

技術仕様

最適な画面サイズ	10-20インチ
推奨動作距離	35-38cm
キャリブレーション	1点、5点、9点、16点
選択方法	注視、まばたき、スイッチ
アイトラッキング	単眼、双眼
正確さ	0.4°
サンプリングレート(頻度)	60Hz
取り付け方	固定具、マグネット、専用アダプター
オペレーティングシステム	Windows:7-10, iPadOS:13以上 その他:お問い合わせください。
アイトラッキング処理	Hiru搭載 アイトラッキング技術回路
最小システム要件 (ラップトップ、PC,タブレット)	Hiruで行われる視線追跡処理。Hiruで使用されるアプリケーションに関するシステム要件。 一般的: <ul style="list-style-type: none">・USB3.0 Type-C・1.33GHz CPU・2GBのRAM・3GB+HDDハードディスク・Intel グラフィックボード:OpenGL2.0以上
重量	115g
寸法	259×25×28mm
アイトラッカーの瞳孔検出方法	暗瞳孔法
USBコネクタ	Type-C