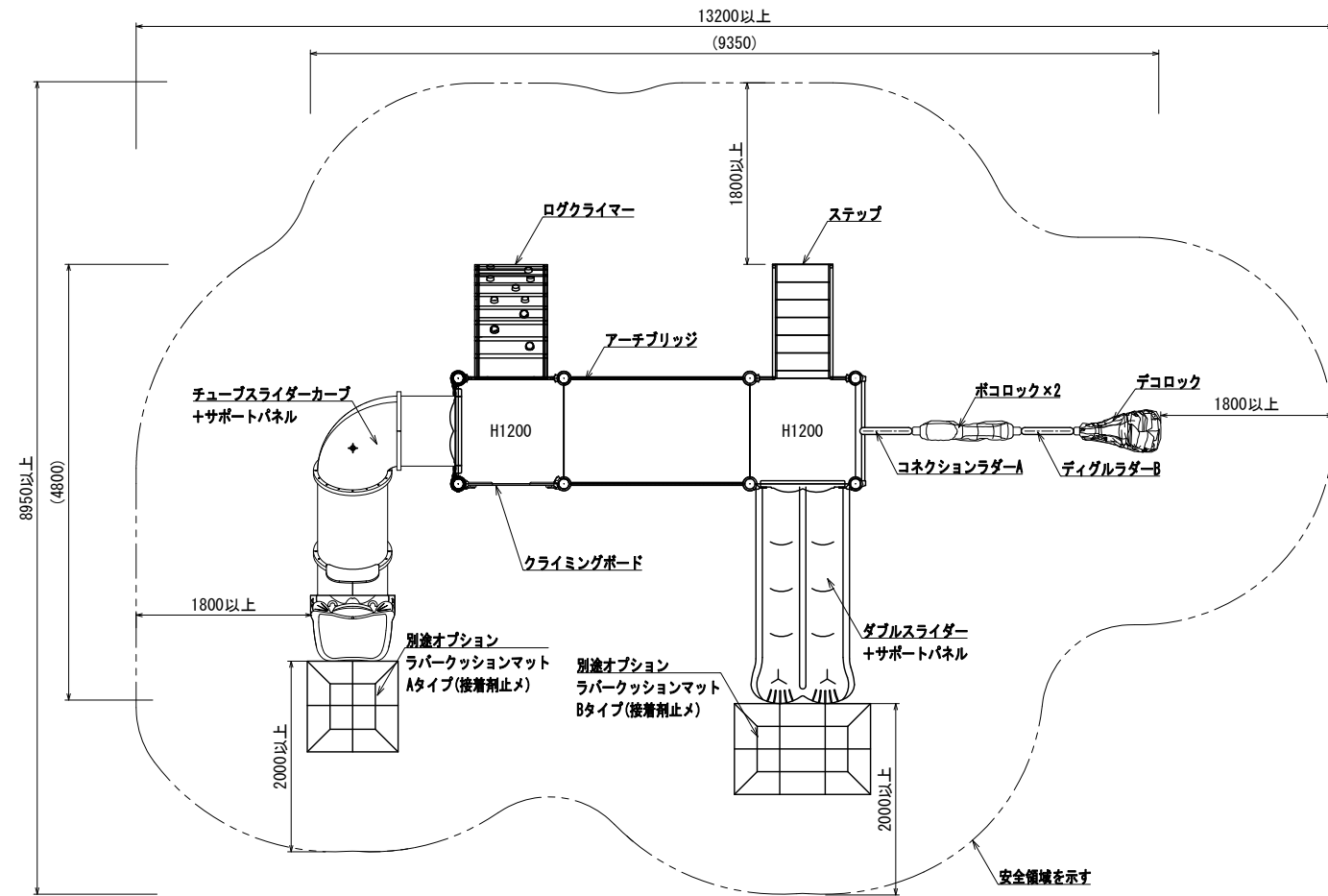


# アニマルフレンズ

[UR-2006T]

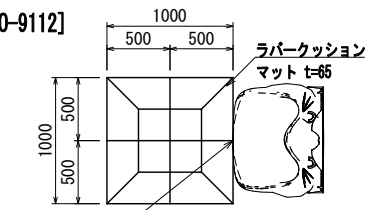
S=1:40 (A1)  
S=1:80 (A3)



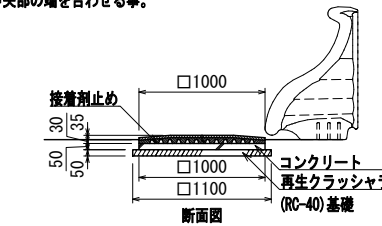
- 色は、カタログ標準色(メーカー指定色)とする。
- 高強度アルミニウム、及びステンレスは粉体焼き付け仕上げ(見え隠れ部を除く)とする。(メーカー指定色)
- 支柱は、高強度アルミニウムとする。
- 遊具アイテムのパイプは、高強度アルミニウムとする。
- デッキ等は、スチール加工品としPVCコーティング仕上げとする。(メーカー指定色)
- スライダー部は、ポリエチレン回転成形品とする。(メーカー指定色)
- スライダー中間脚部は、ステンレスとする。(メーカー指定色)
- スライダー先端脚部は、高強度アルミニウムとする。(メーカー指定色)
- ロック部は、ポリエチレン回転成形品とする。(メーカー指定色)
- コネクションラダー部・ディグルラダー部は、スチール加工品とし、溶融亜鉛メッキの上、ウレタン樹脂塗装仕上げとする。(メーカー指定色)
- デコロックアンカー部は、溶融亜鉛メッキ仕上げとする。
- 遊具の対象年齢は、6~12才とする。
- 設置する上で、安全領域を確保する事とする。
- 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格JFA-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。
- 内田工業(株)製品、または同等以上とする。

オプション  
ラバークッションマット S=1:30 (A1)  
S=1:60 (A3)

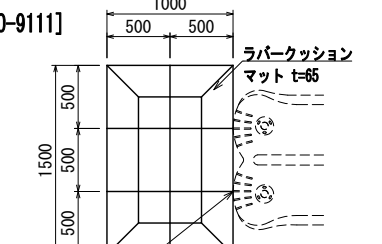
Aタイプ [A0-9112]



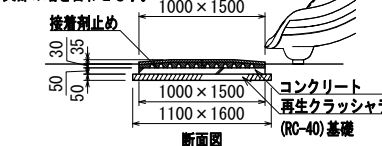
スライダー先端とマットの平面図  
中央部の端を合わせる事。



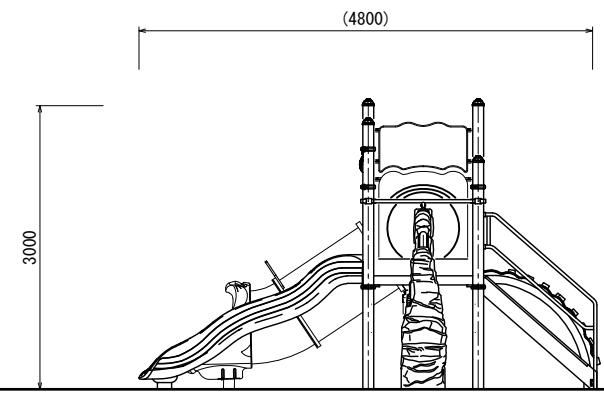
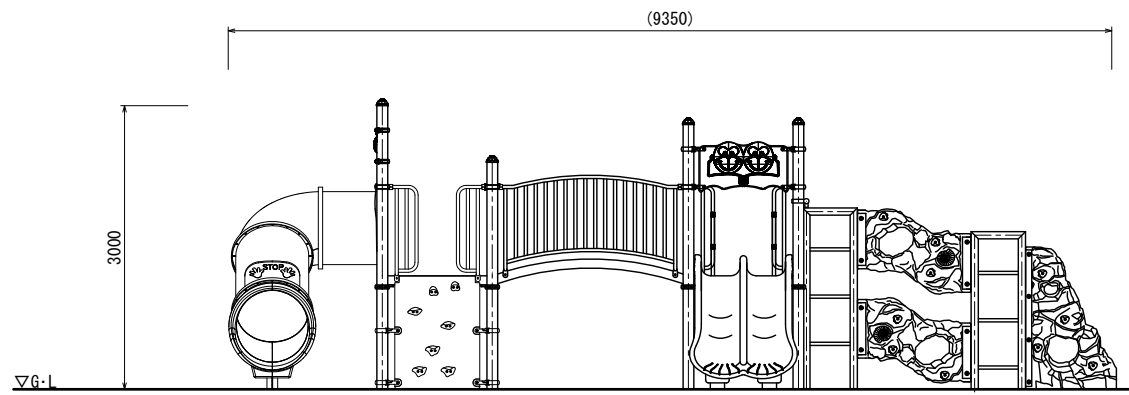
Bタイプ [A0-9111]



スライダー先端とマットの平面図  
中央部の端を合わせる事。



- ※ マットの基礎は、スライダー設置後に施工すること。
- カラーは、メーカー標準色とする。
- ISO 9001:2015認証取得企業の製品とする。
- (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。

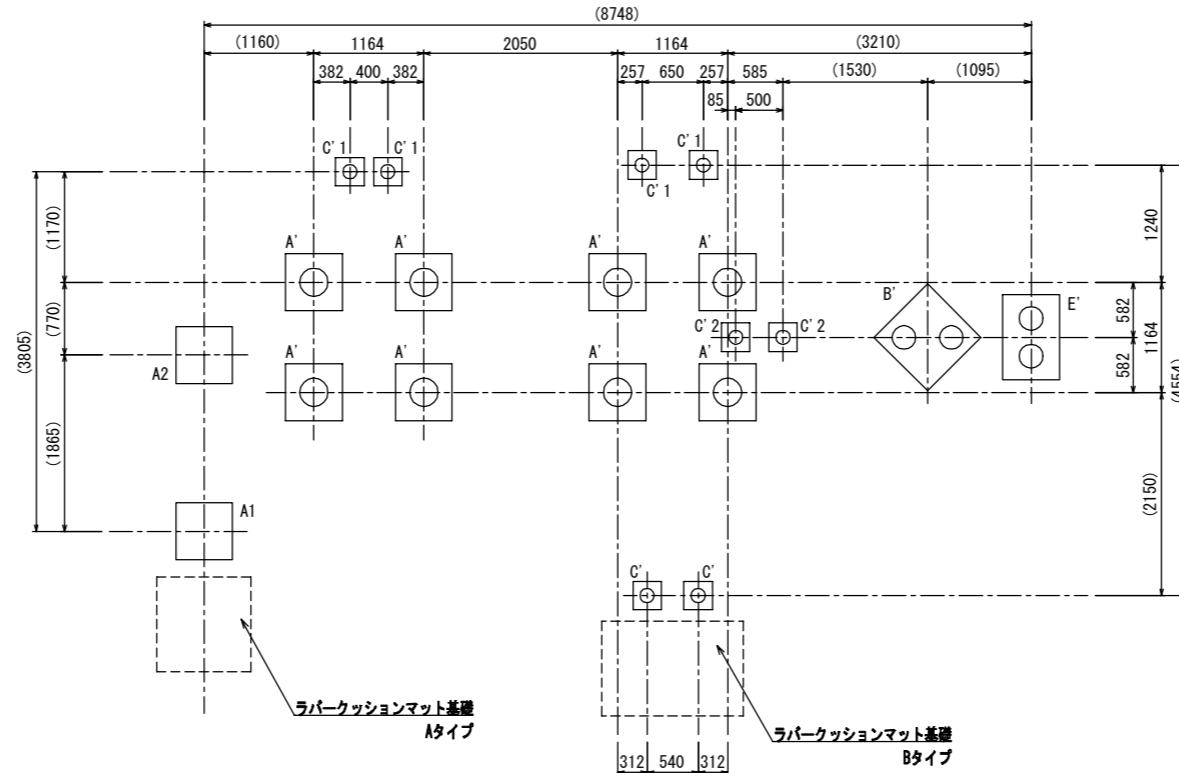


日付	設計条件	基本風速	地耐力	弊社までご相談ください
2022. 6. 28		34 m/s 以下	・長期地耐力 50 KN/m <sup>2</sup> ・短期地耐力 100 KN/m <sup>2</sup>	※ 左記に適合しない場所に設置する場合 ※ 地表面粗度区分Ⅲ以外の場合 ※ 多雪地域に設置する場合

# アニマルフレンズ

[UR-2006T] 2/2

S=1:40 (A1)  
S=1:80 (A3)



基礎詳細図  
S=1:30 (A1)  
S=1:60 (A3)

