

はかることは はかりしれない

はかること。それはすべての始まり。

工事や開発では常に測量が開始の合図となります。

実は地味に見えるかもしれない「はかる」ということが

今、新しいテクノロジーと出会い、注目の業界となっています。

ドローンやレーザースキャナ等の最先端の三次元測量技術を用いた

綿密な測量からはじまり、地質調査を経て、設計をおこなっていく。

それらが私たちの得意としていること。

また、近年では建物の老朽化や、災害などの問題が頻発し、

安心して暮らしていくための調査などが、より求められるようになっていきます。

それらのニーズに応えていくため、最先端の技術や機器を積極的に取り入れ

スケールアップをはかり続ける、それがスカッドロン。

「はかる」からはじまる「はかりしれない」

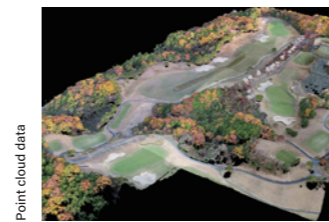
可能性を追求していきます。

MERIT

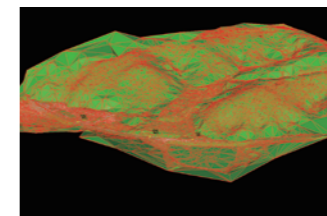
スカッドロンの
メリット



- 1** **MERIT** 全従業員さんの物心両面の幸福を追求
全従業員が仕事での学びや経験を積むことにより「心の成長」を実感でき、それに伴い必ず成果が得られます。その結果、会社が成長し全従業員に待遇であり従業環境や就業条件での幸福を感じていただきます。
- 2** **MERIT** 仕事を任せてくれる環境が自己成長に繋がる
当社では自らが考え、自らが学び、自らが行動する意欲のある社員には積極的に仕事を任せています。そして任された仕事が完了することにより、受動的な「業務完了型」から能動的な「目的達成型」への自己成長が実感できます。
- 3** **MERIT** 先端技術を身に付けることができる
当社ではICT活用工事における3次元測量業務において、奈良県下No1の実績があります。その理由は、社長自らが率先して最先端の測量機器を他社よりもいち早く導入し、新しい市場にチャレンジしてきたからです。現状に満足せず、先見性をもって常に先端技術を追い求めています。当社の社員となった暁には、必ずあなたも先端技術を身に付けることになります。



測量業務
HAKARU



地質調査業務
MIKIWAMERU



Geological Survey

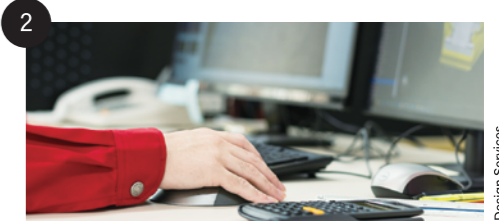
UAV 空撮業務
MIWATASU



Drone Aerial Photography



DJI Inspire 2



各種 調査点検業務
SHIRABERU