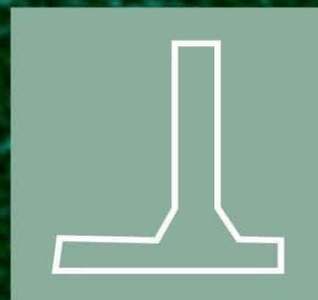
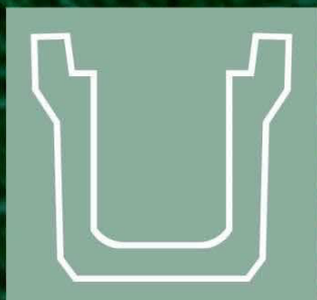


コンクリート製品 カタログ

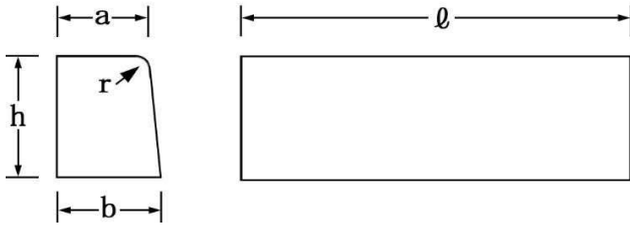


コンクリート製品 製造・販売

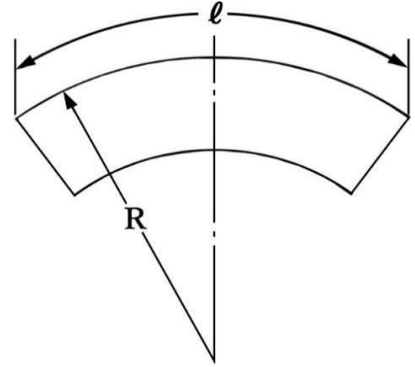
株式会社 富士コン

コンクリート境界ブロック (JIS A 5371)

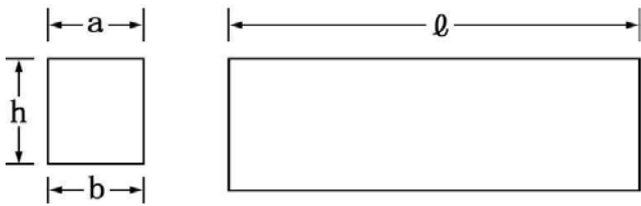
片面歩車道境界ブロック



外カーブ

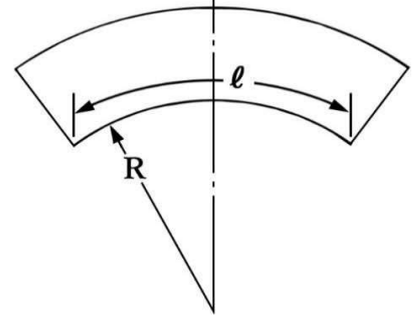


地先境界ブロック



内カーブ

(受注生産)



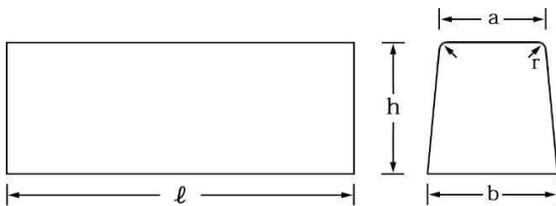
呼び名		寸法 (mm)					重量 (kg)
		a	b	h	r	ℓ	
片面歩車道境界ブロック	A	150	170	200	20	600	45
	B	180	205	250	30	600	69
	C	180	210	300	30	600	82
地先境界ブロック	10 c m	100	100	100	—	600	14
	A	120	120	120	—	600	21
	B	150	150	120	—	600	26
	C	150	150	150	—	600	32

1/4円使用本数表

外カーブ境界ブロック					
R (m)	本数	R (m)	本数	R (m)	本数
0.5	2	2	5	4	10
0.75	2	2.5	7	4.5	12
1	3	3	8	5	13
1.5	4	3.5	9	6	16

内カーブ境界ブロック			
R (m)	本数	R (m)	本数
1	3	4	10
2	5	5	13
3	8	10	26
3.5	9		

両面歩車道境界ブロック

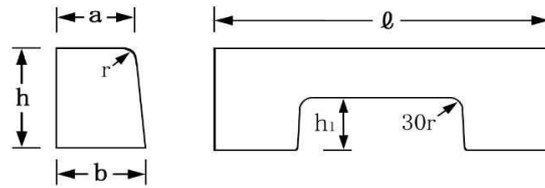


呼び名		寸法 (mm)					重量 (kg)
		a	b	h	r	ℓ	
両面歩車道	A	150	190	200	20	600	47
	B	180	230	250	30	600	70
	C	180	240	300	30	600	86

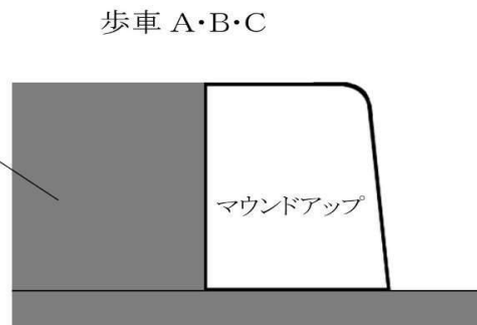
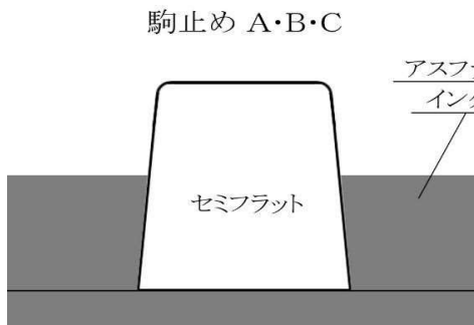
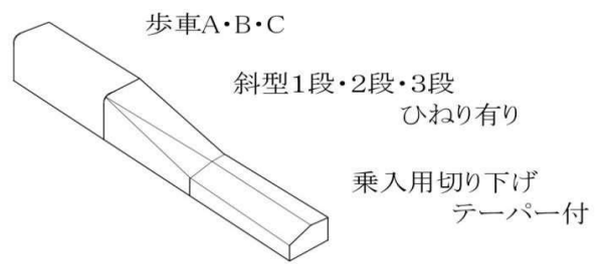
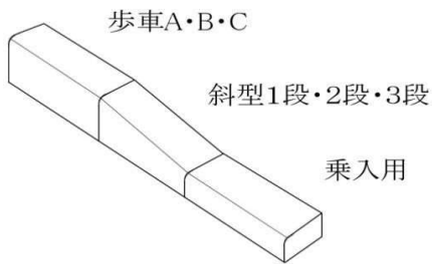
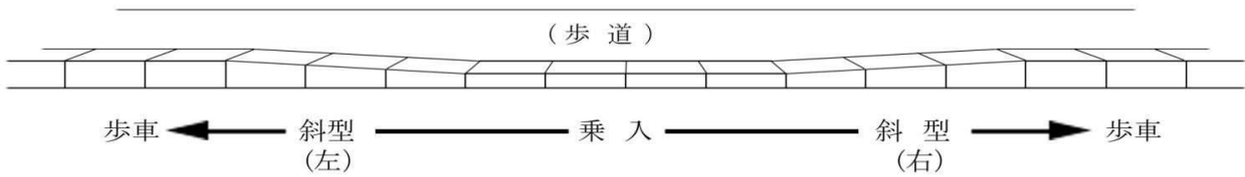
※ 水抜あり

コンクリート境界ブロック JIS規格外製品

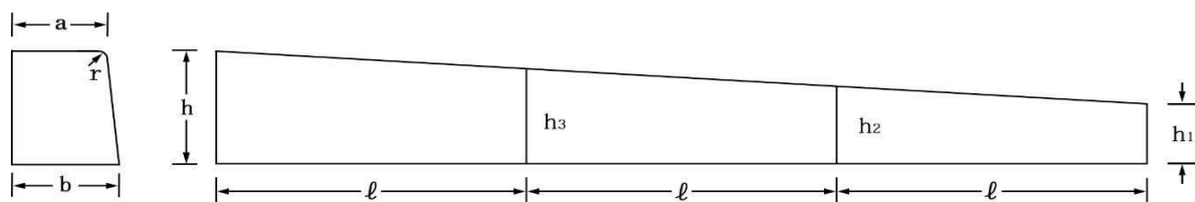
片面歩車道境界ブロック 水抜き



呼 び 名		寸 法 (mm)						重 量 (kg)
		a	b	h	h ₁	r	ℓ	
片面歩車道境界ブロック	A 水抜き	150	170	200	105	20	600	32
	B 水抜き	180	205	250	150	30	600	48
	C 水抜き	180	210	300	190	30	600	59



歩車道斜型



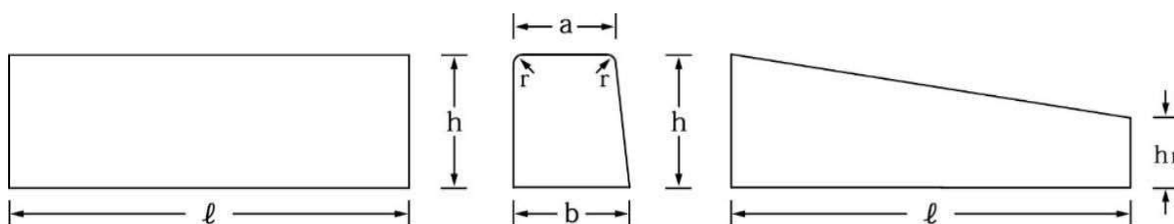
呼び名	寸法 (mm)								重量 (kg)	
	a	b	h	h ₁	h ₂	h ₃	r	ℓ		
1段落し	A	150	170	200	100	—	—	20	600	35
	B	180	205	250	100	—	—	30	600	60
	C	180	210	300	100	—	—	30	600	75
2段落し	A	150	170	200	100	150	—	20	600	35
	B	180	205	250	100	175	—	30	600	60
3段落し	A	150	170	200	100	134	167	20	600	35
1段落し ひねり有り	A	150	170	200	100	—	—	20	600	35
	B	180	205	250	100	—	—	30	600	60
2段落し ひねり有り	A	150	170	200	100	150	—	20	600	35
	B	180	205	250	100	175	—	30	600	60
3段落し ひねり有り	A	150	170	200	100	134	167	20	600	35

※ 斜型には左右があります。 どちらかをご確認の上、ご注文をお願いします。

車道から歩道を見て、右か左かで判断します。

(左頁の図をご参照ください。)

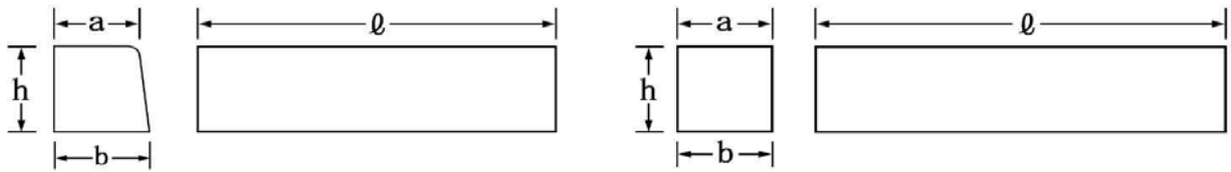
兵庫県型駒止ブロック



呼び名	寸法 (mm)							重量 (kg)
	a	b	h	h ₁	r	ℓ		
兵庫県型駒止ブロック	A	150	170	200	100	20	600	44
	B	180	205	250	100	30	600	68
	C	180	210	300	100	30	600	81

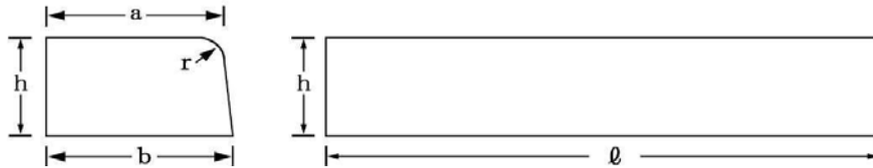
公団型・西宮市型境界ブロック

大阪市型境界ブロック



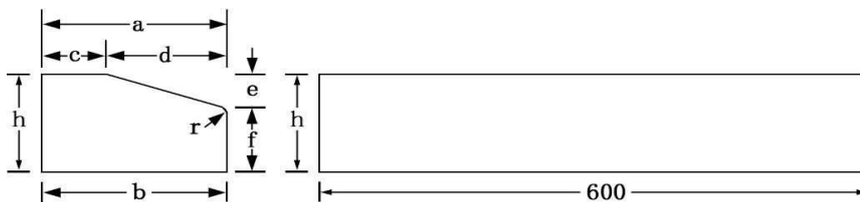
呼 び 名	寸 法 (mm)					重 量 (kg)
	a	b	h	r	ℓ	
公 団 型 (K-104)	100	110	155	20	600	22
公 団 B 100 / 100 x 150 x 600	100	100	150	20	600	20.5
公 団 C 100 / 100 x 200 x 600	100	100	200	20	600	27.5
大 阪 市 型 境 界 ブ ロ ッ ク	180	180	150	-	1000	62
西 宮 市 型 境 界 ブ ロ ッ ク	120	130	150	20	600	26

乗入れ用



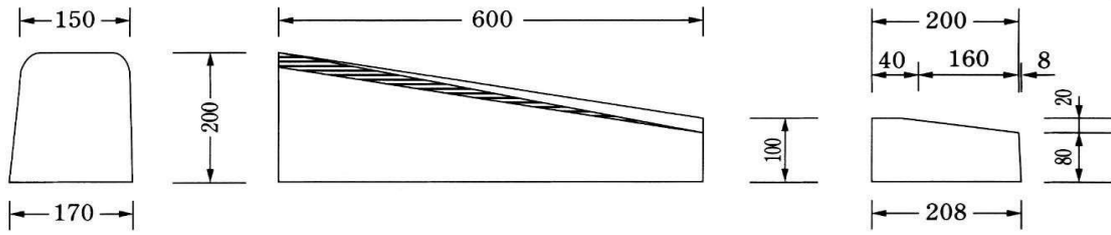
呼 び 名	寸 法 (mm)					重 量 (kg)
	a	b	h	r	ℓ	
歩 A H100	150	160	100	20	600	21
歩 B H100	180	190	100	30	600	26
〃 H150	180	195	150	30	600	41
〃 H200	180	200	200	30	600	54
神 戸 市 型 歩 A H100	160	170	100	20	600	22
神 戸 市 型 歩 B H100	195	205	100	20	600	26

乗入れ用切り下げテーパ付

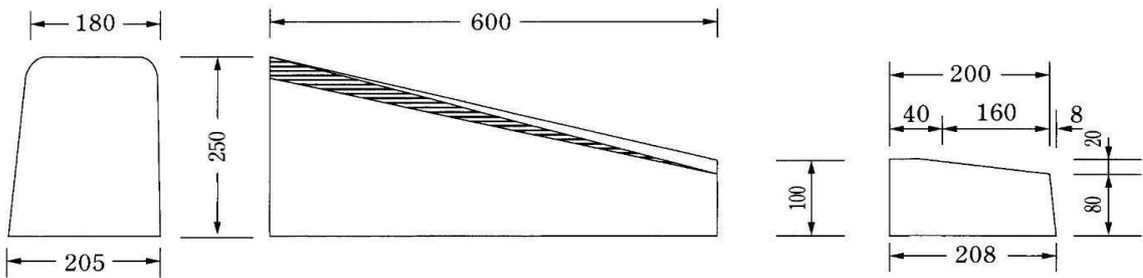


呼 び 名	寸 法 (mm)								重 量 (kg)
	a	b	c	d	e	f	r	h	
歩 A H100 テーパー付	164	170	40	124	40	60	10	100	23
歩 A H100 テーパー付 (西)	153	160	40	113	40	60	10	100	22
歩 B H100 テーパー付	199	205	40	159	40	60	10	100	28
大 阪 府 型 O-16	180	180	40	140	30	70	20	100	25
大 阪 府 型 O-17	180	180	-	-	-	-	-	100	25

駒止 A 斜型 (一段BF用)

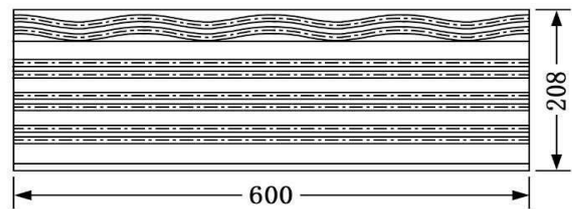
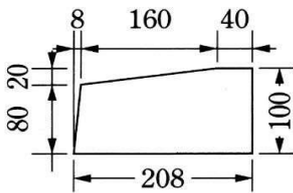


駒止 B 斜型 (一段BF用)



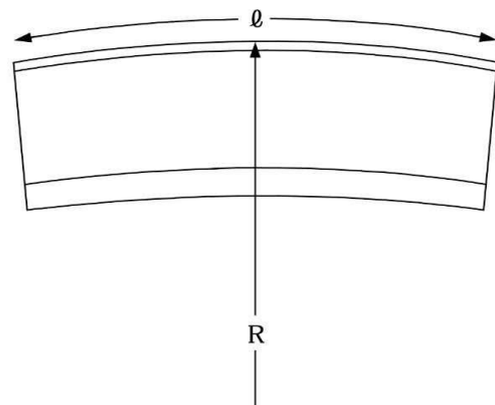
兵庫県型バリアフリー乗入れ

直



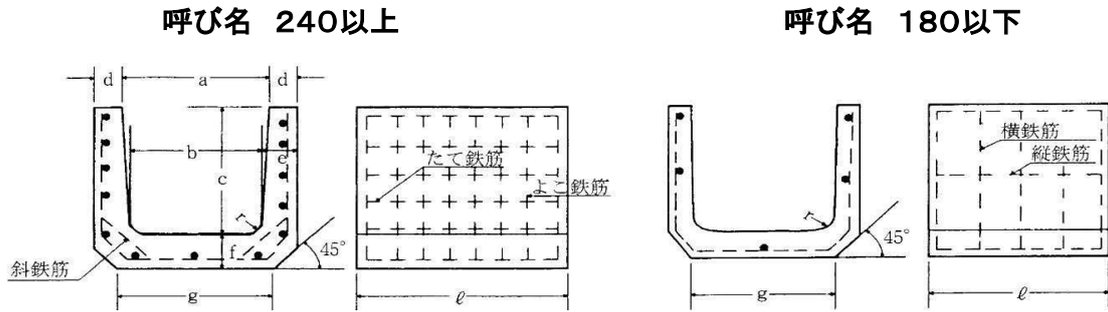
R (カーブ)

R (m)	(mm)	1/4円使用本数
2	618	5
3	579	8
4	618	10
5	594	13



上ぶた式U形側溝 (JIS A 5372)

■ 本 体 ■



注： 斜鉄筋は呼び名600のU形についてのみ、6.0mmのものを片側4ヶ所入れる。

種別	呼び名	寸法 (mm)									鉄筋 (mm)				重量 (kg)
		a	b	c	d	e	f	g	r	ℓ	縦鉄筋		横鉄筋		
											径	数量 (本)	径	数量 (本)	
1種	100	100	85	100	30	33	33	120	20	600	2.6	3	2.6	5	14.5
	150	150	140	150	30	35	35	160	30	600	2.6	5	2.6	5	24
	180	180	170	180	35	40	40	190	50	600	2.6	5	3.2	5	34
	240	240	220	240	45	50	50	240	50	600	3.2	7	3.2	5	55
	300A	300	260	240	50	60	60	300	50	600	3.2	9	4.0	5	70
	300B	300	260	300	50	60	60	300	50	600	3.2	9	4.0	5	78
	300C	300	260	360	50	65	65	300	50	600	3.2	11	4.0	7	92
	360A	360	310	300	50	65	65	360	50	600	4.0	11	4.0	6	89
	360B	360	310	360	50	65	65	360	50	600	4.0	11	4.0	8	100
	450	450	400	450	55	70	70	450	70	600	4.0	13	5.0	8	140
600	600	540	600	70	80	80	600	70	600	6.0	15	6.0	8	213	

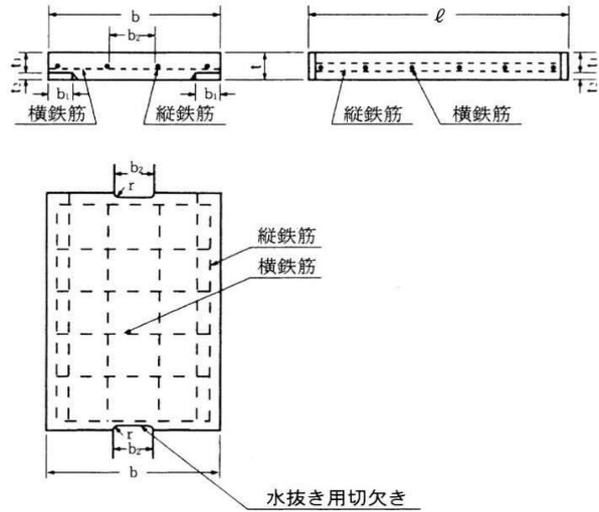
鉄筋コンクリートU形歩掛表

10m当り

名称	単位	数量						適用
		180	240	300B	360B	450	600	
土工	人	0.50	0.66	1.10	1.26	1.93	2.76	堀削及び埋戻し
割栗石	m ³	0.40	0.45	0.75	0.83	0.98	1.20	
敷き砂	m ³	0.15	0.18	0.20	0.23	0.28	0.35	
コンクリートU形	個	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7	
モルタル	m ³	0.01	0.02	0.02	0.03	0.03	0.04	U形据付
石工	人	0.40	0.50	0.60	0.80	1.10	1.30	割栗石、小運搬、敷ならし、突き固め、
土工	人	1.10	1.50	1.90	2.30	3.20	3.80	U形小運搬、石工手伝い

■ ふ た ■

ふたは、用途によって1種及び2種に区分し、
1種は輪荷重を受けないもので、
2種は輪荷重を受けるものとする。

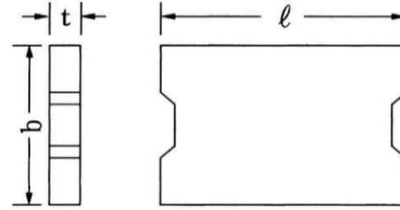


単位 mm

種別	呼び名	寸 法								鉄 筋				重量 (kg)
		b	b ₁	t	t ₁	t ₂	ℓ	r	b ₂	縦 鉄 筋		横 鉄 筋		
										径	数量(本)	径	数量(本)	
1 種	150	210	35	35	30	5	600	15	75	2.6	3	2.6	5	10
	180	250	40	40	35	5	600	15	75	2.6	3	2.6	6	14
	240	330	50	45	40	5	600	15	90	3.2	4	3.2	6	21
	300	400	55	60	50	10	600	15	100	3.2	4	4.0	6	33
	360	460	55	65	55	10	600	18	120	3.2	4	5.0	6	41
	450	560	60	70	60	10	600	18	120	4.0	5	6.0	5	55
	600	740	75	75	65	10	600	18	150	4.0	6	6.0	6	78
2 種	150	210	35	90	80	10	600	15	75	6.0	3	6.0	7	26
	180	250	40	90	80	10	600	15	75	6.0	4	9.0	5	32
	240	330	50	100	85	15	600	15	75	6.0	4	9.0	5	32
	300	400	55	100	85	15	600	15	100	6.0	6	9.0	6	56
	360	460	55	100	85	15	600	18	120	6.0	7	9.0	7	65
	450	560	60	120	100	20	600	18	120	9.0	6	9.0	7	96
	600	740	75	150	130	20	600	18	150	9.0	6	13.0	6	155

注) 水抜き用切欠きは省くことができる。

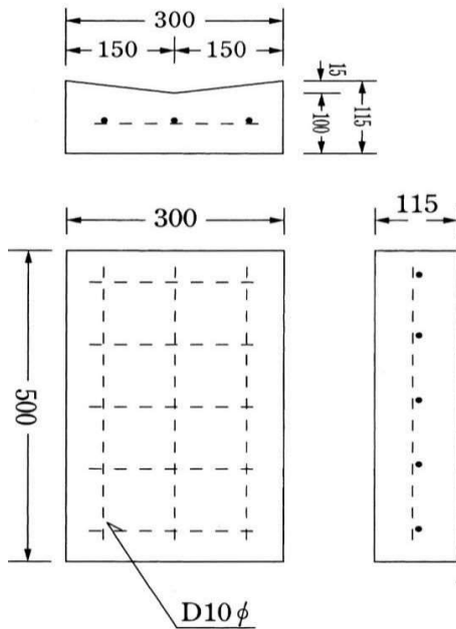
コンクリートふた



種類	呼び名 及び 県記号	国土交通省記号	寸法(mm)			配筋		重量 (kg)
			b	t	ℓ	よこ筋	たて筋	
1	NC130	C1-B300	430	100	500	D13×4	D13×4	52
2	NC140 ※	C1-B400	530	100	500	D13×4	D13×4	63
3	NC150 ※	C1-B500	630	100	500	D13×4	D13×4	75
4	NC160 ※	C1-B600	730	100	500	D13×4	D13×4	87
5	NC170 ※	C1-B700	830	100	500	D13×4	D13×4	99
6	NC230	C2-B300	430	110	500	D13×4	D13×4	56
7	NC240 ※	C2-B400	530	120	500	D13×4	D13×4	75
8	NC250 ※	C2-B500	630	130	500	D13×4	D13×4	97
9	F1		390	100	500	D10×7	D10×4	46
10	F2		430	130	500	D13×4	D13×4	67

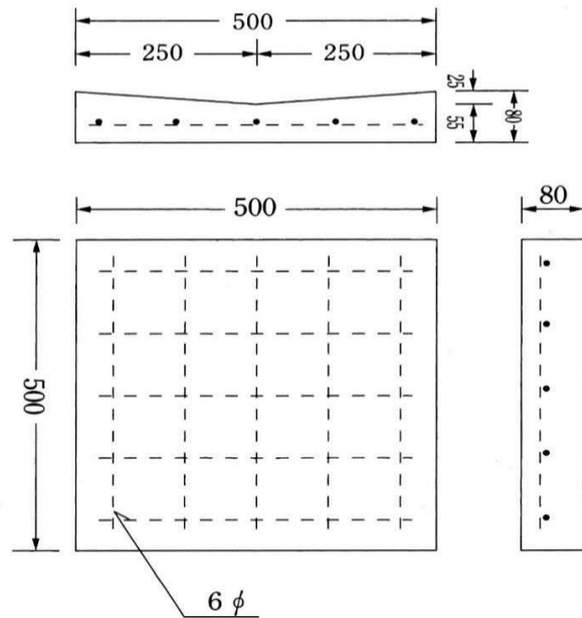
V 字 溝

V t 150 (一般用)



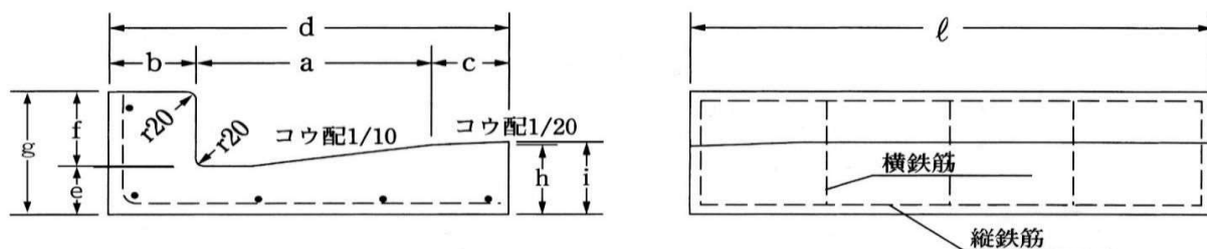
参考重量 38kg

V t 250 (一般用)



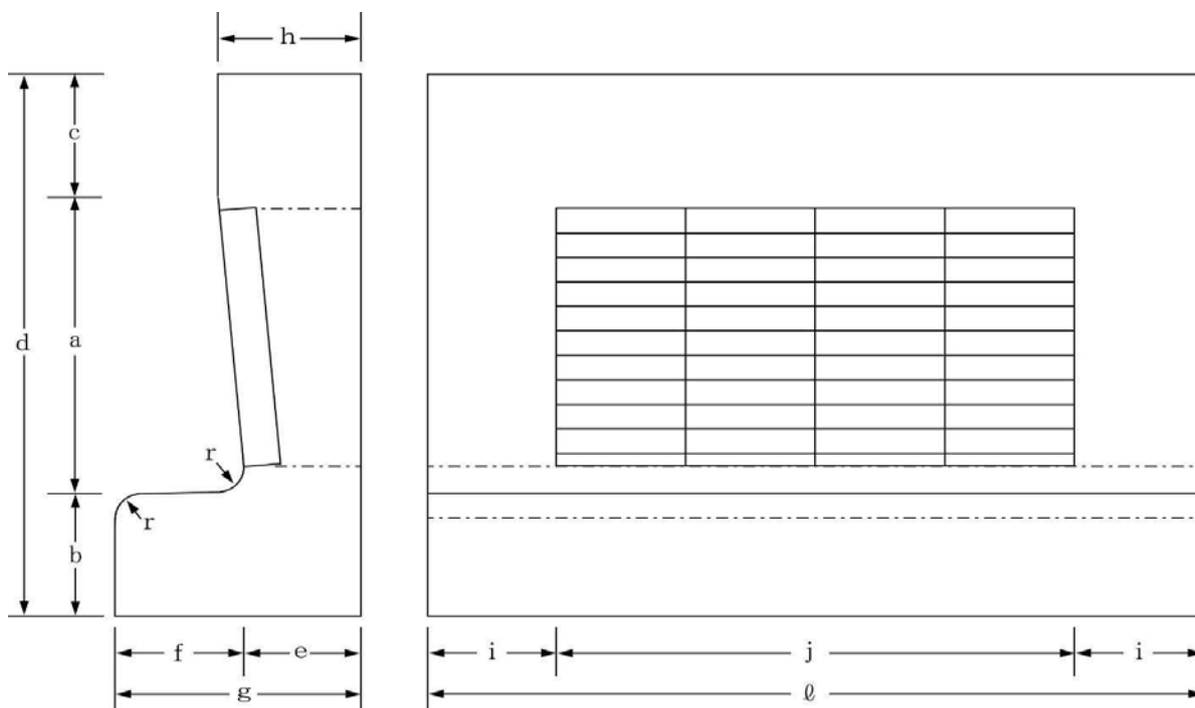
参考重量 40kg

L 形側溝 (JISA5372)



種 別	呼び名	寸 法										鉄 筋				重量 (kg)
		a	b	c	d	e	f	g	h	i	ℓ	縦鉄筋		横鉄筋		
												径	数量(本)	径	数量(本)	
1 種	250A	250	100	0	350	55	100	155	80	—	600	4	5	4	5	47
	250B	250	100	100	450	55	100	155	80	85	600	4	5	4	5	59
	300	300	100	100	500	55	100	155	85	90	600	4	5	4	6	65
	350	350	100	100	550	55	100	155	90	95	600	4	5	6	5	74
L 型 パーキング用	250A-P	250	100	0	350	55	50	105	80	—	600	4	5	4	5	40
	250B-P	250	100	100	450	55	50	105	80	85	600	4	5	4	5	52

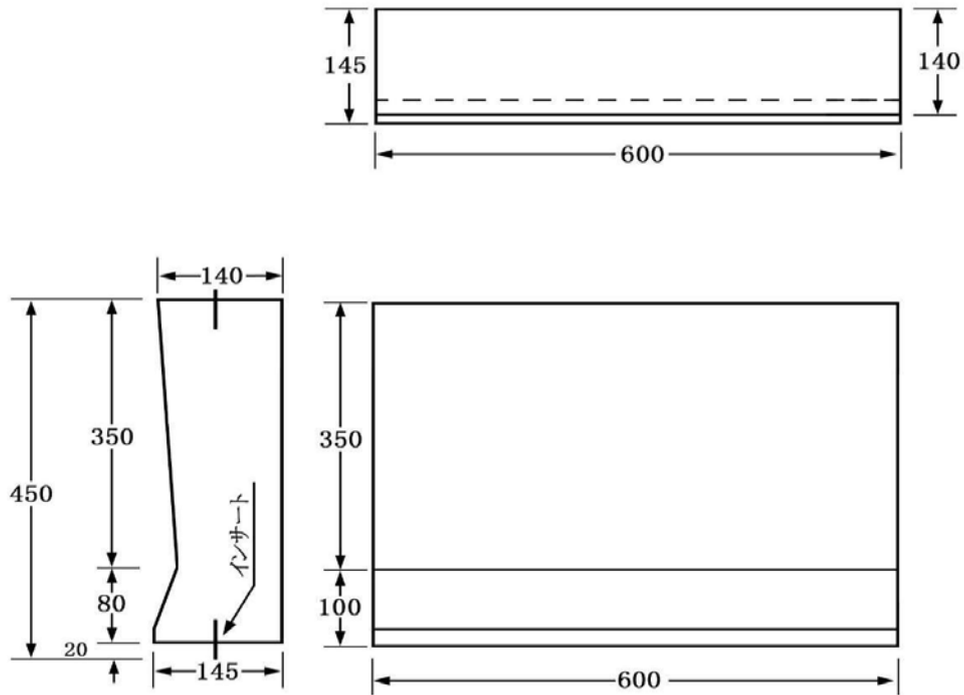
L 形雨水柵 細目 G 付 250B 基本・乗入用



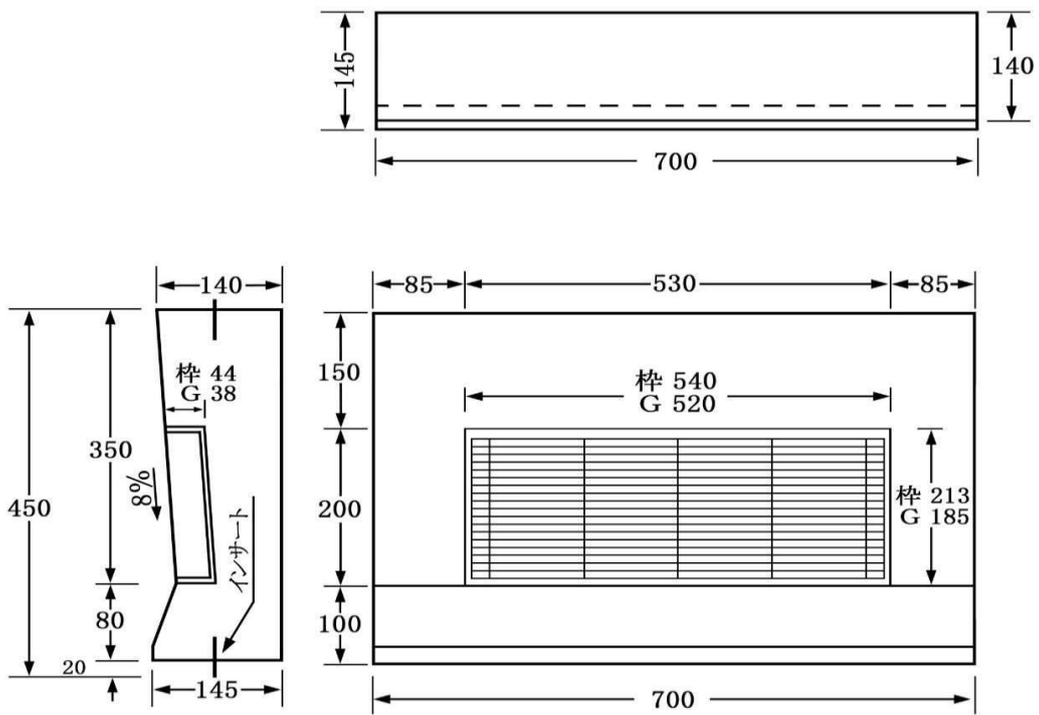
呼び名	寸 法											
	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	ℓ	r
基本 L250B	240	100	110	450	100	100	200	125	95	410	600	20
乗入 L250B - P	240	100	110	450	95	50	145	125	95	410	600	20

伊丹市型 L 2 5 0 B 乗入

(受注生産)



細目グレーチング付



～ JIS道路用鉄筋コンクリート側溝 ～ 落ちふた式U形側溝 (JIS A 5372)

特 徴

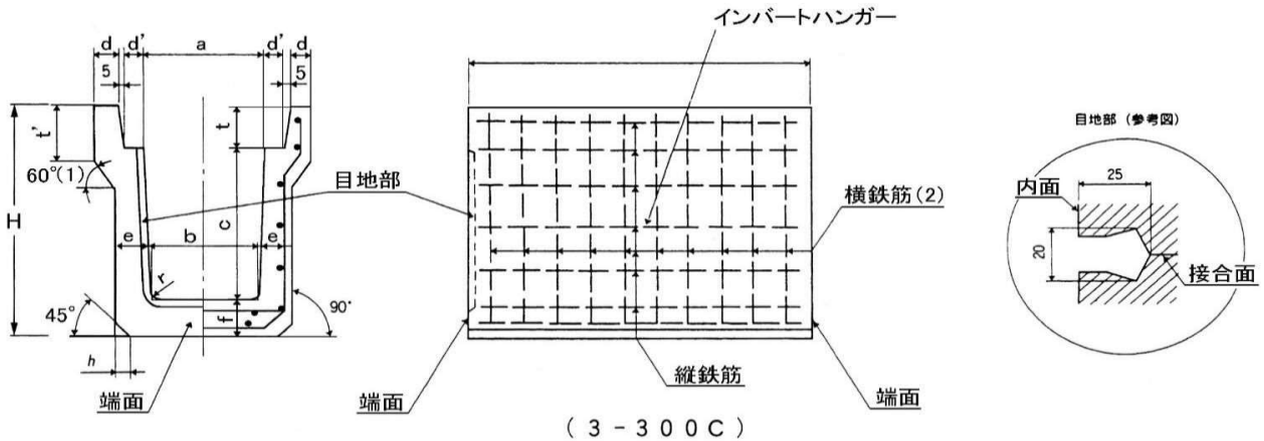
この製品は、歩道 及び 車道に並行して用いる 落とし蓋形式の鉄筋コンクリート製側溝 のもので、主として道路用の 雨水排水溝 として用いられるのもであります。

1種は、主として歩道用に用いるもので、等分布荷重0.5tf/m²の側溝。

3種は、主として車道に用いるもので、輪荷重は実際の車両の軸重を用い後輪一輪が 49kN { 5tf } とし、道路と平行して使用される側溝。

■ 本 体 ■

標準図 (形状及び寸法)



標準寸法表 (1種、3種 寸法 及び 配筋)

$$(H = f + c + t)$$

種類	呼び名	国交省記号	寸 法													参考重量 kg/本	横 鉄 筋			縦鉄筋		
			a	b	c	d	d'	e	f	H	h	t	t'	r	φ		外側鉄筋		底板内側鉄筋		径	数量 (本)
																	径	数量 φ = 2000	数量 φ = 2000	径		
1種	250	PU2-B250-H250	250	230	250			55	55	395		90					289	4	10		4	11
	300A	PU2-B300-H300		280	300			60	60	455							348	4	10		4	11
	300B	PU2-B300-H400	300	270	400			65	65	560		95	120				422	4	10		4	13
	300C	PU2-B300-H500		260	500	40	55	70	70	665							501	5	10		4	15
	400A	PU2-B400-H400		370	400			65	65	575	20						459	5	10		4	14
	400B	PU2-B400-H500	400	360	500			70	70	680		110	135				541	5	10		4	16
	500A	PU2-B500-H500		460	500			70	70	695							602	5	10		4	17
	500B	PU2-B500-H600	500	450	600	45	60	75	75	800		125	150				693	6	10		4	21
	3種	250	PU3-B250-H250	250	230	250	45		65	65	405	30	90	120				307	5	20	20	4
300A		PU3-B300-H300		280	300			70	70	465							390	5	24	24	4	
300B		PU3-B300-H400	300	270	400	50		70	70	565		95					451	6	19	10	4	15
300C		PU3-B300-H500		260	500		55	80	80	675			140				556	6	21	11	4	17
400A		PU3-B400-H400		370	400			70	70	580	40						504	6			4	
400B		PU3-B400-H500	400	360	500	55		70	70	680		110					611	6	23	12	4	19
500A		PU3-B500-H500		460	500			80	80	705			155				685	6			4	20
500B		PU3-B500-H600	500	450	600	60	60	90	90	815		125	175				837	6	25	13	4	24

■ ふ た ■

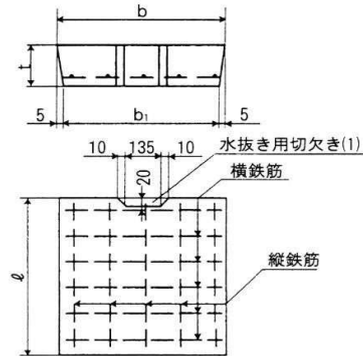
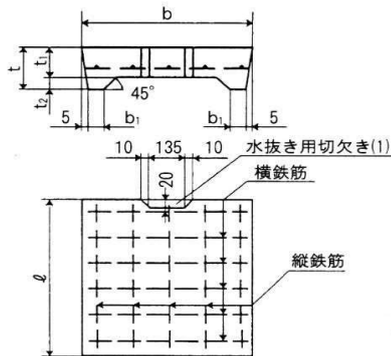
適用範囲

この規格の適用を受けるふたは、落ち蓋式U形側溝 JIS A 5345
 (JIS道路用鉄筋コンクリート側溝) に用いる鉄筋コンクリート製の側溝用ふた。

標準図

1 種
 (例) 1-400

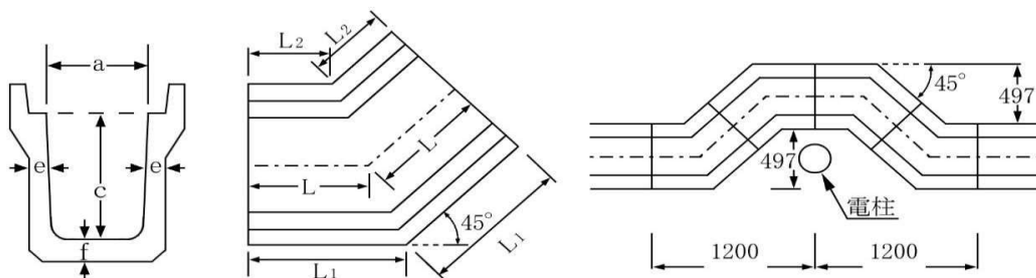
3 種
 (例) 3-400



標準寸法表 (1 種、 3 種、 寸法 及び 配筋)

種類	呼び名	国交省記号	参考重量 kg/本	寸 法					鉄 筋				
				b	b ₁	t	t ₁	t ₂	ℓ	横 鉄 筋		縦 鉄 筋	
										径又は 呼び名	数量 (本)	径又は 呼び名	数量 (本)
1 種	250	PC2-B250	28	362	50	90	55	35	500	4	4	4	3
	300	PC2-B300	32	412	51	95		40					4
	400	PC2-B400	45	512	110	65	45	5					
	500	PC2-B500	63	622	125	75	50	6					
3 種	250	PC3-B250	37	362	352	90	—	—	500	D6	6	4	3
	300	PC3-B300	45	412	402	95				D10	4	4	
	400	PC3-B400	66	512	502	110				5	5		
	500	PC3-B500	92	622	612	125				6	6		

■ 電柱よけコーナー ■

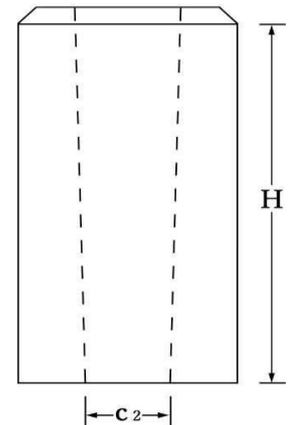
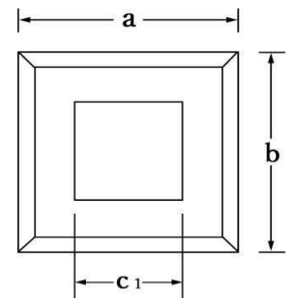
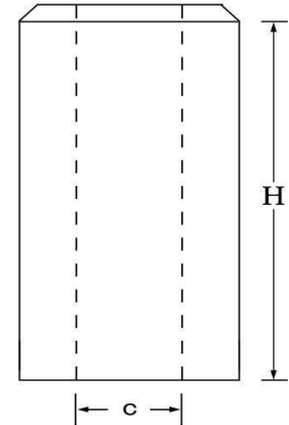
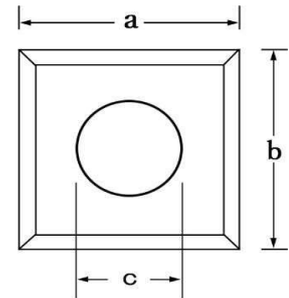


< 電柱よけ施工図 >

種 別	呼 び 名	寸 法							重 量 (kg)
		a	c	e	f	L	L ₁	L ₂	
3 種	300 A	300	300	70	70	351	459	244	136

フェンス基礎ブロック

名 称		寸 法		寸 法				重量 (kg)
		丸穴	角穴	a / b	c	c ₁	c ₂	
180s	H450		□	180	110	100	70	25
200s	H150		□	200		120	105	10
	H200		□				100	13
	H450		□		100		30	
250s	H200		□*	250	130	150	125	20
	H250		□				120	25
	H300		□*				115	31
	H350		□*				110	36
	H400		□				105	42
	H450		□				100	48
	H500		□				100	54
300s	H200		□*	300	150	180	160	30
	H300	○	□				150	45
	H350		□*				145	65
	H400	○	□				130	61
	H450		□*				125	69
	H500						120	78
	H550		□*				115	86
	H600						110	95
400s	H400	○	—	400	210	—	—	—
	H500	○	—					
	H600	○	—					
	H700	○	—					
500s	H500	○	—	500	210	—	—	—
	H600	○	—					
	H700	○	—					

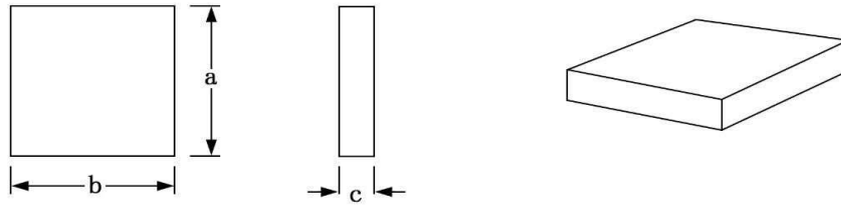


※ サイズや重量に関しては、個体差があります。

※ ○印・□印は自社在庫製品、「*」印は受注生産品、「—」はお取り扱いがありません。

(在庫品でも状況によっては受注生産となる場合があります。都度ご確認ください。)

歩道用コンクリート平板



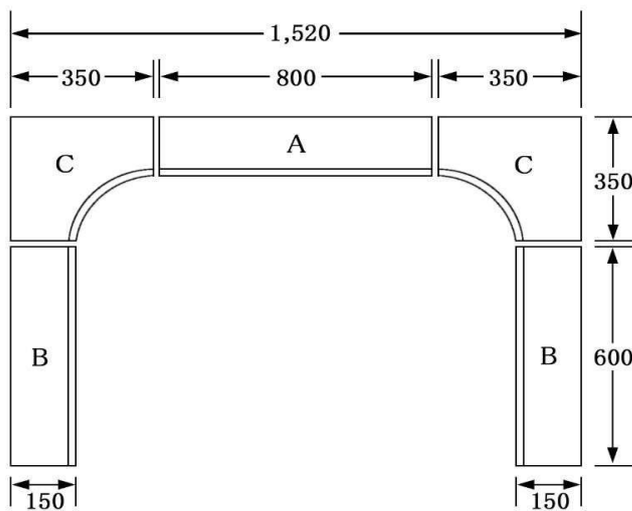
呼び名		寸法			重量 (kg)
		a	b	c	
コンクリート平板	300角普通	300	300	60	13.0
	300角薄型	300	300	30	6.5

敷設工事歩掛表

1㎡当り

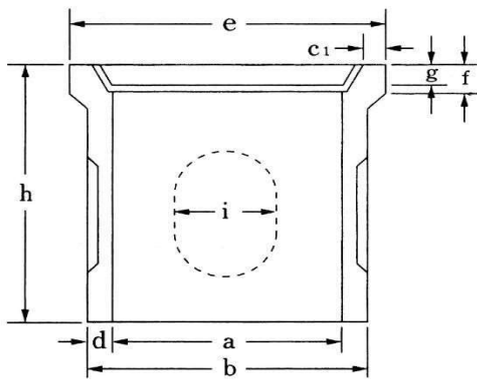
名称	形状・寸法	単位	数量	摘要
土工		人	0.15	堀削、残土処分
砂		m ³	0.04	下敷き、目地
コンクリート平板	300 x 300 x 60	枚	11	
土工		人	0.07	
土工		人	0.13	材料小運搬、石工手伝い

植樹柵（国土交通省型）



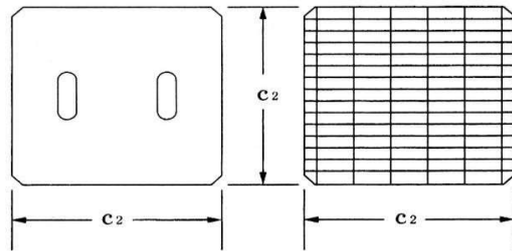
種類	寸法			重量 (kg)
	長さ	幅	厚さ	
A	800	150	150	41
B	600	150	150	31
C	350	350	150	32

一般会所



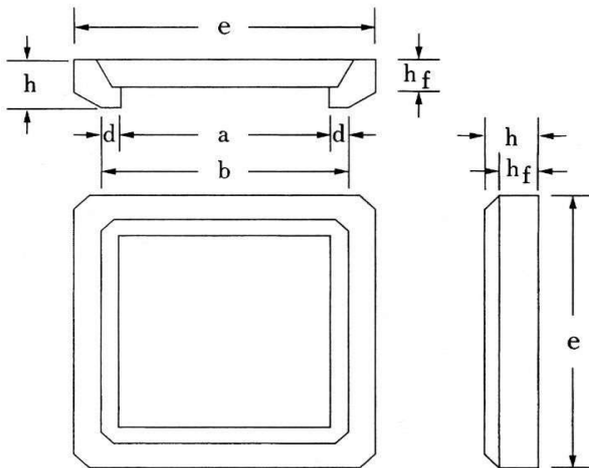
コンクリート蓋

グレーチング蓋



呼び名	寸法 (mm)										重量(kg)	
	a	b	c ₁	c ₂	d	e	f	g	h	i	本体	蓋
240	240	290	30	275	25	335	40	32	360	150	23	5
300	300	360	35	330	30	410	50	33	420	200	39	8
350	350	420	35	400	35	480	65	40	500	260	60	13
400	400	480	40	460	40	550	75	50	580	310	95	21
450	450	540	40	530	45	620	100	60	680	360	133	35
500	500	600	45	600	50	700	100	70	770	400	183	50
600	600	710	50	720	55	830	100	70	820	400	277	72

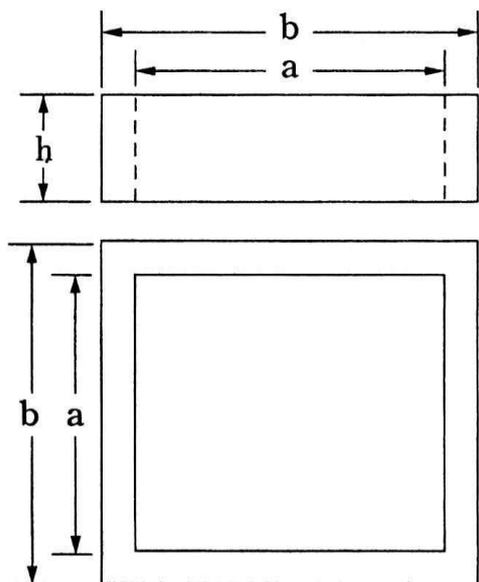
会所蓋受



呼び名	h	hf
300	100	50
	150	138
350	130	85
400	100	100
450	130	130
500	150	100
600	150	100

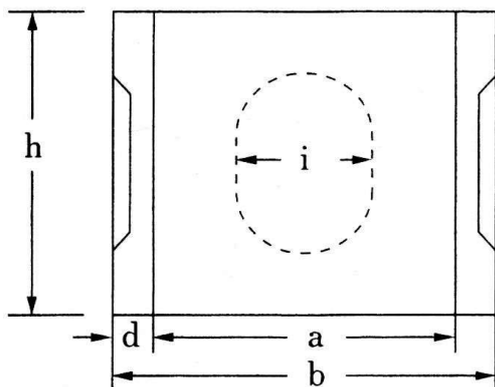
hf以外の寸法は、一般会所と同じです。

会所継ぎ足し



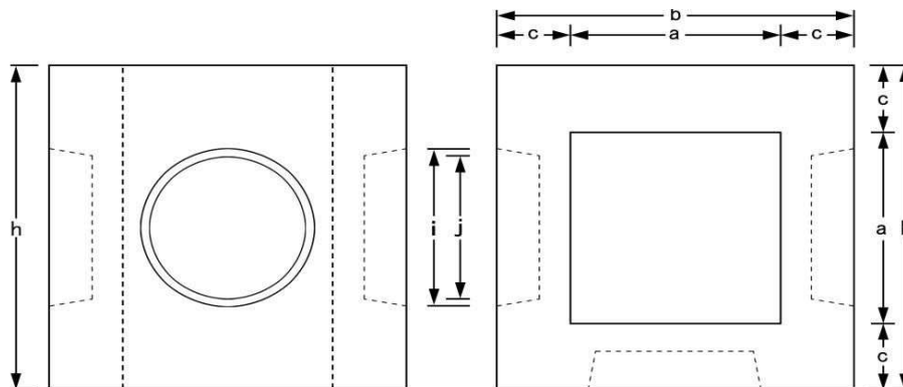
呼び名	寸法 (mm)			重量 (kg)	
	a	b	h		
300用	H100	300	360	100	9
	H200	300	360	200	18
	H300	300	360	300	27
350用	H100	350	420	100	13
	H200	350	420	200	25
	H300	350	420	300	38
400用	H100	400	480	100	16
	H200	400	480	200	32
	H300	400	480	300	48
450用	H100	450	540	100	21
	H200	450	540	200	41
	H300	450	540	300	62
500用	H100	500	600	100	26
	H200	500	600	200	51
	H300	500	600	300	77
600用	H100	600	710	100	33
	H200	600	710	200	66
	H300	600	710	300	99

立上り会所



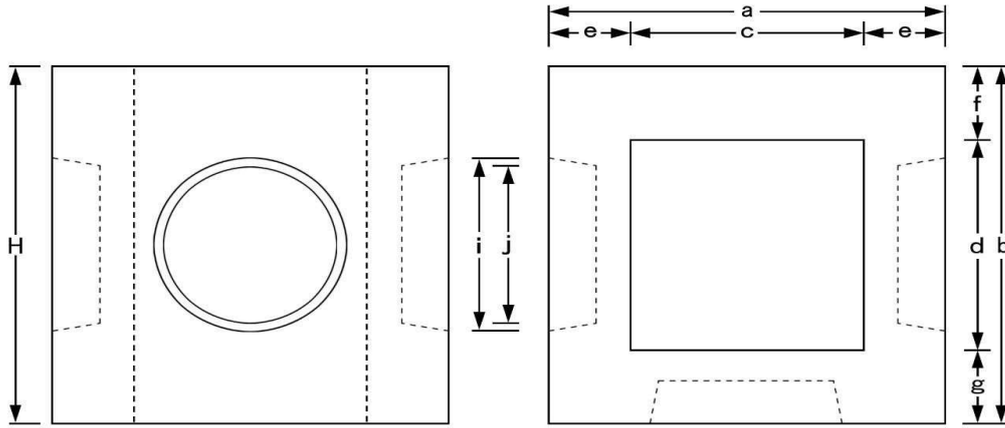
呼び名	寸法 (mm)					重量 (kg)
	a	b	d	h	i	
300	300	360	30	350	200	29
350	350	420	35	400	260	46
400	400	480	40	470	310	62
450	450	540	45	500	360	97
500	500	600	50	600	400	115
600	600	710	55	600	450	180

厚型会所



呼び名	寸法						重量 (kg)
	a	b	c	h	i	j	
厚型会所 300	300s	500s	100	300	220	198	95
				400			132
				500			169

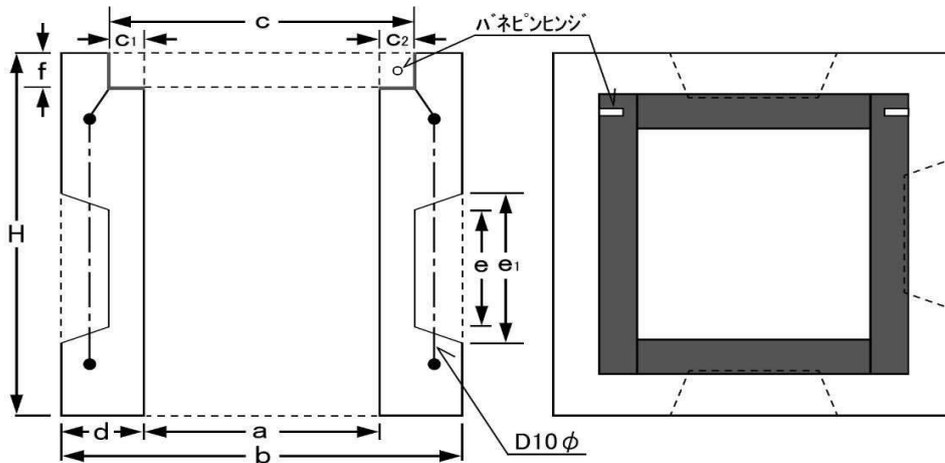
厚型特殊会所



呼び名		寸法										重量 (kg)
		a	b	c	d	e	f	g	H	i	j	
厚型特殊会所	φ 200	700	670	400	350	150	170	150	600	200	170	受注
	φ 250									250	220	生産
	φ 300									300	270	450
	継足									—		76
												152

厚型会所グレーチング受け枠付 (110° 開閉タイプ T-25)

(受注生産)



呼び名		寸法 (mm)										重量 (kg)
		H	a	b	c	c ₁	c ₂	d	e	e ₁	f	
450	650	450	650	560	45	55	100	260	330	45	300	
	750										350	
	850										401	
	950										452	
	1050										503	
600	800	600	840	710	65	55	120	320	390	50	560	
	900										640	
	1000										720	
	1100										800	
	1200										880	

環境に配慮すると土が呼吸をはじめ

会所の継ぎ足しに穴を開けてみました。

側面4面に、それぞれ3つずつ穴を開けたことで、中から排水が染み出します。

雨の時には、穴から土へ染み込んで排水を促します。

土壌の過度な乾燥を防ぐことができ、土が呼吸できるようになります。

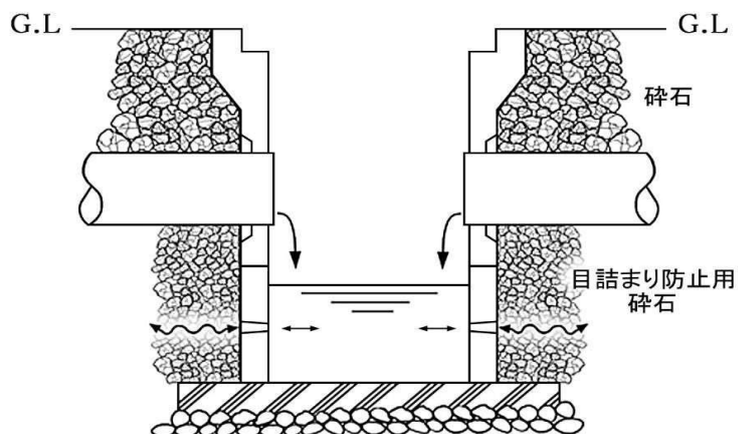
会所全体の周りを碎石で約10cm幅で囲む事により、穴の目詰まりを防ぎ、

定期的な清掃も可能です。

用途： 公園・農地の用水路、
一般家庭の外構・エクステリアの排水など

サイズ： 内径300mm、高さ200mm、厚さ30mm

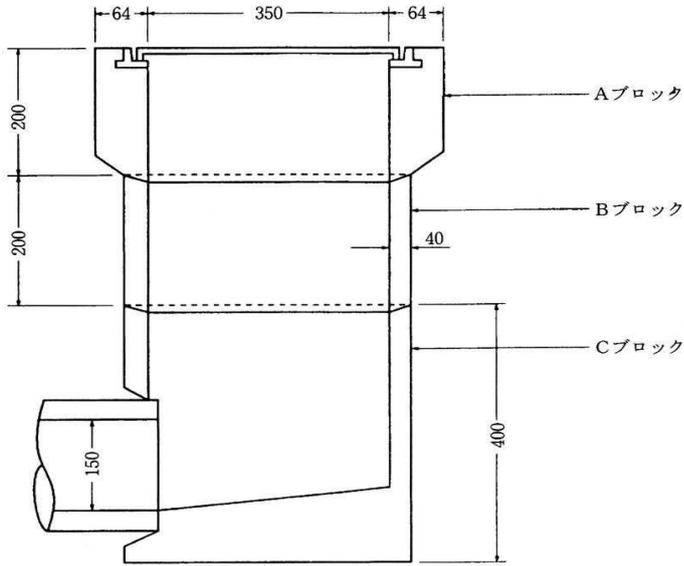
※サイズ等については、ご相談ください。



尼崎市接続枳



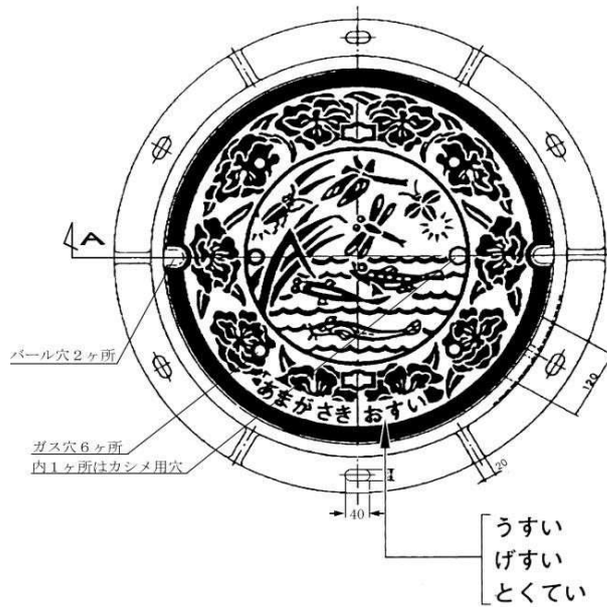
■ 350 耗接続枳



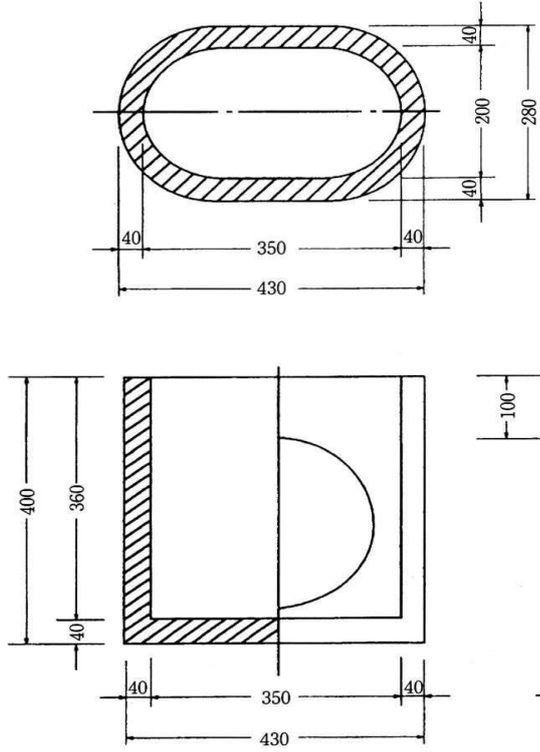
蓋（宅地用、公道用 F C D）

呼び名		重量 (kg)
φ 350	本体	128
	継足H100	11

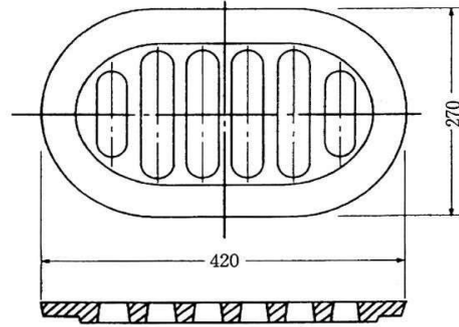
■ 600 人孔蓋



■ 橢圓形雨水枱

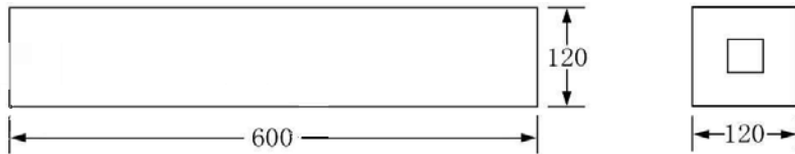


■ 鐵 蓋

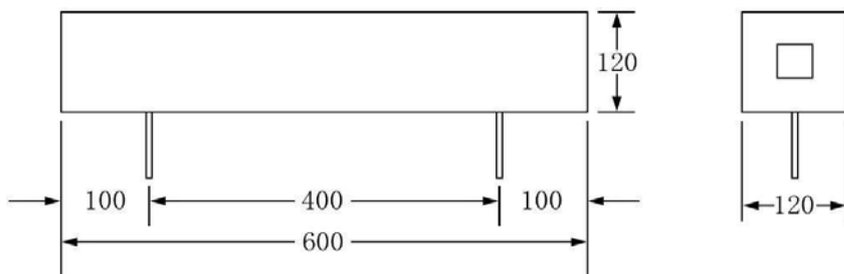


車止ブロック

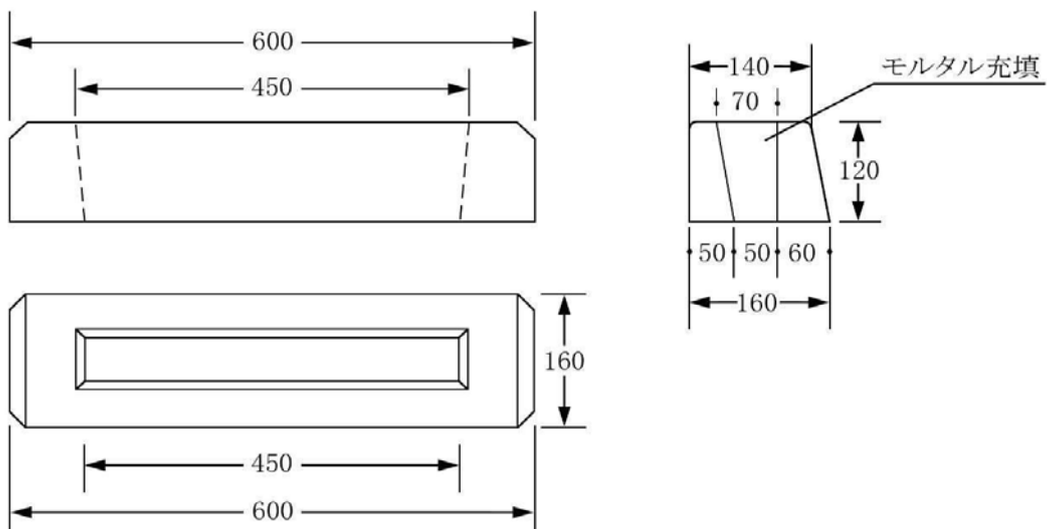
■ A



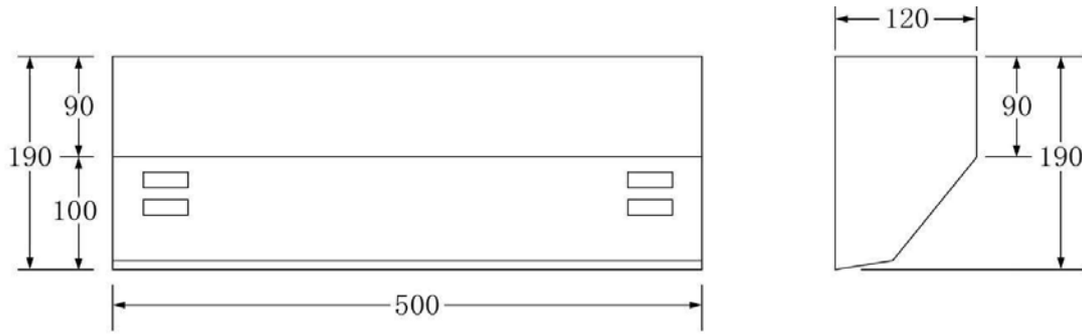
■ B



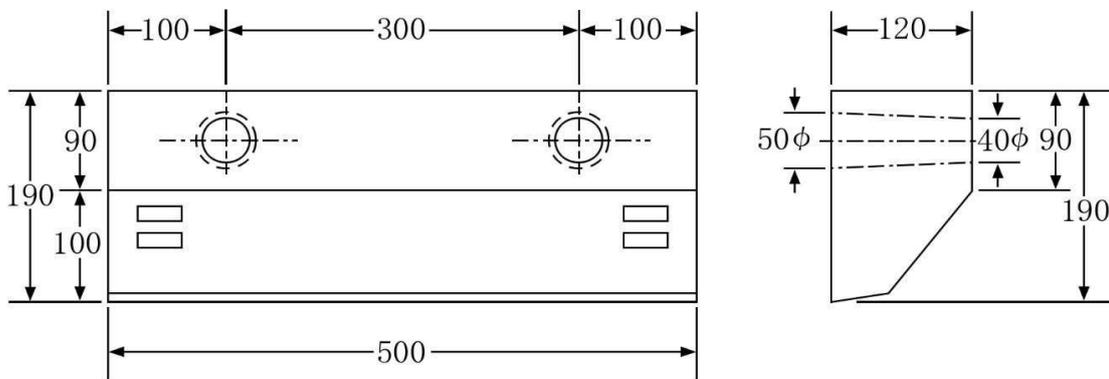
■ C



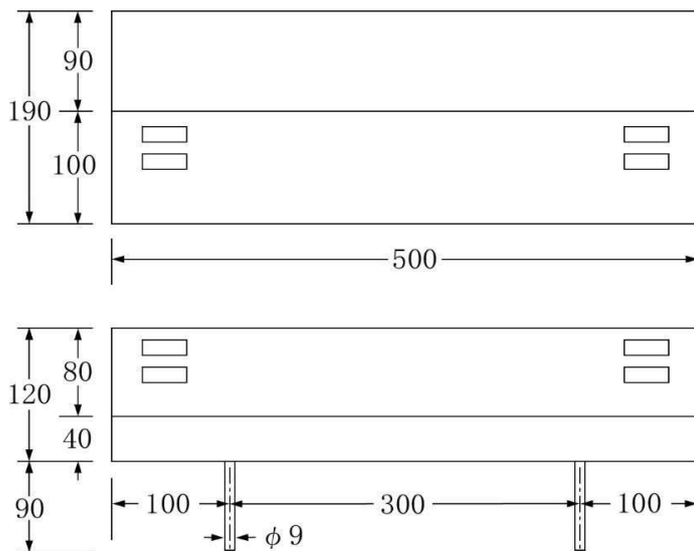
■ E-S



■ 車止 E 穴付 (キャップ、アンカー付)



■ 車止 E アンカー付



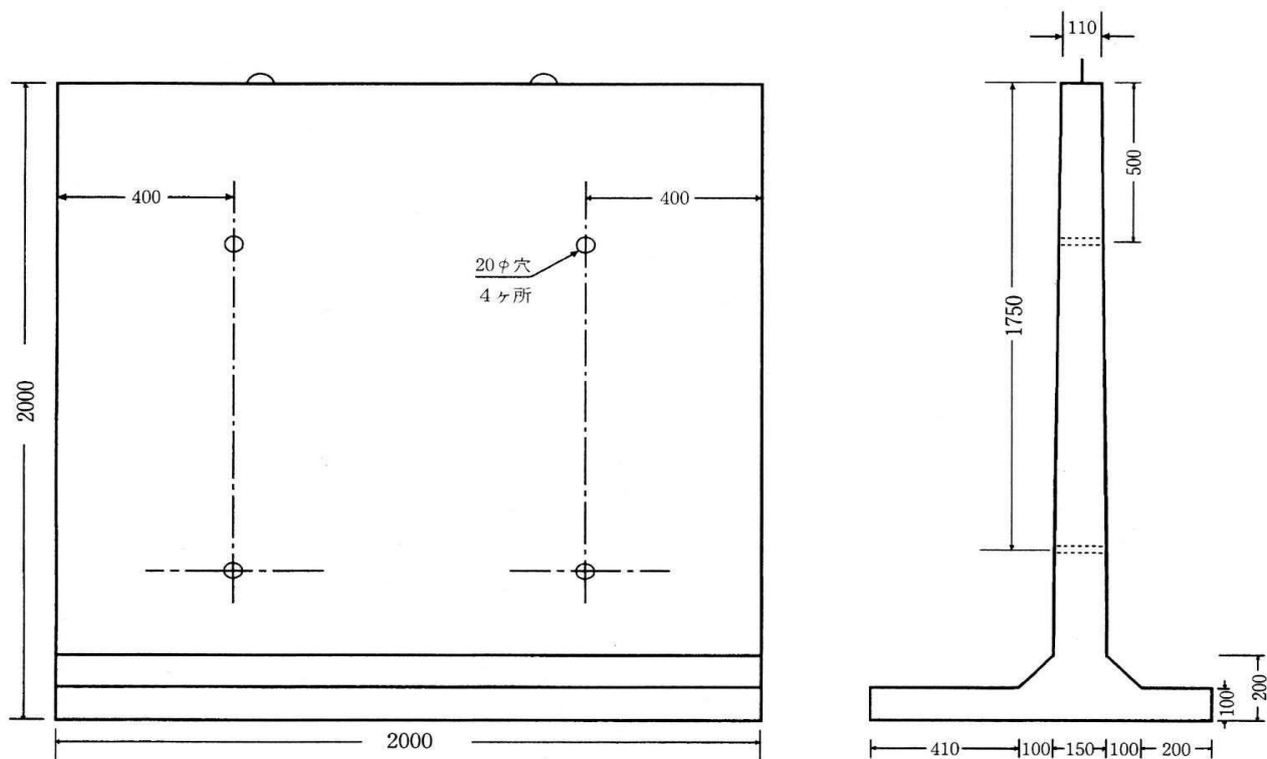
車止めE 設置説明書

1. 設置箇所とその周辺を水洗いして、ゴミ・土砂・その他粉じんを取り除いてください。
 2. 設置箇所の水分を雑巾でよく拭き取ってください。
 3. 車止めブロック接地面も同様に水洗いし、拭き取りをしてください。
 4. 車止めブロック接地面にヘラ等で接着材を3～5mm均一に塗りつけ、設置箇所に擦り付けるようにセットしてください。
 5. 穴付ブロックの場合は、前もって設置箇所の穴の位置に鉄筋（10～13φ）を打ち込み、取り付け後はモルタルを詰めてから、キャップを差し込んで軽く少しずつ丸く叩き込んでください。
 6. 接着剤としてのナルパーク、ナルシルバー（当社別売り）をご使用の場合は、設置後、冬季・梅雨時は2日以上、その他の季節は24時間以上経過するまで、車を置かないでください。
その他の接着剤を使用される場合は、そのメーカーの説明書に従って取り付けを行ってください。
-

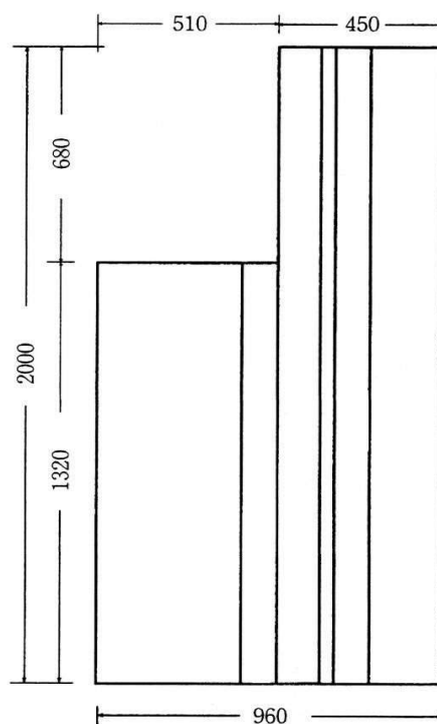
富士式コンクリートフェンスI型 (1670kg)

(受注生産品)

■ 基本

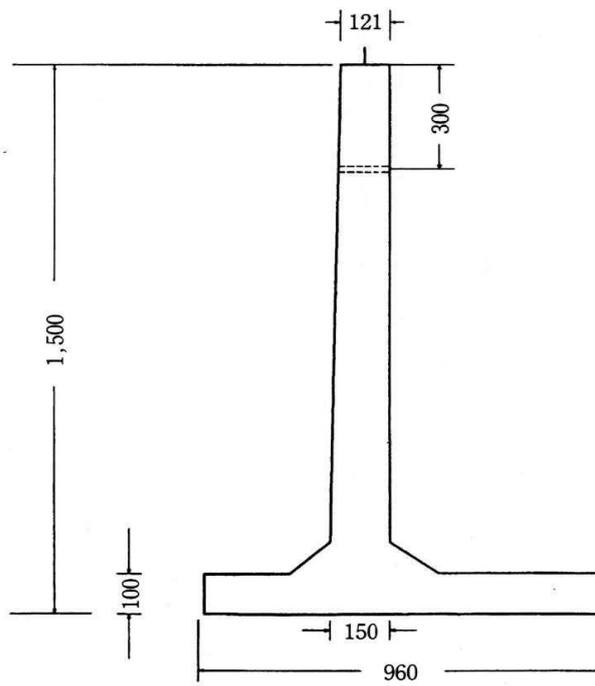
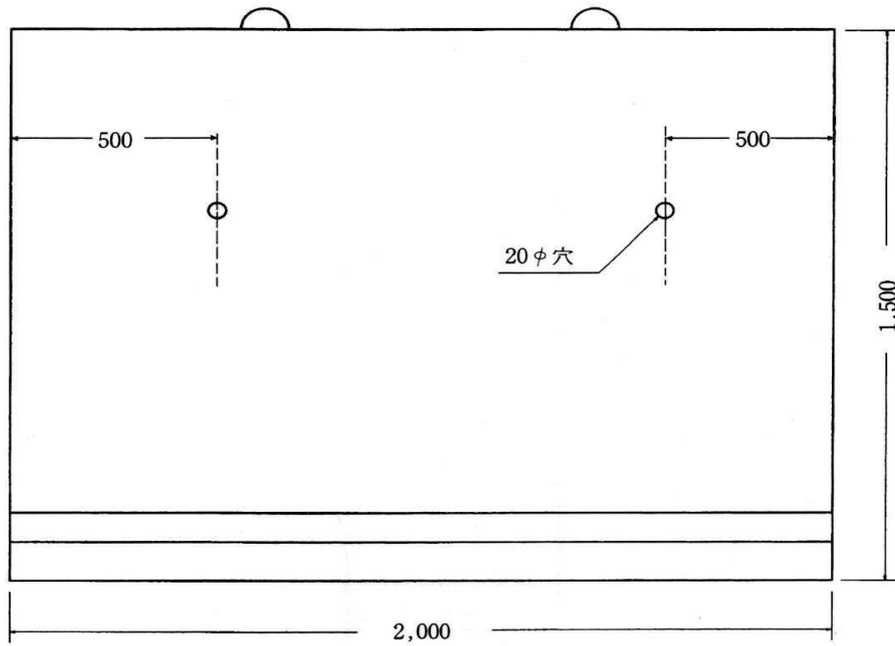


■ コーナ

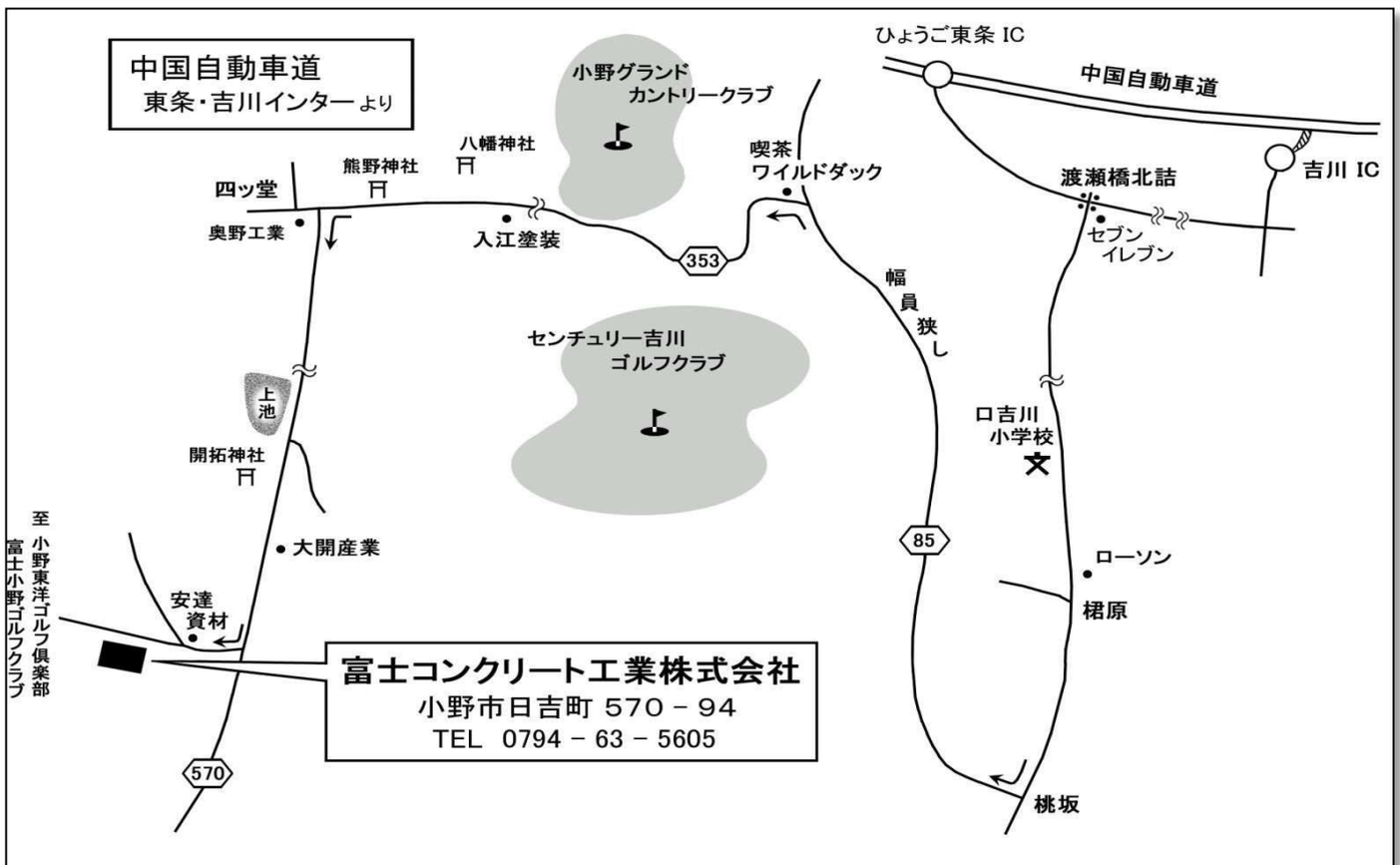
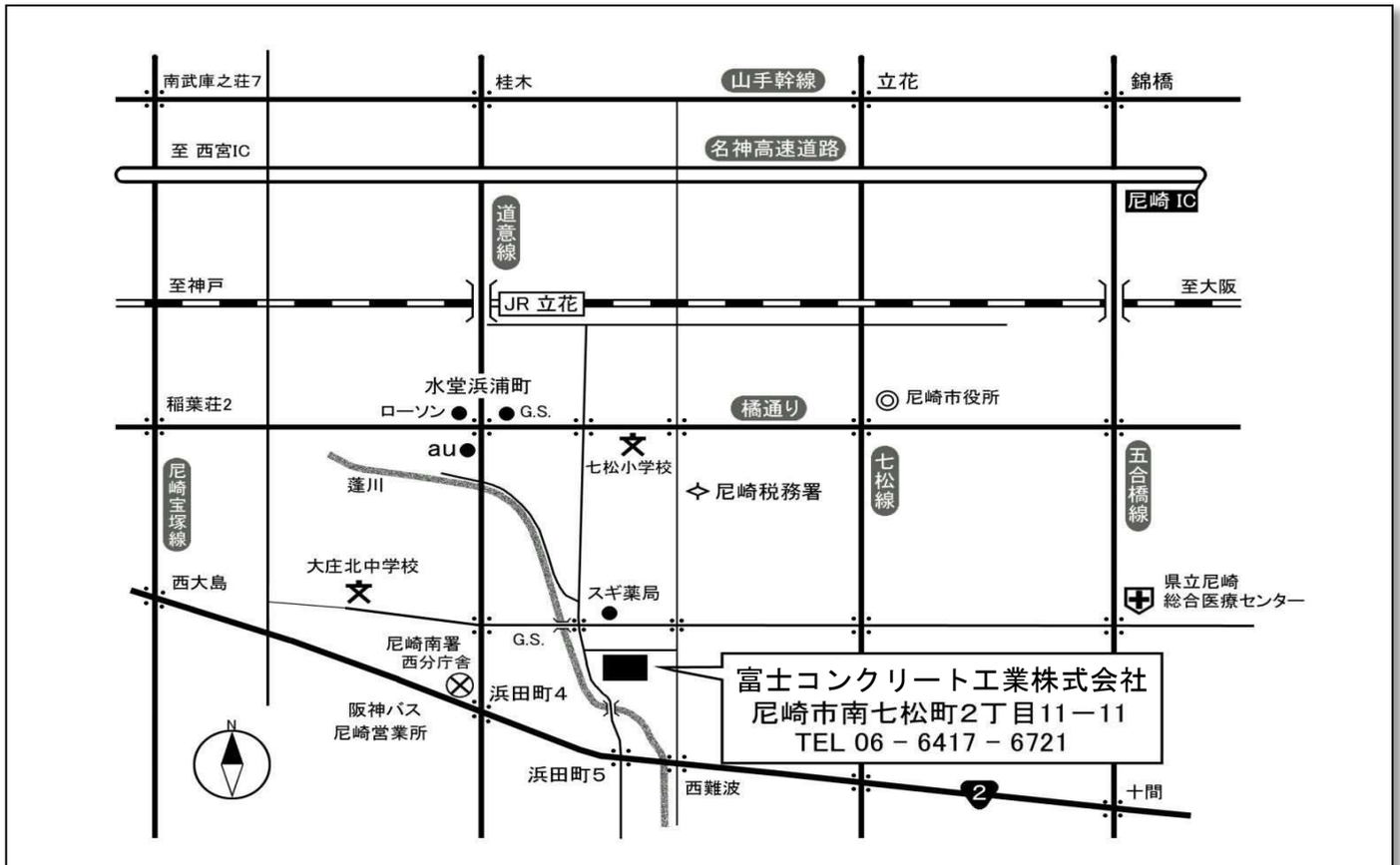


富士式コンクリートフェンス III型 (1400kg)

(受注生産品)



所在地





コンクリート製品 製造・販売

株式会社 富士コン

兵庫県神戸市須磨区天神町4丁目4-35
アスミビル2F

TEL (078) 734 - 3855

兵庫県小野市日吉町 570 - 94

TEL (0794) 63 - 5605

兵庫県尼崎市南七松町2丁目11-11

TEL (06) 6417 - 6721

E-mail : fuji6724@forest.ocn.ne.jp

FAX (06) 6417 - 6724