

# 攪拌はプロペラから遠心力へ！

羽根のない遠心攪拌体（特許第 4418019 号）

**C-Mix**<sup>®</sup> シーミックス 200 リットルクローズドラム缶  
攪拌装置 【型式】 DAF010A

## 3大特徴

1. 容器底に**堆積した攪拌物の解消**に効果的！
2. クローズドラム缶※を**切り開く事無く**攪拌が可能
3. **設置攪拌機**だけでなく、**手持ちの攪拌機**としても使用可能。



装置はドラム缶の上に置くだけの簡単設置。

攪拌子は羽根のない C-Mix を搭載。

エアモーター仕様。最大回転数 2000rpm

攪拌子に C-Mix を搭載しておりますので、

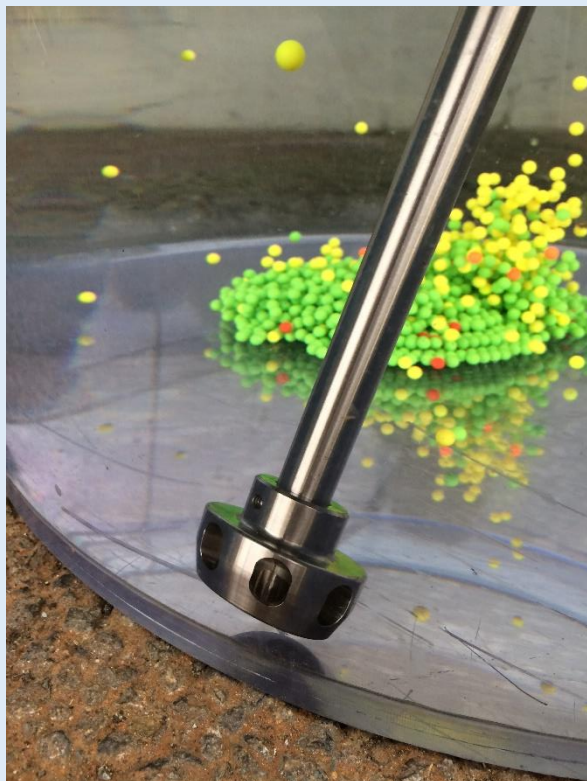
- 攪拌の渦が出来難く空気を巻込みません。
- せん断力が小さく攪拌物を傷つけません。
- 吸上げの力が強く、沈降を防止します。

※対応ドラム缶について…本装置は鋼製タイトヘッドドラム(200L)JIS Z 1601 向けの装置となります。  
小型ドラム缶並びにケミカルドラム缶・プラスチックドラム缶・特殊ドラム缶向けはご相談ください。

ドラム缶の底に堆積した沈降物の解消に抜群の効果！！！！

手持ち攪拌機として使用し堆積物を解消！

設置型攪拌機としてとして沈降・堆積の防止！



C-Mix 搭載クローズドラム缶用攪拌装置でしたら容器壁面・底面に近づけての攪拌が可能です。

手持ち攪拌機として使用し、底面に堆積した粉体等、沈降物の直近で攪拌を行う事で、従来の羽根

式の攪拌機では困難であった堆積物の解消が可能です。堆積物を解消したら、設置型の攪拌機と

して使用し、沈降しない様に攪拌を行う事で再び堆積する事を防止する事が出来ます。

C-Mix 搭載クローズドラム缶用攪拌装置 仕様（※仕様は予告なく変更になる場合がございます）

総重量	13.5kg				
C-Mix 本体 仕様					
材質	SUS304		重量	2.0kg	
C-Mix サイズ	φ48mm×2段		シャフトサイズ	φ15 × 1061mm	
攪拌機 仕様					
使用空気圧	0.6Mpa	空気消費量	0.5m <sup>3</sup> /min	回転数	300~2000rpm
最大トルク	8.8N/m	出力	0.46kW	ホース径	6.5mm~9mm
ホース継ぎ手	PT 1/4	モーター重量	3.2kg		
取付架台 仕様					
材質	SS400		重量	8.3kg	

【製造・開発】

株式会社アクアテックス

〒350-1146 埼玉県川越市熊野町 6-4

TEL : 049-237-6226 / FAX : 049-257-7502

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