

消防認定バルブ

【新定価 2023年7月～】



東洋バルブ

653		アルミバタ弁 改定2023.7		761		ダクバタ弁 改定2023.7		
外観形状								
品種	JIS B 2032 適合品		JIS B 2032 適合品		JIS B 2032 適合品		JIS B 2032 適合品	
分類	アルミニウム合金				バタフライ			
型式	レバー式		ギア式		レバー式		ギア式	
ボディ材料	ADC12				FCD450			
ジスク材料	SCS14A				SCS13A			
シート材料	EPDM				EPDM		EPDM	
呼び圧力	10K		10K		16K		20K	
製品番号	(F) 10 ALM-N-LUE	(F) 10 ALM-N-GUE	(F) 10 L1-N-UE	(F) 10 L2-N-UE	(F) 16 L2-N-UE	(F) 20 L2-N-UE		
呼径	2 ^B 50 ^A	21,900	26,900	31,000	50,700	89,100	122,000	
	2 ^{1/2} 65	23,800	28,000	33,700	53,100	93,400	128,000	
	3 80	26,700	32,700	38,200	58,300	97,500	137,000	
	4 100	33,300	42,000	49,200	66,600	108,000	139,000	
	5 125	46,100	58,800	64,900	83,400	123,000	164,000	
	6 150	55,900	63,500	74,500	93,400	138,000	185,000	
	8 200	107,000				139,000	233,000	
	10 250					208,000		
	12 300					265,000		

(単位: 円)

760		鋳鉄弁 改定2023.7		654		ダクタイトル弁 改定2023.7		655		ボール弁 改定2024.7		
外観形状		外観形状					外観形状			外観形状		
品種	ウイングチャッキ	品種	ゲート		チェッキ		品種	ウイングチャッキ		品種	ボール弁	
型式	バイパスバルブ付	型式	ねじ込		スイング	リフト	型式	バイパスバルブ付		型式	レバー式	
分類	鋳鉄	分類	ねじ込		16Kフランジ	ねじ込	分類	ダクタイトル		分類	黄銅	
ボディ材料	FC250	呼び圧力	16K				ボディ材料	FCD-S		ボディ材料	C3771BE	
ジスク材料	CAC406 (BC6)	製品番号	(F) 16-DSR-N	(F) 16-DSRF-N (BB)	(F) 16-DNSF-N	(F) 16-DN-N	ジスク材料	CAC406 (BC6)		ジスク材料	C3771BE	
シート材料	NBR	呼径					シート材料	NBR		シート材料	PTFE	
呼び圧力	10K	1/2	15	23,300			呼び圧力	20K		呼び圧力	600	
製品番号	(F) 10-FNW	3/4	20	27,000			製品番号	(F) 20-DNW		製品番号	(F) RC-N	
呼径	2 ^B 50 ^A	1	25	31,000			呼径	2 ^B 50 ^A	61,600	呼径	1/2 ^B 15 ^A	6,150
	2 ^{1/2} 65	1 1/4	32	39,000				2 ^{1/2} 65	65,300		3/4 20	7,090
	3 80	1 1/2	40	47,600				3 80	81,200		1 25	9,020
	4 100	2	50	61,400	111,000	141,000	42,600	4 100	98,100		1 1/4 32	13,300
	5 125	2 1/2	65		134,000	162,000		5 125	149,000		1 1/2 40	17,200
	6 150	3	80		175,000	205,000		6 150	195,000		2 50	22,500
	8 200	4	100		214,000	228,000		8 200	288,000		2 1/2 65	71,000
	10 250	5	125		339,000	305,000		10 250			3 80	122,000
	12 300	6	150		416,000	366,000		12 300				
		8	200		620,000							

10FNW・20DNWは配管用ボルト・ナット付です。

(単位: 円)