

仕様書

品名	酸素濃度計		
納期等	当該機器は新本館 I 期3階に設置予定 納入期限は2026年7月31日 詳細な納入時期等は落札後に福山市民病院が指定する		
項目	名称	参考型式等	数量
1	酸素濃度計	(参考品) イチネンジコー(株) JKO-25LJ3(ソフトケース付)	1台
2	構成		
2-1	酸素濃度計	JKO-25LJ3(ソフトケース付)	(1)
※参考機種以外で見積する場合はカタログ等仕様・構造が分かるものを提出すること。			
3	同等条件(以下の全ての条件を満たすこと。)		
	<ul style="list-style-type: none"> ・寸法:幅82mm×奥行38mm×高さ145mm程度 ・検知ガス:酸素 ・検知原理:ガルバニ電池式 ・測定レンジ:0~100% ・分解能:0.1% ・測定精度:±0.5%(0~25%)±3.0%(25.1%以上) ・使用温度範囲:-10~±40°C ・使用湿度範囲:5~85%RH(結露なきこと) ・使用気圧範囲:大気圧(1013hpa)±10% ・応答速度:T90 20秒以内(20.9→100%以内) ・警報遅れ:5秒以内(20.9→18%、10~11%酸素曝露時) ・規格:低電圧指令、RoHS ・警報濃度設定値:2点 任意設定可能(初期値18%) ・警報機能:電子ブザー(80dB)、赤色LED2個点滅 ・警報出力:リレー無電圧1c接点 最大許容範囲:1A 30VDC ・アナログ出力:DC 0-1V 0-100%² ・電源:単3アルカリ電池4本 ・外部電源:ACアダプター5V DC/2.0A(停電補償用電池 単3アルカリ電池4本) ・電池寿命:約1年(無警報時) ・センサー平均寿命:大気中約3年 ・質量:315g ・その他使用に必要な付属品を一式含むこと。 ・運送費・搬入費・据付費・組立費を一式含むこと。 ・その他、参考品と同等の標準装備を有していること。 		
4	その他		
	<ul style="list-style-type: none"> ・福山市民病院の指定する場所に搬入・設置すること。 ・搬入設置・調整については当院職員と調整のうえ適正に行うこと。 ・納品機器に固定資産シールを貼り付けること。なお、シールは機器発注時に管理課より受け渡す。 ・通常使用による故障の場合は、機器納入後1年間は無償修理に応じること。 (ただし、1年間の無償修理に応じることができない正当な理由があり、事前に当院の承諾を得た場合はこの限りではない。) ・取扱については、現場の要望に応じ十分に説明すること。 ・故障時は、速やかに対応できること。 		