

微量流量フローセル

ビジファーム DO の活用方法

1mL/min の微量流量でのサンプルのアークセン

サー溶存酸素測定等に用います。

またビジファーム DO なら静止した状態のサン

プルで溶存酸素が測定できます。希少なサンプル

の測定に最適です。

適応センサー：ビジファーム DO アーク

セル容積：約 1.5cm³

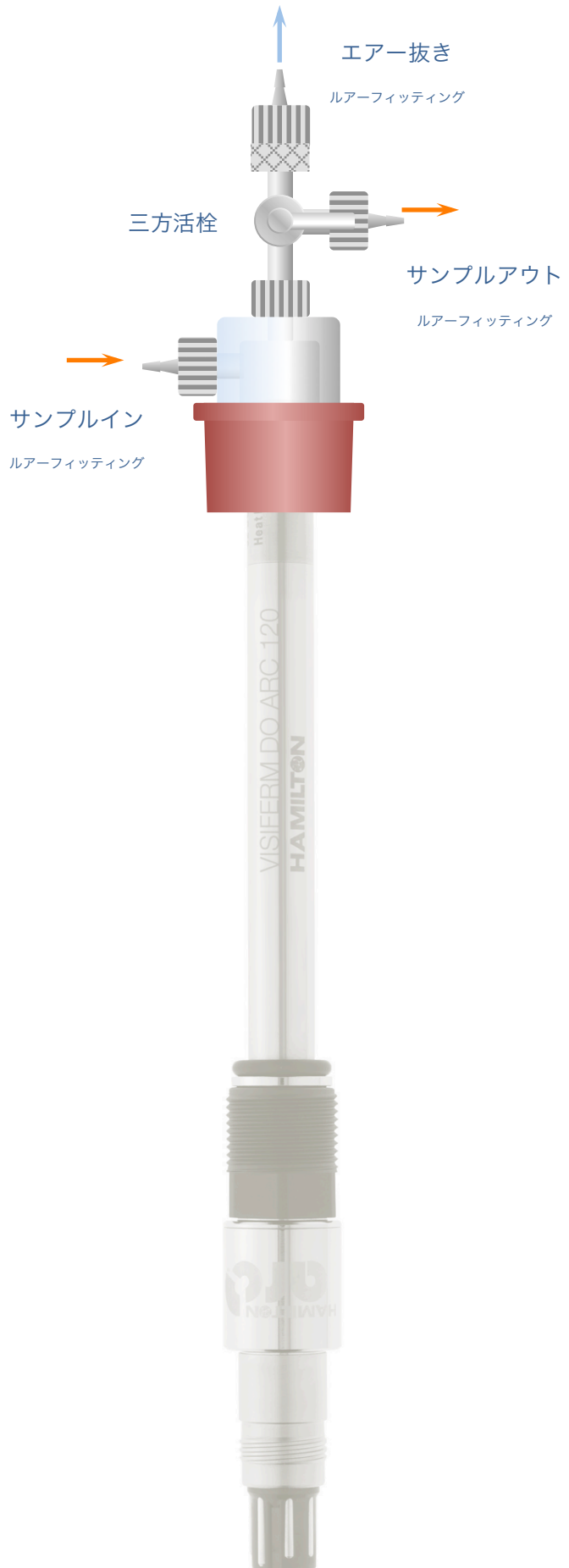
素材

セル本体：	アクリル
キャップ：	フェノール樹脂
パッキン：	シリコンゴム
Oリング：	シリコンゴム
フィッティング：	PP 樹脂
三方活栓：	本体 PC 樹脂 コック PE 樹脂

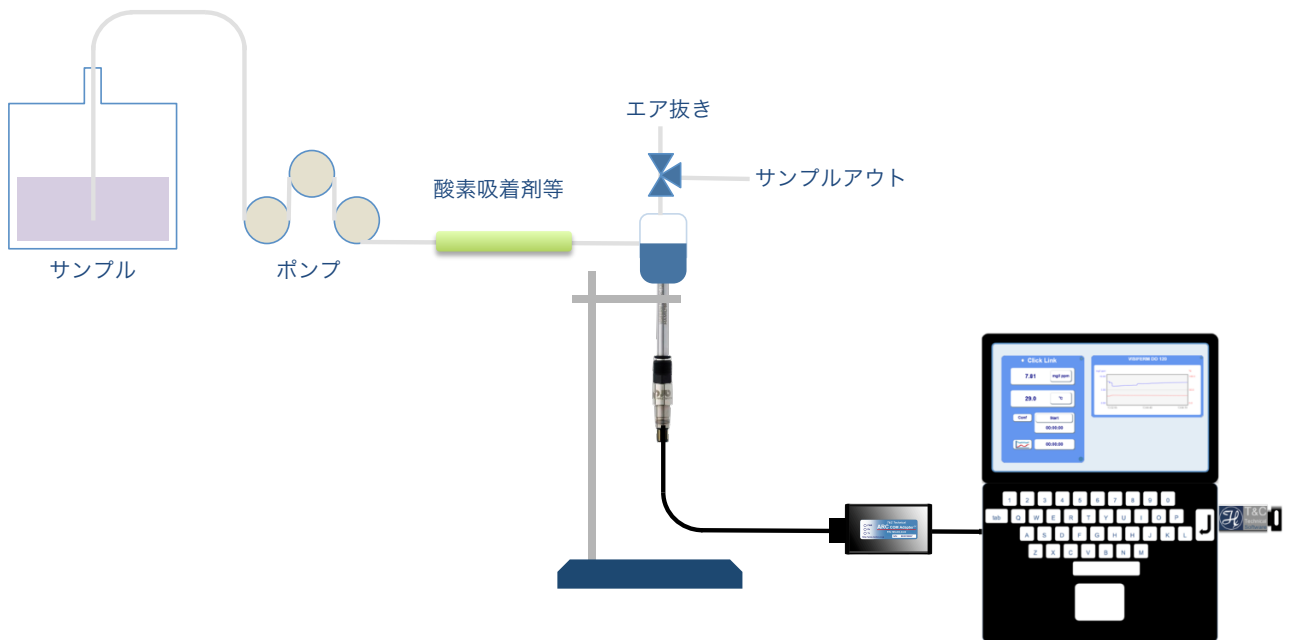
その他仕様について

オートクレーブに対応したセルも製作可能です。

御問い合わせください。



使用例



構成

PC : Windows Vista、7、8

USB2.0 ポート : 2 個

USB ソフトウェア :

ロギングソフト クリックリンク : リアルタイムトレンドグラフ機能付き

校正ソフト クリックキャル : 校正レポート機能付き

接続アダプター : アークコムアダプター (USB ケーブル、センサーケーブル付属)

製品お問い合わせ

株式会社ティ・アンド・シー・テクニカル

技術営業部 5 課 ハミルトンセンサー担当

toiawase@tactec.co.jp

<http://www.tactec.co.jp/hamilton/index.html>