

本 工 事 数 量 集 計 表

長浜北小学校他遊具更新工事（長浜北小学校）

No. 1

工 種 ・ 細 目	規 格	算 式	設計数量	単位	備 考
施設整備			1	式	
遊戯施設整備工			1	式	
遊具組立設置工			1	式	
複合遊具	雲梯、2方向すべり台、ジャングルジム	1.0	1	基	
作業土工			1	式	
掘削	土砂	768.1*0.1	76.8	80	m3
床掘り	土砂	37.0/10	3.7	4	m3
埋戻し	流用土	22.89/10	2.3	2	m3
整地	敷均し（ルーズ） 川砂利	768.1*0.1	76.8	80	m3
構造物撤去工			1	式	
構造物取壊し工			1	式	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	5.62/10	0.6	0.6	m3
運搬処理工			1	式	
殻運搬	コンクリート殻（無筋）	5.62/10	0.6	0.6	m3
殻処分	コンクリート殻（無筋）	5.62/10	0.6	0.6	m3
現場発生品運搬	雲梯(150kg) 2方向すべり台(50kg*2) ジャングルジム(350kg)		0.6	0.6	t L=6.1km 計600kg想定
スクラップ	ヘビーH3	0.60	0.6	0.6	t

本 工 事 数 量 集 計 表

長浜北小学校他遊具更新工事（長浜北小学校）

No. 2

[illegible]

本 工 事 数 量 集 計 表

長浜北小学校他遊具更新工事（緑ヶ丘公園）

No. 3

工 種 ・ 細 目	規 格	算 式	設計数量	単位	備 考
施設整備			1	式	
遊戯施設整備工			1	式	
遊具組立設置工			1	式	
鉄棒	3連低鉄棒	1.0	1	基	
作業土工			1	式	
床掘り	土砂	26.40/10	2.6	3	m3
埋戻し	流用土	(22.00+3.20)/10	2.5	3	m3
構造物撤去工			1	式	
構造物取壊し工			1	式	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	2.56/10	0.3	0.3	m3
運搬処理工			1	式	
殻運搬	コンクリート殻（無筋）	2.56/10	0.3	0.3	m3
殻処分	コンクリート殻（無筋）	2.56/10	0.3	0.3	m3
現場発生品運搬	3連低鉄棒(64kg想定)	0.06	0.06	0.06	t 緑ヶ丘公園 L=7.7km
スクラップ	ヘビーH3	0.06	0.06	0.06	t
公園施設撤去・移設工			1	式	
公園施設撤去工			1	式	
公園施設撤去	3連低鉄棒	1.0	1	基	

本 工 事 数 量 集 計 表

長浜北小学校他遊具更新工事（虎御前山公園）

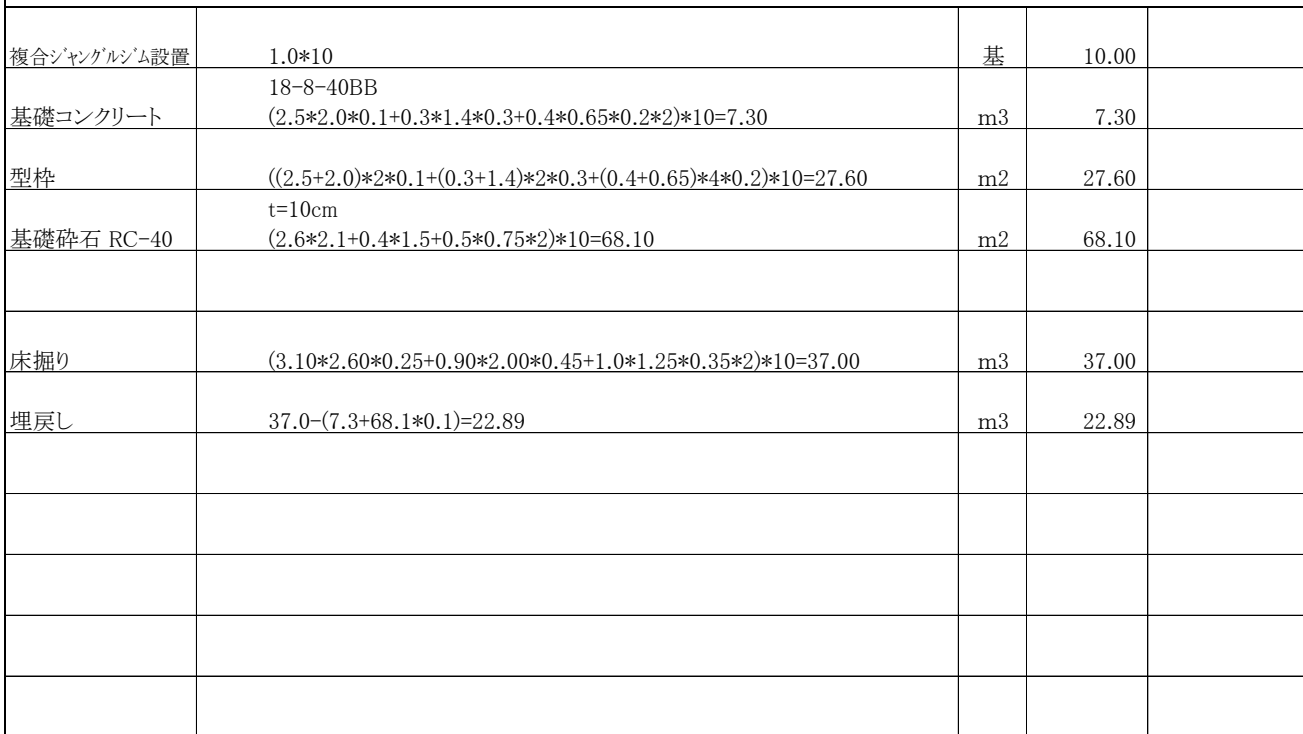
No. 4

工 種 ・ 細 目	規 格	算 式	設計数量	単位	備 考
施設整備			1	式	
遊戯施設整備工			1	式	
遊具組立設置工			1	式	
鉄棒	3連低鉄棒	1.0	1	基	
作業土工			1	式	
床掘り	土砂	26.40/10	2.6	3	m3
埋戻し	流用土	(22.00+4.00)/10	2.6	3	m3
構造物撤去工			1	式	
構造物取壊し工			1	式	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	3.20/10	0.3	0.3	m3
運搬処理工			1	式	
殻運搬	コンクリート殻（無筋）	3.20/10	0.3	0.3	m3
殻処分	コンクリート殻（無筋）	3.20/10	0.3	0.3	m3
現場発生品運搬	4連鉄棒(80kg想定)	0.08	0.08	0.08	t 虎御前山公園 L=9.0km
スクラップ	ヘビーH3	0.08	0.08	0.08	t
公園施設撤去・移設工			1	式	
公園施設撤去工			1	式	
公園施設撤去	4連鉄棒	1.0	1	基	

[illegible]

数量計算書

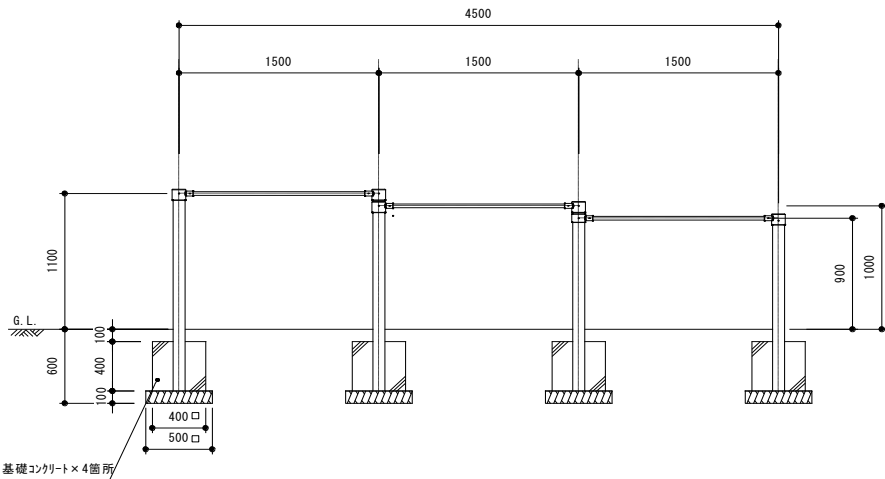
工 種	算 式	単位	数 量	摘 要
-----	-----	----	-----	-----



緑ヶ丘公園 公園施設撤去(3連鉄棒)

数量計算書

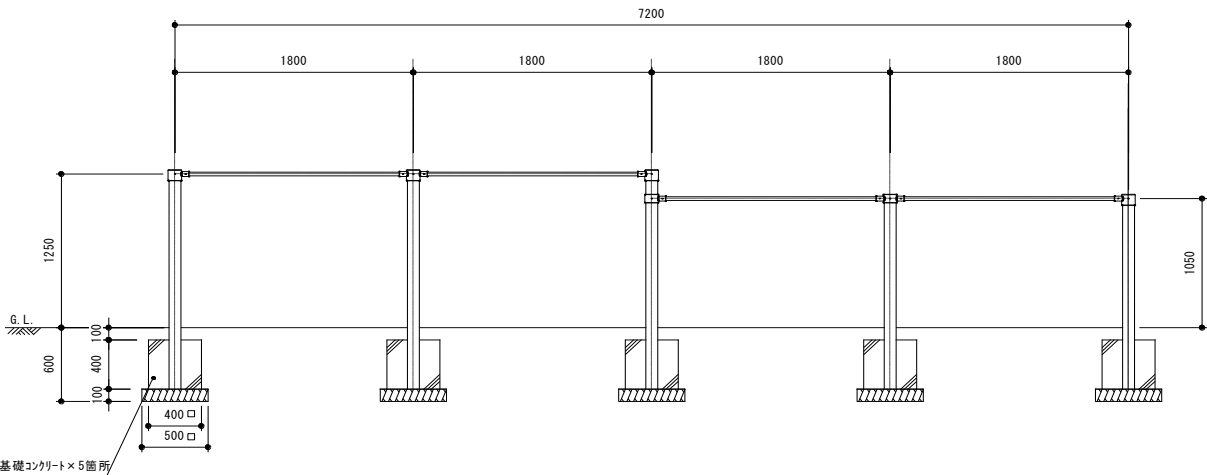
10.0基当り

工 種	算 式	単位	数 量	摘 要
<p>参考図面 鋼材重量64kg想定</p>  <p>基礎コンクリート×4箇所</p>				
コンクリート構造物取壊し	$0.40 \times 0.40 \times 0.40 \times 4 \times 10 = 2.56$	m3	2.56	
埋戻し	$0.40 \times 0.40 \times 0.50 \times 4 \times 10 = 3.20$	m3	3.20	

虎御前山公園 公園施設撤去(4連鉄棒)

数量計算書

10.0基当り

工 種	算 式	単位	数 量	摘 要
<p>参考図面 鋼材重量80kg想定</p>  <p>基礎コンクリート×5箇所</p>				
コンクリート構造物取壊し	$0.40 \times 0.40 \times 0.40 \times 5 \times 10 = 3.20$	m3	3.20	
埋戻し	$0.40 \times 0.40 \times 0.50 \times 5 \times 10 = 4.00$	m3	4.00	

数量計算書

10.0基当り

[illegible]