

# キャピラリーシーケンサー 導入説明会

— DS3000, 日立ハイテク —

共催：研究推進・支援機構テクニカルサポートセンター（TSC星陵サテライト）

**日時：令和5年3月30日（木）**

**会場：加齢医学研究所 共通機器管理室**

このたび、共通機器管理室に日立ハイテク社製の小型キャピラリー電気泳動シーケンサー – DS3000 – が導入されます。DS3000は、日立のキャピラリー技術とレーザー照射技術を搭載し、4本キャピラリーの小型のシーケンサーで世界トップクラスの高感度・高速処理を実現して、シーケンシング解析とフラグメント解析の両方が可能となっています。「デモンストレーション」として、DS3000の操作説明を開催いたします。現在、キャピラリーシーケンサーをご使用中の方、ご利用を計画されている方、ご興味のある方などお気軽にご参加下さい。尚、直ぐに或いは近々のご使用を予定されている方を優先させていただきます。

## ■デモンストレーション 定員：各3名程度

申込期限：3/23（木）  
但し、定員になり次第締切ります。

### 「DS3000の操作説明」

3/30（木）第1回 11:00～11:30

第2回 14:00～14:30

第3回 15:00～15:30

※ 今回、1年間の契約で設置されます。

講師：関本 直也（株式会社日立ハイテク）

#### 利用要件

- ・ご利用の際は、「共通機器管理室の機器利用申請」及び「DS3000の利用登録」が必要です。
- ・共通機器の利用申請は、[利用申請フォーム（所内・学内）](#)にてお申込み下さい。
- ・DS3000の利用登録は、「機器利用同意書・確認書」に署名して管理室へご提出いただけます。
- ・利用料金（消耗品等の受益者負担）が掛かります。
- ・使用記録簿をGoogleフォームにて運用します。ご使用の都度、入力が必要です。

New  
“ DS3000 ”



#### 【申込方法】

申込フォーム 又は、右記QRコード  
よりお申込みください。

<https://forms.gle/Q1nGUuZxf2hWs3Zm9>



#### 【講習会・お問合せ】

加齢医学研究所 共通機器管理室 鍛冶、吉田  
TEL : 022-717-8455、星陵(93)8455  
Email : cic-admin.idac[at]grp.tohoku.ac.jp  
研究推進・支援機構テクニカルサポートセンター  
(TSC星陵サテライト) 坂園 聡美  
TEL : 022-217-6295  
E-mail : terea-tsc[at]grp.tohoku.ac.jp



#### 【製品・お問合せ】

株式会社日立ハイテク 関本 直也  
TEL : 070-4890-3750  
Email : [naoya.sekimoto.zk@hitachi-hightech.com](mailto:naoya.sekimoto.zk@hitachi-hightech.com)  
株式会社東北サイエンス 向田 卓司  
TEL/FAX : 022-267-6050/022-267-6343  
Email : [takuji-mukaida@tohoku-science.co.jp](mailto:takuji-mukaida@tohoku-science.co.jp)

HITACHI  
Inspire the Next

理化学機器販売株式会社  
株式会社 東北サイエンス