



信頼をポンプでつなぐ  
keep the "confidence" using the pumps

# ケミカルハンディミニ<sup>®</sup>

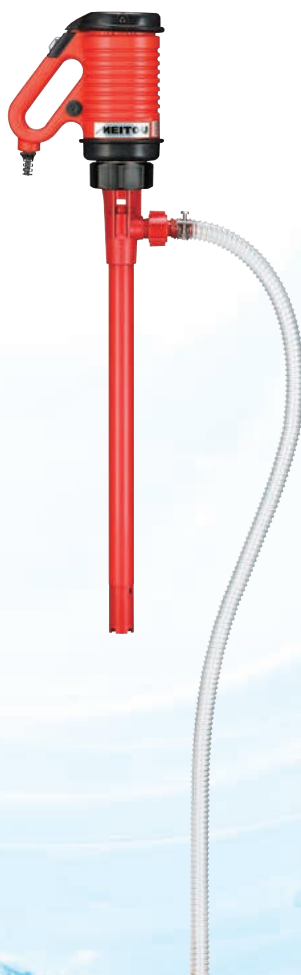
## MHM-21N

※ポンプの長さ別注あります

MHM-21NA

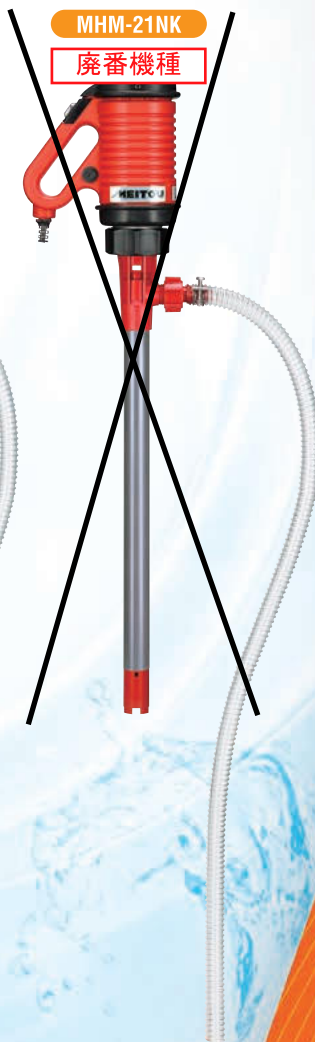


MHM-21N



MHM-21NK

廃番機種



MHM-21NL



 PSE(電気用品安全法)適合品

MEITOU KAKOKI CO., LTD.

## — 安全・確実・小型・軽量 薬液小分け移送用ポンプ —

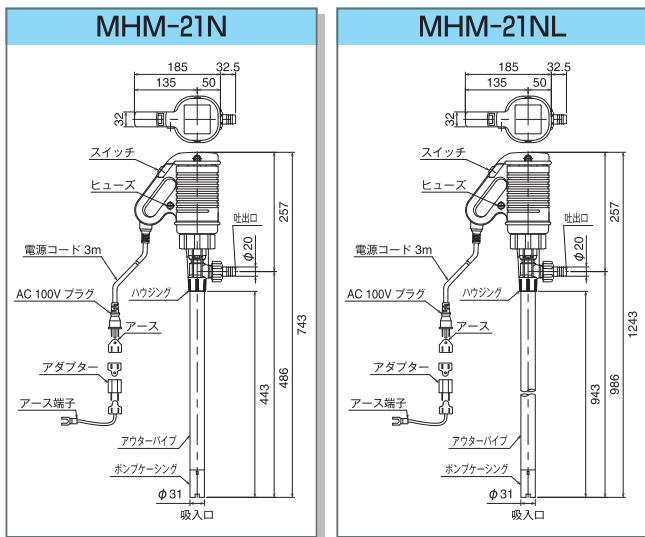
### 特 長

- 小型、軽量で操作が簡単
- 耐蝕性に優れた設計(酸・アルカリ性に最適)
- 1台でポリ缶・キュービーテナードちらにも使用可能
- 新型モーターと新型ハウジングの採用により、静音設計を実現
- MHM-21N シリーズは吐出口にボールバルブの取付が可能

### 主な用途

- プールの水処理用薬品のあけかえに。
- 研究室等で使用する薬品のあけかえに。
- 化学薬品、薬品倉庫などの薬液の小分け、及び薬液槽のあけかえ補充に。
- 金属工場、廃水処理場などの薬液移送用に。

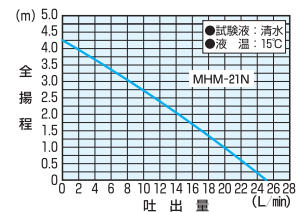
### 寸 法 図



### 接液部材質

型 式	MHM-21N
ハウジング	ポリプロピレン(P.P.)
アウターパイプ	ポリプロピレン(P.P./PVC)
インナーパイプ	ポリプロピレン(P.P./PVC)
インペラー	ポリプロピレン(P.P.)
ポンプケーシング	ポリプロピレン(P.P.)
シャフト	ハステロイC
メタル	PTFE
オーリング	FPM

### 性能曲線



備考 ※使用状況により性能は変化します。

- 常温清水による試験性能です。
- 使用液の粘度範囲は 100cp までです。
- スラリーを含む使用液はポンプの寿命を短くします。
- 空運転はできません。

### MHM/MHシリーズ

型 式	MHM-21N	MH-55N2	MH-108	MH-105	MHM-316M	MH-107
材 質	P.P	P.P	P.P	P.P	SUS316	SUS304
吐 出 量	25L/min	48L/min	80L/min	105L/min	30L/min	80L/min

d<sub>2</sub>G<sub>9</sub>耐圧防爆モーター、エアモーター仕様有り

### 仕 様

型 式	MHM-21N(L)	MHM-21N(L)A	MHM-21N(L)K	MHM-21N(L)V
最大吐出量	25L/min	27.5L/min	25L/min	25L/min
全揚程	4.2m	4.7m	4.2m	4.2m
吐出口径	20A ホース接続	20A ホース接続	<b>廃番機種</b>	25A ホース接続
最大使用液温	60°C	60°C	60°C	60°C
最大使用粘度	100CP	100CP	100CP	100CP
重量 / L仕様	2.4kg / 2.6kg	2.0kg / 2.3kg	2.4kg / 2.6kg	2.5kg / 2.7kg
標準附属品	PVC製 呼び 19	1m	PVC製 呼び 19	1m
	ホースバンド 26mm	1ヶ	ホースバンド(26/12)mm	各1個
	電源用2極アダプター	1ヶ	エア用ホース 6×11	4m
	ホースニップル・ナット	1ヶ	ホースニップル・ナット	1ヶ
	Oリング	1ヶ	Oリング	1ヶ
モーター	種 類	整流子モーター	エアモーター	整流子モーター
	定格電圧 / エア圧力	AC 100V	0.6MPa	AC 100V
	ヒューズ定格	2.0A	-	2.0A
	定 格	連 続	連 続	連 続
	絶 縁 階 級	E 種	-	E 種
	消費電力 / エア消費量	156W	500NL/min	156W
				156W

※性能向上のため予告なく仕様等を変更させていただく場合がありますのでご了承ください。

●お求めは

●製造元

**MEITOU 名東化工機株式会社**

本 社 〒465-0058 名古屋市名東区貴船一丁目27番地  
TEL(052)701-2121(代) FAX(052)703-1551

東京営業所 〒130-0022 東京都墨田区江東橋一丁目3番2号 本多ビル2F  
TEL(03)3632-7111(代) FAX(03)3632-7113

大阪営業所 〒542-0081 大阪市中央区南船場二丁目7-13 日宝船場中央ビル9F2号  
TEL(06)6264-3033(代) FAX(06)6264-3035

長久手技術センター 〒480-1142 愛知県長久手市蟹原115番地

E-mail info@meitoukakouki.co.jp  
URL www.meitoukakouki.co.jp



本社取得