

不要物品の売払いについて

平素から当研究所の試験研究機器をご利用いただきありがとうございます。

下記のとおり、不要となった物品の売り払いについて、現場説明及び見積もり合わせを行いますので、お知らせいたします。

記

1. 物 件 載荷試験用おもり（以下「物品」という。）
2. 現場説明 任意（事前に下記担当までご連絡いただきましたら、日程は改めて調整します。）
3. 場 所 地方独立行政法人大阪産業技術研究所
 本部・和泉センター（和泉市あゆみ野二丁目7番1号）
 【設置場所】D6-106（第6実験棟1階）
4. 参加のご注意 搬出作業を的確に遂行できることを条件とします。
5. その他
 - (1) 現場説明を希望される場合は、日程調整させていただきますので、下記担当までご連絡ください。
 なお、事前にご連絡がなければ現場説明の参加はできません。
 - (2) 対象物品は当研究所内に設置しています。設置場所での現状引渡しとなります。
 物品の搬出は売却決定者の責任で行ってください。
 - (3) 見積書等の提出は、令和6年10月28日（月）17時までに
 - ①物品譲受申請書（様式1） ②見積書（様式自由。ただし、税抜・税込価格を表示のこと。）を提出してください（郵送の場合は必着）。
 ※最高金額の見積書を提出した業者と契約締結します。
 なお、売却先、売却金額は令和6年11月4日（月）に当研究所のホームページで公表します。
 - (4) 売却決定者には、請求書を発行しますので請求書記載の振込口座に売却金額をお振込みください。
 - (5) 現場からの搬出は原則平日の9時30分から17時までとし、日程は改めて調整します。
 - (6) 物品の搬出は、令和6年12月4日（水）17時までにお願ひします。搬出は、売却金額のお振込み後となります。搬出終了の際には、物品受領書（様式2）をご提出ください。
 - (7) 不明な点がございましたら、担当までお問合せください。

連絡先・提出先

〒594-1157

大阪府和泉市あゆみ野二丁目7番1号







地方独立行政法人大阪産業技術研究所 本部・和泉センター
総務部 財務・契約グループ 担当：工藤・安陵

TEL：0725-51-2503, FAX：0725-51-2509

（月曜日から金曜日の9時から17時まで）

【物品の概要】

物品の名称：載荷試験用おもり

項 目	内 容				
①型式	無し				
②製造メーカー	不明				
③製造年月日	不明				
④外形寸法	⑥に記載の通り				
⑤重量	総重量 1,930 kg				
⑥仕様	圧縮試験やクリープ試験等の載荷試験に用いるための鉄製のおもりであり、重量の異なる 3 種類のおもり（A～C）から構成されています。				
	上面および下面にそれぞれ凸部および凹部があり、段積み時にはおもり同士が緩く噛み合う構造になっています。				
	種別	単位重量 (kg)*	外観等	数量 (枚)	合計重量 (kg)*
	A	40	<div><div><div>上面</div><div>凸部</div></div><div><div>下面</div><div>凹部</div><div>持ち手</div></div></div> <div><ul style="list-style-type: none">・主要円板部 : 直径 40 cm × 高さ 4.1 cm・上面凸部 : 直径 6 cm × 高さ 0.4 cm・下面凹部 : 直径 7 cm × 深さ 0.9 cm</div>	25	1,000
	B	20	<div><div><div>上面</div><div>凸部</div></div><div><div>下面</div><div>凹部</div><div>持ち手</div></div></div> <div><ul style="list-style-type: none">・主要円板部 : 直径 29.5 cm × 高さ 4.5 cm・上面凸部 : 直径 6.5 cm × 高さ 0.3 cm・下面凹部 : 直径 7 cm × 深さ 0.8 cm</div>	43	860
C	5	<div><div><div>上面</div><div>凸部</div></div><div><div>下面</div><div>凹部</div><div>持ち手</div></div></div> <div><ul style="list-style-type: none">・主要円板部 : 直径 15.5 cm × 高さ 4.5 cm・上面凸部 : 直径 6.7 cm × 高さ 0.2 cm・下面凹部 : 直径 7 cm × 深さ 0.5 cm</div>	14	70	
	総重量 (kg)*				1,930

*：銘板表示値による

	
⑦特記事項	<p>20 年以上前から各種載荷試験に使用してきたため、錆、キズ等がついています。重量については、銘板表示値であり、当研究所としては一切保証いたしません。</p>
⑧条件等	<ol style="list-style-type: none"> 1) 物品一式の一括売り払いであり、分割での売り払いには対応できません。 2) 移設等に係る一切の経費は、購入者が負担してください。 3) 物品撤去後の部屋の復旧は基本的に求めません。 ただし、引き取りに伴い施設を破損した場合は、破損個所の修復を購入者の負担により実施していただきます。 4) 売り払い物品の性能等について、当研究所としては一切保証いたしません。 現状引き渡しとなりますので、今後の性能等についても一切保証いたしません。 また、当研究所は、購入後の修理の可能性や修理後に発生した故障をはじめ、本物品に関する一切の責任について、これを負いません。 5) 売り払い後の物品の取り扱いについては、当研究所としては一切関与いたしません。 6) 必要に応じて購入前に現地確認を可能といたします。 7) 令和 6 年 1 2 月 4 日（水）17 時まで、物品の引き取りを完了してください。