



サツマイモの澱粉粒（左：明視野，右：偏光観察像）

CONTENTS

巻頭言
商工労働部長

きばっちょいもんさ
電研エレクトロニクス株式会社

研究成果の紹介
火山噴出物を用いた軽量断熱シラス瓦の開発

Q & A
マグネシウム合金を使用した製品の特徴は？
実大サイズの材料や製品についての強度試験方法・装置は？

TOPICS
「元気なモノ作り中小企業300社」に県内から3社選定
電磁界評価用複合プローブ装置が特許登録
シラスバルーン製造装置プレス発表
金属材料（熱処理）技術講習会を開催

お知らせ
研究成果発表会の開催

