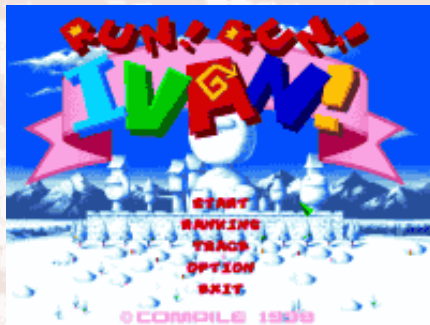


## 【ACT】RUN! RUN! IVAN!

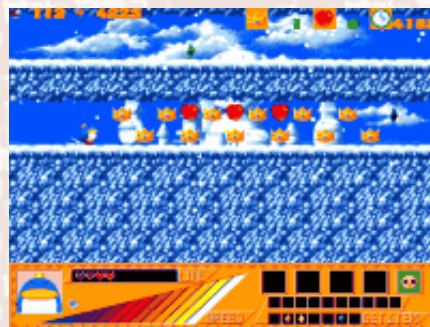
# マウスを回してスピードアップ！ 新感覚アクションゲームゲーム登場 !!!



マウスを回せば主人公「イヴァン」が走る、新感覚の横スクロールアクションゲームだ！ 宝石&食べ物が眠る全6ステージで最高得点を狙うのだ！ ステージ内に用意された様々なボーナスをGETしよう！

### マウスを回せばイヴァンが走る！ 全く新しい操作感覚！

右手1本だけで手軽に遊べる、カンタン操作！ マウスをぐるぐる回して主人公を走らせるという斬新な操作感覚！ 早く回せば回すほどスピードアップするぞ！ プレイに熱中しすぎて、腕が腱鞘炎にならないように注意！



### ボーナスを利用して高得点を狙え！








ステージ内に置かれた様々な宝石・アイテムをGETして、高得点を狙っていこう！ GETしたアイテムの組み合わせや、タイム、残り体力などの条件によって様々なボーナスが入るぞ。各ステージの特徴を見極め、効率のよいボーナスをGETできるようにコース選択することが高得点のカギだ！



## 【アイテム & ギミック】

ステージ上では、様々なアイテムやギミックが散りばめられているのだ。それらをうまく活用して高得点を目指そう。以下は、主なアイテム・ギミックの例だ。この他にもいろんなアイテムがあるぞ！

### 【主なアイテム】

	【りんご】ハートを1つ回復してくれます。
	【毒キノコ】タイムの減少速度が2倍になります。
	【時計】タイムが2000増えます。
	【羽根】20秒間、空が飛べるようになります。
	【青い薬】10秒間、自動的に最高速度になります。
	【赤い薬】20秒間、壁に触れるだけで壊せます。
	【緑の薬】30秒間、隠されたコースが見えます。

### 【コース上のギミック】

	【ジャンプ台】上に乗るだけでジャンプできます。
	【右向き三角ブロック】加速性能が低下します。
	【左向き三角ブロック】加速性能が向上します。
	【シンボルブロック】対応するシンボルを持っていれば、通り抜けられます。
	【ひび割れた岩】最高速度でぶつかると壊すことができます。

## 【ボーナス】

高得点のカギは、いかにボーナス得点を稼ぐかにある！このゲームには、以下のようなたくさんの種類のボーナス要素があるのだ。これらを上手に狙っていけば、高得点も夢ではないぞ！

さらに、この他にも隠しボーナスが存在するらしいとの情報も…!!?

### ■ ノーマルボーナス

- ・ アップルボーナス
- ・ クラウンボーナス
- ・ タイムボーナス
- ・ バイタリティボーナス
- ・ チェインマキシマムボーナス

### ■ スペシャルボーナス

- ・ レインボウボーナス
- ・ コンフェクションボーナス
- ・ ドーピングボーナス
- ・ ノンストップボーナス
- ・ チキンボーナス
- ・ ポイズンボーナス
- ・ ディストラクションボーナス
- ・ タイムゼロボーナス

## 【ストーリー】

ペンギン王国で毎年開かれる夏の祭典。みんながお祭り気分を満喫できるとおっても楽しい一日。

イヴァン「はぁ…」

おや？ ため息こぼす影一つ。

イヴァン「余は退屈であるぞ」

そうなのです。王子はこの日になるといつもユウウツになってしまうのです。

イヴァン「…余も一緒にワイワイ騒ぎたいぞ」

親衛隊からイヴァンはこんなウワサを聞きました。

イヴァン「なに、“とれじゃあれえす”とな？」

イヴァン「…ウム。食べ物や宝石を集めて、もっとも華麗に戻ってきたメが優勝できるのであるか」

興味シンシン、王子の好奇心がムクムクと顔を出してきます。

イヴァン「余は決めたぞ！ こっそりと“れえす”に参加するのだ！」

かくして、王様の目を盗んで城を見事に抜け出したイヴァン王子。追いかけてくるキ事と親衛隊を尻目に、王子は“れえす会場”へ一直線に向かっていったのでした。

### ■ インストール方法

1. ダウンロードしたファイルを実行して下さい。
2. 解凍先フォルダの選択画面になります。お好きなフォルダを指定して下さい。
3. 解凍が完了すると、解凍先フォルダ内にRunIvanフォルダが作成されます。その中のivan.exeを実行すればゲームスタートです。

[ALT]+[F4]を押すことで、ゲームはいつでも終了できます。

詳しい操作説明は、解凍後作成されるフォルダ内にあるreadmeフォルダ内のreadme.txtをご覧ください。