感染症全自動遺伝子定量增幅装置保守管理業務仕様書

1 委託業務名

感染症全自動遺伝子定量增幅装置保守管理業務

2 保守管理対象機器

全自動遺伝子定量増幅装置(日本ベクトンディッキンクン社製 BD-MAX)一式 ※一式には機器本体、プリンター、UPS 本体を含む

設置場所

東温市見奈良 1545 番地 4

愛媛県立衛生環境研究所3階 遺伝子検査測定室

3 委託期間 令和7年4月1日~令和8年3月31日

4 業務内容等

(1) 保守点検

定期保守点検は、機器の清掃、定期交換部品の交換、一般調整、異常確認、必要な部分の性能点検の上、常に適正な機能を発揮できるように、必要な処置を行うものとする。

また、乙は、構成機器の故障等、不具合が発生した場合など緊急時における保守作業として甲の依頼を受けた時は、随時、速やかに現場で復旧作業を行うものとする。

(2) 保守点検の時期

定期保守点検は期間中1回とし、実施日時は別途協議して決定する。また、緊急時の保守作業は、 故障等不具合発生時に甲の依頼の都度、随時実施する。

(3) 交換部品等の負担

交換部品は純正部品を使用するものとし、保守点検に係る経費(技術料、技術者派遣料、旅費、交換部品代を含む)は、保守委託料に含むものとする。但し緊急時の保守作業に係る経費については年2回までとする。

保守点検結果報告書

年 月 日

愛媛県立衛生環境研究所長 様

住 所

氏 名

1

装 置 名												
全自動遺伝子定量増幅装置(日本ベクトンディッキンソン社製 BD-MAX)												
設置場所												
愛媛県立衛生環境研究所												
保守点検区分												
	1	定期			2	随時						
保守点検実施期	間											
		年	月	日	\sim		年	月	日			
保守点検の内容	ア及び点	点検結果										
別添作業報告書のとおり												
特記事項												

保守管理完了報告書

年 月 日

愛媛県立衛生環境研究所長 様

住 所

氏 名

1

感染症全自動遺伝子定量増幅装置保守管理業務について下記のとおり完了したことを報告します。

記

保守管理委託期間 年 月 日から 年 月 日

装置名

全自動遺伝子定量増幅装置(日本ベクトンディッキンソン社製 BD-MAX)

設置場所

愛媛県立衛生環境研究所

保守点検実施期間

定期 年 月 年 月 日 ~ 日 随 時 年 月 日 \sim 年 月 日 随 時 年 年 月 日 ~ 月 日

保守点検の内容及び点検結果

「保守点検結果報告書」及び「作業報告書」のとおり

 報告年月日
 年
 月
 日

 報告年月日
 年
 月
 日

 報告年月日
 年
 月
 日

特記事項