



Title	大阪大学低温センターだより No.6 表紙
Author(s)	
Citation	大阪大学低温センターだより. 1974, 6
Version Type	VoR
URL	https://hdl.handle.net/11094/21672
rights	
Note	

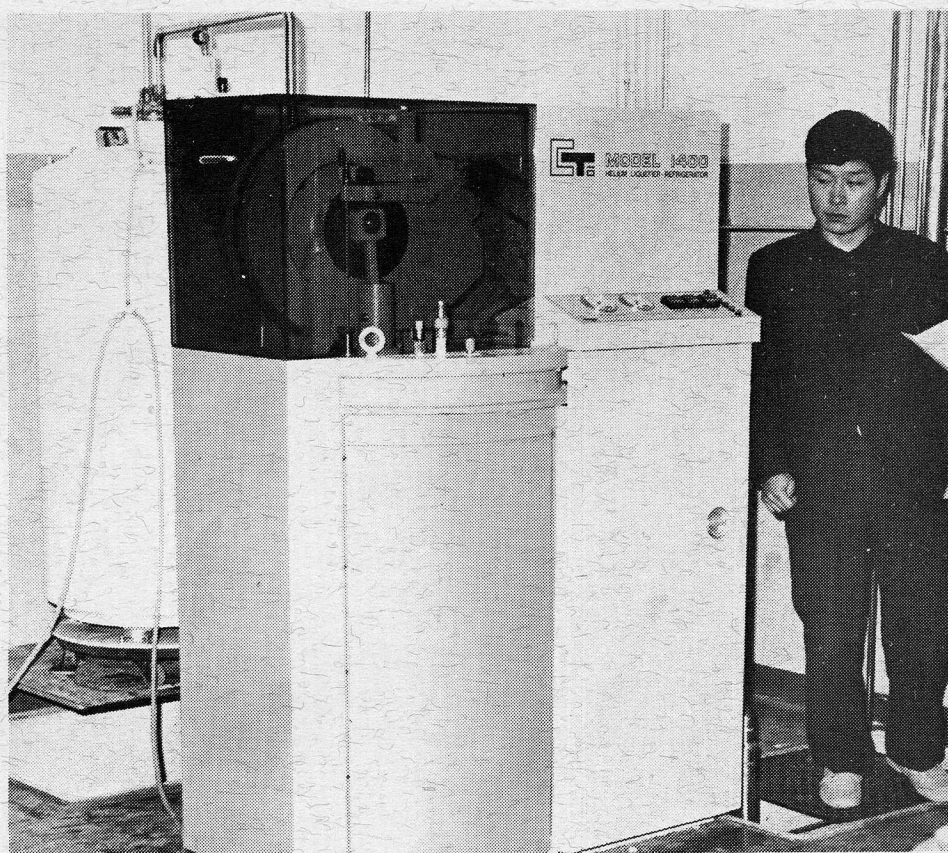
The University of Osaka Institutional Knowledge Archive : OUKA

<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. 6



1974年4月

目 次

豊中地区における新しいヘリウム液化機.....	低温センター長	伊 達 宗 行.....	1
研究ノート			
スピン多重度の高い有機化合物	基 礎 工 学 部	伊 藤 公 一.....	3
談 話 室			
生物材料と低温	産業科学研究所	福 井 俊 郎.....	6
16 Teslaの超電導ソレノイド.....	基 礎 工 学 部	長谷田 泰一郎.....	8
昭和48年度寒剤供給状況			12
低温センターの構成			13
低温センター運営委員会報告			14
吹田地区運営委員会報告			14

表紙写真説明

大阪大学豊中分室に新しく設置されたCTi 1400型ヘリウム液化機。

液化能力は $30\ell/h$ でプラスチック膨張エンジンをそなえているため騒音が非常に小さい。