

692 青銅・黄銅バルブ 株式会社 大和バルブ  
改定2014.2 【新定価 2014年2月～】

品 種	ゲート		ストップ		スイングチェッキ		Y形ストレーナ	
外観形状								
規 格	JIS B 2011		JIS 適合品	JIS B 2011	JIS B 2011	大和型	大和型	
圧 力	5K	10K	5K	10K	10K	125型	10K	
管 接 続	ねじ込み		ねじ込み		ねじ込み		ねじ込み	
本体材質	CAC406C		CAC406C		CAC406C		CAC406C	
ス テ ム	NBY		NBY		—		—	
呼径	製品記号		製品記号		製品記号		製品記号	
	B5G	B10G	B5S	B10S	B10C	BC	B10Y	
1/4 <sup>B</sup>	8 <sup>A</sup>			3,440				
3/8	10	※4,520		3,660				
1/2	15	3,210	4,530	3,430	4,140	3,890	2,700	3,010
3/4	20	4,310	6,320	4,470	5,520	4,900	3,470	3,840
1	25	5,870	8,850	6,280	7,580	7,080	5,300	5,930
1 1/4	32	9,870	13,600	11,700	14,400	12,400	7,540	8,580
1 1/2	40	13,200	19,000	13,500	15,800	15,100	9,760	10,700
2	50	19,100	27,000	22,100	25,700	24,400	16,000	18,100
2 1/2	65	42,000	53,500				27,600	44,300
3	80	62,700	85,400				37,300	
備 考	※印は、JIS規格に準じて製作したものです。 B10Y:蒸気での使用の場合はご相談ください。							


型 式	ウエハーチェッキ	
外観形状		
圧 力	10K	
本 体	CAC406	
弁 体	CAC406	
シ ー ト	EPDM	
管 接 続	10Kウエハー	
呼径	製品記号	
	B10WC	
2 <sup>B</sup>	50 <sup>A</sup>	46,000
2 1/2	65	58,000
3	80	67,000
4	100	88,000
5	125	115,000
6	150	156,000
8	200	238,000
備 考	ボルト・ナットは上記価格に含まれていません。	


693 青銅バルブ(鉛レス) 株式会社 大和バルブ  
改定2014.2 【新定価 2014年2月～】

品 種	ゲート	Y形ストレーナ	ストップ	スイングチェッキ			
外観形状		 給水器具 認証登録品					
規 格	JIS B 2011	大和型	JIS 適合品	JIS B 2011			
圧 力	5K	10K	5K	10K			
管 接 続	ねじ込み		ねじ込み				
本体材質	CAC406						
ス テ ム	NBY		C3604				
呼径	製品記号		製品記号				
	B5GN	B10GN	B10YN	B10CN			
1/4 <sup>B</sup>	8 <sup>A</sup>			4,310			
3/8	10			4,600			
1/2	15	4,040	5,640	4,550	4,310	5,160	4,870
3/4	20	5,380	7,950	5,790	5,540	6,880	6,130
1	25	7,340	11,100	8,360	7,790	9,480	8,850
1 1/4	32	12,500	17,100	11,900	14,600	18,100	15,400
1 1/2	40	16,400	23,800	14,500	17,000	19,800	19,000
2	50	24,100	33,800	23,100	27,700	31,900	30,500
2 1/2	65	50,600	65,000	53,500			
3	80	74,800	104,000				
備 考	製品記号B10YN給水器具認証登録品の検査証印付の製品をお求めの場合は実費が加算されます。						


(弁棒CAC406C)

品 種	ボール		
外観形状		 給水器具 認証登録品	
規 格	大和型		
圧 力	10K		
管 接 続	ねじ込み		
本体材質	CAC406		
ス テ ム	NBY		
呼径	製品記号		
	VLYSN	VLPTSN	
1/4 <sup>B</sup>	8 <sup>A</sup>		
3/8	10		
1/2	15	6,200	6,200
3/4	20	7,970	7,970
1	25	11,100	11,100
1 1/4	32	16,400	16,400
1 1/2	40	21,700	21,700
2	50	31,400	31,400
2 1/2	65		
3	80		
備 考	給水器具認証登録品の検査証印付の製品をお求めの場合は実費が加算されます。 弁体ボール材質:SUS304		

694	<b>青銅バルブ(コアリング)</b>	 <b>株式会社 大和精工</b>
改定2014.2	【新定価 2014年2月～】	

品 種	ゲート				スイングチェッキ		Y形ストレーナ		ハンマレスチェッキ	
外観形状									 (衝撃吸取式)	
規 格	JV5	JV5	JV5	JV5	JV5	JV5	JV5	JV5	JV5	
圧 力	5K		10K		10K		10K		10K	
管 接 続	ねじ込み									
本体材質	CAC406									
用 途	塩ビ・ポリ粉兼用	耐熱塩ビ用	塩ビ・ポリ粉兼用	耐熱塩ビ用	塩ビ・ポリ粉兼用	耐熱塩ビ用	塩ビ・ポリ粉兼用	耐熱塩ビ用	塩ビ・ポリ粉兼用	
呼径	製品記号	5G-CN	5G-HN	10G-CN	10G-HN	10C-CN	10C-HN	10Y-CN	10Y-HN	HC-CN
$1\frac{1}{2}^B$	15 <sup>A</sup>	4,370	4,370	6,090	6,090	5,220	5,220	4,890	4,890	
$\frac{3}{4}$	20	5,830	5,830	8,610	8,610	6,580	6,580	6,320	6,320	6,500
1	25	7,930	7,930	12,000	12,000	9,590	9,590	9,560	9,560	9,890
$1\frac{1}{4}$	32	13,500	13,500	18,800	18,800	16,800	16,800	13,800	13,800	
$1\frac{1}{2}$	40	17,900	17,900	25,400	25,400	20,300	20,300	16,500	16,500	
2	50	27,200	27,200	36,600	36,600	32,900	32,900	26,700	26,700	
備 考	(JV5)塩ビ・ポリ粉兼用コアリングバルブ、及び(JV5)耐熱塩ビ用コアリングバルブは国土交通省「機械設備工事編」に適合します。 給水器具認証登録品の検査証印付の製品をお求めの場合は実費が加算されます。									

品 種	ボール				
外観形状					
規 格	JV5	JV5	JV5	JV5	
圧 力	10K				
管 接 続	ねじ込み				
本体材質	CAC406C				
用 途	塩ビ・ポリ粉兼用	耐熱塩ビ用	塩ビ・ポリ粉兼用	耐熱塩ビ用	
呼径	製品記号	VLCSN	VLHSN	VLPTCSN	VLPThSN
$1\frac{1}{2}^B$	15 <sup>A</sup>	6,660	6,660	6,660	6,660
$\frac{3}{4}$	20	8,530	8,530	8,530	8,530
1	25	12,000	12,000	12,000	12,000
$1\frac{1}{4}$	32	17,600	17,600	17,600	17,600
$1\frac{1}{2}$	40	23,200	23,200	23,200	23,200
2	50	33,600	33,600	33,600	33,600
備 考	弁体ボール材質:SUS304 (JV5)塩ビ・ポリ粉兼用コアリングバルブ、及び(JV5)耐熱塩ビ用コアリングバルブは国土交通省「機械設備工事編」に適合します。 給水器具認証登録品の検査証印付の製品をお求めの場合は実費が加算されます。				

692	<b>青銅・黄銅バルブ</b>	 <b>株式会社 大和精工</b>
2015.4	【新定価 2014年2月～】	

品 種	ニードルAコック	品 種	ボール		
外観形状		外観形状	 		
規 格	大和型	ボール内径	フルボア		
圧 力	20K	圧 力	400型	600型	
管 接 続	ねじ込み	管 接 続	ねじ込み		
本体材質	CAC406C	本体材質	C3771BE		
ス テ ム	CAC406C	呼径	製品記号	VHB	VHB2
呼径	製品記号	$\frac{1}{4}^B$	8 <sup>A</sup>	2,230	
$\frac{3}{8}^B$	10 <sup>A</sup>	$\frac{3}{8}$	10		2,240
		$\frac{1}{2}$	15		2,410
		$\frac{3}{4}$	20		2,800
		1	25		3,780
		$1\frac{1}{4}$	32		5,820
		$1\frac{1}{2}$	40		7,390
		2	50		10,300
		$2\frac{1}{2}$	65		★36,800
		3	80		★61,200
		4	100		
備 考		★印は、本体材質：CAC406 VHB2の消防防災用認定品は別途お見積り致します。			

※1) VHB2はVHB3へ仕様変更予定です。  
 ※2) 8AのVHB(400型)はVHB3(600型)に仕様変更予定です。

バルブ類