

ゲームのように指先でミニショベルを動かす。  
そんな時代がやってきます。

多くの子どもは、建設機械が好きだ。

しかし、大人になって

建設機械のオペレーターになる人は多くない。

誰もがもっと気軽に

建設機械を操縦できる方法はないだろうか。

そこでコマツが開発したのが、

コントローラーで遠隔操作できる

フル電動ミニショベル。

子どもの頃から馴染みのあるコントローラーなので、

建設機械を直感的に動かせる。

そして遠隔操作なので、働き方にも可能性が広がる。

たとえば運転席に座ることなく、

心地よい室内から遠隔で動かすことができれば、

労働環境は快適になる。

世界中の工事現場をリモートでつなぎ、

昼間の日本から南米の夜間工事に参加する、

という働き方も可能になるかもしれない。

近い将来、建設機械の操縦は、

スマートな仕事になることだろう。

今までは機械に合わせて、

人の働く場所や操縦方法を決めていたが、

これからは人に合わせて、

機械が進化する時代になる。

建設機械とDX。その相性は意外と悪くない。

夢のような現場が現実になる日は、

そう遠くないのかもしれない。

誰もが使える機械なら、  
誰もが働ける現場になる。



コントローラー操作の  
体験動画をご覧ください。

フル電動・  
オペレーター非搭載式  
ミニショベル



**KOMATSU**  
Creating value together