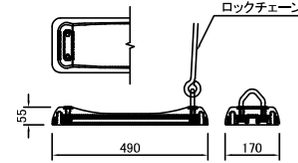
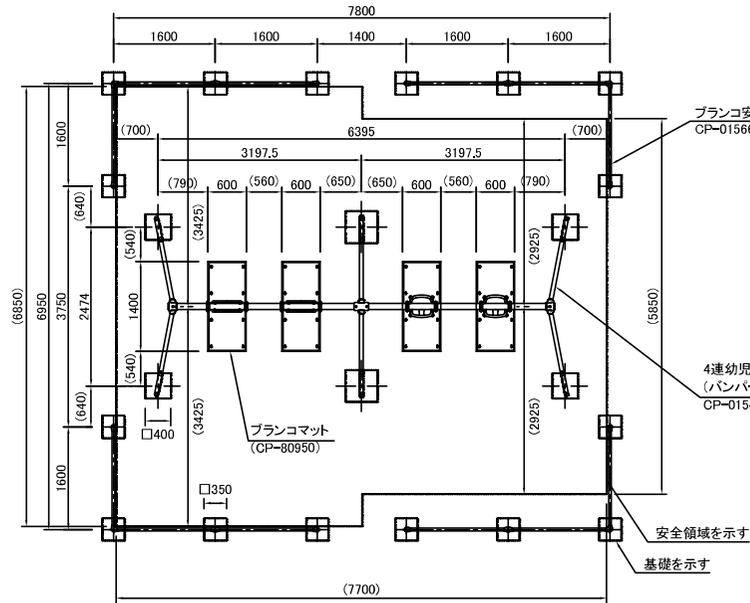
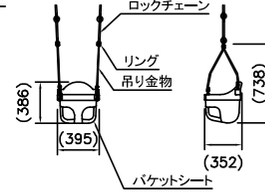




遊具-2



バンパーシート詳細図 S=1/10



バケットシート詳細図 S=1/30

<4連幼児用プランコ(バンパー・バケットシート)> (CP-01545(変))

- 梁 : φ89.1×t3.2鋼管 ハイジンク 合成樹脂塗装(イエロー)
- 支柱 : φ60.5×t3.2鋼管 ハイジンク 合成樹脂塗装(サンドベージュ)
- 吊りクランプ : 鉄鋳造品 電気亜鉛メッキ 合成樹脂塗装(オレンジ)
- コーナー・中間クランプ : 鉄鋳物品 合成樹脂塗装(オレンジ)
- ロックチェーン : φ13丸鋼 電気亜鉛メッキ
- バンパーシート : 合成ゴム成形品(アルミ押出型材入り)
- バケットシート : ポリエチレン成形品(レッド)
- 吊り金物 : φ10ステンレス丸鋼加工品

<プランコ安全柵(4連用4組セット)> (CP-01566)

- 支柱 : φ42.7×t2.3鋼管 ハイジンク 合成樹脂塗装(サンドベージュ)
- パイプクランプ : アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装(オレンジ)

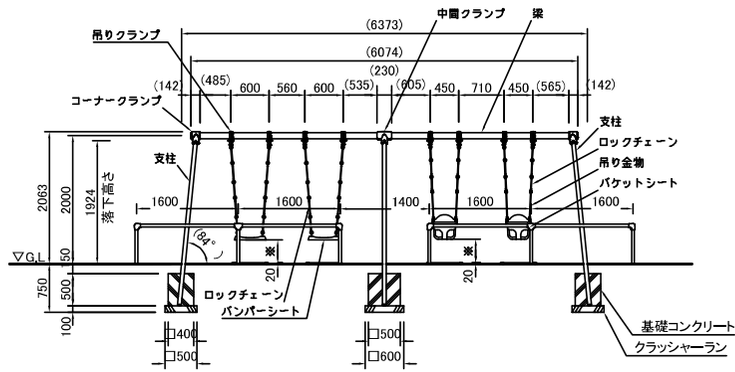
<プランコマット> (CP-80950)

- プランコマット本体 : 合成ゴム
- カバーゴム : 合成ゴム
- 固定ピン : φ4丸棒鋼 合成樹脂コーティング

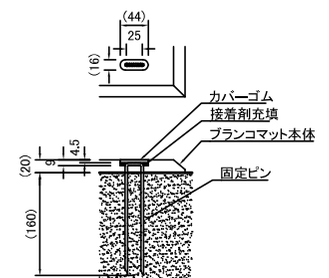
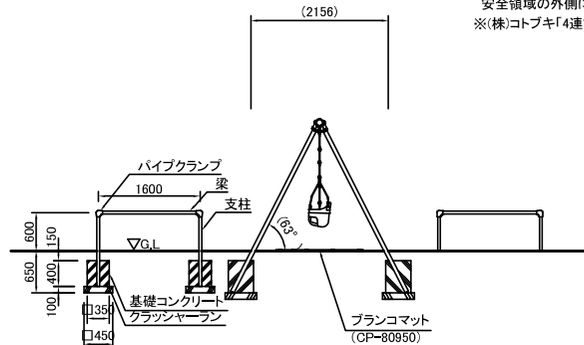
本製品は、ポリウレタン接着剤による硬質ゴムチップ成形品の為、気温等の影響を受けて外観寸法が変わります。  
 外観寸法は、プラスマイナス1.5%以内を許容寸法としております。  
 ※伸縮のある製品の施工の為、コンクリート面との接着施工は十分に注意願います。  
 ※上記寸法値は20℃における測定値です。

△設置上の注意

- ・本製品の専有スペースとしての安全領域を確保すること。
  - ・落下等による危険を最少にするために安全領域内の設置面には、適切な衝撃吸収性を有する材料を敷設すること。
  - ・本製品はおおむね1才～3才/3才～6才を対象にデザインされています。
  - ・本製品はJPF-A-SP-S.2024に準拠した製品です。
  - ・本製品は(一社)日本公園施設業協会の団体加入する公園施設団体賠償責任保険制度を適用します。
  - ・安全領域内への不用意な進入を防止するために、安全領域の外側に境界柵又はそれに類したものを設置すること。
- ※(株)コトブキ「4連プランコ(バケットシート×2)」と同部品以上とする。



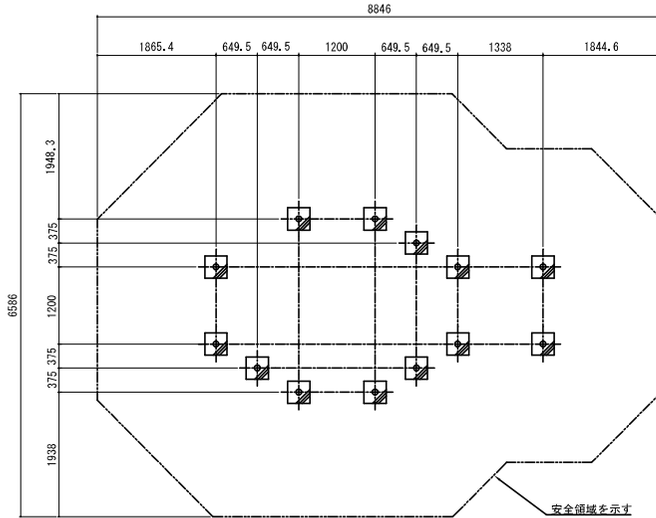
※着座時スイングクリアランス350mm以上、450mmまで。  
 外観図 S=1/50



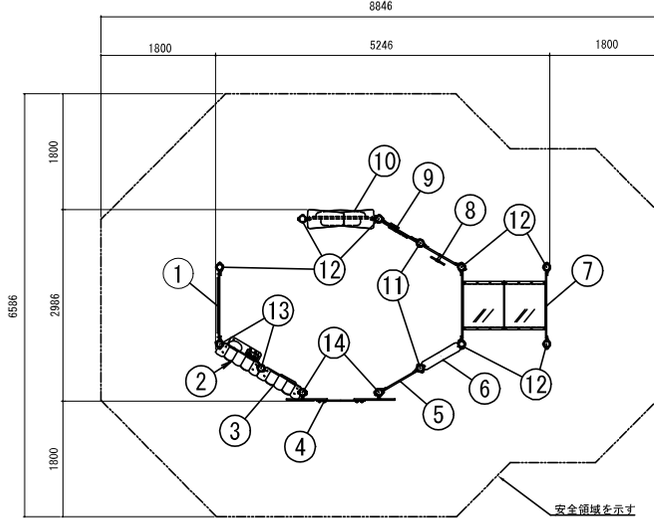
固定部詳細図 S=1/5

事業名	大物公園再整備事業		
工事名	大物公園施設整備工事		
種別	詳細図-10		
図面番号	12 / 23	縮尺	図示
課長	係長	係	製 図 年 月
			令和7年7月
尼崎市都市整備局土木部 公園計画・21世紀の森担当			

遊具-3



基礎伏図 A1:1/40 A3:1/80



平面図 A1:1/40 A3:1/80

No	名称	仕様	数量
1	ワイドにじいろパネルBD	ポリエチレン板 19 t	1
2	キッチンパネル	ポリエチレン板 19 t	1
3	ショップパネル	ポリエチレン板 19 t	1
4	ワイドにじいろゲート	ポリエチレン板 19 t	1
5	ちょうちよパネルBD	ポリエチレン板 19 t	1
6	ベンチ	ポリエチレン板 25 t	1
7	ワイドクリアトンネル	ポリエチレン回転成型品/ポリカーボネート	1
8	ハンドルパネル	ポリエチレン板 19 t	1
9	フルーツそらぼんパネル	ポリエチレン板 19 t	1
10	ワイドおうちパネル	ポリエチレン板 19 t	1
11	ポスト1500C	アルミ押出材 φ89.1×3	2
12	ポスト1700C	アルミ押出材 φ89.1×3	7
13	ポスト2100C	アルミ押出材 φ89.1×3	2
14	ポスト3100C	アルミ押出材 φ89.1×3	2

仕様

- ・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仕上げとする。(ポストを除く)
- ・ポストは、アルミ押出材としポリエステル樹脂粉末塗装仕上げとする。
- ・プラスチックの部品は、ポリエチレン回転成型品およびポリエチレン板とする。
- ・プラスチックの部品の外形寸法は、設計値と異なる場合がある。

※本製品の専有スペースとしての安全域を確保すること。

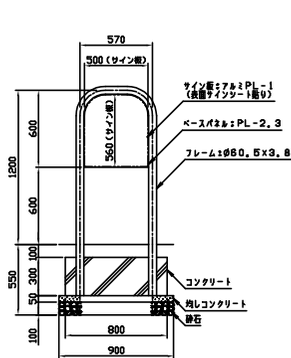
※本製品はJPFPA-SP-S:2024に準拠した製品とする。

※本製品は、ISO9001認定取得企業で製造された製品とする。

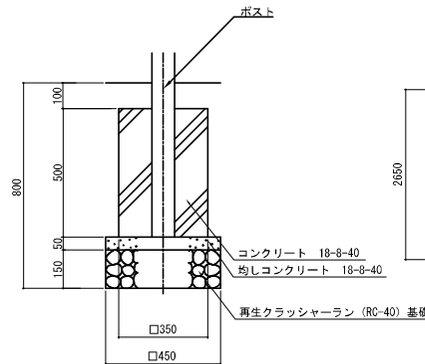
※(一社)日本公園施設業協会 SP表示認定企業の製造製品とする。

※(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。

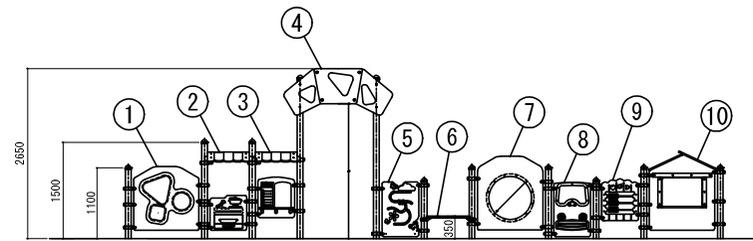
※(株)中村製作所「TB-IN022」とし、または同等品以上とする。



遊具-3 説明板



基礎断面図 A1:1/10 A3:1/20



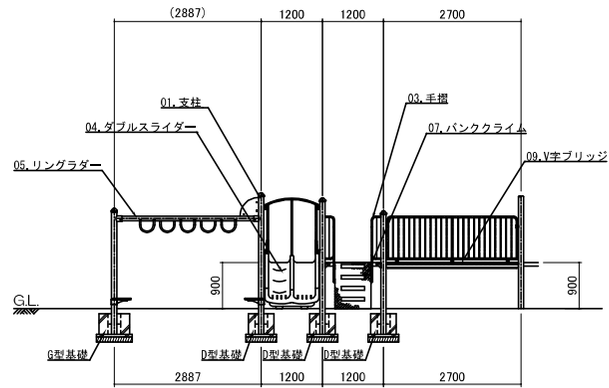
展開図 A1:1/40 A3:1/80

事業名	大物公園再整備事業		
工事名	大物公園施設整備工事		
種別	詳細図-11		
図面番号	13 / 23	縮尺	図示
課長	係長	係	製図年月
			令和7年7月
尼崎市 都市整備局 土木部 公園計画・21世紀の森担当			

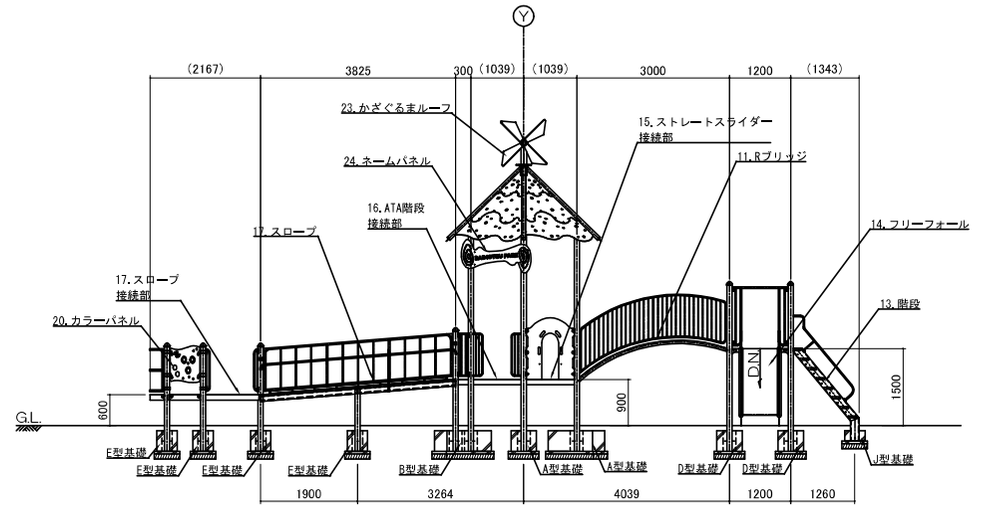




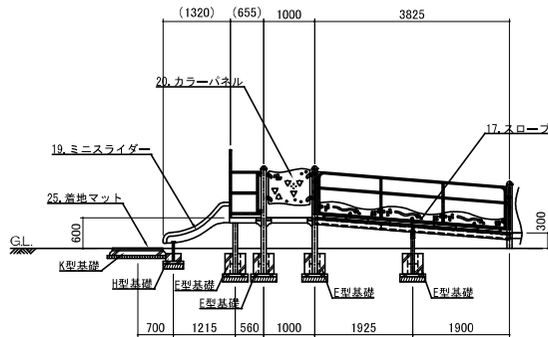
幼児用複合遊具-1(2/3)



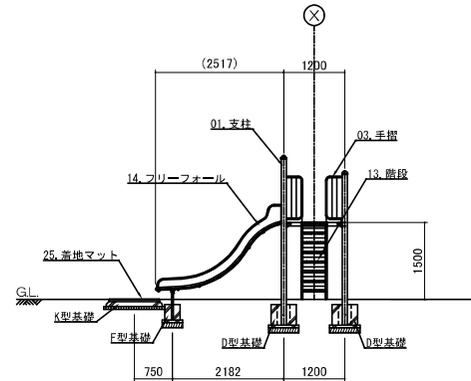
A方向矢視図 A1:1/50 A3:1/100



B方向矢視図 A1:1/50 A3:1/100



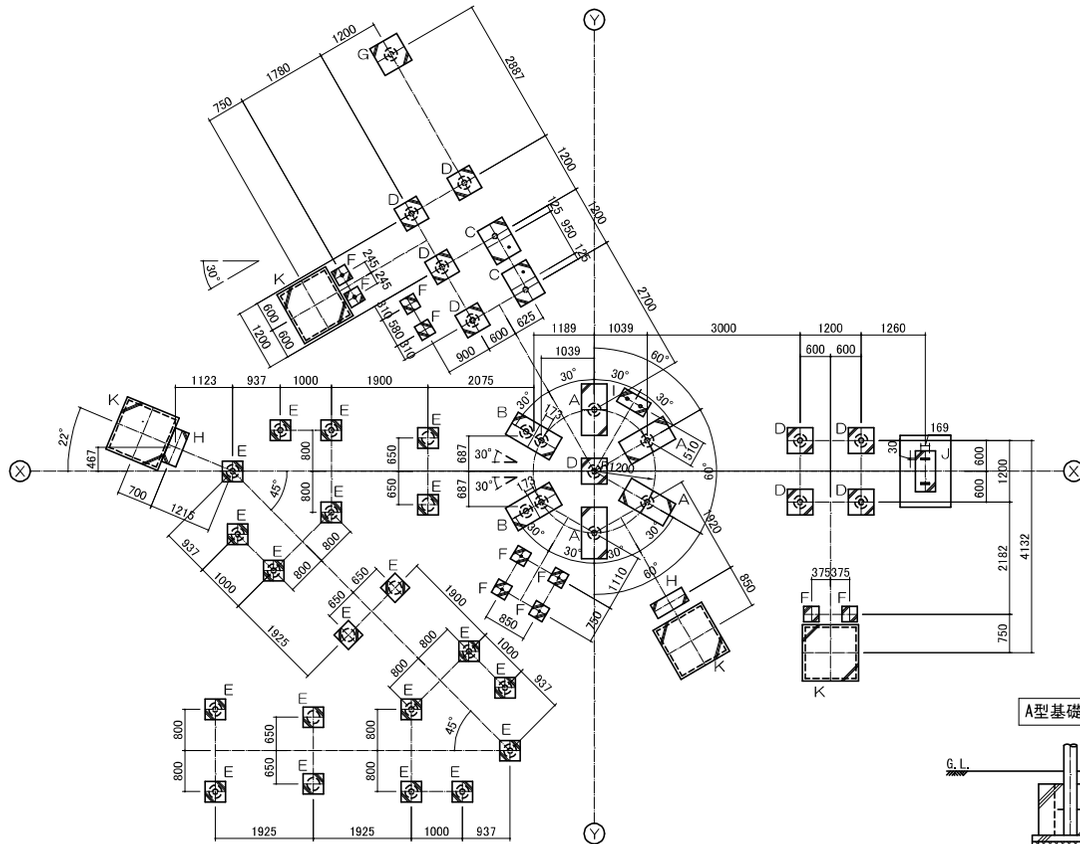
ミニスライダー立面図 A1:1/50 A3:1/100



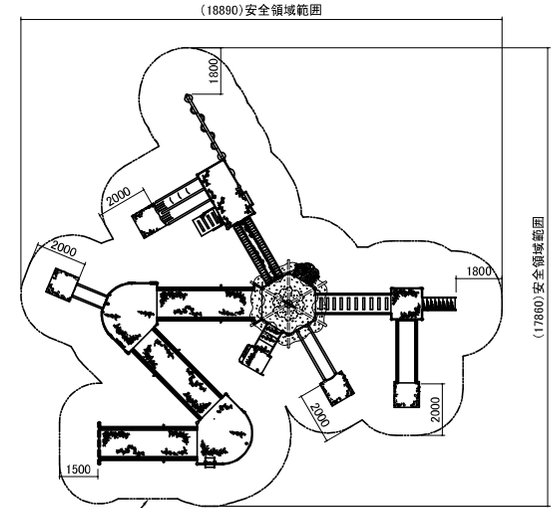
フリーフォール立面図 A1:1/50 A3:1/100

事業名	大物公園再整備事業		
工事名	大物公園施設整備工事		
種別	詳細図-14		
図面番号	16 / 23	縮尺	図示
課長	係長	係	製図年月
			令和7年7月
尼崎市 都市整備局 土木部 公園計画・21世紀の森担当			

幼児用複合遊具-1 (3/3)

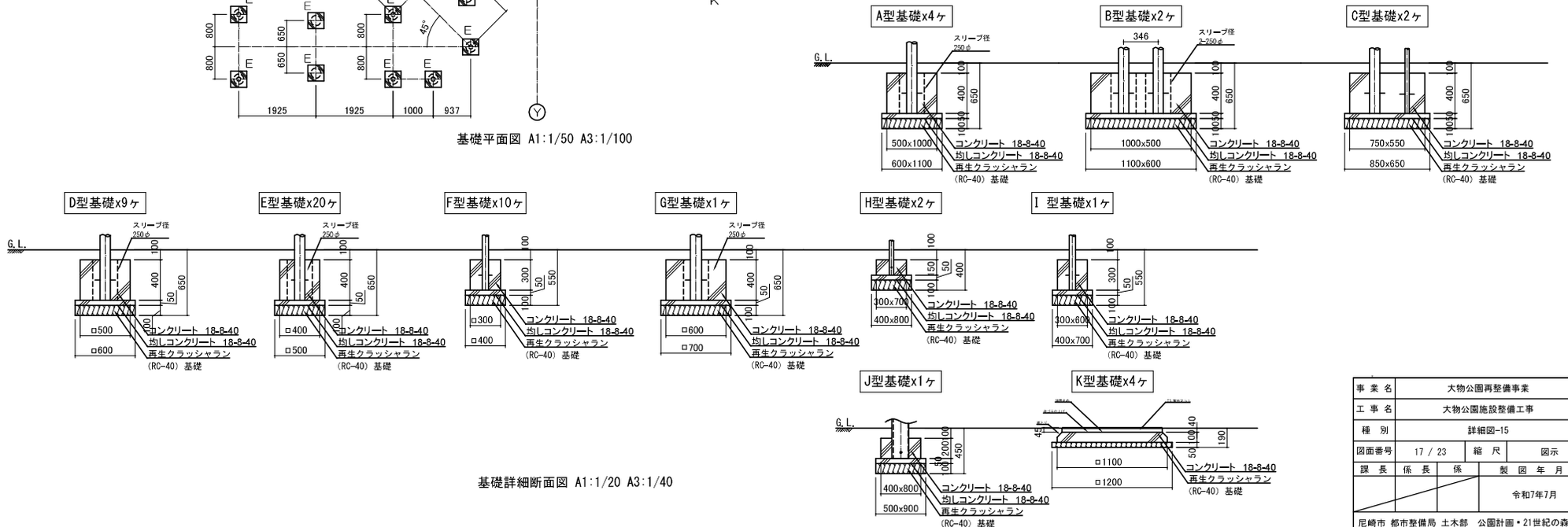


基礎平面図 A1:1/50 A3:1/100



安全領域を示す

安全領域範囲 A1:1/100 A3:1/200



基礎詳細断面図 A1:1/20 A3:1/40

事業名	大物公園再整備事業		
工事名	大物公園施設整備工事		
種別	詳細図-15		
図面番号	17 / 23	縮尺	図示
課長	係長	係	製図年月
			令和7年7月

尼崎市 都市整備局 土木部 公園計画・21世紀の森担当