

別紙

調理機器等仕様書

番号	品名	寸法			数量	方式	容量	仕様内容	想定品1	想定品2
		間口	奥行	高さ						
1	デジタル台秤	350	605	795	1	電池式	<ul style="list-style-type: none"> ・防水、防塵形で日本工業規格(JIS) IP65等級以上である事。 ・電池式であり、移動が容易に出来る事。 ・載台(計量皿)寸法が幅300mm、奥行380mm以上である事。 ・載台(計量皿)の取外し、丸洗いが可能である事。 ・秤量30kg以上、目量が0.01kgである事。 ・計量時にパネル部分に軽量(LO)、適量(OK)、過量(HI)が表示され容易に判別出来る構造である事。 ・不具合時にエラー表示がされる事。 	DP-6701K-32 大和製衡(株)	SC-30KAM (株)A&D	
2	移動台	600	450	600	1		<ul style="list-style-type: none"> ・本体はオールステンレス製である事。 ・自在のウレタンキャスター125φが4個装備されており、対角にはストッパーが付属している事。 ・甲板はSUS430、t=1.2以上であり十分な荷重対策が施されている事。 ・脚は清掃し易いパイプ形状(丸型)構造で、φ38mm以上であり十分な荷重対策が施されている事。 ・番号1デジタル台秤を載せて運用が出来る構造である事。 	CT-64 (株)中西製作所	HIT-64-A(特) ホシザキ(株)	
3	引出付台下戸棚	900	600	800	1		<ul style="list-style-type: none"> ・本体はオールステンレス製である事。 ・取手はステンレス製の埋め込み式である事。 ・幅370mm×奥行350mm以上の引出しが2個付属されている事。 ・水跳ね防止の為に高さ150mmのバックガードが付いている構造である事。 ・下部キャビネットは、有効開口幅が800mm×奥行450mm×高さ410mm以上ある事。 ・下部キャビネットの扉は、引違い扉仕様で、清掃し易いよう取外しが可能である事。 	HUT-96 (株)中西製作所	HCT-96B-2D-A ホシザキ(株)	
4	移動台	900	600	800	4		<ul style="list-style-type: none"> ・本体はオールステンレス製である事。 ・ドライ構造であり、甲板の周囲は水がこぼれないように水返しが付いている事。 ・自在のウレタンキャスター125φが4個装備されており、対角にはストッパーが付属している事。 ・甲板はSUS430、t=1.2以上であり十分な荷重対策が施されている事。 ・甲板はボールバルブにて排水出来る構造である事。 ・脚は清掃し易いパイプ形状(丸型)構造で、φ38mm以上であり十分な荷重対策が施されている事。 	CT-96D (株)中西製作所	HIT-96-A(特) ホシザキ(株)	
5	スーパーエレクタープロ	1367	613	1892	1		<ul style="list-style-type: none"> ・棚段数は4段である事。 ・棚板フレーム部の素材は、スチール及び亜鉛メッキで、防錆性に優れているエポキシ樹脂コーティングし、マイクログラン抗菌加工が施されている事。 ・棚板マット部はポリプロピレン樹脂で、マイクログラン抗菌加工が施されている事。 ・棚はワイヤー(メッシュ棚)である事。 ・ポールの材質は、SUS304ステンレスであり、表面は#600研磨仕上げである事。 ・棚の間隔は25.4mmピッチでの変更が可能である事。 	P1900-4/ PR2454NK3-4 エレクター(株)	MQ74PE-4/ MQ2454G-4 江部松商事(株)	

番号	品名	寸法			数量	方式	容量	仕様内容	想定品1	想定品2
		間口	奥行	高さ						
6	スーパーエレクタープロ	1520	612	1892	2		<ul style="list-style-type: none"> ・棚段数は4段である事。 ・棚板フレーム部の素材は、スチール及び亜鉛メッキで、防錆性に優れているエポキシ樹脂コーティングし、マイクログバン抗菌加工が施されている事。 ・棚板マット部はポリプロピレン樹脂で、マイクログバン抗菌加工が施されている事。 ・棚はワイヤー(メッシュ棚)である事。 ・ポールの材質は、SUS304ステンレスであり、表面は#600研磨仕上げである事。 ・棚の間隔は25.4mmピッチでの変更が可能である事。 	P1900-4/ PR2460NK3-4 エレクター(株)	MQ74PE-4/ MQ2460G-4 江部松商事(株)	
7	スタッキングカート	775	620	800	2		<ul style="list-style-type: none"> ・本体はオールステンレス製である事。 ・本体フレームはφ25のステンレスパイプで製作されている事。 ・160mm以内で積み重ねが可能である事。 ・槽や排水が取り外せ、清掃が容易な構造である事。 ・自在のウレタンキャスター100φが4個装備されており、そのうちストッパーが2個付属している事。 ・槽の排水はボールバルブの開閉にて操作出来る構造である事。 ・槽の排水部分には幅350mm、奥行100mmの大型排水網が装備されている事。 	STK-800 (株)中西製作所	VGC-76(特) 日本調理機械	
8	上棚	1800	400	1段	1		<ul style="list-style-type: none"> ・本体はオールステンレス製である事。 ・SUS430、t=1.2以上であり十分な荷重対策が施されている事。 ・脚は清掃しやすいパイプ形状(丸型)構造で、φ25mm以上であり十分な荷重対策が施されている事。 	OS-184 (株)中西製作所	HOS-184-1R -2FC-A(特) ホシザキ(株)	
9	UTSカート	915	614	815	2		<ul style="list-style-type: none"> ・棚段数は3段である事。 ・棚はソリッド棚である事。 ・取手はサイドハンドル仕様である事。 ・棚、サイドハンドル、ポールはSUS304ステンレスである事。 ・自在のエラストマーキャスター若しくはゴムキャスター100φが4個装備されており、対角にはストッパーが付属している事。 	NSUTS4-S エレクター(株)	ASC12S-L910SB (特) 株)マルゼン	
10	Nカート	395	555	1650	2		<ul style="list-style-type: none"> ・本体はオールステンレス製である事。 ・ホテルパン1/1(深さ65mm)が15枚以上収納出来る事。 ・省スペース化が出来るよう、本体の積み重ねが可能である事。 ・自在のウレタンキャスター100φが4個装備されており、対角にはストッパーが付属している事。 ・搬送時にホテルパンの落下を防ぐ為、ストッパーが搭載されている事。 	N15 (株)中西製作所	HHT-10(特) 遠藤商事(株)	
11	作業台	1200	300	800	1		<ul style="list-style-type: none"> ・本体はオールステンレス製である事。 ・甲板はSUS430以上、t=1.2以上であり十分な荷重対策が施されている事。 ・背面側のみ、コンセントボックス取付用板(タイコ貼)が付いている構造である事。 ・脚は清掃しやすいパイプ形状(丸型)構造で、φ38mm以上であり十分な荷重対策が施されている事。 	T-123 (株)中西製作所	HWT-123-A(特) ホシザキ(株)	

番号	品名	寸法			数量	方式	容量	仕様内容	想定品1	想定品2
		間口	奥行	高さ						
12	台下戸棚	1200	600	500	2			<ul style="list-style-type: none"> ・本体はオールステンレス製である事。 ・取手はステンレス製の埋め込み式ある事。 ・キャビネットは、有効開口幅が1100mm×奥行450mm×高さ300mm以上ある事。 ・キャビネットの扉は、引違い扉仕様で、清掃し易いよう取外しが可能である事。 ・業務用電磁調理器(本体重量約80kg)が搭載出来る構造である事。 	UT-126 (株)中西製作所	HCT-126-A(特) ホシザキ(株)
13	台下戸棚	1200	600	800	2			<ul style="list-style-type: none"> ・本体はオールステンレス製である事。 ・取手はステンレス製の埋め込み式ある事。 ・中棚が1段付属されている事。 ・キャビネットは、有効開口幅が1100mm×奥行450mm×高さ600mm以上ある事。 ・キャビネットの扉は、引違い扉仕様で、清掃し易いよう取外しが可能である事。 	UT-126 (株)中西製作所	HCT-126-A(特) ホシザキ(株)
14	上棚	1200	400	1段	2			<ul style="list-style-type: none"> ・本体はオールステンレス製である事。 ・SUS430、t=1.2以上であり十分な荷重対策が施されている事。 ・脚は清掃し易いパイプ形状(丸型)構造で、φ25mm以上であり十分な荷重対策が施されている事。 	OS-124 (株)中西製作所	HOS-124-1R -2FC-A(特) ホシザキ(株)
15	作業台	1200	750	800	1			<ul style="list-style-type: none"> ・本体はオールステンレス製である事。 ・甲板はSUS430以上、t=1.2以上であり十分な荷重対策が施されている事。 ・業務用多目的IHコンロ(本体重量約40kg)が搭載出来る構造である事。 ・背面側のみ、コンセントボックス取付用板(タイコ貼)が付いている構造である事。 ・脚は清掃し易いパイプ形状(丸型)構造で、φ38mm以上であり十分な荷重対策が施されている事。 	T-127 (株)中西製作所	HWT-127-A(特) ホシザキ(株)
16	電子レンジ	510	360	306	1	電気式	単相100V 1.430kW以内	<ul style="list-style-type: none"> ・庫内容量が22L以上である事。 ・高周波(レンジ)出力は3段階以上である事。 ・メモリー登録数は10メニュー以上である事。 	NE-711GV パナソニック 産機システムズ(株)	RE-3300P シャープ(株)
17	ブrikサー	225	305	450	1	電気式	単相100V 0.750kW以内	<ul style="list-style-type: none"> ・容器容量が3.7L以上である事。 ・回転数が無負荷時で3000r. p. m以上ある事。 ・ギザ刃カッター、容器はステンレス製、容器蓋、本体はポリカーボネイト製である事。 ・長時間運転、調理材料を大量投入した際に自動停止するモーター保護装置が搭載されている事。 ・運転中に蓋、ボウルが外れると運転停止する蓋安全装置が搭載されている事。 	BLIXER-3D (株)エフ・エム・アイ	
18	台下戸棚	1200	750	800	1			<ul style="list-style-type: none"> ・本体はオールステンレス製である事。 ・取手はステンレス製の埋め込み式ある事。 ・中棚が1段付属されている事。 ・キャビネットは、有効開口幅が1100mm×奥行530mm×高さ600mm以上ある事。 ・キャビネットの扉は、引違い扉仕様で、清掃し易いよう取外しが可能である事。 	UT-127 (株)中西製作所	HCT-127-A(特) ホシザキ(株)

番号	品名	寸法			数量	方式	容量	仕様内容	想定品1	想定品2
		間口	奥行	高さ						
19	台下戸棚	1800	600	800	4		<ul style="list-style-type: none"> ・本体はオールステンレス製である事。 ・取手はステンレス製の埋め込み式ある事。 ・中棚が1段付属されている事。 ・キャビネットは、有効開口幅が1700mm×奥行670mm×高さ600mm以上ある事。 ・キャビネットの扉は、引違い扉仕様で、清掃し易いよう取外しが可能である事。 	UT-186 (株)中西製作所	HCT-186-A(特) ホシザキ(株)	
20	上棚	1800	400	1段	2		<ul style="list-style-type: none"> ・本体はオールステンレス製である事。 ・SUS430、t=1.2以上であり十分な荷重対策が施されている事。 ・脚は清掃し易いパイプ形状(丸型)構造で、φ25mm以上であり十分な荷重対策が施されている事。 	OS-184 (株)中西製作所	HOS-184-1R -2FC-A(特) ホシザキ(株)	
21	配膳カート	911	614	1072	2		<ul style="list-style-type: none"> ・棚段数は4段である事。 ・棚はソリッド棚である事。 ・取手はトップハンドル仕様である事。 ・トップハンドル、ポールはSUS304ステンレス、棚はSUS430ステンレスである事。 ・自在のエラストマーキャスター若しくはゴムキャスター125φが4個装備されており、対角にはストッパーが 付属している事。 	NHCU-4 エレクター(株)	ASCH4T-SL910B (特) (株)マルゼン	
22	戸棚	1050	600	1800	2		<ul style="list-style-type: none"> ・本体はオールステンレス製である事。 ・取手はステンレス製の埋め込み式ある事。 ・扉は片面式で引違い構造である事。 ・中棚は2段付属されており、可動式である事。 ・キャビネットは、1室の有効開口幅が(970)mm×奥行540mm×高さ790mm以上ある事。 ・扉は、引違い扉仕様で、清掃し易いよう取外しが可能である事。 	KC-106 (株)中西製作所	HC-106-A ホシザキ(株)	
23	ネ스팅トレイカート (R型)	1148	865	1802	2		<ul style="list-style-type: none"> ・本体はステンレス、アルミ製でエポキシ粉体塗装である事。 ・センターフレームにアジャスト機能により様々なタイプのトレイに対応可能な構造である事。 ・48膳以上のトレイが横並びで収納出来る構造である事。 ・省スペース化が出来るよう、本体の積み重ねが可能である事。 ・自在のエラストマーキャスター125φが4個装備されており、うち2個は方向規制付きが付属している事。 	NTPCR48SFK エレクター(株)		
24	ネ스팅トレイカート (R型)	1148	865	1442	4		<ul style="list-style-type: none"> ・本体はステンレス、アルミ製でエポキシ粉体塗装である事。 ・センターフレームにアジャスト機能により様々なタイプのトレイに対応可能な構造である事。 ・36膳以上のトレイが横並びで収納出来る構造である事。 ・省スペース化が出来るよう、本体の積み重ねが可能である事。 ・自在のエラストマーキャスター125φが4個装備されており、うち2個は方向規制付きが付属している事。 	NTPCR36SFK エレクター(株)		

番号	品名	寸法			数量	方式	容量	仕 様 内 容	想 定 品 1	想 定 品 2
		間口	奥行	高さ						
25	モービルシンク	900	600	800	1		<ul style="list-style-type: none"> ・本体はオールステンレス製である事。 ・ドライ構造であり、槽の周囲は水がはじかないように折り返しが付いている事。 ・槽板はSUS430以上、t=1.2以上である事。 ・アングル脚、アングル枠はSUS430以上である事。 ・自在のウレタンキャスター125φが4個装備されており、全方向からキャスターをロック及びロック解除が出来るようストッパーが付属している事。 ・幅210mm×奥行210mm×高さ75mmのφ3mmパンチング穴が開いている残菜籠が1個搭載されている事。 	C1S-96D (株)中西製作所	H1SC-096-A(特) ホシザキ(株)	
26	作業台	350	750	870	1		<ul style="list-style-type: none"> ・本体はオールステンレス製である事。 ・甲板はSUS430以上、t=1.2以上であり十分な荷重対策が施されている事。 ・隣接するシンクの槽に接続出来る水切プレートが付いている構造である事。 ・脚は清掃し易いパイプ形状(丸型)構造で、φ38mm以上であり十分な荷重対策が施されている事。 	T-027BG (株)中西製作所	HWT-27-A(特) ホシザキ(株)	
27	ラックシェルフ	1200	400	1段	1		<ul style="list-style-type: none"> ・本体はオールステンレス製である事。 ・SUS430、t=1.0以上であり十分な荷重対策が施されている事。 ・排水用のドレンパイプとホースが搭載されている構造である事。 	RAS-124 (株)中西製作所	HRS-1244W-A ホシザキ(株)	
28	冷蔵庫	600	699	1828	1	電気式	<ul style="list-style-type: none"> ・定格内容積が450L以上である事。 ・冷蔵室、野菜室、冷凍室、製氷室の構造である事。 ・全室の庫内が清潔に保てる除菌対応構造である事。 ・庫内照明はLEDである事。 	NR-E457PX パナソニック 産機システムズ(株)	MR-WX47D 三菱電機(株)	
29	スーパーエレクタープロ	1215	536	1892	2		<ul style="list-style-type: none"> ・棚段数は4段である事。 ・棚板フレーム部の素材は、スチール及び亜鉛メッキで、防錆性に優れているエポキシ樹脂コーティングし、マイクロナン抗菌加工が施されている事。 ・棚板マット部はポリプロピレン樹脂で、マイクロナン抗菌加工が施されている事。 ・棚はワイヤー(メッシュ棚)である事。 ・ポールの材質は、SUS304ステンレスであり、表面は#600研磨仕上げである事。 ・棚の間隔は25.4mmピッチでの変更が可能である事。 	P1900-4/ PR2148NK3-4 エレクター(株)	MQ74PE-4/ MQ2148G-4 江部松商事(株)	
30	スーパーエレクタープロ	1062	536	1892	1		<ul style="list-style-type: none"> ・棚段数は4段である事。 ・棚板フレーム部の素材は、スチール及び亜鉛メッキで、防錆性に優れているエポキシ樹脂コーティングし、マイクロナン抗菌加工が施されている事。 ・棚板マット部はポリプロピレン樹脂で、マイクロナン抗菌加工が施されている事。 ・棚はワイヤー(メッシュ棚)である事。 ・ポールの材質は、SUS304ステンレスであり、表面は#600研磨仕上げである事。 ・棚の間隔は25.4mmピッチでの変更が可能である事。 	P1900-4/ PR2142NK3-4 エレクター(株)	MQ74PE-4/ MQ2142G-4 江部松商事(株)	

番号	品名	寸法			数量	方式	容量	仕 様 内 容	想 定 品 1	想 定 品 2
		間口	奥行	高さ						
31	掃除用具ロッカー	500	500	1800	2		<ul style="list-style-type: none"> ・本体はオールステンレス製である事。 ・取手はステンレス製の埋め込み式である事。 ・中棚が1段付属されている事。 ・掛具用のパイプとS字フックが付属している事。 ・扉は、上部に100mm×5mm長穴の通気孔が3個あり、左から右へ開く構造である事。 	SRB-55 (株)中西製作所	CR-055-A(特) ホシザキ(株)	
32	IHジャー炊飯器	279	348	232	1	電気式 単相100V 1.400kW以内	<ul style="list-style-type: none"> ・炊飯容量が1升(1.8L)以上である事。 ・炊飯メニューは9メニュー以上対応可能である事。 ・保温、再加熱が可能である事。 ・内釜は米がこびりつきにくいコーティングが施されている構造である事。 	SR-HB180 パナソニック 産機システムズ(株)	JPW-A180 タイガー魔法瓶(株)	
33	水切付一槽シンク	900	600	800	1		<ul style="list-style-type: none"> ・本体はオールステンレス製である事。 ・槽板、パイプ脚はSUS430以上、t=1.2以上である事。 ・パイプ枠はSUS304以上、t=1.2以上である事。 ・排水栓はカゴ付防臭トラップ仕様である事。 ・水跳ね防止の為に高さ150mmのバックガードが付いている構造である事。 ・槽向かって右側は物が置ける用台があり、槽内に水が流れ落ちる傾斜構造で水切加工がされている事。 ・槽に取付可能な、パンチング加工された蓋が2枚付属されている事。 ・槽中心のバックガード前面部分に1ハンドル混合水栓。水切中心のバックガードトップ部分にハンドルレバーの台付単水栓が各1個取付可能である事。 ・脚は清掃し易いパイプ形状(丸型)構造で、φ38mm以上であり十分な荷重対策が施されている事。 	1MS-096 (株)中西製作所	H1SM-96BL-A(特) ホシザキ(株)	
34	作業台	1200	600	800	1		<ul style="list-style-type: none"> ・本体はオールステンレス製である事。 ・甲板はSUS430以上、t=1.2以上であり十分な荷重対策が施されている事。 ・水跳ね防止の為に高さ150mmのバックガードが付いている構造である事。 ・取外式平板が4枚装備されている事。 ・脚は清掃し易いパイプ形状(丸型)構造で、φ38mm以上であり十分な荷重対策が施されている事。 	T-126 (株)中西製作所	HWT-126B-A(特) ホシザキ(株)	
35	引出付台下戸棚	1200	600	800	1		<ul style="list-style-type: none"> ・本体はオールステンレス製である事。 ・取手はステンレス製の埋め込み式ある事。 ・幅330mm×奥行350mm以上の引出しが3個付属されている事。 ・水跳ね防止の為に高さ150mmのバックガードが付いている構造である事。 ・下部キャビネットは、有効開口幅が1100mm×奥行450mm×高さ410mm以上ある事。 ・下部キャビネットの扉は、引違い扉仕様で、清掃し易いよう取外しが可能である事。 	HUT-126 (株)中西製作所	HCT-126B-3D-A ホシザキ(株)	
36	ティーサーバー	450	515	1490	8	電気式 単相100V 0.800kW以内	<ul style="list-style-type: none"> ・お茶、お湯、水(常温水)が注出出来る事。 ・機器が安全に稼働出来る条件にて、連続注出能力が約100杯以上可能である事。 ・給水は水道直結式。排水は直接排水式である事。 ・タンク容量は、有効水量3.8L+保安水量3.2Lの計7L以上である事。 ・浄水器、転倒防止固定金具が付属されている事。 	ATE-100HA1-C ホシザキ(株)	HPT-260M1PA-O 鳳商事(株)	