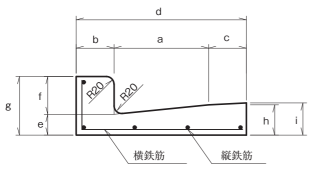
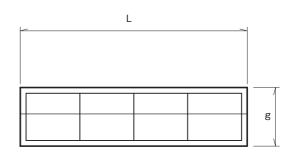
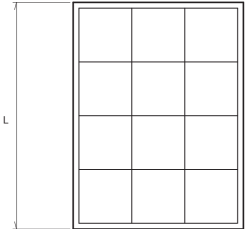
単位:mm

■L形側溝 1種 250A・250B・300・350 形状・寸法及び配筋

■250A · 250B · 300 · 350 標準形



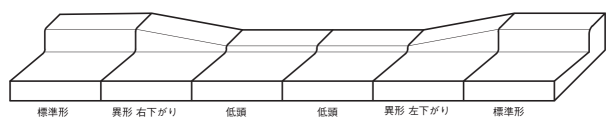




		鉄筋								
托米 百	呼び	縦錐	失筋	横鉄筋						
種類	呼び	径又は	数量	径又は	数量					
		呼び	(本)	呼び	(本)					
	250A	4.00	4	4.00	5					
1種	250B	4.00	5	4.00	5					
I 作	300	4.00	5	4.00	6					
	350	4.00	5	6.00	5					

種類	呼び	寸法										参考重量
俚粗	1150	а	b	С	d	е	f	g	h	i	L	里里 (kg)
	250A	250	100	-	350	55	100	155	80	-	600	44
1.66	250B	250	100	100	450	55	100	155	80	85	600	55
1種	300	300	100	100	500	55	100	155	85	90	600	61
	350	350	100	100	550	55	100	155	90	95	600	69

乗入部形状図

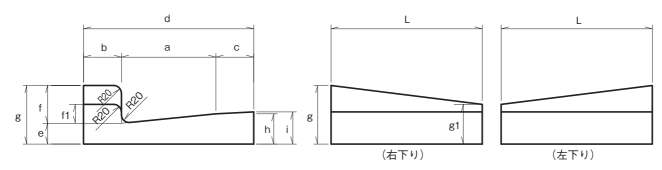


L 形側溝 (JIS A 5372 推奨仕様 E-4)

単位:mm

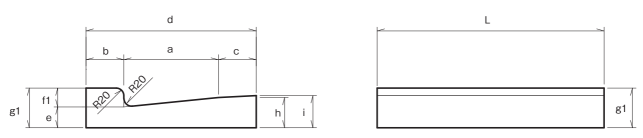
■250A · 250B · 300 · 350 異形 2cm(2) · 5cm(2)

【異形は車道側から乗入口を見て右側(左下り)・左側(右下り)となります】



種類	呼び							寸	去						参考
性狽			а	b	С	d	е	f	f1	g	g1	h	i	L	里里 (kg)
	0504	異形 2cm	250	100	-	350	55	100	20	155	75	80	-	600	39
	250A	異形 5cm	250	100	-	350	55	100	50	155	105	80	-	600	41
	OFOR	異形 2cm	250	100	100	450	55	100	20	155	75	80	85	600	50
1括	250B	異形 5cm	250	100	100	450	55	100	50	155	105	80	85	600	52
1種	000	異形 2cm	300	100	100	500	55	100	20	155	75	85	90	600	56
	300	異形 5cm	300	100	100	500	55	100	50	155	105	85	90	600	58
	050	異形 2cm	350	100	100	550	55	100	20	155	75	90	95	600	64
	350	異形 5cm	350	100	100	550	55	100	50	155	105	90	95	600	66

■250A · 250B · 300 · 350 低頭 2cm · 5cm



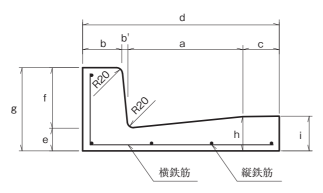
Tef-skeri	呼び			寸法									
種類			а	b	С	d	е	f1	g1	h	i	L	重量 (kg)
	0504	低頭 2cm	250	100	-	350	55	20	75	80	-	600	33
	250A	低頭 5cm	250	100	-	350	55	50	105	80	-	600	37
	250B	低頭 2cm	250	100	100	450	55	20	75	80	85	600	44
1.55		低頭 5cm	250	100	100	450	55	50	105	80	85	600	48
1種	000	低頭 2cm	300	100	100	500	55	20	75	85	90	600	50
	300	低頭 5cm	300	100	100	500	55	50	105	85	90	600	54
	050	低頭 2cm	350	100	100	550	55	20	75	90	95	600	58
	350	低頭 5cm	350	100	100	550	55	50	105	90	95	600	62

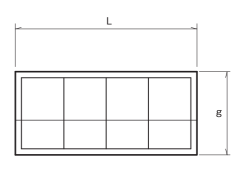
鉄筋コンクリート特殊L形(標準形)

単位:mm

■標準形 形状・寸法及び配筋

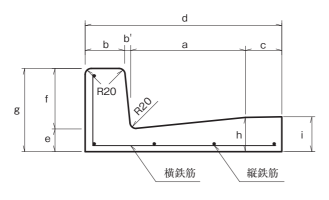
■鉄筋コンクリート特殊L形 230・280A・280B・250A・275・315・330・380

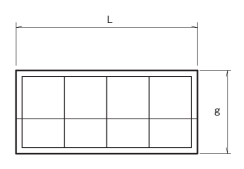




						寸法							鉄	筋		<i>t</i> > 14
呼び						7 14						縦鉄筋		横鈞	於	参考 重量
113-0	а	b	b'	С	d	е	f	g	h	i	L	径又は 呼び	数量 (本)	径又は 呼び	数量 (本)	里里 (kg)
230	320	150	10	120	600	80	150	230	112	118	500	4.00	6	5.00	5	91
280A	320	150	10	120	600	80	200	280	112	118	500	4.00	6	5.00	5	99
280B	320	150	10	120	600	80	250	330	112	118	500	4.00	7	5.00	5	108
250A	240	150	10	100	500	100	150	250	124	129	500	4.00	5	6.00	5	88
275	380	130	20	120	650	75	200	275	113	115	600	4.00	5	6.00	5	117
315	380	130	20	120	650	75	240	315	113	115	600	4.00	5	6.00	5	124
330	380	130	20	120	650	130	200	330	168	170	500	6.00	5	6.00	6	140
380	380	130	20	120	650	130	250	380	168	170	500	6.00	5	6.00	6	148

■鉄筋コンクリート特殊L形 両面 250A・275 L=600及びL=1000



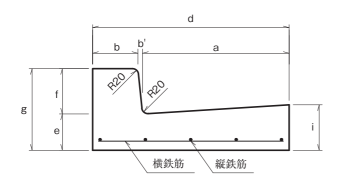


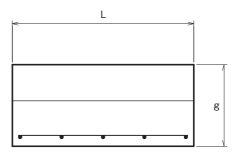
						-1-2-1-										
呼び						寸法						縦鉄筋		横鉄筋		参考 重量
叶八	а	р	b'		d	е	f	ď	h			径又は	数量	径又は	数量	里里 (kg)
	а	D	D	С	u	6	'	g	- 11	'	_	呼び	(本)	呼び	(本)	, 0,
両面	040	150	10	100	F00	100	150	250	124	100	500	4.00	5	6.00	5	88
250A	240	150	10	100	500	100	150	250	124	129	1000	4.00	5	6.00	10	176
両面	380	130	20	120	650	75	200	275	113	115	600	4.00	5	6.00	5	117
275	360	130	20	120	650	75	200	2/5	113	115	1000	4.00	5	6.00	8	195

鉄筋コンクリート特殊 L 形 (標準形)

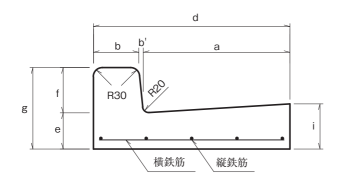
単位:mm

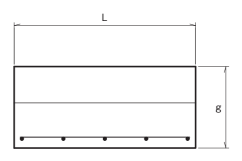
■鉄筋コンクリート特殊L形 270





■鉄筋コンクリート特殊L形 両面 320・370



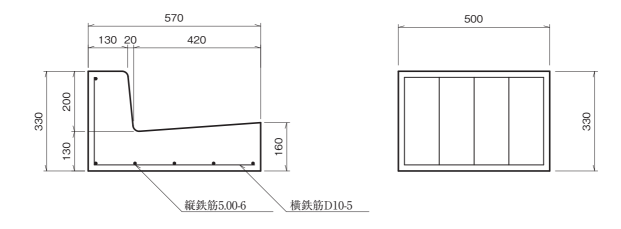


					-1-34-						鉄	筋		
呼び					寸法					縦鉄筋		横鉄筋		参考 重量
h 1. O.	а	b	b'	d	е	f	g	i	L	径又は 呼び	数量 (本)	径又は 呼び	数量 (本)	里里 (kg)
										11.0	(本)	11.0	(本)	
270	485	150	15	650	120	150	270	150	600	D10	5	D13	5	147
両面 320	500	180	20	700	120	200	320	150	600	D10	5	D13	5	189
両面 370	500	180	25	705	120	250	370	150	600	D10	5	D13	5	202

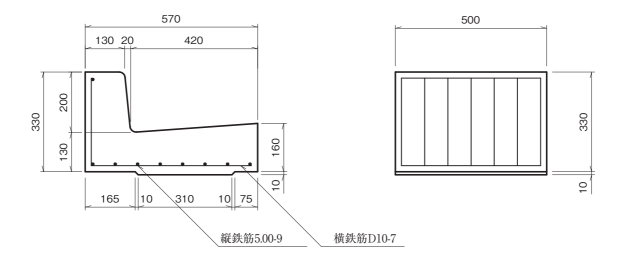
鉄筋コンクリートKTL (標準形)

単位:mm

■鉄筋コンクリートKTL 570A 参考重量 122kg



■鉄筋コンクリートKTL 570B 参考重量125kg

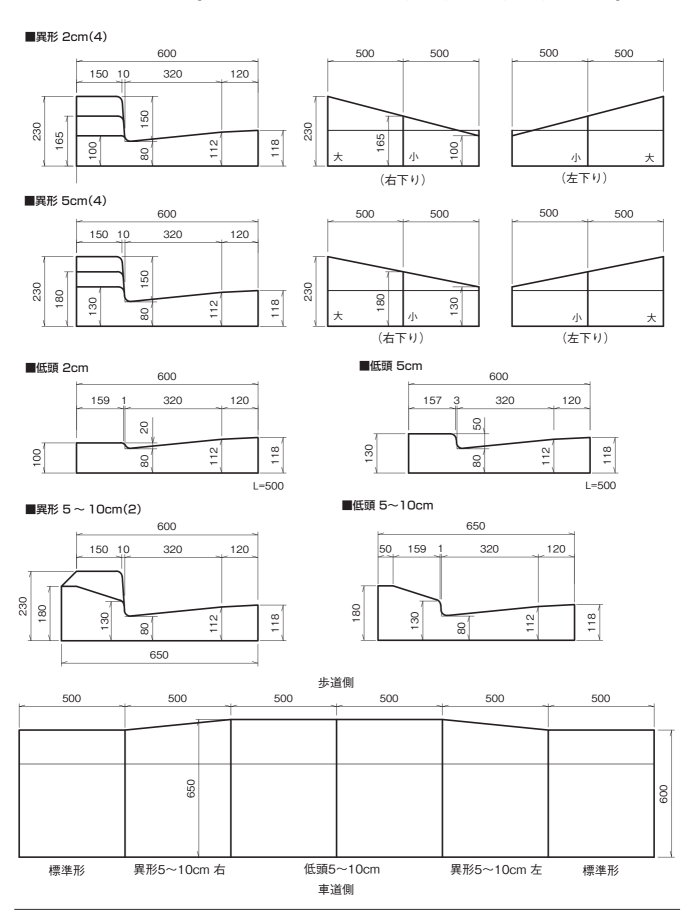


鉄筋コンクリート特殊 L 形 230 異形・低頭

単位:mm

■特殊L形 230

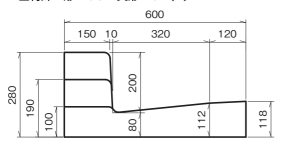
【異形は車道側から乗入口を見て右側(左下り)・左側(右下り)となります】

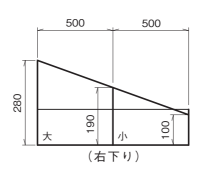


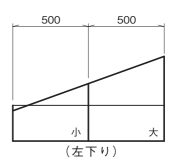
鉄筋コンクリート特殊 L 形 280A 280B 異形・低頭 単位: mm

■特殊L形 280A 280B 【異形は車道側から乗入口を見て右側(左下り)・左側(右下り)となります】

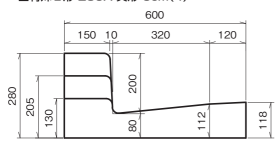
■特殊 L形 280A 異形 2cm(4)

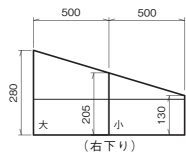


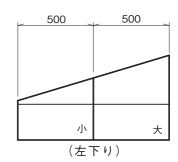




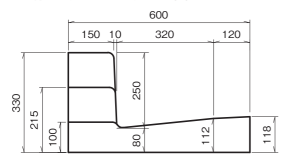
■特殊 L形 280A 異形 5cm(4)

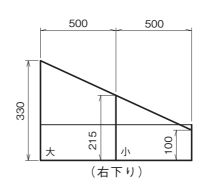


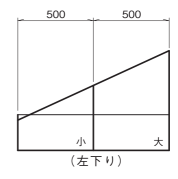




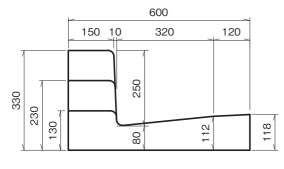
■特殊 L 形 280B 異形 2cm(4)

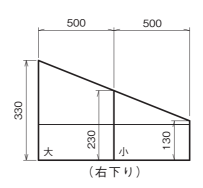


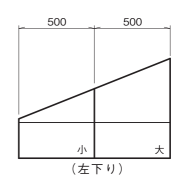




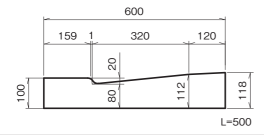
■特殊 L 形 280B 異形 5cm(4)



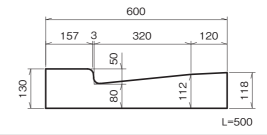




■低頭 2cm



■低頭 5cm



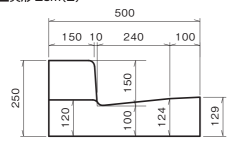
鉄筋コンクリート特殊 L 形 250A 異形・低頭2cm

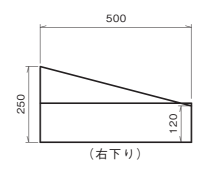
単位:mm

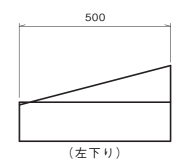
■特殊L形 250A

【異形は車道側から乗入口を見て右側(左下り)・左側(右下り)となります】

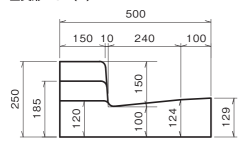
■異形 2cm(2)

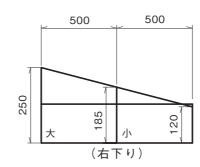


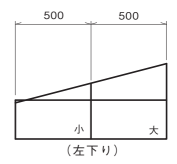




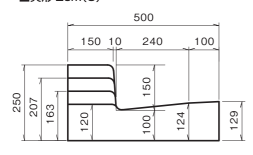
■異形 2cm(4)

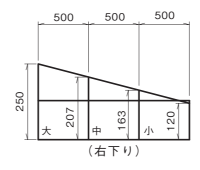


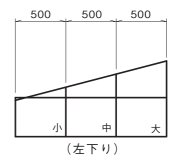




■異形 2cm(6)

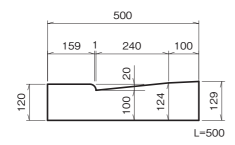






※特殊 L 形 250A 異形は両面取もあります。

■低頭 2cm



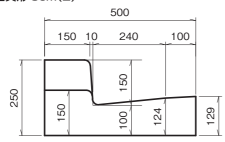
鉄筋コンクリート特殊 L 形 250A 異形・低頭5cm

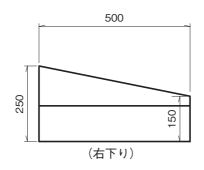
単位:mm

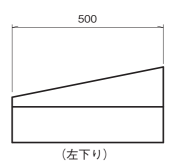
■特殊L形 250A

【異形は車道側から乗入口を見て右側(左下り)・左側(右下り)となります】

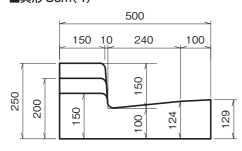
■異形 5cm(2)

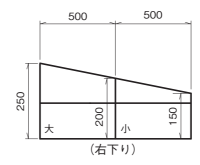


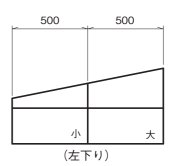




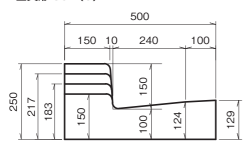
■異形 5cm(4)

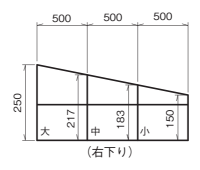


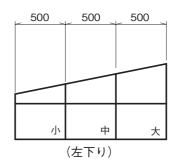




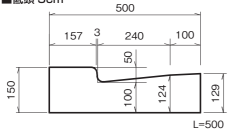
■異形 5cm(6)





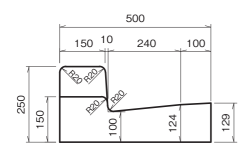


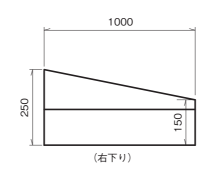
■低頭 5cm

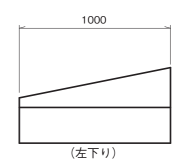


※特殊 L 形 250A 異形は両面取もあります。

■特殊L形 250A 両面 異形5cm (2) L=1000







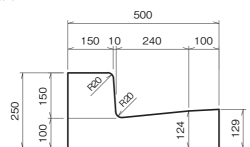
鉄筋コンクリート特殊 L 形 250A 異形・低頭5~10cm 単位: mm

■特殊L形 250A

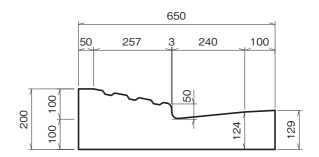
【異形は車道側から乗入口を見て右側(左下り)・左側(右下り)となります】

■異形 5~10cm (2)

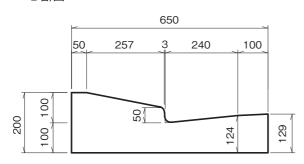
A断面

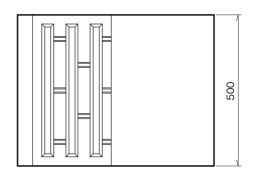


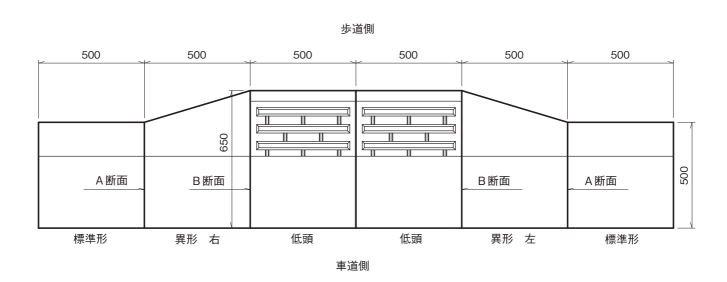
■低頭 5 ~ 10cm



B断面







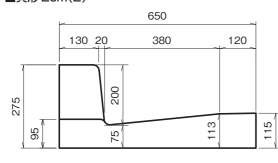
鉄筋コンクリート特殊 L 形 275 異形・低頭2cm

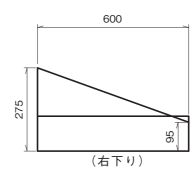
単位:mm

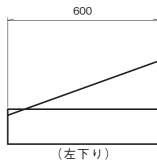
■特殊L形 275

【異形は車道側から乗入口を見て右側(左下り)・左側(右下り)となります】

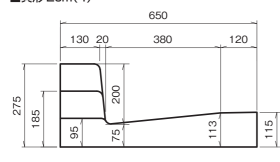
■異形 2cm(2)

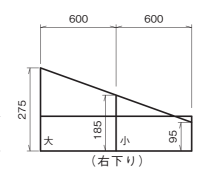


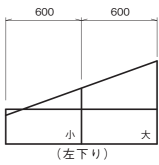




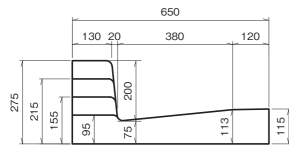
■異形 2cm(4)

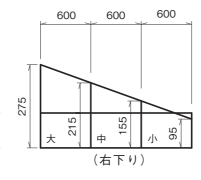


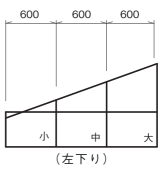




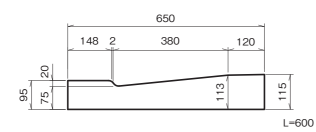
■異形 2cm(6)







■低頭 2cm



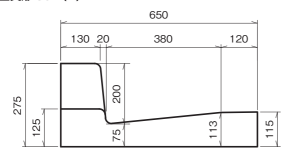
鉄筋コンクリート特殊 L 形 275 異形・低頭5cm

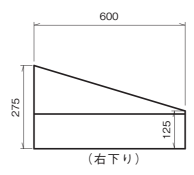
単位:mm

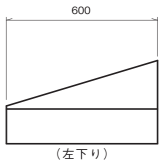
■特殊L形 275

【異形は車道側から乗入口を見て右側(左下り)・左側(右下り)となります】

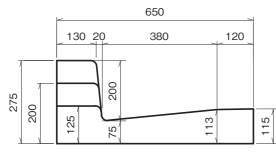
■異形 5cm(2)

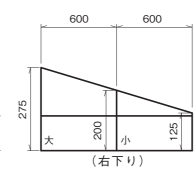


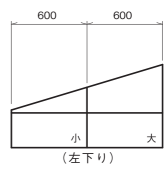




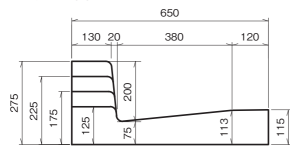
■異形 5cm(4)

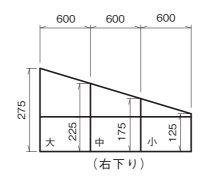


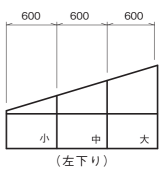




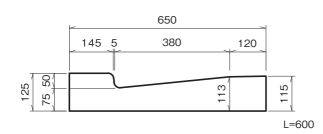
■異形 5cm(6)







■低頭 5cm

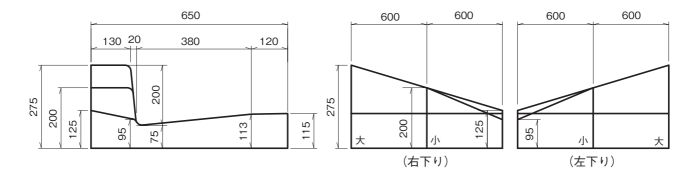


鉄筋コンクリート特殊 L 形 275 異形・低頭2~5cm 単位: mm

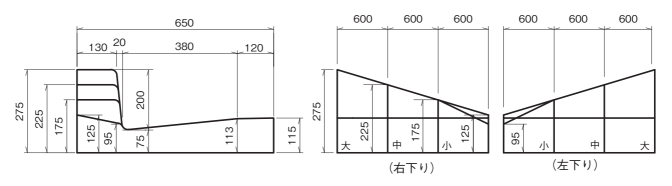
■特殊L形 275

【異形は車道側から乗入口を見て右側(左下り)・左側(右下り)となります】

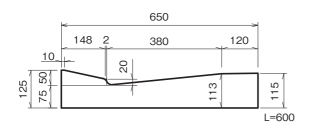
■異形 2~5cm(4)



■異形 2~5cm(6)



■低頭 2 ~ 5cm

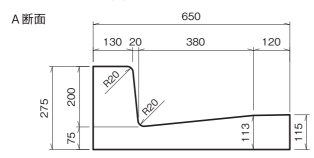


鉄筋コンクリート特殊 L 形 275 異形・低頭5~10cm 単位: mm

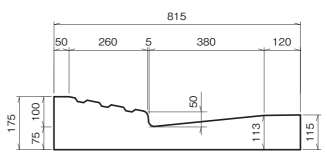
■特殊L形 275

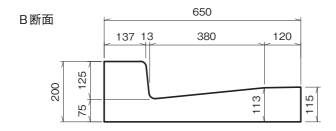
【異形は車道側から乗入口を見て右側(左下り)・左側(右下り)となります】

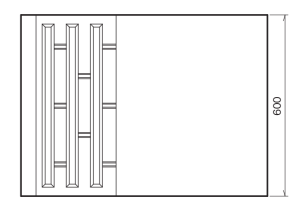
■異形 5~10cm (4)

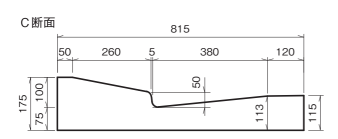


■低頭 5 ~ 10cm

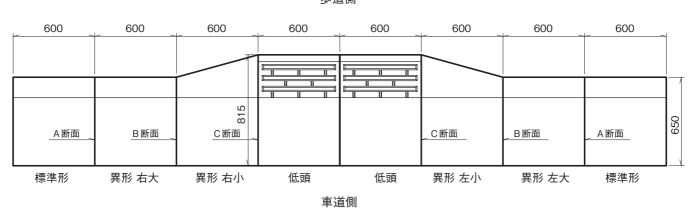








歩道側



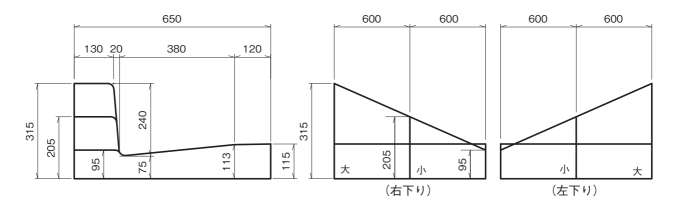
鉄筋コンクリート特殊 L 形 315 異形・低頭

単位:mm

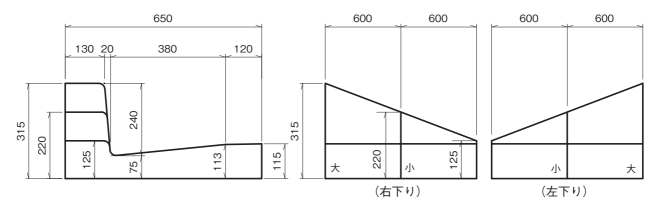
■特殊L形 315

【異形は車道側から乗入口を見て右側(左下り)・左側(右下り)となります】

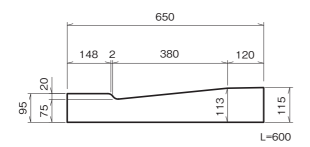
■異形 2cm(4)



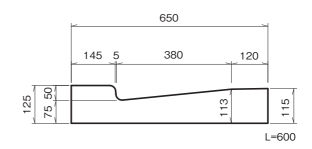
■異形 5cm(4)



■低頭 2cm



■低頭 5cm

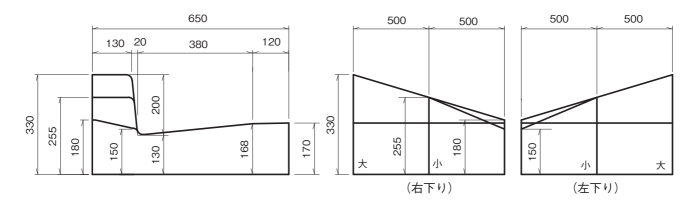


鉄筋コンクリート特殊 L 形 330 380 異形・低頭

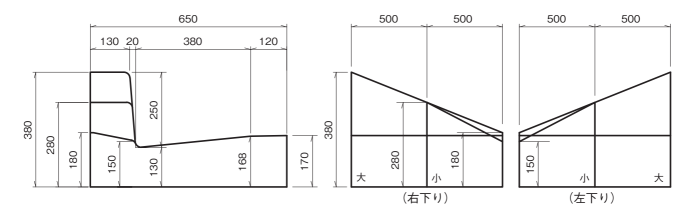
単位:mm

■特殊L形 330 • 380 【異形は車道側から乗入口を見て右側(左下り)・左側(右下り)となります】

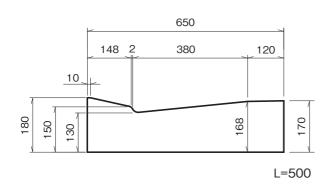
■特殊 L 形 330 異形 2~5cm(4)



■特殊 L 形 380 異形 2~5cm(4)



■特殊 L 形 330・380 低頭 2~5cm



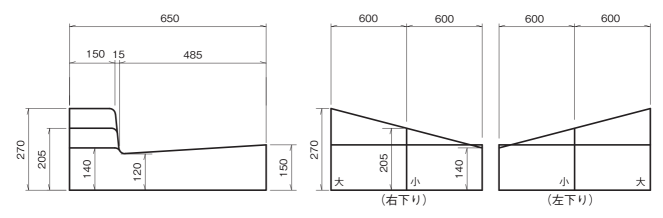
鉄筋コンクリート特殊 L 形 270 異形・低頭

単位:mm

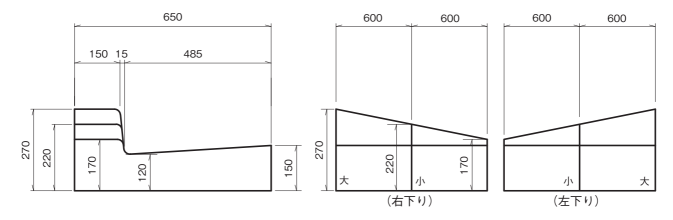
■特殊L形 270

【異形は車道側から乗入口を見て右側(左下り)・左側(右下り)となります】

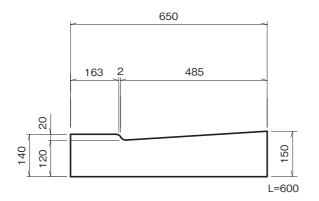
■異形 2cm(4)



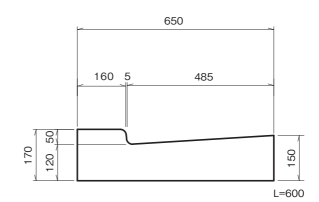
■異形 5cm(4)



■低頭 2cm



■低頭5cm



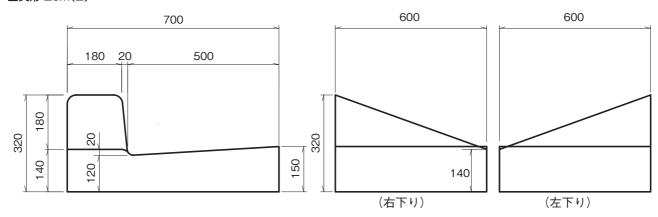
鉄筋コンクリート特殊 L 形 320 両面 異形・低頭

単位:mm

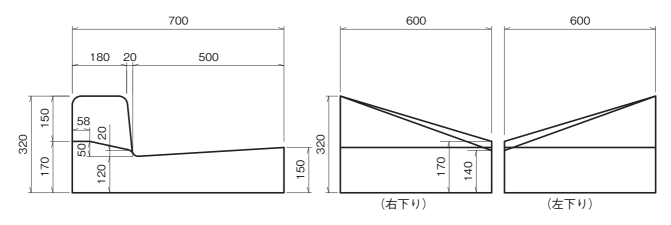
■特殊L形 320 両面

【異形は車道側から乗入口を見て右側(左下り)・左側(右下り)となります】

■異形 2cm(2)

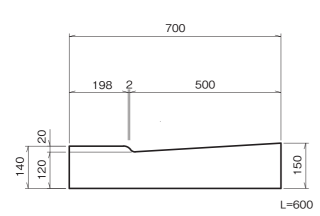


■異形 2~5cm(2)

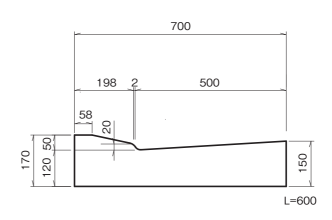


■特殊L形 320

■低頭 2cm



■低頭 2 ~ 5cm



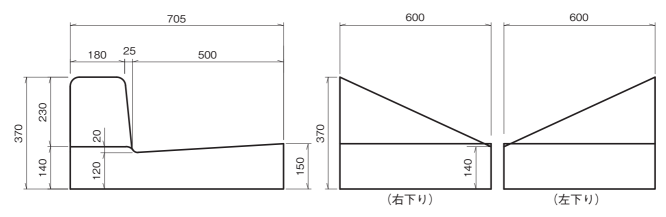
鉄筋コンクリート特殊 L 形 370 両面 異形・低頭

単位:mm

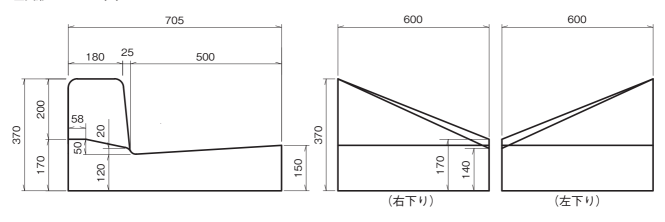
■特殊L形 370 両面

【異形は車道側から乗入口を見て右側(左下り)・左側(右下り)となります】

■異形 2cm(2)

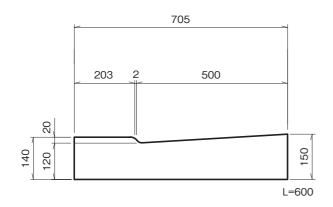


■異形 2~5cm(2)

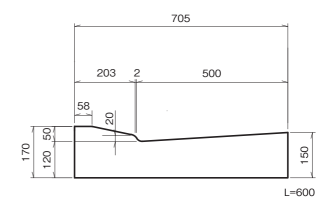


■特殊L形 370

■低頭 2cm



■低頭 2 ~ 5cm



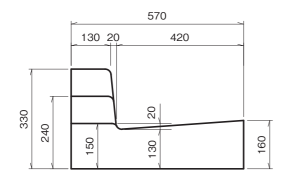
鉄筋コンクリートKTL 570A 異形・低頭

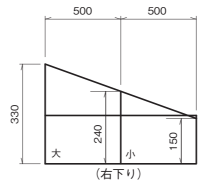
単位:mm

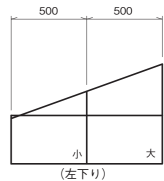
■鉄筋コンクリートKTL 570A

【異形は車道側から乗入口を見て右側(左下り)・左側(右下り)となります】

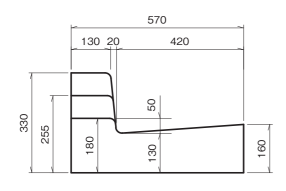
■KTL 570A 異形 2cm(4)

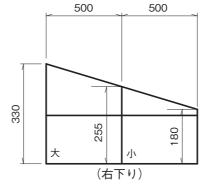


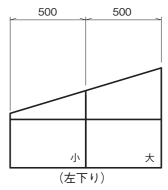




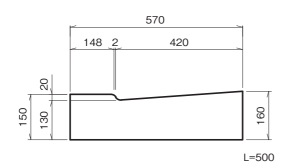
■KTL 570A 異形 5cm(4)



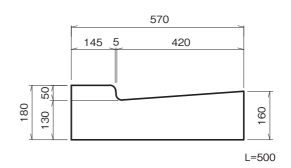




■KTL 570A 低頭 2cm



■KTL 570A 低頭 5cm



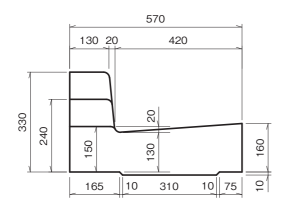
鉄筋コンクリートKTL 570B 異形・低頭

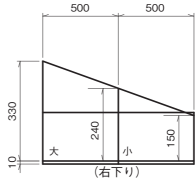
単位:mm

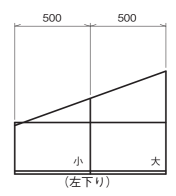
■鉄筋コンクリートKTL 570B

【異形は車道側から乗入口を見て右側(左下り)・左側(右下り)となります】

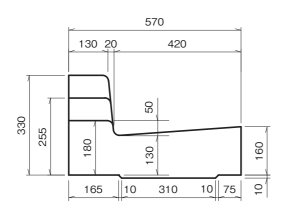
■KTL 570B 異形 2cm(4)

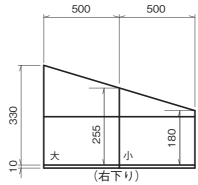


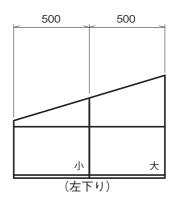




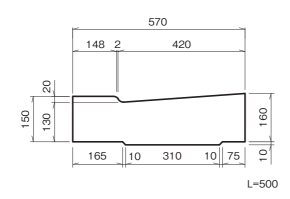
■KTL 570B 異形 5cm(4)



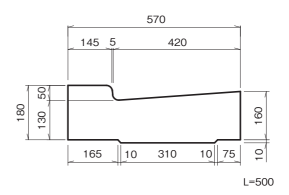




■KTL 570B 低頭 2cm

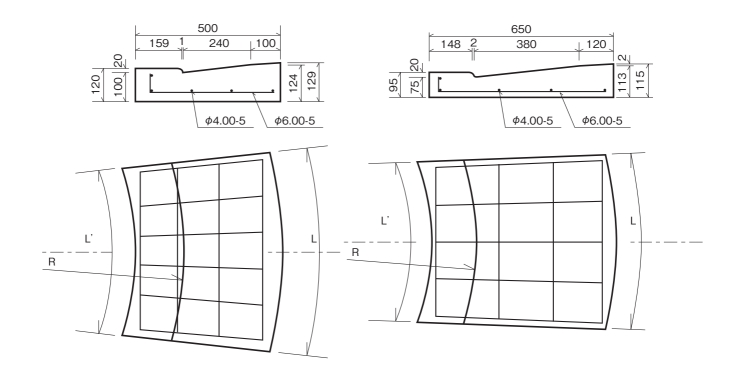


■KTL 570B 低頭 5cm



■鉄筋コンクリート特殊L形250A 低頭2cmR

■鉄筋コンクリート特殊L形275 低頭2cmR



R	L′	L
3.0m	575	675
3.5m	545	623
5.0m	500	540
6.0m	544	590

R	L′	L
3.5m	520	620
5.0m	535	610
6.0m	530	590
10.0m (扇形)	585	625
12.0m	570	602

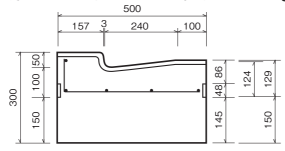
鉄筋コンクリート特殊 L 形250A・275 (基礎付)

単位:mm

■鉄筋コンクリート特殊 L形 [製品長 L=1000] 低頭 形状・寸法・配筋

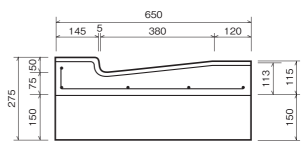
鉄筋コンクリート特殊L形250A 低頭5cm L=1000

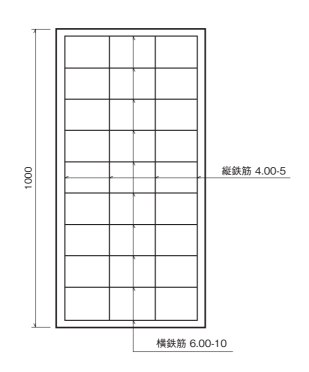
(基礎コンクリート厚 t=150mm 参考重量 311kg)

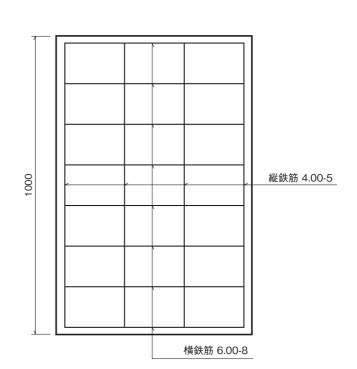


鉄筋コンクリート特殊L形275 低頭5cm L=1000

(基礎コンクリート厚 t=150mm 参考重量 365kg)



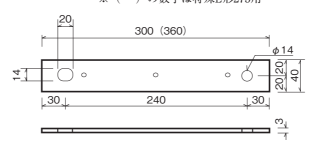




※基礎コンクリート厚: t =100mmも製造出来ます。

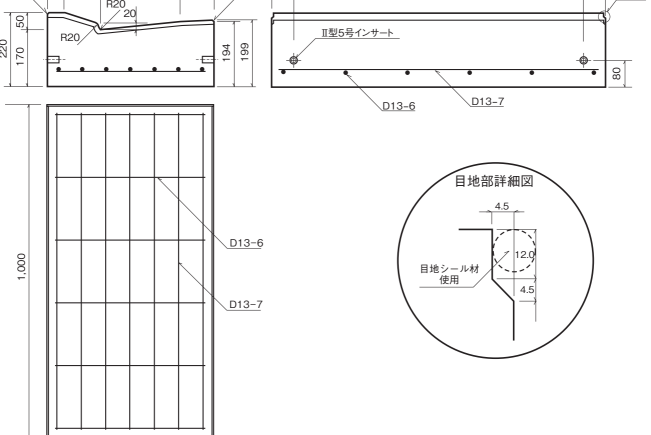
※専用目地剤使用

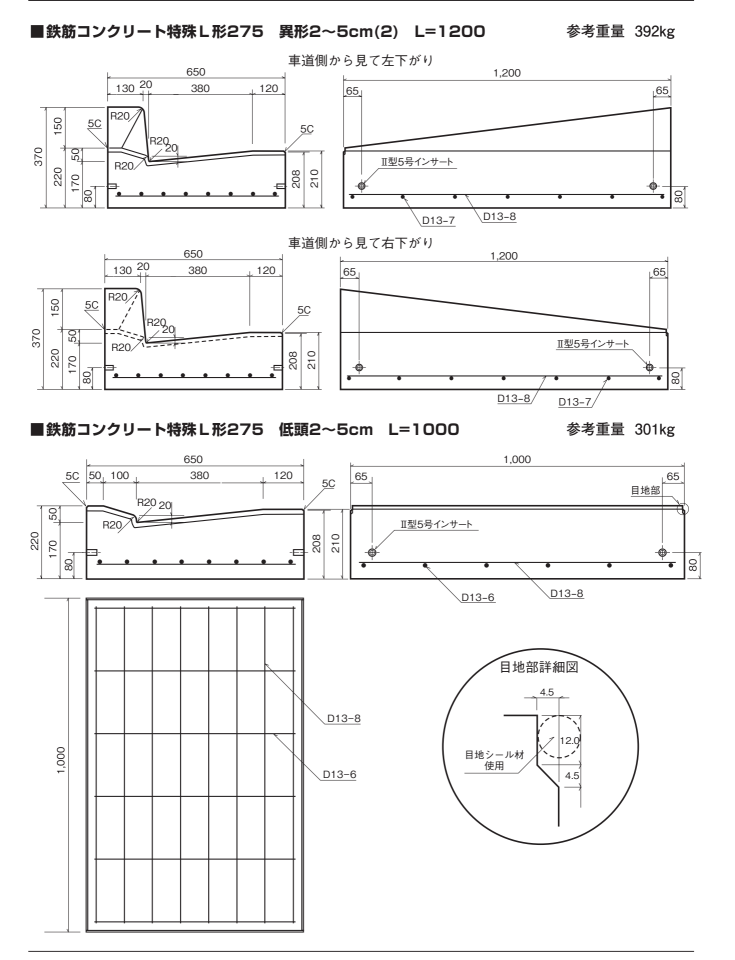
連結プレート詳細図 ※ () の数字は特殊L形275用



単位:mm

■鉄筋コンクリート特殊 L 形 250A 異形 2~5cm(2) L=1000 参考重量 249kg 車道側から見て左下がり 150 100 250 1,000 50, 110 240 100 8 65 <u>5C</u> 20 20 Ⅱ型5号インサート 220 194 199 80 D13-7 D13-6 車道側から見て右下がり 500 150 250 100 1,000 50₁110 100 240 00 _L65 65 <u>5C</u> 20 50 Ⅱ型5号インサート 220 199 194 80 D13-7/ D13-6/ ■鉄筋コンクリート特殊L形250A 低頭2~5cm L=1000 参考重量 228kg 500 1,000 50, 110 240 100 _{_}65_{_} 65 R20 / 20 目地部 5C 50 Ⅱ型5号インサート R20 220 199 170 194 80 D13-7



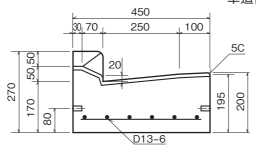


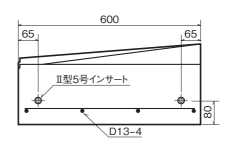
単位:mm

■鉄筋コンクリートL形250B 異形2~5cm(2) L=600

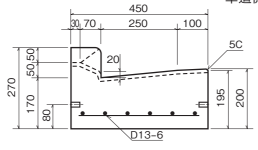
参考重量 125kg

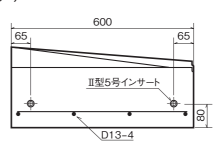
車道側から見て左下がり





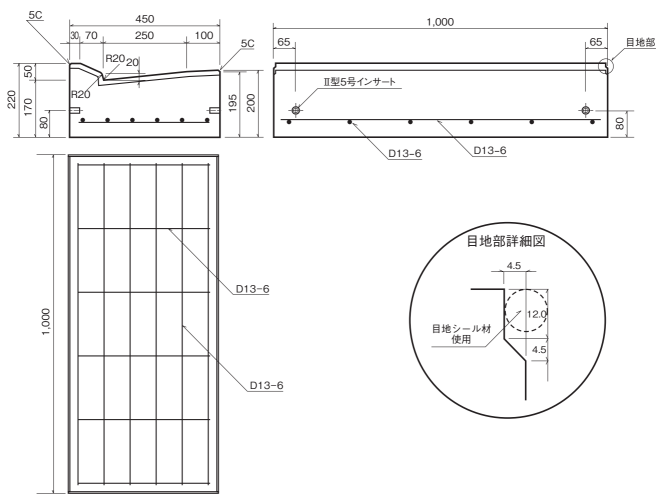
車道側から見て右下がり



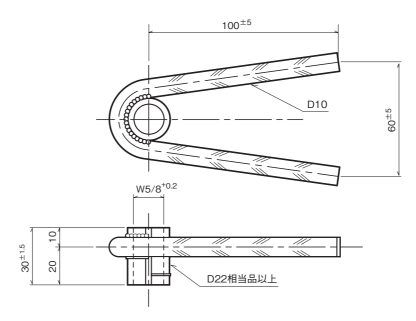


■鉄筋コンクリートL形250B 低頭2~5cm L=1000

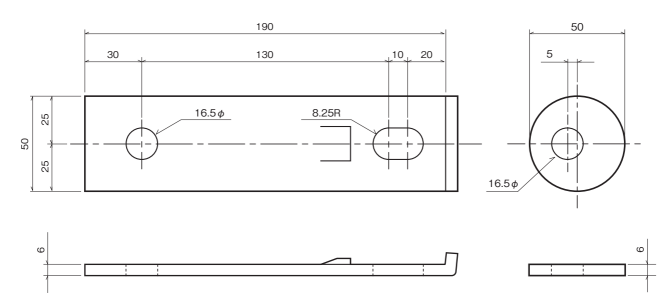
参考重量 202kg



Ⅱ型5号インサート



5号プレート 偏心座板



5号ボルト

