

数量計算書

名称			数量	単位	備考
矢板工				1 式	
油圧圧入引抜工	鋼矢板圧入	圧入長6.5m	25	枚	
	鋼矢板圧入	圧入長2.5m	9	枚	(最小圧入長4m)
鋼矢板材料	鋼矢板材料	SYW295	17.5	t	10H型=86.4kg/m
	長さエキストラ	2m以上6m未満	2.3	t	=86.4×(7×25+3×9)
土工				1 式	
床掘工	床掘り	土砂 標準	80	m3	
埋戻工	埋戻し		80	m3	
安定処理工	安定処理	バックホウ	80	m2	
側溝工				1 式	L=30.6m
側溝復旧工	コンクリート	小型構造物	6.0	m3	=1.97×30.6÷10
	型枠	小型構造物	67.3	m2	=22.0×30.6÷10
	側溝蓋	C1-B300	62	枚	=20.0×30.6÷10
	基礎碎石	再生クラッシュラン	19.9	m2	=6.5×30.6÷10
構造物とりこわし工	構造物とりこわし	無筋構造物	8.7	m3	側溝+側溝蓋
	殻運搬	無筋構造物	8.7	m3	
	コンクリート塊	無筋構造物	8.7	m3	
舗装工				1 式	A=80m2
アスファルト舗装工	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13)	80	m2	
路盤工	上層路盤(歩道部)	再生粒度調整碎石RM-30	80	m2	
舗装版破碎工	舗装版破碎	アスファルト舗装版厚15cm以下	40	m2	
舗装版切断工	舗装版切断	アスファルト舗装版厚15cm以下	4	m	
	建設汚泥		0.005	t	$V=2.3 \times 10^{-2} \times t \times L$
殻運搬	殻運搬	舗装版破碎	1.6	m3	=舗装版破碎×4cm
	アスファルト塊		1.6	m3	
仮設工				1 式	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B		100	人日	