



GLD 系列 油迴轉真空幫浦



特色 / Features

GLD系列是一種高性能、高品質、高可靠性的油迴轉式真空幫浦。為了能夠更好地提高散熱效果，GLD系列產品在散熱片部分進行了創新設計，從而實現了同類產品無可比擬的高真空度。它還具有大型油位觀視窗，便於確認油汙染狀況。具低震動、低噪音等優點。

用途 / Applications

冰箱、空調、化學實驗用、分析儀器用、激光應用機器、真空排氣設備、電子顯微鏡的輔助幫浦、半導體製造設備、濺鍍設備、真空鍍膜設備、真空乾燥器。

GLD 系列 油迴轉真空幫浦

規格 / Specification

| 項目 Item / 機型 Model | | GLD-N051 | GLD-N137 | GLD-N202 |
|----------------------------------|------------------------|----------|----------------------|-----------|
| 抽氣排氣速度 Designed Pumping speed | L/min (50/60 Hz) | 60 / 70 | 165 / 195 | 240 / 290 |
| 極限壓力 *1 Ultimate pressure | G.V 關 *2 (Closed) | Pa | 6.7×10^{-1} | |
| | G.V 開 *2 (Opened) | | 6.7 | |
| 使用油 Oil | MR-100 | | | |
| 所需油量 Oil capacity | ml | 500~800 | 1000 | 1100 |
| 重量 Weight | kg | 14.5 | 29 | 31 |

*1 皮拉尼真空計的設定值，如用麥氏真空計測量則約為 6.7×10^{-2} Pa。

*2 G.V : 氣鎮閥的縮寫

抽氣速率曲線 / Pumping Speed Curves

