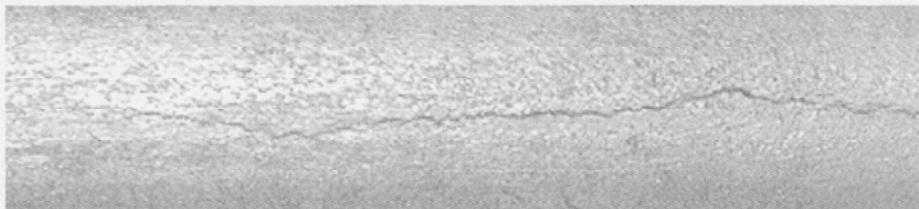


鹿工技ニュース

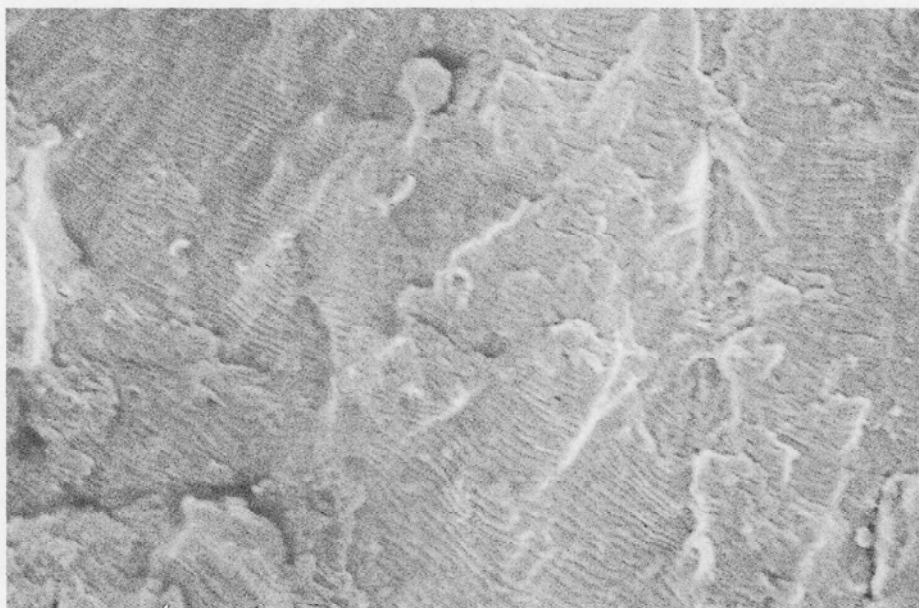
<http://www.kagoshima-it.go.jp>

No.53 2001.4



SUS304ステンレス鋼管に発生した疲労破損

1mm



上記ステンレス鋼破面の電子顕微鏡写真 10μm
(繰り返し応力により発生したストレーション(縞模様)が認められる)

CONTENTS

鹿児島県工業技術センター



鹿児島県

- 新任のあいさつ P2
- 退任のあいさつ P3
- 平成13年度事業計画 P4~7
- 研究成果の紹介 P8
- 機器紹介 P9
- TOPICS P10~11
- お知らせ P12