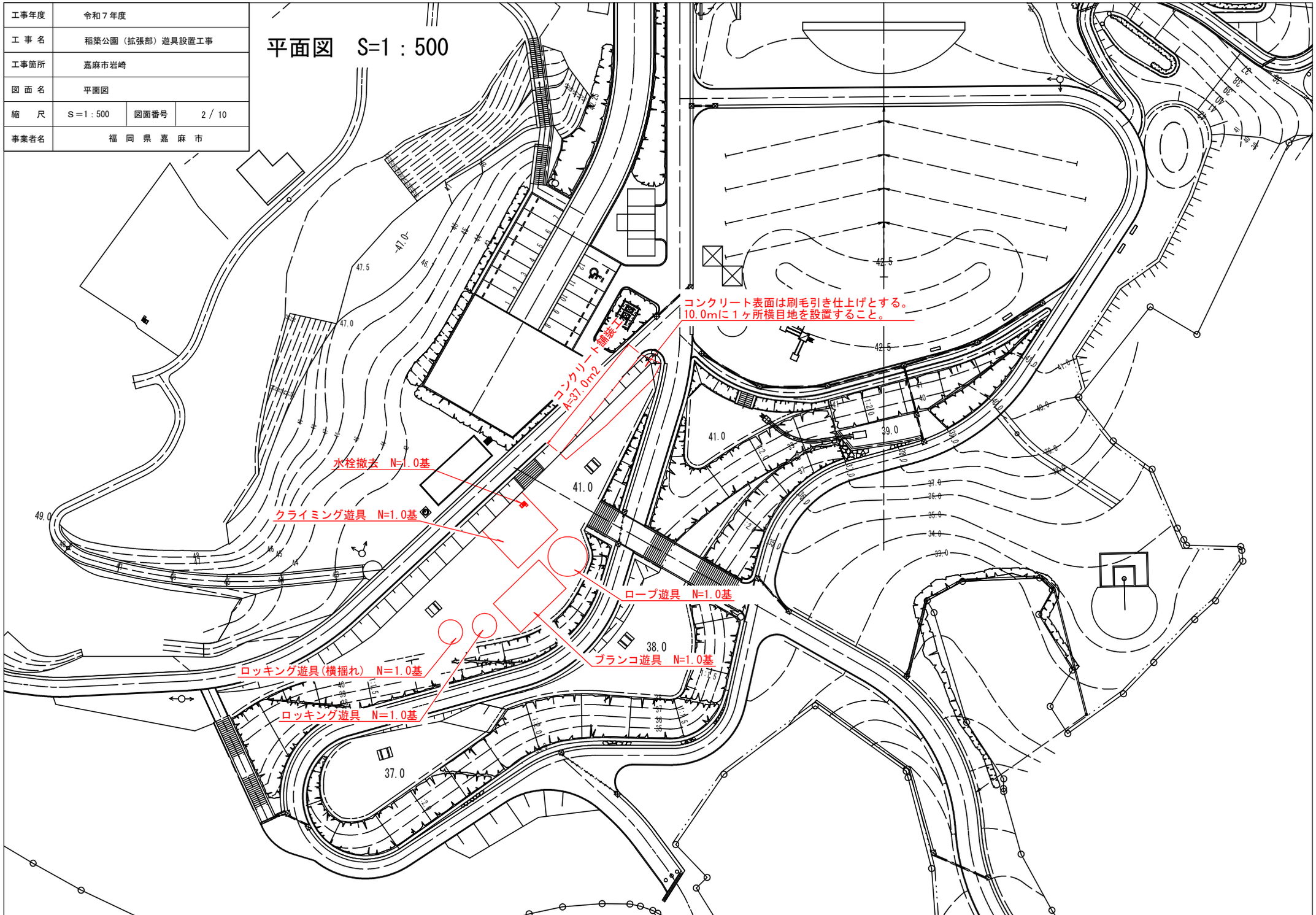


工事年度	令和7年度		
工事名	稲葉公園(拡張部)遊具設置工事		
工事箇所	嘉麻市岩崎		
図面名	平面図		
縮尺	S=1:500	図面番号	2/10
事業者名	福岡県嘉麻市		

平面図 S=1:500



コンクリート表面は刷毛引き仕上げとする。
10.0mに1ヶ所横目地を設置すること。

コンクリート舗装工事
A=37.0m²

水栓撤去 N=1.0基

クライミング遊具 N=1.0基

ロープ遊具 N=1.0基

ロッキング遊具(横揺れ) N=1.0基

ブランコ遊具 N=1.0基

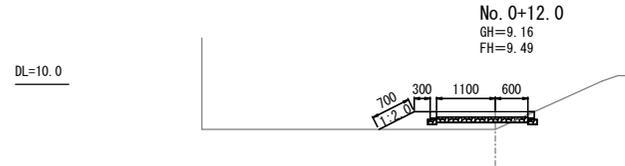
ロッキング遊具 N=1.0基

工事年度	令和7年度		
工事名	稲築公園（拡張部）遊具設置工事		
工事箇所	嘉麻市岩崎		
図面名	横断面		
縮尺	S=1:100	図面番号	3/10
事業者名	福岡県嘉麻市		

横断面 S=1:100



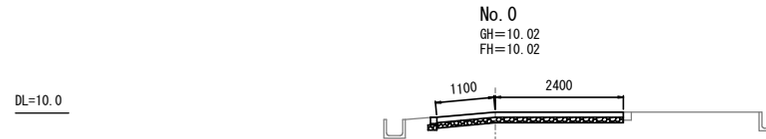
床掘	0.3
盛土	0
コンクリート舗装	1.1
張芝	0



床掘	0
盛土	0.4
コンクリート舗装	1.7
張芝	1.0



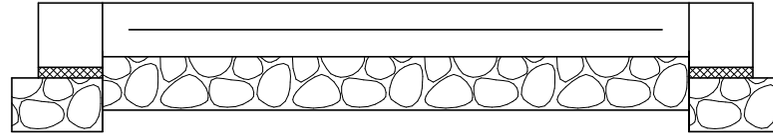
床掘	0
盛土	1.0
コンクリート舗装	2.4
張芝	0.7



床掘	0.7
盛土	0
コンクリート舗装	3.5
張芝	0

工事年度	令和7年度		
工事名	稲築公園（拡張部）遊具設置工事		
工事箇所	嘉麻市岩崎		
図面名	標準断面図・構造図		
縮尺	S=1:10	図面番号	4/10
事業者名	福岡県嘉麻市		

標準断面図 S=1:10

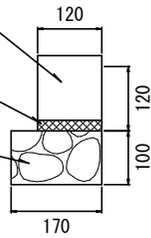


地先境界ブロック S=1:10

地先境界ブロック
120×120×600

敷モルタル (1:3)
t=20

再生クラッシャーラン
t=100



地先境界ブロック 1m当たり

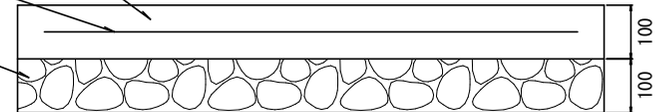
地先境界ブロック	1.0m
敷モルタル (1:3)	0.002m ³
再生クラッシャーラン	0.17m ²

コンクリート舗装 S=1:10

コンクリート舗装 24-8-20
t=50 刷毛引き仕上げ

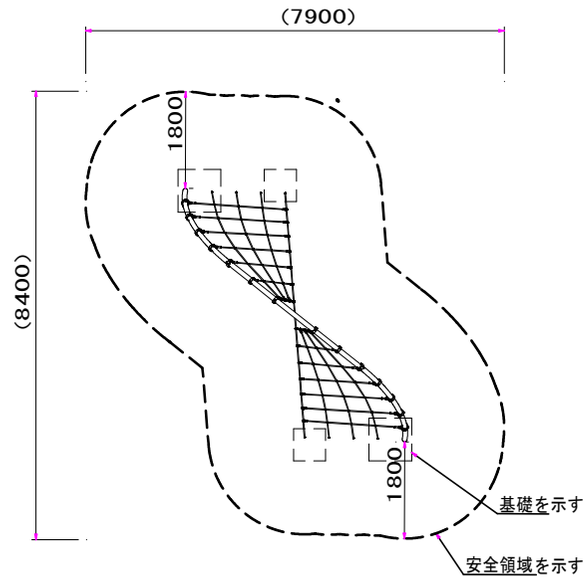
溶接金網 丸鉄線
径6.0×150×150mm

再生クラッシャーラン
t=100

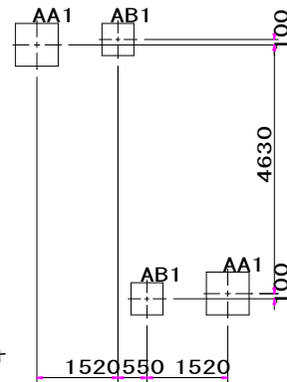


工事年度	令和7年度		
工事名	稲葉公園(拡張部)遊具設置工事		
工事箇所	嘉麻市岩崎		
図面名	クライミング遊具 構造図		
縮尺	S=1:50	図面番号	5/10
事業者名	福岡県嘉麻市		

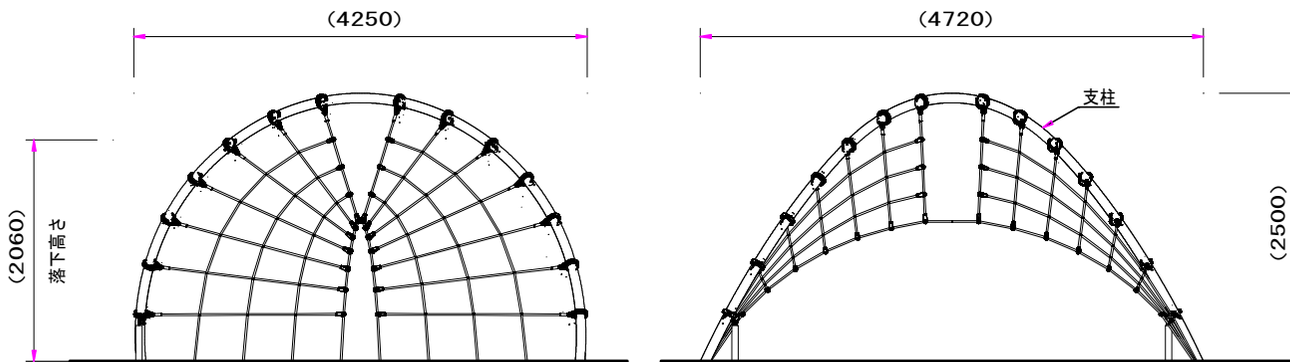
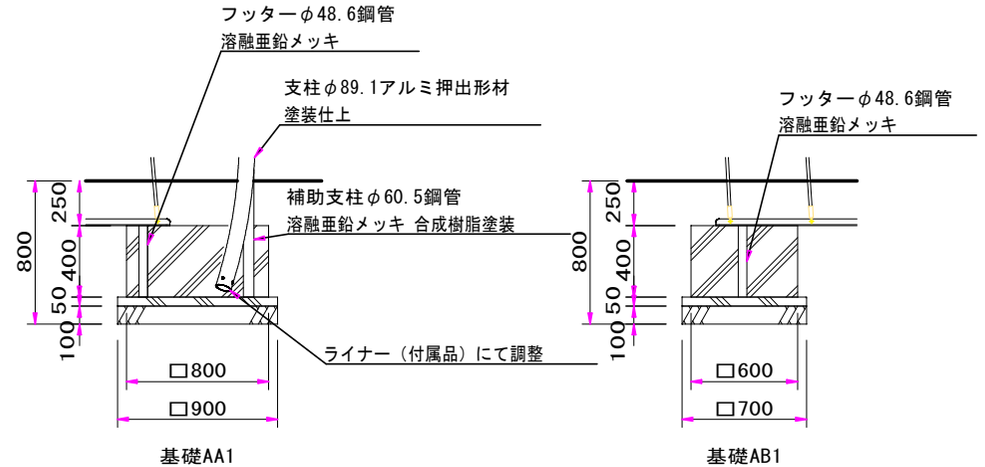
セレベル スパイラル CP-02701N



基礎伏図 S=1/100



基礎詳細図 S=1/30



外観図 S=1/50

支柱(N) : φ89.1アルミ押出形材 塗装仕上げ(ブラウン)
 ネット : φ16ザイルロープ、Sフック、Tジョイント
 補助支柱 : φ60.5鋼管 溶融亜鉛メッキ 合成樹脂塗装(アースグレー)
 フッター : φ48.6鋼管、t4.5板金加工品 溶融亜鉛メッキ

質量 : 115kg

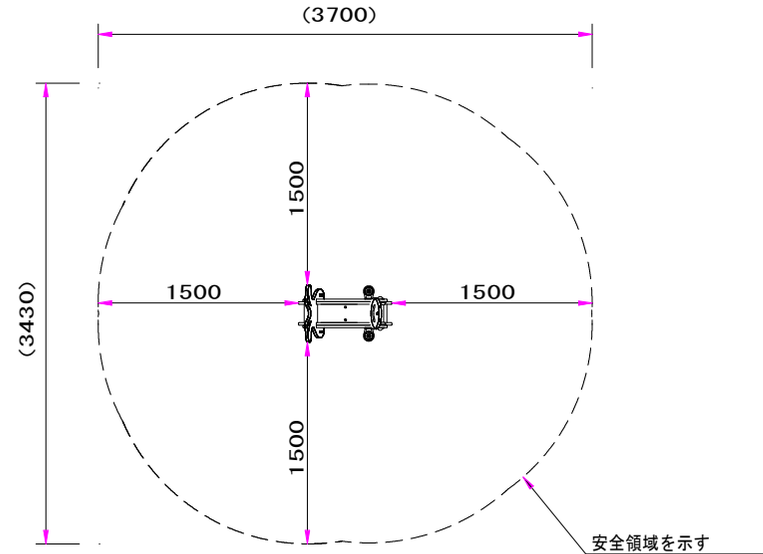
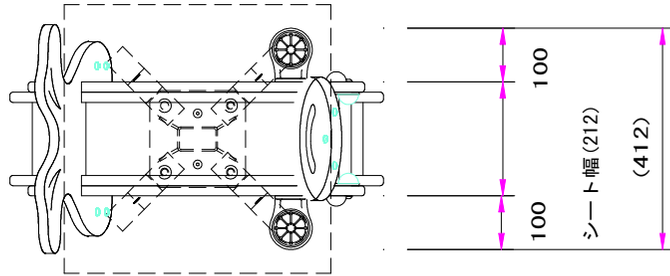


設置上の注意

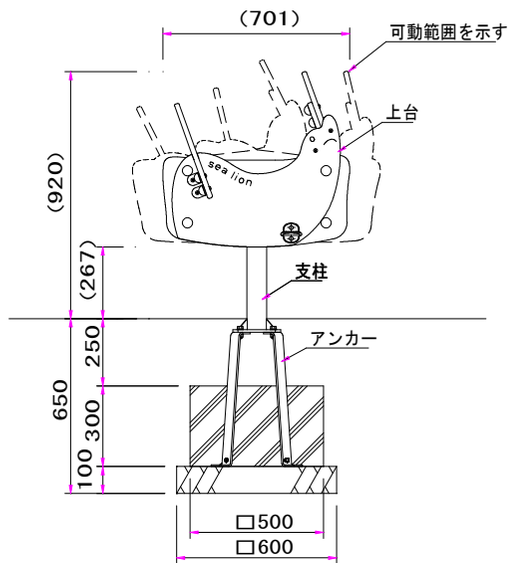
- ・本製品はおおむね6才～12才を対象にデザインされています。
- ・本製品の専有スペースとしての安全領域を確保すること。
- ・落下等による危険を最少にするために安全領域内の設置面には適切な衝撃吸収性を有する材料を敷設すること。
- ・本製品はJPFA-SP-S:2024に準拠した製品です。
- ・本製品は(一社)日本公園施設業協会の団体加入する公園施設団体賠償責任保険制度を適用します。

工事年度	令和7年度		
工事名	稲築公園(拡張部)遊具設置工事		
工事箇所	嘉麻市岩崎		
図面名	ロッキング遊具 構造図		
縮尺	S=1:10	図面番号	6/10
事業者名	福岡県嘉麻市		

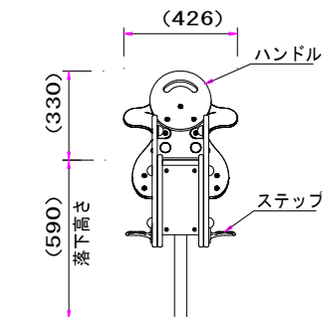
ルッキン・ロッキン (アシカ) CP-02406



設置スペース S=1/40



外観図 S=1/20



- 上台 : t19 HPEパネル
- ハンドル : t19 HPEパネル
- ステップ : アルミ合金鋳物 合成樹脂塗装(ライトグレー)
- 支柱 : 75×45×t3.2角鋼管
溶融亜鉛メッキ 合成樹脂塗装(ライトグレー)
- 機構部 : マルチリンク機構
(セーフティカバー・ストッパーゴム付)
- アンカー : t6X44 平鋼 溶融亜鉛メッキ
- 質量 : 54kg

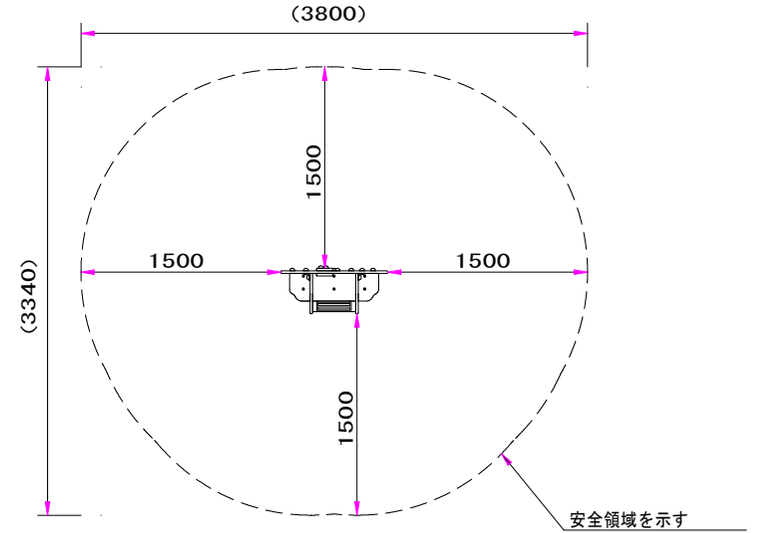
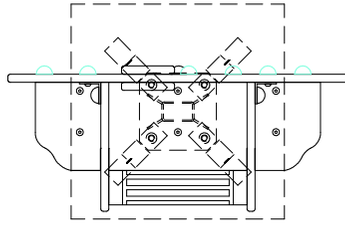


設置上の注意

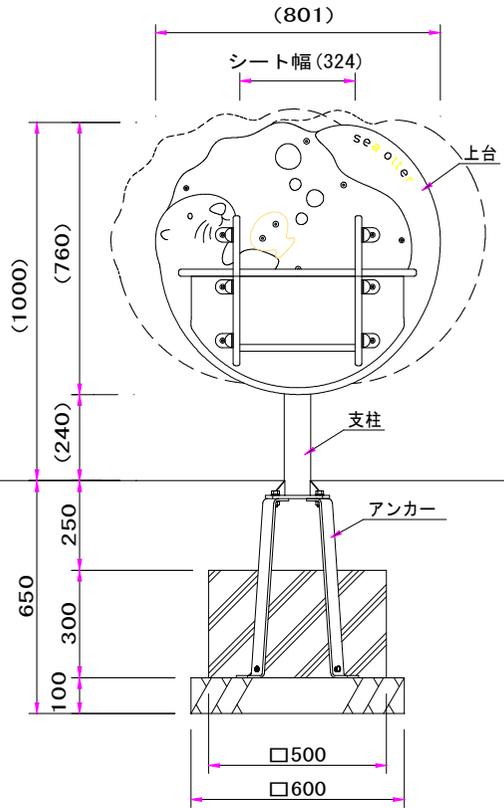
- ・本製品の専有スペースとしての安全領域を確保すること。
- ・落下等による危険を最少にするために安全領域内の設置面には適切な衝撃吸収性を有する材料を敷設すること。
- ・基礎上面は図のように必ず地面から下げて施工すること。
- ・本製品はおおむね3才～6才を対象にデザインされています。
- ・本製品はJPFA-SP-S:2024に準拠した製品です。
- ・本製品は(一社)日本公園施設業協会の団体加入する公園施設団体賠償責任保険制度を適用します。

工事年度	令和7年度		
工事名	稲葉公園(拡張部)遊具設置工事		
工事箇所	嘉麻市岩崎		
図面名	ロッキング遊具 構造図		
縮尺	S=1:15	図面番号	7/10
事業者名	福岡県嘉麻市		

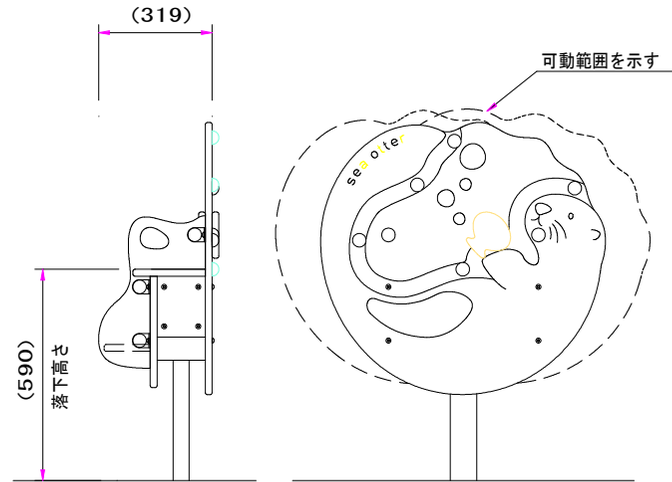
ルッキン・ロッキン (ラッコ) CP-02404



設置スペース S=1/40



外観図 S=1/15



- 上台 : t19 HPEパネル
- 支柱 : 75×45×t3.2角鋼管
溶融亜鉛メッキ 合成樹脂塗装(ライトグレー)
- 機構部 : マルチリンク機構
(セーフティカバー・ストッパーゴム付)
- アンカー : t6X44 平鋼 溶融亜鉛メッキ
- 質量 : 52kg

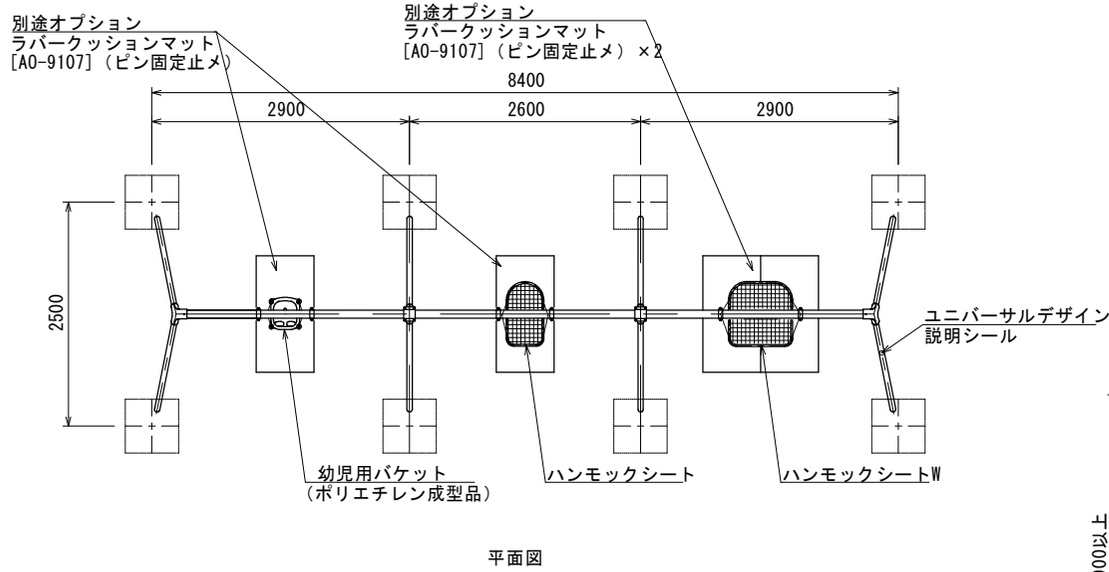
! 設置上の注意

- ・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。
- ・基礎上面は図のように必ず地面から下げて施工すること。
- ・本製品はおおむね3才～6才を対象にデザインされています。
- ・本製品はJPFA-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。

工事年度	令和7年度		
工事名	稲築公園(拡張部)遊具設置工事		
工事箇所	嘉麻市岩崎		
図面名	3種ブランコ(幼児用) 構造図		
縮尺	S=1:60	図面番号	8/10
事業者名	福岡県嘉麻市		

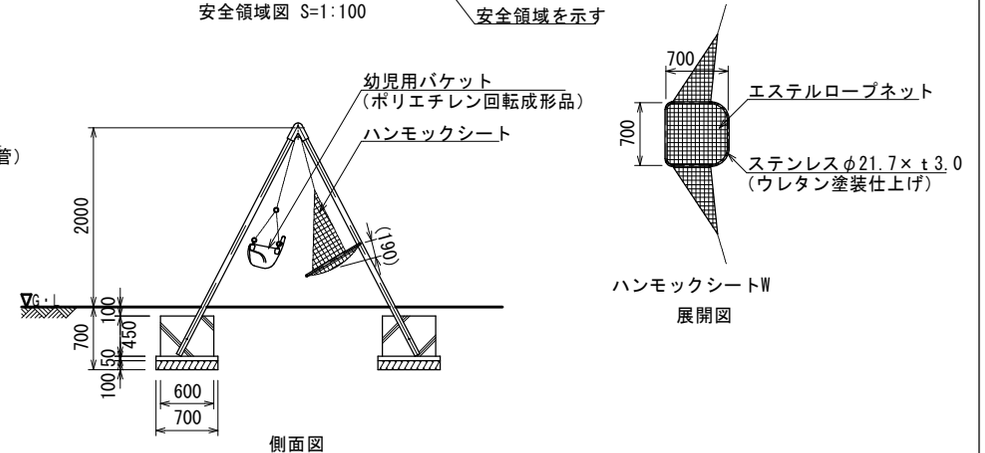
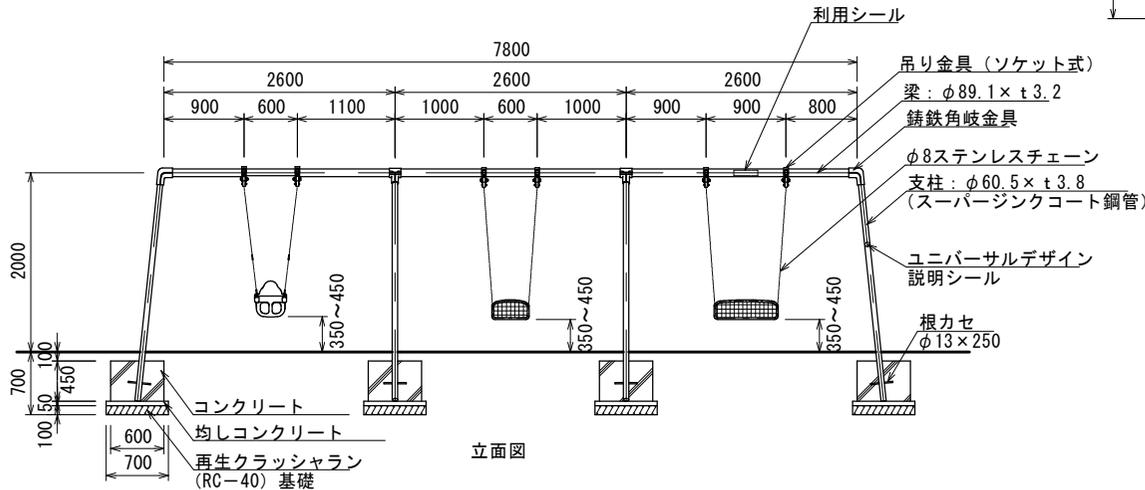
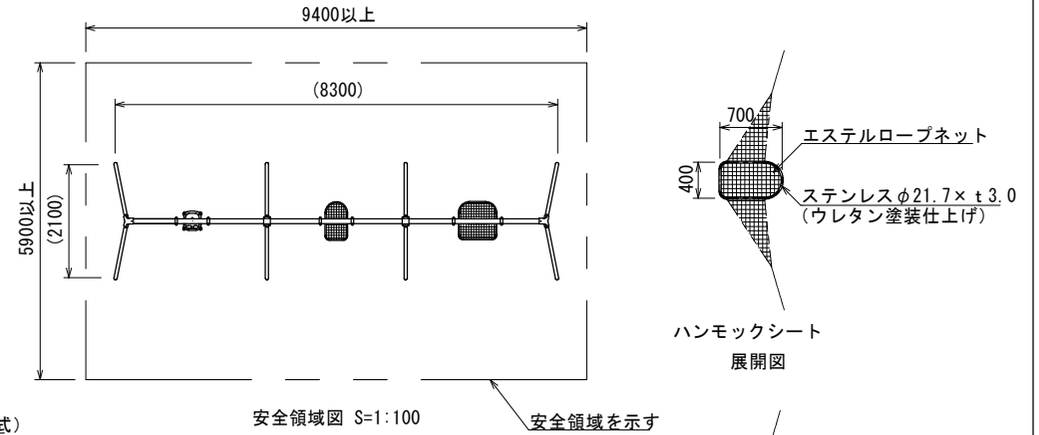
3種ブランコ(幼児用) [AM-1325]

本製品(ハンモックシートWなど)はユニバーサルデザインに配慮して設計されたものです。障がいのある子どもと障がいのない子どもが共用する遊具として安全を確保しています。



- 継ぎ手金具はダクタイル鑄鉄(FCD450)とする。
- 鋳物類はウレタン樹脂塗装仕上げとする。
- 支柱(φ60.5)は、スーパージंकコート鋼管(溶融亜鉛メッキの上、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)
- 梁材(φ89.1)は電気亜鉛メッキ処理とし、ウレタン樹脂塗装仕上げとする。
- 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、3~6才とする。
- 着座部底面の最下点から着地面までの間隔は、350mm以上を基準とし、+100mmまでは許容範囲とする。
- 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準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。

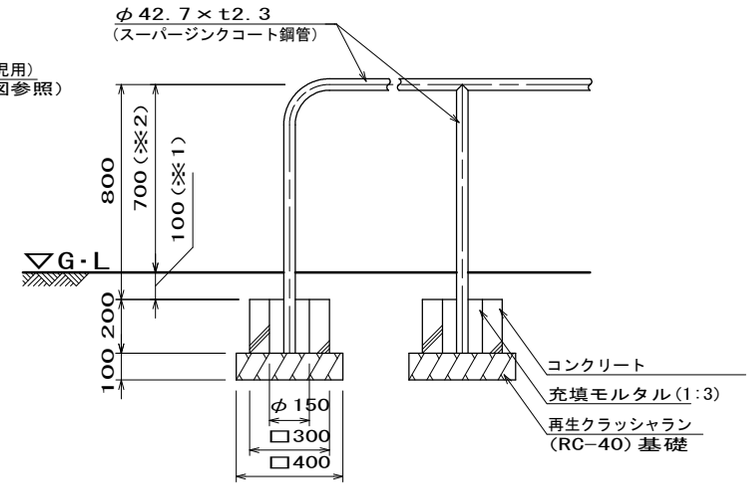
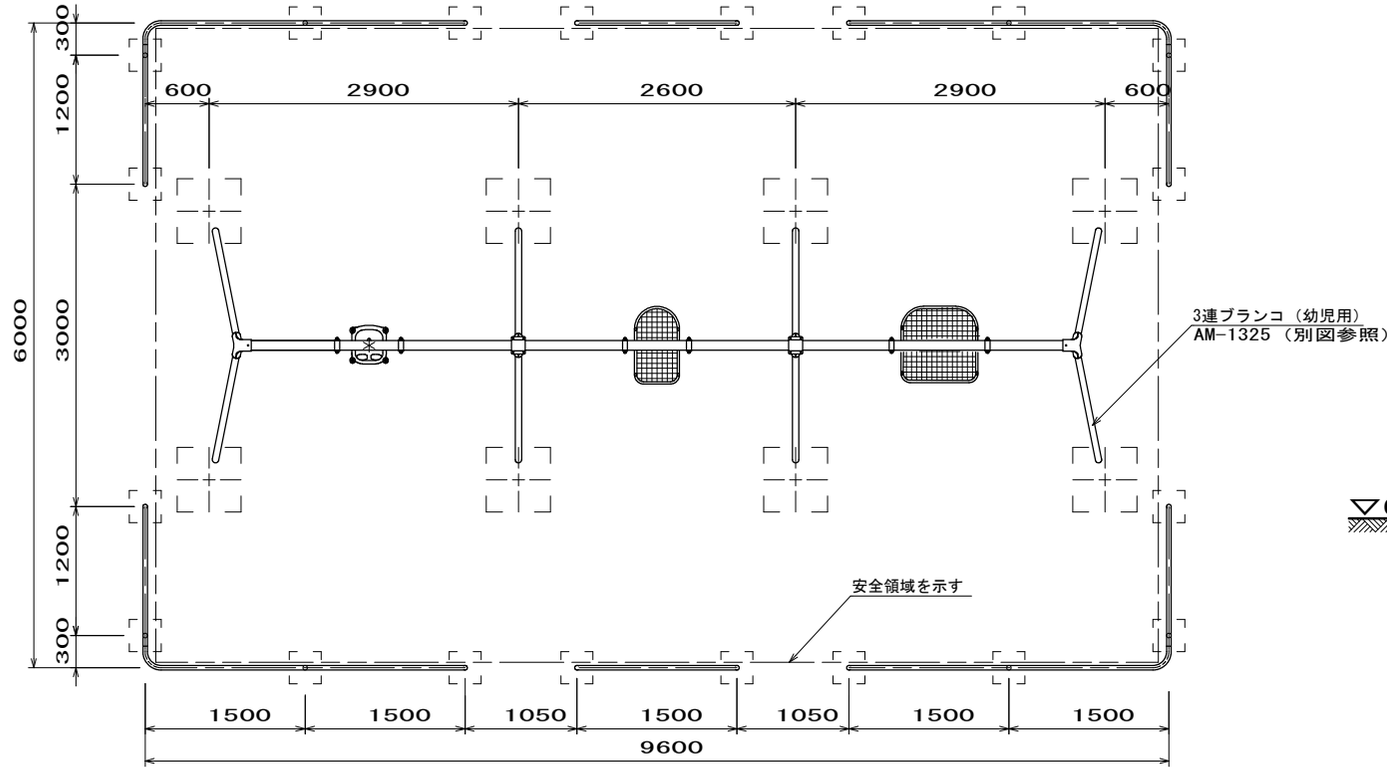
- ※1 保育所や幼稚園などに設置する場合は、350mmを300mmまで低減することができます。ご注文前に必ず弊社営業担当者にご指示下さい。
- ※2 安全領域内への不用意な侵入を防止するため、境界柵を設置する必要があります。



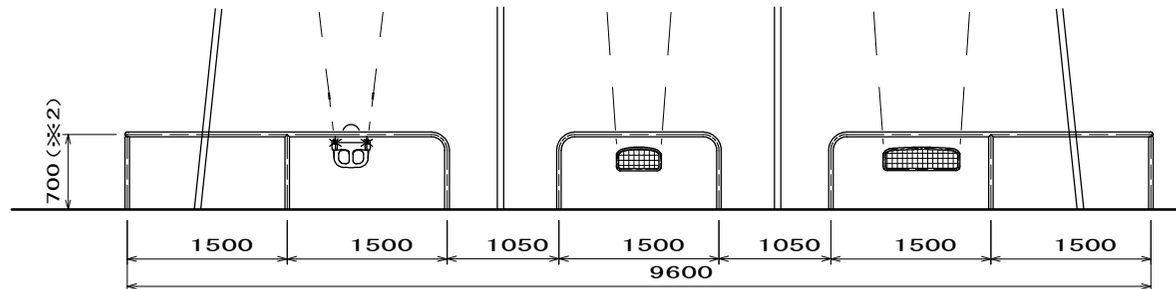
工事年度	令和7年度		
工事名	稲築公園(拡張部)遊具設置工事		
工事箇所	嘉麻市岩崎		
図面名	ブランコ境界柵 構造図		
縮尺	S=1:50	図面番号	9/10
事業者名	福岡県嘉麻市		

3連ブランコ(幼児用)境界柵(両面)

[AM-1326a]



詳細図 S=1:20



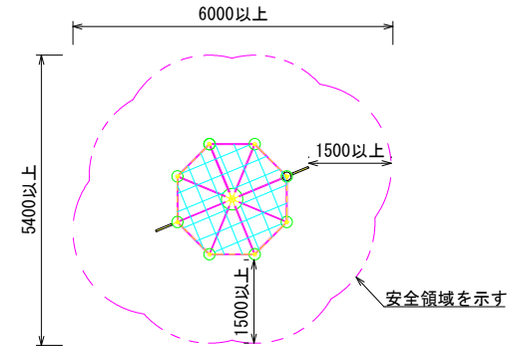
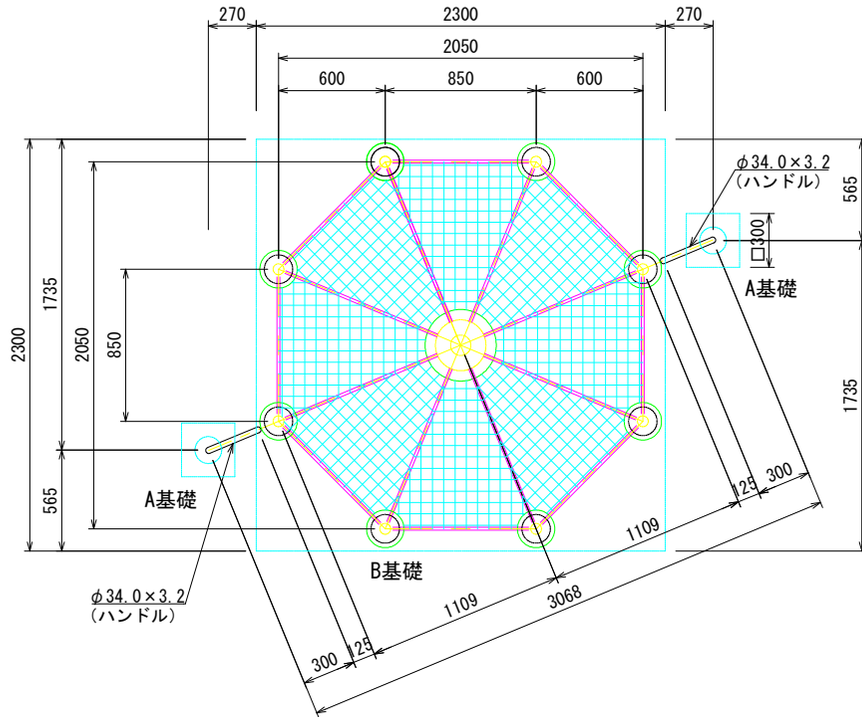
設置面に水勾配が ついている場合	※1 100mmを基準とし、+100mmまでは許容範囲とする。 ※2 700mmを基準とし、-100mmまでは許容範囲とする。
---------------------	--

- 指示無き鋼材は、スーパージंक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準JPSA-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。

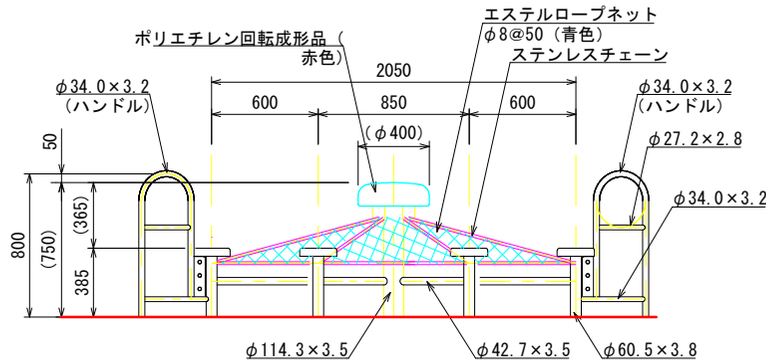
工事年度	令和7年度		
工事名	稲築公園(拡張部)遊具設置工事		
工事箇所	嘉麻市岩崎		
図面名	ロープ・ネット遊具 構造図		
縮尺	S=1:30	図面番号	10/10
事業者名	福岡県嘉麻市		

ゆらゆらネット [AM-9301]

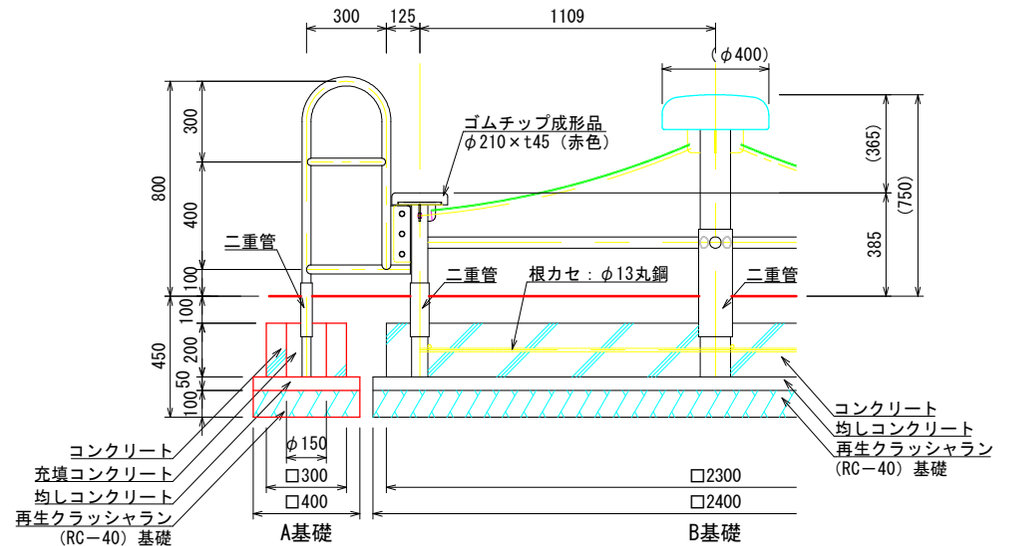
- 鉄部は、スチール加工品とし、電気亜鉛メッキの上、ウレタン樹脂塗装仕上げとする。(メーカー指定色)
- 設置する上で、安全領域を確保する事とする。
- 遊具の対象年齢は、3~6才とする。
- 積雪について、本製品は一般地域(積雪1m未満)を基準とする。1m以上積雪する場合は、除雪または雪囲い等を施して下さい。
- ISO 9001:2015認証取得企業の製品とする。
- 遊具の安全に関する規準JPFA-SP-S:2024に適合した製品とする。
- (一社)日本公園施設業協会 SPマーク表示認定企業の製品とする。
- (一社)日本公園施設業協会 団体賠償責任保険に加入した製品とする。
- 本製品の設計図面の変更、模倣を禁止する。
- 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よる。
- 内田工業(株)製品、または同等以上とする。



安全領域 S=1:100



立面図



基礎詳細図 S=1:20