社会医療法人社団 大久保病院 仕様書

調達物品

肺運動負荷モニタリングシステム 一式

仕様内容	応札内容	評価
1-1 正確な運動負荷量が処方できること。		
1-2 酸素摂取量を日常生活の現場で測定		
できること。		
1-3 適正な投与エネルギーが決められる		
こと。		
1-4 省電力制御方式により、熱線式流量計		
を採用していること。		
1-5 ガスメータは、ジルコニア式を採用し		
ていること。		
1-6 ガスの輸送速度を一定に保つこと。		
1-7 ガス校正方式は、パルス式ガス校正法		
を採用していること。		
1-8 水蒸気透過膜に加えて、内部機器の廃		
熱を利用して除湿する新アクティブ除湿方		
式を採用していること。		
1-9 塵埃によるサンプリングチューブの		

詰まりやポンプの劣化を検出し、フィルタ	
の交換時期を自動的にお知らせすること。	
1-10 専用の解析ソフトを装備しているこ	
と。	
1-11 パソコン及び専用ラックを装備した	
システムであること。	
2-1 本装置の搬入、設置、調整等は、当院	
の指示のもとに実施すること。	
2-2 納品時に関連する規格/性能/取扱説明	
などに関する日本語版の文書を添付するこ	
と。	
2-3 故障発生時には、速やかな対応ができ	
る体制であること。	
2-4 検収完了日から1年間は無償保証期	
間とすること。	

※当該仕様書の条件をすべて満たすこと、又は同等であると判断できること。