

機器名：全窒素・全リン・全有機体炭素測定装置

メーカー：ブラン・ルーベ

形式：オートアナライザー3



仕様

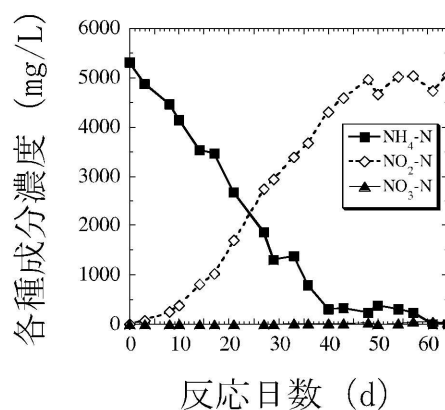
測定可能項目：

硝酸+亜硝酸、亜硝酸、アンモニア、りん酸、全窒素、全りん、ふっ素、シアン、フェノール類、陰イオン界面活性剤、六価クロム、全糖、アミノ態窒素、カテキン、ビタミンC など

## 用途・特徴

全リン・全窒素・形態別窒素を同時に分析することが可能で、上水試験法にも採用されているシステムです。オートサンプラーが付属し、1日あたり50検体測定可能です。ppd オーダーまで分析できます。

## 測定例



アンモニア態窒素、硝酸・亜硝酸態窒素の分析例  
(高濃度アンモニア成分の微生物による亜硝酸化反応の経時変化)