

別表1 北部学校給食センター厨房機器表

No.	品名	数量	単位	型式	寸法			接続配管口径(A)			電気(kw/H)			仕様	備考
					W	D	H	給水	給湯	排水	単相100V	単相200V	三相200V		
A.検収室・食品庫・計量室															
A-1	デジタル台秤	2	台	DP-6700K	350	605	795							電源 単1乾電池(付属) 材質 本体 SUS304 防水型 秤量 150kg 目量 20g 重量 13kg	
A-2	移動台	2	台	NM-156	1500	600	850							甲板:SUS430 t1.2 #4仕上 脚パイプ:SUS430 t1.2 φ38 補強パイプ:SUS430 t1.2 □32×16 ウレタンキャスター 対角ストップバーφ100	
A-3	移動式ピーラー	1	台	PL-82N-M	1055	850	1060	15	グレーティング			0.75	能力 610kg/h(じゃがいも) 架台:SUS430 t1.5 水ハネ防止用の脱着可能な蓋付 ・皮剥部内壁と回転円盤にカーボランダム粒子が付着された構造 重量 180kg		
A-4	移動式受槽	1	台	PL-M	850	700	953							槽:SUS430 t1.5 架台:SUS430 L40×3 ウレタンキャスター 対角ストップバーφ150 ・扉が上から抜き差しの出来る構造	
A-5	検食用冷凍庫	1	台	HF-63CZT-KS	625	650	1890		間接 40	0.364				外装:フロントパネル・扉 フッ素ブレコートステンレス鋼板 内装:ステンレス鋼板 ABC樹脂 断熱材:硬質ポリウレタン一体発泡 定格内容量 396L 冷却方式 強制対流式 除霜方式 ヒーター式 ・樹脂製検食用器14個、ドレンホース、日付マグネット、棚網7枚付	
A-6	器具消毒保管庫	2	台	ISC-W40JW-E	1745	950	1880					12.75	本体:SUS430 t0.8 #4 片面扉仕様(4枚) 中棚10枚 ・操作盤はマイコン制御式の自己診断機能付でエラーコード表示でき、温度や時間を任意で設定できるシートスイッチ付 ・予約タイマー付(週間予約・一日予約運転が可能) ・運転履歴(温度・エラー含む)は外部メモリ(USB)で記録を取り出し機能付 ・停電バックアップ機能付(計画停電対応) ・機器性能維持のための定期点検時期お知らせ機能付 ・ウォーム機能付 ・掃除しやすい構造(庫内床面に45度の傾斜付) ・重量340kg		
A-7	掃除用具入	1	台	DC-5	500	500	1800							本体:SUS430 t1.2 #4 アジャスター:SUS304 ・フックパイプφ25 S字フック5個付 ・中棚及びドレンパン付	
A-8	3槽シンク	1	台	SDS3-247B	2400	750	850	15×3	15×3	40×3				甲板及び槽:SUS430 t1.5 #4 バックガード250mm 脚パイプ:SUS430 t1.2 φ38 補強パイプ:SUS430 t1.2 □32×16 アジャスター:SUS304 排水金具:排水トラップ(大型ゴミ収納)付 ドライ仕様(水返し構造)	

別表1 北部学校給食センター厨房機器表

No.	品名	数量	単位	型式	寸法			接続配管口径(A)			電気(kw/H)			仕様	備考
					W	D	H	給水	給湯	排水	単相100V	単相200V	三相200V		
A-9	移動台	3	台	DTM-127	1200	750	850							甲板:SUS430 t1.5 #4仕上 脚パイプ:SUS430 t1.2 φ38 補強パイプ:SUS430 t1.2 □32×16 ウレタンキャスター 対角ストップバーφ100 排水バルブ(25A)付 ドライ仕様(水返し構造)	
A-10	L型運搬車	3	台	DLK-96	900	600	800							本体:SUS430 L40×40×3 取手 φ32 水切板:SUS430 t1.0 水切パイプ:SUS430 φ19 パイプ枠:SUS430 □32×16 ウレタンキャスター φ130 ストップバー2個付 排水コック付 ドライ仕様	
A-11	ラック	1	台	LS1220-19	1212	613	1892							棚板:抗菌クリアコーティング 4段 ポール:SUS304 ・棚1段の対荷重は250kg ・棚高さは任意に調整可能(25.4mmピッチ)	
A-12	ラック	1	台	LS1220-19	1212	613	1892							・A-11に準ずる	
A-13	調味料冷蔵庫	1	台	HR-75Z	750	800	1890			間接 40	0.274			外装:フロントパネル・扉 フッ素ブレコートステンレス鋼板 内装:ステンレス鋼板 ABC樹脂 断熱材:硬質ポリウレタン一体発泡 定格内容量 626L 冷却方式 強制対流式 除霜方式 ヒーター式 ・棚網3枚 スノコ1枚 ドレンホース及びジョイント付 ・インバーター ・重量95kg	
A-14	器具消毒保管庫	1	台	ISCK-12JW-E	900	750	1880					5.2		・A-6に準ずる ・中棚5枚 ・重量170kg	
A-15	水切付1槽シンク	1	台	DST1--157B	1500	750	850	15	15	40				・A-8に準ずる	
A-16	電動缶切機	1	台	1000ガタ	230	450	388				0.1			外装:SUS430 t0.6 処理能力 500缶/h	
A-17	デジタル式上皿自動秤	1	台	UDS-1V	242	288	120							電源 単1乾電池(付属) 材質 本体 SUS304 防水型 秤量 15kg 目量5g 重量3.71kg	
B.下処理室															
B-1	プレハブ冷蔵庫	1	台	PR-24CC-2.2	2500	2000	2400			25	0.1		2	冷凍機:HUS-15RA-UC ・カートイン式 ・断熱パネル厚 50mm 抗菌カラー鋼板 セフティランプとハンドルの二重安全装置付	冷凍機別置 冷媒配管含む
B-2	ラック	2	台	SLS1820-15	1821	613	1587							・A-11に準ずる	
B-3	包丁まな板殺菌庫	2	台	DS-114A	850	600	1430				0.587			本体:SUS304 t1.0 #4 包丁30本収納(刃渡り380mm) まな板10枚収納(W1055×D465×H43mm) 殺菌灯・乾燥式 片面扉仕様(扉2枚) 重量71kg	
B-4	器具消毒保管機	2	台	ISC-W30JW-E	1280	950	1880					9.75		・A-6に準ずる ・中棚5枚 ・重量260kg	

別表1 北部学校給食センター厨房機器表

No.	品名	数量	単位	型式	寸法			接続配管口径(A)			電気(kw/H)			仕様	備考
					W	D	H	給水	給湯	排水	単相100V	単相200V	三相200V		
B-5	掃除用具入	2	台	DC-5	500	500	1800							・A-7に準ずる	
B-6	3槽シンク	1	台	SDS3-187B	1800	750	850	15×3	15×3	40×3				・A-8に準ずる	
B-7	3槽シンク	3	台	DS3-247B	2400	750	850	15×3	15×3	40×3				・A-8に準ずる ・排水力ゴ4個付(オーバーフロー)	
B-8	作業台	4	台	DT-97B	900	750	850			32				甲板:SUS430 t1.5 #4 パックガード250mm 脚パイプ:SUS430 t1.2 φ38 補強パイプ:SUS430 t1.2 □32×16 アジャスター:SUS304 ドライ仕様	
B-9	冷凍庫	1	台	HF-90Z	900	800	1890			間接40	0.399			外装:フロントパネル・扉 フッ素フレコートステンレス鋼板 内装:ステンレス鋼板 ABC樹脂 断熱材:硬質ポリウレタン一体発泡 定格内容量 766L 冷却方式 強制対流式 除霜方式 ヒーター式 ・棚網6枚 スノコ2枚 ドレンホース及びジョイント付 ・インバーター ・重量111kg	
B-10	移動台	2	台	DTM-97	900	750	850							・A-9に準ずる	
B-11	プレハブ冷蔵庫	1	台	PR-24CC-1.23	2000	2000	2400			25	0.1		1.6	・B-1に準ずる 冷凍機:HUS-11RA-UC	非常時自家発電対応機器
B-12	ラック	2	台	SMS1820-15	1821	460	1587							・A-11に準ずる	
B-13	プレハブ冷凍庫	1	台	PF-24CC-2.22	2000	3600	2400			0.2			5	・B-1に準ずる 断熱パネル厚 100mm 抗菌カラー鋼板 冷凍機:KA-RA2	非常時自家発電対応機器
B-14	ラック	1	台	SLS1520-15	1518	613	1587							・A-11に準ずる	
B-15	ラック	1	台	SMS1820-15	1821	613	1587							・A-11に準ずる	
B-16	3槽シンク	1	台	SDS3-247B	2400	750	850	15×3	15×3	40×3				・A-8に準ずる	
B-17	作業台	1	台	DT-127B	1200	750	850			32				・B-8に準ずる	
B-18	2槽シンク	1	台	SDS2-157B	1500	750	850	15×2	15×2	40×2				・A-8に準ずる	
B-19	移動台	2	台	DTM-127	1200	750	850							・A-9に準ずる	
C.調理室															
C-1	3槽シンク	1	台	SDS3-217B	2100	750	850	15×3	15×3	40×3				・A-8に準ずる	
C-2	器具消毒保管機	1	台	ISC-W40JW-E	1745	950	1880						12.75	・A-6に準ずる	非常時自家発電対応機器
C-3	包丁まな板殺菌庫	1	台	DS-114C	850	600	1430				0.587			本体:SUS304 t1.0 #4 包丁15本収納(刃渡り380mm) まな板5枚収納(W1055×D465×H43mm) しゃもじ10本 プレート5枚収納 殺菌灯・乾燥式 片面扉仕様(扉2枚) 重量70kg	
C-4	掃除用具入	2	台	DC-5	500	500	1800							・A-7に準ずる	

別表1 北部学校給食センター厨房機器表

No.	品名	数量	単位	型式	寸法			接続配管口径(A)			電気(kw/H)			仕様	備考
					W	D	H	給水	給湯	排水	単相100V	単相200V	三相200V		
C-5	移動台付フードスライサー	1	台	HAS-10J-M	1095	800	1379	15		グレーテング			0.95	能力 300~3000kg/h 架台:SUS304 スイッチボックス、コンベアーガイド、出口カバー SUS430 上下コンベアーは脱着式 安全カバー、非常停止スイッチ等安全装置付 ドライ仕様 重量220kg	
C-6	フードスライサー用移動台	1	台	HAS-M	850	700	953							・A-4に準ずる	
C-7	2槽シンク	1	台	SDS2-127B	1200	750	850	15×2	15×2	40×2				・A-8に準ずる	
C-8	移動式サイノ目切機	1	台	CBM-40-M	800	700	1194			グレーテング			0.4	能力 1200kg/h(じゃがいも) 架台:SUS304 本体:アルミ製 15mm角組刃プレート、15mm角平刃プレート付 ドライ仕様 重量90kg	
C-9	サイノ目切機用移動台	1	台	CBM-M	850	700	953							・A-4に準ずる	
C-10	移動式高速度ミキサー	1	台	MX-40S-M	420	590	1060			グレーテング			0.4	容量:20L 本体、容器、架台:SUS304 容器、回転刃は脱着式 過電流保護用自動遮断スイッチの安全装置付 ドライ仕様 重量48kg	
C-11	受槽	1	台	MX-MS	500	530	900							槽:SUS430 t1.5 架台:SUS304 扉は手前に開く構造	
C-12	移動台	2	台	DTM-97	900	750	850							・A-9に準ずる	
C-13	移動台	2	台	DTM-127	1200	750	850							・A-9に準ずる	
C-14	スパテラスタンド	2	台	ST-S	270	270	620							本体:SUS304 容器と本体は分離式	
C-15	ザル運搬ラック	4	台	DM-127	1200	700	1200							甲板:SUS430 t1.2 #4仕上 脚パイプ:SUS430 t1.2 φ38 棚2段仕様で排水が各段と接続 排水バルブ付25A ウレタンキャスター 対角ストッパーφ125 ドライ仕様(水返し構造)	
C-16	真空冷却機	2	台	CM-40QEW	1130	760	1760							冷却槽有効寸法:705×620×460mm 処理能力:40kg/h/バッチ 本体及び内装:SUS304 中間棚板付 パススルー式	
C-17	電気回転釜	4	台	DEK-60J-D-U	1735	1200	2090 850	20	20	グレーテング			29.7	満水量:200L 外装:SUS430 t1.5 内釜:アルミ鋳物 蓋:アルミ t2.0 内釜には目盛付 両面ハンドル仕様で釜ロックの安全装置付 脚部はSUS製のボックスタイプで給水、給湯、掃除用カラン付 ドローコック付(排水用ドロー栓φ65mm) ヒーター式(片肺運転が出来る構造) ドライ仕様(蓋は屈折構造式) 重量259kg	非常時自家発電対応機器(4台中2台)

別表1 北部学校給食センター厨房機器表

No.	品名	数量	単位	型式	寸法			接続配管口径(A)			電気(kw/H)			仕様	備考
					W	D	H	給水	給湯	排水	単相100V	単相200V	三相200V		
C-18	配缶台	4	台	DKH-147	1400	700	600							甲板:SUS430 t1.2 #4仕上 脚パイプ:SUS430 t1.2 φ38 排水バルブ付25A ウレタンキャスター 対角ストップバーφ125 ドライ仕様	
D.アレルギー室															
D-1	掃除用具入	1	台	DC-5	500	500	1800							・A-7に準ずる	
D-2	冷凍冷蔵庫	1	台	HRF-63LZT-ED	625	650	1890		間接40	0.299				外装:フロントパネル・扉 フッ素プレコートステンレス鋼板 内装:ステンレス鋼板 ABC樹脂 断熱材:硬質ポリウレタン一体発泡 定格内容量 冷蔵179L 冷凍183L 冷却方式 強制対流式 除霜方式 ヒーター式 ・棚網6枚 スノコ2枚 ドレンホース及びジョイント付 ・インバーター ・重量86kg	
D-3	水切1槽シンク	1	台	DTS1-127B	1200	750	850	15	15	40				・A-8に準ずる	
D-4	IH調理器	1	台	IRN-55S	900	750	850						11	甲板:SUS304 t1.5 トッププレートセラミック □340×t15 脚パイプ:SUS430 t1.2 φ38 アジャスター:SUS304 ・ボリューム式火力調整 ・操作パネル(タイマー、プログラム)付 重量68kg	
D-5	消毒保管機	1	台	ISC-S15JW-E	1280	550	1880						6.4	・A-6に準ずる ・中棚5枚 ・重量200kg	
E.和え物室															
E-1	3槽シンク	1	台	SDS3-187B	1800	750	850	15×3	15×3	40×3				・A-8に準ずる	
E-2	移動和え物用シンク	1	台	DS-2C	1500	750	850							甲板:SUS430 t1.5 #4 仕上 脚パイプ:SUS430 t1.2 φ38 ウレタンキャスター 対角ストップバーφ125mm ・和え物用ポール付(ステンレスφ450mm2個) ・ドライ仕様	
E-3	器具消毒保管機	1	台	ISC-W30JW-E	1280	950	1880						9.75	・A-6に準ずる ・中棚5枚 ・重量260kg	
E-4	冷蔵庫	1	台	HR-90Z-ML	900	800	1890		間接40	0.314				・A-13に準ずる ・ワイドスルータイプ 定格内容量 772L 棚網6枚、棚受け3枚、スノコ2枚付 重量112kg	
E-5	移動台	2	台	DTM-97	900	750	850							・A-9に準ずる	
E-6	掃除用具入れ	1	台	DC-5	500	500	1800							・A-7に準ずる	
F.油庫・焼物・揚物・蒸物室															
F-1	3槽シンク	1	台	SDS3-217B	2100	750	850	15×3	15×3	40×3				・A-8に準ずる	
F-2	移動台	2	台	DTM-127	1200	750	850							・A-9に準ずる	
F-3	器具消毒保管機	1	台	ISC-W30JW-E	1280	950	1880						9.75	・A-6に準ずる ・中棚5枚 ・重量260kg	

別表1 北部学校給食センター厨房機器表

No.	品名	数量	単位	型式	寸法			接続配管口径(A)			電気(kw/H)			仕様	備考
					W	D	H	給水	給湯	排水	単相100V	単相200V	三相200V		
F-4	電気式連続揚物機	1	台	FAE-35LT-R	3554	1470	1550 870		15	グレーチング			48.3	運転油量:190L~200L 能力:2000個/h(冷凍コロッケ70g) 入口、出口が個別にコントロールできる温度制御付 タッチパネルに常にモニター表示でき調理時間を自動調整機能付 揚物下部に濾過タンク付(タンク容量320L、キャスター付) 重量1100kg	
F-5	受台	1	台	DTM-127	1200	750	600							・A-9に準ずる	
F-6	スチームコンベクションオーブン	2	台	NL-120J-E	1050	850	1915	20		高温 間接 40			34.6	庫内寸法:400×613×1483mm 20段仕様 外装:SUS430 庫内、扉、カート:SUS304 ・操作盤は日本語表記 ・扉はダブルラッチで2重ガラス構造 ・芯温センサーは取り外せる構造 ・洗浄シャワー、耐熱手袋、芯温センサー、ロールインカート2台付 ・重量360kg	
F-7	配缶台	2	台	DKH-147	1400	700	600							・C-18に準ずる	
F-8	掃除用具入	1	台	DC-5	500	500	1800							・A-7に準ずる	
F-9	油濾過機	1	台	Vカータ-1-80	1140	515	980							吐出量:80L/min 配管口径:吸引32A 吐出25A ポンプ:逆仕様 本体:SUS430 重量170kg	
F-10	油濾過システム制御盤	1	台	V-180S	500	200	1475						2.4	本体、架台:SUS304 ウレタンキャスター 対角ストッパー付	
F-11	新油タンク	1	台	KOTN	850	800	1856						1	タンク容量:570L タンク本体:SUS430 架台:SUS304 配管:SUS304 制御盤、新油ホース付	
F-12	廃油タンク	1	台	KOTW	850	800	1856							タンク容量:570L タンク本体:SUS430 架台:SUS304 配管:SUS304 制御盤、廃油ホース、ジョイントホース付	
G.米庫・洗米室・炊飯室															
G-1	ラック	1	台	LS1220-19	1212	613	1892							・A-11に準ずる	
G-2	米サイロ・パケットコンベア	1	台	TAS-08CSE4	1140	2655	3100				0.04	0.2		米サイロ 容量:800kg 本体・架台:SUS 分割式 ・電動シャッター付 ・非常用取出口付 パケットコンベア 本体:SUS ・張込ホッパー付(600×400×770mm) ・掃除用引出付 ・点検口付(アクリル窓) * 米投入操作等は手元スイッチにて行う。運転はシステム制御盤にて操作 重量1000kg	非常時自家発電)対応機器

別表1 北部学校給食センター厨房機器表

No.	品名	数量	単位	型式	寸法			接続配管口径(A)			電気(kw/H)			仕様	備考	
					W	D	H	給水	給湯	排水	単相100V	単相200V	三相200V			
G-3	分量機	1	台	RM-1	400	350	265							0.04	能力:500~780kg/毎時 800~1300kg/1回転 本体:BC シュー: SUS430	非常時自家発電)対応機器
G-4	連続洗米機	1	台	IRW-30A	700	700	800	20		ピット				0.75	能力:300kg/h 本体:SUS430 t1.5 #4 架台:SUS304 L40×40×t5 ・配管はSUS304とし自動給水仕様 *運転はシステム制御盤にて操作 重量190kg	非常時自家発電)対応機器
G-5	計量・洗米・送米システム制御盤	1	台	RSCT	500	250	1500								架台及び化粧板:SUS430 ・米サイロ、パケットコンペア、分量機、連続洗米機の制御 ・計量タイマー、予約タイマー付 ・重量40kg	非常時自家発電)対応機器
G-6	浸漬配水配米機	1	台	RD-180A	1900	1250	2972	25		40 65×2				0.1	浸漬量:180kg 本体(タンク):SUS430 t1.5 架台:SUS304 ・配米シャッター、各バルブは自動式(開閉) ・配管類はSUS304とし自動給水仕様 ・連続洗米機との送り配管、戻り配管を含む 280kg	非常時自家発電)対応機器
G-7	電気式連続炊飯機	1	台	RCE-7	3564	892	1790							57	炊飯能力:18釜/h 126kg/h 本体:SUS430 t1.2 ・直線型のトンネル方式 ・炊飯釜をシーズヒーターで加熱槽が包み込むオープン加熱方式 ・操作盤はマイコン制御式の自己診断機能付でエラーコード表示ができる構造 ・制御は温度センサー異常が発生しても前後の加熱槽と同期し、炊飯を続行できる構造 ・停電バックアップ機能付 ・炊飯釜(テフロン加工、7.5kg用)アルミ鋳物が28釜付 重量865kg	非常時自家発電)対応機器
G-8	蒸らしコンベヤ	1	台	RMC	2700	560	700								ストレートローラー SUS φ38mm 架台(脚):SUS 可動式ストップバー2箇所付	
G-9	反転ほぐし機	1	台	RMR-60W	1605	1200	1454	15		ピット				0.5	能力:60釜/h 本体:SUS430 t1.0 架台:SUS430 L50×50×t6 ・反転ホッパー、ホグシ羽根、ホグシ槽はテフロン加工 ・ホグシ羽根、ホグシ槽は取外式 重量270kg	非常時自家発電)対応機器
G-10	食缶計量機	1	台	SRC-15KBM	1000	573	1093					0.018			秤量:30kg(デジタル式) 本体架台:SUS L40×40×t3 ローラーコンベヤ:φ48 樹脂製 ウレタンキャスター φ100 対角ストップバー付 計量部は床から564mm以上 電源 単二乾電池4本付 重量65kg	非常時自家発電)対応機器
G-11	移動台	1	台	DTM-127	1200	750	850								・A-9に準ずる	
G-12	配缶台	2	台	DKH-147	1400	700	600								・C-18に準ずる	
G-13	炊飯釜消毒保管機	1	台	ISC-W40JW-E	1745	950	1880							12.75	・A-6に準ずる	非常時自家発電)対応機器

別表1 北部学校給食センター厨房機器表

No.	品名	数量	単位	型式	寸法			接続配管口径(A)			電気(kw/H)			仕様	備考
					W	D	H	給水	給湯	排水	単相100V	単相200V	三相200V		
G-14	3槽シンク	1	台	SDS3-247B	2400	750	850	15×3	15×3	40×3				・A-8に準ずる	
G-15	掃除用具入	1	台	DC-5	500	500	1800							・A-7に準ずる	
H.消毒保管・配送室															
H-1	移動台	3	台	DTM-127	1200	750	850							・A-9に準ずる	
H-2	検食用冷凍庫	1	台	HF-63CZT-KS	625	650	1890			間接40	0.364			・A-5に準ずる	
H-3	食器消毒保管機	1	台	ISCT-W1CW-E	1110	2000	2220							19.5 本体:SUS430 t0.8 #4 片面扉仕様 カートイン仕様 ・操作盤はマイコン制御式の自己診断機能付でエラーコード表示でき、温度や時間を任意で設定できるシートスイッチ付 ・予約タイマー付(週間予約・一日予約運転が可能) ・運転履歴(温度・エラー含む)は外部メモリ(USB)で記録を取り出し機能付 ・停電バックアップ機能付(計画停電対応) ・機器性能維持のための定期点検時期お知らせ機能付 ・ウォーム機能付 ・システム運転可能な構造 ・手元スイッチ付 ・カート(750×900×1720mm)が2台収納できること ・重量700kg	
H-4	保管機用カート	2	台	ISCTM-79	750	900	1720							本体:SUS430 L40×40×t3 排水付(25A) ウレタンキャスター φ150mm対角ストッパー付 ドライ仕様 寸法は厳守すること(収納物が決っている為)	
H-5	冷却機能付食缶消毒保管機	1	台	ISCTC-S2CW-E	2200	1045	2750			間接40				13.5 本体:SUS430 t0.8 #4 両面扉仕様 カートイン仕様 ・操作盤はマイコン制御式の自己診断機能付でエラーコード表示でき、温度や時間を任意で設定できるシートスイッチ付 ・予約タイマー付(週間予約・一日予約運転が可能) ・運転履歴(温度・エラー含む)は外部メモリ(USB)で記録を取り出し機能付 ・停電バックアップ機能付(計画停電対応) ・機器性能維持のための定期点検時期お知らせ機能付 ・ウォーム機能付 ・システム運転可能な構造 ・手元スイッチ付 ・カート(750×900×1720mm)が2台収納できること ・冷却ユニット付(電気容量:1.82kw、排水20A) ・総合操作盤付とし乾燥消毒、冷却が個別に出来る構造 ・重量1680kg	
H-6	食缶消毒保管機	2	台	ISCT-S2CW-EX	2200	1035	2220							13.5 ・H-3に準ずる ・両面観音扉仕様 ・重量580kg	
H-7	食缶消毒保管機	2	台	ISCT-S1CW-EX	1110	1035	2220							9.75 ・H-3に準ずる ・両面観音扉仕様 ・カート(750×720×1720mm)1台収納できること ・重量420kg	

別表1 北部学校給食センター厨房機器表

No.	品名	数量	単位	型式	寸法			接続配管口径(A)			電気(kw/H)			仕様	備考	
					W	D	H	給水	給湯	排水	単相100V	単相200V	三相200V			
H-8	食缶消毒保管機	1	台	ISCT-W1CW-EX	1110	2000	2220							19.5	<ul style="list-style-type: none"> ・H-3に準ずる ・両面観音扉仕様 ・重量650kg 	
H-9	保管機用カート	10	台	ISCM-79	750	900	1720								<ul style="list-style-type: none"> ・H-4に準ずる 	
H-10	トランクインコンテナー消毒保管機	3	台	ISCT-W2CW-ED6CX	2200	2950	2220							42	<p>本体:SUS430 t0.8 #4 片面観音扉仕様 カートイン仕様 ・操作盤はマイコン制御式の自己診断機能付でエラーコード表示でき、温度や時間を任意で設定できるシートスイッチ付 ・予約タイマー付(週間予約・一日予約運転が可能) ・運転履歴(温度・エラー含む)は外部メモリ(USB)で記録を取り出し機能付 ・停電バックアップ機能付(計画停電対応) ・機器性能維持のための定期点検時期お知らせ機能付 ・ウォーム機能付 ・システム運転可能な構造 ・手元スイッチ付 ・コンテナー(1400×790×1600mm)が4台収納できること ・重量1470kg</p>	
H-11	トランクインコンテナー消毒保管機	1	台	ISCT-W1CW-ED6CX	1110	2950	2220							21	<ul style="list-style-type: none"> ・H-10に準ずる ・片面観音扉仕様 ・コンテナー(1400×730×1600mm)が2台収納できること ・重量1385kg 	
H-12	コンテナー	20	台	CNT-6P-SC	1400	790	1600								<p>本体:SUS430 t0.8 骨組:SUS430 t3 棚パイプ:SUS430 φ13 ウレタンキャスター φ150mm 対角にストッパー付 ・パンパーは耐熱ゴムで上下4面についていること ・扉は外側に収納可能で中折れしない構造 ・収納食缶等に制限があるため有効寸法、1225×705×1295mmは絶対に敵守すること ・洗浄用固定金具2個付</p>	
H-13	トランクインコンテナー消毒保管機	3	台	ISCT-S2CW-ED6CX	2200	1510	2220							21	<ul style="list-style-type: none"> ・H-10に準ずる ・片面観音扉仕様 ・コンテナー(1400×730×1600mm)が2台収納できること ・重量850kg 	
H-14	掃除用具入	1	台	DC-5	500	500	1800								<ul style="list-style-type: none"> ・A-7に準ずる 	
I.洗浄室・残菜室・洗剤庫																
I-1	掃除用具入	1	台	DC-5	500	500	1800								<ul style="list-style-type: none"> ・A-7に準ずる 	
I-2	3槽シンク	1	台	SDS3-217B	2100	750	850	15×3	15×3	40×3					<ul style="list-style-type: none"> ・A-8に準ずる 	
I-3	作業台	1	台	DT-127B	1200	750	850			32					<ul style="list-style-type: none"> ・B-8に準ずる 	
I-4	移動台	2	台	DTM-127	1200	750	850								<ul style="list-style-type: none"> ・A-9に準ずる 	
I-5	移動ラック	2	台	LS1220-15	1212	613	1749								<ul style="list-style-type: none"> ・A-11に準ずる ・打ち込み式単独ウレタンキャスター φ125mm 対角ストッパー付(4輪自在) 	
I-6	粉碎搬送ユニット付トラフテーブル	1	台	ATEL-S1590L-15W	1500	900	850	20						3.06	<p>天板:SUS430 t1.5 外装:SUS430 t1.0 破碎機 1.5kw ポンプ 1.5kw 給水カラン付 スラリー配管50A</p>	

別表1 北部学校給食センター厨房機器表

No.	品名	数量	単位	型式	寸法			接続配管口径(A)			電気(kw/H)			仕様	備考
					W	D	H	給水	給湯	排水	単相100V	単相200V	三相200V		
I-7	食缶洗浄機	1	台	DWA3-8NHLE-M	6250	1225	1960	20×2	20×3	50×6				71.5	本体:SUS430 t1.2 架台:SUS430 t2 能力:1080~1880/h(Φ33mm) ・槽給湯は自動給湯式 ・洗浄ポンプは全閉外扇型の3.7kwが3台付 ・入口、出口側には除湿排気装置付 ・操作パネルはデジタル温度表示やエラー表示機能や履歴表示機能、運転準備機能が装備されていること ・非常停止装置付 ・掃除用カラン付(2個) 重量1200kg
I-8	コンテナー洗浄機	1	台	COW-B-M-E	3140	2200	3250	20	25 20×2	100 ピット				34.7	槽容量:525L 能力:24台/h 本体:SUS430 t2.0 t1.5 架台:SUS304 Lt5.0×50 ・バッチタイプ(1台づつ洗浄) ・出入り口に回転灯付(洗浄確認のため) ・除湿排気装置付 ・洗浄中にコンテナーは機内で傾斜し隅々まで洗浄湯が吹き付けられる構造 ・タイマーは任意に調整可能であること ・トルクリミッター装置、非常停止装置付 重量1400kg
I-9	立体浸漬槽	1	台	VDS-1BE	5600	1000	1825	20	20	50 高温 50×2				42.1	槽容量:1400L 能力:90籠/h 本体:SUS430 t1.5 t1.2 架台:SUS304 Lt5.0×50 ・槽給湯は自動給湯式 ・上下二段式で、下段は完全水没式で上段はシャワー浸漬方式の構造 ・排気ファン装置付 ・浸漬槽に収納できる食器籠(390×360×200mm)は15籠で浸漬時間は10分の浸漬が可能な構造 ・浸漬後の食器籠は洗浄機面へ自動でスライドしていく構造 出口コンベヤ(1800×420×720mm)付 ・コンベヤスピードはインバーターによる調整可能 ・非常停止装置付 ・掃除用カラン2個付 重量980kg

別表1 北部学校給食センター厨房機器表

No.	品名	数量	単位	型式	寸法			接続配管口径(A)			電気(kw/H)			仕様	備考
					W	D	H	給水	給湯	排水	単相100V	単相200V	三相200V		
I-10	食器類洗浄機	1	台	DWMX3-84SB-14-ME	7130	1600	2400	20×2	20 25	40×4 高温 50			106.92	本体:SUS430 t1.2 t1.5 架台:SUS430 □t2×50 Lt5.0×50 能力:4000枚/h(食器) 1200枚/h(トレイ) ・槽給湯は自動給湯式 ・洗浄ポンプは全閉外扇型の3.7kwが3台と1.5kwが3台付 ・入口、出口側には除湿排気装置付 ・操作パネルはデジタル温度表示やエラー表示機能や履歴表示機能、運転準備機能が装備されていること ・食器、トレイ、籠、スプーンレーンがそれぞれ装備された構造 ・食器自動供給装置、食器自動整理装置が装備された構造 ・除湿排気装置で使用した上水を再利用する節水構造 ・仕上げブースター付 ・非常停止装置付 ・掃除用カラン付(2個) 重量2000kg	
I-11	コンプレッサー	1	台	POD-2.2MA5/6	826	638	1150			FD25			2.8	・最高圧力:0.93MPa ・騒音値:55dB(正面1.5m)以内	
I-12	ラック	1	台	LS1520-19	1518	613	1892							・A-11に準ずる	
I-13	厨芥脱水機制御盤	1	台	ACP-20Y	600	200	500						1.5	・水切り防水、防塵型	
I-14	厨芥脱水機	1	台	AD-3000	1225	650	1370	20	20	排水枠 100				処理能力:600kg/h ・スラリー配管 50A	
I-15	重量検出装置	1	台	ADW-1	450	560	250							本体:SUS304 ・脱水機連結型	
J-1	クリーンロッカー(白衣)	4	台	NBO-3	900	600	1800						1.07	収納量:白衣15着 本体:SUS304 t1.5 #4 扉:SUS304 t1.0 #4 ・乾燥機能付、オゾン灯式(殺菌) ・メッシュ棚2枚付 ・掛具用パイプ SUS304φ22 2本付 移動式フック金物20個付 ・重量120kg	
J-2	クリーンロッカー(短靴)	5	台	NBO-2	600	600	1800						0.555	収納量:短靴16足用1台(オーブション棚含む) 標準品1台 本体:SUS304 t1.5 #4 扉:SUS304 t1.0 #4 ・乾燥機能付、オゾン灯式(殺菌) ・メッシュ棚2枚付 ・掛具用パイプ SUS304φ22 2本付 移動式フック金物20個付 ・重量90kg	
J-3	エーカーテン	2	台	RD-SEZ(L)	1750	1210	2100						1.5	主要部:ss400 亜鉛メッキ鋼板 エア吹出口:SUS304 ・センサー起動方式 ・重量600kg	
	(常時総消費量) (非常時総消費量)										9.128 0.4	0.04	996.57 152.09		