

平成 2 7 年度

静岡県立総合病院 代替進入路整備工事

図面番号	図 面 名 称	図面番号	図 面 名 称	図面番号	図 面 名 称
A-01	表紙・図面目録			E-01	電気設備特記仕様書 (H27. 4) 1/2
A-02	建築工事特記仕様書 (H27. 4) 1/4			E-02	電気設備特記仕様書 (H27. 4) 2/2
A-03	建築工事特記仕様書 (H27. 4) 2/4			E-03	電気設備 外構図 (改修後)
A-04	建築工事特記仕様書 (H27. 4) 3/4				
A-05	建築工事特記仕様書 (H27. 4) 4/4				
A-06	施工条件特記仕様書				
A-07	案内図・配置図				
A-08	外構平面図 (改修前・改修後)				
A-09	車両乗り入れ図				
A-10	部分詳細図 1				
A-11	部分詳細図 2				
A-12	部分詳細図 3				
A-13	部分詳細図 4				
A-14	部分詳細図 5				

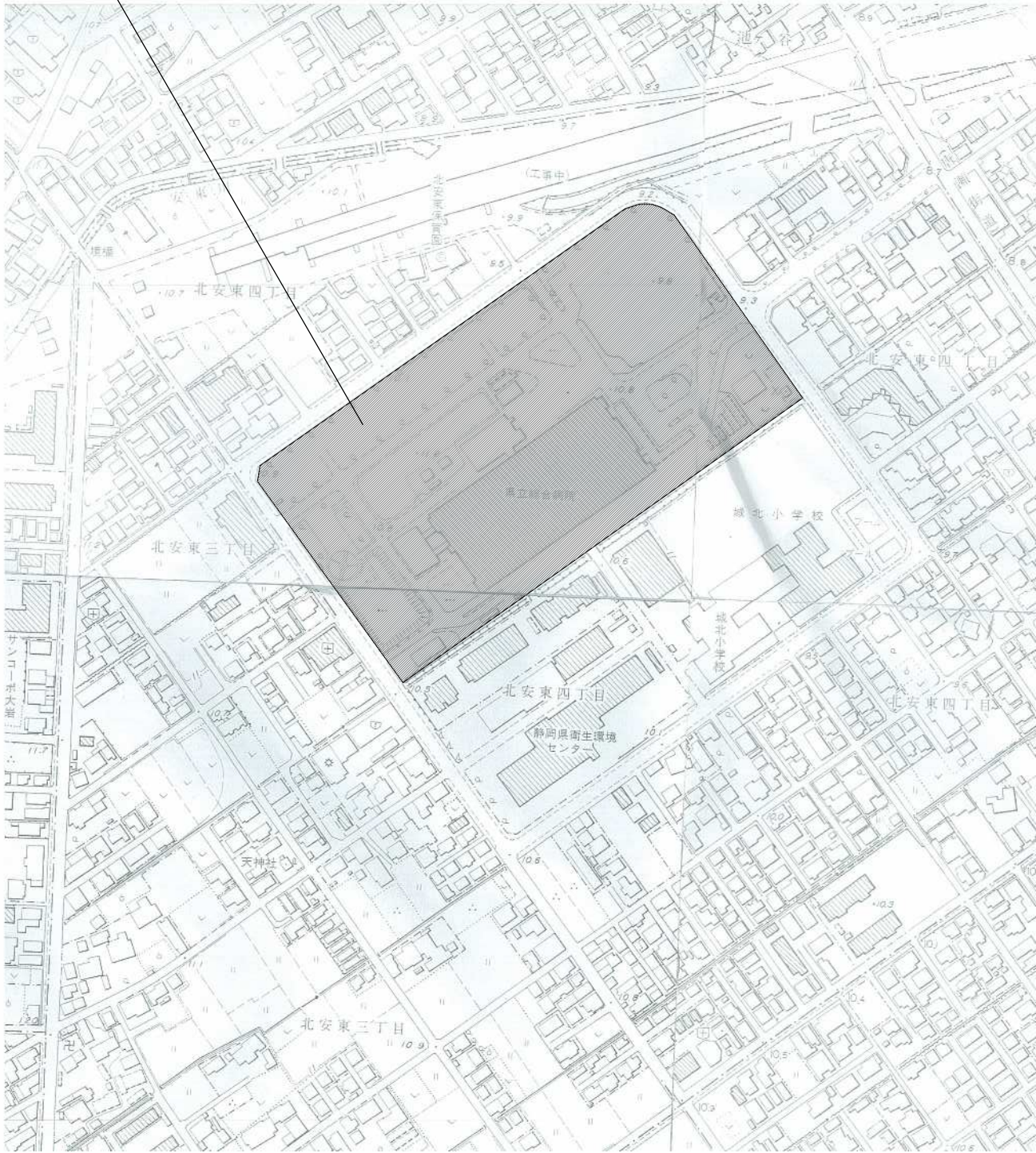
[illegible]

[illegible]

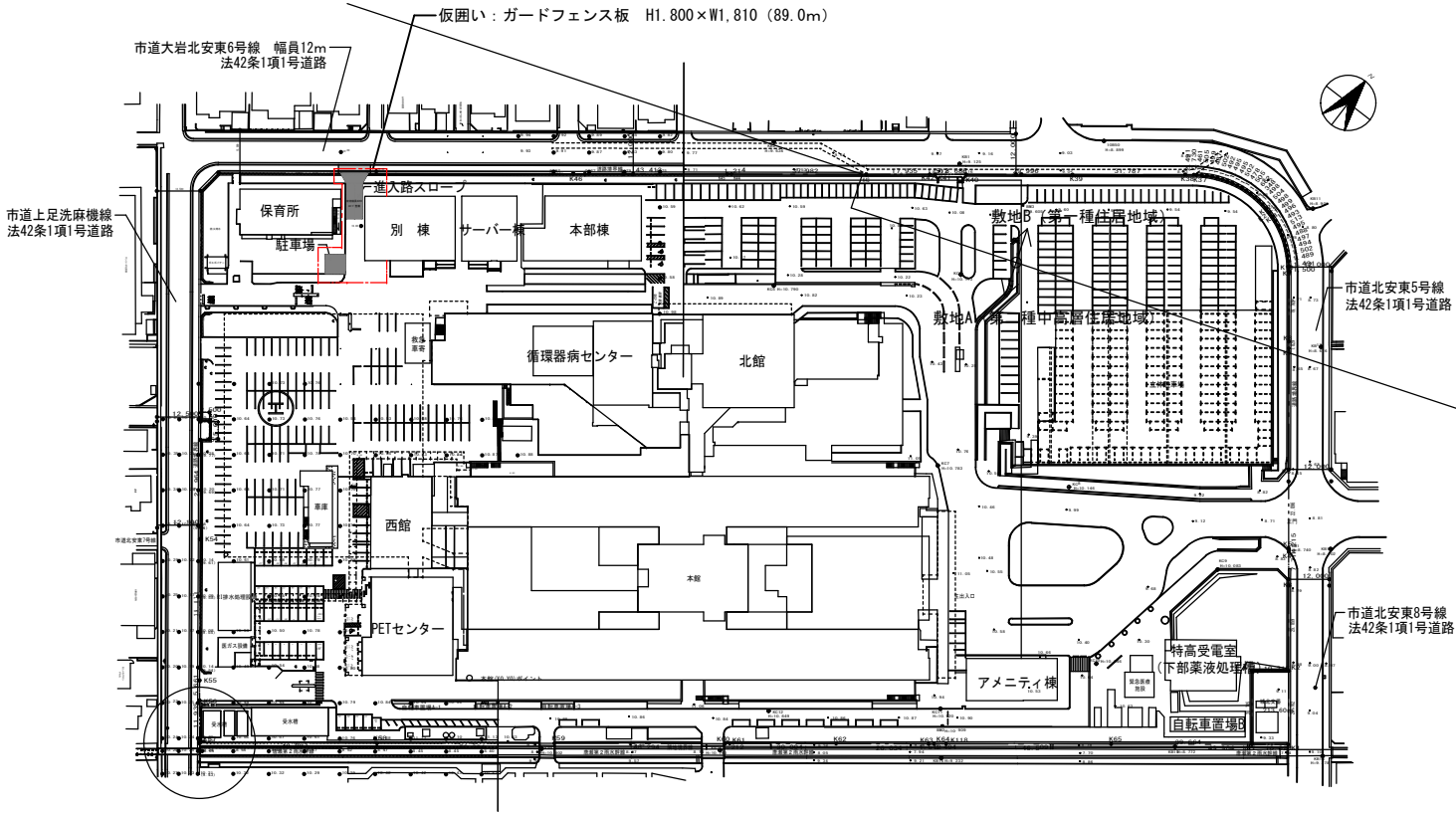
<div>施工条件特記仕様書</div> <div>下記項目のうち適用項目○印該当欄は、当該工事に関する施工条件として明示するものである。 なお、明示事項に変更が生じた場合は、監督職員に報告し、協議するものとする。</div>											明示項目	適用項目	明示が必要な場合	明示事項	内容					明示項目	適用項目	明示が必要な場合	明示事項	内容				
1 工程関係	1	関連工事との調整	○	他の工事の開始又は完了の時期により、当該工事の施工時期、全体工期等に影響がある場合	影響を受ける部分	進入路部分掘削時、外灯電気設備配管切替時期の工程調整を行う事				6 仮設備関係	1	仮設備 (仮土留、仮橋、足場等)		仮設物を他の工事に引き渡す場合及び引き継いで使用する場合	仮設備の内容													
					仮設備の期間																							
					仮設備の条件																							
					仮設備の構造、工法及びその施工範囲を指定する場合	仮設備の種類	工事特記仕様書、図示による。																					
	2	施工時期、時間の制限	○	施工時期、施工時間及び施工方法が制限される場合	制限される施工内容	・保育園駐車場工事				7 建設副産物関係	1	建設発生土の搬出	○	建設発生土が発生する場合	仮設備の構造、施工方法、施工範囲	図示による。												
					関連する工事内容																							
					関連する工事の開始又は完了の時期																							
					制限される施工時期・施工時間	・保育園運動会10月13日まで施工不可とする																						
	3	関係機関等との協議		当該工事の関係機関等との協議に未成立のものがある場合	制限される施工方法	・園庭部分の駐車場整備				3	建設副産物及び建設廃棄物の処理	○	建設副産物及び建設廃棄物が発生する場合	設計条件の内容	図示による。													
					協議内容																							
					協議成立見込時期																							
					関係機関、自治体等との協議の結果、特定の条件が付され当該工事の工程に影響がある場合	影響を受ける部分	・歩道の切り下げ工事期間5日間とする							再資源化処理施設又は最終処分場を指定する場合	処理方法、処理場所等の処理条件	建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律、資源の有効な利用の促進に関する法律、廃棄物の処理及び清掃に関する法律その他関係法令等によるほか、建設副産物適正処理推進要綱に従い適切に処理する。	建設廃棄物の種類	数量	処理等施設の名称	片道運搬距離	受入条件等							
影響を受ける内容					・歩道の切り下げ工事																							
調査項目																												
調査期間																												
4					地下埋設物及び埋蔵文化財の事前調査		工事着手前に地下埋設物及び埋蔵文化財等の事前調査を必要とする場合	移設期間						8 工事支障物件等	1	工事支障物件協議		地上、地下等における占用物件の有無及び占用物件等で工事支障物が存在する場合	支障物件名、管理者名等	支障物件名	管理者名	支障物件の位置						
	地下埋設物等の移設が予定されている場合							支障物件の移設時期	工事方法	防護																		
5	作業不能日数			休日日数以外の作業不能日数					2	水替・流入防止施設		水替・流入防止施設が必要な場合	施設の内容															
				当該工事の工期	現場説明書による。								設置期間															
2 用地関係	1	仮用地等として官有地の提供		施工のための仮用地等として施工者に、官有地等を使用させる場合	場所・範囲					9 排水関係	1	排水処理		排水の工法、排水処理の方法及び排水の放流先等を指定する場合	排水工法、排水処理の方法等	排水工法	排水処理の方法	放流先										
					時間・時期											予定される排水量	排水の水質基準	放流費用										
					使用条件																							
					復旧方法																							
	3	公害防止 (騒音、振動、粉塵、排出ガス等防止)	○	工事に伴う公害防止のため、施工方法、建設機械・設備、作業時間等の指定が必要な場合	施工方法、建設機械・設備、作業時間	低騒音型、低振動型建設機械の指定に関する規定及び排出ガス対策型建設機械指定要領に基づき指定される建設機械・設備を使用するものとする。				10 薬液注入関係	2	薬液注入		薬液注入を行う場合	設計条件、施工工法等	設計条件	施工工法	材料種類										
					調査時期											施工範囲	削孔数量及び延長	注入量及び注入圧										
					未然に防止するための必要な調査方法																							
					未然に防止するための必要な調査範囲																							
	3	電波障害等に起因する事業損失防止調査		電波障害等に起因する事業損失が懸念される場合	事前・事後調査の区分					11 その他	1	工事現場発成品		工事現場発成品がある場合	品名・数量、現場内での再使用の有無 引渡場所	工事特記仕様書による。												
					調査時期											品名・数量・品質												
					未然に防止するための必要な調査方法											規格又は性能												
					未然に防止するための必要な調査範囲											引渡場所・引渡期間												
4 安全対策関係	1	交通安全施設		交通安全施設等を指定する場合	指定の内容					3	関連機関との近接協議			近接協議に係る条件及び内容														
					指定の期間										4	架設工法		架設工法を指定する場合	施工方法									
	鉄道、ガス、電気、電話、水道等の施設と近接する工事において施工方法等に制限がある場合	制限される作業時間帯					5	工事用水、電力		工事用水を指定する場合	施工条件																	
	落石、雪崩、土砂崩落の防護施設	防護施設の内容									6	新技术・新工法・特許工法		新技术・新工法・特許工法を指定する場合	工事用水の内容	工事特記仕様書による。												
	交通誘導員の配置	交通誘導員の配置を指定する場合	延べ人数	交通誘導員 A		交通誘導員 B	10日	工事電力を指定する場合	工事電力の内容	工事特記仕様書による。																		
	5	有毒ガス及び酸素欠乏等の対策		有毒ガス及び酸素欠乏対策として、換気設備が必要な場合	配置時間	交通誘導員 A	8時～17時まで（8時間）	交通誘導員 B	8時～17時まで（8時間）	7	部分使用			部分使用箇所														
					換気設備等の内容										部分使用時期													
	5 工事用道路関係	1	一般道の使用		搬入経路、使用時間、使用時間帯等に制限がある場合	制限される工事用資機材の搬入経路																						
						制限される使用期間																						
						制限される使用時間帯																						
2		仮道路		仮道路を設置する場合	使用中・使用後の処置内容																							
					仮設道路の仕様																							
					安全施設等の設置期間																							
					工事終了後の措置																							

静岡県立総合病院 新棟建設室		(株)アート・プランー級建築士事務所		管理建築士 太田 光雄 一級建築士登録 第156061号		検図	作図	日付 平成27年7月	工事名 平成27年度 県立総合病院 代替進入路整備工事	施工条件特記仕様書				図番 A-06
----------------	--	--------------------	--	---------------------------------	--	----	----	---------------	--------------------------------	-----------	--	--	--	------------

計画地

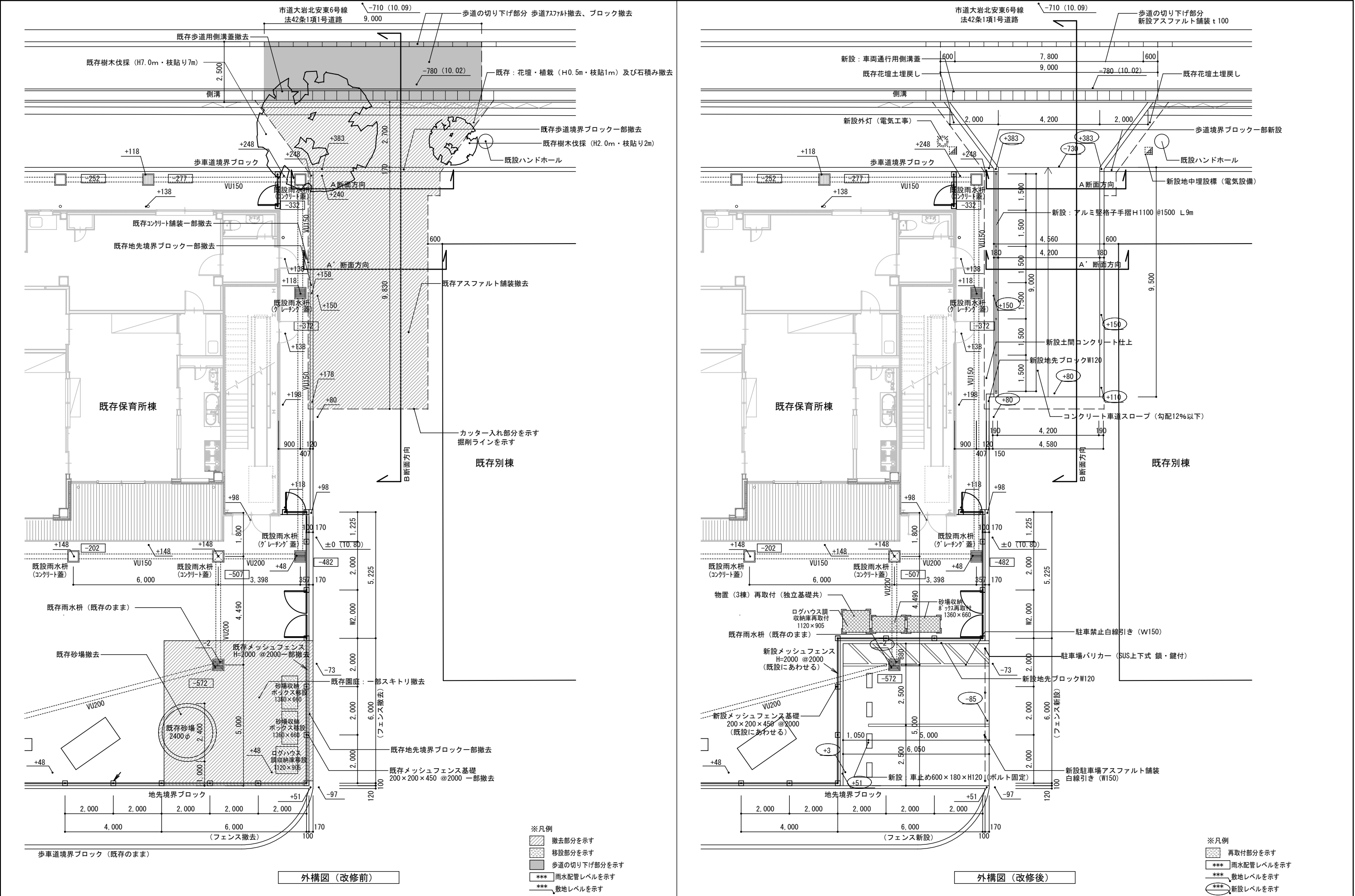


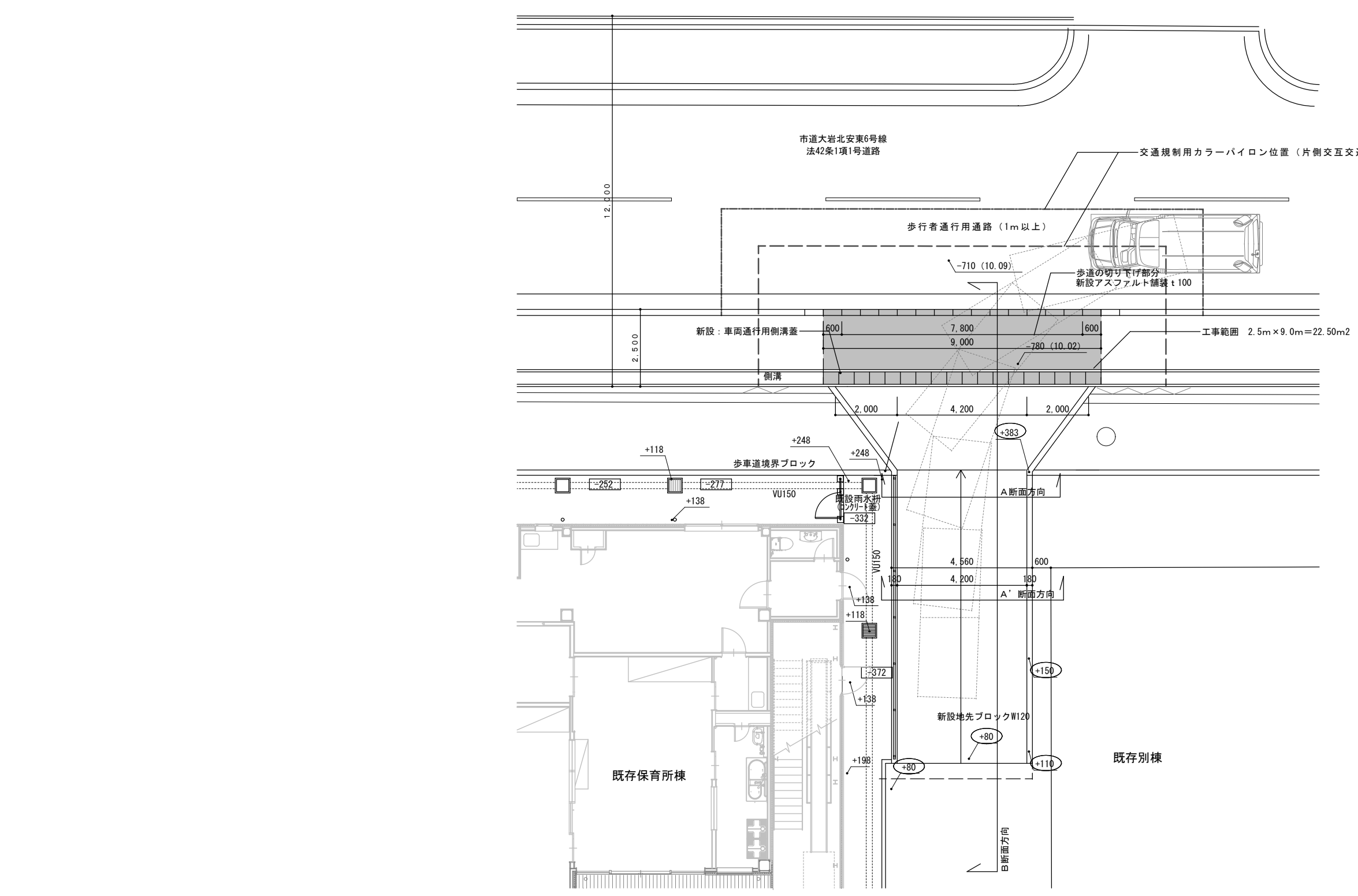
案内図 S=1 : 2500
S:1/3536 (A3版:70.7%)



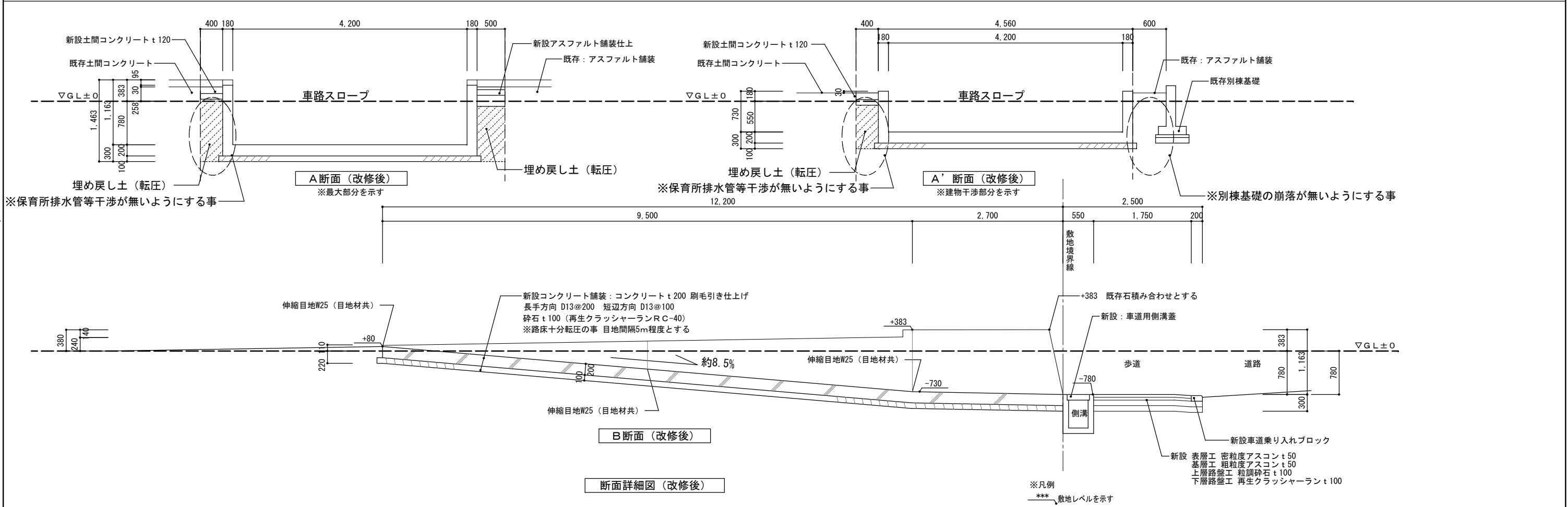
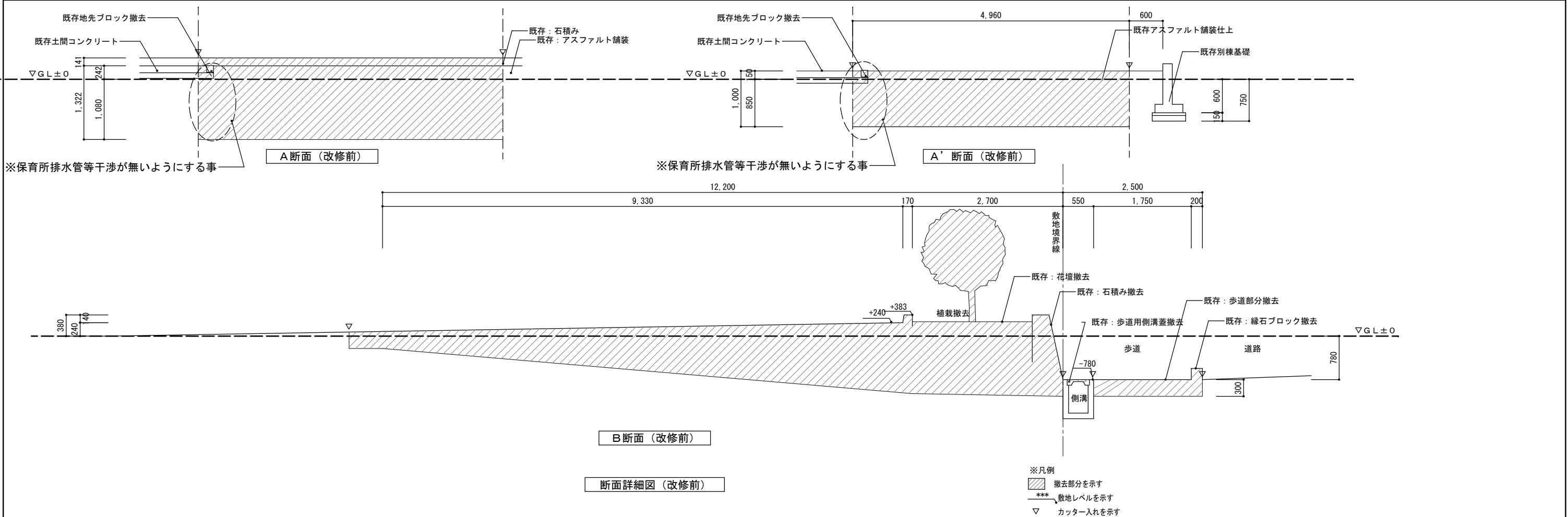
- 凡 例
- 今回計画部分を示す
 - 歩道の切り下げ部分を示す
 - 仮囲いを示す (歩道の切り下げ部分は車両乗り入れ図参照)

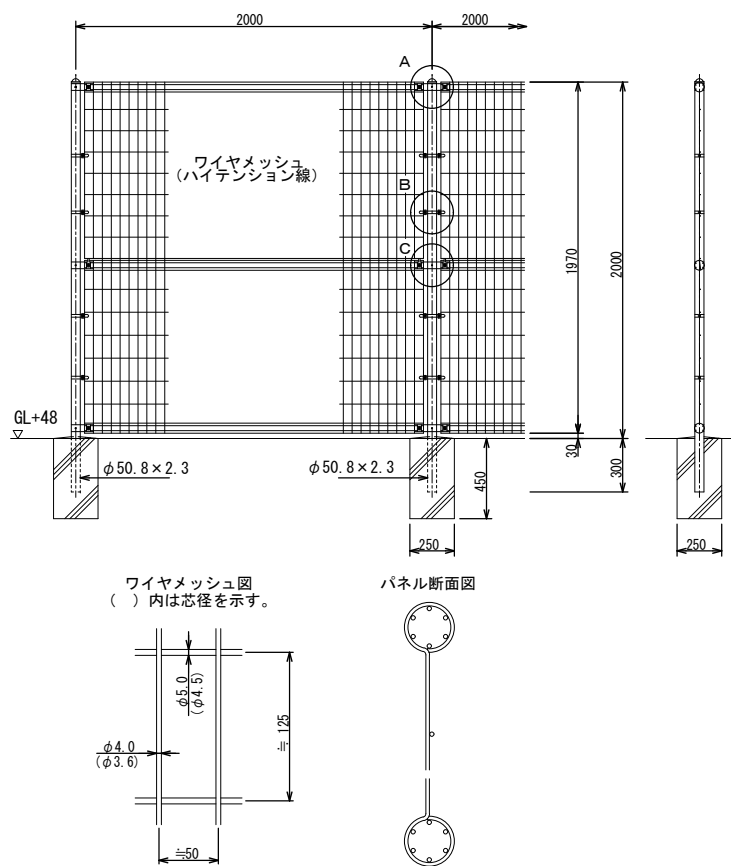
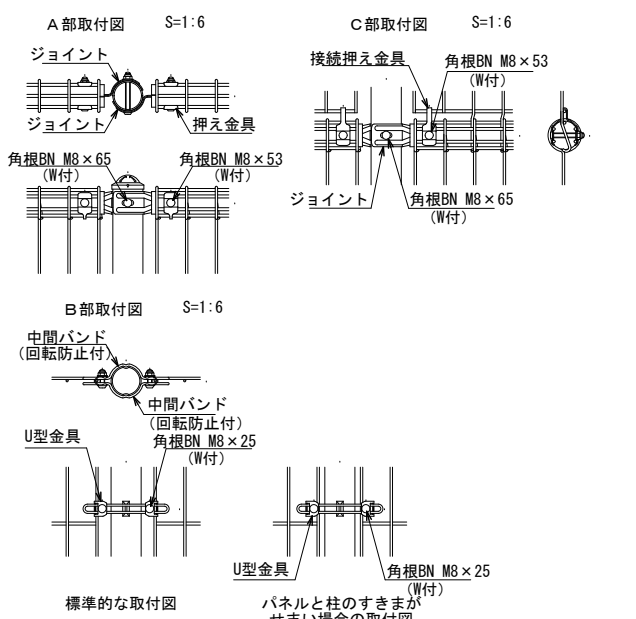
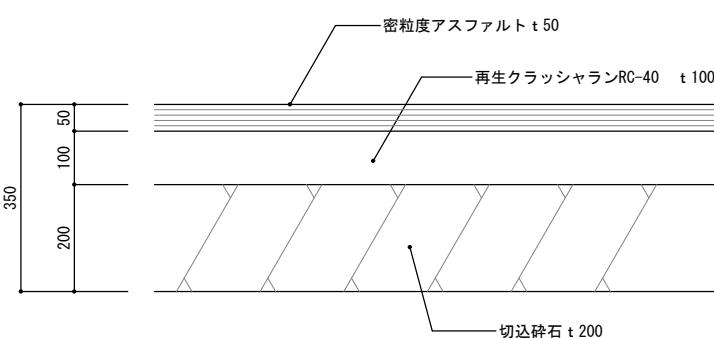
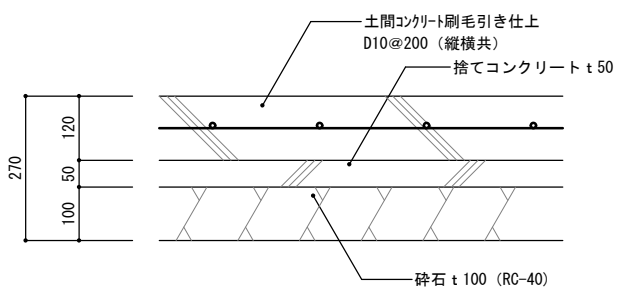
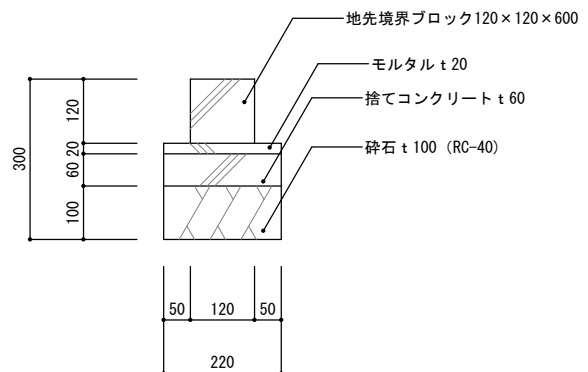
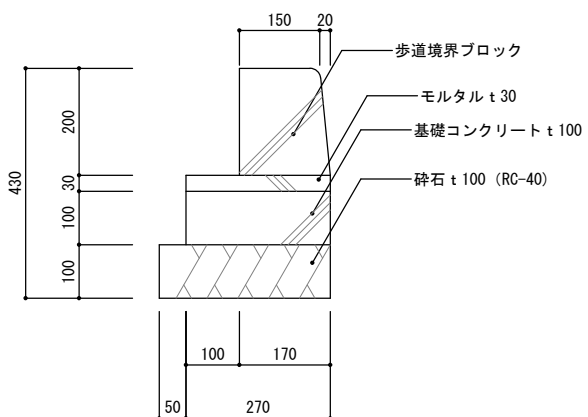
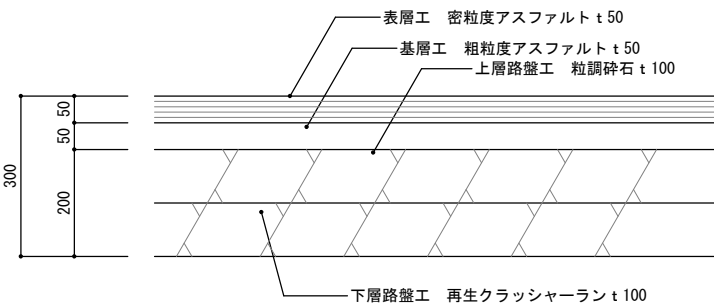
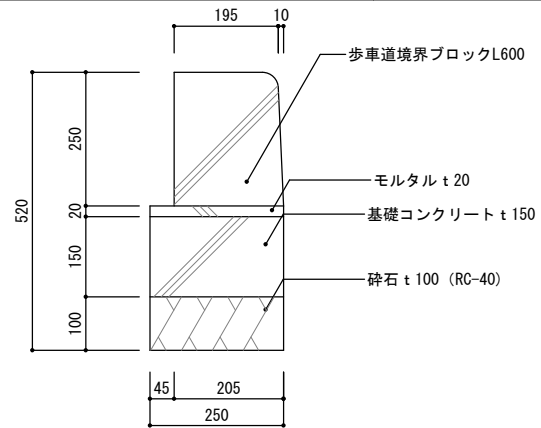
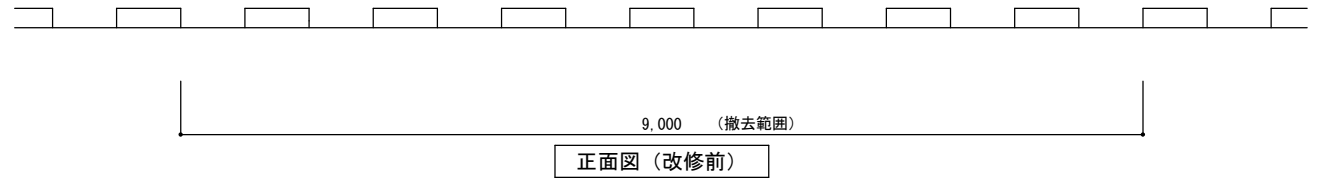
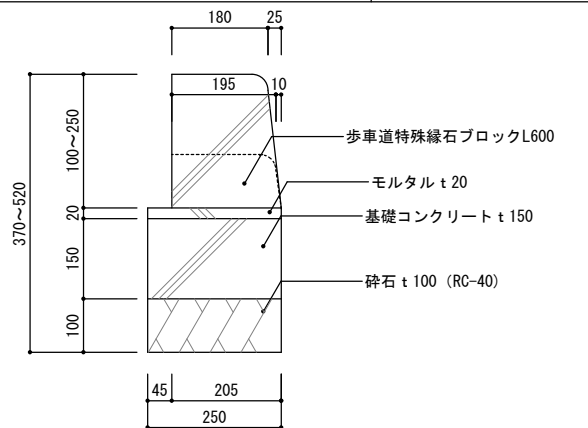
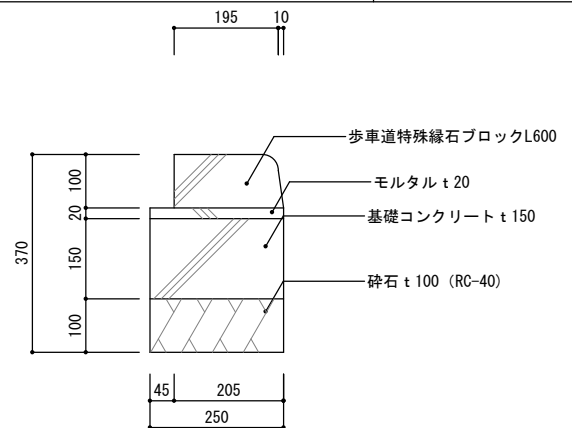
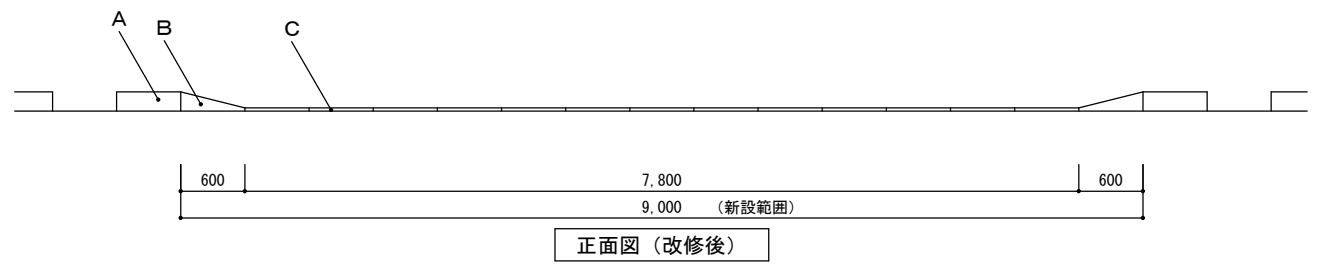
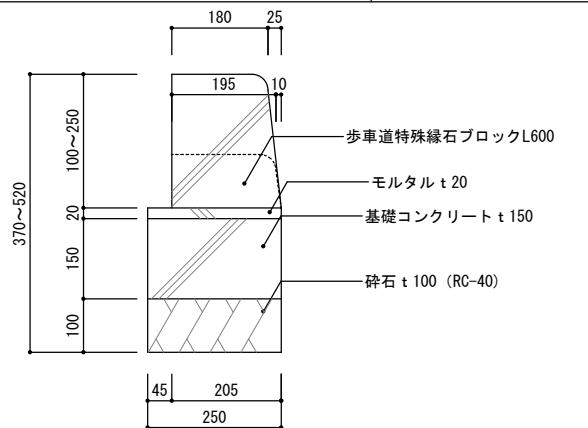
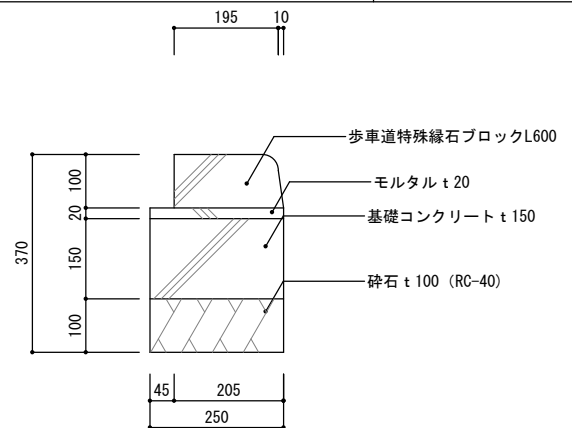
配置図 S=1 : 1500
S:1/2121 (A3版:70.7%)

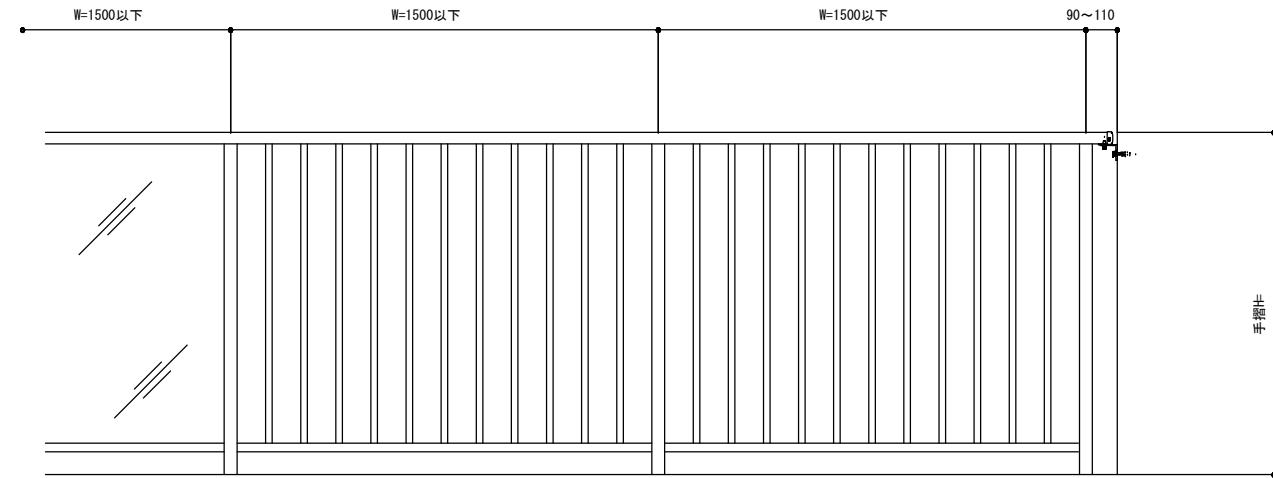
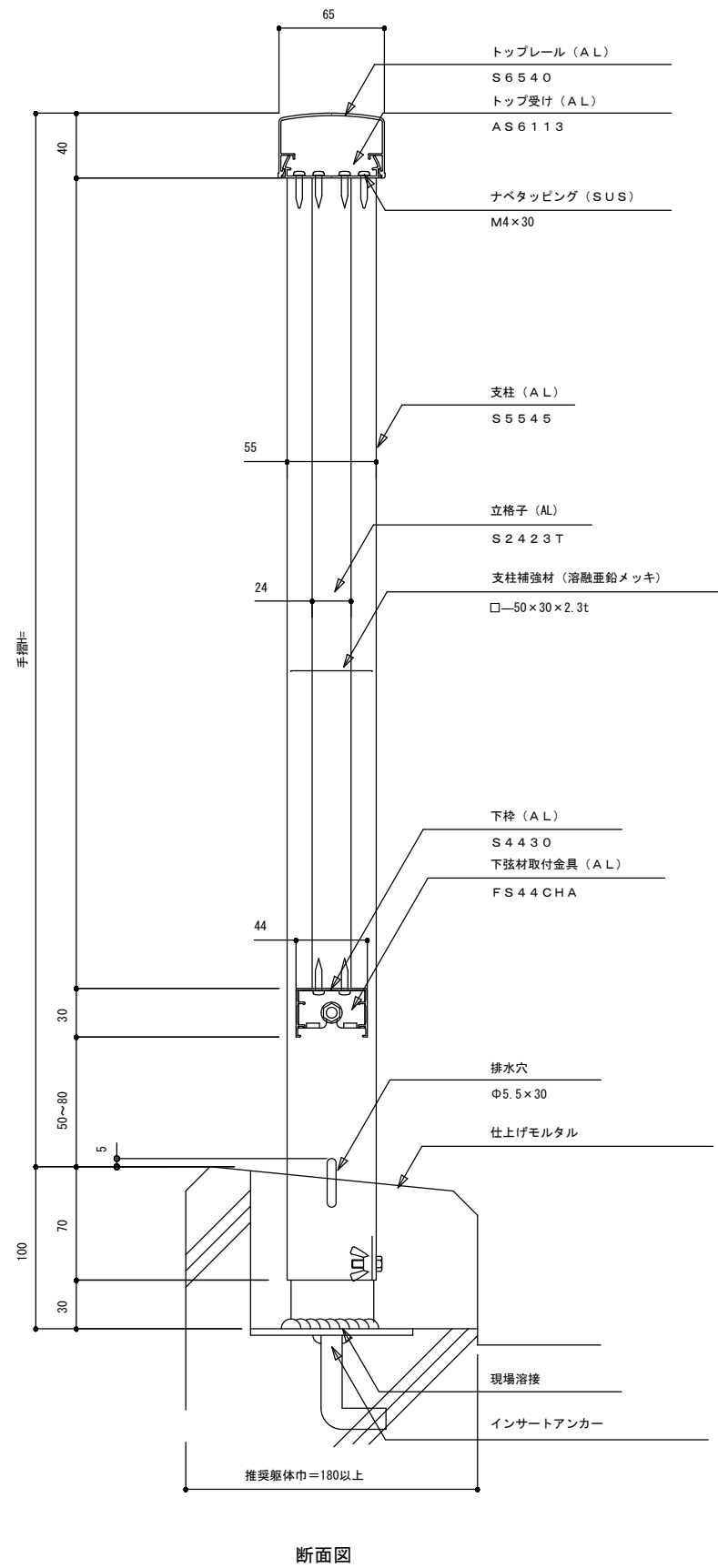




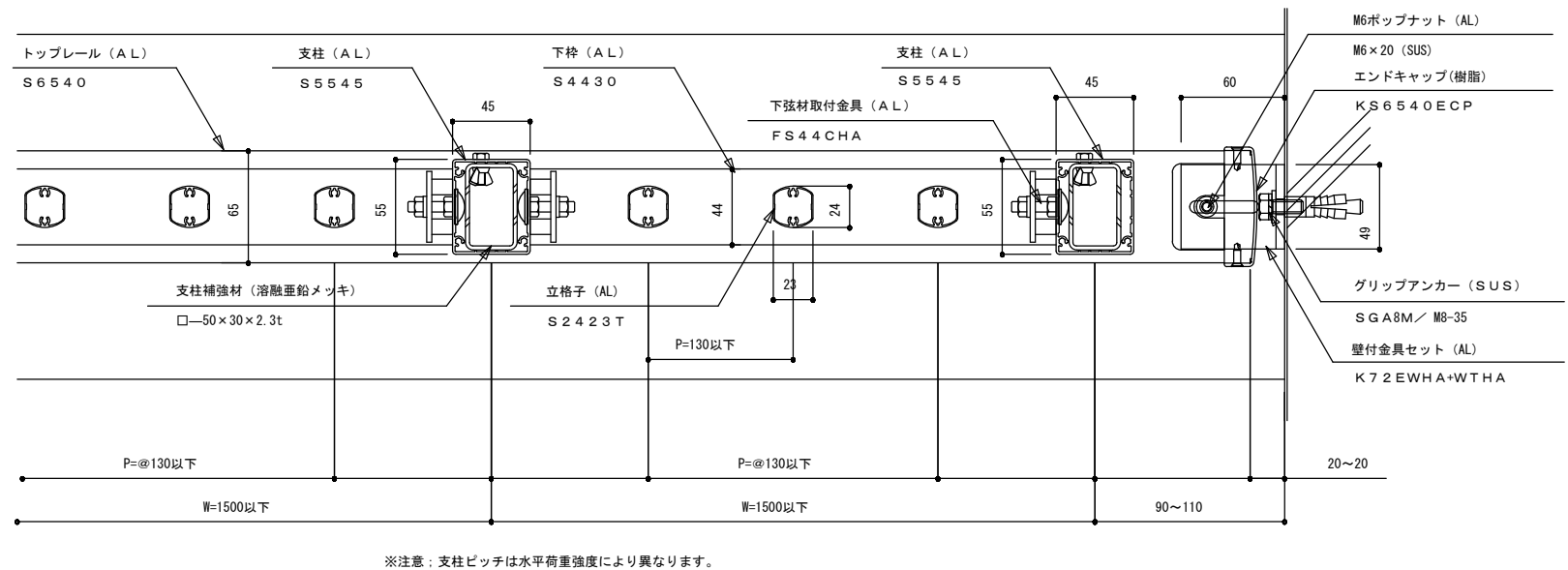
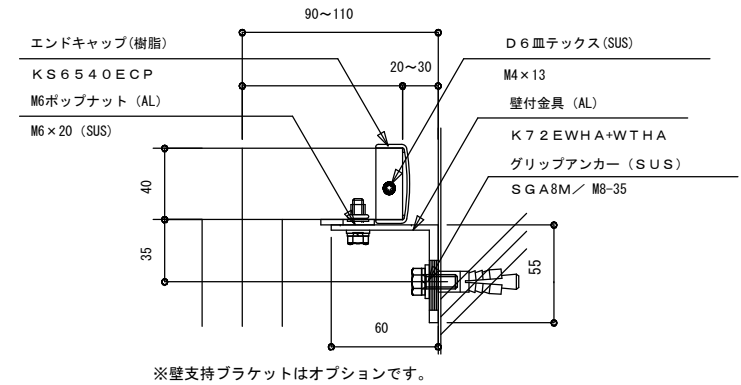
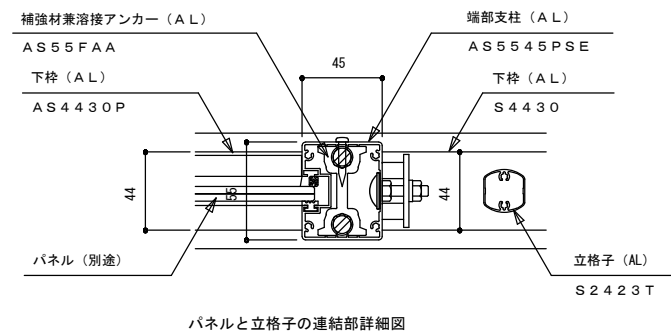
設計No.	工事名称 平成27年度 静岡県立総合病院 代替進入路整備工事	図面名 車両乗り入れ図	備考	縮尺 S:1/100 (A2版:100%) S:1/141 (A3版:70.7%) 作成日 平成27年 7月	株式会社 アート・プラン 一級建築士事務所 静岡市葵区沓谷3丁目4番15号 ブルージュ1F 一級建築士事務所 静岡県知事登録第(6)3955号 一級建築士登録番号 156061号 太田 光雄 TEL:054-655-0602 FAX:054-655-0906	図面番号 A-09
-------	--------------------------------------	----------------	----	--	--	--------------



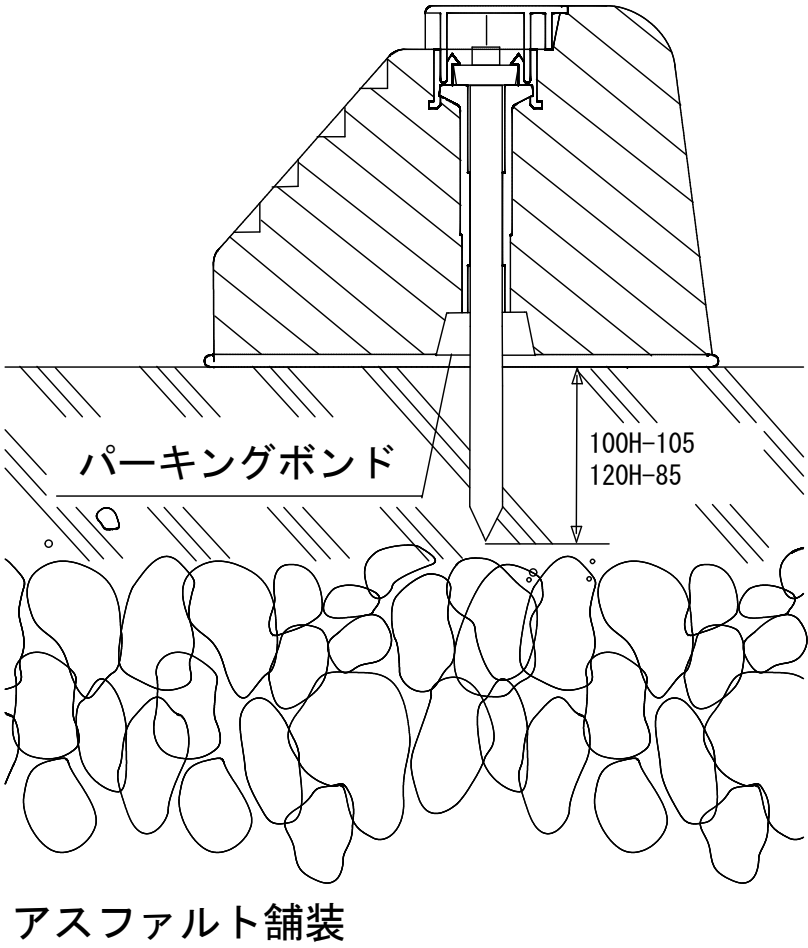
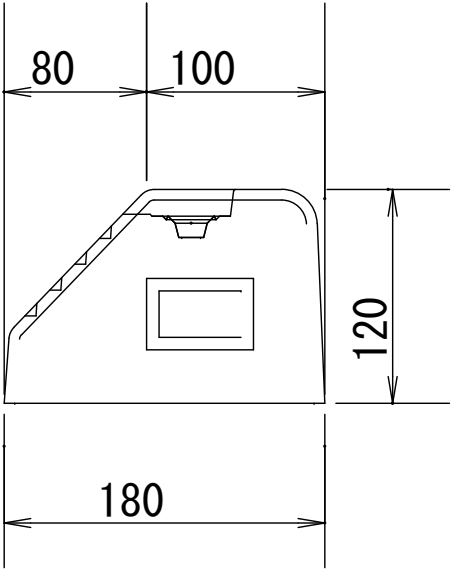
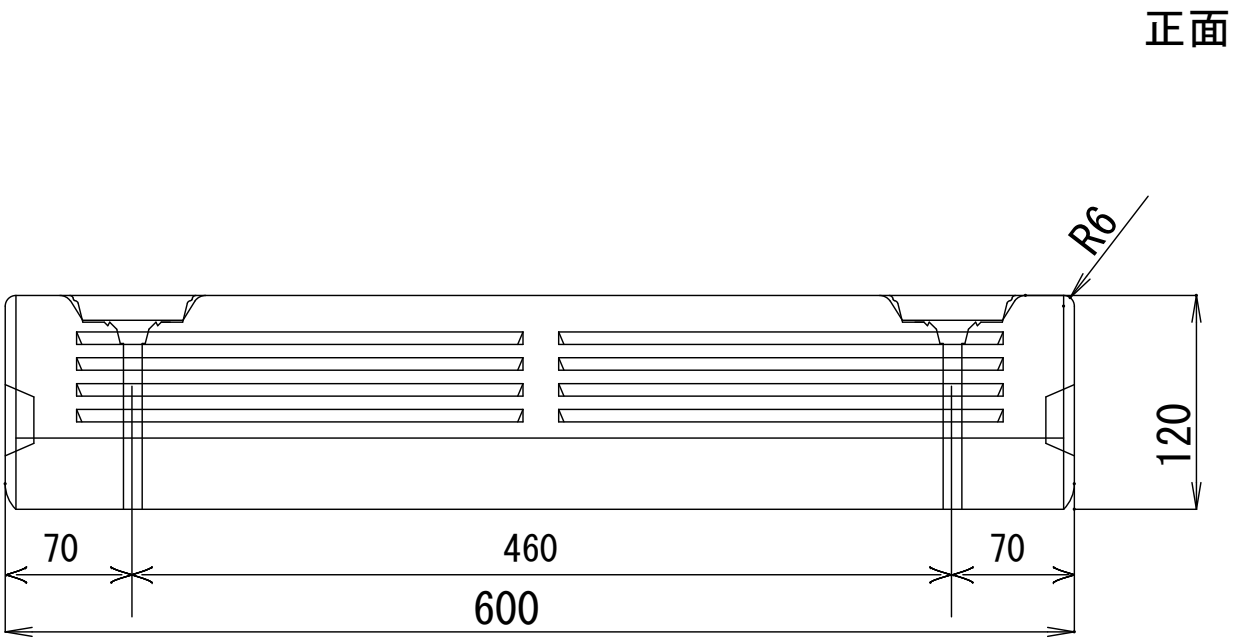
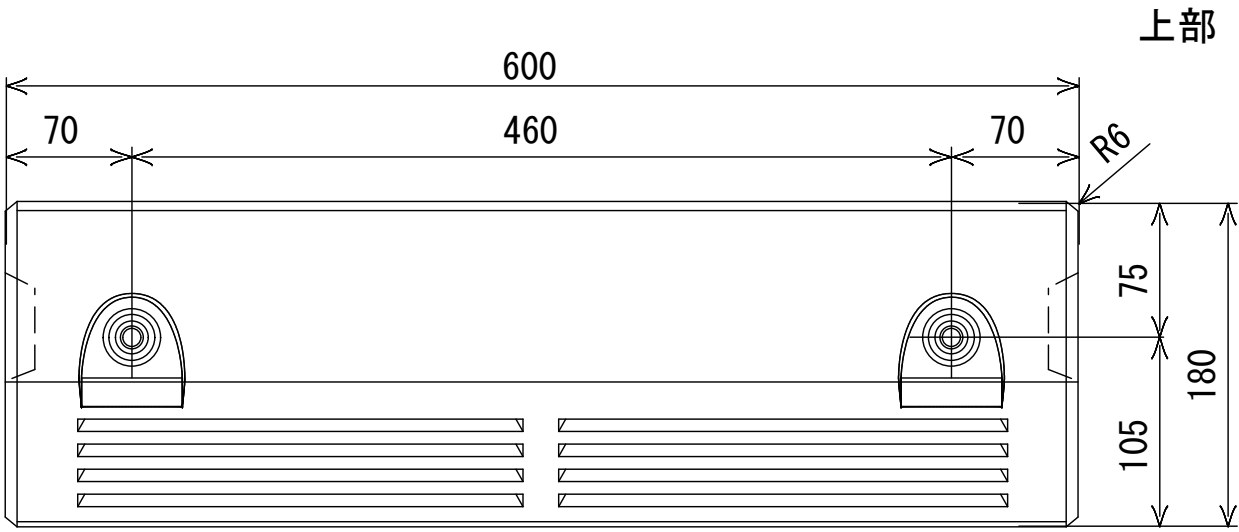
アスファルト舗装 詳細図（駐車場・敷地内） <div>縮尺 S:1/10 (A2版:100%) S:1/14 (A3版:70.7%)</div>		土間コンクリート 詳細図（保育園犬走り） <div>縮尺 S:1/10 (A2版:100%) S:1/14 (A3版:70.7%)</div>		メッシュフェンス詳細図 <div>・設計条件 (昭和57年改正の建築基準法・同施行令に基づく風圧力 GL+0m に依る)</div> <div></div> <div></div> <div>設計条件 設計荷重・・・昭和57年改正の建築基準法・同施行令に基づく風圧力に依る。 基礎条件・・・長期許容地耐力 98kN/m² (10t/m²) 備考 1. 外装について ・主柱、ジョイント・・・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 ・押え金具 ・バンド・・・亜鉛・アルミ合金めっきの上高耐候性樹脂粉体塗装 ・ワイヤメッシュ・・・亜鉛めっきの上高耐候性樹脂粉体塗装 ・U型金具・・・亜鉛・アルミ・マグネシウム合金めっきの上防錆着色処理 ・ボルト、ナット・・・溶融亜鉛めっきの上防錆着色処理</div>		縮尺 S:1/30 (A2版:100%) S:1/42 (A3版:70.7%)	
				地先ブロックW120 詳細図 <div>縮尺 S:1/10 (A2版:100%) S:1/14 (A3版:70.7%)</div>		歩道境界ブロック 詳細図 <div>縮尺 S:1/10 (A2版:100%) S:1/14 (A3版:70.7%)</div>	
				アスファルト舗装 詳細図（歩道の切り下げ部分） <div>縮尺 S:1/10 (A2版:100%) S:1/14 (A3版:70.7%)</div>		歩車道境界ブロックA 詳細図 <div>縮尺 S:1/10 (A2版:100%) S:1/14 (A3版:70.7%)</div>	
				歩道の切り下げ正面図（改修前・改修後） <div></div>		歩車道境界ブロックB 詳細図 <div>縮尺 S:1/10 (A2版:100%) S:1/14 (A3版:70.7%)</div>	
				歩道の切り下げ正面図（改修後） <div></div>		歩車道特殊緑石ブロックC（車路部）詳細図 <div>縮尺 S:1/10 (A2版:100%) S:1/14 (A3版:70.7%)</div>	
							
設計No.	工事名称 平成27年度 静岡県立総合病院 代替進入路整備工事	図面名 部分詳細図2	備考	縮尺 各図参照	株式会社 アート・プラン 一級建築士事務所 静岡市葵区沓谷3丁目4番15号 ブルージュ1F TEL: 054-655-0602 FAX: 054-655-0906 一級建築士事務所 静岡県知事登録第(6)3955号 一級建築士登録番号 156061号 太田 光雄		図面番号 A-11



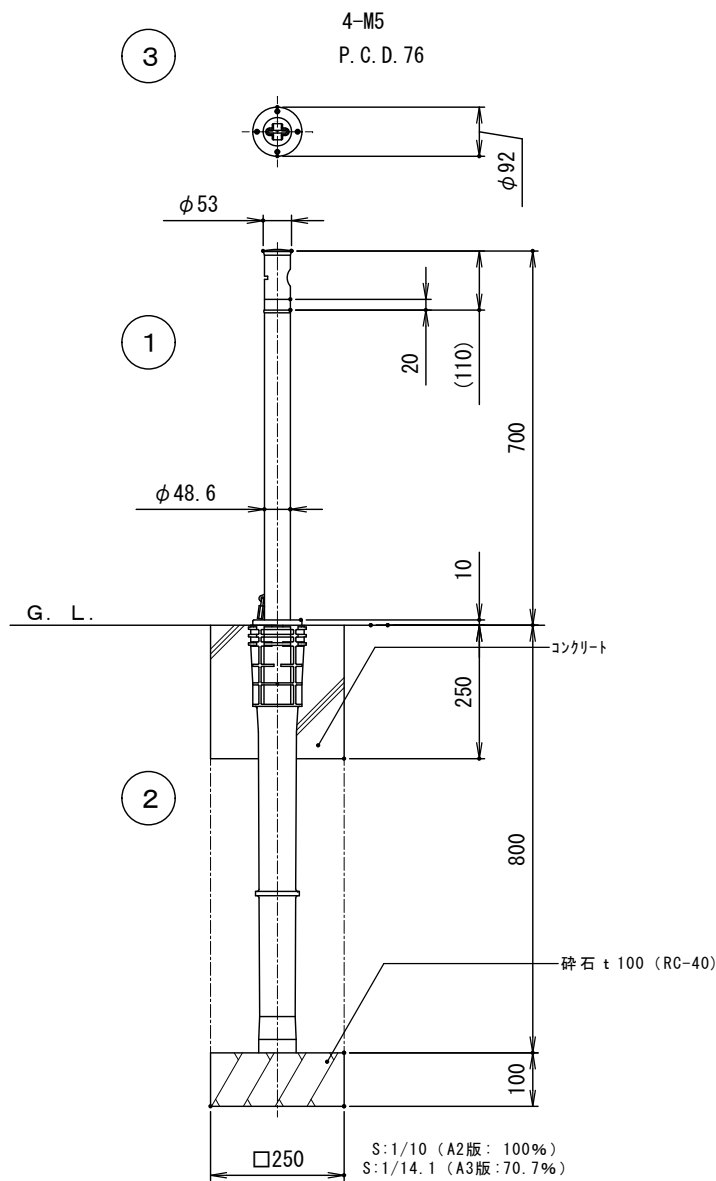
立面図



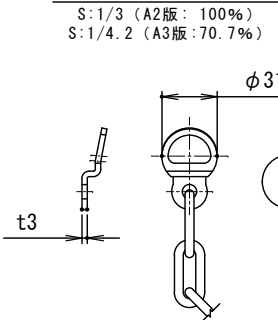
平面詳細図



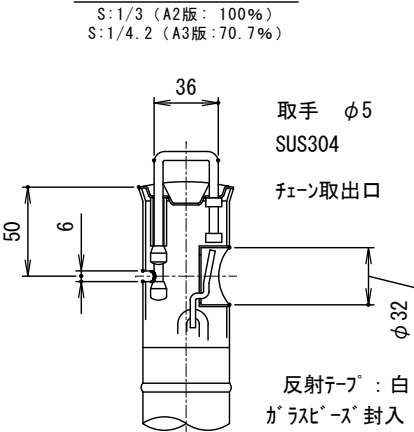
参考図



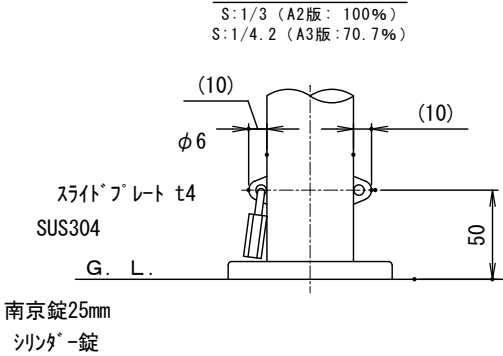
鎖端金具詳細図



頭部取手詳細図

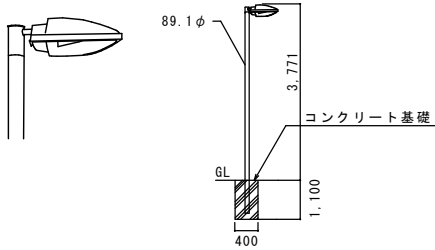


地際部詳細図



4	クサリ・クサリ端金具	1	ステンレス	SUS304	φ5×1.5M	支柱間ピッチ
3	化粧カバー	1	ステンレス	SUS304	φ92×t1.0	#400
2	埋込スリーブ	1	ポリプロピレン	P.P.	最大幅寸法108	ガラス繊維入り(20%)
1	パイプ	1	ステンレス	SUS304	φ48.6×t1.5	#400
番号	品名	数量	材	質	備	考

A LED 街路灯 水銀灯100形相当



昼白色、5000K、Ra70
器具光束2835lm、消費電力29.4W
電圧100/200V、防雨型
本体：アルミダイカスト（ミディアムグレーメタリック）
前面パネル：アクリル（透明つや消し）
光源寿命60000時間（光束維持率70%）

（註記）

- ・埋設管路は、新設通路GL-1000以上とし
GL-300部分に埋設標識シート（シングル）を布設する。
- ・屋外架台・支持材は、全てSUS製・亜鉛ドブツクとする。

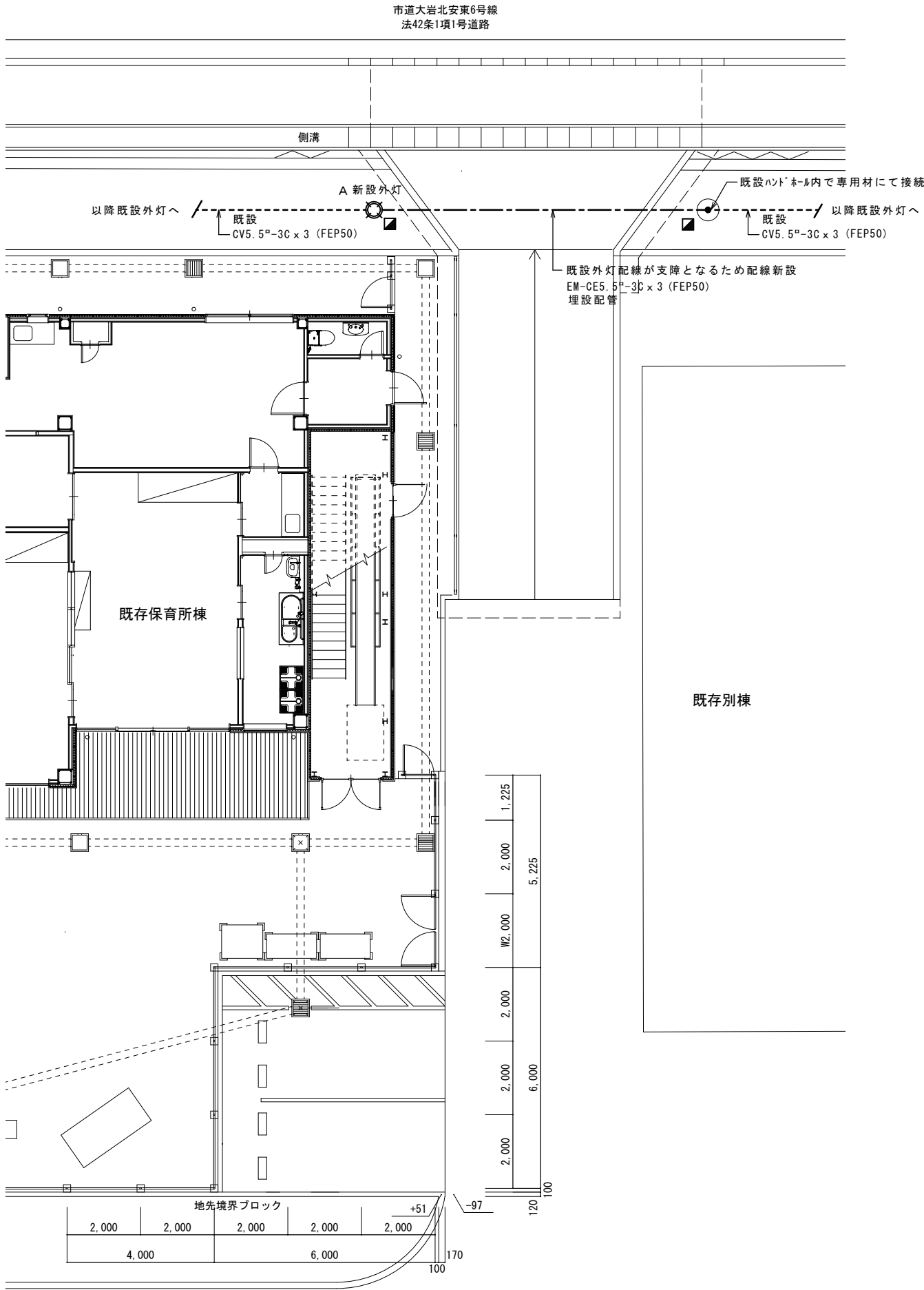
■ 地中埋設標 コンクリート製

工事概要

- ※ 進入路新設に伴い外灯配線支障による電気工事を行う。
- ※ 新設外灯の設置工事を行う。（設置位置は監督員と協議する事）

特記事項

- ※ 停電・切替工事においては、事前に施工計画書を提出し、
施設内に周知徹底確認をする事。
- ※ 既設配線接続の外灯点滅回路は監督員と協議する事。



外構図（改修後）