

## 仕様書

件名 甲府市立千塚小学校給食室冷蔵庫等入替

納入場所 甲府市千塚1丁目2-16 甲府市立千塚小学校給食室  
詳細については別紙配置図を参照

納入期日 令和8年8月21日まで  
(納入期日前の納品も可能)

作業内容 ①冷蔵庫等の交換  
②作業後の調整及び動作確認  
③隙間コーキング処理  
④既設機器の撤去及び処分

品名・規格 別紙仕様書詳細のとおり  
※他校給食室との業務の均質化を図るため、同等品は不可とする。

### その他

- ・ 作業終了までの全ての諸経費（既設機器撤去費、新設機器設置費、設定・調整費、諸経費等）を含む。
- ・ 作業日程については、事前に学事課と協議のうえ実施すること。
- ・ 機器の保障期間は稼働時から1年間とすること。
- ・ 故障等により給食の喫食に支障がないよう速やかな対応ができる体制をとること。
- ・ 現地確認が必要な場合は、事前に学事課へ連絡すること。

連絡先 055-223-7322  
教育部教育総室学事課保健給食係 担当：風間

## 仕様書詳細

### 1 冷蔵庫（配置図①）

既設機器：SRF-J681V

新設機器：SRF-LV681

- 1-1. 外形寸法は W615mm×D800mm×H1950mm であること。
- 1-2. 温度設定の範囲は-25℃～-15℃であること。
- 1-3. 霜取りはマイコンコントロール式自動ヒーターであること。
- 1-4. 電源は単相 100V であること。
- 1-5. 庫内有効容量が 509L であること。

### 2 冷凍冷蔵庫（配置図②）

既設機器：SRR-J781CV

新設機器：SRR-LV781C

- 2-1. 外形寸法は W745mm×D800mm×H1950mm であること。
- 2-2. 温度設定の範囲は冷凍室が-25℃～-15℃、冷蔵室が-6℃～12℃であること。
- 2-3. 霜取りはマイコンコントロール式自動ヒーターであること。
- 2-4. 電源は単相 100V であること。
- 2-5. 庫内有効容量が 598L であること。

### 3 パススルー冷蔵庫（配置図③）

既設機器：SRR-GP1581D

新設機器：SRR-KP1581D

- 3-1. 外形寸法は W1460mm×D850mm×H1950mm であること。
- 3-2. 温度設定の範囲は-6℃～12℃であること。
- 3-3. 電源は単相 100V であること。
- 3-4. 庫内有効容量が 1458L であること。

### 4 パススルー冷蔵庫（配置図④）

既設機器：SRR-GP1281D

新設機器：SRR-KP1281D

- 4-1. 外形寸法は W1200mm×D850mm×H1950mm であること。
- 4-2. 温度設定の範囲は-6℃～12℃であること。
- 4-3. 電源は単相 100V であること。
- 4-4. 庫内有効容量が 1180L であること。