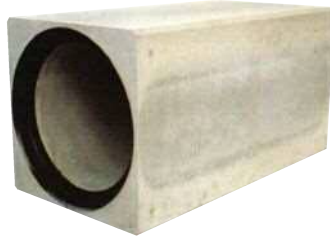


# CSB (遠心ボックスカルバート) I 形

(財)土木研究センター・土木系材料技術・技術審査証明 認定番号第0514号

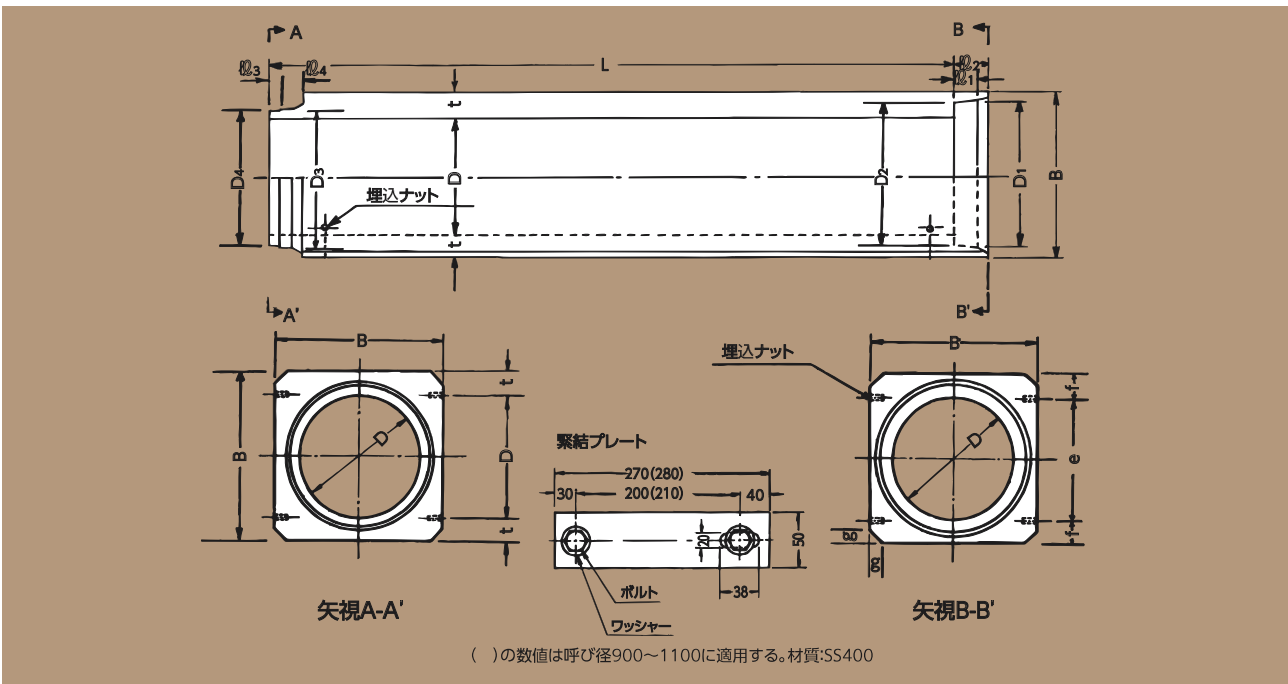
(T-25対応)

国土交通省標準設計図P<sub>3</sub>、P<sub>4</sub>型360°固定基礎相当に対応する製品であり、製品断面は標準設計図に準拠する最適断面です。



土被り0以上に対応します。

## 形状



注) 継手部はヒューム管B形と同じ形状寸法でゴム輪を用いて接合します。

## 寸法表

単位: mm

呼び	内径 D	高さ幅 B	D <sub>1</sub>	D <sub>2</sub>	D <sub>3</sub>	D <sub>4</sub>	厚さ t	φ <sub>1</sub>	φ <sub>2</sub>	φ <sub>3</sub>	φ <sub>4</sub>	e	f	g	有効長 L	参考質量 (kg)	
150	150	254	210	206	194	202	52					124			2,000	220	
200	200	308	262	258	246	254	54			32	58	178	65			301	
250	250	362	314	310	298	306	56	65	90			202	80			470	
300	300	420	368	364	350	360	60				54	260				610	
350	350	478	422	418	404	414	64					308	85			766	
400	400	540	478	474	460	470	70			36	59	370		30	2,400	963	
450	450	604	534	530	516	526	77	70	95			414	95				1,200
500	500	666	592	588	574	584	83					476					1,440
600	600	786	708	704	690	700	93	75	100	64	566	110				1,960	
700	700	910	824	820	802	816	105						105			65	680
800	800	1,032	940	936	918	932	116	80	110	40	70	790	120		3,270		
900	900	1,152	1,058	1,054	1,036	1,050	126	85	115			75	882	135		4,030	
1 000	1,000	1,270	1,172	1,168	1,150	1,164	135	96	120			80	980	145		4,830	
1 100	1,100	1,400	1,286	1,282	1,260	1,276	150	100	125	42	83	1,000	200	50		5,900	

注) 1. 緊結プレートを用いて、緊結を必要とする場合は、埋込ナットを使用します。  
2. 継手部を緊結する必要がある場合は緊結金具を用います。