

33—238

数 量 計 算 書

槻下

数 量 総 括 表

33-238

槻下

種 別	名 称	規 格	単 位	数 量	明細数量	摘 要
土工	掘削		m3	6.2	6	
	盛土		m3	4.1	4	
	床掘		m3	1.6	2	
	埋戻		m3	0.5	1	
	残土運搬（土砂）	4tD、10.2km、0.28m3BH	m3	2.7	3	$(6.2+1.6)-(4.1+0.5)/0.9=2.7$
	残土処分		m3	2.7	3	
法面工	法面整形		m2	11.9	12	
	張芝工		m2	11.9	12	
暗渠排水工	暗渠排水	φ 50mm、碎石RC-40	m	0.7	0.7	
土留工	フトン籠（土留）	高50cm 幅120cm 網目15cm	m	17.0	17	
	木杭人力打設	φ 9cm、L=1.5m	本	5	5	

数量総括表

33-238

梶下

[illegible]

土 工 集 計 表

災害箇所 33-238

区間	掘削	床掘		計	盛土	埋戻	小計	換算率	計	差引	備考
33-238	6.2	1.6		7.8	4.1	0.5	4.6	0.90	5.1	2.7	
計	6.2	1.6		7.8	4.1	0.5	4.6		5.1	2.7	

残土処分

2.7 m3

数量計算表

33-238

槻下

測 点	測点間距離	平 均 距 離	掘 削		盛 土		床 掘		埋 戻		法 面 仕 上 げ				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	1.25	1.6	2.00	0.7	0.90	0.3	0.40	0.1	0.10	2.4	3.00			
NO. 1	2.5	2.50	0.9	2.30	0.9	2.30	0.3	0.80	0.1	0.30	2.3	5.75			
NO. 2	2.5	1.25	1.5	1.90	0.7	0.90	0.3	0.40	0.1	0.10	2.5	3.13			
合 計	5.0	5.0		6.2		4.1		1.6		0.5		11.9			

数量計算表

下規

[illegible]

敷 鉄 板 供 用 日 数 算 定 表

工 種 名	数 量	単 位	日作業量 (QD)	実作業日数 (日)	1 班当たり 設計作業日数	班編成	不稼働係数 ×1.8	修正日数	備考
直接工事費（仮設工を除く）									
災害復旧工事									
土工	1	式							
・掘削	6.0	m3	37.00	0.17	1	1	1.8	0.31	
・盛土	4.0	m3							
・ ・ 積込	4.0	m3	42.00	0.10	1	1	1.8	0.18	
・ ・ 人力土工（盛土・埋戻）	4.0	m3	7.50	0.54	1	1	1.8	0.98	
・床掘	2.0	m3	32.00	0.07	1	1	1.8	0.13	
・埋戻	1.0	m3							
・ ・ 人力土工（盛土・埋戻）	1.0	m3	7.50	0.14	1	1	1.8	0.26	
法面工	1	式							
・法面整形（盛土）	12.0	m ²	120.00	0.10	1	1	1.8	0.18	
・張芝工	12.0	m ²	250.00	0.05	1	1	1.8	0.09	
土留工	1	式							
・フトンカゴ	17.0	m							
・ ・ フトンカゴ	17.0	m	21.00	0.81	2	1	1.8	1.46	
・木杭人力打設	5.0	本	16.60	0.31	1	1	1.8	0.56	
暗渠排水工	0.7	m							
・暗渠排水工（排水管布設）	0.7	m	206.00	0.01	1	1	1.8	0.02	
・暗渠排水こう（被覆材投入）	0.7	m	925.90	0.01	1	1	1.8	0.02	
仮設工	1.0	式							
・敷鉄板設置・撤去工	1.0	日						1.00	設置0.5+撤去0.5
						合計		5.19	
						改め計		6	日