

工 事 数 量 総 括 表

工事区分 (レベル1)	工 種 (レベル2)	種 別 (レベル3)	細 別 (レベル4)	規 格 (レベル5)	単位	数 量	備 考
排 水 ゲ ー ト 設 置 工					式	1	
	土工				式	1	
		作業土工			式	1	
			床掘		m3	1	
			埋戻し		m3	1	
	構 造 物 撤 去 工				式	1	
		構造物取壊し工			式	1	
			Co構造物取壊し工		m3	1	
			殻運搬	Co	m3	1	
			殻処分	Co	m3	1	
	排水物構 造物工				式	1	
		排水設備設置工			式	1	
			型枠工		m2	1	
			Co構造物工		m3	0.1	
			四方密スライドゲート	Φ800用	基	1	
			ゲート設置工	四方密スライドゲート Φ800用	基	1	
		排水管敷設工			式	1	
			排水管敷設	高密度ポリエチレン管 Φ800	m	50	

[illegible][illegible]

1.0式当り

[illegible]

構造物取壊し工集計表

1.0式当り

[illegible]

計 算 書				
名 称	計 算 式			単位 数 量
Co構造物取壊し工	$1.1\text{m} \times 1\text{m} \times 0.15$	=	0.165	m2 1
殻運搬	$1.1\text{m} \times 1\text{m} \times 0.15$	=	0.165	m2 1
殻処分	$1.1\text{m} \times 1\text{m} \times 0.15$	=	0.165	m2 1

1.0式当り

名 称	規 格	單位	数 量	摘 要
-----	-----	----	-----	-----

[illegible]

計 算 書			
名 称	計 算 式	単位	数 量
型枠	$1.1\text{m} \times 1\text{m} \times 2 = 2.20\text{m}^2$ $0.8\text{m} \times 0.8\text{m} \times \pi \div 4 = 1.01\text{m}^2$ $2.20\text{m}^2 - 1.01\text{m}^2 = 1.19\text{m}^2$	m2	1
Co構造物工	$1.1\text{m} \times 1\text{m} \times 0.15\text{m} = 0.165\text{m}^3$ $0.8\text{m} \times 0.8\text{m} \times \pi \div 4 \times 0.15 = 0.075\text{m}^3$ $0.165\text{m}^3 - 0.075\text{m}^3 = 0.09\text{m}^3$	m3	0.1
四方密スライドゲート		基	1
ゲート設置工		基	1

1.0式当り

名 称	規 格	単位	数 量	摘 要
-----	-----	----	-----	-----

[illegible]

計 算 書			
名 称	計 算 式	単位	数 量
排水管敷設	$50.00\text{m} \times 1\text{本} = 50.00$	m	50

1.0式当り

[illegible]

計 算 書			
名 称	計 算 式	単位	数 量
高密度ポリエチレン管撤去	$50.00\text{m} \times 1\text{本} = 50.00$	m	50