

# 攪拌はプロペラから遠心力へ！

羽根がない 遠心攪拌体

# C-Mix

## エアモータ 取付一体型

特許第 4418019号

文部科学大臣表彰をはじめ、発明分野の各賞を受賞！

**世界初**

羽根が無いのによく混ざる！ 攪拌の常識を覆す遠心攪拌体C-Mix。

◇世界初！ 一斗缶固定式攪拌機！

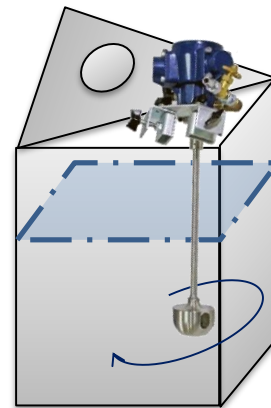
◇フックで簡単脱着（ディスペー不要）

## ★溶剤希釈後の塗料沈降防止攪拌に最適！

攪拌機本体



一斗缶(18L)への取付イメージ



透過イメージ

容器の底までよく混ざる  
(沈降防止)

空気を巻き込まない  
(泡立ちが少ない)

材料の性質を壊さない  
(低せん断)

容器を削らない  
(コンタミ防止)

容器の四隅も混ざる  
(ムラなく均一攪拌)

接触時のケガが激減  
(突起物が無く安全)

液の飛散が無い①

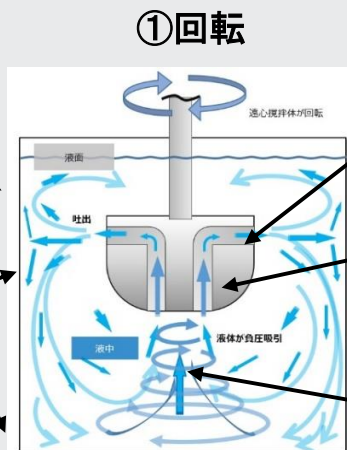
液の飛散が無い②  
(飛散液で汚れない)

液の飛散がない③  
(溶剤の揮発を抑制)

### 【攪拌原理】

⑥容器の隅々まで  
いきわたり均一に  
攪拌

⑤吐出された流体は  
容器壁面に当たり  
上下に循環



AQUATECHS

# C-Mix エアモータ 一体型

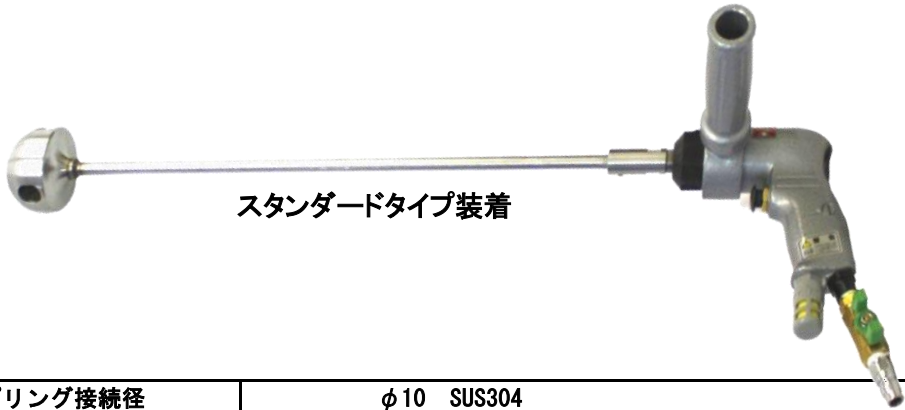
エアモータ取付一体型 取り付け可能C-Mix ラインナップ

型式	ヘッド			シャフト			参考攪拌力 (水)	
	口径	形状/タイプ	材質	シャフト径	シャフト長	材質	攪拌容量	回転数 (rpm)
DAF008A	φ64mm	半球	SUS316	Φ10	300mm	SUS316	~40ℓ	500~1000

共通モータ仕様	
カップリング接続径	φ10mm, SUS304
C-Mix軸径	φ10mm
出力	45W
トルク	0.45N.m
無負荷回転数	~1,000rpm
空気消費量(無負荷時)	180 L/min
最高空気圧力	0.4Mpa
製品重量	2.9kg

## その他の塗料攪拌用C-Mixラインナップ

◆ハンディタイプ攪拌機 (沈降している塗料の起こしや溶剤の希釈攪拌に最適!)

 <p>スタンダードタイプ装着</p>	
カップリング接続径	φ10 SUS304
C-Mix軸径	φ10
無負荷回転数	~2000rpm
製品重量	2kg
ホース口金形状	Rc 1/4
推奨ホース径	φ9.5mm
使用ガス	ドライエア
ガス消費量	約3.2

※仕様は改良のため予告なしに変更することがあります。

【開発・製造】

株式会社アクアテックス  
AQUATECHS CO.,LTD.

〒350-1146

埼玉県川越市熊野町6-4

TEL : 049-237-6226

FAX : 049-257-7502

URL : <http://www.aquatechs.co.jp>

※本会社案内で商標(製品名・サービス名およびロゴ)は、当社または当社に使用を認めた権利者に帰属します。

販売店



ATC-1707\_00J-2. Jul.2017