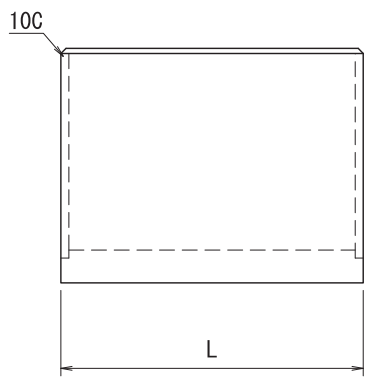
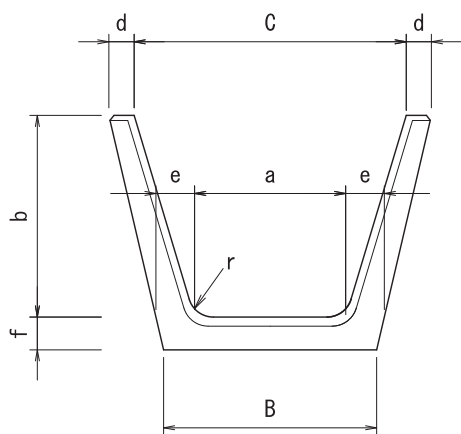


Vトラフ

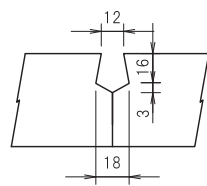
・

Vボックス

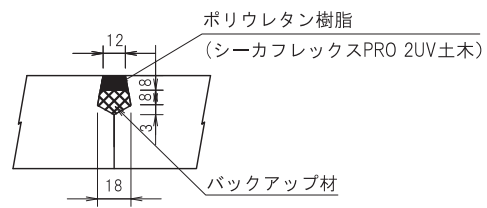
V
V
ボックス
ボックス



目地詳細

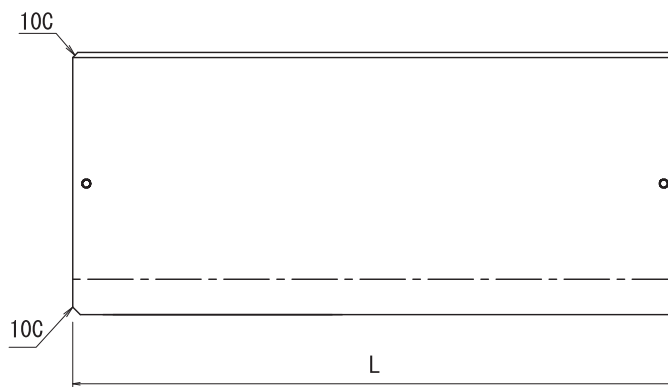
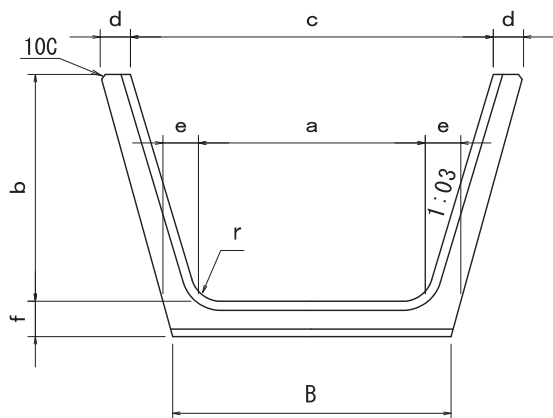


止水用目地詳細

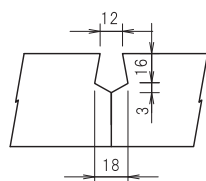


呼び名	寸法 (mm)									参考質量 (kg)
	a	b	c	d	e	f	B	r	L	
V-240×240	240	240	384	50	55	55	320	50	600	54
V-300×300	300	300	480	50	60	60	388	50	600	79
V-300×400	300	400	540	50	65	65	396	50	600	101
V-400×400	400	400	640	50	65	65	496	50	600	109
V-450×450	450	450	720	55	70	70	553	60	600	133
V-500×500	500	500	800	60	70	70	601	60	600	150
V-600×600	600	600	960	70	80	80	715	100	600	207

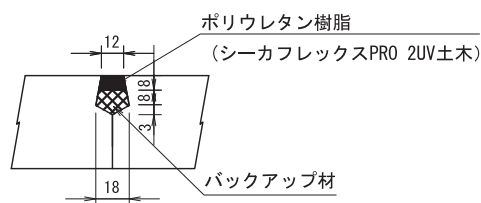
※当製品は、ペーシーによる連結が出来ます。曲線用異形トラフの製品が製作できます。
 上記の寸法以外に製作いたします。設計条件をご指定ください。
 詳細は、係員にお問い合わせ下さい。



目地詳細

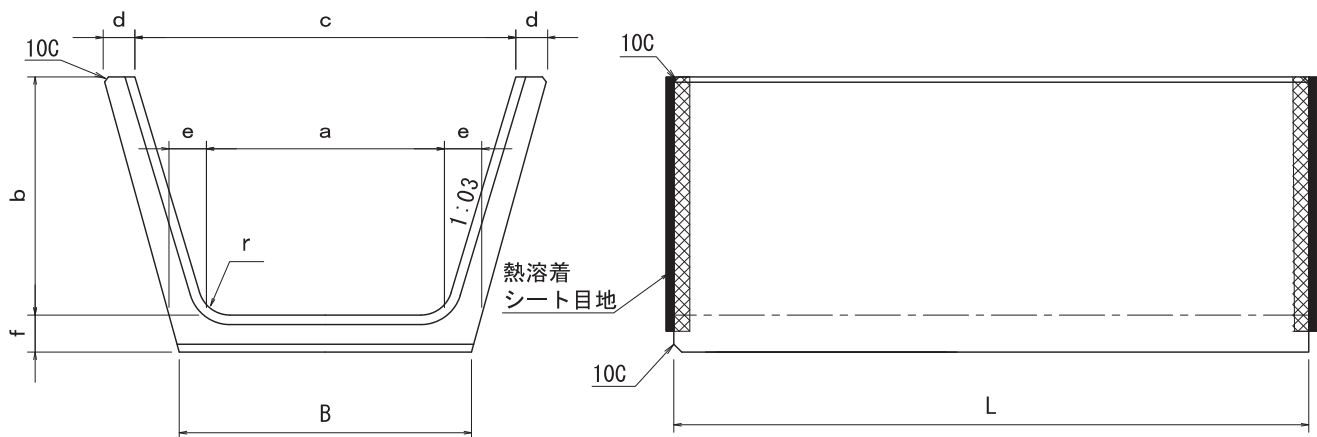


止水用目地詳細

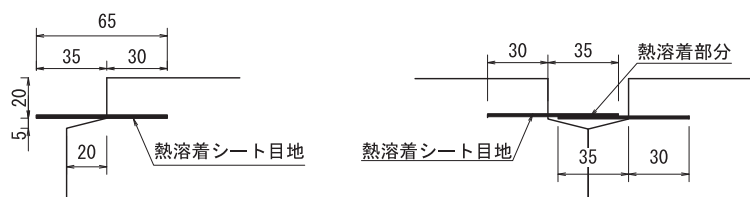


呼び名	寸法 (mm)									参考質量 (kg)
	a	b	c	d	e	f	B	r	L	
V-240×240	240	240	384	50	55	55	320	50	2000	201
V-300×300	300	300	480	50	60	60	388	50	2000	263
V-300×400	300	400	540	50	65	65	396	50	2000	337
V-400×400	400	400	640	50	65	65	496	50	2000	363
V-450×450	450	450	720	55	70	70	553	60	2000	443
V-500×500	500	500	800	60	70	70	601	60	2000	500
V-600×600	600	600	960	70	80	80	715	100	2000	690

※当製品は、ペーシーによる連結が出来ます。曲線用異形トラフの製品が製作できます。
詳細は、係員にお問い合わせ下さい。

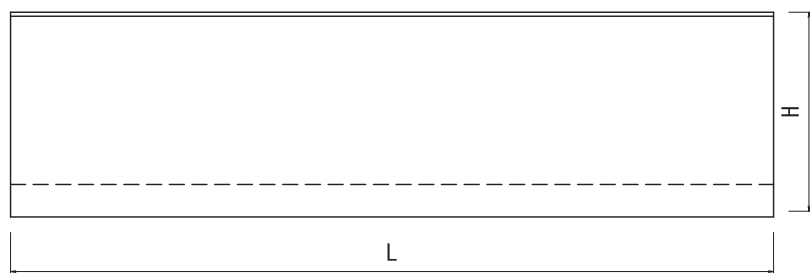
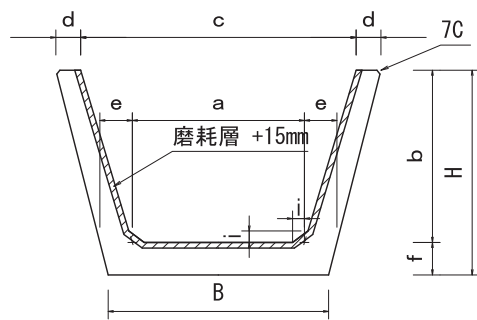


シート目地詳細



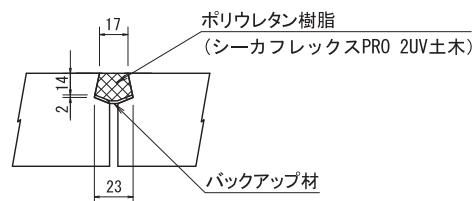
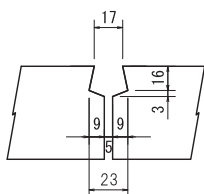
呼び名	寸法 (mm)									参考質量 (kg)
	a	b	c	d	e	f	B	r	L	
V-240×240	240	240	384	50	55	55	320	50	2000	201
V-300×300	300	300	480	50	60	60	388	50	2000	263
V-300×400	300	400	540	50	65	65	396	50	2000	337
V-400×400	400	400	640	50	65	65	496	50	2000	363
V-450×450	450	450	720	55	70	70	553	60	2000	443
V-500×500	500	500	800	60	70	70	601	60	2000	500
V-600×600	600	600	960	70	80	80	715	100	2000	690

※当製品は、ペーシーによる連結が出来ます。
詳細は、係員にお問い合わせ下さい。



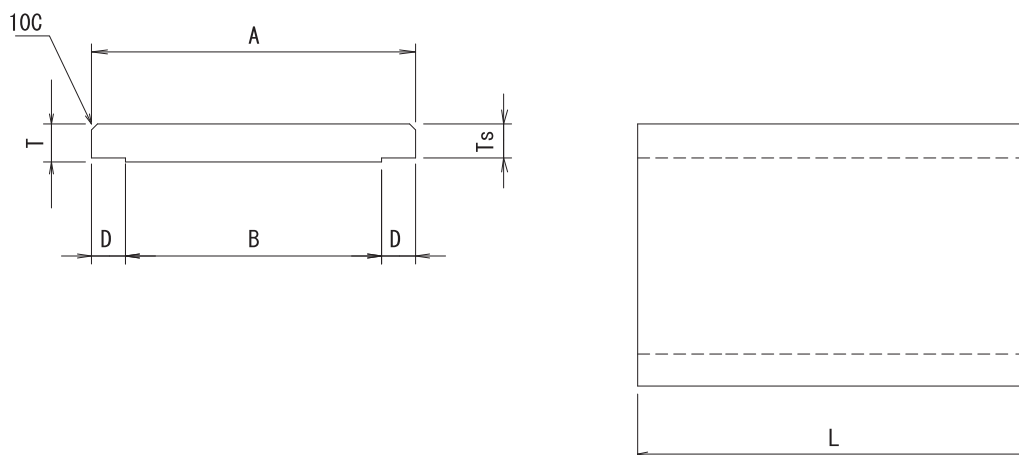
目地詳細

止水用目地詳細



呼び名	寸法 (mm)										参考質量 (kg)
	a	b	c	d	e	f	B	H	i	L	
V-300×300	300	300	480	65	75	75	410	375	40	1995	358
V-300×400	300	400	540	65	80	82	419	482	45	1995	449
V-400×400	400	400	640	65	80	82	518	482	45	1995	488
V-450×450	450	450	720	70	85	85	577	535	50	1995	571
V-500×500	500	500	800	75	85	85	623	585	50	1995	666
V-600×600	600	600	960	105	115	115	765	715	60	1995	1055

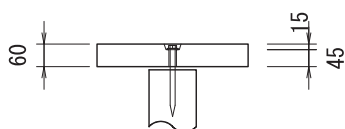
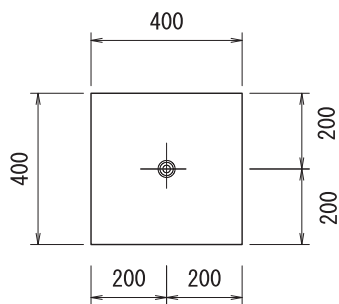
※射流用V型トラフは、水路面のかぶりを大きくし、部材厚を厚くした製品です。
 当製品は、ペーシーによる連結が出来ます。曲線用異形トラフの製品が製作できます。
 詳細は、係員にお問い合わせ下さい。



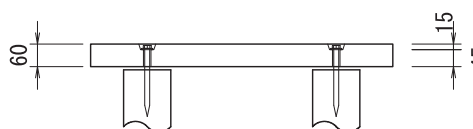
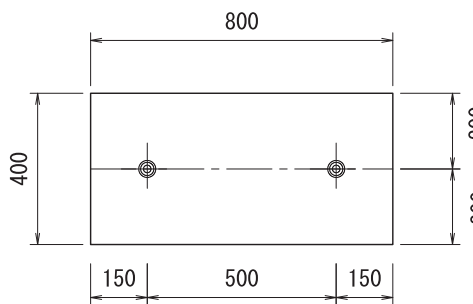
呼 び 名	寸 法 (mm)						参考質量 (kg)
	A	B	D	T	Ts	L	
VF-240×240	484	354	65	75	65	600	38
VF-300×300	580	450	65	75	65	600	51
VF-300×400	640	510	65	85	75	600	61
VF-400×400	740	610	65	90	80	600	81
VF-450×450	830	690	70	90	80	600	97
VF-500×500	920	770	75	90	80	600	113
VF-600×600	1100	930	85	90	80	600	144
VF-700×700	1280	1090	95	100	90	600	178

呼 び 名	寸 法 (mm)						参考質量 (kg)
	A	B	D	T	Ts	L	
VF-240×240	484	354	65	65	55	1000	71
VF-300×300	580	450	65	65	55	1000	81
VF-300×400	640	510	65	75	65	1000	110
VF-400×400	740	610	65	90	80	1000	153
VF-450×450	830	690	70	90	80	1000	172
VF-500×500	920	770	75	90	80	1000	191
VF-600×600	1100	930	85	90	80	1000	229
VF-700×700	1280	1090	95	100	90	1000	297

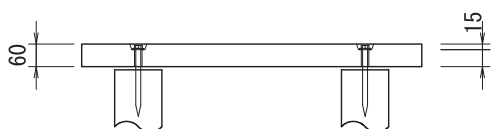
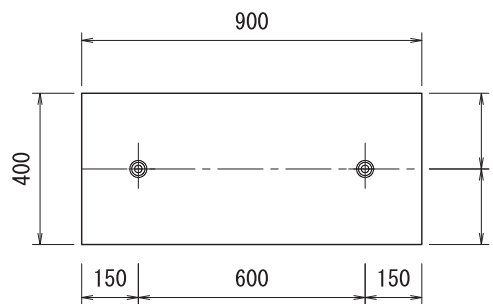
400型



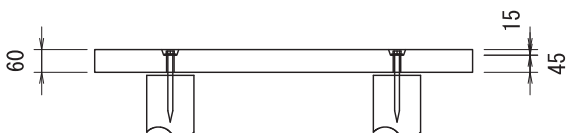
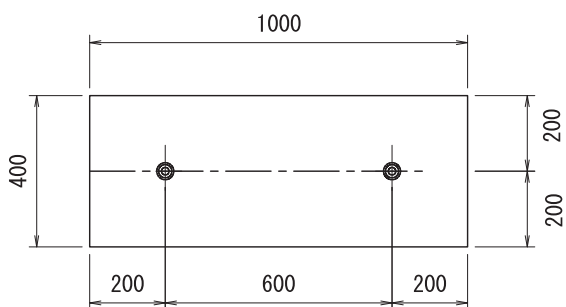
800型



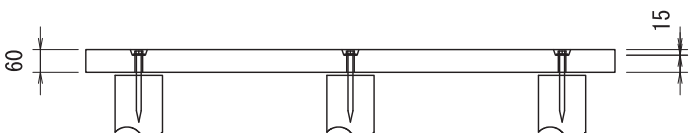
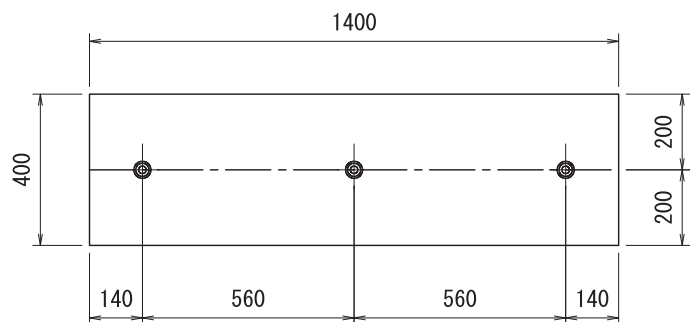
900型



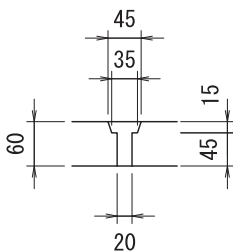
1000型



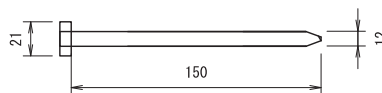
1400型



打込み穴詳細

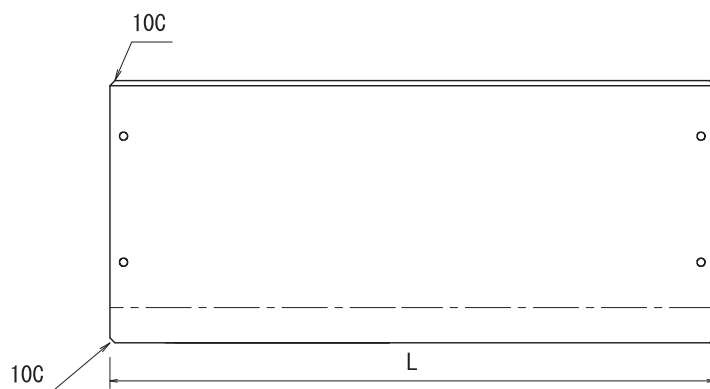
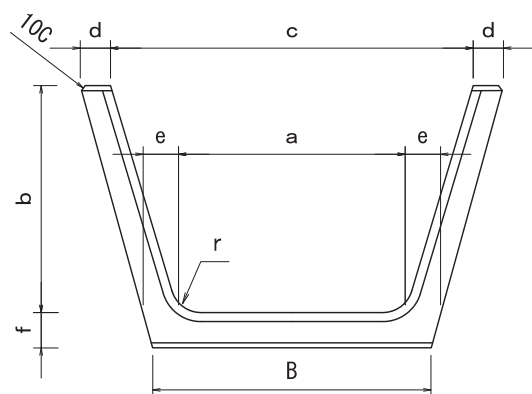


打込みボルトφ12mm×150mm

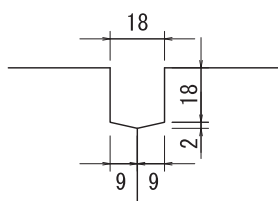


呼び名	幅 × 長さ × 厚さ	穴数	参考質量 (kg)
400型	400 × 400 × 60	1穴	23
800型	800 × 400 × 60	2穴	45
900型	900 × 400 × 60	2穴	51
1000型	1000 × 400 × 60	2穴	56
1400型	1400 × 400 × 60	3穴	79

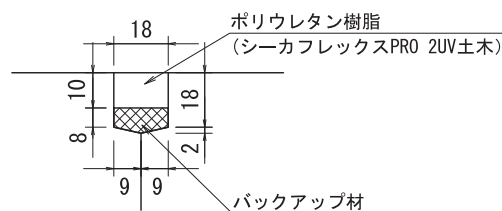
V
ボックス
V
トラフ



目地詳細

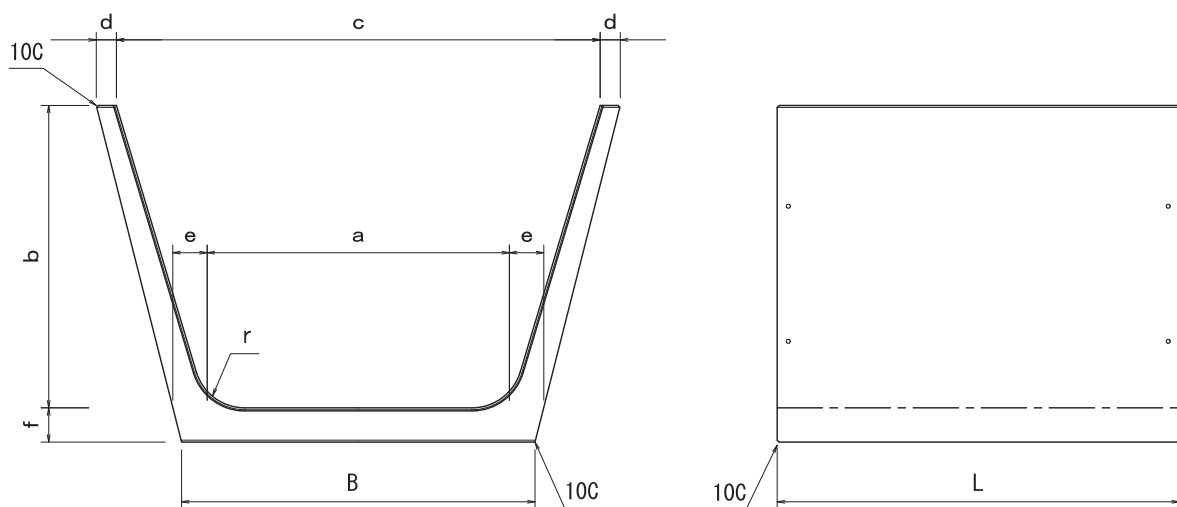


止水用目地詳細

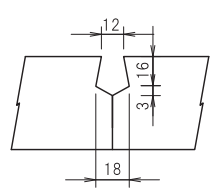


呼び名	寸法 (mm)									参考質量 (kg)
	a	b	c	d	e	f	B	r	L	
V- 700 × 700	700	700	1120	80	90	90	828	100	1995	946
	700	700	1120	80	90	90	829	100	2000	949
V- 800 × 800	800	800	1280	80	100	100	945	150	1995	1178
	800	800	1280	80	105	105	954	120	2000	1195
V- 900 × 900	900	900	1440	90	110	110	1059	150	1995	1459
	900	900	1440	85	120	120	1077	120	2000	1506
V-1000 × 1000	1000	1000	1600	100	120	120	1173	150	1995	1770
	1000	1000	1600	90	130	130	1192	150	2000	1804
V-1100 × 1100	1100	1100	1760	90	145	145	1318	180	2000	2171
V-1200 × 1200	1200	1200	1920	95	160	160	1441	180	2000	2637

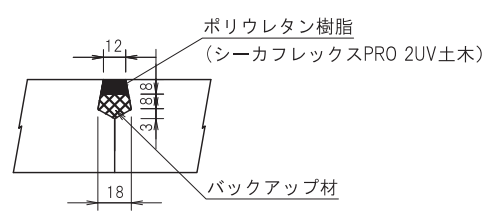
※当製品は、ペーシーによる連結が出来ます。曲線用異形トラフの製品が製作できません。詳細は、係員にお問い合わせ下さい。



目地詳細

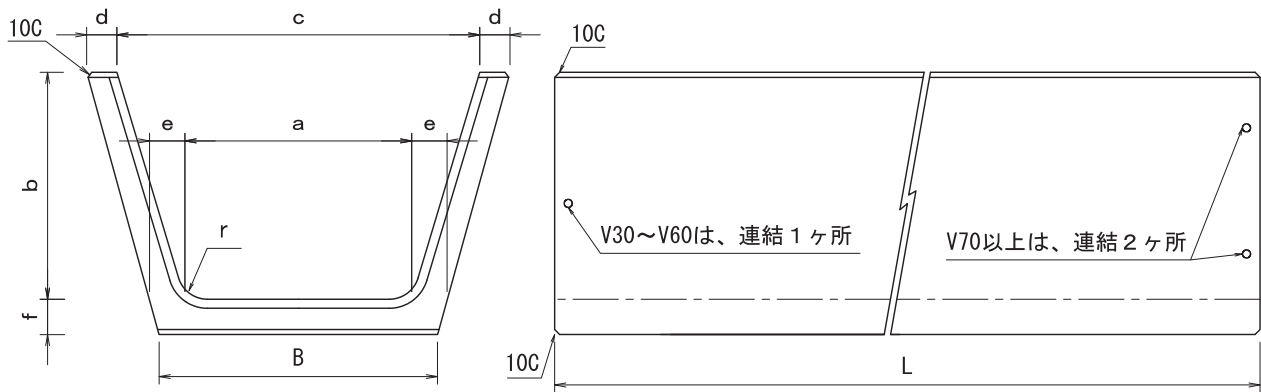


止水用目地詳細

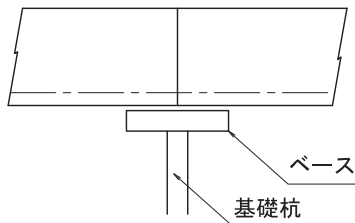


呼び名	寸法 (mm)									参考質量 (kg)
	a	b	c	d	e	f	B	r	L	
V-1300×1000	1300	1000	1900	113	140	140	1503	250	1995	2297
V-1500×800	1500	800	1980	133	170	170	1754	250	1995	2684
V-1500×1000	1500	1000	2100	113	140	140	1698	250	1995	2477
V-1500×1000	1500	1000	2100	123	170	170	1754	250	1995	2922
V-1500×1200	1500	1200	2220	114	170	170	1754	250	1995	3148
V-1500×1300	1500	1300	2280	109	170	170	1754	250	1995	3264
V-1500×1500	1500	1500	2400	100	170	170	1754	250	1995	3463

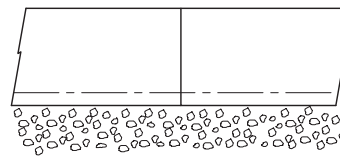
※当製品は、ペーシーによる連結が出来ます。曲線用異形トラフの製品が製作できます。
詳細は、係員にお問い合わせ下さい。



掛樋タイプ

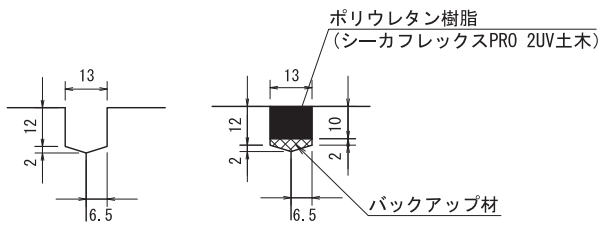


置樋タイプ

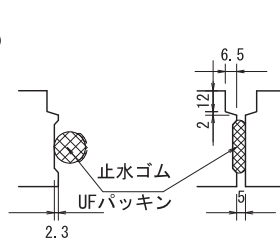


※掛樋タイプは条件により底板厚が変更になる場合があります。

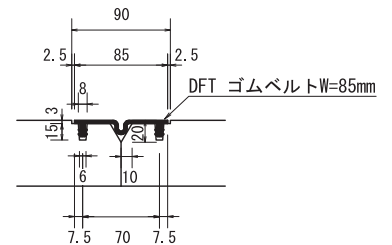
止水用目地詳細



止水用目地詳細

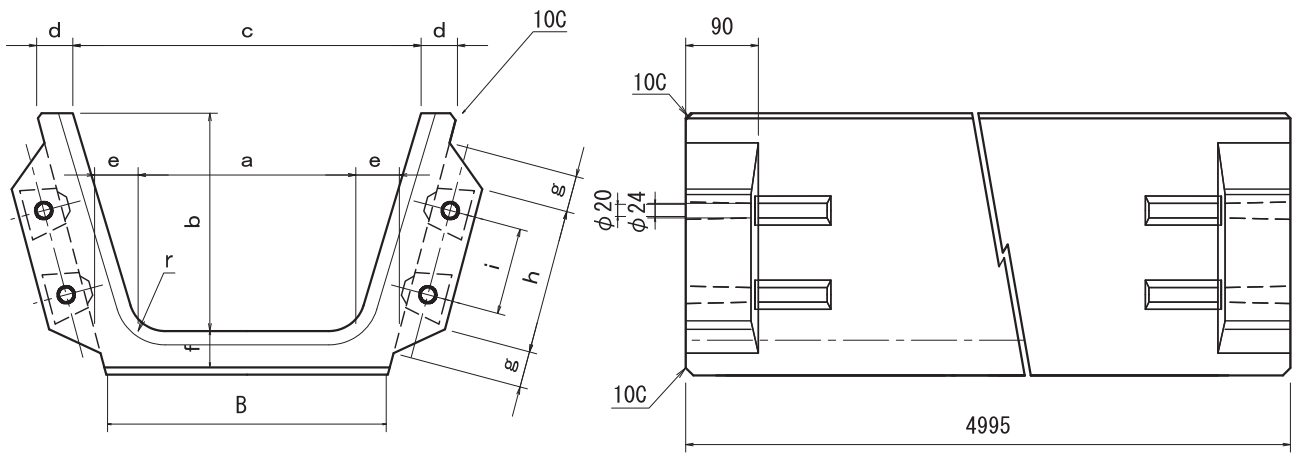


DFTジョイント目地詳細

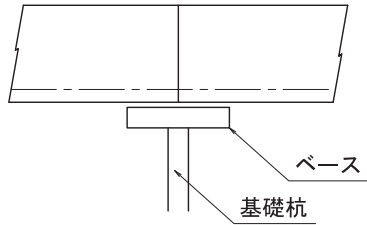


呼び名	寸法 (mm)									参考質量 (kg)
	a	b	c	d	e	f	B	r	L	
V-300×300	300	300	480	50	60	60	388	50	4995	686
V-300×400	300	400	540	50	65	65	396	50	4995	874
V-400×400	400	400	640	50	65	65	496	50	4995	950
V-450×450	450	450	720	55	70	70	553	60	4995	1154
V-500×500	500	500	800	60	70	70	601	60	4995	1301
V-600×600	600	600	960	70	80	80	715	100	4995	1788
V-700×700	700	700	1120	80	90	90	828	100	4995	2270
V-800×800	800	800	1280	80	100	100	945	150	4995	2949
V-900×900	900	900	1440	90	110	110	1059	150	4995	3653

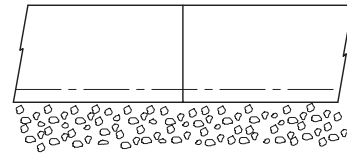
※当製品は、ペーシーによる連結が出来ます。曲線用異形トラフの製品が製作できます。詳細は、係員にお問い合わせ下さい。



掛樋タイプ

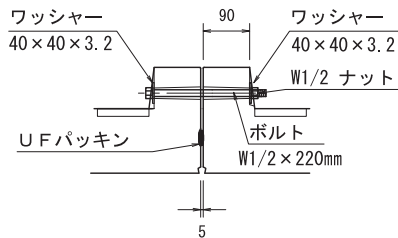


置樋タイプ



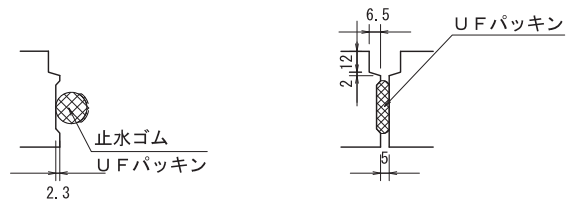
※掛樋タイプは条件により底板厚が変更になる場合があります。

連結部詳細



※V240の連結箇所は片側1か所とする

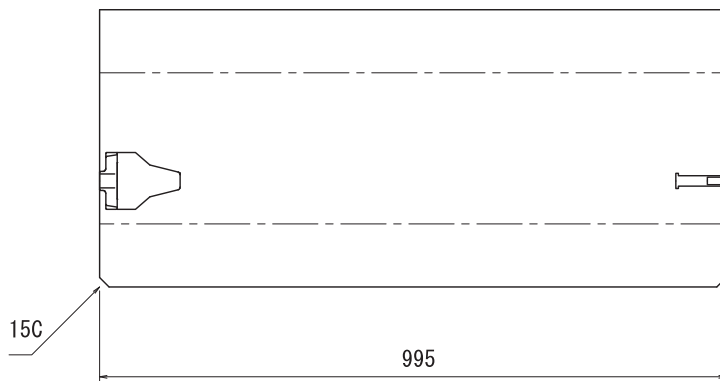
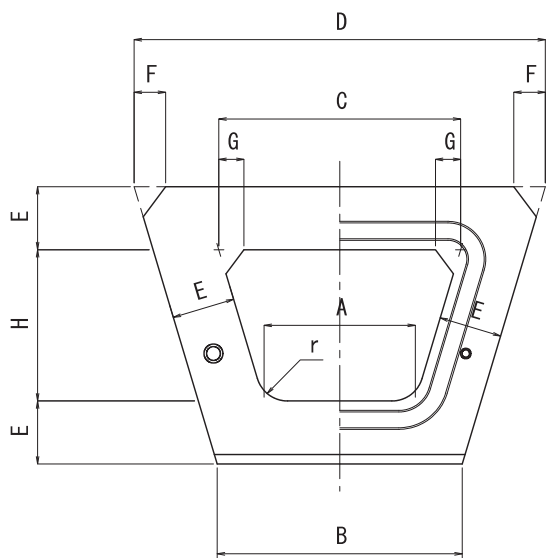
止水用目地詳細



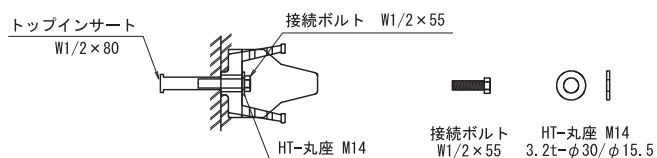
呼び名	寸法 (mm)											参考質量 (kg)
	a	b	c	d	e	f	B	r	g	h	i	
V240×240	240	240	384	50	55	55	320	50	50	120	—	525
V300×300	300	300	480	50	60	60	388	50	50	200	120	709
V300×400	300	400	540	50	65	65	396	50	50	250	170	890
V400×400	400	400	640	50	65	65	496	50	50	250	170	966
V450×450	450	450	720	55	70	70	553	60	50	280	220	1169
V500×500	500	500	800	60	70	70	601	60	50	300	240	1320
V600×600	600	600	960	70	80	80	715	100	50	400	340	1812
V700×700	700	700	1120	80	90	90	828	100	100	432	230	2306
V800×800	800	800	1280	80	100	100	945	150	100	532	330	2992
V900×900	900	900	1440	90	110	110	1059	150	100	532	330	3806

※DFT ジョイントでの製作もできます。曲線用異形トラフの製品が製作できます。
詳細は、係員にお問い合わせ下さい。

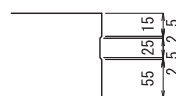
Vボックス
Vトランプ



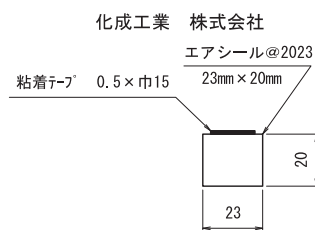
連結部詳細



目地詳細

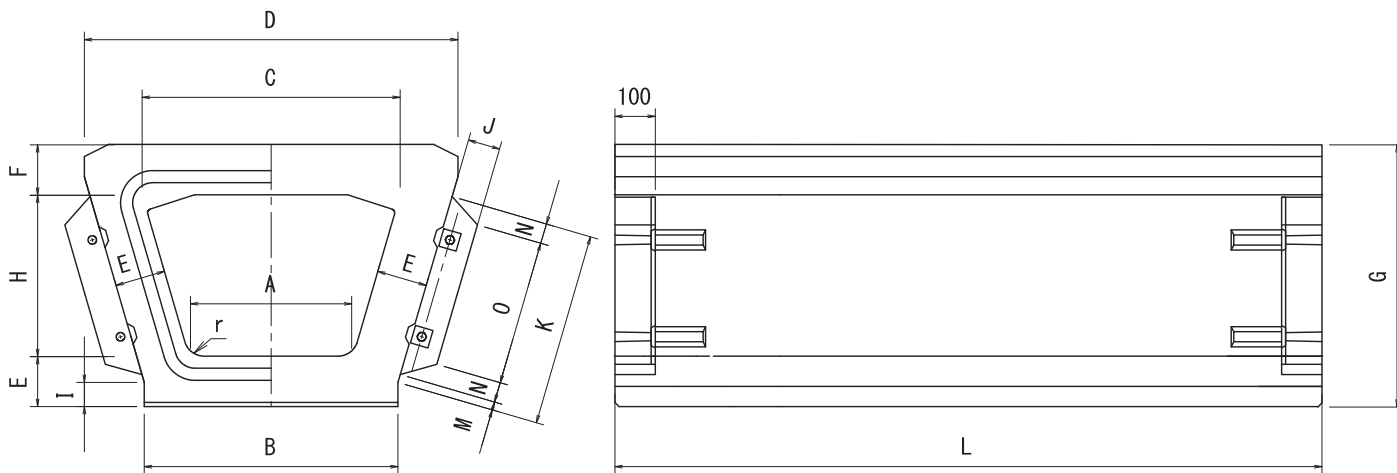


目地材

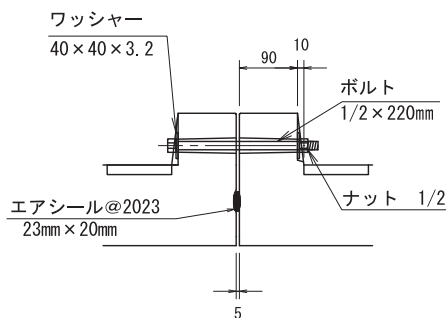


呼び名	寸法 (mm)									参考質量 (kg)
	A	B	C	D	E	F	G	H	r	
240×240	240	389	384	653	100	50	40	240	50	360

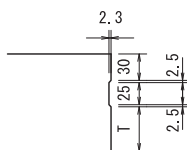
※輸荷重条件により T-10, T-14, T-25 を用意致しております。
詳細は、係員にお問い合わせ下さい。



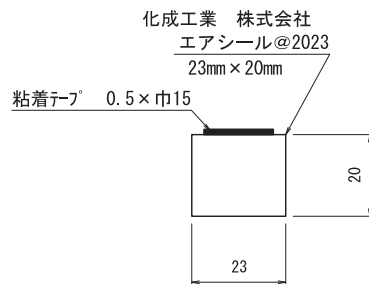
連結部詳細



目地詳細図



目地材

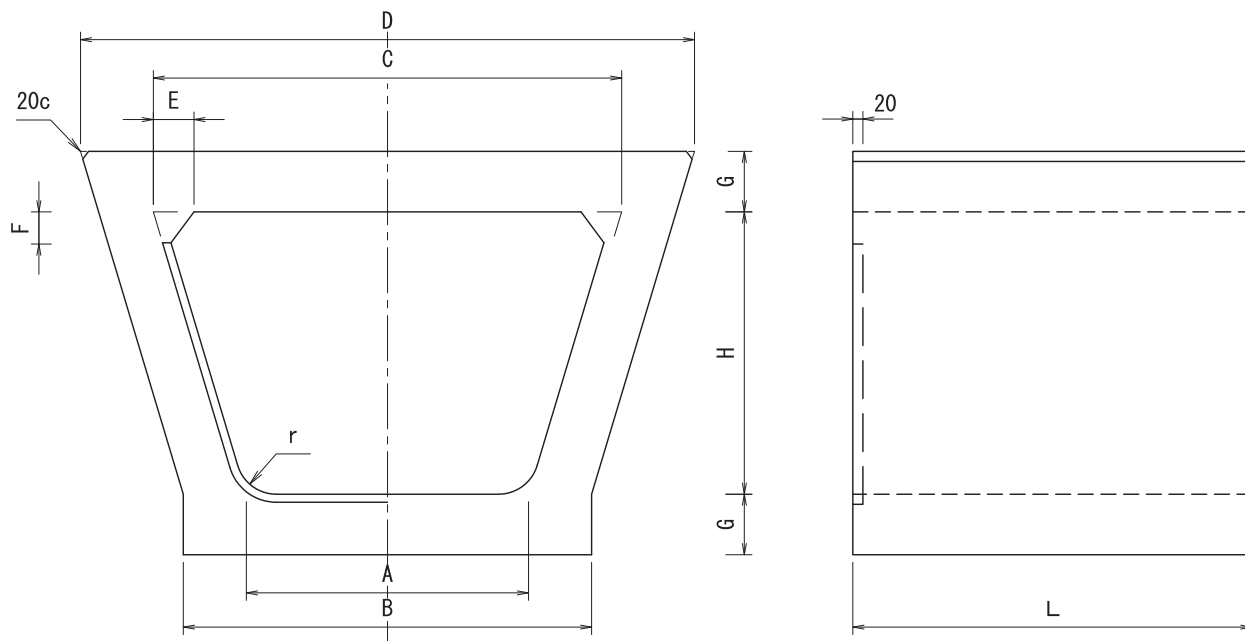


呼び名	寸法 (mm)															
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	M	N	O	r	L
300×300	300	497	480	728	110	110	520	300	55	80	380	20	50	260	50	1998
300×400	300	522	540	828	125	125	650	400	60	80	480	20	50	360	50	1998
400×400	400	622	640	928	125	125	650	400	60	80	480	20	50	360	50	1998
450×450	450	682	720	1021	130	140	720	450	65	80	530	20	50	410	60	1998
500×500	500	732	800	1102	130	140	770	500	65	80	530	20	50	410	60	1998
600×600	600	850	960	1282	140	150	890	600	70	80	645	25	50	520	100	1998

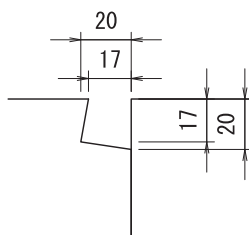
呼び名	参考質量(kg)
V-300×300	1014
V-300×400	1369
V-400×400	1484
V-450×450	1761
V-500×500	1921
V-600×600	2440

※輸荷重条件により T-10, T-14, T-25 を用意致しております。
詳細は、係員にお問い合わせ下さい。

Vボックス
Vトランプ



目地詳細

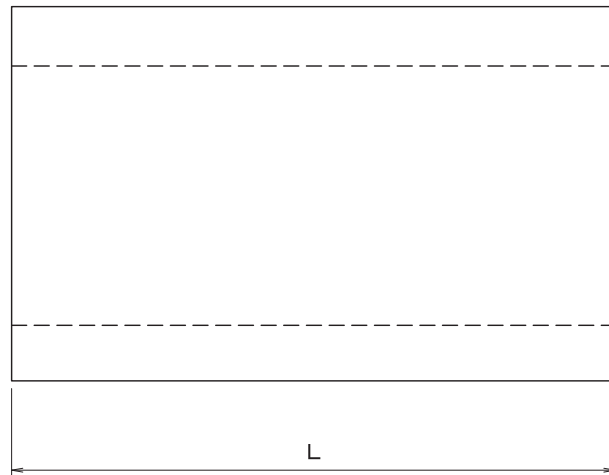
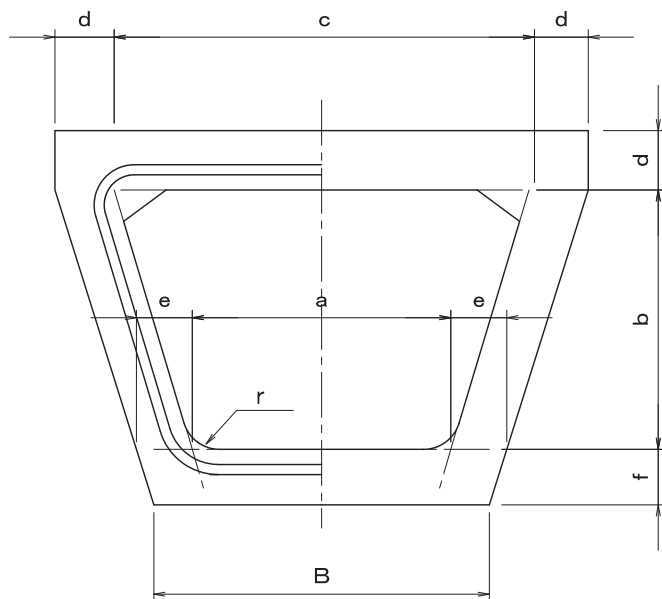


接合部詳細(標準品は、片目地)

呼び名	寸法 (mm)									
	A	B	C	D	E	F	G	H	r	L
VBox 700 × 700	700	1013	1120	1523	80	70	150	700	100	990
VBox 800 × 800	800	1113	1280	1683	100	85	150	800	150	990
VBox 900 × 900	900	1234	1440	1870	120	100	160	900	150	990
VBox1000 × 1000	1000	1334	1600	2030	140	120	160	1000	150	990

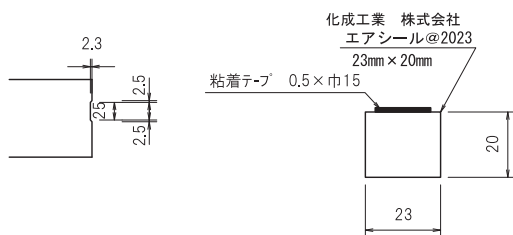
呼び名	参考質量(kg)
VBox 700 × 700	1360
VBox 800 × 800	1546
VBox 900 × 900	1850
VBox1000 × 1000	2036

※輸荷重条件によりT-10, T-14, T-25を用意致しております。
当製品は、ペーシーによる連結ができます。詳細は、係員にお問い合わせ下さい。

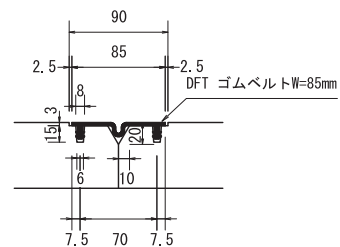


目地詳細図

目地材



DFTジョイント目地詳細図

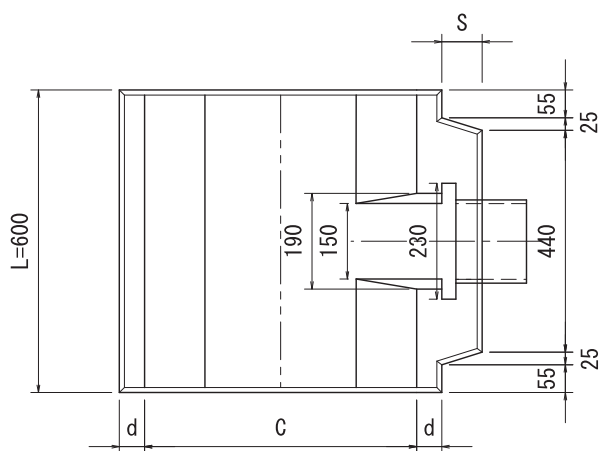
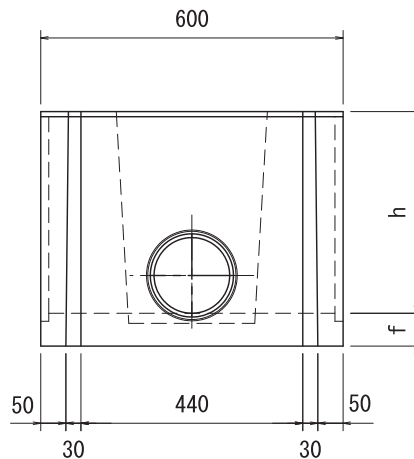
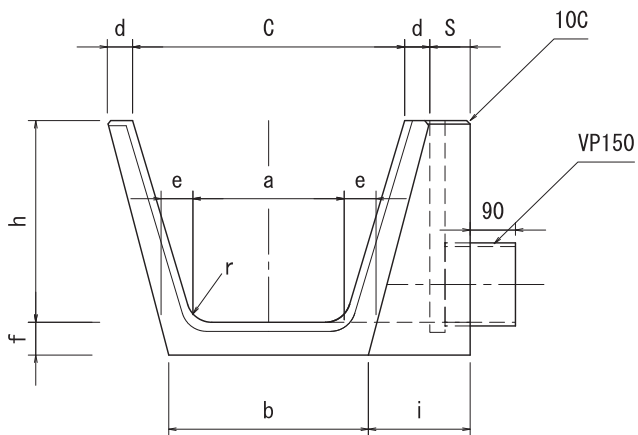


※DFTジョイントでの製作もできます。

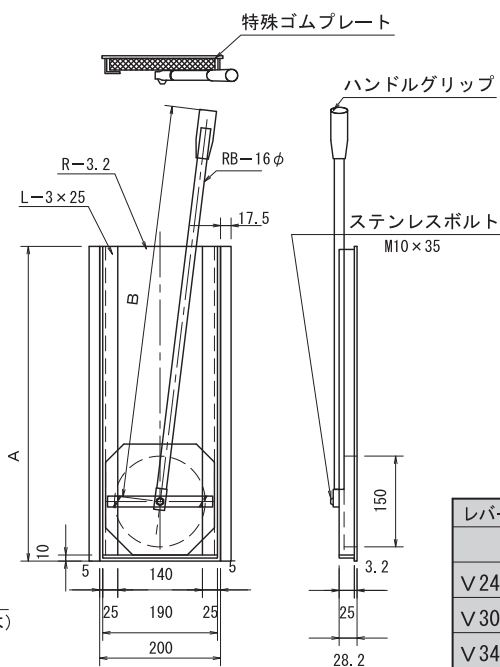
呼び名	寸法 (mm)									参考質量 (kg)
	a	b	c	d	e	f	B	r	L	
VBox 700 × 700	700	700	1120	160	150	150	906	100	1995	2838
VBox 800 × 800	800	800	1280	170	150	150	1002	120	1995	3290

※輸荷重条件によりT-10, T-14, T-25を用意致しております。
詳細は、係員にお問い合わせ下さい。

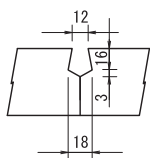
V
ボック
クス
・
V
トラフ



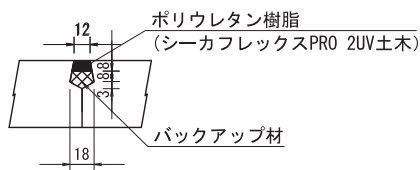
レバー式水門金具



目地詳細



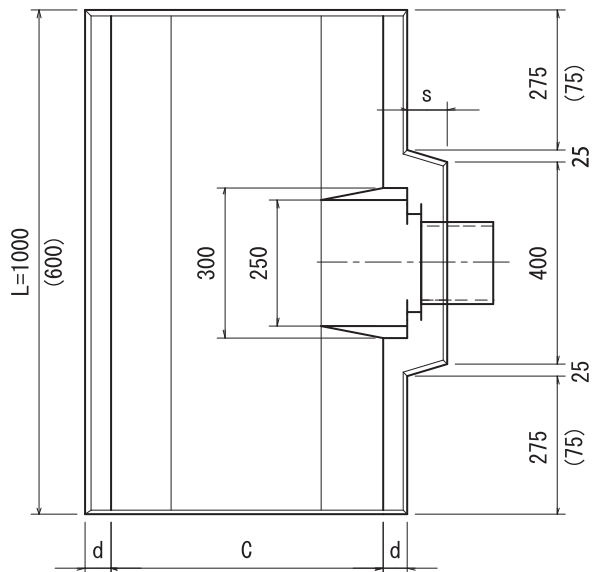
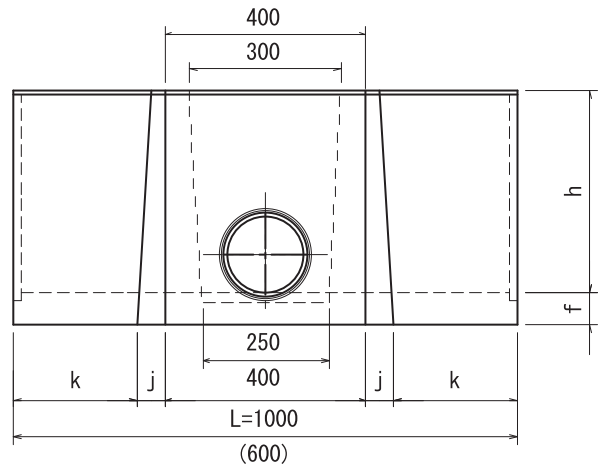
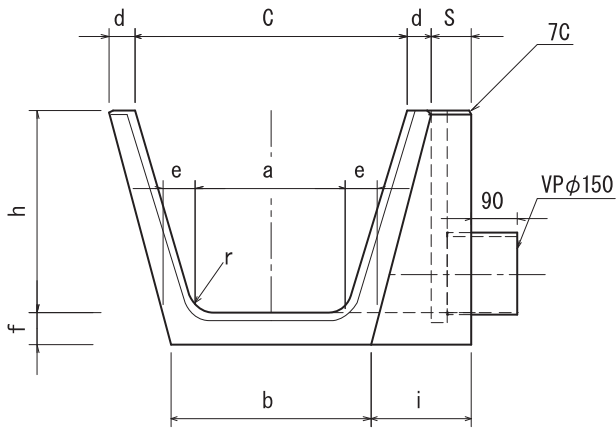
止水用目地詳細



	A	B
V 240	260	400
V 300	320	400
V 340	420	500

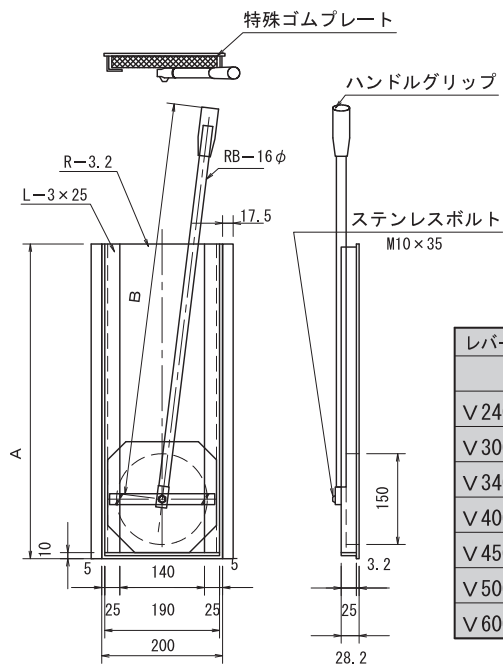
呼び名	寸法 (mm)										参考質量 (kg)
	a	b	c	d	e	f	r	h	i	s	
V24×24	240	320	384	50	55	55	50	240	192	115	70
V30×30	300	388	480	50	60	60	50	300	212	116	115
V30×40	300	396	540	50	65	65	50	400	240	118	133

※排水口は、VPφ200用も別途ご要望申し受けます。



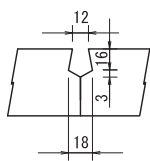
	寸法 (mm)		
	長さ	j	k
V300以下	600	55	45
	1000		245
V340以上	600	63	37
	1000		237

レバー式水門金具

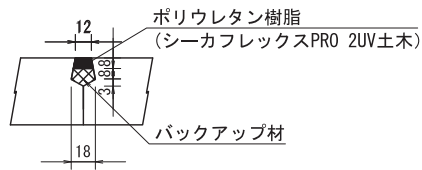


	レバー式金具寸法 (mm)	
	A	B
V 240	260	400
V 300	320	400
V 340	420	500
V 400	420	500
V 450	470	500
V 500	470	600
V 600	470	700

目地詳細



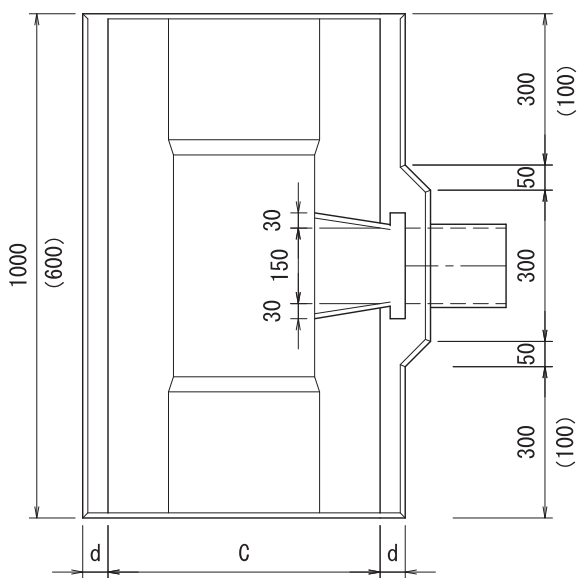
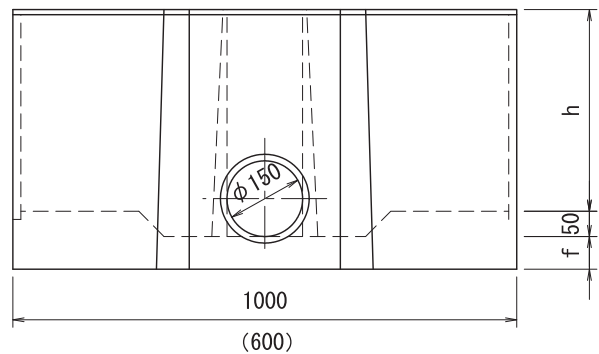
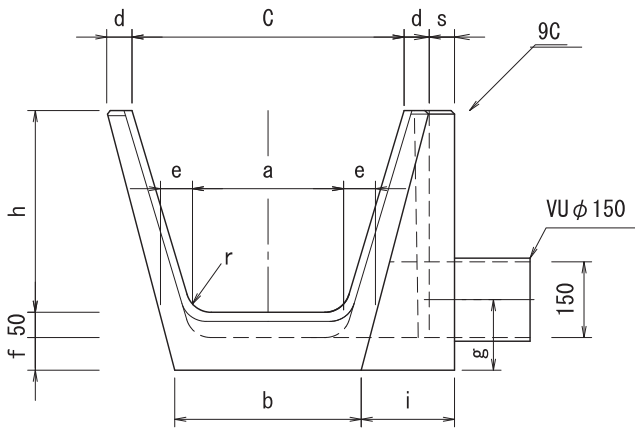
止水用目地詳細



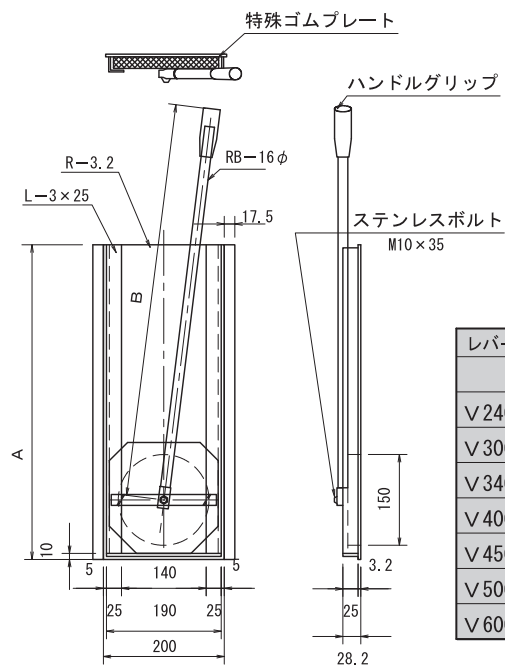
呼び名	寸法 (mm)										参考質量 (kg)	
	a	b	c	d	e	f	r	h	i	s	L=600	L=1000
V24×24	240	320	384	50	55	55	50	240	162	80	112	171
V30×30	300	388	480	50	60	60	50	300	176	80		
V30×40	300	396	540	50	65	65	50	400	202	80		
V40×40	400	496	640	50	65	65	50	400	202	80	142	219
V45×45	450	553	720	55	70	70	60	450	219	80	172	266
V50×50	500	601	800	60	70	70	60	500	240	80	194	300
V60×60	600	715	960	70	80	80	100	600	273	80	290	408

※排水口は、VPφ200用も別途ご要望申し受けます。

V
ポ
ツ
ク
ス
・
V
ト
ラ
フ

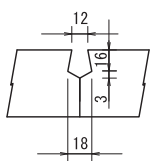


レバー式水門金具

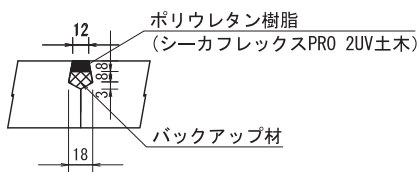


	A	B
V 240	300	400
V 300	360	400
V 340	460	500
V 400	460	500
V 450	510	600
V 500	460	700
V 600	460	800

目地詳細

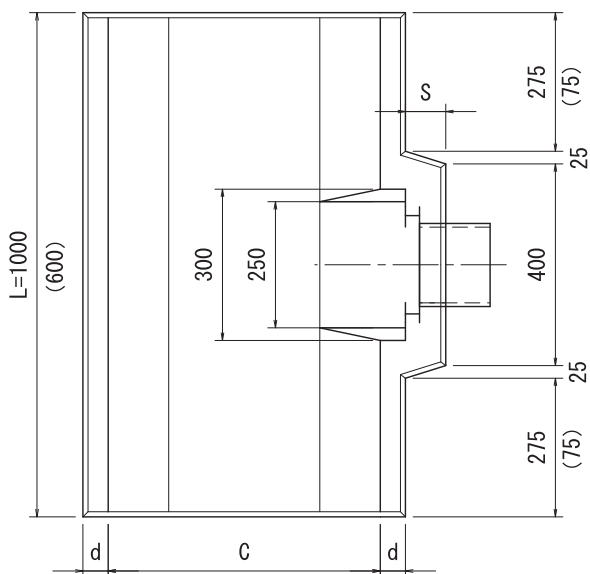
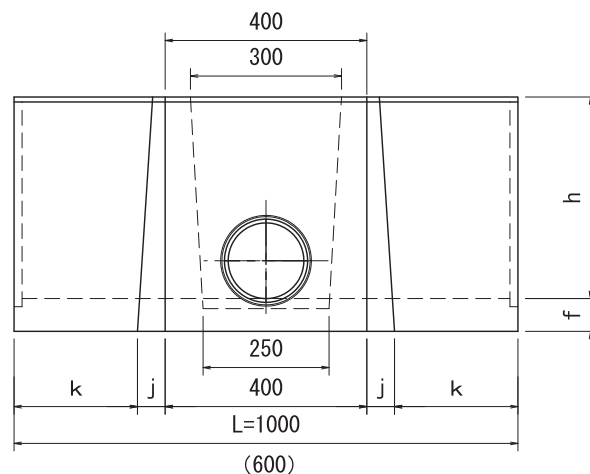
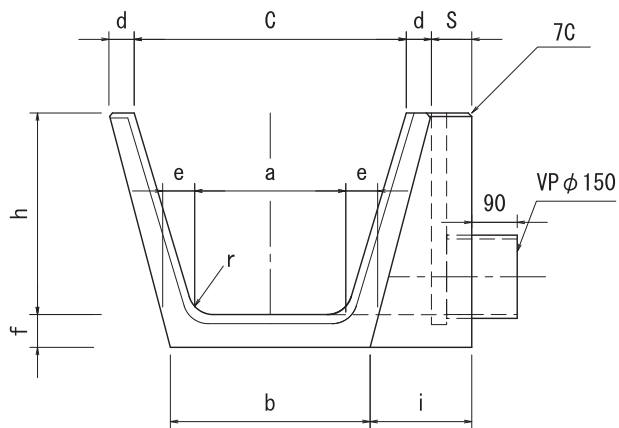


止水用目地詳細



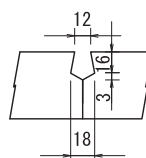
呼び名	寸法 (mm)											参考質量 (kg)	
	a	b	c	d	e	f	g	h	i	s	r	L=600	L=1000
V24×24	240	280	384	50	55	55	130	240	182	80	50	95	114
V30×30	300	361	480	50	60	60	135	300	189	80	50	129	193
V30×40	300	370	540	50	65	65	140	400	185	50	50	158	234
V40×40	400	470	640	50	65	65	140	400	210	75	50	172	258
V45×45	450	526	720	55	70	70	145	450	182	30	60	204	312
V50×50	500	573	800	60	70	70	145	500	224	50	60	232	350
V60×60	600	686	960	70	80	80	155	600	287	80	100	298	469

※排水口は、VPφ200用も別途ご要望申し受けます。

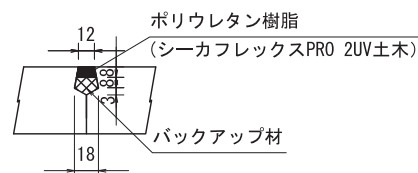


	長さ	j	k
V300以下	600	55	45
	1000		245
V340以上	600	63	37
	1000		237

目地詳細



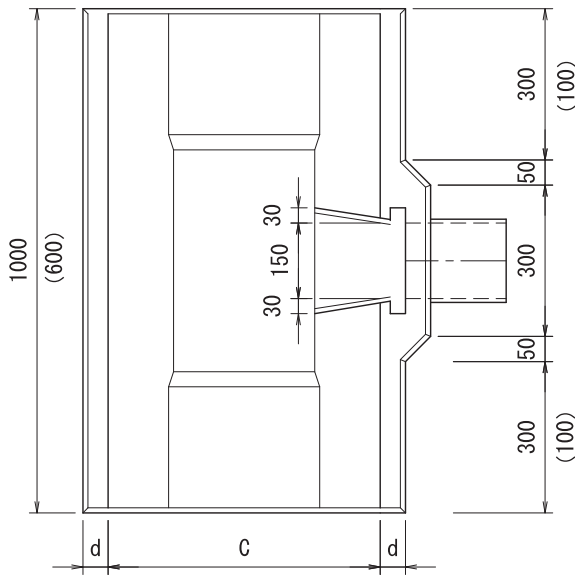
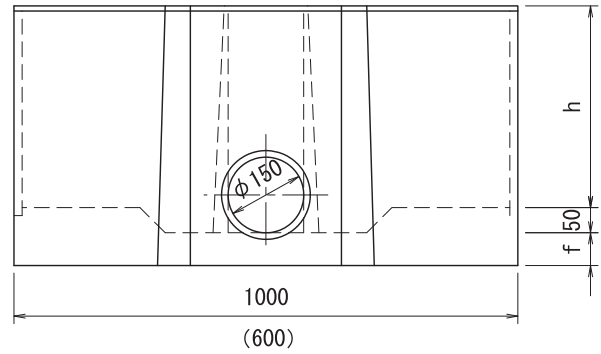
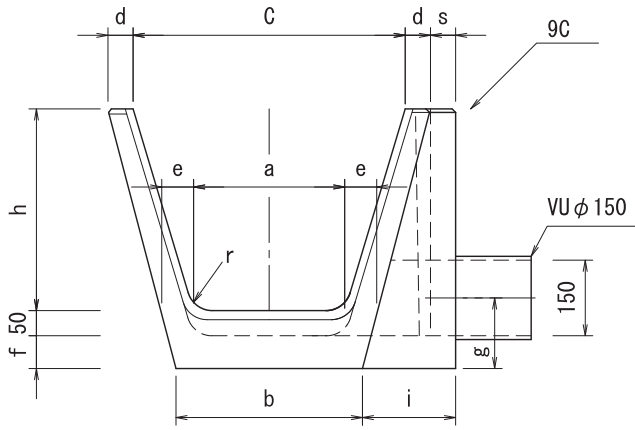
止水用目地詳細



呼び名	寸法 (mm)										参考質量 (kg)	
	a	b	c	d	e	f	r	h	i	s	L=600	L=1000
V24×24	240	320	384	50	55	55	50	240	162	80	70	112
V30×30	300	388	480	50	60	60	50	300	176	80	115	171
V30×40	300	396	540	50	65	65	50	400	202	80	133	204
V40×40	400	496	640	50	65	65	50	400	202	80	142	219
V45×45	450	553	720	55	70	70	60	450	219	80	172	266
V50×50	500	601	800	60	70	70	60	500	240	80	194	300
V60×60	600	715	960	70	80	80	100	600	273	80	290	408

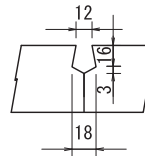
※排水口は、VPφ200用も別途ご要望申し受けます。

Vボッククス・
Vトラフ

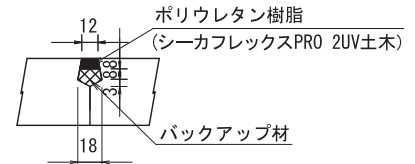


() 内は L=600mm 製品

目地詳細

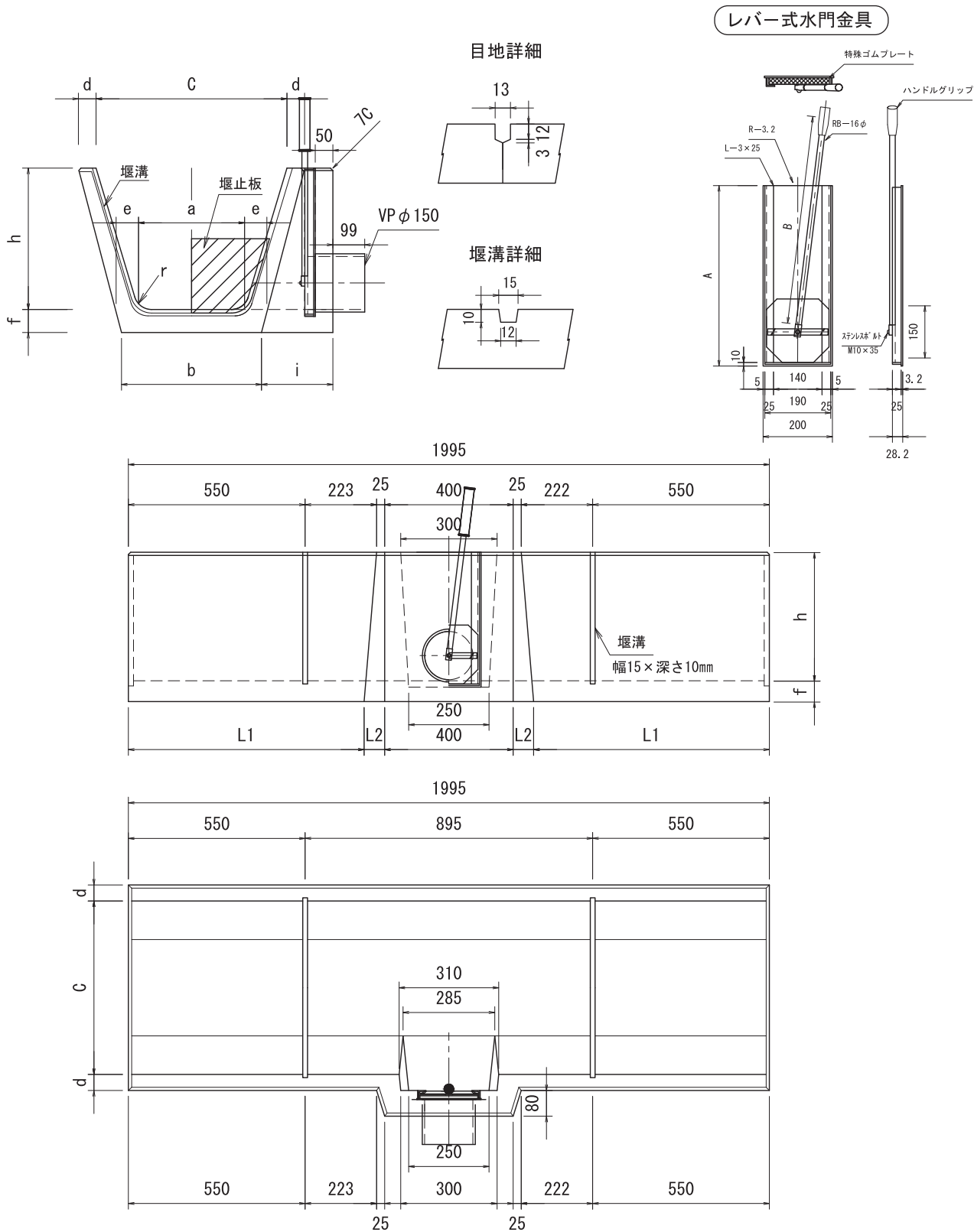


止水用目地詳細



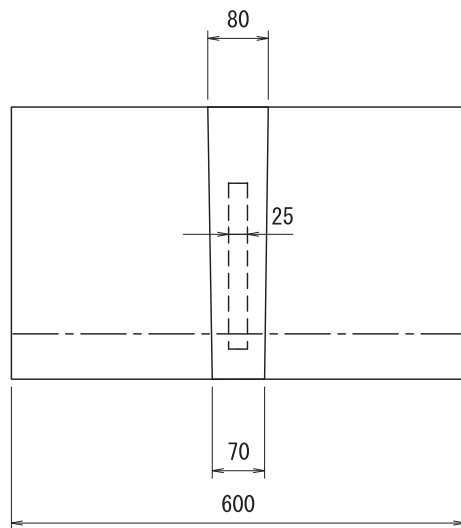
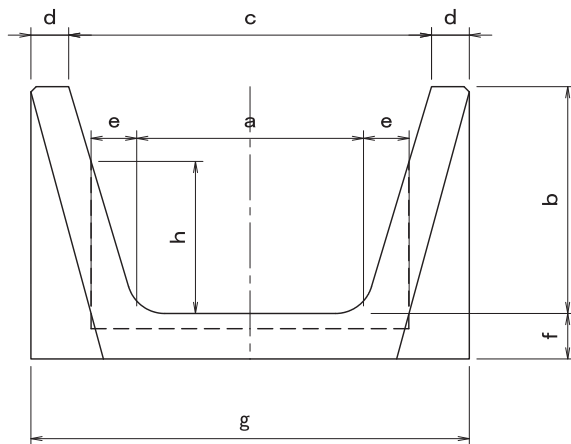
呼び名	寸法 (mm)											参考質量 (kg)	
	a	b	c	d	e	f	g	h	i	s	r	L=600	L=1000
V24×24	240	280	384	50	55	55	130	240	182	80	50	95	114
V30×30	300	361	480	50	60	60	135	300	189	80	50	129	193
V30×40	300	370	540	50	65	65	140	400	185	50	50	158	234
V40×40	400	470	640	50	65	65	140	400	210	75	50	172	258
V45×45	450	526	720	55	70	70	145	450	182	30	60	204	312
V50×50	500	573	800	60	70	70	145	500	224	50	60	232	350
V60×60	600	686	960	70	80	80	155	600	287	80	100	298	469

※排水口は、VP φ200用も別途ご要望申し受けます。



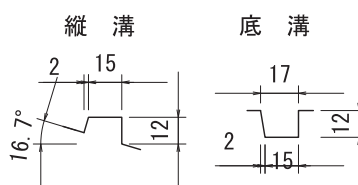
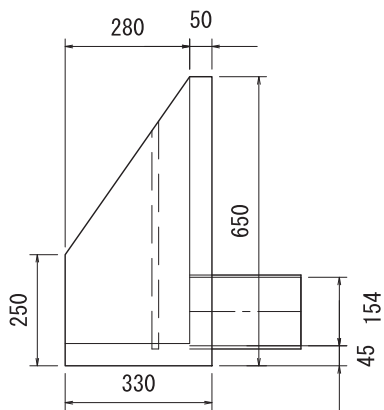
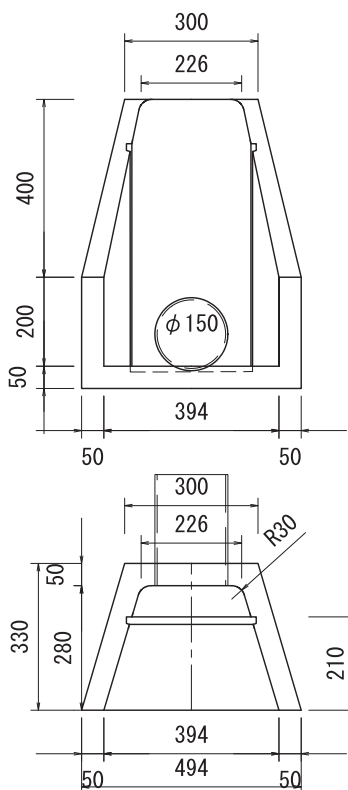
呼び名	寸法 (mm)										レバー式金具寸法 (mm)		参考質量 (kg)	
	a	b	c	d	e	f	r	h	i	L1	L2	A		B
V30×30	300	388	480	50	60	60	50	300	176	742	55	320	400	307
V30×40	300	396	540	50	65	65	50	400	202	735	63	420	500	395
V40×40	400	496	640	50	65	65	50	400	202	735	63	420	500	420
V45×45	450	553	720	55	70	70	60	450	219	729	68	470	500	504
V50×50	500	601	800	60	70	70	60	500	240	722	75	470	600	581
V60×60	600	715	960	70	80	80	100	600	273	712	85	470	700	789

※排水口は、VPφ200用も別途ご要望申し受けます。



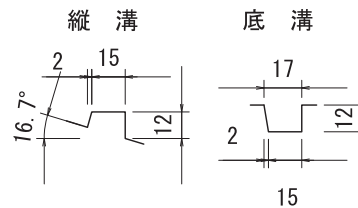
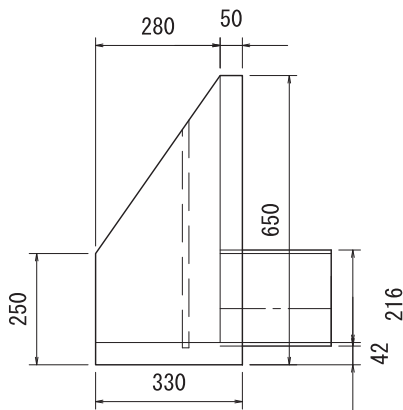
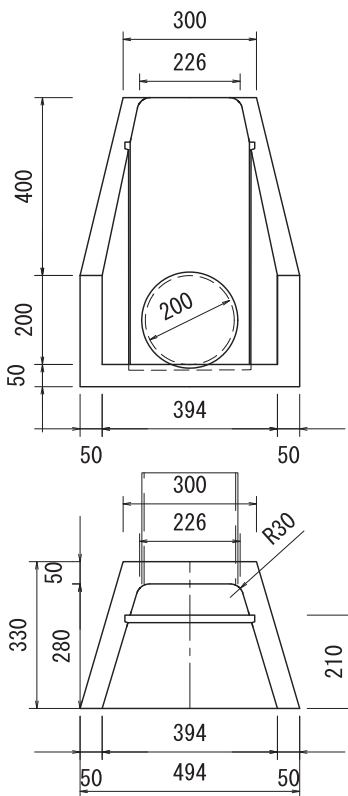
呼び名	寸 法 (mm)								参考質量 (kg)
	a	b	c	d	e	f	g	h	
V300×300	300	300	480	50	60	60	580	200	86
V300×400	300	400	540	50	65	65	640	200	112
V400×400	400	400	640	50	65	65	740	200	120

φ150型



呼 び 名	参考質量 (kg)
650/250 × 330 × 300/394 (φ150)	61.5

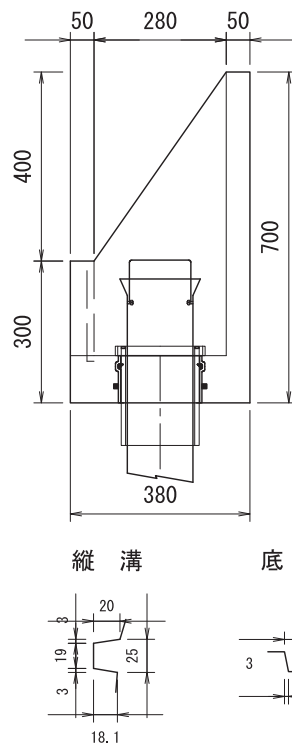
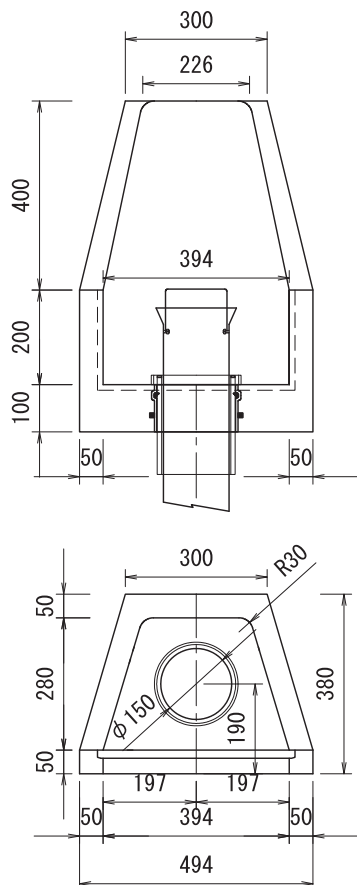
φ200型



呼 び 名	参考質量 (kg)
650/250 × 330 × 300/394 (φ200)	60.0

水田落口工[底穴タイプ]

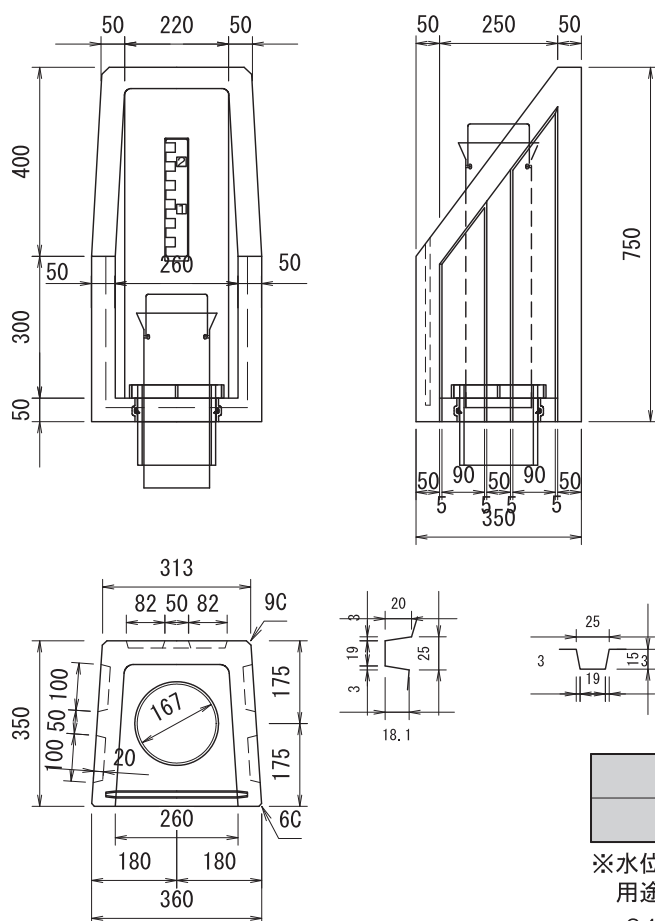
V
ボ
ツ
ラ
フ
ス
・



縦溝 底溝

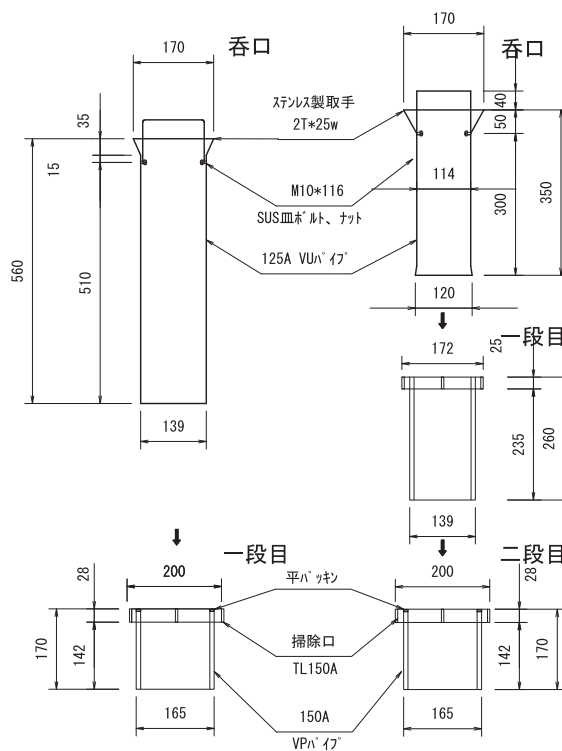
呼 び 名	参考質量 (kg)
700/300×380×300/394	79.6

水田落口工[調整管タイプ]



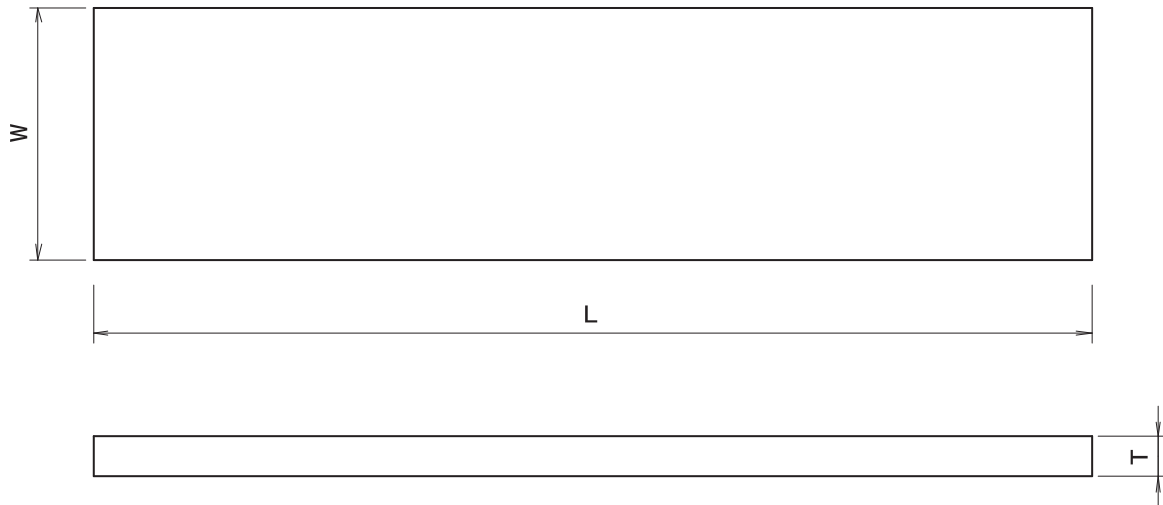
水位調整管一段式

水位調整管二段式



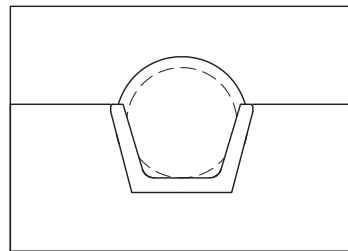
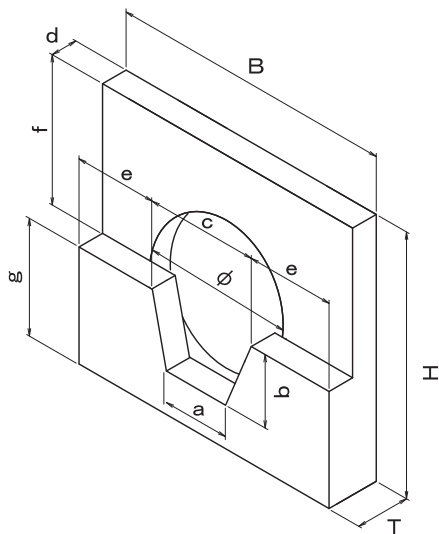
呼 び 名	参考質量 (kg)
750/350×350×320/360	60.0

※水位調整管は、一段式と二段式がございますので用途に合わせてご使用願います。



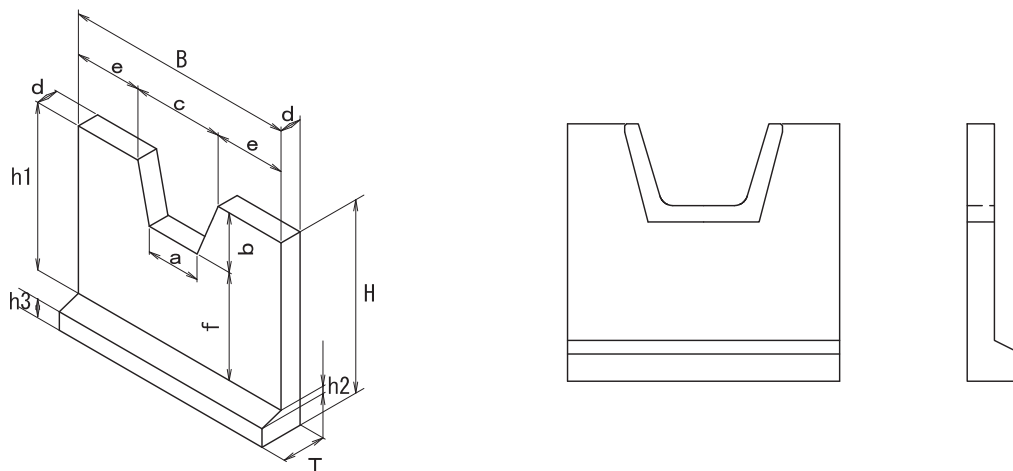
呼び名	寸法 (mm)			参考質量 (kg)		設計モーメント		対ひび割れモーメント		対破壊モーメント	
	T	W	L	L=1480	L=1980	正側 (KN・m/m)	負側 (KN・m/m)	正側 (KN・m)	負側 (KN・m)	正側 (KN・m)	負側 (KN・m)
SP-1	60	300	1480	64	86	3.43	-	1.550	-	2.580	-
		400		86	114			2.060	-	3.434	-
		500		107	143			2.580	-	4.300	-
SP-2	70	300	1480	75	100	5.69	-	2.570	-	4.267	-
		400		101	133			3.414	-	5.690	-
		500		127	166			4.267	-	7.112	-
SP-3	80	300	1980	85	114	7.85	-	3.532	-	5.886	-
		400		111	152			4.709	-	7.848	-
		500		139	190			5.886	-	9.810	-
SP-4	90	300	1980	96	128	10.79	-	4.856	-	8.093	-
		400		125	171			6.475	-	10.791	-
		500		157	214			8.093	-	13.489	-
USP-1	60	300	1480	64	86	3.43	1.67	1.550	0.755	2.580	1.256
		400		86	114			2.060	1.001	3.434	1.668

※曲げ強度試験に於いて設計モーメントの1.5倍を「対ひび割れモーメント」、2.5倍を「対破壊モーメント」とします。
土地改良事業用柵渠標準規格。



呼び名	寸法 (mm)											摘要	参考質量 (kg)
	B	H	T	a	b	c	d	e	f	g	φ		
V240型	1400	900	300	320	295	484	150	458	410	490	482	φ 400/V 240	580
V300型	1500	1000	300	388	360	580	150	460	425	575	540	φ 450/V 300	690
V340型	1500	1100	300	396	465	640	150	430	400	700	600	φ 500/V 340	766
V400型	1700	1200	300	496	465	740	150	480	500	700	724	φ 600/V 400	893
V450型	1700	1300	300	553	520	830	150	435	550	750	838	φ 700/V 450	907
V500型	1800	1400	300	601	570	920	150	440	600	800	952	φ 800/V 500	991
V600型	1900	1500	300	715	680	1100	150	400	600	900	1070	φ 900/V 600	1073
V700型	2200	1800	300	828	790	1280	150	460	700	1100	1180	φ 1000/V 700	1569
V800型	2400	1900	300	945	900	1440	150	480	700	1200	1924	φ 1100/V 800	1781
V900型	2600	2100	300	1059	1010	1620	150	490	750	1350	1408	φ 1200/V 900	2136
V1000型	3000	2200	300	1173	1173	1800	150	600	775	1425	1580	φ 1350/V1000	2554

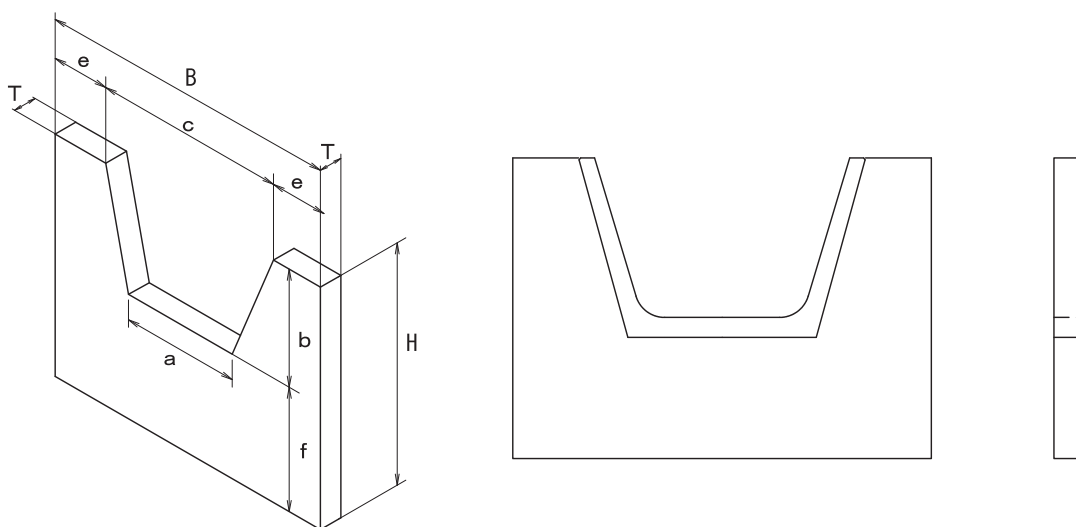
※上記以外の寸法についても製作可能です。



呼び名	寸法 (mm)												参考質量 (kg)	適用トラフ
	B	H	T	a	b	c	d	e	f	h1	h2	h3		
V240A型	800	860	200	320	295	484	100	158	415	710	50	100	145	V-240以下
V240B型	1000	965	200	320	295	484	100	258	520	815	50	100	227	
V300A型	1000	945	200	388	360	580	100	210	435	795	50	100	211	V-300以下
V300B型	1200	1050	200	388	360	580	100	310	540	900	50	100	290	
V450A型	1300	1150	240	553	520	830	120	235	450	970	60	120	375	V-450以下
V450B型	1500	1255	240	553	520	830	120	335	555	1075	60	120	493	
V600A型	1600	1370	300	715	680	1100	150	250	460	1140	80	150	662	V-600以下
V600B型	1800	1470	300	715	680	1100	150	350	560	1240	80	150	836	

※上記以外の寸法についても製作可能です。
アンダードレン孔につきましても加工いたします。

大型V型トラフ用止水壁



呼び名	寸法 (mm)									参考質量 (kg)	適用トラフ
	B	H	T	a	b	c	e	f			
V700型	2200	1700	200	828	790	1280	460	910	1365	V700以下	
V800型	2400	1800	200	945	900	1440	480	900	1525	V800以下	
V900型	2600	1900	200	1059	1010	1620	490	890	1684	V900以下	
V1000型	3000	2000	200	1173	1120	1800	600	880	2037	V1000以下	

※上記以外の寸法についても製作可能です。

MEMO
