

記事

- 給水 ▲ ガス
- 排水 ○ びガスホースカラン
- 排水 □ 給気
- 排水 ■ 排気
- スイッチ (単相)
- スイッチ (三相)
- コンセント (単相)
- コンセント (三相)
- 電動機 (単相)
- 電動機 (三相)
- 換気扇
- 換気フ

IHO 株式会社 **AHO**

概略	設計製図	営業	担当
上総	永田	原	(株) 第一機行


工事名称	沖縄県立開邦中学校・高等学校	縮尺 (A1)	1/50	作成日	2026/02/27
図面名称	厨房機器平面配置図	図番	250-00-001A-A1B1C1		

No.	品名	寸法			数量	型式	給水	給湯	排水	蒸気			ガス(13A)		電気(60Hz)kW			フード	備考
		開口	奥行	高さ						給気	排気	消費量	接続	消費量	1P100V	1P200V	3P200V		
A	検査室																		
A1	移動台	900	600	650	1	TK-96WSDVB-S													SUS304、キャスター-SUS金具仕様
A2	はかり用置台	850	550	900	1	L1-8550B													SUS304、キャスター-SUS金具仕様
A2	防水型デジタル台はかり	350	605	795	1	DP-6701K													
A3	冷凍冷蔵庫	1200	800	1910	1	HRF-120B			40A						0.594				有効内容積:冷凍室229L 冷蔵室757L
A4	水切台付2槽シンク	1600	750	850	1	PS2-167B0B-R	15Ax2	15Ax2	40Ax2										SUS304仕様
A5	検査保存用冷蔵庫	460	585	1110	1	VF-K120X								0.22					層:7段
A6	ステンレス エレクターシェルフ	910	613	1567	1	SL5910, PS1590													層数:4段
B	食品庫																		
B1	戸棚(片面引違戸付)	1200	600	1800	1	DS-126													SUS30仕様
B2	ステンレス エレクターシェルフ	1821	613	1892	1	SL51820, PS1900													層数:4段
C	下処理室																		
C1	スタックカート	695	900	810	1	STC-20特													
C2	包丁・まな板消毒保管機	550	550	1920	1	ESK-255特			40A								2,2		収容能力:包丁20本 まな板10枚 アジャスト脚仕様 排水給付
C3	ドラフト水圧洗米機	465	475	715	1	RWG-38	20A		床										能力:14kg/回
C4	移動台	750	600	850	2	TK-76W0VB													SUS304、キャスター-SUS金具仕様
C5	3槽シンク	2100	750	850	1	S3-217B0特	15Ax3	15Ax3	40Ax3										バックガード2面付、SUS304仕様
C6	下処理用3槽シンク	2100	750	850	1	S3-2170VB	32A	32A	40Ax3										SUS304仕様
C7	バススルー冷蔵庫	625	850	1910	1	HR-63B-2020(LR)			40A				0.373						有効内容積:529L
C8	下処理用3槽シンク	2100	750	850	1	S3-2170VB	32A	32A	40Ax3										SUS304仕様
C9	器具消毒保管機	900	750	1920	1	ENK-1005特			40A								6.75		層数:3段 アジャスト脚仕様、排水給付
D	調理室																		
D1	1型運搬車	950	700	900	1	L1-970B													SUS304、キャスター-SUS金具仕様
D2	移動台	900	600	850	1	TK-96W0VB													SUS304、キャスター-SUS金具仕様
D3	包丁・まな板消毒保管機	550	550	1920	1	ESK-255特			40A								2,2		収容能力:包丁20本 まな板10枚 逆扉仕様、アジャスト脚仕様、排水給付
D4	検査保存用冷蔵庫	460	585	1110	1	VF-K120X							0.22						層:7段
D5	2槽シンク	2100	750	850	1	S2-2170B	15Ax2	15Ax2	40Ax2										SUS304仕様
D6	フードプロセッサー	215	260	453	1	PW-5200F							0.7						容量:9.6L
D7	作業台	1500	750	850	1	TK-15750B			40A										SUS304仕様
D8	角型立体炊飯器	745	610	1325	2	ROC-150											15.3	要	炊飯能力:6kgx3段
D9	移動台	900	600	850	2	TK-96WSDVB													SUS304、キャスター-SUS金具仕様
D10	移動台	1200	600	850	1	TK-126WSDVB													SUS304、キャスター-SUS金具仕様
D11	移動式パンラック	1050	650	1200	1	PL-10602WDB													SUS304、キャスター-SUS金具仕様
D12	コンビオーブン	920	775	1700	1	ACQ-102ES	15A		40A								23.1	要	電気式 層数:10段
D13	揚げ物器転釜	1560	1030	848	1	ACFD-30EKH(RL)	20A	20A	床		20A	33.0	0.044					要	●別途工事見注 ガス式 湯水量:150L
D14	ステンレス製回転釜	1660	1180	860	1	AQ2-31A(JR)	20A	20A	床		20A	36.0						要	●別途工事見注 ガス式 片面式 湯水量:150L
D15	移動台	900	600	650	2	TK-96WSDVB-S													SUS304、キャスター-SUS金具仕様
D16	移動台	900	600	850	1	TK-96WSDVB													SUS304、キャスター-SUS金具仕様
D17	真空低温冷却機	820	965	1570	1	AVS-35AB	20A		40Ax5								8.75		90℃→10℃(約20分) 35kg/バッチ
D17	全自動軟水装置	220	490	575	1	WS-5	20A		25Ax2				0.002						
D17	飲水装置台	250	500	150	1	TK-25PA													
D18	冷蔵庫	1200	800	1910	1	HR-120B-WL			40A				0.29						有効内容積:1105.4L
D19	作業台	600	750	850	1	TK-67B50B			40A										SUS304仕様
D20	ガステーブル	900	750	850	1	AXY-9751特					20A	41.9						要	脚+50mm バックガード付

*機器表内の配管、接続、及び消費量は、製品一台当たりの表示とする。

* ガス消費量 1kWh=860kcal/h

No.	品 名	寸 法		数 量	型 式	給水	給湯	排水	蒸 気		ガ ス (13A)		電 気 (60Hz) kW			フー ド	備 考		
		開口	奥行						高さ	給気	排気	消費量	接続	消費量	1P100V			1P200V	3P200V
E	洗浄室																		
E1	移動シンク	850	600	850	3	S1-86WDB											SUS304、キャスター・SUS金具仕様		
E2	自動食器・食缶洗浄機	937φ	850	2140	1	AEN2-3N特	20A	20A 25A	床			15kx2	46,6			4,85	要 ガス式 能力:14000枚/h(食器φ150) 1100個/h(食缶φ325) ガスブースター付		
E3	移動台	850	600	730	1	TK-86NDVB											SUS304、キャスター・SUS金具仕様		
E4	移動台	750	600	850	1	TK-76NDVB											SUS304、キャスター・SUS金具仕様		
E5	3槽シンク	2700	750	850	1	S3-27T80B	15kx3	15kx3	40kx3								SUS304仕様		
E6	移動台	900	750	850	1	TK-97NDVB											SUS304、キャスター・SUS金具仕様		
E7	電気式食缶消毒保管機	1750	950	1860	1	EWK-2005特			40A							13,5	●別途工事見込 両面式、排水経付		
E8	電気式食缶消毒保管機	1750	950	1860	1	EWK-2005特			40A							13,5	●別途工事見込 両面式、排水経付		
E9	電気式食器消毒保管機	1750	950	1920	1	EW-2005特			40A							13,5	片面式、排水経付		
F	配膳室																		
F1	牛乳保冷庫	750	900	1970	1	MR-75B-(L)特			40A					0,205			収容能力:576本(24本入/ケース)、逆扉仕様		
F2	パンラック	1400	850	1800	1	PL-148840B			40A								層数：4段、SUS304仕様		
G	前室																		
G1	オートサンテーション	750	500	1250 (850)	2	HWS-750	15A	15A	40A					0,009			自動水洗:乾電池式		

 株式会社 AIHO				工事名称 沖縄県立開邦中学校・高等学校	作成日 2025/02/27
検閲 上松	設計製図 永田	営業 原	担当 (株) 第一機行	図面名称 厨房機器一覧表	図番 25D-0D-001A-1A1B1C1