

チェック簡単！これで粘コンの故障を防げます！

(弊社の日本海外顧客の実績データより)

3大原因

ひよっとすると？

もし、そうだと

詰まり

- | | | |
|--------------------------------------|---|---------------------|
| 1. 吸入ストレーナーの金網にゴミ等が詰まっていますか？ | ⇒ | 吐出量が減り粘度検知・管理に悪影響 |
| 2. 吸入ストレーナーの金網を取り外していませんか？ | ⇒ | 色々なゴミ等がポンプに入りポンプ故障 |
| 3. 粘コン使用后、TURBO WASH洗浄をするのを忘れていませんか？ | ⇒ | インキ等が固まり詰まりによりポンプ故障 |
| 4. 溶剤タンクのフィルターを取り外していませんか？ | ⇒ | 電磁弁にゴミ等が入り、詰まります |

注油切れ

- | | | |
|------------------------------------|---|------------------|
| 5. オイルタンク(プラスチック製)のオイルは無くなっていませんか？ | ⇒ | 注油がポンプにされず、ポンプ故障 |
| 6. 電源をONにせず、ポンプだけを作動させていませんか？ | ⇒ | 注油がポンプにされず、ポンプ故障 |

圧力

- | | | |
|--|---|--|
| 7. 圧力計のエア圧力が設定圧力より大きくなっていませんか？
(吐出量が減ったので、エア圧力を上げていませんか？) | ⇒ | 圧力を変えると、粘度検知・管理に悪影響
(吐出量が減るのは、ホース・ポンプ内の詰まり、ポンプ内のエア回路のシール磨耗等が原因です) |
|--|---|--|

Viscon (Japan) Corporation

TEL +86-21-5630-1732 Fax +86-21-5635-0637

Copyright (C) Viscon (Japan) Corporation. All Rights Reserved.