

# 群馬産業技術センターの不用機器の売り払いについて

令和8年1月21日

群馬産業技術センターで使用していた不用機器を、下記のとおり売り払うことを公告します。

購入を希望される方は、「群馬産業技術センター不用機器購入希望調査票」を提出期限までに提出してください。

なお、不用機器の引き取りに係る撤去・運搬経費等の諸経費は全て購入を希望される方の負担となります。

また、不用機器の現状等を確認したい場合は、下記あて連絡をお願いします。

## 記

### 1 不用機器について

番号	機器名称	メーカー	型式	購入年度	備考
1	高精度干渉計 一式	Zygo社	GPI-XPHR システム	1999年度	<ul style="list-style-type: none"><li>干渉現象を利用してレンズの平面度や曲率などを高精度に測定する装置である。</li><li>制御用PCが故障しているため、本装置が使用できない状態。</li><li>メーカーのサポートが終了しており、修繕が不可能な状態。</li></ul>
2	高精度干渉計用 長焦点球面形状測定 アタッチメント	Zygo社	2m IRS用 ガイドバー ほか	2008年度	<ul style="list-style-type: none"><li>高精度干渉計に使用する原器であるが、当該装置が使用できないため、本原器も使用できない状態。</li></ul>
3	高精度干渉計 透過球面原器校正用球		Caliball CAL-1M	2012年度	<ul style="list-style-type: none"><li>高精度干渉計に使用する原器であるが、当該装置が使用できないため、本原器も使用できない状態。</li></ul>
4	GPI用固定治具	パール工学工業	IMS-200	2015年度	<ul style="list-style-type: none"><li>高精度干渉計に使用する原器であるが、当該装置が使用できないため、本原器も使用できない状態。</li></ul>
5	絶対平面度測定用干渉計 6インチ原器	Zygo社	透明型平面 原器 6イン チ $\lambda/20.4\%$	2015年度	<ul style="list-style-type: none"><li>高精度干渉計に使用する原器であるが、当該装置が使用できないため、本原器も使用できない状態。</li></ul>

※令和8年2月末までに引き取りをお願いします。

### 2 売払い方法

入札又は見積合わせ等により、売払いの相手方を決定します。

### 3 購入希望調査票提出期限

令和8年1月30日（金）

### 4 購入希望調査票提出先

群馬産業技術センター 総務係 小林

住所 〒379-2147 前橋市龜里町884-1

電話 027-290-3030