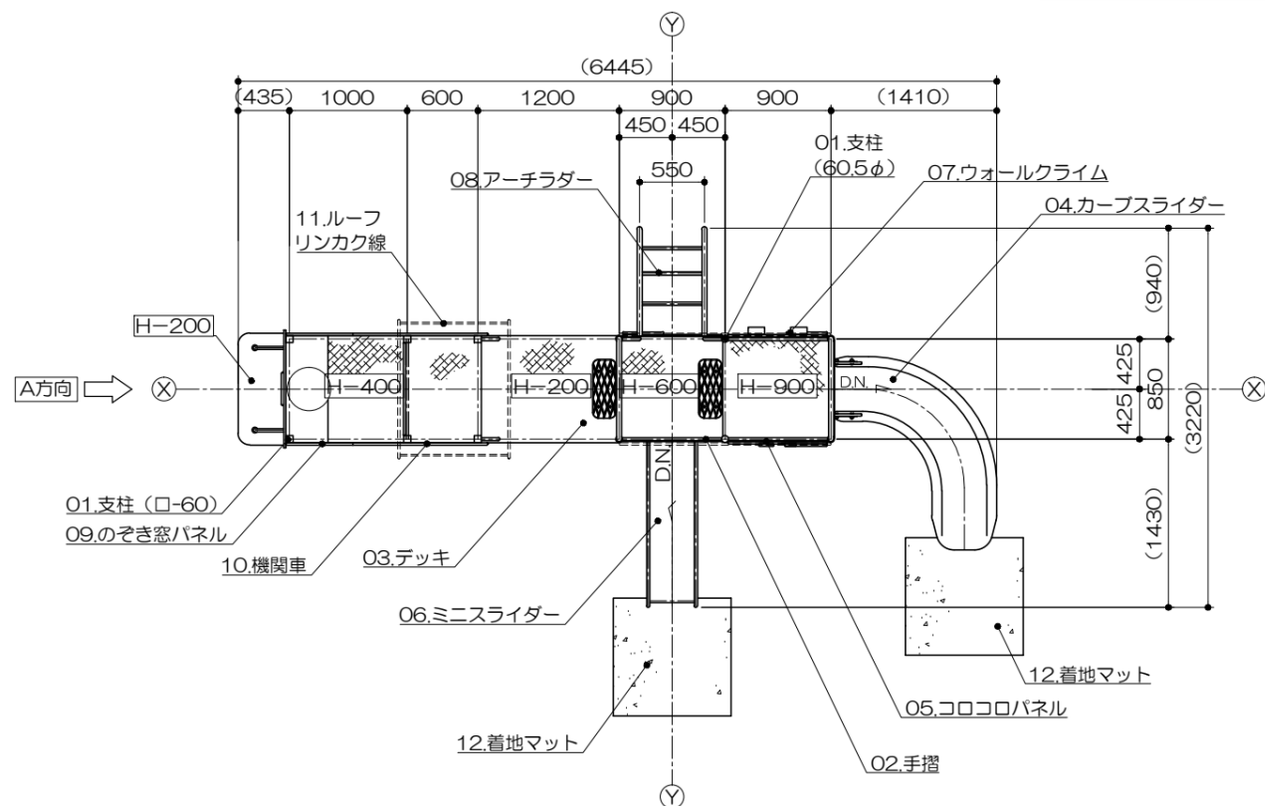


平面図
S= 1 : 60

PG31-SC213+マット付

ハッピーシュッポ

S=図示 (UM)



特記事項 (1)

塗装 下地: シ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・ナットは全てシ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。

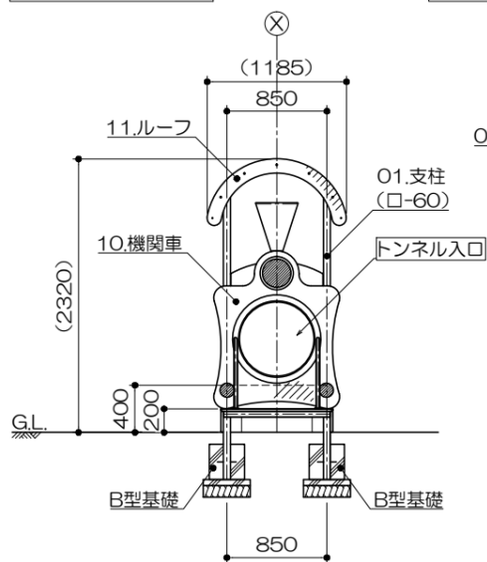
製品の対象年齢は、3~6歳とする。

アイテムリスト

No	アイテム名	主要部材	数量
01	支柱	60.5φx3.8t / □-60x60x3.2t	- 基
02	手摺	手摺: 27.2φx1.9t 手摺子: RB-13φ	- 基
03	デッキ	C・PL-3.2t	- 基
04	カーブスライダー	低密度ポリエチレン樹脂回転成型品 (S) 赤	1 基
05	コロコロパネル	高密度ポリエチレン樹脂板 (RE) t=19mm	1 基
06	ミニスライダー	滑り面: SUS304 PL-2.0t (HL.仕上・無塗装) 手摺: 27.2φx1.9t 側板: PL-2.3t (E・G・H・C)	1 基
07	ウォールクライム	高密度ポリエチレン樹脂板 (RE) t=19mm	1 基
08	アーチャラダー	42.7φx3.5t 27.2φx2.8t	1 基
09	のぞき窓パネル	ポリカーボネート板 t=5mm	1 基
10	機関車	高密度ポリエチレン樹脂板 (RE) t=19mm	1 基
11	ルーフ	PL-2.3t	1 基
12	着地マット	弾性ゴム製t=45mm (MOO4・GR)	2 枚

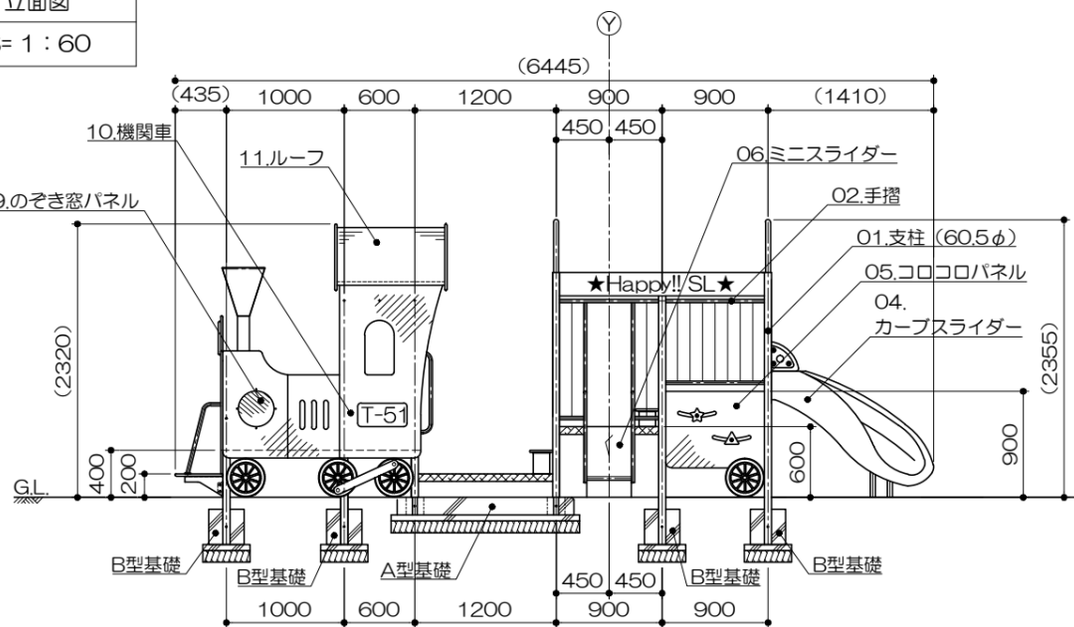
A方向矢視図

S= 1 : 60



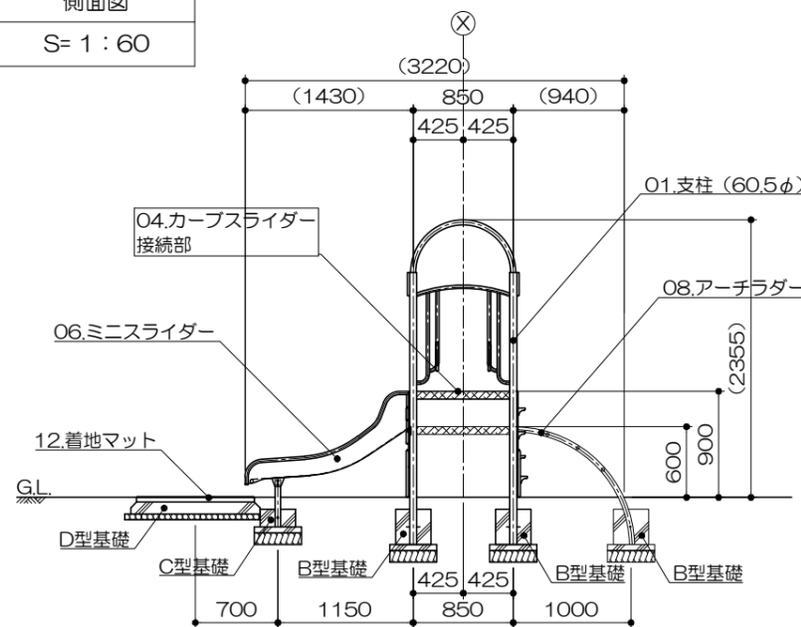
立面図

S= 1 : 60



側面図

S= 1 : 60



PG31-SC213+マット付

ハッピーシュッポ

S=図示 (UM)

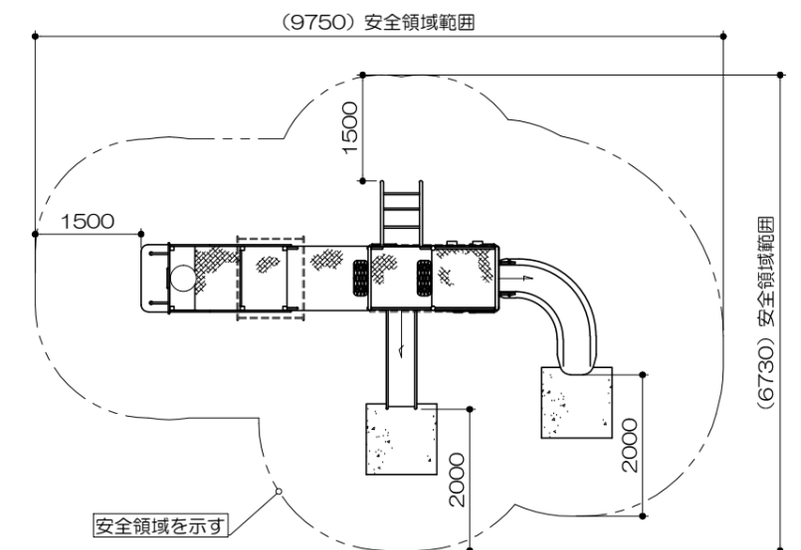
特記事項(1)

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

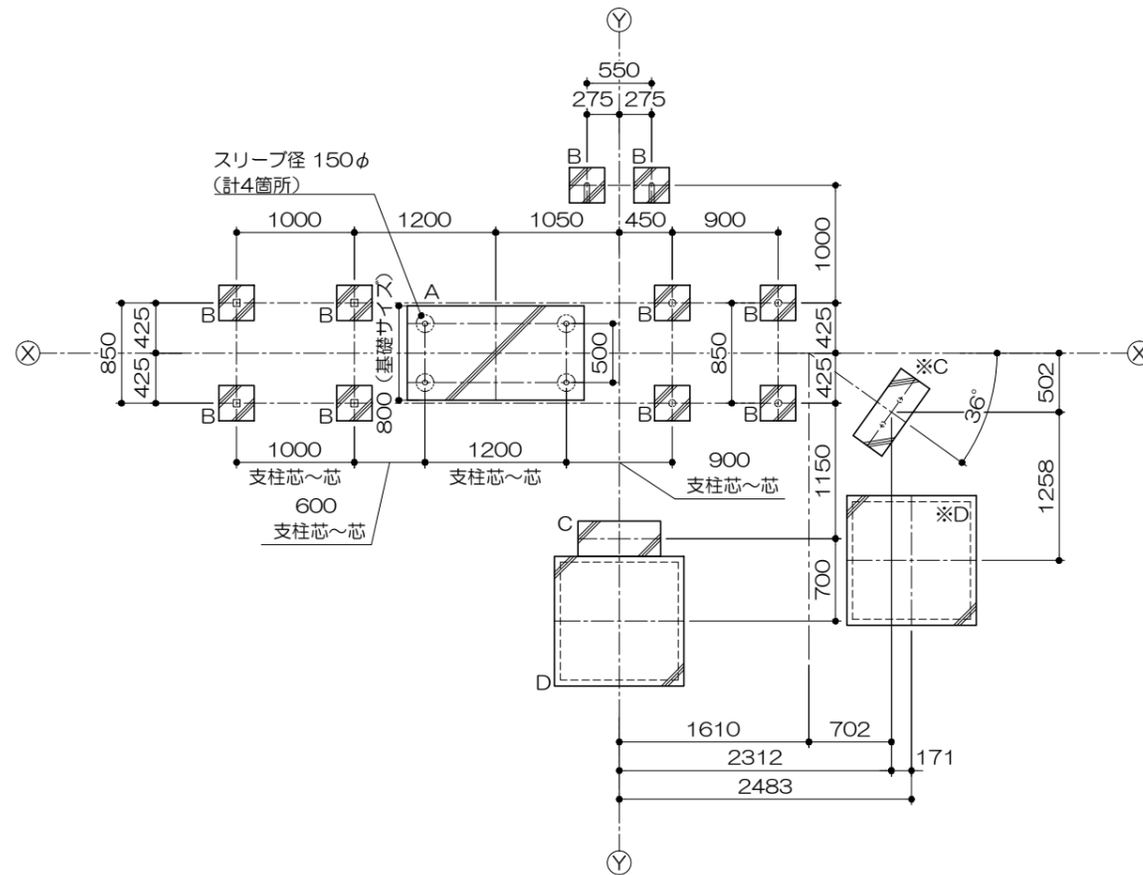
S=1:100



基礎平面図

S=1:60

※印のC・D型基礎については、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

