

防護柵工計算書			
防止柵工			
基礎ブロック設置 (18×18×45)	N= 231.00 ÷ 2.00 + 1.00 ※支柱間隔：2.0m	= 117.00 Σ = 117.00	個 117.0
立入り防止柵設置	L= 231.00	= 231.00 Σ = 231.00	m 231.0

構造物撤去工計算書			
防護柵撤去工			
立入り防止柵撤去 (フェンス・支柱)	L= 231.00	= 231.00	
		Σ = 231.00	m 231.0
基礎ブロック撤去	N= 231.00 ÷ 2.00 + 1.00	= 117.00	
	※支柱間隔：2.0m	Σ = 117.00	個 117.0
運搬処理工			
殻運搬 (有筋コンクリート)	構造物取壊しより		
	V= 117.00 × 0.18 × 0.18 × 0.45	= 1.71	
	※基礎ブロック：18×18×45	Σ = 1.71	m ³ 1.7
殻処分 (有筋コンクリート)	殻運搬より		
	V= 1.71	= 1.71	
		Σ = 1.71	m ³ 1.7
現場発生品運搬 (フェンス・支柱)	W= 231.00 × 7.19	= 1660.89	
	※7.19kg/m	Σ = 1660.89	kg
		= 1.66	t 1.7
	N= 1.66 ÷	=	回