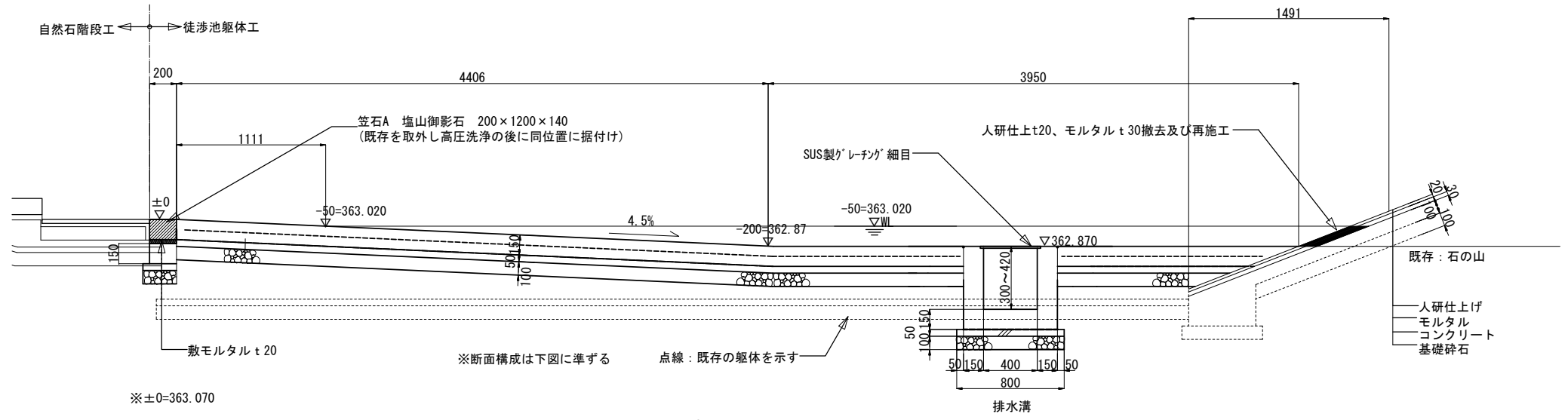
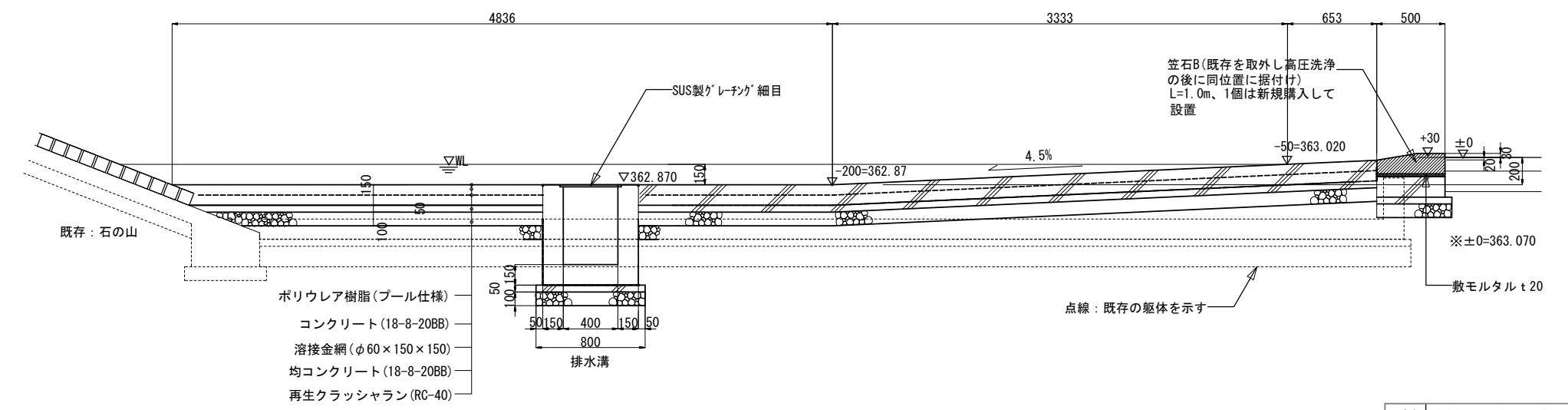


自然石縁石と徒渉池躯体を別構造にする

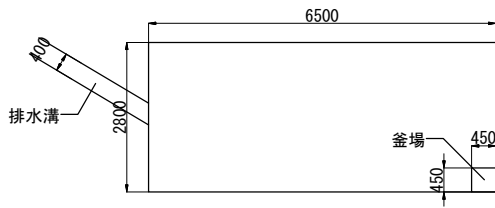


A部断面図

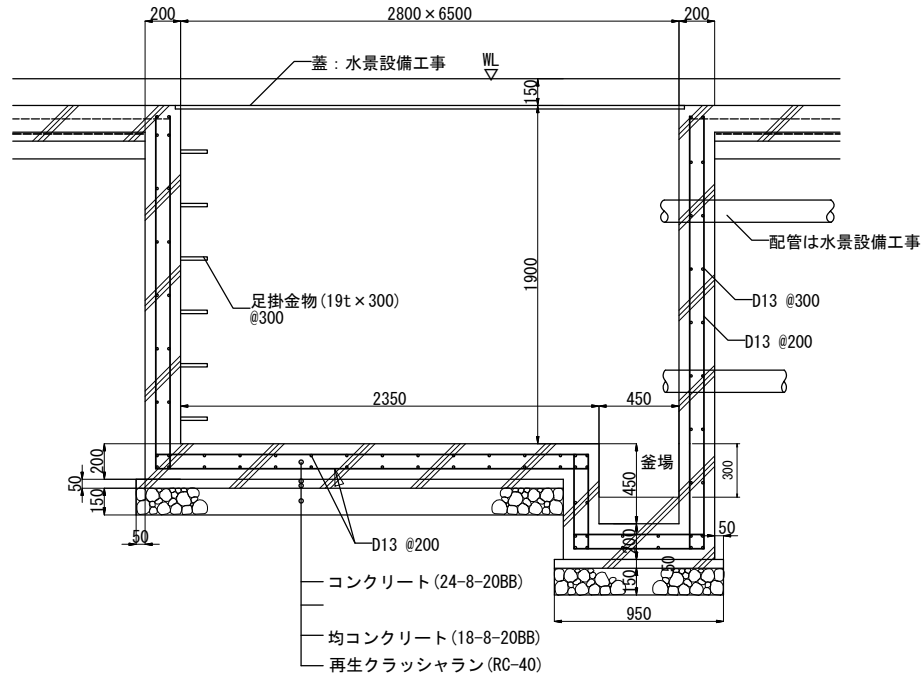


B部断面図

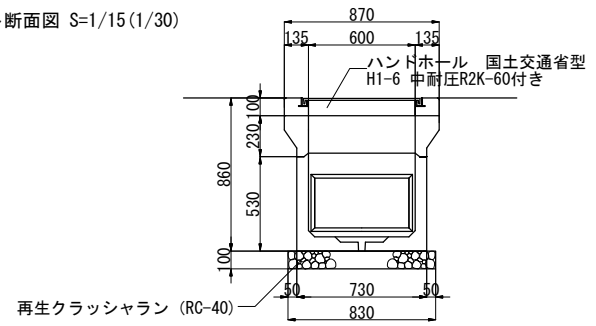
工事名	御助使南公園 公園施設改修実施設計業務		
図面名	詳細図-21 (徒渉池躯体詳細)		
作成年月日	平成28年 3月 15日		
縮尺	A1 1/15 A3 1/30	図面番号	60
会社名	株式会社 ニュージェック		
事業者名	山梨県県土整備部北建設事務所		



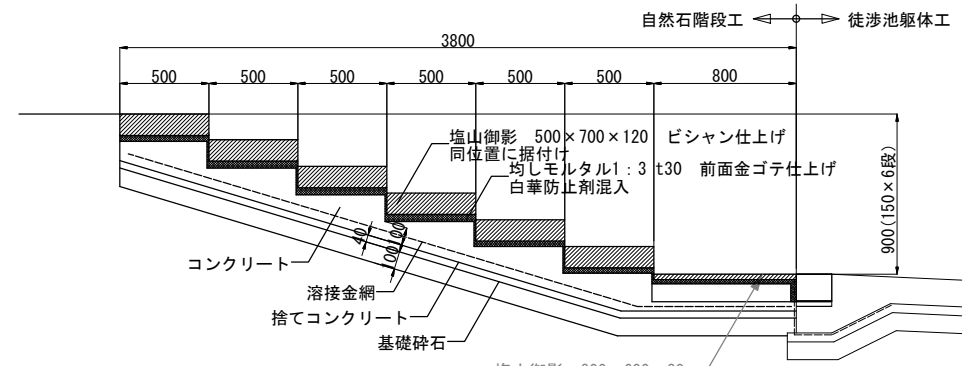
ポンプピット平面図 S=1/50 (1/100)



ポンプピット断面図 S=1/15 (1/30)

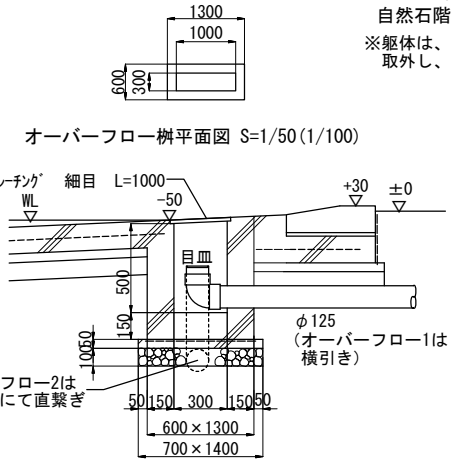


ハンドホール詳細図 S=1/15 (1/30)

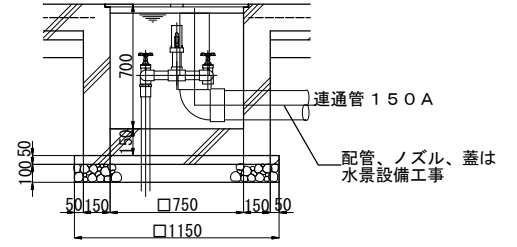


自然石階段断面図 S=1/15 (1/30)

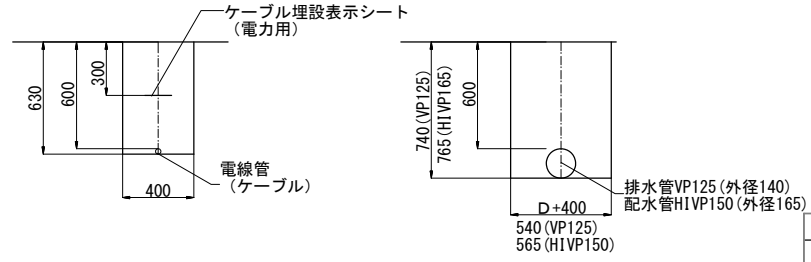
※躯体は、既存を再利用。取外し、高圧洗浄までは撤去工で計上



オーバーフロー詳細図 S=1/15 (1/30)



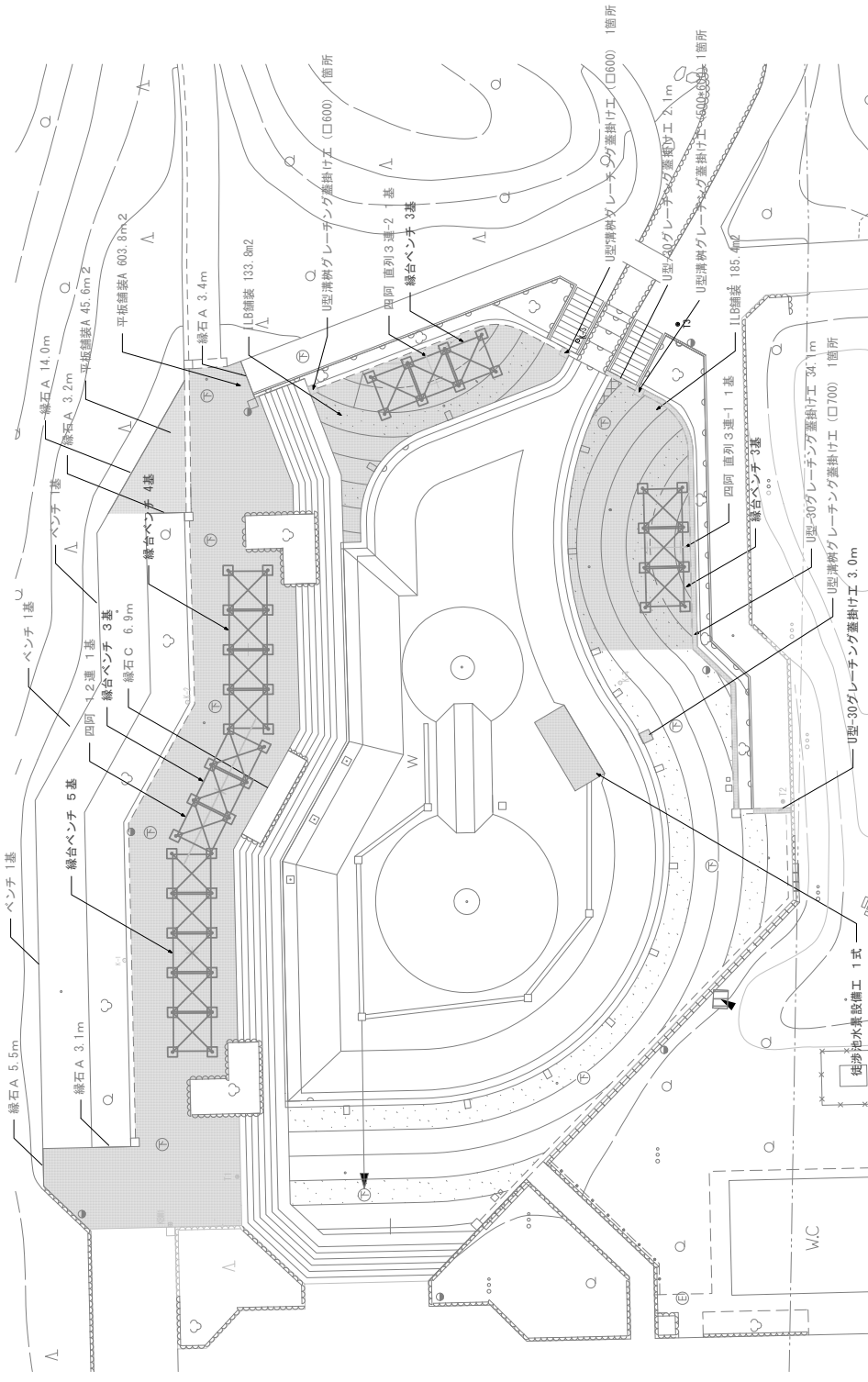
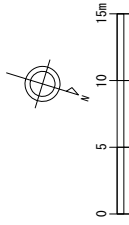
樹水噴水樹詳細図 S=1/15 (1/30)



電路掘削断面図 S=1/15 (1/30)

配水管掘削断面図 S=1/15 (1/30)

工事名	御勤使南公園 公園施設改修実施設計業務
図面名	詳細図-22 (徒渉池躯体詳細)
作成年月日	平成28年 3月 15日
縮尺	A1 1/15 A3 1/30
図面番号	61
会社名	株式会社 ニュージェック
事業者名	山梨県県土整備部 中北建設事務所



徒渉池エリア施設一覧表

記号	名称	形状寸法	数量	単位	備考	記号	名称	形状寸法	数量	単位	備考
	ILB舗装工	t 80	319.2	n ²	管理車両対応		四阿	1.2連	1	基	
	平板舗装A	t 80	649.4	n ²	管理車両対応		U型溝柵グレーチング蓋掛け工	内径φ600用	2	箇所	細目に変更、撤去数量は撤去平面図にて計上
	縁石C	花崗岩(白)	6.9	m			U型溝柵グレーチング蓋掛け工	内径φ700用	1	箇所	細目に変更、撤去数量は撤去平面図にて計上
	徒渉池水景設備工	ポンプ3基	1	式			U型溝柵グレーチング蓋掛け工	内径500+600用	1	箇所	細目に変更、撤去数量は撤去平面図にて計上
	縁台ベンチ工	1200×1134×H400 合板木材	18	基			ベンチ		3	基	
	四阿	厚状3連	0	基			縁石A		29.2	m	
	四阿	直列3連	2	基							
	四阿	直列4連	0	基							
	四阿	直列5連	0	基							
	U型溝柵グレーチング蓋掛け工	内径φ450用	0	箇所	細目に変更、撤去数量は撤去平面図にて計上						
	U型-30グレーチング蓋掛け工	U-300用、歩道用	36.2	m							
	U型-30グレーチング蓋掛け工	U-300用、車道用	3.0	m	細目に変更、撤去数量は撤去平面図にて計上						

工事名	駒形野公園公園施設改修工事
図面名	
作成日	
集積	
集積名	
集積番号	山形県中支庁建設事務所

形式	寸法	数量	単位	備考
ハンドホール	EP20	16	個	
電線	EP455.5mm ² 2C	142	m	

平板舗装A 580.1m²

LB舗装 132.7m²

U型溝柵グレーチング蓋掛け工 1箇所

四阿 直列3連-2 1基
緑台ベンチ 3基

U型溝柵グレーチング蓋掛け工 2箇所

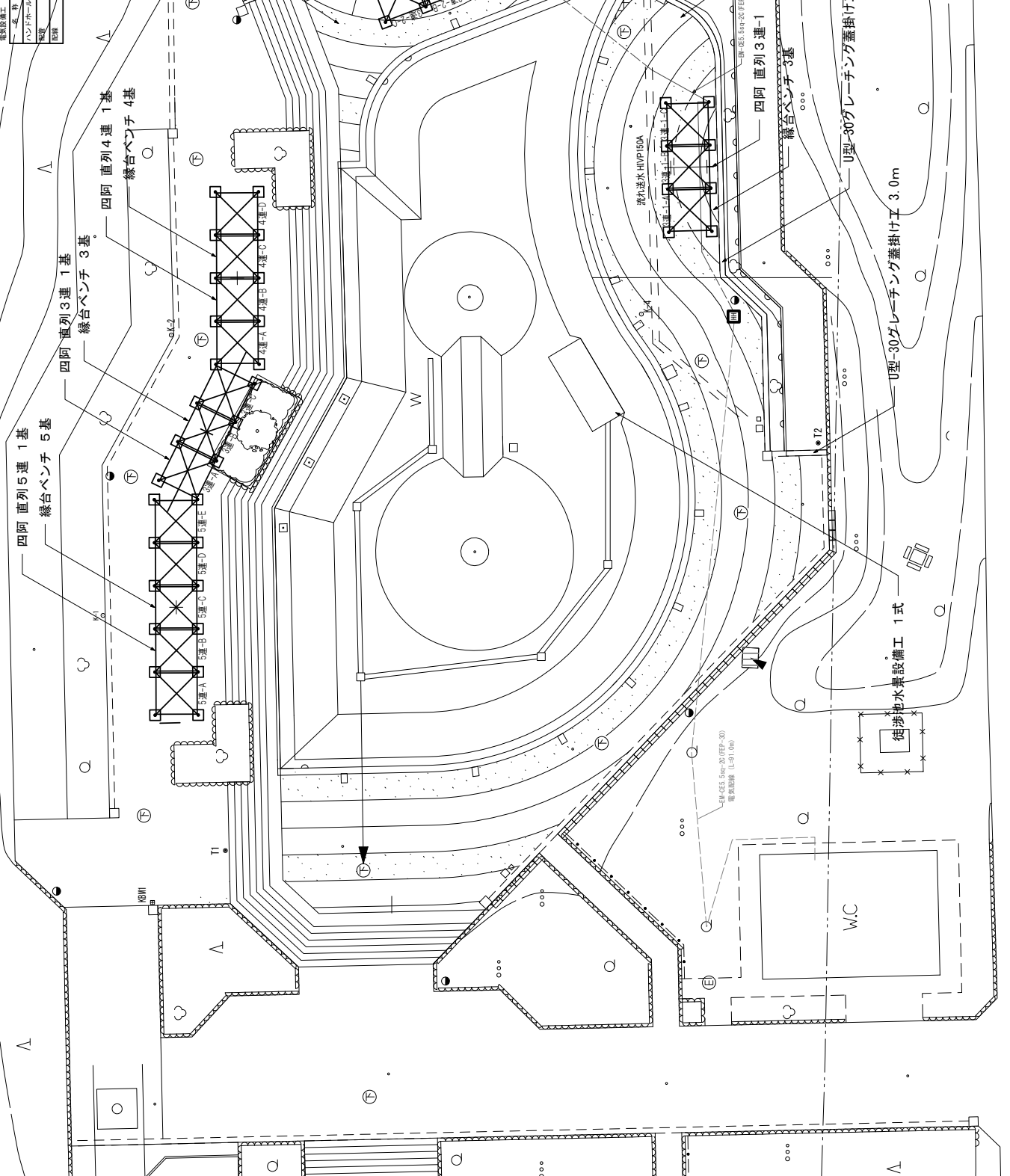
ILB舗装 187.0m²

四阿 直列3連-1 1基
緑台ベンチ 3基

U型-30グレーチング蓋掛け工 34.3m

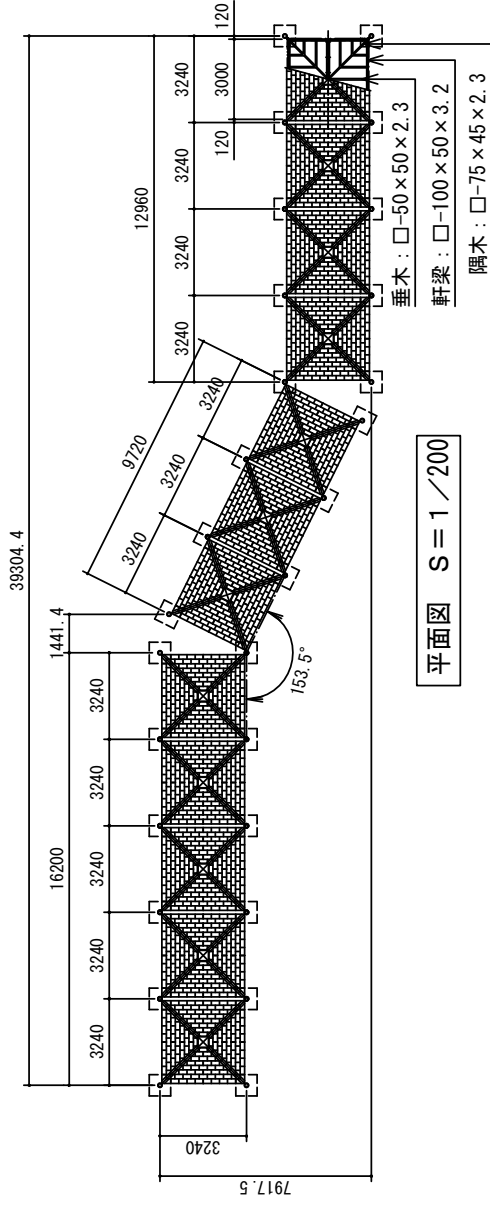
U型-30グレーチング蓋掛け工 3.0m

徒渉排水量設備工 1式

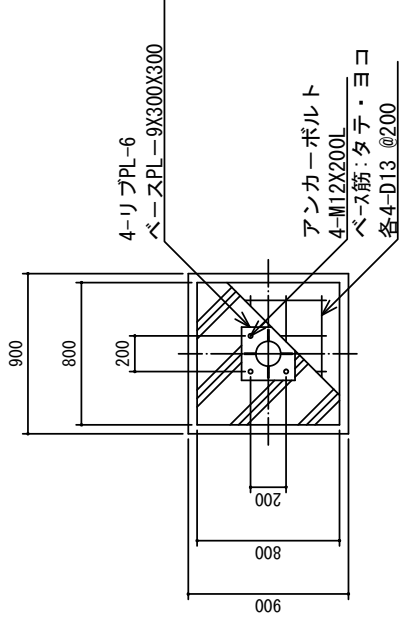


工事名	動物博物館 公園施設改修工事		
図面名	附属平面図		
作成日	令和1年9月		
構図	A1 1/150	図面番号	
表紙名	A3 1/200	設計者	小林建設株式会社
製作者	山崎 真 中 建設事務所		

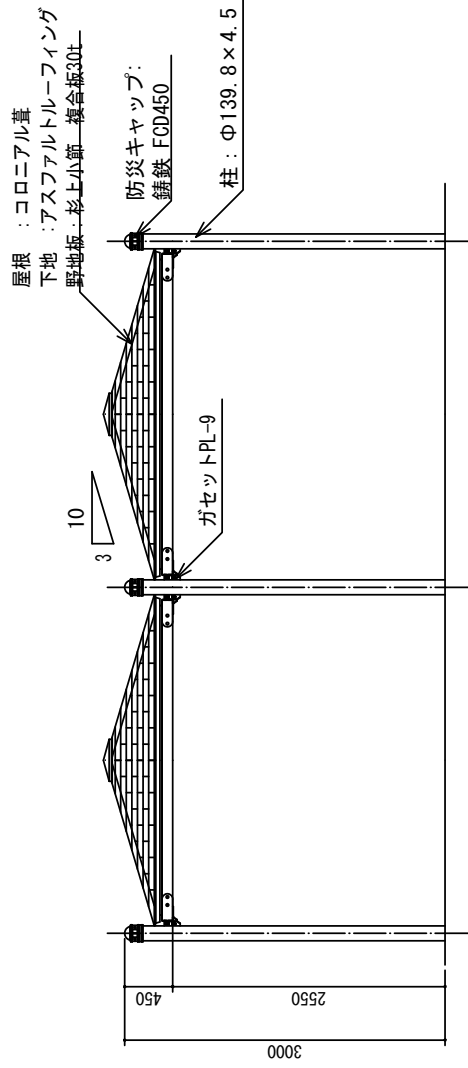
四阿 12連



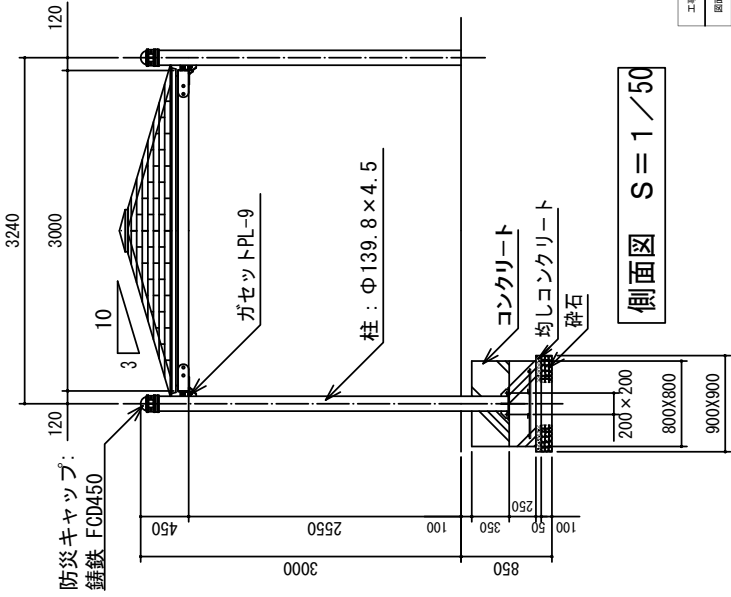
平面図 S=1/200



基礎伏詳細図 S=1/30



標準立面図 S=1/50

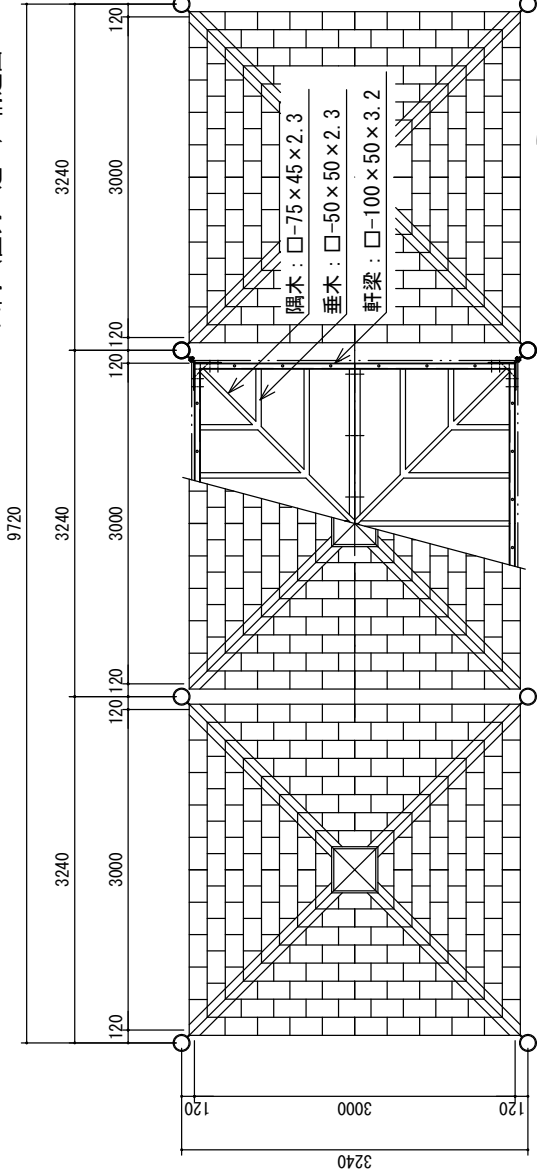


側面図 S=1/50

鋼材部は、電気亜鉛メッキ処理の上、ポリエステル粉末塗装(チャコルグレー)仕上げとする。
 鑄鉄は、FCD450とし、亜鉛溶射処理の上、ウレタン樹脂塗料塗装(チャコルグレー)仕上げとする。
 本製品は、(一社)日本公園施設業協会賠償責任保険加入製品とする。
 本製品は、ISO9001認証取得企業製品とする。

工事名	豊後市公園 公園改修工事
図面名	
作成年月日	
縮尺	/
図面番号	
会社名	
担当者名	中北建設事務所

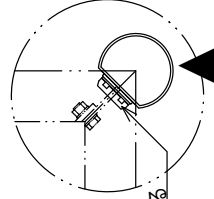
四阿 (直列 3連-1) 構造図



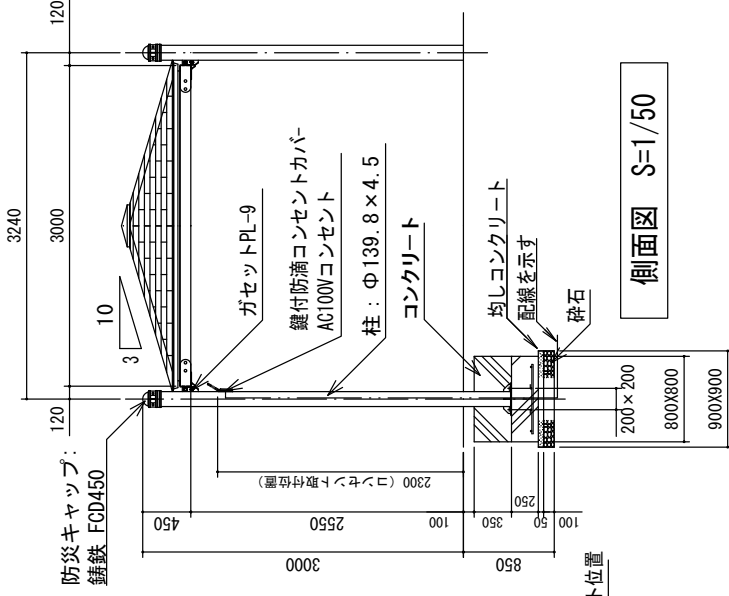
屋根伏/小屋組伏図 S=1/50

屋根: コロニアル葺
 下地: アスファルトルーフィング
 野地板: 杉上小節 複合板30t

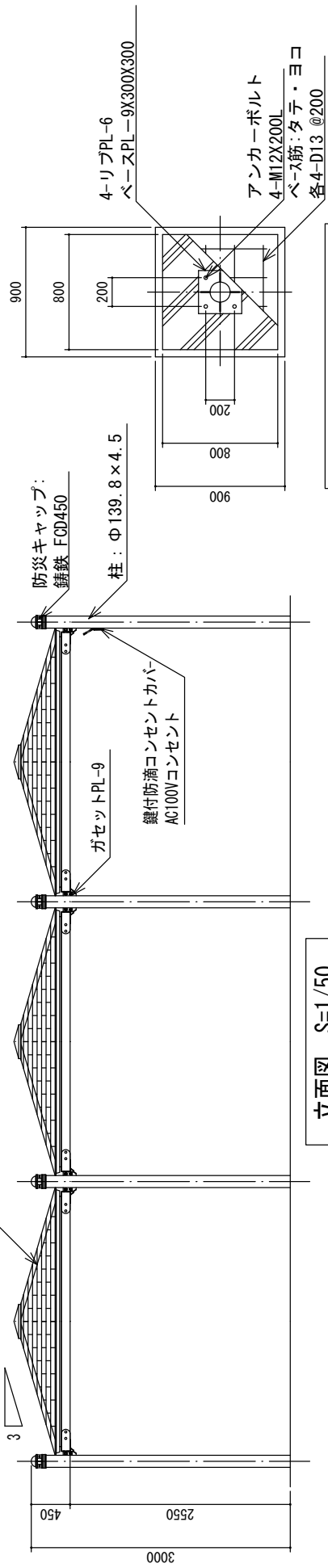
コンセントは
 建物の内側に付ける



側面図 S=1/50



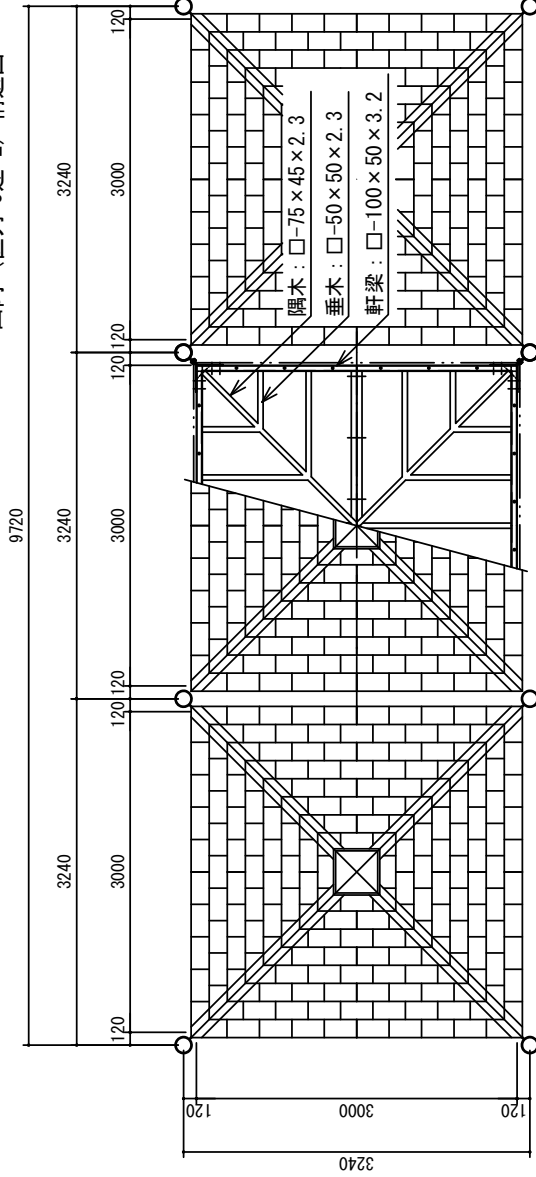
基礎伏詳細図 S=1/30



鋼材部は、電気亜鉛メッキ処理の上、ポリエステル粉末塗装(チャコールグレー)仕上げとする。
 鋼鉄は、FCD450とし、亜鉛溶射処理の上、ウレタン樹脂塗料塗装(チャコールグレー)仕上げとする。
 本製品は、(一社)日本公園施設業協会賠償責任保険加入製品とする。
 本製品は、ISO9001認証取得企業製品とする。

工事名	御影公園 公園施設改修工事
図面名	四阿(直列3連-1)構造図
作成年月日	
階尺	図面番号
会社名	
事業者名	山梨県 中北建設事務所

四阿 (直列 3連-2) 構造図

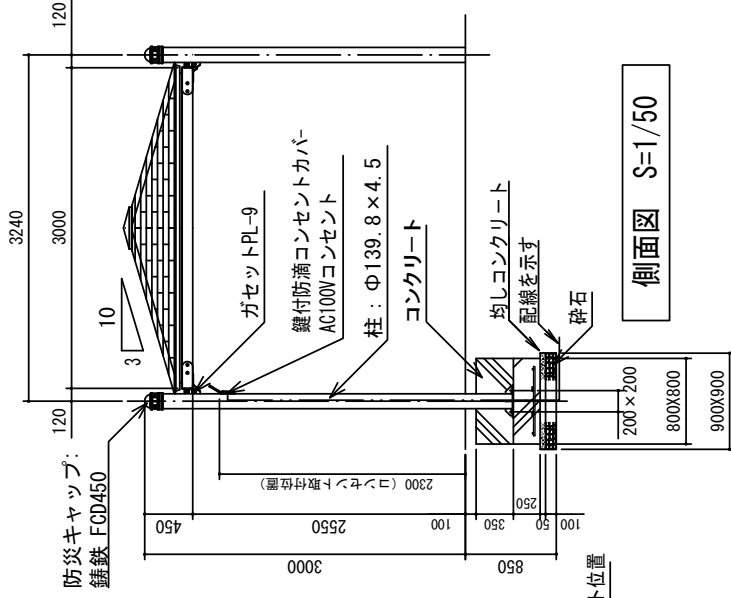


屋根伏/小屋組伏図 S=1/50

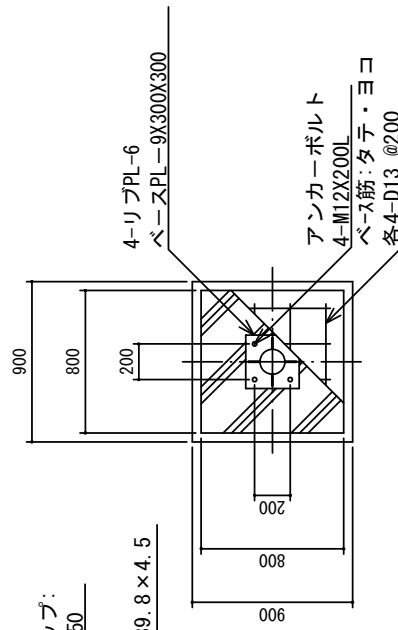
屋根: コロニアル葺
 下地: アスファルトルーフィング
 野地板: 杉上小節 複合板30t

コンセントは
 建物の内側に向ける

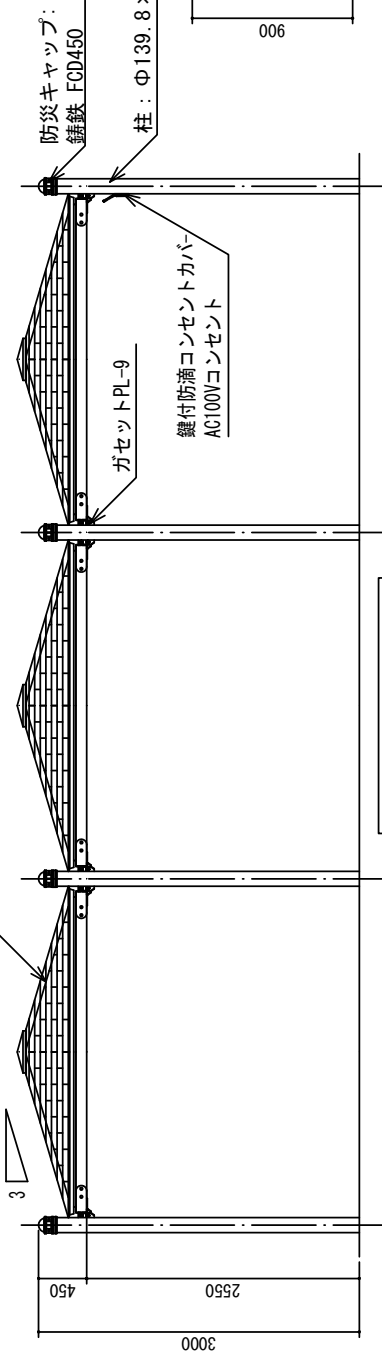
側面図 S=1/50



基礎伏詳細図 S=1/30



立面図 S=1/50



鋼材部は、電気亜鉛メッキ処理の上、ポリエステル粉末塗装(チャコールグレー)仕上げとする。
 鋳鉄は、FCD450とし、亜鉛溶射処理の上、ウレタン樹脂塗料塗装(チャコールグレー)仕上げとする。
 本製品は、(一社)日本公園施設業協会賠償責任保険加入製品とする。
 本製品は、ISO9001認証取得企業製品とする。

工事名	伊勢市公園 公園施設改修工事
図面名	四阿(直列3連-2)構造図
作成年月日	
縮尺	図示
図番	図番
会社名	
事業者名	山梨県 中北建設事務所



1:300

L 埋込板

区画	長さ
1	14.3
2	21.4
3	21.4
4	21.4
5	21.4
6	21.4
7	21.4
8	20.4
9	21.4
10	21.4
11	21.4
12	21.4
13	21.4
14	21.4
15	20.5
16	11.0
17	19.2
18	19.2
19	17.0
20	21.2
21	21.4
22	19.6
23	12.3
24	24.1
25	15.9
26	31.2
27	23.9
28	18.8
29	21.4
30	25.3
31	12.5
32	21.4
33	21.4
34	21.2
35	21.4
36	11.4
37	13.8
計	661.7

埋込板 (AVC=200)

区画	長さ
1	21.1
2	21.1
3	21.1
4	21.1
5	21.1
6	21.1
7	21.1
8	21.1
9	21.1
10	21.1
11	21.1
12	21.1
13	21.1
14	21.1
15	21.1
16	21.1
17	21.1
18	21.1
19	21.1
20	21.1
21	21.1
22	21.1
23	21.1
計	491.1
平均長	21.3

HP φ 250

番号	長さ
1	16.0
2	18.5
3	21.0
4	19.0
計	74.5

HP φ 300

番号	長さ
1	18.5
2	18.5
3	21.7
4	21.7
計	80.4

HP φ 350

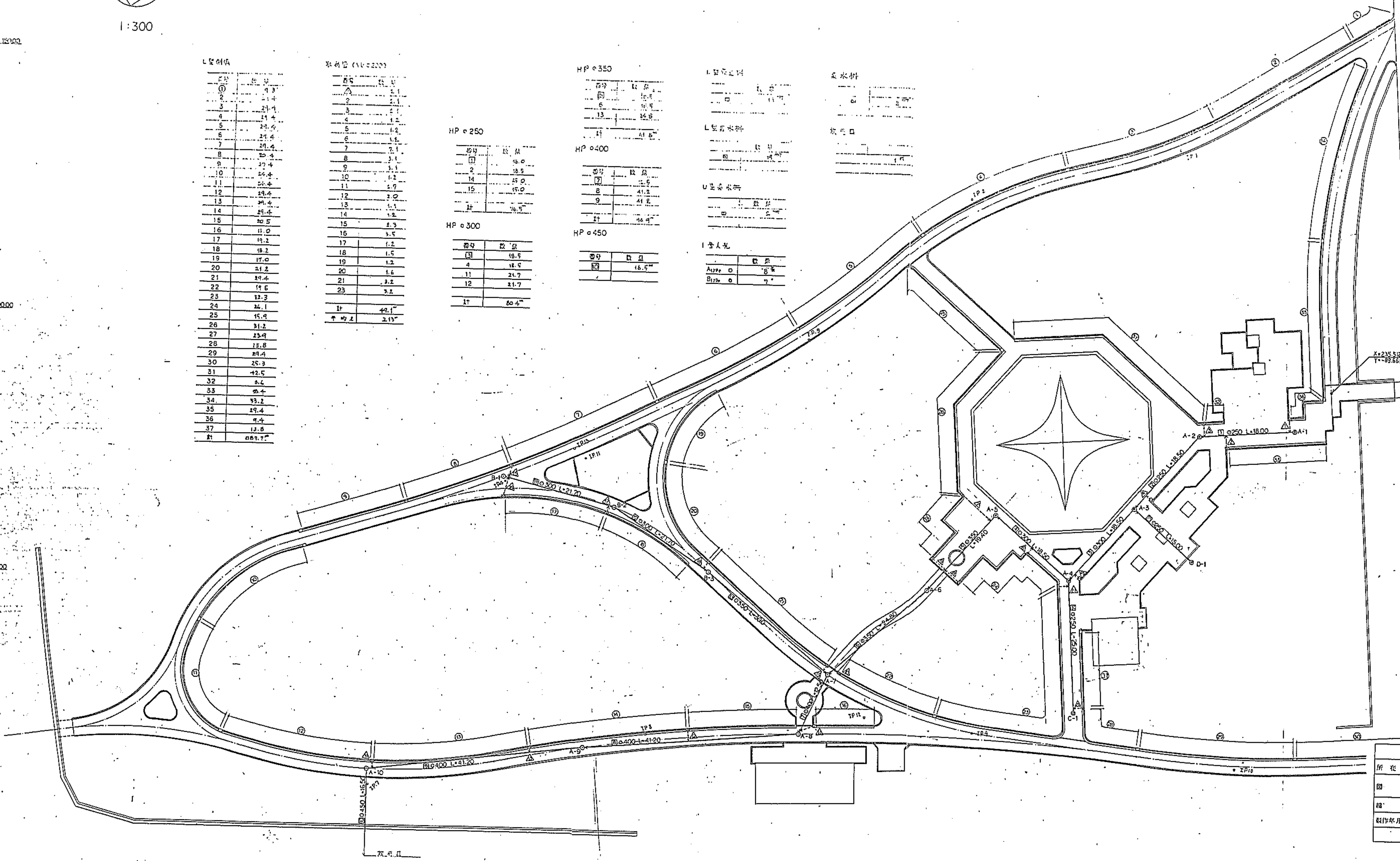
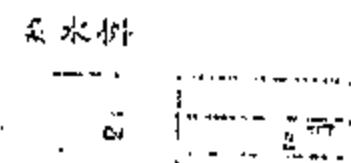
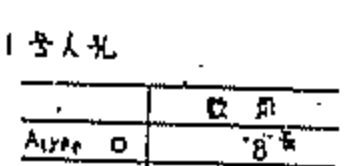
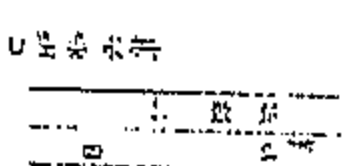
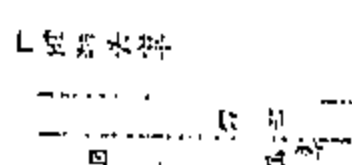
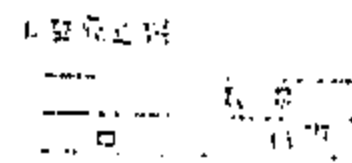
番号	長さ
1	18.5
2	21.5
3	24.5
計	64.5

HP φ 400

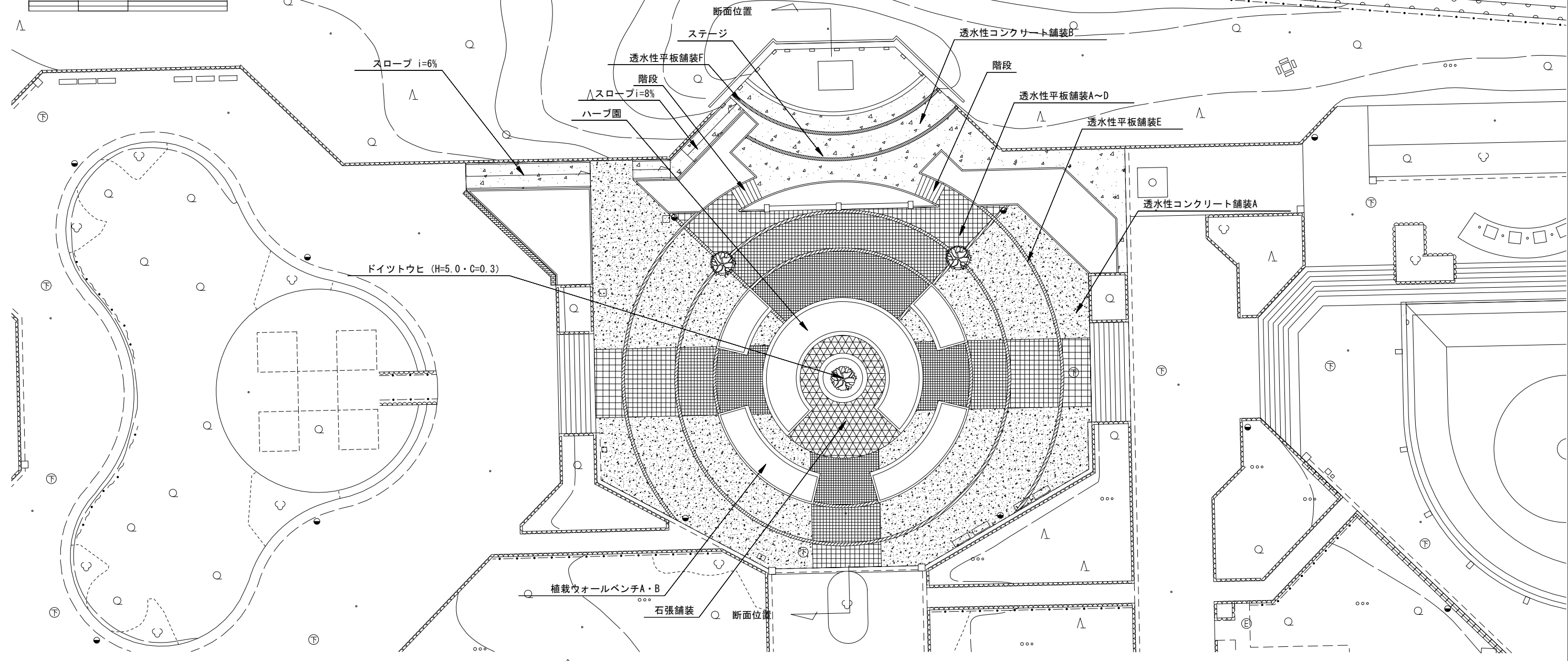
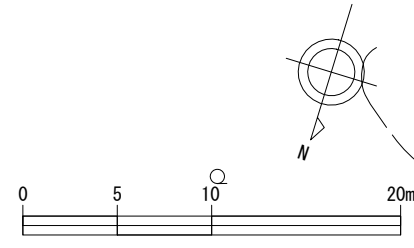
番号	長さ
1	18.5
2	21.5
3	24.5
計	64.5

HP φ 450

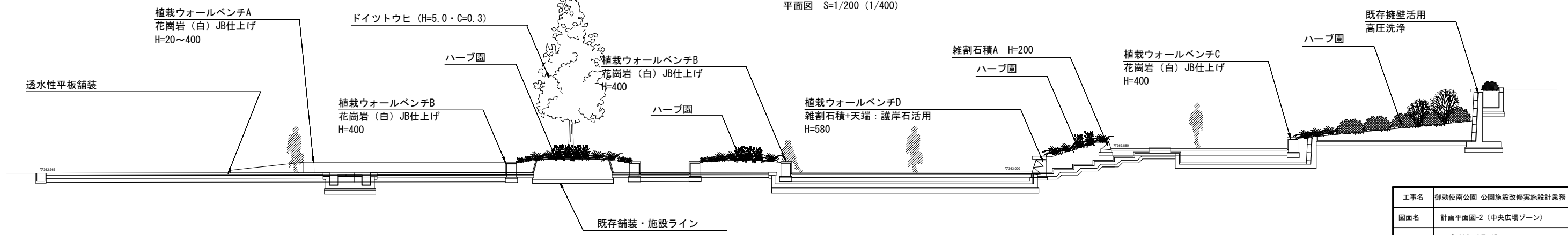
番号	長さ
1	18.5
計	18.5



静岡市公園台紙付図	
所在地	中巨摩郡八田村六科字地内の19
園名	遊戯ゾーン (樹木施設平面図)
縮尺	1:300 図番番号 047
製作年月日	平成元年3月
山梨県	



平面図 S=1/200 (1/400)



標準断面図 S=1/150 (1/300)

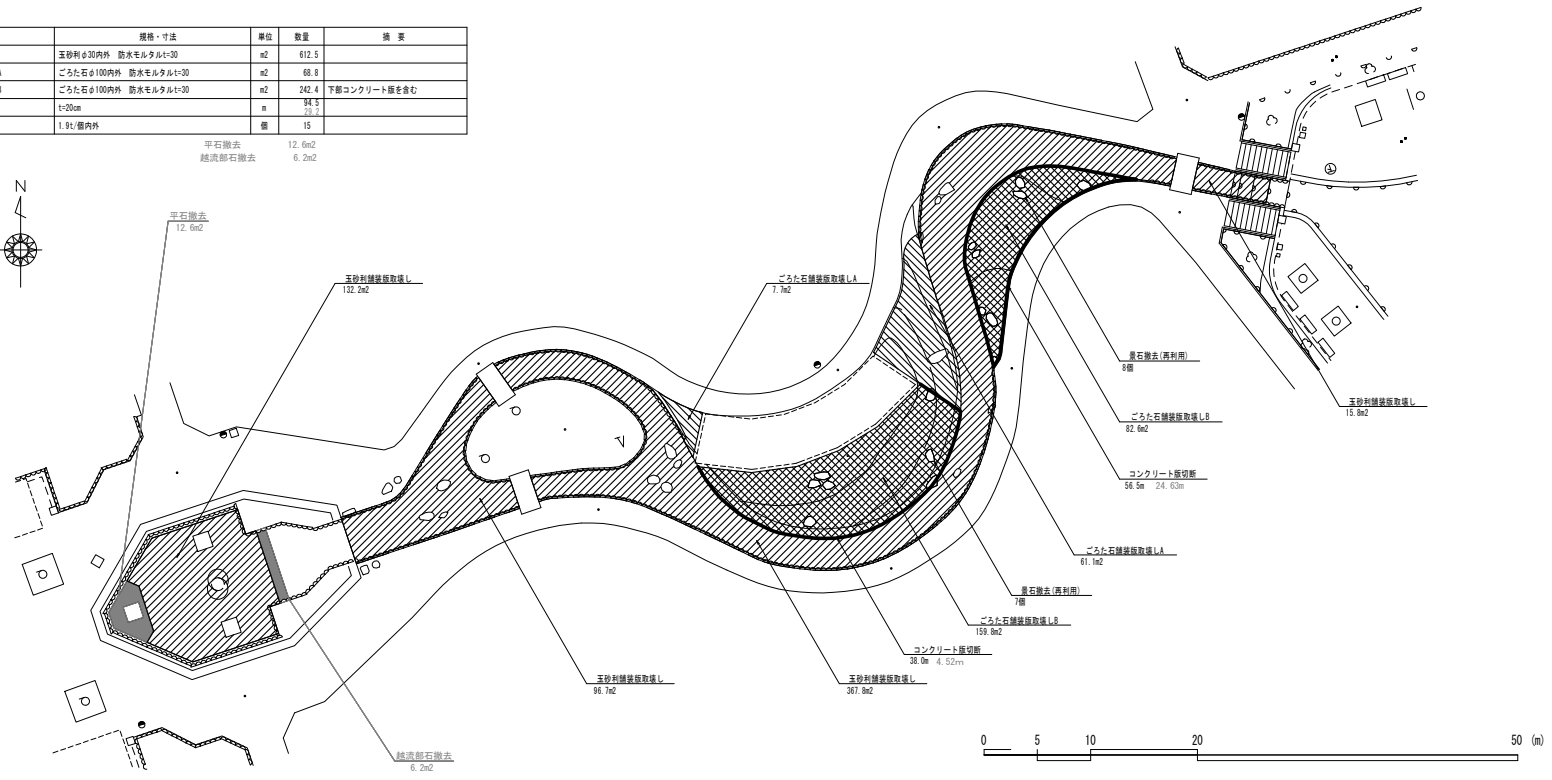
工事名	御勤使南公園 公園施設改修実施設計業務		
図面名	計画平面図-2 (中央広場ゾーン)		
作成年月日	平成 28年 3月 15日		
縮尺	A1 1/200 A3 1/400	図面番号	4
会社名	株式会社 ニュージェック		
事業者名	山梨県県土整備部 中北建設事務所		

湧水池・流れ-1

撤去及び取壊し 数量表

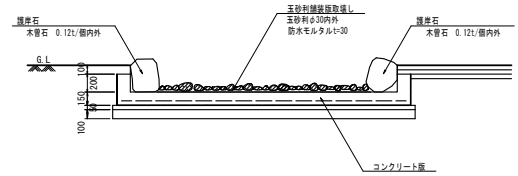
凡 例	名 称	規格・寸法	単位	数量	備 考
	玉砂利舗装取壊し	玉砂利φ30以内 防水モルタルt=30	m ²	612.5	
	ごろた石舗装取壊しA	ごろた石φ100以内 防水モルタルt=30	m ²	68.8	
	ごろた石舗装取壊しB	ごろた石φ100以内 防水モルタルt=30	m ²	242.4	下部コンクリート版を含む
	コンクリート版切断	t=20cm	#	23.2	
	景石撤去(再利用)	1.8t/個内外	個	15	

平石撤去 12.6m²
 越流部石撤去 6.2m²

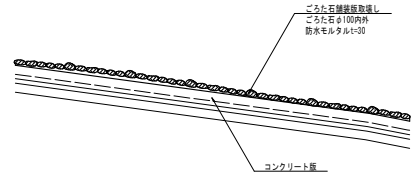


撤去及び取壊し平面図 S=1/250

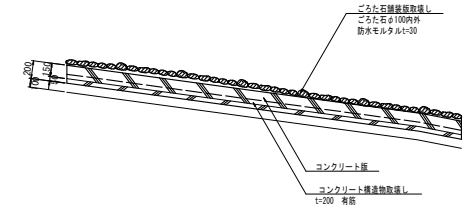
玉砂利舗装取壊し



ごろた石舗装取壊しA







ごろた石舗装取壊しB

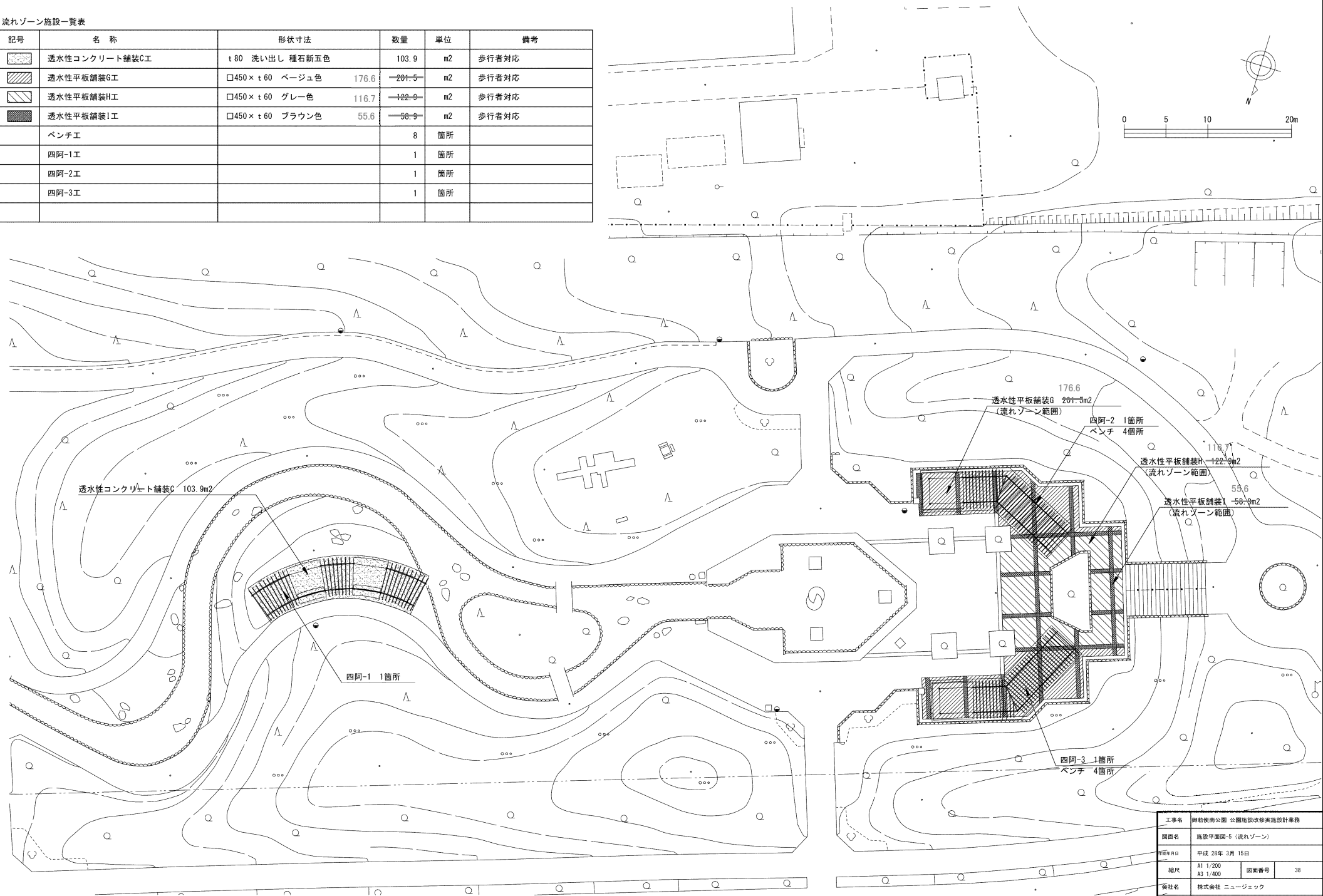


撤去及び取壊し詳細図 S=1/30

工事名	御船後河公園移設施設改修工事(2棟)		
図面名	詳細図4(湧水池・流れ-1)		
作成年月日	令和2年12月		
縮尺	図示(A1)	図面番号	10
会社名			
事業者名	中北建設事務所		

流れゾーン施設一覧表

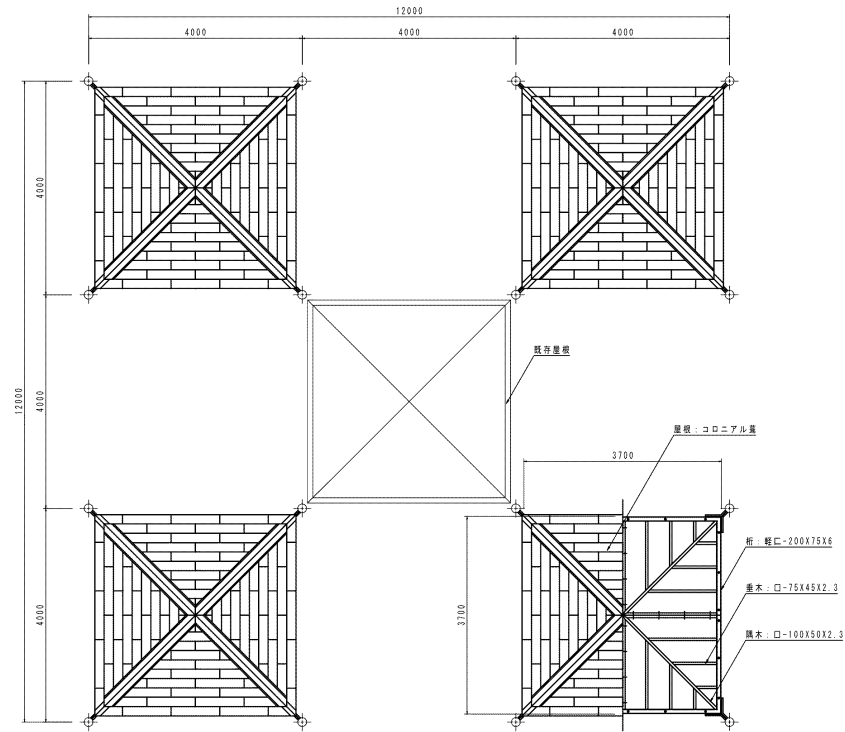
記号	名称	形状寸法	数量	単位	備考
	透水性コンクリート舗装C工	t 80 洗い出し 種石新五色	103.9	m ²	歩行者対応
	透水性平板舗装G工	□450×t 60 ベージュ色	176.6	m ²	歩行者対応
	透水性平板舗装H工	□450×t 60 グレー色	116.7	m ²	歩行者対応
	透水性平板舗装I工	□450×t 60 ブラウン色	55.6	m ²	歩行者対応
	ベンチ工		8	箇所	
	四阿-1工		1	箇所	
	四阿-2工		1	箇所	
	四阿-3工		1	箇所	



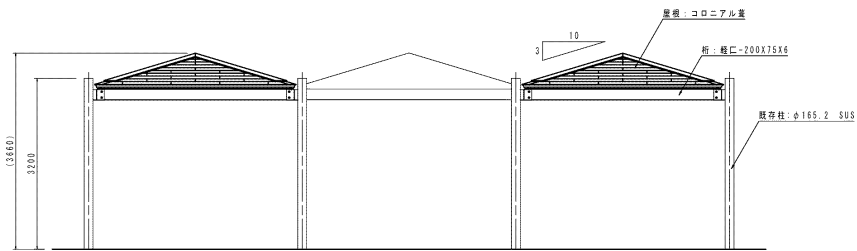
工事名	御助後南公園 公園施設改修実施設計業務		
図面名	施設平面図-5 (流れゾーン)		
作成年月日	平成 28年 3月 15日		
縮尺	A1 1/200	図面番号	38
発注者名	株式会社 ニュージェック		
事業者名	山梨県県土整備部 中北建設事務所		

休憩施設-2

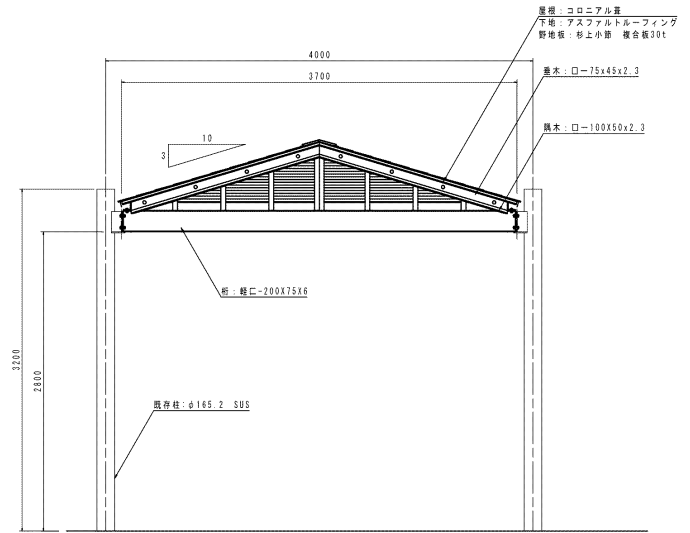
シェルター(屋根)



屋根伏/小屋組伏図 S=1:50



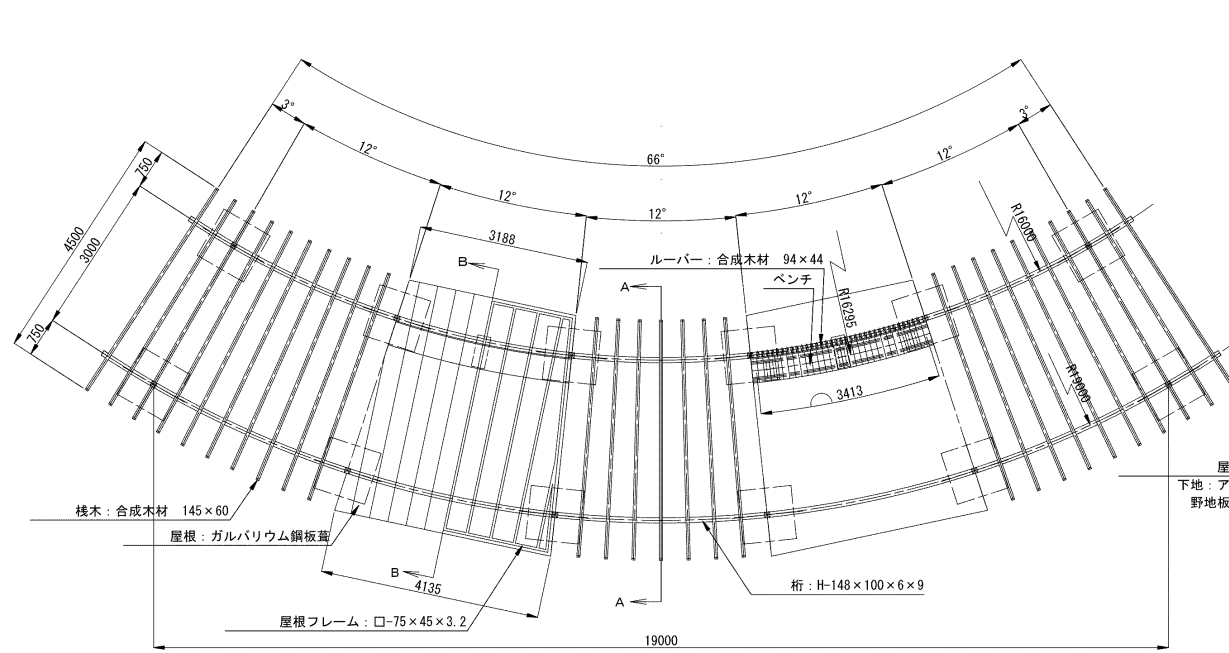
立面図 S=1:50



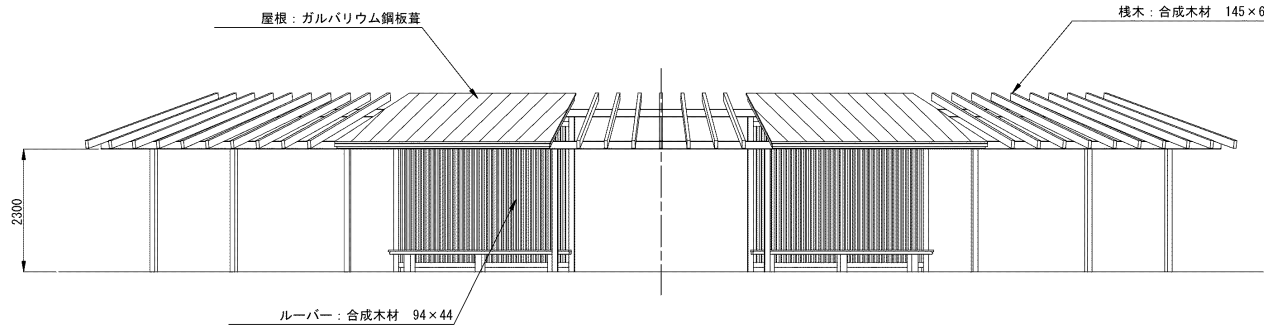
断面図 S=1:25

- 特記
- ・シェルターのパーゴラ部は全て除去し、屋根を設置する。
 - ・小屋組鋼材部は、電気亜鉛メッキ処理の上、ウレタン樹脂塗料塗装(チャコールグレー)塗り仕上げとする。
 - ・小屋組を除く鋼材部は、電気亜鉛メッキ処理の上、ポリエステル粉体塗装(チャコールグレー)仕上げとする。
 - ・設置する屋根は、(株)日本公團建設業協会標準責任保険加入製品およびISO9001認証取得企業製品とする。

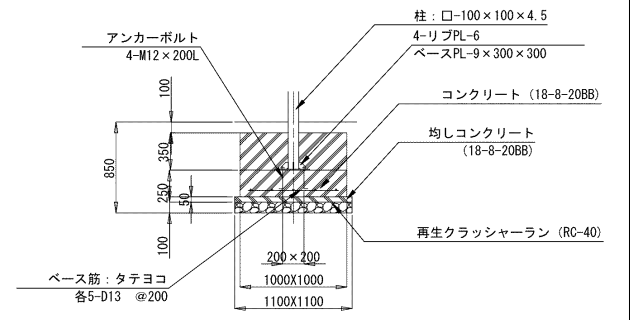
工事名	御勸業南公園改修整備工事		
図面名	詳細図(休憩施設-2)		
作成年月日	平成30年7月		
縮尺	図示	図面番号	4
会社名	株式会社 ブレーンズ		
事業者名	中北建設事務所		



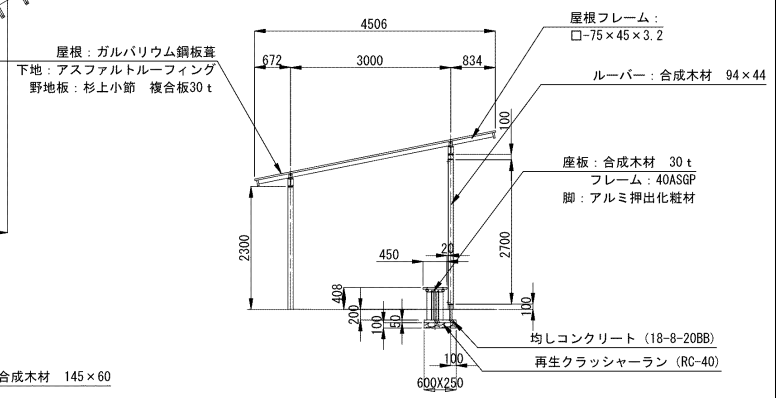
屋根伏図・平面図 S=1/50 (1/100)



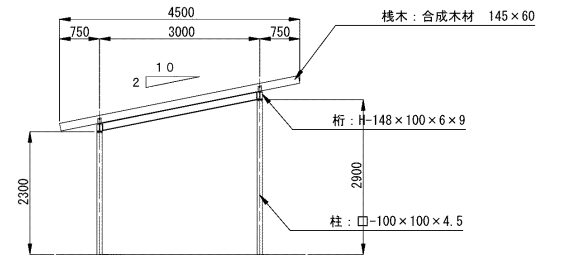
立面図 S=1/50 (1/100)



基礎標準断面図 S=1/25 (1/50)



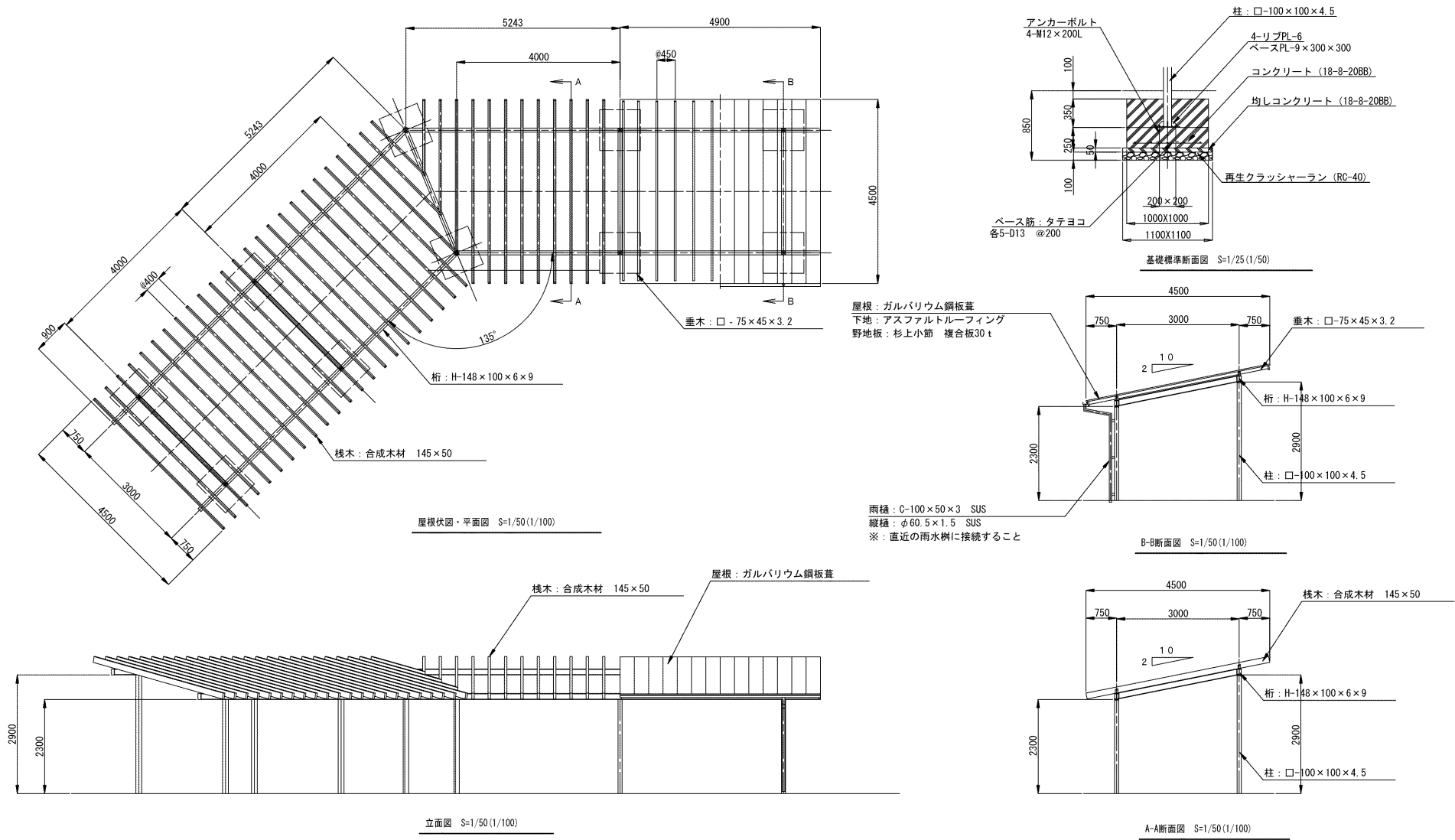
B-B断面図 S=1/50 (1/100)



A-A断面図 S=1/50 (1/100)

※木材は、木粉入り再生プラスチック（ポリプロピレン系）とし、「再生有機系建材認定基準」適合品とする。
 ※鋼材は、電気亜鉛メッキ処理の上、ポリエステル樹脂粉末塗装またはウレタン樹脂粉末塗装仕上げとする。
 アルミ押出化粧材は、アルマイト（シャンパンシルバー）仕上げとする。
 本製品は、（一社）日本公園施設業協会賠償責任保険加入製品とする。

工事名	柳勤後南公園 公園施設改修実施設計業務		
図面名	詳細図-11		
作成年月日	平成 28年 3月 15日		
縮尺	A1 図示	図面番号	50
業社名	株式会社 ニュージェック		
構設者名	山梨県県土整備部 中北建設事務所		



※他1箇所の形状は反転タイプとする。
 ※木材は、木粉入り再生プラスチック（ポリプロピレン系）とし、「再生有機系建材認定基準」適合品とする。
 ※鋼材は、電気亜鉛メッキ処理の上、ポリエステル樹脂粉体塗装またはウレタン樹脂塗料塗装仕上げとする。
 ※ステンレス（雨樋）は、SUS304とし、ウレタン樹脂塗料塗装仕上げとする。
 ※本製品は、（一社）日本公園施設業協会賠償責任保険加入製品とする。

工事名	明和南公園 公園施設改修実施設計業務		
図面名	詳細図-12		
作成年月日	平成 28年 3月 15日		
縮尺	A1 図示	図面番号	51
会社名	株式会社 ニュージェック		
事業者名	山梨県国土整備部中北建設事務所		