

33-11

数 量 計 算 書

金屋

数 量 総 括 表

33-11

金屋

種 別	名 称	規 格	単 位	数 量	明細数量	摘 要
土工	掘削		m3	323.2	323	
	床掘		m3	5.6	6	
	埋戻		m3	3.8	4	
	床均し		m2	22.2	22	
	機械小運搬	L=50m未満	m3	162.3	162	残土の半分を計上
	残土運搬（土砂）	4tD、11.6km、0.45m3BH	m3	324.6	325	323.2+5.6-3.8/0.9
	産廃処分料	残土	m3	324.6	325	
法面工	法面仕上げ	切土	m2	103.0	103	
	植生マット工		m2	103.0	103	
土留工	フトン籠（土留）	高50cm 幅120cm 網目15cm	m	37.0	37	展開図より
	木杭人力打設	φ9cm、L=1.5m	本	19.0	19	

数 量 総 括 表

33-11

金屋

種 別	名 称	規 格	単 位	数 量	明細数量	摘 要
水路工	排水溝設置	250×250	m	18.5	18.5	
	高密度ポリ管設置	φ150、無孔管	m	6.0	6.0	
	コンクリート集水桝	600型	個	1	1	
	ポリ管撤去・設置工	φ75	m	25.2	25.2	
撤去工	木杭撤去工	機械	本	36.0	36	
産廃処分	運搬工	木くず L=13.0km	m3	1.4	1.4	
	産廃処分料	木くず	m3	1.4	1.4	
仮設工	仮設道路（敷鉄板）	B=3.5m、t=22mm、21日	m2	270	270	90m×3m
	輸送費（仮設材）	20kmまでの往復計上	ton	48.1	48	270m2÷4.5m2/枚=60枚 60枚×0.802t/枚=48.1t

数量計算表

33-11

金屋

測 点	測点間距離	平 均 距 離	掘 削		床 掘		埋戻		床均し		切土法面仕上げ				備考
			断 面	数 量	断 面	数 量	断 面	数 量	長 さ	数 量	長 さ	数 量			
	m	m	m ²	m ³	m ²	m ³	m ²	m ³	m	m ²	m	m ²			
NO. 0	0.0	2.50	19.2	48.00	0.3	0.80	0.2	0.50	1.2	3.00	5.6	14.00			
NO. 1	5.0	5.00	11.8	59.00	0.3	1.50	0.2	1.00	1.2	6.00	5.7	28.50			
NO. 2	5.0	5.00	21.0	105.00	0.3	1.50	0.2	1.00	1.2	6.00	5.3	26.50			
NO. 3	5.0	4.25	18.8	79.90	0.3	1.30	0.2	0.90	1.2	5.10	5.7	24.20			
NO. 4	3.5	1.75	17.9	31.30	0.3	0.50	0.2	0.40	1.2	2.1	5.6	9.8			
合 計	18.5	18.5		323.2		5.6		3.8		22.2		103.0			

水路工延長調書

排水溝 250×250

位 置	延 長	摘 要
NO.0～NO.4	18.5 m	
合 計	18.5 m	

水路工延長調書

高密度ポリ管 φ150 無孔管

位 置	延 長	摘 要
No.1	6.0 m	
合 計	6.0 m	