


事業者名	北海道								
機器名	全自動マイクロビッカース硬度計								
機器写真									
特徴・用途	各種材料や小型部品などのビッカース硬度を全自動で測定する。								
設置場所	北海道立工業技術センター								
利用状況	年月	稼働日数 (日)	依頼試験・ 依頼分析 (件)	技術指導 (件)	試験設備貸出・利用		受託研究・ 共同研究 (件)	その他 (件)	利用件数 計(件)
	H 25年1月								
	H 25年2月								
	H 25年3月	5	0	6	0	0	0	1	7
	H 25年4月	0	0	10	0	0	0	0	10
	H 25年5月	2	0	0	0	0	0	28	28
	H 25年6月	0	0	0	0	0	0	0	0
	H 25年7月	2	0	0	0	0	0	18	18
	H 25年8月	0	0	0	0	0	0	0	0
	H 25年9月	1	0	2	0	0	0	0	2
	H 25年10月	1	0	22	0	0	0	0	22
	H 25年11月	2	0	1	0	0	0	4	5
	H 25年12月	0	0	0	0	0	0	0	0
利用者の声	<ul style="list-style-type: none"> ・自動測定が便利 ・朝設置～夕方回収が可能 ・時間短縮 								
研究開発事例等	<ul style="list-style-type: none"> ・破碎機の刃の改良 ・真空装置微小部品 								
補助事業概要 の広報資料	http://ringring-keirin.jp/shinsei/document/list/kikai/h24/pdf/24-015koho.pdf								