

タッチレスインターフェイスシステム
aeroTAP (エアロタップ)!

 aeroTAP®

タッチレスを始めよう
aeroTAP evo!
今すぐ簡単にタッチレス化できる

www.aeroTAP.com



- 触らないから衛生的で安全
- システム開発や変更は不要
- 離れたまま操作
- タッチレスでキーボードやマウスは不要



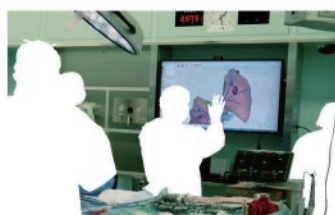
aeroTAP evo

キーボードやマウスを使わずにタッチレスでコンピューターを操作できます

aeroTAPの特長

- 低CPU消費
- セットアップが簡単
- 既存のシステムをタッチレス化
- 手のひら追跡エンジン
- コンパクトな3Dセンサー*1
- 手のひらでシンプルかつ直観的操作
- 様々な利用シーンに対応可能

*1 aeroTAP evoは、aeroTAP 3D USBカメラが必要です



aeroTAPは、株式会社ネクステッジテクノロジーの登録商標です。

タッチレスという新たな日常



aeroTAP evo タッチレスインターフェイス

独自の手のひらトラッキング技術 aeroTAP (エアロタップ) は、既存のシステムのタッチレス化を実現できます。aeroTAP アシスト機能は、手のひらを向けるだけであらゆるコンテンツの操作を可能にします。

あらゆるコンテンツのタッチレス化

- HTML/JavaScriptなどブラウザベースのアプリのタッチレス化
- Unity で開発した3Dコンテンツのタッチレス操作
- タッチパネル用アプリのタッチレス化
- その他、既存のアプリのタッチレス化と、簡単操作

利用可能な距離範囲

- 40cm ~ 3M 距離フィルターは最大2.5M

システム要件

Windows 7, Windows 10 (32bit/64bit)
aeroTAP 3D USB カメラ



aeroTAP 3D USB カメラ



aeroTAP evo 仮想タッチパネル モード

タッチパネルも画面に触らず、指が浮いた状態で入力操作。空間上に仮想タッチパネルを設定することで、タッチパネル操作が可能になります。タッチ面だけでなく、ホバー面を任意に設定できるため、コンテンツや画面の大きさに合わせた最適な「タッチレス」タッチパネルを設定することができます。

特徴

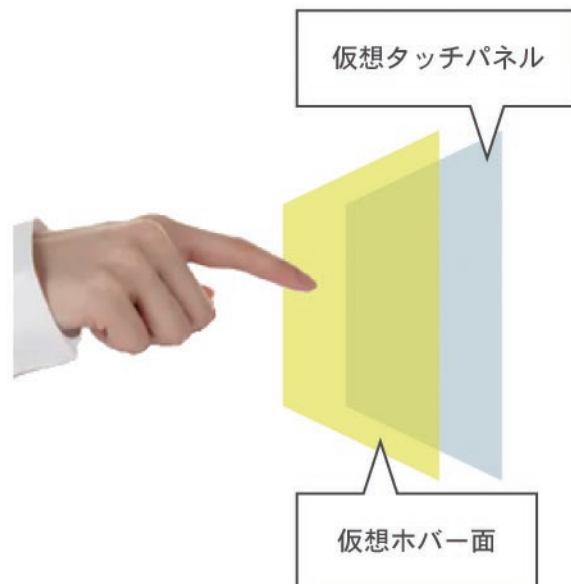
- 開発不要でタッチレス化が可能
- 空中ディスプレイの操作
- 通常モニターのタッチレス化
- マウスイベント、タッチイベントに対応
- 仮想カーソル表示機能で視認性が高い
- 任意の場所にカメラの設置が可能
- aeroTAP 入力アシスト機能対応

システム要件

Windows 7, Windows 10 (32bit/64bit)
*タッチイベントは、Windows 10のみ
aeroTAP 3D USB カメラ (WVGA 版)
aeroTAP 3D GS カメラ (USB 3.0が必要)

設定可能な仮想タッチパネルの大きさ

- aeroTAP 3D USB カメラ
7インチ~21インチディスプレイ
- aeroTAP 3D GS カメラ
7インチ~55インチディスプレイ



<<本件に関するお問い合わせ>>

株式会社ネクステッジテクノロジー
TEL: 029-858-1126 FAX: 029-858-7510
<https://www.aeroTAP.com>

aeroTAPは、株式会社ネクステッジテクノロジーの登録商標です。
タッチレスインターフェイスは、株式会社ネクステッジテクノロジーの登録商標です。

<https://www.aeroTAP.com>