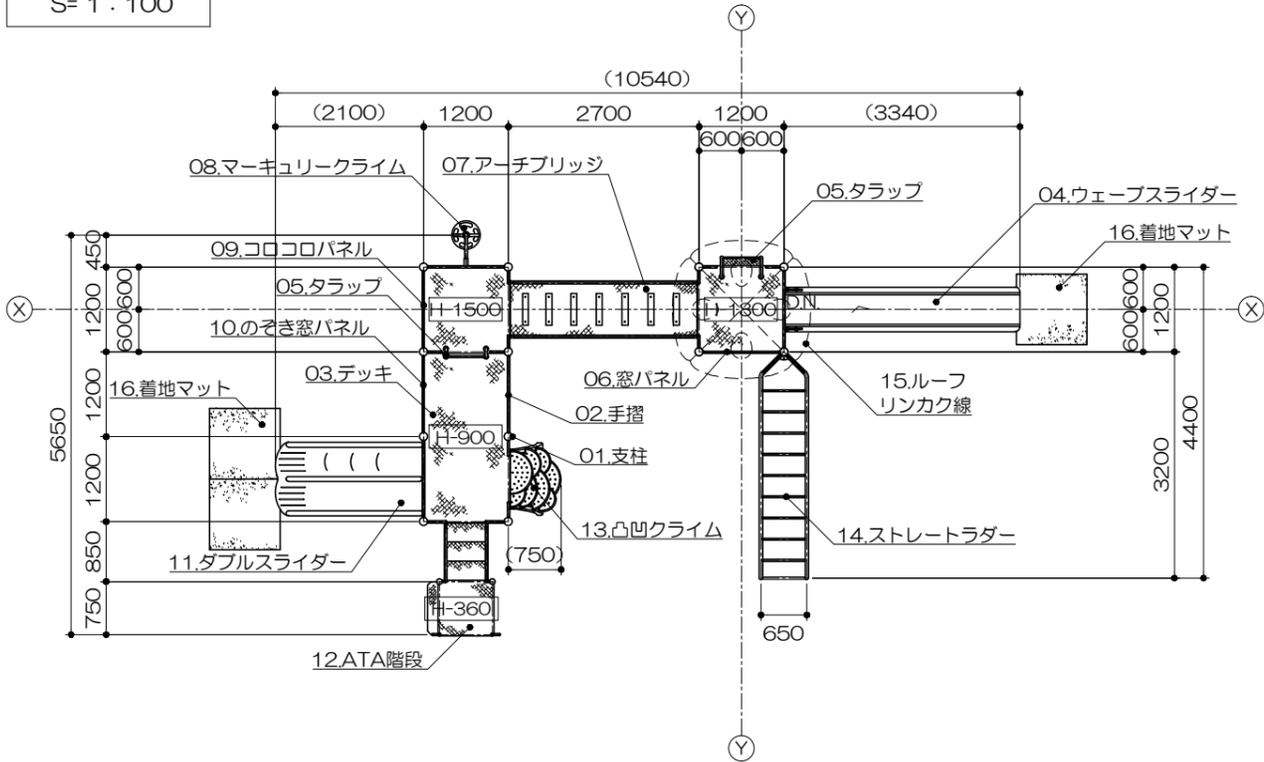
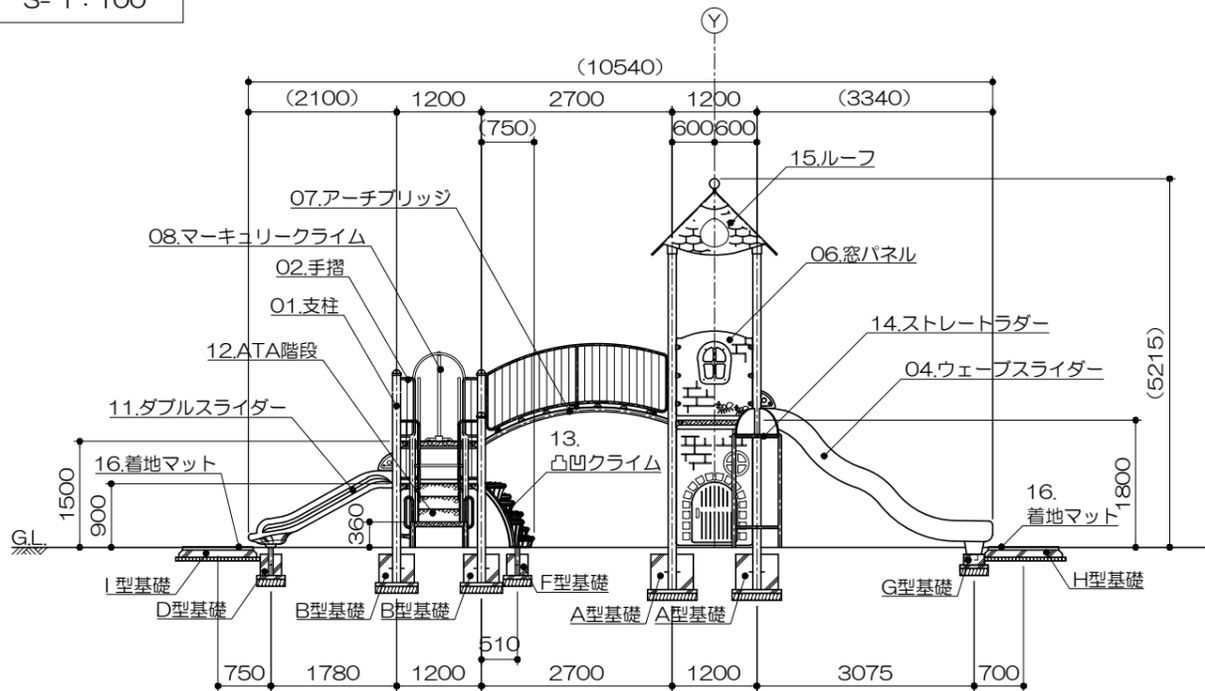


平面図
S= 1 : 100



立面図
S= 1 : 100



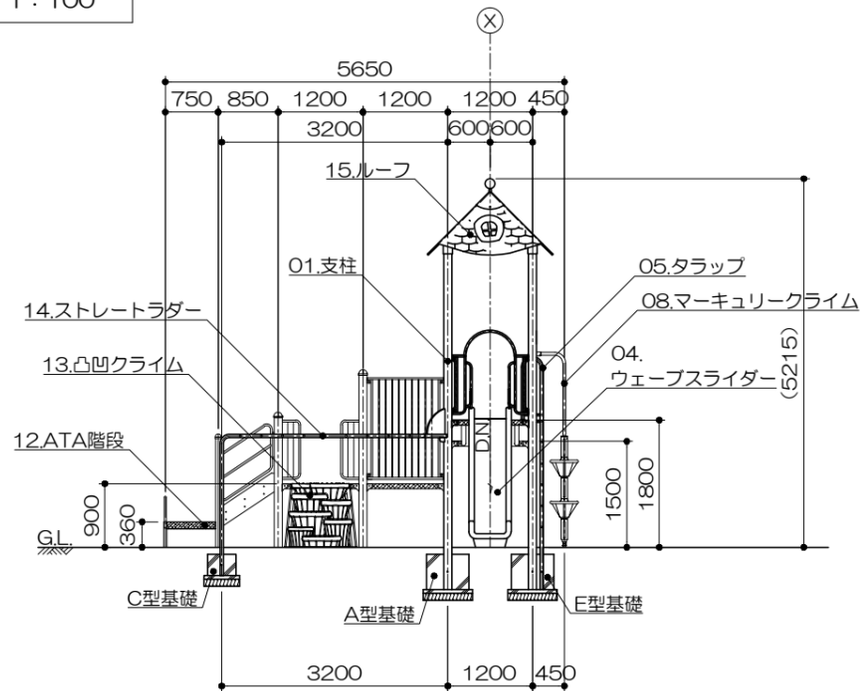
PG31-SC317+マット付
プレイランドハウス
S=図示 (UM)

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
[合成樹脂常温乾燥塗装]

ボルト・ナットは全てジンクロメートメッキとする。
滑り止めは、米ヒバ材半丸太（無処理）とし、
洗水性T-WPステイン塗装仕上とする。
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。

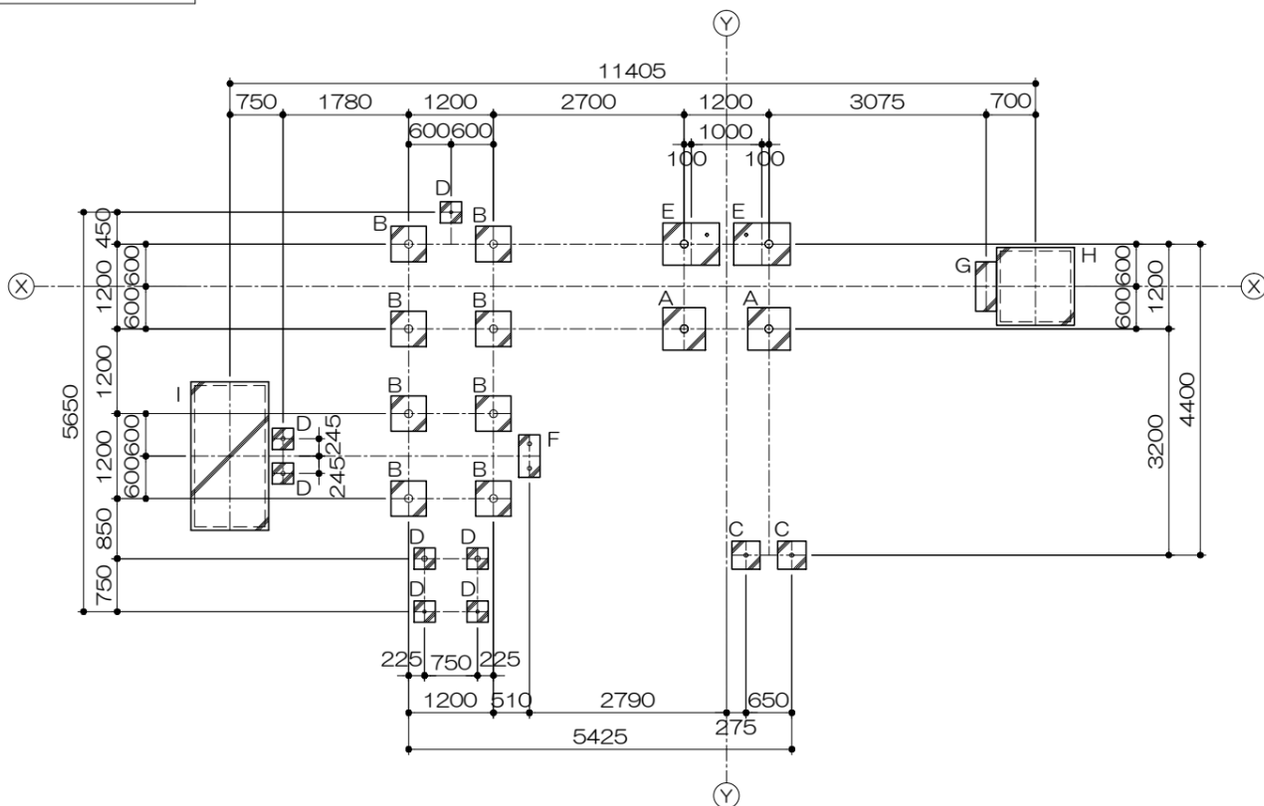
アイテムリスト			
No	アイテム名	主要部材	数量
01	支柱	114.3φ×3.5t	- 基
02	手摺	手摺：27.2φ×1.9t 手摺子：RB-13φ	- 基
03	デッキ	C-PL-3.2t	- 基
04	ウェーブスライダー	低密度ポリエチレン樹脂回転成型品 (G) 赤	1 基
05	タラップ	27.2φ×2.8t	2 基
06	窓パネル	高密度ポリエチレン樹脂板 (白・赤・白) t=19mm	1 基
07	アーチブリッジ	手摺：27.2φ×1.9t 床板：C-PL-3.2t 滑り止め：米ヒバ材半丸太90φ	1 基
08	マーキュリークライム	低密度ポリエチレン樹脂回転成型品： (G) 赤・黄	1 基
09	ココロパネル	高密度ポリエチレン樹脂板 (BL) t=19mm	1 基
10	のぞき窓パネル	高密度ポリエチレン樹脂板 (白・青・白) t=19mm	1 基
11	ダブルスライダー	低密度ポリエチレン樹脂回転成型品 (Po) 黄	1 基
12	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
13	凸凹クライム	低密度ポリエチレン樹脂回転成型品 (Po) 赤	1 基
14	ストレートラダー	48.6φ×3.5t 27.2φ×2.8t	1 基
15	ルーフ	高密度ポリエチレン樹脂板 (RE) t=19mm	1 基
16	着地マット	弾性ゴム製 t=45mm (MOO4・GR)	3 枚

側面図
S= 1 : 100



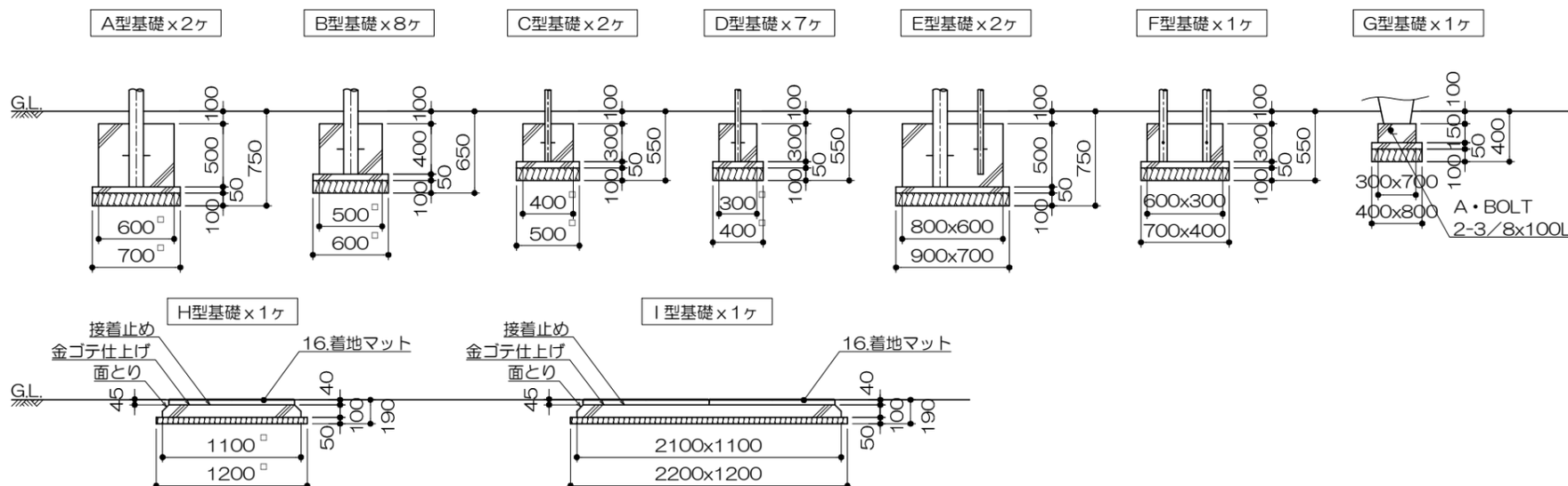
基礎平面図

S= 1 : 100



基礎リスト

S= 1 : 50



PG31-SC317+マット付

プレイランドハウス

S=図示 (UM)

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
[合成樹脂常温乾燥塗装]

ボルト・ナットは全てジンクロメートメッキとする。
滑り止めは、米ヒバ材半丸太（無処理）とし、洗水性T-WPステイン塗装仕上とする。
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

