

キャディさんより、 正確です。



芝目と傾斜がパッとわかる、
パットトレーニングアプリ!!

ダウンロード
はこちら →



techno craft

 Cloud Design

スマホで高速画像処理を実現

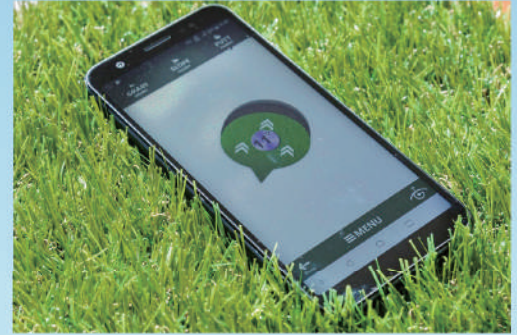
芝を撮影



約1秒



芝目を判定



POINT 1

スマホ上でも高速動作

一般的に処理コストが高いとされている画像処理ですが、「GREEIN」は約1秒で完了。
当社の技術力により、スマートフォン端末上でも高速に動作するよう最適化しています。

POINT 2

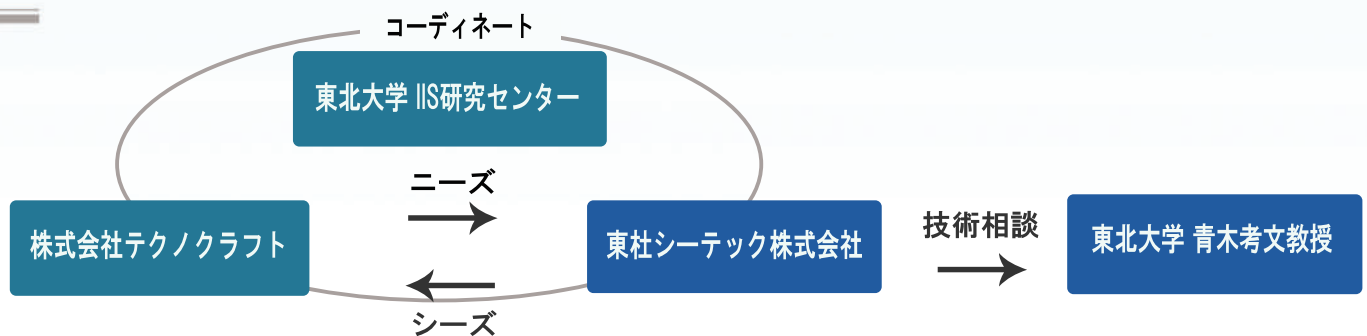
独自の技術で正確判定

スマートフォンのカメラ画像から芝一本一本の位置と形状を検出し、向きを判定する
独自のアルゴリズムを開発。緻密な検出方法により正確な結果を表示します。

POINT 3

産学連携の活用

東北大学および産学連携を推進している東北大学IIS研究センターのビジネスマッチングに
基づいた事例です。大学の知見や技術を積極的に活かす産学連携の取り組みを通じ、
最先端技術を製品として提供することが可能です。



※本技術はスマートフォンアプリ「GREEIN」(グリーン)に導入されております。「GREEIN」は、株式会社テクノクラフトの登録商標です。



Tcto Ctec

東杜シーテック株式会社 -ビジネスセクション-

〒983-0047 宮城県仙台市宮城野区銀杏町31-24

TEL.022-354-1230 FAX.022-354-1991

E-mail business@tctec.co.jp HP <http://www.tctec.co.jp>

