

# 風力点検

- 耐風性の高いドローンにより、短時間で安全に撮影を行う。
- 高い品質で損傷箇所の解析、データを自動で管理、レポートを自動作成。

## ドローン撮影



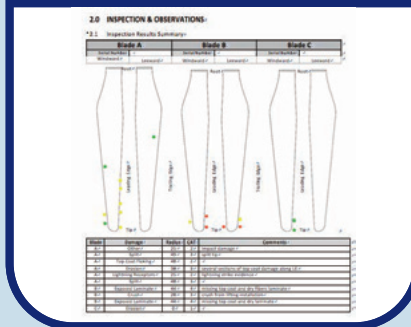
耐風性の高い専用ドローンで風力発電ブレードを撮影

## データ管理



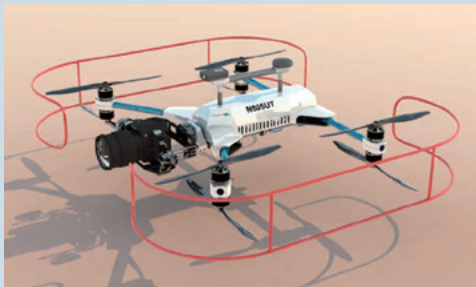
損傷箇所を解析し、ブレード上にマッピング

## レポート作成



損傷箇所は指定書式に自動でレポート生成

## 風力点検ドローン「KD-W01」



サイズ

縦横 755mm × 高さ 150mm

耐風速

～ 16m/s

飛行時間

～ 30分

撮影画素

～ 4,200万画素

## マニュアル点検との比較

	マニュアル点検	ドローン点検
点検時間	約 8 時間	約 60 分
安全性	労災リスクあり	労災リスク低い
点検精度	ロープ点検困難な場所あり	点検もれが少ない
データ管理	写真データを手動で整理	写真データを自動処理
レポート	約 1 週間	数秒でレポート作成

## 法人お客さまセンター

0077-7007 (無料) 0120-921-919 (無料)  
受付時間 9:00～18:00 (土・日・祝日・年末年始を除く)



スマートドローン  
HPはこちらから

