

平成30年度

市 営 あ す な ろ 住 宅 法 面 防 草 対 策 工 事

## 数 量 計 算 書

数 量 総 括 表					数 量	
工 種	種 別	細 別	規 格	単位	当初	
除草工	機械除草工			式	1	
		機械除草	肩掛式 飛び石防護無し	m2	1,030	
土工	掘削工			式	1	
		法面掘削	機械 t=10cm	m3	20	
	残土処理工			式	1	
		残土処理		m3	20	
防草対策工	防草対策工			式	1	
		防草コンクリート	18-8-25BB t=10cm	式	1	(198m2)
伐木工	伐木工					
		伐木	幹周30cm以上 60cm未満	本	3	
		伐木	幹周60cm以上 90cm未満	本	3	
		伐木	幹周90cm以上 120cm未満	本	7	
運搬工	運搬工					
		伐木運搬		空m3	50	



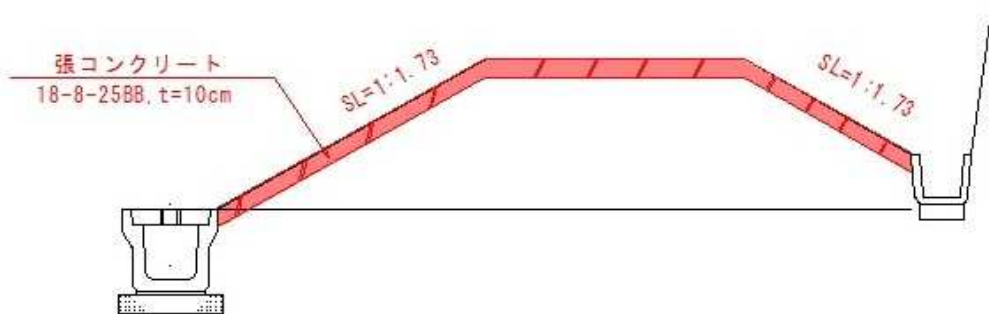


# 数量計算書

[illegible]

# 防 草 コ ン ク リ ー ト

(1式当り)



防草コンクリートの勾配については、除草後監督員と協議し決定する。  
概ね10m毎に目地を設置する。

名 称	計 算	単位	数 量
コンクリート (18-8-25BB) t=10cm	$V = 198.0 \times 0.10 = 19.8$	m <sup>3</sup>	19.8
目地材 (I型 t=10cm)	$N = 48.0 \div 10.0 \quad (\text{約10mごとに設置}) = 4.0$ $A = 4.0 \times 0.1 \times 4.0 \quad (\text{平均延長}) = 1.6$	箇所 m <sup>2</sup>	4.0 1.6



