



MEITOU KAKOKI CO., LTD.

MHS-18 MHS-18Q

サニタリーハンディポンプ MHSシリーズ

『新時代の液体移送で
未来をつなぐ技術』



セントラルキッチン[®]の液体移送を快適に —
食品工場のベストパートナー

実用新案
登録出願中

MHS-18 / MHS-18Q

サニタリーハンディポンプ MHSシリーズ

食品用に使えるサニタリータイプのハンディポンプで、分解・洗浄が簡単に行えます。食品衛生法に適合した部品を使用しており、ポジティブリストにも対応しております。サニタリーハンディポンプは、衛生的かつ効率的な液体移送を実現し、食品、飲料、化学薬品の現場に最適です。簡単な取り付けとスムーズな液体移送により作業効率を向上させ、作業時間の短縮を実現します。安全で衛生的な部品で構成しているため安心してご使用いただけます。食品が接触する部品は、一個から購入が可能です。

MHS-18 一斗缶タイプ

アウターパイプ外径がφ 31.8 (寸法図参照) で設計されており、一斗缶の口径に対応しております。



※標準ポンプにはホース等のオプション品は付属していません。

MHS-18Q BIBタイプ

アウターパイプ外径がφ 28 (寸法図参照) で設計されており、BIB (バックインボックス) に対応しておりますが、メーカーによっては入らない場合がありますのでご確認ください。



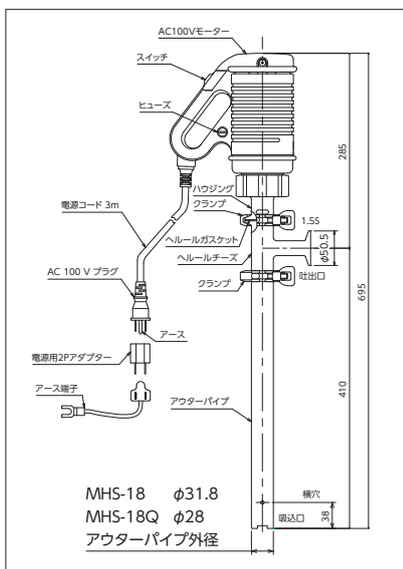
※標準ポンプにはホース等のオプション品は付属していません。

仕様

型式	MHS-18	MHS-18Q
用途	一斗缶	BIB
アウターパイプ外径	φ 31.8	φ 28
最大吐出量	34L/min	25L/min
全揚程	4.5m	4m
吐出量 (100cp)	16L/min	13L/min
揚程 (100cp)	3m	3.5m
消費電力	130W	122W
重量	3.8kg	3.7kg
吐出口径	ヘルール接続 1.5S	
定格電圧	AC100V 50Hz/60Hz	
ヒューズ	2A	
定格	30分	
最大使用温度	0 ~ 60°C	
最大使用粘度	100cP	
使用環境	屋内用 周囲温度 0 ~ 40°C	
標準付属品	取扱説明書、電源用 2P アダプター	

※最大吐出量、全揚程、消費電力は清水 (20°C) のデータです。
 ※吐出量、揚程 (100cp) は食用油 (20°C) のデータです。
 ※揚程が高い位置で運転すると、ハウジング横穴から液漏れが起きる場合がありますが異常ではありません。

寸法図



オプション品 (有償)



※食品用ホースは、ポリ塩化ビニールを用意しています。
 ※サイズはφ19を用意しています。

※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

infomaster@meitoukakouki.co.jp
 URL www.meitoukakouki.co.jp



認定番号: 00215