

WHAT'S CYBER FORMULA

A car race surpassing "F1" race once claimed as a peak came into being.

A car race by a machine equipped with pollution-free engine and artificial intelligence "cyber system". All machines run at ultra high speed, which is unimaginable, and cutting edge technology is equipped to cope with all the harsh racing situations and they are just "a dream machine".

The maximum speed exceeds 700 Km / h, a deformation mechanism that manipulates the air resistance, and a boost system that greatly surpasses the usual engine power.

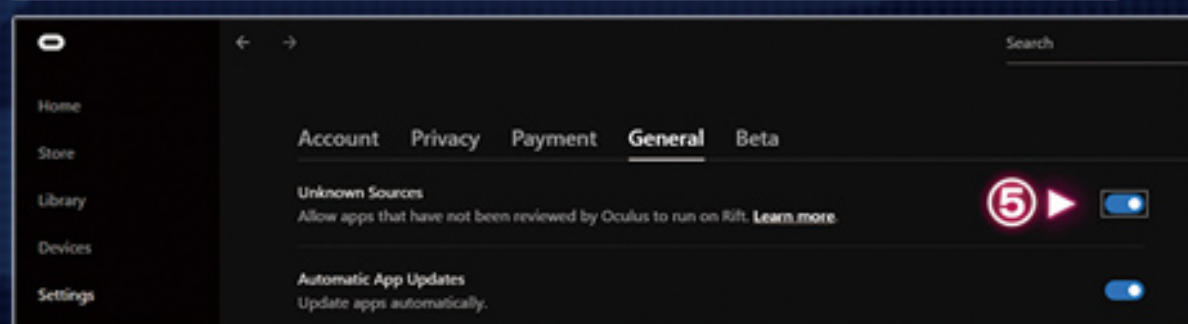
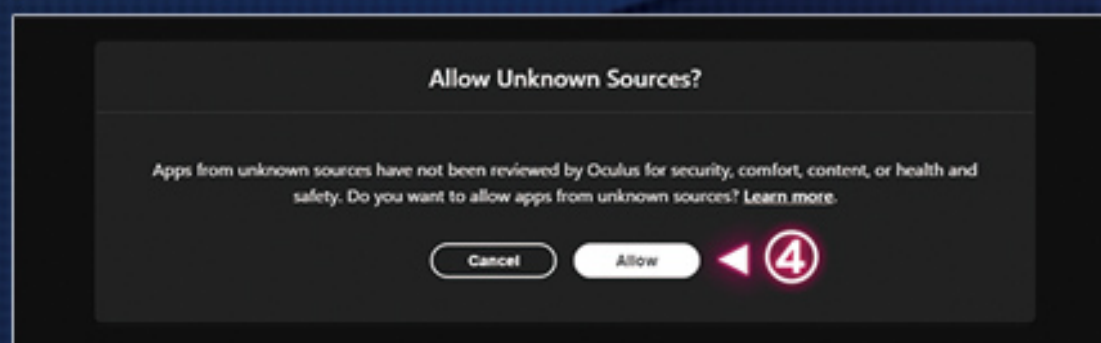
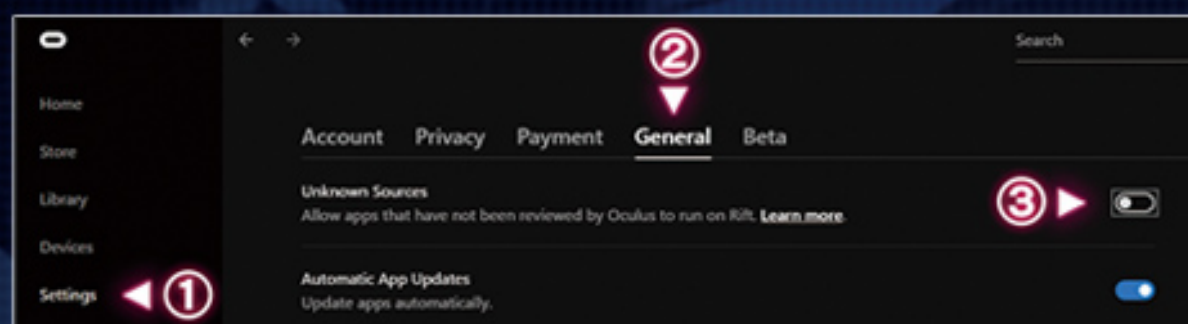
The speed of the machines surprises even God.

FOR Oculus Rift

After opening the app, select the ①[Settings] on the left, choose the ②[General] tab, and click on the ③[Button].

A confirmation screen will appear. Click on ④[Allow].

Once the ⑤[Button] on the right of [Unknown Sources] is activated, you are done,



CYBER SYSTEM

If the support function system is activated, the vehicle will sometimes automatically brake or cut the boost.

Once you get used to the controls, try turning off the [CYBER SYSTEM] in [OPTION].

HOW TO PLAY

CIRCUIT

- TIME ATTACK --- Choose a machine and course and compete for the best time.
- CHAMPIONSHIP --- Run a Grand Prix and compete for the most points.
- VS GHOST --- Compete against a race record from a replay file.

STAND

- REPLAY --- Play a race record from a replay file.
- DEMO --- Watch replays in succession.

LOBBY --- Log into the lobby.

RECORD

- GARAGE --- You can look at the machines inside the garage (change location with the "change view" button).
- TROPHY --- Look at the trophies you have already earned and earn conditions.
- RECORD --- You can see the best time for each course.

OPTION

- GAME --- You can change options regarding the game, such as difficulty and number of laps.
- CONTROLLER --- Change controller type and gamepad button assignment.
- VIDEO --- Change graphic settings.
- AUDIO --- Change sound settings.

QUIT --- Close the game.

INTERFACE

WHEEL --- D-pad or Analog stick [← →]

ACCELERATOR --- Button 3[Z]

BRAKE --- Button 4[A]

TRANSFORM --- Button 2[X] ※1

BOOST --- Button 1[S] ※2

2STEP BOOST --- Button 1[S] ※3

SHIFT UP --- Button 6[↑] ※4

SHIFT DOWN --- Button 5[↓] ※4

CHANGE VIEW --- Button 7[SPACE]

PAUSE --- Button 8[ESC]

※1 Only for machines which can transform

※2 Machines which can transform can only be used in their transformed state.

It cannot be used when running below a certain speed.

After use, there is a cooldown period during which it cannot be used.

※3 It can only be used on machines with the two-step boost.

It can be used when the boost indicator blinks during a normal boost.

※4 It can be changed at will even in automatic mode,

but it will change back if you leave a certain RPM range.

WHAT'S CYBER FORMULA

かつて頂点と謳われた「F1」を凌駕する最高峰のレースが誕生した。

無公害エンジンと人工知能《サイバーシステム》を搭載したマシンによるカーレース。

すべてのマシンは想像を絶する超高速スピードで走り抜け、あらゆる過酷なレース状況に

対応するべく最先端のテクノロジーが搭載された、まさに「夢のマシン」。

最高速度は700Km/hを超え、その空気抵抗を操る変形機構、さらに通常のエンジンパワーを

大きく凌駕するブーストシステム。そのマシンたちの走りは神をも驚愕させる。

SUPPORT

サポートはウェブ上でのみ行っております。

また、バージョンアップや不具合の修正等の差分ファイルの配布もウェブ上で行います。

URL : <http://www.project-ynp.com/>

MAIL: support@project-ynp.com

FOR Oculus Rift

OculusAppを起動後、左の ①「Settings」

を選択し ②「General」タブを選択して、

「Unknown Sources」の右にある ③「ボタン」

をクリックします

確認画面が出ますので ④「Allow」をクリックします

「Unknown Sources」の右にある ⑤「ボタン」

が有効になれば完了です

CYBER SYSTEM

サイバーシステムによるサポート機能が有効になっていると、自動的にブレーキがかかったり、ブーストがカットされたりします。操縦に慣れてきたら「OPTION」で「CYBER SYSTEM」をOFFにしましょう。

HOW TO PLAY

CIRCUIT

- TIME ATTACK --- 好きなマシン、コースを選択しタイムを競います
- CHAMPIONSHIP --- グランプリを戦いトータルポイントを競います
- VS GHOST --- リプレイファイルに記録された走行データと競います

STAND

- REPLAY --- リプレイファイルに記録された走行データを見ることができます
- DEMO --- リプレイを連続再生します

LOBBY --- ロビーにログインします

RECORD

- GARAGE --- ガレージでマシンを閲覧できます(視点切り替えボタンで場所移動)
- TROPHY --- 獲得したトロフィーを確認したり、トロフィーの獲得条件を見ることができます
- RECORD --- 各コースのベストタイムを見ることができます

OPTION

- GAME --- 難易度や周回数などゲームに関する設定を変更します
- CONTROLLER --- コントローラの種類や、ゲームパッドのキーアサインを変更します
- VIDEO --- グラフィックに関係する項目を変更します
- AUDIO --- 各種ボリュームを変更します

QUIT --- ゲームを終了します

INTERFACE

ハンドル --- 十字ボタンもしくはアナログパッド左右 [← →]

アクセル --- 3ボタン[Z]

ブレーキ --- 4ボタン[A]

変形 --- 2ボタン[X] ※1

ブースト --- 1ボタン[S] ※2

2段ブースト --- 1ボタン[S] ※3

シフトアップ --- 6ボタン[↑] ※4

シフトダウン --- 5ボタン[↓] ※4

視点切り替え --- 7ボタン[SPACE]

ポーズ --- 8ボタン[ESC]

※1 変形機能を搭載したマシンのみ可能です

※2 変形機能を搭載したマシンは変形状態でのみ使用できます
一定の速度以下では使用できません
使用後、一定の冷却時間中は使用できません

※3 2段ブーストを搭載したマシンのみ使用可能です
通常のブースト中にブーストインジケータが点滅した際に
使用できます

※4 AT選択時でも任意で変更可能ですが一定回転数粋を外れると戻ります