

# 仕 様 書

1 入札番号 総病医-備 第 29 号

2 器械の名称及び数量 LN2 自動供給機能付凍結保存容器 1 式

## 3 機器の構成

	メーカー	内訳	数量
1	大陽日酸	LN2 自動供給機能付凍結保存容器 DR-250LM7(G) 気相保存型 A0DR250G0	1 台
2		貯蔵ラック BR-8-2S II M1BR82S20	10 個
3		可搬式液化窒素容器 DLS-120B(外槽 SS)	2 台
4		搬入費用 LN2-TP × 1	1 式
5		小型酸素モニタ OX-600 検知部・指示部一体型 M60X60000	1 式
6		ラックハンドル操作棒(5CBM1BDRR0RS) 1 個 標準 1.3mフレキシブルホース(D0DLS120B) 1 本付属	

## 4 その他

- (1) 機器は、当院の望む方法で当院の望む時期・場所に納入すること。
- (2) 本仕様書に記載されていない事項について疑義のある場合は当院と協議し、その指示に従うこと。
- (3) 主要諸元はメーカーの使用による。
- (4) 接続する電源系統の地路の影響や、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、受けしないよう保護設備を設けた設備（器具）とすること。
- (5) 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
- (6) 搬入のみとし稼動試験等は行わないこと

## 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）を無償で行うこととするが、無償期間の時期は要相談とする。