

# ROCKET™ (HydroMAGNETIC ROCKET)

ロケット (ハイドロマグネティック ロケット)

## 新時代のコースター型スライダー!リニアの力でスピードアップ!!

- スライダーなのに上に登っていく不思議な体験。マジックではありません。リニアマグネットの技術を利用し、なめらかにコースを登って行きます。
- ローラーコースターのように4人が一列に並んで搭乗し、上がったたり下がったりを繰り返し、頂上から一気に滑り降りるスピード感は最高です。
- 世界中のウォータースライダーファンが、その概念を変えざるを得ないほど楽しく新しいアトラクションになっています。
- まだ国内にはない日本初のプールアトラクションであり、周辺施設との差別化および目玉集客装置としての効果が期待できます。



### 《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。

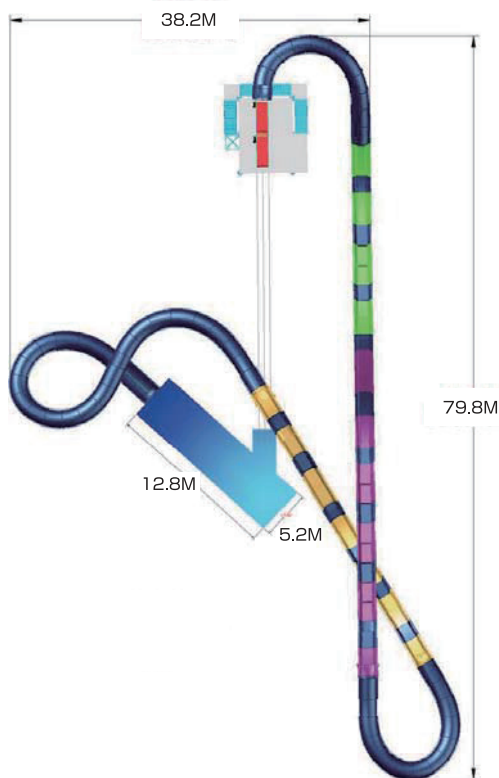
### 《商品バリエーション》

- ・HydroMAGNETICROCKET (ハイドロマグネティックロケット)

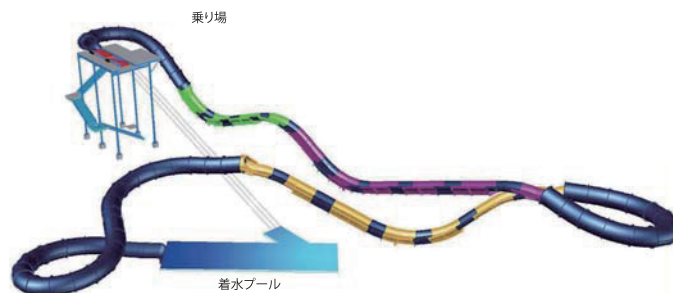
### 《スペック》

- ・キャパシティー:720人/時間(HAC)
- ・本体設置面積:L79.8m×W38.25m×H11.0m
- ・滑走距離:205.4m 必要水量:24.5m<sup>3</sup>/分
- ・着水プール:L5.2m×W12.8m×H1.0m
- ・械室寸法:L5.2m×W12.8m×H3.0m
- ・電気容量:200kw(3相200V)
- ※滑走チューブ用リフトが別途必要になります。

### Plan



### 3D Perspective



### Elevation

