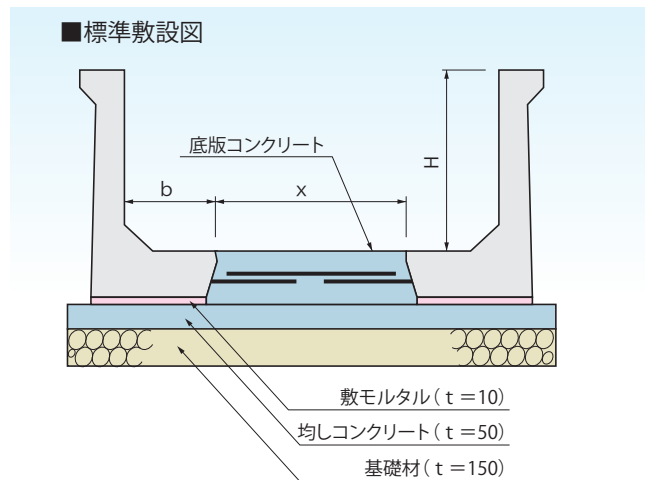
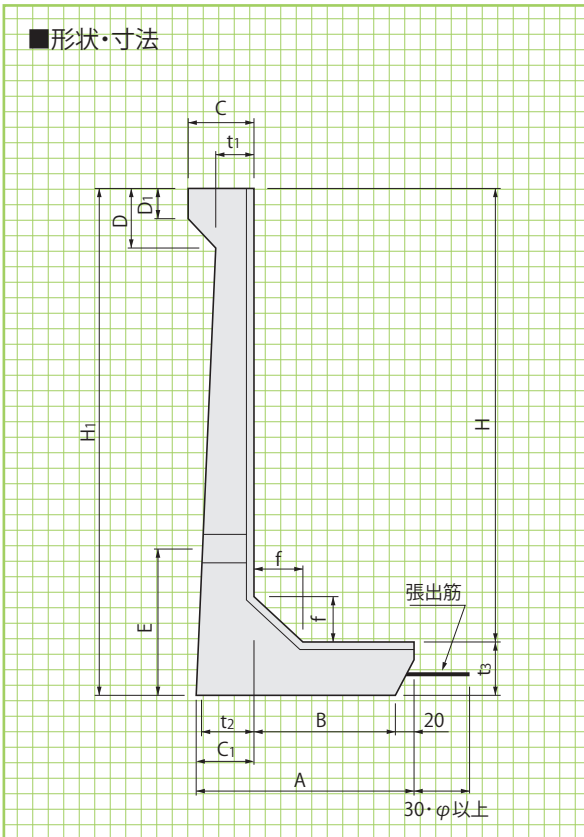


# 直立水路



■施工上の注意

1. 底版コンクリートは  $\delta ck=21N/mm^2$  以上を使用してください。
2. 鉄筋
  - ◎主鉄筋は張出筋と同径・同本数とします。
  - ◎配力筋は、D10以上で主筋より1ランク下の径で鉄筋ピッチ250前後で配筋してください。
3. 底版コンクリート打設後直後の埋戻し、車両の通行は打設部をいためるので注意してください。
4. 埋戻しは両側均等に行ってください。
5. 底版コンクリートは必要に応じて、伸縮目地を設けてください。

■寸法・重量表

呼称	寸法(mm)														張出筋 (径×本)	参考重量 (kg)
	H	A	B	C	C <sub>1</sub>	D	D <sub>1</sub>	E	f	t <sub>1</sub>	t <sub>2</sub>	t <sub>3</sub>	H <sub>1</sub>	L		
600	600	261	180	100	61	100	50	280	60	50	60	80	680	1000	D10×5	145
700	700	272	180	100	72	100	50	313	70	50	70	80	780	1000	D10×5	165
800	800	322	230	100	72	100	50	357	80	50	70	90	890	1000	D10×6	200
900	900	383	280	100	83	100	50	390	90	50	80	90	990	1000	D10×6	235
1000	1000	433	330	100	83	100	50	433	100	50	80	100	1100	1000	D10×7	280
1200	1200	511	380	100	111	100	50	520	120	50	105	120	1320	1000	D10×8	395
1400	1400	566	430	100	116	100	50	607	140	50	110	140	1540	1000	D13×7	490
1500	1500	577	430	100	127	100	50	650	150	50	120	150	1650	1000	D13×7	545
1600	1600	638	480	100	138	100	50	693	160	50	130	160	1760	1000	D13×7	625
1800	営業担当にお問い合わせください。															
2000																

許容寸法(mm)	H	t <sub>1</sub> ・t <sub>2</sub> ・t <sub>3</sub>	A・L
H=600~900	±5	+5・-2	±5
H=1000~1600	±8		

■標準敷設材料表

呼称	直立水路 (本)	基礎工					底版 コンクリート (m <sup>3</sup> )
		基礎材		均しコンクリート		敷モルタル m <sup>3</sup>	
		幅(m)	m <sup>2</sup>	幅(m)	m <sup>3</sup>		
600	20	0.722+x	7.22+10・x	0.722+x	0.361+0.5・x	0.048	0.018+0.9・x
700	20	0.744+x	7.44+10・x	0.744+x	0.372+0.5・x	0.050	0.018+0.9・x
800	20	0.844+x	8.44+10・x	0.844+x	0.422+0.5・x	0.060	0.020+1.0・x
900	20	0.966+x	9.66+10・x	0.966+x	0.483+0.5・x	0.073	0.020+1.0・x
1000	20	1.066+x	10.66+10・x	1.066+x	0.533+0.5・x	0.083	0.022+1.1・x
1200	20	1.222+x	12.22+10・x	1.222+x	0.611+0.5・x	0.098	0.026+1.3・x
1400	20	1.332+x	13.32+10・x	1.332+x	0.666+0.5・x	0.109	0.030+1.5・x
1500	20	1.354+x	13.54+10・x	1.354+x	0.677+0.5・x	0.111	0.032+1.6・x
1600	20	1.476+x	14.76+10・x	1.476+x	0.738+0.5・x	0.124	0.034+1.7・x

※本表は参考であり、現場の状況に応じ適宜変更してください。