



コンクリート製品

日本産業規格表示認証工場



富士コンクリート工業株式会社

コンクリート事業部 〒509-3505 高山市 一之宮町 1119

TEL 0577-53-3939 FAX 0577-53-3206

E-Mail con@kankyo-fuji.com

本 社 〒506-0001 高山市 冬頭町 1450-6

TEL 0577-32-4322 (代) FAX 0577-32-4397

目 次

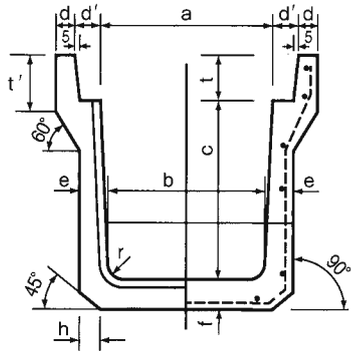
道路用製品	落ちふた式U形側溝 本体・蓋 1種(歩道用) 3種(T-25) …………… 2～4
	P U 3型横断側溝(ノンスリップグレーチング付T-25) …………… 5
	上ぶた式U形側溝 本体・1種 蓋・1種2種(L=600) …………… 6～7
	上ぶた式U形側溝 本体・1種 蓋・1種2種(L=1000) …………… 8～9
	鉄筋コンクリートU形側溝 片厚・両厚 …………… 10～11
柵 類	P U柵 …………… 12
	鉄筋コンクリートU形用 分水柵・屈折柵 …………… 13
	公園柵 …………… 14
	雨水柵 …………… 15
	下水用溜柵 歩道用平板 …………… 16
集水柵	工場生産によるプレキャスト集水柵 …………… 17
車止め	パーキングブロック …………… 18
可変自由勾配側溝	V S 側溝・縦断用 本体(T-25) 蓋(軽荷重用・車道用) …………… 19～21
擁 壁	L型擁壁 宅地用(建設大臣認定製品) 一般宅地用(標準タイプ) …………… 22～23
L形側溝	コンクリートL形及び鉄筋コンクリートL形(基本・すりつけ用・乗入口) …………… 24～25
境界ブロック	歩車道境界ブロック(片面・両面・曲線用) …………… 26
	歩車道境界ブロック(I型・II型・スクリーン) 地先境界ブロック …………… 27～28
	岐阜県型 ベース付き両面歩車道境界ブロック(基本・水抜・斜・乗入) …………… 29
側溝蓋	鉄筋コンクリート側溝蓋(C1型・C2型・C3型・C7型・K1型) …………… 30～31
杭・柵類	鉄筋コンクリート境界杭 岐阜県(彫込・タイル)・国土交通省 …………… 32
	コンクリート丸杭及び柵板 …………… 33
基礎ブロック	基礎ブロック …………… 34
農業土木用	鉄筋コンクリートベンチフリューム(BF1種・2種) …………… 35～36
	鉄筋コンクリートベンチフリューム 横断暗渠・蓋(T-14) …………… 37～38
	鉄筋コンクリートベンチフリューム 進入路蓋(T-5) …………… 39
	鉄筋コンクリートベンチフリューム用 分水柵・屈折柵 …………… 40
	鉄筋コンクリート角落し(450型・750型・制水板) …………… 41
管渠用製品	ヒューム管 …………… 42
積ブロック	岐阜県統一型土木用コンクリート積ブロック …………… 43～44
	積ブロック 組合せ法長早見表 …………… 45

※①=富士コンクリート自社製品となります

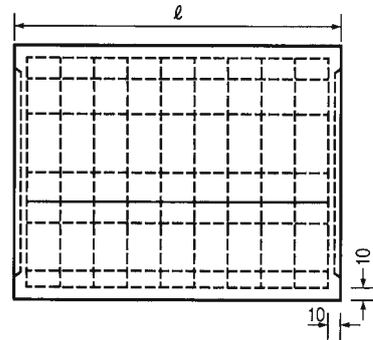
※仕入製品はメーカーによって寸法が異なる場合がございます

落ちふた式U形側溝 (本体) 1種 (歩道用) Pu 2

断面図



平面図



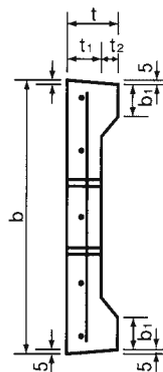
JIS A 5372

呼び名	寸法 (mm)												全幅	全高	参考重量 (kg)/本	
	a	b	c	d	d'	e	f	h	t	t'	r	ℓ				
250	250	230	250	40	55	55	55	20	90	120	50	2,000	440	395	289	
300A	300	280	300	40	55	60	60	20	95	120	50	2,000	490	455	348	Ⓕ
300B	300	270	400	40	55	65	65	20	95	120	50	2,000	490	560	422	
300C	300	260	500	40	55	70	70	20	95	120	50	2,000	490	665	501	
400A	400	370	400	40	55	65	65	20	110	135	50	2,000	590	575	459	
400B	400	360	500	40	55	70	70	20	110	135	50	2,000	590	680	541	
500A	500	460	500	45	60	70	70	20	125	150	50	2,000	710	695	602	
500B	500	450	600	45	60	75	75	20	125	150	50	2,000	710	800	693	

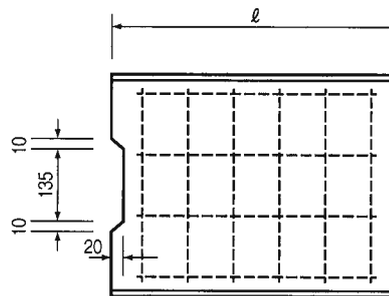
※ L = 1,000 もあります。

落ちふた式U形側溝 (蓋) 1種 Pc 3

断面図



平面図



JIS A 5372

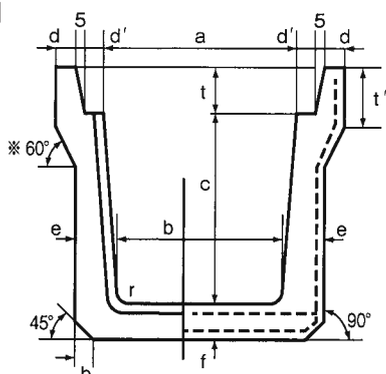
呼び名	寸法 (mm)						参考重量 (kg)/枚	
	b	b ₁	t	t ₁	t ₂	ℓ		
250	362	50	90	55	35	500	27	
300	412	51	95	55	40	500	35	Ⓕ
400	512	51	110	65	45	500	47	
500	622	56	125	75	50	500	65	

※Ⓕ=富士コンクリート自社製品となります

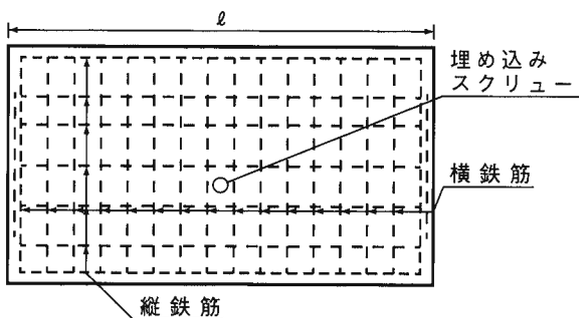
落ちふた式U形側溝 (本体) 3種 Pu 3

JIS A 5372

断面図



平面図



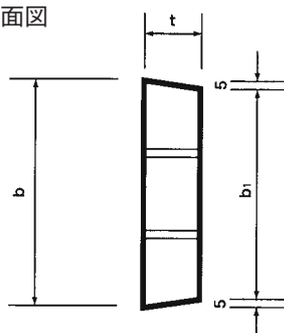
呼び名	寸法 (mm)												全幅	全高	参考重量 (kg)/本	
	a	b	c	d	d'	e	f	h	t	t'	r	ℓ				
250	250	230	250	45	55	65	65	30	90	120	50	2,000	460	405	333	Ⓕ
300A	300	280	300	50	55	70	70	30	95	140	50	2,000	520	465	419	Ⓕ
300B	300	270	400	50	55	70	70	40	95	140	50	2,000	520	565	471	Ⓕ
300C	300	260	500	50	55	80	80	40	95	140	50	2,000	520	675	584	Ⓕ
400A	400	370	400	55	55	70	70	40	110	140	50	2,000	630	580	516	Ⓕ
400B	400	360	500	55	55	80	80	40	110	140	50	2,000	630	690	634	
500A	500	460	500	60	60	80	80	40	125	155	50	2,000	750	705	685	Ⓕ
500B	500	450	600	60	60	90	90	40	125	175	50	2,000	750	815	837	

※ L = 1,000 もあります。

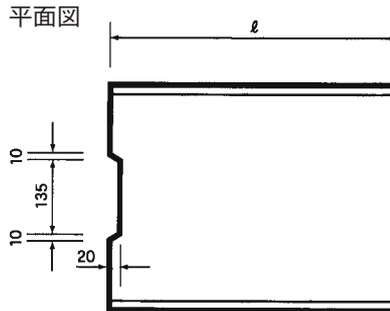
落ちふた式U形側溝 (蓋) 3種 Pc 4

JIS A 5372

断面図



平面図

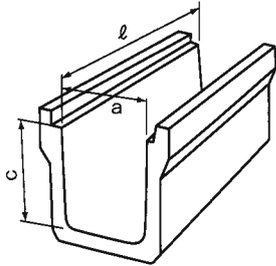
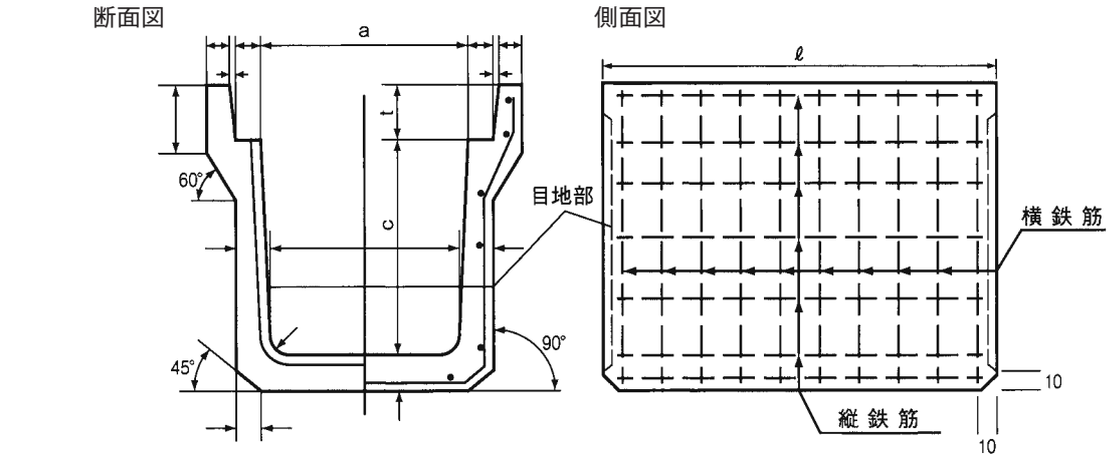


呼び名	寸法 (mm)				標準重量 (kg)/枚	
	b	b ₁	t	ℓ		
※ 200	302	292	80	500	30	
250	362	352	90	500	37	Ⓕ
300	412	402	95	500	45	Ⓕ
400	512	502	110	500	65	Ⓕ
500	622	612	125	500	91	Ⓕ
※ 600	732	722	130	500	111	

※はJIS規格外品

※Ⓕ=富士コンクリート自社製品となります

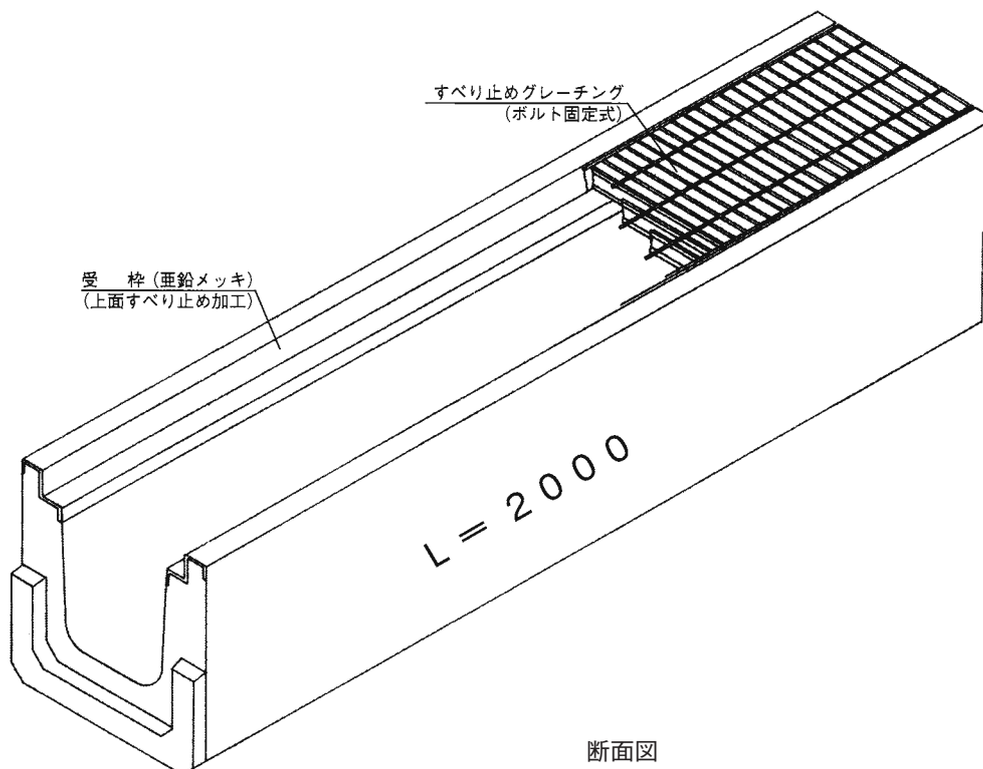
落ちふた式U形側溝 (本体) 3種 特殊サイズ



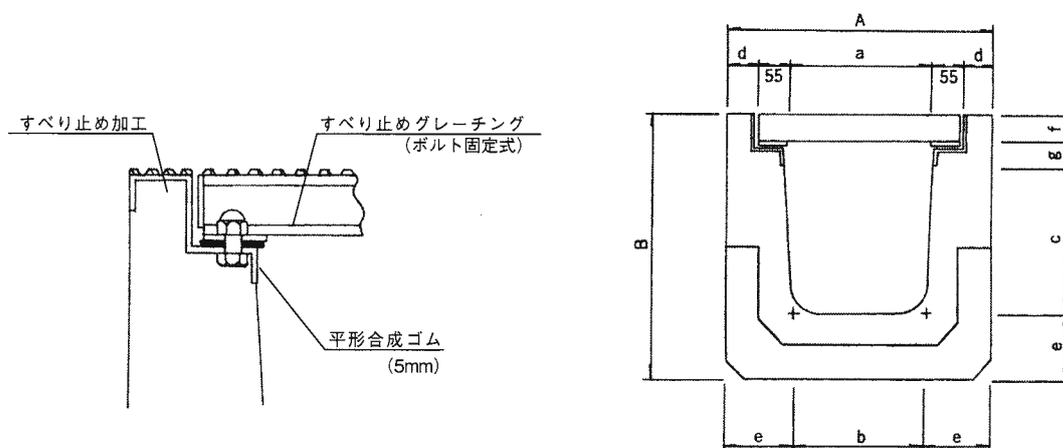
呼び名	寸法 (mm)			参考重量 (kg)/本
	a	c	l	
※ 200	200	200	2,000	246
250 (A)	250	250	2,000	327
※ 250 B	250	300	2,000	355
※ 250 C	250	350	2,000	388
※ 250 D	250	400	2,000	429
※ 250 E	250	450	2,000	464
※ 250 F	250	500	2,000	506
※ 250 G	250	550	2,000	543
300 A	300	300	2,000	410
300 B	300	400	2,000	451
300 C	300	500	2,000	570
※ 300 D	300	600	2,000	634
※ 300 E	300	700	2,000	725
※ 300 F	300	800	2,000	819
※ 300 G	300	900	2,000	915
※ 300 H	300	1,000	2,000	1,101
400 A	400	400	2,000	504
400 B	400	500	2,000	611
※ 400 C	400	600	2,000	745
※ 400 D	400	700	2,000	842
※ 400 E	400	800	2,000	944
※ 400 F	400	900	2,000	1,081
※ 400 G	400	1,000	2,000	1,193
※ 400 H	400	1,100	2,000	1,380
500 A	500	500	2,000	685
500 B	500	600	2,000	828
※ 500 C	500	700	2,000	924
※ 500 D	500	800	2,000	1,030
※ 500 E	500	900	2,000	1,142
※ 500 F	500	1,000	2,000	1,332
※ 500 G	500	1,100	2,000	1,462
※ 500 H	500	1,200	2,000	1,665
600 A	600	600	2,000	879

- ・ ※はJIS規格外品
- ・ l = 1,000もございます
- ・ 防音ゴム付きもできます
- ・ 特殊サイズとなりますので、詳細図面を取り寄せます

PU3型横断側溝（ノンスリップグレーチング付 T-25）



断面図



呼び名	A	B	a	b	c	d	e	f	g	参考重量 (kg)/本	
250 × 2000	460	455	250	230	250	50	115	55	35	586	Ⓕ
300A × 2000	520	515	300	280	300	55	120	61	34	705	Ⓕ
300B × 2000	520	620	300	270	400	55	125	61	34	835	Ⓕ
300C × 2000	520	725	300	260	500	55	130	61	34	985	Ⓕ
400A × 2000	630	640	400	370	400	60	130	71	39	951	Ⓕ
400B × 2000	630	745	400	360	500	60	135	71	39	1,097	
500A × 2000	750	770	500	460	500	70	145	81	44	1,291	Ⓕ
500B × 2000	750	870	500	460	600	70	145	81	44	1,421	

- ・ 上記サイズ以外の場合もご相談下さい
- ・ グレーチング 細目・粗目あり
- ・ 参考重量にはグレーチングの重量は含まれておりません

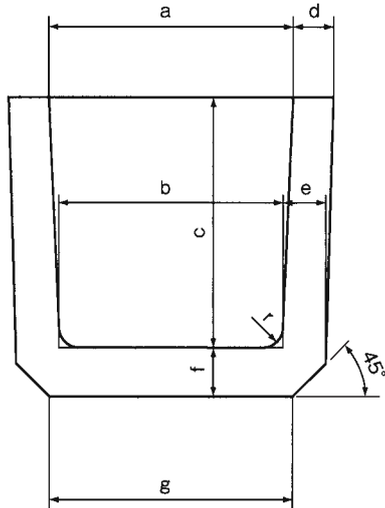
※Ⓕ=富士コンクリート自社製品となります

日本産業規格 JIS A 5372

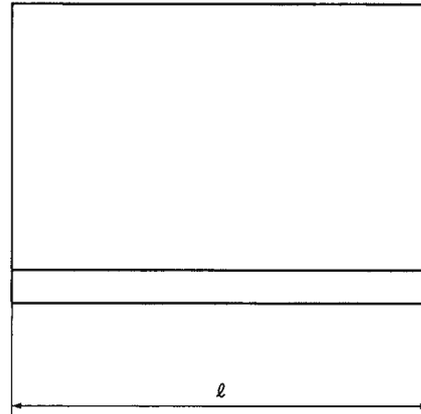
上ぶた式U形側溝（本体）1種

（主として道路の側溝として用いる鉄筋コンクリートのU形で長さ ℓ が600mmのもの）

断面図



側面図



注 用心鉄筋は、呼び名600のU形についてだけ入ります

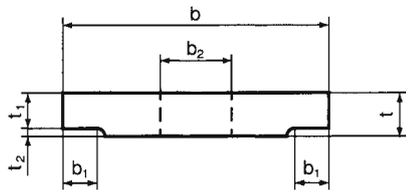
呼び名	寸法 (m/m)									全幅	全高	参考重量 (kg)/本	
	a	b	c	d	e	f	g	r	ℓ				
150	150	140	150	30	35	35	160	30	600	210	185	24	
180	180	170	180	35	40	40	190	50	600	250	220	34	
240	240	220	240	45	50	50	240	50	600	330	290	55	
300 A	300	260	240	50	60	60	300	50	600	400	300	70	
300 B	300	260	300	50	60	60	300	50	600	400	360	79	
300 C	300	260	360	50	60	65	300	50	600	400	425	92	
360 A	360	310	300	50	65	65	360	50	600	460	365	90	
360 B	360	310	360	50	65	65	360	50	600	460	425	100	
450	450	400	450	55	70	70	430	70	600	560	520	134	
600	600	540	600	70	80	80	600	70	600	740	680	209	

上ぶた式U形側溝 (蓋)

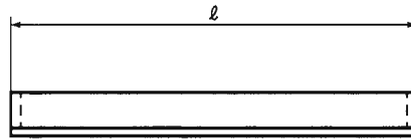
1種 (輪荷重を受けないもの)

2種 (約4tfの輪荷重に耐えるもの)

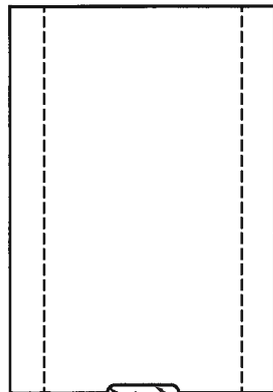
断面図



側面図



平面図



水抜き用切欠き

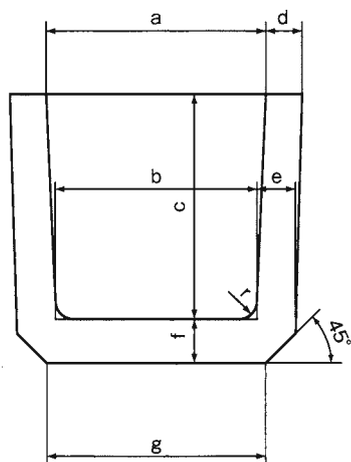
	呼び名	寸法 (mm)								参考重量 (kg)/枚	
		b	b ₁	t	t ₁	t ₂	ℓ	r	b ₂		
一 種	150	210	35	35	30	5	600	15	75	10	
	180	250	40	40	35	5	600	15	75	14	
	240	330	50	45	40	5	600	15	90	20	
	300	400	55	60	50	10	600	15	100	32	
	360	460	55	65	55	10	600	18	120	41	
	450	560	60	70	60	10	600	18	120	54	
	600	740	75	75	65	10	600	18	150	77	
二 種	150	210	35	90	80	10	600	15	75	26	
	180	250	40	90	80	10	600	15	75	31	
	240	330	50	100	85	15	600	15	90	44	
	300	400	55	100	85	15	600	15	100	54	
	360	460	55	100	85	15	600	18	120	63	
	450	560	60	120	100	20	600	18	120	92	
	600	740	75	150	130	20	600	18	150	153	

日本産業規格 JIS A 5372

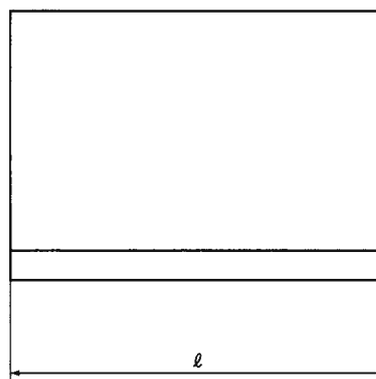
上ぶた式U形側溝（本体）1種

（主として道路の側溝として用いる鉄筋コンクリートのU形で長さ ℓ が1000mmのもの）

断面図



側面図



注 用心鉄筋は、呼び名600のU形についてだけ入ります

備考 本体の寸法 ℓ が1000mmの場合は端面に目地用の切り欠きを付けます

呼び名	寸法 (m/m)									全幅	全高	参考重量 (kg)/本	
	a	b	c	d	e	f	g	r	ℓ				
※100	100	90	100	25	30	25	110	30	1,000	150	125	24	
※120	120	110	120	30	35	35	150	30	1,000	180	155	32	
150	150	140	150	30	35	35	160	30	1,000	210	185	40	
180	180	170	180	35	40	40	190	50	1,000	250	220	55	Ⓕ
240	240	220	240	45	50	50	240	50	1,000	330	290	92	Ⓕ
300 A	300	260	240	50	60	60	300	50	1,000	400	300	115	Ⓕ
300 B	300	260	300	50	60	60	300	50	1,000	400	360	125	Ⓕ
300 C	300	260	360	50	60	65	300	50	1,000	400	425	150	
360 A	360	310	300	50	65	65	360	50	1,000	460	365	149	
360 B	360	310	360	50	65	65	360	50	1,000	460	425	165	Ⓕ
※400	400	350	400	55	65	65	400	70	1,000	510	465	185	Ⓕ
450	450	400	450	55	70	70	430	70	1,000	560	520	214	Ⓕ
※500	500	450	500	55	70	70	490	70	1,000	610	570	280	Ⓕ
※550	550	490	550	65	75	75	550	70	1,000	680	625	300	
600	600	540	600	70	80	80	600	70	1,000	740	680	320	Ⓕ

※印は、日本産業規格外品です

※Ⓕ=富士コンクリート自社製品となります

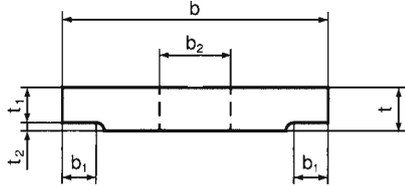
日本産業規格外のU形用蓋

上ぶた式U形側溝（蓋）

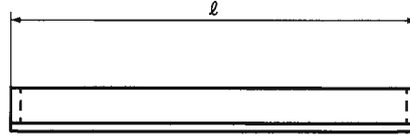
1種（輪荷重を受けないものでJIS規格にないサイズのもの）

2種（約4tfの輪荷重に耐えるものでJIS規格にないサイズのもの）

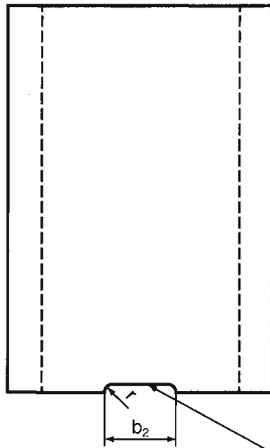
断面図



側面図



平面図



水抜き用切欠き

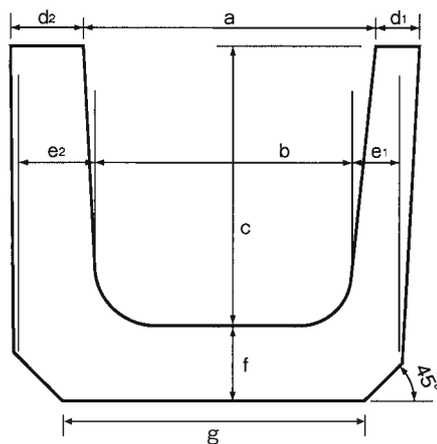
	呼び名	寸法 (mm)								参考重量 (kg)/枚
		b	b ₁	t	t ₁	t ₂	ℓ	r	b ₂	
一 種	150	210	35	35	30	5	1,000	15	75	17
	180	250	40	40	35	5	1,000	15	75	23
	240	330	50	45	40	5	1,000	15	90	35
	300	400	55	60	50	10	1,000	15	100	55
	360	460	55	65	55	10	1,000	15	120	69
	400	510	60	70	60	10	1,000	18	120	80
	450	560	65	70	60	10	1,000	18	120	90
	500	610	60	70	60	10	1,000	18	120	100
	550	670	65	75	65	10	1,000	18	150	117
600	740	75	75	65	10	1,000	18	150	130	
二 種	150	210	35	90	80	10	1,000	15	75	42
	180	250	40	90	80	10	1,000	15	75	50
	240	330	50	100	85	15	1,000	15	90	74
	300	400	55	100	85	15	1,000	15	100	90
	360	460	55	100	85	15	1,000	18	120	110
	400	510	60	110	90	20	1,000	18	120	132
	450	560	60	120	100	20	1,000	18	120	160
	500	610	60	120	100	20	1,000	18	120	170
	550	670	65	130	110	20	1,000	18	150	200
600	740	75	150	130	20	1,000	18	150	260	

日本産業規格外の片厚U形

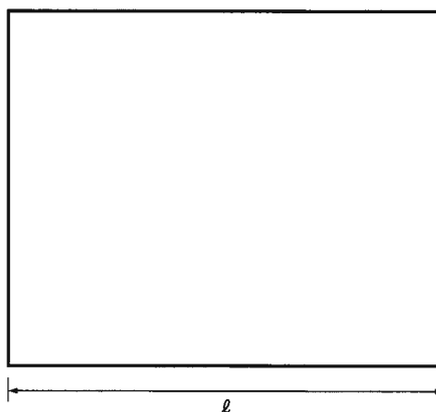
鉄筋コンクリート片厚U形本体

(主として道路の側溝として用いる鉄筋コンクリートのU形でJIS規格にないサイズのもの)

断面図



側面図



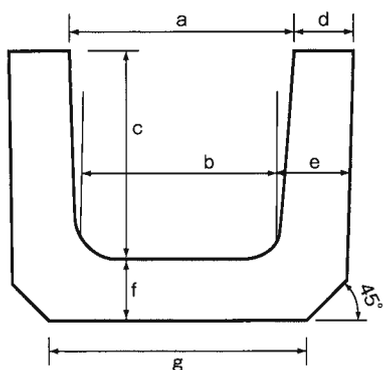
呼び名	寸法 (m/m)										全幅	全高	参考重量 (kg)/本
	a	b	c	d ₁	d ₂	e ₁	e ₂	f	g	ℓ			
180	180	170	180	35	55	40	60	60	200	1,000	270	240	81
240	240	220	240	45	80	50	85	80	265	1,000	365	320	136
300 A	300	260	240	50	80	60	90	80	330	1,000	430	320	152
300 B	300	260	300	50	80	60	90	80	330	1,000	430	380	176
300 C	300	260	360	50	80	65	95	90	330	1,000	430	440	206
360 B	360	310	360	50	90	65	110	90	400	1,000	500	450	240
400	400	350	400	50	90	70	110	100	445	1,000	540	500	285
450	450	400	450	55	100	70	125	100	500	1,000	605	550	319
500	500	450	500	60	120	80	130	100	560	1,000	680	600	400
600	600	540	600	70	120	85	130	120	650	1,000	790	720	530

日本産業規格外の両厚U形

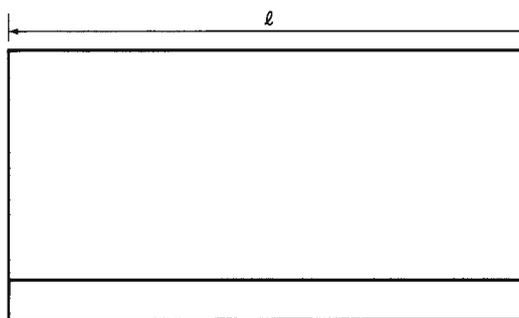
鉄筋コンクリート両厚U形本体

(主として道路の側溝として用いる鉄筋コンクリートのU形でJIS規格にないサイズのもの)

断面図



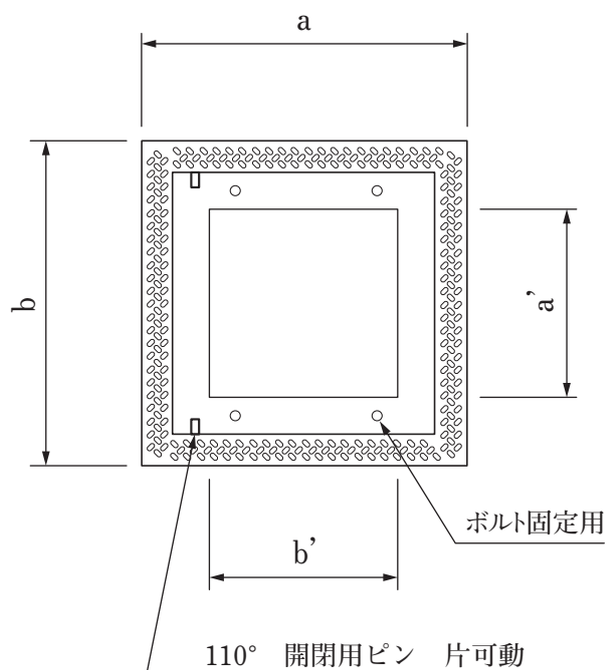
側面図



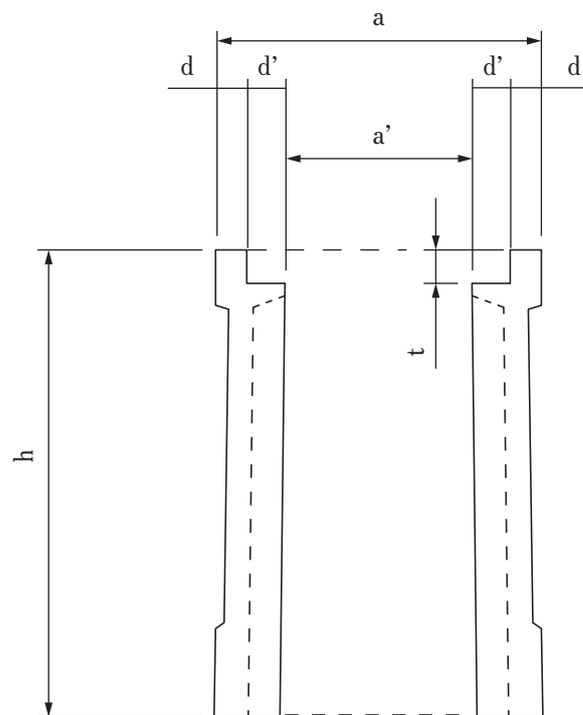
呼び名	寸法 (mm)								全幅	全高	参考重量 (kg)/本	
	a	b	c	d	e	f	g	ℓ				
240	240	220	240	80	85	80	310	1,000	400	320	171	
300 B	300	260	300	80	90	80	360	1,000	460	380	213	
360 B	360	310	360	90	110	90	440	1,000	540	450	287	
450	450	400	450	100	125	100	520	1,000	650	550	390	
600	600	540	600	120	130	125	700	1,000	840	725	617	

PU柵

平面図



断面図



呼び名	寸法 (mm)								参考重量 (kg)/個	
	a	b	a'	b'	d	d'	t	h		
250 A	460	460	250	250	45	60	56	590	110	Ⓕ
250 B								690	131	
300 A	520	520	300	300	50	60	60	645	166	Ⓕ
300 B								745	193	Ⓕ
300 C								845	219	Ⓕ
400 A	630	630	400	400	60	55	71	760	265	
400 B								860	300	
400 C								960	336	
500 A	750	750	500	500	70	55	81	875	410	
500 B								975	455	

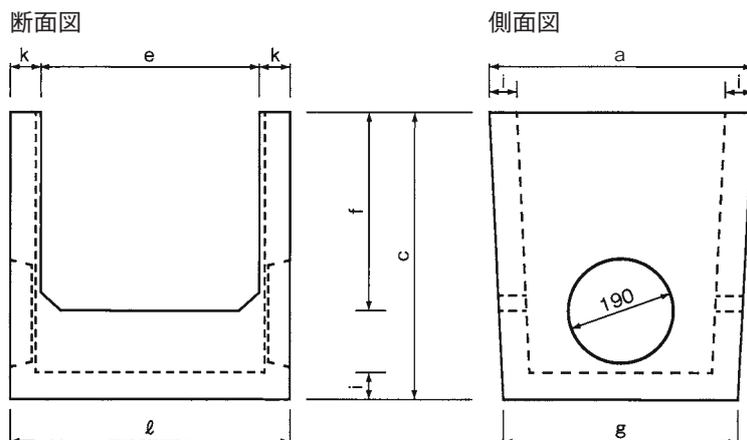
※ グレーチング 細目・粗目あり

※ 110°開閉式とボルト固定式の兼用柵となっておりますので、どちらも対応可能です

※ 角欠け防止付き

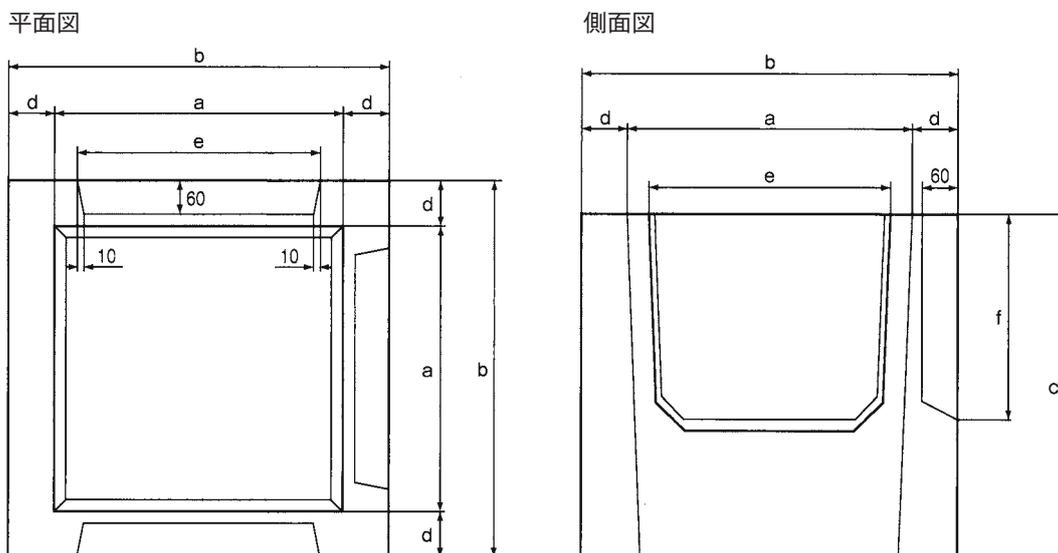
※ 参考重量にはグレーチングの重量は含まれておりません

鉄筋コンクリートU形用分水柵



呼び名	寸法 (mm)								重量 (kg)/個
	a	c	e	f	g	i	k	ℓ	
300 B用	500	535	400	370	470	50	60	520	95
400用	500	635	510	480	470	50	55	620	114
500用	500	735	620	580	470	50	55	730	134

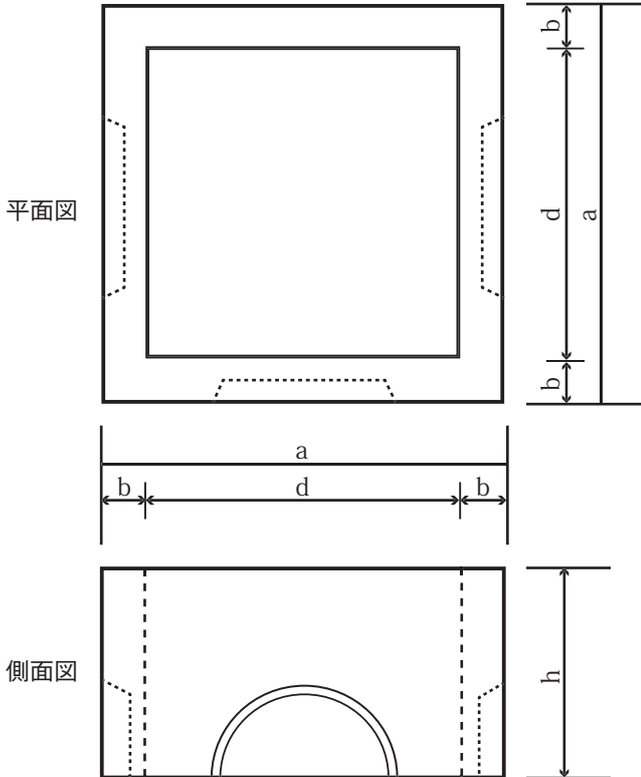
鉄筋コンクリートU形用屈折柵



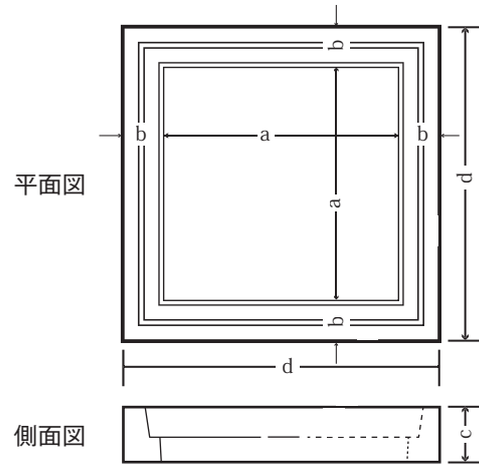
呼び名	適用範囲	寸法 (mm)						重量 (kg)/個
		a	b	c	d	e	f	
400型	150~180	400	560	500	80	300	230	156
500型	240~300	500	660	600	80	420	380	212
600型	360~400	600	760	600	80	530	430	225
700型	450~500	700	860	800	80	650	530	348

公園柵・柵・蓋

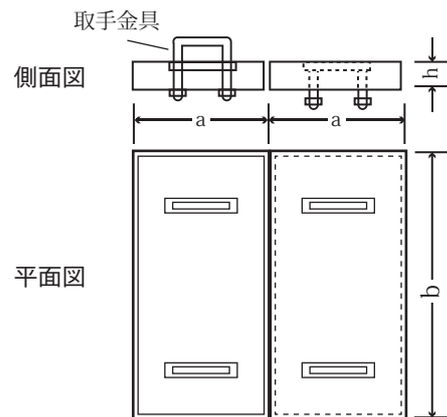
柵



柵



蓋 (2枚1組)



●柵 (A型)

呼び名	寸法 (m/m)				重量 (kg)/個
	a	b	d	h	
300×150	450	75	300	150	37
300×300	450	75	300	300	74
450×150	630	90	450	150	70
450×300	630	90	450	300	140
600×150	780	90	600	150	90
600×300	780	90	600	300	180

※ 取手金具の単価費別に申し受けます

蓋の重量は2枚1組

※ 表記以外のサイズにつきましてはご相談ください

●柵

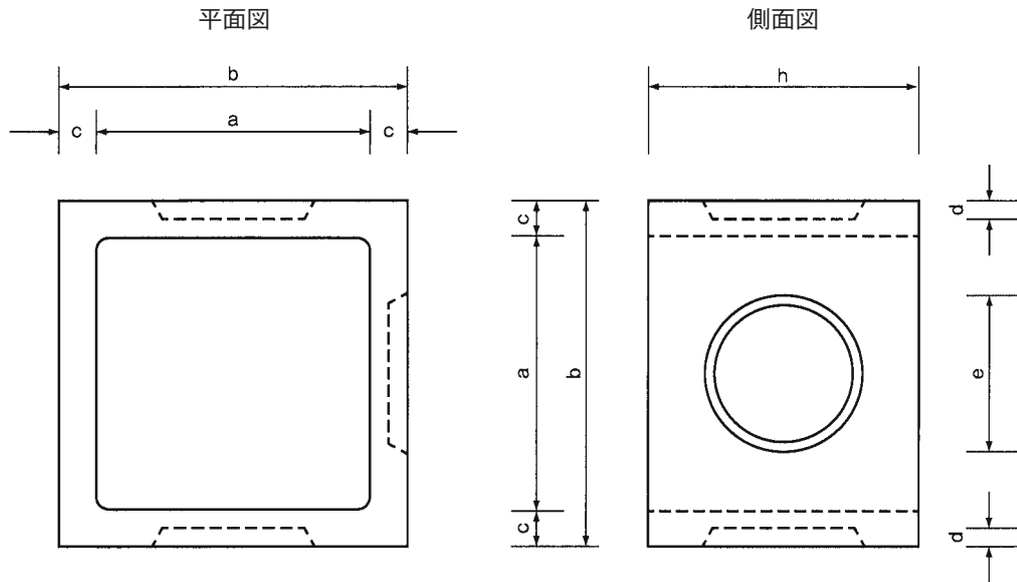
呼び名	寸法				重量 (kg)/組
	a	b	c	d	
300	300	115	110	530	32
450	450	120	120	690	60
600	600	125	120	850	80

●蓋

呼び名	寸法			取手金具 (個/枚)	重量 (kg)/組
	a	b	h		
300	200	400	70	1	28
450	275	550	70	2	52
600	350	700	70	2	82

鉄筋コンクリート雨水桝・雨水桝用蓋

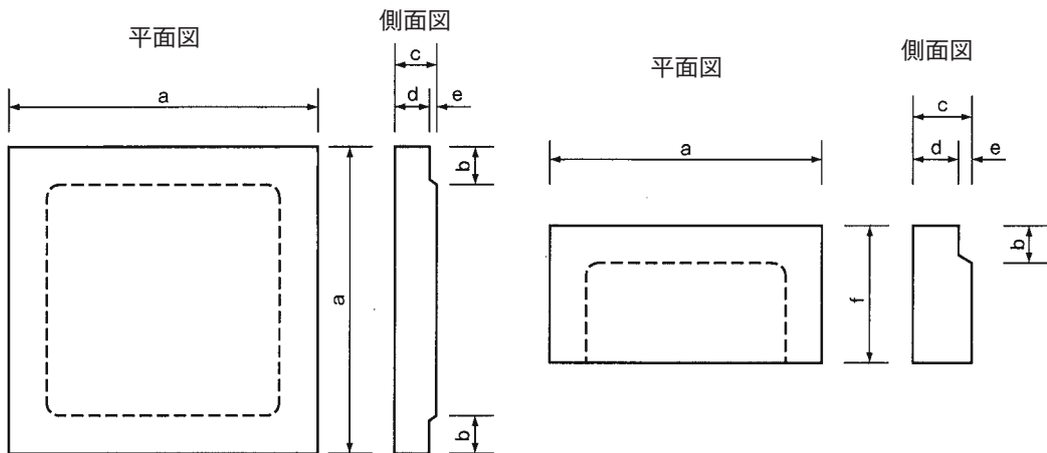
雨水桝



雨水桝用蓋

(300・450用)

(600用)



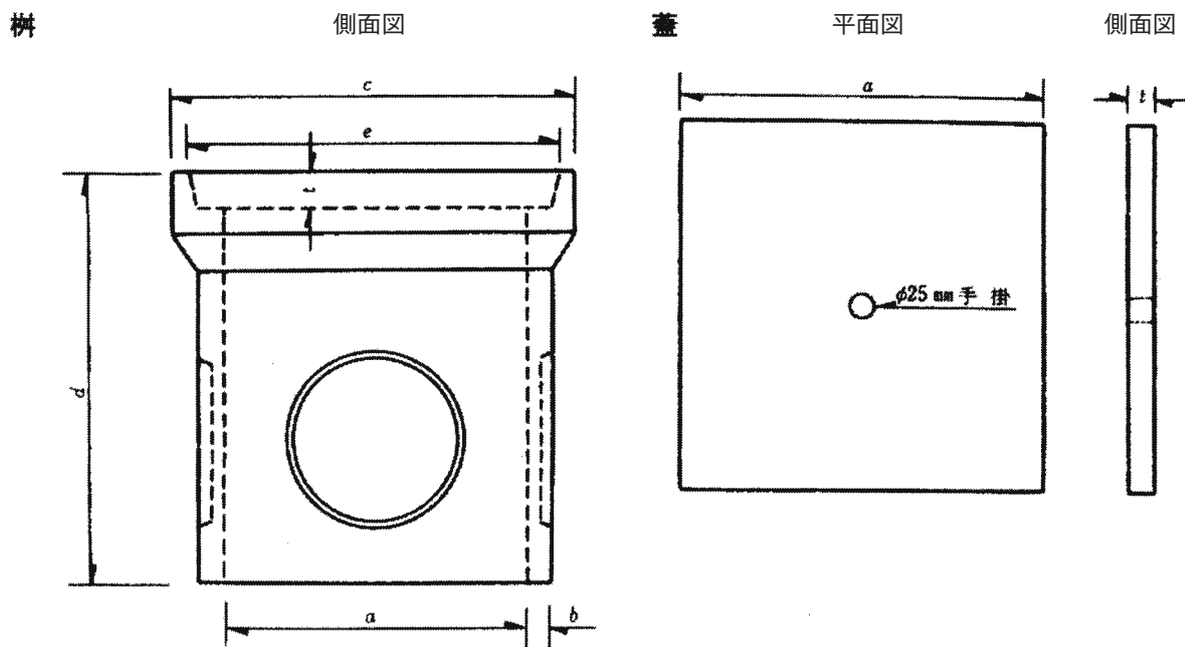
呼び名		寸法 (mm)						重量 (kg)/個	
		a	b	c	d	e	h		
雨水桝	300×300	300	380	50	20	195	300	35	Ⓕ
	450×450	450	570	60	35	195	450	119	Ⓕ
	600×600	600	740	70	40	230	600	245	

呼び名		寸法 (mm)						重量 (kg)/枚	
		a	b	c	d	e	f		
雨水桝用蓋	300用	380	45	60	45	10	—	16	
	450用	570	65	80	60	20	—	43	
	600用	740	75	100	80	20	370	118	

※600用の標準重量及び単価は2枚1組

※Ⓕ=富士コンクリート自社製品となります

下水用溜桝

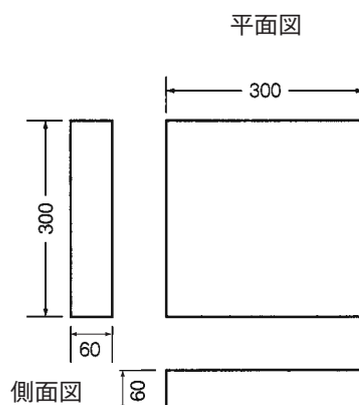


呼び名		寸法 (mm)						重量 (kg)/個
		a	b	c	d	e	t	
桝	240	240	35	340	360	280	30	29
	300	300	35	410	420	340	33	45
	360	360	40	475	480	390	38	60
蓋	240	270	—	—	—	—	30	5
	300	320	—	—	—	—	33	8
	360	380	—	—	—	—	38	13

歩道用平板

呼び名	
歩道用コンクリート 平板 300	ⓕ

その他、カラー平板、洗い出し、平板等も
ご指示に応じます

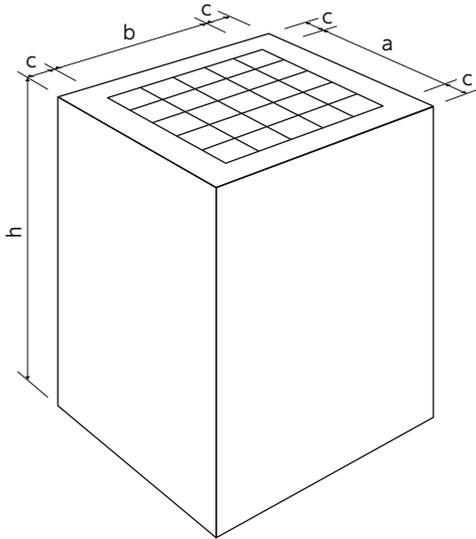


※ⓕ=富士コンクリート自社製品となります

マス

工場生産による〈プレキャスト集水枡〉 各種製造致します

従来の現場打での不都合な点を解消
 型枠大工などの熟練工の減少
 現場での工期短縮
 型枠などの廃材発生による環境への負担減



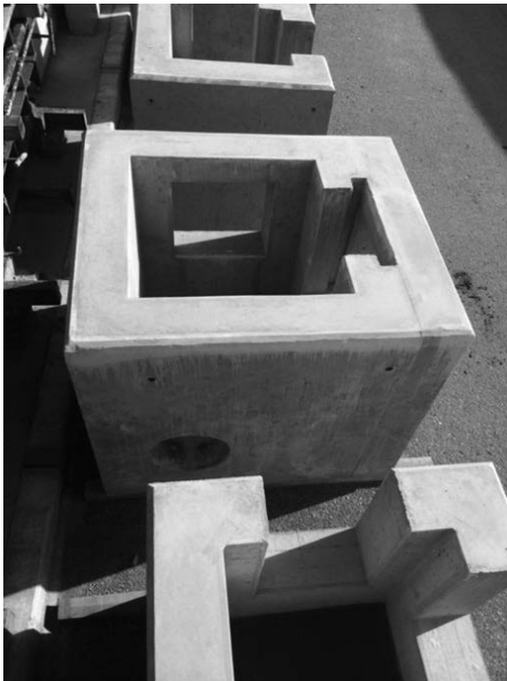
呼び名 (内寸)			壁厚 c	参考重量 (kg)/個
a	b	h		
450	450	500	100	358
500	500	500	150	684
500	500	600	150	775
500	500	700	150	867
600	600	600	150	920
600	600	700	150	1,026
600	600	800	150	1,131
700	700	700	150	1,192
800	800	800	150	1,498
800	800	900	150	1,632
800	800	1,000	150	1,766

※写真は全て、特注品です

※弊社の取り扱い重量は2,000kgまでとなります

2,000kg以上の場合は分割での対応となります

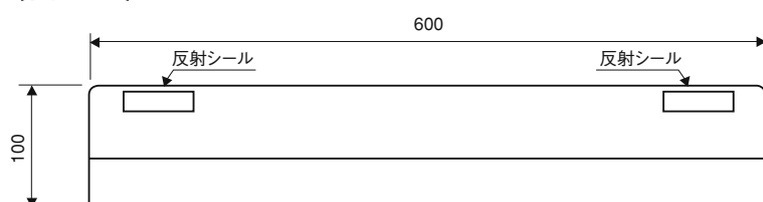
※表記以外のサイズにつきましてはご相談ください



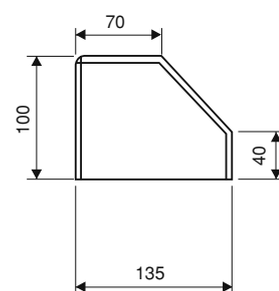
パーキングブロック（車止め）

- 取り付け工事が簡単になりました
- 反射素材（シール付）で夜間でも確認しやすくなりました
- 専用ボンドにより、より強固に設置できます（別売）

〈富士型〉 アンカーなし 正面図



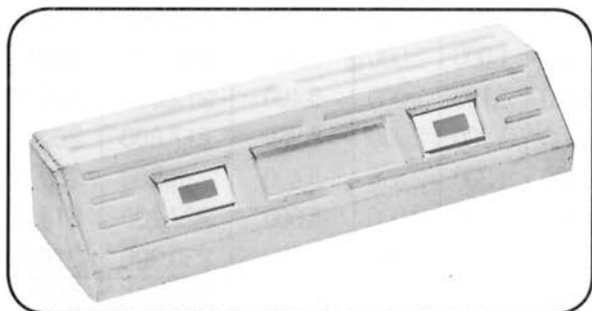
側面図



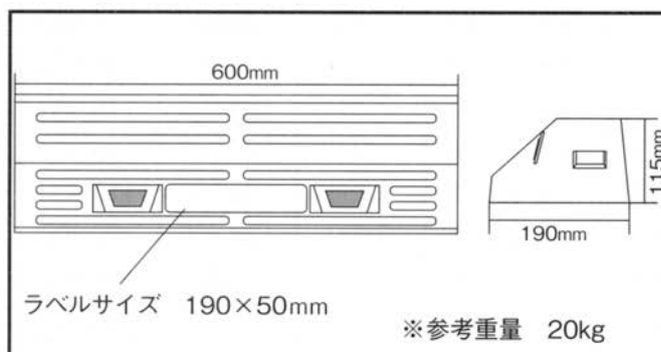
※参考重量 16kg



〈O.K式〉 アンカーあり

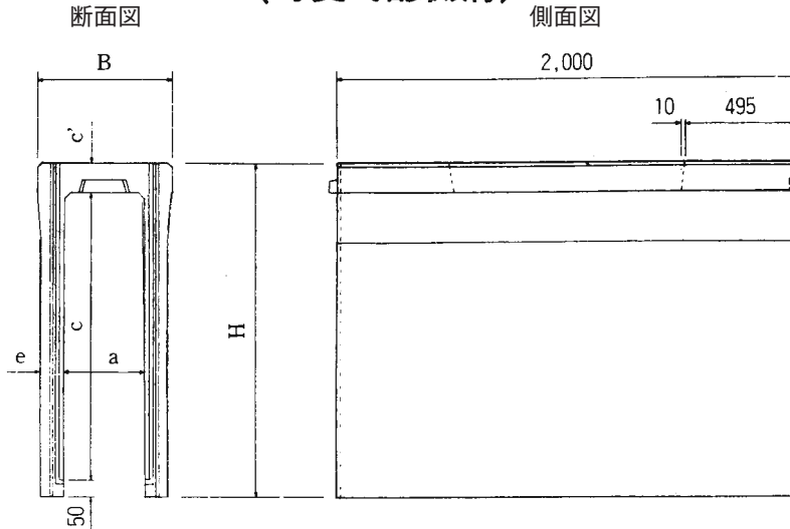


■パーキングブロック寸法表



V S 側 溝

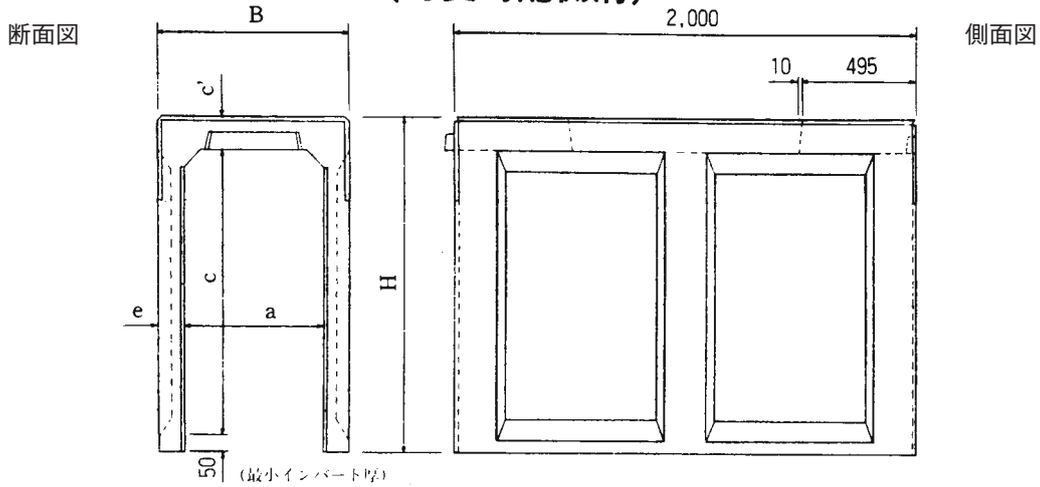
(可変勾配側溝)



呼び名	寸 法						参考重量 (kg)/本	呼び名 (深さ)			
	B	H	a	c	c'	e					
250×250	450	390	250	250	90	50	286	250			
×300		440		300			310	300			
×400		540		400			357	400			
300×300	500	445	300	300	95	50	322	300			
×400		545		400		399	400				
×500		645		500		450	500				
×600		745		600		558	600				
×700		845		700		618	700				
×800		945		800		754	800				
×900		1045		900		824	900				
×1000		1145		1000		986	1000				
×1100		1245		1100		1065	1100				
400×400		610		560		400	400	110	60	476	400
×500				660			500		532	500	
×600	760		600	588	600						
×700	860		700	710	700						
×800	960		800	775	800						
×900	1060		900	924	900						
×1000	1160		1000	999	1000						
×1100	1260		1100	1175	1100						
×1200	1360		1200	1259	1200						
500×500	720		675	500	500		125		70	645	500
×600			775		600				710	600	
×700		875	700		775	700					
×800		975	800		840	800					
×900		1075	900		1032	900					
×1000		1175	1000		1111	1000					
×1100		1275	1100		1190	1100					
×1200		1375	1200		1383	1200					
×1300		1475	1300		1471	1300					
×1400		1575	1400		1559	1400					
600×600		830	790		600	600		140	75	815	600
×700	890		700	885		700					
×800	990		800	955		800					
×900	1090		900	1024		900					
×1000	1190		1000	1234		1000					
×1100	1290		1100	1318		1100					
×1200	1390		1200	1402		1200					
×1300	1490		1300	1608		1300					
×1400	1590		1400	1701		1400					
×1500	1690		1500	1794		1500					

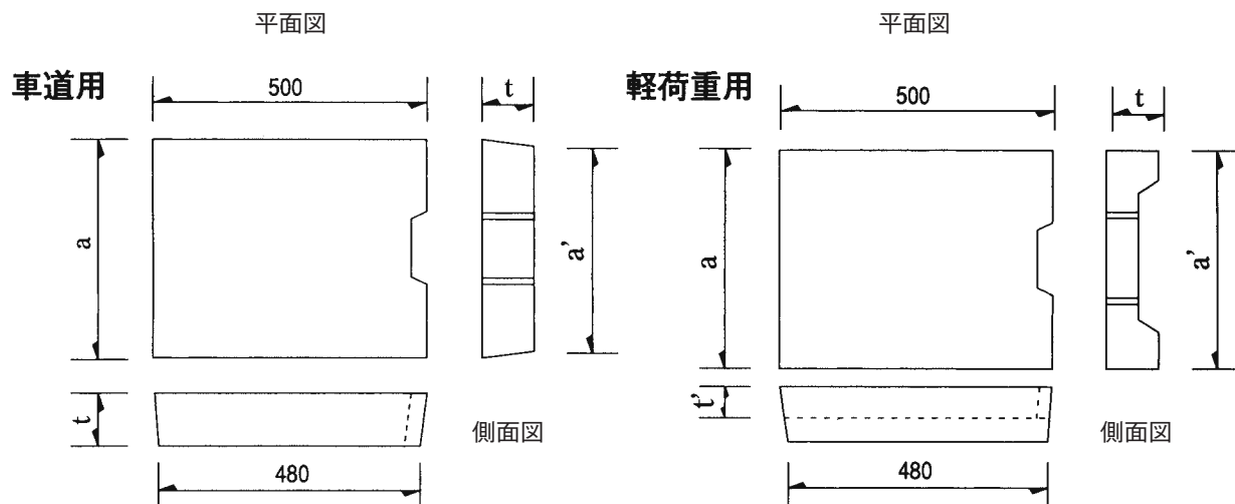
V S 側 溝

(可変勾配側溝)



呼び名	寸 法						参考重量 (kg)/本	呼び名 (深さ)
	B	H	a	c	c'	e		
700×700	970	900	700	700	150	135	1087	700
×800		1000		800			1164	800
×900		1100		900			1242	900
×1000		1200		1000			1320	1000
×1100		1300		1100			1397	1100
×1200		1400		1200			1475	1200
×1300		1500		1300			1557	1300
×1400		1600		1400			1635	1400
×1500		1700		1500			1713	1500
×1600		1800		1600			1790	1600
×1700		1900		1700			1868	1700
800×800	1080	1010	800	800	160	140	1279	800
×900		1110		900			1361	900
×1000		1210		1000			1444	1000
×1100		1310		1100			1526	1100
×1200		1410		1200			1608	1200
×1300		1510		1300			1691	1300
×1400		1610		1400			1778	1400
×1500		1710		1500			1860	1500
×1600		1810		1600			1942	1600
×1700		1910		1700			2025	1700
×1800		2010		1800			2107	1800
900×900	1190	1120	900	900	170	145	1483	900
×1000		1220		1000			1570	1000
×1100		1320		1100			1657	1100
×1200		1420		1200			1744	1200
×1300		1520		1300			1831	1300
×1400		1620		1400			1918	1400
×1500		1720		1500			2010	1500
×1600		1820		1600			2097	1600
×1700		1920		1700			2184	1700
×1800		2020		1800			2271	1800
×1900		2120		1900			2358	1900
1000×1000	1300	1230	1000	1000	180	150	1705	1000
×1100		1330		1100			1797	1100
×1200		1430		1200			1889	1200
×1300		1530		1300			1980	1300
×1400		1630		1400			2072	1400
×1500		1730		1500			2164	1500
×1600		1830		1600			2261	1600
×1700		1930		1700			2352	1700
×1800		2030		1800			2444	1800
×1900		2130		1900			2536	1900
×2000		2230		2000			2627	2000

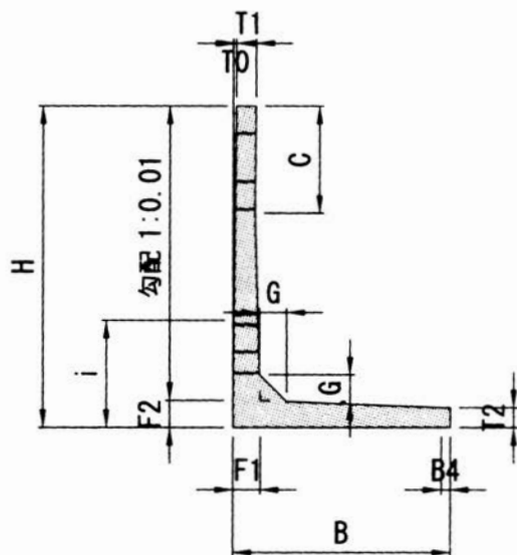
V S 側溝用蓋



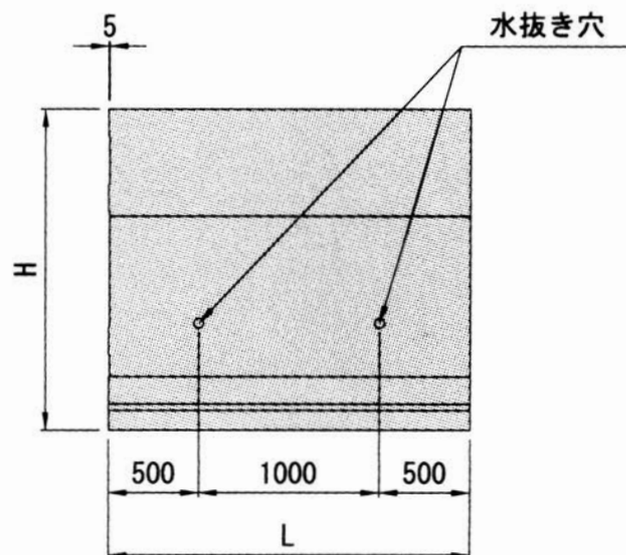
呼び名		寸法				重量 (kg)/枚	
		a	a'	t	t'		
車 道 用	250	350	330	90	—	35	
	300	400	380	95	—	42	
	400	500	480	110	—	62	
	500	600	580	125	—	85	
	600	700	680	140	—	111	
	700	820	800	150	—	137	
	800	920	900	160	—	165	
	900	1030	1010	170	—	196	
	1000	1130	1110	180	—	228	
軽 荷 重 用	300	400	380	95	55	30	
	400	500	480	110	65	43	
	500	600	580	125	70	55	
	600	700	680	140	80	72	
	700	820	800	150	85	89	
	800	920	900	160	90	106	
	900	1030	1010	170	95	125	
	1000	1130	1110	180	100	144	

SL擁壁Ⅳ型 建設大臣認定製品

■断面図



■側面図



■Q=1.0tf/m²用

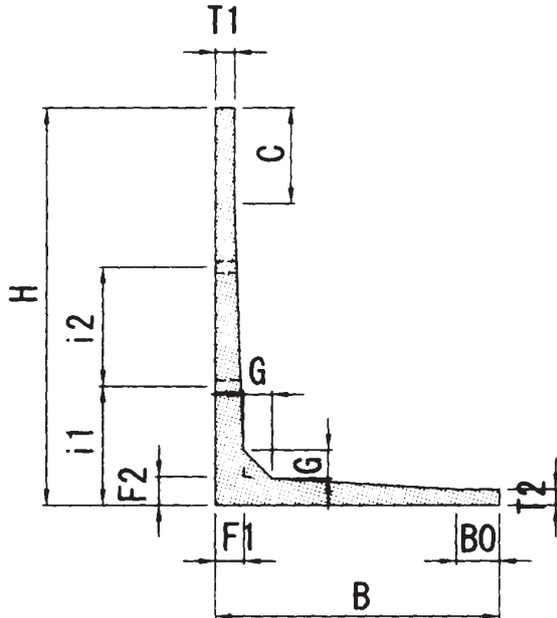
(単位：mm)

呼び名 高さ H	製品形状												参考 質量 (kg)/本
	底版長 B	B4	製品長 L	C	F1	F2	天端厚 T1	底版厚 T2	T0	ハンチ G	水抜き穴高 i	水抜き 穴径	
700	560	-	2,000	-	100	100	100	100	6	100	500	φ75-2	580
800	620	-	2,000	-	100	100	100	100	7	100	500	φ75-2	657
900	680	-	2,000	-	100	100	100	100	8	100	500	φ75-2	734
1,000	740	-	2,000	-	100	100	100	100	9	100	500	φ75-2	811
1,200	850	20	2,000	400	120	120	100	100	10.8	120	500	φ75-2	1,038
1,300	910	-	2,000	400	120	120	110	110	11.8	120	500	φ75-2	1,180
1,500	1,050	-	2,000	400	130	130	110	110	13.7	130	500	φ75-2	1,418
1,800	1,260	110	2,000	600	150	150	110	110	16.5	150	600	φ75-2	1,813
2,000	1,410	160	2,000	600	150	150	110	110	18.5	150	600	φ75-2	2,026
2,500	1,780	200	2,000	1,000	180	180	120	120	23.2	180	750	φ75-2	2,878
3,000	2,130	230	2,000	1,000	210	210	120	120	27.9	210	1,000	φ75-2	3,771

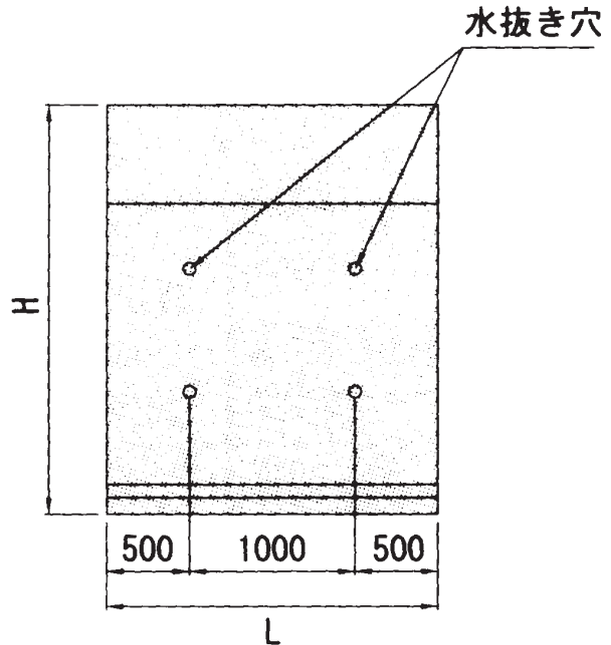
※上記以外の規格についてはご相談ください
 ※2,000kg以上は車上渡し（レッカー代別）

SL擁壁・SL-K

■断面図



■側面図



■C2タイプ

(単位: mm)

呼び名 高さ H	製品形状													参考質量 kg/本	反力 常時 kN/m ²
	底版長 B	製品長 L	F1	F2	天端厚 T1	底版厚 T2	ハンチ G	C	B0	水抜き穴高 i1	水抜き穴高 i2	水抜き穴径			
400	600	2,000	60	60	60	60	90	0	0	250	—	φ 75-2	290	19	
500	630	2,000	60	60	60	60	90	0	0	250	—	φ 75-2	327	24	
600	680	2,000	60	60	60	60	90	0	0	250	—	φ 75-2	370	28	
700	720	2,000	70	70	60	70	90	400	0	400	—	φ 75-2	447	33	
750	740	2,000	80	90	60	60	100	350	180	500	—	φ 75-2	485	35	
800	760	2,000	80	90	60	60	100	400	160	500	—	φ 75-2	505	37	
900	800	2,000	80	90	60	60	100	300	100	500	—	φ 75-2	565	42	
1,000	860	2,000	80	90	60	60	100	400	160	500	—	φ 75-2	611	46	
1,100	920	2,000	100	110	80	80	100	300	140	700	—	φ 75-2	852	50	
1,200	980	2,000	100	110	80	80	100	400	200	700	—	φ 75-2	913	54	
1,250	1,010	2,000	100	110	80	80	100	350	160	700	—	φ 75-2	955	56	
1,300	1,040	2,000	100	110	80	80	100	400	190	700	—	φ 75-2	985	58	
1,400	1,110	2,000	120	130	80	80	120	300	160	700	—	φ 75-2	1,165	62	
1,500	1,170	2,000	120	130	80	80	120	400	220	700	—	φ 75-2	1,227	66	
1,600	1,230	2,000	140	150	100	80	140	400	80	700	—	φ 75-2	1,529	70	
1,700	1,290	2,000	140	150	100	80	140	500	140	700	—	φ 75-2	1,600	74	
1,750	1,320	2,000	140	150	100	80	140	550	170	700	—	φ 75-2	1,635	76	
1,800	1,350	2,000	140	150	100	80	140	600	200	700	—	φ 75-2	1,671	78	
1,900	1,410	2,000	150	150	100	80	150	500	160	700	—	φ 75-2	1,814	82	
2,000	1,470	2,000	150	150	100	80	150	600	220	700	—	φ 75-2	1,885	86	
2,250	1,620	2,000	180	180	120	100	180	350	120	750	750	φ 75-4	2,608	96	
2,500	1,770	2,000	180	180	120	100	180	600	270	750	750	φ 75-4	2,824	105	
2,750	1,920	2,000	210	210	120	100	210	350	120	800	1,200	φ 75-4	3,483	116	
3,000	2,070	2,000	210	210	120	100	210	600	270	800	1,200	φ 75-4	3,699	125	
3,250	2,210	2,000	240	240	120	120	240	850	60	800	1,700	φ 75-4	4,438	135	
3,500	2,360	2,000	240	240	120	120	240	1,100	210	800	1,700	φ 75-4	4,669	145	
3,750	2,510	2,000	270	270	140	140	270	1,350	110	1,000	2,000	φ 75-4	5,671	154	
4,000	2,660	2,000	270	270	140	140	270	1,600	260	1,000	2,000	φ 75-4	5,940	164	
4,250	2,810	2,000	300	300	140	140	300	1,350	110	1,000	2,000	φ 75-4	6,884	174	
4,500	2,950	2,000	300	300	140	140	300	1,600	250	1,000	2,000	φ 75-4	7,146	184	
4,750	3,100	2,000	330	330	160	160	330	1,350	100	1,000	2,000	φ 75-4	8,619	194	
5,000	3,250	2,000	330	330	160	160	330	1,600	250	1,000	2,000	φ 75-4	8,926	203	

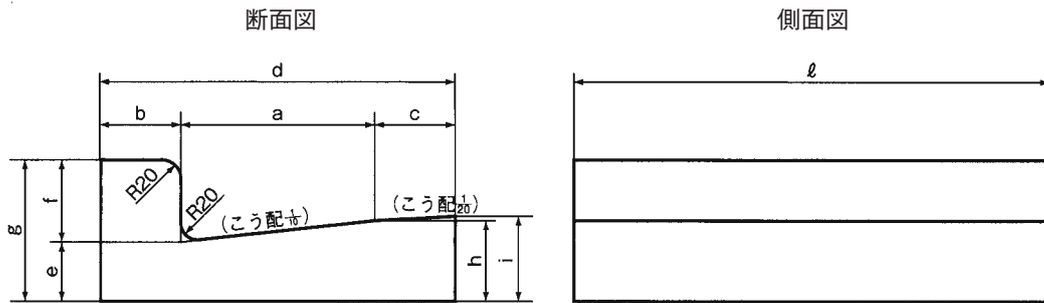
※上記以外の規格についてはご相談ください。

※2,000kg以上は車上渡し(レッカー代別)

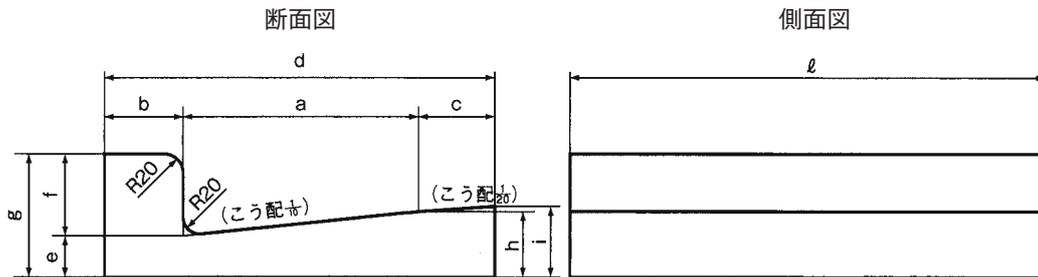
コンクリートL形及び鉄筋コンクリートL形

(主として路面排水用側溝として用いるコンクリート及び鉄筋コンクリートのL形)

●コンクリートL形



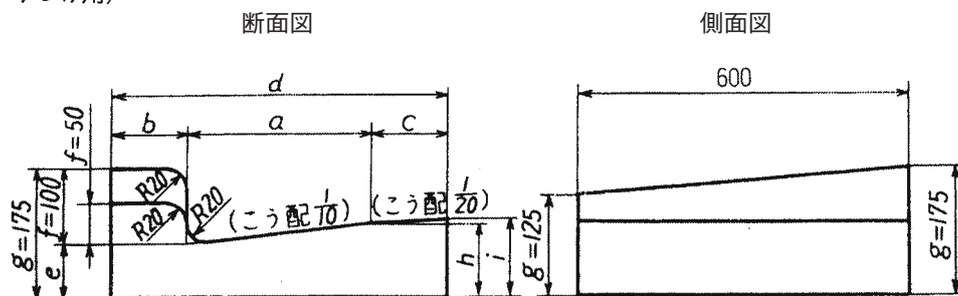
●鉄筋コンクリートL形



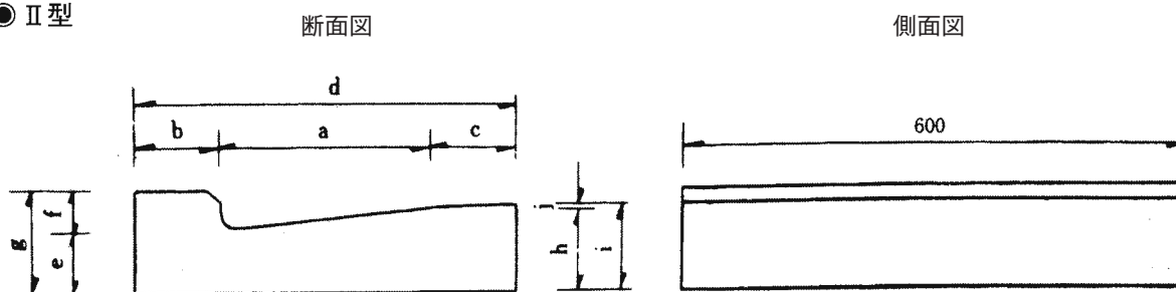
種類	呼び名	寸法 (mm)										参考重量 (kg/枚)
		a	b	c	d	e	f	g	h	i	ℓ	
コンクリート L形	C250A	250	100	—	350	75	100	175	100	—	600	56
	C250B	250	100	100	450	75	100	175	100	105		70
鉄筋 コンクリート L形	RC250A	250	100	—	350	55	100	155	80	—	600	48
	RC250B	250	100	100	450	55	100	155	80	85		57
	RC300	300	100	100	500	55	100	155	85	90		63
	RC350	350	100	100	550	55	100	155	90	95		71

コンクリートL形及び鉄筋コンクリートL形

● I型 (すりつけ用)



● II型

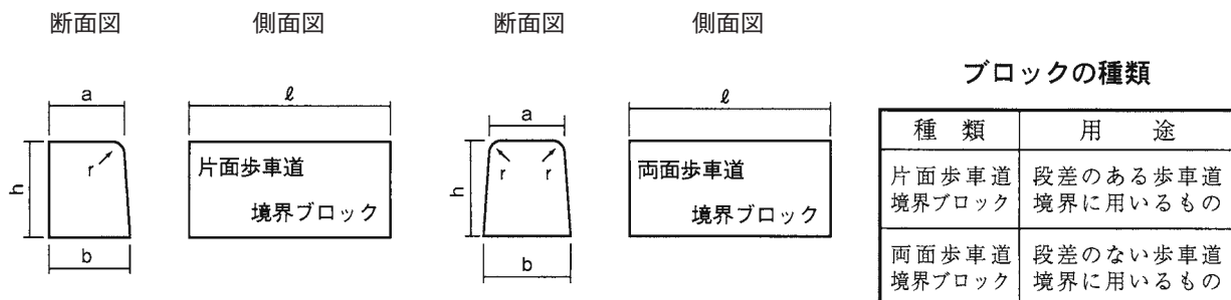


種類	呼び名	寸法 (mm)									重量 (kg)/枚
		a	b	c	d	e	f	g	h	i	
I型	C 250 A	250	100	—	350	75	100/50	175	100	—	50
	C 250 B	250	100	100	450	75	100/50	175	100	105	64
	RC 250 A	250	100	—	350	55	100/50	155	80	—	41
	RC 250 B	250	100	100	450	55	100/50	155	80	85	53
	RC 300	300	100	100	500	55	100/50	155	85	90	60
	RC 350	350	100	100	550	55	100/50	155	90	95	67
II型	C 250 A	250	100	—	350	75	50	125	100	—	47
	C 250 B	250	100	100	450	75	50	125	100	105	61
	RC 250 A	250	100	—	350	55	50	105	80	—	38
	RC 250 B	250	100	100	450	55	50	105	80	85	50
	RC 300	300	100	100	500	55	50	105	85	90	57
	RC 350	300	100	100	550	55	50	105	90	95	64

※ I型、寸法 f を 50mm としたときの寸法 g は、寸法 f に 50mm を加えた値になります

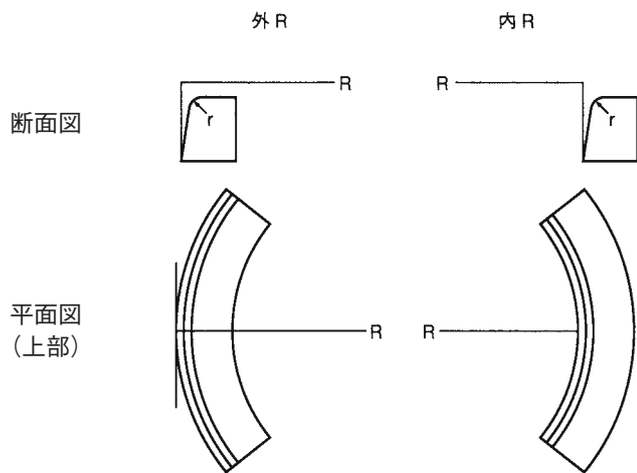
歩車道境界ブロック

(主として道路の境界として用いる)



呼び名		寸法 (m/m)					参考重量 (kg)/本	
		a	b	h	r	ℓ		
片面歩車道 境界ブロック	A	150	170	200	20	600	44	Ⓕ
	B	180	205	250	30		66	Ⓕ
	C		210	300			81	
両面歩車道 境界ブロック	A	150	190	200	20	600	48	
	B	180	230	250	30		73	Ⓕ
	C		240	300			89	

歩車道境界ブロック曲線用 (R)



半径R (m)	1/4円 (90°)		1/2円 (180°)	
	曲線長さ (m)	使用 本数	曲線長さ (m)	使用 本数
0.5	0.785	1.3	1.570	2.6
1.0	1.570	2.6	3.140	5.2
1.5	2.355	3.9	4.710	7.8
2.0	3.140	5.2	6.280	10.4
2.5	3.925	6.5	7.850	13.1
3.0	4.710	7.8	9.420	15.7
3.5	5.495	9.2	10.990	18.3
4.0	6.280	10.4	12.560	20.9
4.5	7.065	11.8	14.130	23.5
5.0	7.850	13.1	15.700	26.2
6.0	9.420	15.7	18.840	31.4

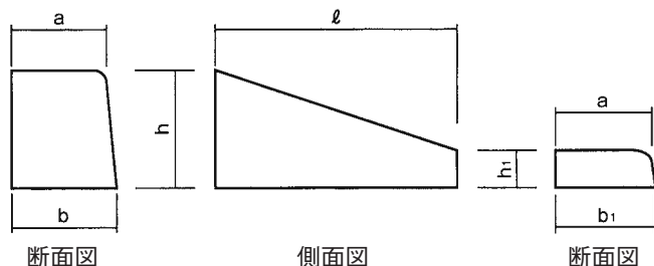
曲線用ブロックの単価は
標準歩車道境界ブロックの50%増と致します

※Ⓕ=富士コンクリート自社製品となります

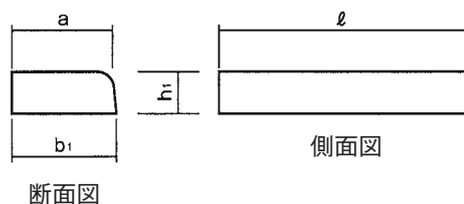
歩車道境界ブロック（乗入用）

（乗入れ部に使用する歩車道境界ブロック）

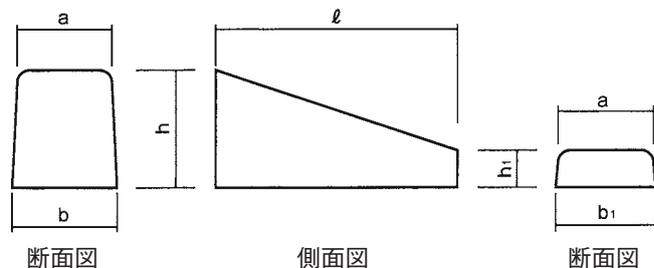
●片面歩車道境界ブロック I型



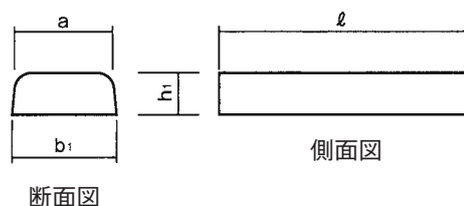
●片面歩車道境界ブロック II型



●両面歩車道境界ブロック I型



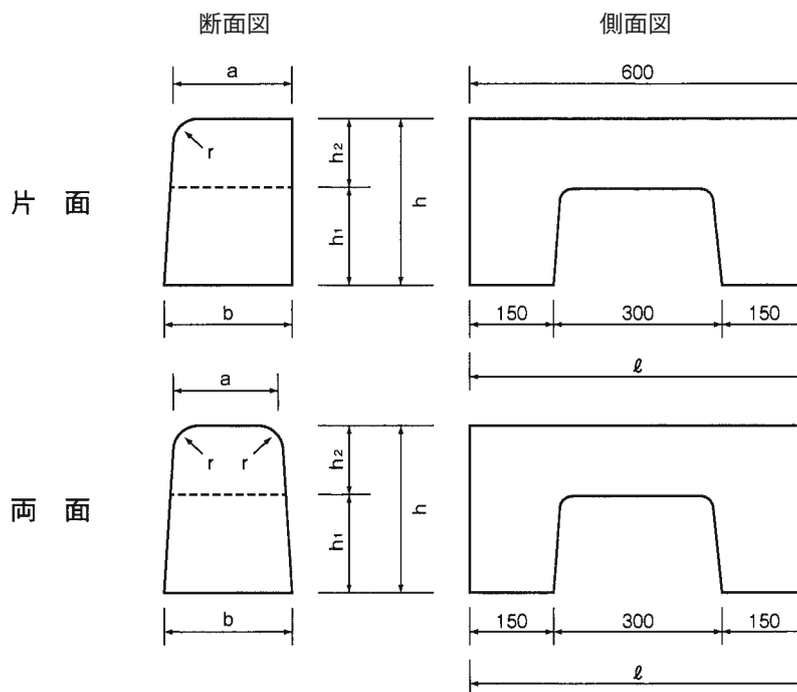
●両面歩車道境界ブロック II型



種類	呼び名	寸法 (m/m)										参考重量 (kg)/本	
		a	a1	a2	b	b1	h	h1	h2	h3	ℓ		
片面歩車道境界ブロック I 型	A	150			170	160	200	100			600	33	
	B	180	—	—	205	190	250	100	—	—		46	
	C	180			210	190	300	100				53	
片面歩車道境界ブロック II 型	A	150				160		100			600	21	
	B・C	180				190		100				26	
両面歩車道境界ブロック I 型	A	150			190	170	200	70			600	31	
	B	180	—	—	230	190	250	70	—	—		44	Ⓕ
	C	180			240	190	300	70				52	
両面歩車道境界ブロック II 型	A	150				170		70			600	15	
	B・C	180				190		70				18	Ⓕ

※Ⓕ=富士コンクリート自社製品となります

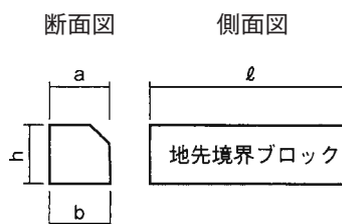
●スクリーン
(水抜用)



種類	呼び名	寸法 (m/m)							参考重量 (kg)/本	
		a	b	h	h ₁	h ₂	r	ℓ		
片面	A	150	170	200	120	80	20	600	32	
	B	180	205	250	150	100	30		48	
	C	180	210	300	200	100	30		57	
両面	A	150	190	200	100	80	30	600	33	
	B	180	230	250	150	100	30		50	Ⓕ (水抜)
	C	180	240	300	200	100	30		58	

地先境界ブロック

(主として歩道と民地の境界に用いるもの)

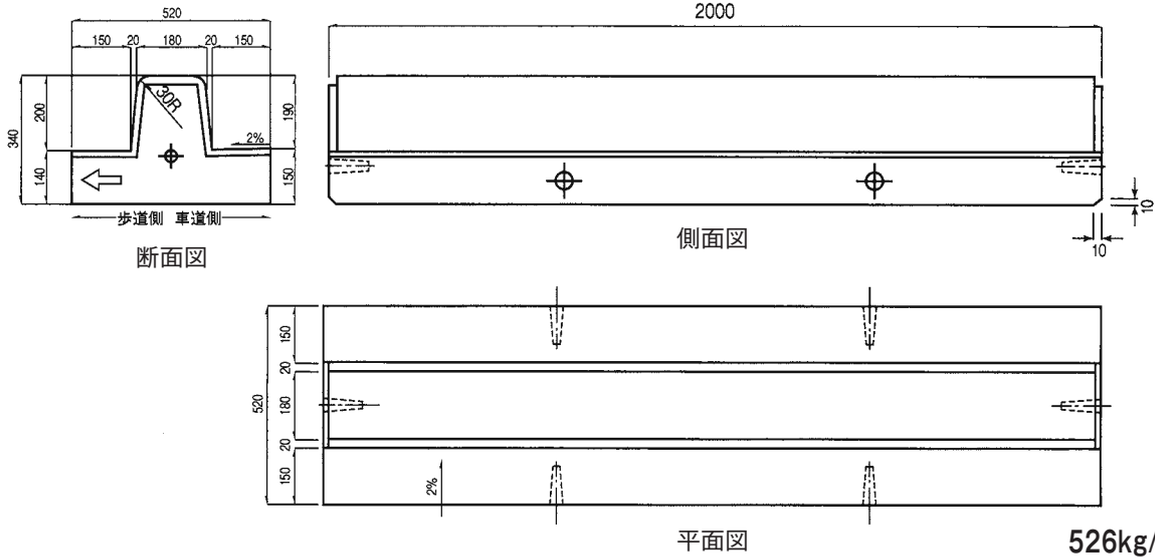


呼び名		寸法 (m/m)					標準重量 (kg)/本	
		a	b	h	r	ℓ		
地先 境界ブロック	A	120	120	120	—	600	20	Ⓕ
	B	150	150				25	
	C			150			31	

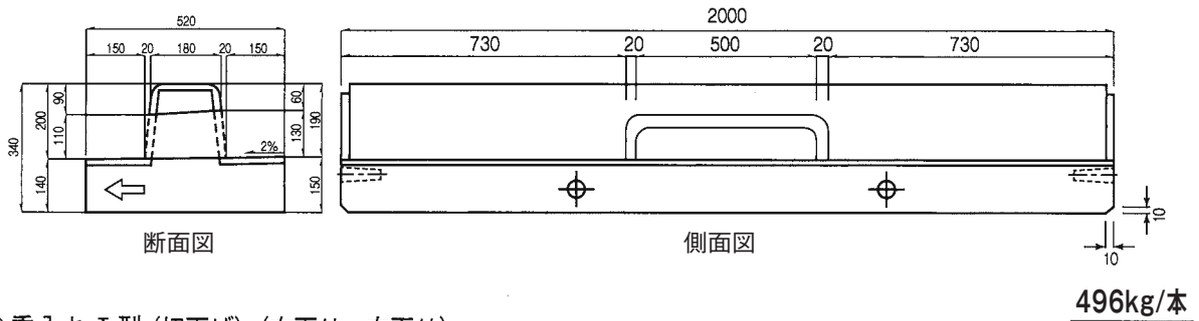
※Ⓕ=富士コンクリート自社製品となります

岐阜県型 ベース付き歩車道境界ブロック

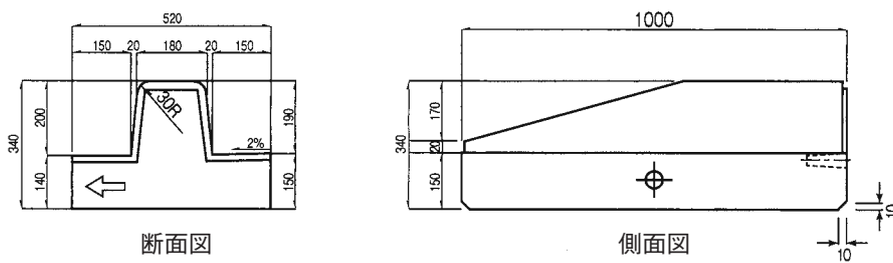
●標準型



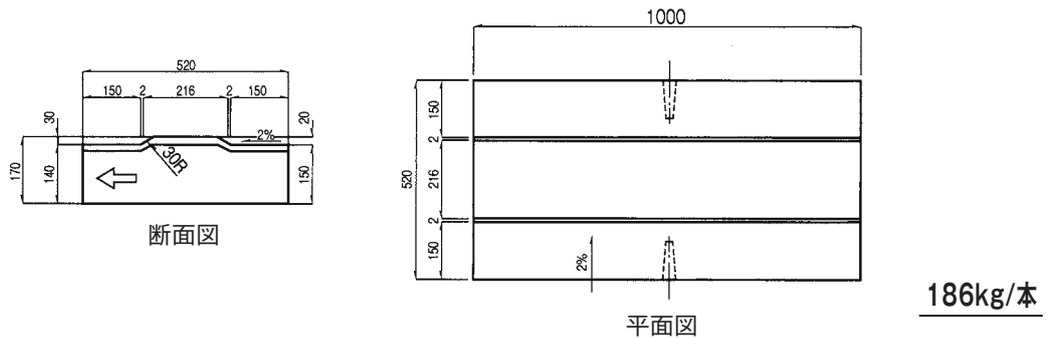
●水抜き型



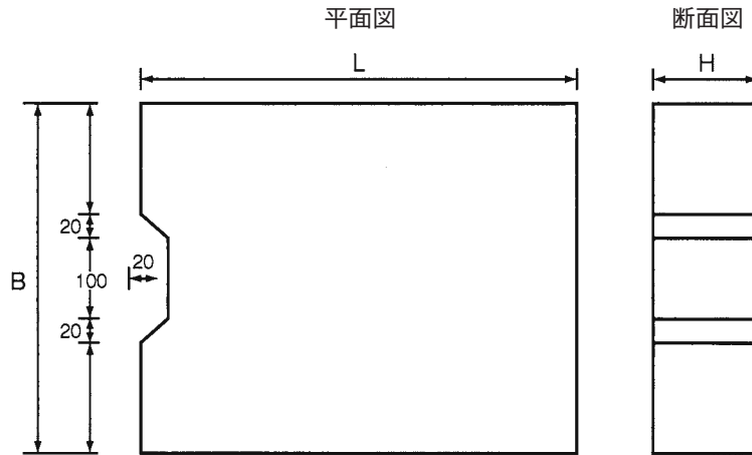
●乗入れⅠ型 (切下げ) (右下り・左下り)



●乗入れⅡ型



鉄筋コンクリート側溝蓋（C1型・C2型）

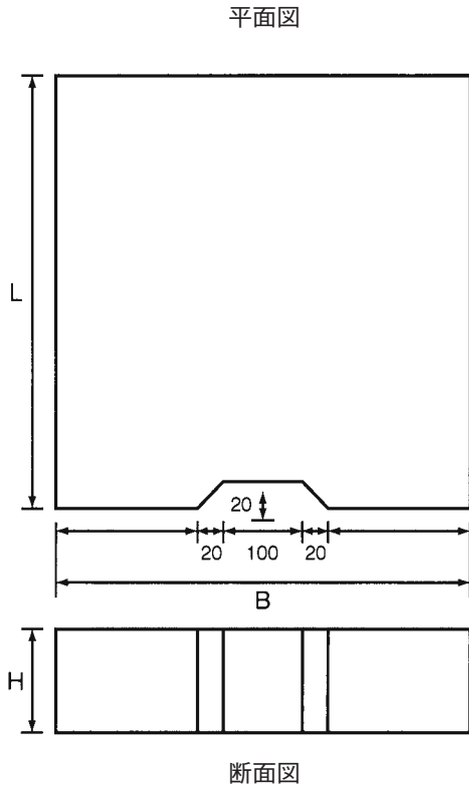


呼び名	寸法 (m/m)			参考重量 (kg)/枚	
	B	H	L		
C1-B 300	430	100	500	53	Ⓕ
C1-B 400	530	100	500	66	
C1-B 500	630	100	500	76	
C1-B 600	730	100	500	90	
C1-B 700	830	100	500	103	

呼び名	寸法 (m/m)			参考重量 (kg)/枚	
	B	H	L		
C2-B 300	430	110	500	60	Ⓕ
C2-B 400	530	120	500	80	
C2-B 450	580	120	500	88	
C2-B 500	630	130	500	103	
C2-B 900	1,030	150	500	196	

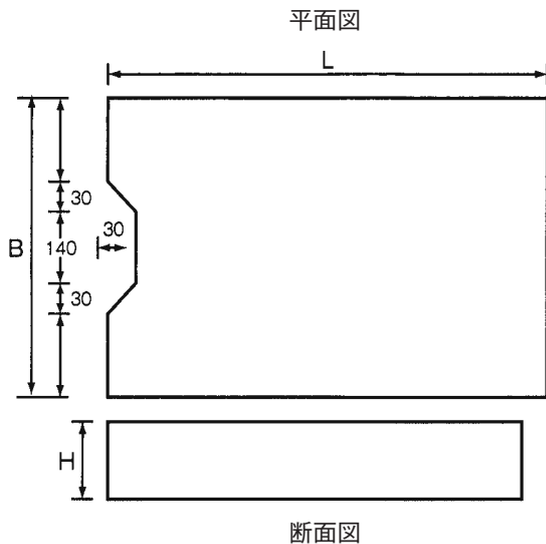
※Ⓕ=富士コンクリート自社製品となります

鉄筋コンクリート側溝蓋（C3型・C7型）



呼び名	寸法 (m/m)			参考重量 (kg)/枚	
	B	H	L		
C3-B 300	430	130	500	68	Ⓕ
C3-B 400	530	130	500	85	
C3-B 700	830	150	500	153	
C3-B 800	930	180	500	209	
C7-B 250	380	100	500	46	
C7-B 300	430	100	500	53	
C7-B 350	480	100	500	60	
C7-B 400	530	100	500	65	
C7-B 450	580	120	500	87	

鉄筋コンクリート側溝蓋（K1型）



呼び名	寸法 (m/m)			参考重量 (kg)/枚	
	B	H	L		
K1-A 300	390	100	600	56	
K1-A 400	490	100	600	71	
K1-A 500	590	100	600	86	

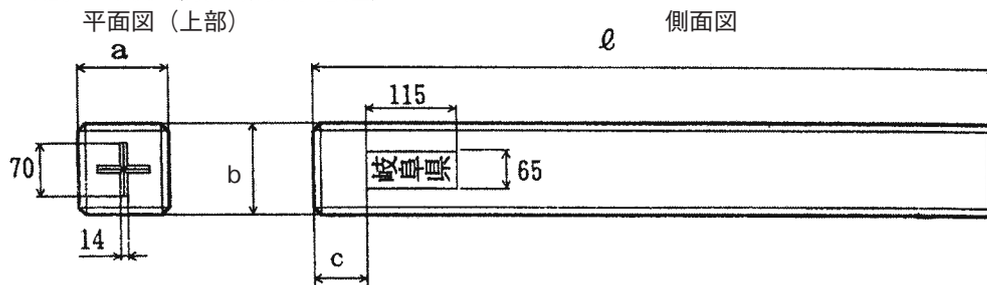
※特注蓋につきましてはご相談ください

※Ⓕ=富士コンクリート自社製品となります

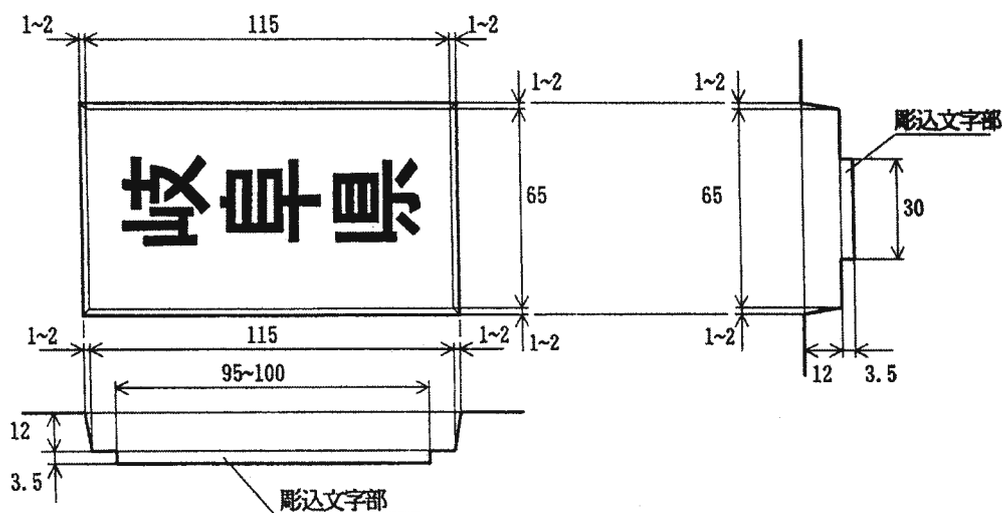
鉄筋コンクリート境界杭 (彫込・タイル)

●鉄筋コンクリート境界杭の形状及び寸法 (単位 mm)

120 × 120 × 900 (岐阜県文字彫込)

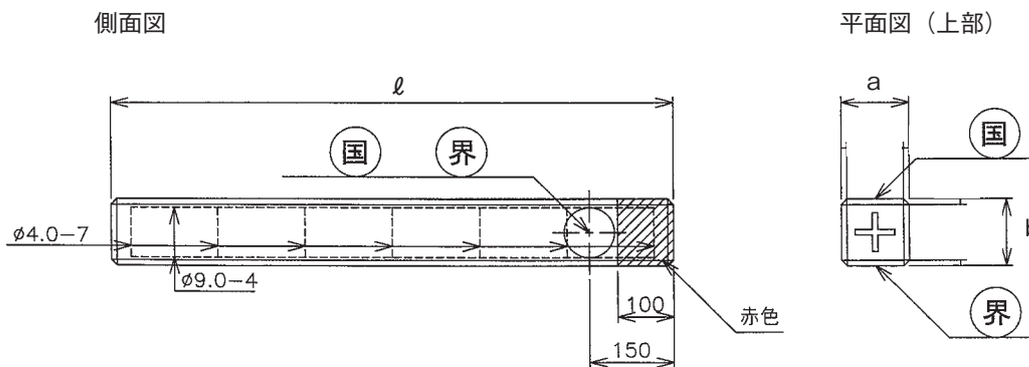


●凹型処理部の形状及び寸法



呼び名	寸法 (mm)				参考重量 (kg)/本	⑤ (彫込とタイル)
	a	b	c	ℓ		
鉄筋コンクリート境界杭	120	120	70	900	31	

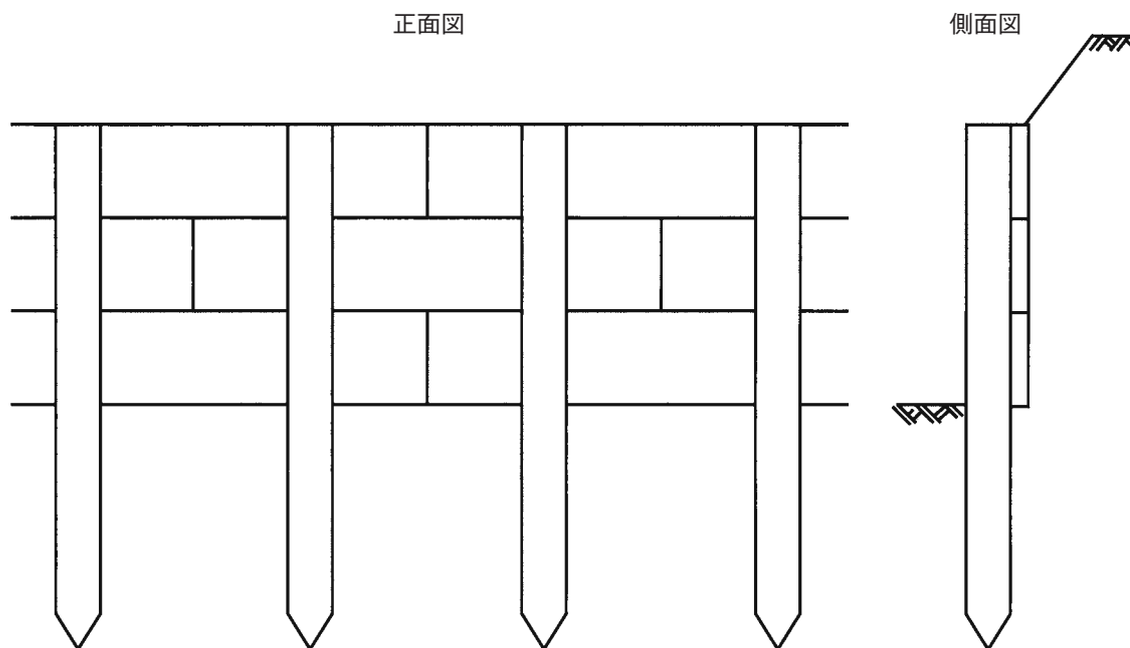
●国土交通省用地境界杭の形状及び寸法



寸法 (mm)			参考重量 (kg)/本
a	b	ℓ	
120	120	1000	33

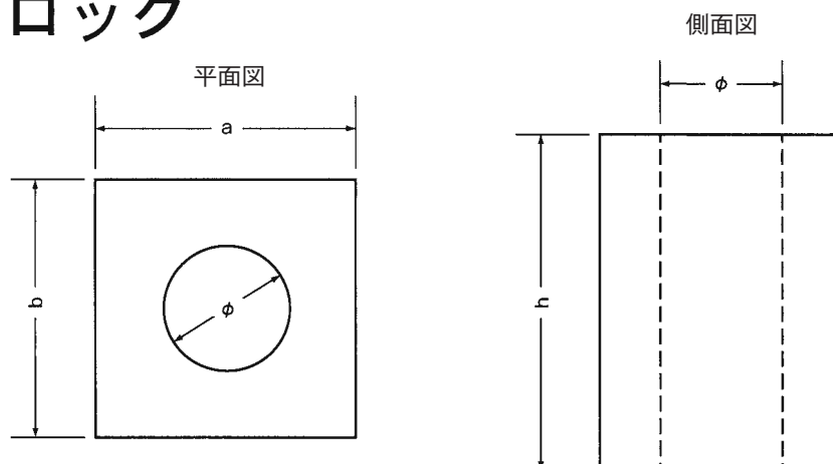
※⑤=富士コンクリート自社製品となります

鉄筋コンクリート丸杭及び柵板



呼 び 名	寸 法 (mm)	参考重量(kg)/枚	
丸 杭	径 長さ $\phi 100 \times 1,000$	18	
	$\phi 100 \times 1,200$	21	
	$\phi 100 \times 1,500$	27	
	$\phi 100 \times 1,800$	32	
	$\phi 100 \times 2,100$	38	
	$\phi 100 \times 2,500$	45	
	$\phi 127 \times 2,100$	61	
	$\phi 127 \times 2,500$	73	
柵 板	厚さ 幅 長さ $40 \times 200 \times 1,495$	28	
	$40 \times 200 \times 1,995$	38	
	$40 \times 250 \times 1,495$	35	
	$40 \times 250 \times 1,995$	47	
	$40 \times 300 \times 1,495$	42	
	$40 \times 300 \times 1,995$	56	

基礎ブロック

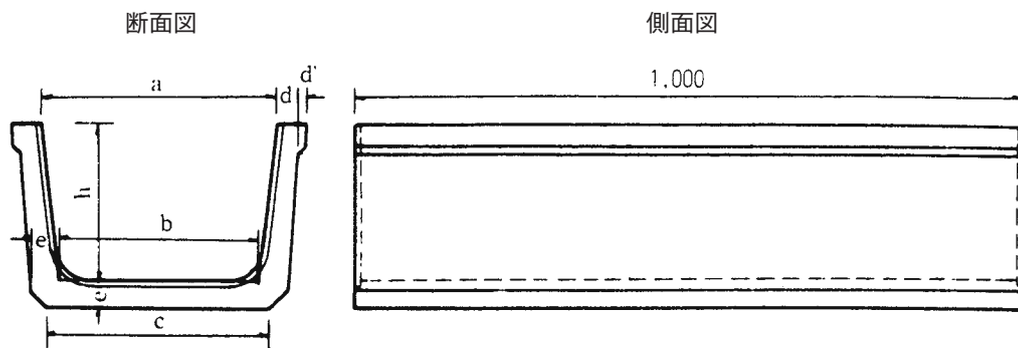


呼 び 名	寸 法 (mm)			
	a	b	h	
150	150	150	350	
			450	
180	180	180	400	
			450	
200	200	200	400	
			450	
			500	
			600	
250	250	250	450	
			500	
300	300	300	200	
			300	
			400	
			450	
			500	
			600	
350	350	350	400	
			500	
400	400	400	400	
			500	
450	450	450	500	
500	500	500	500	

※径についてはφ75～φ200位まで穴あけ致します(サイズは要相談)

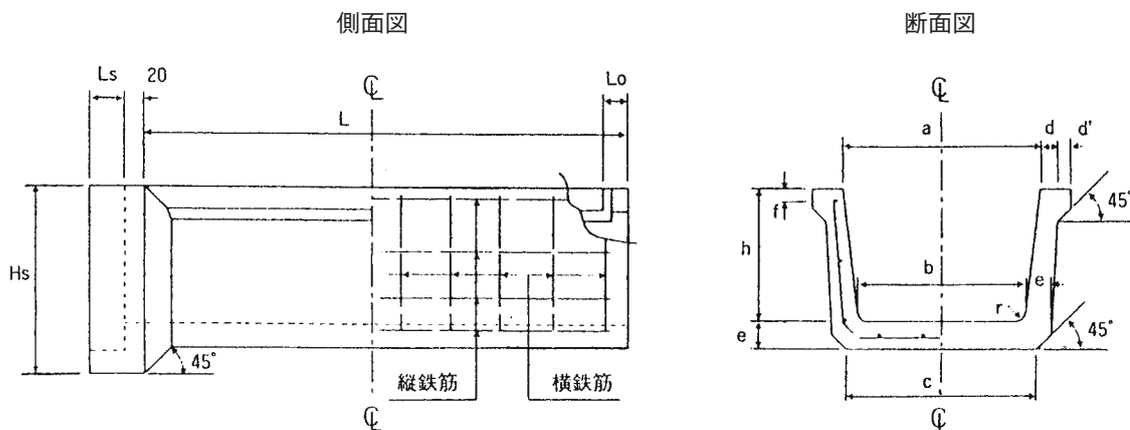
※他のサイズでの製作も致します

鉄筋コンクリートベンチフリューム (1種)



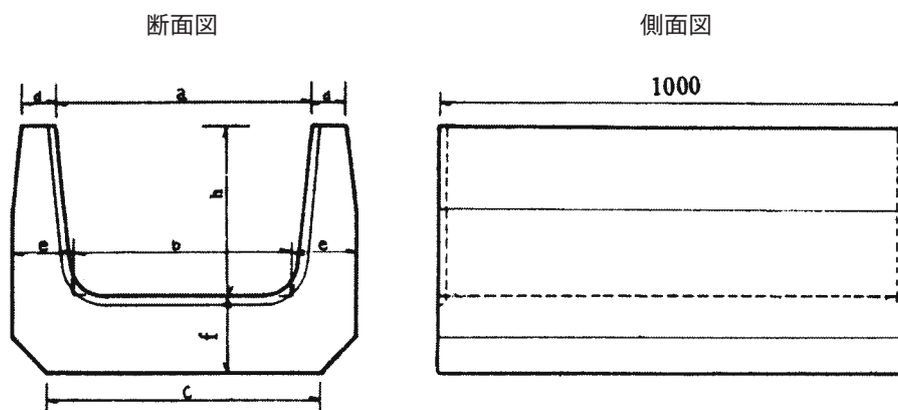
呼び名	寸				法			参考重量 (kg)/本
	a	b	c	d	d'	e	h	
200	200	170	205	30	10	35	150	45
250	250	215	250	30	10	35	175	53
300	300	260	300	30	10	40	200	68
350	350	300	345	35	10	45	235	90
400	400	345	395	40	15	50	260	114
450	450	390	440	40	15	50	295	127
500	500	435	490	45	15	55	320	154
550	550	475	535	45	—	60	355	176
600	600	520	580	45	—	60	380	189
650	650	565	630	45	—	65	415	219
700	700	610	680	50	—	70	440	254
800	800	695	770	50	—	75	490	299
900	900	785	870	55	—	85	550	379
1000	1000	875	965	55	—	90	600	435

鉄筋コンクリートベンチフリューム (2種)



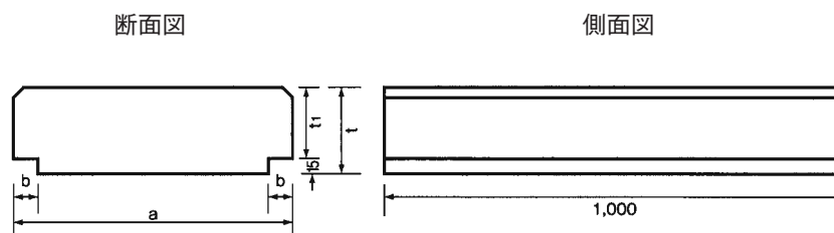
呼び名	寸 法 (mm)													参考重量 (kg)/本
	a	b	c	d	d'	e	f	h	r	L	Hs	Ls	Lo	
200	200	170	205	30	10	35	25	150	30	2,000	224	50	55	99
250	250	215	250	30	10	35	30	175	30	2,000	249	50	55	117
300	300	260	300	30	10	40	30	200	40	2,000	284	50	55	147
350	350	300	345	35	10	45	35	235	50	2,000	339	60	65	195
400	400	345	395	40	15	50	40	260	50	2,000	364	60	65	247
450	450	390	440	40	15	50	40	295	50	2,000	399	60	65	275
500	500	435	490	45	15	55	45	320	60	2,000	434	60	65	335
550	550	475	535	45	—	60	—	355	60	2,000	479	60	65	374
600	600	550	580	45	—	60	—	380	60	2,000	504	60	65	430
650	650	565	630	45	—	65	—	415	70	2,000	549	60	65	472
700	700	610	680	50	—	70	—	440	70	2,000	584	60	65	499
800	800	695	770	50	—	75	—	490	70	2,000	644	60	65	675
900	900	785	870	55	—	85	—	550	80	2,000	724	60	65	851
1000	1000	875	965	55	—	90	—	600	80	2,000	784	60	65	981

鉄筋コンクリートベンチフリューム横断暗渠 (T-14)



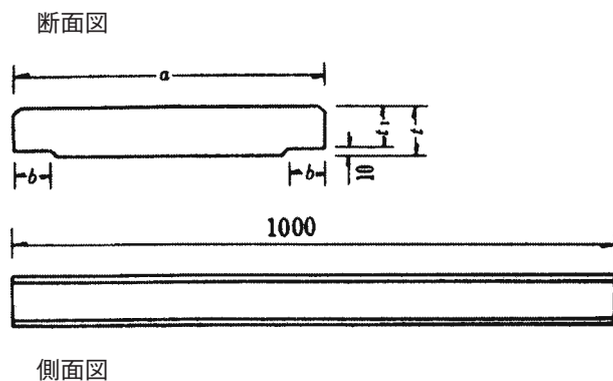
呼び名	寸法							全幅	全高	参考重量 (kg)/本	
	a	b	c	d	e	f	h				
200	200	170	220	40	60	75	150	290	225	84	
250	250	215	265	40	65	85	175	345	260	110	
300	300	260	320	40	70	95	200	400	295	140	
350	350	300	390	50	85	100	235	470	335	195	
400	400	345	445	50	95	110	260	535	370	239	
450	450	390	510	60	105	120	295	600	415	297	
500	500	435	565	60	110	130	320	655	450	343	
550	550	475	615	60	120	140	355	715	495	403	
600	600	520	670	70	125	140	380	770	520	466	
650	650	565	725	70	130	150	415	825	565	525	
700	700	610	760	70	130	150	440	870	590	537	
800	800	695	865	80	140	160	490	975	650	646	
900	900	785	955	80	140	160	550	1,065	710	713	
1,000	1,000	875	1,055	80	150	170	600	1,175	770	826	

鉄筋コンクリートベンチフリューム横断暗渠用蓋 (T-14)



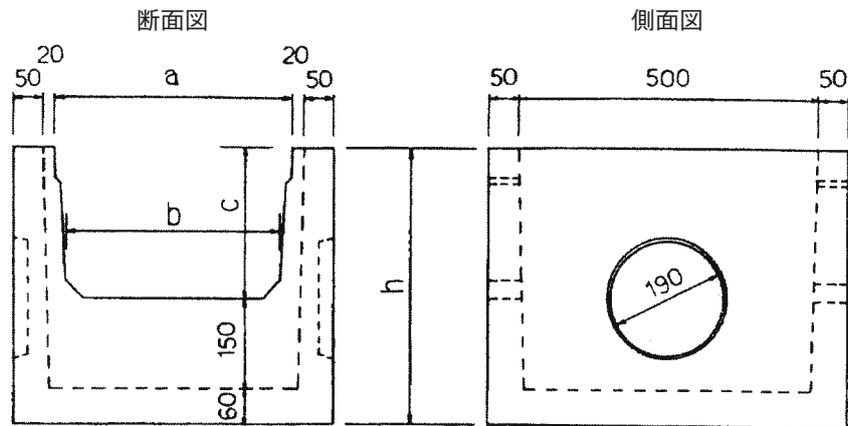
呼び名	寸法				参考重量 (kg)/枚	
	a	b	t	t ₁		
200	280	45	85	70	56	
250	330	45	95	80	70	
300	380	45	105	90	90	
350	450	55	110	95	114	
400	500	55	110	95	128	
450	570	65	120	105	159	
500	620	65	120	105	173	
550	670	65	125	110	196	
600	740	75	130	115	225	
650	790	75	130	115	241	
700	840	75	135	120	266	
800	960	85	140	125	316	
900	1,060	85	150	135	375	
1,000	1,160	85	155	140	425	

鉄筋コンクリートベンチフレーム用進入路蓋 (T-5)



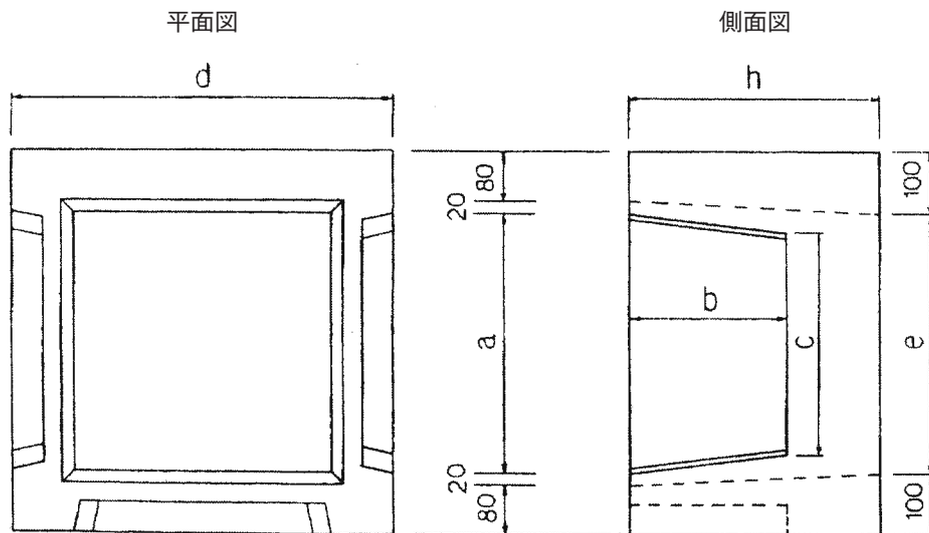
呼び名	寸法				参考重量 (kg)/枚	
	a	b	t	t1		
200	280	45	70	60	45	
250	330	45	70	60	53	
300	380	45	75	65	66	
350	440	50	80	70	81	
400	510	60	80	70	94	
450	560	60	85	75	111	
500	620	65	85	75	123	
550	640	50	90	80	135	
600	690	50	90	80	146	
650	740	50	95	85	166	
700	800	55	95	85	180	
800	900	55	100	90	213	
900	1,010	60	105	95	251	
1,000	1,110	60	110	100	290	

鉄筋コンクリートベンチフリューム用分水柵



呼び名	適用範囲	寸 法				重量 (kg)/個
		a	b	c	h	
1号	250~300	400	360	250	460	123
2号	350~400	530	465	320	530	154
3号	450~500	640	565	385	595	182
4号	550~600	710	660	450	660	225

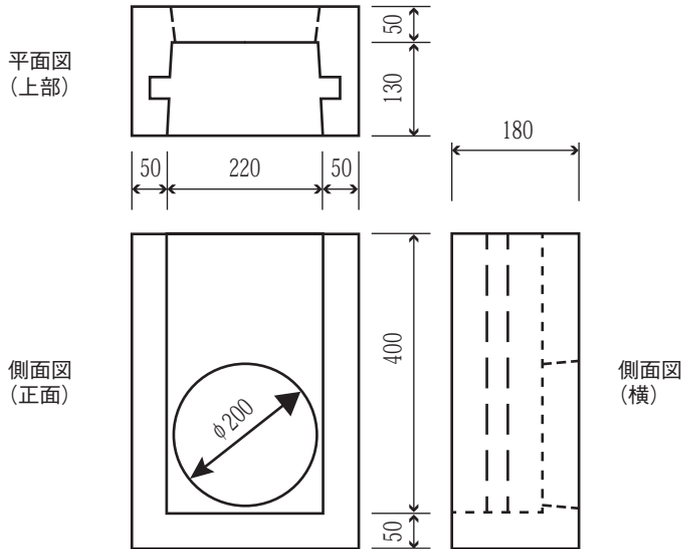
鉄筋コンクリートベンチフリューム用屈折柵



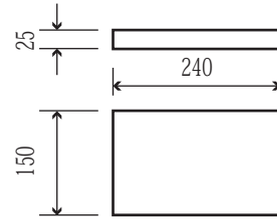
呼び名	適用範囲	寸 法						重量 (kg)/個
		a	b	c	d	e	h	
300型	250~300	420	250	360	620	420	400	146
400型	350~400	550	320	465	750	550	470	210
500型	450~500	660	385	565	860	660	535	266
600型	550~600	730	450	660	930	730	600	319

鉄筋コンクリート角落し

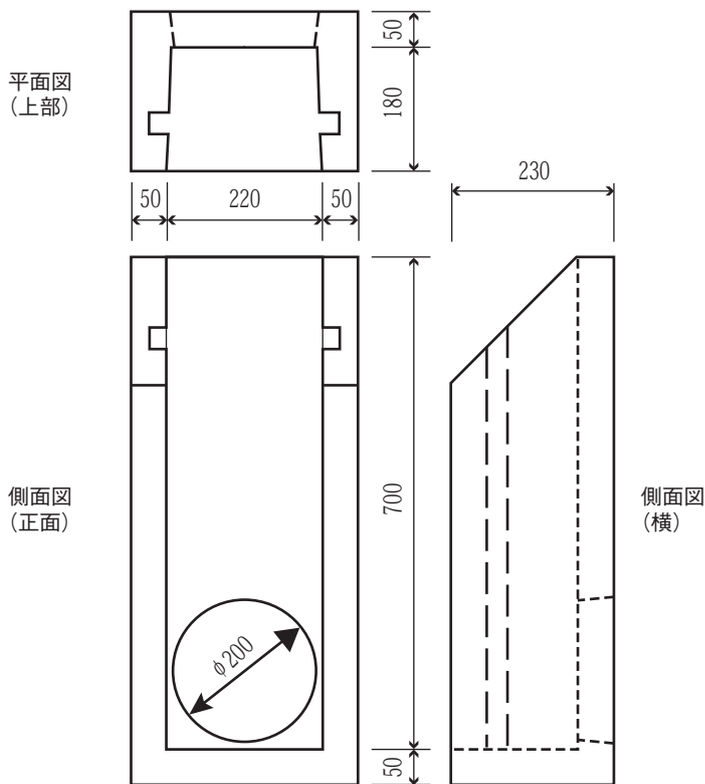
●450型



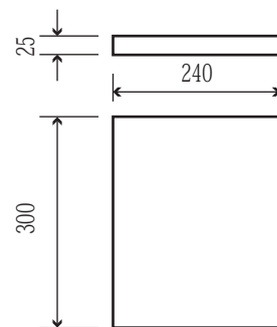
●制水板 (小)



●750型

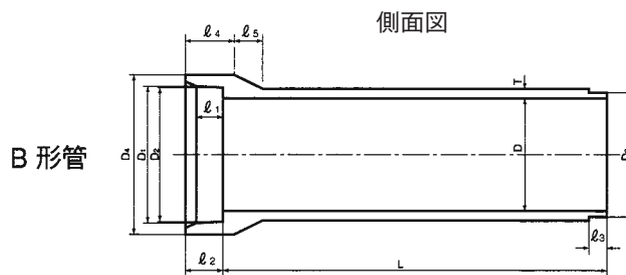


●制水板 (大)



呼 び 名		重量 (kg)/本	
角落し	450型	38	
	750型	58	
制水板	小	2	
	大	4	

ヒューム管 JIS A 5303



◎ B 形管寸法

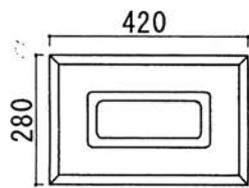
(単位：mm)

呼び径	内径 D	D 1	D 2	D 3	D 4	厚さ T	ℓ 1	ℓ 2	ℓ 3	ℓ 4	ℓ 5	有効長 L	参考質量 (kg)/本
150	150	210	206	194	262	26	65	90	32	115	50	2,000	77
200	200	262	258	246	316	27	65	90	32	115	55	2,000	103
250	250	314	310	298	370	28	65	90	32	120	60	2,000	131
300	300	368	364	350	424	30	65	90	36	120	60	2,000	165
350	350	422	418	404	482	32	65	90	36	120	65	2,000	204
400	400	478	474	460	544	35	70	95	36	125	70	2,430	306
450	450	534	530	516	606	38	70	95	36	125	75	2,430	373
500	500	592	588	574	672	42	70	95	36	130	85	2,430	459
600	600	708	704	690	804	50	75	100	36	135	100	2,430	660
700	700	824	820	802	936	58	75	105	40	140	115	2,430	899
800	800	940	936	918	1,068	66	80	110	40	150	130	2,430	1,170
900	900	1,058	1,054	1,036	1,204	75	85	115	40	160	150	2,430	1,520
1,000	1,000	1,172	1,168	1,150	1,332	82	96	120	40	165	165	2,430	1,850
1,100	1,100	1,286	1,282	1,260	1,458	88	100	125	42	175	175	2,430	2,190
1,200	1,200	1,400	1,396	1,374	1,586	95	104	130	42	185	190	2,430	2,600
1,350	1,350	1,566	1,562	1,540	1,768	103	108	135	42	195	205	2,430	3,190

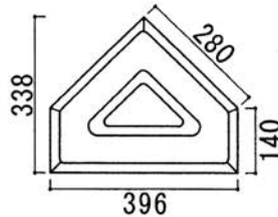
管種 内径(mm)	B 形外圧管 (ゴムリング共)					
	管厚(mm)	管長(m)	重量(kg)/本	1 種	2 種	集水管 (B 形)
150	26	2.00	77			
200	27	〃	103			
250	28	〃	131			
300	30	〃	165			
350	32	〃	204			
400	35	2.43	306			
450	38	〃	373			
500	42	〃	459			
600	50	〃	660			
700	58	〃	899			
800	66	〃	1,170			
900	75	〃	1,520			
1,000	82	〃	1,850			
1,100	88	〃	2,190			
1,200	95	〃	2,600			
1,350	103	〃	3,190			

- 備考
- 2,000kg 以上は車上渡し (レッカー代別)
 - 吊り穴、管端補強バンド及び滑材は別途お見積り致します

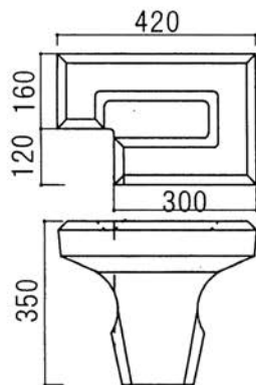
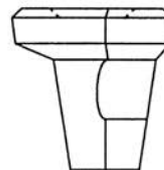
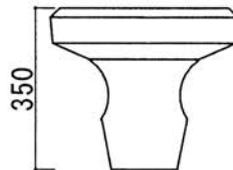
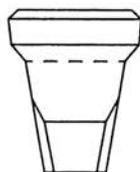
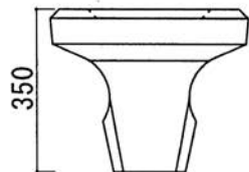
岐阜県統一型 コンクリート積みブロック



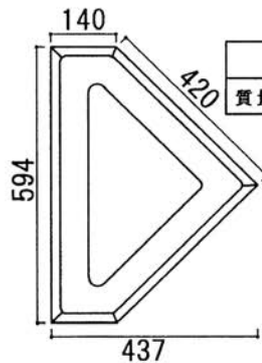
A型
質量 41.20kg



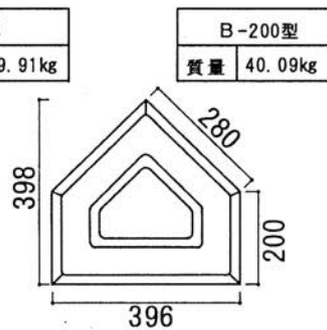
B-140型
質量 32.01kg



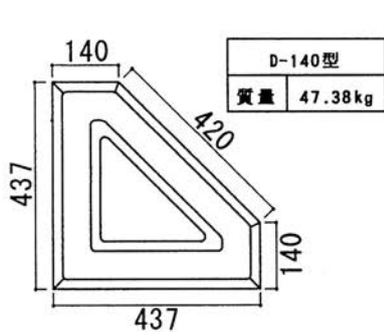
水抜き
質量 35.5kg



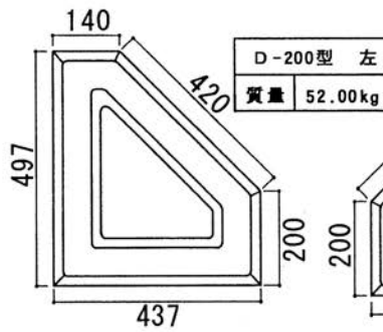
C型
質量 49.91kg



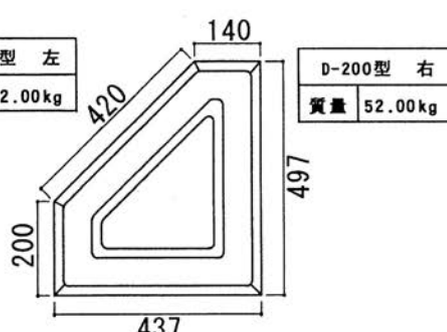
B-200型
質量 40.09kg



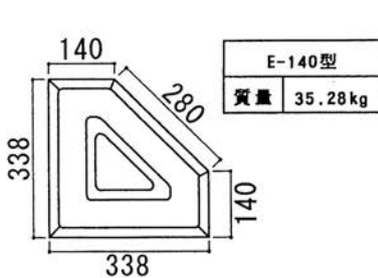
D-140型
質量 47.38kg



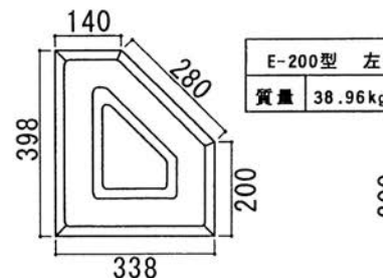
D-200型 左
質量 52.00kg



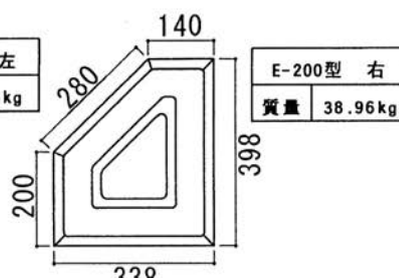
D-200型 右
質量 52.00kg



E-140型
質量 35.28kg

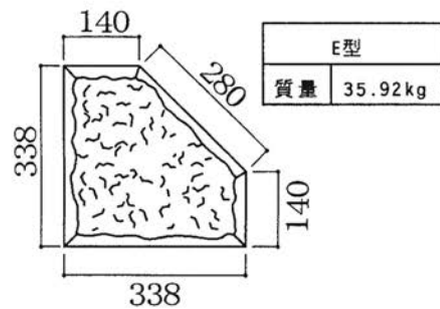
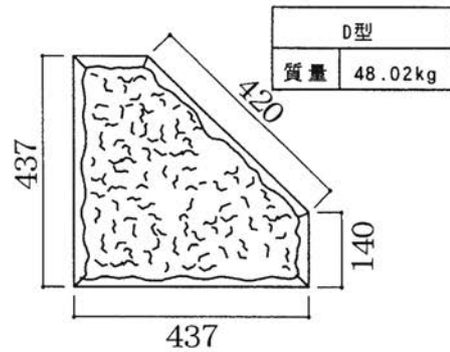
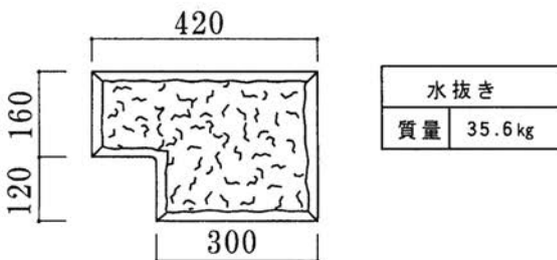
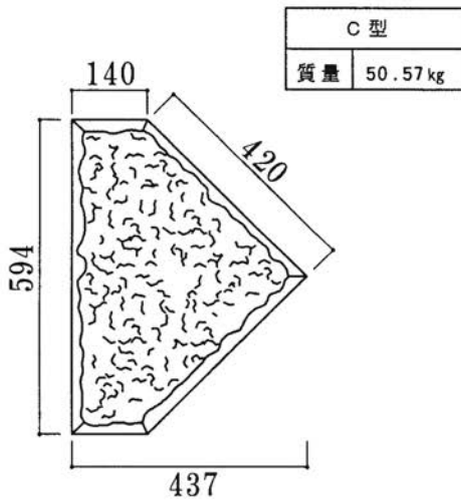
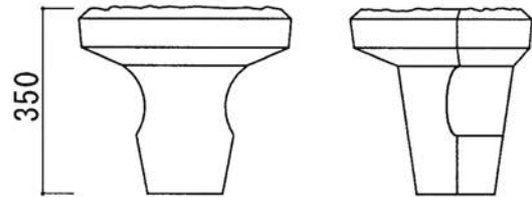
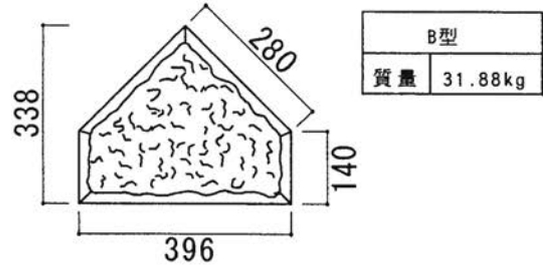
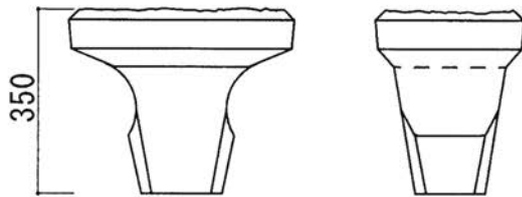
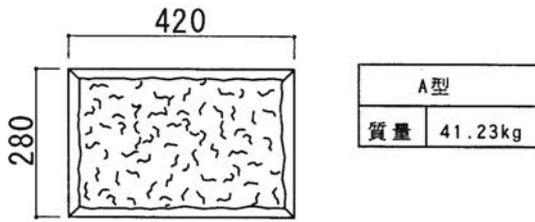


E-200型 左
質量 38.96kg



E-200型 右
質量 38.96kg

統一型 コンクリート積みブロック(粗面型)



KB式ブロック 420×280型
谷積必要種類別ブロック数早見表



(420 × 280)

	積み段数	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
法長 1	根・天 B-140使用	0.775	1.072	1.369	1.666	1.963	2.260	2.557	2.854	3.151	3.448	3.745	4.042	4.339	4.636	4.933	5.230	5.527	5.824
法長 2	B-140とB-200使用	0.835	1.132	1.429	1.726	2.023	2.320	2.617	2.914	3.211	3.508	3.805	4.102	4.399	4.696	4.993	5.290	5.587	5.884
法長 3	根・天 B-200使用	0.895	1.192	1.489	1.786	2.083	2.380	2.677	2.974	3.271	3.568	3.865	4.162	4.459	4.756	5.053	5.350	5.647	5.944
C	側石	0	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12	12	14	14	16	16	18
D	角石大	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1
E	角石小	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1
A	基本	n+1	2n+1	3n+2	4n+2	5n+3	6n+3	7n+4	8n+4	9n+5	10n+5	11n+6	12n+6	13n+7	14n+7	15n+8	16n+8	17n+9	18n+9
B	根石、天端・	2n	2n+1																

施工延長(L)=0.396n+0.775 $n = \frac{L-0.775}{0.396}$

JISマーク表示制度

認 証 書

認証番号： GB0407090

富士コンクリート工業株式会社
岐阜県高山市冬頭町 1450 番地の 6

産業標準化法第 30 条第 1 項の規定に基づき、下記の鈹工業品が主務省令及び日本産業規格に適合していることを認証します。

記

1. 鈹工業品の名称 : プレキャストコンクリート製品
2. JIS の番号及び名称 : JIS A 5371 プレキャスト無筋コンクリート製品
: JIS A 5372 プレキャスト鉄筋コンクリート製品
3. 認証の区分 : プレキャスト無筋コンクリート製品 I 類
: プレキャスト鉄筋コンクリート製品 I 類
4. 製品の種類又は等級 : 認証書別紙による
5. 工場の名称及び所在地 : 富士コンクリート工業株式会社
岐阜県高山市一之宮町 1119 番地

認 証 日 : 2007 年 8 月 29 日

再発行日 : 2019 年 9 月 19 日



一般財団法人

日本建築総合試験所

大阪府吹田市藤白台5丁目8番1号

理事長

井上



認証番号：GB0407090

認証日：2007年8月29日

再発行日：2019年9月19日

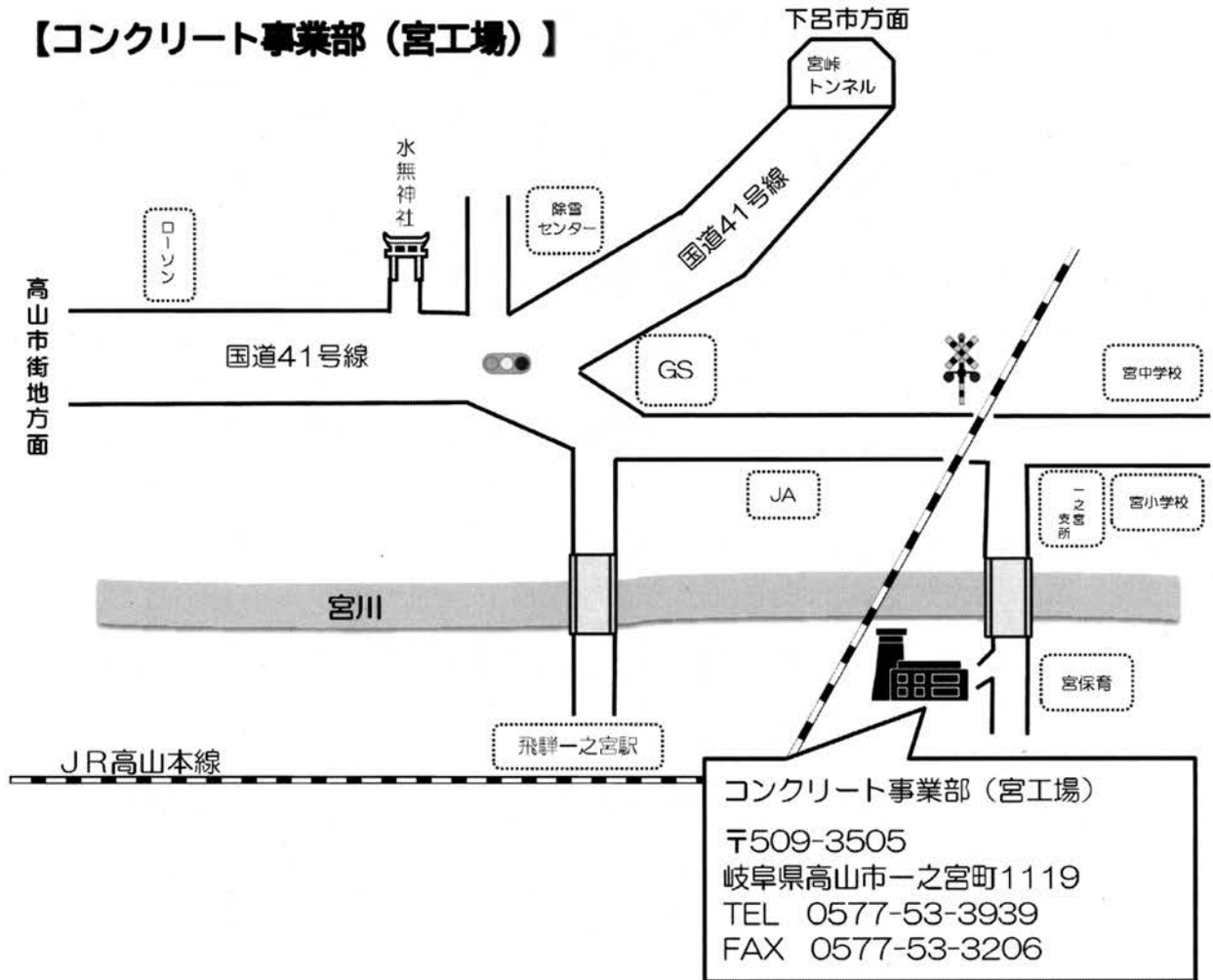
認証に係る製品の種類又は等級

表1 認証に係る製品の種類

認証の区分	製品の種類	製品	
		製品名	種類
プレキャスト 無筋コンクリート製品 I類	舗装・境界 ブロック類	境界ブロック	片、両
プレキャスト 鉄筋コンクリート製品 I類	路面排水溝類	上ぶた式U形側溝（本体）	1種
		落ちふた式U形側溝	1種、3種

富士コンクリート工業株式会社 〈案内図〉

【コンクリート事業部（宮工場）】



【本社】

