

誰が見ても綺麗な仕上がりに！ICT施工でラクラク実現



人手と時間が足りない 工期短縮と高精度に期待

■■現場詳細■■

福島県新地町 ふくしまクリーン事業
特定廃棄物埋立処理事業に係る詰替・搬
出工事(復旧工)

【施工範囲】約10,000m³

【ICT建機】D37PXi

■■導入経緯■■

(株)みらい

代表取締役 安田晋さん

今回の現場は、2011年の東日本大震災
で発生したガレキを焼却する施設の跡地
を、原形に復旧する工事でした。日頃ブ
ルドーザを使う機会が少ないためオペ
レータがまだ育っていないという技術面
での人手不足の中で、他の現場も決まっ
ており「一日でも早く終わらせたいが、仕
上がりに妥協はしたくない」という気持
ちがありました。そんな時、仕上げ段階
でのICTブルドーザの使用を担当営業
から提案され、工期短縮と精度の高い仕
上がりを期待し、導入することを決めま
した。



代表取締役 安田晋さん

宮城県 (株)みらい様

2013年 創業

親切・丁寧をモットーに
道路改良・河川工事・造成・
外構工事を主に行い、
オーダーがあれば小規模解体、
民家改修工事など行っております。

掲載月:2022年1月

安全で高効率の施工が実現 結果に満足！

■■導入効果■■

(株)みらい

代表取締役 安田晋さん

実際に、ICTブルドーザに乗ってみた
ところ、操作がとても楽で効率の良さ
に驚きました。施工をICTブルドーザ
に任せられる分、周囲の確認をしっかりと
行えて、安全に施工することができまし
た。また、提案してもらった通り工期が
短縮され、予定の6日間から半分の3日
間で施工完了したため、余裕をもって次
の現場へと移ることができました。当社
はこれまでずっと「施工の仕上がり」に
こだわってきました。精度の高い仕上げ
作業には集中力が必要で、精神的な負担
が大きくなります。今回の現場では、
ICT建機を導入することにより、技術
的に未熟なオペレータでもしっかり綺麗
に仕上げることができるということを実
感し、魅力に感じました。

