

Series

M60/M125/M250/M500



CE IP54

進化した自己診断機能。追従を許さない吐出圧力と正確な吐出量。高い信頼性。



Pulsarlube **M**

特徴と長所

潤滑コストの削減

交換用のグリースパックとバッテリーパックを使用することで本体は継続して使用できるのでランニングコストを削減できます

遠隔装着

高い吐出圧力(30kgf/cm²)によって10mまでの遠隔装着が可能

マルチポイント給油

外径6mmのチューブを使用し、最大8口 1箇所当り最長6m

簡単なボタン操作

LCD(液晶画面)と簡単なボタン操作で設定が容易

容易なメンテナンス

透明の容器でグリースの残量が容易に確認可能

その他の特徴

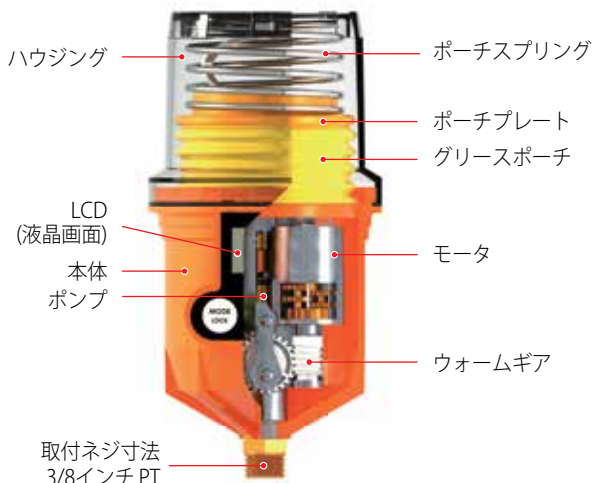
- ▶ 多様な吐出条件の設定と4種の異なったサイズのグリース容量を揃え、様々な給油箇所に適合
- ▶ 意図的ではないモード変更を防止するオートロック機能
- ▶ 危険な場所や狭い場所にも容易に設置が可能

装着事例



- 自動車産業、製鉄/鉄鋼産業、原子力発電所
- 正確な給油やマルチポイント給油が必要なクリーンルームやLMガイド
- 長い潤滑ラインが必要とされる冷暖房空調機器やクーリングタワー
- 上下水道処理施設のモータやポンプ
- 極度の高温/低温の使用環境温度

部品詳細



製品仕様

グリース容量

60ml/125ml/250ml/500ml (交換可能)

使用圧力

常用圧力: 30kgf/cm²
最大圧力: 60kgf/cm²

使用環境温度

標準アルカリ電池: -15℃~60℃
オプションリチウム電池: -40℃~60℃

設定可能な使用期間

60ml: 1, 2, 3 ……10, 11, 12ヶ月
125ml/250ml: 1/2, 1, 2, 3, 6, 12ヶ月
500ml: 1/2, 1, 2, 4, 6, 12, 18, 24ヶ月

マルチポイント給油

外径6mmのチューブを使用し、
最長6m (最大8口)

遠隔装着

外径6mmのチューブを使用し、最長10m

電源装置

DC 4.5V バッテリーパック (交換可能)
標準バッテリーパック: アルカリ電池
オプションバッテリーパック: リチウム電池

吐出量

0.34ml/ストローク (@20℃)

取得認証及びIPコード

CE/IP54