

PG31-SC210+マット付

### アクティブコンビ

S=図示 (AM)

#### 特記事項(1)

塗装 下地：ジンクロメートメッキ  
 下塗：特殊エポキシ樹脂系プライマー 1回塗  
 仕上：[合成樹脂高温焼付塗装] 2回塗

ボルト・ナットは全てジンクロメートメッキとする。  
 樹脂製スライダー部分については、素材及び製作方法の特性上、  
 形状寸法が若干異なる場合があります。

製品は、ISO9001・ISO14001両規格認証取得企業で  
 製造された製品とする。

製品は、SP表示認定企業で製造された製品とする。  
 製品は、(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。

製品は、(一社)日本公園施設業協会が策定した  
 「遊具の安全に関する規程 (JPFA-SP-S:2014)」に  
 適合した製品とする。

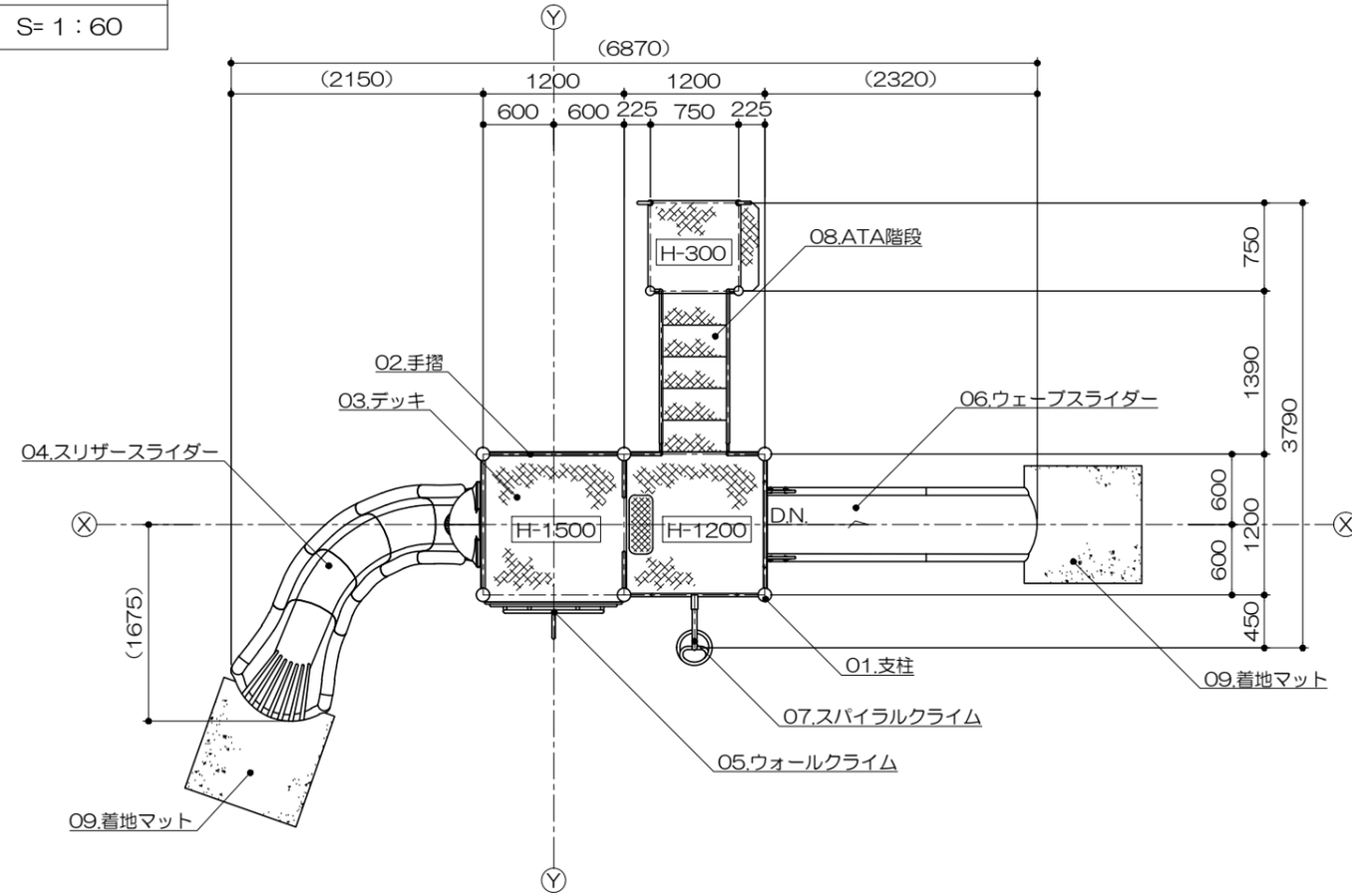
製品の対象年齢は、3~6歳とする。

### アイテムリスト

No	アイテム名	主要部材	数量
01	支柱	114.3φ×3.5t	- 基
02	手摺	手摺：27.2φ×1.9t 手摺子：RB-13φ	- 基
03	デッキ	C・PL-3.2t	- 基
04	スリザースライダー	低密度ポリエチレン樹脂回転成型品 (Pw) 黄	1 基
05	ウォールクライム	高密度ポリエチレン樹脂板 (YL) t=19mm アルミ握り×6ヶ	1 基
06	ウェーブスライダー	低密度ポリエチレン樹脂回転成型品 (Po) 赤	1 基
07	スパイラルクライム	42.7φ×3.5t 27.2φ×2.8t	1 基
08	ATA階段	手摺：27.2φ×1.9t 踏 板：C・PL-3.2t曲げ加工品 (塗装仕上)	1 基
09	着地マット	弾性ゴム製 t=45mm (M004・GR)	2 枚

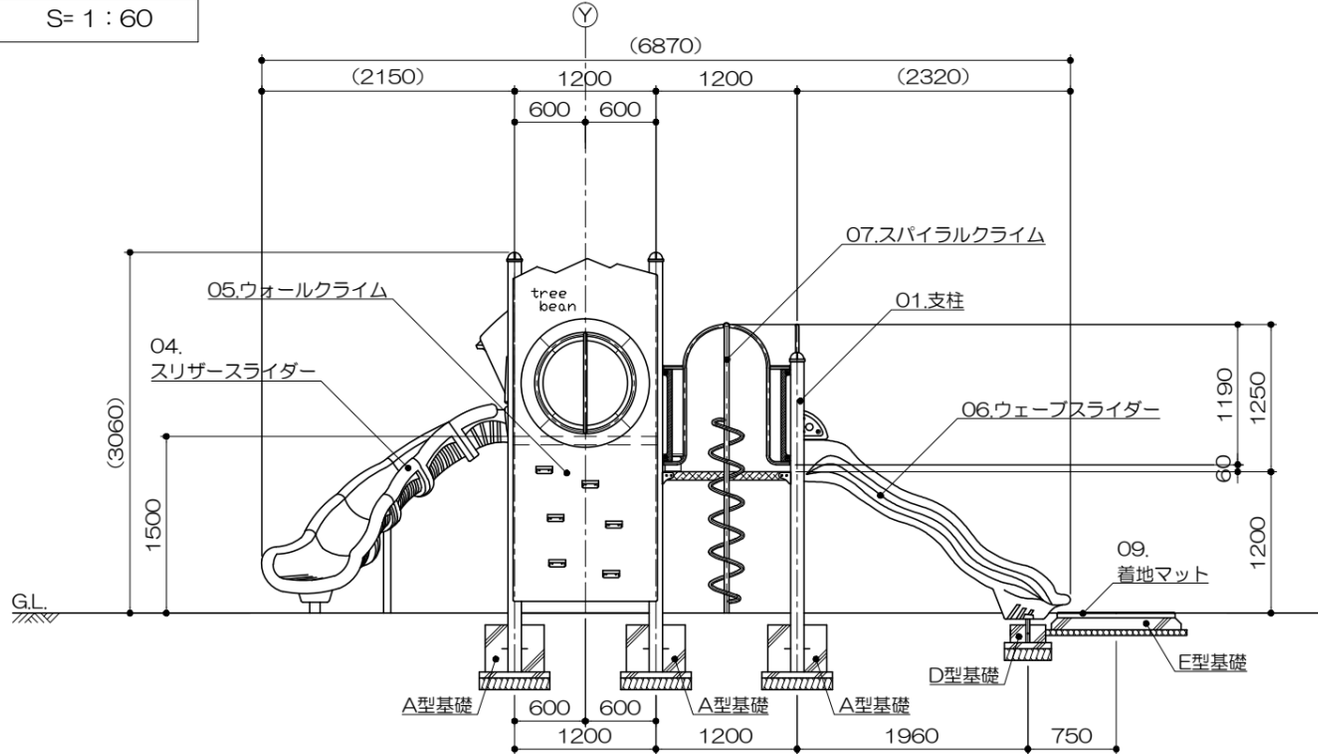
### 平面図

S= 1 : 60



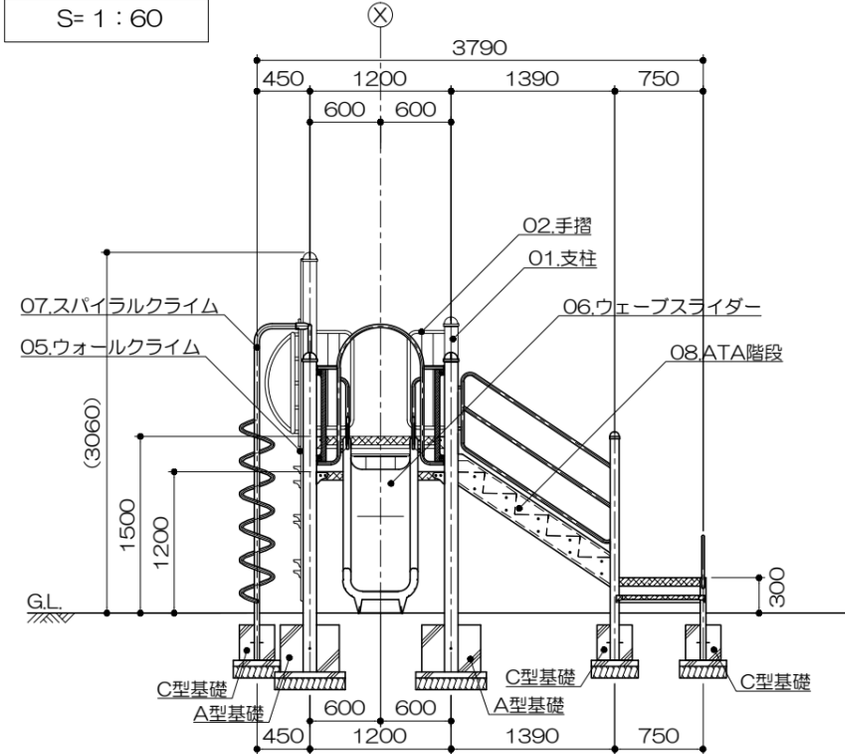
### 立面図

S= 1 : 60



### 側面図

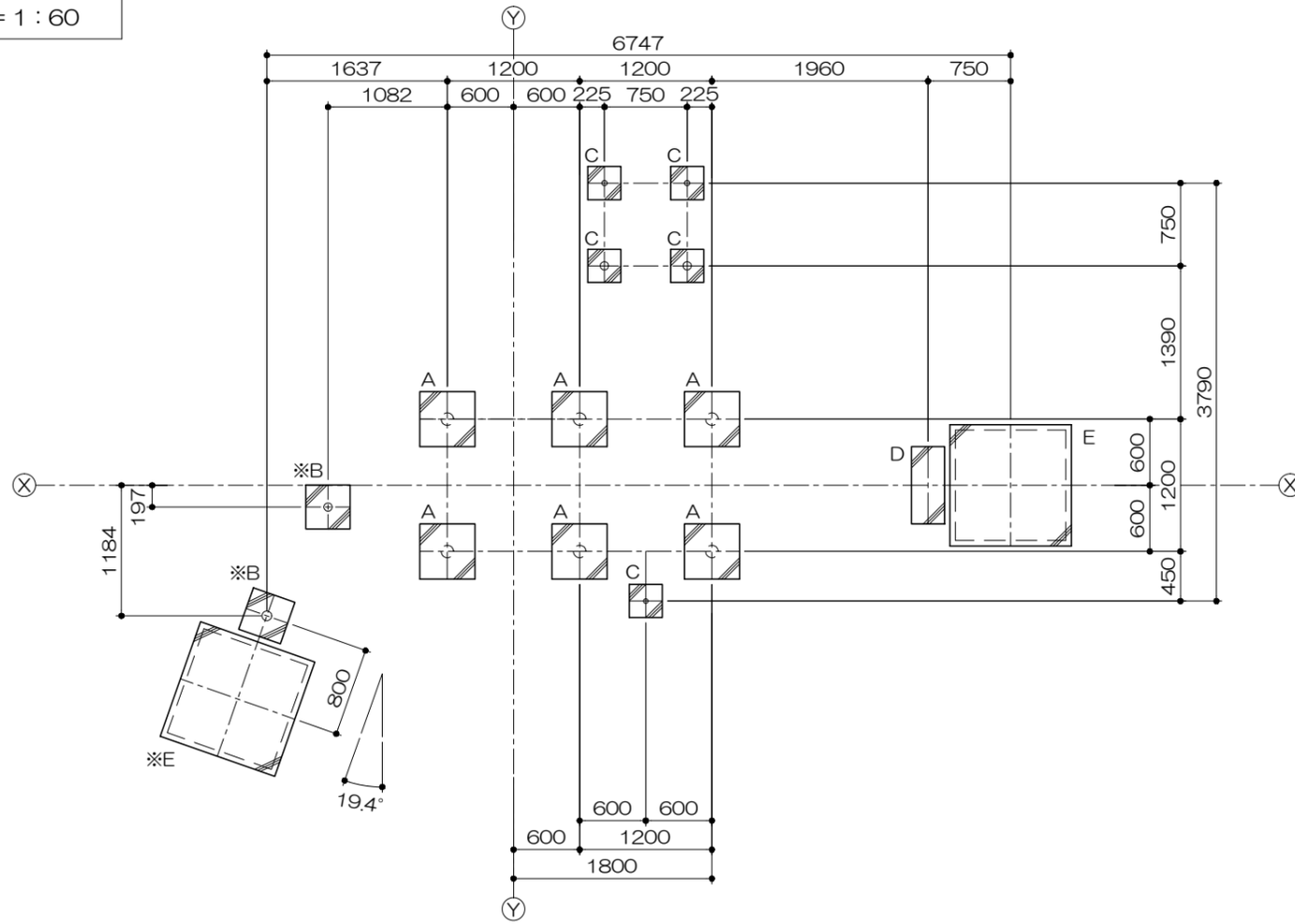
S= 1 : 60



基礎平面図

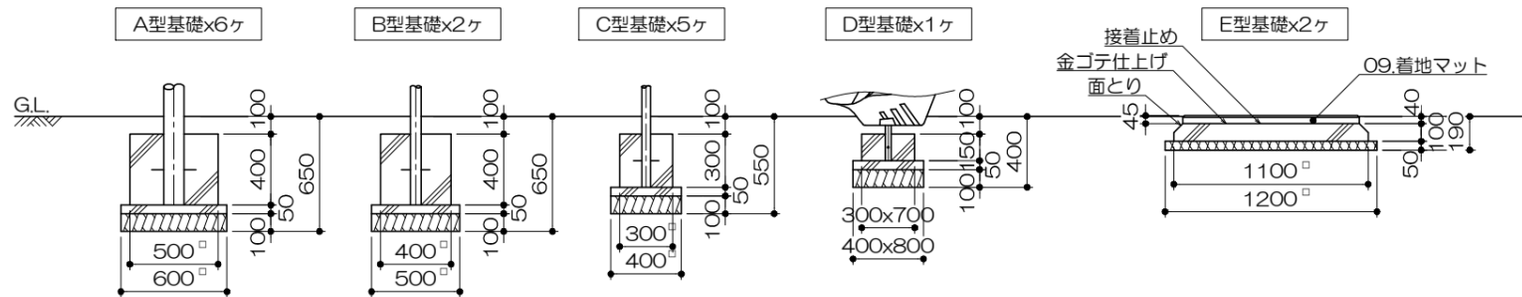
S= 1 : 60

※B・E型基礎は、据付時現物に合わせて決定するものとし寸法は参考値とする。



基礎リスト

S= 1 : 40



PG31-SC210+マット付

アクティブコンビ

S=図示 (AM)

特記事項 (1)

塗装 下地：ジクロロメートメッキ  
 下塗：特殊エポキシ樹脂系プライマー 1回塗  
 仕上：[合成樹脂高温焼付塗装] 2回塗  
 [合成樹脂常温乾燥塗装]

ボルト・ナットは全てジクロロメートメッキとする。  
 樹脂製スライダー部分については、素材及び製作方法の特性上、  
 形状寸法が若干異なる場合があります。  
 製品は、ISO9001・ISO14001両規格認証取得企業で製造された製品とする。  
 製品は、SP表示認定企業で製造された製品とする。  
 製品は、(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。  
 製品は、(一社)日本公園施設業協会が策定した  
 「遊具の安全に関する規準 (JPFA-SP-S : 2014)」に適合した製品とする。  
 製品の対象年齢は、3~6歳とする。

安全領域範囲

S= 1 : 200

