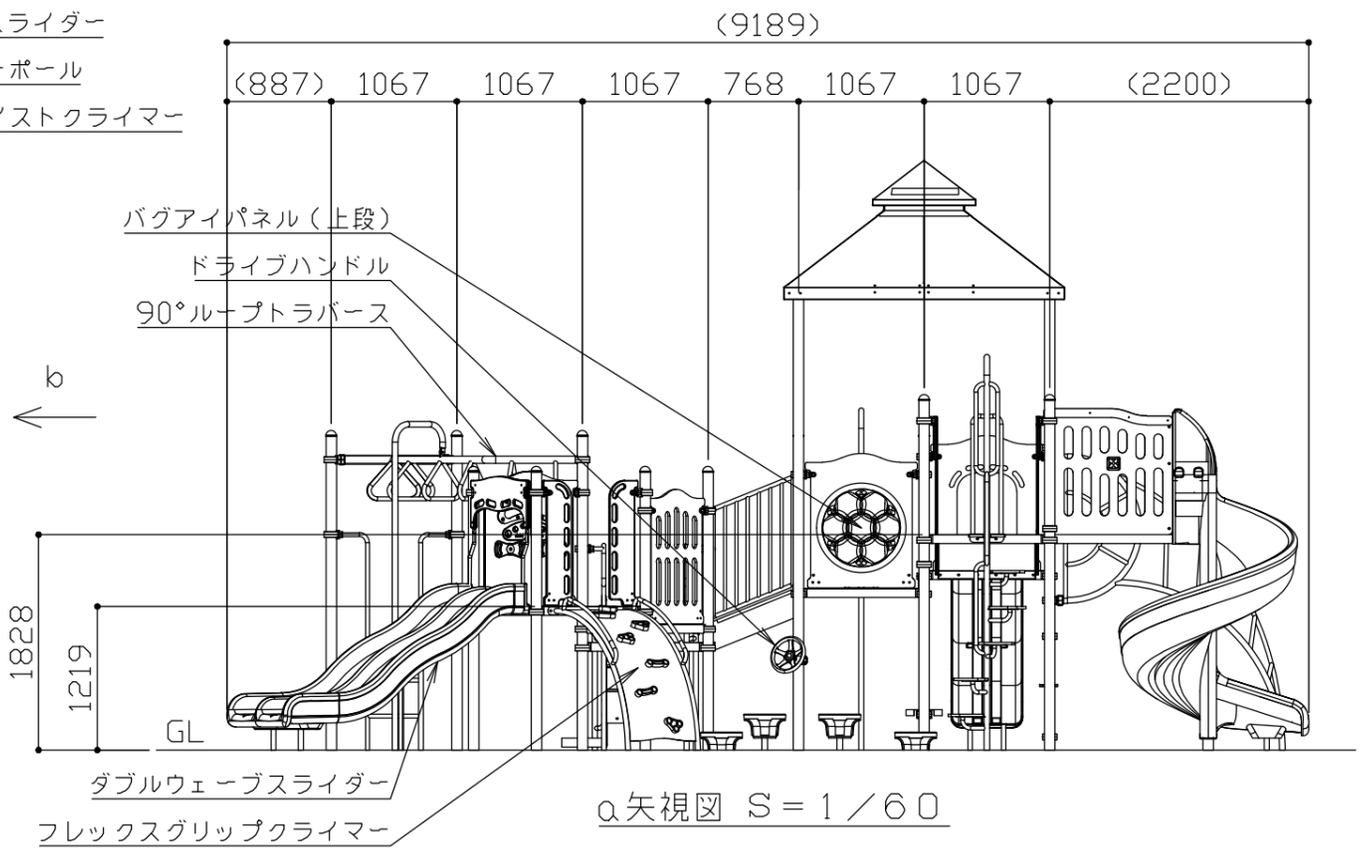
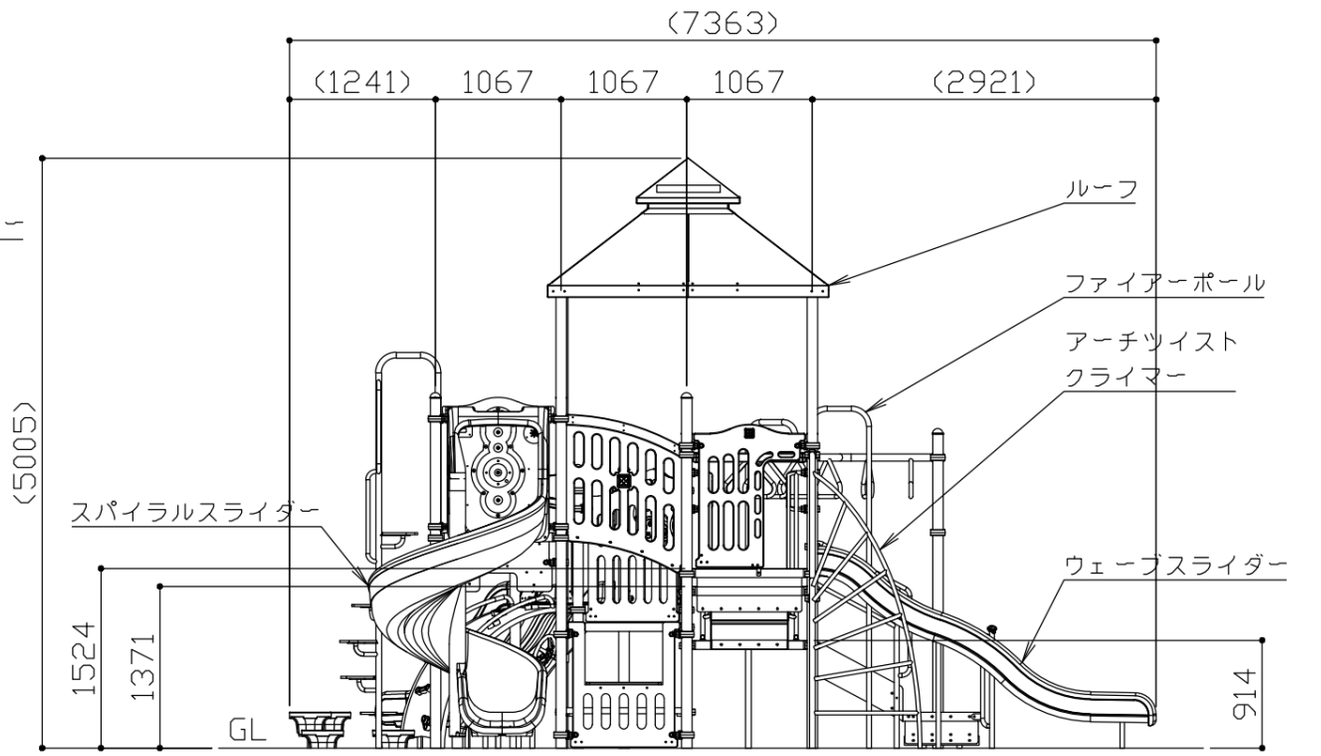


平面図 S = 1 / 60



a 矢視図 S = 1 / 60

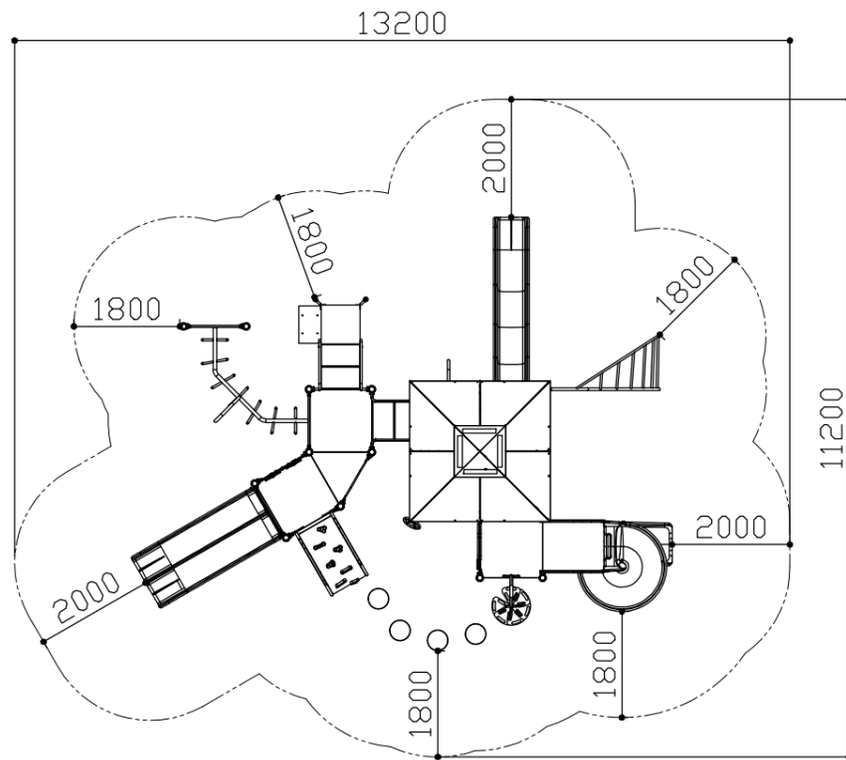


b 矢視図 S = 1 / 60

符号	改定事項	年月日	設計	PC	単位	mm	製品名称	PC-8608-R35	図面番号	YP1A-0036	JOB	SIZE	A3
			製図		縮尺	図示	型番		管理番号				
			検図		番号	1/3	物件名称		年月日	2019.10.01			







安全領域図 S = 1 / 120

※ 安全領域の寸法は最低限必要な数値を表します。

- メインポスト：φ88.9×t3.0 亜鉛メッキ鋼管 ポリエステル粉体塗装仕上
- クランプ：アルミダイカスト ポリエステル粉体塗装仕上
- ルーフ：t1.8鋼板（パンチング） ポリエステル粉体塗装仕上
- デッキ：t2.6鋼板（パンチング） PVCコーティング
- トランスファーステーション：
  - 支柱/φ42.1×t3.0 亜鉛メッキ鋼管 ポリエステル粉体塗装仕上
  - ハンドレール/φ33.4×t2.6 亜鉛メッキ鋼管 ポリエステル粉体塗装仕上
  - 床/t1.8鋼板（パンチング） PVCコーティング
- ウェーブスライダー：ポリエチレン回転成型品
- ダブルウェーブスライダー：ポリエチレン回転成型品
- スパイラルスライダー：ポリエチレン回転成型品
- ドライブハンドル：アルミダイカスト ポリエステル粉体塗装仕上げ
- ファイアーボール：φ42.1×t3.0 亜鉛メッキ鋼管 ポリエステル粉体塗装仕上
- 90°ループトラバース：
  - メインフレーム/φ60.3×t3.4 亜鉛メッキ鋼管 ポリエステル粉体塗装仕上
  - 握り棒/φ33.4×t2.6 亜鉛メッキ鋼管 ポリエステル粉体塗装仕上
- アクセスラダー：φ33.4×t2.6 亜鉛メッキ鋼管 ポリエステル粉体塗装仕上
- フレックスグリップクライマー：
  - ウォール/滑り止めゴム被覆金属プレート
  - グリップ/アルミダイカスト PVCコーティング
  - フレーム/φ48.2×t3.0、φ33.4×t2.6 亜鉛メッキ鋼管 ポリエステル粉体塗装仕上
- アーチツイストクライマー：
  - メインフレーム/φ48.2×t3.0 亜鉛メッキ鋼管 ポリエステル粉体塗装仕上
  - 握り棒/φ33.4×t2.6 亜鉛メッキ鋼管 ポリエステル粉体塗装仕上
- スパイラルステップクライマー：
  - メインフレーム/φ48.2×t3.0 亜鉛メッキ鋼管 ポリエステル粉体塗装仕上
  - ハンドル・ステップサポートパイプ/φ33.4×t2.6 亜鉛メッキ鋼管 ポリエステル粉体塗装仕上
  - ステップ/高密度ポリエチレン板
- バグアイパネル：
  - 本体/ポリエチレン樹脂製
  - 窓/ポリカーボネート
- プレイシート：t2.6鋼板（パンチング） PVCコーティング
- オープンストアパネル：ポリエチレン樹脂製
- ガジェットパネル：ポリエチレン樹脂製
- パイロットパネル：ポリエチレン樹脂製
- リリーパッドステップ：
  - パッド/ポリエチレン回転成型品
  - レグ/φ42.1×t3.0 亜鉛メッキ鋼管 ポリエステル粉体塗装仕上

塗装色はメーカー標準色とする。  
 本製品の使用対象年齢は6～12歳とする。  
 本製品は、（一社）日本公園施設業協会SP・SPL表示認定企業製品です。  
 本製品は、（一社）日本公園施設業協会団体賠償責任保険の加入製品とする。  
 本製品の設計図面の変更、模倣を禁止いたします。  
 製品の安全性、品質向上の為予告なく構造及び寸法等を変更する場合があります。

符号	改定事項	年月日	設計	PC	単位	mm	製品名称	PC-8608-R35	図面番号	YP1A-0036	JOB	SIZE	A3
			製図		縮尺	図示	型番		管理番号				
			検図		番号	3/3	物件名称		年月日	2019.10.01			

