

33—204

数 量 計 算 書

槻下

数 量 総 括 表

33-204

槻下

種 別	名 称	規 格	単 位	数 量	明細数量	摘 要
土工	掘削		m3	4.0	4	
	盛土	流用土	m3	10.1	10	
	盛土	購入土	m3	7.0	7	
	床掘		m3	0.8	1	
	埋戻	流用土	m3	0.5	1	
	床均し		m2	3.0	3	
法面工	盛土法面整形		m2	11.9	12	
	植生工	植生シート	m2	11.9	12	
土留工	フトンカゴ（土留）	高50cm 幅120cm 網目15cm	m	6.0	6	展開図より
	吸出防止マット	ヤシ繊維系, t=10mm	m2	10.8	11	
	中詰材	割栗石(径15～20cm)	m3	3.4	3	0.57m3/m×6m
	松丸太	末口9cm, L=1.50m@1.00m	本	2.0	2	展開図より

数 量 総 括 表

33-204

槻下

種 別	名 称	規 格	単 位	数 量	明細数量	摘 要
湧水処理工	湧水排水	ポリエチレン排水管 (有孔) Φ50	m	3.5	3.5	
暗渠排水工	暗渠排水復旧	塩化ビニル管VU φ200	m	2.0	2.0	
		継手 φ200	個	1.0	1	
仮設工	仮設道路（敷鉄板）	3.0m×1.5m, t=22mm 0.802ton/枚	m <sup>2</sup>	270.0	270	90m×3.0m=270m <sup>2</sup>
	輸送費（仮設材）	20kmまでの往復計上	ton	48.1	48	270m <sup>2</sup> ÷4.5m <sup>2</sup> /枚=60枚 60枚×0.802ton=48.1

土 工 集 計 表

災害箇所 33-204

区間	掘削	床掘		計	盛土	埋戻	小計	換算率	計	差引	備考
33-204	4.0	0.8		4.8	10.1	0.5	10.6	0.90	11.8	-7.0	不足土
計	4.0	0.8		4.8	10.1	0.5	10.6		11.8	-7.0	

不足土

7.0 m3

# 数量計算表

33-204 槻下

No. 1

測 点	測点間距離	平 均 距 離	掘 削		盛 土		床 掘		埋 戻		床 均 し		法 面 工		備考
			断 面	数 量	断 面	数 量	断 面	数 量	断 面	数 量	断 面	数 量	断 面	数 量	
	m	m	m2	m3	m2	m3	m2	m3	m2	m3	m	m2	m	m2	
NO. 0	0.0	0.50			1.0	0.5							1.3	0.7	
NO. 0 + 1.0	1.0	0.85	1.6	1.4	4.9	4.2	0.3	0.3	0.2	0.2	1.2	1.0	4.5	3.8	No. 1同断面
NO. 1	0.7	1.00	1.6	1.6	4.9	4.9	0.3	0.3	0.2	0.2	1.2	1.2	4.5	4.5	
NO. 2	1.3	0.65	1.6	1.0	0.8	0.5	0.3	0.2	0.2	0.1	1.2	0.8	4.4	2.9	
合 計	3.0	3.0		4.0		10.1		0.8		0.5		3.0		11.9	

## 数量計算表

規下

No. 2

[illegible]