

# U形側溝用R蓋

輪荷重  
縦断 T-8  
(後輪一輪32kN)

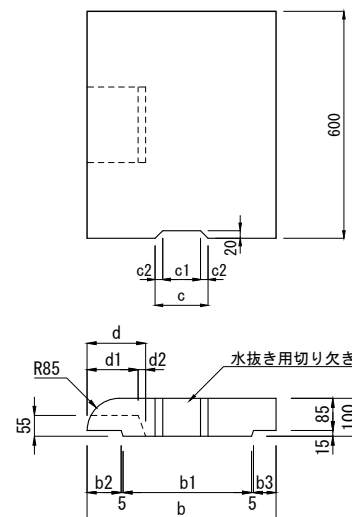
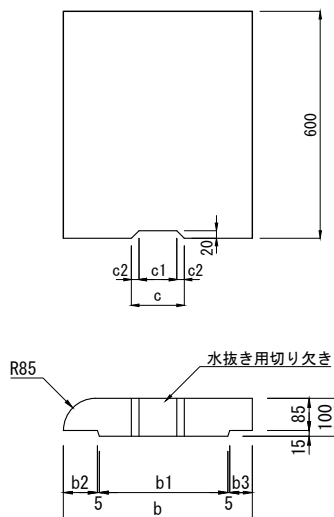
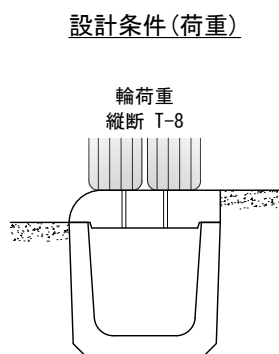
CAD data DWG SFC

主として車道に平行して設置するU形側溝用蓋です。  
活荷重は8トン以下のトラック（後輪荷重一輪32kN以下）が隣接して走行することがまれで、走行することはあっても一次待避などで低速で走行するような場所に、車道に平行して設置する蓋です。  
車道側の蓋の角をアールにすることで、車両の乗り入れ用蓋としての機能もあります。  
車両が乗り入れる場合は最大5トントラック位までの乗り入れが可能です。  
また、水抜きタイプは路面の雨水を効率的に排水できます。

## ■ 水戸市型

### 標準

### 水抜き

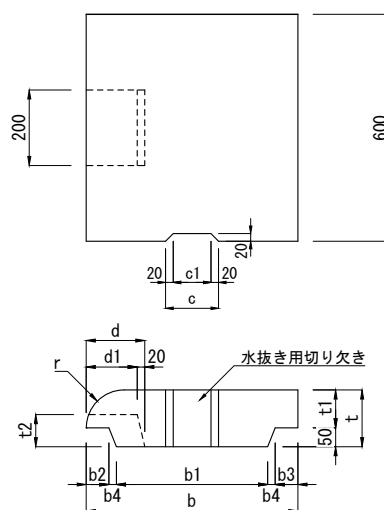
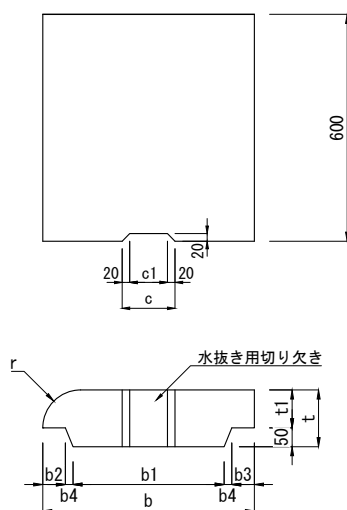


呼び名	寸法 (mm)										参考質量 (kg)	
	b	b1	b2	b3	c	c1	c2	d	d1	d2	標準	水抜き
240	330	220	50	50	100	60	20	120	100	20	45	43
300 歩道用	400	280	55	55	120	100	10	225	200	25	55	53
300 車道用	500	340	90	60	140	100	20	155	135	20	61	58
360											62	59

## ■ ひたちなか市型

### 標準

### 水抜き



呼び名	寸法 (mm)												参考質量 (kg)	
	b	b1	b2	b3	b4	c	c1	d	d1	t	t1	t2	標準	水抜き
240	330	220	50	50	5	100	60	120	100	135	85	80	53	50
300	400	280	55	55		140	100	155	135	150	100	85	66	63
450	560	400	60	60	20								105	101

製品名	U形側溝用R蓋				図面番号	
規格	水戸市型・ひたちなか市型				TOYO	
製図	E2009. 01. 27	R2025. 01. 18	縮尺	1/20		

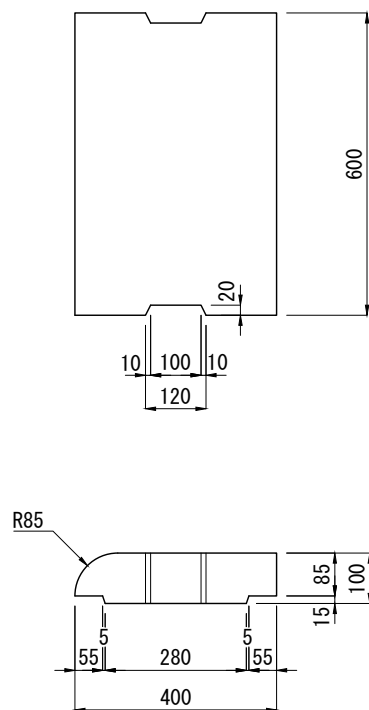
東洋コンクリート工業株式会社

U形側溝用R蓋 茨城町型300歩道用〔両手掛け〕

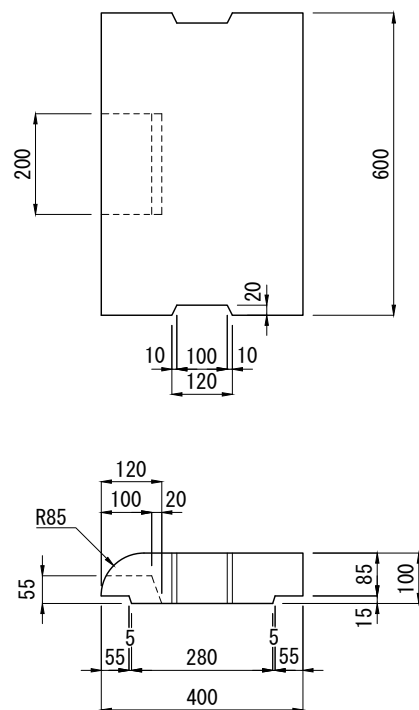
輪荷重	<b>T-8</b>	CAD	DWG
縦断		data	SFC


(後輪一輪32kN)

標準（参考質量：55kg）



水 拔 (参考質量 : 53kg)



製品名	U形側溝用R蓋				図面番号	
規 格	茨城町型300歩道用（標準・水抜き）					
製 図	E2017. 04. 27	R2025. 01. 18	縮尺	1/15		
東洋コンクリート工業株式会社						