

# 数量総括表

工事区分 (LEVEL1)	工 種 (LEVEL2)	種 別 (LEVEL3)	細 別 (LEVEL4)	規 格 (LEVEL5)	単位	数値	設計数量	積算数量	摘 要
公園工事	土工	土工	掘 削	土砂	m <sup>3</sup>	10	423.8	420	
			路床盛土	土砂	m <sup>3</sup>	10	151.5	150	
			床掘り		m <sup>3</sup>	10	145.2	150	
			埋戻し		m <sup>3</sup>	10	67.3	70	
		残土処理工	残土処理	残土捨場内での整地を含む	m <sup>3</sup>	10	325.8	330	
	構造物撤去工	遊具等撤去工			式	1	1.0	1	
	雨水排水設備工	排水構造物工	U型側溝	240	m	1	34.8	35	
			U型側溝	300B	m	1	106.8	107	
			集水柵(240設置部)	500×500×700	基	1	1.0	1	
			集水柵(300設置部)	500×500×700	基	1	4.0	4	
			集水柵嵩上げ工		式	1	1.0	1	
			植栽ブロック設置		m	1	51.4	51	
	舗装工	グラウンド舗装工	基盤工		m <sup>2</sup>	10	7007.4	7010	
			表層工		m <sup>2</sup>	10	7007.4	7010	
			表面仕上げ工		m <sup>2</sup>	10	7007.4	7010	

# 数量総括表

工事区分 (LEVEL1)	工 種 (LEVEL2)	種 別 (LEVEL3)	細 別 (LEVEL4)	規 格 (LEVEL5)	単位	数値	設計数量	積算数量	摘 要
			表面処理工		m <sup>2</sup>	10	7007.4	7010	
			周囲摺り付け工		m <sup>2</sup>	10	1013.8	1010	
	付帯設備工	防護柵工	金網フェンス設置	H=2.0m	m	1	46.0	46	
				H=3.0m	m	1	65.0	65	
			バックネット設置		基	1	1.0	1	
		付属施設工	物置移設		箇所	1	2.0	2	
			側溝清掃		m	1	109.0	109	
			鉄棒設置		式	1	1.0	1	
			ポイントマーク設置		式	1	1.0	1	
			踏切板設置		箇所	1	2.0	2	
			砂場設置		箇所	1	1.0	1	
交通誘導警備員	交通誘導警備員	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	昼間	式	1	1.0	1	



構造物撤去工 遊具等撤去工		集 計 調 書		
種 別	計 算 式	単位	数 量	
ス ク ラ ッ プ				
既 存 バ ッ ク ネ ッ ト 撤 去 ( H4 )	1.0	基	1.0	
	推定重量 50.0 kg			
既 存 高 鉄 撤 去 6 連 ( H2 )	1.0	基	1.0	
	推定重量 260.0 kg			
既 存 低 鉄 撤 去 13 連 ( H2 )	1.0	基	1.0	
	推定重量 280.0 kg			
既 存 低 鉄 撤 去 7 連 ( H2 )	1.0	基	1.0	
	推定重量 140.0 kg			
既 存 金 網 フェンス H=2.0m ( H4 )	46.4	m	46.4	
	推定重量 46.4 × 10.63 = 493.0 kg			
既 存 金 網 フェンス H=3.0m ( H4 )	65.1	m	65.1	
	推定重量 65.1 × 18.08 = 1,177.0 kg			
	スクラップ H2 上記合計より 680.0 kg	t	0.68	
	スクラップ H4 上記合計より 1,720.0 kg	t	1.72	

[illegible]

## 排水構造物工集計調書

NO.1

種 別	計 算 式	単位	数 量
U字側溝			
U240 グレーチング歩道用	L = (計画平面図より) = 34.80	m	34.8
U300B グレーチング歩道用	L = (計画平面図より) = 106.80	m	106.8
集水枳工			
集水枳設置工 (240設置部)	N= (計画平面図より) = 1.00	基	1.0
集水枳設置工 (300設置部)	N= (計画平面図より) = 4.00	基	4.0
集水枳嵩上げ工	1.00	式	1.0
	N= 5.00 箇所		
路側工			
植栽ブロック設置	L = (計画平面図より) = 51.40	m	51.4

U240

330

45 240 45

5

240

305

100

グレーチング蓋  
普通目(T-2)

U型側溝

敷モルタル

再生砕石(RC-40)

240

330

[illegible]

10m当たり

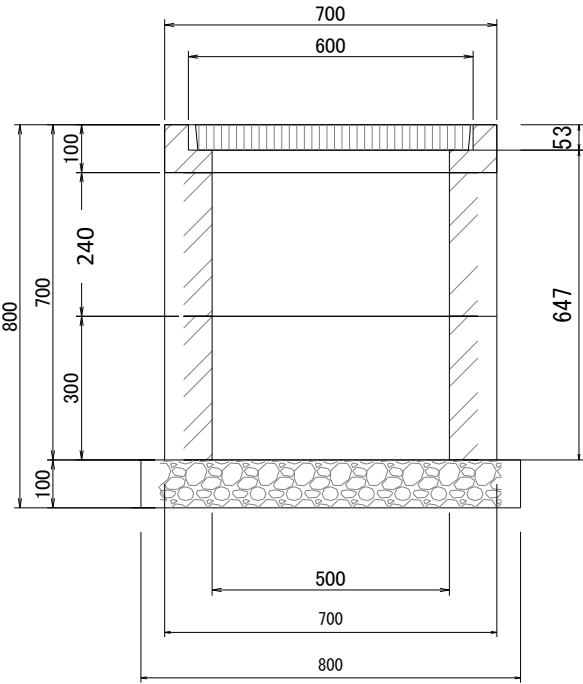
U300B

Figure 1: Technical drawing of a drainage structure. The drawing shows a cross-section of a drainage unit. The top cover is labeled "グレーチング蓋 普通目(T-2)". The side channel is labeled "U型側溝". The bedding layer is labeled "敷モルタル". The bottom layer is labeled "再生砕石(RC-40)". The dimensions are: total width 400, side width 50, central width 300, total height 300, and bottom width 300/400.

[illegible]

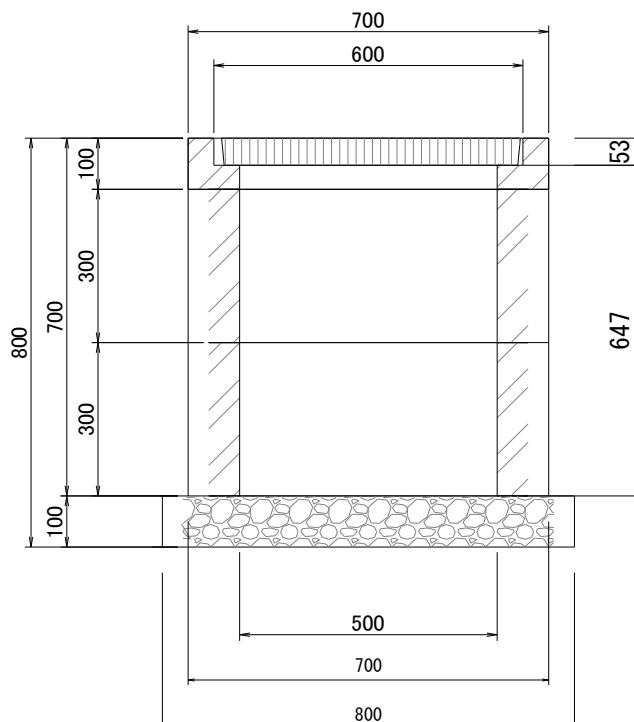


【略図】



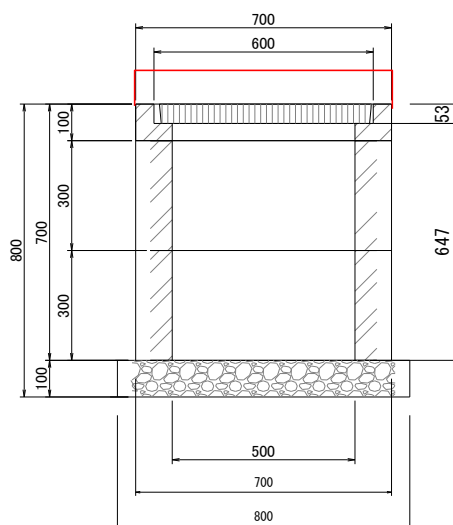
名 称	計 算 式	単位	数 量	摘 要
コ ン ク リ ー ト 18-8-25	$V = (0.8 \times 0.8 \times 0.7) - (0.5 \times 0.5 \times 0.647) - (0.6 \times 0.6 \times 0.053) - (0.24 \times 0.24 \times 0.1 \times 0.2)$	m <sup>3</sup>	0.26	
型 枠	$A = (0.8 \times 0.8 \times 0.7 \times 4) + (0.5 \times 0.647 \times 4) - (0.24 \times 0.24 \times 4)$	m <sup>2</sup>	2.85	
銅製グレーチング・ 落込式細目(鎖付) 600×600 T-2 (ますぶた・すべり止め型)	N=	組	1.000	
基礎碎石	$V = 0.8 \times 0.8 \times 0.1$	m <sup>3</sup>	0.06	
基面整正	$A = 0.8 \times 0.8$	m <sup>2</sup>	0.64	

【略図】



名 称	計 算 式	単 位	数 量	摘 要
コ ン ク リ ー ト 18-8-25	$V = (0.8 \times 0.8 \times 0.7) - (0.5 \times 0.5 \times 0.647) - (0.6 \times 0.6 \times 0.053) -$			
	$(0.3 \times 0.3 \times 0.1 \times 0.2)$	m <sup>3</sup>	0.26	
型 枠	$A = (0.8 \times 0.8 \times 0.7 \times 4) + (0.5 \times 0.647 \times 4) - (0.3 \times 0.3 \times 4)$	m <sup>2</sup>	2.72	
鋼製グレーチング・ 落込式細目(鎖付) 600×600 T-2 (ますぶた・すべり止め型)	N=	組	1.000	
基礎砕石	$V = 0.8 \times 0.8 \times 0.1$	m <sup>3</sup>	0.06	
基面整正	$A = 0.8 \times 0.8$	m <sup>2</sup>	0.64	

t=5cm 想定

[illegible]

植栽ブロック150×180×600

敷モルタル $t=30\text{mm}$

再生砕石(RC-40)  $t=100\text{mm}$

150

200

180

100

30

[illegible]

舗装工 グラウンド舗装工 集 計 調 書

種 別	計 算 式	単 位	数 量
基 盤 工	$V = (\text{土量集計表より}) \quad 7007.44 = 7,007.4$	m3	
表 層 工	$V = (\text{土量集計表より}) \quad 7007.44 = 7,007.4$	m3	
表 面 仕 上 げ 工	$V = (\text{土量集計表より}) \quad 7007.44 = 7,007.4$	m3	
表 面 処 理 工	$V = (\text{土量集計表より}) \quad 7007.44 = 7,007.4$	m3	
周 囲 擦 り 付 け 工	$V = (\text{土量集計表より}) \quad 1013.82 = 1,013.8$	m3	

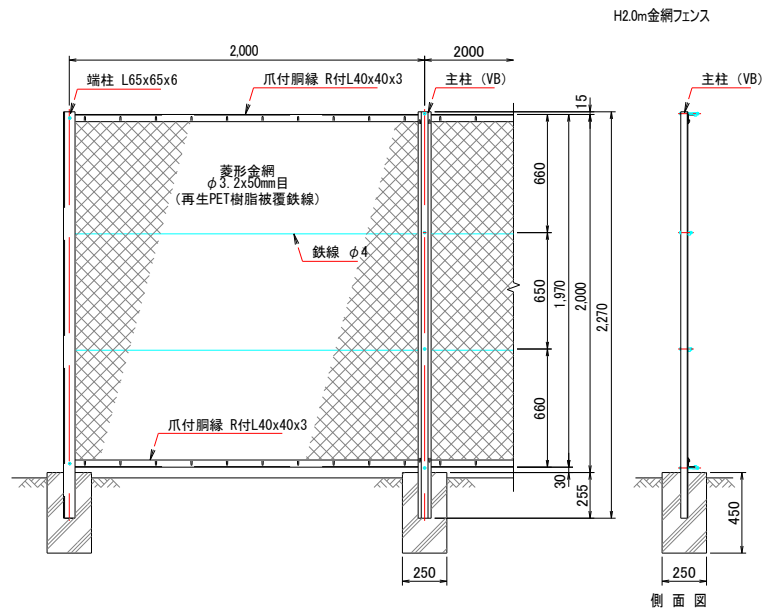
付 帯 設 備 工 集 計 調 書				NO. 1	
種 別	計 算 式		単 位	数 量	
防護柵工					
金網フェンス設置 H=2.0m	L = (計画平面図より)	= 46.00	m	46.0	
金網フェンス設置 H=3.0m	L = (計画平面図より)	= 65.00	m	65.0	
バックネット設置	N = (計画平面図より)	= 1.00	箇所	1.0	
付属施設工					
物置移設	2.00		箇所	2.0	
側溝清掃 発生土処理含む	L = (計画平面図より)	= 109.00	m	109.0	
鉄棒設置	1.00		式	1.0	
	低鉄棒設置 13連		1.00 箇所		
	低鉄棒設置 7連		1.00 箇所		
ポイントマーク設置	1.00		式	1.0	
	ポイントマークL字・白		20.00 個		
	ポイントマークT字・白		20.00 個		
	ポイントマークI字(直線100型)・白		100.00 個		
	ポイントマーク丸形・白		3.00 個		
	ポイントマーク十字形・白		5.00 個		
	SPポイント		100.00 個		
踏切板設置	(計画平面図より)	= 2.00	箇所	2.0	

## 付 帯 設 備 工 集 計 調 書

NO. 2

[illegible]

【略図】

[illegible]



[illegible]



