

正确回收四种废旧家电产品!

处理废旧家电时请不要找“没有资质”的回收业者!

只有有资质或受委托的业者才能正确处理废弃物品。

处理废旧家电时,请不要使用没有得到废弃物处理法许可的回收业者。您可以交给电器店,或向您所在的自治体咨询处理方法。

不要使用这些没有资质的业者!



如您使用可能会导致以下问题!



违法回收业者
非法投弃!

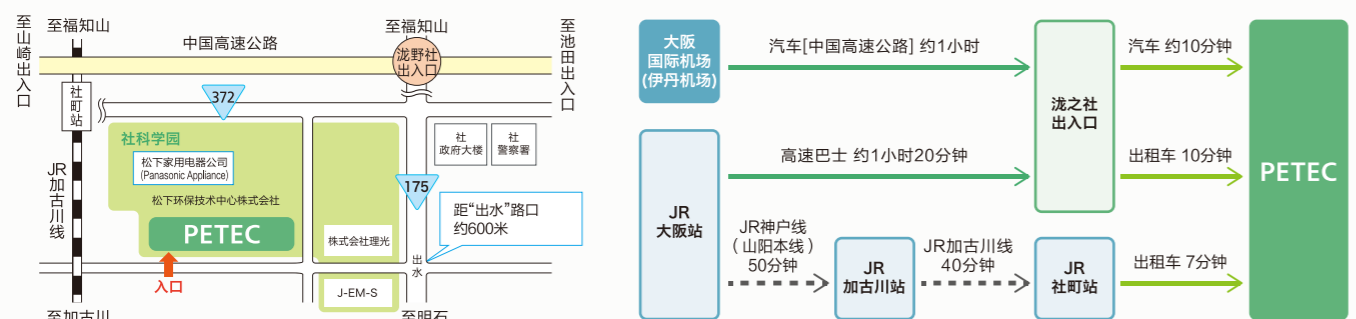


氟利昂气体等
得不到妥善处理!



电视机、电冰箱、冷柜、洗衣机、烘干机、空调这些家电
请根据“家电回收利用法”正确回收处理!

■访问PETEC



参观指南 (需预约)

参 观 日 周二到周五※(1天2次)
※法定节假日除外

参 观 人 数 1-60人
学校团体参观请另行咨询

参 观 时 间 ①10点-11点30分
②13点30分-15点

报 名 请通过网站报名
[网 站](https://panasonic.co.jp/eco/petec/)

松下环保技术中心株式会社

邮编673-1447 兵库县加东市佐保50番地
TEL(0795)42-8570 FAX(0795)42-8580

网 站 <https://panasonic.co.jp/eco/petec/>

Panasonic

可供参观、交流、体验、学习的资源循环设施

PETEC

Panasonic Eco Technology Center



~寻宝~

从商品到商品 让我们向您介绍松下环保技术中心的“TREASURE HUNTING”过程



通过循环型制造业 把宝贵资源留给未来

“是时候买新家电了……”

“这个家电得扔掉了……”

任何家用电器都有它结束使命的一天。

不用了的家电该怎么处理呢？

在我们废弃的家电中，有很多资源还可以继续利用，就这样直接扔掉实在可惜。

有鉴于此，我公司努力实施家电回收工作，在有效减少垃圾的排放的同时，实现“从商品到商品”的流程，让这些宝贵资源重新得到利用。

设施概要

注册资本：4亿日元

公司成立：2001年4月1日

占地面积：38,570m²

实际废旧家电处理数量：每年约90万台

处理商品种类：平板电视、洗衣机/衣物烘干机、空调、冰箱/冷藏柜（4种6类家电）



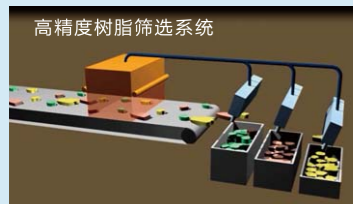
以全新回收技术，回收更多资源

PETEC的家电回收利用

首先把各种不同厂家、型号、结构的商品进行人工拆解。解体过程中以正确手段妥善处理氟利昂和水银等有害物质。接下来由机器进行粉碎、自动筛选后，这些资源遂获得了新的生命。



回收技术的开发



可同时筛选三种塑料的新技术开发成功
我们开发了通过近红外线同时筛选并回收PP、PS、ABS（塑料种类）的系统，回收纯度在99%以上。

这一技术的开发成功将使回收树脂得到更加广泛的再利用。

【过去开发事例】
钕磁铁回收设备、CRT激光切割设备

遵守家电回收利用法，迈出资源循环第一步

家电回收利用法（特定家庭用机器再商品化法）明确了消费者（排出者）、商店、家电厂家各自的责任分担，确定了回收废旧家电并把它们作为资源有效利用的机制。正确处理有害物质对地球环境的保护有很大的贡献。



为什么回收废弃家电要花钱？

您投弃废旧家电时所支付的费用就是家电回收再利用的所需经费。

$$\text{排出者所付费用} = \text{收集搬运费} + \text{回收再利用费用}$$

收集搬运费：收集、搬运时发生的费用
回收再利用费用：资源再生过程中发生的费用

- * 零售业者的收集搬运费用贴公布于店面等处。
- * 制造业者的回收再利用费用（再商品化费用）公布于家电回收利用单中心的官方网站（<https://www.rkc.aeha.or.jp>）上。

请务必领取家电回收利用单的存根

缴交费用后，您将领取到以下样式的家电回收利用单存根。在以下网站输入存根上印刷的“咨询管理票番号”，即可了解您排出的家电是否已在指定场所被领取。

家电回收利用单中心 (RKC)
https://rkc-bu-in3.rkc.aeha.or.jp/plsql/rkc_web/p_kt30080

