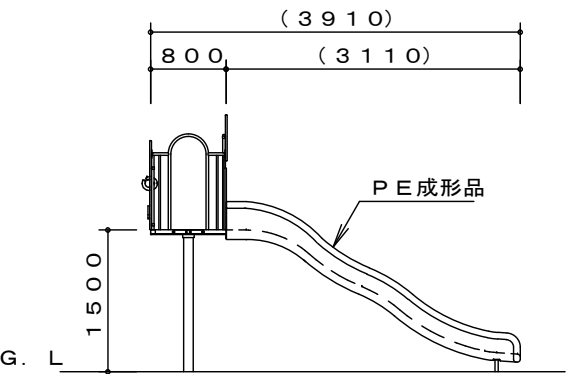
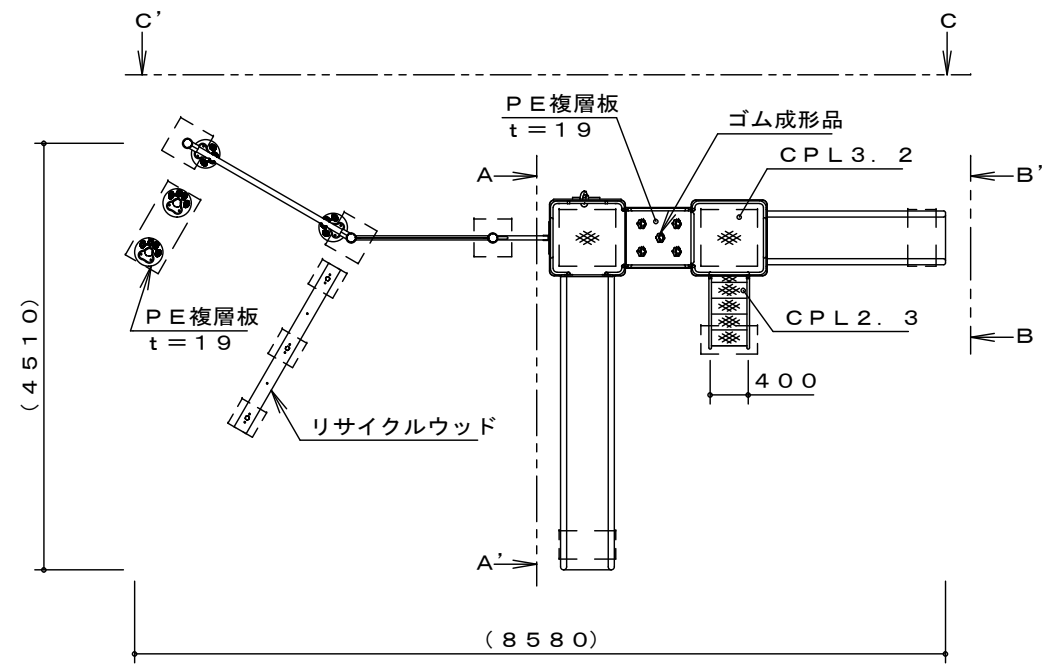
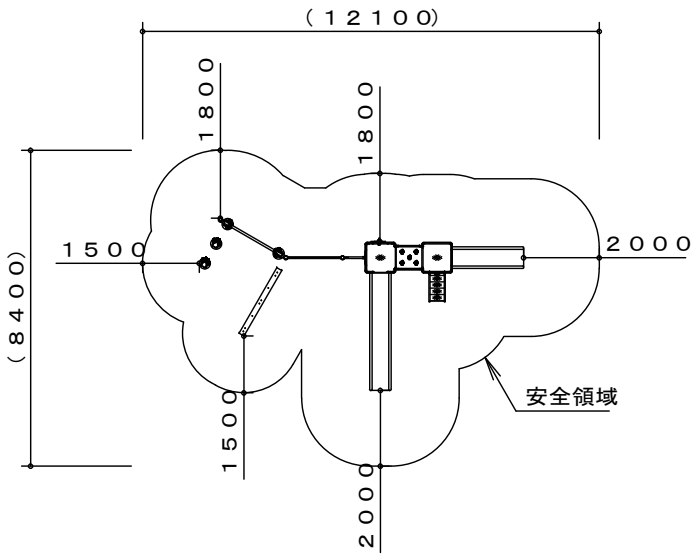


標準構造図（複合遊具）

りすのすみか（CM-215A-1/2）

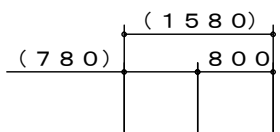
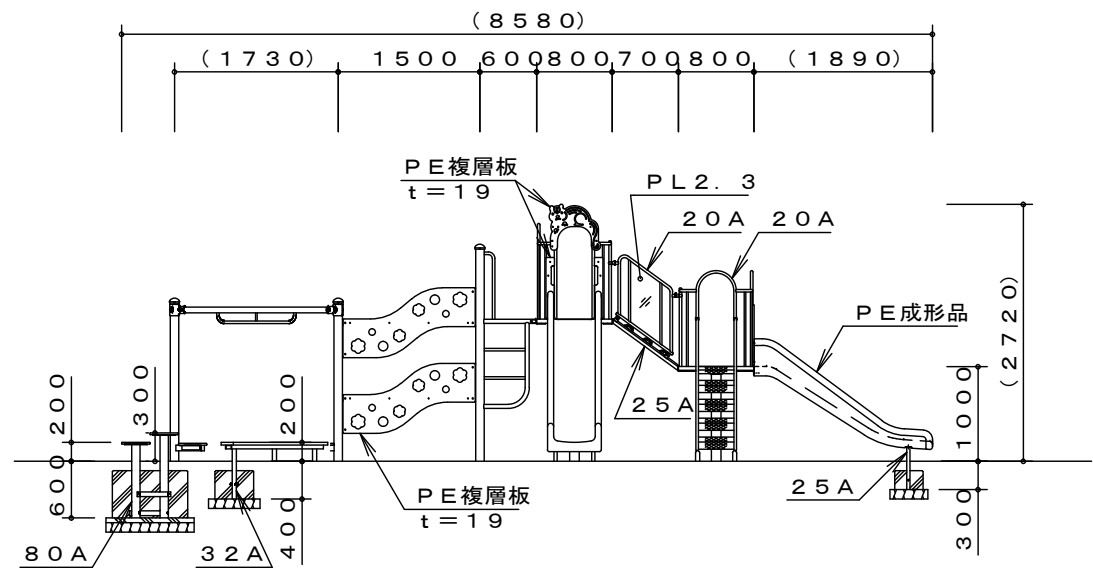


A-A' 矢視図

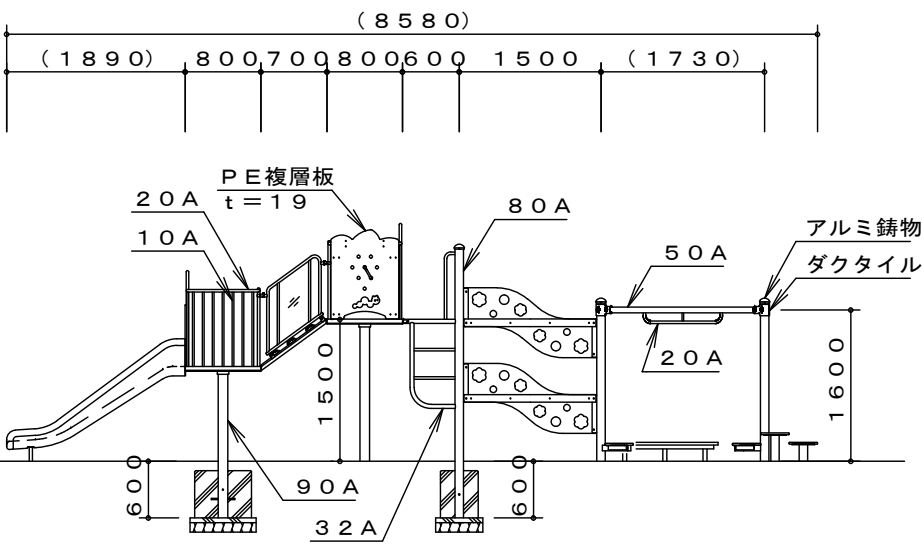


※製品外形からの寸法を示す

安全領域 S=1/200



B-B' 矢視図



C-C' 矢視図

※PE成形品の寸法は、表記寸法と異なる場合があります。

製品仕様

鋼管・鋼材は、電気亜鉛メッキ処理（地際部の鋼管は20μm以上）後、合成樹脂焼付塗装とする（基礎部品は除く）。

ボルト・ナットは、電気亜鉛メッキ処理とする。

利用対象年齢は、幼児（3才～6才）とする。

ISO9001・ISO14001の認証取得企業で品質管理された製品とし、（一社）日本公園施設業協会の賠償責任保険付とする。本製品は、遊具の安全に関する標準JPFASPS：2014に準拠した製品とする。

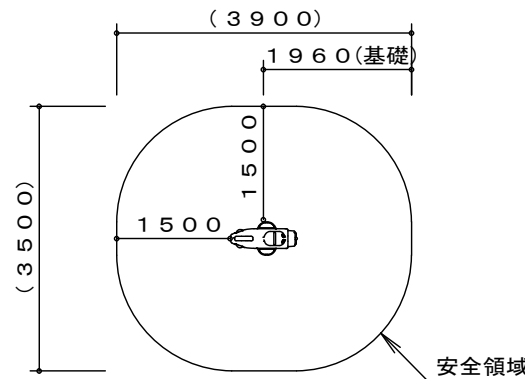
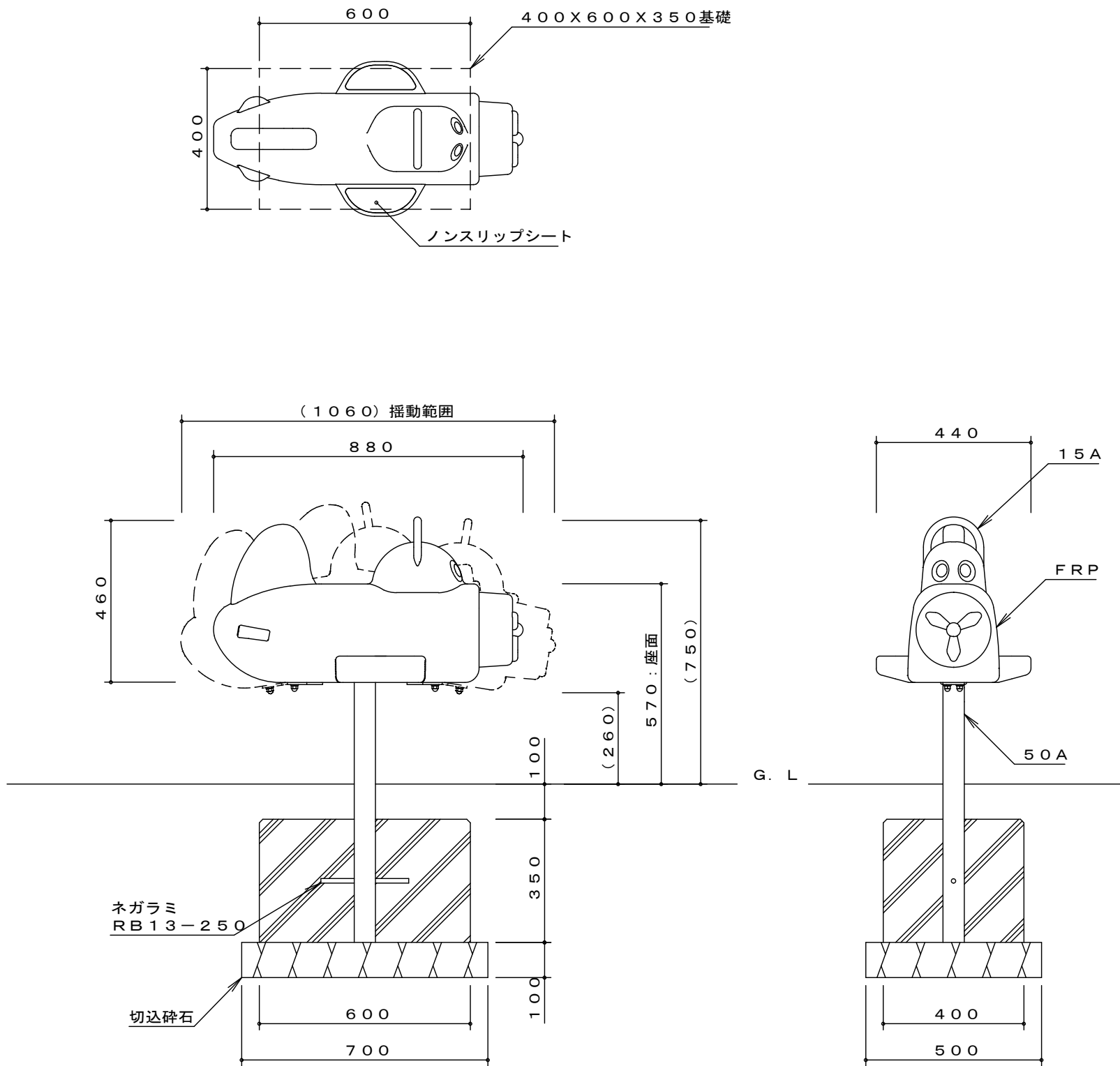
実施

工事名	公園施設長寿命化対策工事（徳行公園外）		
工事箇所	甲府市 徳行五丁目 地内		
公園名	徳行公園		
縮尺	S=1:80(A3)	図面番号	1/19
図面名	標準構造図(複合遊具)		
事業者名	甲府市 まちづくり部 公園緑地課		



標準構造図・基礎図（ロッキング）

ロッキング（リンクミニ）（LK-09）



※製品外形からの寸法を示す  
安全領域 S=1/100

製品仕様

支柱（50A）は、溶融亜鉛メッキ処理とする。ハンドル（15A）は、粉体塗装とする。

その他の鋼材、ボルト・ナットは、電気亜鉛メッキ処理とする（基礎部品は除く）。

利用対象年齢は、幼児（3才～6才）とする。

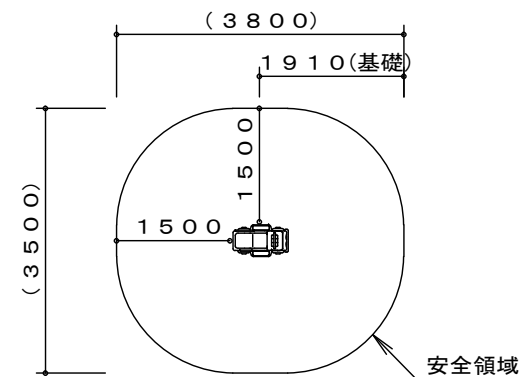
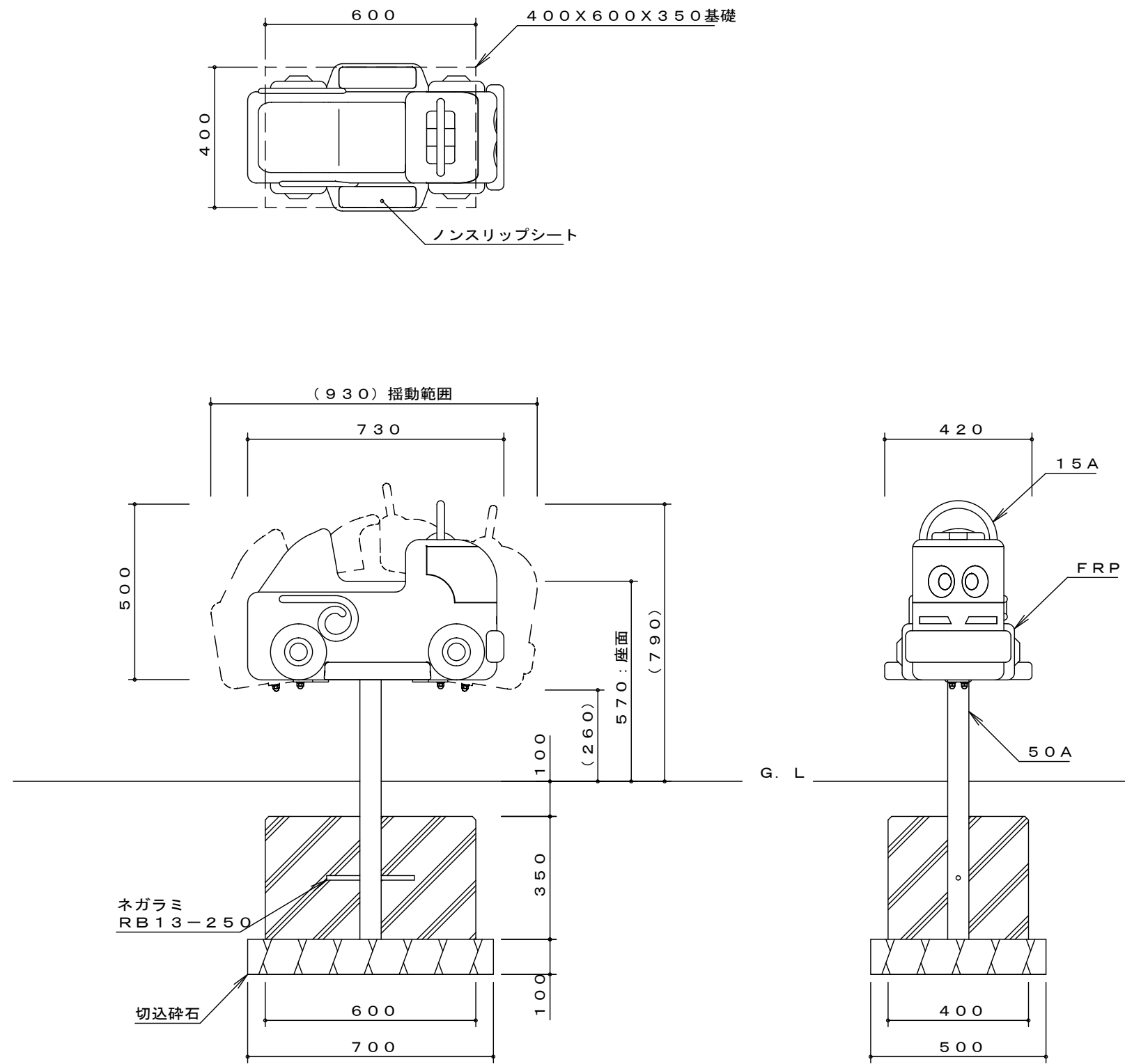
ISO9001・ISO14001の認証取得企業で品質管理された製品とし、（一社）日本公園施設業協会の賠償責任保険付とする。本製品は、遊具の安全に関する規格JPFA-SP-S：2014に準拠した製品とする。

実施

工事名	公園施設長寿命化対策工事（徳行公園外）		
工事箇所	甲府市 徳行五丁目 地内		
公園名	徳行公園		
縮尺	S=1:15(A3)	図面番号	3/19
図面名	標準構造図・基礎図（ロッキング）		
事業者名	甲府市 まちづくり部 公園緑地課		

標準構造図・基礎図（ロッキング）

ロッキング（リンクミニ）（LK-11）



※製品外形からの寸法を示す  
安全領域  $S=1/100$

製品仕様

支柱（50A）は、溶融亜鉛メッキ処理とする。ハンドル（15A）は、粉体塗装とする。

その他の鋼材、ボルト・ナットは、電気亜鉛メッキ処理とする（基礎部品は除く）。

利用対象年齢は、幼児（3才～6才）とする。

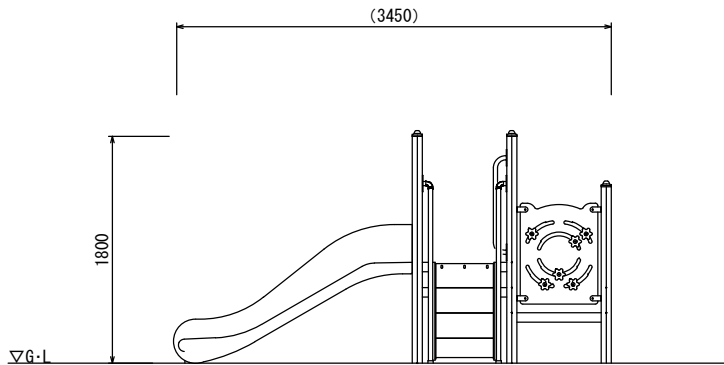
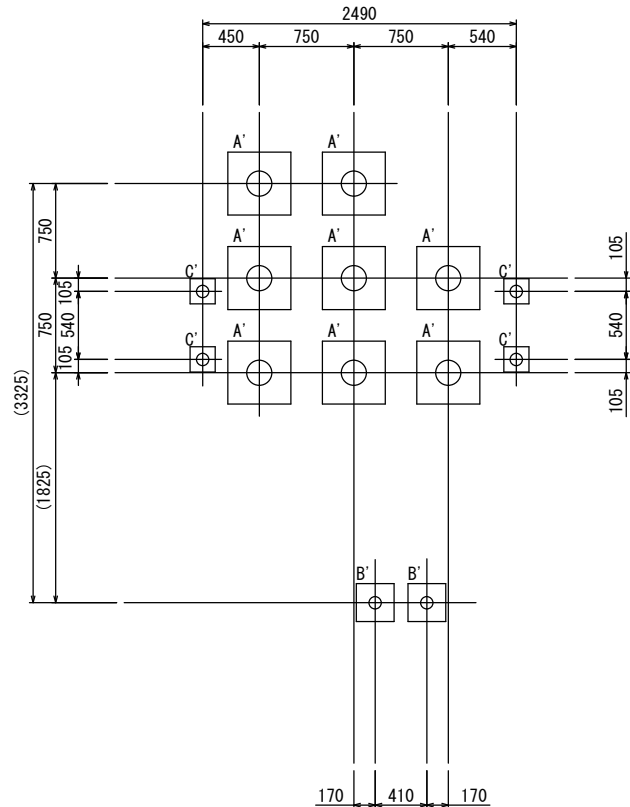
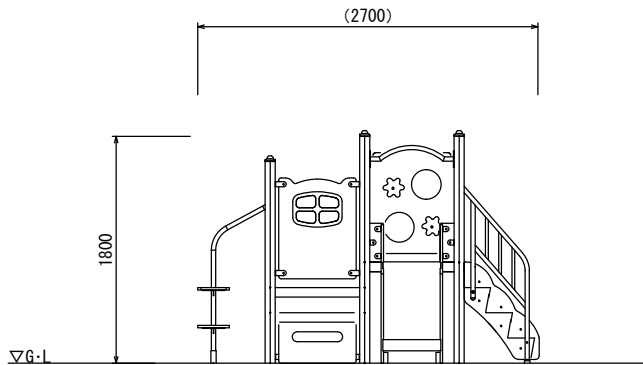
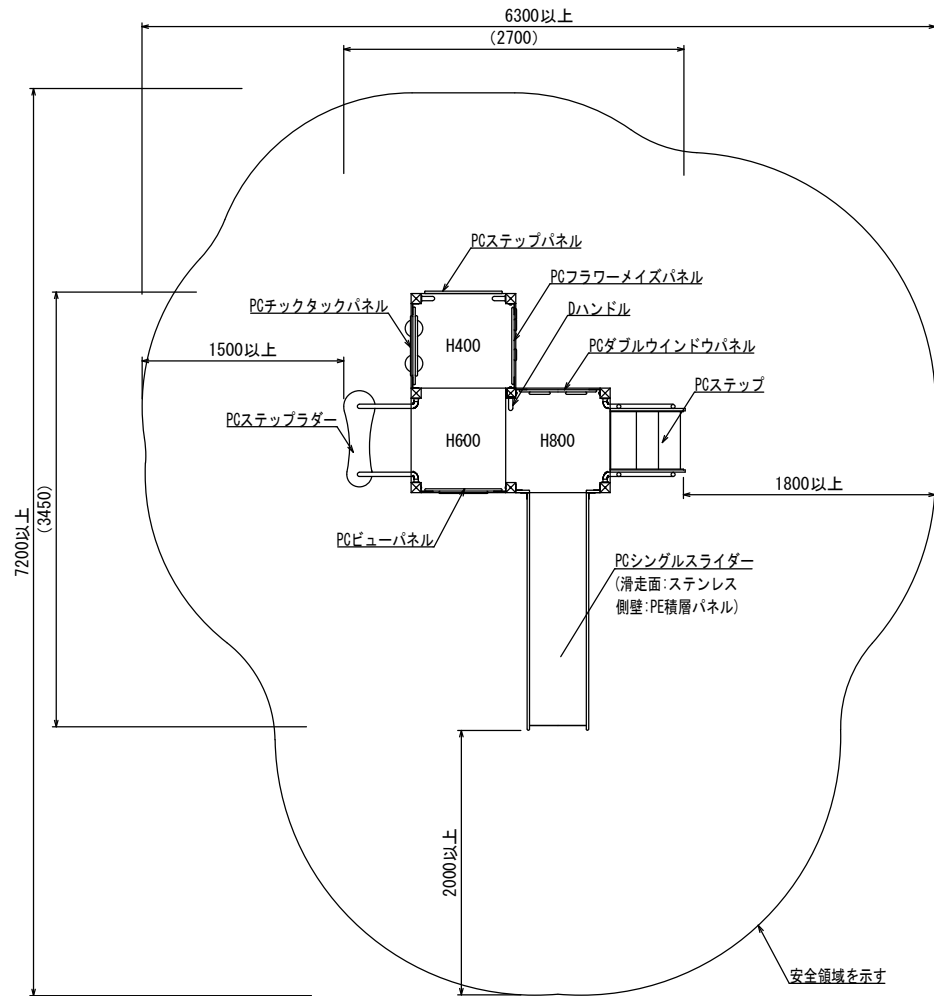
ISO9001・ISO14001の認証取得企業で品質管理された製品とし、（一社）日本公園施設業協会の賠償責任保険付とする。本製品は、遊具の安全に関する標準JPFA-SP-S：2014に準拠した製品とする。

実施

工事名	公園施設長寿命化対策工事（徳行公園外）		
工事箇所	甲府市 徳行五丁目・和田町 地内		
公園名	徳行公園・和田堀公園		
縮尺	S=1:15 (A3)	図面番号	4/19
図面名	標準構造図・基礎図（ロッキング）		
事業者名	甲府市 まちづくり部 公園緑地課		

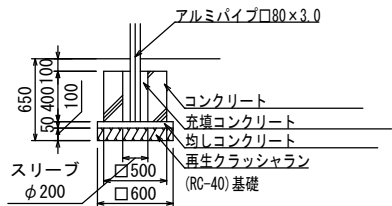
標準構造図・基礎図（複合遊具）

パネルコンピ（AC-8005）

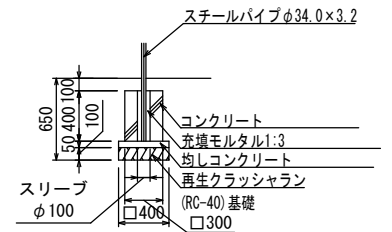


基礎詳細図 S=1:60 (A3)

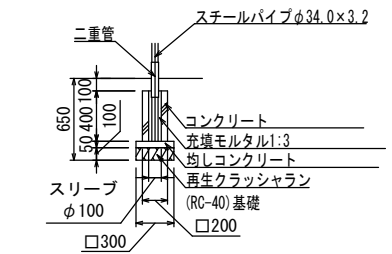
A' 基礎詳細図



B' 基礎詳細図



C' 基礎詳細図



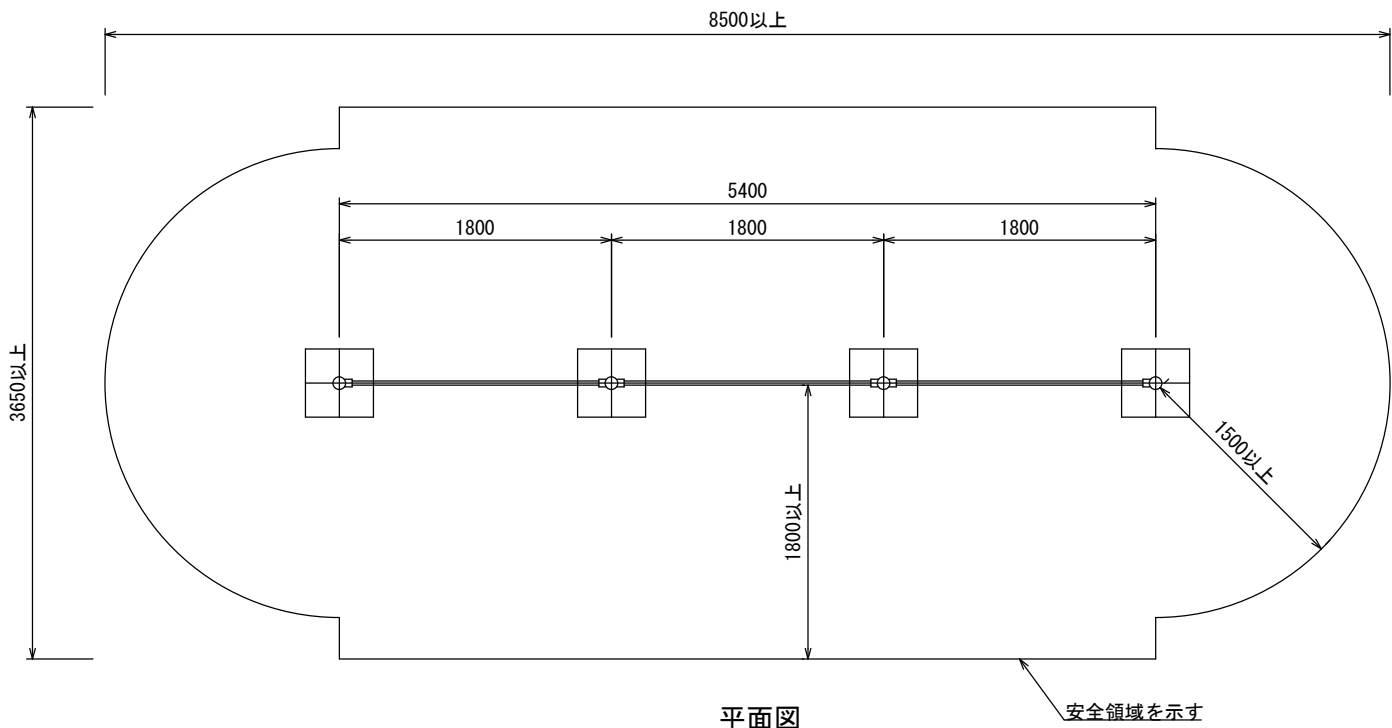
- 色は、カタログ標準色（メーカー指定色）とする。
- 支柱は、アルミニウムパイプとし、ウレタン樹脂塗装仕上げとする。（メーカー指定色）
- スライダー終端脚部は、溶融亜鉛メッキ仕上げとする。
- 遊具アイテムのフレーム部は、スチール加工品とし、鉄部は電気亜鉛メッキの上、ウレタン樹脂塗装仕上げとする。（メーカー指定色）
- デッキは、スチール加工品とし、電気亜鉛メッキの上、ウレタン樹脂塗装仕上げとする。（メーカー指定色）
- 設置する上で、安全領域を確保する事とする。
- 遊具の対象年齢は、3～6才とする。
- 積雪について、本製品は一般地域（積雪1m未満）を基準とする。1m以上積雪する場合は、除雪または雪囲い等を施して下さい。
- ISO 9001:2015認証取得企業の製品とする。
- 遊具の安全に関する規程JFPA-SP-S:2014に適合した製品とする。
- (一社)日本公園施設業協会 SPマーク表示認定企業の製品とする。
- (一社)日本公園施設業協会 団体賠償責任保険に加入した製品とする。
- 本製品の設計図面の変更、模倣を禁止する。
- 製品において、仕様により寸法・材質等の変更がある場合は承諾図にて提出する事。
- 製品は内田工業(株)製品、または同等以上とする。

実施

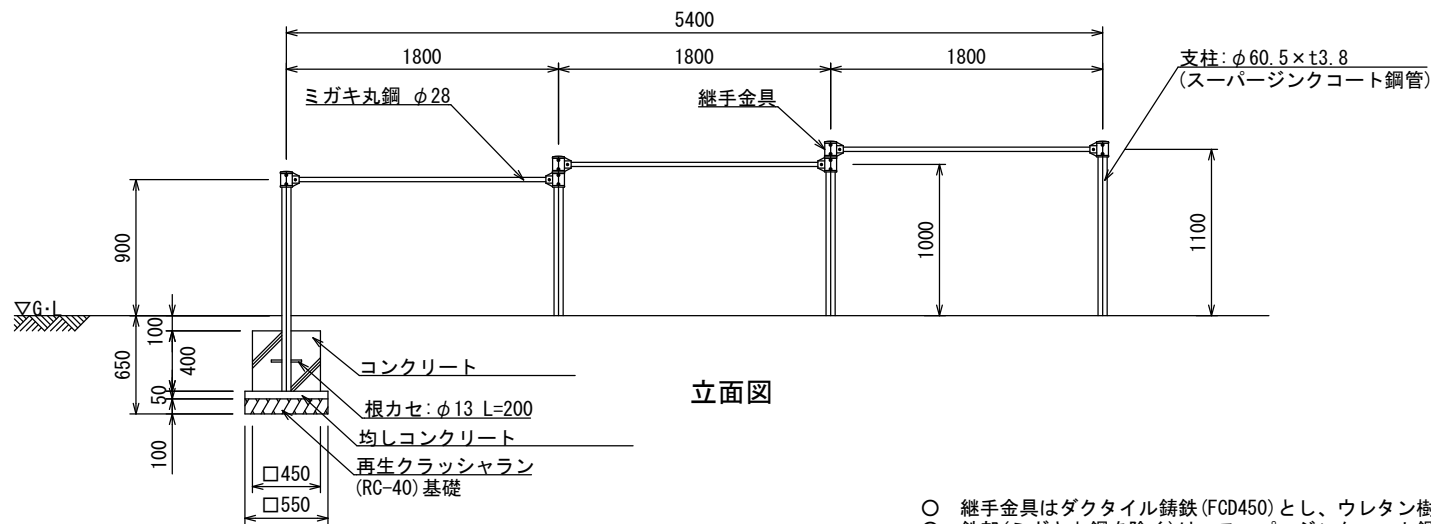
工事名	公園施設長寿命化対策工事（徳行公園外）		
工事箇所	甲府市 大津町 地内		
公園名	大津公園		
縮尺	S=1:60 (A3)	図面番号	5/19
図面名	標準構造図・基礎図（複合遊具）		
事業者名	甲府市 まちづくり部 公園緑地課		

標準構造図・基礎図（鉄棒）

3連鉄棒（AM－5112）



平面図



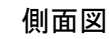
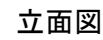
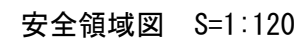
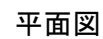
立面図

- 継手金具はダクタイル鋳鉄 (FCD450) とし、ウレタン樹脂塗装仕上げとする。
- 鉄部 (ミガキ丸鋼を除く) は、スーパージンコート鋼管 (溶融亜鉛メッキ+トップコート処理) とし、ウレタン樹脂塗装仕上げとする。（根カセを除く）
- ミガキ丸鋼は、電気亜鉛メッキ処理仕上げとする。
- 設置する上で、安全領域を確保する事とする。
- 遊具の対象年齢は、3～12才とする。
- ISO 9001:2015認証取得企業の製品とする。
- 遊具の安全に関する規程JPFA-SP-S:2024に適合した製品とする。
- (一社) 日本公園施設業協会 SPマーク表示認定企業の製品とする。
- (一社) 日本公園施設業協会 団体賠償責任保険に加入した製品とする。
- 本製品の設計図面の変更、模倣を禁止する。
- 内田工業(株) 製品または同等以上とする。

実施

工事名	公園施設長寿命化対策工事（徳行公園外）		
工事箇所	甲府市 大津町 地内		
公園名	大津公園		
縮尺	S=1:50 (A3)	図面番号	6/19
図面名	標準構造図・基礎図（鉄棒）		
事業者名	甲府市 まちづくり部 公園緑地課		

4連ブランク (AM-1521)



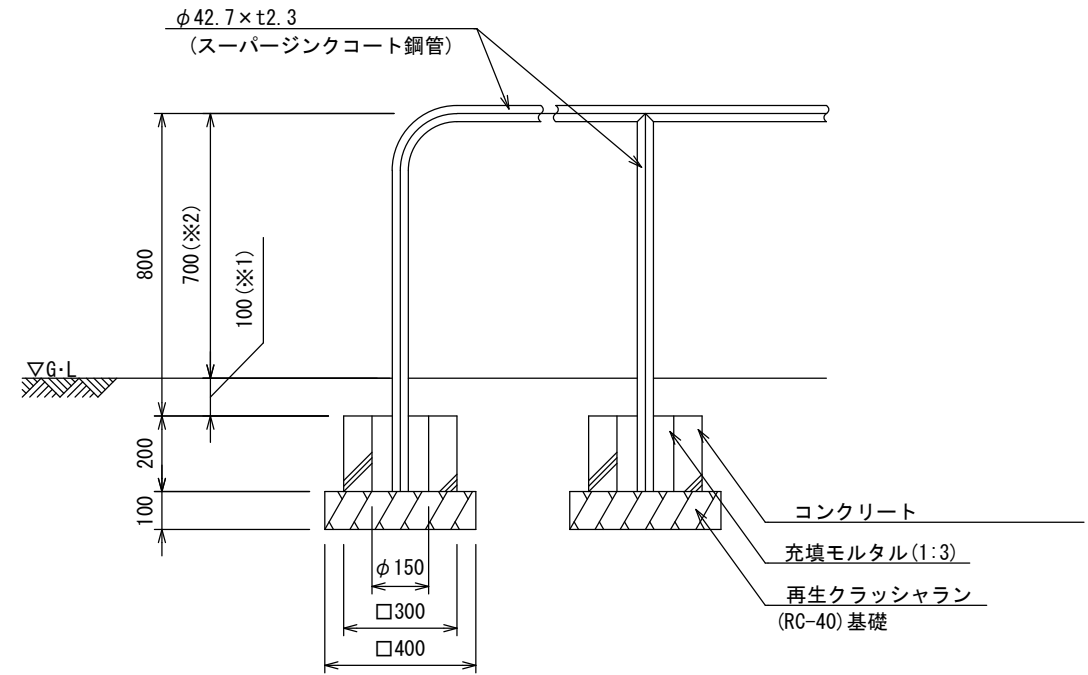
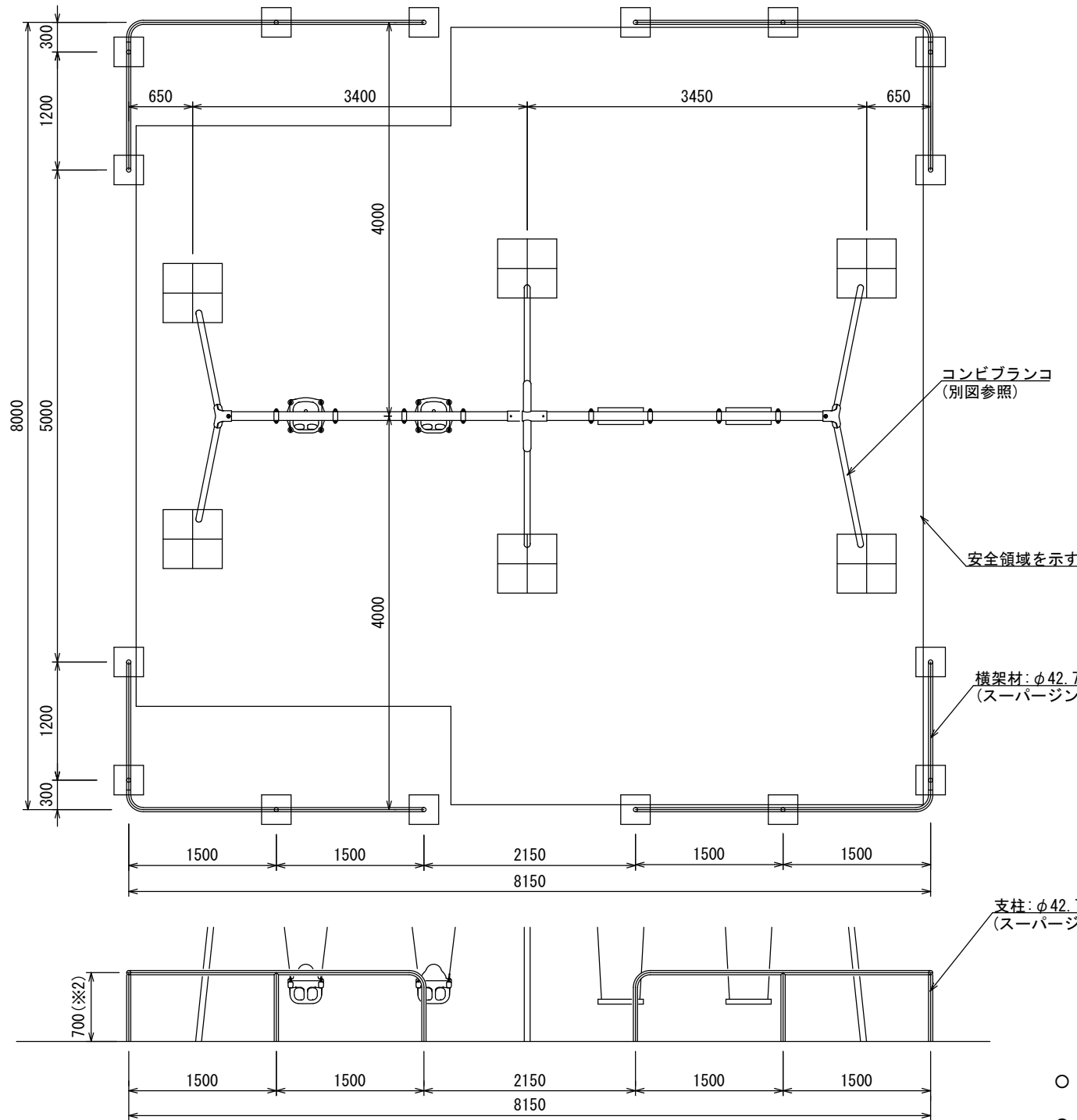
- ※ 安全領域内への不用意な侵入を防止するため、境界柵を設置する必要があります。

## 車 (續行公園外)

工事名	公園施設長寿命化対策工事（徳行公園外）		
工事箇所	甲府市 大津町 地内		
公園名	大津公園		
縮尺	S=1:60 (A3)	図面番号	7/19
図面名	標準構造図・基礎図(プランコ)		
事業者名	甲府市 まちづくり部 公園緑地課		

標準構造図・基礎図（ブランコ境界柵）

4連ブランコ境界柵（AM-1522a）



詳細図 S=1:20

設置面に水勾配が  
ついている場合

※1 100mmを基準とし、+100mmまでは許容範囲とする。  
※2 700mmを基準とし、-100mmまでは許容範囲とする。

- 指示無き鋼材は、スーパージンクコート鋼管（溶融亜鉛メッキ+トップコート処理）とし、ウレタン樹脂塗装仕上げとする。
- 溶接部は、高濃度亜鉛末塗布処理とする。
- ISO 9001:2015認証取得企業の製品とする。
- 遊具の安全に関する規格JPFA-SP-S:2024に適合した製品とする。
- (一社)日本公園施設業協会 SPマーク表示認定企業の製品とする。
- (一社)日本公園施設業協会 団体賠償責任保険に加入した製品とする。
- 本製品の設計図面の変更、模倣を禁止する。
- 内田工業(株)製品または同等以上とする。

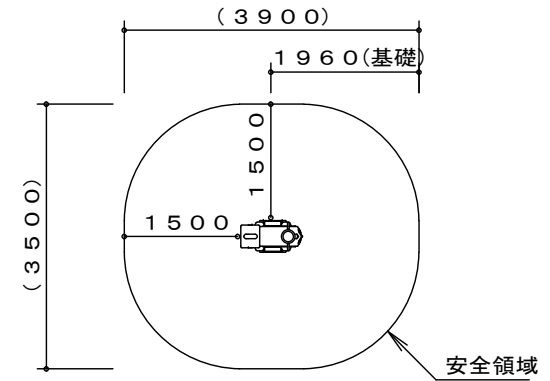
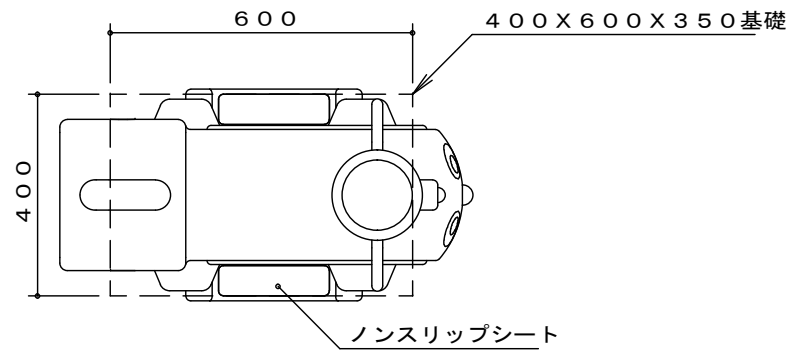
実施

工事名	公園施設長寿命化対策工事（徳行公園外）		
工事箇所	甲府市 大津町 地内		
公園名	大津公園		
縮尺	S=1:60 (A3)	図面番号	8/19
図面名	標準構造図・基礎図（ブランコ境界柵）		
事業者名	甲府市 まちづくり部 公園緑地課		



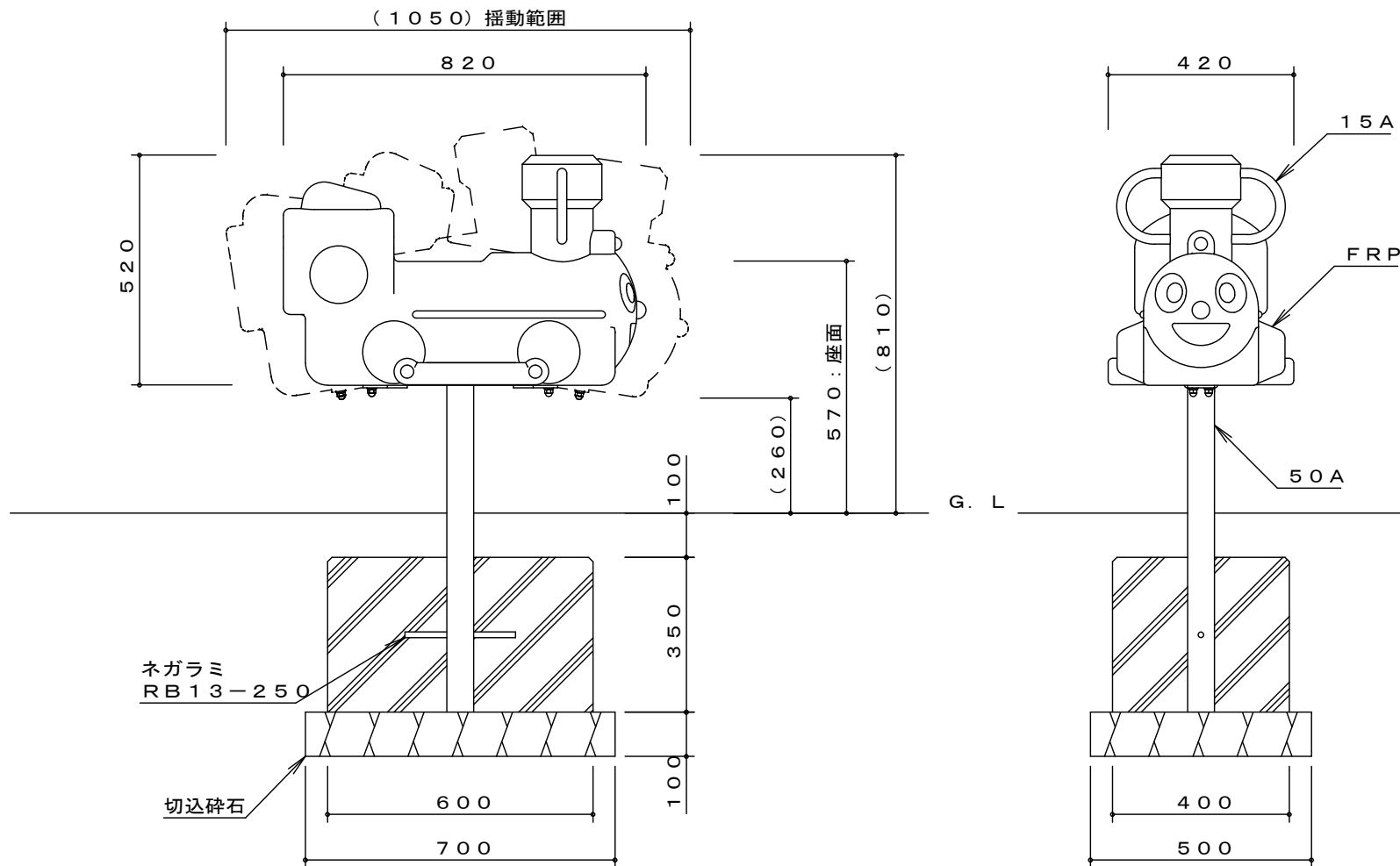
標準構造図・基礎図（ロッキング）

ロッキング（リンクミニ）（LK-10）



※製品外形からの寸法を示す

安全領域  $S=1/100$



製品仕様

支柱（50A）は、溶融亜鉛メッキ処理とする。ハンドル（15A）は、粉体塗装とする。

その他の鋼材、ボルト・ナットは、電気亜鉛メッキ処理とする（基礎部品は除く）。

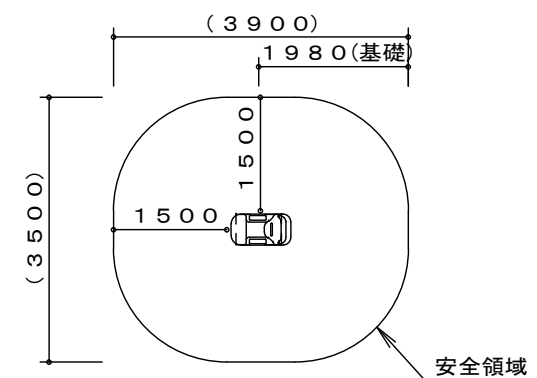
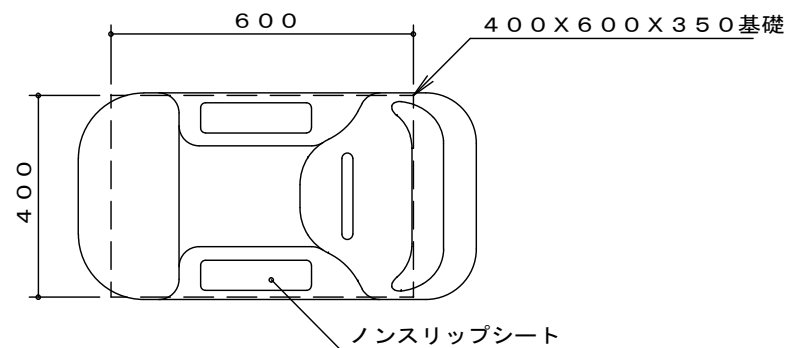
利用対象年齢は、幼児（3才～6才）とする。

ISO9001・ISO14001の認証取得企業で品質管理された製品とし、（一社）日本公園施設業協会の賠償責任保険付とする。本製品は、遊具の安全に関する標準JPFA-SP-S：2014に準拠した製品とする。

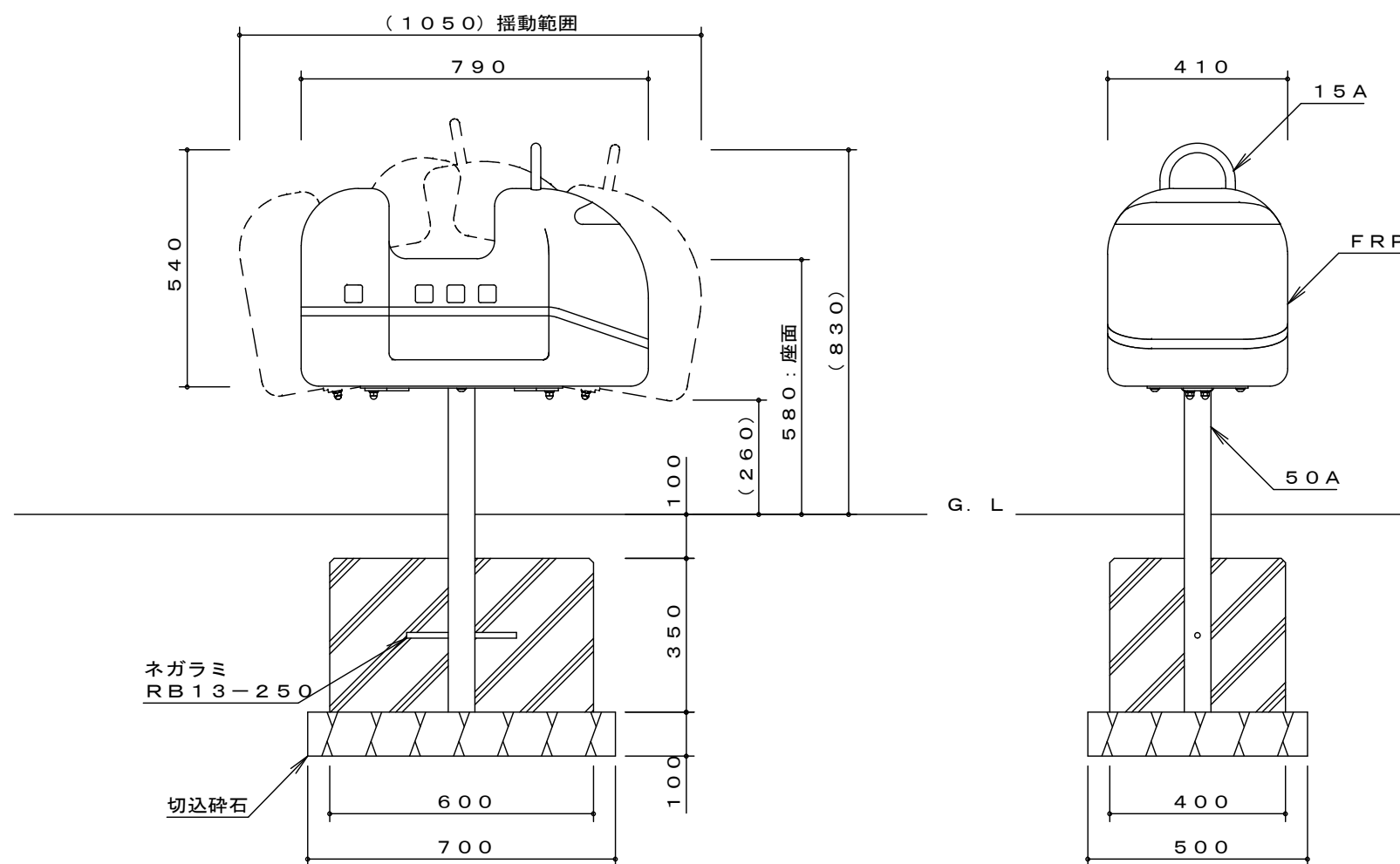
実施

工事名	公園施設長寿命化対策工事（徳行公園外）		
工事箇所	甲府市 大津町 地内		
公園名	大津公園		
縮尺	S=1:15(A3)	図面番号	9/19
図面名	標準構造図・基礎図（ロッキング）		
事業者名	甲府市 まちづくり部 公園緑地課		

ロッキング（リンクミニ）（LK-21）



安全領域  $S = 1 / 100$



## 製品仕様

支柱（50A）は、溶融亜鉛メッキ処理とする。ハンドル（15A）は、粉体塗装とする。

その他の鋼材、ボルト・ナットは、電気亜鉛メッキ処理とする（基礎部品は除く）。

利用対象年齢は、幼児（3才～6才）とする。

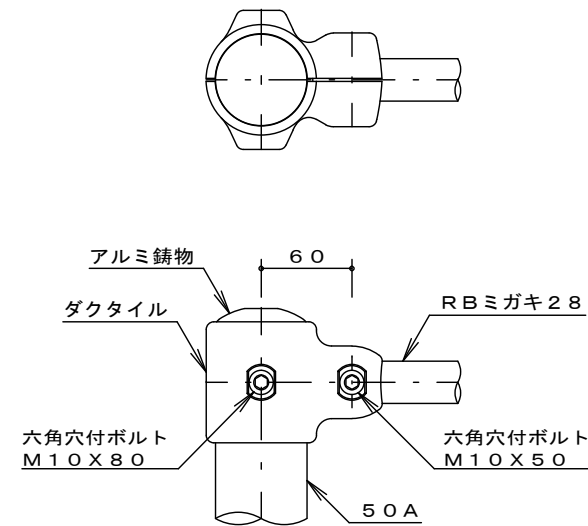
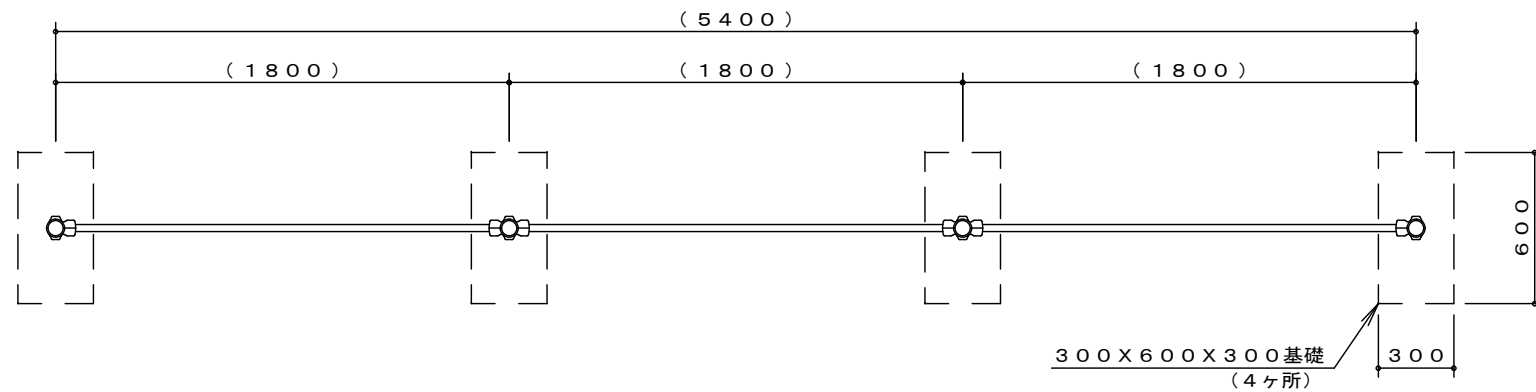
ISO9001・ISO14001の認証取得企業で品質管理された製品とし、（社）日本公園施設業協会の賠償責任保険付とする。本製品は、遊具の安全に関する規準JPFA-SP-S:2014に準拠した製品とする。

实施

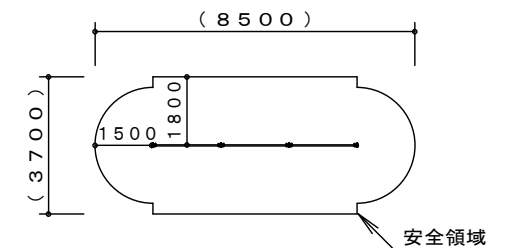
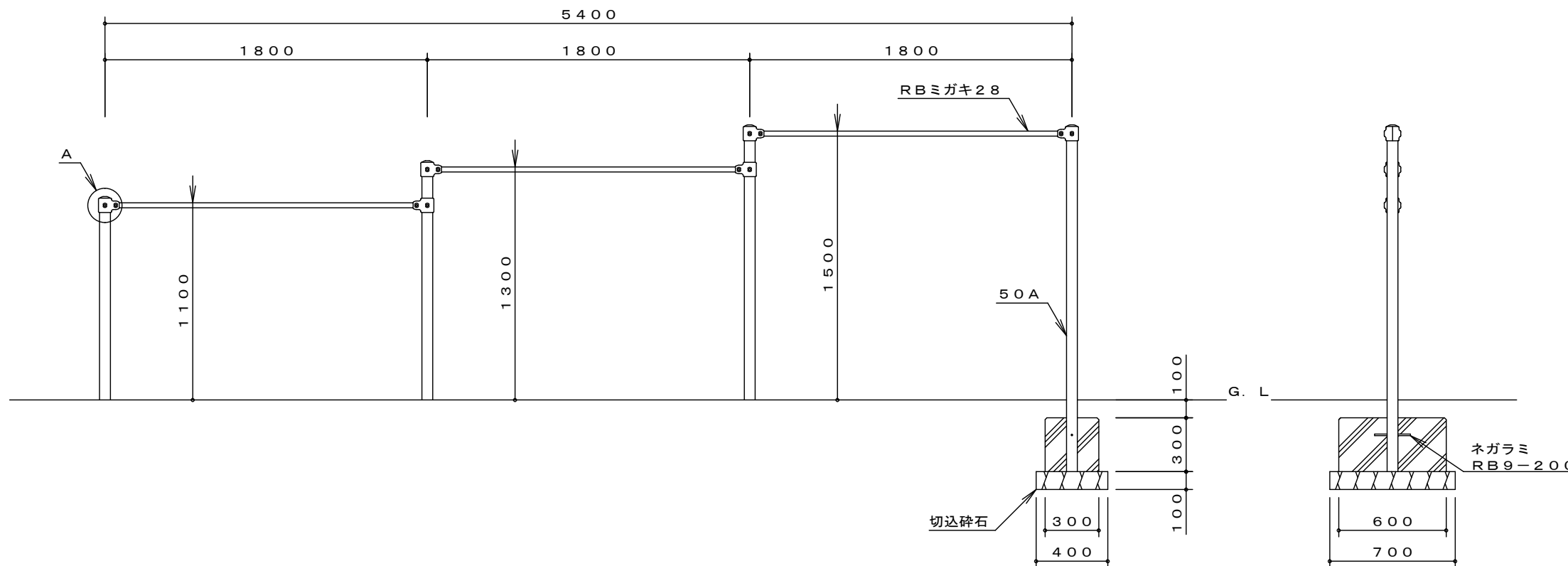
工事名	公園施設長寿命化対策工事（徳行公園外）		
工事箇所	甲府市 大津町 地内		
公園名	大津公園		
縮尺	S=1:15 (A3)	図面番号	10/19
図面名	標準構造図・基礎図（ロッキング）		
事業者名	甲府市 まちづくり部 公園緑地課		

標準構造図・基礎図（鉄棒）

3連鉄棒（BR-23）



A 詳細図 S=1/5



※製品外形からの寸法を示す  
安全領域 S=1/200

製品仕様

鋼管は、溶融亜鉛メッキ・トップコート処理後、アクリル焼付塗装とする（基礎部品は除く）。

RBミガキ28・ボルト・ナットは、電気亜鉛メッキ処理とする。

利用対象年齢は、幼児（3才～6才）・児童（6才～12才）とする。

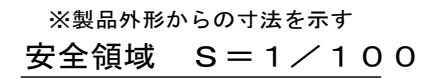
ISO9001・ISO14001の認証取得企業で品質管理された製品とし、（一社）日本公園施設業協会の賠償責任保険付とする。本製品は、遊具の安全に関する規準JPFA-SP-S：2014に準拠した製品とする。

実施

工事名	公園施設長寿命化対策工事（徳行公園外）		
工事箇所	甲府市 和田町 地内		
公園名	和田郷公園		
縮尺	S=1:30(A3)	図面番号	11/19
図面名	標準構造図・基礎図（鉄棒）		
事業者名	甲府市 まちづくり部 公園緑地課		

雲梯 (たんぽぽ) (LA-40)

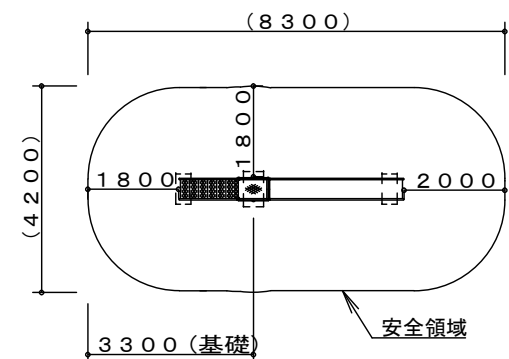
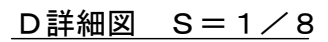
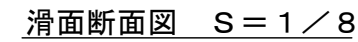
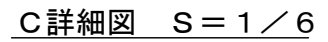
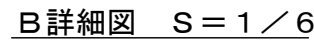
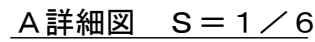
雲梯 (たんぽぽ) (LA-40)



鋼管・鋼材は、電気亜鉛メッキ処理（地際部の鋼管は $20\mu\text{m}$ 以上）後、アクリル焼付塗装とする（基礎部品は除く）。  
ボルト・ナットは、電気亜鉛メッキ処理とする。  
利用対象年齢は、幼児（3才～6才）・児童（6才～12才）とする。  
ISO9001・ISO14001の認証取得企業で品質管理された製品とし、（社）日本公園施設業協会の賠償責任保険付とする。本製品は、遊具の安全に関する標準JPFA-SP-S：2014に準拠した製品とする。

工事名	公園施設長寿命化対策工事（徳行公園外）		
工事箇所	甲府市 和田町 地内		
公園名	和田堀公園		
縮尺	S=1:30 (A3)	図面番号	12/19
図面名	標準構造図・基礎図(雲梯)		
事業者名	甲府市 まちづくり部 公園緑地課		

すべり台（ステンレス製）（SL-82A）



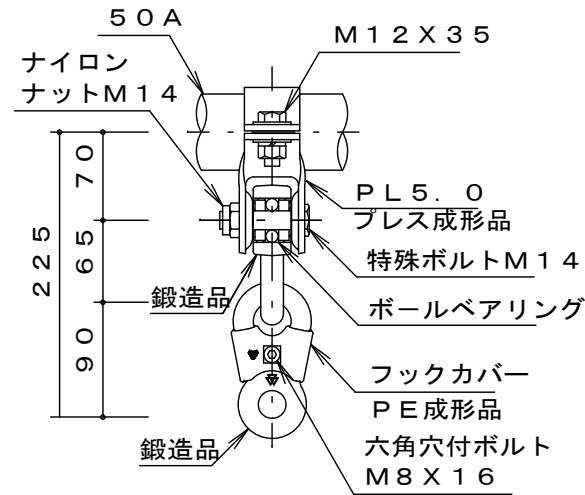
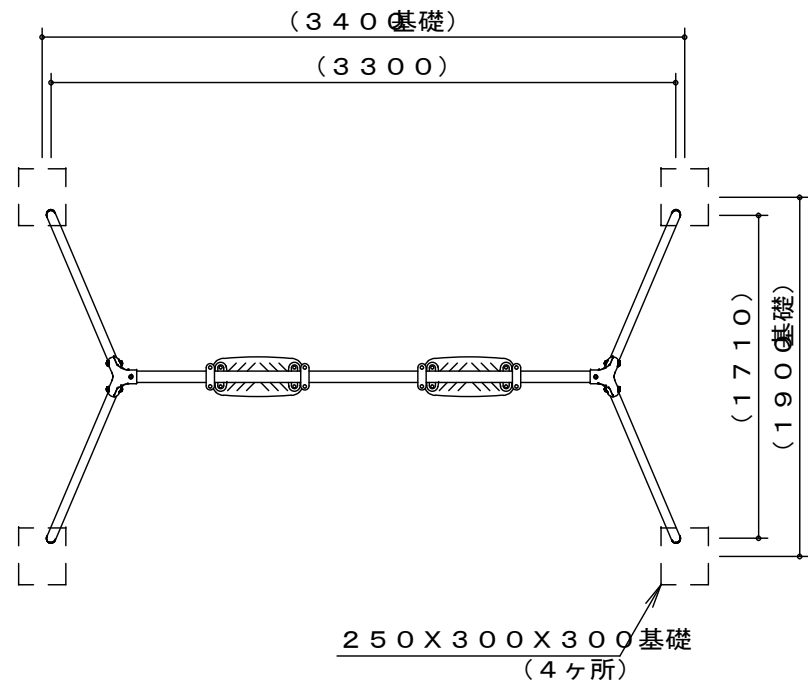
安全領域 S = 1 / 1 5 0

する。本製品は、遊具の安全に関する規準 J P F A - S P - S : 2 0 1 4 に準拠した製品とする。

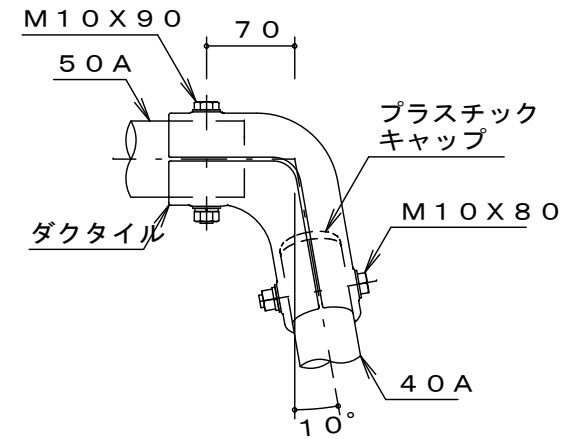
工事名	公園施設長寿命化対策工事（徳行公園外）		
工事箇所	甲府市 和田町 地内		
公園名	和田堀公園		
縮尺	S=1:40 (A3)	図面番号	13/19
図面名	標準構造物・基礎図(すべり台)		
事業者名	甲府市 まちづくり部 公園緑地課		

標準構造図・基礎図(ブランコ)

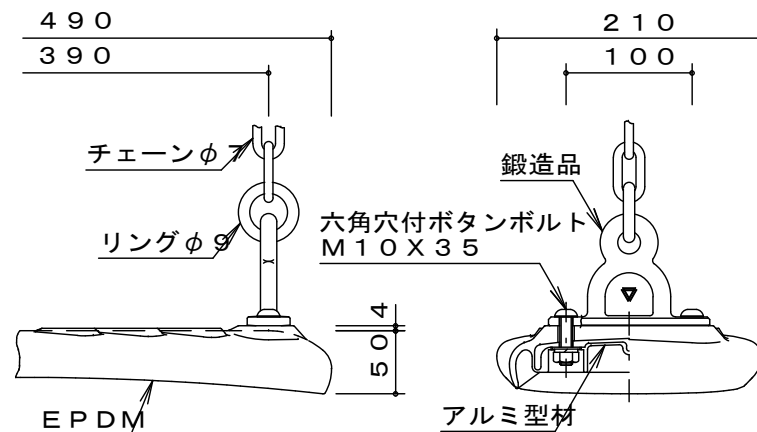
2連ブランコ (SW-11A)



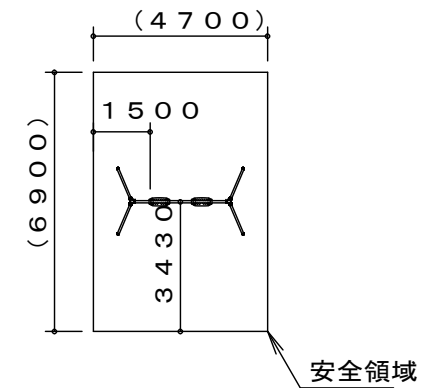
A詳細図 S=1/6



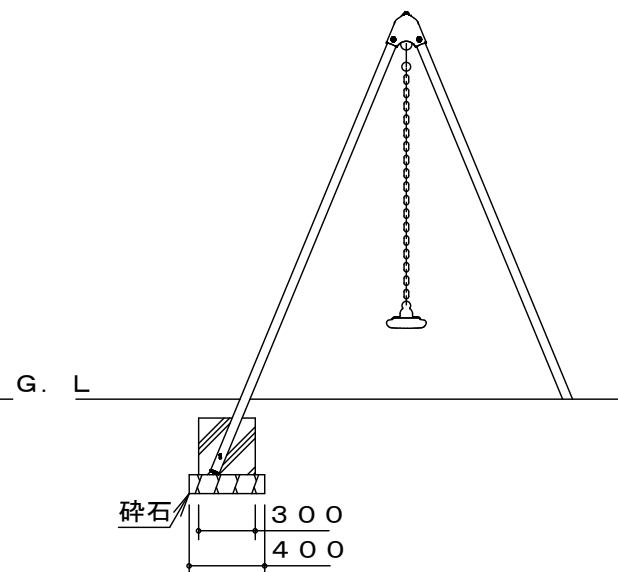
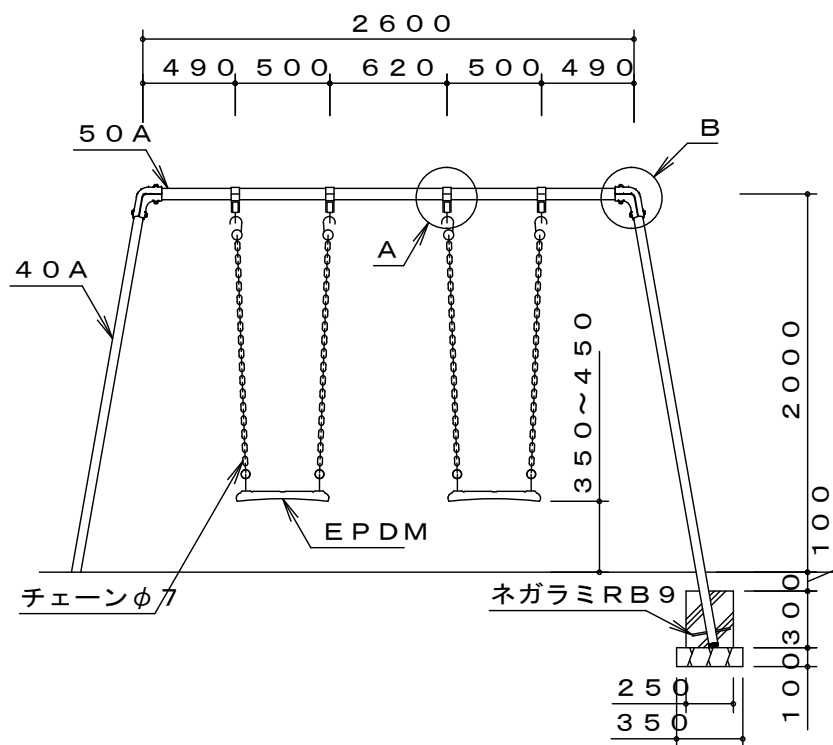
B詳細図 S=1/6



吊席詳細図 S=1/6



安全領域 S=1/200



製品仕様

支柱(40A)・梁(50A)は、溶融亜鉛メッキ処理後、合成樹脂焼付塗装とする。

その他の鋼材は、電気亜鉛メッキ処理後、合成樹脂焼付塗装とする(基礎部品は除く)。

ボルト・ナット及び吊り部材は、電気亜鉛メッキ処理とする。

利用対象年齢は、幼児(3才~6才)とする。

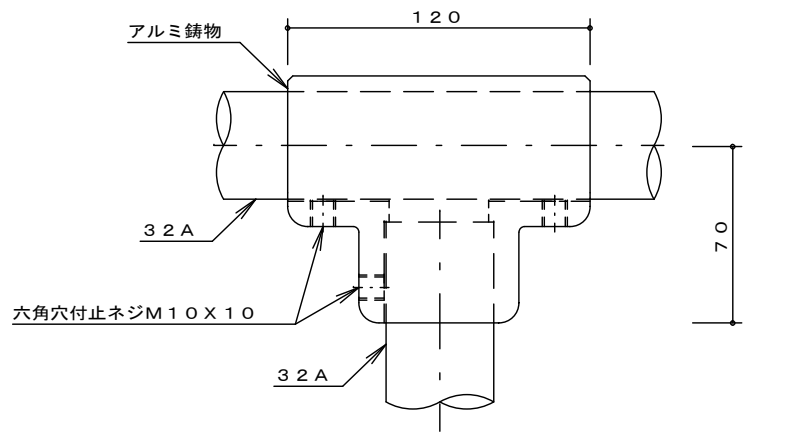
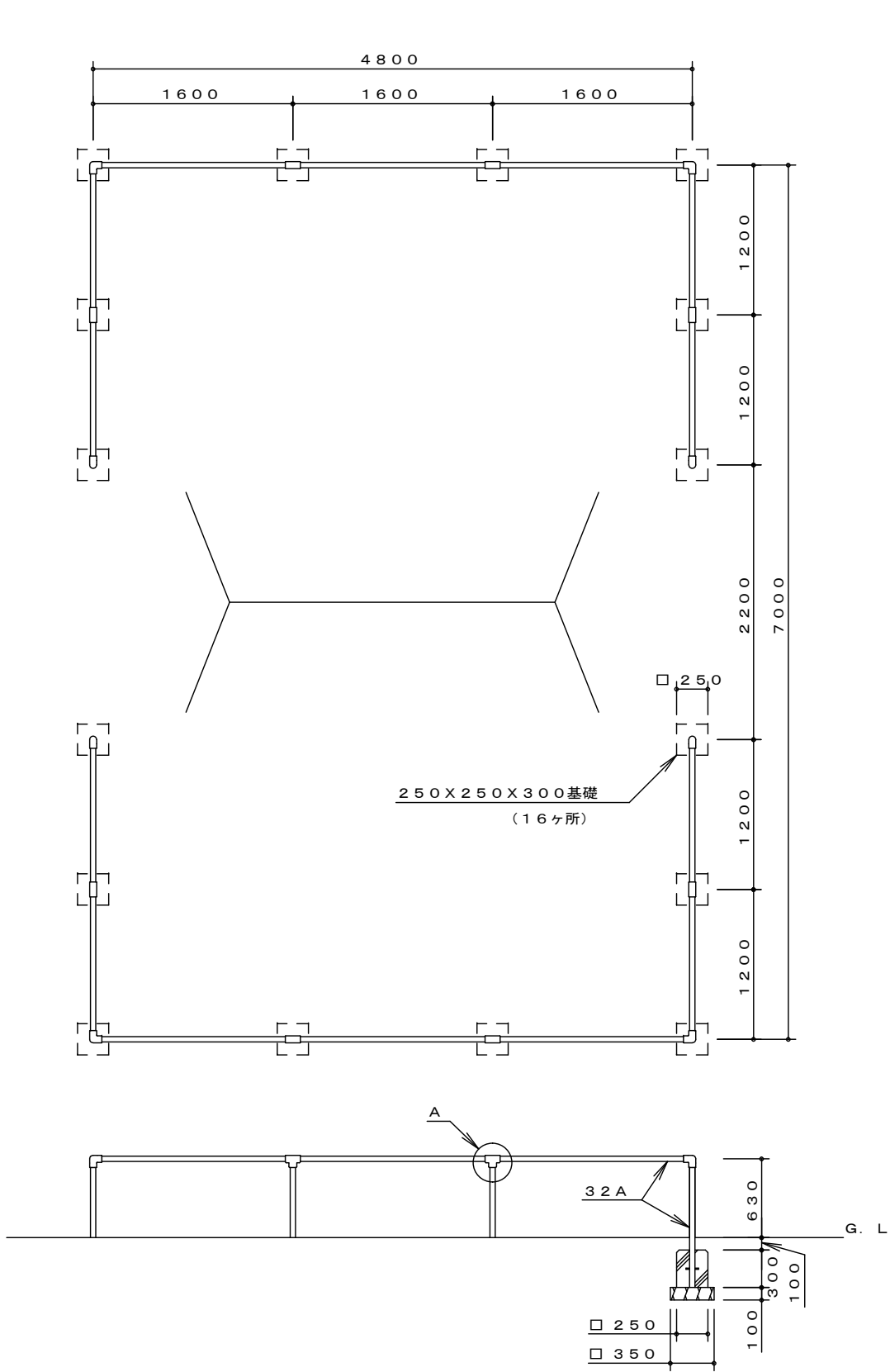
ISO9001・ISO14001の認証取得企業で品質管理された製品とし、(一社)日本公園施設業協会の賠償責任保険付とする。本製品は、遊具の安全に関する標準JPFASPS:2024に準拠した製品とする。

実施

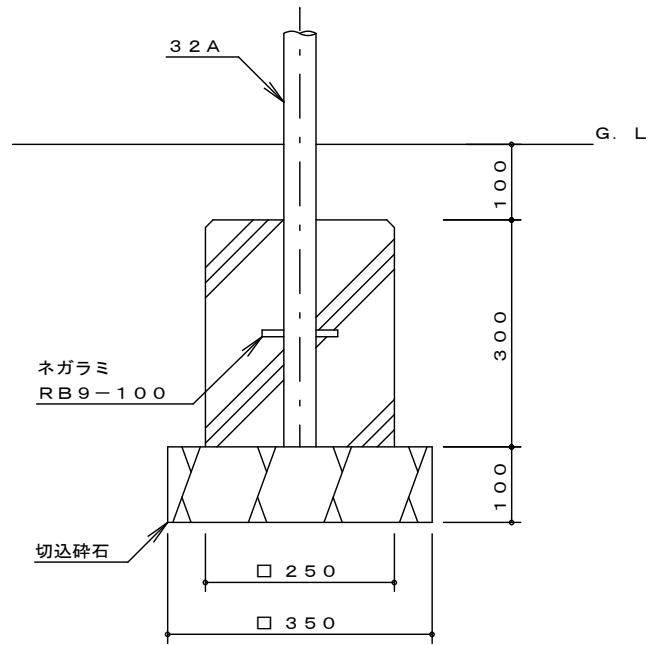
工事名	公園施設長寿命化対策工事(徳行公園外)		
工事箇所	甲府市 和田町 地内		
公園名	和田堀公園		
縮尺	S=1:40(A3)	図面番号	14/19
図面名	標準構造図・基礎図(ブランコ)		
事業者名	甲府市 まちづくり部 公園緑地課		

標準構造図・基礎図（ブランク境界柵）

2連ブランク境界柵（F E－4 1）



A詳細図 S=1/3



基礎詳細図 S=1/10

製品仕様

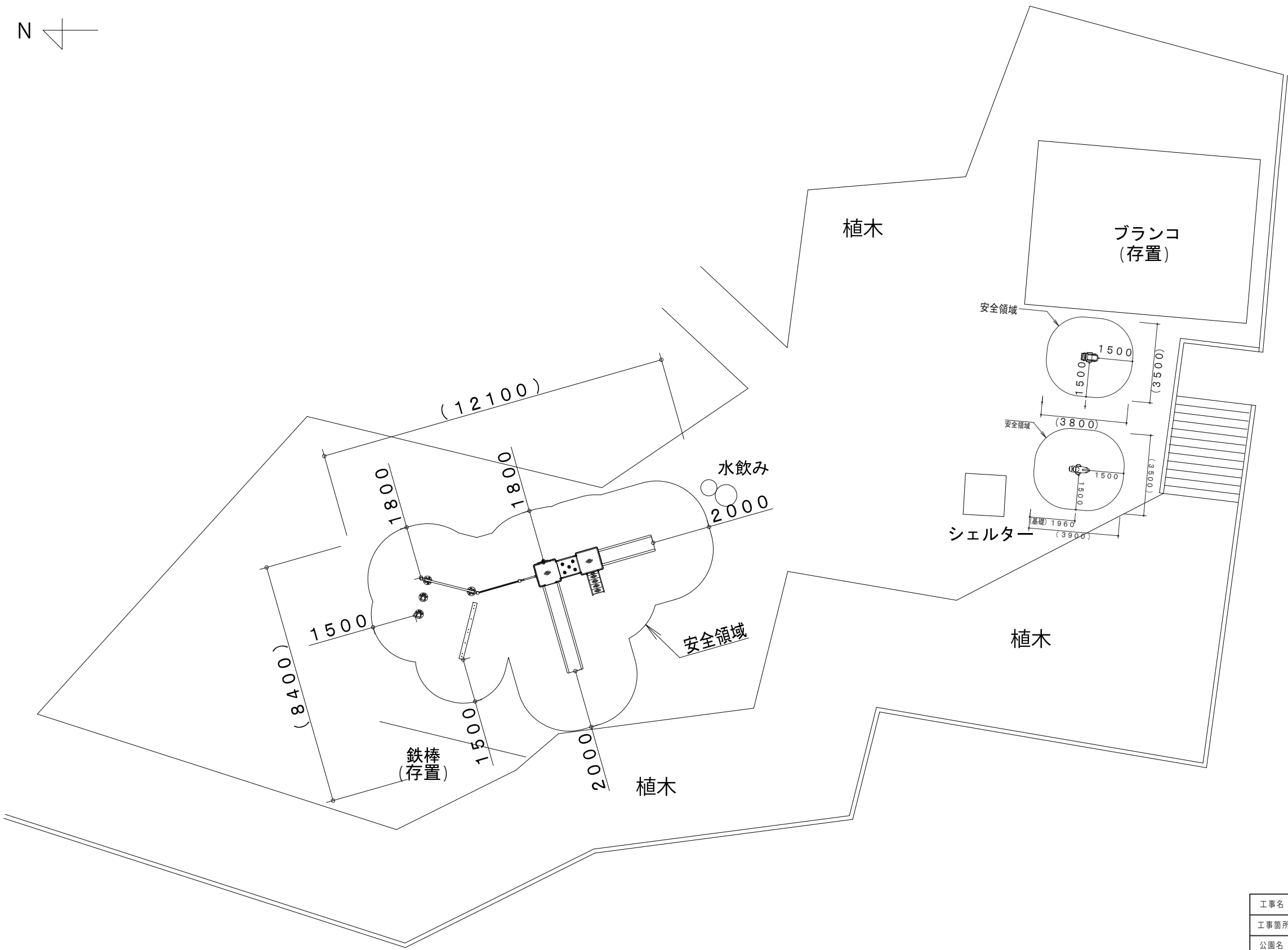
鋼管は、溶融亜鉛メッキ・トップコート処理後、アクリル焼付塗装とする。

ISO9001・ISO14001の認証取得企業で品質管理された製品とし、（一社）日本公園施設業協会の賠償責任保険付とする。本製品は、遊具の安全に関する標準JPFA-SP-S：2014に準拠した製品とする。

実施

工事名	公園施設長寿命化対策工事（徳行公園外）		
工事箇所	甲府市 和田町 地内		
公園名	和田堀公園		
縮尺	S=1:50 (A3)	図面番号	15/19
図面名	標準構造図・基礎図（ブランク境界柵）		
事業者名	甲府市 まちづくり部 公園緑地課		

配置図（徳行公園）

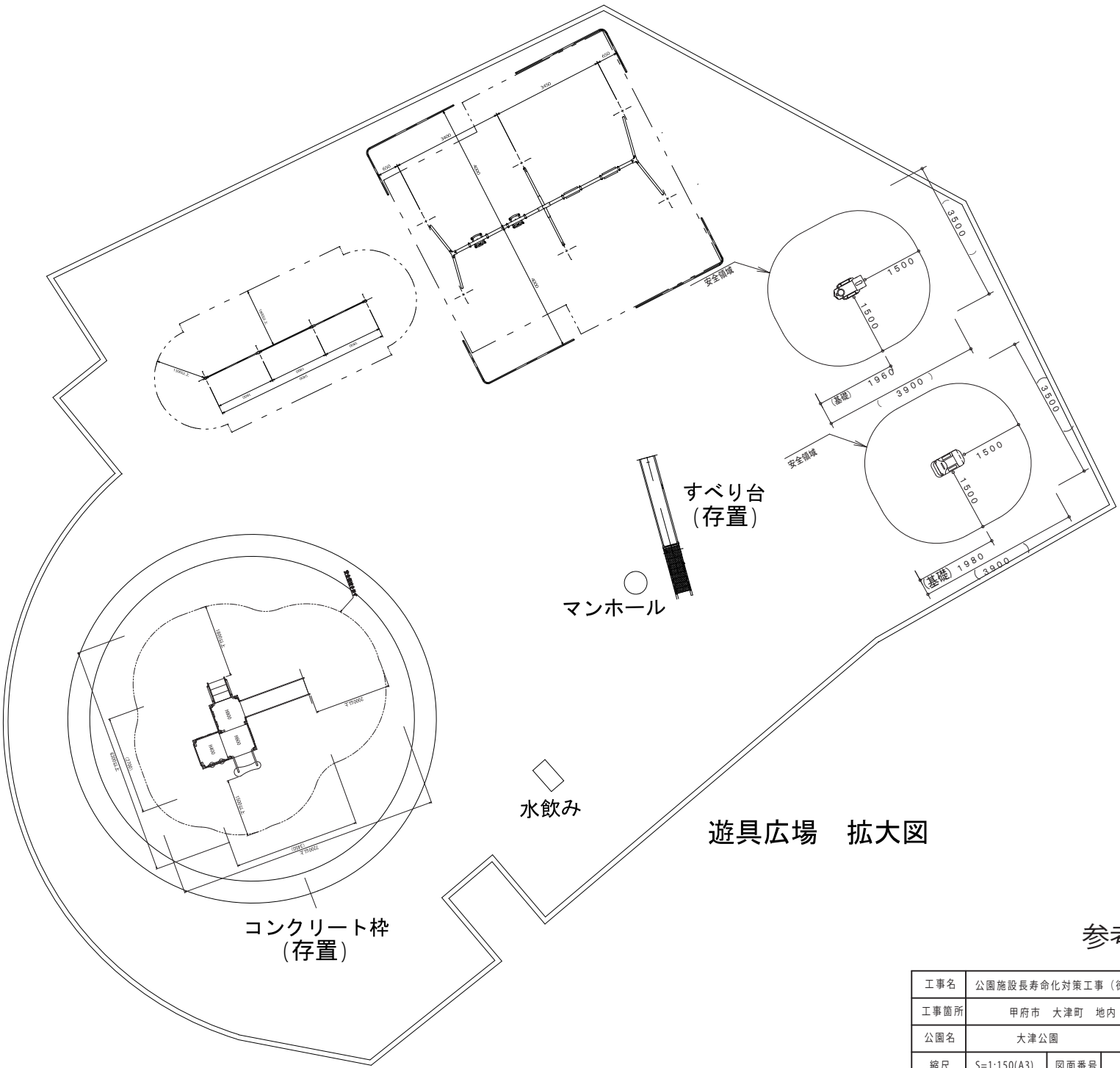
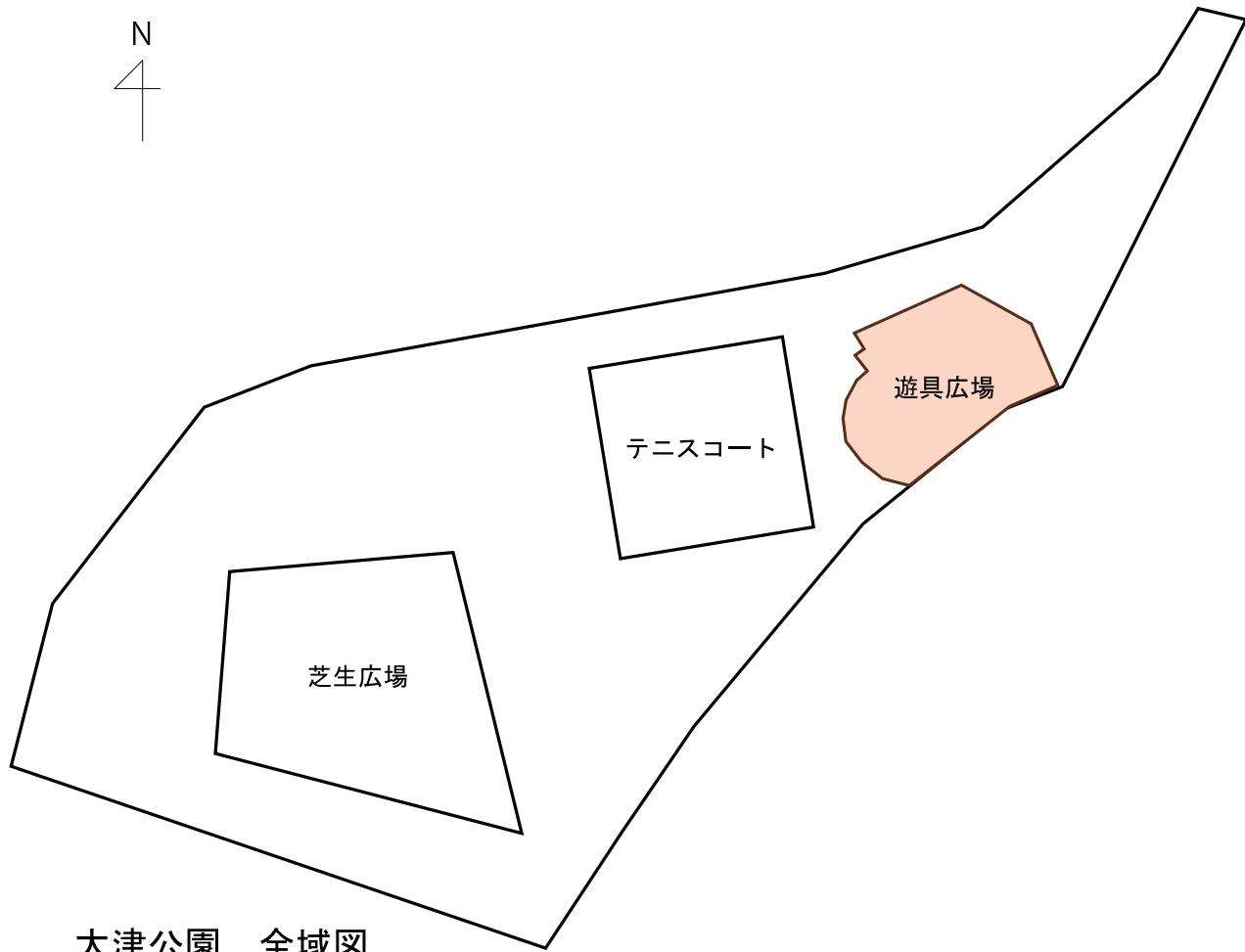


参考図

工事名	公園施設長寿命化対策工事（徳行公園外）		
工事箇所	甲府市 徳行五丁目 地内		
公園名	徳行公園		
縮尺	S=1:120(A3)	図面番号	16/19
図面名	配置図		
事業者名	甲府市 まちづくり部 公園緑地課		

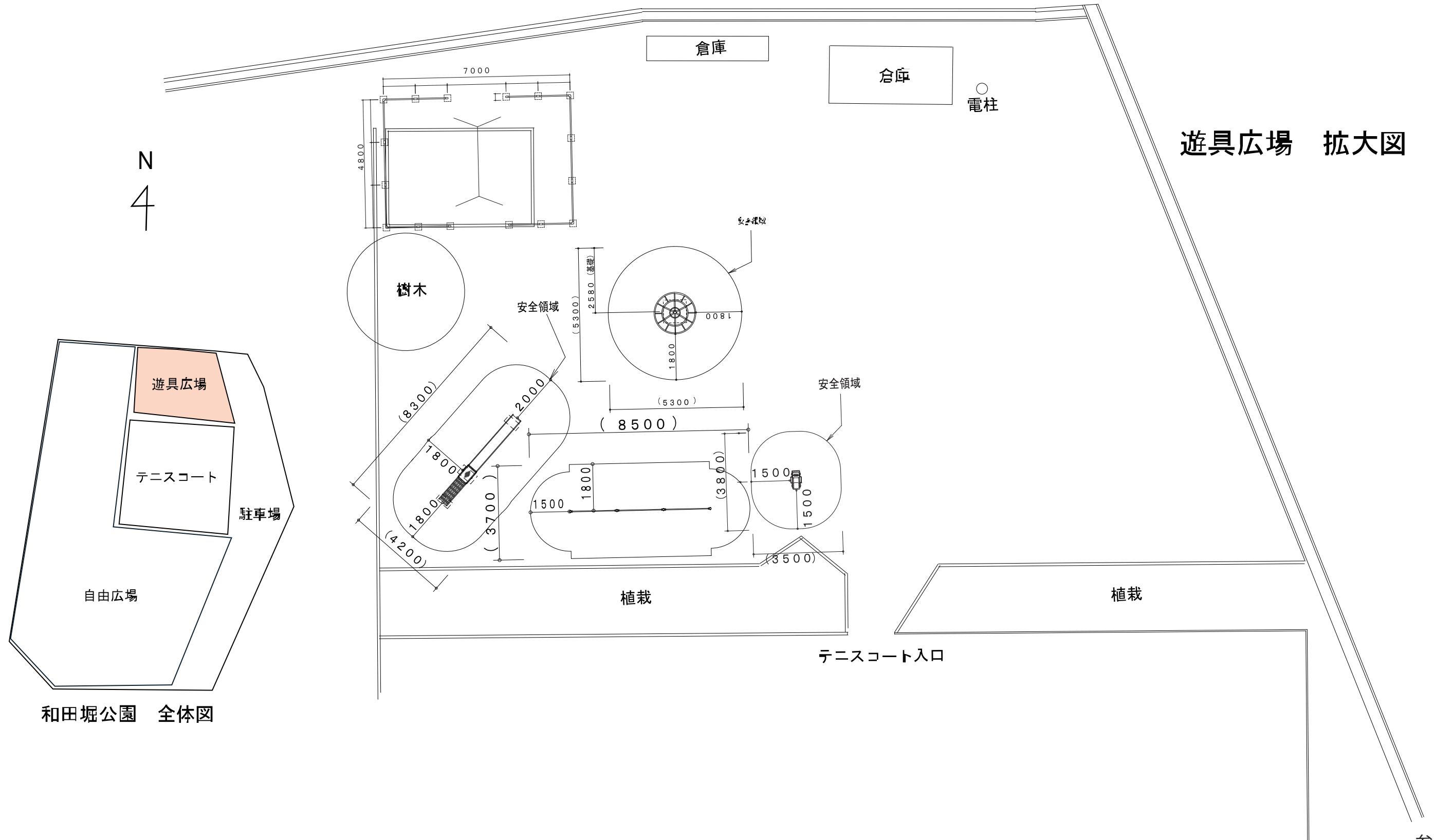


配置図(大津公園)



参考図

工事名	公園施設長寿命化対策工事（徳行公園外）		
工事箇所	甲府市 大津町 地内		
公園名	大津公園		
縮尺	S=1:150(A3)	図面番号	17/19
図面名	配置図		
事業者名	甲府市 まちづくり部 公園緑地課		

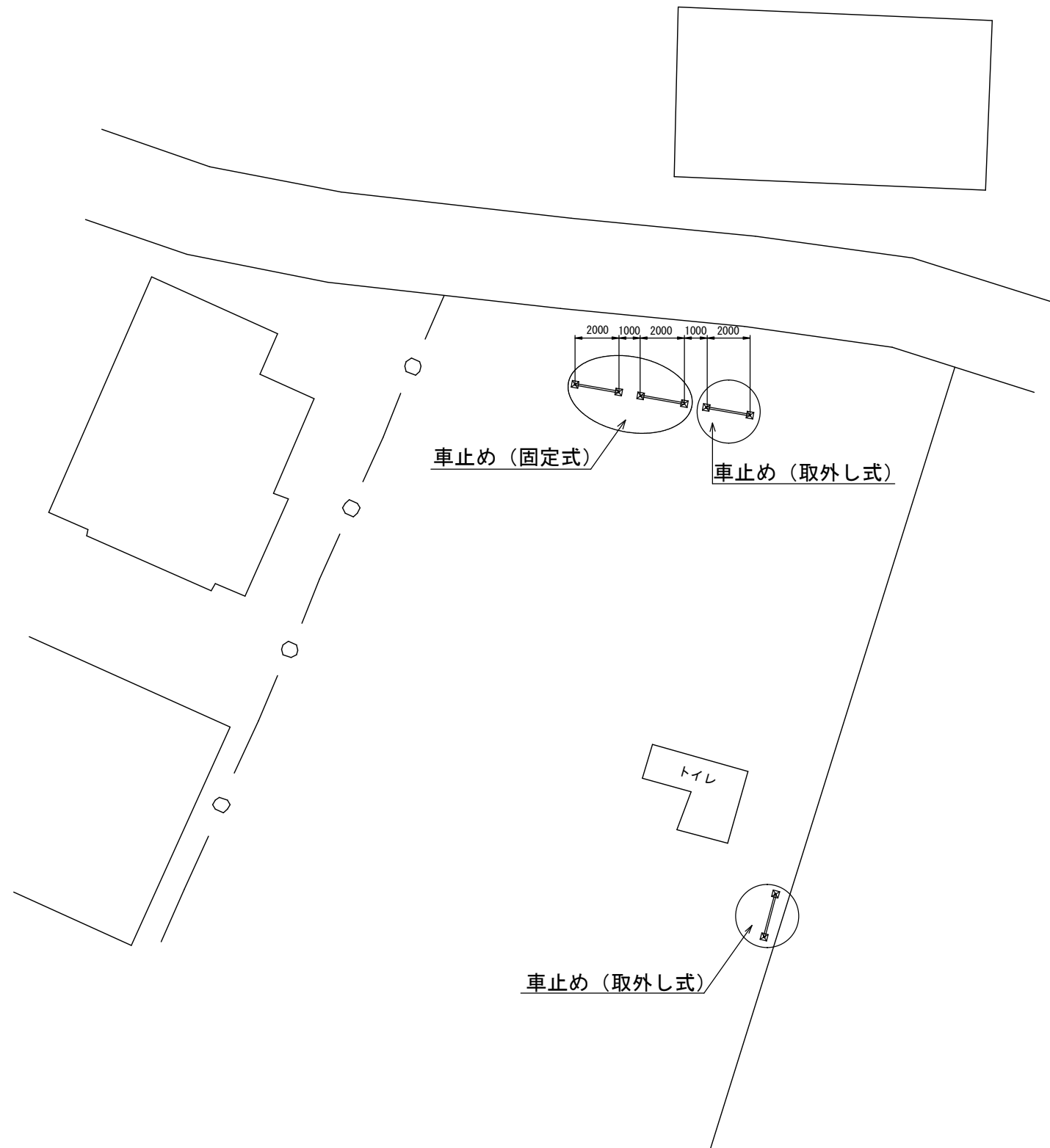


## 参考図

工事名	公園施設長寿命化対策工事（徳行公園外）		
工事箇所	甲府市 和田町 地内		
公園名	和田堀公園		
縮尺	S=1:150(A3)	図面番号	18/19
図面名	配置図		
事業者名	甲府市 まちづくり部 公園緑地課		

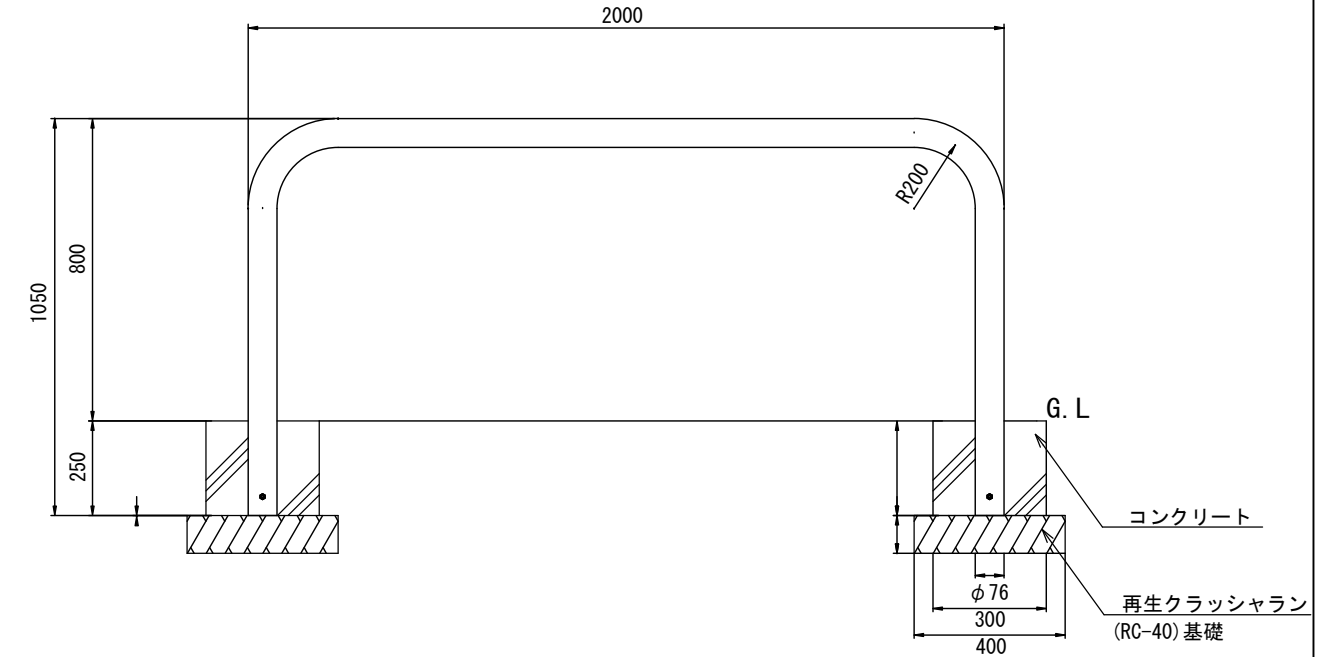
標準構造図・基礎図（車止め）

配置図 S=1:250

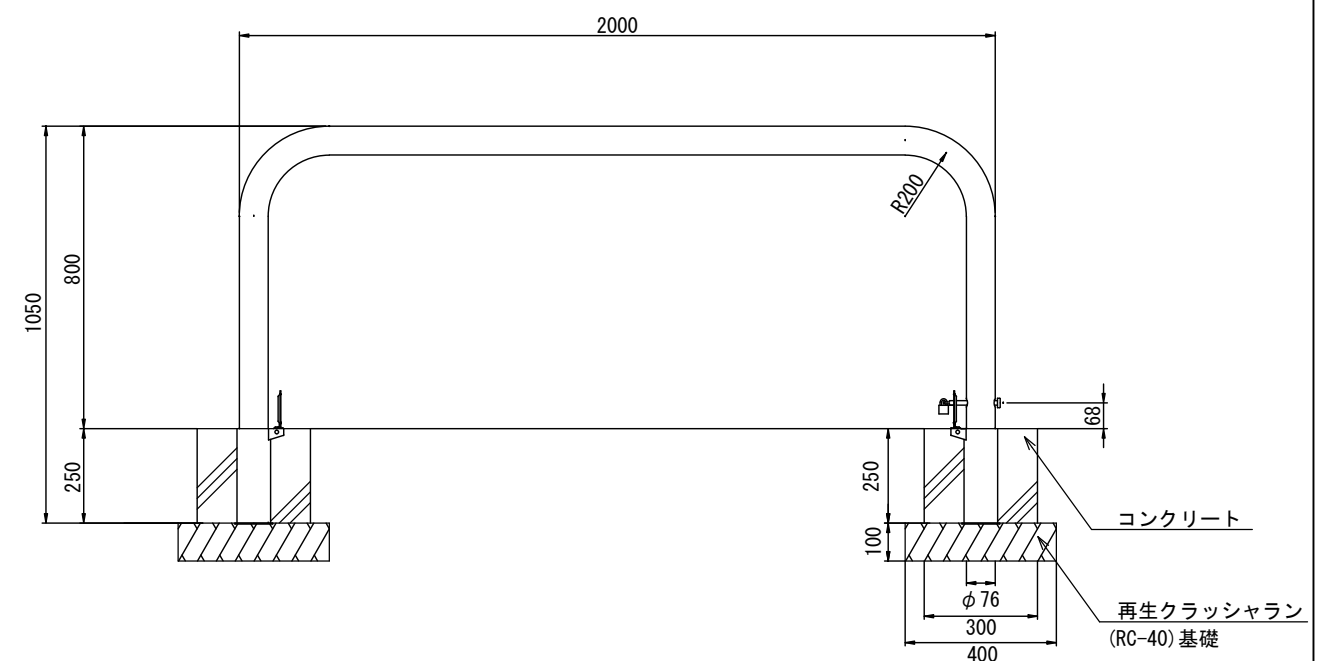


詳細図 S=1:20

## 固定式



## 取外し式



实施

工事名	公園施設長寿化命対策工事（徳行公園外）		
工事箇所	甲府市 徳行五丁目 地内		
公園名	徳行公園		
縮尺	図示	図面番号	19/19
図面名	標準構造図・基礎図(車止め)		
事業者名	甲府市 まちづくり部 公園緑地課		