

名称 遠心力鉄筋コンクリート管基礎(固定支承, 90°防護)10m当り標準数量表
平成19年度 現在使用器材

管径 D(mm)	管厚 t(mm)	基礎砂			基礎碎石			基礎コンクリート					管残土量 (m ³)
		敷砂幅 B(m)	敷砂厚 d''(m)	敷砂量 (m ³)	碎石幅 B(m)	碎石厚 d'(m)	碎石量 (m ³)	コンクリート幅 b(m)	コンクリート厚 d(m)	矩形部量 (m ³)	防護部量 (m ³)	総数量 (m ³)	
150	26	1.00	0.10	1.00	1.00	0.10	1.00	0.21	0.10	0.210	0.022	0.232	0.32
200	27	1.00	0.10	1.00	1.00	0.10	1.00	0.26	0.10	0.260	0.034	0.294	0.51
250	28	1.00	0.15	1.50	1.00	0.15	1.50	0.31	0.10	0.310	0.050	0.360	0.74
300	30	1.05	0.15	1.58	1.05	0.15	1.58	0.36	0.10	0.360	0.070	0.430	1.02
350	32	1.10	0.15	1.65	1.10	0.15	1.65	0.42	0.10	0.420	0.091	0.511	1.35
400	35	1.15	0.15	1.73	1.15	0.15	1.73	0.47	0.10	0.470	0.118	0.588	1.73
450	38	1.25	0.15	1.88	1.25	0.15	1.88	0.53	0.10	0.530	0.149	0.679	2.17
500	42	1.30	0.15	1.95	1.30	0.15	1.95	0.59	0.10	0.590	0.183	0.773	2.68
600	50	1.40	0.15	2.10	1.40	0.20	2.80	0.70	0.15	1.050	0.263	1.313	3.85
700	58	1.50	0.15	2.25	1.50	0.20	3.00	0.82	0.15	1.230	0.358	1.588	5.23
800	66	1.65	0.15	2.48	1.65	0.20	3.30	0.94	0.15	1.410	0.466	1.876	6.82
900	75	1.75	0.15	2.63	1.75	0.20	3.50	1.05	0.15	1.575	0.591	2.166	8.66
1,000	82	1.85	0.15	2.78	1.85	0.20	3.70	1.17	0.20	2.340	0.727	3.067	10.64
1,100	88	2.00	0.15	3.00	2.00	0.20	4.00	1.28	0.20	2.560	0.873	3.433	12.79
1,200	95	2.10	0.15	3.15	2.10	0.20	4.20	1.39	0.20	2.780	1.036	3.816	15.17
1,350	103	2.35	0.15	3.53	2.35	0.20	4.70	1.56	0.25	3.900	1.299	5.199	19.02
1,500	112	2.55	0.15	3.83	2.55	0.20	5.10	1.73	0.25	4.325	1.594	5.919	23.34
1,650	120	2.70	0.15	4.05	2.70	0.25	6.75	1.89	0.30	5.670	1.916	7.586	28.06
1,800	127	2.85	0.15	4.28	2.85	0.25	7.13	2.06	0.30	6.180	2.263	8.443	33.14
2,000	145	3.10	0.15	4.65	3.10	0.25	7.75	2.29	0.30	6.870	2.813	9.683	41.19
2,200	160	3.30	0.15	4.95	3.30	0.30	9.90	2.52	0.35	8.820	3.407	12.227	49.88
2,400	175	3.55	0.15	5.33	3.55	0.30	10.65	2.75	0.40	11.000	4.057	15.057	59.40
2,600	190	3.80	0.15	5.70	3.80	0.30	11.40	2.98	0.45	13.410	4.764	18.174	69.75
2,800	205	4.00	0.15	6.00	4.00	0.30	12.00	3.21	0.45	14.445	5.528	19.973	80.93
3,000	220	4.25	0.15	6.38	4.25	0.30	12.75	3.44	0.50	17.200	6.349	23.549	92.94

本表の数量については、軽量鋼矢板 型(又は木矢板)及び軽量金属支保の組合せとなっているためこれら以外の組合せについては別途考慮すること。