

2026 年 1 月 7 日  
株式会社日立ソリューションズ・テクノロジー

## 「Nintendo Switch 2」向け多言語音声コマンド認識ソフトウェア「Ruby Spotter」を提供開始

「Nintendo Switch 2」の内蔵マイクを活用した音声操作でゲームソフトの UX 向上を支援

株式会社日立ソリューションズ・テクノロジー（本社：東京都立川市、取締役社長：平間 顕一、以下、日立ソリューションズ・テクノロジー）は、任天堂株式会社の「Nintendo Switch™ 2」の内蔵マイクを活用し、音声でゲームを操作できる「Nintendo Switch 2」向け多言語音声コマンド認識ソフトウェア「Ruby Spotter」を、ゲーム開発会社向けに提供を開始しました。

「Nintendo Switch 2」向け多言語音声コマンド認識ソフトウェア「Ruby Spotter」は、「Nintendo Switch 2」対応のゲームソフトへ組込むことができるソフトウェアです。従来のコントローラ操作に代わる新たなインターフェースとして、音声による直感的な操作を可能にします。

本ソフトウェアの最大の特長は、音声でしか操作できない新しいゲーム体験を創出できる点にあります。これにより、従来の UI では実現困難だった自由度の高い操作や、プレイヤーの発想に応じた柔軟なインターフェースが可能となります。

さらに、音声操作によりプレイヤーは物理的な制約から解放され、まるでゲーム世界に入り込んだかのような圧倒的な没入感を体験できます。音声によるメニュー選択、キャラクター操作、戦略指示など、ゲームプレイの主要なアクションを音声で操作できることで、これまでにない臨場感と自由度を実現します。

日立ソリューションズ・テクノロジーは今後も、音声コミュニケーション機能の実現や操作性向上に取り組み、お客様の最適なモノづくりを支援してまいります。

### ■特長とユーザー価値

#### ・省リソース設計で快適プレイ

CPU 負荷やメモリ消費を抑えた効率的な動作により、ゲーム体験を損なうことなくスムーズなプレイを実現。

#### ・ノイズに強い音声認識性能

効果音や BGM が流れるゲームプレイ中でも、ノイズに強く高い認識精度を維持し、快適な操作をサポート。

#### ・世界対応の多言語サポート

40 言語以上に対応し、世界中のプレイヤーが母国語で音声コマンドを利用可能。

### ■多言語音声コマンド認識ソフトウェア「Ruby Spotter」

[https://www.hitachi-solutions-tech.co.jp/solutions/voice/Ruby\\_Spotter/index.html](https://www.hitachi-solutions-tech.co.jp/solutions/voice/Ruby_Spotter/index.html)

### ■商標注記

Nintendo Switch は任天堂の商標です。

報道機関お問い合わせ先

山田

経営企画部

042-512-0821

<https://www.hitachi-solutions-tech.co.jp/>

以上

---

このニュースリリース記載の情報(製品価格、製品仕様、サービスの内容、発売日、お問い合わせ先、URL 等)は、発表日現在の情報です。予告なしに変更され、検索日と情報が異なる可能性もありますので、あらかじめご了承ください。

---