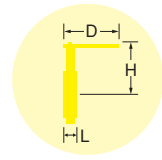


バタフライバルブ

アルミ



青銅・黄銅

鋳

鉄

バタフライ

消防防災設備
性能認定

バルブサ―

定流量器

ダクティル

ステンレス

鋳

鋼

樹脂(PVC)

空気操作式

電動操作式

フレキシブル
チューブ

部

品

資

料

品 種	アルミ製バタフライバルブ											
クラス	JIS B2032 5K/10K共用						JIS B2032 5K/10K共用					
外観形状												
製品記号	AF3L (レバー操作式)						AF3G (ギア操作式)					
呼び径	L	H	D	W	箱入数	単 価	L	H	D	W	箱入数	単 価
40 1½	33	172	180	0.9	1	13,200	33	175	80	1.2	1	17,100
50 2	43	176	180	1.3	1	13,200	43	179	80	1.6	1	17,200
65 2½	46	185	180	1.6	1	14,400	46	188	80	1.8	1	18,100
80 3	46	193	180	1.8	1	16,400	46	196	80	2.2	1	21,100
100 4	52	204	180	2.2	1	20,500	52	223	110	3.0	1	27,200
125 5	56	249	230	4.1	1	28,800	56	258	110	4.8	1	38,700
150 6	56	261	230	5.1	1	35,200	56	270	110	5.8	1	42,100
200 8							60	311	170	8.5	1	69,900
250 10							68	405	170	17.0	1	138,000
300 12							78	430	170	25.0	1	176,000
本体材質	ADC12						ADC12					
シート材質	SCS14A/EPDM						SCS14A/EPDM					
最高圧力	*使用圧力、温度範囲は80頁をご参照ください						*使用圧力、温度範囲は80頁をご参照ください					
備 考												

注) 給湯ラインに使用するバタフライバルブはAF3F型または10SF3型を推奨いたします。

品 種	給湯用アルミ製バタフライバルブ												ギア保温用インジケータ					
クラス	JIS B2032 5K/10K共用						JIS B2032 5K/10K共用						AF3G用					
外観形状																		
製品記号	AF3FL (レバー操作式)						AF3FG (ギア操作式)						BOSSET1					
呼び径	L	H	D	W	箱入数	単 価	L	H	D	W	箱入数	単 価	L	H	D	W	箱入数	単 価
40 1½																	1	2,200
50 2	43	176	180	1.3	1	36,200	43	179	80	1.6	1	38,500						
65 2½	46	185	180	1.6	1	38,900	46	188	80	1.8	1	42,000						
80 3	46	193	180	1.8	1	45,300	46	196	80	2.2	1	48,800						
100 4	52	204	180	2.2	1	57,000	52	223	110	3.0	1	61,600						
125 5	56	249	230	4.1	1	92,100	56	258	110	4.8	1	100,000						
150 6	56	261	230	5.1	1	106,000	56	270	110	5.8	1	118,000						
200 8							60	311	170	8.5	1	160,000						
250 10																		
300 12																		
本体材質	ADC12						ADC12											
シート材質	SCS14A/FKM(三元フッ素ゴム)						SCS14A/FKM(三元フッ素ゴム)											
最高圧力	5~90°Cの静流水…0.98MPa(10kgf/cm ²)						5~90°Cの静流水…0.98MPa(10kgf/cm ²)											
備 考																		