



概要

このシステムには化学実験や生化学実験に必要なハードウェア、ソフトウェア、電極、トランスジューサ類などが学生実習向けに全て網羅されたパッケージです。

* コンピュータは別売です。

eDAQの実習アプリケーションウェブページにはこのシステムを使って行うことができる実習例を紹介しています。

www.edaq.com/teaching.html

- 電気化学
- ポテンシオメトリー
- 熱化学
- 電導度
- クロマトグラフィー実験
- 測光分析実験
- 示差熱分析

システムの構成

- EP466 ポテンシostatデータシステム
- EP354 dO₂ isoPod
- EP353 pH & ISE isoPod
- EP357 電導度 isoPod
- EP356 熱電対温度 isoPod
- ET014 EChem 電極キット
- ET060 酸化還元電極
- ET226 ドロップカウンター
- ET1010 パルストランスジューサ
- ET1117 溶存酸素電極
- ET5733 pH 電極
- ET902 電導度電極
- HT-1 Tタイプ熱電対温度プローブ
- ES500 Chart & Scope ソフトウェア
- ES280 PowerChrom ソフトウェア
- ES260 EChem ソフトウェア