

ポリエチレンタンク 簡易劣化診断サービス

- 自社設備の予算計画に！
- ユーザーへの更新提案に！

ポリエチレンタンクは薬品・紫外線・熱などさまざまな要因によって劣化（物性が低下）します。劣化が進行するとタンクやノズルが割れ、液漏れにつながるため点検が必要となります。

スイコーでは半世紀を超える製造・販売の実績により積み上げた知見で使用中のタンクを診断するサービスを行っております。

タンク表面の試料採取と外観を基準とする簡易の診断なので稼働を止める必要もありません。

ぜひ設備更新計画などの目安にご利用ください。



※本サービスは主に紫外線によるタンク表面の劣化を判定します。
以下の製品は過去実績から劣化の進行が見られないため本サービスの対象外となりますのでご了承ください。

- ・日光があたらない場所に設置されている製品（屋内など）
- ・設置から10年未満の製品
- ・塗装されている製品

■ 劣化が進むと ...



光沢がある

白化している