

潤滑油 / リネン業



目的	運用改善
事例内容	運用改善
業種	リネンサプライ業

省エネのポイント！

- ・油温が上昇し、機器が止まる(操業停止)不効率
- ※騒音(会話が聞き取れない状態)
- ※パッキンの劣化による油漏れ
- 一般作動油 ⇒ 長寿命・省電力タイプ潤滑油提案



騒音抑制

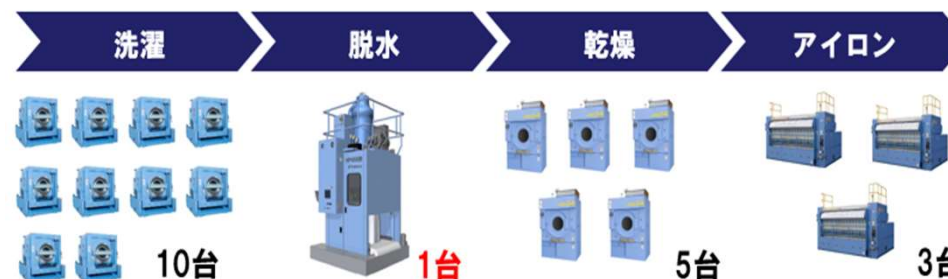
機械の前で話ができるレベルに！

油温低下

オイル交換後55°C→47°Cに低下

ゴムパッキンの
寿命延長

油温が▲10°Cでパッキン寿命2倍
⇒▲8°Cの今回のケースだと
1.74倍の寿命延長が見込める！



・機械の潤滑油を変えるだけで、
安定操業及びコストダウン



- ・電気代削減効果 **3~5%**
- ・安定操業・交換時間延長
- ・冬場の暖機運転時間短縮