

青銅（ファンコイルバルブ・ボールバルブ）

外観形状	銅管用ファンコイルバルブ						銅管用ファンコイルバルブ			
	住宅・都市整備公園建設指定資材						住宅・都市整備公園建設指定資材			
用途	調整用		インジケータ付調整用		切換用		調整用		切換用	
型式	アングル形	ストレート形	アングル形	ストレート形	アングル形	ストレート形	アングル形	ストレート形	アングル形	ストレート形
製品番号 呼径	NAH	NSH	INAH	INSH	RAH	RSH	CNAH	CNSH	CRAH	CRSH
1/2 ^B 15 ^A	4,740	4,890	5,250	5,430	4,050	4,150	5,030	5,190	4,310	4,370
3/4	5,180	5,290	5,990	6,130	4,370	4,430	5,480	5,600	4,650	4,700
1	9,330	9,410	11,300	11,500	8,040	8,210	9,880	9,980	8,530	8,710
1 1/4			26,000	26,500	19,100	19,400			20,300	20,600

（単位：円）

6 5 2	S ボールバルブ	KITZ 株式会社 キッツ
改定2014.1	【新定価 2014年1月～】	株式会社 キッツ

外観形状	Sボールバルブ							ファンコイルユニット用ボールバルブ		
	☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆ ☆									
品種	ストレート形									
型式	ストレート形	メッキ付	ロングハンドル	メッキ付 ロングハンドル	おす×めす	メッキ付	ロングハンドル	めす×めす	めす×おす	めす×ユニオン
製品番号 呼径	S1-	S2-	S3-	S4-	S6-	S8-	S9-	RTRM	RTRO	RTRU
1/2 ^B 15 ^A	1,760	1,810	1,760	1,810	1,810	2,140	2,120	2,960	2,960	5,090
3/4	1,970	2,080	1,970	2,080	1,970	2,430	2,340	3,280	3,280	5,690
1								4,450	4,450	7,500

☆印は日本水道協会基本基準認証品「品質保証マーク付」です。

（単位：円）

外観形状	給湯器用バルブ								
	☆* ☆* ☆ ☆* ☆* ☆* ☆* ☆*								
品種	ストレート形コア付				チャッキ弁内蔵型				
型式	交換型チャッキ弁				一体型チャッキ弁				
管接続部	めす×おす				おす×おす		めす×めす	おねじ×ユニオンネット	めねじ×ユニオンネット
製品番号 呼径	S38W-	S38W-3/4X	S23N-	S24N-	S24N-3/4X	S25N-	S26N-	S27N-	
1/2 ^B 15 ^A	4,750	5,290	2,630	2,760	3,090	2,760	3,150	3,150	
3/4	5,290		2,990	3,090		3,090	3,670	3,670	

☆印は日本水道協会基本基準認証品「品質保証マーク付」です。

（単位：円）

注）Sボール（S20～30）はアタッチメント付となり、ロングハンドルタイプは廃止となります。

*印はメッキ付です。

給湯器バルブ			
外観形状			
品種	チャッキ弁内蔵型		
形式	一体型チャッキ弁		
管接続部	めす×おす		
呼径	製品番号	S28N-	S28N-3/4X
	$1/2^B$	15 ^A	2,760
	$3/4$	20	3,090

「ショート」も「ロング」も使用できる 2Wayハンドル



670	エコボールバルブ		株式会社 キッツ
改定2014.1			

青銅・黄銅 (ボールバルブ)

		キッツエコボールシリーズ						
外観形状								
材質	C3771BE							
型式	600型						400型	
ポート径	フルボア					スタンダードボア		
呼径	製品番号	Z	ZT	ZO	ZE	ZET	ZH	ZS
	$1/8^B$	6 ^A						
$1/4$	8	2,040	2,040	2,930	1,340	1,340	1,750	2,040
$3/8$	10	2,240	2,240	3,220	1,460	1,460	2,000	2,240
$1/2$	15	2,410	2,410	3,460	1,590	1,590	2,130	2,410
$3/4$	20	2,800	2,800	4,070	1,860	1,860	2,490	2,800
1	25	3,780	3,780	5,440	2,510	2,510	3,150	3,780
$1\frac{1}{4}$	32	5,820	5,820		3,870	3,870	4,430	5,820
$1\frac{1}{2}$	40	7,390	7,390		4,890	4,890	6,090	7,390
2	50	10,300	10,300		6,820	6,820	7,720	10,300
$2\frac{1}{2}$	65	36,700					25,200	
3	80	61,200					46,400	
4	100						65,100	

(単位：円)