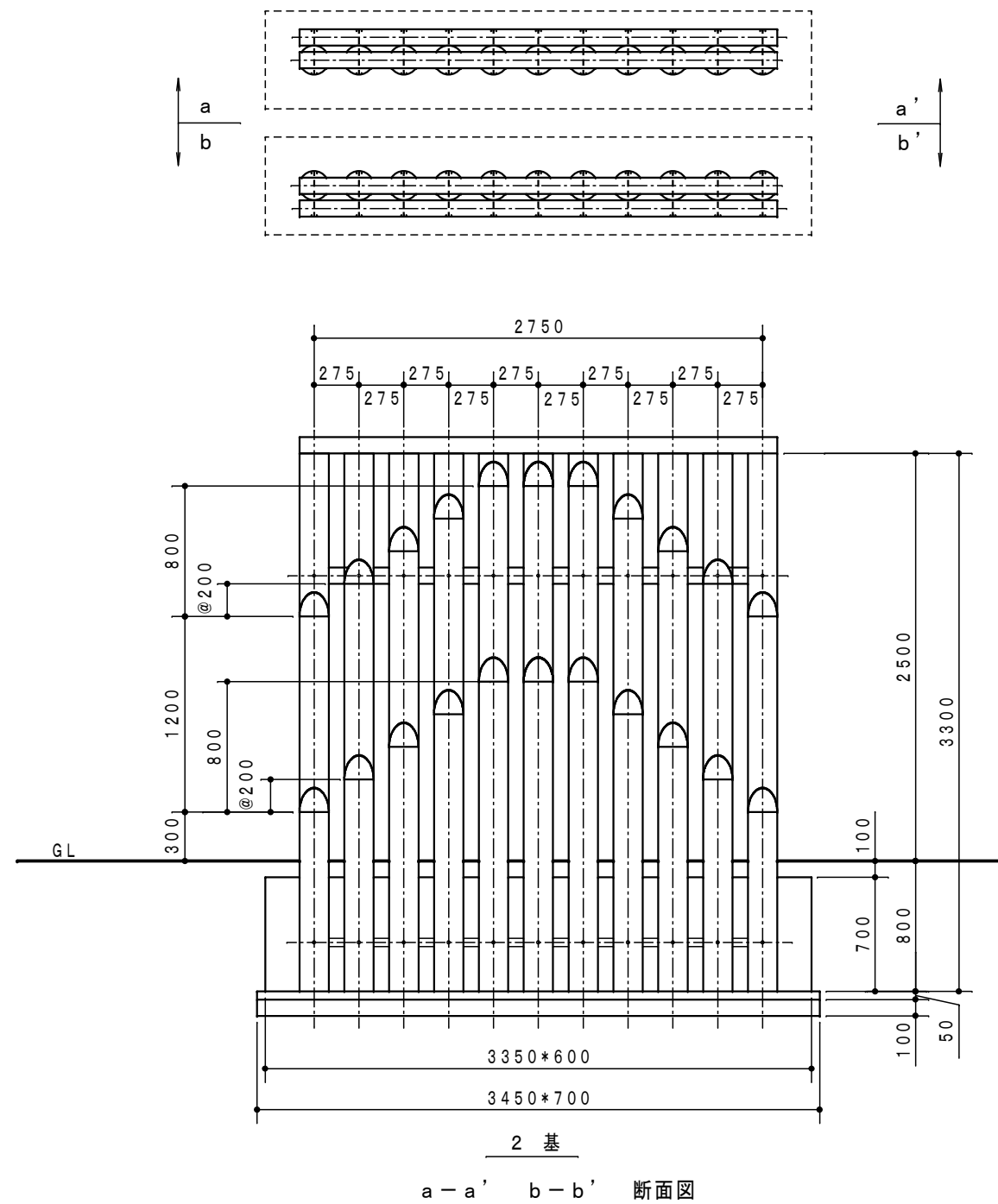


安全領域 平面図 1/100

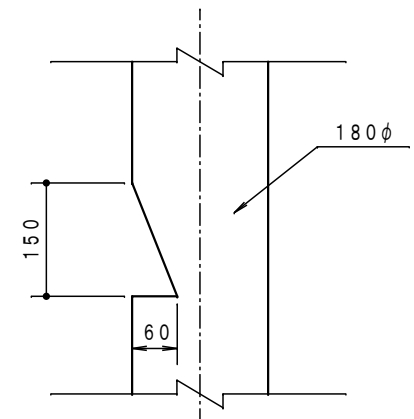
※遊具の配置計画における安全領域の重複条件については別途御問合せ下さい。  
※安全領域は、遊具の外形線から外側へあらゆる方向の落下高さに応じた距離を確保したものです。



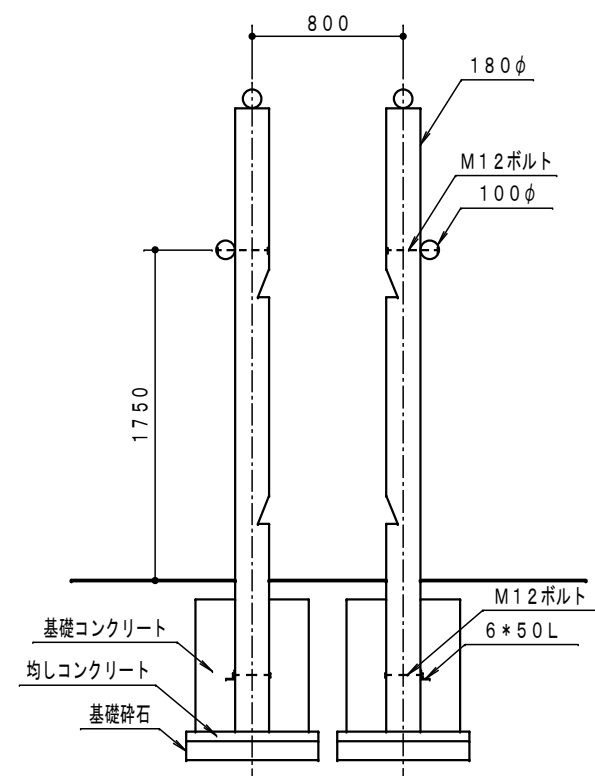
断面図

#### 仕様

1. 木部は国内産杉材とし、木材保存剤加圧注入処理を施す。
2. 丸太はロータリー加工とする。
3. ボルト・ナット・平座金は溶融亜鉛メッキとし、ナットはゆるみ止め付きとする。
4. 対象年齢は、おおむね6～12才とする。
5. (一社)日本公園施設業協会の生産物賠償責任保険加入製品とする。
6. (一社)日本公園施設業協会の「遊具の安全に関する規程」に対応。
7. (一社)日本公園施設業協会のSP表示認定企業の製品とする。
8. 木部の材料特性による現象(干割れ・反り・ささくれ・色あせ・木目ちがひ等)は、保証対象外です。
9. 設置面は衝撃吸収効果を有するものを推奨致します。
10. 本図はGLが水平時のものとし、基礎コンクリート天端までの深さは最小値を示す。



溝部詳細図 1/10



名称	ガニ股歩き	図番	57064H	尺度	1/40
作図	2017. 04. 12. /高橋/企画設計部(本社)	検図	2017. 04. 12. /企画設計部課長 桑原		



設計・製作 株式会社 サトミ産業