

林道災第1号

林道荒川山下迫線(1号箇所・2号箇所)災害復旧工事

数量表

# 土 量 数 量 計 算 集 計 表

1号箇所(その1)

NO. 1/1

工 区 等	崩 土 A		機 梯 切 土		機 梯 法 面 整 形		法 面 保 護 工		
	断面積	立積(m3)	断面積	立積(m3)	延長	面積(m2)	延長	面積(m2)	
		187.51		24.63		260.64		260.64	
合 計		187.51		24.63		260.64		260.64	

工 区 等									
合 計									

残土

187.51/1.2+24.63

180.89m<sup>3</sup>

崩土A/1.2+機械切土

残土

# 土 量 数 量 計 算 表

## 1号箇所(その1)

NO. 1/1

# 土 量 数 量 計 算 表

## 1号箇所(その1)

NO. 1/1

# 土 量 数 量 計 算 表

## 1号箇所(その1)

NO. 1/1

# 土 量 数 量 計 算 集 計 表

1号箇所(その2)

NO. 1/1

工 区 等	崩 土 A		機 械 法 面 整 形		法 面 保 護 工			
	断面積	立積(m3)	延長	面積(m2)	延長	面積(m2)		
		19.58		41.54		41.54		
合 計		19.58		41.54		41.54		

工 区 等								
合 計								

<u>残土</u>	19.58/1.2	16.32m <sup>3</sup>
	崩土A/1.2	残土

# 土 量 数 量 計 算 表

## 1号箇所(その2)

NO. 1/1

# 土 量 数 量 計 算 表

## 1号箇所(その2)

NO. 1/1

# 土 量 数 量 計 算 集 計 表

2号箇所

NO. 1/1

工区等	崩 土 A		機 梯 切 土		人 力 切 崩		機 梯 法 面 整 形		人 力 法 面 整 形	
	断面積	立積(m3)	断面積	立積(m3)	断面積	立積(m3)	延長	面積(m2)	延長	面積(m2)
		176.05		7.00		16.75		156.75		44.60
合 計		176.05		7.00		16.75		156.75		44.60

工区等	法 面 保 護 工									
	延長	面積(m2)								
		201.35								
合 計		201.35								

残土

$$176.05 / 1.2 + 7.00 + 16.75 \\ \text{崩土A}/1.2 + \text{機械切土} + \text{人力切崩}$$

170.46m<sup>3</sup>  
残土

# 土 量 数 量 計 算 表

2号箇所

NO. 1/2

# 土 量 数 量 計 算 表

2号箇所

NO. 2/2