



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	<a href="https://hdl.handle.net/11094/21672">https://hdl.handle.net/11094/21672</a>
rights	
Note	

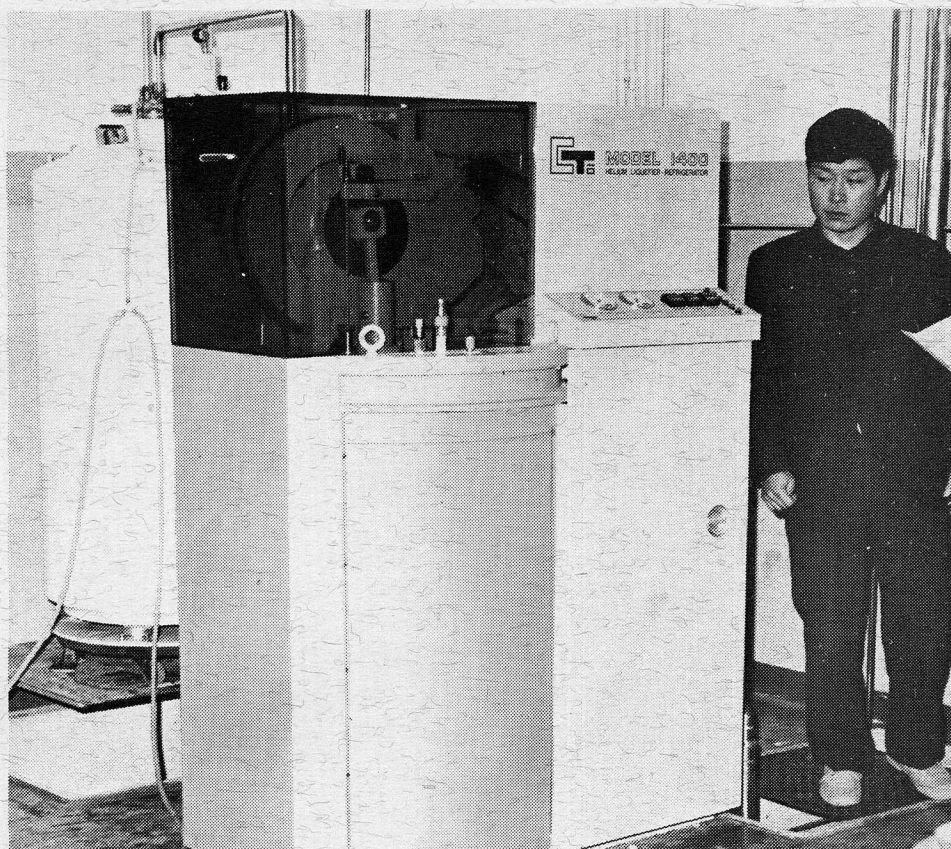
*The University of Osaka Institutional Knowledge Archive : OUKA*

<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			
スピニ多密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  $30 \text{ l/h}$  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。