

## 仕様書

### 1 品名及び数量

保温保冷配膳車（54 膳）	1 台
保温保冷配膳車（42 膳）	1 台
トレー（特寸）	96 枚

### 2 規格・基準機器

#### (1) 保温保冷配膳車

次の基準機器と同等以上の機器であり、下記の仕様を満たすこと。

No.	メーカー	内 訳	数量
1	フジマック	冷温蔵配膳車（54 膳） FCRWDN54RMX	1
2	フジマック	冷温蔵配膳車（42 膳） FCRWDN42RMX	1

- ・費用には運賃も含むこと。
- ・幅 1970×奥行 770×高さ 1865mm 以下であること。
- ・FCRWDN54RMX は 54 膳、FCRWDN42RMX は 42 膳収納可能であること。
- ・入力電源は 3 相 200V であること。
- ・自走式（走行速度：前進 2 段階切替・後進 1 段階）であること。
- ・棚間ピッチは 130mm 以上とすること。
- ・両面操作可能とすること。
- ・パススルー方式は採用しない構造とすること。
- ・扉のロックが操作盤にて一括操作可能であること。
- ・外装色はピンクとすること。
- ・温度設定は以下の温度の設定機能を有するものとし、各室個別制御可能であること。
  - 冷蔵温度 3～15℃ （冷氣強制循環方式）
  - 温蔵温度 60～80℃ （遠赤外線パネルヒーター方式）
- ・扉開閉角度を外扉 195 度以上、内扉 180 度以上とすること。
- ・過電流保護回路及び漏電ブレーカーを本体に設置してあること。
- ・非常停止スイッチを設ける等、安全対策を講じてあること。
- ・冷媒について、法令遵守の上、適合するものを使用すること。
- ・操作下部には収納用のかごを設置すること（200×150×100mm 程度）。（取外式）
- ・マグネットコンセント・キャプタイヤコード（2m）付きで既存電源に適合する充電コードを 1 台につき 1 本付属すること。

#### (2) 専用トレー

次の規格のものとする。

- ・サイズは 460×320×17mm とする。（外寸から 220×240mm）

- ・現在当院で使用しているトレーと同仕様のものを使用すること

### (3)付帯工事

- ・機器は、当院の望む方法で当院の望む時期・場所に設置し、機器の設置に伴う改装、電源、廃棄、試運転調整費等の設備工事を一式を含む。
- ・作業時間及び時期については打ち合わせを行うこと。

### 3 応札機器仕様書の提出

基準機器と同等以上であることを証明する、仕様書（図面など、メーカー・機種・性能など仕様を満たすことがわかる書類）をすべてそろえ、平成 26 年 11 月 14 日（金）までに提出し、了承を得ること。

### 4 検収及び納入

納品・検収場所は栄養管理室とする。

### 5 その他

- （1）本仕様書に記載されていない事項で機能上当然必要なものは装備することとし、疑義、不明が生じた場合は病院の指示に従うこと。
- （2）当該機器の機能・性能が一体的かつ完全に発揮できるように当センター職員と十分に打ち合わせを行い、施行すること。
- （3）納入者は、納入物品の引渡し日から平成28年3月31日まで、当センターにおける正常な管理のもとに生じた故障、または発見された瑕疵について、無償修繕又は取替納入の責任を負うものとする。
- （4）納入者は、当センターから要請されたときは、速やかに保守を行い得る体制を維持すること。