

仕様書別紙

規格・型式別

品名	数量	備考
多人数用透析液供給装置等	1	
<内訳>		
1.透析用水作製装置		
(1)透析用水作製装置	DRO-Si-N1800	1式
処理水量:1800L/hr(at25°C)		
外形寸法:W1950xD1020xH1800mm		
熱水消毒範囲:プレフィルタ以降		
薬液消毒範囲:ROタンク以降		
・装置間連携:DABウィークリータイマー ・FutureNetWeb接続		
・全自動薬液消毒システム 1式 ・UFフィルタ(戻りラインに1本)		
・サンプリングポート(SUS製)3ヶ ・遮断MV ・耐震金具		
・化学的汚染物質基準測定12項目(透析用水)1式		
・2次側配管・電気敷設・試運転調整・諸運搬・諸経費		
2.全自動溶解装置		
(1)全自動溶解装置	DAD-70Si	1式
専用の透析剤Dドライ2.5/2.75/3.0Sが必要となります		
・供給能力:最大70床 ・給水管熱水洗浄 ・HEPAフィルタ		
・Si連携:自動溶解量制御機能 ・装置間連携:DABウィークリータイマー		
・FutureNetWeb接続		
(2)試運転調整費		1式
3.多人数用透析液供給装置		
(1)多人数用透析液供給装置	DAB-Si DAB-50Si	1式
・供給能力:50床(MAX25L/min)		
・消毒方法:次亜塩素酸ナトリウム、過酢酸、酸洗浄、給水管熱水洗浄		
・装置間連携:DAB(DRO/DADと連携) ・Si連携(消毒用薬液供給の効率化)		
・Si連携(消毒用薬液供給の効率化) ・FutureNetWeb接続		
(2)給水管熱水洗浄あり		1式
(3)供給装置モニター	DAM-03Si	1式
(4)信号中継箱	DSB-05	1式
(5)分岐箱	DSC-10	1式
(6)薬液タンク	DRT-05A	1式
(7)試運転調整費		1式
(8)キャラクターC用ハウジング(SUS)	CHW-SRねじこみ	1式
(9)キャラクターC用エレメント	C-40-HR	1式
4.バリアフリースケール		
(1)バリアフリースケール	AD-6105NW	1式
	(日機装システム仕様)	
5.その他		
(1)二次側配管配線敷設作業費		1式
・RO水ライン更新(熱水/薬液対応) ・透析液ライン更新(薬液対応)		
・信号線DAB-DCS ・給水管熱水/薬液連動 DSB-05配線敷設(RO/DAD/DAB/DBB)		
・LAN配線敷設(RO/DAD/DAB/DAM)		
(2)プロゲルII/PG150(DAB・DAD対応:4枚組)		2式
(3)透析部門システム連携費(バリアフリースケール)		1式
日機装株式会社		