

ミニアドベンチャー

S=図示 (AFMM)

特記事項 (3)

塗装 下地：ジंकロメートメッキ（スーパースチール部を除く）

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・ナットは全てジंकロメートメッキとする。

スーパースチールは高耐食メッキ材とする。

階段踏板は、熔融亜鉛メッキ仕上（無塗装）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。

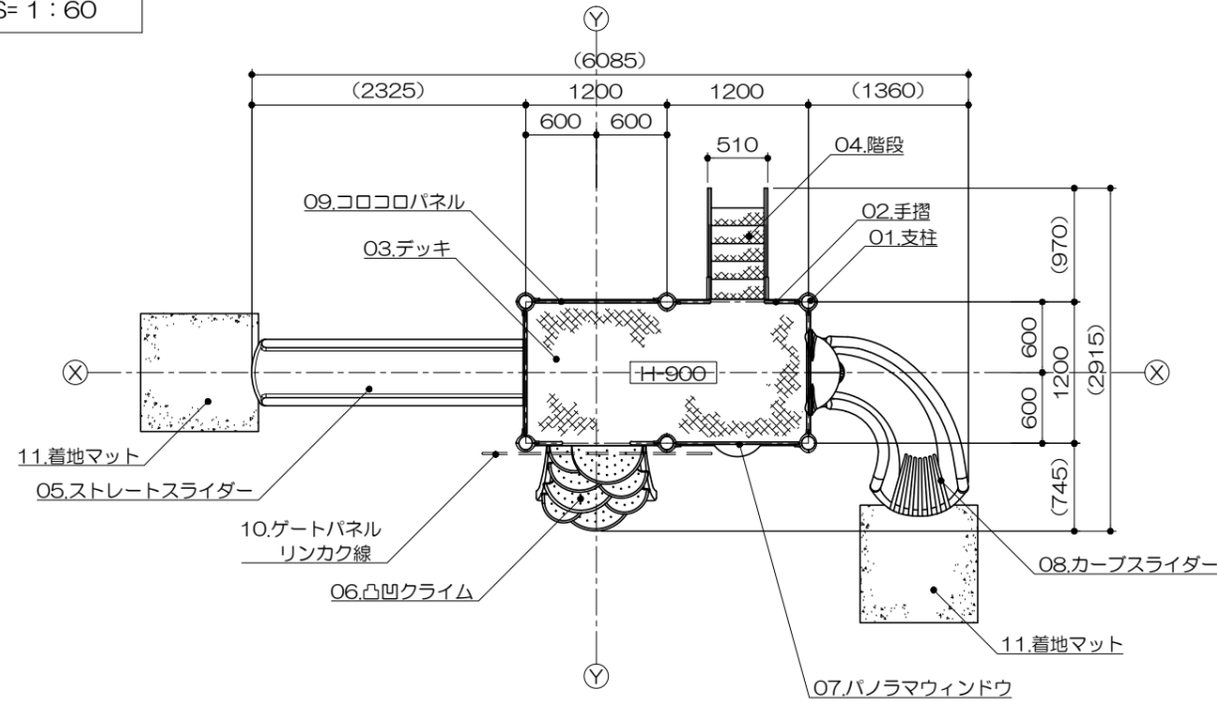
製品は、（一社）日本公園施設業協会・団体賠償責任保険に加入した製品とする。

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。

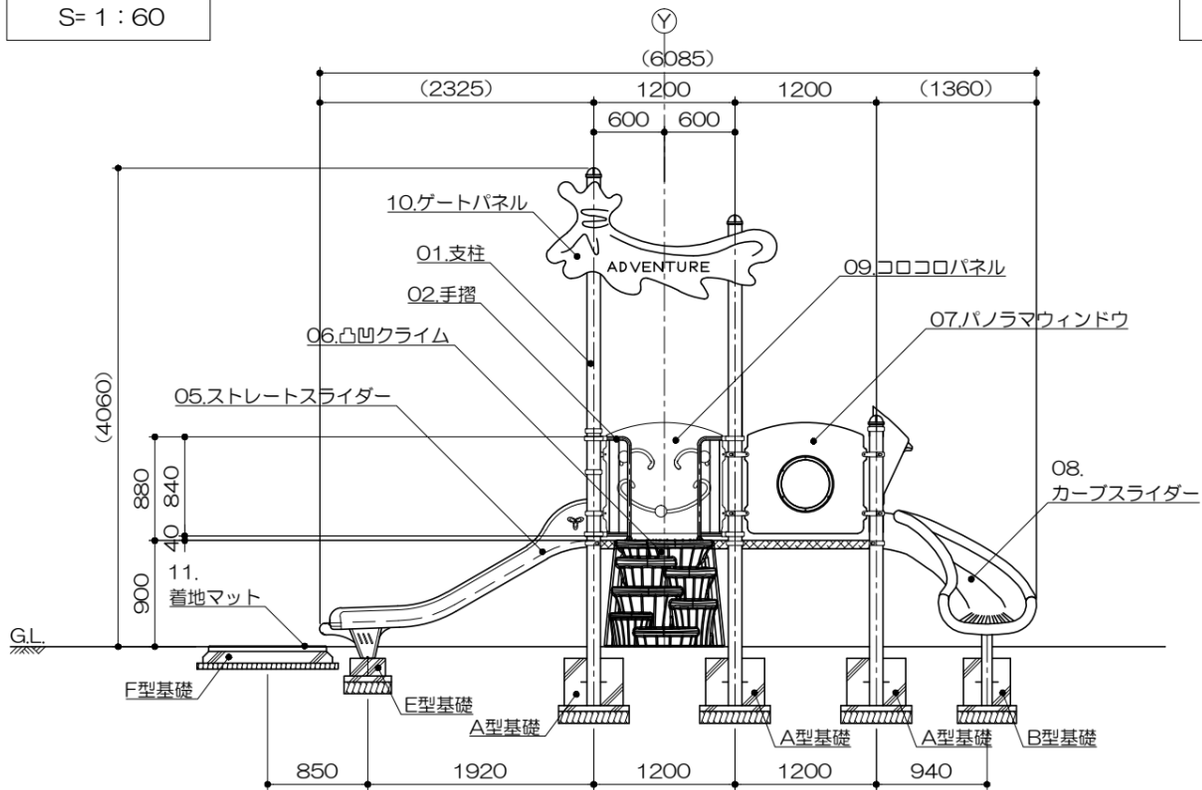
製品の対象年齢は、3～6歳とする。

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	階段	手摺：27.2φ×1.9t ささら：PL-3.2t曲げ加工品（スーパースチール） 踏 板：C・PL-3.2t曲げ加工品 （熔融亜鉛メッキ仕上・無塗装）	1 基
05	ストレートスライダー	低密度ポリエチレン樹脂回転成型品（TPo）黄	1 基
06	凸凹クライム	低密度ポリエチレン樹脂回転成型品（Po）黄	1 基
07	パノラマウィンドウ	高密度ポリエチレン樹脂板（RE）t=19mm	1 基
08	カーブスライダー	低密度ポリエチレン樹脂回転成型品（Pw）オレンジ	1 基
09	ココロパネル	高密度ポリエチレン樹脂板（RE）t=19mm	1 基
10	ゲートパネル	高密度ポリエチレン樹脂板（緑・白・緑）t=19mm	1 基
11	着地マット	弾性ゴム製 t=45mm（MOO4・GR）	2 枚

平面図
S= 1 : 60



立面図
S= 1 : 60



側面図
S= 1 : 60

