

ラボ用輸入機材専門メーカー 大阪ケミカル株式会社

ディスポーザブルカップ 品番: PN-M21

# 取扱説明書

本製品は、OML-1/PN-M23・ OML-2/OML-2PL/PN-M40専用です。 単品では使用できません。 OML-1/OML-2/OML-2PLの取扱説明書を 必ずお読みいただき、正しくお使いください。

### セット内容

### ディスポーザブルカップ







### 取り付け・取り外し

### 取り付け

カップに試料を入れ、カップベースを 図の矢印の方向に回して取り付けます。



## 取り外し

カップベースを図の矢印の方向に回して 取り外します。





ラボ用輸入機材専門メーカー 大阪ケミカル株式会社

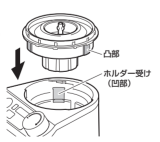
ディスポーザブルベース 品番: PN-M40

# 取扱説明書

本製品は、OML-2/OML-2PL/PN-M21 専用です。単品では使用できません。 OML-2/OML-2PLの取扱説明書を必ず お読みいただき、正しくお使いください。

## 取り付けかた

- ディスポーザブルベースの 凸部を、OML-2/OML-2PL 本体のホルダー受けに合わ せて差し込む。
  - 傾いていたり浮いていると、 スイッチが入りません。



# 試料を入れたカップ(PN-M21)を取り付ける。

- ①ディスポーザブルベー スにカップを乗せる。
- ②図の矢印の方向に回し てはめる。
- ③カップのリブとベース の印があっていること を確認する。
- 中心の軸が上手くはま らずカップが浮くときは、カップを軽く回し ていると入ります。



- 過度に硬い試料は、製品が破損する恐れがあるため、カップに4割以上 入れないでください。また、モーターに負荷がかかり、故障を防ぐため に運転が停止することがあります。
- 本製品は使い捨てですので、くり返し使用しないでください。

ディスポーザブル カップ 原料樹脂:ポリプロピレン 耐熱温度:75℃ ディスポーザブル カップベース 原料樹脂:ポリプロピレン 耐熱温度:75℃

表示者 テスコム電機株式会社 長野県松本市和田4217-1

販売元:

ラボ用輸入機材専門メーカー 大阪ケミカル株式会社

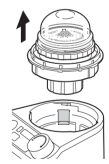
大阪府大阪市北区天神西町5-17 アクティ南森町2F TEL: 06-6311-1050 FAX: 06-6311-1070 製造元:

#### テスコム電機株式会社

₹390-1242 長野県松本市和田4217-1

#### 取り外しかた

カップカバーを外し、カップを ディスポーザブルベースごと本 体から取り外す。



- カップを図の矢印の方向に回し 🗕 ながら、ディスポーザブルベー スから取り外す。
  - カップが開かないよう、カップベース を持って回してください。



販売元: 

ラボ用輸入機材専門メーカー 大阪ケミカル株式会社

大阪府大阪市北区天神西町5-17 アクティ南森町2F TEL:06-6311-1050 FAX:06-6311-1070

製造元:

テスコム電機株式会社

〒390-1242 長野県松本市和田4217-1

OML-2/OML-2PLのカップカバーをはめる。