

Applied Biosystems 3500 Genetic Analyzer 使用申請書

申請日:平成 年 月 日

エイズ学研究センター長 殿

エイズ学研究センターの Applied Biosystems 3500 Genetic Analyzer (設置場所:4F 415 実験室) の使用に関して、下記のとおり申請いたします。規則を守り、施設の安全に関して注意を払い使用いたします。

- ※ 登録をする前には必ず使用方法を熟知した方からの指導を受けることが必要です。
- 新規に登録を希望する人を指導する既登録者は、原則研究者(それが不可能な場合は、それに準ずる博士課程大学院生)で、シーケンサーの知識・経験が十分にあり、機器の理論等を説明できる方とします。
- ※ 登録後使用しなくなった場合は、必ず、以下事務室にご連絡ください。
- ※ 提出先: エイズ学研究センター・4F 事務室(内 6536)

使用者	所 属	
	職 名	
	氏 名	
	電 話	
	E-mail	※このアドレスで google アカウントを取得している(Yes / No)
指導を受けた日		平成 年 月 日～平成 年 月 日(計 回) (指導者直筆署名:) * 指導者が既登録者の場合はレクチャー項目リストを添付すること。 複数回の訓練で確実に使用できることを確認の上、サインしてください。
使用開始日		平成 年 月 日
責任者	所 属	
	職 名	
	氏 名 (直筆)	
	電 話	
使用目的		

※以下はエイズ学研究センターで承認の際に記入します。

エイズ学研究センター長承認日	平成 年 月 日
エイズ学研究センター長承認サイン	

私は、登録に際して、以下の項目について、説明を受けました。

- * 説明を受けた項目にチェックを入れてください。
説明者は、簡易操作ガイドに従って説明してください。

- 1. 装置の使用目的および仕様
- 2. 装置の予約方法
- 3. システムの起動：簡易操作ガイド P20 参照
- 4. Run 開始前のメンテナンス項目：簡易操作ガイド P21 参照
- 5. 消耗品ステータスの確認方法：簡易操作ガイド P22 参照
- 6. 消耗品(ポリマー、陰極バッファ、陽極バッファ)の交換方法：簡易操作ガイド P5、23、24 参照
- 7. プレートアッセンブリーの組み立て方法：簡易操作ガイド P24、31 参照
- 8. サンプル情報の入力(プレートのセットアップ)方法
- 9. 測定条件の設定方法
- 10. 測定の開始方法
- 11. 解析データの確認方法
- 12. 毎月行うメンテナンス項目：簡易操作ガイド P45 参照
- 13. 毎週行うメンテナンス項目：簡易操作ガイド P48 参照
- 14. システムの終了
- 15. 使用履歴の記載

新規 登録者	所 属	
	職 名	
	氏 名	
	使用説明を受けた日	平成 年 月 日
指導者	所 属	
	職 名	
	氏 名	