

新製品情報

油に混入した水をろ過分離!!

沈殿・吸着では無理な大きな処理能力を実現!!

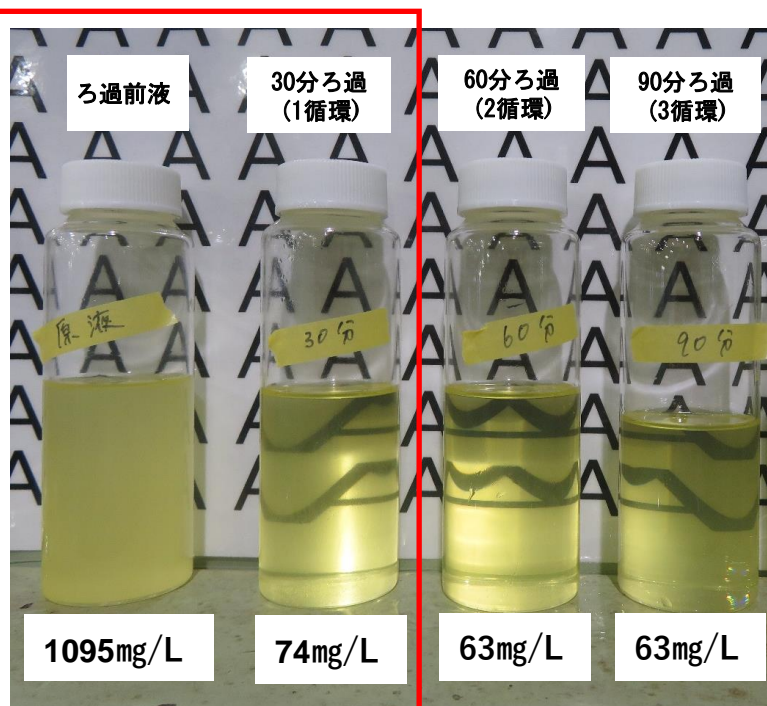
試験内容

- ① 潤滑油15Lに水を投入(1000mg/L目標)
- ② 攪拌機とポンプで60分攪拌
- ③ 油水分離ユニット・油水分離フィルタエレメント1本で循環ろ過(約0.5L/min)

現在発売中のエレメント
(水を通し油ははじく)



新製品エレメント
(油を通し水ははじく)



約93%除去!!

- ・エレメント1本の流量：約0.5L/min
- ・エレメント2本でドラム缶1本(200L)を200分で分離可能

ポンプ付ユニットを近日発売予定!!