



# ON-LINE 冷媒再生沖洗設備

Model No. LTP-052-EXP

專利設計機型(R-22,R-134a 適用)

防爆型

ON-LINE冷媒淨化濾油機

滿液式型適用

## 設計特點

- 可排除低溫蒸發器或低溫熱交換器內所積存的冷凍油及雜質，大大提升冷凍機製冷效果。
- 可 24 小時連續執行冷媒再生純化功能。
- 明顯節省電力浪費，降低地球溫室效應值。
- 當執行再生純化時，**冷凍空調主機不需停機**，亦不會影響冷凍系統正常運轉。



## 適用範圍

- 適合 500 馬力以上冷凍主機冷媒再生純化。(不停機狀態下)
- 當大型冷凍系統的液氣分離槽、低溫蒸發器或低溫冷媒管線等積存冷凍油時，可作冷媒沖洗濾油之功能。
- 適合大型冷凍系統排除不凝結氣，脫除水氣。

④：機器內部組成，可依客戶之使用條件不同而再設計規劃。

## 設計規格

- |           |   |
|-----------|---|
| ● 型號      | LTP-052-EXP   |
| ● 電源      | 3Φ 220V60HZ (3Φ380V50/60HZ)                                     |
| ● 輸入馬力    | 10.0 HP   |
| ● 再生速率    | 3.5~5.0 Kg/M  |
| ● 殘油排放    | 手動排油&自動濾油排出專利設計   |
| ● 排氣系統    | 電磁閥自動控制排氣設計   |
| ● 外型尺寸/重量 | 154 <sup>L</sup> ×89 <sup>W</sup> ×127 <sup>H</sup> CM / 560 KG |



# ON-LINE 冷媒再生沖洗設備

Model No. MTP-036

專利設計機型 R-134a 專用

## ON-LINE 冷媒淨化濾油機

### 設計特點

- 可排除冷凝器或熱交換器內所積存的冷凍油及雜質，大大提昇冷凍機製冷效果。
- 可 24 小時連續執行冷媒再生純化功能。
- 明顯節省電力浪費，有效降低溫室效應值。
- 當執行再生純化時，**冷凍空調主機不需停機**，亦不會影響冷凍系統正常運轉。



### 適用範圍

- 適合 500 馬力以上冷凍主機冷媒再生純化。(不停機狀態下)
- 當大型冷凍系統的冷凝器、熱交換器或冷媒管線等積存冷凍油時，可作沖洗除油之功能。
- 適合大型冷凍系統排除不凝結氣，脫除水氣。

**註：**機器內部組成，可依客戶之使用條件不同，再設計規劃。

### 設計規格

- |           |   |
|-----------|---|
| ● 型號      | MTP-036   |
| ● 外型尺寸/重量 | 133 <sup>L</sup> ×81 <sup>W</sup> ×112 <sup>H</sup> CM / 330 KG |
| ● 電源      | 3Ø220V/380V, 50/60HZ  |
| ● 輸入馬力    | 10.0 HP   |
| ● 再生速率    | 4.5~6.0 Kg/M  |
| ● 殘油排放    | 手動排油&自動排油系統   |
| ● 排氣系統    | 電磁閥自動控制排氣   |