

## FLOJET・PARMAX ポンプのトラブルシューティング

症状	チェック項目
モーターは回るが吸い上げない	<ul style="list-style-type: none"> <li>・吸水側または排水側の配管が折れたり詰まっている。</li> <li>・吸水側配管に空気の流入がある。</li> <li>・ポンプにゴミが入っている。</li> <li>・ポンプ内のダイヤフラムに破損がある。</li> <li>・ポンプカバーに破損がある。</li> </ul>
モーターが回らない	<ul style="list-style-type: none"> <li>・配線の接続が悪い。</li> <li>・電源が来ていない。バッテリー電圧が足りない。</li> <li>・ヒューズが切れている。</li> <li>・圧カスイッチの不良。</li> <li>・モーターの故障</li> </ul>
脈打ちする (モーターがオンオフを繰り返す)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・排水側の配管が折れたり、蛇口やバルブが詰まっている。</li> <li>・配管径が狭すぎたり、分岐が多く抵抗が大きすぎる。</li> <li>・配管に対しポンプの能力が強すぎ、圧カスイッチが過敏に反応している。</li> </ul>
蛇口を閉めてもポンプが止まらない	<ul style="list-style-type: none"> <li>・給水タンクが空になっている。</li> <li>・十分な電圧がない。バッテリーが弱っている。</li> <li>・ポンプ内のダイヤフラムが破損してる。</li> <li>・排水側配管に水漏れがある。</li> <li>・圧カスイッチの不良。</li> </ul>
水流/水圧が弱い	<ul style="list-style-type: none"> <li>・吸水側配管に空気の流入がある。</li> <li>・ポンプ内にゴミが溜まっている。</li> <li>・ポンプのベアリングの摩耗(大きな音がする)。</li> <li>・ポンプ内のダイヤフラムが破損してる。</li> <li>・モーターの故障。</li> </ul>