

## 子供でも妥協を許さない楽しさ!

- 子供向けのスライダーといえども、プロスライドは妥協を許しません。KIDZシリーズのPIPEline、Raser、Tantrum、Twister、Topsy-turvyなど、フルサイズのスライダーに引けを取らない楽しさをお子様でも安心して楽しみ、またこのスライダーを征服した喜びが自信につながるように設計されています。
- KIDZの各商品を組み合わせ、複数スライダーでひとつのアトラクションとすることにより、キッズ対応ゾーンとして安心と満足を提供します。



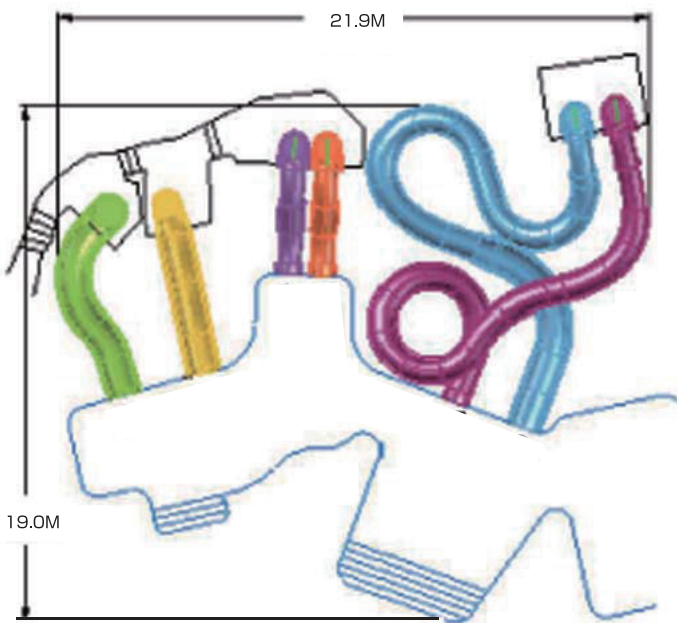
### 《メンテナンス特性》

- ・耐久性をよりたかめるために、通常より硬質のファイバーグラスを使用しています。
- ・良質のゲルコートを使用し、表面の耐久性を高めています。
- ・通常のスライダーの設計より、スライダー自体を支持するポイントを多めに設計しており、スライダー自体の負荷を低減する設計になっています。

### 《商品バリエーション》

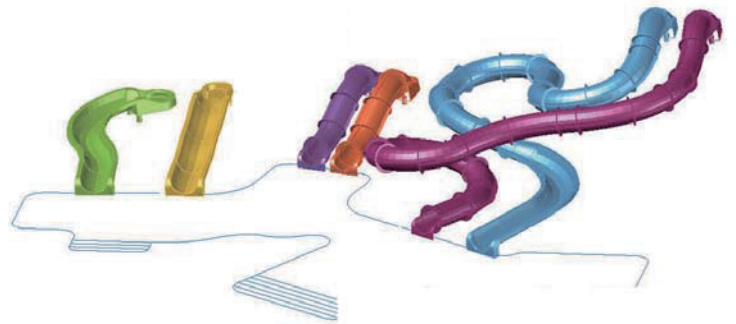
- ・KIDZ PIPEline(キッズパイプライン)
- ・KIDZ RIVER(キッズリバー)
- ・KIDZ Racer(キッズレーサー)
- ・KIDZ Tantrum(キッズタントラム)
- ・KIDZ MOMMOTH(キッズマンモス)
- ・KIDZ TWISTER(キッズツイスター)
- ・KIDZ TOPSY-TURVY(キッズトップシータービー)

### Plan (レイアウト設計例)



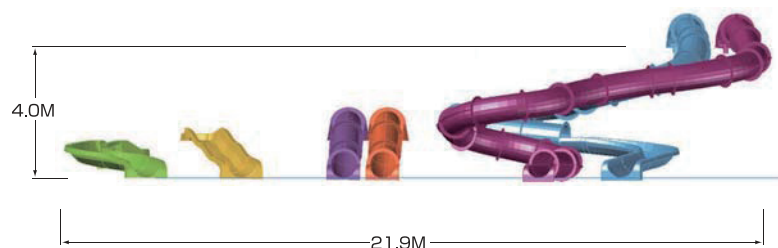
※図は構成参考イメージ

### 3D Perspective (レイアウト設計例)



※図は構成参考イメージ

### Elevation (レイアウト設計例)

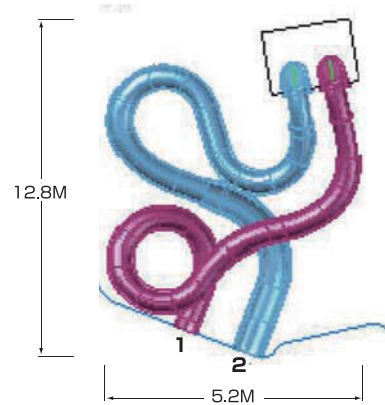


※図は構成参考イメージ

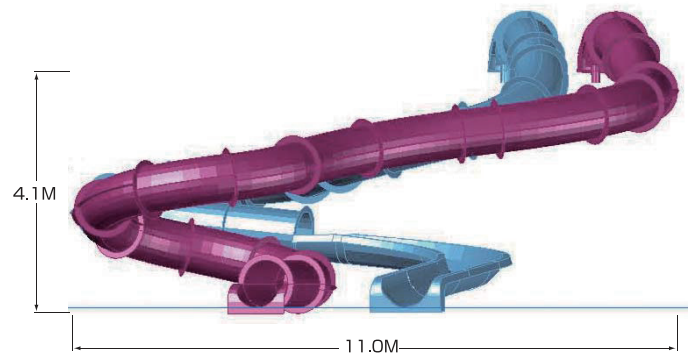


**■KIDZ PIPEline(キッズパイプライン)**  
 キャパシティ: 1200人/時間(HAC)  
 本体設置面積: L12.8m×W5.2m×H4.1m 滑走距離: ①26.8m、②30.3m  
 着水プール: L7m×W5m×H0.6m 必要水量 2.0m<sup>3</sup>/分  
 機械室寸法: L4.0m×W3.0m×H3.0m  
 電気容量: 10kw(3相200V)

## Plan

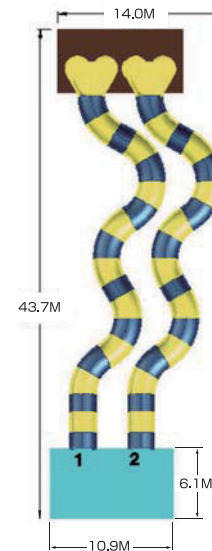


## Elevation

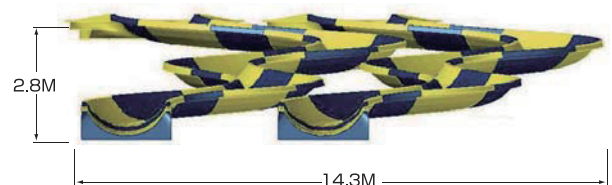


**■KIDZ RIVER(キッズリバー)**  
 キャパシティ: 120人/時間(HAC)  
 本体設置面積: L43.73m×W14.03m×H2.8m 滑走距離: ①②43.7m  
 着水プール: L6.1m×W10.9m×H0.8m 必要水量 7.6m<sup>3</sup>/分  
 機械室寸法: L4.0m×W3.0m×H3.0m  
 電気容量: 50kw(3相200V)

## Plan

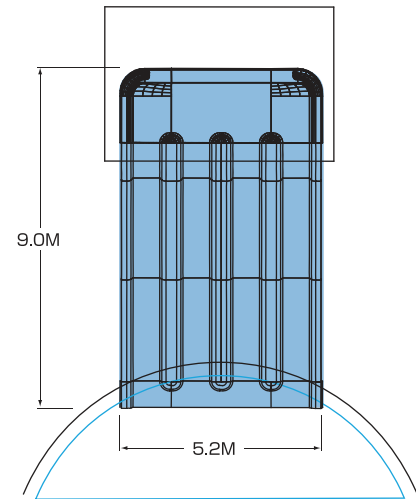


## Elevation





■ Plan

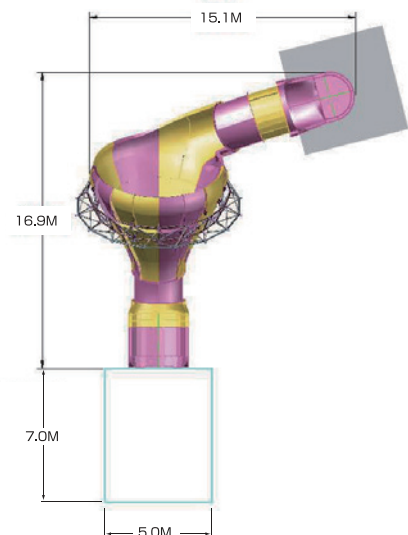


■ Elevation

■KIDZ Racer(キッズレーサー)  
 キャパシティ:720人/時間(HAC)  
 本体設置面積:L7.5m×W5.0m×H1.1m 滑走距離8.0m  
 着水プール:L4.5m×W4.5m×H0.6m 必要水量4.6m<sup>3</sup>/分  
 機械室寸法:L4.0m×W3.0m×H3.0m  
 電気容量: 40kw(3相200V)



■ Plan



■ Elevation



■KIDZ Tantrum(キッズタントラム)  
 キャパシティ: 600人/時間(HAC)  
 本体設置面積:L24.5m×W15.1m×H2.9m 滑走距離:52m  
 着水プール:L7.6m×W5.0m×H0.6m 必要水量 13.6m<sup>3</sup>/分  
 機械室寸法:L5.0m×W4.0m×H3.0m  
 電気容量:80kw(3相200V)