

Mogura、「VIVE Pro Eye」と「VIVE Focus Plus」の法人を販売開始

2019年6月28日、株式会社Moguraは視線追跡機能を搭載したプロフェッショナル向けVRヘッドセット「VIVE Pro Eye」と6DoFコントローラー同梱のスタンドアローン型VRヘッドセット「VIVE Focus Plus」を、法人向けECサイト「Mogura VR Store」にて販売開始します。



・Mogura VR Store
<https://moguravrstore.com>

■ VIVE Pro Eyeについて



「VIVE Pro Eye」は、HTC社の最上位機種のVRヘッドセットで、視線追跡（アイトラッキング）機能が実装されているのが特徴です。価格は税別186,120円です。

視線追跡（アイトラッキング）機能について

視線追跡（アイトラッキング）は、ヘッドセット装着者の眼球の動きや瞬きを認識する機能です。「VIVE Pro Eye」のレンズの周囲に複数配置されたセンサーで認識します。この視線追跡によりVR体験が得られる効能は、眼球操作でのコントロールに使えること、アバターにおいてこれまでよりも自然な人物表現がされること、ユーザーの視線データが取得できることなどが挙げられます。

「VIVE Pro Eye」にはアイトラッキングを長らく研究開発し、この分野のトップランナーとして製品を世に送り出してきたTobii社の技術が採用されています。

「VIVE Pro Eye」ヘッドセット仕様

スクリーン	デュアルAMOLED 3.5インチ（対角）
解像度	片目あたり1440 x 1600ピクセル（合計2880 x 1600ピクセル）
リフレッシュレート	90 Hz
視野角	110度
オーディオ	ハイレゾ対応ヘッドセット、ハイレゾ対応ヘッドフォン（取り外し可能）、高インピーダンスのヘッドフォンサポート、エルゴノミクスを考慮し改善されたヘッドフォン
入力	デュアル内蔵マイク
接続	USB-C 3.0、DP 1.2、Bluetooth
センサー	SteamVRト TM ラッキング、Gセンサー、ジャイロスコープ、近接センサー、アイトラッキング
エルゴノミクス	レンズ距離調整による瞳距離調整、IPD調整可能、ヘッドフォン調節可能、ストラップ調節可能

「VIVE Pro Eye」視線追跡（アイトラッキング）仕様

視線データ出力周波数（両眼）	120Hz
精度	0.5°～1.1°（FOV 20°以内）
キャリブレーション	5ポイント
追跡可能視野角	110° ※眼の疾患、眼の手術、濃い化粧、および強い近視は、アイトラッキング性能に影響を与える可能性があります

データ出力（アイ情報）	タイムスタンプ（デバイスとシステム）、視線の起点、視線の方向、瞳孔位置、瞳孔サイズ、目の開閉
インターフェース	HTC SRanipal SDK
SDKエンジンの互換性	Unity、UE4

「VIVE Pro Eye」同梱内容

- ・ベースステーション 2.0 ×2個
- ・ベースステーション電源アダプタ ×2個
- ・マウントキット
- ・リンクボックス
- ・USB 3.0 ケーブル
- ・DisplayPort™ ケーブル
- ・リンクボックス電源アダプタ
- ・リンクボックス固定パッド
- ・ヘッドセットケーブル付きヘッドセット
- ・クリーニングクロス
- ・イヤホンの穴用キャップ ×2個
- ・取扱説明書
- ・VIVE コントローラー（2018）（ストラップ付き）×2個
- ・電源アダプタ ×2個
- ・Micro-USBケーブル ×2個

「VIVE Pro Eye」必要動作環境（PC）

CPU	Intel® Core™ i5-4590 or AMD FX™ 8350 の同等品またはそれ以上
GPU	NVIDIA® GeForce® GTX 970 or AMD Radeon™ R9 290 同等品またはそれ以上
メモリ	4GB RAM以上
映像出力	DisplayPort 1.2 以降
USB ports	USB 3.0 以降 1口
OS	Windows® 8.1以上, Windows® 10

※デュアルカメラのシースルーフункциを最大限活用するには、Windows®10へアップグレードしてください

「VIVE Pro Eye」販売ページ

<https://moguravrstore.com/product.php?id=39>

「Mogura VR Store」では、「VIVE Pro Eye」同梱のルームスケールを行う「ベースステーション 2.0（2個）」を設置するためのライトスタンドと自由雲台、VR対応のPCセットを販

売しており、セット販売を活用することで「VIVE Pro Eye」をすぐに体験できる準備が可能です。

【G-GEAR neo (Ryzen7、RTX2080搭載モデル) セット】

- ・内容：G-GEAR neo (Ryzen7、RTX2080搭載モデル)、エツミ製 ライトスタンドx2個、エツミ製 自由雲台x2個
- ・価格：247,000円（税別、送料別）

【G-GEAR mini (Ryzen7、RTX2070搭載モデル) セット】

- ・内容：G-GEAR mini (Ryzen7、RTX2070搭載モデル)、エツミ製 ライトスタンドx2個、エツミ製 自由雲台x2個
- ・価格：173,000円（税別、送料別）

【G-GEAR mini (Ryzen7、RTX2060搭載モデル) セット】

- ・内容：G-GEAR mini (Ryzen7、RTX2060搭載モデル)、エツミ製 ライトスタンドx2個、エツミ製 自由雲台x2個
- ・価格：151,000円（税別、送料別）

■ VIVE Focus Plusについて



「VIVE Focus Plus」は、HTC社のスタンドアローン型の法人向けVRヘッドセットです。前モデルの「VIVE Focus」に新型レンズを搭載し、VR内で前後左右の動きを認識する6DoF

のトラッキングの専用ハンドコントローラーが同梱されています。価格は税別89,750円です。

また、アプリやナビゲーションへのアクセスを制限することができるキオスクモードとリモート管理の機能に対応。リモート管理の機能では、アカウント設定ができるツールを提供しています。社内でユーザーグループを作成することで、企業向けの機能やコンテンツの割り当て、VRシステムの監視、VRシステムの構成など、すべてを1つのプラットフォームで集中管理することができます。

キオスクモードとリモート管理の機能は、別売りの「VIVE Focus Plus 用アドバンテージパック」を購入登録するとご利用いただけます。

「VIVE Focus Plus」ヘッドセット仕様

HMD トラッキング	6DoF
ディスプレイ	3K dual AMOLED 3.5", 2880x1600 (片目あたり 1440x1600)
リフレッシュレート	75Hz
視野角	110°
インターフェース	USB-C 3.0
MicroSDカードスロット	最大 2TB
センサー	インサイドアウト 6DoF
オーディオ	内蔵スピーカー / 3.5mm オーディオジャック
入力	内蔵マイク
ルームスケール	最大2m × 2m (OFFに設定可能)
製品保証	1年間 ※アドバンテージパック適用時は2年間

「VIVE Focus Plus」コントローラー仕様

センサー	Chirp SonicTrack 6DoF、超音波+IMU フュージョントラッキング
入力	トラックパッド、メニューボタン、VIVEボタン、トリガー、グリップボタン
バッテリー	約4時間 (単4電池4個)

「VIVE Focus Plus」販売ページ

<https://moguravrstore.com/product.php?id=40>

お問い合わせ先

株式会社Mogura

東京都千代田区飯田橋1-9-5 SKBビル3F

Mail: ec-domestic@moguravr.com

URL: <http://mogura.co>