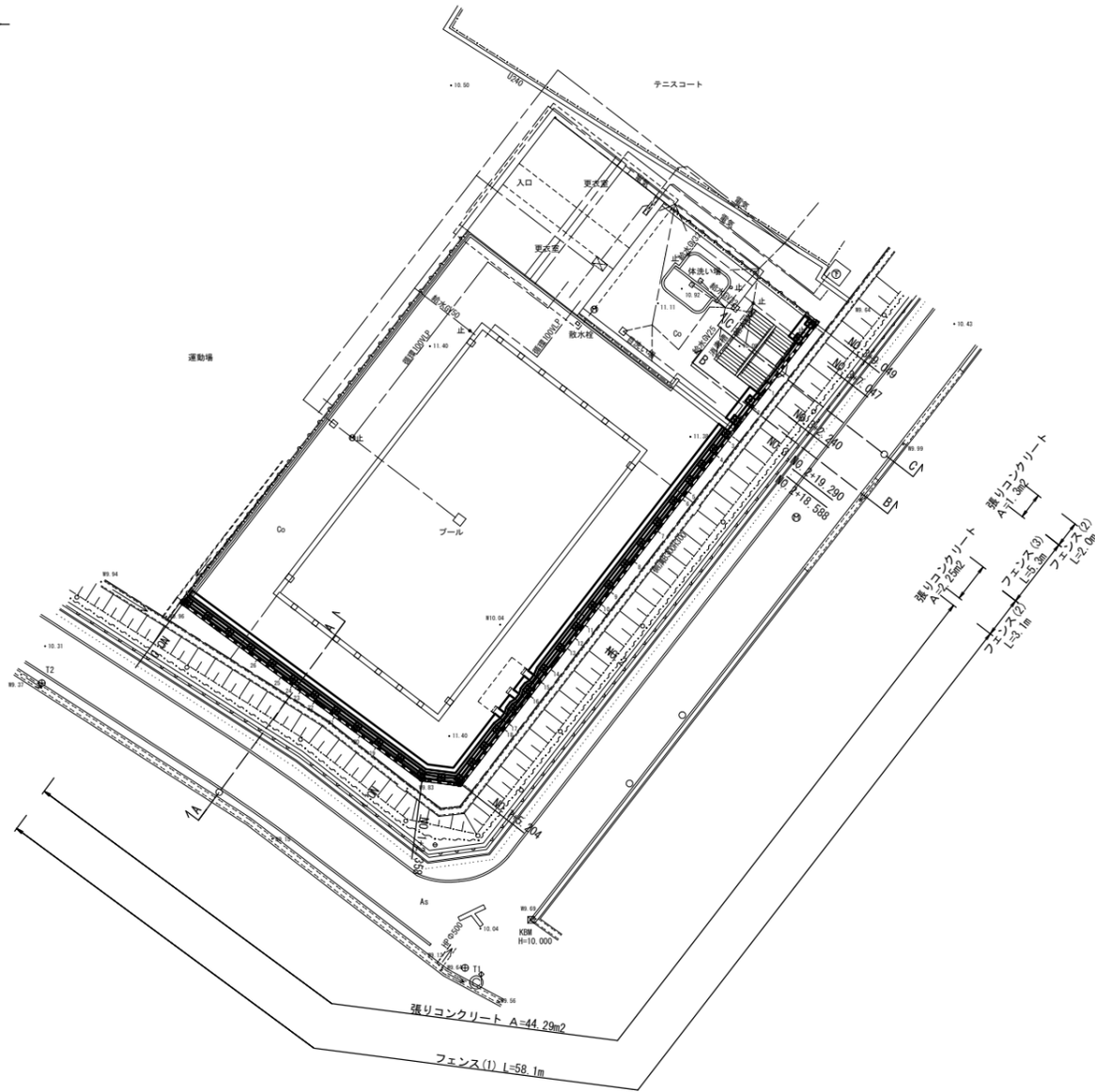


任意座標一覧表			
点名	X	Y	備考
T1	1000.000	1000.000	
T2	1021.469	968.078	

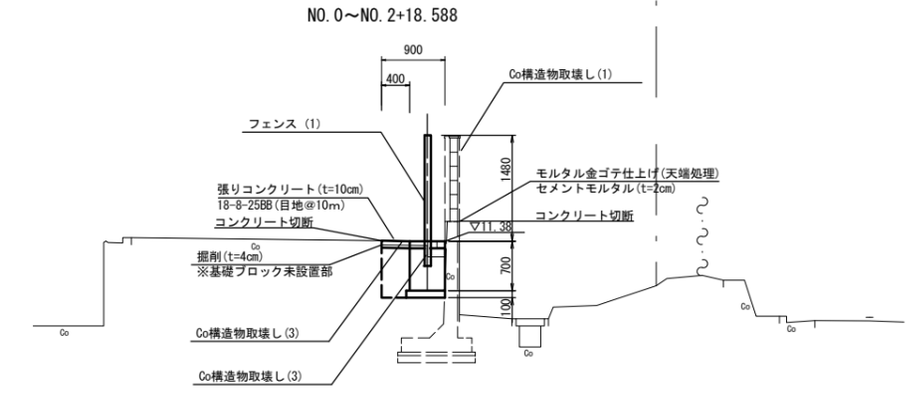
平面図

S=1:250



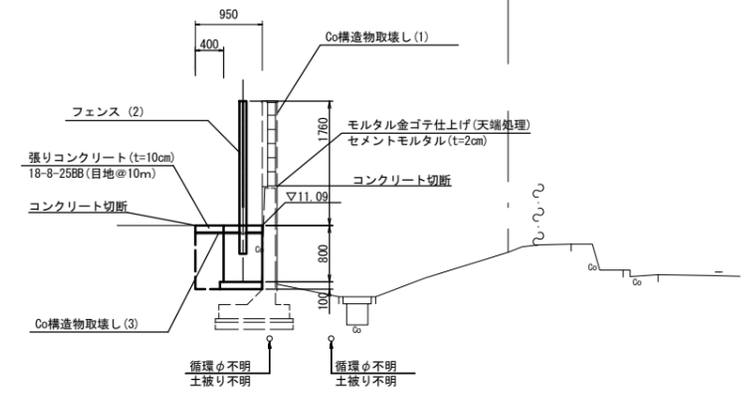
標準断面図

S=1:50



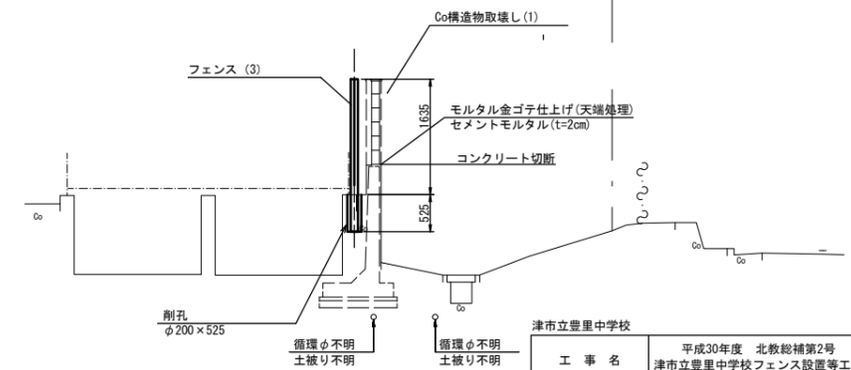
DL=8.000

NO. 3~NO. 3+2.240, NO. 3+7.047~NO. 3+9.049



DL=8.000

NO. 3+2.240~NO. 3+7.047



DL=8.000

※埋設管は資料から想定し図示したもので
施工時には、注意が必要である。
※この図面はA1サイズを原寸とする。

津市立豊里中学校			
工事名	平成30年度 北教総補第2号 津市立豊里中学校フェンス設置等工事		
施工箇所名	津市大里睦合町地内		
図面の種類	平面図・標準断面図		
縮尺	図示	図面番号	1/6
事業所名	津市建設部津北工務事務所		

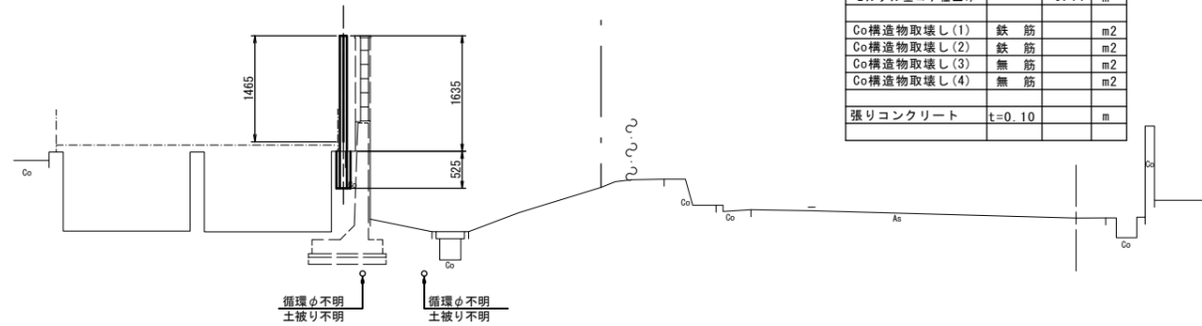
横断面図

S=1:50

NO. 3+2.240 (同) ~ NO. 3+7.047

C
GH=10.27
FH=

掘削	土砂		m2
床掘り	土砂		m2
埋戻し	土砂		m2
モルタル金ゴテ仕上げ		0.11	m
Co構造物取壊し(1)	鉄筋		m2
Co構造物取壊し(2)	鉄筋		m2
Co構造物取壊し(3)	無筋		m2
Co構造物取壊し(4)	無筋		m2
張りコンクリート	t=0.10		m



DL=8.000

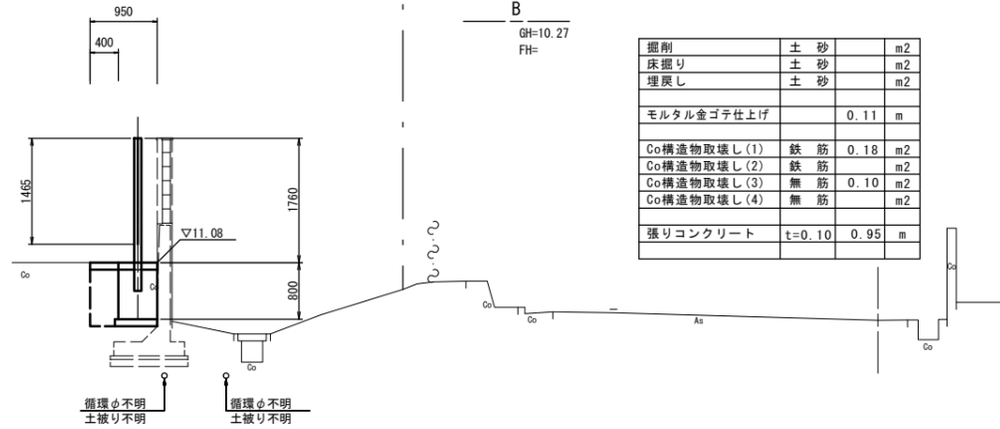
NO. 2+19.290 ~ NO. 3+2.240

NO. 3+7.047 (同) ~ NO. 3+9.049

B

GH=10.27
FH=

掘削	土砂		m2
床掘り	土砂		m2
埋戻し	土砂		m2
モルタル金ゴテ仕上げ		0.11	m
Co構造物取壊し(1)	鉄筋	0.18	m2
Co構造物取壊し(2)	鉄筋		m2
Co構造物取壊し(3)	無筋	0.10	m2
Co構造物取壊し(4)	無筋		m2
張りコンクリート	t=0.10	0.95	m



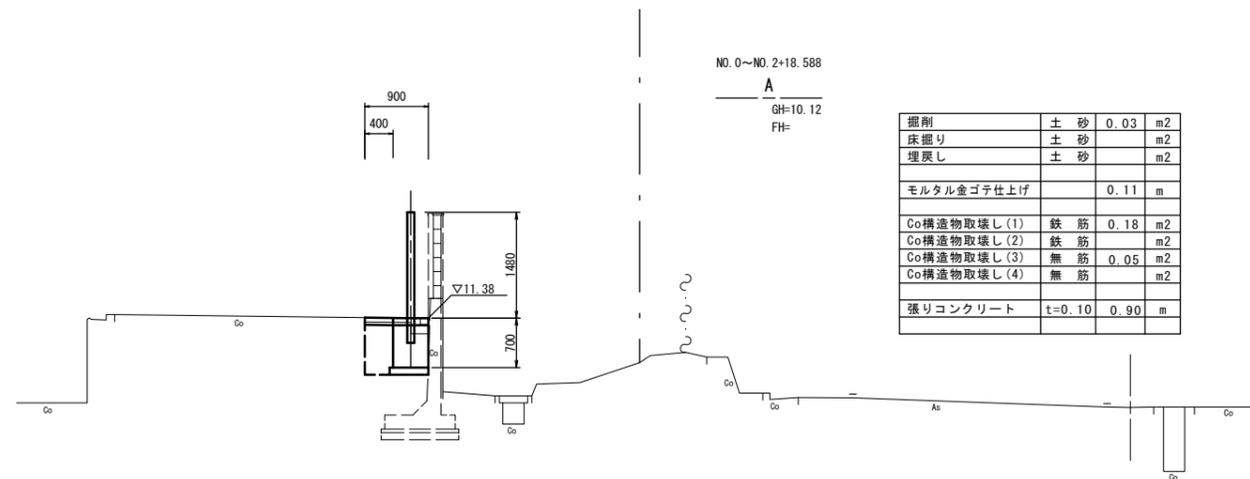
DL=8.000

NO. 0 ~ NO. 2+18.588

A

GH=10.12
FH=

掘削	土砂	0.03	m2
床掘り	土砂		m2
埋戻し	土砂		m2
モルタル金ゴテ仕上げ		0.11	m
Co構造物取壊し(1)	鉄筋	0.18	m2
Co構造物取壊し(2)	鉄筋		m2
Co構造物取壊し(3)	無筋	0.05	m2
Co構造物取壊し(4)	無筋		m2
張りコンクリート	t=0.10	0.90	m



DL=8.000

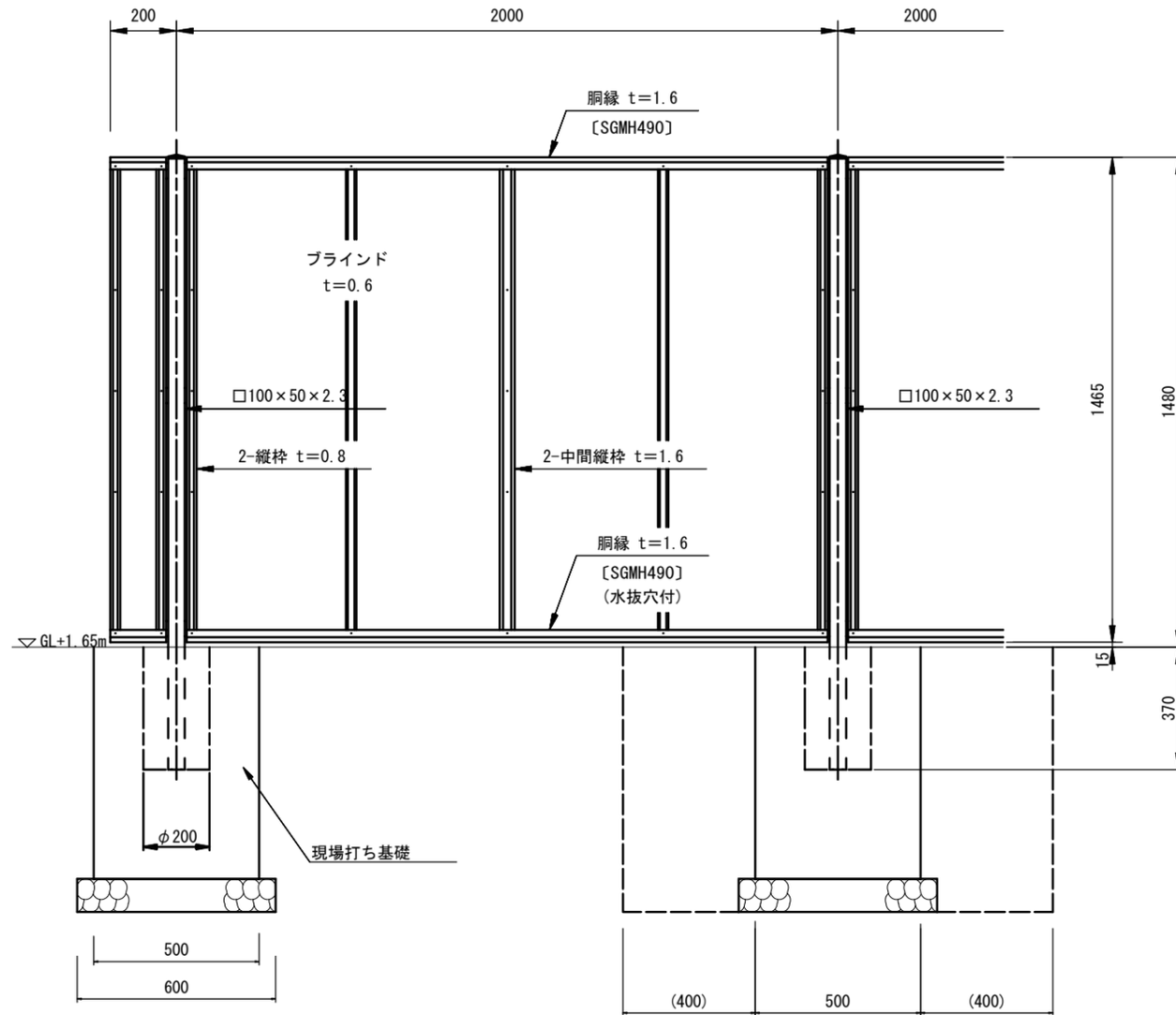
津市立豊里中学校

工事名	平成30年度 北教総補第2号 津市立豊里中学校フェンス設置等工事		
施工箇所名	津市大里融合町地内		
図面の種類	横断面図		
縮尺	図示	図面番号	2/6
事業所名	津市建設部津北工事事務所		

※この図面はA1サイズを原寸とする。

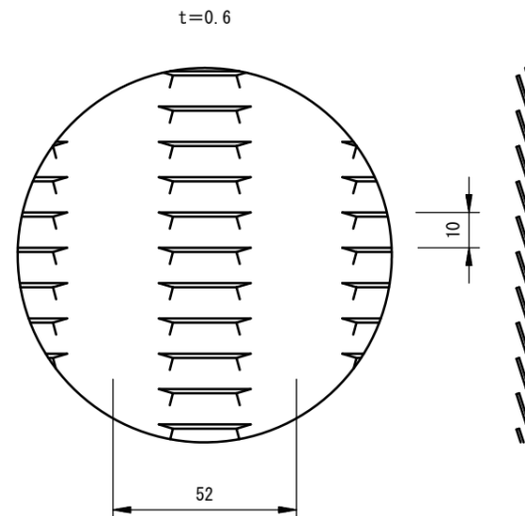
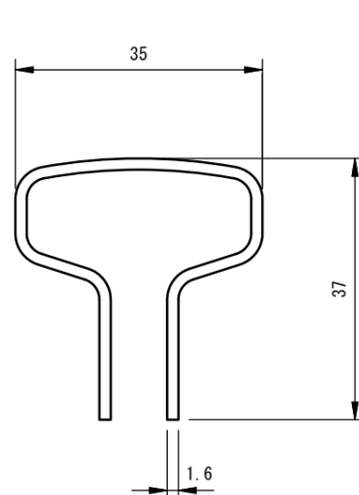
各種工法図(1)

フェンス(1)正面図・断面図 S=1:10
(AM-1500-M 同等品以上)

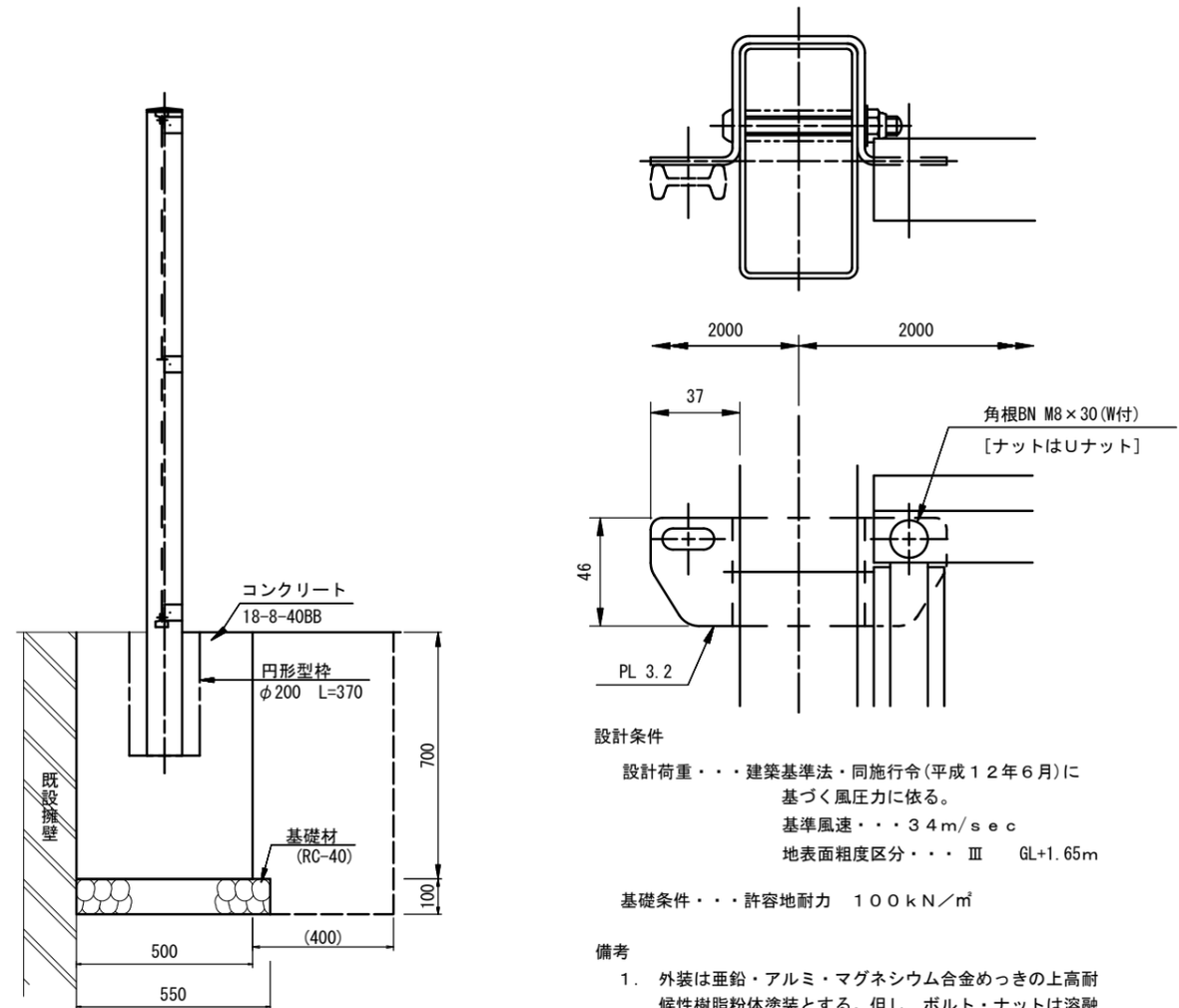


胴縁断面図 S=2:1

ブラインド部詳細図 S=1:1



パネル取付図 S=1:1.5



設計条件

設計荷重・・・建築基準法・同施行令(平成12年6月)に基づく風圧力に依る。
基準風速・・・3.4m/sec
地表面粗度区分・・・Ⅲ GL+1.65m

基礎条件・・・許容地耐力 100kN/m²

備考

1. 外装は亜鉛・アルミ・マグネシウム合金めっきの上高耐候性樹脂粉末塗装とする。但し、ボルト・ナットは溶融亜鉛めっきの上防錆着色処理とする。
2. ブラインドの目の向きは設置前に打合せ確認すること。
3. フェンスの色はグレーベージュとする。
4. 目隠しフェンスの加工費は材料費に含むものとし、設計変更の対象としない。

フェンス(1) 10m当り

名称	規格	単位	数量	摘要
フェンス	AM-1500-M同等品以上	m	10.0	グレーベージュ
コンクリート	18-8-40BB	m ³	0.87	
型枠		m ²	5.25	
円形型枠	φ200 L=370	m	1.85	
基礎砕石	RC-40 t=100	m ²	1.65	
床掘り	土砂	m ³	4.68	
埋戻し	流用土	m ³	3.64	
基面整正	人力	m ²	1.65	
残土等処分	RC-40 t=100	m ³	0.64	
小運搬(5)	セメント等	t	2.17	
小運搬(6)	砕石	m ³	0.20	
小運搬(7)	土砂	m ³	0.64	

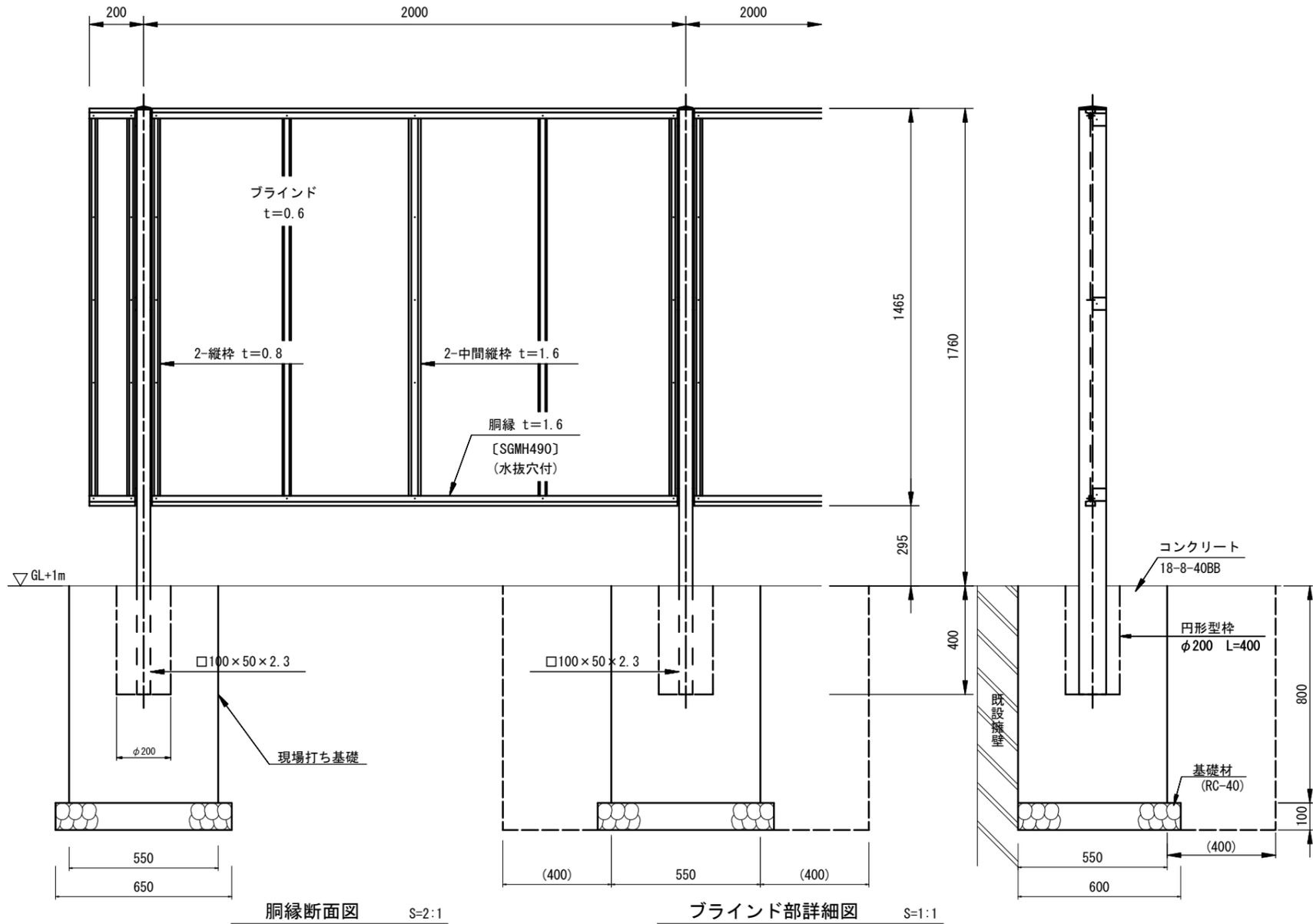
津市立豊里中学校

工事名	平成30年度 北教総補第2号 津市立豊里中学校フェンス設置等工事		
施工箇所名	津市大里睦合町地内		
図面の種類	各種工法図(1)		
縮尺	図示	図面番号	3/6
事業所名	津市建設部津北工務事務所		

※この図面はA1サイズを原寸とする。

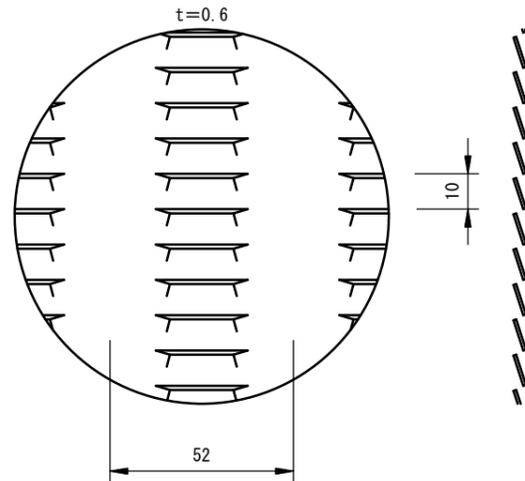
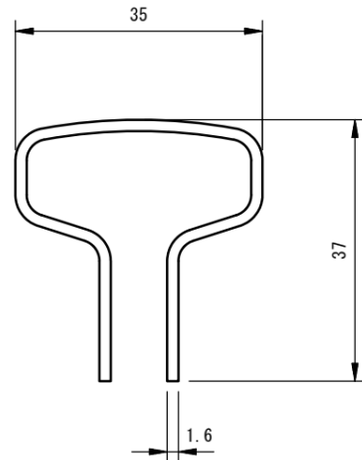
各種工法図 (2)

フェンス(2)正面図・断面図 S=1:10
(AM-1800-M 1500用パネル 同等品以上)

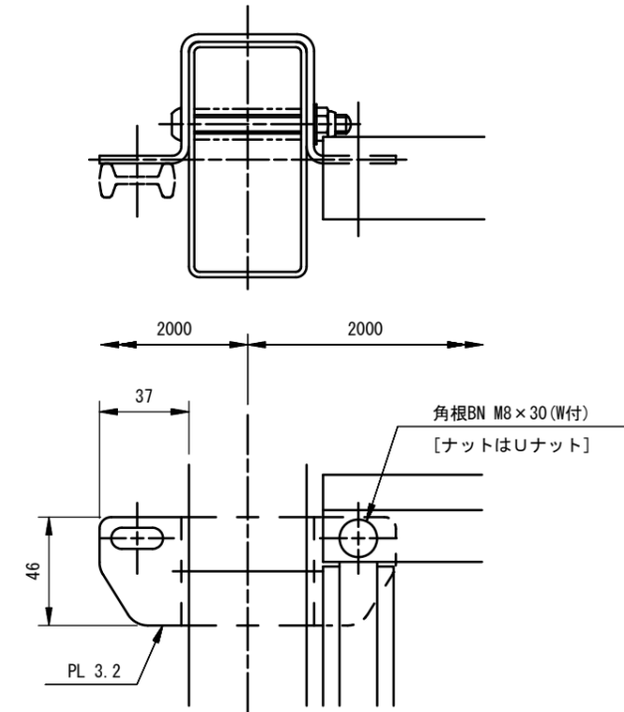


胴縁断面図 S=2:1

ブラインド部詳細図 S=1:1



パネル取付図 S=1:1.5



設計条件

設計荷重・・・建築基準法・同施行令(平成12年6月)に基づく風圧力に依る。
基準風速・・・34m/sec
地表面粗度区分・・・Ⅲ GL+1m

基礎条件・・・許容地耐力 100kN/m²

備考

1. 外装は亜鉛・アルミ・マグネシウム合金めっきの上高耐候性樹脂粉体塗装とする。但し、ボルト・ナットは溶融亜鉛めっきの上防錆着色処理とする。
2. ブラインドの目の向きは設置前に打合せ確認すること。
3. フェンスの色はグレーベージュとする。
4. 目隠しフェンスの加工費は材料費に含むものとし、設計変更の対象としない。

フェンス(2) 10m当り

名称	規格	単位	数量	摘要
フェンス	AM-1800-M同等品以上 1500用以上	m	10.0	グレーベージュ
コンクリート	18-8-40BB	m ³	1.20	
型枠		m ²	6.60	
円形型枠	φ200 L=370	m	2.00	
基礎碎石	RC-40 t=100	m ²	1.95	
床掘り	土砂	m ³	5.77	
埋戻し	流用土	m ³	4.37	
基面整正	人力	m ²	1.95	
残土等処分	RC-40 t=100	m ³	0.91	
小運搬(5)	セメント等	t	2.99	
小運搬(6)	砕石	m ³	0.23	
小運搬(7)	土砂	m ³	0.91	

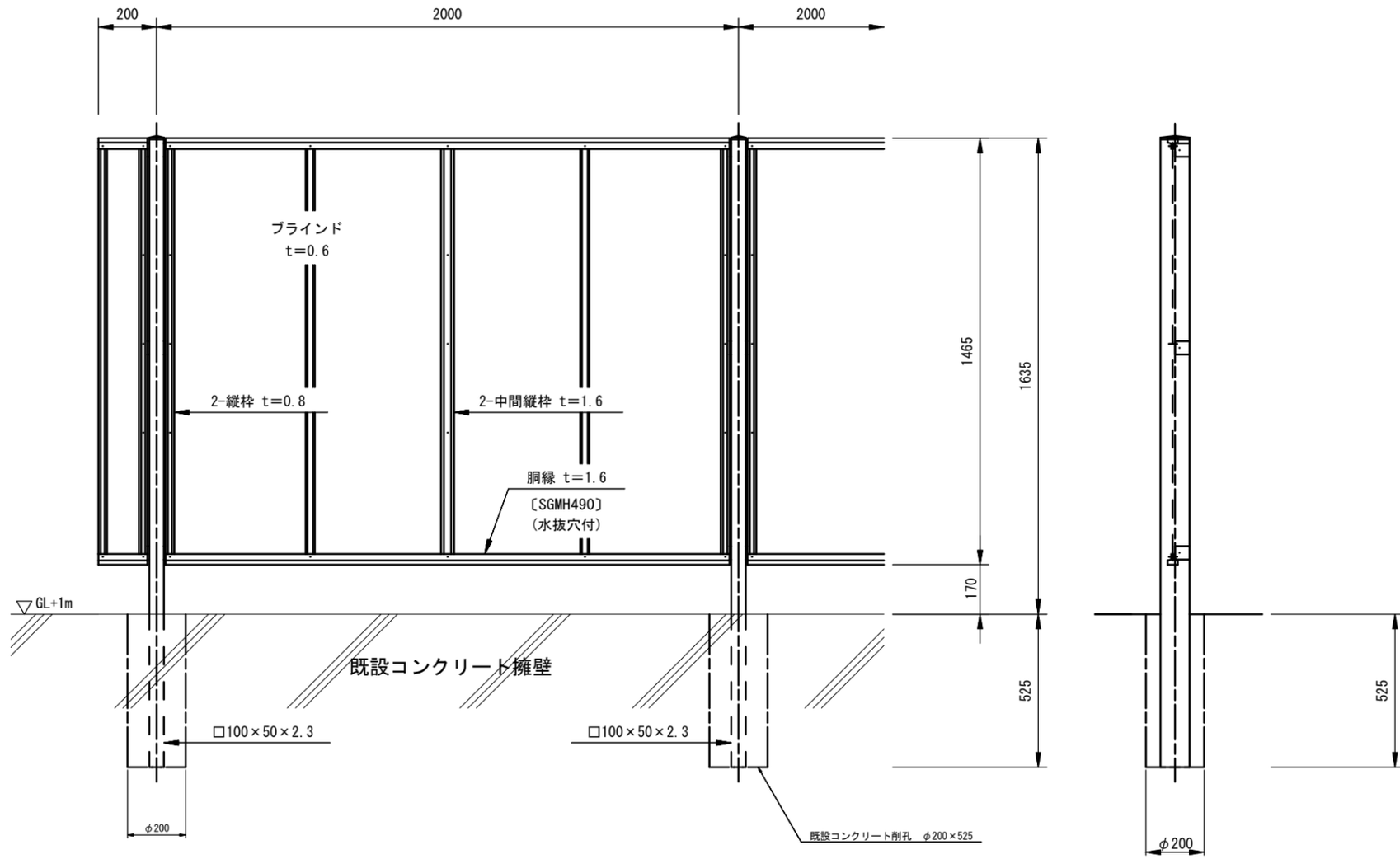
津市立豊里中学校

工事名	平成30年度 北教総補第2号 津市立豊里中学校フェンス設置等工事
施工箇所名	津市大里睦合町地内
図面の種類	各種工法図 (2)
縮尺	図示 図面番号 4/6
事業所名	津市建設部津北工事事務所

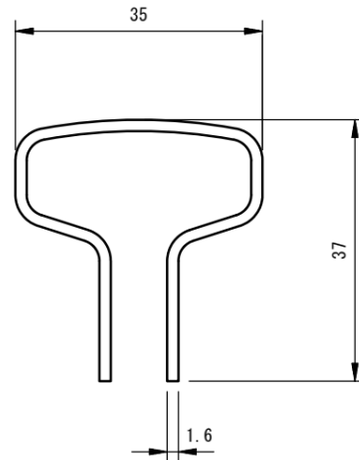
※この図面はA1サイズを原寸とする。

各種工法図 (3)

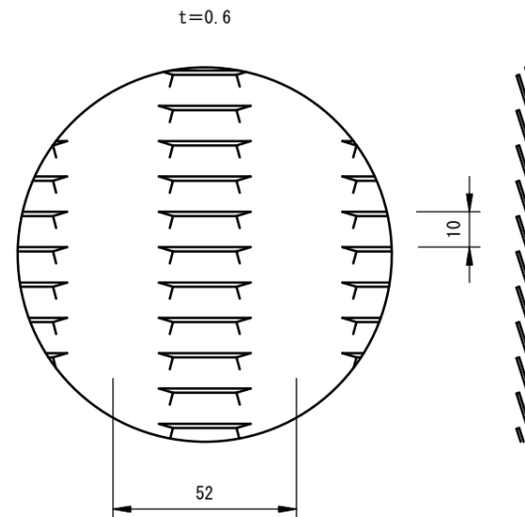
フェンス(3)正面図・断面図 S=1:10
(AM-1800-M 1500用パネル 同等品以上)



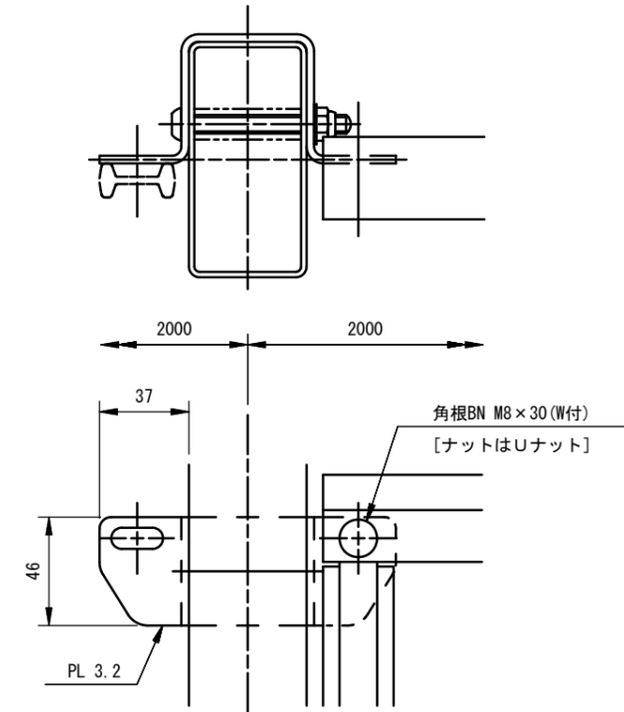
胴縁断面図 S=2:1



ブラインド部詳細図 S=1:1



パネル取付図 S=1:1.5



設計条件

設計荷重・・・建築基準法・同施行令(平成12年6月)に基づく風圧力に依る。
基準風速・・・34m/sec
地表面粗度区分・・・Ⅲ GL+1m

備考

1. 外装は亜鉛・アルミ・マグネシウム合金めっきの上高耐候性樹脂粉体塗装とする。但し、ボルト・ナットは溶融亜鉛めっきの上防錆着色処理とする。
2. ブラインドの目の向きは設置前に打合せ確認すること。
3. フェンスの色はグレーベージュとする。
4. 目隠しフェンスの加工費は材料費に含むものとし、設計変更の対象としない。

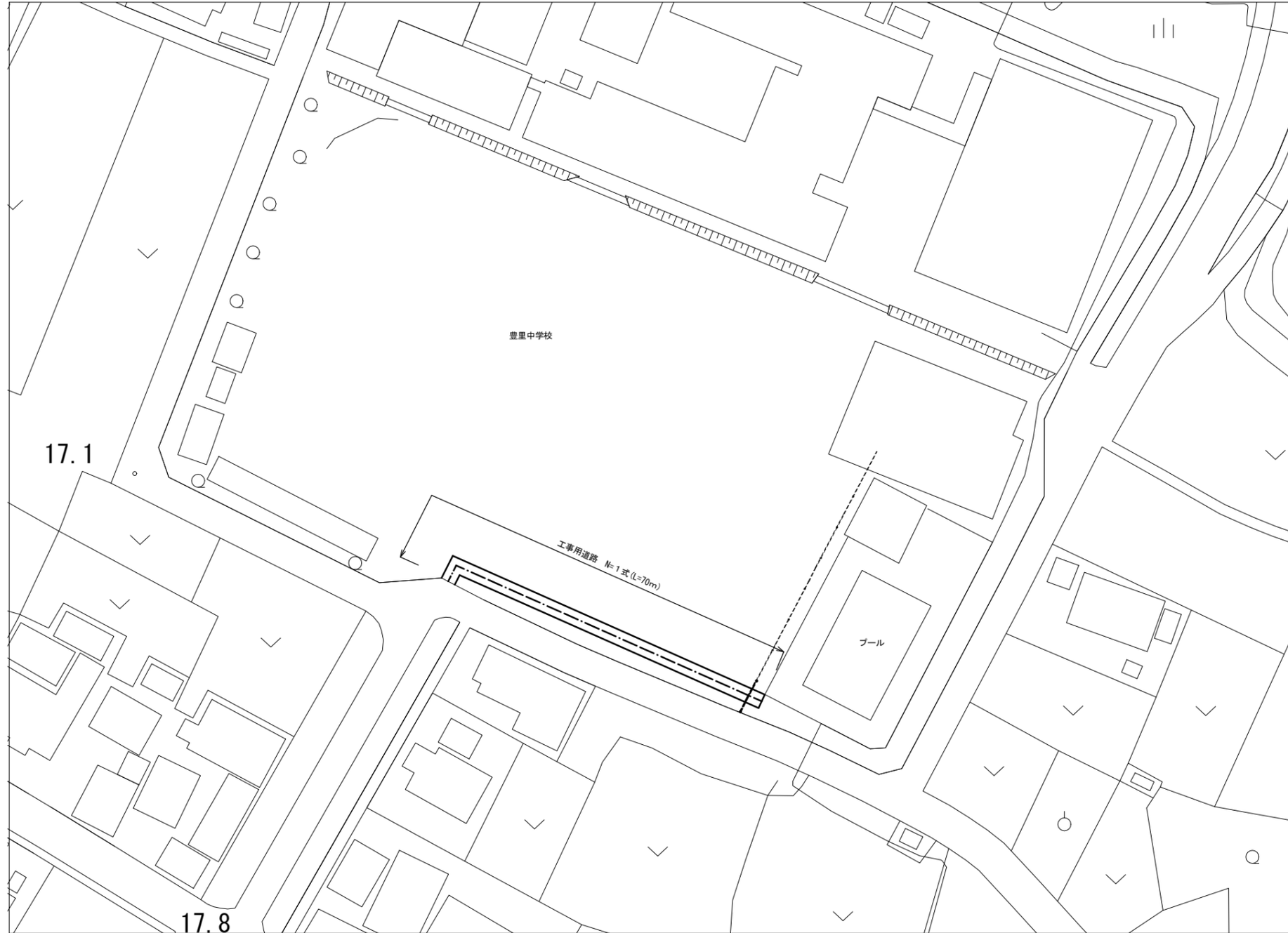
フェンス(3)		10m当り		
名称	規格	単位	数量	摘要
フェンス	AM-1800-M同等品以上 1500用A社	m	10.0	グレーベージュ
既設コンクリート剛孔	φ200 L=525	箇所	5.0	

津市立豊里中学校

工事名	平成30年度 北教総補第2号 津市立豊里中学校フェンス設置等工事		
施工箇所名	津市大里融合町地内		
図面の種類	各種工法図 (3)		
縮尺	図示	図面番号	5/6
事業所名	津市建設部津北工務事務所		

※この図面はA1サイズを原寸とする。

仮設図(参考図)



工事用道路 1式当り

名称	規格	単位	数量	摘要
不陸整正	補足材無	m ²	210.00	
防球ネット撤去・設置	結束材等含む	式	1.00	L=7.0m
コンクリート切断	t=100	m	4.00	(正門付近)
コンクリート構造物取壊し(2)		m ³	0.76	(正門付近)
コンクリート取壊し運搬処理(2)		m ³	0.76	(正門付近)
乗入コンクリート	18-8-2588 t=100 溶接金網φ6mm 150×150	式	1.00	(正門付近)
掘削		m ³	29.59	(防球ネット付近)
残土等処分	土 砂	m ³	29.59	(防球ネット付近)

乗入コンクリート 1式当り

名称	規格	単位	数量	摘要
基面整正	人力	m ²	7.60	
型枠		m ²	0.78	
コンクリート	18-8-2588 t=100	m ³	0.64	
溶接金網	φ6mm 150×150	m ²	7.60	

津市立豊里中学校			
工事名	平成30年度 北教総補第2号 津市立豊里中学校フェンス設置等工事		
施工箇所名	津市大里睦合町地内		
図面の種類	仮設図(参考図)		
縮尺	S=1:500	図面番号	6/6
事業所名	津市建設部津北工務事務所		

※この図面はA1サイズを原寸とする。