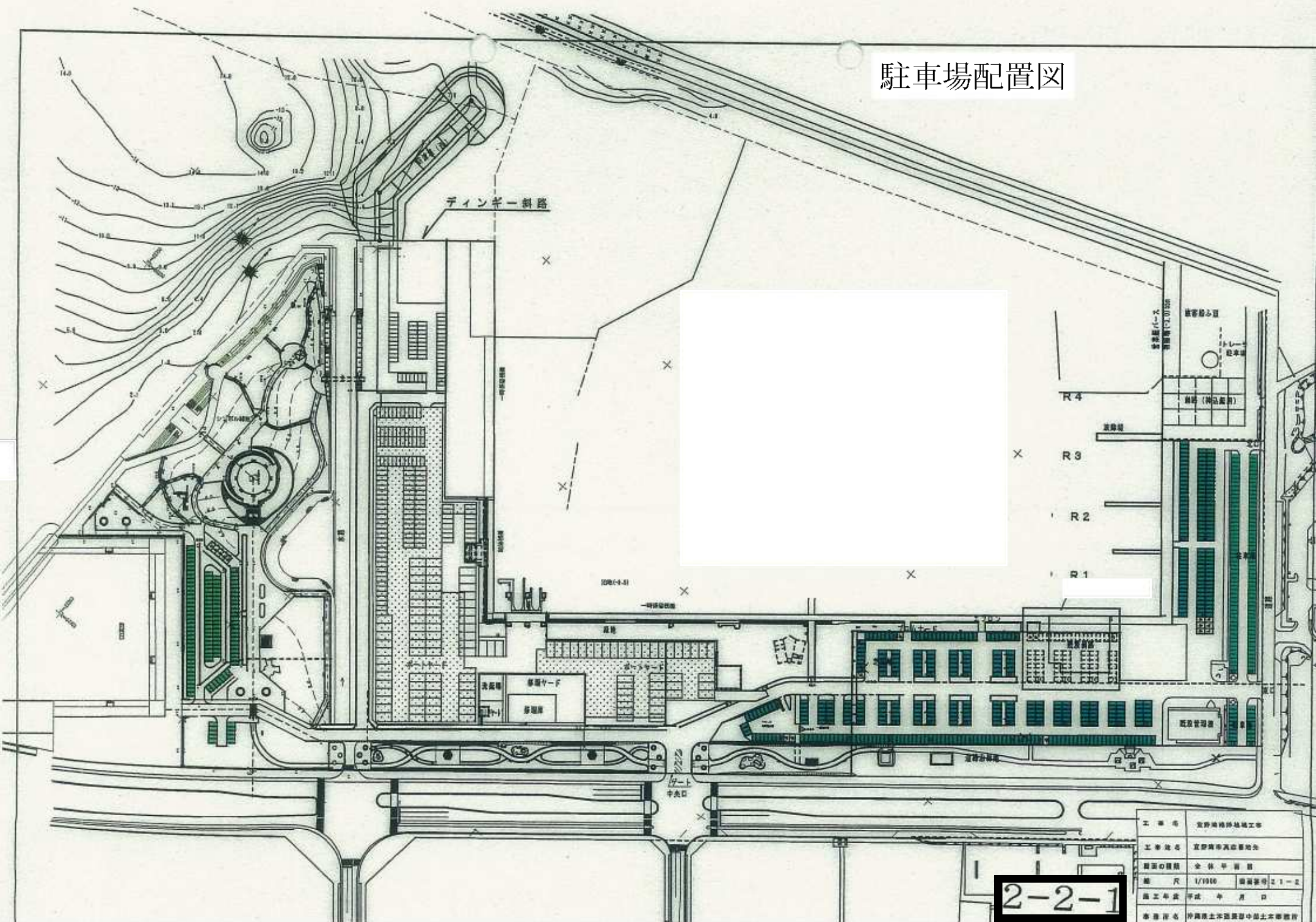


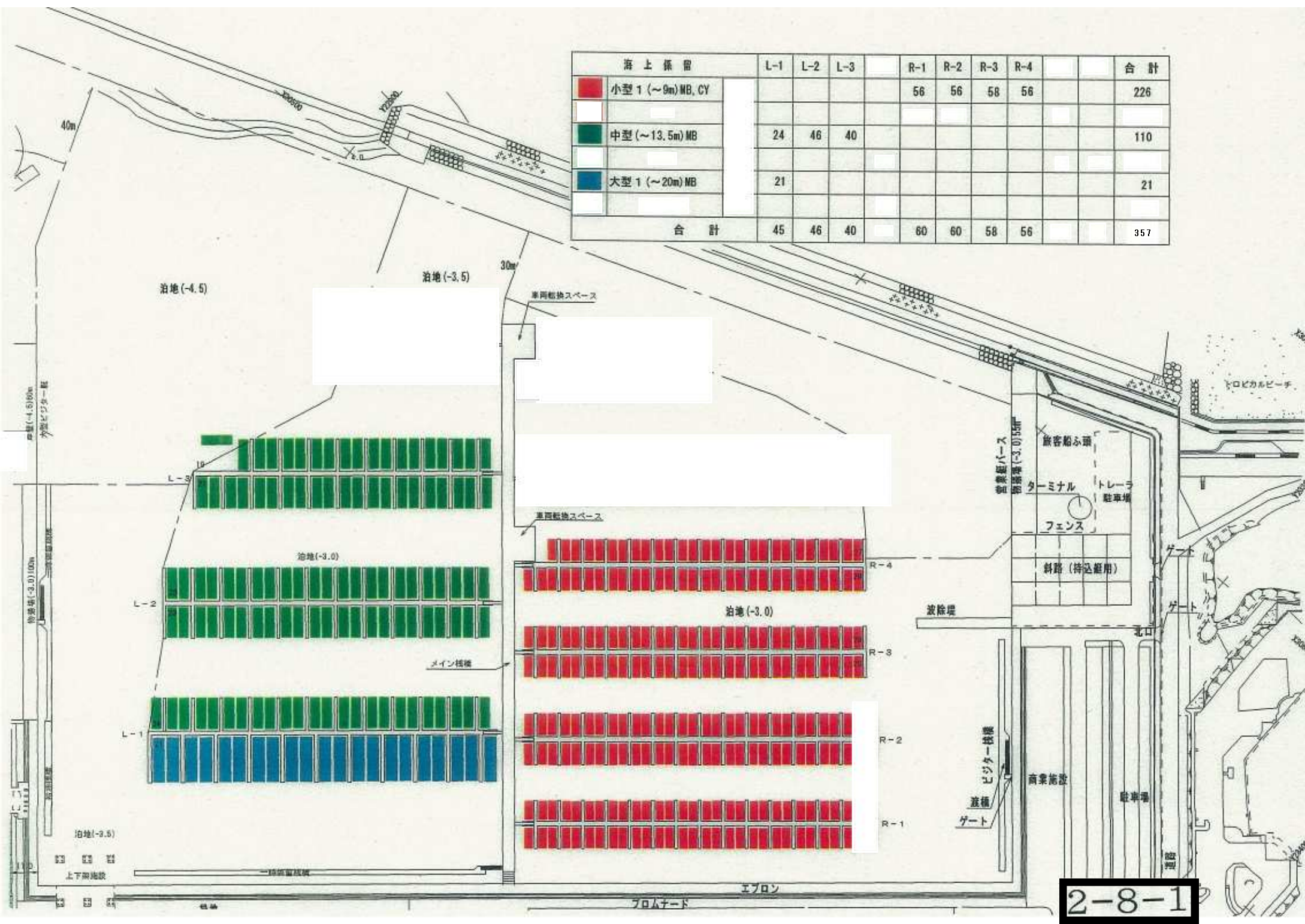
駐車場配置図



工事名	宜野湾緑地造成工事		
工事法人	宜野湾市建設委員会		
設計の種別	全体計画書		
縮尺	1/1000	縮尺番号	2-1-2
施工年度	平成 年 月 日		
設計者名	伊藤洋行建築設計事務所		

2-2-1

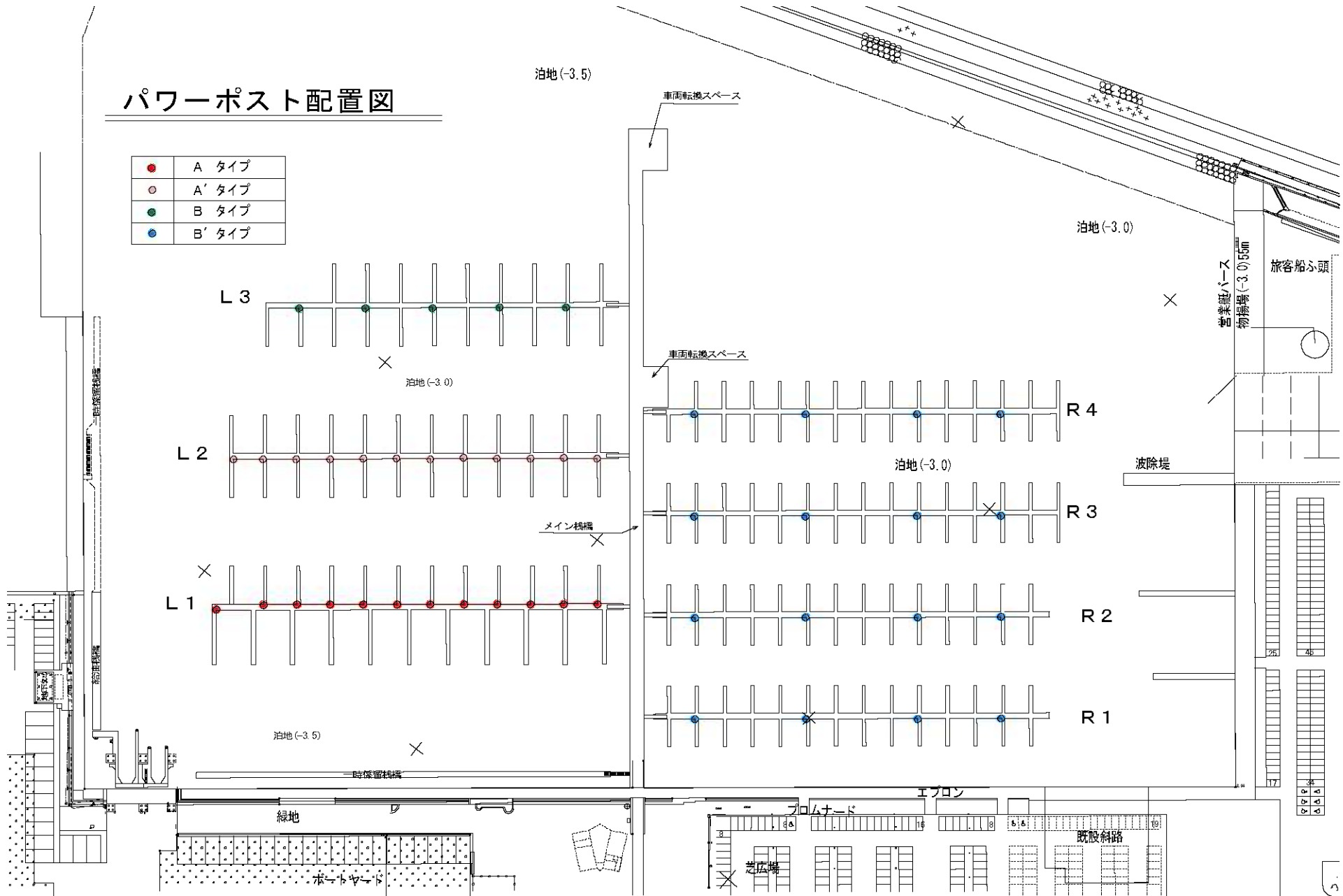
海上係留		L-1	L-2	L-3		R-1	R-2	R-3	R-4		合計
■	小型 1 (~9m) MB, CY					56	56	58	56		226
■	中型 (~13.5m) MB	24	46	40							110
■	大型 1 (~20m) MB	21									21
	合計	45	46	40		60	60	58	56		357



2-8-1

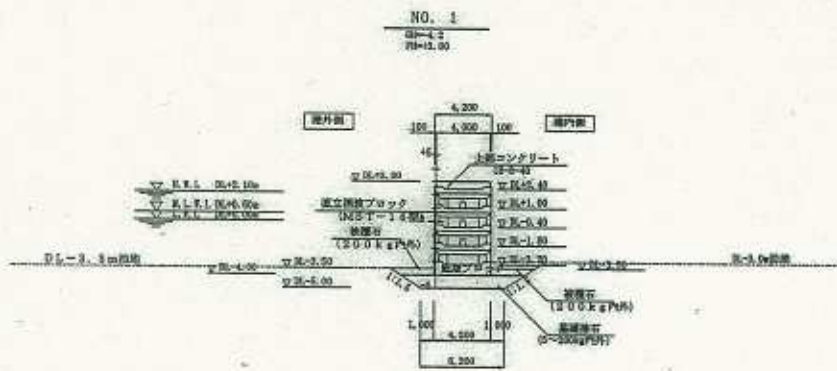
パワーポスト配置図

●	A タイプ
○	A' タイプ
●	B タイプ
●	B' タイプ



メイン棧橋横断面図

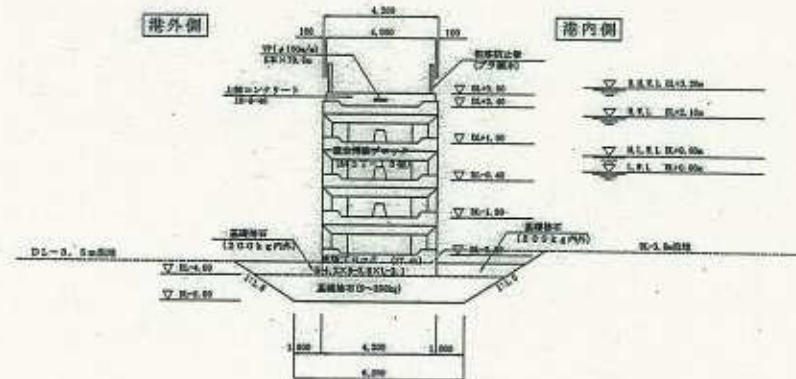
5=1/200



メイン棧橋標準断面図

(標準部)

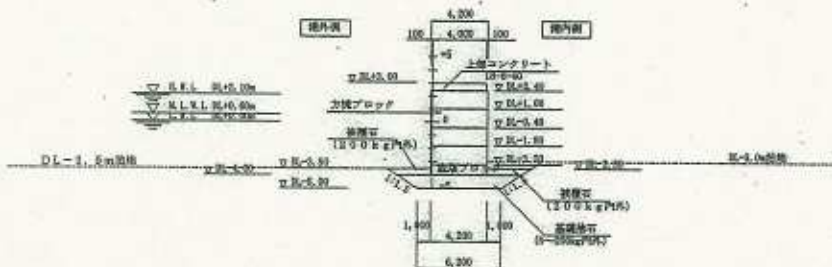
5=1/100



※ イダーブロック既設無しタイプは上記に使用すること。

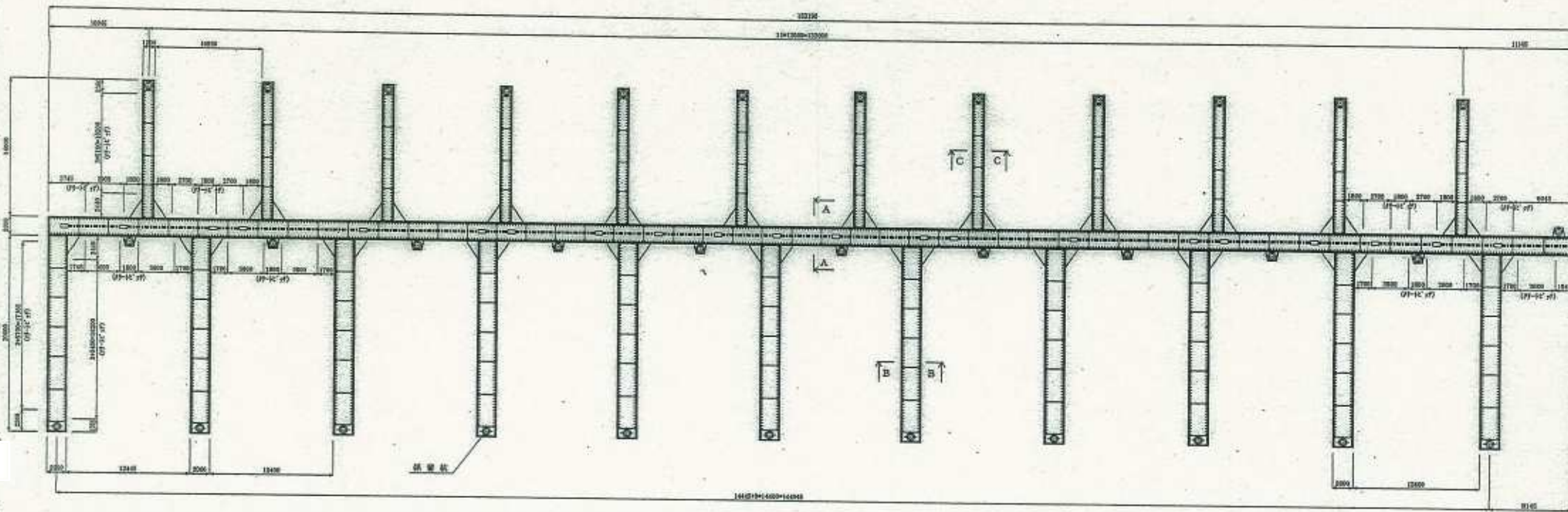
NO. 0

5=1/200

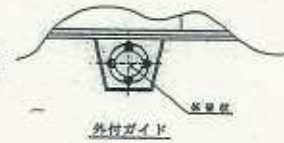
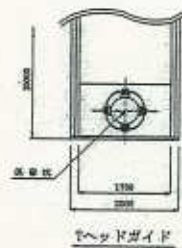
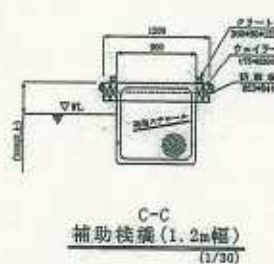
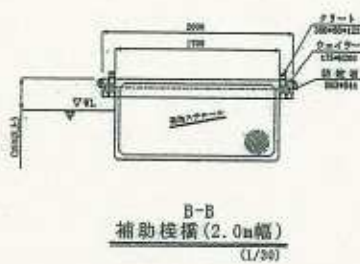
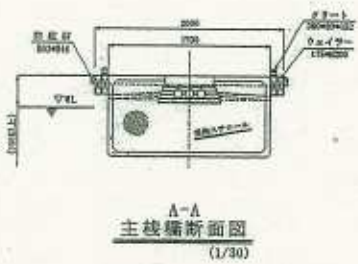


竣工年度	平成12年度
工事名称	定野港橋岸線工事
工事概要	定野港岸線改良工事
工事概要	定野港岸線改良工事
工期	平成12年1月13日～平成14年2月28日
調査設計	メイン技術(株)・(有)野田建設
監理番号	12第中 4第
完成年月日	平成14年2月28日
設計及監理	神岡県土木建築部・中部土木事務所

L-1 浮棧橋詳細図



平面図
S=1/200



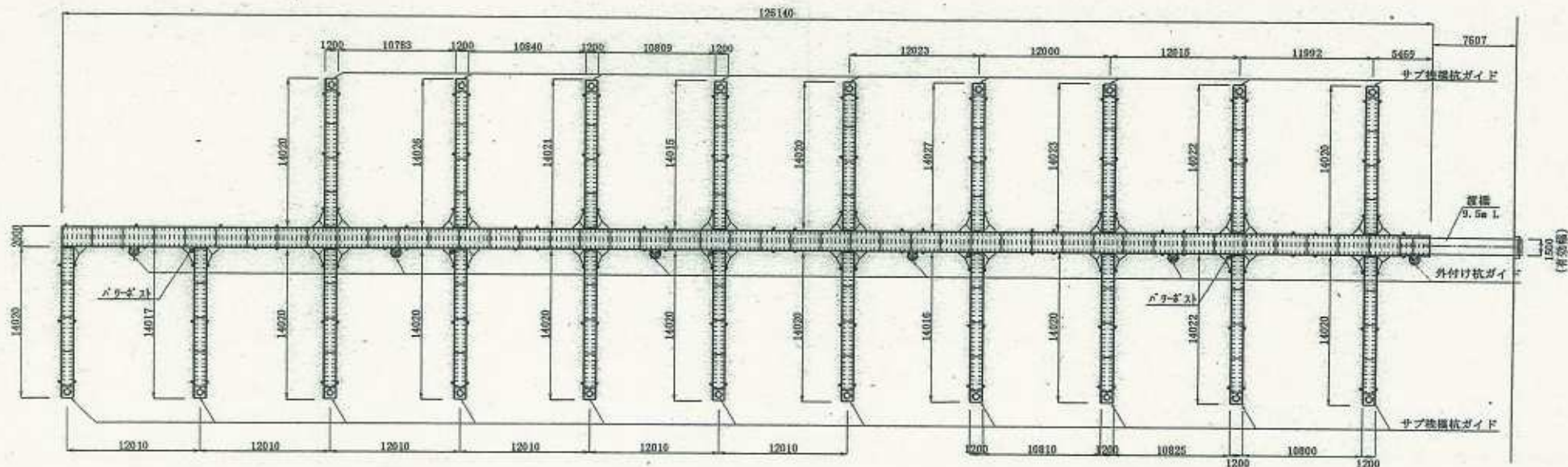
係留杭ガイド部詳細図
(1/60)

10

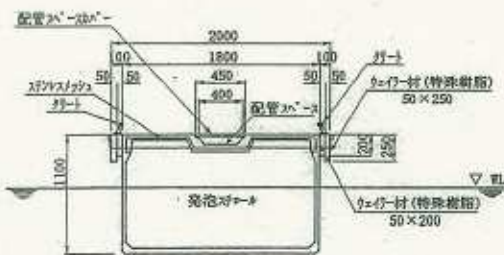
竣工年次	平成13年度
工事名	定野湾 浮橋-橋工等
工事位置	定野湾 浮橋-橋工等
施工業者	有限会社 株式会社
工期	平成13年10月22日~平成14年2月2日
図面番号	L-1 係留杭詳細図
図面枚数	12張中 3張
作成年月日	平成14年 2月 2日
設計者	神岡土木建築設計 中野土木事務所

2-8-2

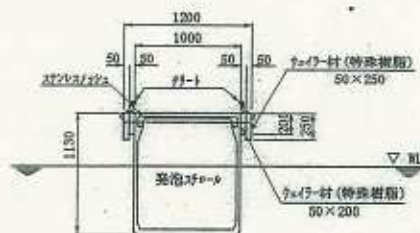
浮棧橋平面図 1-3
S=1:200



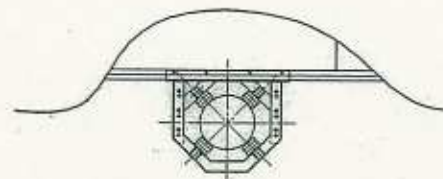
メイン橋橋断面図
S=1:25



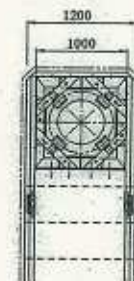
サブ橋橋断面図
S=1:25



外付け杭ガイド
S=1:25



サブ橋橋杭ガイド
S=1:30

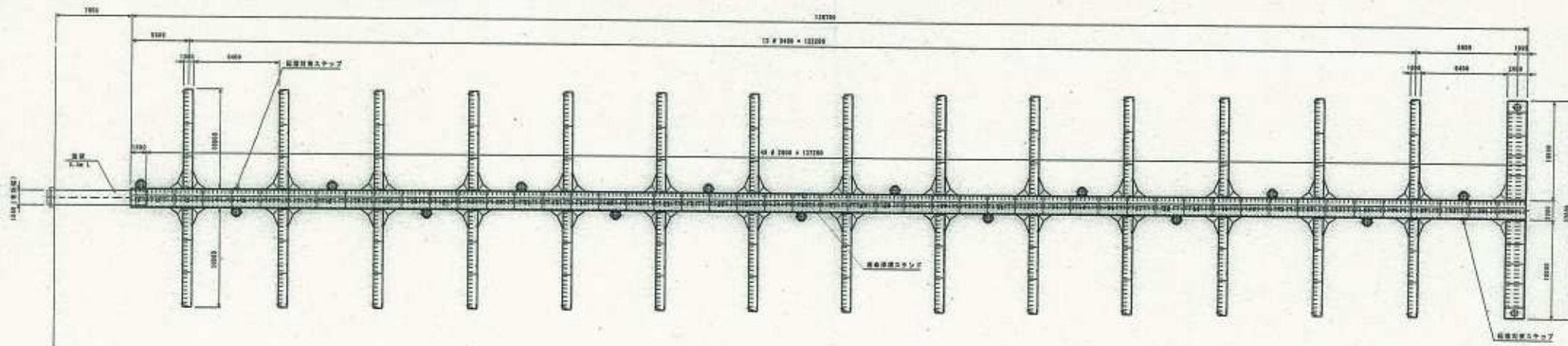


施工年度	平成15年度
工事名	北野橋補修工事
工事種別	立寄橋市道等橋梁
施工業者	有限会社 野島土木
工期	平成15年12月27日～平成16年5月30日
図面説明	浮橋橋断面図
図面番号	28番 2葉
完成年月日	平成16年6月5日
設計監理者	片岡興土木建設 中村土木事務所

R-3 浮棧橋全体図

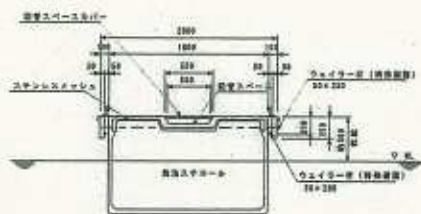
平面図

S=1:200



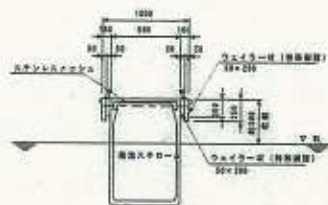
主橋断面図

S=1:30



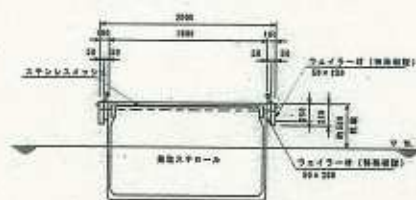
補助橋機(1m幅)断面図

S=1:30



補助橋機(2m幅)断面図

S=1:30



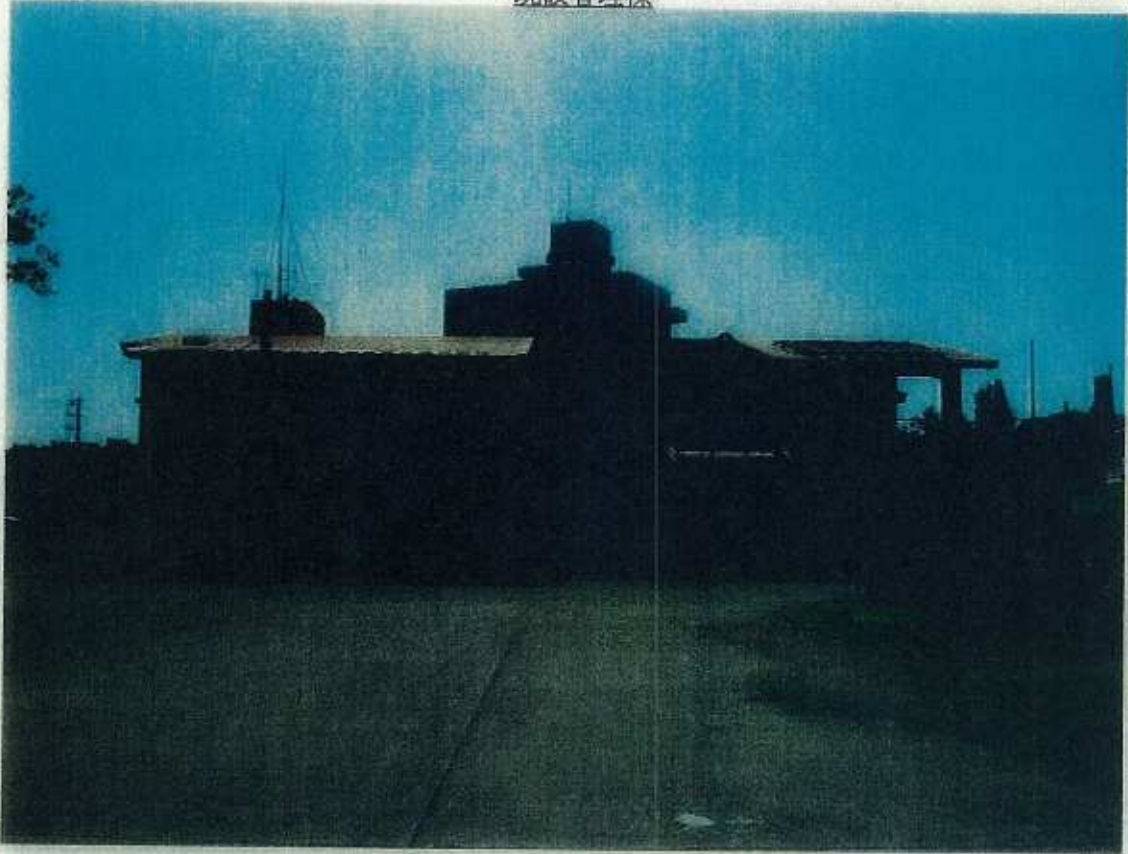
工事名	笠野川浮棧橋工事
工事地	東京都武蔵野市
図面の種類	R-3 浮棧橋全体図
縮尺	図外 図面番号 S1-3
施工年度	平成 年 月 日
事務所	沖縄県土木建設部中堅土木事務所

2-8-2

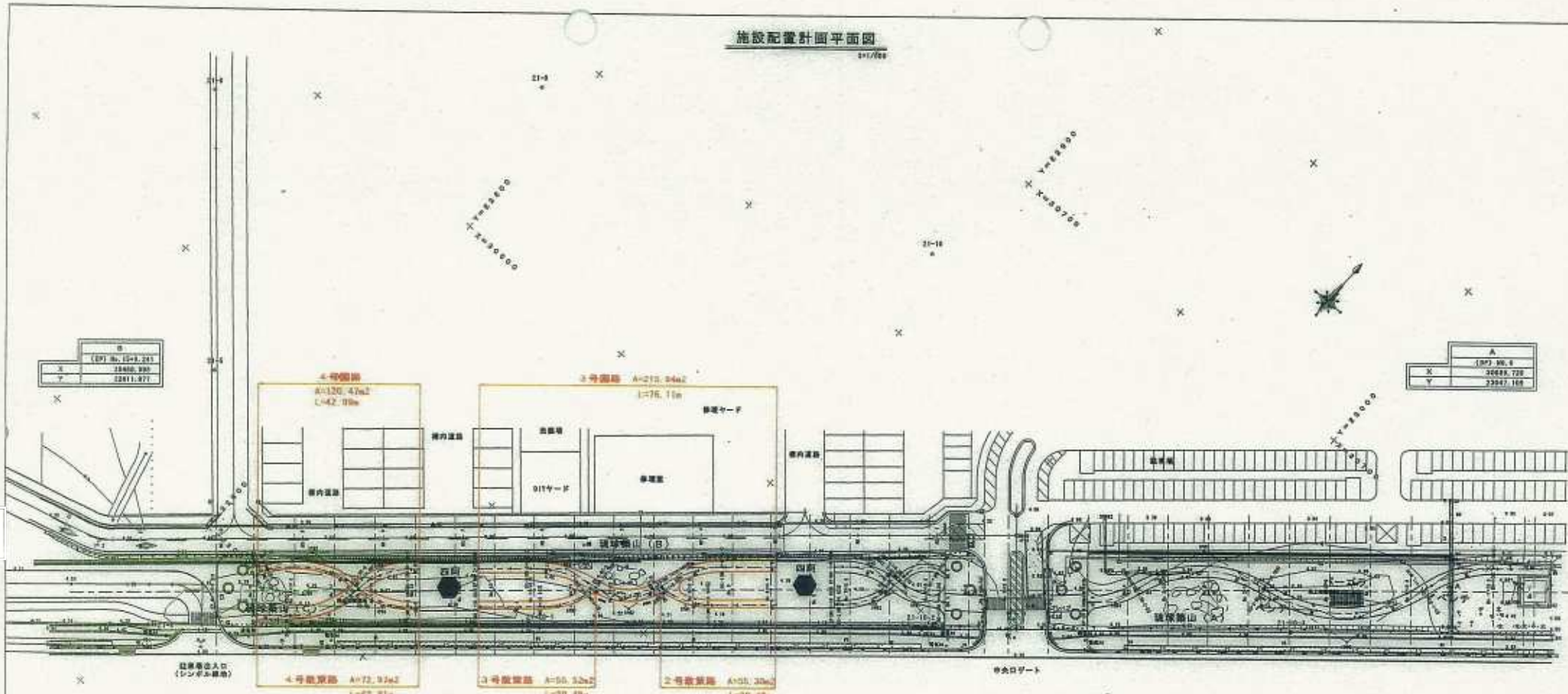
マリーナ新管理棟



既設管理棟



施設配置計画平面図



B	
(EPI No. 1219.221)	
X	28400.990
Y	22811.977

A	
(EPI No. 6)	
X	28879.720
Y	22847.108

1号館跡					
(EPI No. 8)	1F 1	1F 2	1F 3	1F 4	積算(No. 8+0.930)
X	28785.845	28695.161	28683.295	28657.861	28653.426
Y	22881.747	22844.057	22852.837	22854.507	22848.842
I A	34-50-23	37-47-53	34-50-23	34-50-23	22848.803
R	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
T L	8,462	20,558	16,768	8,989	42,635
O L	18,213	41,412	33,384	13,555	10,261
C L	1,484	1,188	8,287	0,888	11,847
B C	80.0+16.000	80.0+16.000	80.0+16.000	80.0+16.000	80.0+16.000
E C	80.0+16.000	80.0+16.000	80.0+16.000	80.0+16.000	80.0+16.000

4号館跡			
(EPI No. 9)	1F 1	1F 2	積算(No. 9+0.930)
X	28523.079	28520.445	28582.430
Y	22848.588	22839.270	22836.805
I A	41-57-54	41-57-54	22836.805
R	20,000	20,000	20,000
T L	7,969	8,989	8,911
C L	14,472	16,261	16,261
B C	1,304	1,784	1,784
E C	80.0+16.000	80.0+16.000	80.0+16.000

0号館跡			
(EPI No. 8)	1F 1	積算(No. 1+0.930)	
X	28550.819	28543.060	
Y	22833.457	22831.730	
I A	38-50-34	22831.730	
R	20,000	20,000	
T L	8,420	8,420	
O L	13,084	13,084	
B C	1,100	1,100	
E C	80.0+16.000	80.0+16.000	

2号館跡			
(EPI No. 1)	1F 1	1F 2	積算(No. 1+0.930)
X	28700.978	28693.851	28696.230
Y	22850.592	22847.282	22848.588
I A	38-52-32	38-52-32	22848.588
R	20,000	20,000	20,000
T L	7,859	7,116	7,116
O L	10,972	10,972	10,972
B C	1,200	1,200	1,200
E C	80.0+16.000	80.0+16.000	80.0+16.000

1号館跡			
(EPI No. 8)	1F 1	1F 2	積算(No. 1+0.930)
X	28711.891	28693.851	28696.230
Y	22848.487	22841.131	22840.344
I A	38-52-32	38-52-32	22840.344
R	20,000	20,000	20,000
T L	8,127	8,279	8,279
O L	10,488	10,488	10,488
B C	1,000	1,000	1,000
E C	80.0+16.000	80.0+16.000	80.0+16.000

0号館跡			
(EPI No. 8)	1F 1	1F 2	積算(No. 1+0.930)
X	28518.468	28515.200	28515.921
Y	22830.789	22828.060	22828.284
I A	38-51-41	38-51-41	22828.284
R	20,000	20,000	20,000
T L	7,182	7,182	7,182
O L	14,082	14,082	14,082
B C	1,270	1,270	1,270
E C	80.0+16.000	80.0+16.000	80.0+16.000

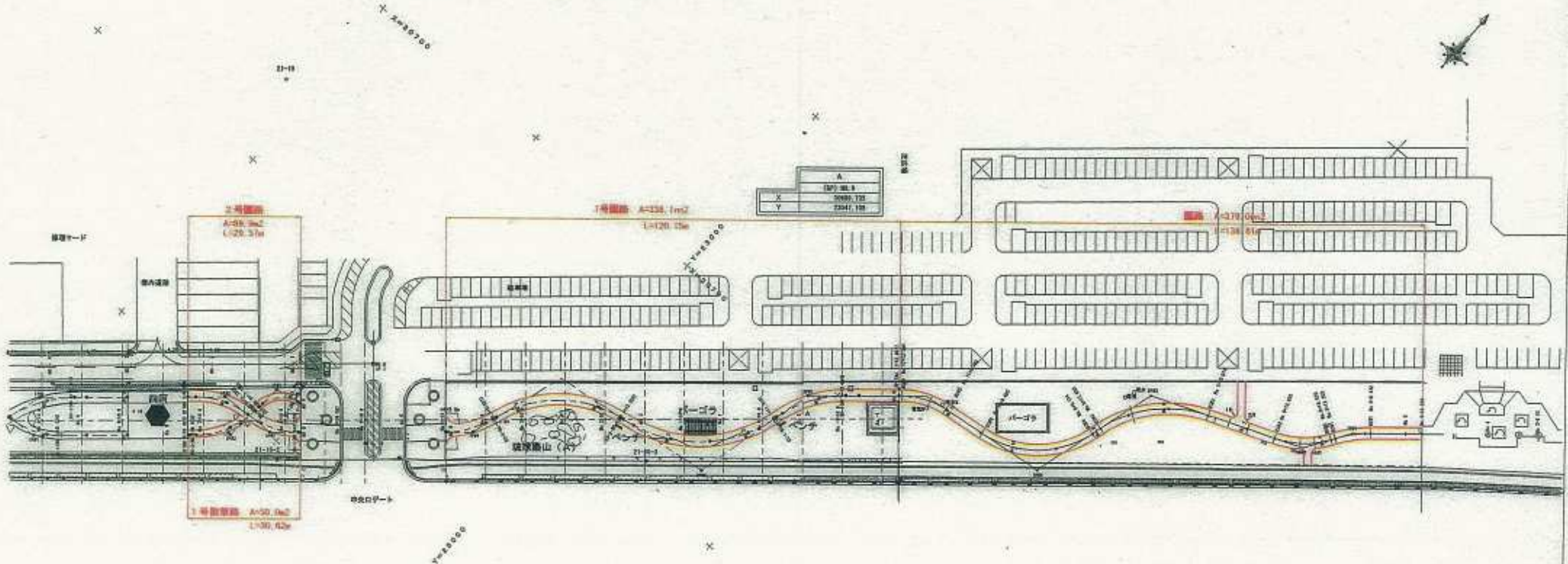
0号館跡				
(EPI No. 8)	1F 1	1F 2	1F 3	積算(No. 1+0.930)
X	28584.828	28578.278	28582.810	28584.750
Y	22816.899	22818.028	22820.184	22817.820
I A	35-18-26	35-18-26	35-18-26	22817.820
R	20,000	20,000	20,000	20,000
T L	8,878	8,878	8,878	8,878
O L	17,848	17,848	17,848	17,848
B C	1,216	1,216	1,216	1,216
E C	80.0+16.000	80.0+16.000	80.0+16.000	80.0+16.000

0号館跡			
(EPI No. 8)	1F 1	積算(No. 1+0.930)	
X	28513.128	28514.188	
Y	22811.128	22810.588	
I A	38-50-37	22810.588	
R	20,000	20,000	
T L	8,747	8,747	
O L	13,038	13,038	
B C	1,082	1,082	
E C	80.0+16.000	80.0+16.000	

工事名	近野環境緑地工事
図面名	施設配置計画平面図
年月日	平成16年 月 日
様式	01/100 図面番号 10 図之内 1
会社名	株式会社 株式会社
事務所名	伊勢橋土木建築部 伊勢橋土木事務所

2-12-1

施設配置平面図 0-1/200



1号建屋

グリッド	1F 1	1F 2	1F 3	1F 4	積算床積(㎡)
X	3000.848	3085.153	3083.333	3067.841	3067.438
Y	22051.767	22044.387	22030.807	22044.087	22045.879
I.A	34-34-23	37-37-33	34-34-23	33-34-20	
B	35.000	35.000	35.000	35.000	
T.L	3.422	3.518	3.700	3.548	
G.L	15.212	15.412	15.580	15.500	
S.L	1.614	1.148	1.127	1.040	
B.C	80.2+13.208	80.2+11.817	80.2+13.073	80.2+8.088	
E.C	80.1+11.818	80.2+12.029	80.2+8.037	80.2+5.153	

2号建屋

グリッド	1F 1	1F 2	積算床積(㎡)
X	30073.487	30800.948	30801.188
Y	22043.037	22047.541	22042.089
I.A	38-38-24	38-38-24	
B	35.000	35.000	
T.L	3.000	3.118	
G.L	13.072	13.460	
S.L	1.239	1.028	
B.C	80.0+5.000	80.0+14.122	
E.C	80.0+3.121	80.0+1.303	

1号建屋

グリッド	1F 1	1F 2	積算床積(㎡)
X	30816.070	30800.738	30803.704
Y	22040.287	22041.895	22040.230
I.A	13-13-32	13-13-32	
B	3.000	3.000	
T.L	0.127	0.270	
G.L	10.460	10.800	
S.L	1.097	1.040	
B.C	80.0+0.127	80.0+11.128	
E.C	80.0+11.187	80.0+8.627	

4号建屋

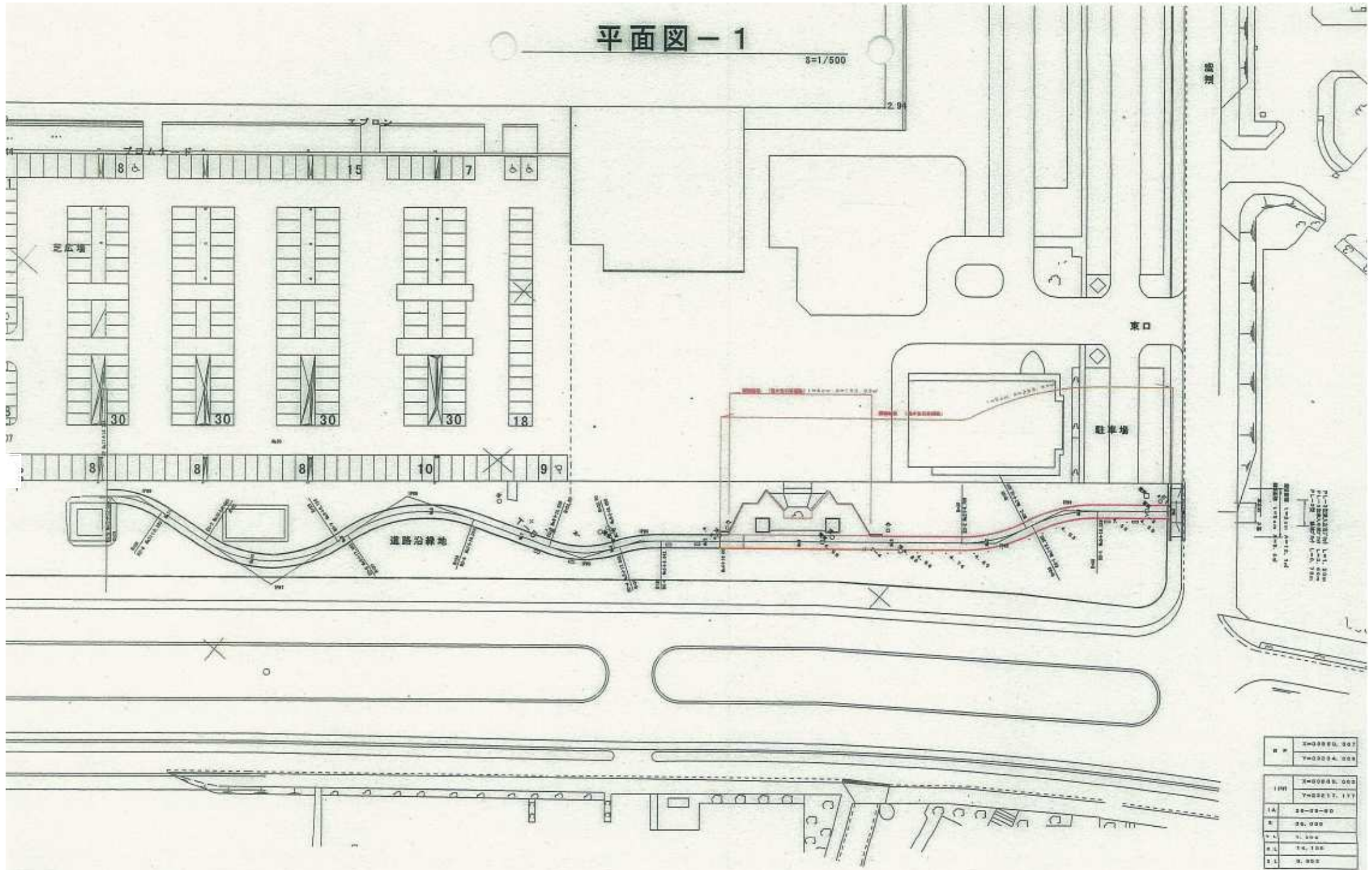
グリッド	1F 1	1F 2	1F 3	1F 4	1F 5	積算床積(㎡)
X	30796.679	30726.628	30706.560	30706.760	30716.118	30714.180
Y	22046.470	22125.419	22146.482	22189.812	22180.311	22088.818
I.A	18-18-17	18-18	18-18-17	18-18-17	18-18-17	18-18-17
B	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000
T.L	4.482	7.300	14.800	15.507	15.507	15.507
G.L	6.466	14.119	27.671	28.301	28.301	28.301
S.L	0.230	1.184	2.800	6.818	6.818	6.818
B.C	80.0+3.042	80.0+10.380	80.0+19.070	80.0+5.131	80.0+5.131	80.0+5.131
E.C	80.0+17.972	80.0+12.833	80.0+17.040	80.0+5.440	80.0+5.440	80.0+5.440

竣工年度	平成 18 年度
工事名	豊野湾岸地区工事(1工区)
工事種別	豊野湾岸地区建設工事
施工業者	丸工建設株式会社
工期	平成18年4月1日～平成18年6月10日
図面説明	施設配置計画図面 (1) 0-1/200
図面番号	2-3 第1 図
図面発行日	平成 17 年 2 月 20 日

2-12-1

平面图-1

1/500



W.P.	240000.000
	240000.000
100	240000.000
1A	24-03-00
R	20.000
V.L.	7.100
R.L.	74.100
S.L.	3.000

100	240000.000
	240000.000
1A	24-03-02
R	20.000
V.L.	7.100

2-12-1

シンボル緑地(東屋-①)



シンボル緑地(東屋-②)

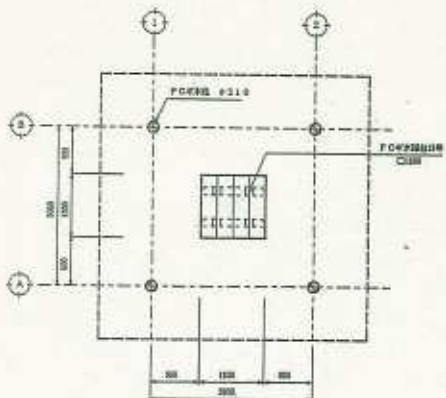


東屋及び縁台詳細図

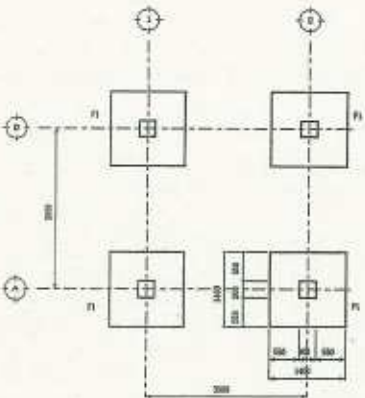
PC平床重量3型G (屋根：沖崎瓦葺) (縁台12号付)

シロ 緑地 2分

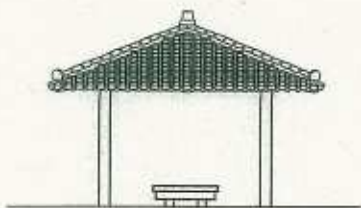
平面図
S=1/30



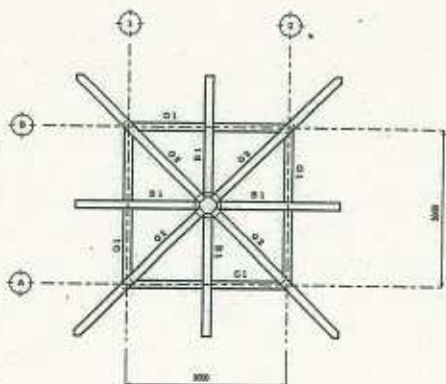
基礎伏図
S=1/30



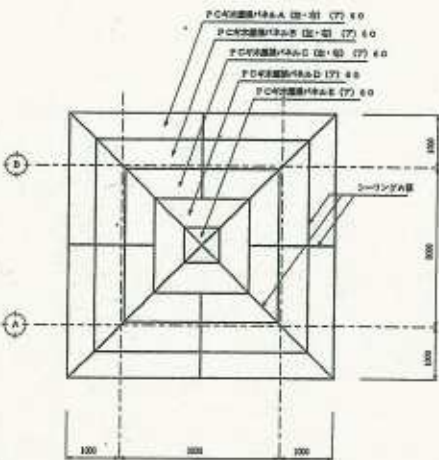
立面図
S=1/30



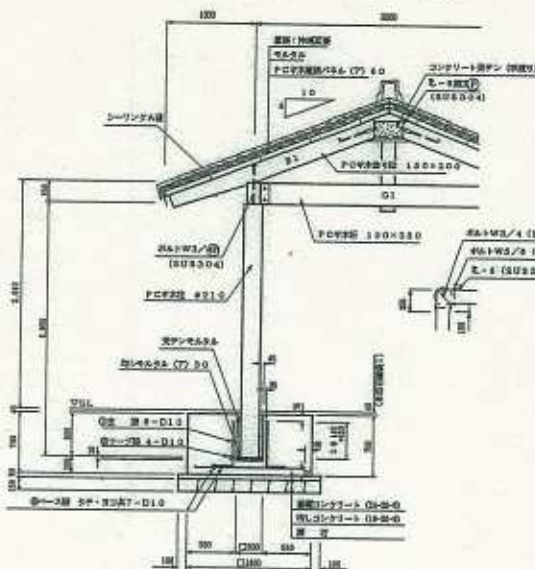
梁伏図
S=1/30



屋根伏図
S=1/30



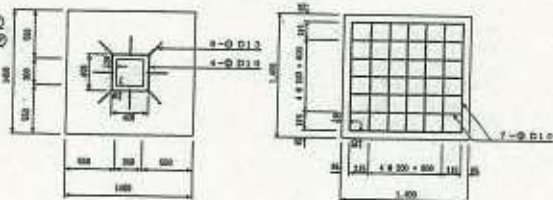
短計図
S=1/30



- ※ 屋根材は標準仕様で施工し、必要に応じて変更することになります。
- ※ PC平床は標準仕様品 (G) 標準仕様品 A となります。
- ※ (E) 防水、金物等はPC平床標準仕様品とします。
- ※ 瓦は、金物等は全て標準仕様品とします。

資料名	
屋根面積	2.00 ㎡
構造	PC平床、平屋根
基礎	基礎コンクリート造、独立基礎
屋根	沖崎瓦葺

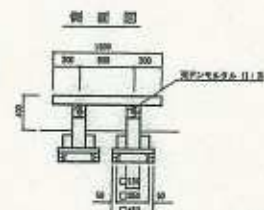
基礎配筋図



基礎鉄筋量表

品名	長さ (m)	径 (mm)	単位重量 (kg/m)	1本分重量 (kg)	重量 (kg)
◎ D13	7.0	Φ13	0.99	6.93	21.3
◎ D10	1.00	Φ10	0.62	0.62	21.3
◎ D10	1.00	Φ10	0.62	0.62	21.3
合計					D13 21.3 kg D10 21.3 kg

縁台詳細図
S=1/20

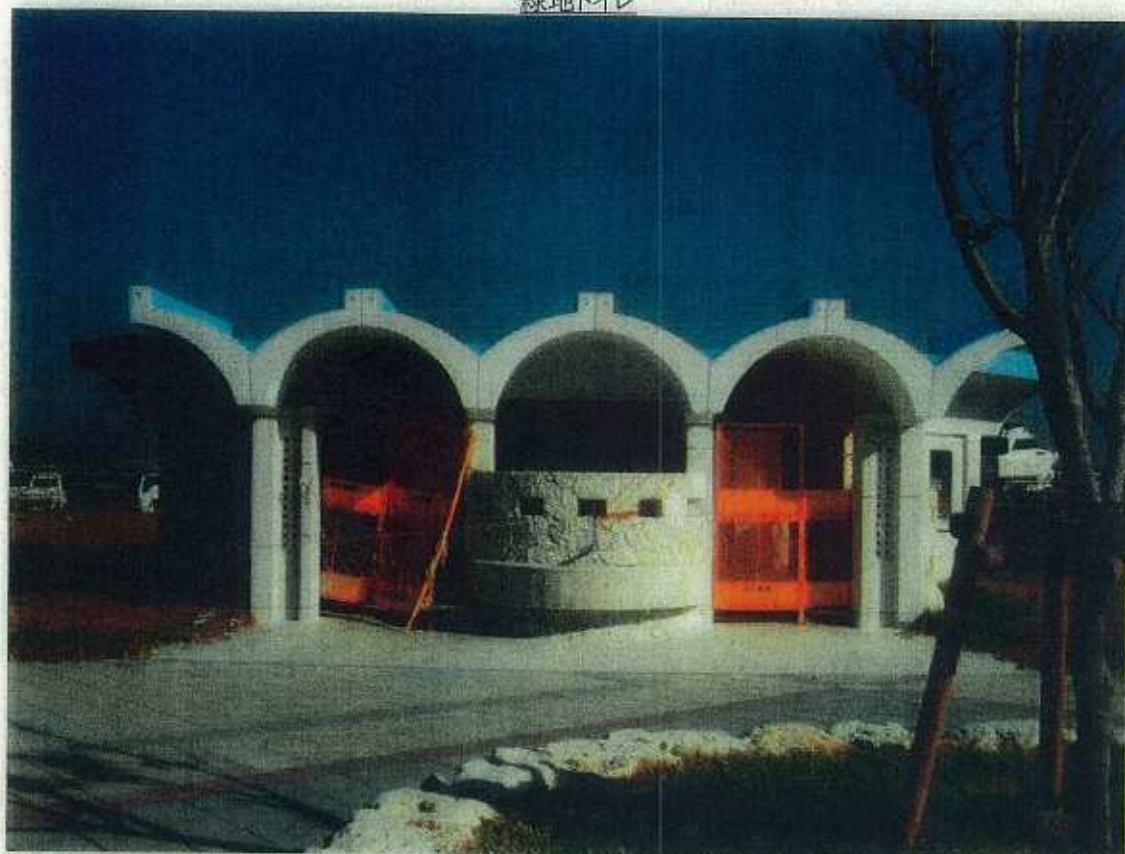


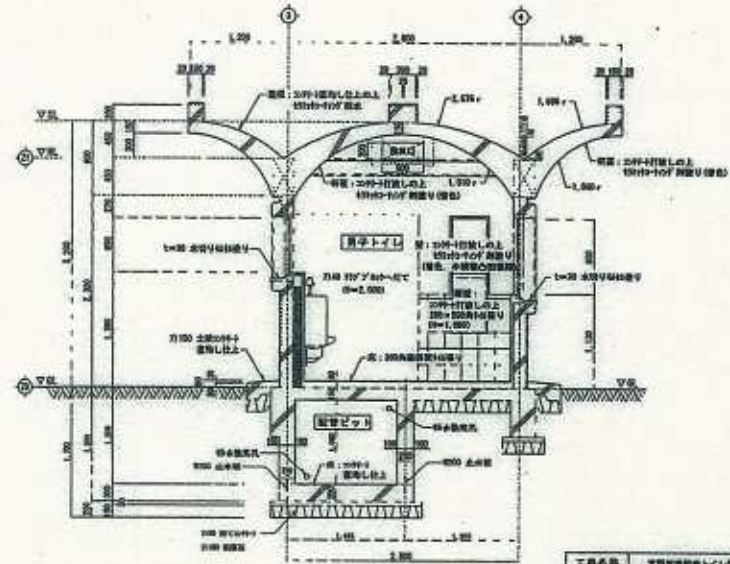
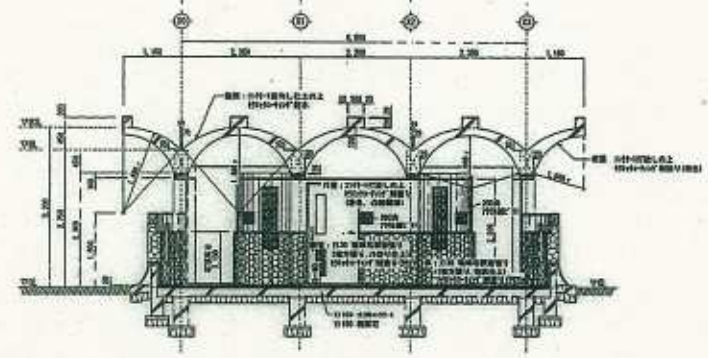
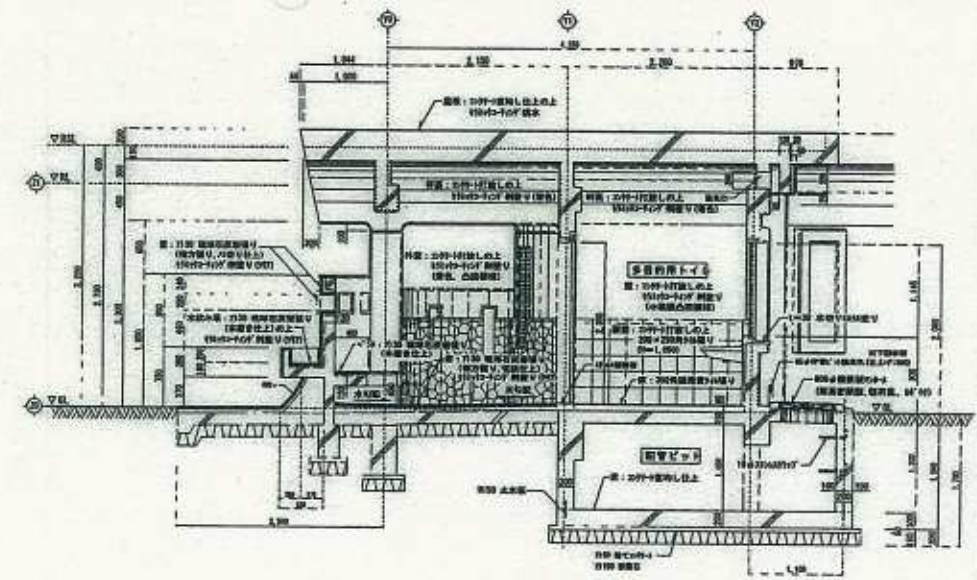
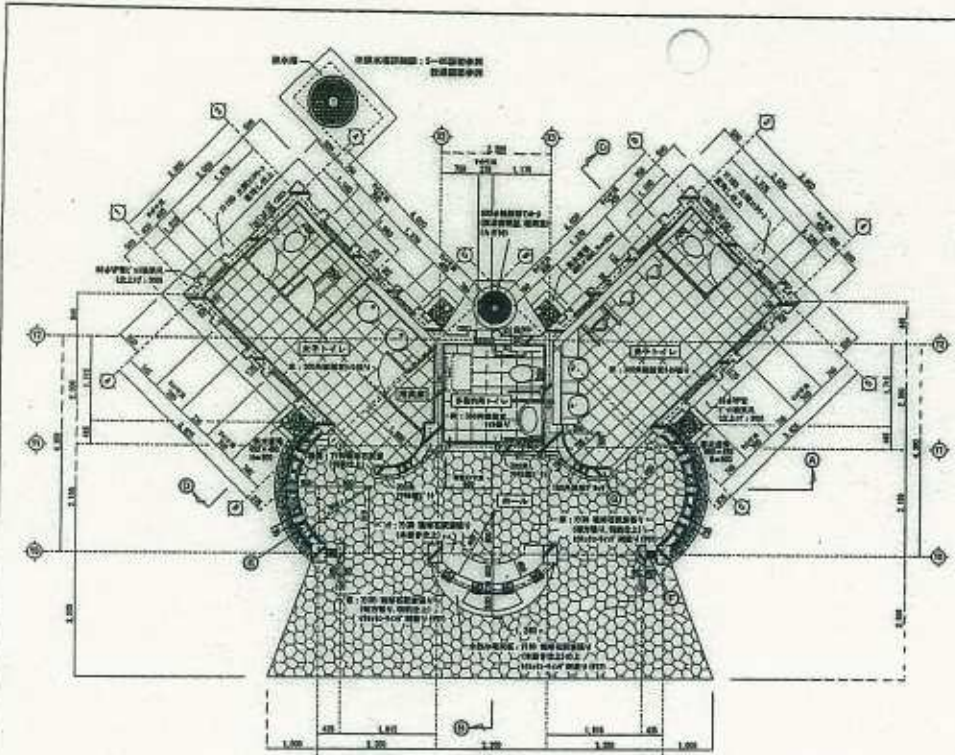
工事名		資料整理業務工事 (3工区)	
図面名		東屋及び縁台詳細図	
図	日	図番	全 24 図の内 24
作成年月日	平成 年 月 日		
作成	検査	承認	設計

沖崎瓦土庫建築 中野土木事務所

2-12-2

緑地トイレ



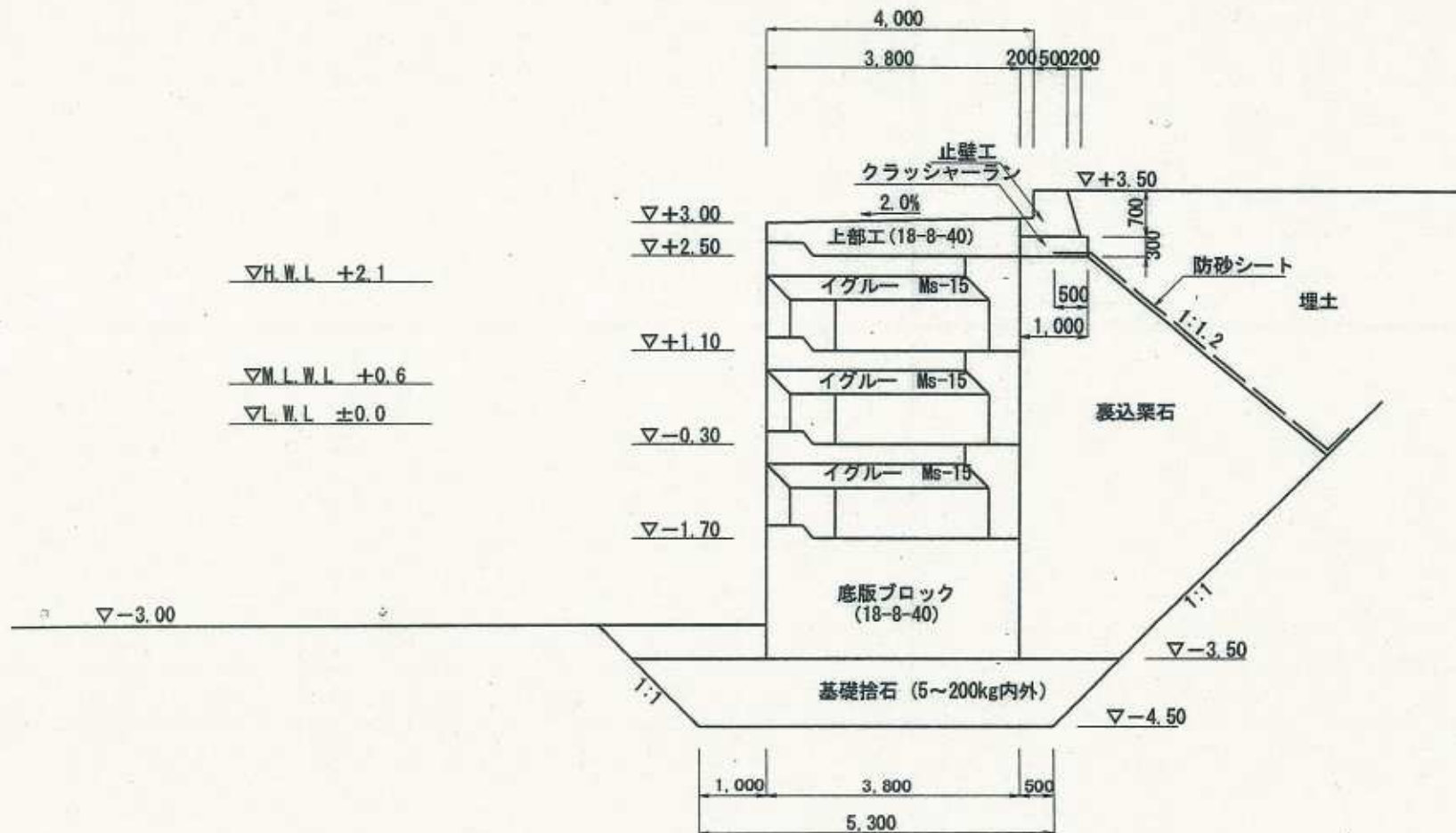


2-12-2

工事名称	支那通商銀行ビル(拡張工事) (建築)	工事年度	平成 16 年度
工事場所	支那通商銀行ビル地	図面名称	平面詳細図・断面詳細図
発注機関	沖縄県土木建築事務所	図面尺	S=1/50, S=1/30, 1/50
図案		図面番号	A-07
設計者		名称	株式会社 沢島院
		所在地	沖縄県宜野湾市真栄町3-14-9
		電話番号	沖縄県宜野湾市 098(2) 300204
		作成者	

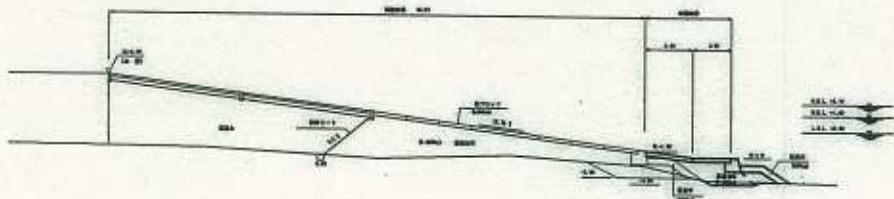
(2)

マリーナ護岸標準断面図

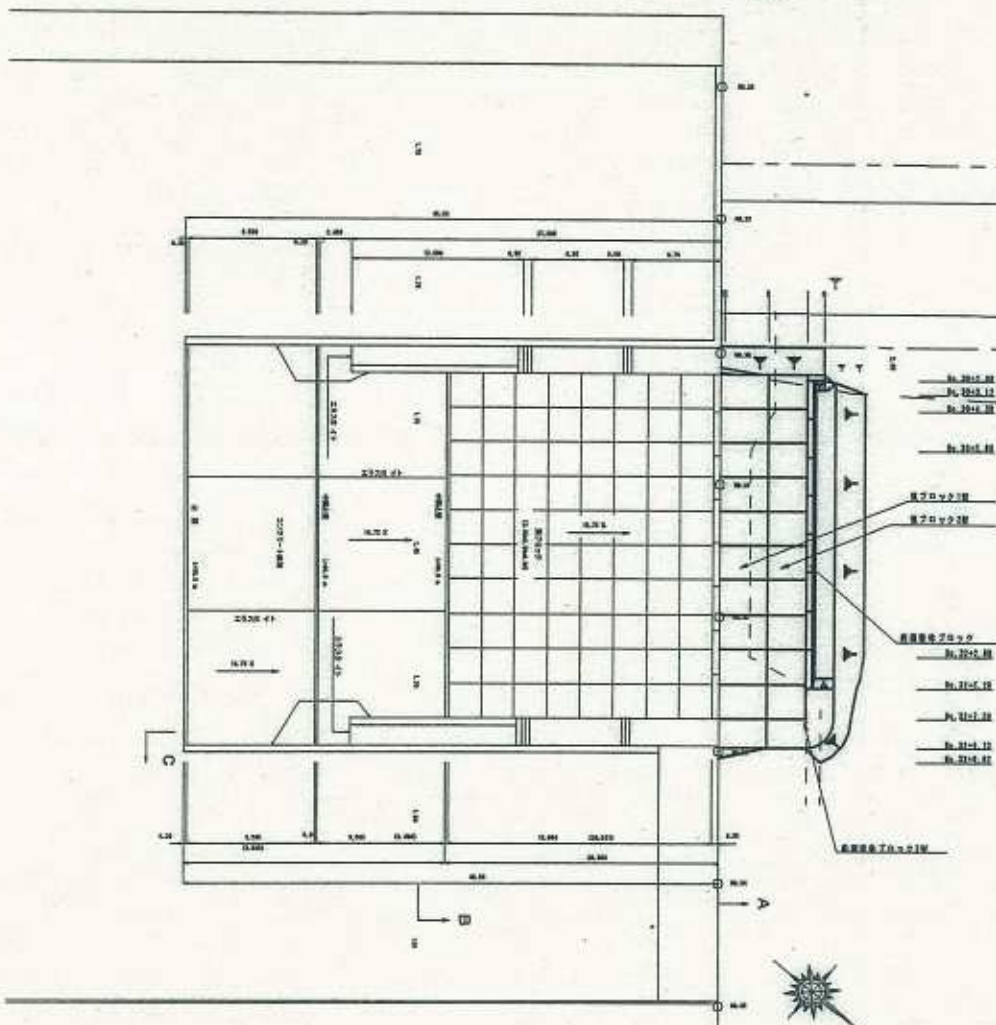


ディングーヤードゾーン 斜路改修計画図

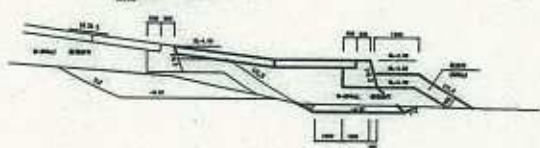
針面断面図



針面平面図



先端部断面図



1	2	3	4
10.00	10.00	10.00	10.00

1	2	3	4
10.00	10.00	10.00	10.00

- No. 2105.01
- No. 2105.11
- No. 2105.21
- No. 2105.31
- No. 2105.41
- No. 2105.51
- No. 2105.61
- No. 2105.71
- No. 2105.81
- No. 2105.91
- No. 2105.01
- No. 2105.11
- No. 2105.21
- No. 2105.31
- No. 2105.41
- No. 2105.51
- No. 2105.61
- No. 2105.71
- No. 2105.81
- No. 2105.91

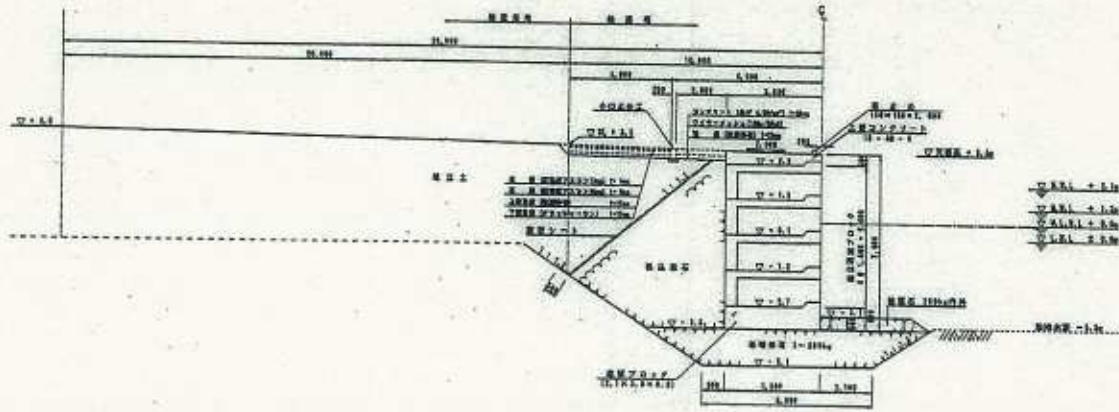
工事名	
工事地区 (都府)	
道路の種別	
縮尺	0 = 1/200 図面番号 0
施工年度	平成 年度
事務所名	沖縄県土木建築部土木事務所

2-13-2

標準断面圖

1-1/100

特殊標準断面圖



2-13-3

圖工年號	平假11年假
工學名	臺灣鐵路管理局(1.4a)(1)之工
工學名	宜蘭新橋及宜蘭橋
圖工圖號	(9)五橋之六
工圖	W011010110-W011010110
圖工說明	標準断面圖
圖工日期	14 年 3 月
圖工日期	W011010110
繪圖者	沖繩道工務局製圖部

斜路断面図

