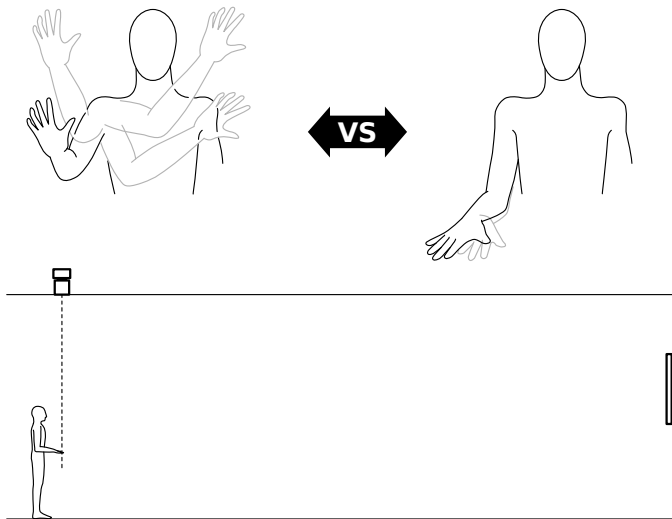


特長

- 小気味よいクリック
- コンパクトな動作で
- どんなに離れていても

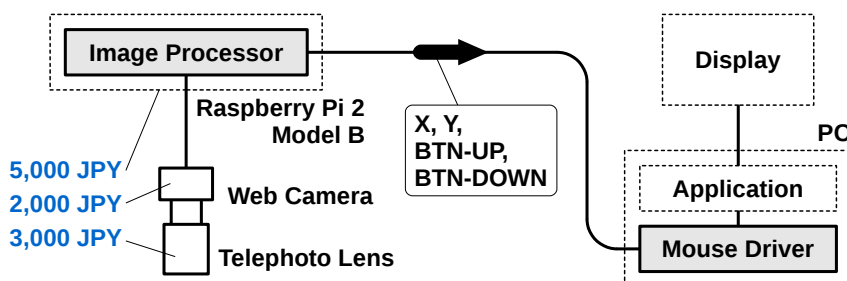


高精度な検出アルゴリズムによりコンパクトな動作での操作を、工夫されたジェスチャーデザインにより小気味よいクリックを、実現しています。

上部のカメラで撮影した操作者のジェスチャーから画像認識により操作を検出しているため、どんなに離れたところからでも操作が可能です。

構成

- 廉価な市販ハードウェアで
- 既存システムに簡単にアタッチ

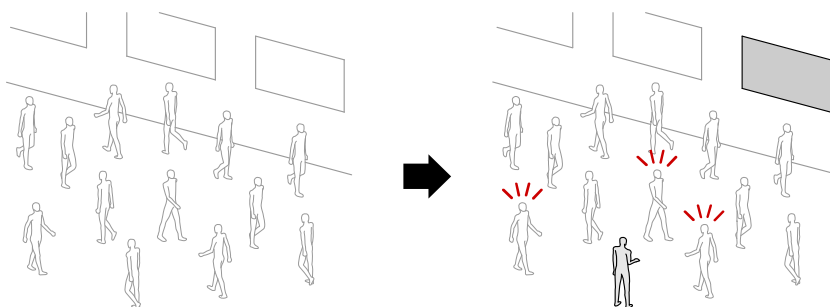


本システムは、画像認識エンジンとマウスドライバーから構成されるソフトウェアであり、用いるハードウェアは、すべて廉価な市販品です。

検出する操作情報は、通常のマウスと同じであるため、既存システムへ簡単にアタッチできます。

事例

- 上質で軽快な操作の体験を
- 人々を引き寄せる「場」の創造



通常モードでは、壁面ディスプレイには、設定されたシーケンスのとおりコンテンツが表示されています。

操作領域に手を差し入れるとインタラクティブモードとなり、表示コンテンツを操作できるようになります。

あたかも見えないタッチパッドで操作しているかのようなその光景は、周囲に強烈なインパクトを与えます。