

# 仕 様 書

- 1 入札番号 総病管第 5-8 号
- 2 器械の名称及び数量 全自動細菌検査装置 1 式

## 3 機器の構成

下記の(1)、(2)のいずれかとする。

(1)

No.	メーカー	内 訳	規格等	数量
1	日本ベクトンディッキンソン	全自動細菌検査装置		
		微生物分類同定分析装置		
2	【構成】	MALDI ハイパー MF	252358	1
		全自動同定感受性システム		
3	【構成】	BD フェニックス 全自動同定感受性システム	251857	1
		FPE 用 日本語プリンター	252250	1
		BD PhoenixSpec	440910	1
		BD PhoenixSpec キャリブレーション	440911	1
		自動菌液調整装置		
4	【構成】	BD フェニックス TM オートプレップステーション	448010	1
		BD フェニックス TM AP スターターキット	448011	1
		血液培養自動分析装置		
		BD バクテック FX (Bottom) 血液培養自動分析装置	441386	1
5	【構成】	BD バクテック デジタルサーモメーター	441370	2
		BD バクテック 延長コード	252277	1
		BD EpiCenter システム		
		BD EpiCenter シングルユーザーライセンス	441007	1
		BD EpiCenterTM CPU2 J	252469	2
		BD EpiCenterTM LCD2 J	252470	2
		BD EpiCenter TM スターターキット 2	252471	1
		BD 微生物検査システム サーバー UPS	252056	1
		BD EpiCenter AP バーコードスキャナー (2D)	441506	4
		BD EpiCenter TM バーコードプリンターキット	252235	2
		BD EpiCenter MALDI-tof 接続オプション ライセンス	252339	1
BD EpiCenter /MDMS システムパック	252282	1		
BD EpiCenter TM バックアップ装置	2524652	1		
BD EpiCenter TM マルチユーザー ライセンス	440981	1		
		FPE 用 日本語プリンター	252250	1

(2)

No.	メーカー	内 訳	規格等	数量
		細菌検査分析システム		1
	<b>【構成】</b>			
1		微生物分類同定分析装置		1
	バックマンコールター	MALDI ハイタイパー MFパッケージ		
2		全自動同定感受性システム		1
	バックマンコールター	マイクロスキャン WalkAway 96 SI・WA96SI		
3,4		血液培養測定装置		1
	シスミック	血液培養測定装置 バクテアート 3D		
	〃	バクテアート 3D 培養検査システム CL IM		
	〃	バクテアート 3D スタッキングカート C		
	〃	バクテアート 3D キャビネットコントロールモジュール C		
5		オンライン接続費		1
	日本 BD	Mald 接続費用、WA 接続費用 血液培養装置接続費用		

#### 4 その他

- (1) 搬入設置、運転調整（電子カルテ及び細菌検査部門システム等のオンライン接続等含む）及び諸手続き一式を含む。
- (2) 機器は、本院の望む方法で本院の望む時期・場所に設置し、機器の設置に伴う設備工事費一式（二次側）を含む。
- (3) 本仕様書に明記されていない事項であっても、本装置の運用上必要な事項は怠りなく装備あるいは施工し、疑義については本院と協議し、その指示に従うこと。
- (4) 主要諸元はメーカーの仕様による。
- (5) 接続する電源系統の地絡の影響や、雷及び開閉サージ等の影響を受けない設備（器具）とするか、受けないよう保護設備を設けた設備（器具）とすること。
- (6) 電気容量、入力電圧、漏電対策について病院と事前に相談して必要な措置を講ずること。
- (7) 導入にあたり、本機器の運用担当者に必要な教育訓練及び支援を行うこと。
- (8) 説明書、機器操作マニュアルは日本語版を提供すること。
- (9) 機器操作マニュアルの簡易マニュアルを提供すること。

#### 5 搬入場所及び保守体制

##### (1) 搬入場所

静岡県立総合病院

##### (2) 保守体制

本院から要請のあった場合は、迅速な保守サービスができる体制であること。

納入後翌年度末までは、機器が正常に稼働するために必要な保守・点検（定期交換部品代含む）を無償ですること。

機器の部品は準備し、適正な価格で供給すること。