

積算用数量総括表

工 事 名			公 園 施 設 長 寿 命 化 対 策 工 事 (古 府 中 町 1 号 公 園)			事 業 区 分		公園工事					
工事区分 (1) 工 種 (2) 種 別 (3) 細 別 (4)			規 格 (5)	単位	実 数	施 量	計 数	上 量	変 数	更 量	計 数	上 量	摘 要
施設設備(古府中町1号公園 遊具改修工事)													
遊戯施設整備工													
遊具組立設置工													
複合遊具				基	1	1							アニマルフレンズ UR-2006T相当品
躯体本体製作費				基/基	1	1							
安全マット			900*1200*40	枚/基	2	2							PG-L03相当品
躯体組立費				基/基	1	1							
安全マット設置費				枚/基	2	2							
基礎砕石			RC-40, t=100mm	m2/基	7.69	7.69							
コンクリート			18-8-25BB	m3/基	0.39	0.39							均しコン
コンクリート			18-8-40BB	m3/基	2.61	2.61							基礎コン
型枠			一般型枠、無筋構造物	m2/基	2.39	2.39							均しコン
型枠			一般型枠、小型構造物	m2/基	18.94	18.94							基礎コン
型枠			円形型枠 φ150 L=400	m/基	3.2	3							C' 0.4m*8本=3.2m
型枠			円形型枠 φ250 L=500	m/基	2.0	2							B'+E' 0.5m*4本=2.0m
型枠			円形型枠 φ300 L=500	m/基	4.0	4							A' 0.5m*8本=4.0m
作業土工													
床掘り				式	1	1							
(1式当たり)													
床掘り			小規模	m3	18.48	20							基面整正含む
埋戻し				式	1	1							
(1式当たり)													
埋戻し			小規模, 流用土	m3	14.65	10							
公園施設等撤去・移設工													
公園施設撤去工													
公園施設撤去			既存遊具等取壊し	式	1	1							滑り台、ブランコ付複合遊具
運搬処理工													
殻運搬			無筋Co殻	m3	2.00	2							
殻処分			無筋Co殻	m3	2.00	2							
殻運搬			廃木材	m3	0.63	0.6							0.50t/0.8t/m3
殻処分			廃木材	t	0.50	0.5							
現場発生産品運搬・処分			鉄屑	t	0.10	0.1							

		幅1	余幅幅1 (基礎+片側 30cm×2)	幅2	余幅幅2 (基礎+片側 30cm×2)	高さ	箇所数	計			掘削量-基礎 RC×0.1-均 しCo-基礎 Co(控除無)		土砂運搬	床留-埋戻+ 0.9						
床留	A1	0.60	0.60	0.60	0.60	0.75	1	1.080	合計	埋戻	A1	0.826	合計	土砂運搬	A1	0.162	合計			
	A2	0.60	0.60	0.60	0.60	0.75	1	1.080			A2	0.826			A2	0.162				
	A'	0.60	0.60	0.60	0.60	0.75	8	8.640			A'	6.612			A'	1.293				
	B'	0.80	0.60	0.80	0.60	0.75	1	1.470			B'	1.028			B'	0.328				
	C'1	0.30	0.60	0.30	0.60	0.75	6	3.645			C'1	3.285			C'1	-0.005				
	C'2	0.30	0.60	0.30	0.60	0.75	2	1.215			C'2	1.095			C'2	-0.002				
	E'	0.60	0.60	0.90	0.60	0.75	1	1.350			E'	0.975			E'	0.267				
									18.480			14.647				2.205				
基礎RC t=10cm	A1	0.70		0.70			1	0.490	合計								※残土は、既設遊具撤去時の埋戻し			
	A2	0.70		0.70			1	0.490										A2	0.70	0.162
	A'	0.70		0.70			8	3.920										A'	6.612	1.293
	B'	0.90		0.90			1	0.810										B'	1.028	0.328
	C'1	0.40		0.40			6	0.960										C'1	3.285	-0.005
	C'2	0.40		0.40			2	0.320										C'2	1.095	-0.002
	E'	0.70		1.00			1	0.700										E'	0.975	0.267
								7.690												
均しCo	A1	0.70		0.70		0.05	1	0.025	合計											
	A2	0.70		0.70		0.05	1	0.025										A2	0.70	0.162
	A'	0.70		0.70		0.05	8	0.196										A'	6.612	1.293
	B'	0.90		0.90		0.05	1	0.041										B'	1.028	0.328
	C'1	0.40		0.40		0.05	6	0.048										C'1	3.285	-0.005
	C'2	0.40		0.40		0.05	2	0.016										C'2	1.095	-0.002
	E'	0.70		1.00		0.05	1	0.035										E'	0.975	0.267
																		0.386		
均し型枠	A1	0.70		0.70		0.05	1	0.140	合計											
	A2	0.70		0.70		0.05	1	0.140										A2	0.70	0.162
	A'	0.70		0.70		0.05	8	1.120										A'	6.612	1.293
	B'	0.90		0.90		0.05	1	0.180										B'	1.028	0.328
	C'1	0.40		0.40		0.05	6	0.480										C'1	3.285	-0.005
	C'2	0.40		0.40		0.05	2	0.160										C'2	1.095	-0.002
	E'	0.70		1.00		0.05	1	0.170										E'	0.975	0.267
																		2.390		
基礎Co	A1	0.60		0.60		0.50	1	0.180	合計 控除無	控除数量	(a×0.5)×1	0.0057	0.1743	合計 控除有						
	A2	0.60		0.60		0.50	1	0.180			(b×0.5)×1	0.0009	0.1791							
	A'	0.60		0.60		0.50	8	1.440			(a×0.5)×8	0.0452	1.3948							
	B'	0.80		0.80		0.50	1	0.320			(c×0.5)×2×1	0.0046	0.3154							
	C'1	0.30		0.30		0.40	6	0.216			(d×0.4)×6	0.0045	0.2115							
	C'2	0.30		0.30		0.40	2	0.072			(c×0.4)×2	0.0037	0.0683							
	E'	0.60		0.90		0.50	1	0.270			(e×0.5)×2×1	0.0019	0.2681							