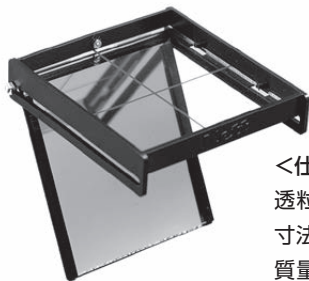


玄米の品質検査の際に、胴割粒の有無・程度・混入率を、短時間で正確に調べるために作られた米粒透視器です。ガラス板上の赤線枠内には、普通玄米約100粒が並ぶように設計してあります。さらに、反射鏡を裏返すと黒色板となり、カルトンの代わりにも使えます。

* 米粒は品質、産地によって大きさが異なりますので、予め調べておくと検査等の場合に便利です。

<使用方法>

- ① ガラス板上へ米粒を1粒並びに入れます。
- ② 下の反射鏡を動かして米粒を光に当てます。



<仕様>

透粒：数約100粒

寸法：80(W)×90(D)×19(H)mm

質量：0.1kg

株式会社ケツト科学研究所

東京本社	〒143-8507	東京都大田区南馬込1-8-1	☎ 03-3776-1111	☎ 03-3772-3001
大阪支店	〒533-0033	大阪市東淀川区東中島4-4-10	☎ 06-6323-4581	☎ 06-6323-4585
札幌営業所	〒063-0841	札幌市西区八軒一条西3-1-1	☎ 011-611-9441	☎ 011-631-9866
仙台営業所	〒980-0802	仙台市青葉区二日町2-15 二日町鹿島ビル	☎ 022-215-6806	☎ 022-215-6809
名古屋営業所	〒450-0002	名古屋市中村区名駅5-6-18 伊原ビル	☎ 052-551-2629	☎ 052-561-5677
九州営業所	〒841-0035	佐賀県鳥栖市東町1-1020-2	☎ 0942-84-9011	☎ 0942-84-9012

✉ sales@kett.co.jp ☎http://www.kett.co.jp/