

数量計算書

工種	名称	規格	数量	設計計上	単位	備考	
土工							
	床掘		$(1.3+16.2)/2*1.8+(16.2+16.5)/2*5.0+(16.5+17.1)/2*5.0+(17.1+1.3)/2*1.8$	198.1	200	m3	図面2/8
	埋戻し	発生土	$(0.0+15.1)/2*1.8+(8.9+9.3)/2*5.0+(9.3+9.6)/2*5.0+(15.8+0.0)/2*1.8$	120.6	120	m3	図面2/8
	土砂等運搬（仮置）運搬・整地		198.1-120.6/0.9	64.1	64	m3	
	残土処理		198.1-120.6/0.9	64.1	64	m3	
舗装工							
	上層路盤	t=200 M-30	$(6.32+6.41)/2*1.8+(6.41+6.47)/2*5.0+(6.47+6.57)/2*5.0+(6.57+6.63)/2*1.8$	88.1	88	m2	図面2/8
貯水槽設置工							
	40m3級鋼製耐震性貯水槽 参考型式：KS40-III-BCN		2穴4分割 土被り0.7m	1.0	1.0	式	工場制作
基礎底板工							
	基面整正		2.4*9.4	22.6	23	m2	図面5/8
	栗石	t =200	2.4*9.4- (0.4*0.4*3.14*2)	21.6	22	m2	図面5/8
	コンクリート	18-8-25 t=100	2.4*9.4*0.10-(0.4*0.4*3.14*0.10*2)	2.2	2	m3	図面5/8
	型枠		(2.4+9.4+2.4+9.4) *0.10	2.4	2	m2	図面5/8
本体工							
躯体工					1.0	式	
	コーキング	硬質シリコン樹脂系		6.0	6	m	見積り
	底版コンクリート	18-8-25 t=250mm	$2.0*9.0*0.25+2.0*9.0*0.02/2-0.33*0.33*3.14*0.25*2$	4.5	5	m3	図面4/8 図面5/8
	溶接工	溶接換算長		122.4	122.4	m	見積り
人孔工					2.0	ヶ所	
人孔工 (ヶ所当り)	コンクリート	18-8-25 無筋構造物	$0.9*0.9*0.18-0.33*0.33*3.14*0.18+0.45*0.45*3.14*0.11-0.33*0.33*3.14*0.11$	0.12	0.1	m3	図面8/8
	コーキング	硬質シリコン樹脂系		4.1	4.1	m	見積り
	鉄蓋	受枠共		1.0	1	枚	
ピット工 ピット工 (ヶ所当り)	溶接工	溶接換算長		2.6	2.6	m	見積り
					2	ヶ所	
現地塗装工							
	内面塗装工	変性ポキシ樹脂系塗料	5.1	5.1	5	m2	見積り
	外面塗装工	変性ポキシ樹脂系塗料	4.2	4.2	4	m2	見積り

