## ステンレスバルブ

改定2006.10

【新定価 2006年10月~】



## ステンレスバルブUシリーズ-一般汎用品・建築設備用

外観形状		SAS 358	M	T	H	T	SAS 358		SAS 359		
_	種	-	- ト		ープ	ジスク入グローブ		チェッキ		レーナ	
	式	ねじ込	10Kフランジ	ねじ込	10Kフランジ	ねじ込	ねじ込	10Kフランジ	ねじ込	10Kフランジ	
材	料					SCS13					
呼び	圧力					10K					
呼径	製品番号	US-N	USF-N	UG-N	UGF-N	UD-N	UNS-N	UNSF-N	UT-N	UTF-N	
1/ <sub>4</sub> B	8 <sup>A</sup>			4,600							
3/8	10			4,740		8,920					
1/2	15	7,680	20,100	4,830	16,600	9,300	7,460	24,900	8,090	20,400	
3/4	20	9,200	22,200	6,040	19,100	11,200	8,320	27,500	9,990	25,000	
1	25	11,100	29,400	8,320	28,200	15,000	10,600	35,500	13,400	37,100	
11/4	32	15,100	35,100	12,100	35,800	17,800	13,700	46,700	15,200	44,400	
11/2	40	22,200	43,700	15,600	39,700	27,500	20,100	54,300	24,000	46,000	
2	50	26,800	55,500	20,400	51,700	37,400	32,100	62,300	33,600	62,000	
印は	印はロストワックス鋳造製品です。 (単位:円)										

US-N・UG-N・UNS-N・UT-Nは国土交通省「公共建築工事標準仕様書・機械設備工事編」に規定するステンレス鋼弁およびストレーナに適合します。

## ステンレスパルプ - ボール (ウイングチェック)

外観形状			IIS B 2031	JIS B 2	2031	JIS B 2031				
Ŧί	式	ねじ込	10K <b>フ</b> :		20Kフランジ					
	-	フルボア								
	料	SCS	S13	SCS14	SCS13	SCS14				
呼び	圧力		10K		20K					
9 呼径	品番号	10 UB	S10 UBF-L	S10 UMBF-L	20 UBF-L	20 UMBF-L				
3/8B	10 <sup>A</sup>	8,740								
1/2	15	9,290	16,800	23,600	27,400	34,900				
3/4	20	11,400	19,400	27,100	33,900	43,200				
1	25	14,900	27,200	38,200	46,000	58,600				
11/4	32	21,100	34,700	48,600						
11/2	40	28,300	37,000	51,800	58,600	82,000				
2	50	36,200	47,200	66,100	73,200	103,000				
21/2	65		69,300	97,100	131,000	184,000				
3	80		83,000	117,000	146,000	204,000				
4	100		121,000	170,000	209,000	293,000				
5	125		281,000	393,000	429,000	601,000				
6	150		348,000	488,000	514,000	720,000				
8	200		579,000	811,000	902,000	1,263,000				

(単位:円)

ギア式 (10UBF-G・10UMBF-Gの125A~300A・20UBF-G・20UMBF-Gの150A200A) は受注生産 品・別途見積りになります。

10UB、10UBF-G、10UMBF-Gは国土交通省「公共建築工事標準仕様書・機械設備工事編」に規 定するステンレス鋼弁に適合します。

## ウイングチェッキバルブ

J1777 1917007									
外観	形状	SAS 358							
型	式	バイパス	パルプ付						
ボディ	/材料	SCS	S13						
ジスク	7材料	SCS13							
呼び	圧力	10K	20K						
製 呼径	品番号	10 UNW	20 UNW						
11/2B	40 <sup>A</sup>	66,900							
2	50	68,500	113,000						
21/2	65	87,000	129,000						
3	80	96,400	148,000						
	100	122,000	217,000						
5	125	182,000	317,000						
6	150	234,000	383,000						
8	200	324,000	490,000						
10	250	566,000	849,000						
12	300	827,000	1,196,000						
14	350								
16	400								
	ではでは、これは、これは、一人 単位・田 )								

印は別途見積りになります。 (単位:円)

型式		ねじ	込	150フラ	ランジ	300フラ	ンジ	
		1ピース	2ピース	フルポア				
材	料	SCS	514	SCS13	SCS14	SCS13	SCS14	
呼び	圧力	80	0	15	0	300		
製	品番号	UMZ	UMU	150 UBF-L	150 UMBF-L	300 UBF-L	300 UMBF-L	
1/ <sub>4</sub> B	8 <sup>A</sup>	2,750						
3/8	10	2,930						
1/2	15	3,640	5,250	17,700 24,800 20,400 28,600	24,800	,	37,000	
3/4	20	4,230	6,110		28,600		45,700	
1	25	5,320	8,530	28,600	40,100	44,000	61,600	
11/4	32	9,070	12,900					
11/2	40	12,000	17,000	38,900	54,400	61,200	77,900	
2	50 16,300		23,300	49,600	69,500	76,600	97,500	
2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	65			72,800	102,000	139,000	195,000	
3	80			87,200	123,000	153,000	215,000	
4	100			128,000	180,000	219,000	307,000	
5	125			309,000	433,000			
6	150			385,000	539,000	555,000	777,000	
8	200			639,000	895,000	974,000	1,363,000	
アポ	(150LIB	F-G• 150LIMBE-G <b>Ω</b> 1	25A ~ 300A、300UBF-0	3•300LIMBE-G 150A•	2004~片受注生産品。	訓染目着いにかいます	(単位:	

ギア式 (150UBF-G•150UMBF-G**の**125A~300A、300UBF-G•300UMBF-G 150A•200A) は受注生産品・別途見積りになります。 UMUは国土交通省「機械工事共通仕様書」に規定するステンレス鍋弁に適合します。

6 4 6

04.6

ウォーターハンマー防止器 😂 禁水山製作所

		J4.K	_								
	製	<u> </u>	7	X	分		ウォーターハンマー防止器				
	名			ĸ	ショッ	クノン	ショックノンミニ				
	型式					M-0	000	M-30			
	使 用 区					枝管用		住宅(シングルレバー)			
仕	320 100 73					JISR(PT		JISR(PT) <b>ねじ込</b>			
	適用流				Ż	給水・		給水·給湯			
	最高使用圧力			J	1 <b>M</b> Pa(10	<u> </u>	1 <b>M</b> Pa(10kgf/cm²)				
	耐	圧		容	圧力		1.75 <b>M</b> Pa(17			(17.5kgf/cm²)	
	最	高			温度	Ę	100		80		
	取		付	姿			正立・		正立• 横向		
樣	メ	ン		ナ	ンフ	ζ	メンテナン			トンスフリー	
	材	4			体		SUS		SUS304		
	ベローズ						SUS	SUS304 -			
	質 スクリーン				ーン		-	11-13-17		-	
					D <sub>2</sub>	F径	価格	H寸法(mm) 質量(kg)	価 格	H寸法(mm) 質量(kg)	
	ı	М -	3	0		15			7,700	98 0.4	
形	ı	М -	5	0		15	18,000(円)	78.5 0.3			
	ı	М -	1 0	0		20	26,000	95 0.4	-		
	1	М -	2 0	0		25	34,000	110	75	1000 TOP	
式	ı	М -	3 0	0		25	42,000	130 0.7	-		
	ı	М -	4 0	0		25	69,000	170 1.0			
		М -	5 0	0		25	87,000	210 1.3	1	1	
	-	М -	6 0	0		25	101,000	250 1.6			
		備		4	Ě		,	日本水道協	会型式承認		