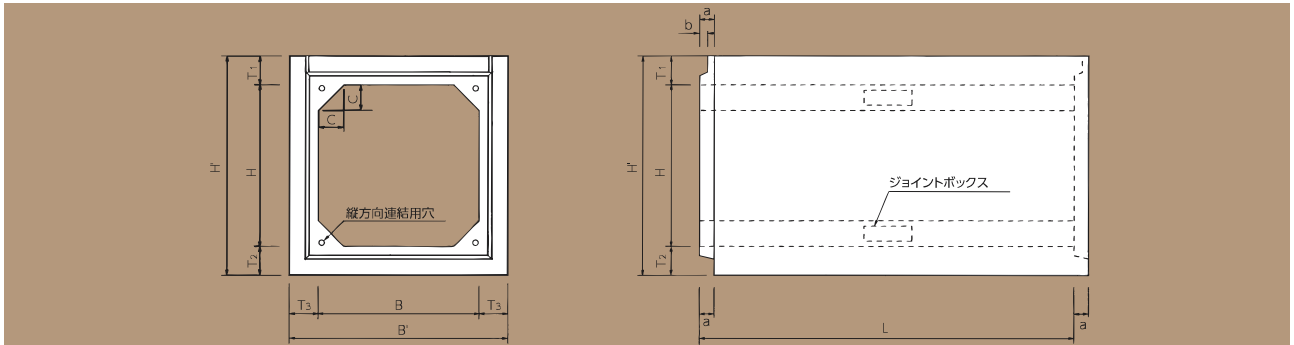


# RCボックスカルバート

日本下水道協会規格JSWAS A-12 認定番号第164503

日本産業規格JIS A 5372 認証番号：TC 08 13 001

## 形状



## 適用範囲

設計活荷重 T-25  
 土かぶり 0.20m~3.00m  
 地下水 地下水位の最高位は路面下50cmとする  
 種別による使い分け RC1種...通路、一般水路に使用  
 RC2種...腐食性環境の水路に使用

## 寸法表

呼び寸法 B × H	寸				法 (単位：mm)							参考質量 (kg/本)	
	B	H	B'	H'	T1	T2	T3	C	a	b	L		
600 × 600	600	600	860	860									2,000
700 × 700	700	700	960	960									2,260
800 × 800	800	800	1,060	1,060	130	130	130	100	60	30	2,000	2,520	
900 × 600	900	600	860	860									2,390
900 × 900		900	1,160	1,160									2,780
1 000 × 800	1,000	800	1,060	1,060									2,900
1 000 × 1 000		1,000	1,260	1,260									3,160
1 000 × 1 500	1,100	1,500	1,760	1,760	130	130	130	150	60	30	2,000	3,810	
1 100 × 1 100		1,100	1,360	1,360									3,420
1 200 × 800	1,200	800	1,460	1,060									3,160
1 200 × 1 000	1,200	1,000	1,260	1,260	130	130							3,420
1 200 × 1 200		1,200	1,460	1,460									3,680
1 200 × 1 500	1,300	1,500	1,760	1,760			130	150	60	30	2,000	4,070	
1 300 × 1 300		1,300	1,560	1,580	1,580	140	140						4,100
1 400 × 1 400	1,400	1,400	1,660	1,700	150	150							4,540
1 500 × 1 000	1,500	1,000	1,320	1,320									4,470
1 500 × 1 200		1,200	1,780	1,520	1,520	160	160	140	150	60	30	2,000	4,750
1 500 × 1 500	1,800	1,500	1,820	1,820									5,170
1 800 × 1 500		1,500	2,100	1,840	1,840	170	170	150		80	40		6,050
1 800 × 1 800	1,800	1,800	2,140	2,140									6,500
2 000 × 1 500	2,000	1,500	1,860	1,860									6,980
2 000 × 1 800		1,800	2,320	2,160	2,160	180	180	160	200	80	40	2,000	7,460
2 000 × 2 000	2,200	2,000	2,360	2,360									7,780
2 200 × 1 800		1,800	2,560	2,200	2,200	200	200	180				1,500	6,570
2 200 × 2 200	2,200	2,200	2,600	2,600									7,110
2 300 × 2 000	2,300	2,000	2,400	2,400	200	200	180						6,990
2 300 × 2 300		2,300	2,660	2,700	2,700								
2 400 × 2 000	2,400	2,000	2,420	2,420	210	210	190	200	80	40	1,500		7,530
2 400 × 2 400		2,400	2,780	2,820	2,820								
2 500 × 1 500	2,500	1,500	2,900	1,940	220	220	200						7,340
2 500 × 1 800	2,500	1,800	2,240	2,240									7,790
2 500 × 2 000		2,000	2,900	2,440	2,440	220	220	200	200	80	40	1,500	8,090
2 500 × 2 500	2,800	2,500	2,940	2,940									8,840
2 800 × 2 000		2,000	3,240	2,480	2,480	240	240	220				1,000	6,290
2 800 × 2 500	2,800	2,500	2,980	2,980									6,840
3 000 × 1 500	3,000	1,500	2,020	2,020									6,770
3 000 × 2 000		2,000	3,480	2,520	2,520	260	260	240	300	80	40	1,000	7,370
3 000 × 2 500	3,500	2,500	3,020	3,020									7,970
3 000 × 3 000		3,000	3,520	3,520	3,520								
3 500 × 2 000	3,500	2,000	2,620	2,620	310	310	250						9,150
3 500 × 2 500		2,500	4,000	3,120	3,120								

注) 1. Lは、有効長とする。製品実長は、有効長より目地幅(5mm)を差し引いた長さとする。  
 2. L=1,500 L=1,000とすることができる。  
 3. 参考質量は、コンクリートの単位体積質量を2,500kg/m<sup>3</sup>として計算したものである。  
 4. 表に記載していない呼び寸法については類似品として製作いたします。(別途資料請求願います)