

# 業界初！！



## 任意な温度制御機能

### 恒温超微分散機 CGS-MILL シリーズ

#### ■任意な温度制御

独創のコンパクト熱交換器(特許出願済)により、高効率な熱交換を実現。  
業界初の、温度を自在にコントロールする機能により、発熱による材料の劣化を完全に解決。

#### ■インライン式泡レス

密閉方式分散加工構造により、空気の混入がなく脱泡工程不要。  
インライン式連続生産に対応できます。

#### ■シャープな粒度分布

独創の横型循環構造(特許出願済)により、材料を何度も循環させ分散処理することにより、均一でシャープな粒度分布が得られます。

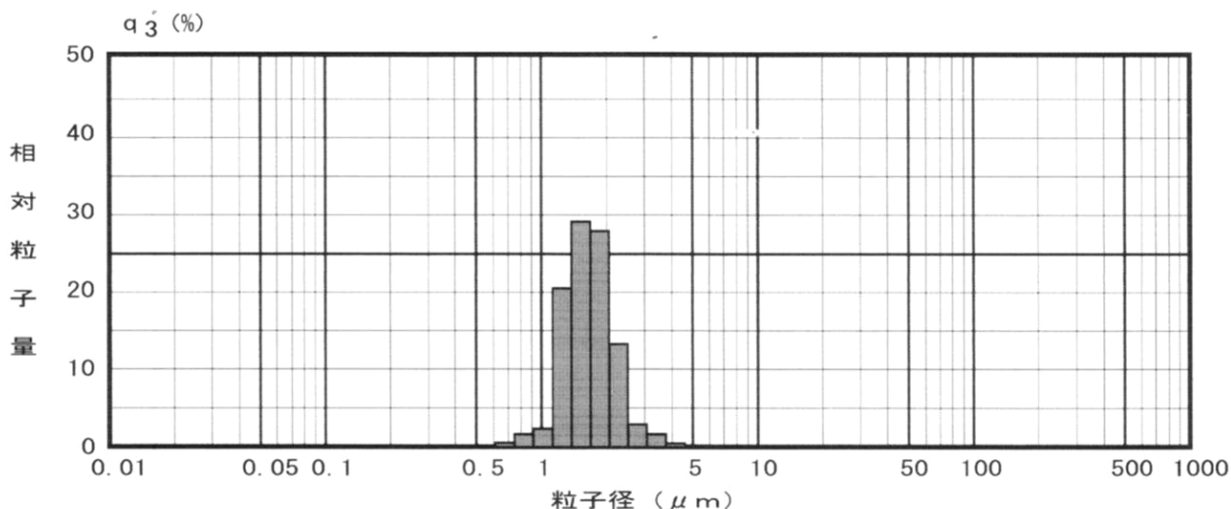
#### ■小型低騒音

精密加工技術により、高性能小型精密高周波モータを直結する構造で、コンパクト低騒音を実現しています。

#### ■幅広い用途

製薬、化粧品、化学、製紙、塗料、食品など多業種に対応可能。

O—W 分散テスト

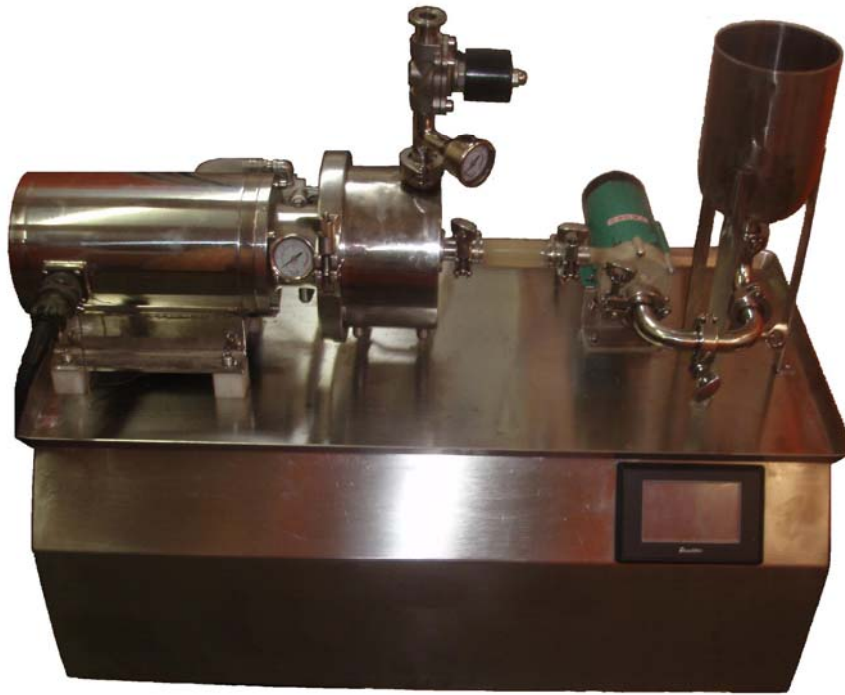


# 卓上型恒温超微分散機

## CGS-M11

**貸出機あります！**

御貸出しはお申し付け下さい



全機種仕様（下表以外にご希望の粒径、処理量を合わせた仕様も対応出来ます）

機種	処理量 L-m <sup>3</sup> /h	動力 (kw)	最高回転数 (rpm)	周速度 (m/s)	口径 (mm)	重量 (kg)
CGS-M09	～12L	9.0	24000	84	15A/15A	80
CGS-M11	～25L	11	24000	88	1S/1S	90
CGS-M 25	～55L	25	24000	90	1.25S/1.25S	105
CGS-M 50	～80L	50	24000	100	1.5S/1.5S	120

外観・仕様は改良の為、予告無く変更する場合があります

中外ハイテック有限公司

〒110-0016

東京都台東区台東3-30-11

TEL: 050-5534-9936

FAX: 03-5807-4123

E-mail: [eigyoun@cskjp.com](mailto:eigyoun@cskjp.com)

<http://www.cskjp.com>

特約代理店

**M**otoyama 産業機械業界のビジネスマッチング支援  
**P**lanning **モトヤマ・プランニング**

〒110-0016

横浜市港北区綱島西6-5-3-106

TEL: 090-6135-2956

E-mail: [info@mp-arisatosi.com](mailto:info@mp-arisatosi.com)

<http://www.mp-arisatosi.com/>