

# 研究試験用の卓上型分散・粉碎混合機



## ロッキングミル RM-05

使用ポット	~ 1000mlPP 容器 × 2 個掛け ~ 500ml ガラス容器 × 2 個掛け
積載重量	3kg
回転数	35 ~ 700rpm
電源	AC100V 0.6kw
外形寸法	450(W) × 600(D) × 500(H)mm
重量	62kg

### 3次元の高速運動で強力な分散

上下 16mm と左右角度 29° の往復運動によって容器内は強力的にシェイクされます。最高 700rpm の回転数と一方向でない往復運動のため容器内の試料は絶えず高速に攪拌変動しています。



### 市販の容器が使えます

ローコストの市販ガラス瓶やプラスチック容器、スクリー管などがそのまま装着できます。また金属やセラミックなどの特殊容器でもホルダーを作製することで対応可能です。



### 混合・粉碎用途としても使用できます

容器そのものをホルダーに装着できるので蓋を開封せず解砕ができます。粉碎で使用中に容器へ直接ガス充填や冷却、加熱等の温度調節が可能です(別途ご相談下さい)。

## 株式会社セイワ技研

営業技術センター

〒731-5106 広島市佐伯区利松 2-17-19

電話：082-927-2234 FAX：082-927-2289

混合サイト <http://www.kongou-ki.com>

粉碎サイト <http://www.funсай-ki.com>