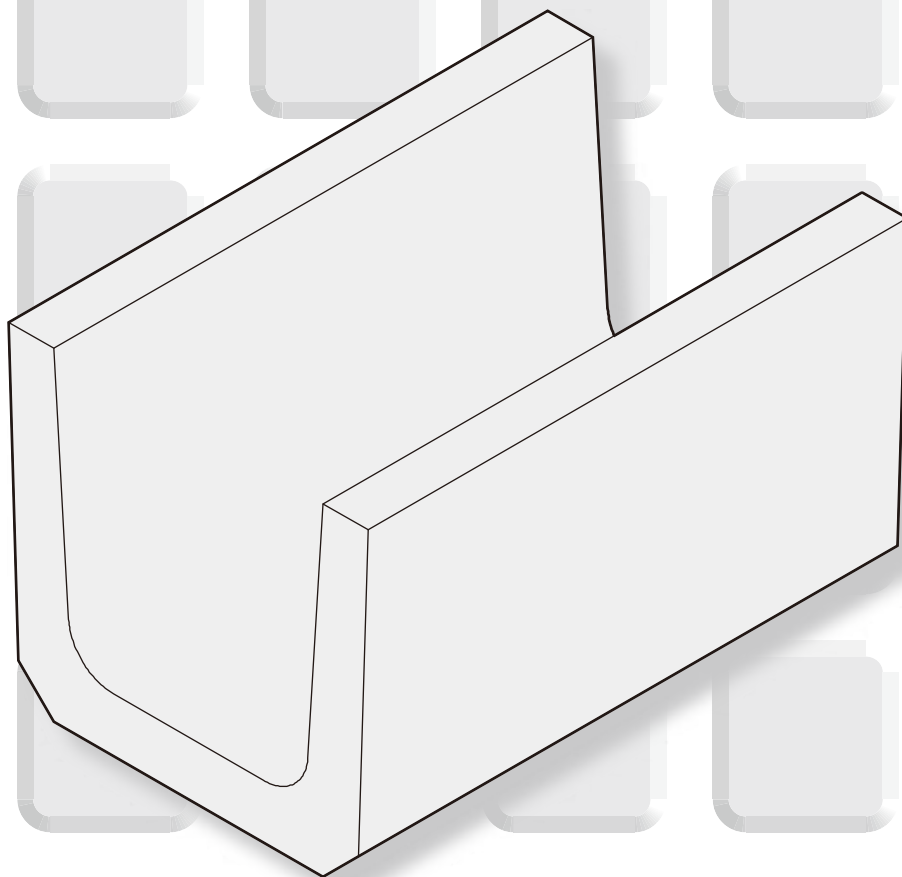


Vol. **05**  
2018年改訂

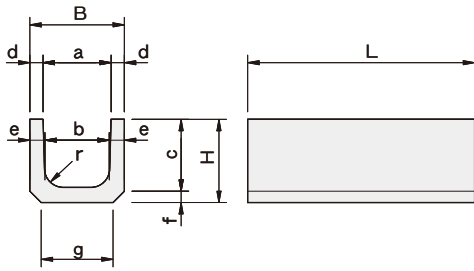
## 上ぶた式U形側溝



美建工業株式会社  
<http://www.bikenkougyou.co.jp>

# 上ぶた式U形側溝

## ■上ぶた式U形側溝(JIS A 5372)(PU-1)

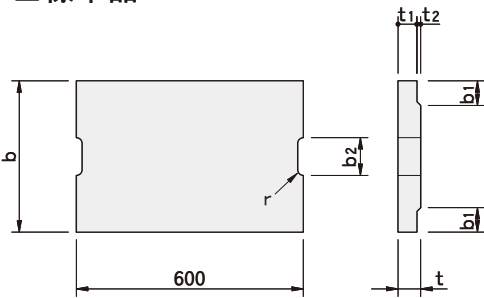


種類	用途
1種	主として歩道に設置するもの
2種	車両（後輪一輪荷重32kN以下）が隣接して走行することはまれで、走行することがあっても一時待避などで低速で走行するような場所に、車道に平行して設置するもの

呼び名	L=600		L=2000		寸法(mm)										
	参考質量(kg)	定価(円)	定価(円)	参考質量(kg)	定価(円)	a	b	c	d	e	f	g	r	B	H
150	23	1,040	別途見積	77	3,470	150	140	150	30	35	35	160	30	210	185
180	35	1,230		180	170	180	35	40	40	190	50	300	50	250	220
240	52	1,700		240	220	240	45	50	50	240				400	290
300A	67	2,000		300	260	300	50	60	60	360	400	300			
300B	78	2,110										360			
300C	85	2,460		360	310	300	65	65	360	460	425				
360A	88	2,450									365				
360B	104	2,740		450	400	450	55	70	70	430	560	425			
450	128	3,850										520			
600	205	6,250		600	540	600	70	80	80	600	70	740	680		

## ■上ぶた式U形側溝蓋(JIS A 5372)

### ■標準品



種類	用途
1種	主として歩道に設置するもの
2種	車両（後輪一輪荷重32kN以下）が隣接して走行することはまれで、走行することがあっても一時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もの

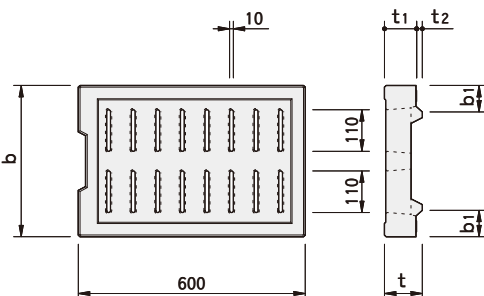
### 標準品

種類	呼び名	参考質量(kg)	定価(円)	寸法(mm)						
				b	b <sub>1</sub>	b <sub>2</sub>	t	t <sub>1</sub>	t <sub>2</sub>	r
1種 PC1	150	11	730	210	35	75	35	30	5	15
	180	15	810	250	40	40	35			
	240	21	1,030	330	50	90	45	40		
	300	32	1,400	400	55	100	60	50	10	18
	360	46	1,700	460		120	65	55		
	450	54	2,050	560	60	70	60			
2種 PC2	150	26	1,310	210	35	75	90	80	15	15
	180	31	1,670	250	40	90	85			
	240	48	2,160	330	50	90	100	85		
	300	60	2,620	400	55	100	100	85	15	18
	360	72	3,010	460		120	100	85		
	450	94	4,070	560	60	120	100	100		
600	157	6,800	740	75	150	130	20			

### ■ファイコン

FRC PET繊維補強セメント

#### ●細目JIS上ぶた



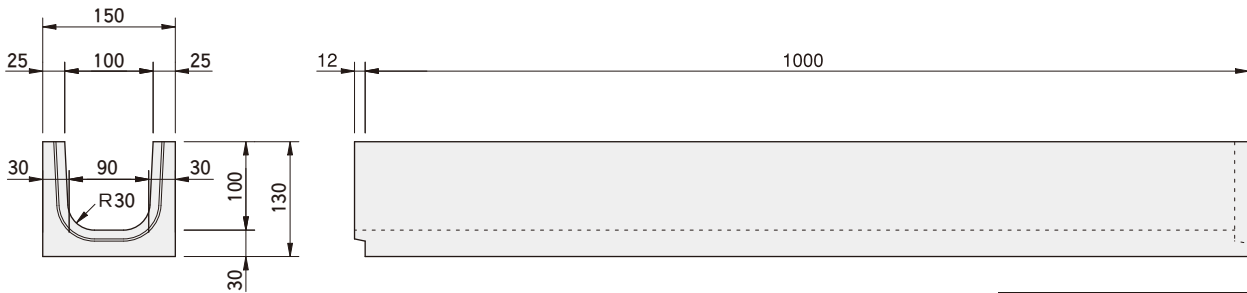
### ファイコン

種類	呼び名	参考質量(kg)	定価(円)	寸法(mm)					
				b	b <sub>1</sub>	t	t <sub>1</sub>	t <sub>2</sub>	
細目JIS上ぶた	2種 PC2	300	37	6,500	400	70	100	85	15

# 上ぶた式U形側溝

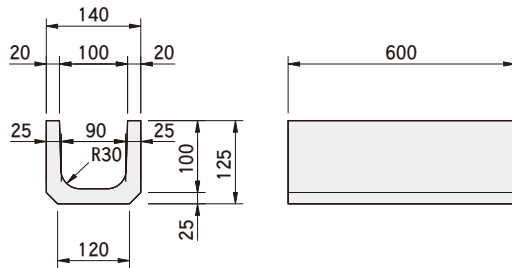
## ■ U形側溝

### ■ 100型(L=1000)



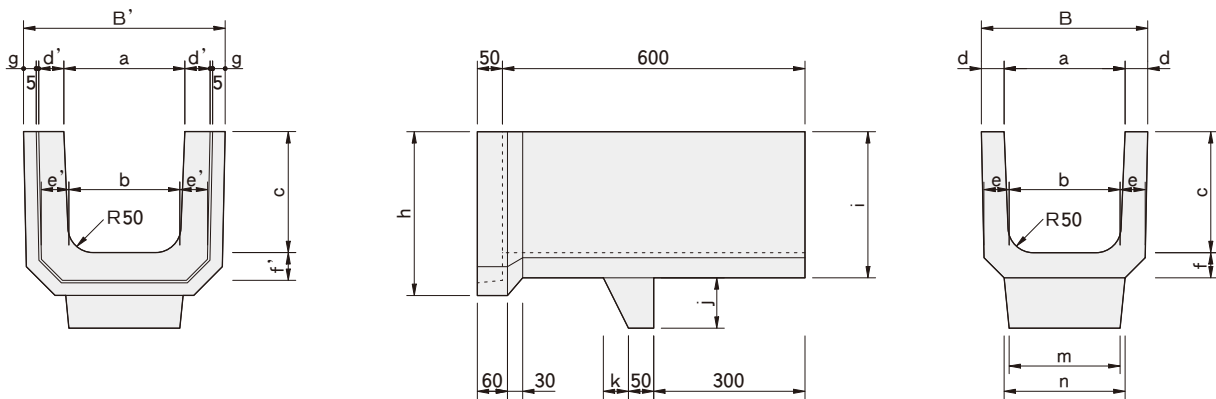
呼び名	参考質量 (kg)	定価 (円)
100型	24	1,430

### ■ 100(L=600)



呼び名	参考質量 (kg)	定価 (円)
100	12	840

## ■ ソケット付鉄筋コンクリートU形(道路公団仕様)



(注)図面は滑止付の図面になります。

Dv-Pu

呼び名	参考質量 (kg)	定価 (円)	寸法(mm)																		
			a	b	c	d	d'	e	e'	f	f'	g	h	i	j	k	m	n	B	B'	
240	滑止無	58	2,950	240	220	240	45	50	50	55	50	55	25	325	290	-	-	-	-	330	400
	滑止付	62	3,840													100	50	220	240		
300	滑止無	84	4,150	300	260	300	50	55	60	65	60	65	30	400	360	-	-	-	-	400	480
	滑止付	90	5,400													120	60	276	300		



# 美建工業株式会社

<http://www.bikenkougyou.co.jp>

□ 本 社	〒720-1133	広島県福山市駅家町近田30	TEL (084) 976-0206 FAX (084) 976-0211
□ 設計営業部	〒739-2105	広島県東広島市高屋町檜山240-1	TEL (082) 439-0102 FAX (082) 439-0103
□ 設計開発部	〒739-2105	広島県東広島市高屋町檜山240-1	TEL (082) 439-0102 FAX (082) 439-0103
□ 東広島支店	〒739-2105	広島県東広島市高屋町檜山240-1	TEL (082) 439-0102 FAX (082) 439-0103
□ 福山支店	〒721-0951	広島県福山市新浜町2丁目2-23	TEL (084) 953-9150 FAX (084) 953-9152
□ 東広島営業所	〒739-2105	広島県東広島市高屋町檜山240-1	TEL (082) 439-0100 FAX (082) 439-0101
□ 広島営業所	〒731-3362	広島県広島市安佐北区安佐町久地1990-11	TEL (082) 837-3300 FAX (082) 837-3263
□ 尾道営業所	〒722-0221	広島県尾道市長者原1丁目220-17	TEL (0848) 48-4500 FAX (0848) 48-4502
□ 三次営業所	〒729-6334	広島県三次市上川立町1861-1	TEL (0824) 67-3770 FAX (0824) 67-3772
□ 島根営業所	〒693-0023	島根県出雲市塩冶有原町5-21	TEL (0853) 20-0122 FAX (0853) 20-0131
□ 服部工場	〒720-2522	広島県福山市駅家町服部永谷634	TEL (084) 978-0736 FAX (084) 978-0669
□ 大和工場	〒729-1211	広島県三原市大和町大草291-1	TEL (0847) 34-0001 FAX (0847) 34-0003
□ 尾道工場	〒722-0221	広島県尾道市長者原1丁目220-17	TEL (0848) 48-4503 FAX (0848) 48-4502
□ 広島安佐工場	〒731-3362	広島県広島市安佐北区安佐町久地1990-11	TEL (082) 837-3320 FAX (082) 837-3263
□ 福山工場	〒721-0951	広島県福山市新浜町2丁目2-23	TEL (084) 953-9151 FAX (084) 953-9152
□ 三次工場	〒729-6334	広島県三次市上川立町1861-1	TEL (0824) 67-3771 FAX (0824) 67-3772
□ 出雲工場	〒699-0901	島根県出雲市多伎町久村137-12	TEL (0853) 86-2305 FAX (0853) 86-3974