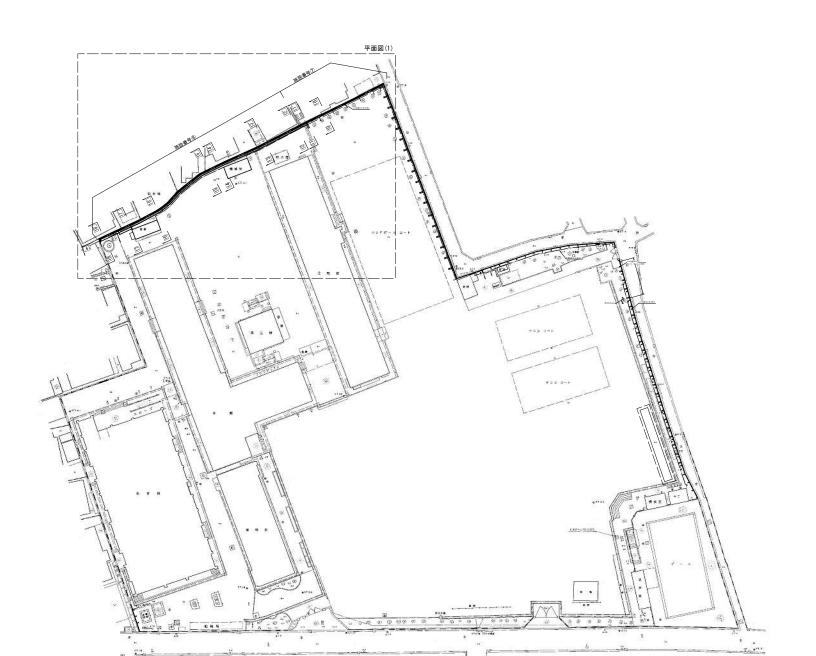
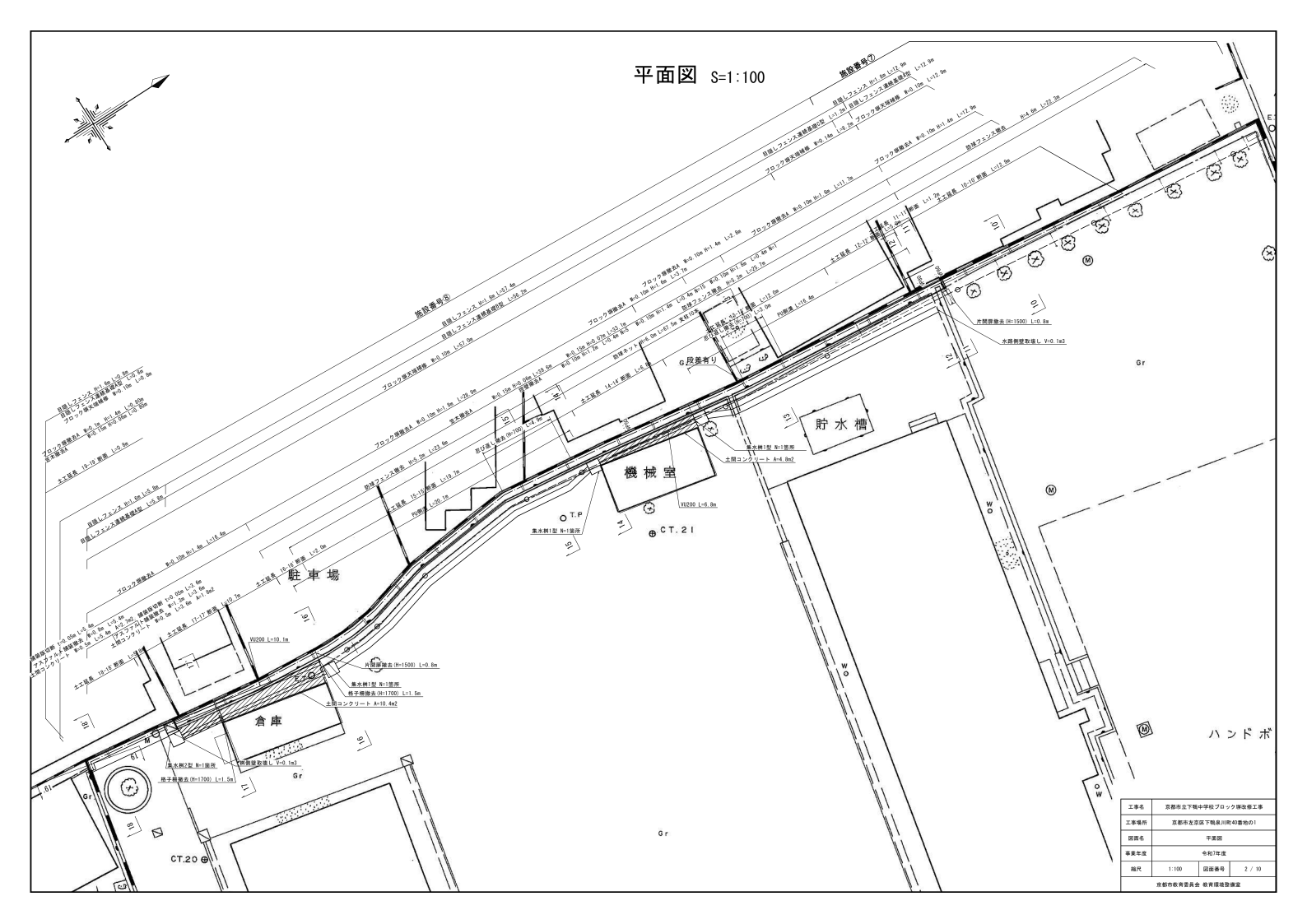
全体平面図 S=1:500



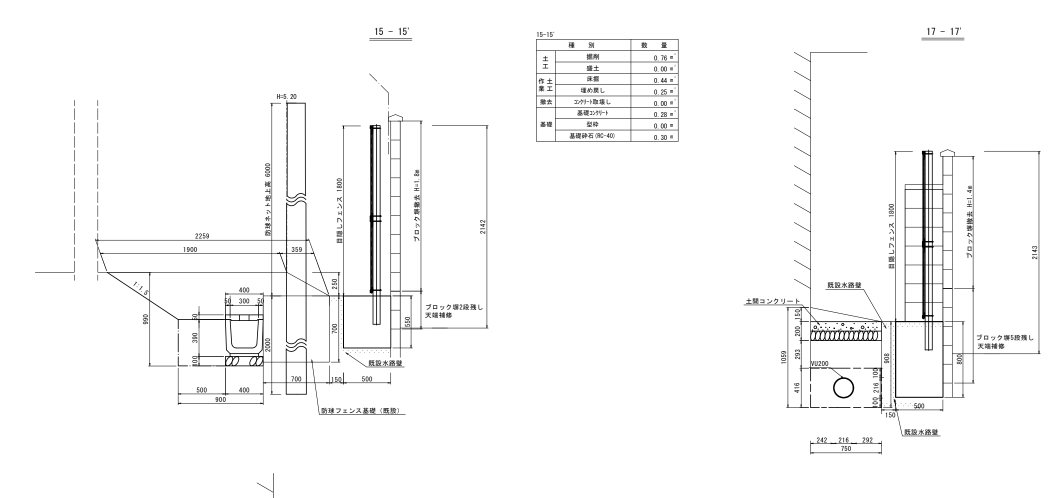


工事名	名 京都市立下鴨中学校ブロック塀改修工事				
工事場所	京都市左京区下鴨泉川町40番地の1 全体平面図 令和7年度				
図面名					
事業年度					
縮尺	1:500 図面番号 1 / 10				
	京都市教育委員会	教育環境整	備室		



横断図(1) S=1:20 11 - 11' 13 – 13' 0.00 m² 0.37 m² 0.00 m² 盛土 0.00 m² 0.00 m² 0.44 m² 埋め戻し 0.00 m² 0. 25 m² コンクリート取壊し 0.00 m² コンクリート取壊し 0.00 m² 0.54 m² 0.00 m 0.00 m 基礎コンクリート 基礎コンクリート 0. 28 m² 0.00 m 基礎砕石(RC-40) 基礎砕石(RC-40) 0.00 m 2032 ブロック塀4段残し 天端補修 50 300 50 400 | 防球フェンス基礎 (既設) 12 - 12' 590 数量 0.48 m² 0.00 m² 0.44 m² 埋め戻し 0. 25 m² 撤去 コンクリート取壊し 0.00 m² 基礎コンクリート 0. 25 m² 型枠 0.00 m 基礎砕石(RC-40) 0.00 m 10 - 10' 数量 掘削 0.08 m² 盛土 0.00 m² 床掘 0.43 m² 埋め戻し 0.27 m² 撤去 コンクリート取壊し 0.00 m² 基礎コンクリート 0.14 m² 型枠 0.45 m 基礎砕石(RC-40) 0.35 m 1910 50 300 50 150 500 ブロック塀1段残し 天端補修 京都市立下鴨中学校ブロック塀改修工事 京都市左京区下鴨泉川町40番地の1 | 防球フェンス基礎 (既設) 1:20 図面番号 京都市教育委員会 教育環境整備室

横断図(2) S=1:20



17–17'					
	種 別	数	量		
Η ±	掘削		0.43 m²		
	床掘		0. 29 m²		
作土業工	埋め戻し		0. 22 m²		
	埋め戻し (フィルター層)		0. 28 m²		
撤去	コンクリート取壊し		0.00 m ²		
	基礎コンクリート		0.40 m²		
基礎	型枠		0.00 m		
	基礎砕石 (RC-40)		0.00 m		

数量

0. 64 m²

0.00 m²

0.44 m²

0. 25 m²

0.00 m²

0. 40 m²

0.00 m

埋め戻し

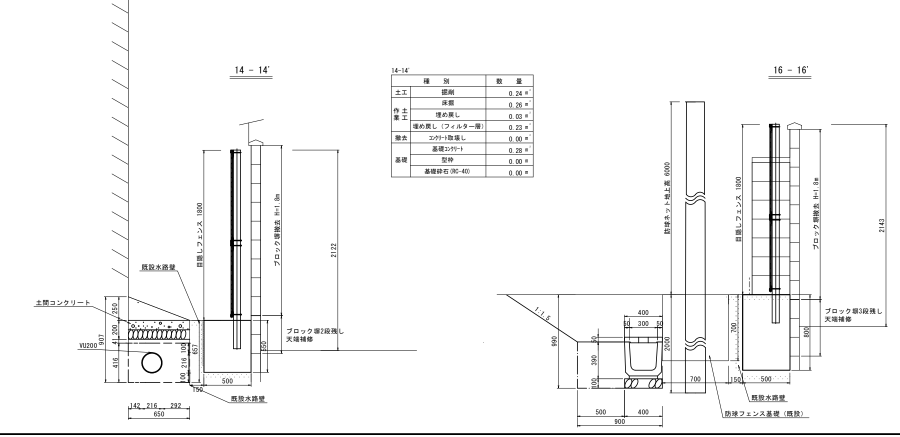
コンクリート取壊し

基礎コンクリート

型枠

基礎砕石 (RC-40)

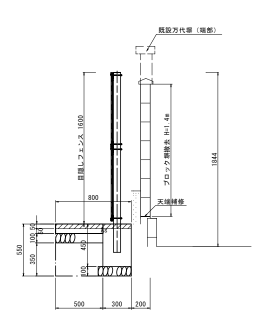
撤去



工事名	京都市立下鴨中学校ブロック塀改修工事					
工事場所	京都市左京区下鴨泉川町40番地の1					
図面名	横断図(2)					
事業年度	令和7年度					
縮尺	1:20 図面番号 4 / 10					
京都市教育委員会 教育環境整備室						

横断図(3) S=1:20

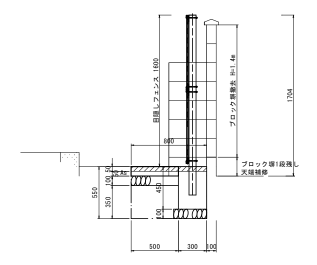




19-19		
	種 別	数 量
±	掘削	0. 00 m²
エ	盛土	0. 00 m²
作土	床掘	0. 40 m²
業工	埋め戻し	0. 17 m²
撤去	ョンクリート取壊し	0. 00 m²
	基礎コンクリート	0. 14 m²
基礎	型枠	0.45 m
	基礎砕石(RC-40)	0.35 m

18 - 18'

	種 別	数 量
±.	掘削	0.00 m²
I	盛土	0. 00 m²
作土	床掘	0. 40 m²
業工	埋め戻し	0. 17 m²
撤去	コンクリート取壊し	0.00 m²
	基礎コンクリート	0.14 m²
基礎	型枠	0.45 m
	基礎砕石(RC-40)	0. 35 m

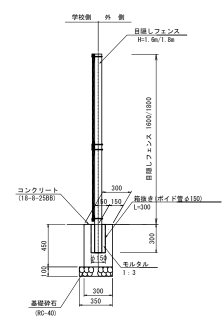


工事名					
工事場所					
図面名	横断図(3) 令和7年度				
事業年度					
縮尺	1:20 図面番号 5 / 10				
京都市教育委員会 教育環境整備室					

構造図(1)_{S=1:20}

目隠しフェンス 連 続 基 礎 A 型

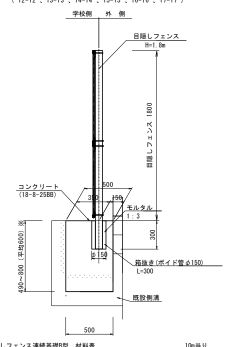
(10-10' 、18-18' 、19-19')



目隠しフェンス連続基礎A型 材料表 10m当り							
名 称	規格	単位	数 量				
コンクリート	18-8-25BB	m3	1.4				
型枠		m2	4. 5				
基礎砕石	RC-40 t=100	m2	3. 5				
箱抜き	φ 150 L=300	m	1. 5				
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10	m2	0. 1				

目隠しフェンス 連 続 基 礎 B 型

(12-12' 、13-13' 、14-14' 、15-15' 、16-16' 、17-17')



目隠しフェンス連続基礎B型 材料表 10m当り						
名 称	規 格	単位	数 量			
コンクリート	18-8-25BB	m3	3.0			
箱抜き	φ 150 L=300	m	1.5			
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10	m2	0.3			

※ 寸法は横断面図も参照のこと

学校側 外 側 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 | 150 |

目隠しフェンス

連続基礎C型

(11-11')

 日隠しフェンス連続基礎C型
 材料表
 10m当り

 名称
 規格
 単位
 数量

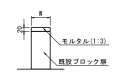
 コンクリート
 18-8-25BB
 m3
 5.4

 箱抜き
 ゆ150 L=300
 m
 1.5

 目地板
 瀝青繊維質目地板 t=10
 m2
 0.5

590

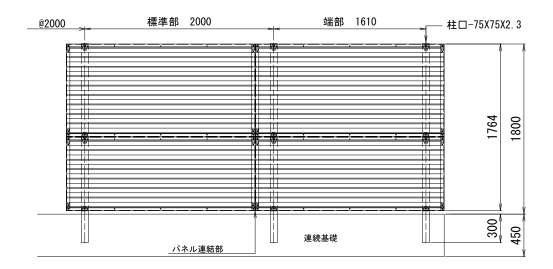
ブロック塀天端補修 S=1:10



天端モルタル補修 材料表	ŧ		10m2当り
名 称	規格	単位	数 量
モルタル	1:3	m2	10. 0

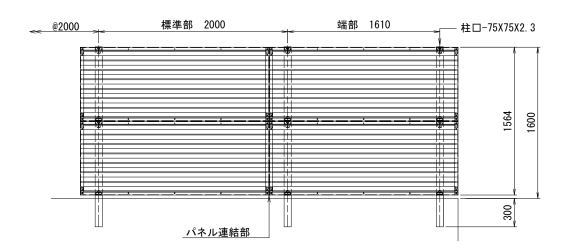
-						
	工事名	京都市立下鴨中学校プロック塀改修工事 京都市左京区下鴨泉川町40番地の1				
	工事場所					
	図面名	構造図(1)				
	事業年度	令和7年度 図示 図面番号 6 / 10				
	縮尺					
	京都市教育委員会 教育環境整備室					

目隠しフェンス H=1.8m



※目隠しフェンスは、ニッケンフェンス&メタル ステラMKフェンス同等品以上とする。

目隠しフェンス H=1.6m



※目隠しフェンスは、ニッケンフェンス&メタル ステラMKフェンス同等品以上とする。

構造図(2) 防球フェンス撤去 H=4.6m 防球フェンス撤去 H=5.2m 防球フェンス撤去 H=5.3m S=1:20 アスファルト舗装撤去 V U - 2 0 0 S=1:20水 路 側 壁 取 壊 し S=1:20 桝 側 壁 取 壊 し _{S=1:20} <u>土間コンクリート S=1:10</u> __ 断面図 正面図 平面図 側面図 平面図 側面図 断面図 コンクリート撤去(無筋) コンクリート撤去(無筋) コンクリート(18-8-25BB) PU300側溝接続部 コンクリート撤去(無筋) 集水桝接続部 コンクリート撤去(無筋) 基礎砕石(RC-40) 192 216 192 600 土間コンクリート復旧(t=10cm) 材料表 10m2当り 砂基礎(山砂 洗い無 真砂 75μm通過10%以下) 片開扉撤去(H=1500) S=1:20 名称 規格 単位 数量 コンクリート 18-8-25BB m3 1.0 基礎砕石 RC-40, t=100 m2 10.0 PU側溝 (300B)_{S=1:20} 上ぶた 1種(PC1型)s=1:20 (300×300) 参考重量 6.12kg/箇所 (300用) 750 基礎砕石 忍び返し撤去(H=700) S=1:20 (RC-40) _ 鋼材 30×30×3 L=500@100 鋼材 30×30×3 L=700@100 参考重量 16.32kg/m(設置延長) 上ぶた 1種(PC1型) 10m当り 名 称 数量 名 称 規格 単位 数 量 個 PU1-300B 16.5 上ぶた 300用 16.5 1:3, t=30 m2 3. 0 防球フェンス基礎 防球フェンス基礎 防球フェンス基礎 m2 4. 0 格子柵撤去(H=1700) S=1:20 鋼材 50×50×6 鋼材 30×30×3 ブロック塀撤去A S=1:20 控え壁撤去A S=1:20 参考重量 (胴縁)4.43kg/m 700 H=1.8 (格子)1.36kg/m H=1.6 (計) 61, 88kg/箇所 コンクリートブロ<u>ック</u> t=100mm 参考重量 H=1. 4 名 称 数 量 H=4. 6m 31.17kg/m コンクリートブロック /±=100mm H=5. 2m 40.46 kg/mH=5. 3m 41.23kg/m 笠木撤去A S=1:10 1500 ※防球フェンスは基礎天端で切断の上、サンダー等で端部処置すること。 工事名 京都市立下鴨中学校ブロック塀改修工事 京都市左京区下鴨泉川町40番地の1 構造図(2) 事業年度 令和7年度

※Aは民地に面している箇所で人力施工とする。

※Aは民地に面している箇所で人力施工とする。

※Aは民地に面している箇所で人力施工とする。

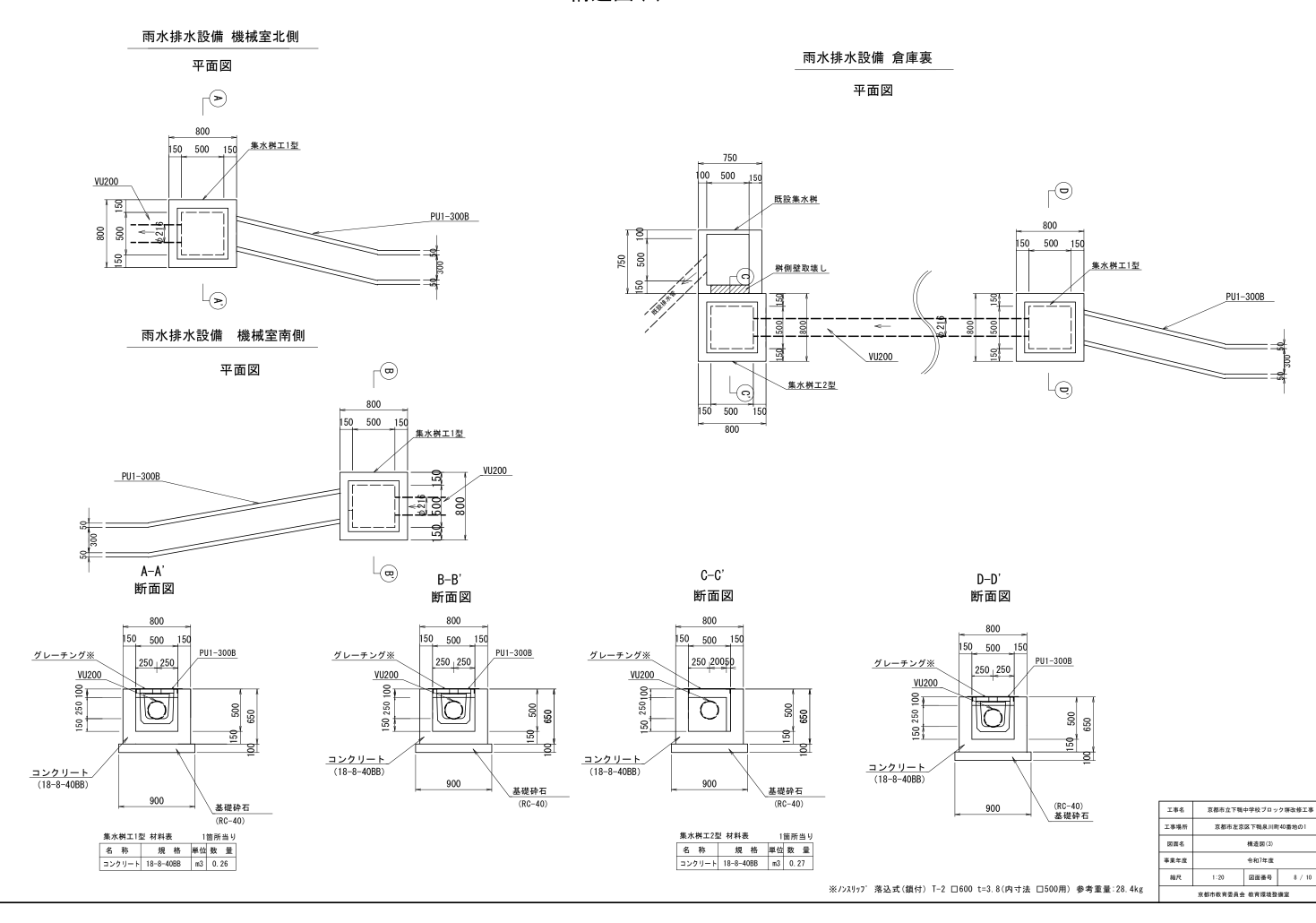
図示

図面番号

京都市教育委員会 教育環境整備室

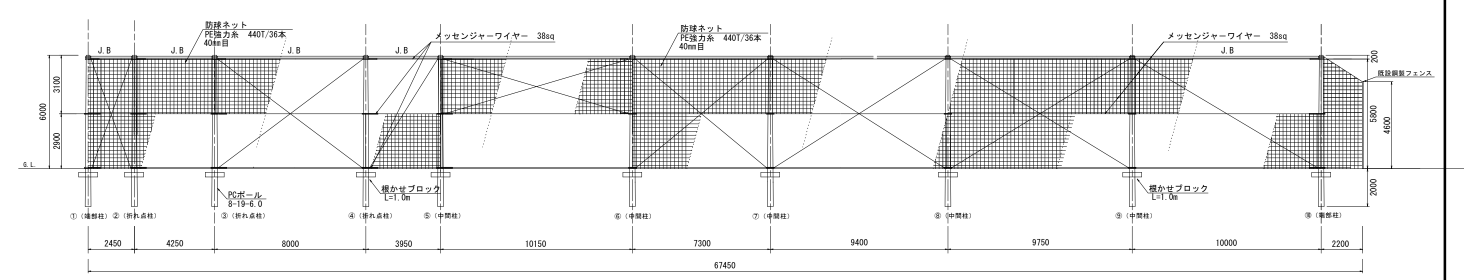
7 / 10

構造図(3) S=1:20

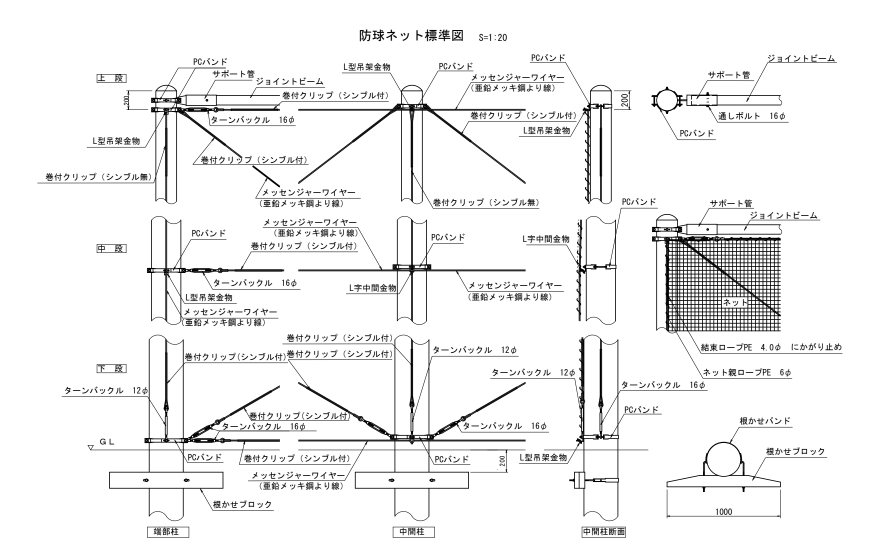


構造図(4)

防球ネット立面図 S=1:100



J.B = ジョイントビーム ф101.6×4.2t



防球ネット数量一覧 1式当り(L=67.5m)					
名 称	規格	単位	数量	備考	
PCポール	8-19-6.0	本	10		
根かせ	L=1. 0m (1000*170*140)	個	10		
ジョイントビーム	Φ101.6-4.2-6.0m未満	本	3		
ジョイントビーム	Φ101.6-4.2-8.0m以上~10.0m迄	本	2		
メッセンジャーワイヤー	38mm2	m	340. 5		
PCバンド	1BD-1DT	個	13		
PCバンド	1BD-2DT	個	13		
PCバンド	1BD-3DT	個	13		
ビーム取付バンド		個	10		
L型吊架金物		個	15		
L型中間金物		個	5		
ターンバックル	12Ф	本	10		
ターンバックル	16Ф	本	37		
巻付クリップ	38mm2	本	70		
シンブル	12mm	個	60		
ネット	PE強力糸 440T/36本 40mm目	m2	379. 8		
結束ロープ	ポリエチレン4Φ	m	469. 9		

※ネットの色については、 監督員と協議の上、決定すること。

工事名	京都市立下鴨中学校ブロック塀改修工事 京都市左京区下鴨泉川町40番地の1				
工事場所					
図面名	構造図(4)				
事業年度	を				
縮尺					

