

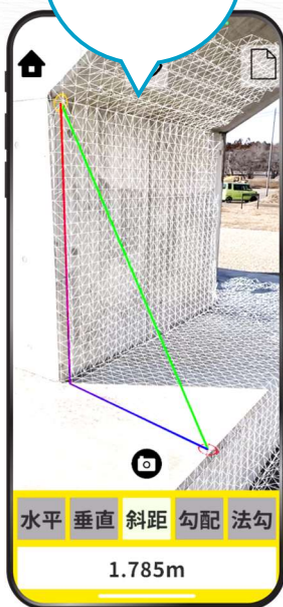
建設現場の計測をもっと手軽に！

LiDARを活用した
現場計測アプリ

ConstLiDAR

ConstLiDARを使うとLiDARセンサーがレベルやコンバックスのような計測機器に変身します。
画面をタップするだけのシンプルな操作なので、誰でも手軽に活用することができます。
丁張り設置や数量計算の補助ツールとしてぜひご活用ください！

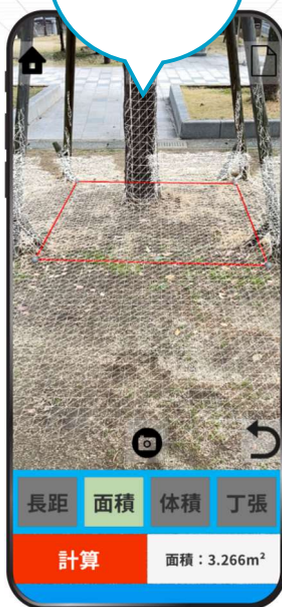
2点間計測



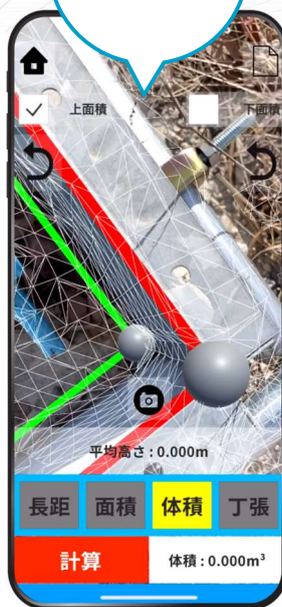
長距離計測



面積計算



体積計算



丁張り計算



ConstLiDAR 5,000円



App Store
からダウンロード



ConstLiDAR Lite 無料



App Store
からダウンロード



※ConstLiDAR Liteは、2点間計測機能(『水平距離』『垂直距離』『斜距離』)のみ

－動作環境－

- ・LiDAR搭載の iPhonePro および iPadPro
- ・iOS14.0、iPadOS14.0 以降が必要

◆◆◆本アプリはLiDAR機能搭載端末のみ対象です◆◆◆
有料版購入前に無料版(ConstLiDAR Lite)で動作をご確認ください。

－ご利用上の注意－

- ・本サービスを利用する際には、周囲の状況を確認して安全には充分ご注意ください。
- ・本サービスは使用環境によって大きな誤差が発生する場合があります。計測結果や精度を保証するものではありません。
- ・暗い場所や水面などでは、地盤面を検出できない場合がございます。
- ・LiDARの特性上、デバイスから約5m以上離れた場所の計測はできません。
- ※5mは仕様上の最大値であり、現場の環境によって計測できる範囲が短くなる場合があります。

監修



萩原建設工業株式会社
HAGIWARA CONSTRUCTION INDUSTRY CO.,LTD

<http://www.hagiwara-inc.co.jp>

お問い合わせ

NexTerrace

株式会社 ネクステラス
nexterrace.com
constlidar@nexterrace.com



2023.07