

Title	大阪大学低温センターだより No.53 裏表紙
Author(s)	
Citation	大阪大学低温センターだより. 53
Issue Date	1986-01
Text Version	publisher
URL	http://hdl.handle.net/11094/21922
DOI	
rights	

Osaka University Knowledge Archive : OUKA

<https://ir.library.osaka-u.ac.jp/repo/ouka/all/>

大阪大学低温センターだより 第53号

昭和61年1月発行

編集責任者 榎田孝司
発行者 大阪大学低温センター
吹田分室 大阪府吹田市山田丘2番1号
電話(06) 877-5111 内線4105
豊中分室 大阪府豊中市待兼山町1番1号
電話(06) 844-1151 内線2162

印刷所 阪東印刷紙器工業所
大阪市福島区玉川3丁目6番4号
電話(06) 443-0936(代表)

目 次

No. 53

研究ノート

磁気弾性型マルテンサイト変態.....産 研	掛下 知行 清水 謙一..... 1
極低温液体と極低温電気絶縁.....工 学 部	金 相賢 吉野 勝美..... 5
宇宙の 3 K 輻射とインフレーション.....理 学 部	細谷 暁夫..... 8
EEM の原理と応用.....工 学 部	森 勇蔵 山内 和人.....12

表紙： NC EEMによる加工例（本文 12 ページ参照）