

# B-e-5 環境適合製品 (株)堀場アドバンスドテクノ

環境

## (株)堀場アドバンスドテクノ 環境適合製品

### 現場形工業用光学式溶存酸素計HD-200FL

現場形工業用光学式溶存酸素計 HD-200FL は、下水処理や排水処理プロセスなど、ばっ気槽のモニタリングに適した、光学式（蛍光式）の溶存酸素計です。

従来の隔膜ポーラロ式センサーに比べ、電解液（内部液）の交換やウォーミングアップの必要がなく、光学式センサーの特性を活かすことで、かつてないメンテナンス性の向上とランニングコストの軽減を可能にしています。さらにメモリー内蔵のセンサーキャップ採用、蛍光膜交換時期のお知らせ機能などにより、利便性の向上を図っています。

環境適合設計では、センサーの蛍光膜の交換周期延長や電解液を使用しないことにより、長寿命化を実現しました。また、部品や生産工程での鉛などの禁止有害物質を使用しないことにより、環境保全性も大きく改善しています。

