1,314,000 円	130kg	0.1	0.2	0.4	0.4
125	1,299,000	1,359,000	1,388,000	1,431,000	170	0.2	0.4	0.4	0.4
150	1,411,000	1,443,000	1,480,000	1,537,000	200	0.4	0.4	0.75	0.75
200	1,740,000	1,786,000	1,841,000	1,924,000	260	0.4	0.75	1.5	1.5
250	1,984,000	2,052,000	2,132,000	2,255,000	370	0.75	0.75	2.2	2.2
300	2,235,000	2,329,000	2,437,000	2,604,000	490	1.5	1.5	2.2	3.7
350	2,455,000	2,600,000			620	2.2	2.2		
400	3,124,000	3,305,000			760	2.2	2.2		
450	3,625,000	3,863,000			1050	2.2	3.7		
500	4,742,000	5,422,000			1200	3.7	3.7		

※1: 本体材質はFCD450。弁体弁座(耐磨合金溶着)・弁軸の材質はSUSになります。

※2: 塗装は内面エポキシ樹脂粉体塗装、外面合成樹脂塗装です。

※3: 呼び径75mmについては、御照会により御見積り申し上げます。

16 流量制御水道用仕切弁

電動式フロコン仕切弁

形式	電動式 (JIS B 2062準拠)					参考質量	参考弁高さ
	①弁箱、パッキン箱、その他耐圧部品＝ダクタイル鋳鉄 (FCD450-10) ②弁箱弁座＝ステンレス鋼 (SUS304) 摺合面、耐磨合金溶着 ③弁体弁座＝ステンレス鋼 (SCS13) 摺合面、耐磨合金溶着 ④胴内張り＝ステンレス鋼 (SUS304) ⑤弁 棒＝ステンレス鋼棒 (SUS403)						
	内ねじ式		外ねじ式				
呼び圧力	7.5 K	10 K	7.5 K	10 K			
呼び径	商品CD: DEFMQER	商品CD: DEFMQE2	商品CD: DEFMQUR	商品CD: DEFMQU2			
75 mm	1,278,000 円	1,291,000 円	1,356,000 円	1,369,000 円	110 kg	685 mm	
100	1,321,000	1,339,000	1,399,000	1,417,000	130	729	
125	1,401,000	1,461,000	1,479,000	1,539,000	170	783	
150	1,557,000	1,589,000	1,670,000	1,751,000	200	946	
200	1,921,000	1,967,000	2,058,000	2,149,000	260	1086	
250	2,412,000	2,480,000	2,503,000	2,571,000	370	1196	
300	2,985,000	3,079,000	3,084,000	3,178,000	490	1340	

※1: 塗装は内面エポキシ樹脂粉体塗装、外面合成樹脂塗装です。

手動式フロコン仕切弁

形式	手動式 (JIS B 2062準拠)					参考質量	参考弁高さ
	 写真は呼び径系350						
	内ねじ式		外ねじ式				
呼び圧力	7.5 K	10 K	7.5 K	10 K			
呼び径	商品CD: DEFMQ#R	商品CD: DEFMQ#2	商品CD: DEFMQ#R	商品CD: DEFMQ#2			
75 mm	298,000 円	311,000 円	376,000 円	389,000 円	34 kg	440 mm	
100	341,000	359,000	419,000	437,000	48	484	
125	421,000	446,000	499,000	524,000	70	547	
150	542,000	574,000	655,000	736,000	93	608	
200	784,000	830,000	921,000	1,012,000	135	715	
250	1,275,000	1,343,000	1,366,000	1,434,000	200	825	
300	1,746,000	1,840,000	1,845,000	1,939,000	280	930	

※1: 塗装は内面エポキシ樹脂粉体塗装、外面合成樹脂塗装です。

商品CD#: 内ねじ式/右開キャップ式=R 左開キャップ式=L 右開丸ハンドル式=H 左開丸ハンドル式=I
 外ねじ式/右開丸ハンドル式=A 左開丸ハンドル式=J

遠隔操作標準付属品

ポテンシヨ式		セルシン式	
発信器	175,000 円	発信器	125,000 円
受信器	101,000	受信器	100,000
R/I 変換器	210,000	R/I 変換器 (計器盤組込型)	470,000