

## 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

### ひょっとすると？

### 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)