



お客様各位

アルバック販売株式会社
常務取締役営業本部長 野中寛之
株式会社アルバック 規格品事業部
執行役員事業部長 柳澤清和

ULVAC Components News

油拡散ポンプ:ULK-14A(D-31)用ヒータ仕様変更のお知らせ

拝啓

貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のお引き立てを賜り厚くお礼申し上げます。
さて、下記内容についてご案内申し上げます。
内容ご確認の上、ご査収下さいますようお願い申し上げます。
今後とも、弊社、ULVAC商品をお引き立て頂けますよう、宜しく願い致します。

敬具

記

長年ご愛顧頂いております、油拡散ポンプ:ULK-14A(D-31)用の標準ヒータ出力を変更致します。
従来は臨界背圧を重視し3.15kWを標準としておりましたが、省エネや寿命等の市場ニーズにより、
2.4kWヒータを標準仕様に変更することにしました。
また、従来の臨界背圧が必要なお客様には、オプションで3.15kWヒータもご用意します。
何卒、ご理解及びご了承頂けますよう、お願い申し上げます。

■添付資料

- 1)ULK-14A(D-31)用ヒータ仕様の変更について
- 2)油拡散ポンプ カタログ

■改定日

2016年3月3日より改定

以上

2016年3月吉日

お客様各位

株式会社アルバック
規格品事業部
精機技術部

油拡散ポンプ ULK-14A (D-31) 用ヒータ仕様変更について

拝啓

貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のお引き立てを賜り厚くお礼申し上げます。

さて、ULK-14A D-31 仕様は、高い臨界背圧性能を実現するためヒータ出力を高く設定しておりましたが、昨今では臨界背圧を求めるニーズは減り、省エネや寿命等ランニングコストを求めるニーズが多くなっております。この度、ニーズに応えるため ULK-14A D-31 仕様の標準ヒータ出力を見直しました。誠に勝手ではございますが、ご了承頂きますようお願い申し上げます。

今後とも、弊社、ULVAC 商品をお引き立て頂けますよう、宜しくお願い致します。

敬具

記

【対象製品】

ULK-14A D-31 仕様（標準ヒータ出力変更）

【変更点】

項目	従来	変更後	
ヒータ出力 (kW)	3.15	2.4	
臨界背圧 (Pa)	40	30	
排気速度 (L/s)	4900	4900	※変更無し
作動油量 (L)	1.5	1.5	※変更無し
冷却水流量 (L/min)	2.5	2.5	※変更無し

本変更により臨界背圧の仕様値が変わります。多量のガスを排気する等、油拡散ポンプの排気口側の圧力が臨界背圧近傍でお使いの場合、動作に影響を与える可能性があります。3.15kW 仕様も対応は可能ですので臨界背圧近傍でご使用の場合は 3.15kW 仕様をご使用ください。

判断が難しい場合、販売元もしくは最寄りの弊社サービス会社 アルバックテクノ(株)までご相談ください。

以上