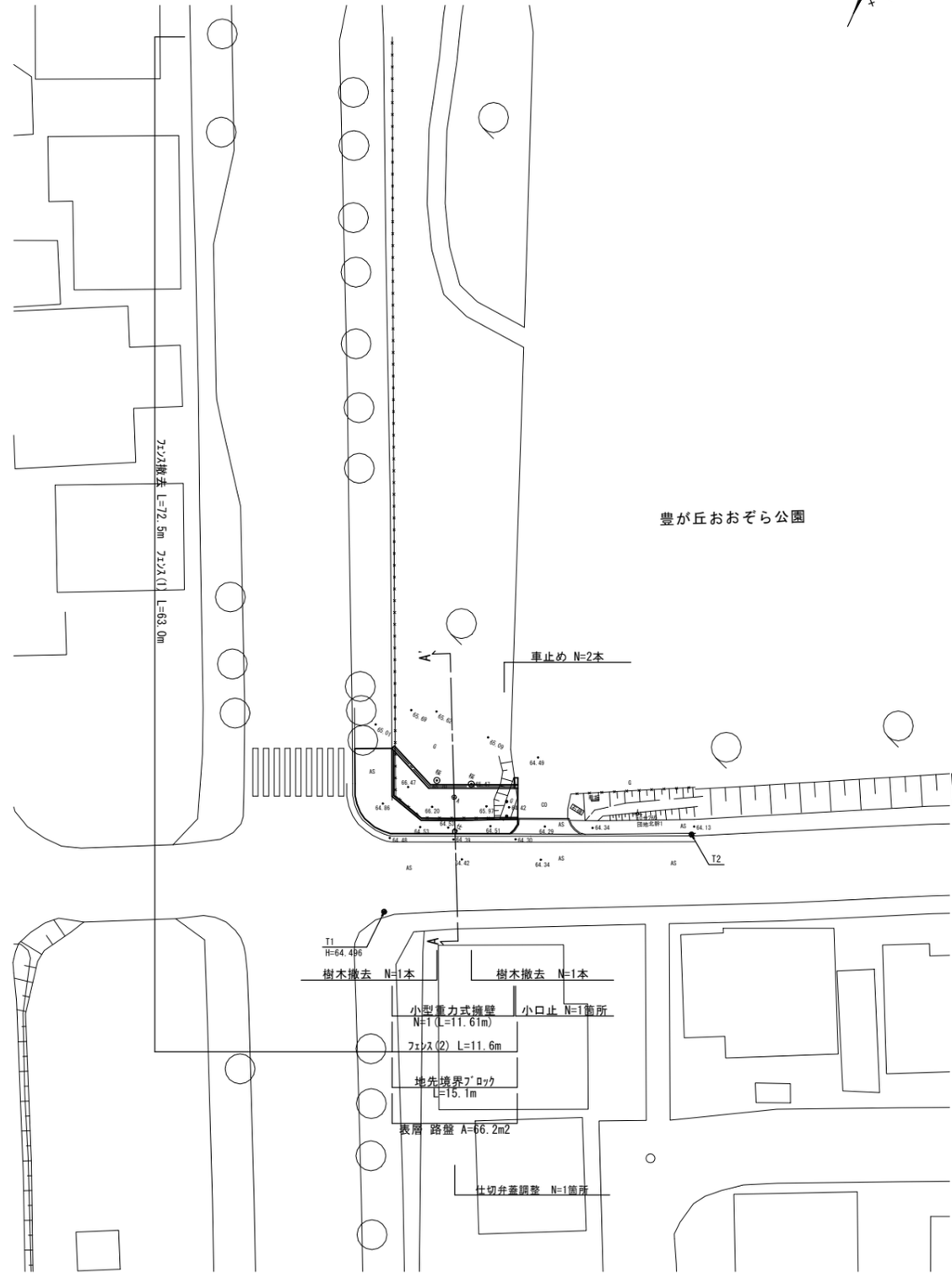


平面図
S=1:250



豊が丘おおぞら公園

車止め N=2本

T1
H=64.496

樹木撤去 N=1本

樹木撤去 N=1本

小型重力式擁壁 N=1 (L=11.61m)

小口止 N=1箇所

マンホール(2) L=11.6m

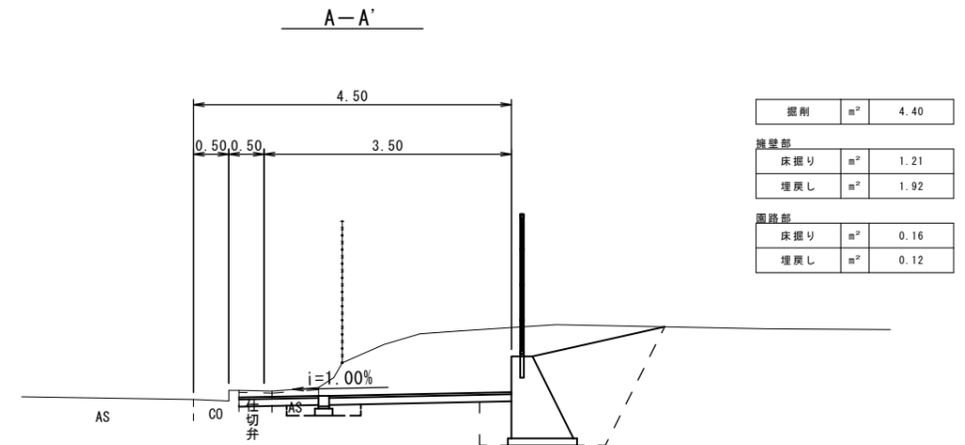
地先境界マック L=15.1m

表層 路盤 A=66.2m²

仕切弁蓋調整 N=1箇所

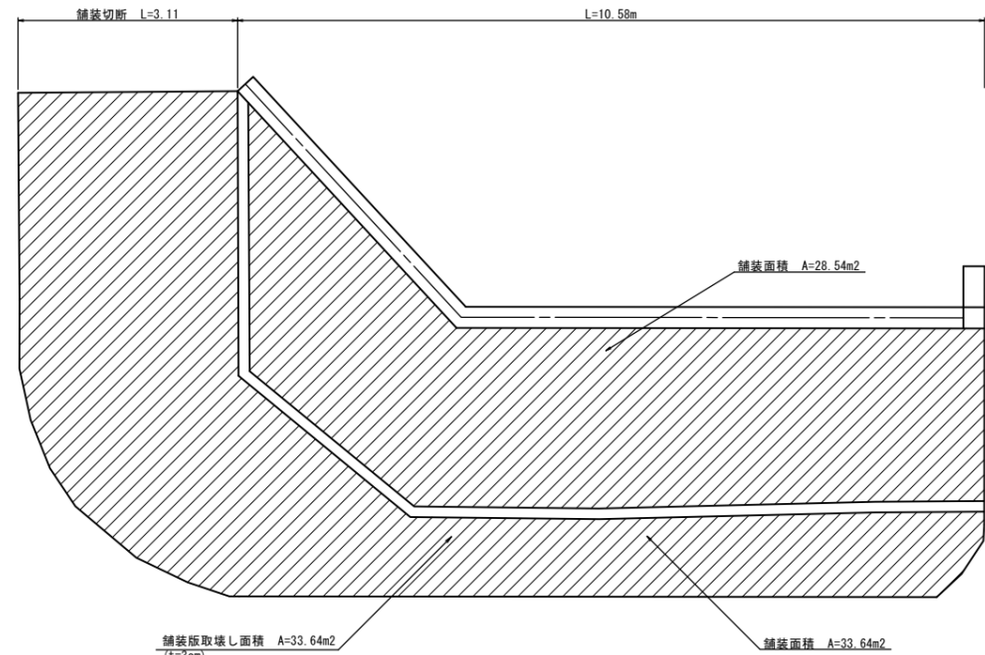


標準横断面図
S=1:100

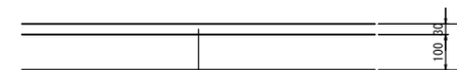


アスファルト舗装工

展開図
S=1:50



展開図
S=1:50



【歩道舗装】：設計密度2,200kg/m³
 表層 再生密粒度As TOP(13) t=3cm
 乳剤 (フライコート)
 路盤 再生クラッシャー RC-40 t=10cm

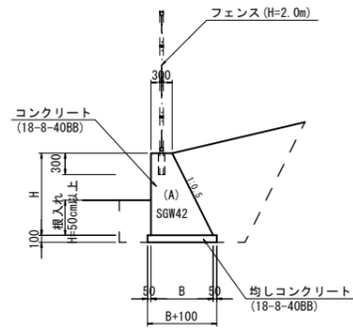
※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成29年度 建整公園第2号 豊が丘おおぞら公園整備工事		
施工箇所名	津市豊が丘二丁目地内		
図面の種類	平面図 標準横断面図 アスファルト舗装工		
縮尺	図示	図面番号	1/2
事務所名	津市建設部建設整備課		

各種構造図

小型重力式擁壁 S=1:50

断面図



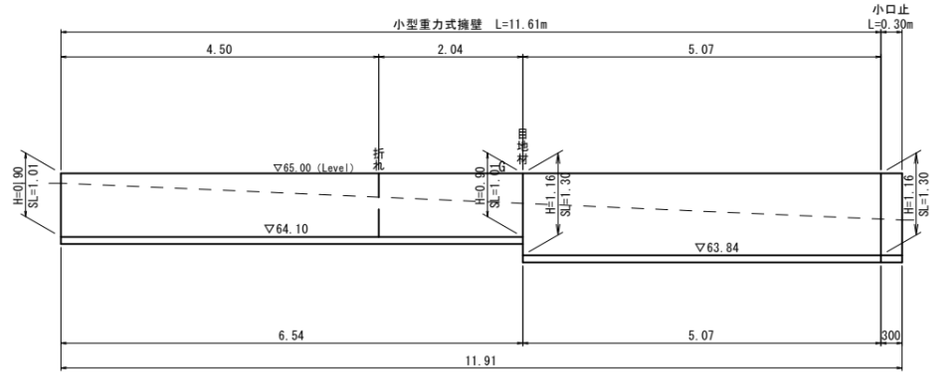
寸法表 (SGW42)

H (m)	B (m)	A (m ²)
1.16	0.88	0.68
0.90	0.75	0.47

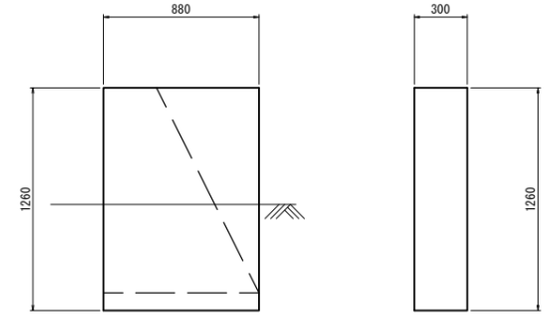
1.0式当り

名称	規格	単位	数量
コンクリート	18-8-40BB	m ³	6.52
型枠		m ²	26.11
均しコンクリート	18-8-40BB	m ³	1.05
同上型枠		m ²	2.32
円形空洞型枠	φ100 L=300	m	1.80
目地材	遊青質 t=10	m ²	0.47
基面整正		m ²	10.53

展開図



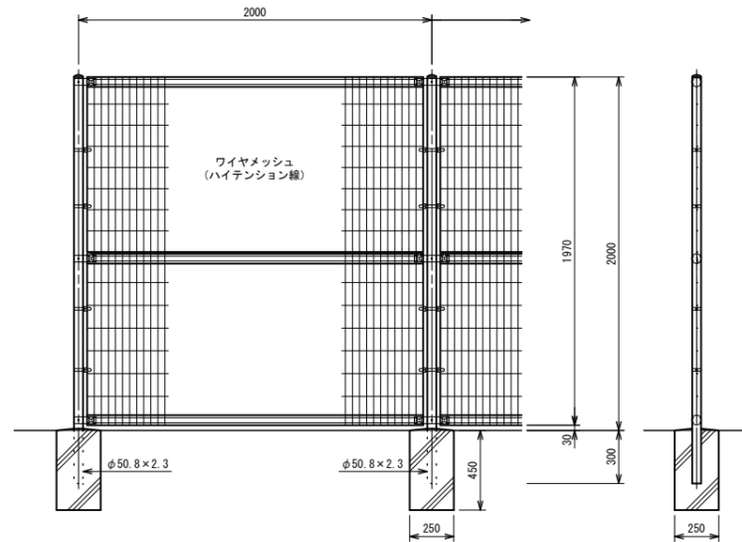
小口止 S=1:20



1.0箇所当り

名称	規格	単位	数量	摘要
コンクリート	18-8-40BB	m ³	0.33	
型枠		m ²	2.97	
基面整正		m ²	0.26	

フェンス(1) : 標準部 S=1:20

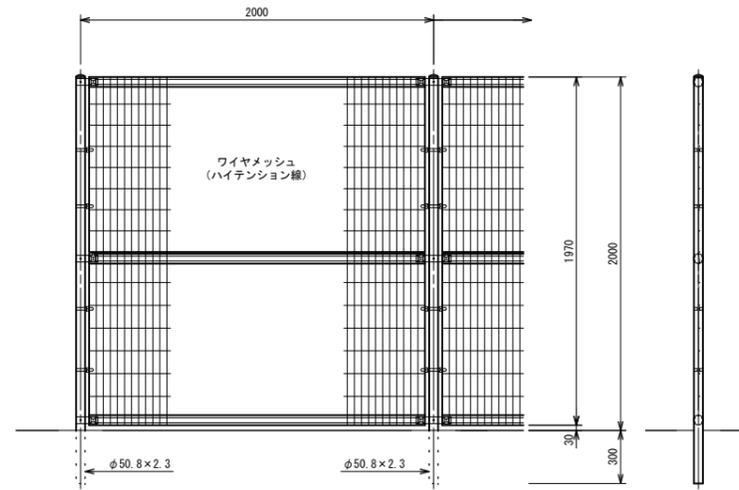


100m当り

名称	規格	単位	数量	摘要
フェンス	H=2.0m	m	100	
プレート基礎	□250×250×450	個	50	

※フェンスについては、UN-A2000L-50同等品以上、メーカーを指定する。

フェンス(2) : 擁壁部 S=1:20

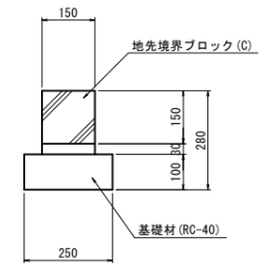


100m当り

名称	規格	単位	数量	摘要
フェンス	H=2.0m	m	100	

※フェンスについては、UN-A2000L-50同等品以上、メーカーを指定する。

地先境界ブロック S=1:20



10.0m当り

名称	規格	単位	数量	摘要
地先境界ブロック	C種	個	16.5	リサイクル認定製品
敷き砂	1:3	m ³	0.05	
基礎材	RC-40	m ²	2.50	
基面整正		m ²	2.50	

※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成29年度 建整公園第2号 豊が丘おおぞら公園整備工事		
施工箇所名	津市豊が丘二丁目地内		
図面の種類	各種構造図		
縮尺	図示	図面番号	2/2
事務所名	津市建設部建設整備課		