※様式として示すものではない。 作成例

機能・諸元証明書

令和　　年　　月　　日

　社会福祉法人香川県社会福祉事業団　理事長　進　和彦　様

所　 在 　地

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　名称又は商号

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　代表者職氏名　　　　　　　　　　　印

　当社が応札しようとする一般競争入札に係る物品の機能・諸元は、次のとおり相違ありません。

記

冷凍庫・冷蔵庫類　１１台

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 要求仕様 | 応札物品の機能・諸元 | 備考 |
| （１）冷凍庫（インバータタイプ）別紙２「厨房機器位置図」（No.10･41）　 ２台①外形寸法W900mm以下×D800mm以下×H2000mm以下②有効内容積　780ℓ程度③材質外装　ステンレス内装　ステンレス④冷却性能　-20℃以下⑤センターフリー仕様⑥電源等三相　200Ｖ（２）冷蔵庫（インバータタイプ）　　　別紙２「厨房機器位置図」（No.42）　　 １台①外形寸法W1200mm以下×D800mm以下×H2000mm　以下②有効内容積　1,000ℓ程度③材質外装　ステンレス内装　ステンレス④冷却性能　-5～10℃以下⑤センターフリー仕様⑥電源等単相　100Ｖ※電源コンセントは、必ず接地極付を使用すること。（３）検食用フリーザー　　　別紙２「厨房機器位置図」（No.28･40）　 ２台①外形寸法W500mm以下×D781mm以下×H1795mm以下②有効内容積　300ℓ③材質外装　塗装鋼板内装　塗装鋼板、樹脂鋼板④冷却性能温度調節範囲　-30℃～-20℃以下⑤棚数　　７段⑥電源等単相　100Ｖ※電源コンセントは、必ず接地極付を使用すること。⑦キャスター４輪（自在）⑧附属品霜取用ヘラ１個、棚板７枚、バスケット（593mm×330mm×156mm）７個、鍵（４）パススルー冷蔵庫　　　別紙２「厨房機器位置図」（No.33）　　 ４台①外形寸法W1200mm以下×D840mm以下×H2000mm　以下②有効内容積　1,147ℓ③材質外装　ステンレス　※扉はステンレス戸仕様内装　ステンレス④冷却性能　0℃～10℃以下⑤電源等単相　100Ｖ※電源コンセントは、必ず接地極付を使用すること。⑥附属品棚網８枚、排水配管キット一式（５）冷凍ストッカー別紙２「厨房機器位置図」（No.98･103） ２台①外形寸法W1111mm以下×D662mm以下×H893mm以下②有効内容積　358ℓ③材質外装　塗装鋼板内装　溶融亜鉛メッキ鋼板④冷却性能　20℃以下⑤温度調節　自動温度作動式⑥電源等単相　100Ｖ⑦附属品バスケット2個、霜取ヘラ、鍵 |  |  |