

仕 様 書

- 1 入札番号 総病管第 16-21 号
- 2 器械の名称及び数量 多用途透析用患者監視装置 1 式

3 機器の構成

No.	メーカー	内 訳	規格等	数量
1	日機装	多用途透析用患者監視装置		
		【構成】		
		多用途透析用監視装置 (Type. E)	DCS-100NX	9
		(OHDF/OHF 治療対応補液ポンプ付/血圧計取付/減圧弁付/ Hybrid D-FAS 組込/ダブルカッター仕様/通信ユニット付)		
		ナースコール	Y90-640Z00	9
		余液受	DLG-01	9
		ダイアライザーホルダ	DLC-05	9
2	日機装	個人用多用途透析装置		
		【構成】		
		個人用多用途透析装置 (Type. E)	DBB-100NX	1
		(OHDF/OHF 治療対応補液ポンプ付/血圧計取付/減圧弁付/ Hybrid D-FAS 組込/ダブルカッター仕様/通信ユニット付/ BV 計 (再循環率測定機能付) 取付/原液ノズル洗浄仕様)		
		移動用セット付	Y96-059Z00	1
		ナースコール	Y90-640Z00	1
		スタンド (両サイド取付、ポール込み)	Y91-126Z00	1
		余液受	DLG-01	1
ダイアライザーホルダ	DLC-05	1		

4 その他

- (1) 搬入設置、運転調整 (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、受けの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。

5 搬入場所及び保守体制

- (1) 搬入場所
静岡県立総合病院人工透析室
- (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