

令和6年度

蔵王町統合中学校屋外運動場整備工事

数量計算書

【実施】

参考資料

蔵王町

数量計算書 目次

1.	数量総括表	1
2.	作業土工	5
3.	雨水排水設備工	9
4.	グラウンド・コート用舗装工	33
5.	競技施設工	35
6.	スポーツポイント工	39
7.	グラウンド・コート用柵工	41

数量総括表

数量総括表

工事区分・工程・種別・細別	規格	単位	数量	計上数量	記事
施設整備					
雨水排水設備工					
作業土工					
床掘り	土質：土砂	m3	362.5	360	作業土工集計表より
埋戻し	土質：土砂	m3	181.2	180	作業土工集計表より
基面整正		m2	366.9	370	作業土工集計表より
土砂等運搬	土質：土砂	m3	161.4	160	土工収支より
整地	作業区分：残土受入れ地での処分	m3	161.4	160	土工収支より
側溝工					
自由勾配側溝	B300×H300	m	93.4	93	
自由勾配側溝	B300×H400	m	32.0	32	
自由勾配側溝	B300×H500	m	52.0	52	
自由勾配側溝	B300×H600	m	52.0	52	
自由勾配側溝	B300×H700	m	38.7	39	
自由勾配側溝	B300×H800	m	18.0	18	
自由勾配側溝	B300×H900	m	40.0	40	
自由勾配側溝	B300×H1000	m	34.0	34	
自由勾配側溝	B500×H500	m	22.0	22	
自由勾配側溝	B500×H600	m	40.0	40	
自由勾配側溝	B500×H700	m	40.0	40	
自由勾配側溝	B500×H800	m	6.4	6	
自由勾配側溝	B500×900	m	15.8	16	
側溝蓋	歩道用300コンクリート蓋	枚	289.0	289	雨水排水樹蓋集計表より
側溝蓋	歩道用500コンクリート蓋	枚	100.0	100	雨水排水樹蓋集計表より
側溝蓋	歩道用300細目グレーチング蓋	枚	3.0	3	雨水排水樹蓋集計表より
側溝蓋	歩道用300並目グレーチング蓋	枚	32.0	32	雨水排水樹蓋集計表より
側溝蓋	歩道用500細目グレーチング蓋	枚	11.0	11	雨水排水樹蓋集計表より
側溝蓋	歩道用500並目グレーチング蓋	枚	2.0	2	雨水排水樹蓋集計表より

数量総括表

工事区分・工程・種別・細別	規格	単位	数量	計上数量	記事
管渠工					
流末接続	VUφ300	m	2.4	2	
集水柵・マンホール工					
現場打ち集水柵	集水柵1・集水柵3 700×700×1300	箇所	2.0	2	集水柵3 細目 集水柵1 並目
現場打ち集水柵	集水柵2 600×600×900	箇所	1.0	1	並目
現場打ち集水柵	集水柵4 700×700×900	箇所	1.0	1	細目
現場打ち集水柵	集水柵5・集水柵6 700×700×800	箇所	2.0	2	細目
現場打ち集水柵	集水柵7 700×700×600	箇所	1.0	1	細目
グレーチング柵蓋	700×700 歩道用 並目	枚	1.0	1	雨水排水柵蓋集計表より
グレーチング柵蓋	600×600 歩道用 並目	枚	1.0	1	雨水排水柵蓋集計表より
グレーチング柵蓋	700×700 歩道用 細目	枚	5.0	5	雨水排水柵蓋集計表より
グラウンド・コート整備					
グラウンド・コート舗装工					
グラウンド・コート用舗装工					
下層路盤(クレー舗装)	路盤材種類:クランチャーラン C-40、仕上り厚:150mm	m2	14,477.5	14,480	
表層(クレー舗装)	表層材種類:黒土混合土+改良材、仕上り厚:150mm	m2	14,477.5	14,480	
表面処理(クレー舗装)	表面処理材:表層安定材 化粧砂	m2	14,477.5	14,480	
グラウンド・コート施設整備工					
競技施設工					
踏切板	踏切板の種類:米松製、踏切板の規格:練習用	箇所	1.0	1	
競技用砂場	規格:ゴム枠、アルミ製受金具	箇所	1.0	1	
ピッチャープレート	規格:ゴム製+台付	箇所	2.0	2	野球 ソフトボール
ホームベース	規格:ゴム製+台付	箇所	2.0	2	野球 ソフトボール
塁ベース	規格:ウレタンチップモールド	箇所	2.0	2	野球 ソフトボール 3組/箇所
塁ベース	規格:ウレタンチップモールド ソフトボール用オレンジベース	箇所	1.0	1	ソフトボール 1組/箇所
ピッチャーマウント		箇所	1.0	1	野球

数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	計上数量	記事
スポンソント工					
ホイント杭	ホイント杭の種類:レジンホイント	箇所	130.0	130	
グラウンドマーク	規格:丸型	箇所	2.0	2	
グラウンドマーク	規格:T型	箇所	12.0	12	
グラウンドマーク	規格:直線100型	箇所	8.0	8	
グラウンドマーク	規格:L型	箇所	4.0	4	
グラウンド・コート柵工					
防球ネット	H=10.0m	m	381.4	381	381.4m当り
支柱	14-19-10kN	本	41.0		
防球ネット	H=10.0m L=381.4m	m ²	3,814.0		
防砂ネット	H=2.5m L=341.4m	m ²	853.5		

作業土工

作業土工 数量集計表

	L	床掘		埋戻し		基面整正	
	延長(m) (箇所数)	10m当り (箇所当り)	土量 (m3)	10m当り (箇所当り)	土量 (m3)	10m当り (箇所当り)	面積 (m2)
B300×H300	93.4	3.0	28.0	1.5	14.0	6.0	56.0
B300×H400	32.0	4.0	12.8	2.1	6.7	6.1	19.5
B300×H500	52.0	5.0	26.0	2.7	14.0	6.1	31.7
B300×H600	52.0	6.1	31.7	3.3	17.2	6.3	32.8
B300×H700	38.7	7.2	27.9	3.9	15.1	6.3	24.4
B300×H800	18.0	8.3	14.9	4.5	8.1	6.5	11.7
B300×H900	40.0	9.4	37.6	5.1	20.4	6.5	26.0
B300×H1000	34.0	10.4	35.4	5.7	19.4	6.7	22.8
B500×H500	22.0	7.1	15.6	3.2	7.0	8.2	18.0
B500×H600	40.0	8.5	34.0	3.8	15.2	8.4	33.6
B500×H700	40.0	9.7	38.8	4.4	17.6	8.4	33.6
B500×H800	6.4	10.9	7.0	5.0	3.2	8.4	5.4
B500×H900	15.8	12.4	19.6	5.6	8.8	8.7	13.7
集水桝1	1.0	3.8	3.8	2.2	2.2	1.4	1.4
集水桝2	1.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0
集水桝3	1.0	3.8	3.8	2.2	2.2	1.4	1.4
集水桝4	1.0	2.3	2.3	1.4	1.4	1.2	1.2
集水桝5	1.0	2.0	2.0	1.2	1.2	1.2	1.2
集水桝6	1.0	2.0	2.0	1.2	1.2	1.2	1.2
集水桝7	1.0	1.5	1.5	0.9	0.9	1.2	1.2
流末接続	2.4	12.0	2.9	8.0	1.9	5.2	1.2
砂場	1.0	12.9	12.9	2.5	2.5	27.9	27.9
計		144.3	362.5	71.4	181.2	134.3	366.9

※床掘、埋戻し、基面整正は各単位数量を使用

土工収支表

掘削・床掘等					盛土・埋戻し等				残土・購入土		設計計上				
位置	土質・工法	掘削土量	変化率	締固土量	盛土量	[区分]・工法	変化率	必要土量	地山換算	収支	切土	盛土埋戻	積込運搬	残土処理	購入土
雨水排水設備工															
作業土工															
床掘	土砂 BH床掘	362.5	0.90	326.3							360				
					181.2	埋戻し W<1.0	1.11	201.1				180			
								362.5-201.1=	161.4						
合計		362.5		326.3	181.2			201.1	161.4	残土			160	160	

雨水排水設備工

雨水排水設備工 数量集計表

種別	細別	規格	単位	延長調書 (箇所数)			計	数量	備考	
側溝工	自由勾配側溝	B300×H300	m	46.500	42.735	4.139	93.374	93.4		
		B300×H400	m	32.000			32.000	32.0		
		B300×H500	m	52.000			52.000	52.0		
		B300×H600	m	52.000			52.000	52.0		
		B300×H700	m	38.682			38.682	38.7		
		B300×H800	m	18.000			18.000	18.0		
		B300×H900	m	40.000			40.000	40.0		
		B300×H1000	m	33.950			33.950	34.0		
		B500×H500	m	2.000	20.000		22.000	22.0		
		B500×H600	m	26.000	14.000		40.000	40.0		
		B500×H700	m	40.000			40.000	40.0		
		B500×H800	m	6.390			6.390	6.4		
		B500×H900	m	15.800			15.800	15.8		
管渠工	流末接続	Vuφ300	m	2.400			2.400	2.4		
集水樹・マンホール工	現場打ち集水樹	集水樹1・集水樹3 700×700×1300	箇所	2.0			2	2		
		集水樹2 600×600×900	箇所	1.0			1	1		
		集水樹4 700×700×900	箇所	1.0			1	1		
		集水樹5・集水樹6 700×700×800	箇所	2.0			2	2		
		集水樹7 700×700×600	箇所	1.0			1	1		

雨水排水設備蓋 数量調書

種別	細別	規格	単位	算出数量	コンクリート蓋 8枚/10m	グレーチング蓋 1枚/10m	備考
側溝工	自由勾配側溝	B300×H300	m	93.37	75	9	並目
		B300×H500	m	52.00	42	5	並目
		B300×H600	m	52.00	42	5	並目
		B300×H700	m	38.68	31	4	並目
		B300×H800	m	18.00	14	2	並目
		B300×H900	m	40.00	32	4	並目
		B300×H1000	m	33.95	27	3	並目
300並目 計			枚			32	
		B300×H400	m	32.00	26	3	細目
300コンクリート 合計 300細目 計			枚		289	3	
		B500×H500	m	22.00	18	2	細目
		B500×H600	m	40.00	32	4	細目
		B500×H700	m	40.00	32	4	細目
		B500×H800	m	6.39	5	1	細目
500細目 計			枚			11	
		B500×H900	m	15.80	13	2	並目
500コンクリート 合計 500並目 計			枚		100	2	

雨水排水設備蓋 数量調書

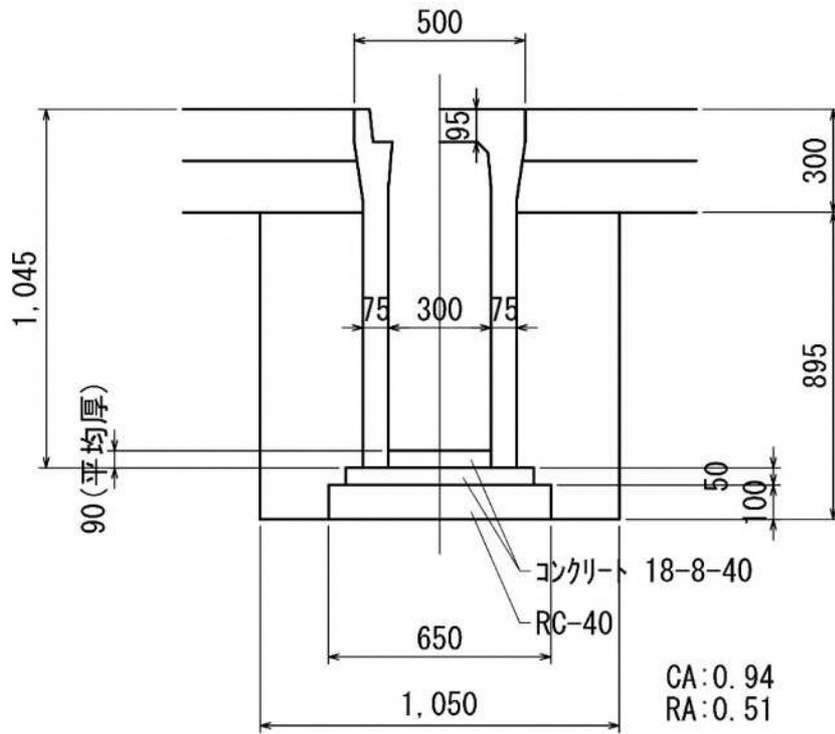
種別	細別	規格	単位	算出数量		グレーチング蓋 1枚/箇所	備考
集水柵・マンホール工	現場打ち集水柵1	700×700×1300	枚	1.0		1	並目
並目 計			枚			1	
	現場打ち集水柵2	600×600×900	枚	1.0		1	並目
並目 計			枚			1	
	現場打ち集水柵3	700×700×1300	枚	1.0		1	細目
	現場打ち集水柵4	700×700×900	枚	1.0		1	細目
	現場打ち集水柵5	700×700×900	枚	1.0		1	細目
	現場打ち集水柵6	700×700×900	枚	1.0		1	細目
	現場打ち集水柵7	700×700×800	枚	1.0		1	細目
細目 計			枚			5	

インバートコンクリート 数量調書

呼び名	延長(m)	幅(m)	厚さ(m)	平均厚(m)	体積(m3)	10m当り体積(m3)
B300×H300	46.50	0.30	0.050	0.050	0.70	0.15
			0.050			
B300×H300	46.87	0.30	0.050	0.050	0.70	
			0.050			
B300×H400	32.00	0.30	0.050	0.090	0.86	0.27
			0.130			
B300×H500	52.00	0.30	0.052	0.101	1.58	0.30
			0.150			
B300×H600	52.00	0.30	0.053	0.103	1.61	0.31
			0.152			
B300×H700	38.68	0.30	0.080	0.117	1.36	0.35
			0.153			
B300×H800	18.00	0.30	0.052	0.115	0.62	0.34
			0.177			
B300×H900	40.00	0.30	0.052	0.102	1.22	0.31
			0.152			
B300×H1000	33.95	0.30	0.067	0.110	1.12	0.33
			0.152			
B500×H500	20.00	0.50	0.050	0.075	0.75	0.39
			0.100			
B500×H500	2.00	0.50	0.100	0.100	0.10	
			0.100			
B500×H600	40.00	0.50	0.050	0.100	2.00	0.50
			0.150			
B500×H700	40.00	0.50	0.050	0.100	2.00	0.50
			0.150			
B500×H800	6.39	0.50	0.134	0.142	0.45	0.70
			0.150			
B500×H900	15.80	0.50	0.050	0.070	0.55	0.35
			0.090			
計	484.20				15.62	0.32

自由勾配側溝 B300×H900 数量計算書

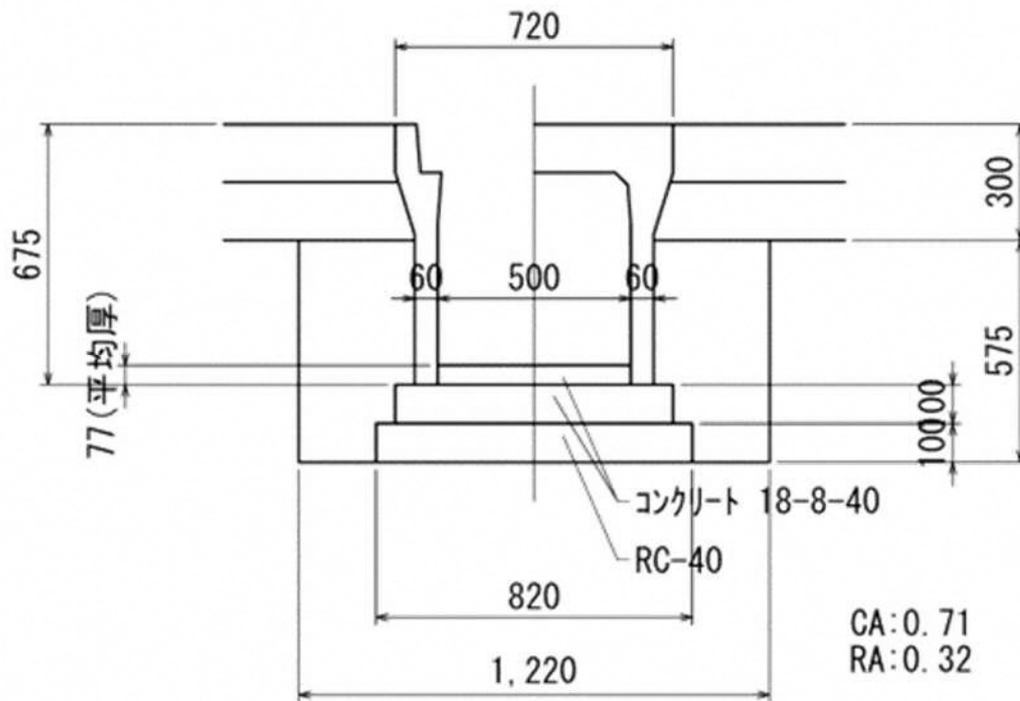
10.00mあたり



名称	規格	算出式	単位	数量
基礎碎石	RC-40	$10.00 \times 0.65 = 6.50$	m ²	6.5
型枠	均しコン	$10.00 \times 0.05 \times 2 = 1.00$	m ²	1.0
均しコンクリート	18-8-40	$10.00 \times 0.55 \times 0.05 = 0.28$	m ³	0.3
床掘		$10.00 \times 0.94 = 9.40$	m ³	9.4
埋戻し		$10.00 \times 0.51 = 5.10$	m ³	5.1
残土処分		$9.40 - 5.10 = 4.30$	m ³	4.3
自由勾配側溝	B300×H900	$2.00 \times 5 = 10.00$	m	10.0
Co蓋板			枚	8.0
グレーチング蓋板			枚	1.0

自由勾配側溝 B500×H500 数量計算書

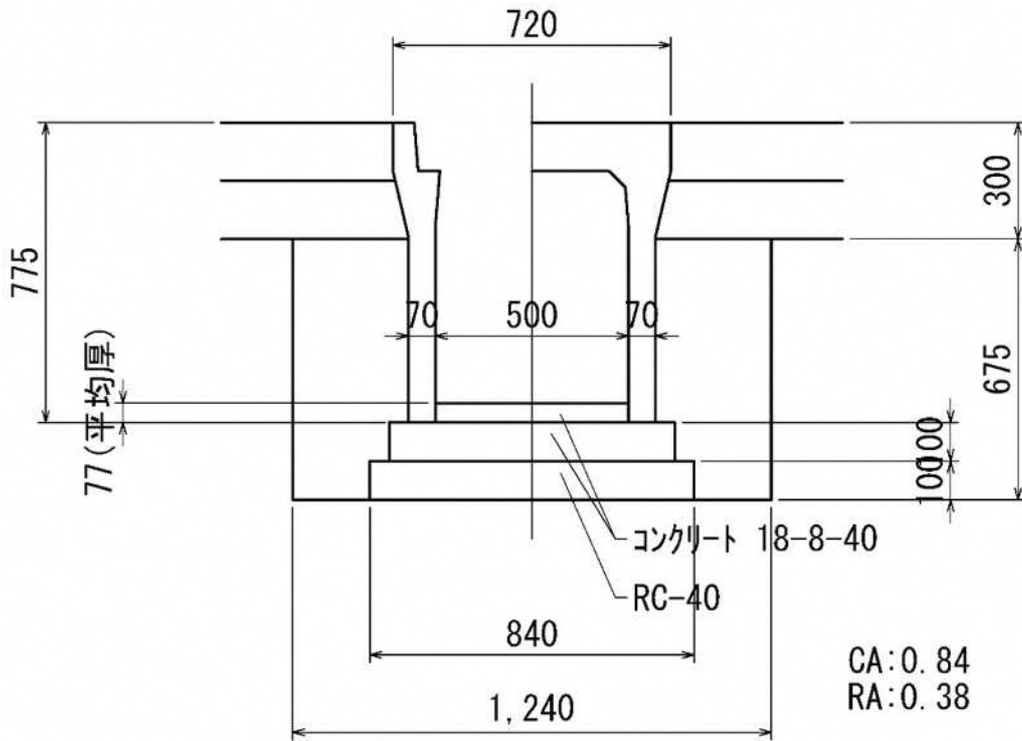
10.00mあたり



名称	規格	算出式	単位	数量
基礎碎石	RC-40	$10.00 \times 0.82 = 8.20$	m ²	8.2
型枠	均しコン	$10.00 \times 0.10 \times 2 = 2.00$	m ²	2.0
均しコンクリート	18-8-40	$10.00 \times 0.72 \times 0.10 = 0.72$	m ³	0.7
床掘		$10.00 \times 0.71 = 7.10$	m ³	7.1
埋戻し		$10.00 \times 0.32 = 3.20$	m ³	3.2
残土処分		$7.10 - 3.20 = 3.90$	m ³	3.9
自由勾配側溝	B500×H500	$2.00 \times 5 = 10.00$	m	10.0
Co蓋板			枚	8.0
グレーチング 蓋板			枚	1.0

自由勾配側溝 B500×H600 数量計算書

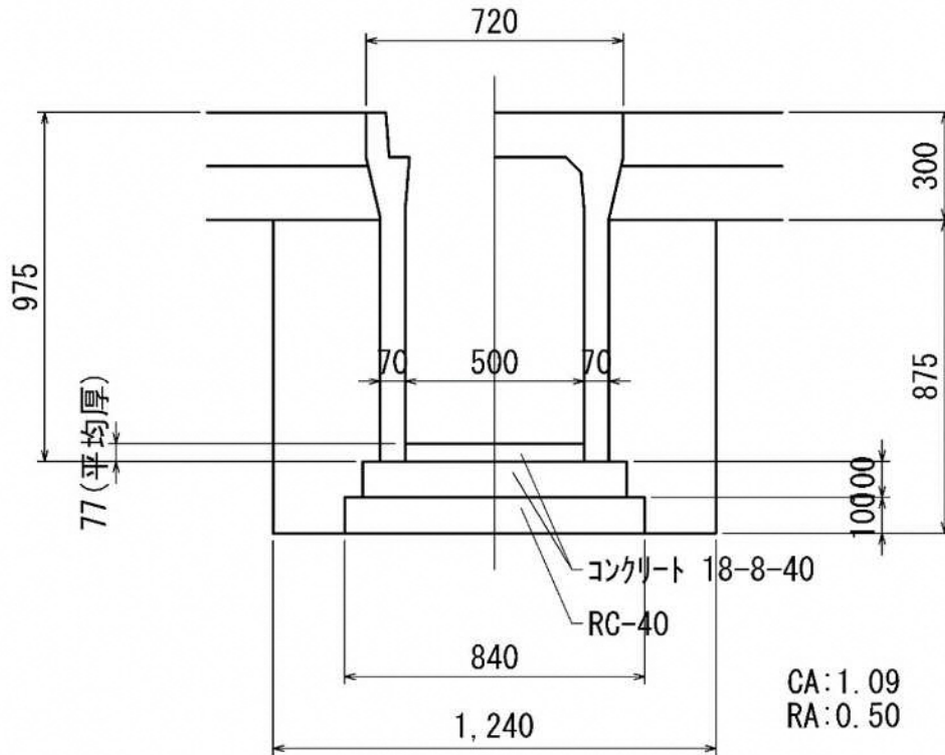
10.00mあたり



名称	規格	算出式	単位	数量
基礎碎石	RC-40	$10.00 \times 0.84 = 8.40$	m ²	8.4
型枠	均しコン	$10.00 \times 0.10 \times 2 = 2.00$	m ²	2.0
均しコンクリート	18-8-40	$10.00 \times 0.74 \times 0.10 = 0.74$	m ³	0.7
床掘		$10.00 \times 0.85 = 8.50$	m ³	8.5
埋戻し		$10.00 \times 0.38 = 3.80$	m ³	3.8
残土処分		$8.50 - 3.80 = 4.70$	m ³	4.7
自由勾配側溝	B500×H600	$2.00 \times 5 = 10.00$	m	10.0
Co蓋板			枚	8.0
グレーチング蓋板			枚	1.0

自由勾配側溝 B500×H800 数量計算書

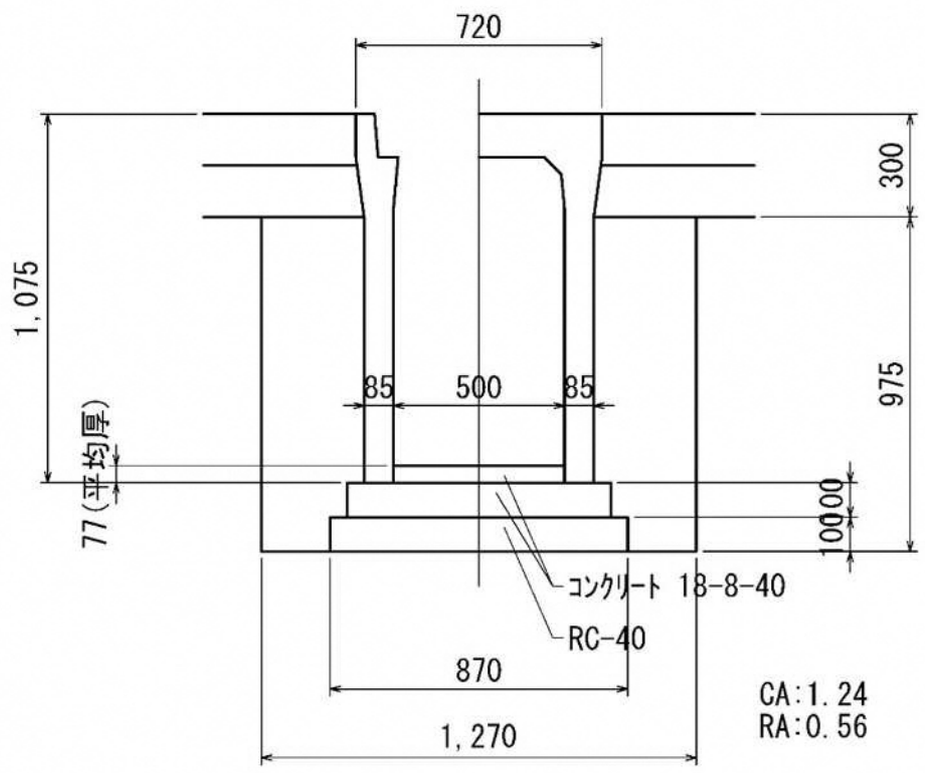
10.00mあたり



名称	規格	算出式	単位	数量
基礎碎石	RC-40	$10.00 \times 0.84 = 8.40$	m ²	8.4
型枠	均しコン	$10.00 \times 0.10 \times 2 = 2.00$	m ²	2.0
均しコンクリート	18-8-40	$10.00 \times 0.74 \times 0.10 = 0.74$	m ³	0.7
床掘		$10.00 \times 1.09 = 10.90$	m ³	10.9
埋戻し		$10.00 \times 0.50 = 5.00$	m ³	5.0
残土処分		$10.90 - 5.00 = 5.90$	m ³	5.9
自由勾配側溝	B500×H800	$2.00 \times 5 = 10.00$	m	10.0
Co蓋板			枚	8.0
グレーチング蓋板			枚	1.0

自由勾配側溝 B500×H900 数量計算書

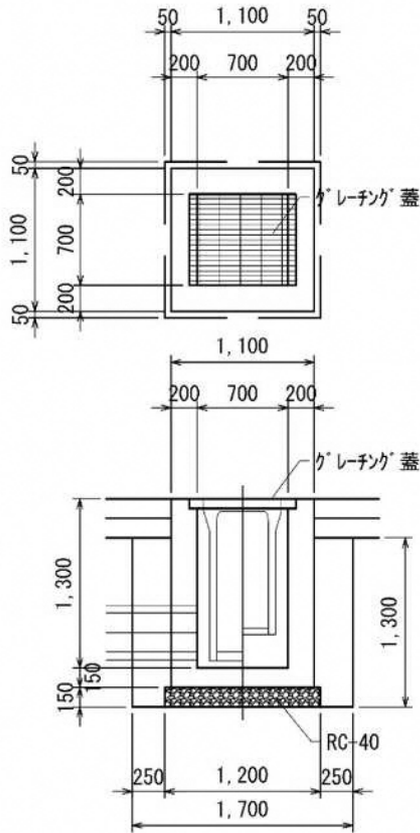
10.00mあたり



名称	規格	算出式	単位	数量
基礎碎石	RC-40	$10.00 \times 0.87 = 8.70$	m ²	8.7
型枠	均しコン	$10.00 \times 0.10 \times 2 = 2.00$	m ²	2.0
均しコンクリート	18-8-40	$10.00 \times 0.77 \times 0.10 = 0.77$	m ³	0.8
床掘		$10.00 \times 1.24 = 12.40$	m ³	12.4
埋戻し		$10.00 \times 0.56 = 5.60$	m ³	5.6
残土処分		$12.4 - 5.6 = 6.80$	m ³	6.8
自由勾配側溝	B500×H900	$2.00 \times 5 = 10.00$	m	10.0
Co蓋板			枚	8.0
グレーチング蓋板			枚	1.0

集水枡1・集水枡3(700×700×1300) 数量計算書

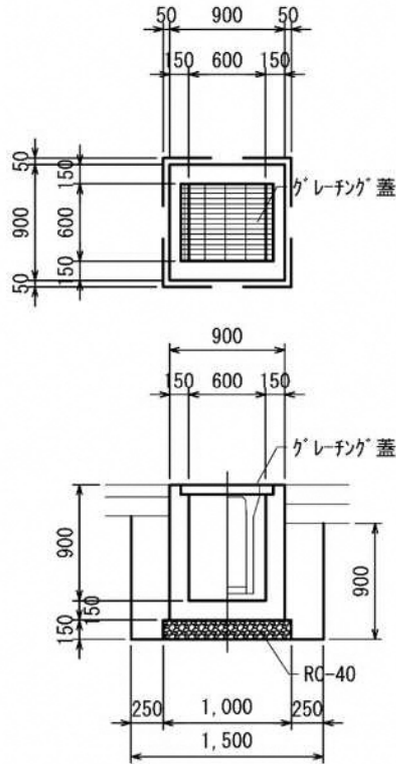
1.0か所あたり



名称	規格	算出式	単位	数量
基礎碎石	RC-40	$1.20 \times 1.20 = 1.44$	m2	1.4
型枠	小型構造物	$1.10 \times 1.45 \times 4 + 0.70 \times 1.30 \times 4 = 10.02$	m2	10.0
コンクリート	18-8-40	$1.10 \times 1.10 \times 0.15 + 0.90 \times 0.20 \times 1.30 \times 4 = 1.12$	m3	1.1
床掘		$1.70 \times 1.70 \times 1.30 = 3.76$	m3	3.8
埋戻し		$3.76 - 1.20 \times 1.20 \times 0.15 - 1.10 \times 1.10 \times 1.15 = 2.15$	m3	2.2
残土処分		$3.80 - 2.20 = 1.60$	m3	1.6
グレーチング 蓋板			枚	1.0
足掛金具			個	2.0

集水柵2(600×600×900) 数量計算書

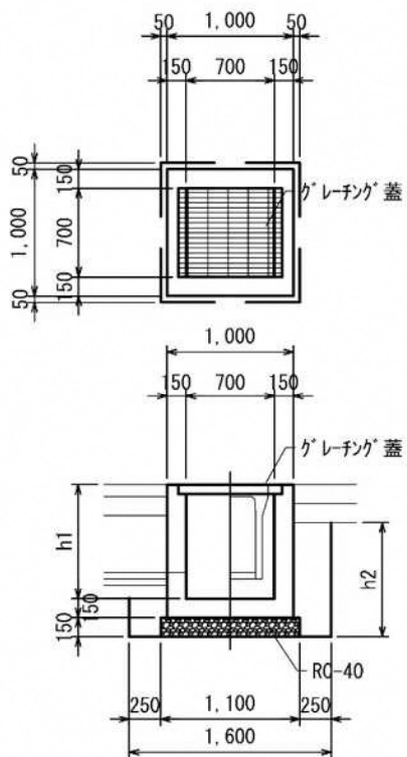
1.0か所あたり



名称	規格	算出式	単位	数量
基礎碎石	RC-40	$1.00 \times 1.00 = 1.00$	m2	1.0
型枠	小型構造物	$0.90 \times 1.05 \times 4 + 0.60 \times 0.90 \times 4 = 5.94$	m2	5.9
コンクリート	18-8-40	$0.90 \times 0.90 \times 0.15 + 0.75 \times 0.15 \times 0.90 \times 4 = 0.53$	m3	0.5
床掘		$1.50 \times 1.50 \times 0.90 = 2.03$	m3	2.0
埋戻し		$1.80 - 1.00 \times 1.00 \times 0.15 - 0.90 \times 0.90 \times 0.75 = 1.04$	m3	1.0
残土処分		$1.80 - 1.12 = 0.68$	m3	0.7
グレーチング 蓋板			枚	1.0

集水枿5・6(700×700×800) 数量計算書

1.0か所あたり



呼び名	h1 (mm)	h2 (mm)
集水枿4	900	900
集水枿5	800	800
集水枿6	800	800
集水枿7	600	600

名称	規格	算出式	単位	数量
基礎碎石	RC-40	$1.10 \times 1.10 = 1.21$	m ²	1.2
型枠	小型構造物	$1.0 \times 0.95 \times 4 + 0.70 \times 0.80 \times 4 = 6.04$	m ²	6.0
コンクリート	18-8-40	$1.00 \times 1.00 \times 0.15 + 0.85 \times 0.15 \times 0.80 \times 4 = 0.56$	m ³	0.6
床掘		$1.60 \times 1.60 \times 0.80 = 2.05$	m ³	2.0
埋戻し		$2.05 - 1.10 \times 1.10 \times 0.15 - 1.00 \times 1.00 \times 0.65 = 1.22$	m ³	1.2
残土処分		$2.05 - 1.22 = 0.83$	m ³	0.8
グレーチング 蓋板			枚	1.0

グラウンド・コート用舗装工

グラウンド・コート舗装工 数量集計表

種別	細別	規格	単位	算出数量	備考
グラウンド・コート用舗装工	下層路盤(クレー舗装)	C-40、t=150	m2	14,477.5	
	表層(クレー舗装)	黒土混合土+改良材 t=150	m2	14,477.5	
	表面処理(クレー舗装)	表面安定材、化粧砂	m2	14,477.5	

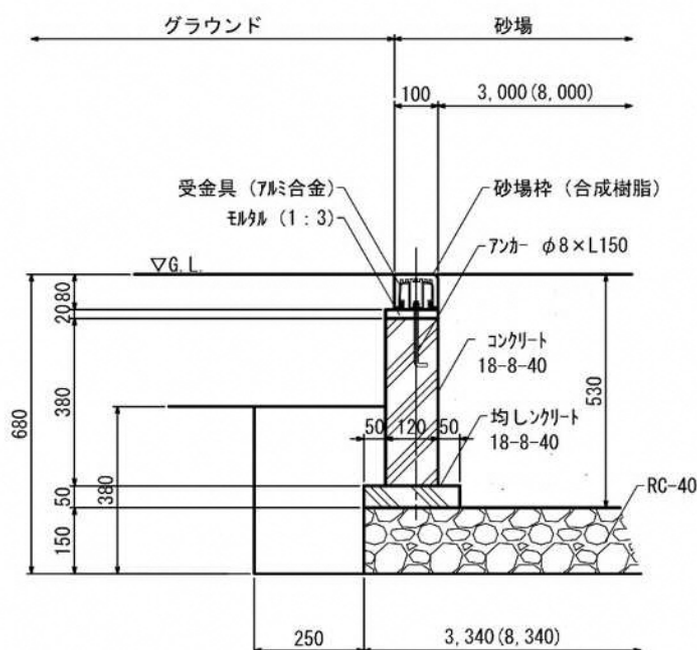
競技施設工

競技施設整備 数量集計表

種別	細別	規格	単位	算出数量	備考
競技施設工	踏切板	米松製、練習用	箇所	1.0	
	競技用砂場	ゴム枠、アルミ製受金具	箇所	1.0	
	ピッチャープレート	ゴム製+台付	箇所	2.0	
	ホームベース	ゴム製+台付	箇所	2.0	
	塁ベース	ウレタンチップモールド	箇所	2.0	3組/箇所
		ウレタンチップモールド ソフトボール用オレンジベース	箇所	1.0	1組/箇所
	ピッチャーマウンド		箇所	1.0	

砂場(3000×8000) 数量計算書

1.0か所あたり



縁石延長(3.24+8.00)×2=22.48m

名称	規格	算出式	単位	数量
基礎碎石	RC-40	$8.34 \times 3.34 = 27.86$	m ²	27.9
型枠	均しコンクリート	$(7.90+2.90+8.34+3.34) \times 0.05 \times 2 = 2.25$	m ²	2.2
型枠	無筋構造物	$(8.00+3.00+8.24+3.24) \times 0.38 \times 2 = 17.08$	m ²	17.1
均しコンクリート	18-8-40	$8.34 \times 0.22 \times 0.05 \times 2 + 2.90 \times 0.22 \times 0.05 \times 2 = 0.25$	m ³	0.2
コンクリート	18-8-40	$8.24 \times 0.12 \times 0.38 \times 2 + 3.00 \times 0.12 \times 0.38 \times 2 = 1.03$	m ³	1.0
モルタル	1:3	$8.24 \times 0.12 \times 0.02 \times 2 + 3.00 \times 0.12 \times 0.02 \times 2 = 0.05$	m ³	0.1
床掘		$(3.34+0.25+0.25) \times (8.34+0.25+0.25) \times 0.38 = 12.90$	m ³	12.9
埋戻し		$12.90 - 3.34 \times 8.34 \times 0.20 - 3.24 \times 8.24 \times (0.38 - 0.15 - 0.05) = 2.52$	m ³	2.5
残土処分		$12.90 - 2.52 = 10.38$	m ³	10.4
砂場枠	直線	$(3.00 - 0.10 + 8.00 - 0.10) \times 2 = 21.60$	m	21.6
	コーナ		個	4.0
受金具	直線	$(3.00 - 0.30 + 8.00 - 0.30) \times 2 = 20.80$	m	20.8
	コーナ		個	4.0
アンカー	L型、20本/箱		本	60.0
洗い砂		$8.00 \times 3.00 \times 0.53 = 12.72$	m ³	12.7

スポーツポイントエ

スポーツポイント工 数量集計表

種別	細別	規格	単位	算出数量	備考
スポーツポイント工	ポイント杭	レジンポイント	箇所	130.0	計
			箇所	52.0	トラック
			箇所	25.0	サッカー
			箇所	28.0	野球
			箇所	25.0	ソフトボール
	グラウンドマーク	丸型	箇所	2.0	
		T型	箇所	12.0	
		直線100型	箇所	8.0	
		L型	箇所	4.0	

グラウンド・コート用柵工

グラウンド・コート用柵工 数量集計表

種別	細別	規格	単位	算出数量	備考
グラウンド・コート用柵工	防球ネット	H=10m	m	381.4	
	コンクリート柱	14-19-10kN	本	41.0	
	防球ネット	H=10.0m L=381.4m	m ²	3,814.0	
	防砂ネット	H=2.5m L=341.4m	m ²	853.5	

グラウンドコート柵工 数量調書(材料)

381.4m当り

名称	規格	単位	数量	
コンクリートポール	14-19-1000	組	41	
コンクリート根柵	L1200×W240×t180、Uバンド共	組	41	
ジョイントビーム	139.8φ×4.5t S=10.0m用	本	5	
ジョイントビーム	139.8φ×4.5t S=8.5m用	本	1	
ジョイントビーム	139.8φ×4.5t S=8.0m用	本	1	
ジョイントビーム	139.8φ×4.5t S=5.5m用	本	1	
ジョイントビーム	139.8φ×4.5t S=3.4m用	本	1	
ビーム取付バンド	4BD-HE-17	個	18	
自在バンド	4BD-HE-17	個	86	
自在バンド	4BD-HE-23	個	86	
自在バンド	4BD-HE-30	個	86	
吊架金物	L型	個	246	
亜鉛メッキ鋼撚線	38sq 1種A級	(m) kg	(3,918) 1,151.9	3.918km×294kg/km ≒1,151.9kg
巻き付けグリップ	38sq シンプル共	組	350	
ターンバックル	M12	本	41	
ターンバックル	M16 ロック付	本	134	
防球ネット	リヒレン660T28本40mm	m ²	3,814.0	
ロープ補強	8mm	m	2,698.4	
防砂ネット	リヒレンハニカム660T38メッシュ	m ²	853.5	
防砂ネット中段補強	アイメッシュ加工	m	341.4	
括りロープ	4mm	m	8,095.0	
副資材	シャックル等 金物類	m ²	3,814.0	

グラウンド・コート柵工 数量調書(労務)

381.4m当り

名称	規格	単位	数量	
建柱工事	14-19-1000 根入れ3.7m	本	41	
根柵取付	L-1200	箇所	41	
ジョイントビーム組立	H=10.0m	箇所	9	
装柱金物取付	H=10m,6段	本	41	
ワイヤー張工		m	3,918	
防球ネット張工	H=10.0m L=381.4m	m ²	3,814	
防砂ネット張工	H=2.5m L=341.4m	m ²	853.5	