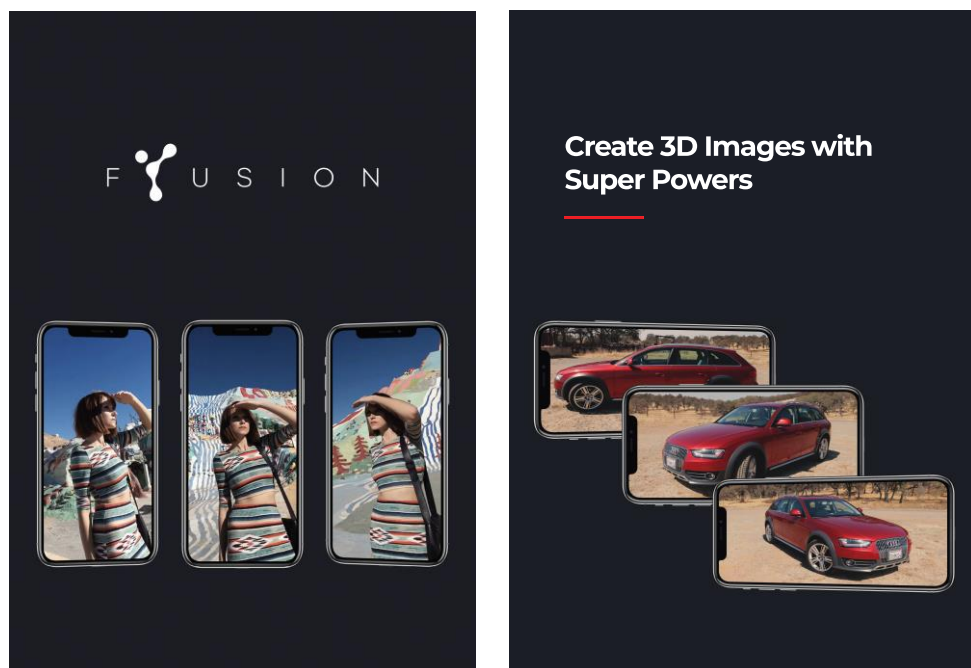


スマホで簡単に3次元空間撮影 被写体の形状を3Dで認識



提供価値

商用化済

- 消費者向けECサイトでの売上アップに貢献。
- 様々な角度から気になる商品をチェックすることができます。
- 静止画、動画以上の魅力的なコンテンツの見せ方を提供できます。
- スマホアプリを使った簡単な撮影のみで、すぐに導入が可能。
- SDKを使うことにより、お客様のアプリ上でも動作します。

概要

- ある時点での周囲の空間を撮影することにより、一つの撮影画像の中で多視点からの空間情報を再現可能。
- 単なる動画の順再生や逆再生ではなく、被写体の形状を認識し、3D画像を自動で生成します。
- スマホの複数センサー情報と、カメラでとらえた映像の解析により、高精細でかつ軽い3D画像が簡単に作れます。
- 被写体のみを背景から切り出したり、画像検索にも応用可能です。

コラボレーションパートナー

- マガシーク株式会社がアパレル向けFyuse専用スタジオを設置
- NTTドコモ・ベンチャーズの出資先企業

