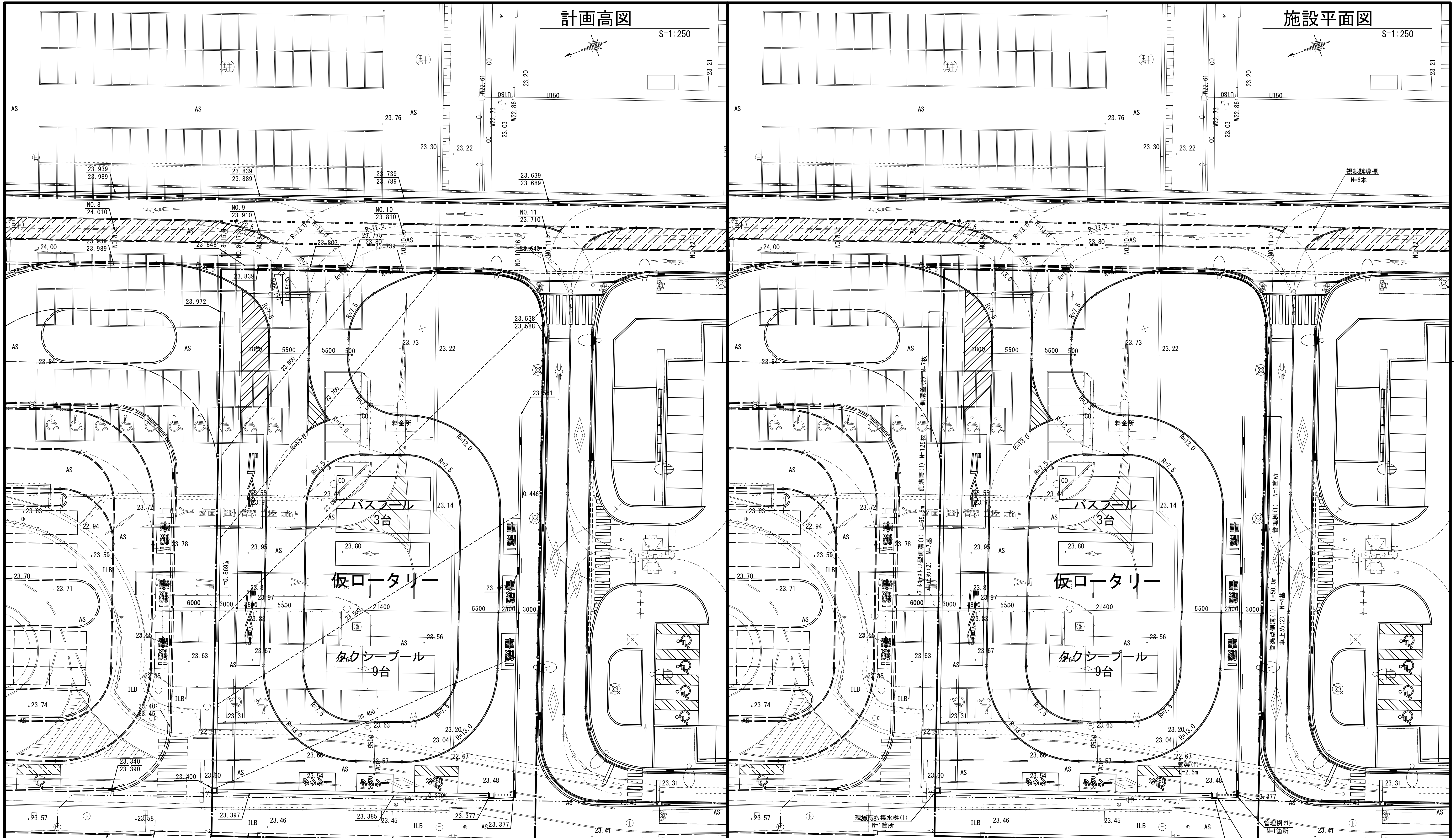


計画高図

S=1:250

施設平面図

S=1:250

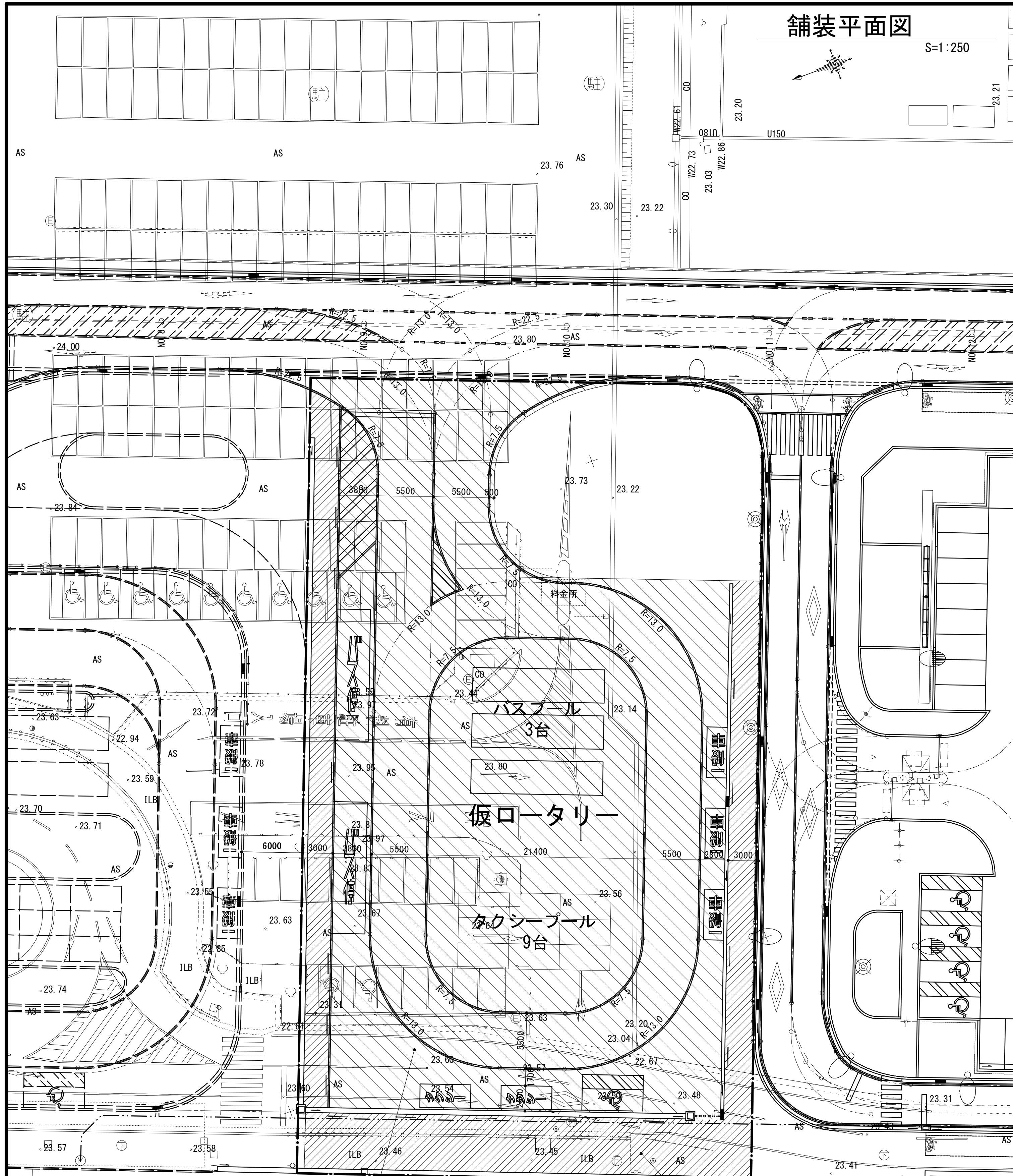


現場打ち集水樹 (1) N=1箇所
 管渠 (1) L=1.0m
 排水接続 N=1箇所
 ※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度建整特補第1号 久居駅東口広場(仮ロータリー等)整備工事
施工箇所名	津市久居新町地内
図面の種類	計画高図・施設平面図
縮尺	1:250 図面番号 1/11
事業所名	津市建設部建設整備課

舗装平面図

S=1:250



歩道舗装 A=570.6m²
 路盤(1) A=570.6m²
 表層(3) A=570.6m²

車道舗装 A=2380.6m²

- 路盤(3) A=2380.6m²
- 表層(1) A=2380.6m²
- 溶融式区画線(1) 白色・実線 W=15cm L=657.6m
- 溶融式区画線(2) 白色・ゼブラ W=45cm L=41.6m
- 溶融式区画線(3) 文字・記号 N=1箇所(身障者マーク) ※15cm換算長L=4.8m
- 溶融式区画線(4) 文字・記号 N=2箇所(バス停) ※15cm換算長L=23.0m
- 溶融式区画線(5) 文字・記号 N=2箇所(タクシー) ※15cm換算長L=9.0m
- 溶融式区画線(6) 文字・記号 N=3箇所(一般車) ※15cm換算長L=17.4m

: 歩道舗装
 : 車道舗装

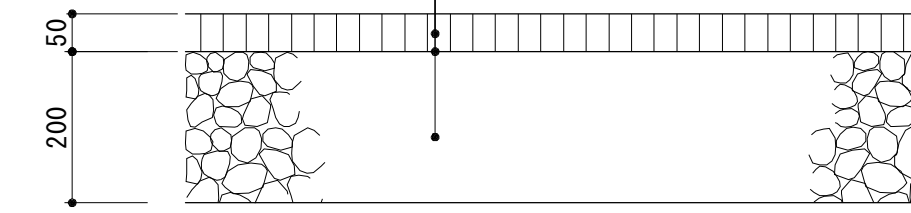
舗装詳細図

S=1:10

車道舗装

S=1:10

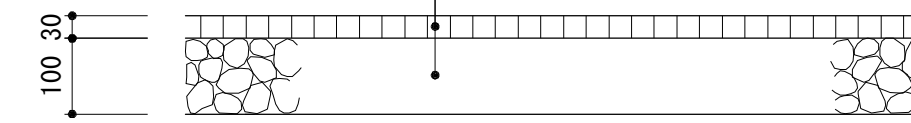
- 表層(1): 再生密粒度アスコン(13) 設計密度2.350kg/m³ t=50
- プライムコート(PK-3)
- 路盤(3): 再生クラッシャーラン(RC-40) t=200



歩道舗装

S=1:10

- 表層(3): 開粒度アスコン(13) 設計密度2.050kg/m³ t=30
- 路盤(1): 再生クラッシャーラン(RC-40) t=100



※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度建整特補第1号 久居駅東口広場(仮ロータリー等)整備工事		
施工箇所名	津市久居新町地内		
図面の種類	舗装平面図・舗装詳細図		
縮尺	図示	図面番号	2/11
事業所名	津市建設部建設整備課		

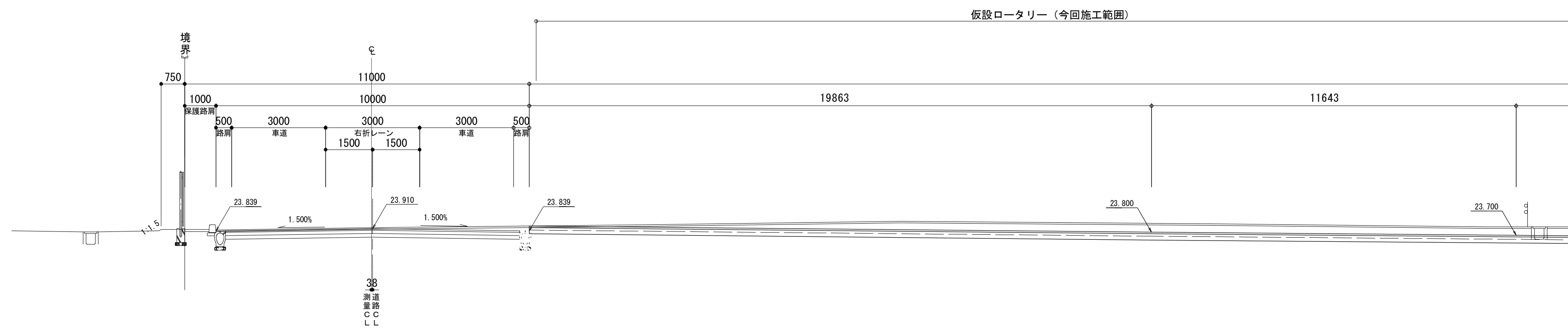
横断図 (1)

S=1:100

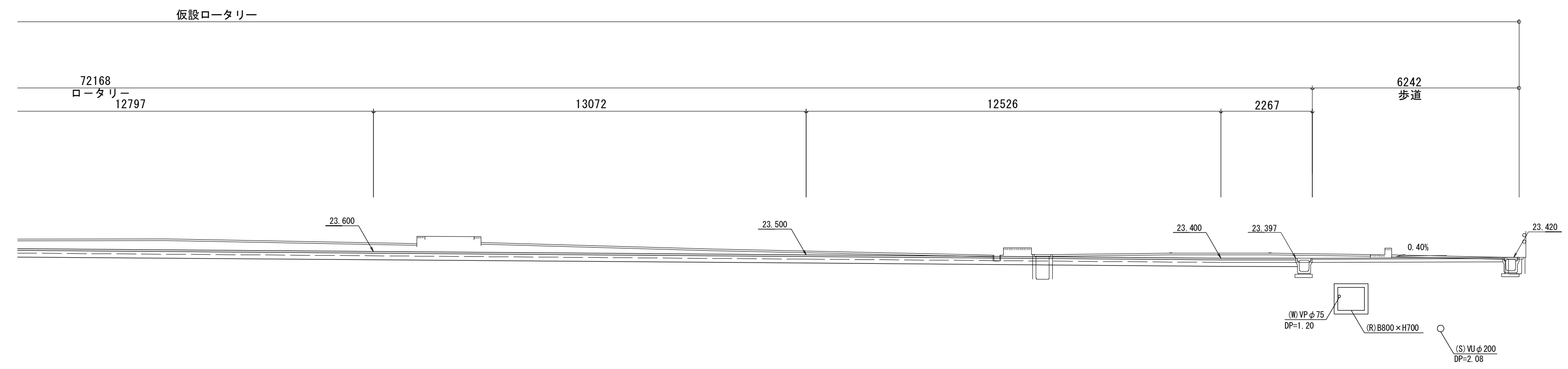
NO. 9
GH=23.94
FH=23.910

掘削	30.0	NO. 8+17.8~NO. 9
	21.4	NO. 8+15.4~NO. 8+17.8

※ — — — はNO. 8+15.4~NO. 8+17.8の掘削底高 (歩道部)



DL=20.000



※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度建整特補第1号 久居駅東口広場 (仮ロータリー等) 整備工事		
施工箇所名	津市久居新町地内		
図面の種類	横断図 (1)		
縮尺	1:100	図面番号	3 / 11
事業所名	津市建設部建設整備課		

横断図 (2)

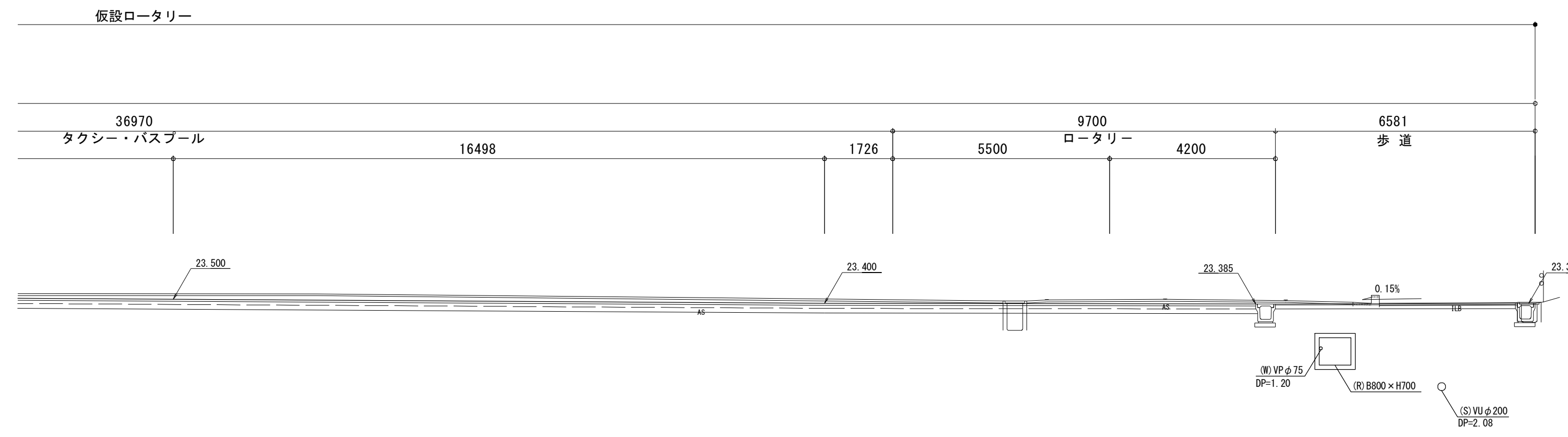
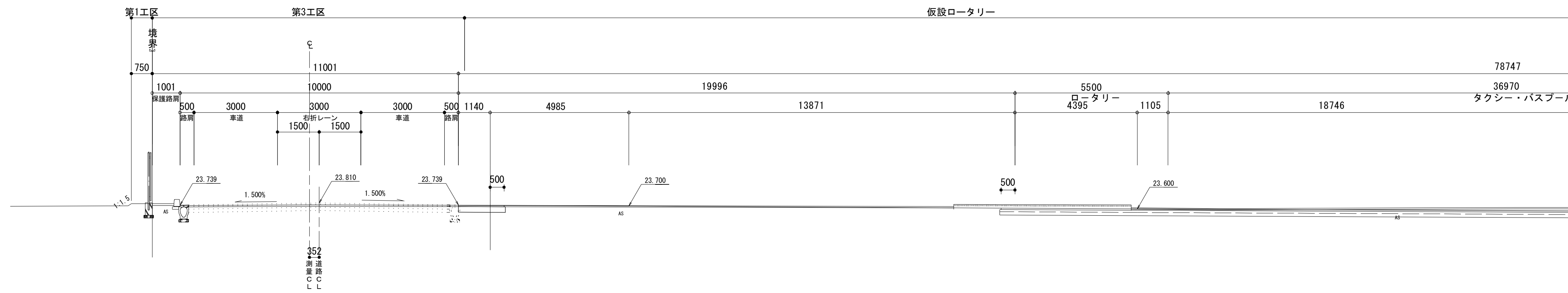
S=1:100

NO. 10

GH=23.74
FH=23.810

掘削	9.9	NO. 10+16.5~NO. 11
	16.2	NO. 10~NO. 10+16.5

※ ——— はNO. 10+16.5~NO. 11の掘削底高 (歩道部)



DL=20.000

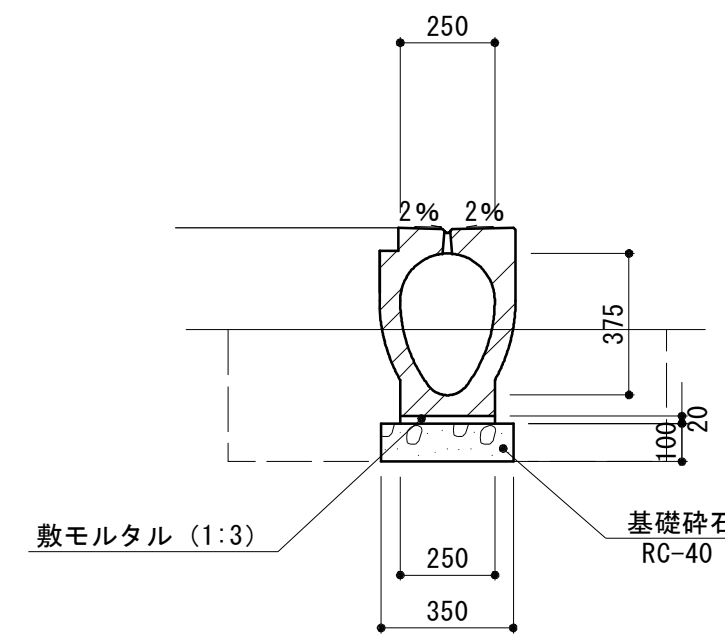
※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度建整特補第1号 久居駅東口広場 (仮ロータリー等) 整備工事		
施工箇所名	津市久居新町地内		
図面の種類	横断図 (2)		
縮尺	1:100	図面番号	4 / 11
事業所名	津市建設部建設整備課		

各種工法図

S=図示

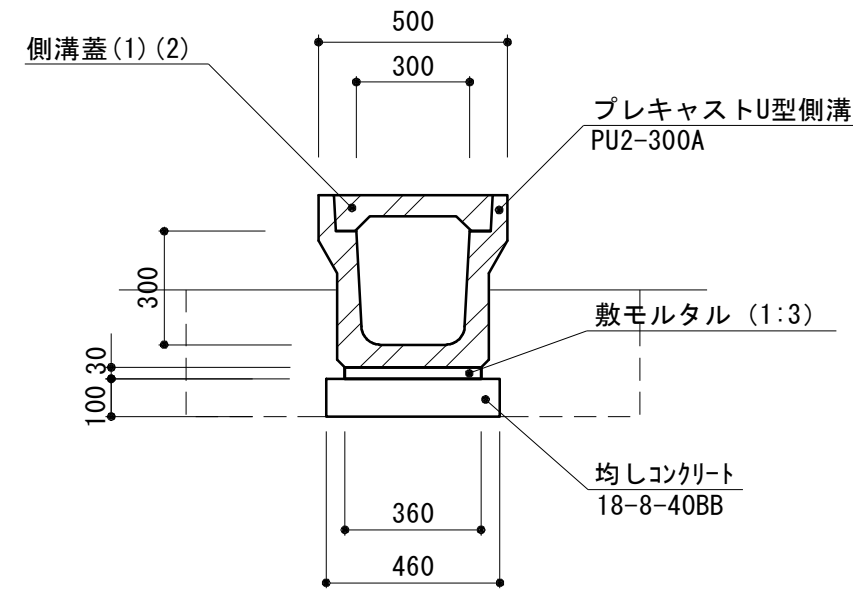
管渠型側溝 (1)
S=1:20



管渠型側溝(1) 単位数量表 10m当り

名称	規格	単位	数量	備考
都市型側溝	360×498×2000 縦断用	個	5.00	UGKS-300同等品
敷モルタル	1:3BB	m ³	0.05	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m ²	3.50	
参考重量		kg	437	※1個当り
床掘り(1)		m ³	4.0	
埋戻し(1)	流用土	m ³	3.0	
基面整正		m ²	3.50	

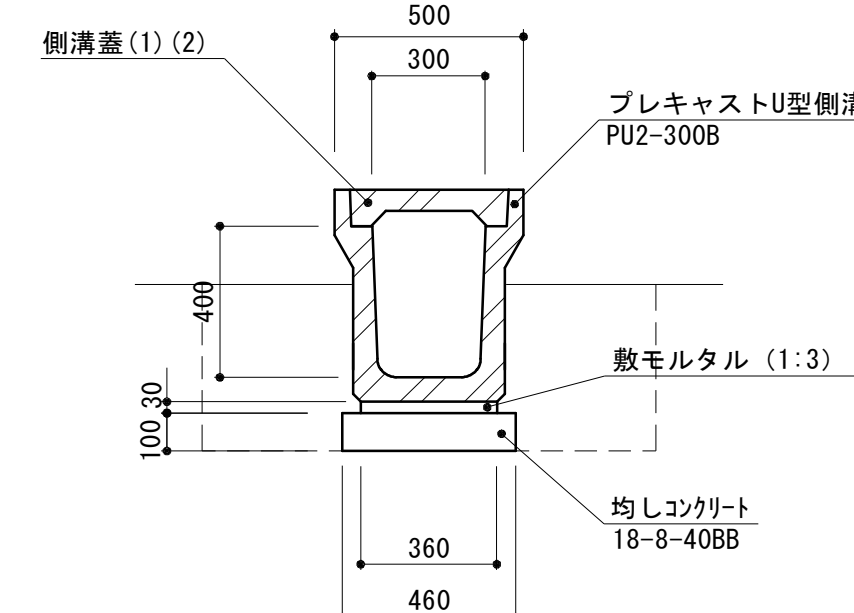
プレキャストU型側溝 (1)
S=1:20



プレキャストU型側溝 (1) 単位数量表 10m当り

名称	規格	単位	数量	備考
プレキャストU型側溝	1種 300A 300×300×2000	個	5.0	リサイクル認定製品
敷モルタル	1:3BB	m ³	0.11	
均しコンクリート	18-8-40BB	m ³	0.46	
同上型枠		m ²	2.00	
参考重量		kg	348	※1個当り
床掘り(1)		m ³	4.0	
埋戻し(1)	流用土	m ³	2.6	
基面整正		m ²	4.60	

プレキャストU型側溝 (2)
S=1:20



プレキャストU型側溝 (2) 単位数量表 10m当り

名称	規格	単位	数量	備考
プレキャストU型側溝	1種 300B 300×400×2000	個	5.0	リサイクル認定製品
敷モルタル	1:3BB	m ³	0.11	
均しコンクリート	18-8-40BB	m ³	0.46	
同上型枠		m ²	2.00	
参考重量		kg	420	※1個当り
床掘り(1)		m ³	5.3	
埋戻し(1)	流用土	m ³	3.4	
基面整正		m ²	4.60	

側溝蓋(1) 単位数量表 10枚当り

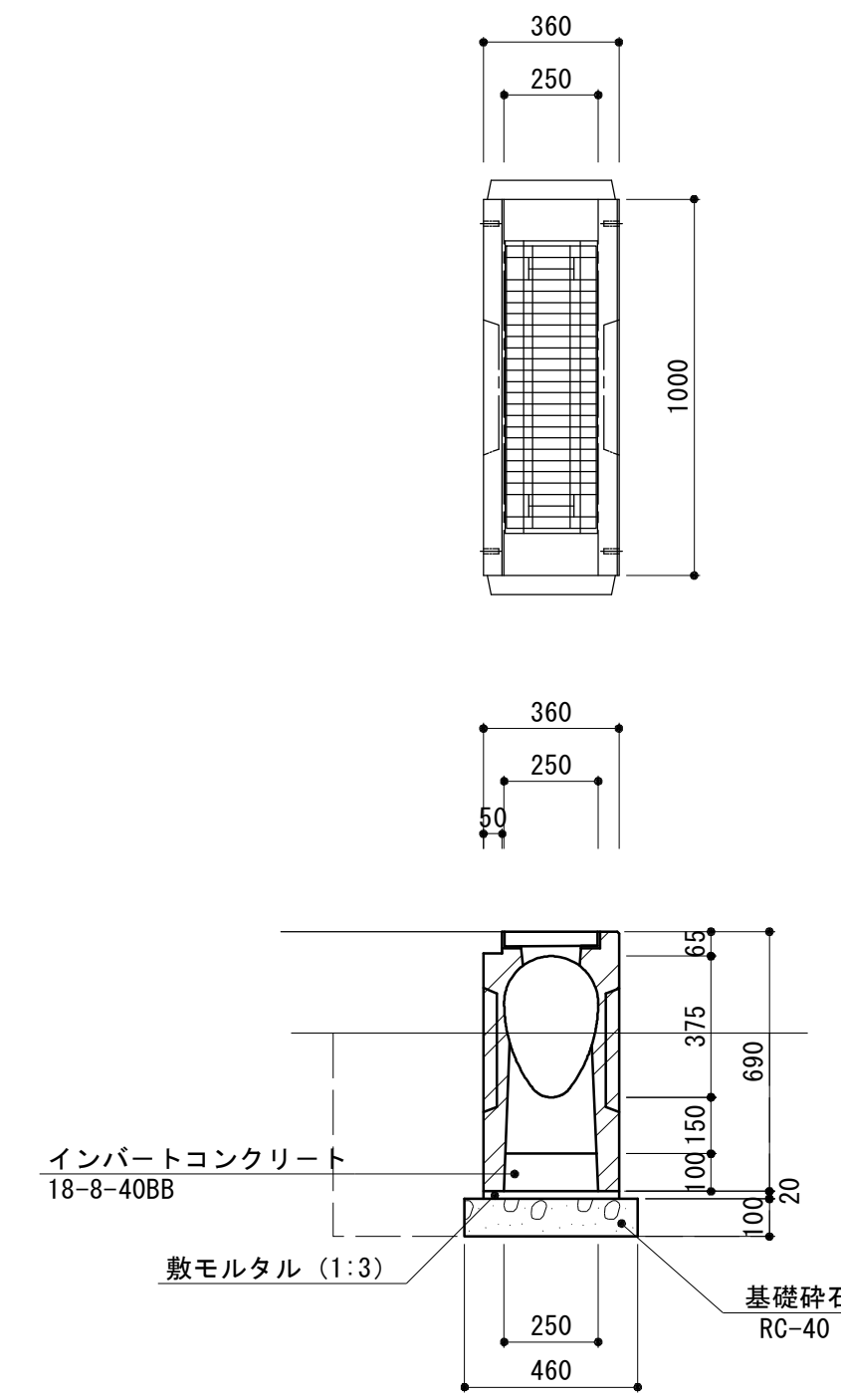
名称	規格	単位	数量	備考
プレキャストU型側溝蓋	JIS 1種 300	枚	10.0	リサイクル認定製品
参考重量		kg	33	※1枚当り

側溝蓋(2) 単位数量表 10枚当り

名称	規格	単位	数量	備考
プレキャストU型側溝蓋	JIS 1種 300	枚	10.0	リサイクル認定製品
参考重量		kg	17	※1枚当り

※10m毎に1枚設置

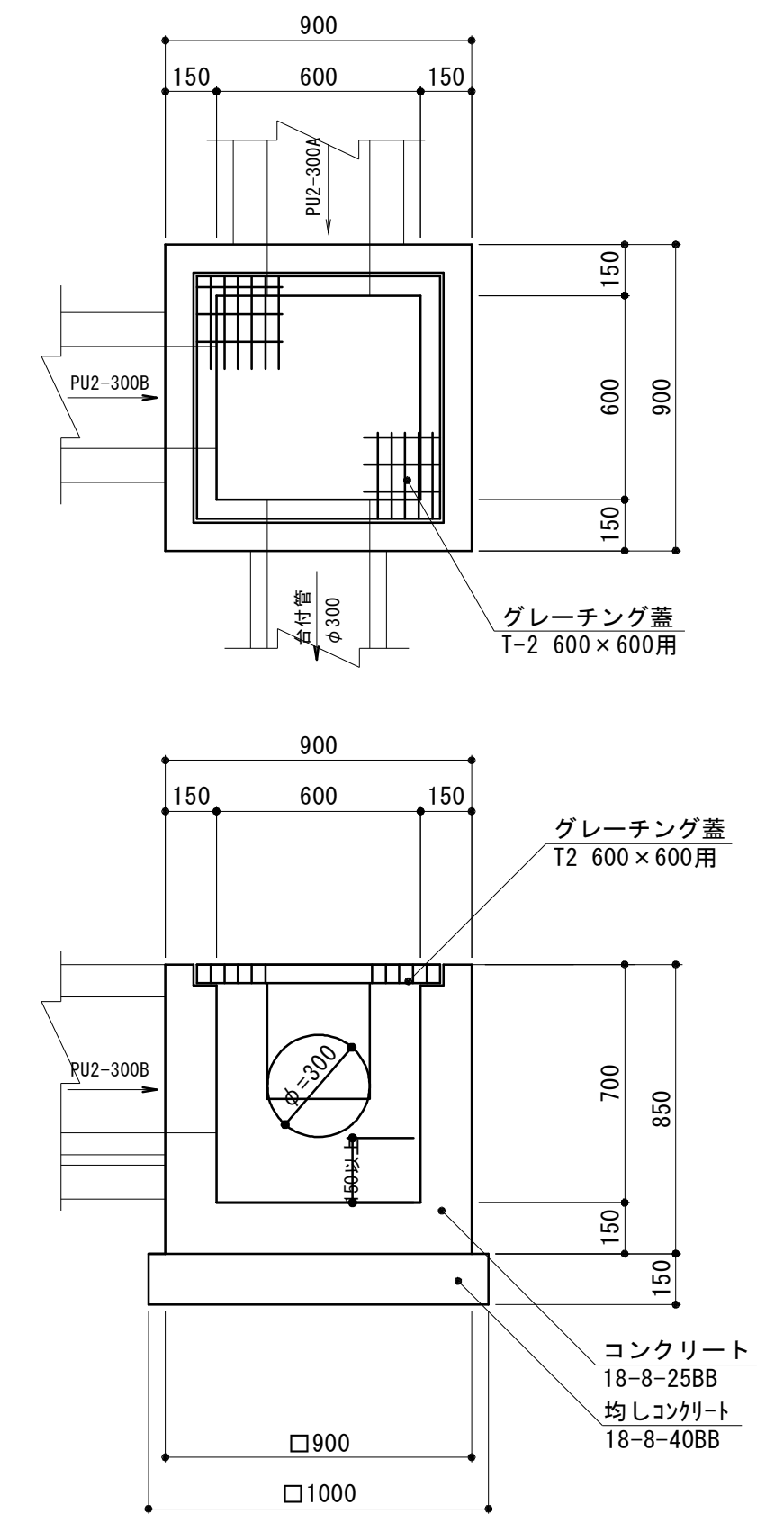
管理樹(1)
S=1:20



管理樹(1) 単位数量表 10箇所当り

名称	規格	単位	数量	備考
都市型側溝管理樹	360×690×1000 グレーチング付	個	10.00	
敷モルタル	1:3BB	m ³	0.07	
インバートコンクリート	18-8-40BB	m ³	0.25	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m ²	4.60	
参考重量		kg	250	※1個当り
床掘り(1)		m ³	6.3	
埋戻し(1)	流用土	m ³	4.2	
基面整正		m ²	4.60	

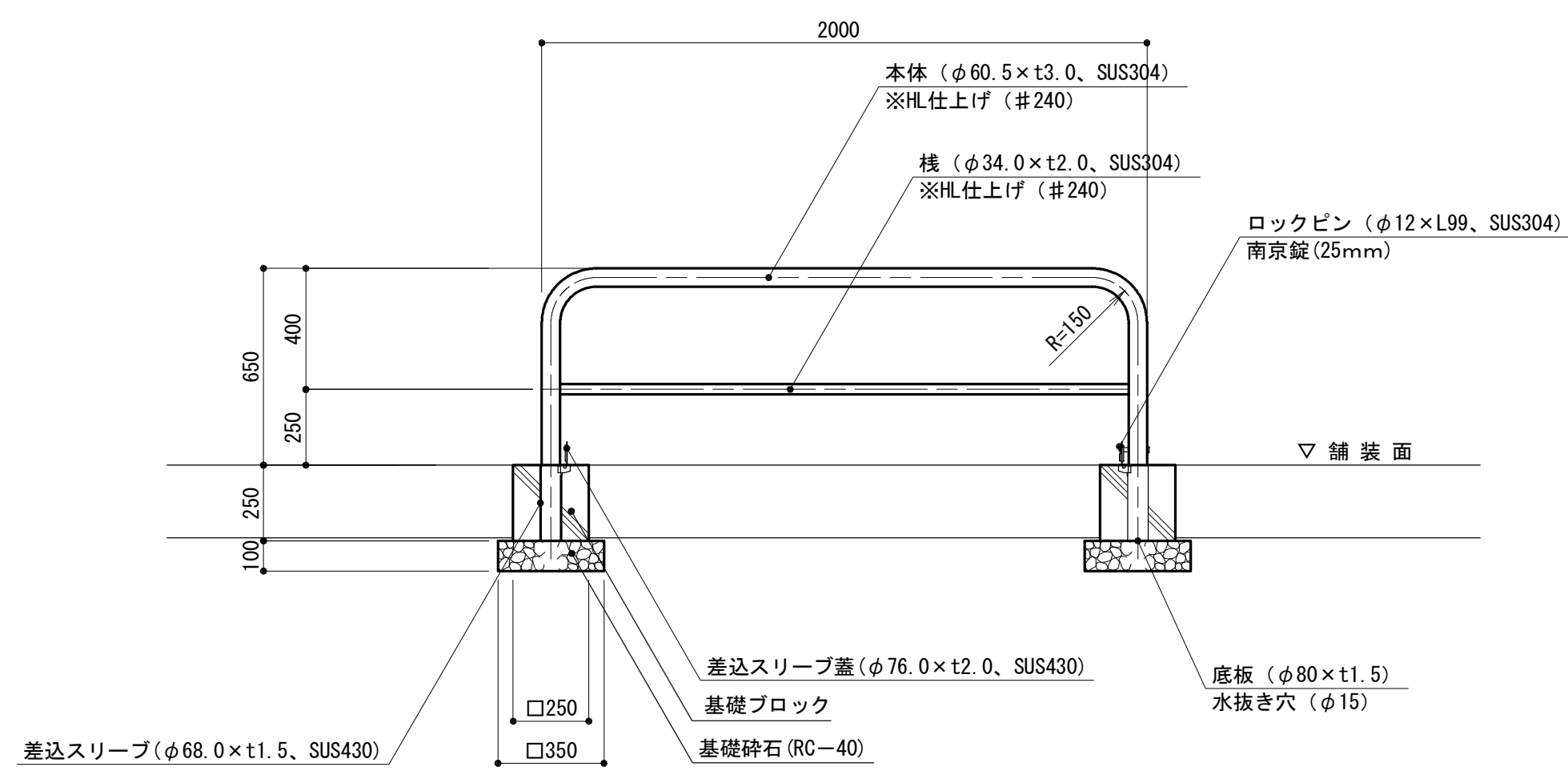
現場打ち集水樹(1)
S=1:20



現場打ち集水樹(1) 単位数量表 10箇所当り

名称	規格	単位	数量	備考
コンクリート	18-8-25BB	m ³	4.19	
同上型枠		m ²	48.60	
グレーチング蓋	600×600用 T-2	組	10.00	細目ノスリツブ受枠共
均しコンクリート	18-8-40BB	m ³	1.50	
同上型枠		m ²	6.00	
床掘り(1)		m ³	12.9	
埋戻し(1)	流用土	m ³	6.7	
基面整正		m ²	10.00	

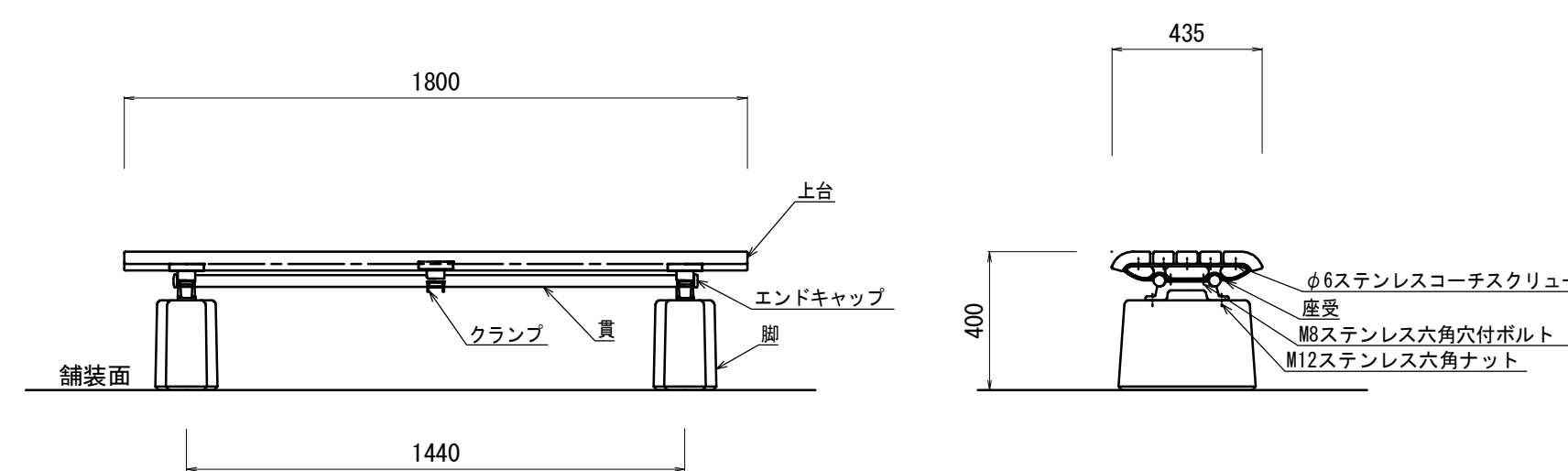
車止め(2)
S=1:20



車止め(2) 単位数量表 10基当り

名称	規格	単位	数量	備考
車止め	φ60.5×2000×650 門型 取外し式 ノスリツブ	個	10.00	横桟・蓋・錠付 AH-7SF20-650同等品
基礎ブロック	250×250×250	個	20.00	
基礎砕石	RC-40 t=10cm	m ²	2.45	
参考重量		kg	19.2	※1基当り
基面整正		m ²	2.45	

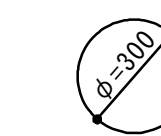
ベンチ
S=1:20



ベンチ 単位数量表 10基当り

名称	規格	単位	数量	備考
ベンチ(背無し)	W1800×H400 再生木材	基	10	FLOORING-MA-OK 同等品以上

管渠(1)
S=1:20



管渠(1) 単位数量表 10m当り

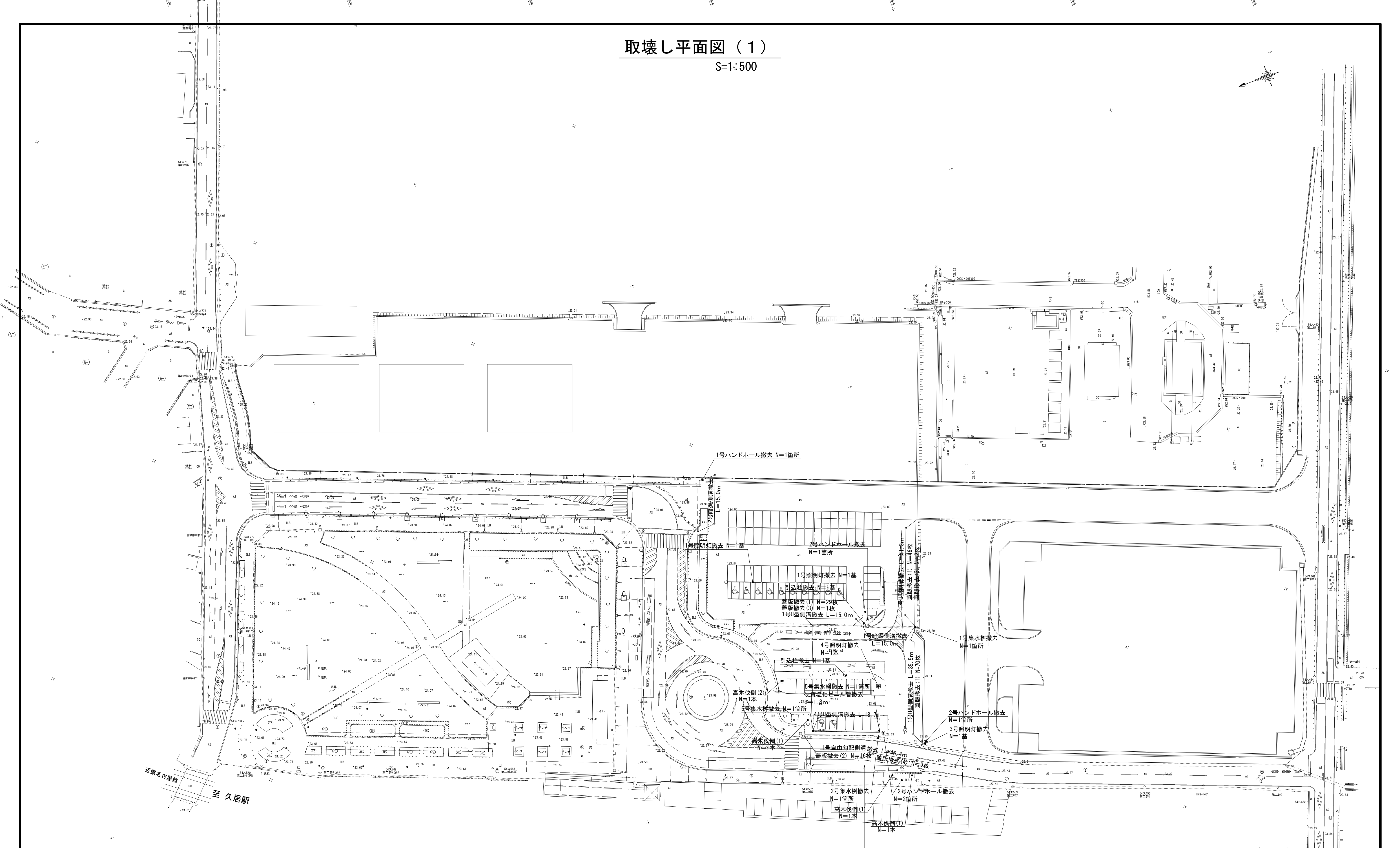
名称	規格	単位	数量	備考
硬質塩化ビニル管	VUφ300	m	10.0	

※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度建設特補第1号 久居駅東口広場(仮ロータリー等)整備工事		
施工箇所名	津市久居新町地内		
図面の種類	各種工法図		
縮尺	図示	図面番号	5/11
事業所名	津市建設部建設整備課		

取壊し平面図 (1)

S=1:500



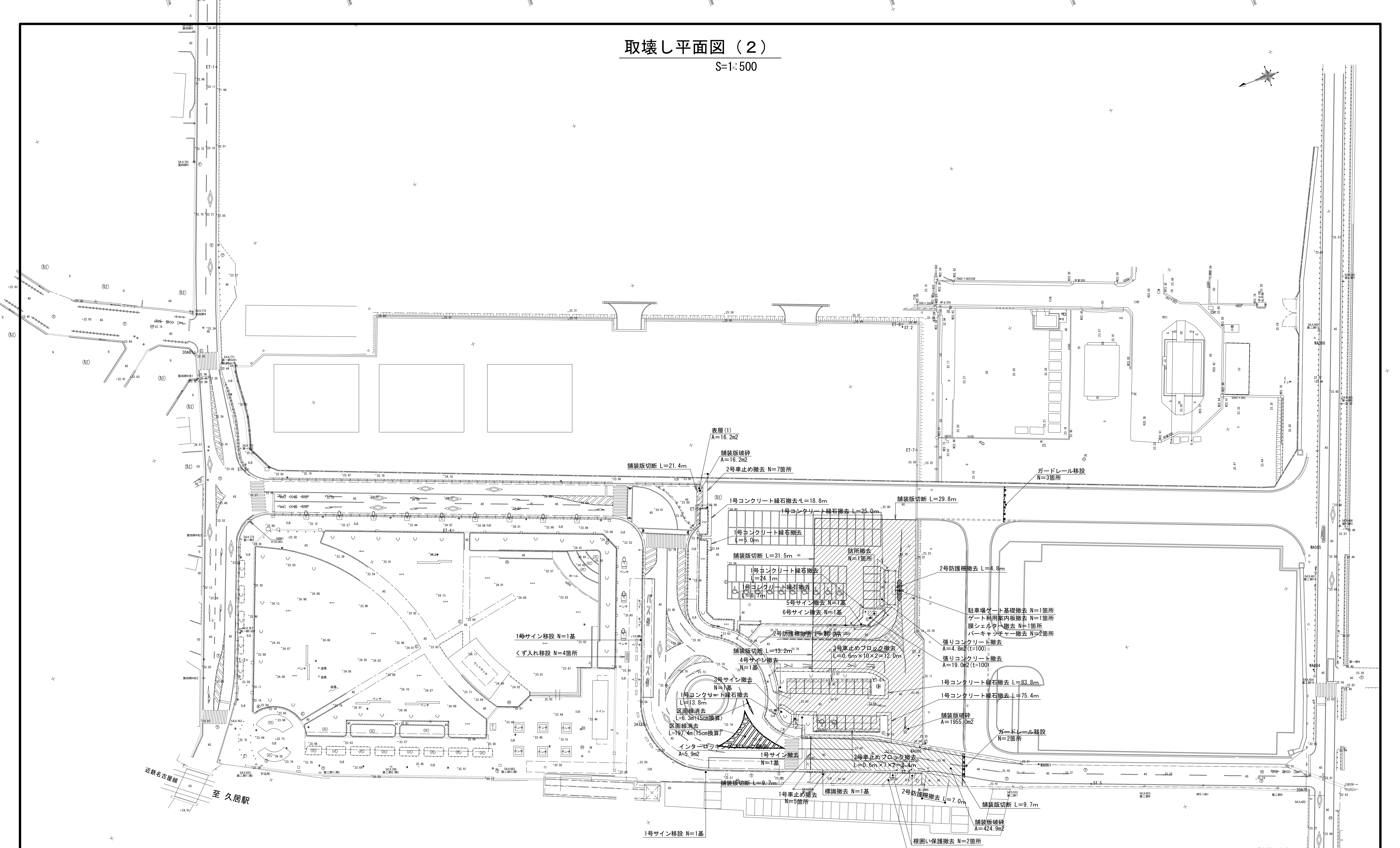
L型側溝撤去 L=32.9m/3号集水樹撤去 N=2箇所/硬質塩化ビニル管撤去 L=6.8m
※硬質塩化ビニル管取壊し延長L=3.4×2=6.8m

※この図面はA1サイズを原寸とする。

工 事 名	平成30年度建整特補第1号 久居駅東口広場(仮ロータリー等)整備工事
施工箇所名	津市久居新町地内
図面の種類	取壊し平面図 (1)
縮 尺	1:500 図面番号 6 / 11
事業所名	津市建設部建設整備課

取壊し平面図 (2)

S=1:500



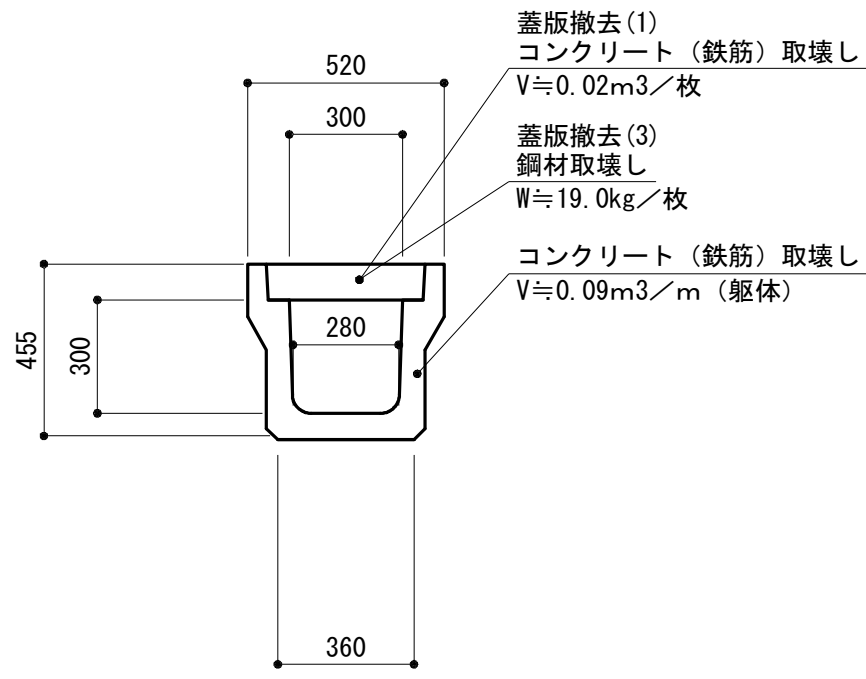
※この図面はA1サイズを原寸とする。

工 事 名	平成30年度建整特第1号 久居駅東口広場(仮ロータリー等)整備工事
施工箇所名	津市久居新町地内
図面の種類	取壊し平面図(2)
縮 尺	1:500 図面番号 7/11
事業所名	津市建設部建設整備課

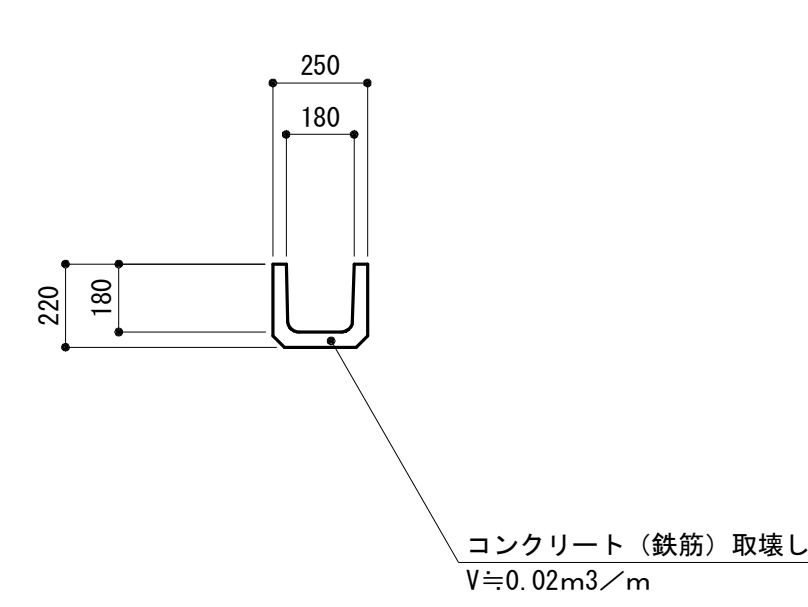
取り壊し詳細図 (1)

S=図示

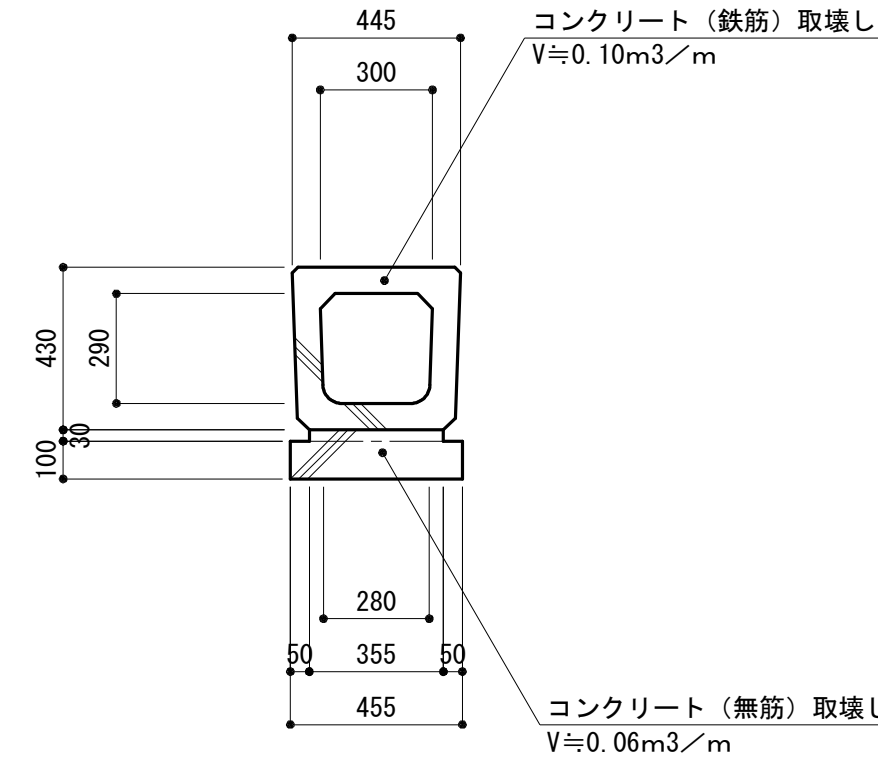
1号U型側溝撤去 S=1:20



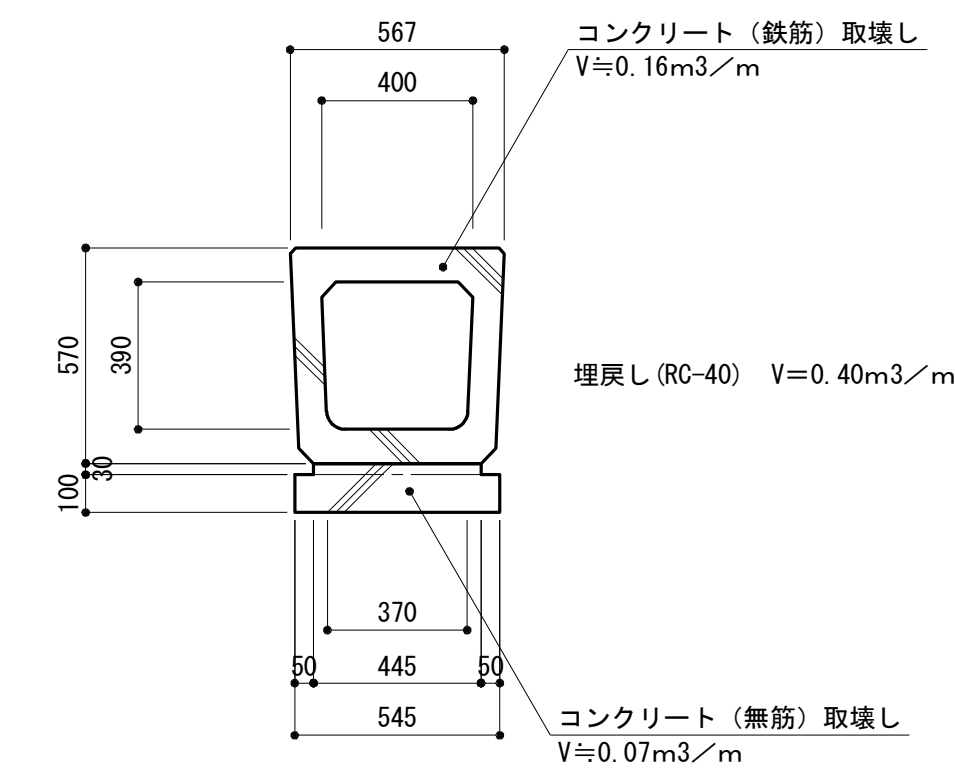
4号U型側溝撤去 S=1:20



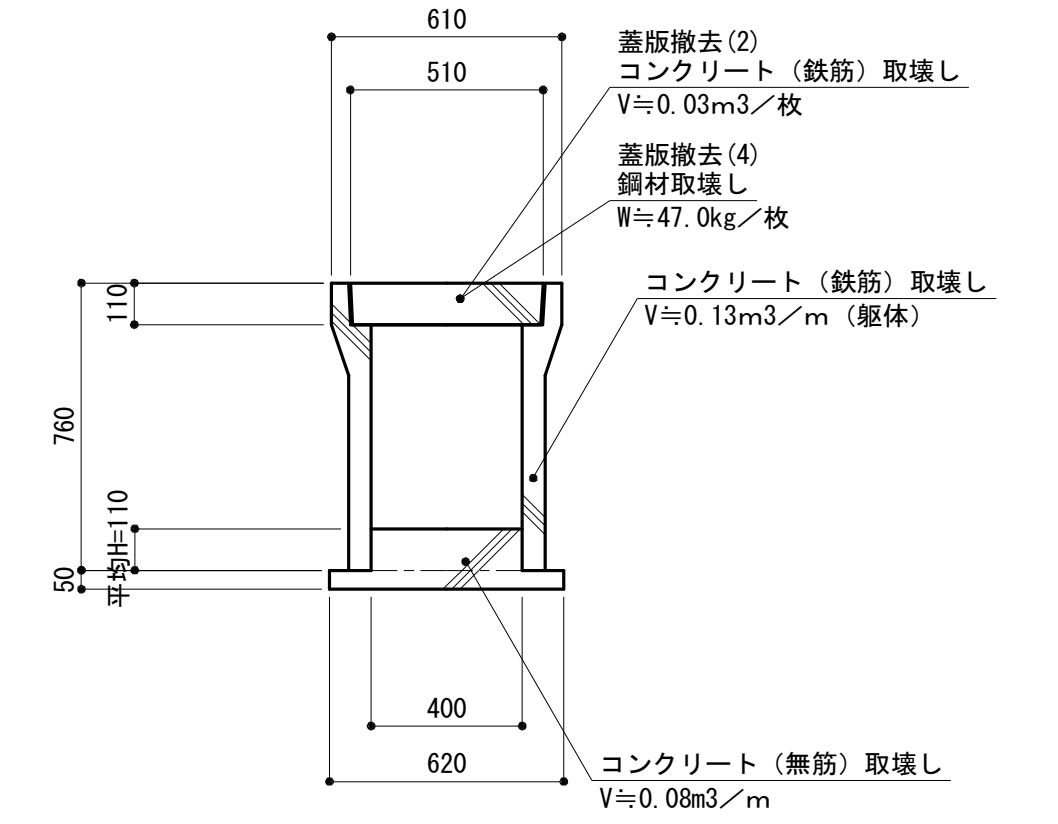
1号暗渠側溝撤去 S=1:20



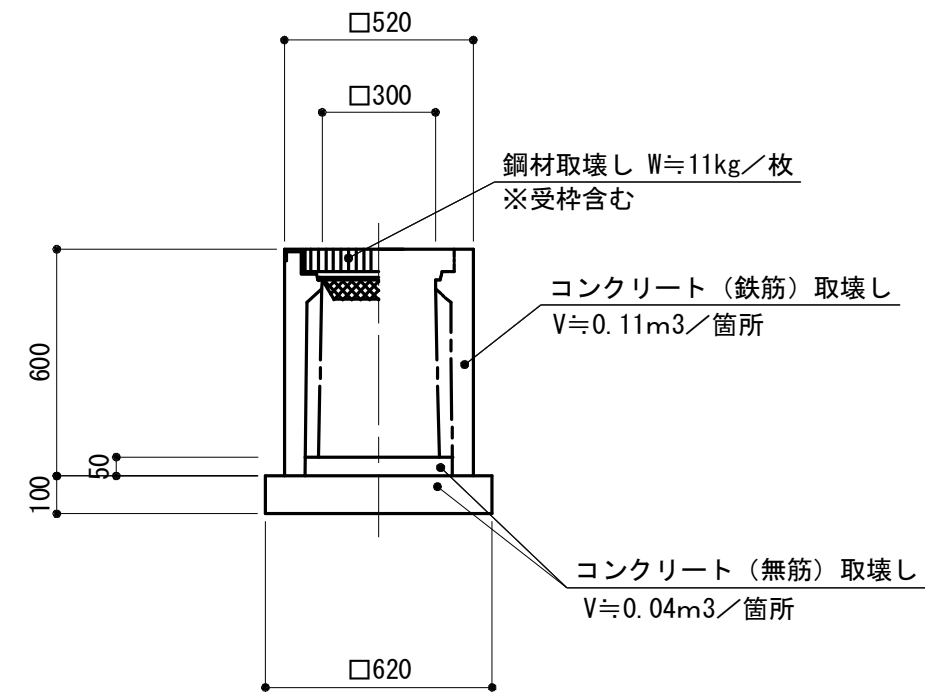
2号暗渠側溝撤去 S=1:20



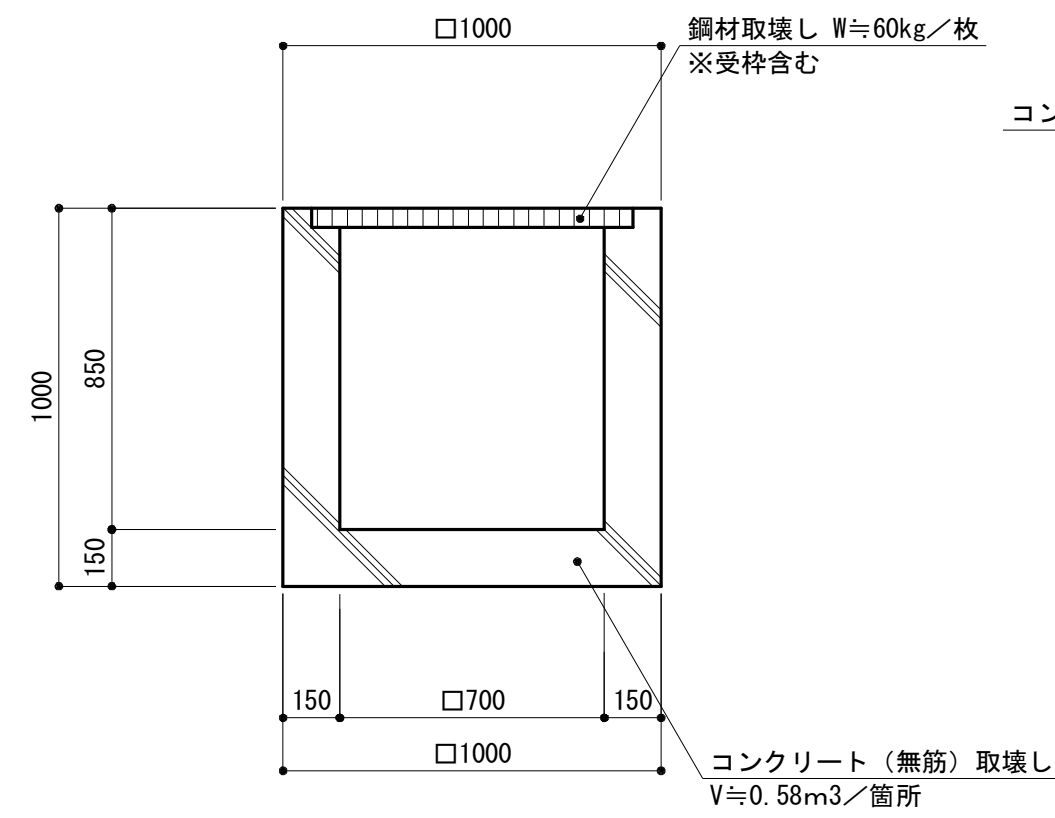
1号自由勾配側溝撤去 S=1:20



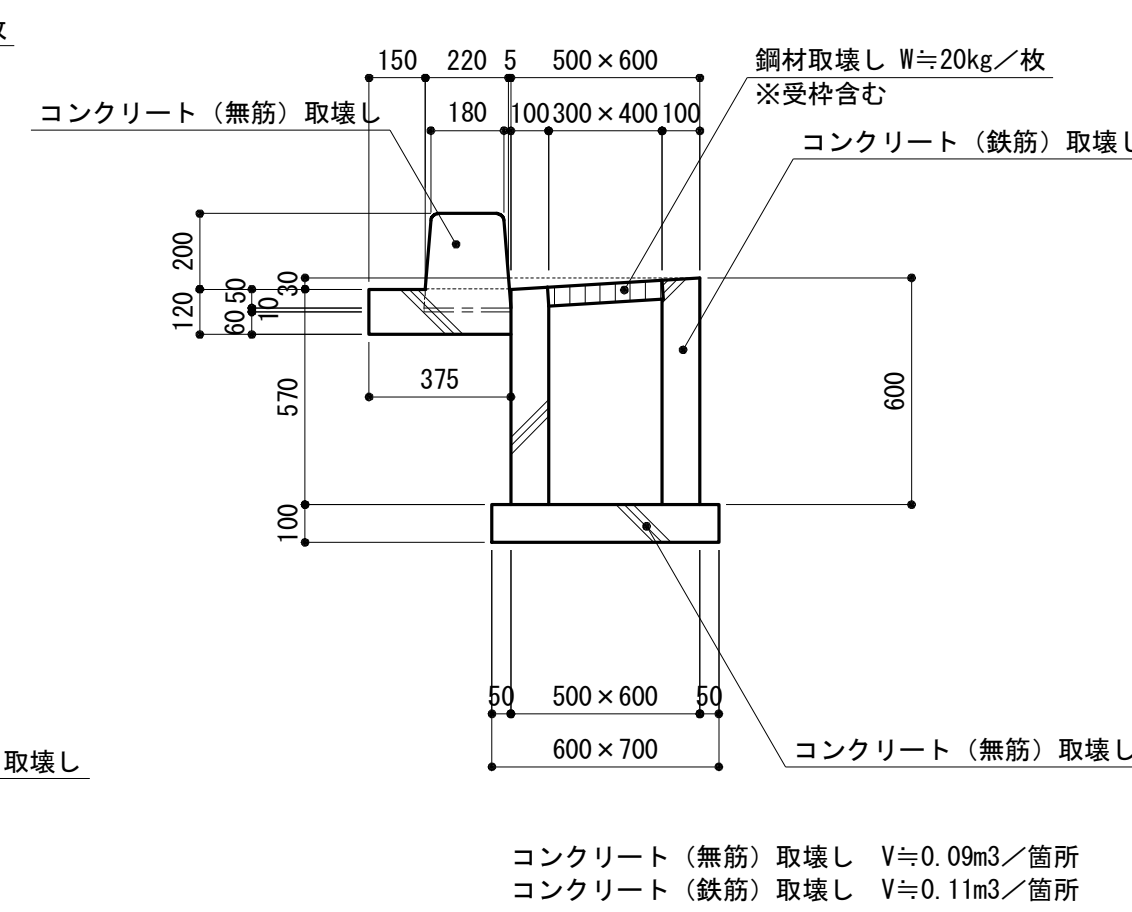
1号集水桝撤去 S=1:20



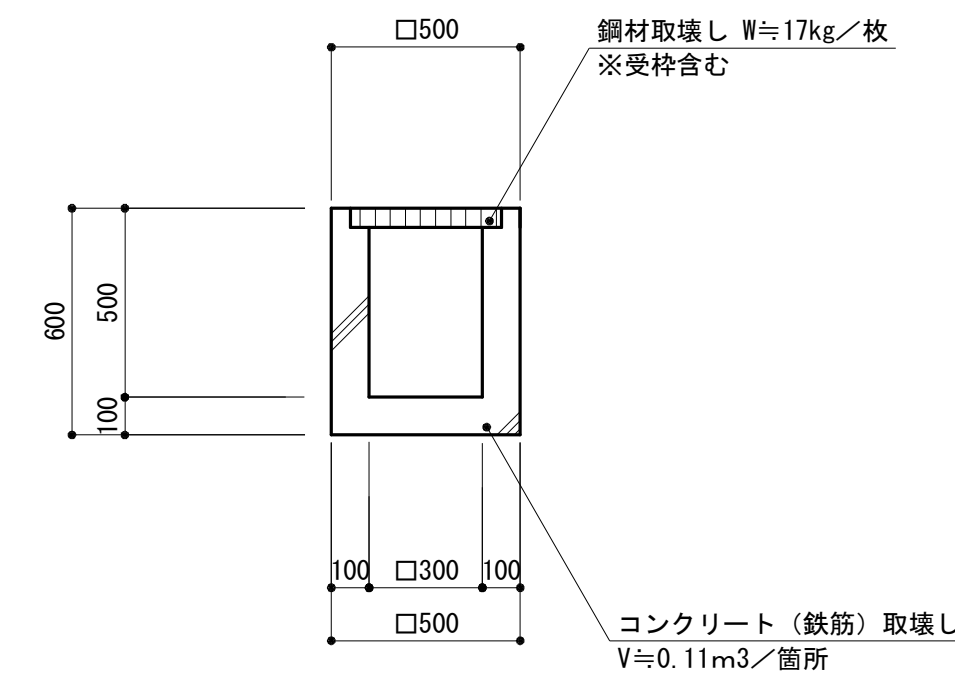
2号集水桝撤去 S=1:20



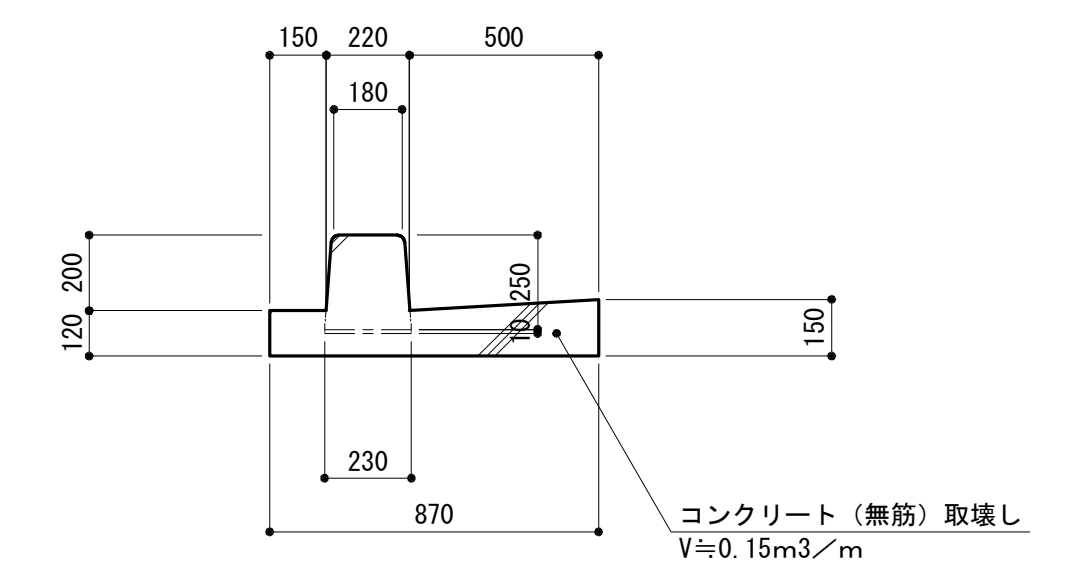
3号集水桝撤去 S=1:20



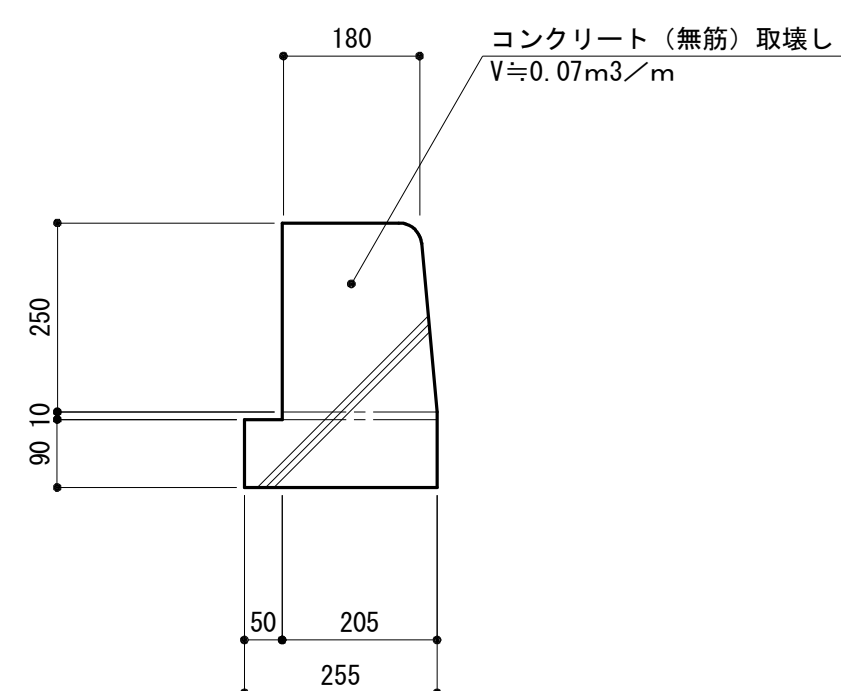
5号集水桝撤去 S=1:20



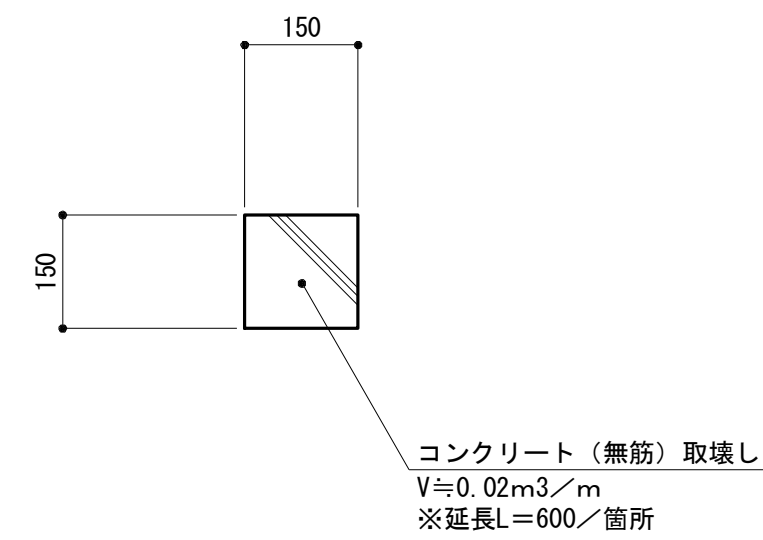
L型側溝撤去 S=1:20



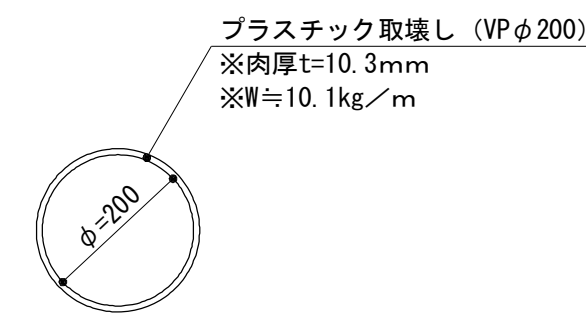
1号コンクリート縁石撤去 S=1:10



3号車止めブロック撤去 S=1:10



硬質塩化ビニル管撤去 S=1:10



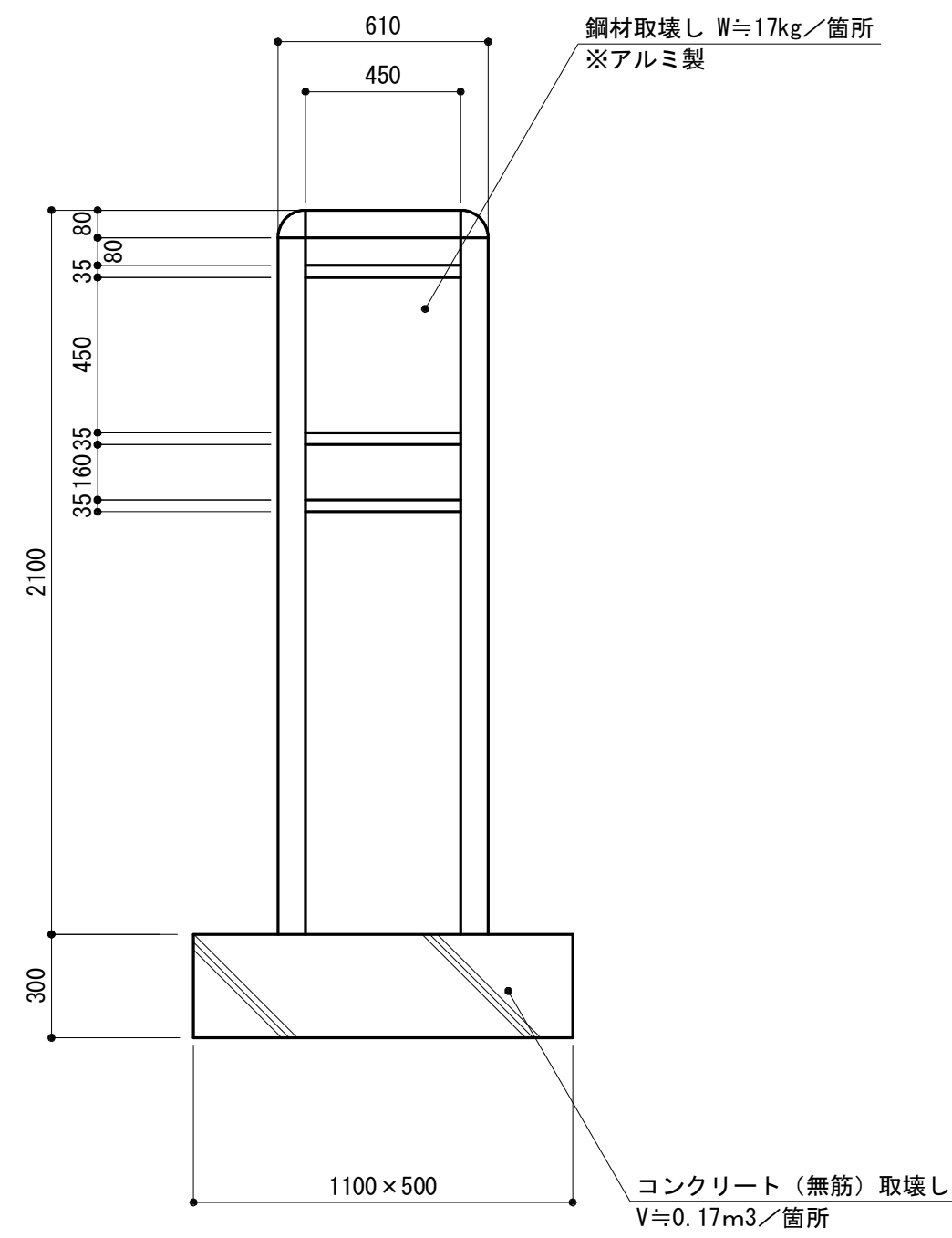
※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度建整特補第1号 久居駅東口広場(仮ロータリー等)整備工事		
施工箇所名	津市久居新町地内		
図面の種類	取り壊し詳細図(1)		
縮尺	図示	図面番号	8/11
事業所名	津市建設部建設整備課		

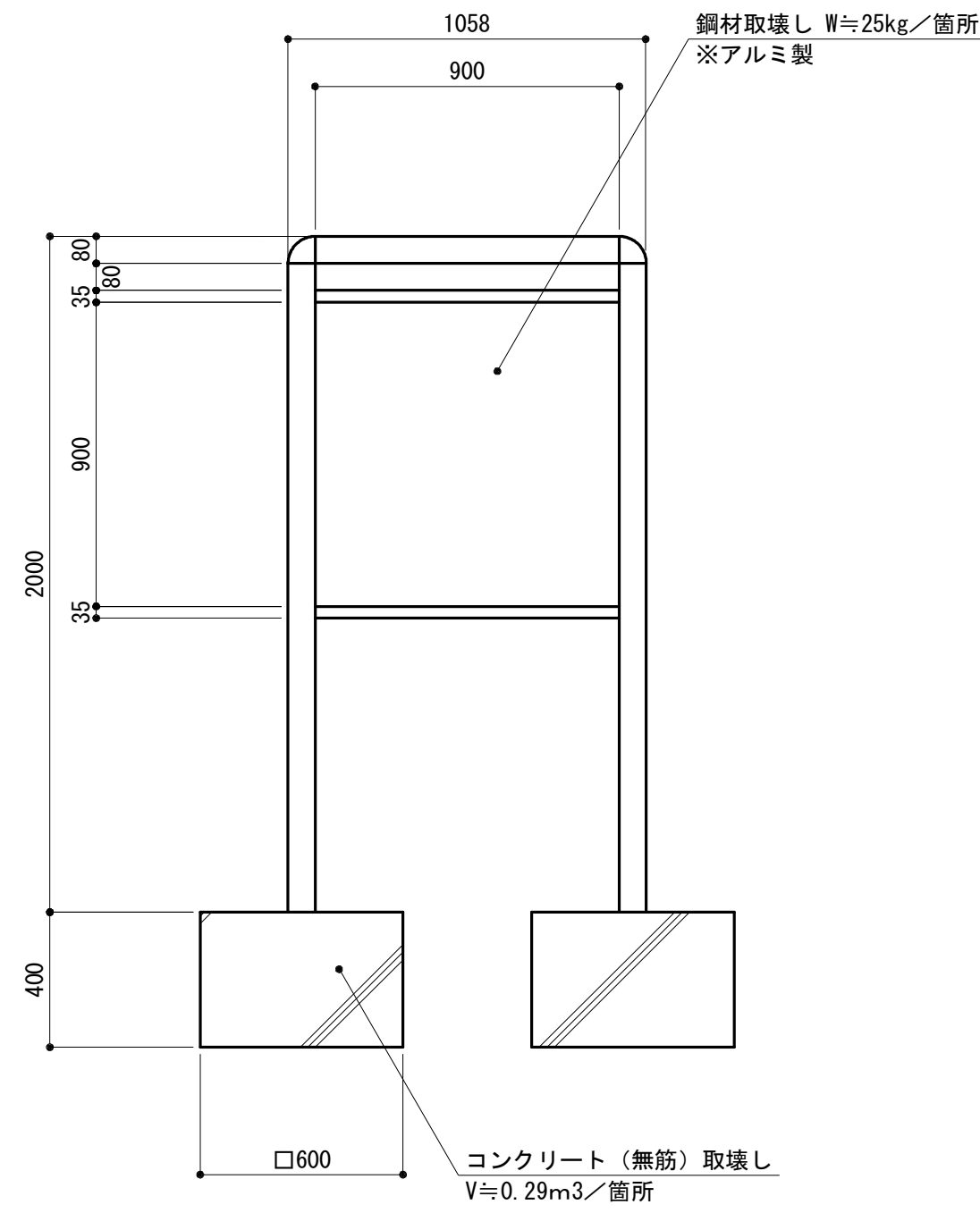
取り壊し詳細図 (2)

S=図示

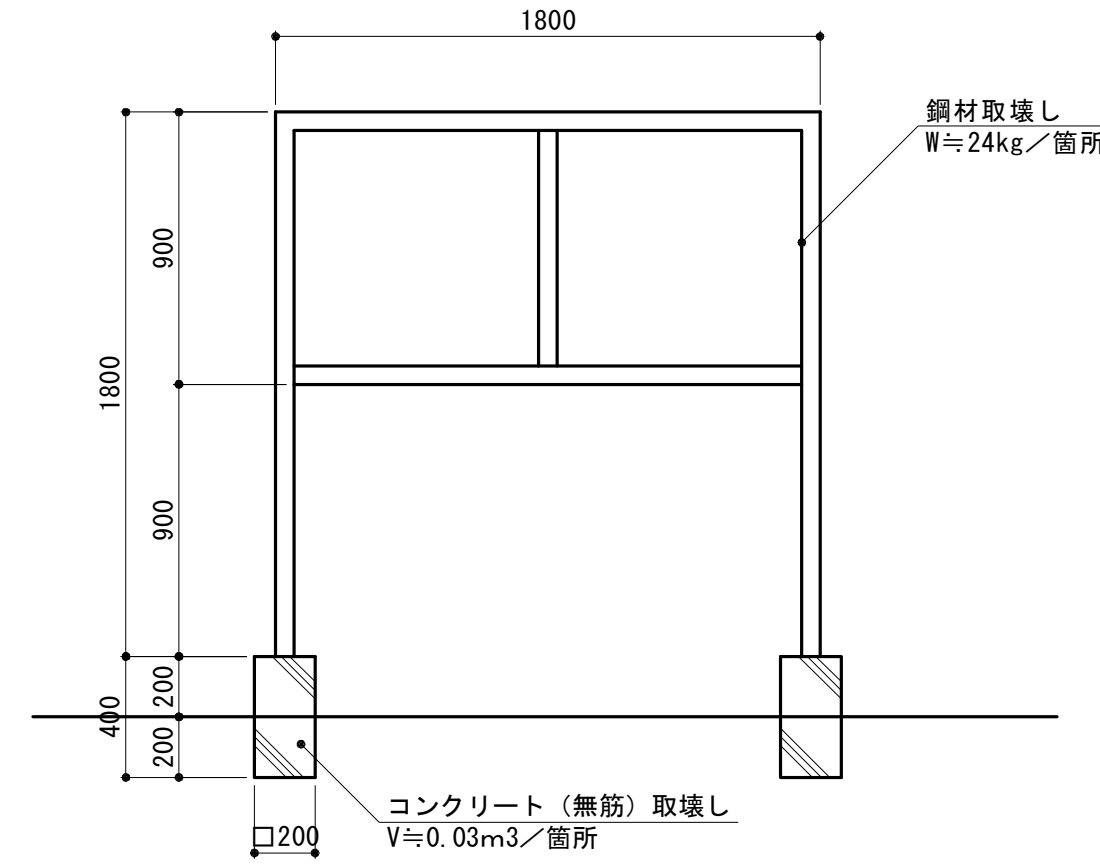
1号サイン撤去 (移設) S=1:20



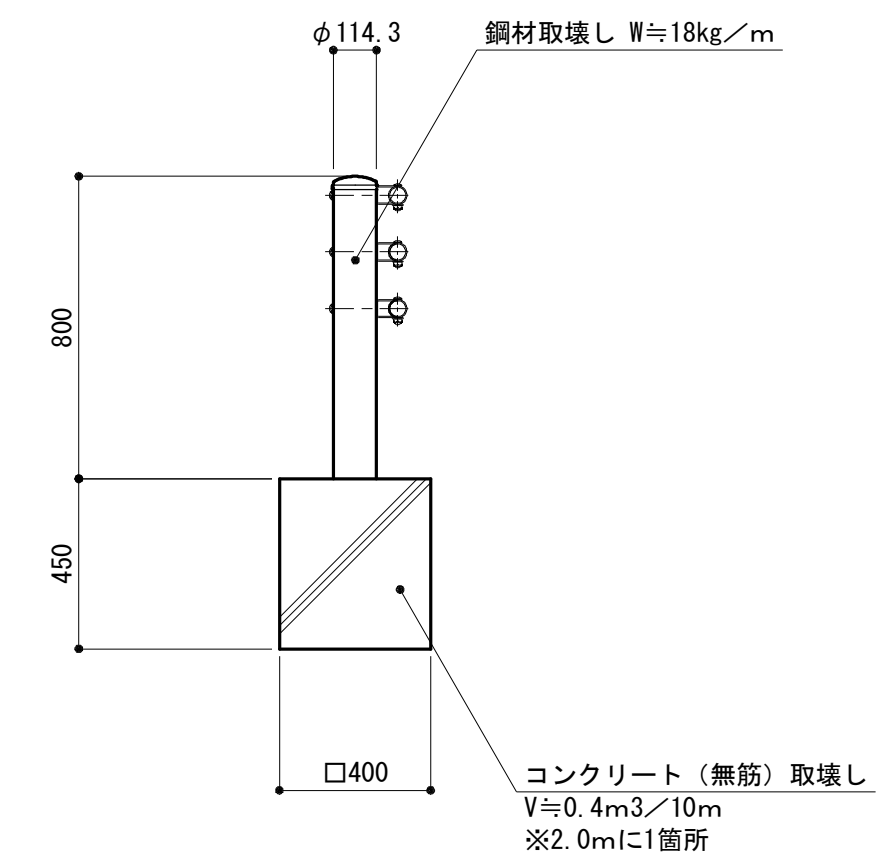
3号サイン撤去 S=1:20



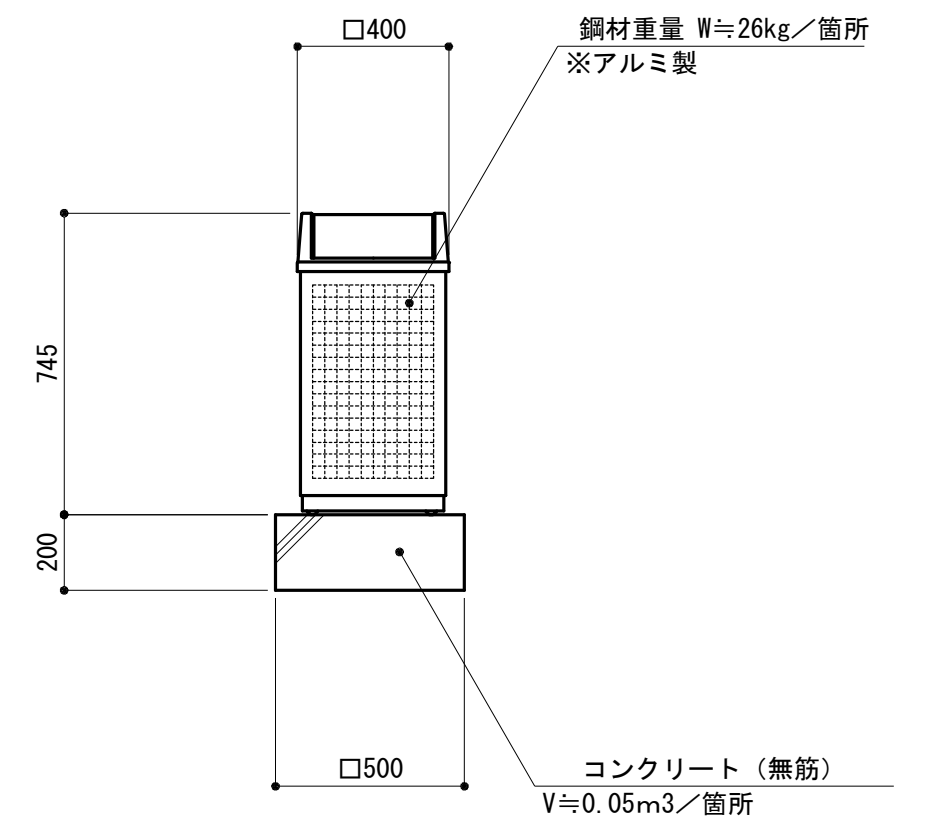
5号サイン撤去 S=1:25



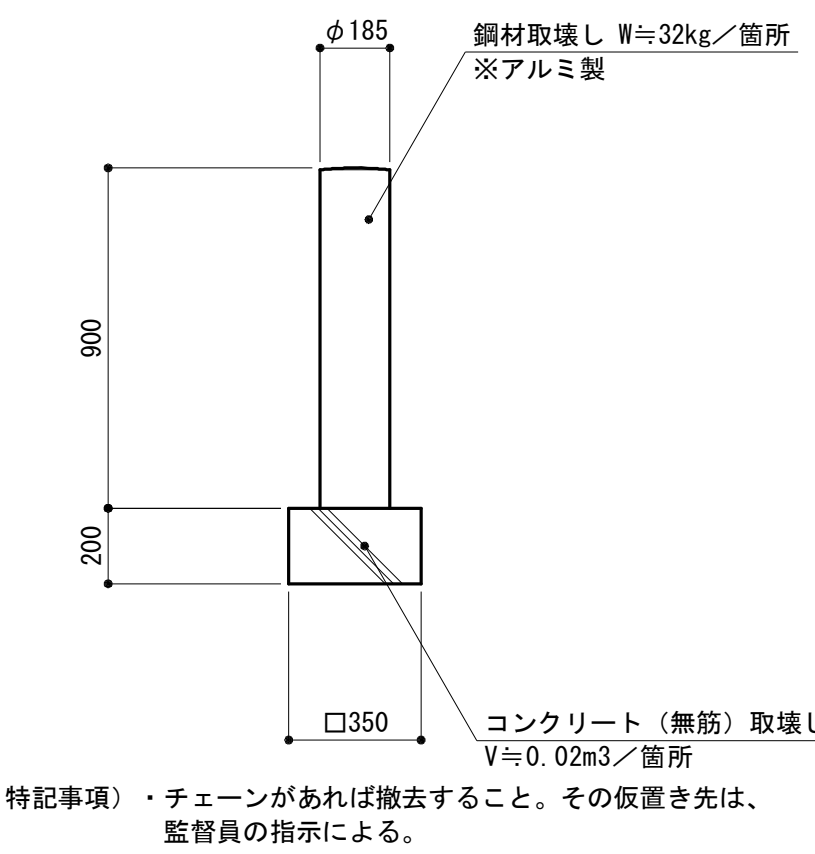
2号防護柵撤去 S=1:20



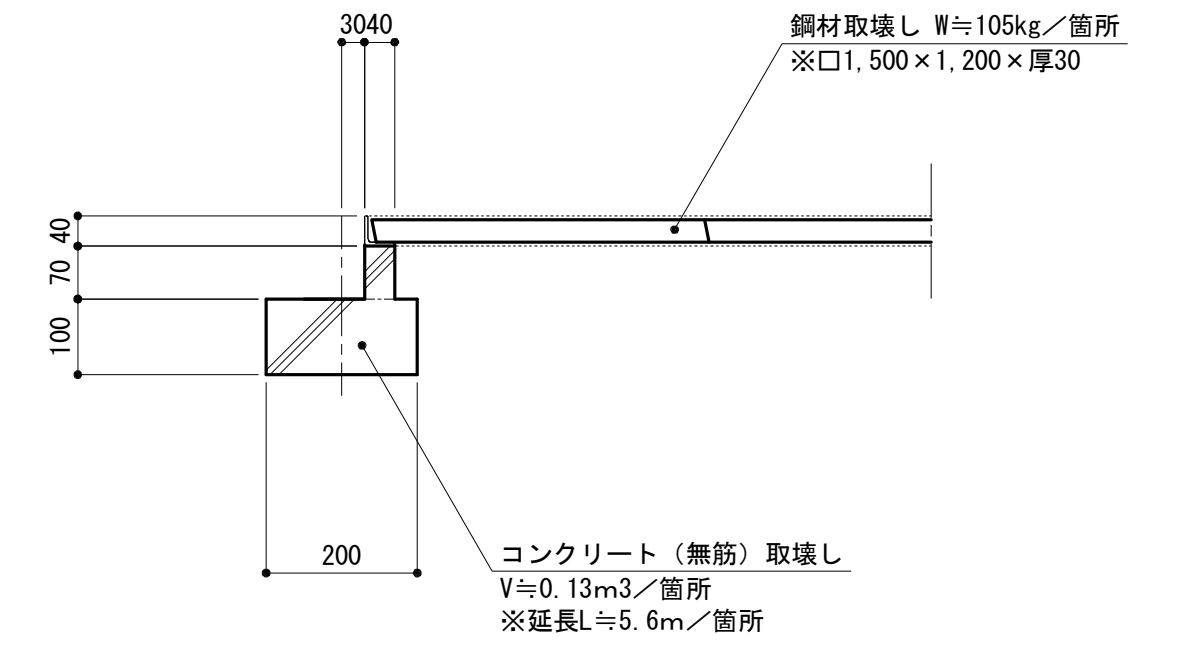
くず入れ移設 S=1:20



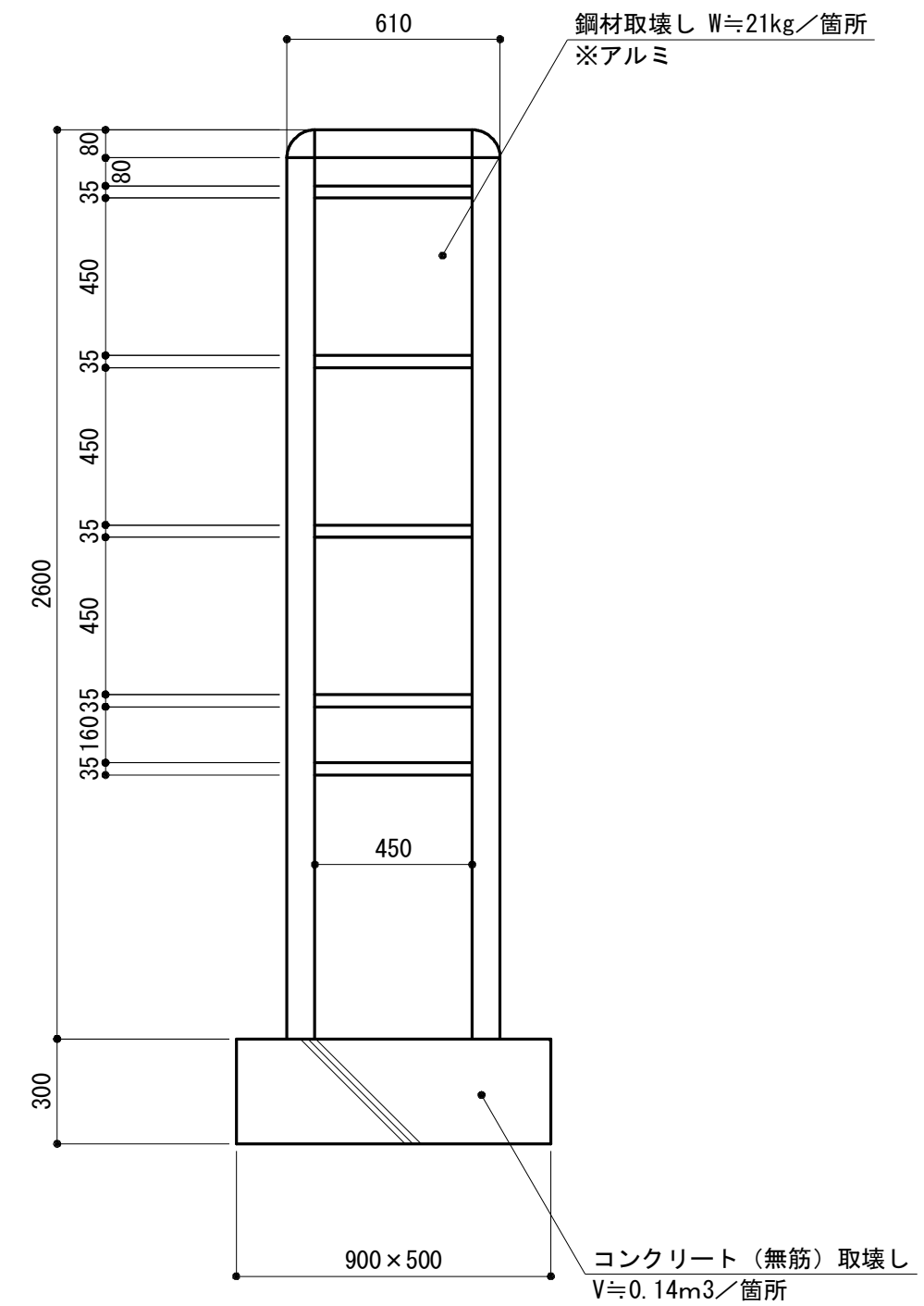
1号車止め撤去 S=1:20



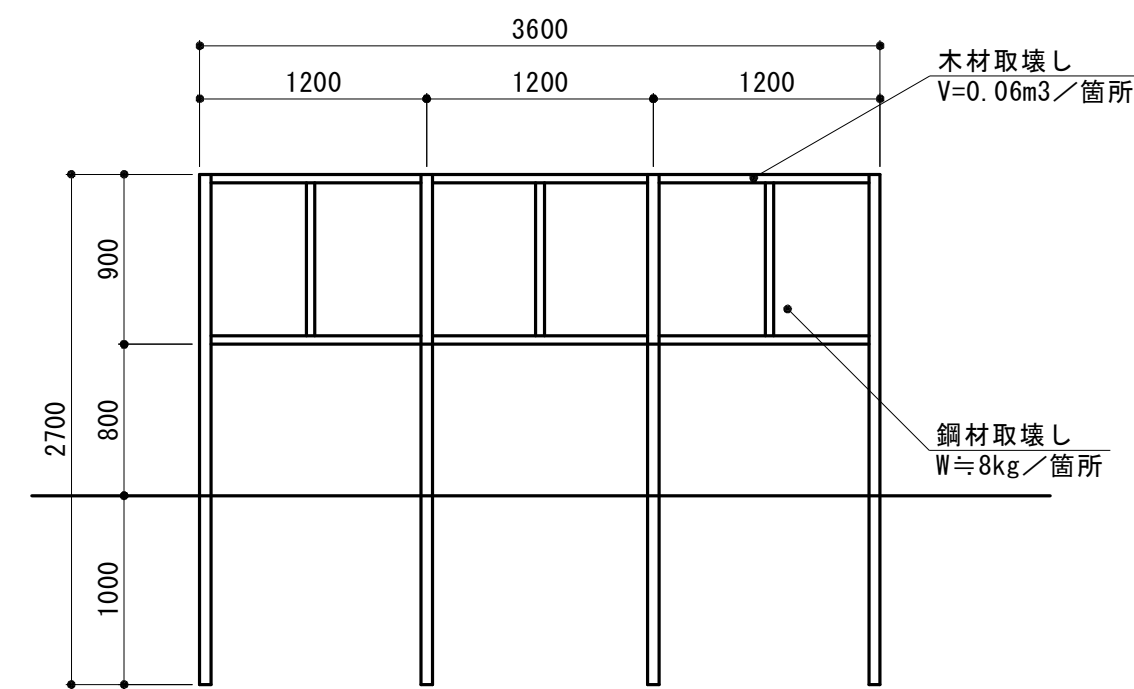
根囲い保護撤去 S=1:10



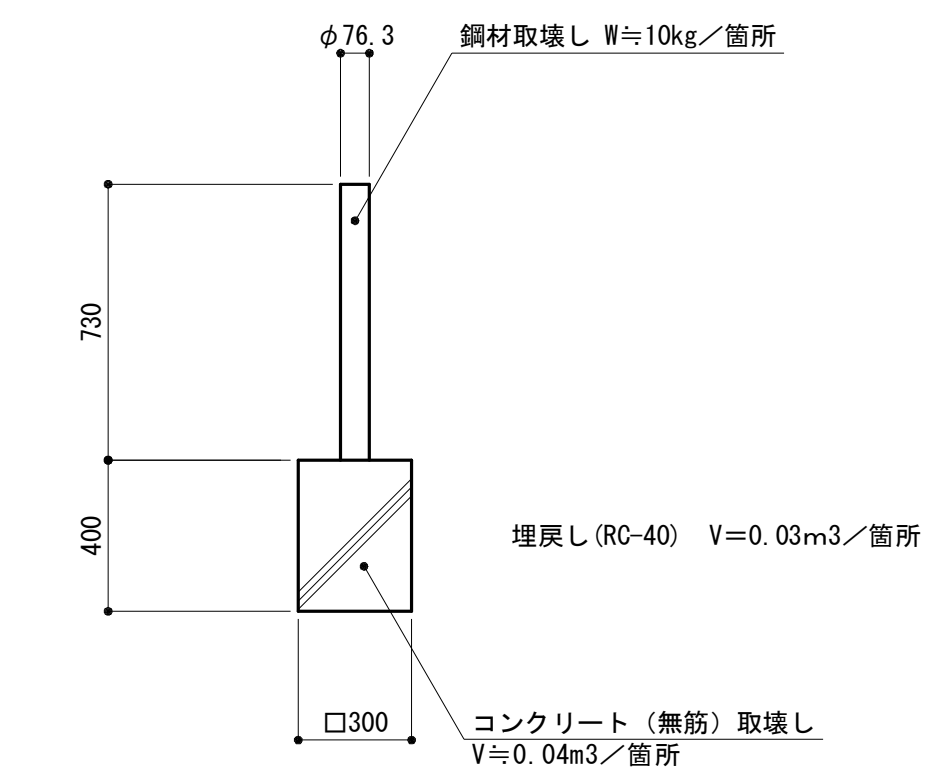
4号サイン撤去 S=1:20



6号サイン撤去 S=1:40



2号車止め撤去 S=1:20



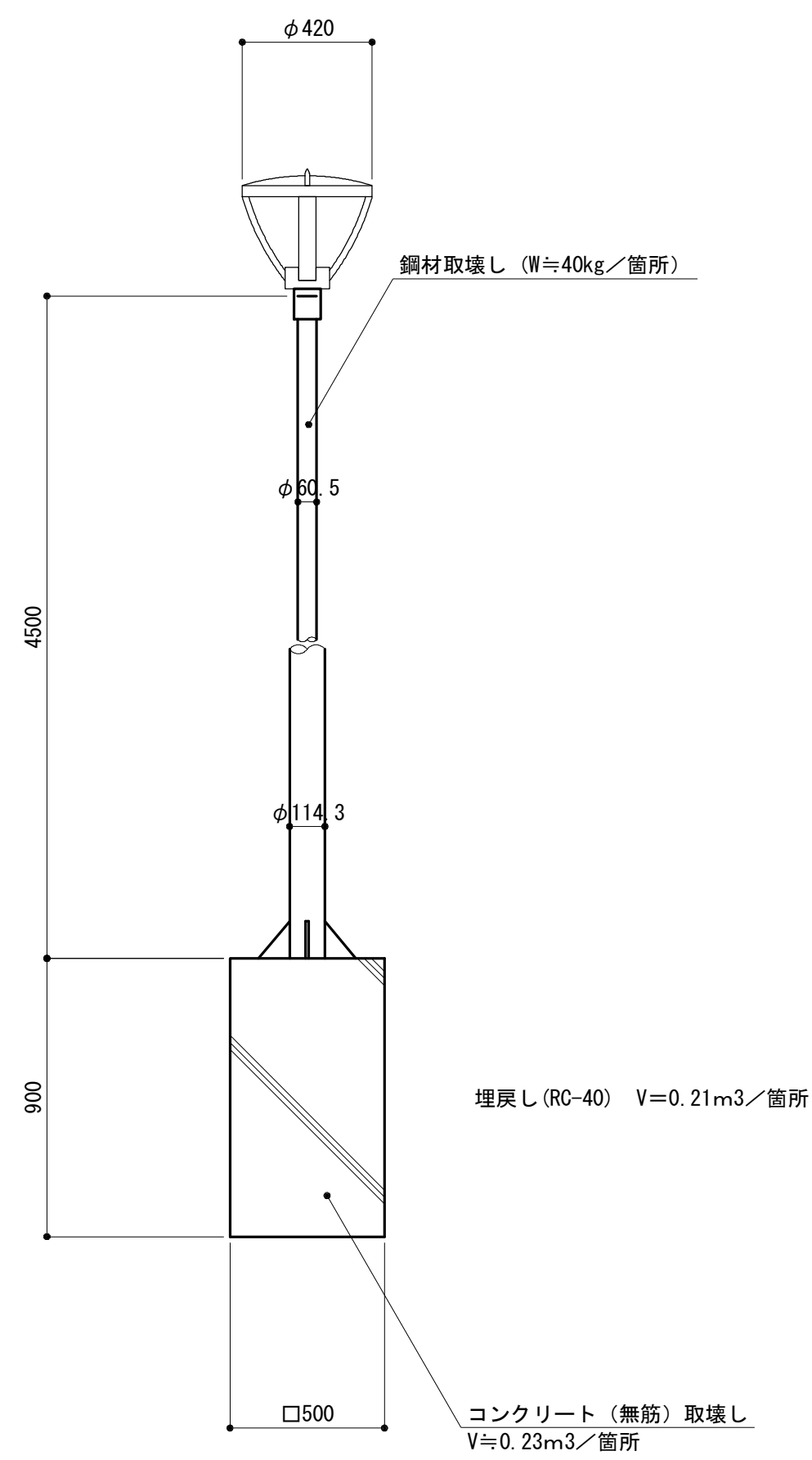
※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度建整特補第1号 久居駅東口広場 (仮ロータリー等) 整備工事		
施工箇所名	津市久居新町地内		
図面の種類	取り壊し詳細図 (2)		
縮尺	図示	図面番号	9 / 11
事業所名	津市建設部建設整備課		

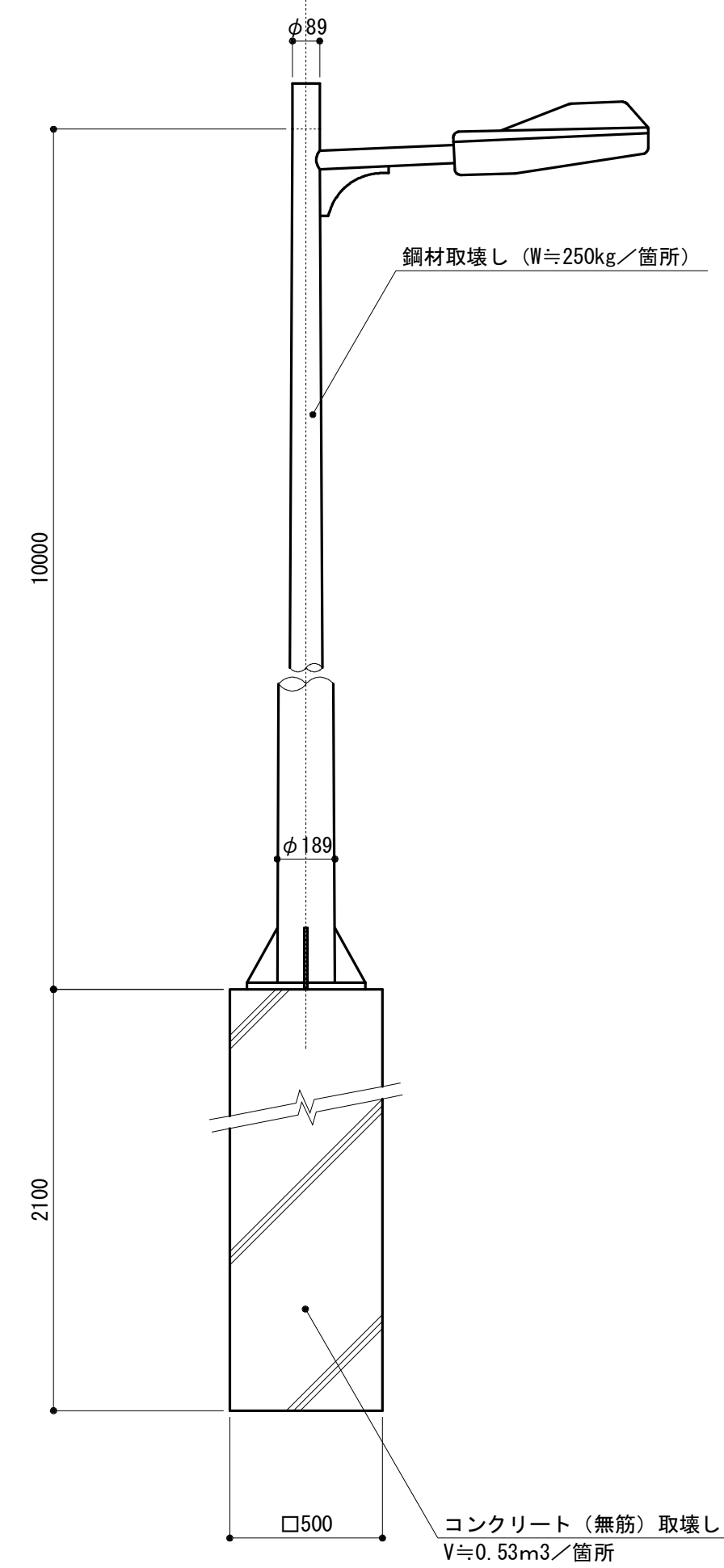
取り壊し詳細図 (3)

S=図示

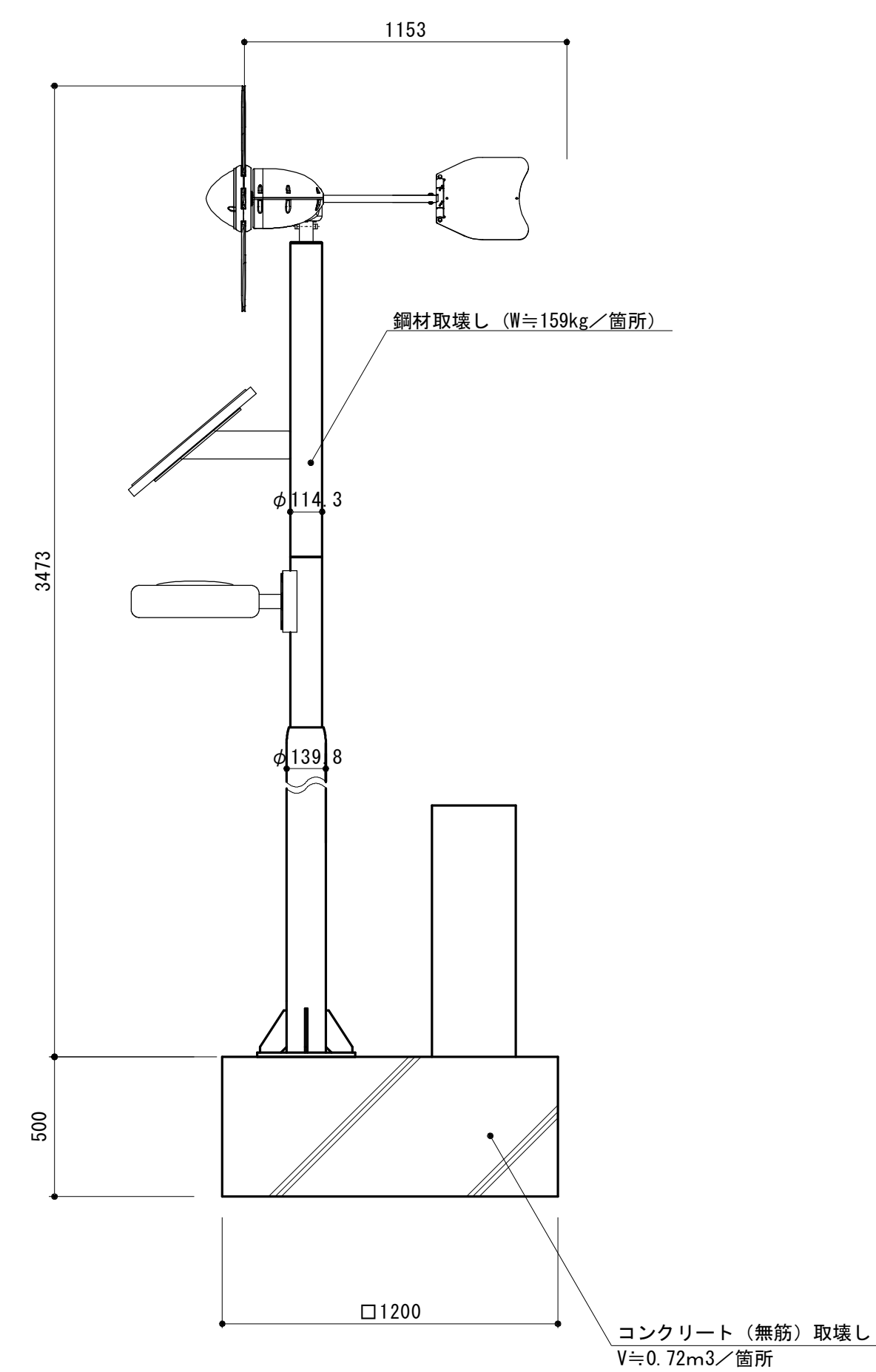
1号照明灯撤去 S=1:20



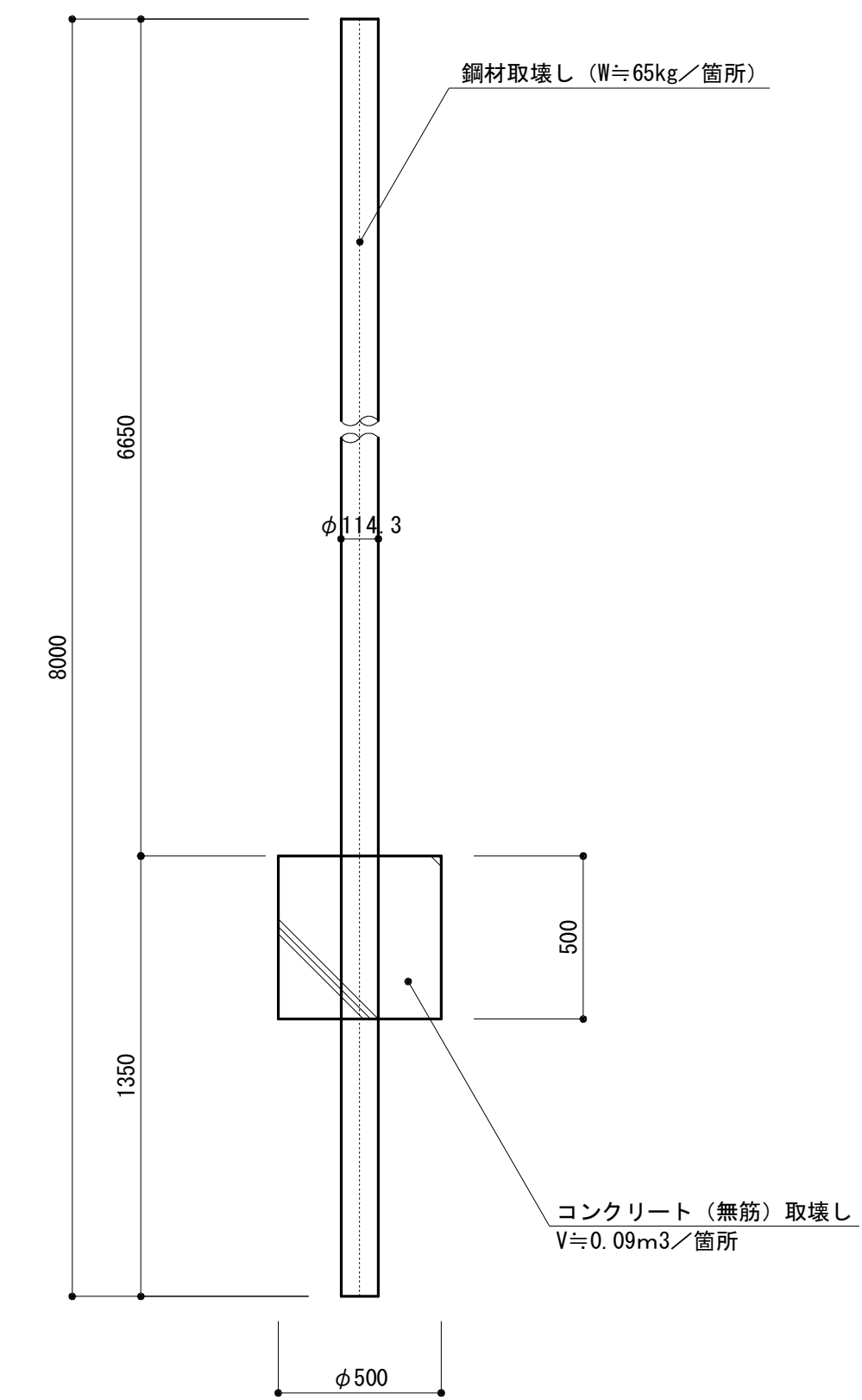
3号照明灯撤去 S=1:20



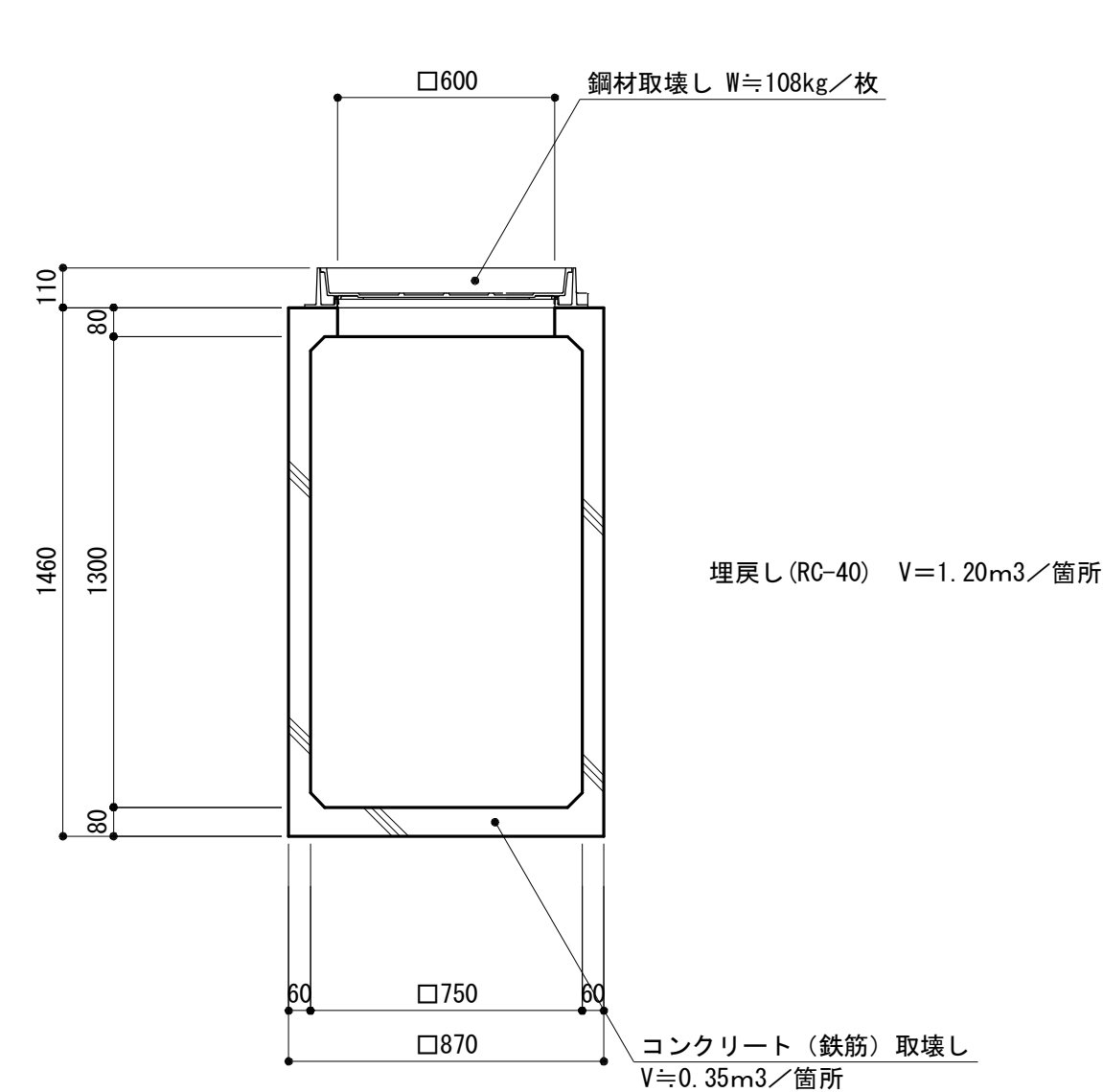
4号照明灯撤去 S=1:20



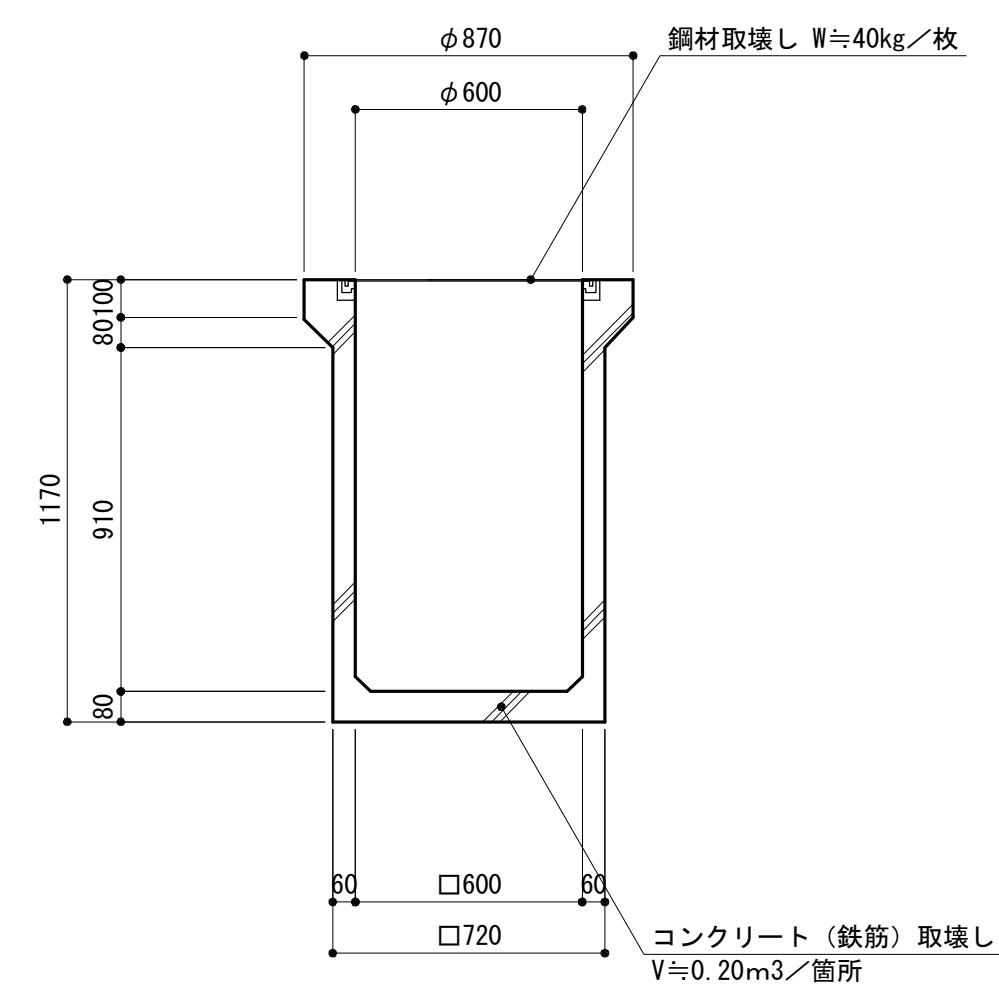
引込柱撤去 S=1:20



1号ハンドホール撤去 S=1:20



2号ハンドホール撤去 S=1:20



※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度建整特補第1号 久居駅東口広場(仮ロータリー等)整備工事		
施工箇所名	津市久居新町地内		
図面の種類	取り壊し詳細図(3)		
縮尺	図示	図面番号	10/11
事業所名	津市建設部建設整備課		

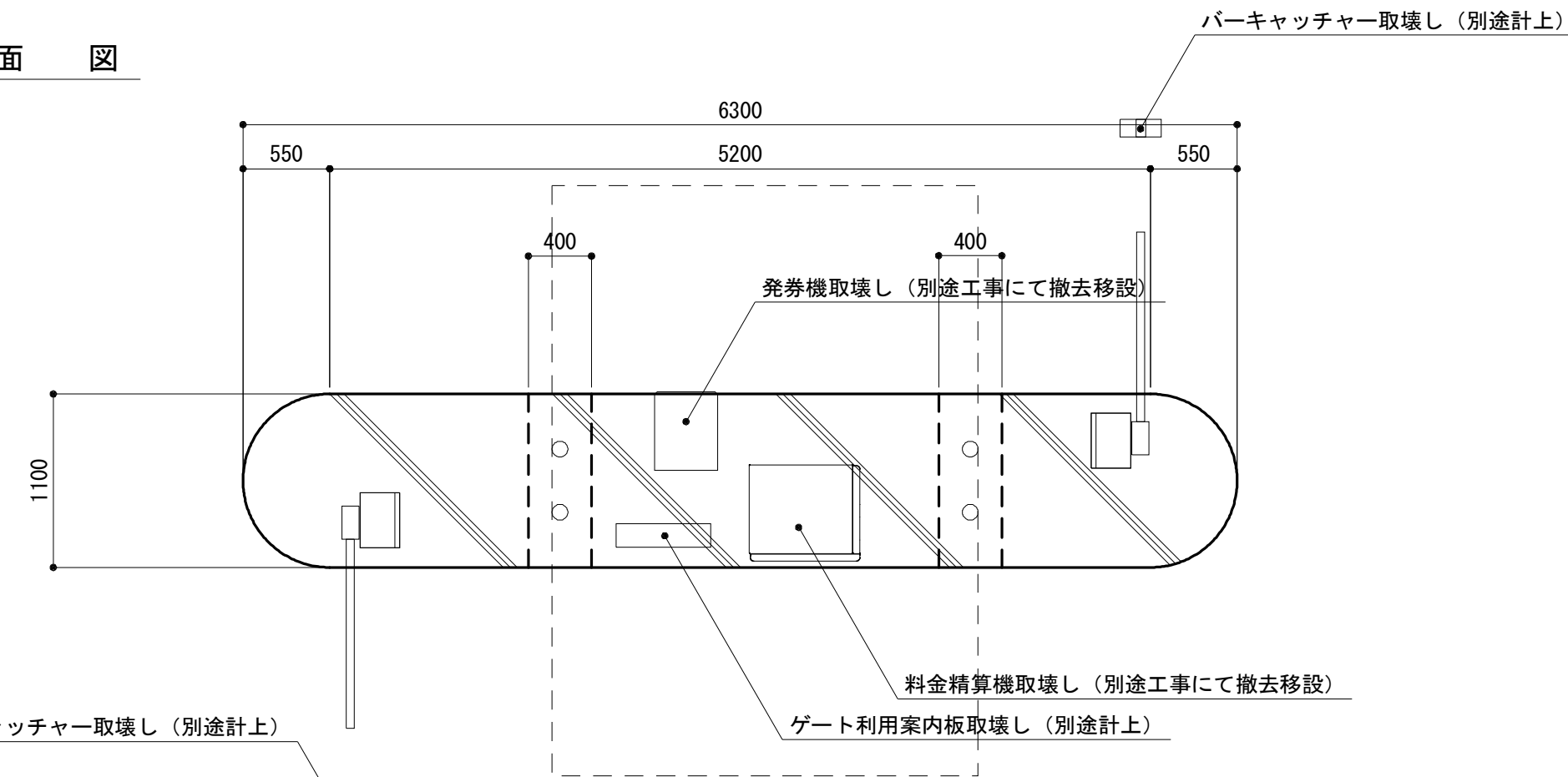
取り壊し詳細図 (4)

S=図示

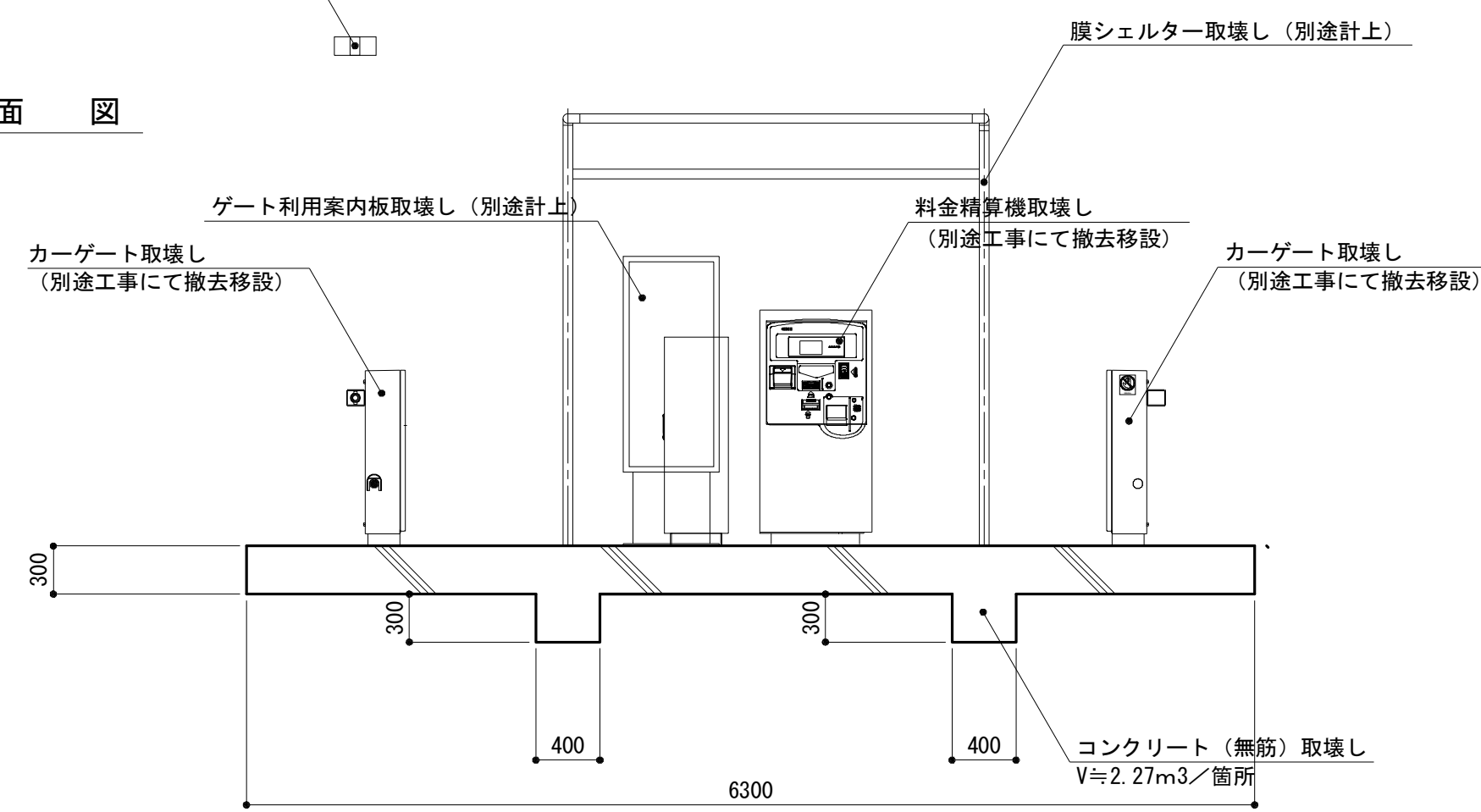
駐車場ゲート基礎撤去

S=1:40

平面図



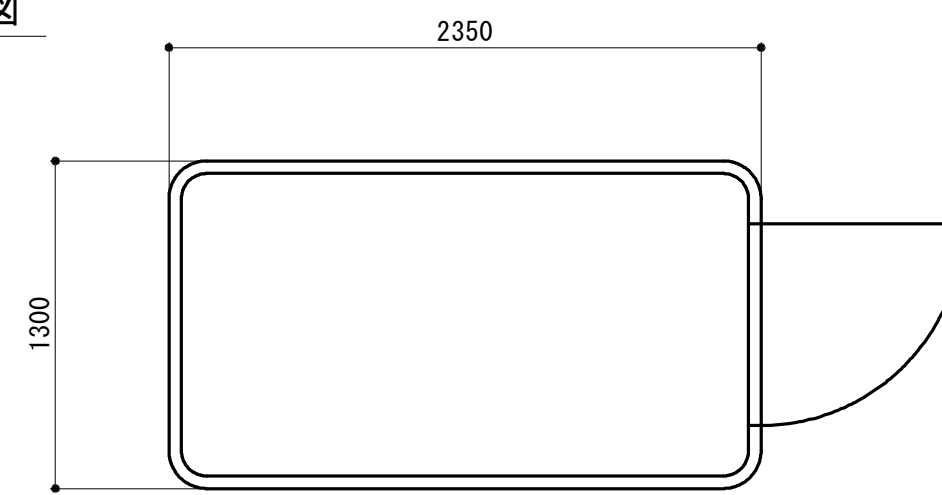
立面図



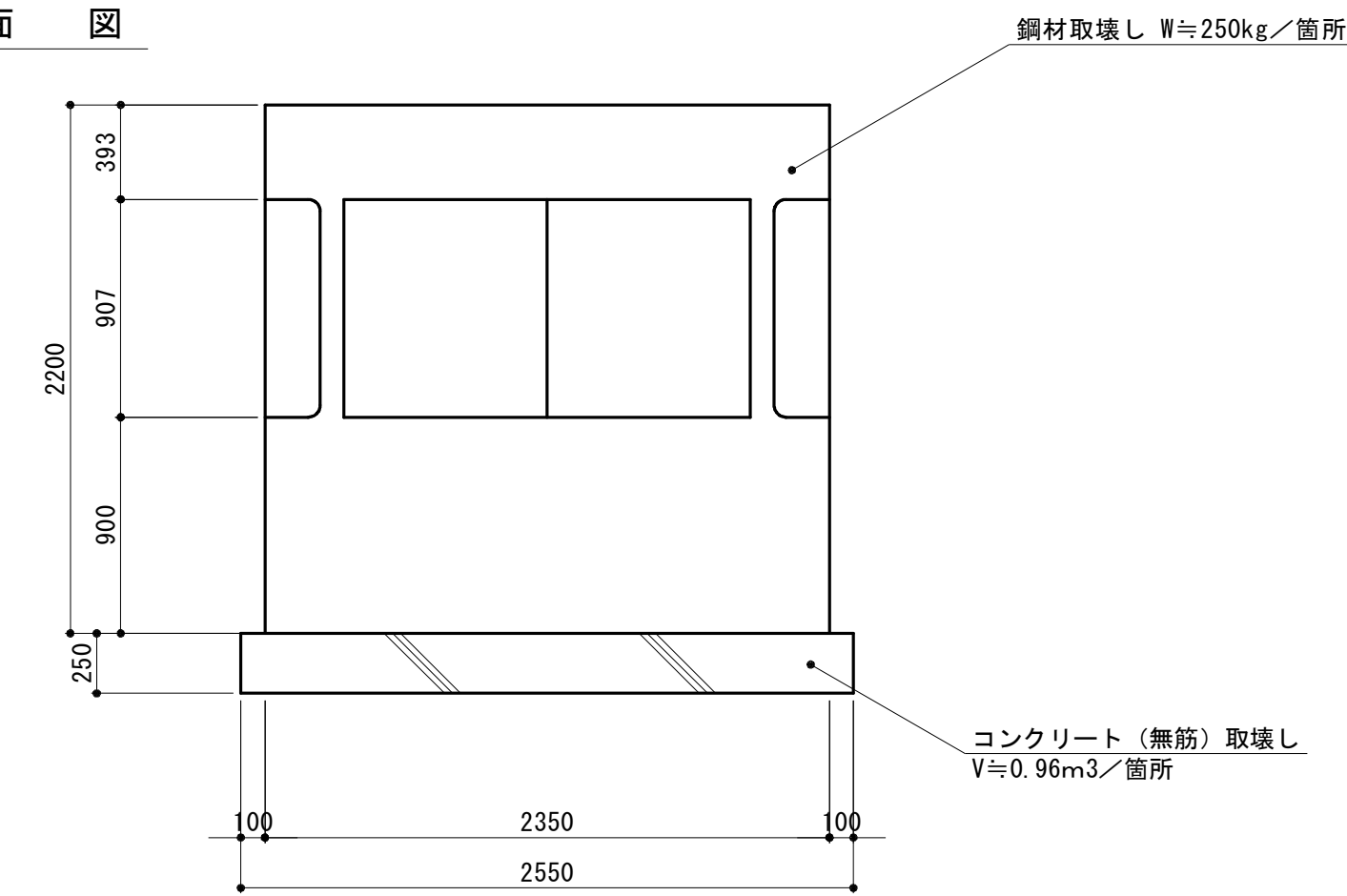
係員詰所撤去

S=1:30

平面図



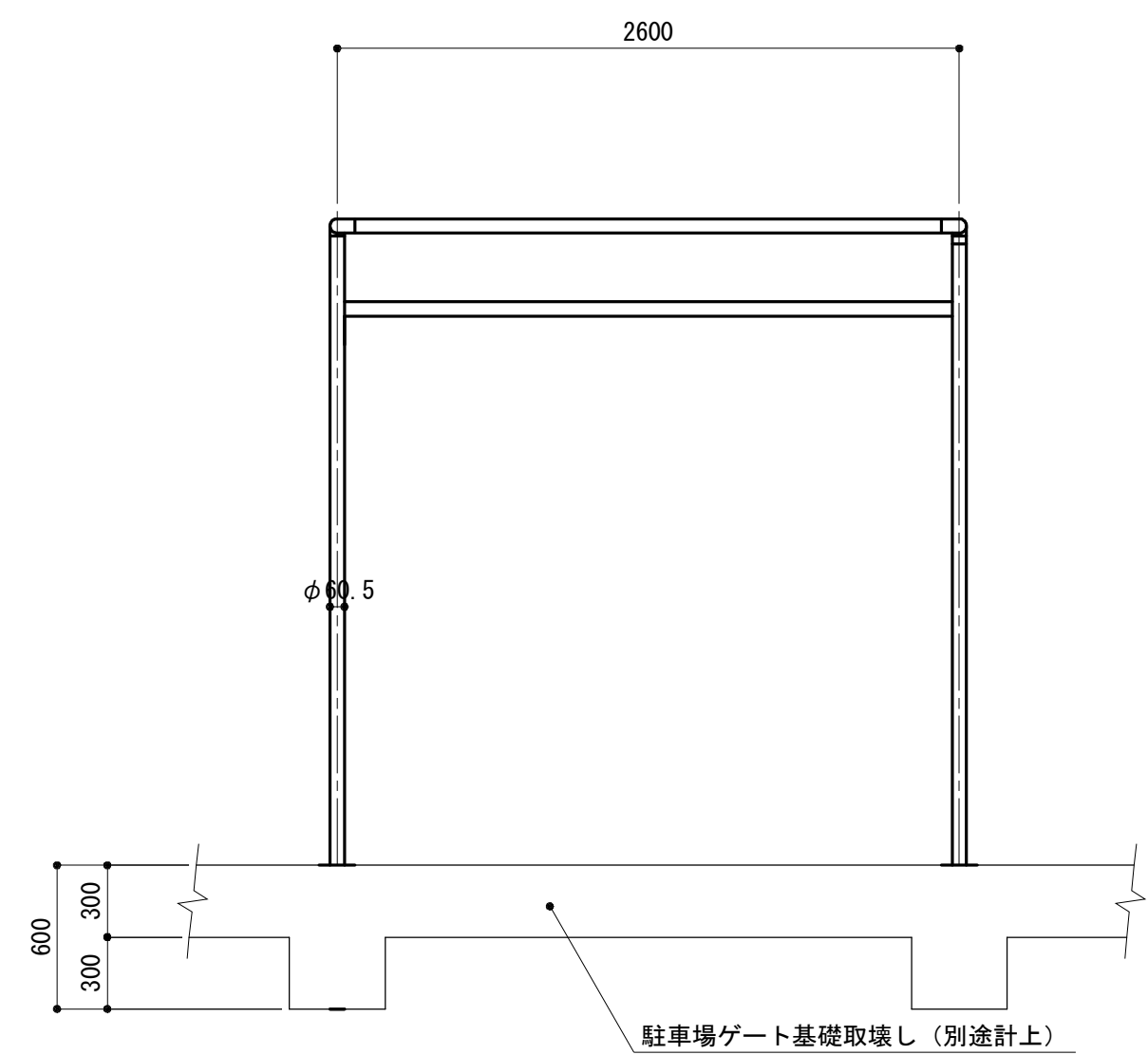
立面図



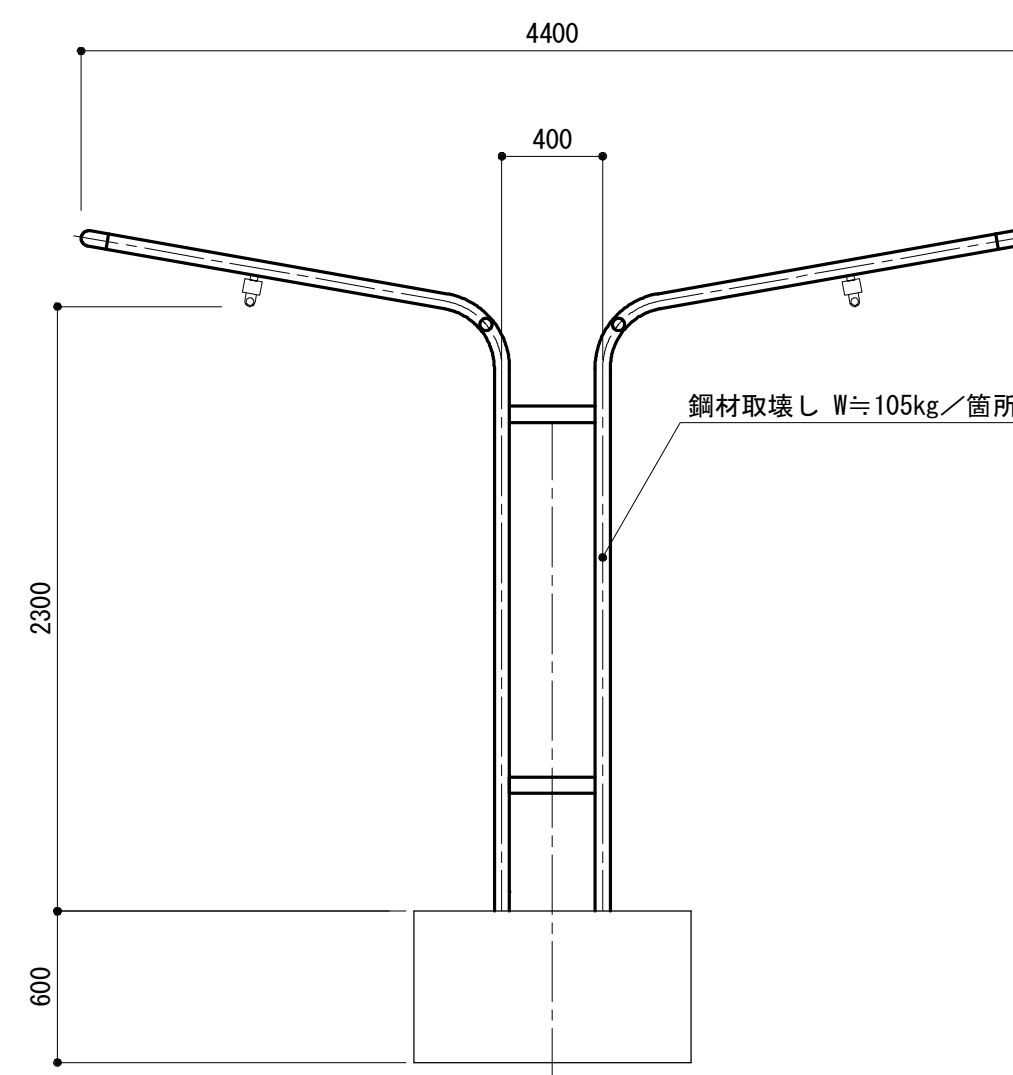
膜シェルター撤去

S=1:30

立面図

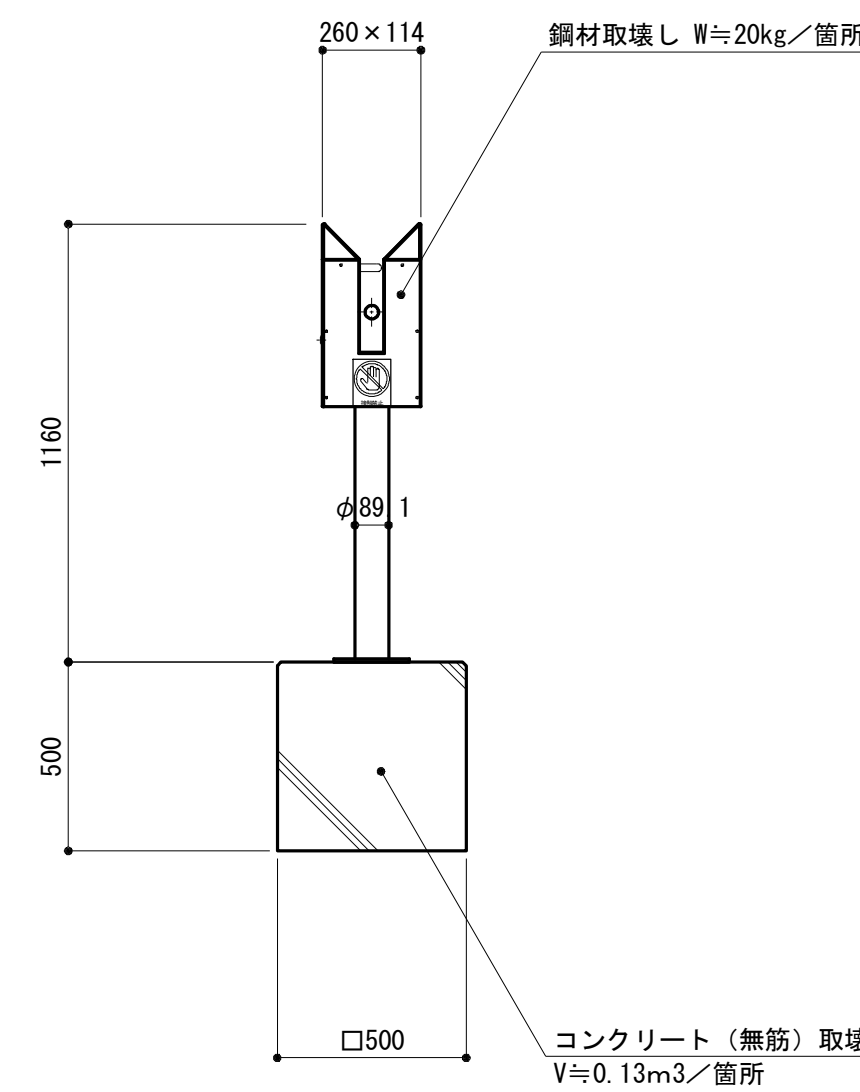


断面図



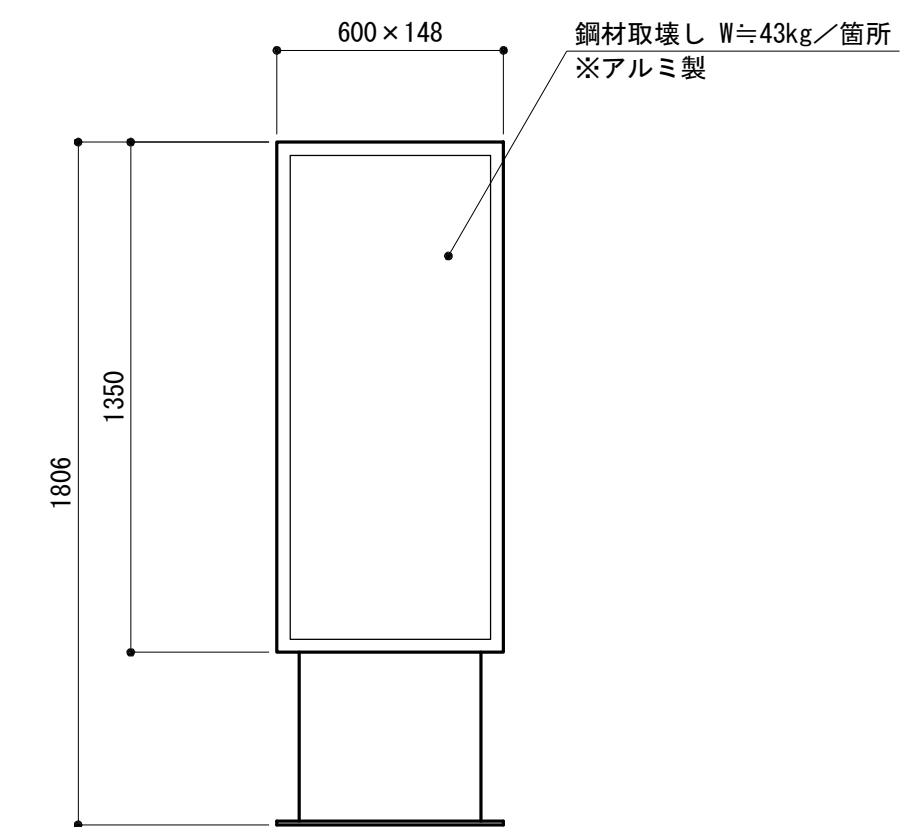
パーキャッチャー撤去

S=1:20



ゲート利用案内板撤去

S=1:20



※この図面はA1サイズを原寸とする。

工事名	平成30年度建整特補第1号 久居駅東口広場(仮ロータリー等)整備工事		
施工箇所名	津市久居新町地内		
図面の種類	取り壊し詳細図(4)		
縮尺	図示	図面番号	11/11
事業所名	津市建設部建設整備課		