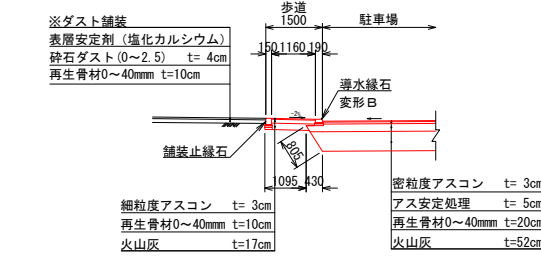


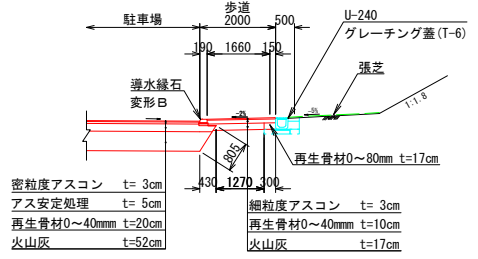
駐車場標準断面図(1)
(A～A断面図)

A1用紙 S=1:100
A3用紙 S=1:200



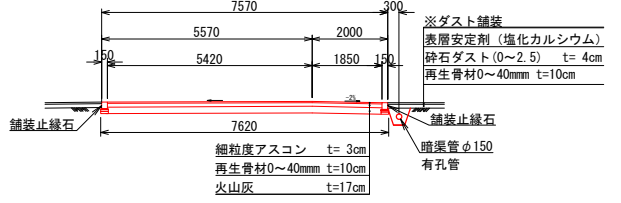
駐車場標準断面図(2)
(B～B断面図)

A1用紙 S=1:100
A3用紙 S=1:200



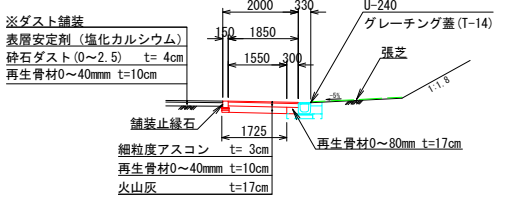
遊歩道標準断面図(1)
(C～C断面図)

A1用紙 S=1:100
A3用紙 S=1:200



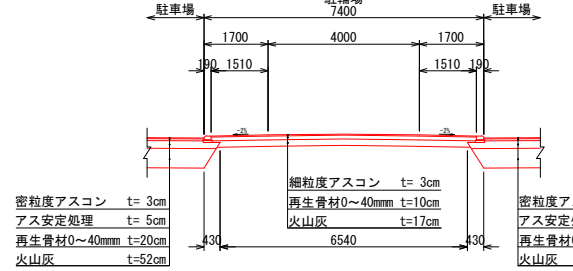
遊歩道標準断面図(2)
(D～D断面図)

A1用紙 S=1:100
A3用紙 S=1:200



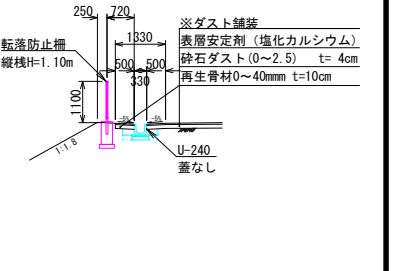
駐輪場標準断面図
(E～E断面図)

A1用紙 S=1:100
A3用紙 S=1:200



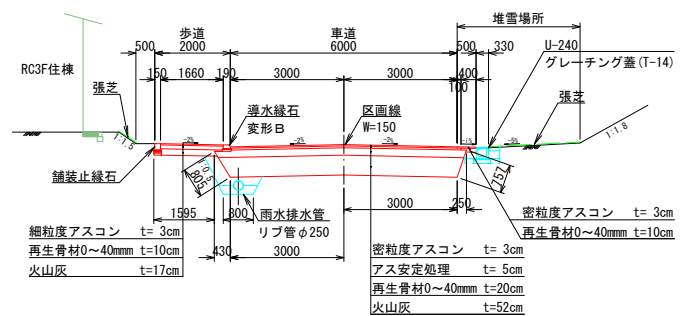
駐輪場標準断面図
(G～G断面図)

A1用紙 S=1:100
A3用紙 S=1:200



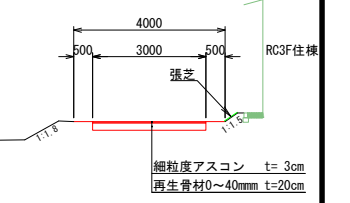
通路標準断面図
(F～F断面図)

A1用紙 S=1:100
A3用紙 S=1:200



管理通路標準断面図
(H～H断面図)

A1用紙 S=1:100
A3用紙 S=1:200



凡 例

- 現況地物線
- 現況地下埋設物
- 舗装端
- 導水縁石
- 舗装止縁石
- 側溝
- 排水管
- 暗渠管
- 水道管
- 汚水管
- 防護欄
- 転落防止柵
- 舗装勾配変化線
- 盛土法面
- 切土法面
- 盛土平地
- 計画端点標高
- 現況縁石端点標高
- 計画側溝端点標高
- 駐車場舗装
- 歩道・駐輪場舗装
- 遊歩道舗装(施工済)
- ダスト舗装
- ダスト舗装(施工済)

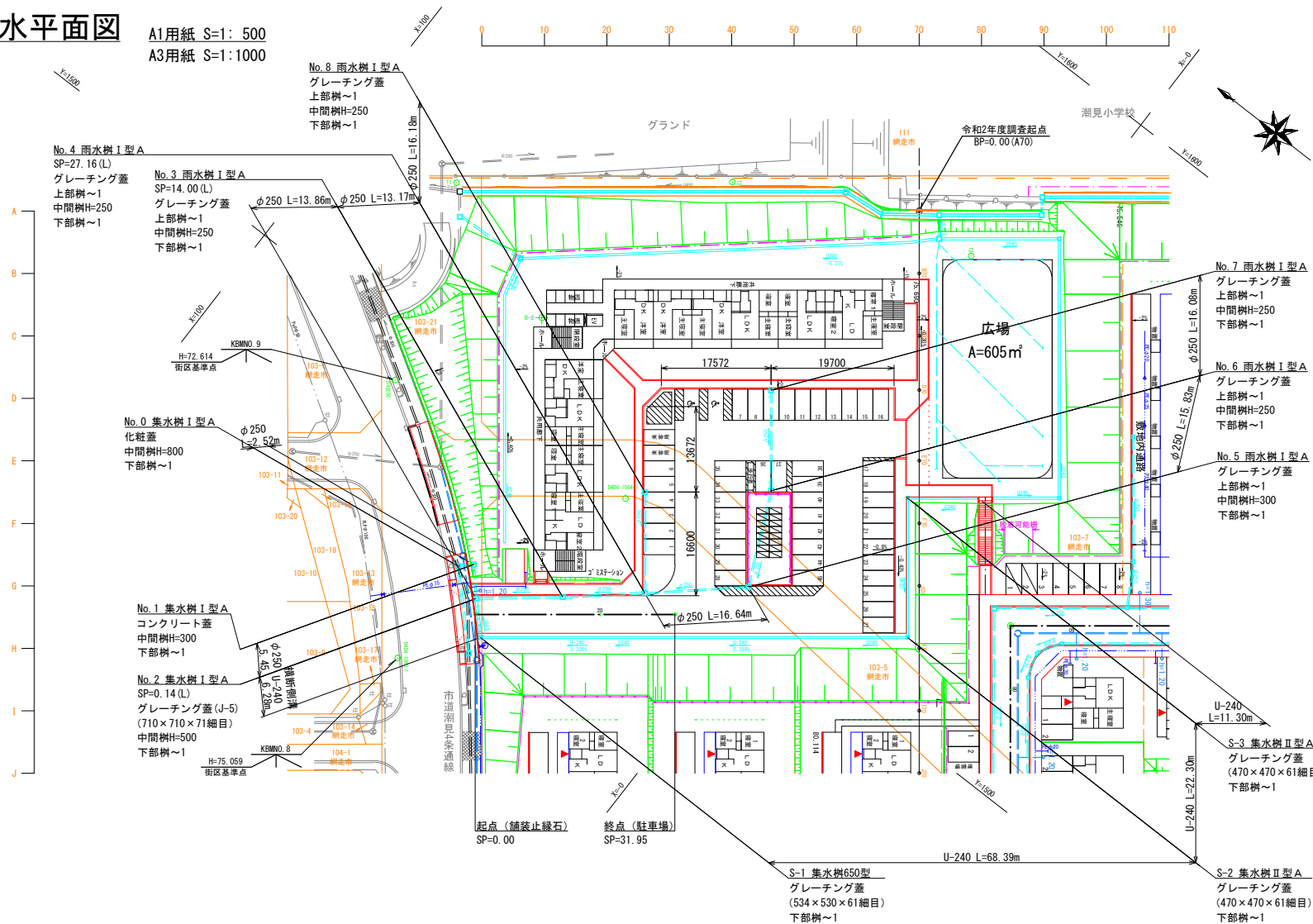
令和8年度 概算数量
導水縁石
L= 27.340+30.272+37.272+5.000
+2.000+2.000+28.100+(7.400
+15.000)×2
= 180.784m
舗装止縁石
L= 3.590+34.650+5.450+39.000
+8.061+6.346+30.277+3.000
+24.020
= 154.394m
歩道舗装
A= 50.33+30.50+24.85+43.54
+201.90+53.98
= 405.1m²
駐輪場舗装 A= 102.6m²
路肩舗装 A= 34.0m²
駐車場舗装 A=1614.6m²

注)
・ダスト舗装の面積は住棟の犬走の幅を50cmと想定した場合の面積である。

年 度	令和 2 年 度		
路 線 名			
工 事 名	潮見市営住宅外構実施設計委託		
図 面 名	RC3F住棟駐車場平面図		
縮 尺	A1用紙 1:200 A3用紙 1:400	図面番号	45
作成年月	令和 2 年 10 月 日		
会 社 名	株式会社 北社設計		
事業者名	網走市役所		

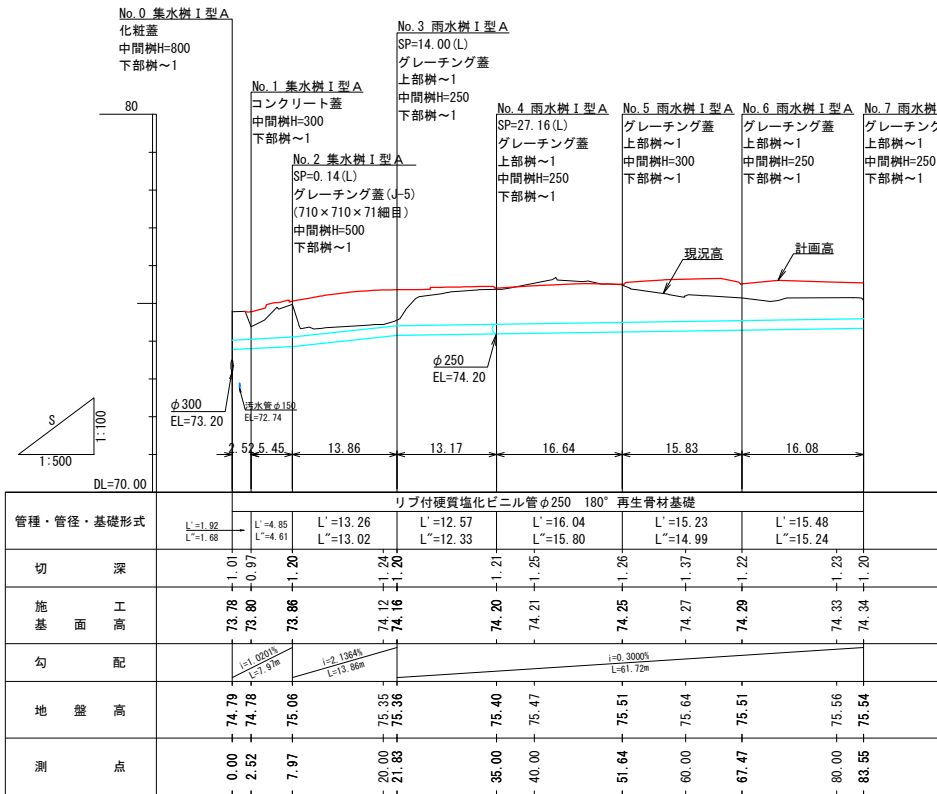
駐車場排水平面図

A1用紙 S=1: 500
A3用紙 S=1:1000



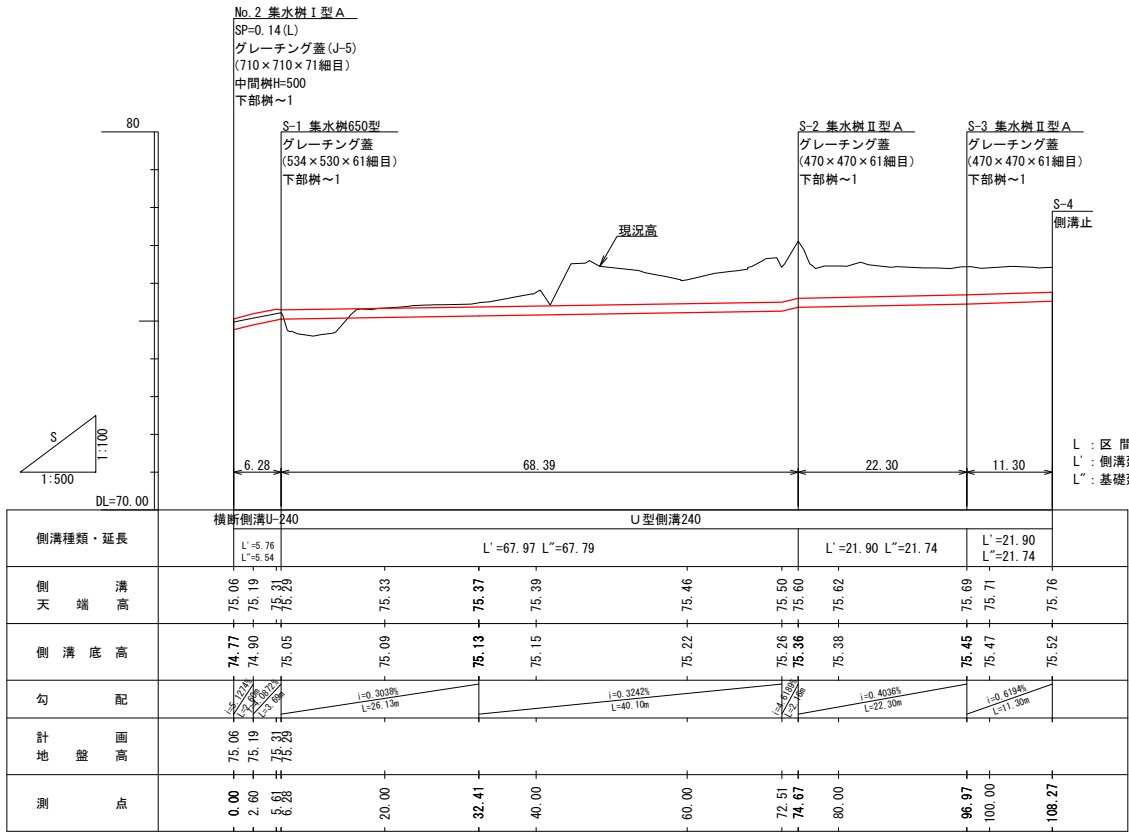
RC3F駐車場排水縦断図(1)

A1用紙 H=1: 500,V=1:100
A3用紙 H=1:1000,V=1:200



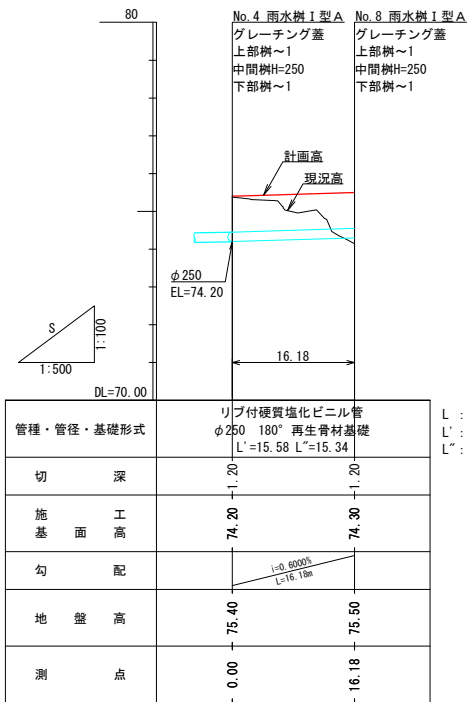
RC3F駐車場側溝縦断図

A1用紙 H=1: 500,V=1:100
A3用紙 H=1:1000,V=1:200



RC3F駐車場排水縦断図(2)

A1用紙 H=1: 500,V=1:100
A3用紙 H=1:1000,V=1:200



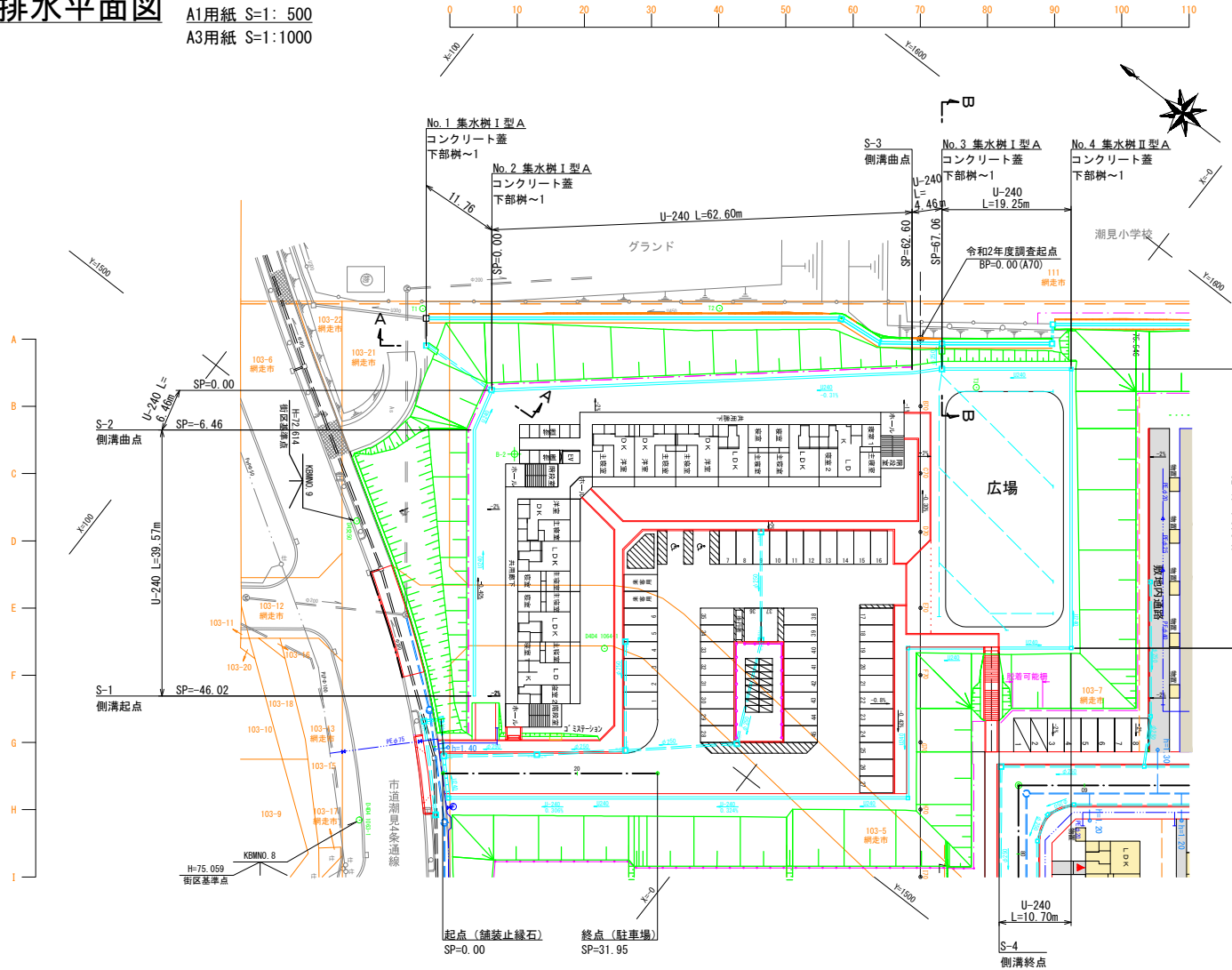
下部樹座標成果一覧表			
樹番号	X座標	Y座標	備考
No. 0	43.031	1477.192	
No. 1	41.199	1478.927	
No. 2	37.539	1474.890	
No. 3	26.727	1483.557	
No. 4	16.725	1492.128	
No. 5	4.205	1503.086	
No. 6	10.840	1517.458	
No. 7	20.706	1530.155	
No. 8	26.653	1504.904	
S-1	33.172	1470.374	
S-2	-20.830	1512.338	
S-3	-7.146	1529.947	
S-4	-16.070	1536.881	側溝終

※成果は下部樹の位置を示す

年 度	令 和 2 年 度		
路 線 名	湖見市営住宅外構実施設計委託		
工 事 名	RC3F住棟駐車場 - 排水系統図		
図 面 名	A1用紙 1: 500 A3用紙 1:1000	図面番号	47
作成年月	令 和 2 年 10 月 日		
会 社 名	株式会社 北社設計		
事業者名	網走市役所		

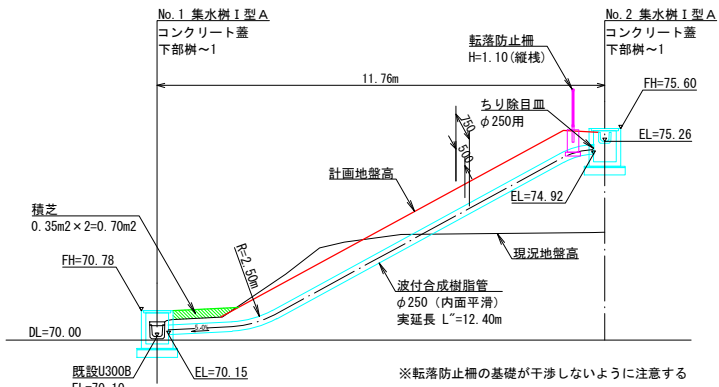
RC3F住棟法上排水平面図

A1用紙 S=1: 500
A3用紙 S=1:1000



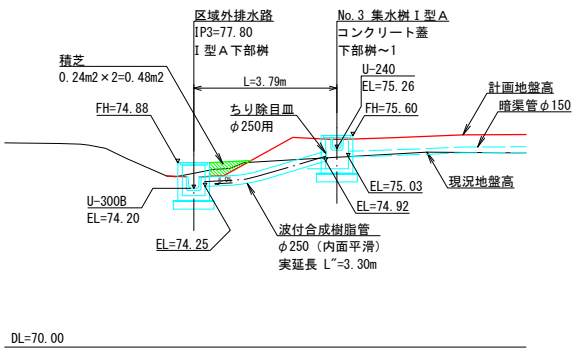
排水流末側面図(1)
(A～A断面図)

A1用紙 S=1:100
A3用紙 S=1:200



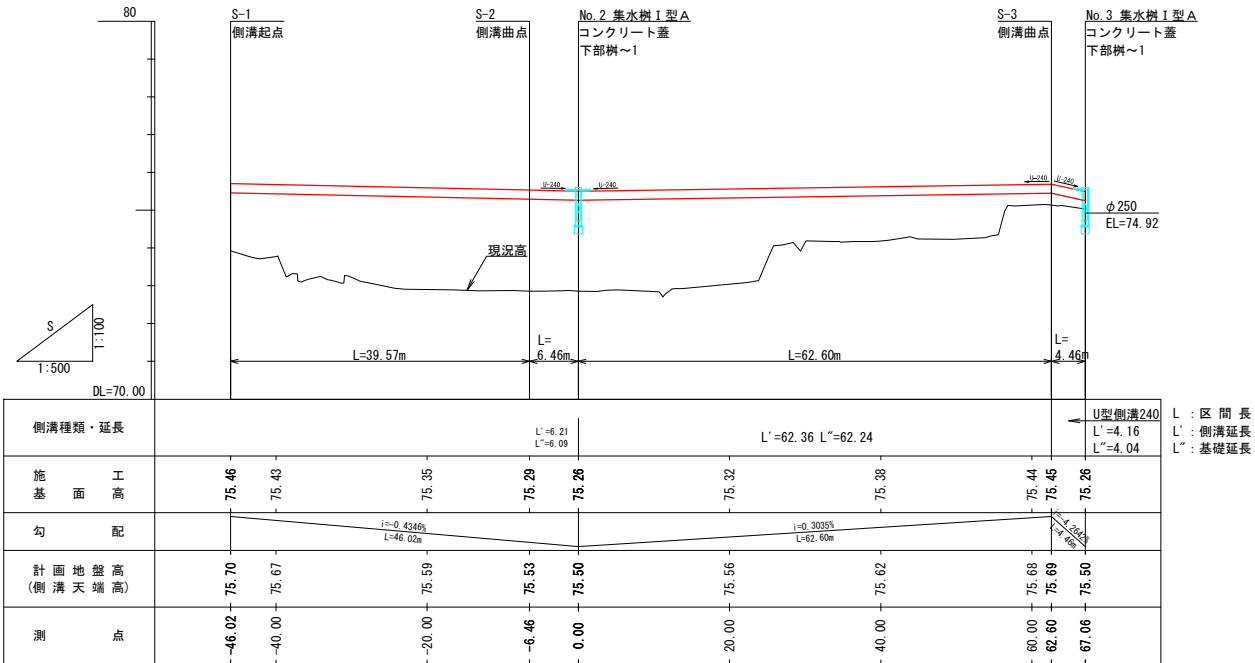
排水流末側面図(2)
(B～B断面図)

A1用紙 S=1:100
A3用紙 S=1:200



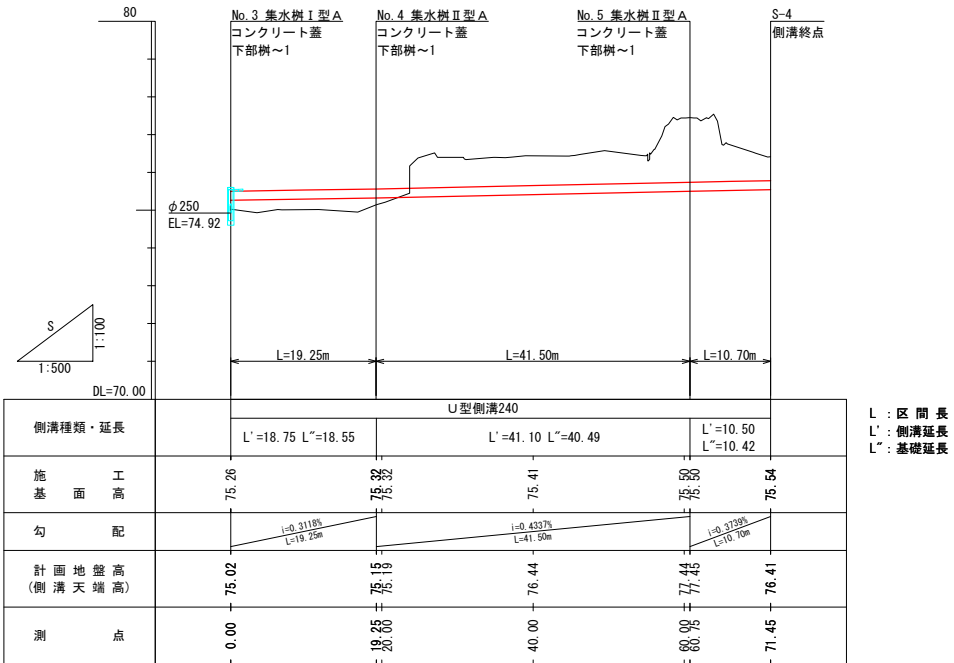
RC3F住棟法上排水縦断図

A1用紙 H=1: 500, V=1:100
A3用紙 H=1:1000, V=1:200



広場法下側溝排水縦断図

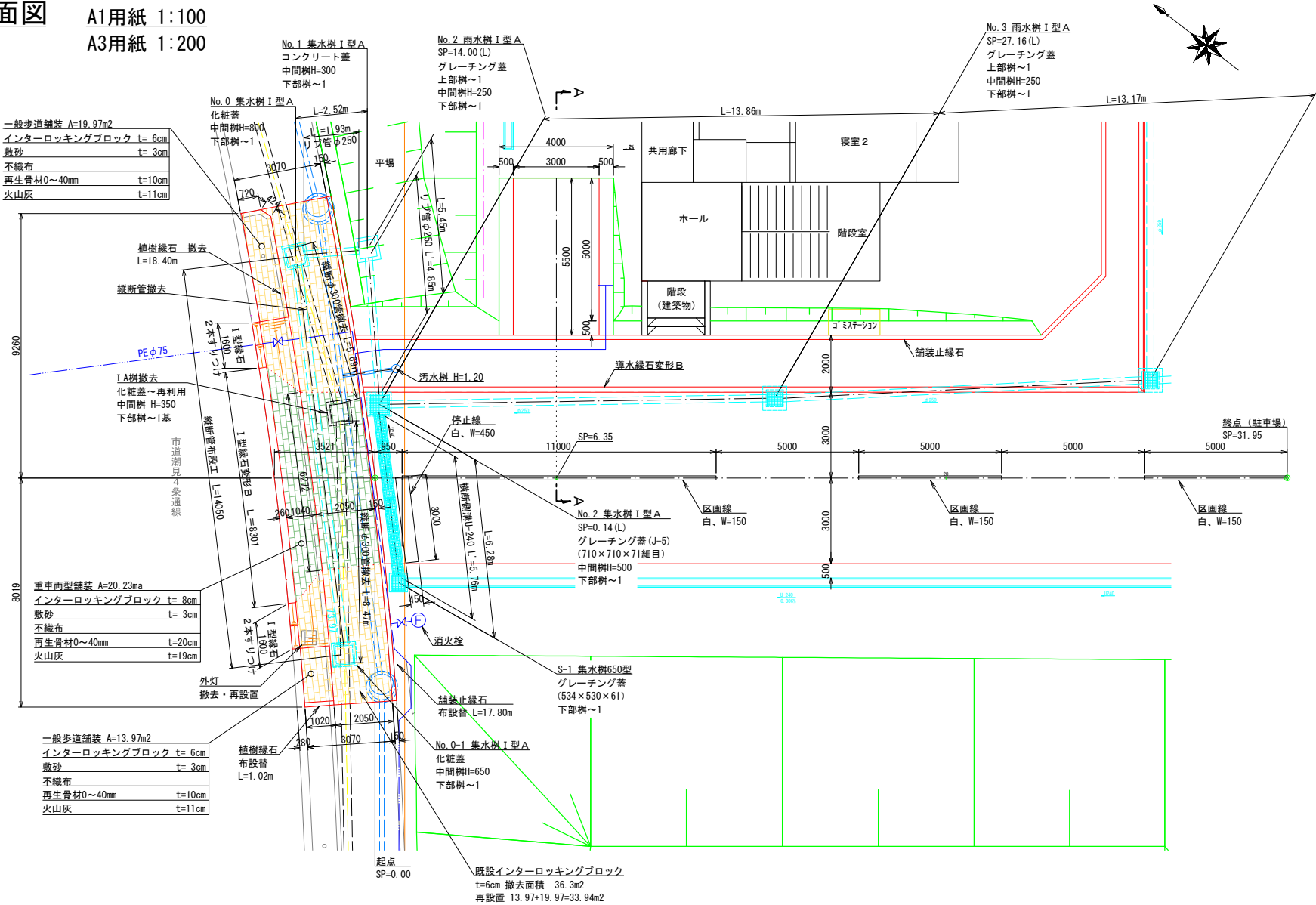
A1用紙 H=1: 500, V=1:100
A3用紙 H=1:1000, V=1:200



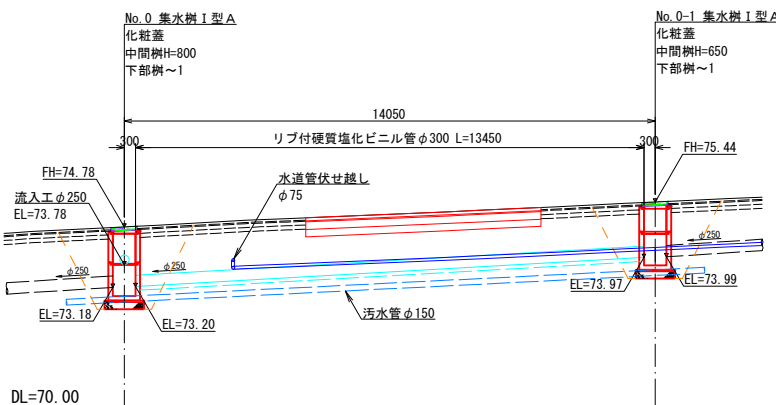
座標成果一覧表		
樹番号	X座標	Y座標
No. 1	77.082	1521.484
No. 2	65.343	1522.251
No. 3	39.430	1484.718
No. 4	-0.870	1577.626
No. 5	-26.334	1544.857
S-1	14.327	1565.817
S-2	17.471	1562.661
S-3	63.708	1515.960
S-4	-17.886	1538.292

年度	令和2年度		
路線名	湖見市営住宅外構実施設計委託		
工事名	RC3F住棟 - 法上排水系統図		
図面名	A1用紙 1: 500 A3用紙 1:1000	図面番号	48
作成年月	令和2年10月		
会社名	株式会社 北社設計		
事業者名	網走市役所		

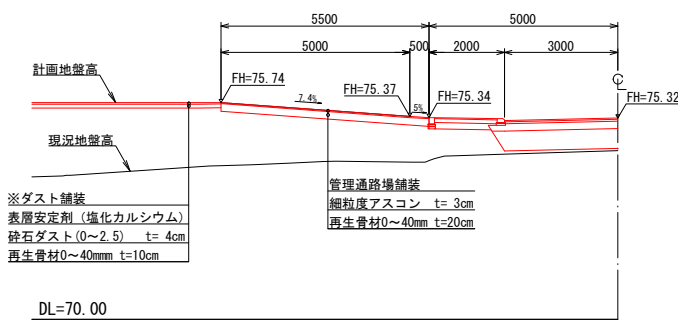
起点平面図 A1用紙 1:100
A3用紙 1:200



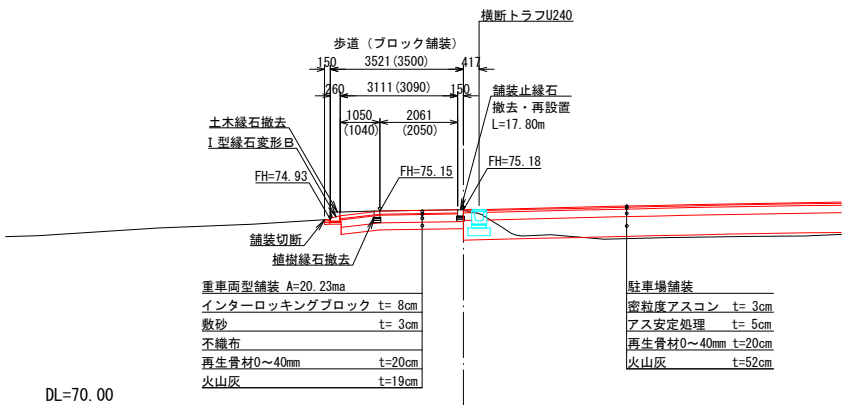
縦断管布設工 A1用紙 1:100
A3用紙 1:200



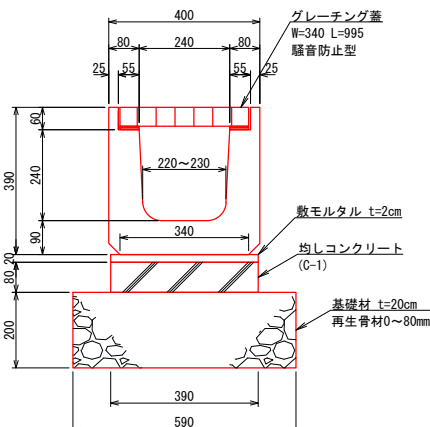
管理通路側面図 (A～A断面図) A1用紙 S=1:100
A3用紙 S=1:200



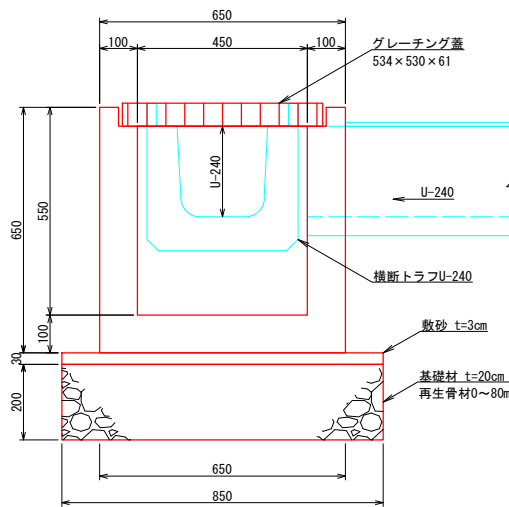
起点側面図 A1用紙 1:100
A3用紙 1:200



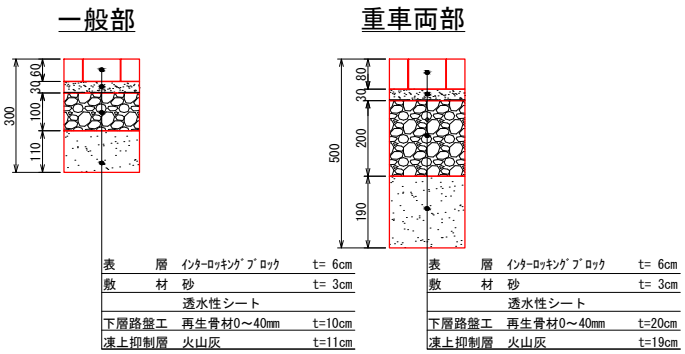
横断トラフU240参考図 A1用紙 1:10
A3用紙 1:20



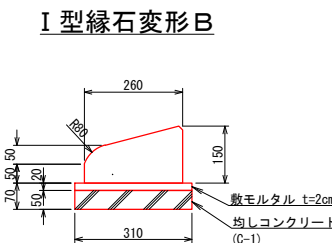
集水枳650型詳細図 A1用紙 1:10
A3用紙 1:20



潮見4条通線歩道路盤工 A1用紙 1:10
A3用紙 1:20



縁石詳細図 A1用紙 1:10
A3用紙 1:20

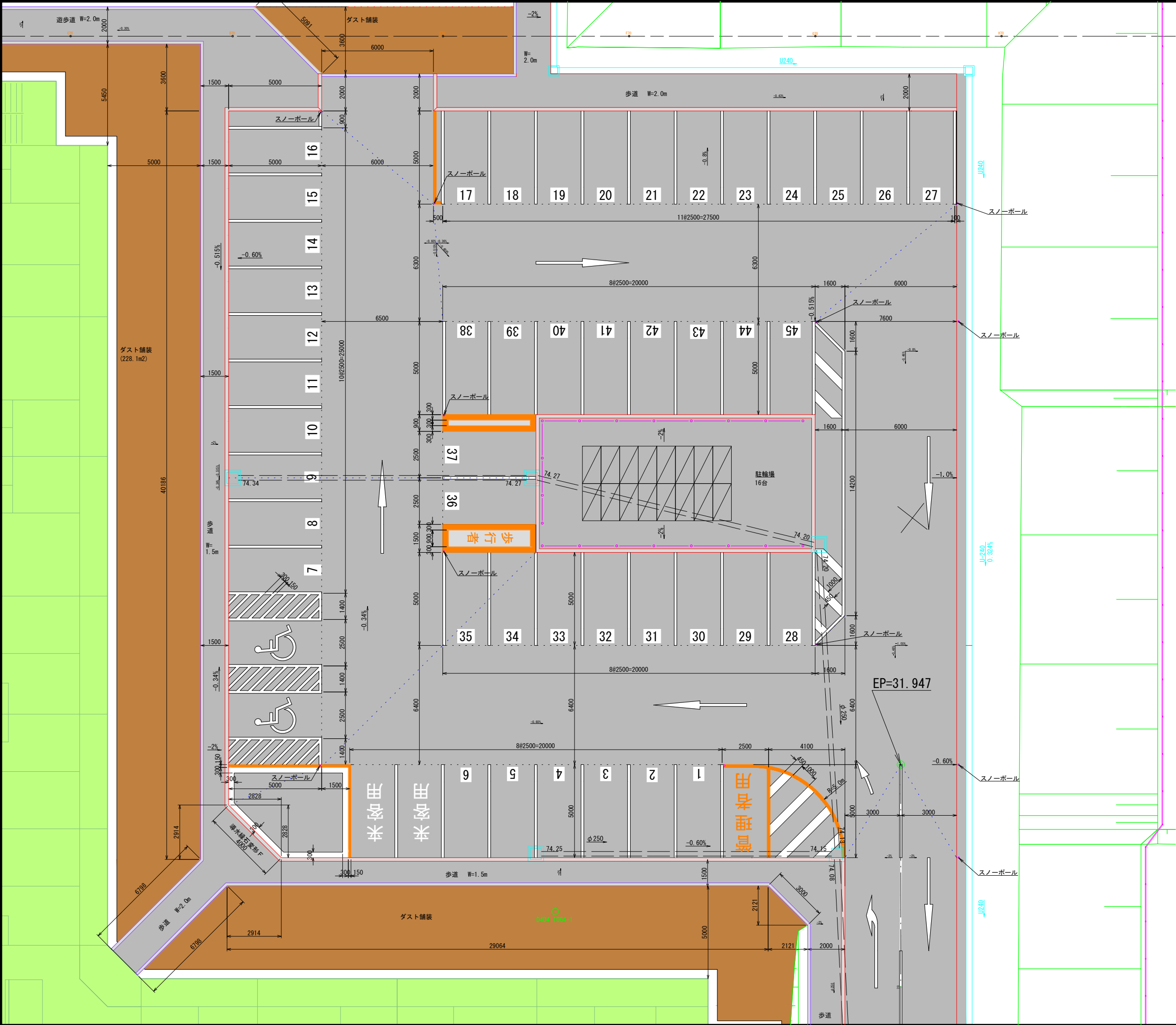


数量一覧表					
項目	規格	計算式	単位	数量	備考
歩道境界縁石	I型縁石	1.60+8.30+1.60	m	11.50	
舗装止縁石	布設替		m	17.80	撤去・再設置
植樹縁石	布設替		m	1.02	撤去・再設置
横断トラフ	U-240		m	5.76	排水平面図参照
IR7®舗装	歩道一般部	19.97+13.97	m2	33.94	ブロック再利用
	重車両部		m2	20.23	
縦断管	リブ管φ300		m	13.45	
舗装切断	t=12cm	0.15×2+11.50	m	11.80	
土木縁石撤去	土木縁石	1.60+8.30+1.60	m	11.50	
植樹縁石撤去		18.40-1.02	m	17.38	(全体)・(布設替)
縦断管撤去	コンクリート管φ300	5.69+8.47	m	14.16	
I A 樹撤去	中間350+下部		箇所	1.00	

数量一覧表					
項目	規格	計算式	単位	数量	備考
外灯	撤去・再設置		箇所	1.00	
区画線	白、W=150、破線	11.00+5.00+5.00	m	21.50	
停止線	白、W=450		m	3.00	

注)
・横断トラフU-240は参考図であり施工時には製品に見合った基礎形式とする。
・凍上抑制層が骨材になった場合は横断トラフの基礎材は不要とする。

年度	令和2年度		
路線名			
工事名	潮見市営住宅外構実施設計委託		
図面名	RC3F住棟駐車場 - 進入路起点詳細図		
縮尺	A1用紙 1:100 A3用紙 1:200	図面番号	49
作成年月	令和2年10月 日		
会社名	株式会社 北社設計		
事業者名	網走市役所		



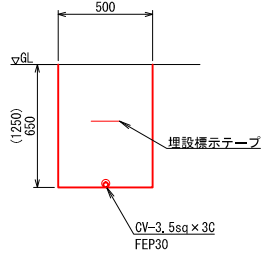
- 注)
- ・駐車場は右回り一方通行とする。
 - ・区画線の幅は標準が15cmとし、指定がない限りはこの幅とする。
 - ・駐車ます番号文字は、ペイント式の場合は幅10cmとし、シールの場合は文字高30cm程度とする。
 - ・漢字は文字高100cm程度とする。

年 度	令和 2 年 度		
路 線 名			
工 事 名	湖見市営住宅外構実施設計委託		
図 面 名	RC3F住棟駐車場区画線詳細図		
縮 尺	A1用紙 1:200 A3用紙 1:400	図面番号	50
作成年月	令和 2 年 10 月 日		
会 社 名	株式会社 北社設計		
事業者名	網走市役所		

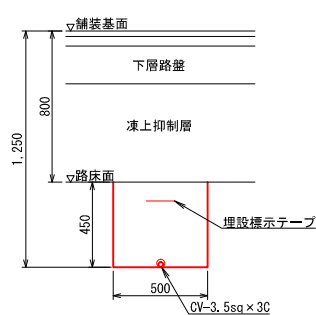
街灯については、過年度工事にて施工済みであるため配線工事のみ実施

標準掘削断面図 S=1:20

一般部・歩道部



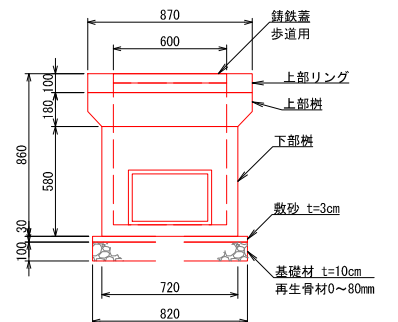
車道部・駐車場部



参考照明
E50061/NSAJ9
LEDランプ 3,910lm

参考照明
E50061/NSAJ9
LEDランプ 8,330lm

ハンドホール参考図 S=1:20



市道成果表				
区分	点名	X座標	Y座標	備考
潮見東公住甲線	BP	2,024	1417.789	
	EP	-126.145	1517.387	
潮見東公住乙線	BP	-87.808	1566.748	
	EP	-32.675	1523.905	

基準点成果表

点名	X	Y	概要
交4.9	-166.380	1474.219	二級基準点
D4交36	-29.242	1391.066	街区基準点
D4交37	-68.512	1579.358	"
D4交50	69.243	1494.506	"
D4D4 1063-1	41.630	1459.614	"
D4D4 1063-2	-1.203	1422.341	"
D4D4 1064-1	28.471	1502.180	"
D4D4 1064-2	-63.921	1504.227	"
D4D4 1067-1	-105.876	1536.188	"
D4D4 1069-1	-101.908	1443.386	"
T1	80.854	1525.496	四級基準点
T2	46.032	1552.630	"
T3	8.595	1566.776	"
T4	-20.748	1594.326	"

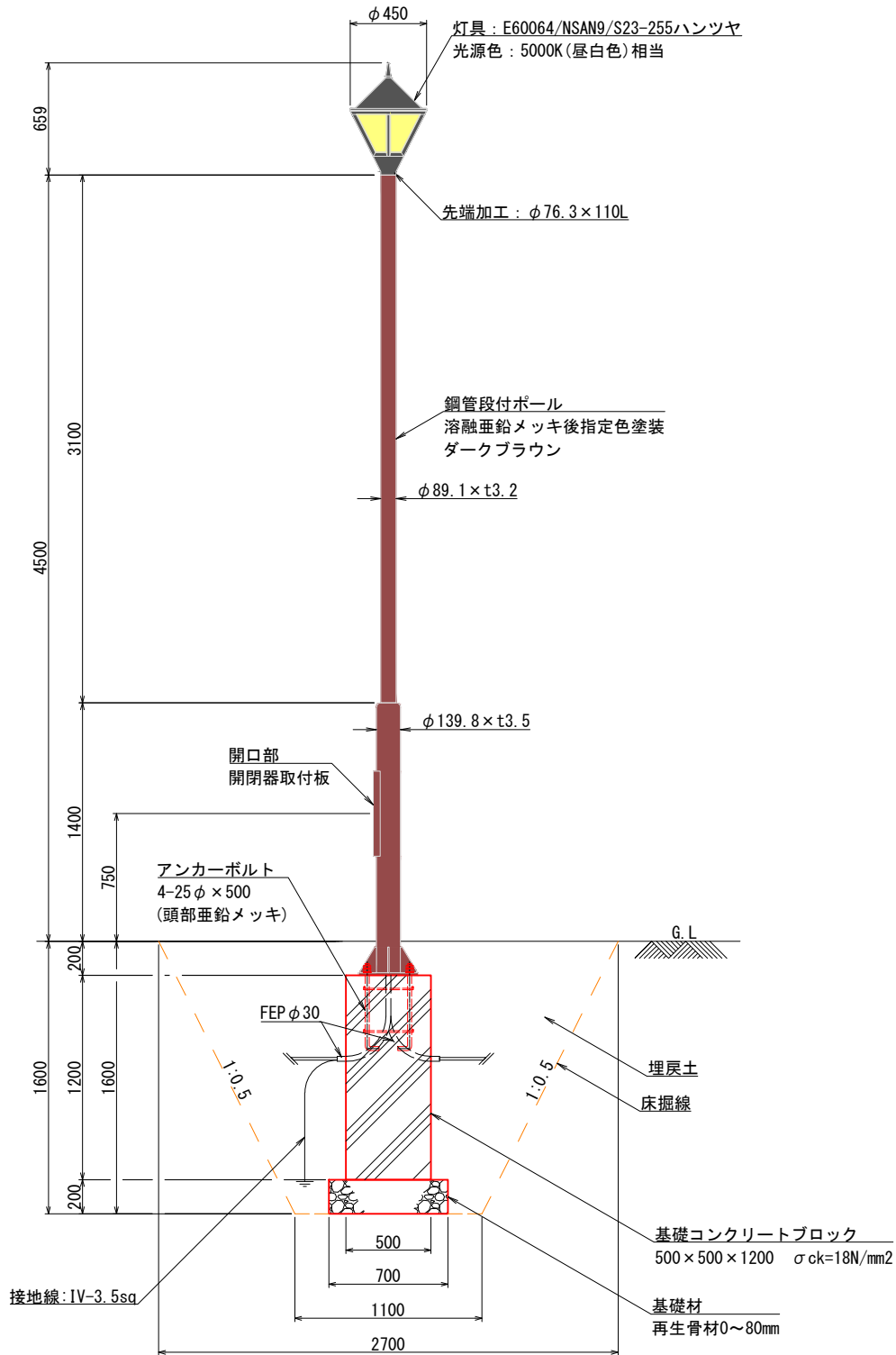
RC3F住棟駐車場電気設備参考数量表				
項目	規格	単位	数量	備考
外灯	E60064/LSAN9/S23-255w ポールφ76.3 材質:ステンレス 仕上色:黒色三分つや有	基	7.0	
遮光板	CV-3.5sq x 3C	枚	6.0	
電線	FEP30	m	194.0	
電線管	FEP30	m	184.0	
ハンドホール	H1型 (鉄丸蓋付)	基	4.0	
引込柱	コンクリートポール H=10m	本	1.0	

年度	令和2年度		
路線名	潮見市営住宅外構実施設計委託		
工事名	潮見市営住宅外構実施設計委託		
図面名	外灯配置計画図		
縮尺	A1用紙 1:500 A3用紙 1:1000	図面番号	51
作成年月	令和2年10月		
会社名	株式会社 北社設計		
事業者名	網走市役所		

照明柱詳細図

A1用紙 1:20

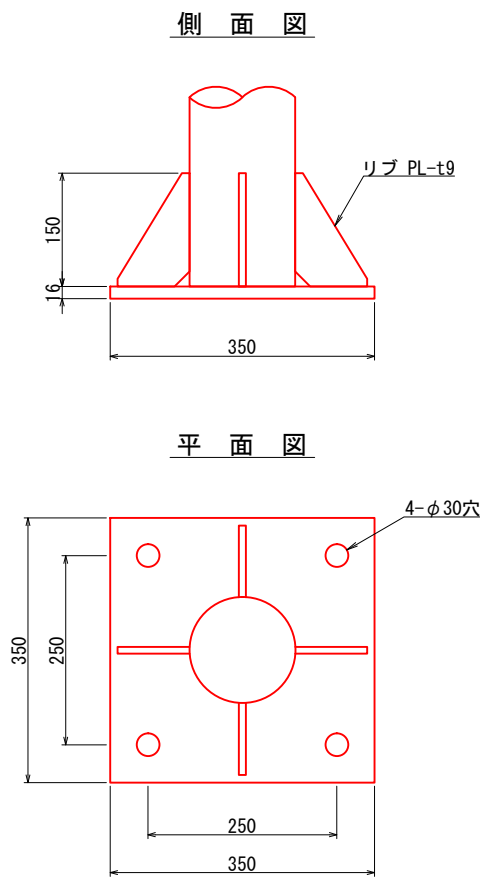
A3用紙 1:40



ベースプレート詳細図

A1用紙 1: 5

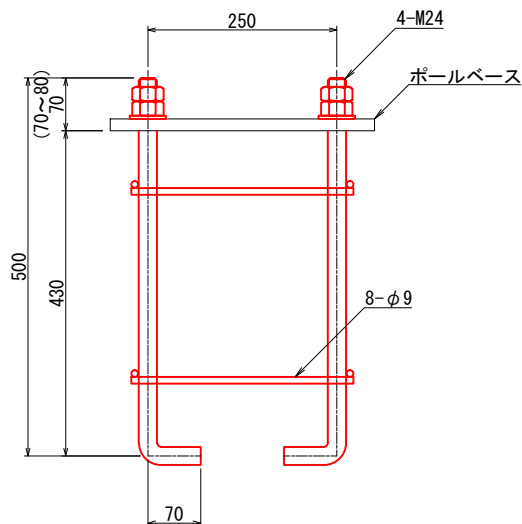
A3用紙 1:10



アンカーボルト詳細図

A1用紙 1: 5

A3用紙 1:10

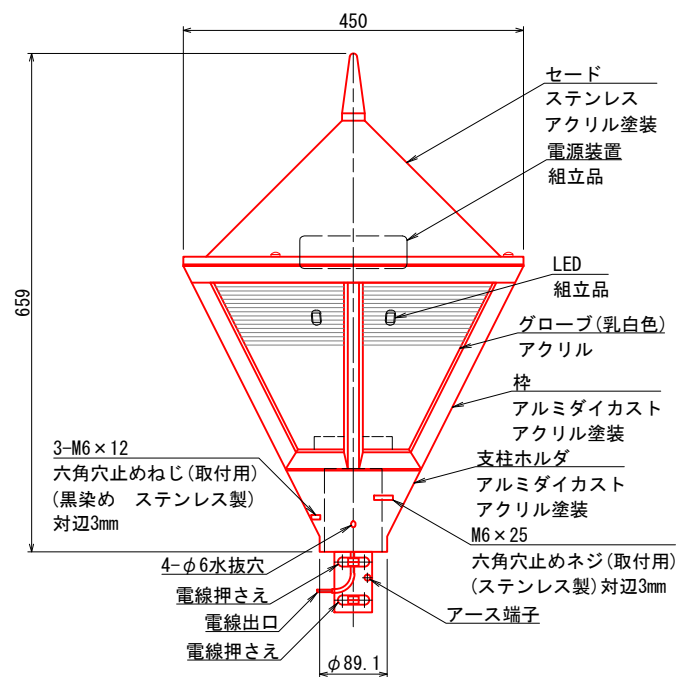


※ネジ部亜鉛メッキ仕上げとする

LEDポールライト詳細図

A1用紙 1: 5

A3用紙 1:10



特記表

定格入力電源電圧AC100V~242V

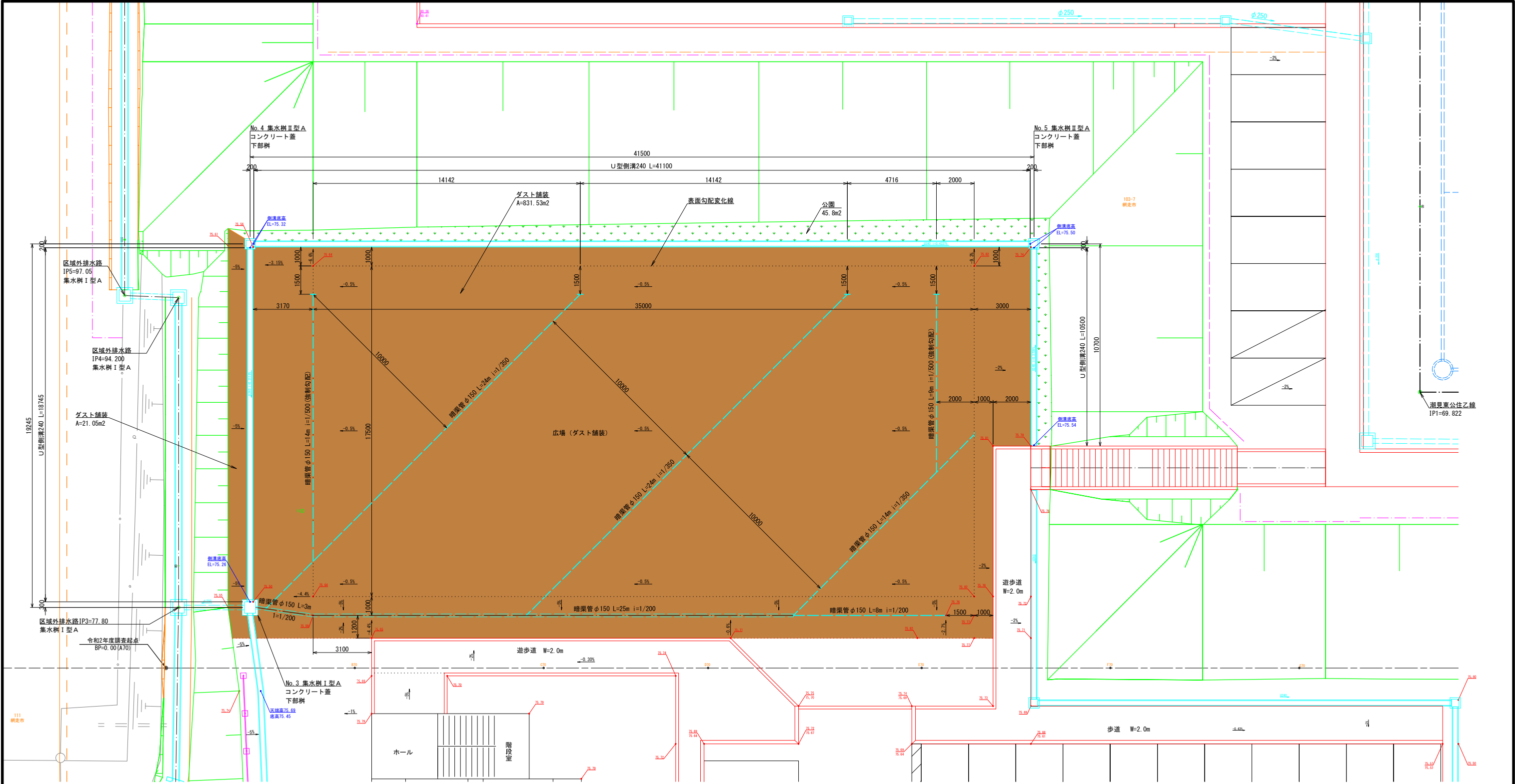
定格電圧 (V)	100	200	242
定格周波数 (Hz)	50 / 60		
入力電流 (A)	0.50	0.26	0.22
消費電力 (W)	49.9	49.9	50.4

器具形式	仕上色	光源色	定格光束	色演出
E60064/NSAN9/S23-255ハンツァ	色指定	5000K(昼白色)相当	5500 lm	Ra70
E60064/LSAN9/S23-255ハンツァ	S23-255ハンツァ	3000K(電球色)相当	4490 lm	Ra80

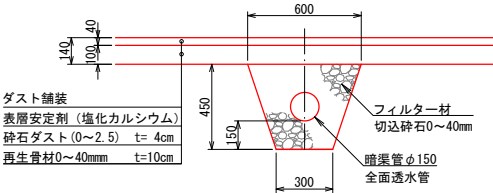
口 出 線	ビニル絶縁電線 1.25mm2×2本 器具外寸法：150
適合ボール	アダプタ部：φ76.3 挿入寸法：110
設計許容風速	60m/s
受圧面積	0.14m ²
質 量	9.3kg

注)
住棟に面している箇所は遮光板を設置する。
遮光板：APL07
材 質：ステンレス
仕上色：黒色三分つや有

年 度	令和 2 年 度		
路 線 名			
工 事 名	潮見市営住宅外構実施設計委託		
図 面 名	駐車場照明柱詳細図		
縮 尺	A1用紙 1:20 A3用紙 1:40	図面番号	53
作成年月	令和 2 年 10 月 日		
会 社 名	株式会社 北杜設計		
事業者名	網走市役所		



暗渠管設置標準断面図 S=1:20



※フィルター材 1m当り
(0.60+0.30)/2×0.45×0.15²×π/4=0.185m³/m

- 凡 例
- 端点標高(地盤面)
 - 縁石上高
 - 縁石下高

材 料 表					
項目	細目	規格	計算式	単位	数量
排水工	U型側溝	U-240	18.75+41.10+10.50	m	70.35
	雨水樹	II型A樹(下部樹)	2	箇所	2.00
	波付合成樹脂管	φ150 無孔管	20.90	m	20.90
	全面透水管	φ150	3+25+8+14+24+24+14+9	m	121.00
	フィルター材	砕石0~40mm	0.181×121	m ³	21.90
舗装工	ダスト舗装	厚さ4+10=14cm	21.05+831.53	m ²	852.58

年 度	令 和 2 年 度		
路 線 名			
工 事 名	潮見市営住宅外構実施設計委託		
図 面 名	広場工詳細図(2)		
縮 尺	A1用紙 1:100 A3用紙 1:200	図面番号	29
作成年月	令 和 2 年 10 月 日		
会 社 名	株式会社 北社設計		
事業者名	網走市役所		