

高圧水電解法における MEAの溶出特性評価

コベルコ科研では水素製造、燃料電池の開発における耐久性評価、安全性評価に関する課題の研究支援をさせていただきます。

この評価技術では、加圧水へMEA部材を浸漬した時の溶出イオンを定量分析することで、MEA部材の化学安定性を評価します。

