

可搬式小型 吸引ろ過装置 (クリーン液10 μ) クラス登場!!

仕様

対象 : 水溶性と油性(粘度VG20まで)
本体 : 足踏み式ブレーキ固定付台車
750×500×H1300 重量30kg
処理量 : 濾過吸引量30~40L/min
濾過精度 : 約10 μ m
ポンプ : 電動AC100V又はAC200V3相
電源 : 延長コードリール 10/20/30m
交換目安 : 外部より目視確認可
(透明塩化ビニール製)

PT.P

主な特長

- ・可搬式&可視可
- ・捕捉量約6L
- ・精密ろ過 10 μ
- ・0.4KW~省エネ
- ・低圧損コネクタ使用
- ・フィルタ交換1分

タク定期清掃にもぴったり

2連式キュウロフィルター

注意事項

1. 鋭利な切粉は避ける。
2. ポンプの空運転時間は2分未満で使用下さい。

ホース長さ
IN/OUT共に
3mを標準
先端パイプ式

電動ポンプ

電気コードリール

オールエアダイヤフラムポンプも有り

電動ポンプ式キュウロフィルター台車

電動式2連フィルター以外でも4連式・7連式また単式もご注文承ります。
可搬式以外にも台車以外のフィルターとポンプのみ利用で機械装置に設置型としてご準備することも対応可です。(お客様のニーズに合わせた仕様も検討します。)
ろ過流量計算は、原則としてフィルター1本で15~20L/minで設定しております。
工業系液体のほか食品加工の残渣処理など応用範囲は広い

可搬式以外に設備設置式も可能

ICN株式会社 <http://www.icn-it.co.jp/>

愛知県岡崎市北野町畔北41-5

TEL 0564-64-2234

FAX 0564-64-2235

販売先