

1 第 案 下部工数量総括表

工種	種 別	細 別	単 位	A1	P1	P2	A2	合 計
軀 体	コンクリート	$\sigma_{ck} = 18.0 \text{ N/mm}^2$	m ³	—	—	—	—	—
		$\sigma_{ck} = 21.0 \text{ N/mm}^2$	m ³	—	—	—	—	—
		$\sigma_{ck} = 24.0 \text{ N/mm}^2$	m ³	240.0	268.4	241.0	426.3	1175.7
		$\sigma_{ck} = 27.0 \text{ N/mm}^2$	m ³	—	—	—	—	—
		$\sigma_{ck} = 30.0 \text{ N/mm}^2$	m ³	—	—	—	—	—
	型 枠	普 通	m ²	248.0	238.1	215.8	439.7	1141.6
		円 形	m ²	—	—	—	—	—
		埋 殺 し	m ²	—	—	—	—	—
		合 計	m ²	248.0	238.1	215.8	439.7	1141.6
	鉄 筋	SD295A, B	t	—	—	—	—	—
SD345		t	24.0	26.8	24.1	42.6	117.5	
SD390		t	—	—	—	—	—	
SD490		t	—	—	—	—	—	
工	均しコンクリート	$\sigma_{ck} = 16.0 \text{ N/mm}^2$	m ²	73.4	59.0	59.0	112.3	303.7
		$\sigma_{ck} = 18.0 \text{ N/mm}^2$	m ²	—	—	—	—	—
		$\sigma_{ck} = 21.0 \text{ N/mm}^2$	m ²	—	—	—	—	—
基 礎 材		m ²	73.4	59.0	59.0	112.3	303.7	
足 場 工	枠 組	掛m ²	340.0	415.6	331.6	352.8	1440.0	
	単 管	掛m ²	—	—	—	—	—	
支 保 工		空m ³	—	85.0	—	29.4	114.4	
土	掘 削	土 砂	m ³	659.7	—	456.0	310.0	1425.7
		岩	m ³	—	456.0	—	620.0	1076.0
		合 計	m ³	659.7	456.0	456.0	930.0	2501.7
埋 戻 し		m ³	462.8	309.4	311.8	633.5	1717.5	
残 土		m ³	196.9	146.6	144.2	296.5	784.2	
仮 設 工	土 留 工	自立式鋼矢板	m ²	—	—	—	—	—
		自立式親杭	m ²	—	—	—	—	—
		切梁式鋼矢板	m ²	—	—	—	459.0	459.0
		切梁式親杭	m ²	—	—	—	—	—
基礎工	場所打ち杭	ベントφ=1.0000m	m	—	—	360.0	—	360.0
	鋼管杭	打込みφ=0.8000m	m	—	—	—	400.0	400.0

2 第 案 下部工全体工事費総括表

単位：千円

工種	種 別	細 別	単 位	単 価	A1	P1	P2	A2	合 計
軀 体 工	コンクリート	$\sigma_{ck} = 18.0 \text{ N/mm}^2$	m ²	17.3	—	—	—	—	—
		$\sigma_{ck} = 21.0 \text{ N/mm}^2$	m ²	17.5	—	—	—	—	—
		$\sigma_{ck} = 24.0 \text{ N/mm}^2$	m ²	17.8	4,272	4,778	4,289	7,589	20,928
		$\sigma_{ck} = 27.0 \text{ N/mm}^2$	m ²	18.0	—	—	—	—	—
		$\sigma_{ck} = 30.0 \text{ N/mm}^2$	m ²	19.0	—	—	—	—	—
	型 枠	普 通	m ²	6.5	1,612	1,548	1,403	2,858	7,421
		円 形	m ²	8.5	—	—	—	—	—
		埋 殺 し	m ²	9.5	—	—	—	—	—
	鉄 筋	SD295A, B	t	135.0	—	—	—	—	—
		SD345	t	136.0	3,264	3,645	3,278	5,794	15,981
SD390		t	—	—	—	—	—	—	
SD490		t	—	—	—	—	—	—	
均しコンクリート	$\sigma_{ck} = 16.0 \text{ N/mm}^2$	m ²	16.3	1,196	962	962	1,830	4,950	
	$\sigma_{ck} = 18.0 \text{ N/mm}^2$	m ²	17.3	—	—	—	—	—	
	$\sigma_{ck} = 21.0 \text{ N/mm}^2$	m ²	17.5	—	—	—	—	—	
基 礎 材		m ²	6.4	470	378	378	719	1,945	
足 場 工	枠 組	掛m ²	2.3	782	956	763	811	3,312	
	単 管	掛m ²	—	—	—	—	—	—	
支 保 工		空m ³	3.1	—	264	—	91	355	
土 工	掘 削	土 砂	m ³	2.3	1,517	—	1,049	713	3,279
		岩	m ³	5.0	—	2,280	—	3,100	5,380
	埋 戻 し		m ³	2.1	972	650	655	1,330	3,607
	残 土		m ³	1.1	217	161	159	326	863
仮 設 工	土 留 工	自立式鋼矢板	m ²	18.0	—	—	—	—	—
		自立式親杭	m ²	11.4	—	—	—	—	—
		切梁式鋼矢板	m ²	18.3	—	—	—	8,400	8,400
		切梁式親杭	m ²	15.7	—	—	—	—	—
基礎工	場所打ち杭	ベノトφ=1.0000m	m	42.1	—	—	15,156	—	15,156
	鋼管杭	打込みφ=0.8000m	m	32.0	—	—	—	12,800	12,800
工 事 費	直 接 工 事 費				14,302	15,622	28,092	46,361	104,377
	諸 経 費 (40.00 %)				5,006	5,468	9,832	16,226	36,532
	工 事 費				19,308	21,090	37,924	62,587	140,909