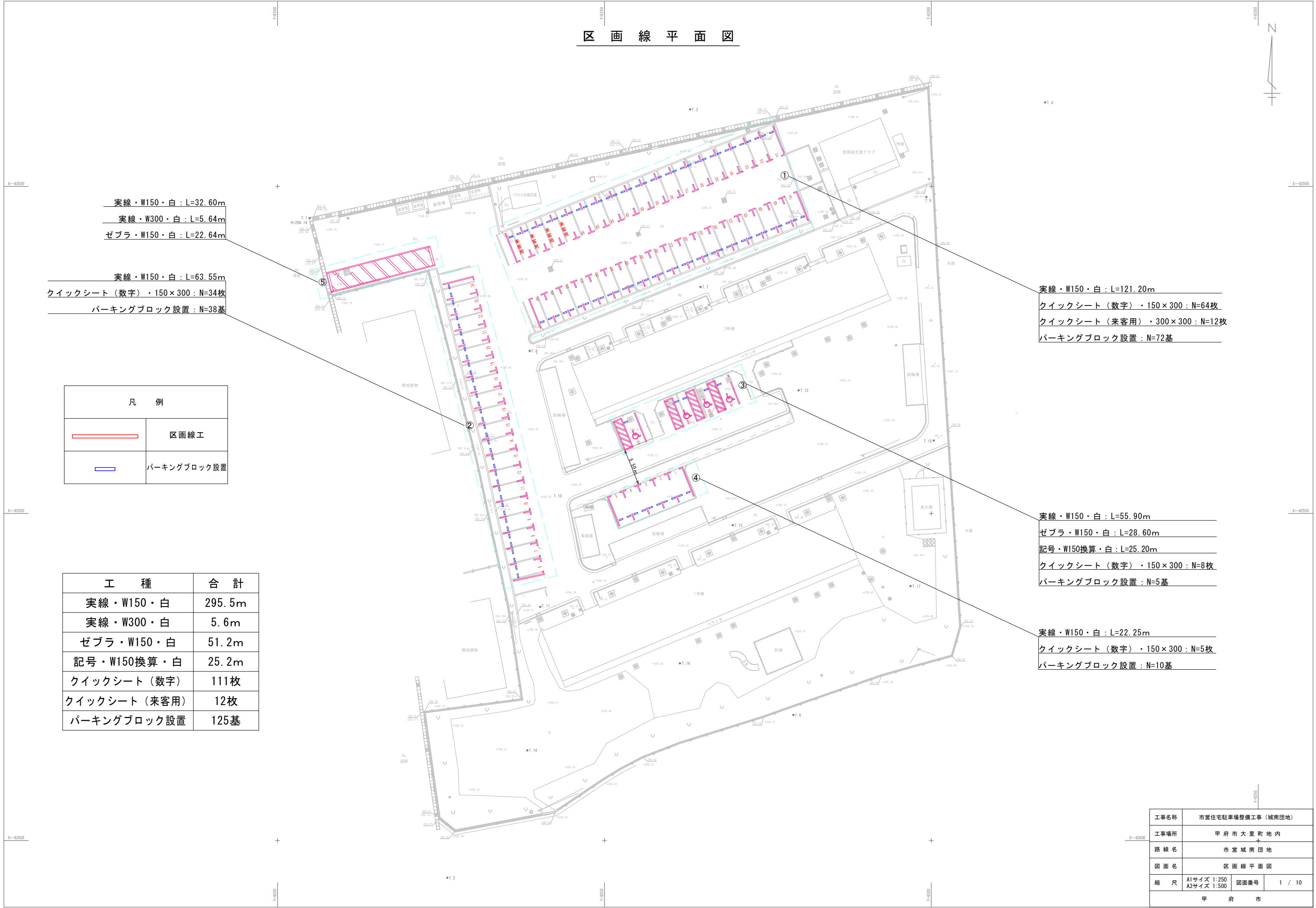


市営住宅駐車場整備工事(城南団地)

設計図面




甲府市

区 画 線 平 面 図



工事名称	市営住宅駐車場整備工事（城南団地）		
工事場所	甲 府 市 大 里 町 地 内		
路 線 名	市 営 城 南 団 地		
図 面 名	区 画 線 平 面 図		
縮 尺	A1サイズ 1:250 A3サイズ 1:500	図面番号	1 / 10
甲 府 市			

構 造 物 平 面 図

凡 例	
	排水構造物工
	縁石工
	付帯工

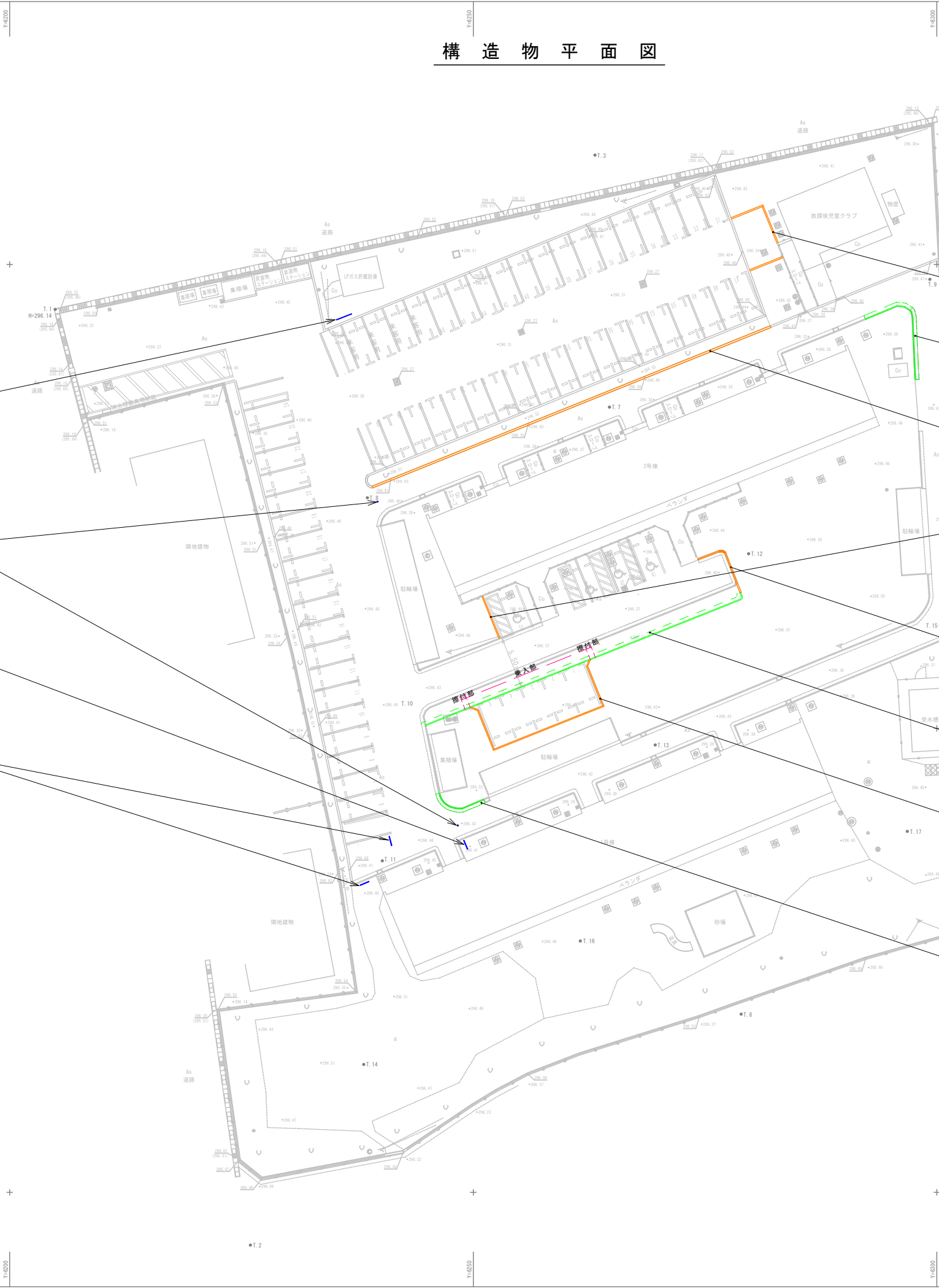
看板設置：N=1基

車止めポスト設置：N=2基
φ76.3 H710 脱着式・南京錠547

横断防止柵設置：N=1基
φ60.5 H800 L1000 固定式

横断防止柵設置：N=2基
φ60.5 H800 L1000 脱着式・南京錠547

工 種	合 計
L形側溝（通常部）据付	40.6m
L形側溝（乗入部）据付	13.9m
L形側溝（擦付部）据付	1.2m
歩車道境界ブロック（A種）設置	19.4m
歩車道境界ブロック（C種）再設置	46.3m
地先境界ブロック設置	27.1m
車止めポスト設置	2基
横断防止柵設置	3基
看板設置	1基



歩車道境界ブロック（A種）設置：L=11.80m

L形側溝（通常部）据付：L=12.84m

歩車道境界ブロック（C種）再設置：L=46.30m

地先境界ブロック設置：L=4.85m

歩車道境界ブロック（A種）設置：L=7.61m

L形側溝（通常部）据付：L=21.92m

L形側溝（乗入部）据付：L=13.90m

L形側溝（擦付部）据付：L=1.20m

地先境界ブロック設置：L=22.29m

L形側溝（通常部）据付：L=5.85m

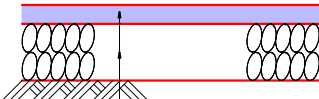
工事名称	市営住宅駐車場整備工事（城南団地）		
工事場所	甲 府 市 大 里 町 地 内		
路 線 名	市 営 城 南 団 地		
図 面 名	構 造 物 平 面 図		
縮 尺	A1サイズ 1:250 A3サイズ 1:500	図面番号	2 / 10
甲 府 市			

舗装平面図

A1=1:250
A3=1:500

車道部舗装構成

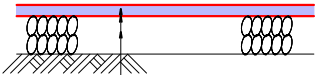
A1=1:10
A3=1:20



表層 : 再生密粒度アスコン (13) t=50
路盤 : 再生クラッシャーラン RC-40 t=150

歩道部舗装構成

A1=1:10
A3=1:20



表層 : 再生開粒度アスコン (13) t=30
路盤 : 再生クラッシャーラン RC-40 t=100

工 種	合 計
表層工 (車道部)	1129.5㎡
表層工 (歩道部)	221.9㎡
路盤工 (車道部)	172.0㎡
不陸整正工	1179.4㎡

表層工 (車道部) : A=752.13㎡
路盤工 (車道部) : A=22.56㎡
不陸整正工 : A=729.57㎡

表層工 (歩道部) : A=208.60㎡
不陸整正工 : A=208.60㎡

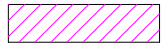
表層工 (車道部) : A=345.82㎡
路盤工 (車道部) : A=149.47㎡
不陸整正工 : A=196.37㎡

表層工 (車道部) : A=31.56㎡
表層工 (歩道部) : A=13.34㎡
不陸整正工 : A=44.90㎡

凡 例



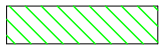
表層工 (車路部)



表層工 (歩道部)



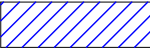

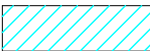
路盤工 (車道部)



不陸整正工

工事名称	市営住宅駐車場整備工事（城南団地）		
工事場所	甲 府 市 大 里 町 地 内 +		
路線名	市 営 城 南 団 地		
図面名	舗 装 平 面 図		
縮 尺	図 示	図面番号	3 / 10
甲 府 市			

土 工 平 面 図

凡 例	
	作業土工 (排水構造物工)
	作業土工 (縁石工)
	掘削 (舗装工)

工 種	合 計
床掘り (排水構造物工)	13.7m ³
埋戻し (排水構造物工)	1.9m ³
床掘り (縁石工)	13.2m ³
埋戻し (縁石工)	6.2m ³
掘削 (舗装工)	33.4m ³

床掘り (縁石工) : 1.69m³
埋戻し (縁石工) : 0.57m³
掘削 (舗装工) : 3.80m³

床掘り (縁石工) 6.57m³
埋戻し (縁石工) : 3.65m³

床掘り (排水構造物工) : 1.84m³
埋戻し (排水構造物工) : 1.01m³

床掘り (縁石工) : 1.06m³
埋戻し (縁石工) : 0.53m³

床掘り (縁石工) : 0.69m³
埋戻し (縁石工) : 0.27m³
掘削 (舗装工) : 6.04m³

床掘り (排水構造物工) : 11.06m³
埋戻し (排水構造物工) : 0.48m³
床掘り (縁石工) : 3.20m³
埋戻し (縁石工) : 1.24m³
掘削 (舗装工) : 23.57m³

床掘り (排水構造物工) : 0.84m³
埋戻し (排水構造物工) : 0.46m³

工事名称	市営住宅駐車場整備工事 (城南団地)		
工事場所	甲 府 市 大 里 町 地 内		
路 線 名	市 営 城 南 団 地		
図 面 名	土 工 平 面 図		
縮 尺	A1サイズ 1:250 A3サイズ 1:500	図面番号	4 / 10
甲 府 市			

土工定規図

凡 例

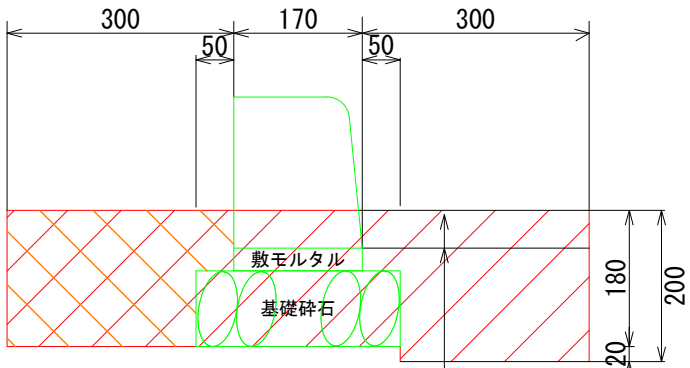
排水構造物工	
	床掘り
	埋戻し

縁石工	
	床掘り
	埋戻し

舗装工	
	掘削

土工①
A1 S=1:5
A3 S=1:10

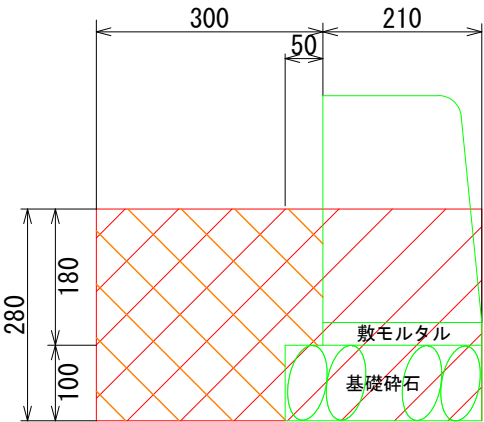
床掘り : 0.144㎡
埋戻し : 0.049㎡



表層 : 再生密粒度アスコン (13) t=50
路盤 : 再生クラッシャーラン RC-40 t=150

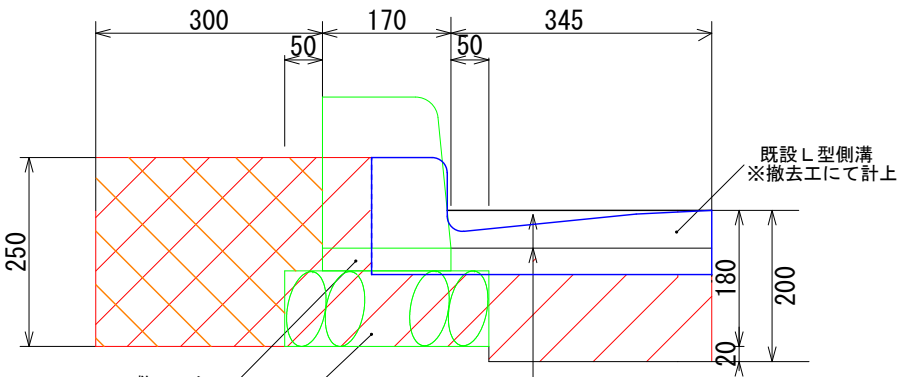
土工②
A1 S=1:5
A3 S=1:10

床掘り : 0.142㎡
埋戻し : 0.079㎡



土工⑦
A1 S=1:5
A3 S=1:10

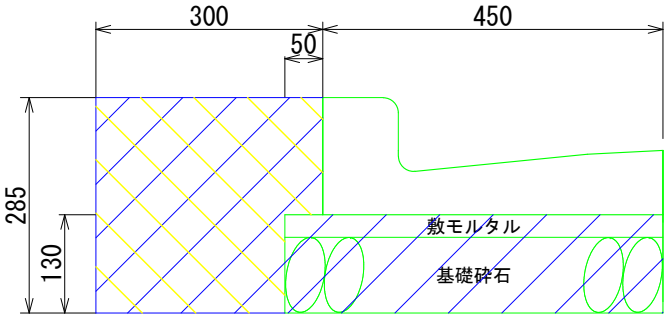
床掘り : 0.140㎡
埋戻し : 0.070㎡



表層 : 再生密粒度アスコン (13) t=50
路盤 : 再生クラッシャーラン RC-40 t=150

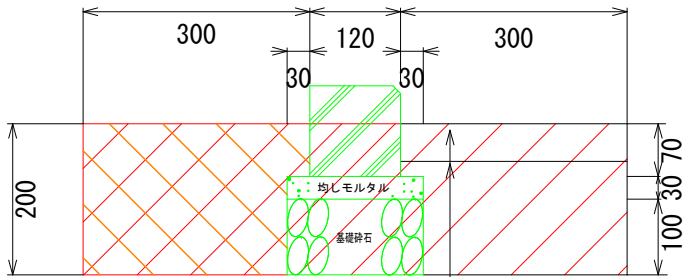
土工③・⑤
A1 S=1:5
A3 S=1:10

床掘り : 0.144㎡
埋戻し : 0.079㎡



土工④
A1 S=1:5
A3 S=1:10

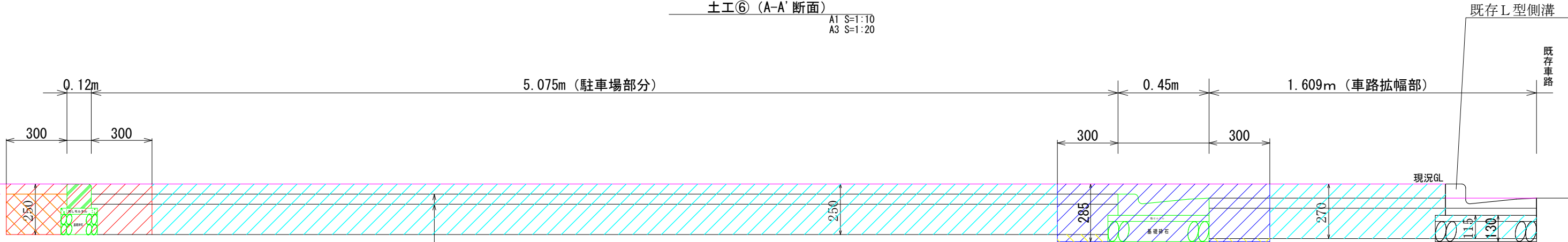
床掘り : 0.144㎡
埋戻し : 0.056㎡



表層 : 再生密粒度アスコン (13) t=50
路盤 : 再生クラッシャーラン RC-40 t=150

土工⑥ (A-A' 断面)

A1 S=1:10
A3 S=1:20

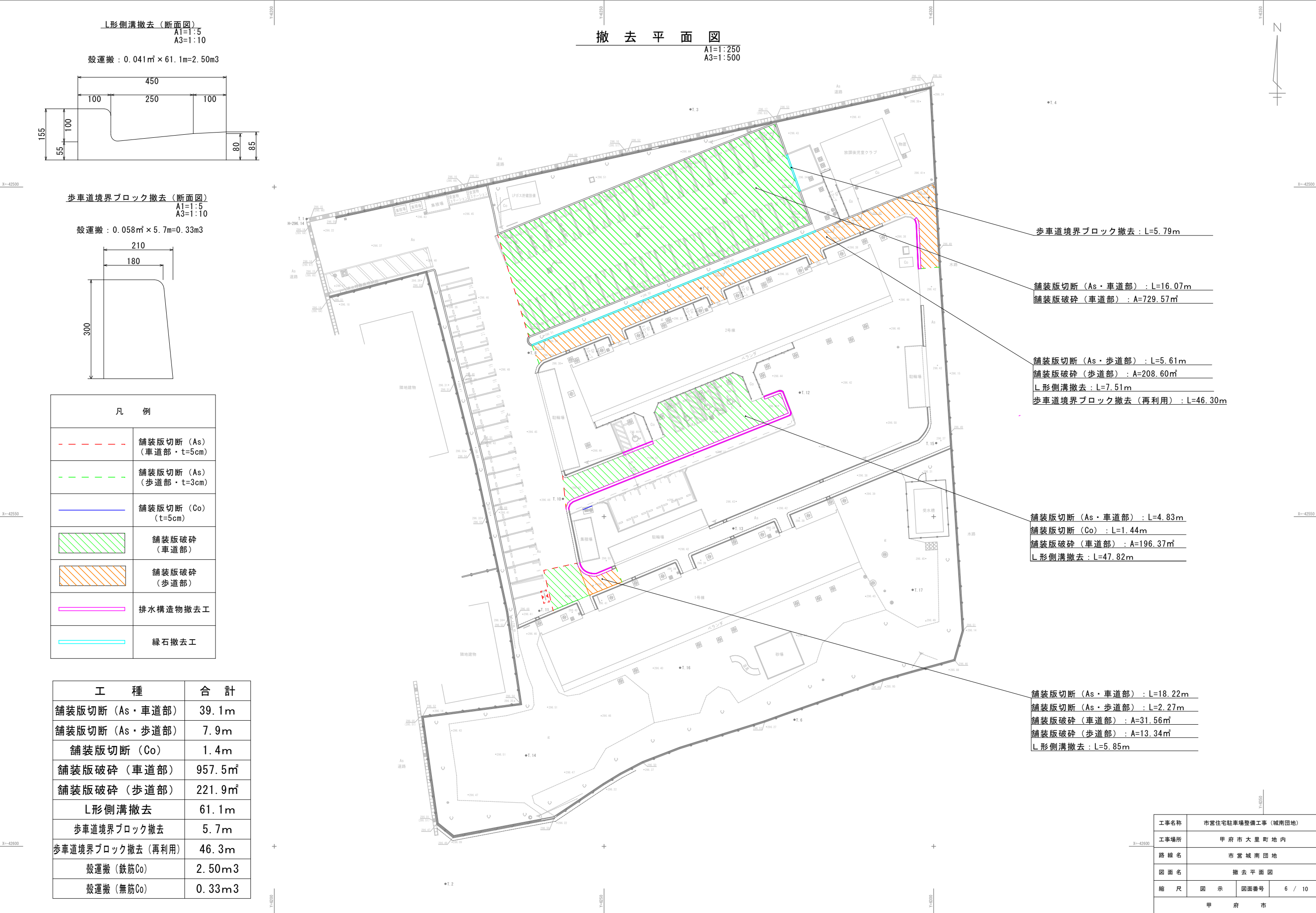


床掘り : 0.144㎡
埋戻し : 0.056㎡

表層 : 再生密粒度アスコン (13) t=50
路盤 : 再生クラッシャーラン RC-40 t=150

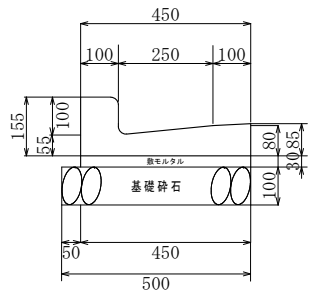
床掘り : 0.299㎡
埋戻し : 0.013㎡

工事名称	市営住宅駐車場整備工事 (城南団地)		
工事場所	甲府市大里町地内		
路線名	市営城南団地		
図面名	土工定規図		
縮尺	図示	図面番号	5 / 10
甲府市			



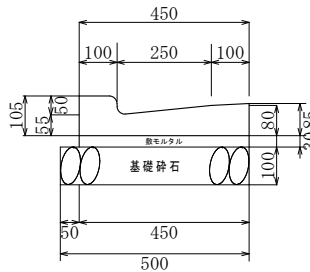
構造図 (1/3)

L形側溝（通常部）
A1 S=1：10
A3 S=1：20



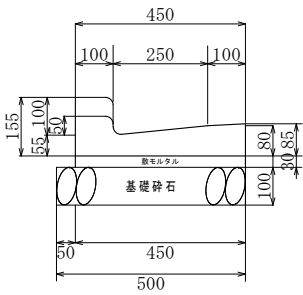
材料表 10.0m当り				
名称	規格・寸法	単位	数量	摘要
鉄筋コンクリートL形	250B	本	16.7	L=0.6m w=56kg
敷モルタル		m3	0.135	t=30
基礎碎石	RC-40	m ²	5.00	t =10.0cm

L形側溝（乗入部）
A1 S=1：10
A3 S=1：20



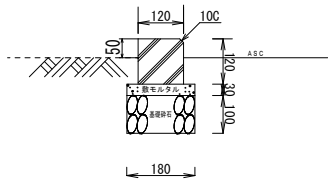
材料表 10.0m当り				
名称	規格・寸法	単位	数量	摘要
鉄筋コンクリートL形	250BE	本	16.7	L=0.6m w=51kg
敷モルタル		m3	0.135	t=30
基礎碎石	RC-40	m ²	5.00	t =10.0cm

L形側溝（擦付部）
A1 S=1：10
A3 S=1：20



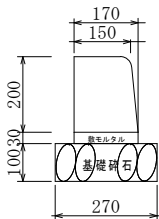
材料表 10.0m当り				
名称	規格・寸法	単位	数量	摘要
鉄筋コンクリートL形	250B（すりつけ用）	本	16.7	L=0.6m w=53kg
敷モルタル		m3	0.135	t=30
基礎碎石	RC-40	m ²	5.00	t =10.0cm

地先境界ブロック
A1 S=1：10
A3 S=1：20



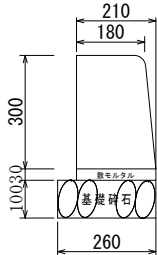
材料表 10.0m当り				
名 称	規格/寸法	単位	数 量	備 考
地先境界ブロック	A種、120×120×600	個	16.7	L=0.6m w=21kg
敷モルタル		m3	0.054	t=30
基礎碎石	RC-40	m ²	1.80	t=10.0cm

歩車道境界ブロック（A種）
A1 S=1：10
A3 S=1：20



材料表 10.0m当り				
名称	規格・寸法	単位	数量	摘要
歩車道境界ブロック	A種、150/170×200×600	本	16.7	L=0.6m w=45kg
敷モルタル		m3	0.051	t=30
基礎碎石	RC-40	m ²	2.70	t =10.0cm

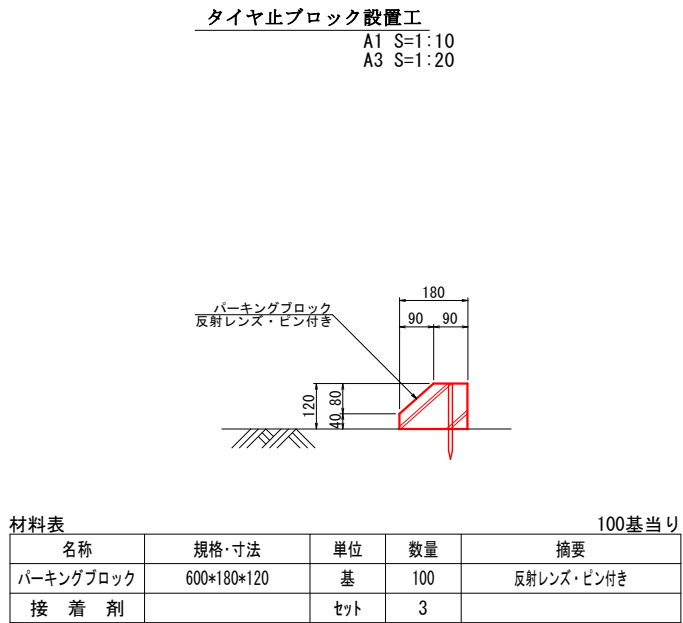
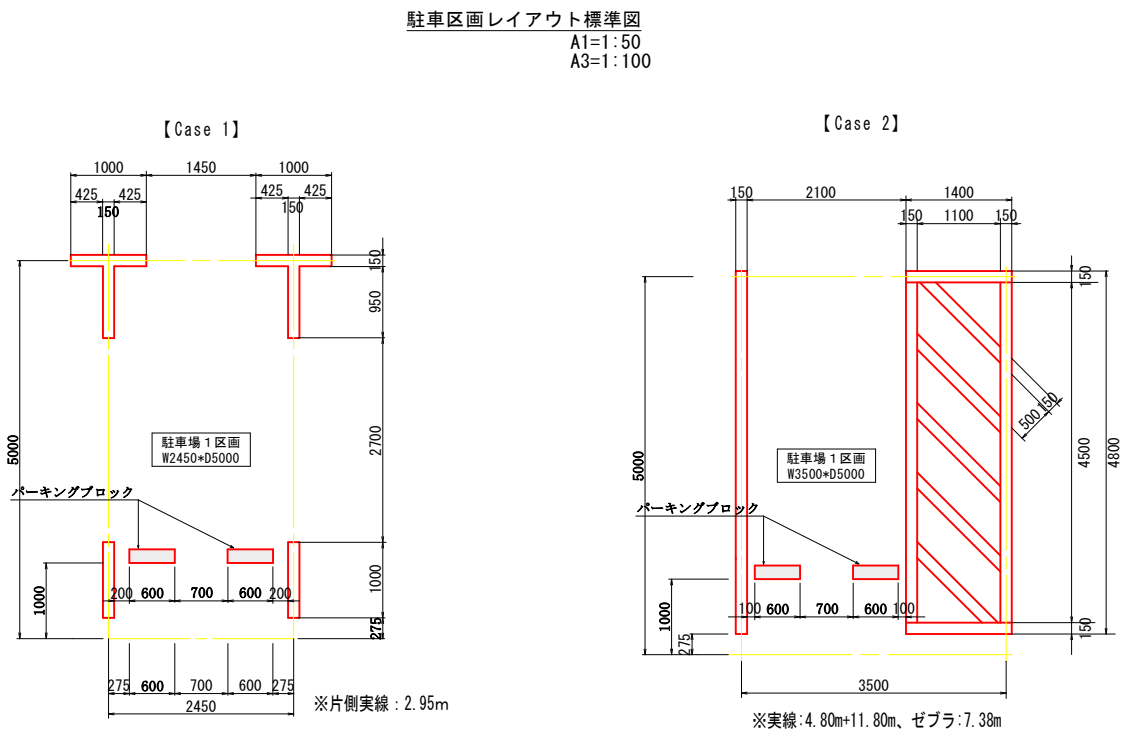
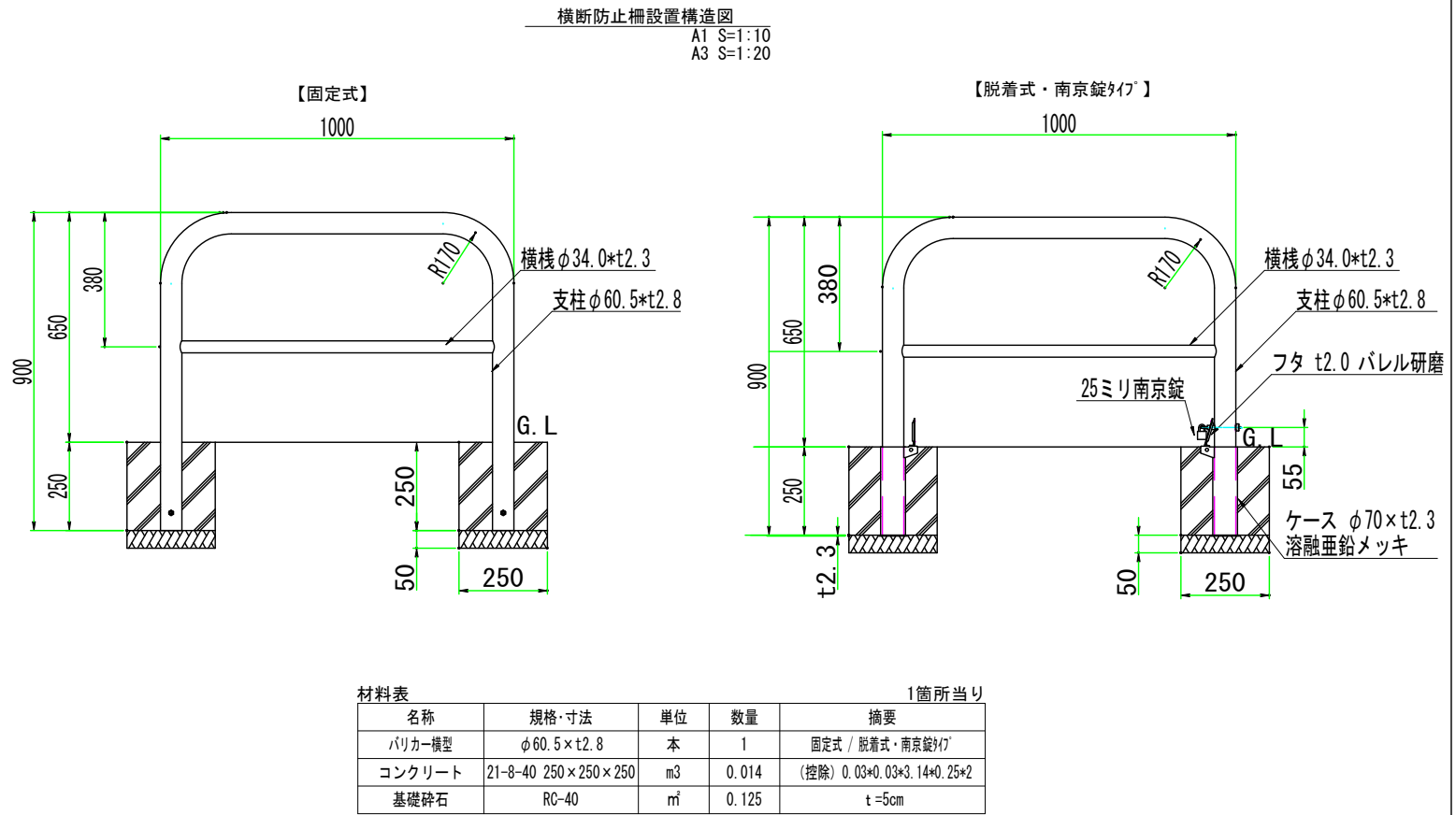
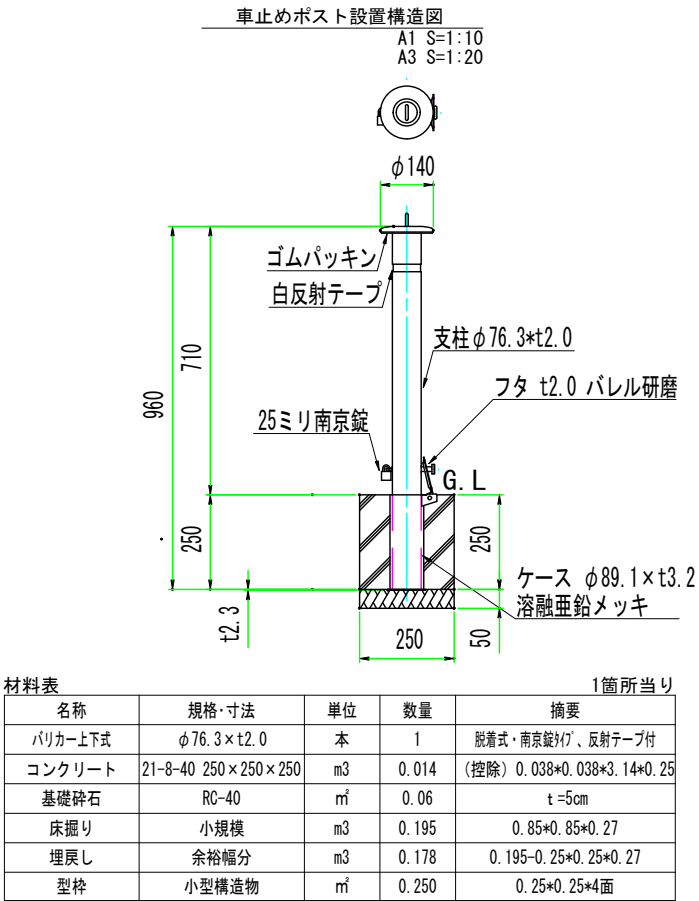
歩車道境界ブロック（C種）
A1 S=1：10
A3 S=1：20



材料表 10.0m当り				
名称	規格・寸法	単位	数量	摘要
歩車道境界ブロック	C種、180/210×300×600	本	16.7	L=0.6m w=80kg
敷モルタル		m3	0.063	t=30
基礎碎石	RC-40	m ²	2.60	t =10.0cm

工事名称	市営住宅駐車場整備工事（城南団地）		
工事場所	甲 府 市 大 里 町 地 内		
路 線 名	市 営 城 南 団 地		
図 面 名	構 造 図 (1/3)		
縮 尺	図 示	図面番号	7 / 10
甲 府 市			

構造図 (2/3)

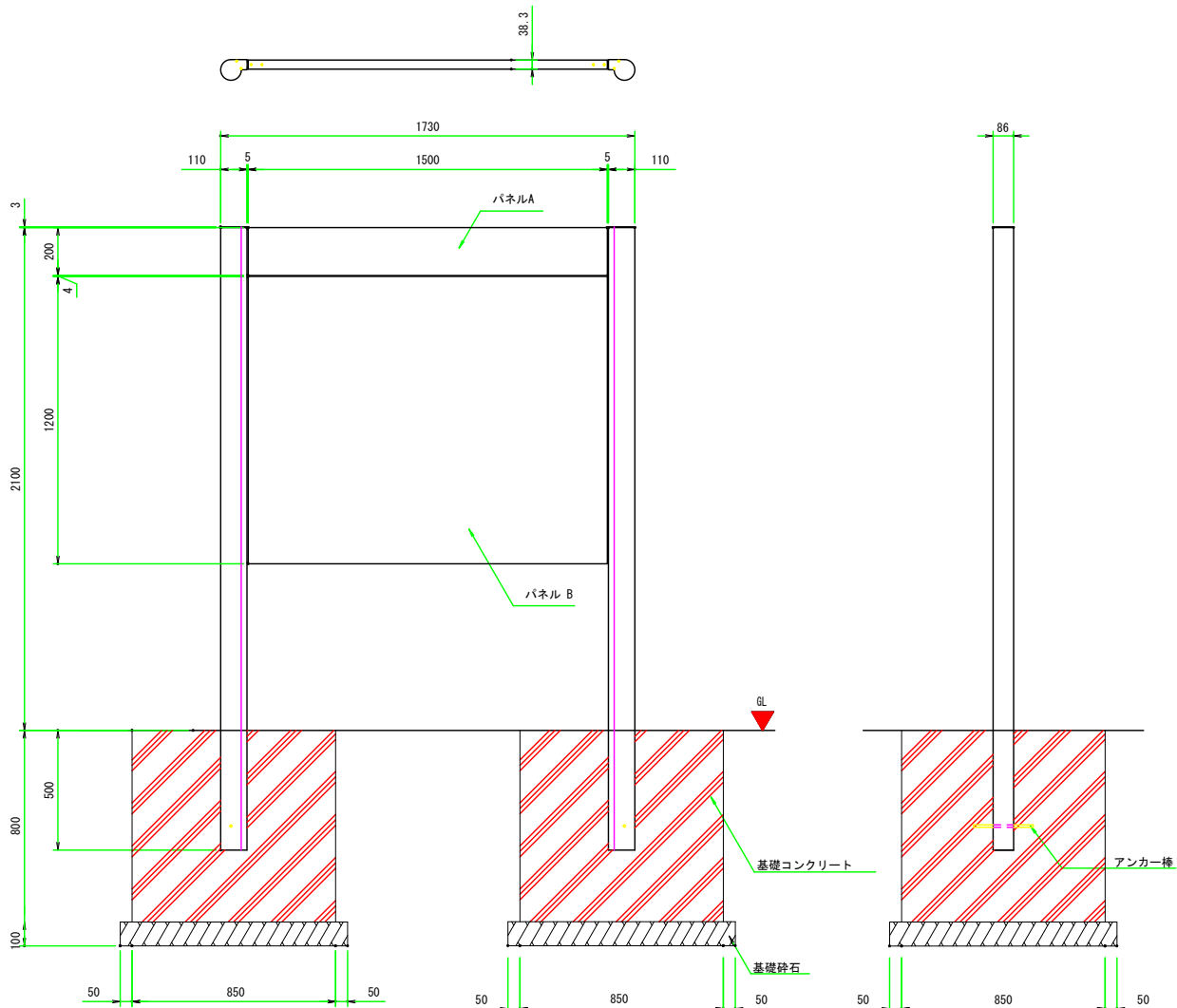


工事名称	市営住宅駐車場整備工事（城南団地）		
工事場所	甲府市大里町地内		
路線名	市営城南団地		
図面名	構 造 図 (2/3)		
縮 尺	図 示	図面番号	8 / 10
甲 府 市			

構造図 (3/3)

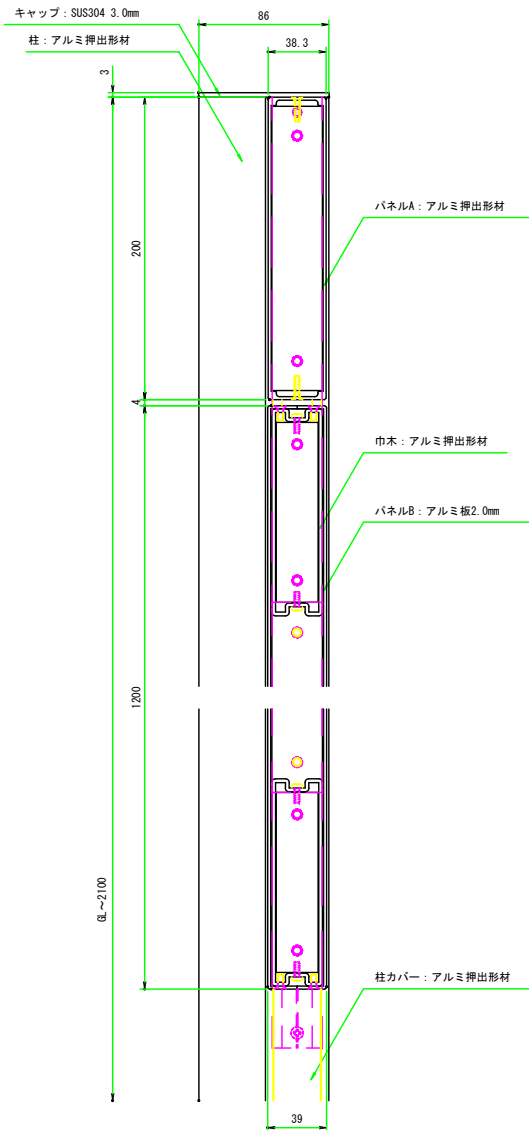
看板構造図 (全体図)

A1 S=1:15
A3 S=1:30



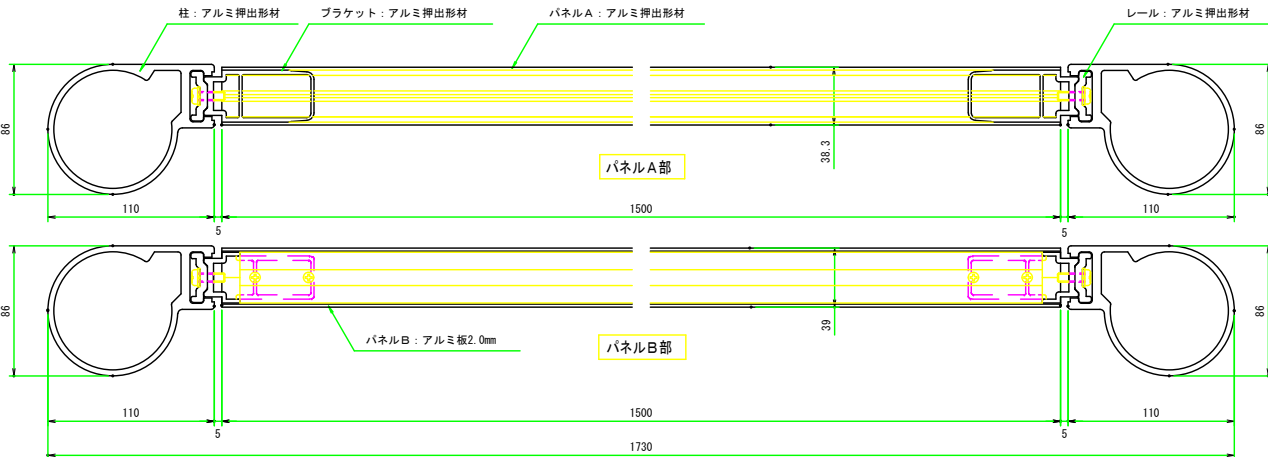
看板構造図 (タテ断面詳細図)

A1 S=1: 5
A3 S=1:10



看板構造図 (ヨコ断面詳細図)

A1 S=1: 5
A3 S=1:10



仕様

- 柱：アルミ押出形材 陽極酸化塗装複合被膜（ブラックブロンズ）
- パネルA：アルミ押出形材 アクリル樹脂塗装（ブラックブロンズ）
- パネルB：アルミ板2.0mm アクリル樹脂塗装（ホワイト）
- キャップ：ステンレス板3.0mm アクリル樹脂塗装（ブラックブロンズ）
- アンカー棒：丸鋼φ10 L=250 有色クロメート

看板 文字レイアウト図

A1 S=1:10
A3 S=1:20

城南団地有料駐車場 ご利用のお願い

この駐車場は有料駐車場です。
ご利用にあたっては、次の注意事項にご留意のうえ、所定の位置に駐車願います。
なお、無断駐車はご遠慮ください。

【注意事項】

- ・騒音など周辺環境を乱し、周りの方々への迷惑となる行為はお止めください。
- ・特に駐車場内ではエンジンをストップし、アイドリング停止にご協力願います。
- ・駐車場の施設をき損したときは、現状に復すなどしなければなりません。
- ・駐車場内での事故、盗難等のトラブルについては責任を負いかねます。
- ・無断駐車や迷惑駐車には、法的措置を講じる場合があります。

材料表

名称	規格/寸法	単位	数量	備考
看板		基	1	
コンクリート	850×850×800	m ³	1.15	(控除) 0.043×0.043×3.14×0.5×2
基礎碎石	RC-40	m ²	1.80	t=10.0cm
床掘り	小規模	m ³	3.78	1.45×1.45×0.90×2
埋戻し	余裕幅分	m ³	2.44	3.78- (0.85×0.85×0.8×2) -0.18
型枠	小型構造物	m ²	5.44	0.8×0.85×8面

工事名称	市営住宅駐車場整備工事（城南団地）		
工事場所	甲府市大里町地内		
路線名	市営城南団地		
図面名	構造図 (3/3)		
縮尺	図示	図面番号	9 / 10
甲府市			

立竹木調査図



凡 例	
	伐採のみ
	伐採・伐根

伐 採 工	
幹 周	合 計
20cm未満	1本
20cm以上30cm未満	4本
30cm以上60cm未満	18本
60cm以上90cm未満	13本
90cm以上120cm未満	3本
120cm以上	4本

伐 根 工	
幹 周	合 計
20cm未満	1本
20cm以上30cm未満	4本
30cm以上60cm未満	18本
60cm以上90cm未満	8本
90cm以上120cm未満	1本
120cm以上	3本



工事名称	市営住宅駐車場整備工事（城南団地）		
工事場所	甲 府 市 大 里 町 地 内		
路 線 名	市 営 城 南 団 地		
図 面 名	立 竹 木 調 査 図		
縮 尺	A1サイズ 1:250 A3サイズ 1:500	図面番号	10 / 10
甲 府 市			