PS110-100 シリーズ



大流量・高揚程対応、高スペック仕様!スリーブタイプマグネットポンプ

■特徴

〇高性能

スリーブマグネットを使用した高揚程・高流量タイプ (PS90-200シリーズの2倍の流量に相当)

〇低騒音

安心して御利用頂ける静かな運転音

〇優れた耐久性

シールレスの為液漏れの心配はありません 故障が少ない長寿命設計

■用途

○給湯システム、冷却水循環装置、理美容向機器など

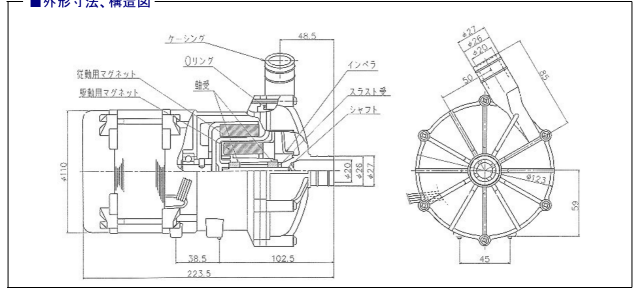


■性能曲線 - 揚程 消費電力 18 300 16 280 60H 60H 14 260 12 240 消 揚10 220 費 50H 程 電 8 200 (m) 力 6 180 50H 4 160 2 140 0 120 20 50 10 60 流量(L/min)

■標準仕様

| 項目 | | | PS110-100 | |
|--------|----------|-------|-------------------------|------|
| ポンプ仕様 | 口径(外径) | mm | ϕ 19 $/$ ϕ 26 | |
| | 定格電圧 | V | 100 | |
| | 周 波 数 | Hz | 50 | 60 |
| | 最大吐出量 | L/min | 50 | 50 |
| | 最高揚程 | m | 11.7 | 16.1 |
| | 液 温 | °C | 0~85 | |
| | 雰囲気温度 | °C | -20 ~ 60 | |
| 材質 | ケーシング | | 変性PPE | |
| | インペラ | | 変性PPE | |
| | バックケーシング | | 変性PPE | |
| | シャフト | | セラミック | |
| | 軸 受 | | 高密度カーボン | |
| | スラスト受 | | セラミック、SUS301、シリコン | |
| | 0 リング | | EPDM | |
| 重 量 kg | | 5.0 | | |

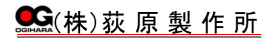
■外形寸法、構造図 -



■ご使用上の注意事項

○スラリー液はポンプの寿命を著しく低下させますので使用しないで下さい。

○空運転は故障の原因になりますので避けて下さい。



お問い合わせ先 本社 〒396-0111 長野県伊那市美篶(みすず)8060 TEL0265-74-2215(営業直通) FAX0265-74-2531