

消防認定バルブ

【新定価 2018年5月～】



東洋バルブ

653		アルミバタ弁 改定2018.5		761		ダクバタ弁 改定2018.5		
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	17,300	21,300	24,500	39,900	70,200	95,000	
	2 ^{1/2} 65	18,800	22,100	26,600	41,800	73,600	101,000	
	3 80	21,100	25,800	30,100	46,000	76,800	107,000	
	4 100	26,400	33,200	38,900	52,600	83,700	109,000	
	5 125	36,500	46,500	51,200	65,800	95,300	129,000	
	6 150	44,100	50,100	58,800	73,700	107,000	145,000	
	8 200		83,600		108,000	184,000	240,000	
	10 250				163,000			
	12 300				207,000			

(単位：円)

760		鋳鉄弁 改定2018.5		654		ダクタイプ弁 改定2018.5		655		ボール弁 改定2018.5	
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	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	18,400		10,600	呼び圧力	20K	呼び圧力	600	
製品番号	(F)10-FNW	3/4	20	21,400		12,500	製品番号	(F)20-DNW	製品番号	(F)RC-N	
呼径		1	25	24,500		15,400	呼径		呼径		
		1 1/4	32	30,700		19,400	2 ^B 50 ^A	48,600	1/2 ^B 15 ^A	4,090	
		1 1/2	40	37,600		25,800	2 1/2 65	51,500	3/4 20	4,620	
		2	50	48,400	85,400	110,000	3 80	64,000	1 25	5,720	
		2 1/2 65			103,000	126,000	4 100	77,400	1 1/4 32	7,970	
		3 80			136,000	160,000	5 125	116,000	1 1/2 40	10,200	
		4 100			167,000	178,000	6 150	152,000	2 50	13,500	
		5 125			266,000	239,000	8 200	225,000	2 1/2 65	41,100	
		6 150			326,000	286,000	10 250		3 80	69,000	
		8 200			486,000	411,000	12 300				

10FNW・20DNWは配管用ボルト・ナット付です。

(単位：円)