



やまがた環境展2018出展票

展示No (山形県)	出展者名 テクノモリオカ株式会社	出展分野 環境保全
所在地	〒 993-0075 山形県長井市成田2613	
連絡先	URL : www.techno-morioka.co.jp	
部署名	東京営業所	TEL : 03-3641-4488
担当名	正地 芽衣	FAX : 03-3641-4499

<< 出展内容 >>

環境に配慮しているポイント	対象者
<ul style="list-style-type: none"> ・河川・湖沼など環境水の測定による水質変動の見える化!(TOC計) ・業界初の可搬可能な燃焼式TOC計で、河川・湖沼の水質変動がスピーディーに分かる!(TOC計) ・環境水(河川)の水質測定による常時モニタリング(電気伝導率計) 	<input checked="" type="checkbox"/> 一般層 <input checked="" type="checkbox"/> 学生・子供 <input checked="" type="checkbox"/> ビジネス層 <input type="checkbox"/>

内 容

当社の取組

私たちは研究開発から製造、販売、保守まで一貫した業務を担う、医療用純水装置、水質管理機器、センサーネットワークシステム製品のメーカーです!!

展示製品:TOC計 Sensing eye 332

TOC計は水中の有機物の総量を有機体炭素量の濃度で表す装置です。

使用用途:排水処理・工場排水管理 / 河川・湖沼などの環境水の管理(フィールド)

- ・下水道水の処理前後でのTOC管理(下水道法等)・工場排水のTOC管理(排水基準等)
- ・BOD・CODに代わる基準としてのTOC管理の水質変動監視

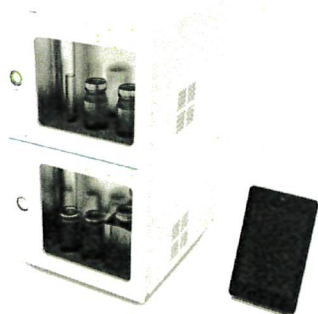
展示製品:電気伝導率指示計 7759-A100

電気伝導率計とは、純水製造装置などの水処理装置やチラー、クーリングタワーにおいて水質の変化を管理する目的でご使用いただく製品です。

使用用途:植物工場での液肥管理・クーリングタワー循環水の水質管理・環境水の監視

- ・水耕栽培における液肥濃度管理・循環水の電気伝導率管理(配管スケール防止)
- ・河川を常時モニタリングすることにより、水質変動監視

Sensing eye 332



電気伝導率指示計 7759



リサイクル認定製品

なし