



日本タングステンが無
料配布する同社の学術論
文「研削加工の改善に役
立つ無料論文」が好評
だ。5月に限定100部
でメールマガジンで募集
したところ、開始後2日
間で100部を突破。結
果的に100部以上を配
布した。好評につき11月
のメルマガで再度無料配

無料論文で研削改善PR

ファインバブル

日本タングステン

研削加工用ファインバブル
生成器



布を募り、25日時点で50
部を配布済みだ。
論文は微細な気泡「ウ
ルトラファインバブル
(UFB)」の仕組み、
研削加工における効果な
術や加工技術といった技
術者からの応募が
多く、「商社からも
来ている」(機械部
品事業本部)。
論文の読者限定
で12月10日にファ
インバブルに関す
るウェビナーを開
催。ファインバブ
ル事業の受注拡大
につなげる。

(福岡)