

**目的** 水溶性切削油と摺動面油を混合し、経時的な分離の程度から分離性能を評価する。

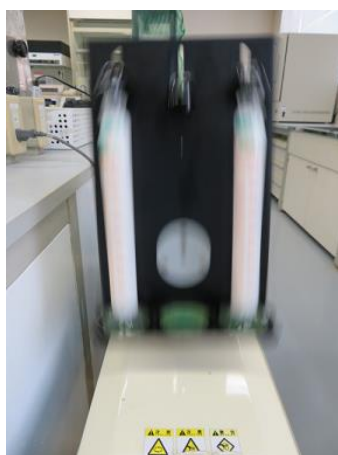
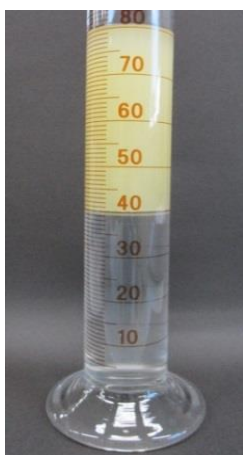
**対象** 水溶性切削油

**分析項目** 他油分離性試験

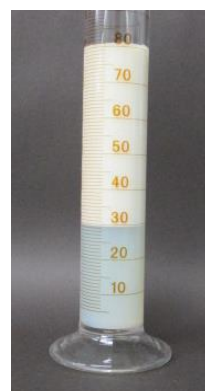
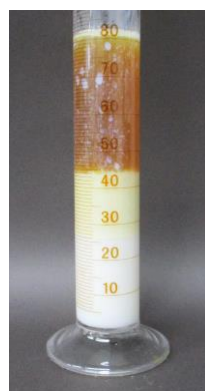
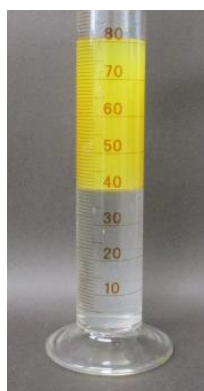
**試験概要** 水溶性切削油水溶液と摺動面油を1：1で混合し、分離などを観察する。

①試験溶液と摺動面油を用意する

②試験溶液と摺動面油を1：1の割合で混合し、一定条件で振盪する



③一定時間静置し、経時的に変化する油層・中間層・水層の分離の量(ml)を測定する



分離 良



悪

