

消防認定バルブ

【新定価 2022年6月～】



東洋バルブ

653		アルミバタ弁 改定2022.6		761		ダクバタ弁 改定2022.6		
外観形状								
品種	アルミニウム合金		バタフライ		ダクタイプ			
分類	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		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	20,900	25,700	29,600	48,300	84,900	116,000	
	2 ^{1/2} 65	22,700	26,700	32,100	50,600	89,000	122,000	
	3 80	25,500	31,200	36,400	55,600	92,900	130,000	
	4 100	31,800	40,100	46,900	63,500	102,000	132,000	
	5 125	44,000	56,100	61,900	79,500	117,000	156,000	
	6 150	53,300	60,500	71,000	89,000	131,000	176,000	
	8 200		101,000		132,000	222,000	290,000	
	10 250				198,000			
	12 300				252,000			

(単位：円)

760		鋳鉄弁 改定2022.6		654		ダクタイプ弁 改定2022.6		655		ボール弁 改定2022.6	
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	16Kフランジ		ねじ込	ねじ込	分類	ダクタイプ	分類	黄銅	
ボディ材料	FC250	呼び圧力	16K		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	22,200	12,600		呼び圧力	20K	呼び圧力	600	
製品番号	(F)10-FNW	3/4	20	25,800	15,000		製品番号	(F)20-DNW	製品番号	(F)RC-N	
呼径		1	25	29,600	18,600		呼径		呼径		
		1 1/4	32	37,200	23,400		2 ^B 50 ^A	58,700	1/2 ^B 15 ^A	5,380	
		1 1/2	40	45,400	31,200		2 1/2 65	62,200	3/4 20	6,160	
		2	50	58,500	105,000	134,000	3 80	77,400	1 25	7,760	
		2 1/2 65			127,000	154,000	4 100	93,500	1 1/4 32	11,200	
		3 80			166,000	195,000	5 125	142,000	1 1/2 40	14,500	
		4 100			204,000	217,000	6 150	185,000	2 50	18,900	
		5 125			323,000	290,000	8 200	274,000	2 1/2 65	59,000	
		6 150			396,000	348,000	10 250		3 80	99,500	
		8 200			590,000	498,000	12 300				

10FNW・20DNWは配管用ボルト・ナット付です。

(単位：円)