

# JOURNAL OF THE SOCIETY OF GRINDING ENGINEERS

## Vol.43 No.9 CONTENTS



<b>会 告</b>	平成11年度 (社) 砥粒加工学会 第3回研究・見学会 「精密技術のみなもと (精密工作機械と精密金型は今, そして…)」 参加のご案内	381
<b>特 集</b> テープ用研磨技術	<b>ラッピングフィルムの利用技術</b> 北嶋弘一	383
	<b>テープ研磨の実用例</b> 藤井健史	387
	<b>テープ工具</b> 清水 勇	389
	<b>自動車・OA関連機器部品にフィルム方式超仕上げ機がなぜ有効か</b> <b>－フィルム方式超仕上げ機とその加工例－</b> 吉田章浩	392
	<b>テープ研磨装置の開発の現状</b> 細貝信和	395
<b>産 業 界 情 報</b> 《9》	<b>日本金型工業会</b> 池上恵蔵	399
<b>論 文</b>	<b>ジルコニアセラミックスの高温切削</b> 中川周一, 永田典雄, 森田 昇, 吉田嘉太郎, 飯田哲雄, 塩飽 潔	401
	<b>振動マルチワイヤソーの加工特性に関する研究</b> <b>～スラリーの組成の影響について～</b> 石川憲一, 諏訪部 仁, 宮下忠一, 松川孝史	405
	<b>軸対称非球面の超精密研削</b> <b>－オンマシン計測システムを非球面型の研削加工に適用した場合－</b> 鈴木浩文, 和嶋 直, 庄司克雄, 厨川常元, 奥山繁樹, 北嶋孝之	411

<b>速 報</b>	<b>多層粒度メタルボンドと砥石によるELID研削の試み</b> 大森 整, 山川 豊, 西尾雄次, 牧野内昭武, 佐々木哲夫, 内田記生, 東江真一, 武藤一夫
------------	---

<b>編 集 後 記</b>
----------------

420