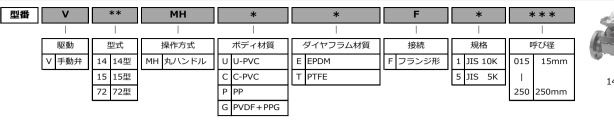
1 ダイヤフラムバルブ14型・15型・72型



	9
14型	
	72型

型式	t			ダイ	イヤフラムバルブ1	4型				
ボディ	<u> </u>	U-F	PVC	C-F	PVC	P	P	PVDF		
ボンネッ	ノト	U-F	PVC	P	P	P	P	PPG		
ダイヤフ	ラム	EPDM	PTFE	EPDM	PTFE	EPDM	PTFE	PTFE		
接級	ŧ.									
呼び径(mm)	型番	V14MHUEF1***	V14MHUTF1***	V14MHCEF1***	V14MHCTF1***	V14MHPEF1***	V14MHPTF1***	V14MHGTF1***		
15	015	13,710	21,540	18,930	26,770	18,000	26,560	31,080		
20	020	14,880	22,890	20,500	28,500	19,500	28,220	34,370		
25	025	18,990	30,530	26,200	37,730	24,920	37,510	42,480		
32	032	20,710	33,980	30,120	43,400	26,640	41,120	59,660		
40	040	29,000	45,160	40,030	56,190	38,050	55,670	63,410		
50	050	34,430	55,460	47,510	68,540	45,140	68,090	78,140		
65	065	48,580	77,170	67,070	95,660	63,730	94,930	107,580		
80	080	55,990	96,130	77,280	117,410	73,460	117,250	138,770		
100	100	81,760	135,400	112,890	166,540	107,270	165,780	197,040		
型:	t			ダイ	(ヤフラムバルブ1	5型				
呼び径(mm)	型番	V15MHUEF****	V15MHUTF****	_	_	V15MHPEF****	V15MHPTF****	V15MHGTF****		
125	125	118,920	233,230	-	-	156,060	280,750	346,400		
150	150	161,610	299,530	-	-	212,060	362,520	484,540		
型:	t		ダイヤフラムバルブ72型							
呼び径(mm)	型番	V72MHUEF****	V72MHUTF****	_	_	V72MHPEF****	V72MHPTF****	V72MHGTF****		
200	200	312,720	384,970	ı	-	410,300	489,120	886,240		
250	250	531,430	737,460	-	-	697,280	922,040	1,251,040		

- (注) ① JIS以外の接続規格(ANSI·DIN)も供給可能です。
 - ② ダイヤフラムバルブ14型のJIS5K規格は製造しておりません。
 - ③ ALL PVDF製(ボディ:PVDF /ボンネット:PVDF)は、別途お問い合わせください。

2 自在ダイヤフラムバルブ14型

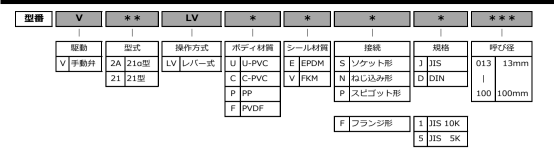
型番	V	T1	МН		*		*		*		*	*	**
			1						1		T		T
	駆動	型式	操作方式	7	ボディ材質		シール材質		接続	- ;	規格	四	び径
	V 手動弁	T1 自在14型	MH 丸ハンドル	υı	U-PVC	Е	EPDM	S	ソケット形	J	JIS	015	15mm
		,,		С	C-PVC	1	PTFE+EPDM	Ν	ねじ込み形	D	DIN	- 1	
				P F	PP	2	PTFE+FKM	Р	スピゴット形			050	50mm
				G	PVDF+PPG				•				•



型:	t					自在ダイ	イヤフラムバル	レブ14型					
ボディ	,		U-PVC			C-PVC			PP		PVDF		
ボンネッ	ノト		U-PVC		PP				PP		PPG		
ダイヤフ	ラム	EPDM	PT	FE	EPDM PTFE			EPDM	PT	FE	PT	FE	
のリン	グ	EPDM	EPDM	FKM	EPDM	EPDM	FKM	EPDM	EPDM	FKM	EPDM	FKM	
接級	ŧ		ソケット形・ねじ込み形・スピゴット形										
呼び径(mm)	型番	VT1MHUE*J***	VT1MHU1*J***	VT1MHU2*J***	VT1MHCE*J***	VT1MHC1*J***	VT1MHC2*J***	VT1MHPE****	VT1MHP1****	VT1MHP2****	VT1MHG1****	VT1MHG2****	
15	015	13,090	20,930	21,340	18,020	25,870	26,280	17,120	25,690	26,120	30,920	31,360	
20	020	14,200	22,200	22,830	19,560	27,560	28,180	18,580	27,300	27,980	32,710	33,400	
25	025	18,140	29,670	30,460	25,050	36,580	37,370	23,780	36,350	37,210	43,820	44,700	
32	032	20,470	31,980	32,820	32,780	44,290	45,130	29,720	42,280	43,200	59,510	60,430	
40	040	27,680	43,850	44,890	38,240	54,410	55,460	36,340	53,960	55,120	65,110		
50	050	32,870	53,910	56,420	45,350	66,400	68,900	43,120	66,070	68,810	79,790	82,520	

- (注) ① JIS以外の接続規格(ANSI・DIN)も供給可能です。
 - ② PP、PVDF製のソケット形は溶着タイプです。
 - ③ ALL PVDF製(ボディ:PVDF /ボンネット:PVDF)は、別途お問い合わせください。
 - ④ PVDF製ソケット形にJIS規格はありません。
 - ⑤ JIS規格PP製32mmソケット形は製造しておりません。
 - ⑥ スピゴット形はDIN規格です。C-PVCのスピゴット形は製造しておりません。

3 ボールバルブ21a型・21型





型 코	<u>t.</u>				ボールバルブ	21₫型・21型			
ボディ	•	U-F	PVC	C-F	PVC	P	P	PV	'DF
シール杉		EPDM .	FKM	EPDM .	FKM	EPDM	FKM	EPDM	FKM
接級		ソケット形・ねじ込み形・スピゴット形							
呼び径(mm)	型番	V2A**UE*J***	V2A**UV*J***	V2A**CE*J***	V2A**CV*J***	V21LVPE****	V21LVPV****	V21LVFE****	V21LVFV****
13	013	3,960	5,790	4,930	6,750	-	-	-	-
15	015	3,960	5,790	4,930	6,750	4,940	6,940	9,880	11,870
20	020	4,530	6,920	5,640	8,030	5,660	8,270	13,730	16,330
25	025	5,520	9,240	6,880	10,590	6,900	10,940	19,390	23,450
32	032	7,130	11,580	8,880	13,330	8,900	13,760	22,750	27,610
40	040	10,760	16,740	13,390	19,360	13,450	19,980	33,100	39,620
50	050	14,030	20,540	17,420	23,940	17,520	24,620	46,700	53,810
呼び径(mm)	型番	V21LVUE*J***	V21LVUV*J***	V21LVCE*J***	V21LVCV*J***	V21LVPE****	V21LVPV*****	V21LVFE****	V21LVFV****
65	065	18,850	27,070	23,470	31,690	23,570	32,530	87,640	96,600
80	080	33,790	43,220	42,030	51,460	42,220	52,500	118,610	128,890
100	100	49,210	58,750	61,260	70,790	61,510	71,920	268,570	278,980

- (注) ① JIS以外の接続規格(ANSI・DIN)も供給可能です。
 - ② PP、PVDF製のソケット形は溶着タイプです。PVDF製のソケット形にはJIS規格はありません。
 - ③ PP製ソケット形JIS規格32mmは製造しておりません。
 - ④ スピゴット形はDIN規格です。C-PVCのスピゴット形は製造しておりません。
 - ⑤ 13mmは15mmのボディを使用しています。(PP製、PVDF製の13mm、C-PVC製の13mmねじ込み形は製造しておりません。)

型式区分について

型式は呼び径と材質により

以下の表のとおりに区分されます。

ボディ材質	U-PVC	PP
呼び径	C-PVC	PVDF
13~ 50mm	21a型	
65~100mm		21型



型 코	Ç				ボールバルブ	21a型·21型					
ボディ	•	U-F	PVC	C-F	PVC	P	PP	PVDF			
シール材	質	EPDM	FKM	EPDM	FKM	EPDM	FKM				
接級	Ę										
呼び径(mm)	型番	V2A**UEF****	**UEF**** V2A**UVF**** V2A**CEF**** V2A**CVF*** V21LVPEF**** V21LVPVF**** V21LVFEF								
15	015	5,260	7,080	6,510	8,340	6,560	8,560	22,010	24,000		
20	020	6,260	8,650	8,020	10,400	8,040	10,640	25,920	28,510		
25	025	8,500	12,210	10,870	14,590	10,920	14,980	36,730	40,780		
32	032	13,770	18,230	17,130	21,580	17,210	22,070	40,940	45,790		
40	040	14,760	20,750	18,410	24,390	18,440	24,970	60,840	67,370		
50	050	21,800	28,300	27,130	33,630	27,250	34,360	78,050	85,140		
呼び径(mm)	型番	V21LVUEF****	V21LVUVF****	V21LVCEF****	V21LVCVF****	V21LVPEF****	V21LVPVF****	V21LVFEF***	V21LVFVF****		
65	065	26,950	35,170	34,460	42,680	34,630	43,600	134,840	143,810		
80	080	42,250	51,670	54,040	63,470	54,290	64,570	187,070	197,340		
100	100	59,870	69,410	74,510	84,050	74,830	85,240	332,050	342,460		

(注) ① JIS以外の接続規格(ANSI・DIN)も供給可能です。

《手動弁》

6 ラブコック



	型 式			ラブコック	
	ボディ			U-PVC	
			EPDM	FKM	シート : PTFE
			LIDIN	TKM	Oリング: EPDM
接続	呼び径	型番	VLCLVUEJ****	VLCLVUVJ****	VLCLVU1J****
	1/4めねじ×1/4めねじ	N4N4	2,020	2,730	2,120
①めねじ×めねじ	3/8めねじ×1/4めねじ	N8N4	2,320	3,030	2,420
	3/8めねじ×3/8めねじ	N8N8	2,320	3,030	2,420
②ホース×ホース	ホース×ホース	Н0Н0	2,020	2,730	2,120
③めねじ×ホース	1/4めねじ×ホース	N4H0	2,020	2,730	2,120
300140×M-X	3/8めねじ×ホース	N8H0	2,320	3,030	2,420
④おねじ×ホース	1/4おねじ×ホース	O4H0	2,020	2,730	2,120
4001aU \/\\-\	1/2おねじ×ホース	O2H0	2,320	3,030	2,420
	1/4おねじ×1/4おねじ	0404	2,020	2,730	2,120
⑤おねじ×おねじ	1/2おねじ×1/4おねじ	0204	2,320	3,030	2,420
	1/2おねじ×1/2おねじ	0202	2,320	3,030	2,420
	1/4おねじ×1/4めねじ	O4N4	2,020	2,730	2,120
⑥おねじ×めねじ	1/4おねじ×3/8めねじ	O4N8	2,320	3,030	2,420
@031&UX031&U	1/2おねじ×1/4めねじ	O2N4	2,320	3,030	2,420
	1/2おねじ×3/8めねじ	O2N8	2,320	3,030	2,420
⑦おねじ×エルボ	1/2おねじ×エルボ16mm (禁油品)	O2L01	-	-	3,270

⁽注) ① JIS以外の接続規格(ANSI・DIN)も供給可能です。

7 コンパクトボールバルブ27型

型番	V	7B	LV	*	*	*	J	***
								1
	駆動	型式	操作方式	ボディ材質	シール材質	接続	規格	呼び径
	V 手動弁	7B 27型	LV レバー式	U U-PVC	E EPDM	S ソケット形	J JIS	013 13mm
				C C-PVC	V FKM	N ねじ込み形		1
						,		050 50mm



型 코]ンパクトボー	-ルバルブ27型	1			
ボディ	•		U-P	VC			C-F	PVC		
シールを	質	EP	DM	Fk	(M	EP	DM	Fk	(M	
接続		ソケット形	ノケット形 ねじ込み形 ソケット形 ね			ソケット形	ねじ込み形	ソケット形	ねじ込み形	
呼び径(mm)	型番	V7BLVUESJ***	V7BLVUENJ***	V7BLVUVSJ***	V7BLVUVNJ***	V7BLVCESJ***	V7BLVCENJ***	V7BLVCVSJ***	V7BLVCVNJ***	
13	013	2,290	-	2,510	-	2,840	-	3,060	-	
15	015	2,640	2,640	2,860	2,860	3,270	3,270	3,490	3,490	
20	020	3,180	3,180	3,490	3,490	3,950	3,950	4,270	4,270	
25	025	3,670	3,670	4,110	4,110	4,570	4,570	5,020	5,020	
32	032	5,370	5,370	6,310	6,310	6,640	6,640	7,590	7,590	
40	040	7,940	7,940	9,040	9,040	9,880	9,880	10,980	10,980	
50	050	10,120	10,120	11,560	11,560	12,620	12,620 12,620		14,060	

(注) ① JIS以外の接続規格(ANSI・DIN)も供給可能です。

② シール材質PTFE/FKM仕様も供給可能です。別途お問い合わせください。

8 バタフライバルブ57型・56型・75型

型番	V		**		**		*		*		W		*	>	k * *	
,	T															No.
馬	区動		型式		操作方式	ボ	ディ材質	シ	ール材質		接続		規格		呼び径	
V 手	≦動弁	57	57型	LV	レバー式	U	U-PVC	Е	EPDM	W	ウエハ形	1	JIS 10K	040	40mm	
		56	56型	SG	サイドギヤ式	Р	PP	٧	FKM			5	JIS 5K	1		
		75	75型	,		F	PVDF					W	上水	600	600mm	



型式	Ç			バタフライ	バルブ57型		
操作方:	式			レバ	一式		
ボディ	,	U-F	PVC	P	PP	PV	DF
ディス・	ク	Р	Р	Р	Р	PV	DF
シート	`	EPDM	FKM	EPDM	FKM	EPDM	FKM
呼び径(mm)	型番	V57LVUEW****	V57LVUVW****	V57LVPEW****	V57LVPVW****	V57LVFEW****	V57LVFVW****
40	040	40,020	75,490	54,550	93,250	82,920	121,620
50	050	40,780	80,310	55,610	98,720	87,060	130,190
65	065	41,830	92,160	57,010	111,910	98,800	153,700
80(75)	080	46,790	105,840	63,840	128,260	110,340	174,760
100	100	50,670	130,140	69,120	155,820	139,640	226,340
125	125	72,050	187,300	98,240	223,970	195,410	321,130
150	150	81,000	215,040	110,450	256,670	251,630	397,840
200	200	116,120	354,010	158,350	417,880	509,900	769,430

- (注) ① JIS以外の接続規格(ANSI・DIN)も供給可能です。
 - ② 接続規格 上水規格(W)の呼び径(75)の型番は「075」になります。
 - ③ ステム材質の標準品はSUS403です。
 - ④ 北海道農水向け製品については、別途お問い合わせください。





型式	t			バタフラー	イバルブ57型				
操作方	式			サイ	ドギヤ式				
ボディ		U-	-PVC	Р	Р	PV	DF		
ディス・	ク		PP	Р	Р	PVDF			
シート		EPDM	FKM	EPDM	FKM	EPDM	FKM		
呼び径(mm)	型番	V57SGUEW****	V57SGUVW****	V57SGPEW****	V57SGPVW****	V57SGFEW****	V57SGFVW****		
40	040	77,860	110,100	101,590	136,780	128,880	164,050		
50	050	78,640	114,580	102,670	141,880	133,130	172,330		
65	065	79,710	125,460	104,230	154,140	142,990	192,900		
80(75)	080	88,920	142,600	116,260	174,820	160,540	219,080		
100	100	96,340	168,590	125,890	204,710	192,180	271,000		
125	125	,		181,550	295,850	256,760	371,050		
150	150	141,150 263,000		185,110	318,040	316,780	449,700		
200	200	215,340	431,610	263,710	499,660	628,480	864,410		
250	250	294,500	591,430	359,160	683,080	918,250	1,242,170		
300	300	344,910	772,100	418,560	884,600	1,184,400	1,650,440		
350	350	463,720	1,026,170	574,120	1,187,700	1,341,190	1,954,780		
型式					イバルブ56型				
呼び径(mm)	型番	_	_	V56SGPEW*400	V56SGPVW*400	V56SGFEW*400	V56SGFVW*400		
400	400	-	-	783,770	1,674,410	2,350,420	3,241,060		
型式					イバルブ75型				
呼び径(mm)	型番	_	_	V75SGPEW****	V75SGPVW****	V75SGFEW****	V75SGFVW****		
450	450	-	-	1,054,070	2,013,230	3,108,380	4,067,540		
500	500	-	-	1,237,150	2,579,940	3,971,410	5,314,210		
600	600	-	-	1,682,720	3,449,770	4,955,570	6,722,600		

- (注) ① JIS以外の接続規格 (ANSI・DIN) も供給可能です。
 - ② 接続規格 上水規格(W)の呼び径(75)の型番は「075」になります。
 - ③ ステム材質の標準品はSUS403です。
 - ④ 北海道農水向け製品については、別途お問い合わせください。

17 スイングチェックバルブ

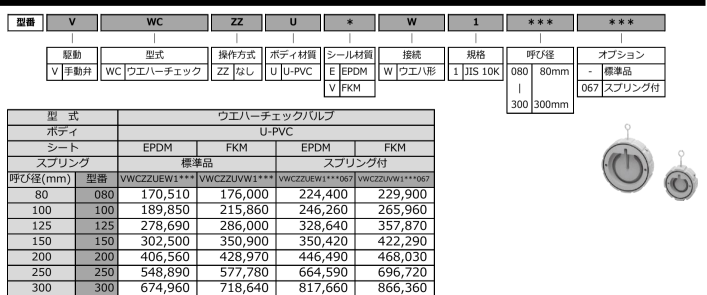
V	SC	OR	*			*		F		*		k * *
駆動	型式	ボンネットシール部	ボ	ボディ材質		シール材質		接続		規格	D.	呼び径
V 手動弁	SC スイングチェック	OR Oリング	Ι	I HI-PVC		EPDM	F	フランジ形	1	JIS 10K	015	15mm
			Р	PP	٧	FKM			5	JIS 5K		
			F	PVDF	Р	PTFE/PFA					200	200mm
		駆動 型式	W動 型式 ボンネットシール部	W動 型式 ボンネットシール部 ボ SC スイングチェック OR Oリング I P		W動 型式 ボンネットシール部 ボディ材質 SC スイングチェック OR Oリング I HI-PVC E P PP V	W動 型式 ボンネットシール部 ボディ材質 シール材質 V 手動弁 SC スイングチェック OR Oリング I HI-PVC E EPDM V FKM	W動 型式 ボンネットシール部 ボディ材質 シール材質 F P PP V FKM	W動 型式 ボンネットシール部 ボディ材質 シール材質 接続 V 手動弁 SC スイングチェック OR Oリング I HI-PVC E EPDM F フランジ形 P PP V FKM	W動 型式 ボンネットシール部 ボディ材質 シール材質 接続 V 手動弁 SC スイングチェック OR Oリング I HI-PVC E EPDM F フランジ形 1	W動 型式 ボンネットシール部 ボディ材質 シール材質 接続 規格	W動 型式 ボンネットシール部 ボディ材質 シール材質 接続



型式				スイングチュ	ェックバルブ		
ボディ			HI-PVC			PP	
シート		EPDM	FKM	PTFE/PFA	EPDM	FKM	PTFE/PFA
呼び径(mm)	型番	VSCORIEF***	VSCORIVF***	VSCORIPF****	VSCORPEF****	VSCORPVF****	VSCORPPF****
15	015	41,120	49,600	47,290	51,380	60,640	58,120
20	020	41,120	49,600	47,290	51,380	60,640	58,120
25	025	46,430	58,780	52,980	58,030	71,510	75,260
32	032	51,720	65,570	58,560	64,620	79,730	84,340
40	040	51,720	65,570	58,560	64,620	79,730	84,340
50	050	66,480	81,540	73,680	83,090	99,520	109,190
65	065	92,490	108,930	100,310	115,570	133,510	147,160
80	080	109,910	128,380	118,420	137,340	157,500	170,380
100	100	156,420	186,770	165,310	195,470	228,580	236,120
125	125	218,580	255,660	228,600	273,100	313,560	328,670
150	150	296,360	343,790	311,390	370,340	422,090	441,230
200	200	573,340	644,410	592,540	716,460	794,000	787,740
ボディ	•		PVDF				
シート	,	EPDM	FKM	PTFE/PFA			
呼び径(mm)	型番	VSCORFEF***	VSCORFVF****	VSCORFPF****			
15	015	58,030	67,280	64,760			
20	020	58,030	67,280	64,760			
25	025	94,730	108,200	101,870	Ī		
32	032	119,150	134,270	126,620			
40	040	119,150	134,270	126,620	Ī		
50	050	162,380	178,810	170,230			
65	065	216,170	234,110	224,710	Ī		
80	080	247,670	267,820	256,940			
100	100	386,360	419,470	396,060	Ī		
125	125	581,200	621,660	592,130			
150	150	778,690	830,440	795,080	Ī		
200	200	1,371,670	1,449,200	1,392,620			

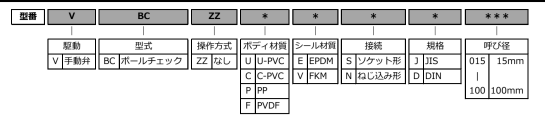
- (注) ① JIS以外の接続規格(ANSI・DIN)も供給可能です。
 - ② 15mmは20mmからの、32mmは40mmからの加工になります。
 - ③ シート材質がEPDM及びFKMの場合、Oリング等はシート材質と同じです。
 - ④ シート材質がPTFEの場合、Oリング(B)はPFA被覆が標準仕様です。

18 ウエハーチェックバルブ



(注) ① JIS以外の接続規格(ANSI・DIN)も供給可能です。

19 ボールチェックバルブ





左 壁	J.				ボールチェ	ックバルブ				
ボディ		U-	PVC	C-F	PVC		PP	PVDF		
シート	シート EPDM FKM EPDM				FKM	EPDM	FKM	EPDM	FKM	
接続	č			ソケット形	・ねじ込み形	ねじぇ	込み形			
呼び径(mm)	型番	VBCZZUE*J***	VBCZZUV*J***	VBCZZCE*J***	VBCZZCV*J***	VBCZZPE****	VBCZZPV****	VBCZZFEN****	VBCZZFVN****	
15	015	5,600	7,810	7,280	9,490	7,000	9,420	14,960	17,380	
20	020	6,070	6,070 8,910		10,740	7,600	10,690	19,090	22,200	
25	025	7,240	10,370	9,380	12,520	9,000	12,410	26,840	30,260	
40	040	13,260	21,090	17,250	25,080	16,600	25,140	43,900	52,440	
50	050	16,510	25,270	21,510	30,270	20,710	30,280	57,650	67,210	
80	080	38,780	55,530	50,310	67,080	48,400	66,680	130,420	148,700	
100	100	0 64,920 107,900 9		93,760	136,750 81,1		81,100 127,980		343,070	

- (注) ① JIS以外の接続規格 (ANSI·DIN) も供給可能です。
 - ② PVDF製のソケット形にはJIS規格はありません。
 - ③ PP製及びPVDF製ソケット形は溶着タイプです。

型番	V		**		ZZ			*		*		F	*		:	***
				1												
	駆動		型式操作方			作方式	ボディ材質		シール材質			接続		規格	D	乎び径
	V 手動弁	E	3C	ボールチェック	ZZ	なし	U	U-PVC	Е	EPDM	F	フランジ形	1	JIS 10K	015	15mm
	, <u> </u>						С	C-PVC	٧	FKM			5	JIS 5K	- 1	
	TILL B							- · · ·					_	· · · · · ·	100	100mm



型豆	<u> </u>		ボールチェックバルブ									
	•											
ボディ	1	U-	PVC	C-PVC								
シート	`	EPDM	FKM	EPDM	FKM							
接級	ŧ	フランジ形										
呼び径(mm)	型番	VBCZZUEF****	VBCZZUVF****	VBCZZCEF****	VBCZZCVF****							
15	015	7,440	9,650	11,080	13,290							
20	020	8,750	11,580	13,120	15,960							
25	025	11,550	14,690	16,620	19,760							
40	040	18,980	26,810	27,790	35,620							
50	050	26,970	35,740	38,280	47,040							
80	080	47,150	63,910	69,120	85,880							
100	100	75,990	118,980	114,320	157,300							

- (注) ① JIS以外の接続規格(ANSI)も供給可能です。
 - ② 32mm、65mmの10Kフランジ形も供給可能です。別途お問い合わせください。

20 自在型ボールチェックバルブ

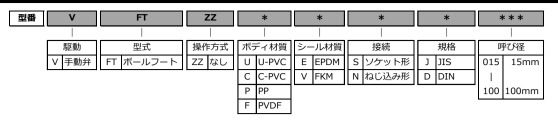
型番	V	TC	ZZ	F	*	F	1	**	* *
	駆動	型式	操作方式	ボディ材質	シール材質	接続	規格	呼で	び径
	V 手動弁	TC 自在型ボールチェック	ZZ なし	F PVDF	E EPDM	F フランジ形	1 JIS 10K	015 1	5mm
					V FKM				
								050 5	50mm



型豆	. t	自在型ボールラ	チェックバルブ				
ボディ	ſ	PV	DF				
シート	,	EPDM FKM					
接線	売	フランジ形					
呼び径(mm)	型番	VTCZZFEF1***	VTCZZFVF1***				
15	015	32,920	35,330				
20	020	38,510	41,620				
25	025	54,740	58,160				
40	040	84,300	92,840				
50	050	110,330	119,890				

- (注) ① JIS以外の接続規格(ANSI・DIN)も供給可能です。
 - ② U-PVC、C-PVC、PP製は別途お問い合わせください。

21 ボールフートバルブ





型式	ţ			ボールフ	ートバルブ		
ボディ	,	U-	PVC	C-F	PVC	Р	P
シート	,	EPDM	FKM	EPDM	FKM	EPDM	FKM
接級	ŧ			ソケット形	・ねじ込み形		
呼び径(mm)	型番	VFTZZUE*J***	VFTZZUV*J***	VFTZZCE*J***	VFTZZCV*J***	VFTZZPE****	VFTZZPV****
15	015	8,160	10,270	16,460	18,580	23,030	25,330
20	020	9,650	12,440	18,240	21,030	24,350	27,400
25	025	12,160	15,200	21,540	24,600	27,520	30,840
40	040	23,410	31,050	34,410	42,050	39,380	47,720
50	050	27,310	35,780	39,200	47,670	44,200	53,440
80	080	59,410	74,050	74,290	89,060	73,920	90,020
100	100	70,420	108,050	136,250	173,880	111,280	152,200
ボディ	,	P\	/DF				
シート	`	EPDM	FKM				
接続	ŧ	ソケット形	・ねじ込み形				
呼び径(mm)	型番	VFTZZFE****	VFTZZFV****				
15	015	29,100	31,400				
20	020	35,990	39,040				
25	025	49,030	52,360				
40	040	81,220	89,560				
50	050	93,980	103,220				
80	080	195,490	211,600				
100	100	390,190	431,240				

- (注) ① JIS以外の接続規格(ANSI・DIN)も供給可能です。
 - ② PVDF製のソケット形にはJIS規格はありません。
 - ③ PP製及びPVDF製ソケット形は溶着タイプです。

型番	V	FT	ZZ	*	*	F	*	***
	駆動 / 手動弁	型式 FT ボールフート	操作方式 ZZ なし	ボディ材質 U U-PVC		接続 F フランジ形	規格 1 JIS 10K	呼び径 015 15mm
				C C-PVC	V FKM		5 JIS 5K	 100 100mm



型式	t		ボールフ	ートバルブ								
ボディ	,	U-	PVC	C-F	PVC							
シート	`	EPDM	FKM	EPDM	FKM							
接級	ī		フランジ形									
呼び径(mm)	型番	VFTZZUEF****	VFTZZUVF****	VFTZZCEF****	VFTZZCVF****							
15	015	9,790	11,910	18,730	20,860							
20	020	11,360	14,160	20,900	23,690							
25	025	14,250	17,290	25,250	28,290							
40	040	26,170	33,810	39,730	47,380							
50	050	31,170	39,640	46,040	54,510							
80	080	64,130	78,770	85,790	100,430							
100	100	79,010	116,640	152,460	190,090							

- (注) ① JIS以外の接続規格(ANSI)も供給可能です。
 - ② PP製及びPVDF製フランジ形は製造しておりません。
 - ③ 32mm、65mmの10Kフランジ形も供給可能です。別途お問い合わせください。

29 自在型ストレーナー (Y形)

型番		٧	YS			**		U		*		**	>	***
								1 '' 1						
		駆動	型式			タイプ		ボディ材質		シール材質		接続,規格	D	乎び径
	٧	手動弁	YS	自在型ストレーナー	4U	40メッシュ	U	U-PVC	Е	EPDM	SJ	ソケット形JIS	015	15mm
				•	2U	20メッシュ		·,	٧	FKM	NJ	ねじ込み形JIS		
					3U	30メッシュ					F1	フランジ形10K	100	100mm

型式		自在型ストレーナー(Y形)			
ボディ		U-PVC			
Oリング		EPDM	FKM	EPDM	FKM
接続		ソケット形・ねじ込み形		フランジ形	
呼び径(mm)	型番	VYS**UE*J***	VYS**UV*J***	VYS**UEF****	VYS**UVF****
15	015	14,100	14,820	15,540	16,260
20	020	16,020	16,720	17,820	18,510
25	025	18,340	19,240	20,430	21,340
32	032	24,920	26,480	27,670	29,230
40	040	27,680	29,240	30,730	32,300
50	050	37,980	40,590	41,160	43,760
65	065	45,420	49,590	61,680	65,860
80	080	50,450	54,630	68,530	72,700
100	100	104,380	109,540	126,980	132,130



- (注) ① JIS以外の接続規格(ANSI・DIN)も供給可能です。
 - ② スクリーンは40メッシュが標準です。他に、20、30、50、60メッシュが供給可能です。
 - ③ メッシュ(網目)の大きさは、20(粗い) \rightarrow 30 \rightarrow 40 \rightarrow 50 \rightarrow 60(細かい)の順になります。
 - ④ 50、60メッシュの場合PVC(20メッシュ)+PVDC(50、60メッシュ)の組み合わせとなります。
 - ⑤ スクリーン 20~50メッシュは白色、60メッシュは黒色です。