



Title	大阪大学低温センターだより No.11 表紙
Author(s)	
Citation	大阪大学低温センターだより. 1975, 11
Version Type	VoR
URL	https://hdl.handle.net/11094/21603
rights	
Note	

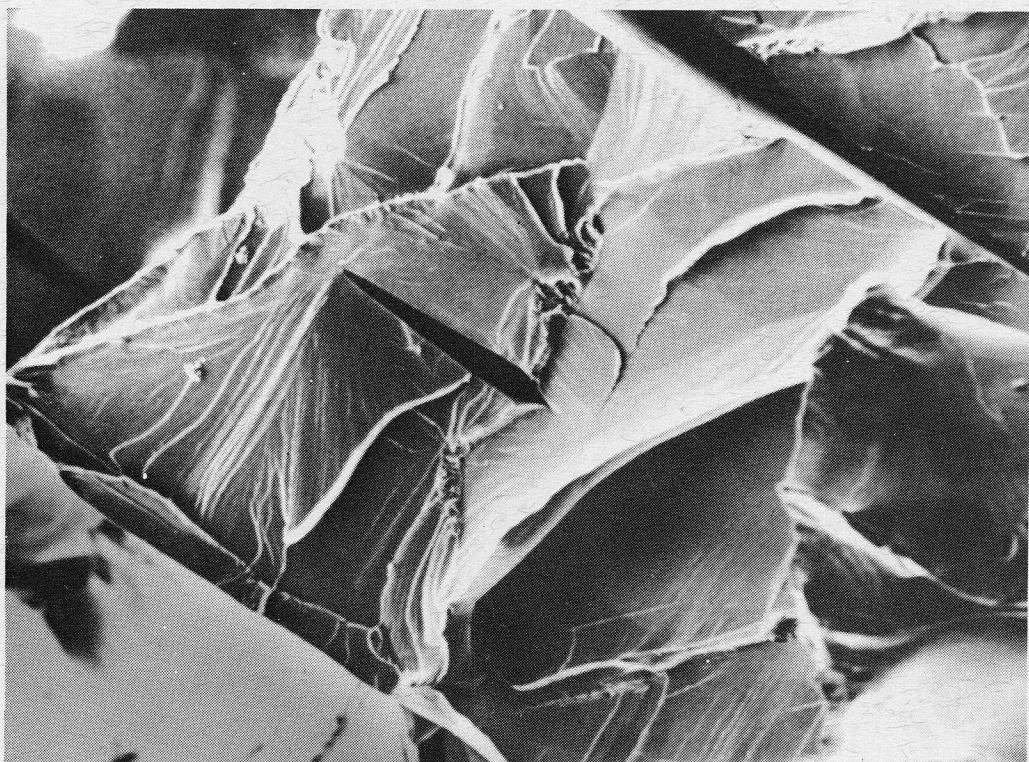
The University of Osaka Institutional Knowledge Archive : OUKA

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

The University of Osaka

大阪大学 低温センターだより

No. 11



1975年7月

目 次

研 究 ノ ー ト

低温と中性子散乱	理学部	国 富 信 彦	1
超電導スイッチ	工学部	村 上 吉 繁	4
金属材料の低温ぜい性	工学部	堀 茂 徳	9
クライオスタットシリーズ(3)			
1 K以下のESR用クライオスタット	理学部	伊 達 研 究 室	12
ドイツの片隅にて	ダルムシュタット工科大学	徂 徠 道 夫	14
回収ガス・メーター制について	低温センター豊中分室	本 河 光 博	15

表紙写真

0.005% C鉄の低温ぜい性破壊

試 験 温 度 -50°C

破面の走査電子顕微鏡写真, $\times 450$

工 学 部 堀 研 究 室 提 供

本 文 9 頁 に 詳 細