

米粒透视仪 TX-200 是对糙米和白米的外观品质进行观察的仪器。光从样品的背面照射，观察形状和颜色。还附有能一边确认角度一边使之旋转的样品盒和放大镜片。而且，由于尽力使样品的背景成为蓝色，所以能明确的识别糙米和白米的性状。

---

●规格	TX-200
适用样品	精米、糙米
光源	4W 荧光灯 (ZLP-701)
使用温度范围	10 ~ 40°C
保管温度范围	0 ~ 40°C
电源	电池 1.5V (5#碱性) ×4 或 AC100V (50/60Hz)
	输出 DC6V 0.5A
电池持续时间	连续约 5 小时
	因电池的保管状态和使用环境温度不同会有差异。
尺寸、重量	162 (W) ×134 (D) ×80 (H) mm、0.47kg
附件	商品中附带有「米博物馆米的品质评价书」这本小册子。小册子也有另外销售的。请您订货时务必指明。

---