

## 製氷機・ショーケース仕様書

### 1 物品の機種及び数量

- |              |     |
|--------------|-----|
| (1) 全自動製氷機   | 1 台 |
| (2) 対面ショーケース | 2 台 |

### 2 仕様内容

#### (1) 製氷機

項目	内容
寸法 (W×D×H)	800×525×800 (mm) 以内
製氷能力	54kg/日 (周囲温20℃、水温15℃) 以上 44kg/日 (周囲温30℃、水温25℃) 以上
貯氷量	自然落下時貯氷量 22kg以上 最大ストック量 30kg以上
電源	AC100V
消費電力	260W以内
氷の形状	角氷 (28×28×32mm程度)
製氷方式	セル方式、ジェットスプレー式
排水方式	製氷残氷毎回廃棄 Rc3/4
給水方式	水道直結方式 R1/2
製品重量	56kg以内
製氷制御	マイコン制御

#### (2) 対面ショーケース

項目	内容
外形寸法 (W×D×H) (mm)	1200×650×1100以上
内形寸法 (W×D×H) (mm)	1100×400×600以上
高湿タイプ	約70～95%
排水方式	排水タンク付き
陳列面積	1.00㎡以上
段数	3段 (2枚棚位置調節可能)
電源	単相100V
消費電力	450W以内
圧縮機出力	200W以上
温度帯	3℃～17℃
照明	LED

### 3 納入期限

平成31年3月29日 (金)

### 4 納入場所 (予定)

福島県立ふたば未来学園高等学校Ⅱ期校舎・併設中学校 アリーナ、購買部 1階  
(福島県双葉郡広野町大字下浅見川字広長地内)

### 5 その他

- (1) 搬入、設置、接続等に要する経費を見積額に含めること。
- (2) 納入場所は現在建築工事中であり、物品の納入スケジュールについては、納入期限内で発注者と協議のうえで決定すること。(平成31年3月下旬予定)
- (3) 物品搬入にあたっては、上記4 納入場所 (予定) としているが、今後調整した上で学校担当者の指示に従い搬入すること。また、床面等に傷を付けないよう配慮すること。
- (4) 納入後不要となった梱包資材等は受注者が持ち帰ること。
- (5) 購入した物品を管理するため、ラベルを作成すること。記載内容に関しては、学校担当者からの指示に従うこと。(別紙参照)

### 6 想定品

#### (1) 製氷機

ホシザキ 型番：IM-55TM-1

#### (2) 対面ショーケース

サンデン 型番：TSA-120XC