

平成 29 年 10 月 5 日



富士急行株式会社  
株式会社富士急ハイランド

日本一早く 10/20(金)オープン(当社調べ)

## 富士急ハイランド屋外スケートリンクオープン



富士急ハイランド(山梨県富士吉田市)では、日本一早く(当社調べ)、平成 29 年 10 月 20 日(金)に屋外スケートリンク「クリスタルラグーンリンク」をオープンいたします。このスケートリンクは、標高 830m という高冷地に位置していることから、周囲の山々がまだ紅葉を迎えない中、氷づくりを始めることができ、いち早くオープンすることができます。

7つの小島が浮かぶ変化に富んだ、3800 m<sup>2</sup>の広々としたスケートリンクでは、昼間は富士山を目の前に楽しい遊園地の雰囲気の中、イルミネーションが点灯する夕方、特にマジックアワー(日没後の、辺りが残光に照らされるわずかな時間)では光り輝く幻想的な雰囲気の中でスケートがお楽しみいただけます。

雄大な富士山を望む、開放感あふれるスケートリンクで一足早いウィンターアクティビティをお楽しみください。

### ○昼間は富士山を目の前に、夜はイルミネーション輝く屋外スケートリンク

昼間は富士山を目の前に、夕方以降は周囲がイルミネーション輝く中でスケートができるのは、まさに屋外スケートリンクならではの、スケートもアトラクションも楽しむことができるのは富士急ハイランドだけです。また、「クリスタルラグーンリンク」オープン日の10月20日(金)はオープニングイベントを実施予定です。

※詳細情報につきましては後日ホームページにてお知らせいたします。

### ○オリンピックヤーに富士急ハイランドでスケートデビュー

来年1月に山梨県で開催される「第73回国民体育大会冬季大会スケート競技会(冬季国体2018)」と「冬季インターハイ・スケート競技大会(高校総体・インハイ)」の開催会場に富士急ハイランド(コニファーフォレストの

競技用スケートリンク)が選ばれました。さらに2月から平昌にて冬季オリンピックが開催されます。

そんなスケートが盛り上がるこの年にスケートデビューしたい！という方を、富士急ハイランドは全面的にバックアップいたします。初心者の方でも安心して楽しんでいただくために開発した富士急ハイランドオリジナル「二枚刃スケート靴」のほか、スケート補助具「Q スケ」や氷上ソリ「スケートメイト」などのレンタルアイテムを充実させ、さらに、「二枚刃スケート靴」・「ヘルメット」・スケート補助具「Q スケ」がセットになった、お得な「キッズチャレンジセット(1,300円)もを販売いたします。

## ○初めてでも安心！初心者専用エリア拡大

「クリスタルラグーンリンク」のオープン日より、初心者の方が安心して楽しくアイススケートの練習ができる「初心者専用エリア」をご用意いたします。

## スケート初心者でも楽しめるレンタルアイテム



スケート補助具「Q スケ」  
300円/30分



「リサとガスパールのスケート補助具」  
400円/30分



氷上ソリ「スケートメイト」  
600円/30分



富士急ハイランドオリジナル「二枚刃スケート靴」  
1,000円

## 【富士急ハイランド営業データ】

■営業時間 平日 9:00~17:00 土休日 9:00~18:00

※季節により異なります。詳しくはWEBサイトをご覧ください。

■休園日 11月7日(火)、12月5日(火)、12月12日(火)

■料金 入園料：おとな(中学生以上)1,500円/子ども(3才~小学生)900円

フリーパス：おとな(大学生)5,700円、中高生5,200円、子ども4,300円

スケート滑走料：無料

貸靴レンタル料：1足1,000円(※スケート靴持ち込み可能)

アイテムレンタル料：氷上ソリ「スケートメイト」600円/30分

スケート補助具「Qスケ」300円/30分

リサとガスパールのスケート補助具 400円/30分

ヘルメット 300円

キッズチャレンジセット：1,300円(「二枚刃スケート靴」・「ヘルメット」・「Qスケ」のセット)

■交通 車 /新宿から中央自動車道で約80分、河口湖ICに隣接

東京から東名高速道路・御殿場IC、東富士五湖道路経由で約90分

バス/新宿から高速バスで約100分、富士急ハイランド下車

東京駅から高速バスで約110分、富士急ハイランド下車

※首都圏の他、名古屋、関西等、30ヶ所以上から直通バス運行中  
電車/JR中央本線大月駅で富士急行線に乗換富士急ハイランド駅下車

大月駅から約50分

■お問合せ 山梨県富士吉田市新西原5-6-1

TEL：0555-23-2111 <http://www.fujiq.jp/>