#### ●環境配慮





# ヤギ・ポニー・羊を活用したエコ除草

ダム施設の現場にて、現場付近にある牧場より動物をレンタルし、草を食べてもらうことで除草作業を行っています。

環境の保全のみならず、除草費用のコスト削減、ダム職員 と見学者の交流にもつながっています。



### 太陽光パネル設置

本社および現場事務所の屋上にソーラーパネルを設置し、太陽光発電を行っています。電力の一部を太陽光で賄い、CO<sub>2</sub>排出量の削減に取り組んでいます。







#### ドローンを活用した施工管理

ICT 建機を利用した測量や、ドローンを使用した空撮・ 点群取得による進捗管理や土量計算を行っています。 高精度な地形データを収集のみならず、測量コストの 削減や安全性の向上につながっています。



## 3Dモデルの作成と活用

現況写真を解析したデータと設計図面をもとに完成 予想の3D モデルを作成し、情報共有や協議資料とし て役立てています。現場の「見える化」を実現し、品質・ 生産性の向上につながっています。

## ●働き方





# 女性の働き方支援

作業現場での女性用トイレの設置等の環境整備や、子どもの学校行事への参加・不妊治療・妊婦健診等を対象としたファミリーサポート休暇制度を設けるなど、女性が働きやすい環境づくりに取り組んでいます。

## 育児休業取得の推進

男女の仕事と育児の両立を支援するため、男性社員には最低で2週間の育児休業取得を会社として推進しています。 過去9年間の育休取得率は100%となっています。

# ●地域との共生











### 献血活動

毎年「愛の献血デー」として、当社社員をはじめお取引先 の方々と協力し、献血活動をおこなっています。



### 清掃ボランティアへの参加

定期的に地域が主催している国道等の清掃ボランティアへ参加しています。また、当社主催でいわき FC U(アンダー)-13の皆さんと小名浜地域のゴミ拾い活動を実施しました。