

## 数量計算書

[illegible]

数 量 計 算 書

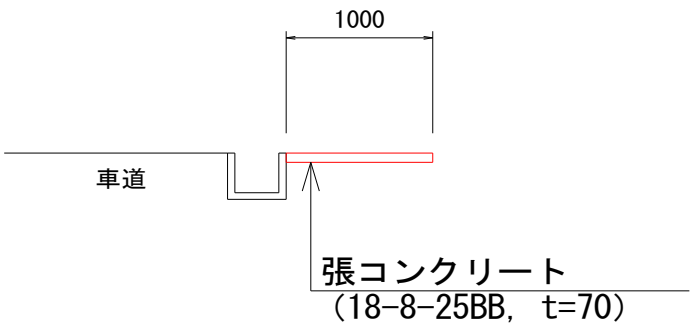
工 種	防草対策工		
種 別	防草対策工	数量	
名 称	計 算 式	当初	
張コンクリート（平坦部） 18-8-25BB t=7cm W=1.0m	平面図より 右 A = 1.0 × 100.0 = 100 左 A = 1.0 × 100.0 = 100	200 m2	
掘削	張コンクリートより A = 200.0 V = 200.0 × 0.07 = 14.0	14 m3	
残土処分	掘削より V = 14.0	14 m3	

張コンクリート  
(平坦部)

(10m2当り)

標準断面図

S=1:50



※概ね10m毎に目地を設置する。  
※法尻または境界までが1.0m未満の場合は、法尻または境界までとする。

名 称	計 算	単位	数 量
コンクリート (18-8-25BB)	$V = 10.000 \times 0.070 = 0.700$	m3	0.70
目地材 (エラストイト, t=70mm)	$N = 10.000 \div (1.000 \times 10.000) = 1.000$ $A = 1.000 \times 0.070 \times 1.000 = 0.070$ ※概ね10m毎に目地を設置する。	箇所 m2	0.07
型枠	$A = 10.000 \div 1.000 \times 0.070 = 0.700$	m2	0.70