



機構について

[機構について](#) > [情報提供活動](#) > [動画で見る企業事例「企業未来！チャレンジ21」](#) > [2002年放送分](#) > 4月27日放送分 ないはずの明日をつくる

4月27日放送分 ないはずの明日をつくる

27日(TX・TVO)

28日(TVA・TVH・TVQ・RCC)

29日(BSJ)放送

研磨剤を混ぜた超高压水を利用し、素材の切断・加工などを行う「ウォータージェット加工」では草分けの企業が東京都にある。(株)米山製作所(資本金1,000万円、従業員7名)は、他社に負けない得意技術を駆使し、産学協同で軽量形材加工機械の開発に成功するなど、高効率・高精度の加工技術の向上に取り組み続けている。「STOP！空洞化」を掲げ、更なる飛躍を目指す同社の姿を紹介する。

- [視聴覚教材No. TV14-4](#)
- [動画配信中\(新規ウィンドウ\)](#)



ウォータージェット加工機

(株)米山製作所の米山社長





住友電工と共同開発した耐摩耗ノズル

[ひとつ上の階層へ](#)

[利用規約](#) [法的事項](#) [プライバシーポリシー](#)

Copyright©2007 Organization for Small & Medium Enterprises and Regional Innovation, JAPAN