

ホーローシステムキッチン 御見積書

御名前 上越SR LE-J4N-LXW 様

業者 様

商品名 LEMURE レミュー

作成日 2023年12月26日
プラン番号 2403C-2311-0361T
現場番号 C3093053

タカラスタANDARD株式会社
◆上越営業所
新潟県上越市春日野1丁目3番2号
TEL 025-526-0400 / FAX 025-526-0385

◆上越ショールーム
TEL 025-526-1860 / FAX 025-526-1816

商品
御見積金額 **¥2,250,500 (税込 ¥2,475,550)**
()内の価格は税込価格<税率10%>を表示しています。

※ 商品御見積金額には商品組付費が含まれております。
※ 給水・給湯・ガス・ダクト・電気等の接続工事は含まれておりません。

担当営業	担当アドバイザー	プラン作成者
		上越SR

◆ 御見積仕様 ★ 御見積のカラー表示は参考です。最終発注時には必ず御確認下さい。

《キッチン》

キッチン本体サイズ	I型255cm
天板高さ	85cm
扉カラー	ピンテージアイアン・引手ブラック
キャビネットカラー	ブラック
キッチンパネル	HDタイプ:白磁
引手タイプ	ハンドル引手タイプ
ワークトップ材質	クォーツストーン
カラー	サンディヘイズ
水栓	ハンドシャワー水栓
食器洗い乾燥機	シンク下設置間口45cmタイプ
加熱機器	75cmハイパーガラスコートトップガスコンロ
レンジ機器	なし
ガス種	未定

◆ 備考

※組付費用は階上設置の場合の金額です。
※組付け費用は参考です。現場状況により変更になる可能性があります。

◆ 御確認事項

☆商品の仕様・価格等につきましては予告なく変更する事がありますので、ご購入の際にお問い合わせ、またはカタログにてよく御確認下さるようお願い致します。
☆組立工事費には給水・給湯・ガス・ダクト・電気等の接続工事は含まれておりません。
お見積りの有効期限は30日間です。
★御見積りのカラー表示は参考です。最終発注時には必ず御確認下さい。



No.*

御名前 上越SR LE-J4N-LXW

様

現場番号	C3093053	プラン番号	2403C-2311-0361T	作成日	2023/12/26
------	----------	-------	------------------	-----	------------

御見積明細 キッチン

★ 御見積のカラー表示は参考です。最終発注時には必ず御確認下さい。

NO	商品名	仕様	品番	数量	単価	金額
1	高級人造石ワークトップ	家事らくシンク(グレー)	I#I#255 TAL#	1	346,000	346,000
2	高級人造石ワークトップ	バックガード	I#I-255 --L#	1	14,000	14,000
3	シンクキャビネット	足元スライド・シンク下食洗、コンセント	F-RRVR105YL5(LJGKPQ	1	304,500	304,500
4	食器洗い乾燥機	引出し式(ブラック色)	TKW-405AM	1	111,000	111,000
	食器洗い乾燥機用前面パネル	扉同色	P-DWM45LS (JG N	1	21,500	21,500
5	調理台キャビネット	足元スライド(3段引出し)	F-TFVM075G-5(LJGKPQ	1	179,000	179,000
6	コンロ用キャビネット	足元スライド、ミキリ対応	F-KTVM075IR5(LJGKPQ	1	162,000	162,000
7	水栓	エコタイプハンドシャワー水栓	KM6101ETK	1	61,000	61,000
8	ガス加熱機器(ハイパーガラスコート)	両面焼き	TAF869W75CD	1		
	ガス加熱機器(本体)	ブラック	TAF869W75C	1	177,500	177,500
	ガス加熱機器(トッププレート)	クリアパールダークグレー	T860-75TP-CD	1	42,500	42,500
	【ベースキャビネット小計】			11		1,419,000
9	ウォールキャビネット	レンジフード横タイプ、耐震ラッチ付	W-M A045ZLP(LJGKNQ	1	43,500	43,500
10	ウォールキャビネット	ダウンライト、耐震ラッチ付	W-MD A120 -P(LJGKNQ	1	105,500	105,500
	ダウンライト		ダウンライト(877NBK)2トウ-5000K	1	36,000	36,000
11	レンジフード(本体)	シロッコファン、ブラック、加熱機器連動	VRAC-E901ADL(SQ)	1	174,000	174,000
	レンジフード用前面パネル	扉同色	VZP-90-655HN(JG)	1	18,500	18,500
12	リモコン		RHリモコン-3	1	2,000	2,000
13	エンドパネル	奥行65cm下台用、ハイタイプ	EP-XH-85L (LJGK)-1	1	45,500	45,500
14	エンドパネル	ウォールミドル、電動昇降、VUSVDS用	EP-WM (LJGKN	1	15,000	15,000
15	どこでもラック(アルミタイプ)	レードル掛け	MGD-KH(V)	1	5,000	5,000
16	どこでもラック(アルミタイプ)	小物置き	MGD-KR(V)	1	5,000	5,000
17	間仕切り名人(デラックスタイプ)	ASタイプ	MGマジキリAS240-420	3	5,000	15,000
18	かくせるホーローボックス	間口75cm用	トビウラHS- 75N	1	7,000	7,000
19	かくせるホーローボックス	間口73cm用	トビウラHS- 73N	1	7,000	7,000
20	まな板	家事らくシンク用	マナイタVAE	1	8,500	8,500
21	まな板立て	家事らくシンク用	マナイタタテVAE	1	2,500	2,500
22	水切り	家事らくシンク用	ミスキリVAE	1	9,000	9,000
23	水切りプレート	家事らくシンク用	ミスキリプレートVAE	1	6,000	6,000
24	前台輪カバー		P-DC105 -5(K)	1	4,000	4,000
25	前台輪カバー		P-DC075 -5(K)	1	3,500	3,500

御名前 上越SR LE-J4N-LXW 様

現場番号	C3093053	プラン番号	2403C-2311-0361T	作成日	2023/12/26
------	----------	-------	------------------	-----	------------

御見積明細 キッチン

★ 御見積のカラー表示は参考です。最終発注時には必ず御確認下さい。

NO	商品名	仕様	品番	数量	単価	金額
26	前台輪カバー		P-DC073 -5(K)	1	3,500	3,500
27	施工部材		シリコン(ブラック)	1	1,000	1,000
28	施工部材		シリコン(アンバー)	2	1,000	2,000
キッチン合計				36		¥1,938,000

御見積明細 キッチンパネル

NO	商品名	仕様	品番	数量	単価	金額
1	ホーローキッチンパネルHDタイプ	サイドパネル、白磁	PZS-90 (QヤW)	1	30,400	30,400
2	KP用エッジセット	樹脂製、ホワイト	KPエッジセットJ (MW)-2	1	2,800	2,800
3	パネル施工キット	シリコン色(ホワイト)	パネルセコウキットS(W)-1	2	5,700	11,400
4	ホーローキッチンパネルHDタイプ	窓パネル185、白磁	PZW -185 (QヤW)	2	14,700	29,400
5	ホーローキッチンパネルHDタイプ	フロントパネル135、白磁	PZFN-135 (QヤW)	1	17,500	17,500
キッチンパネル合計				7		¥91,500

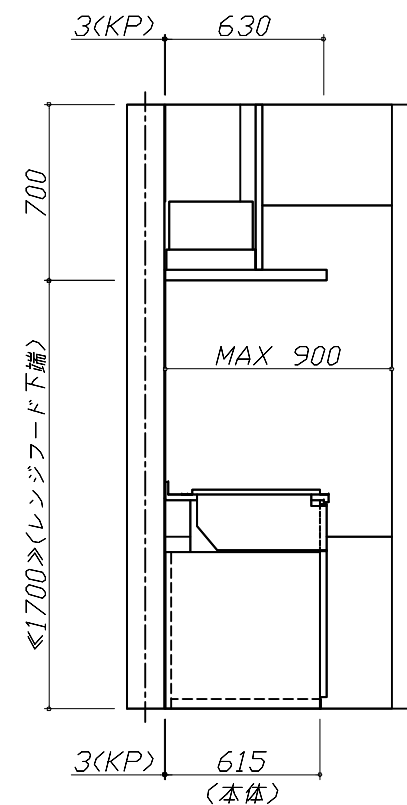
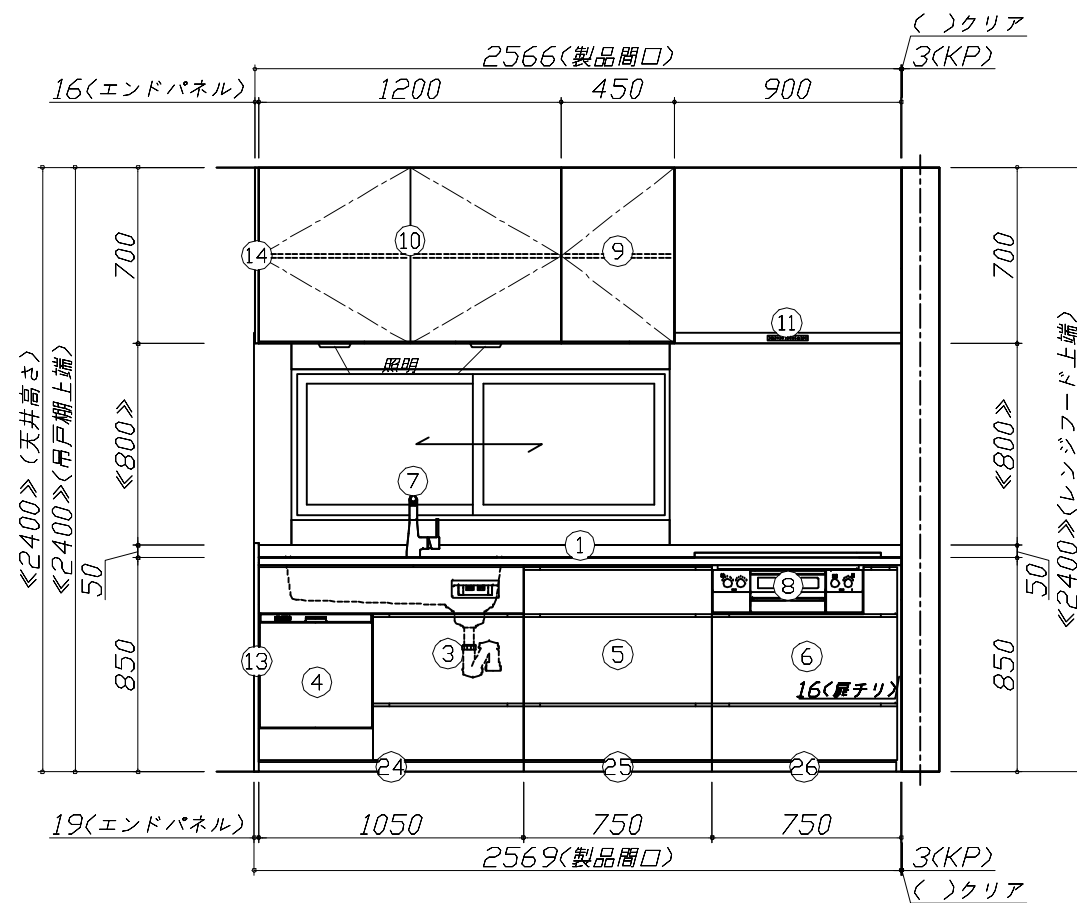
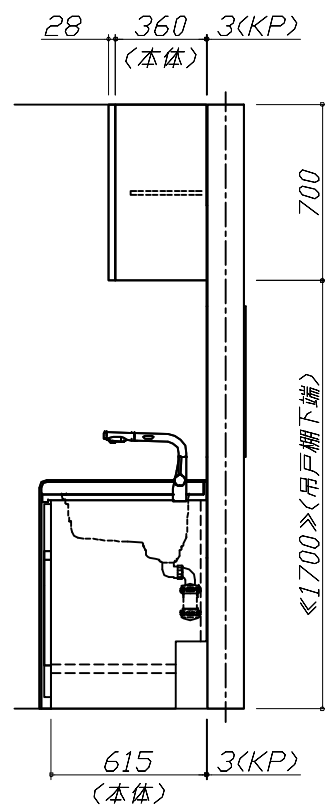
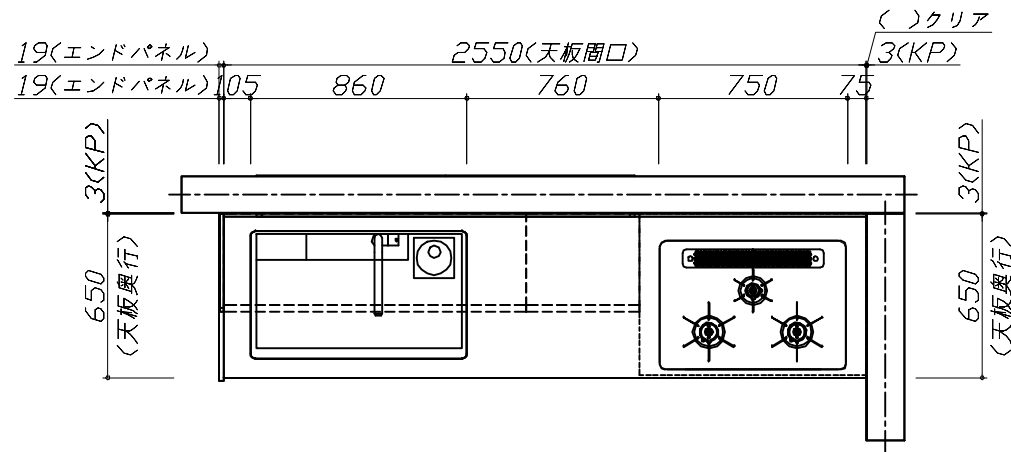
商品総合計	43	¥2,029,500
-------	----	------------

商品組付費			数量	金額
1	本体組付費		1	184,000
2	キッチンパネル組付費		1	37,000
商品組付費合計				¥221,000

商品御見積金額	¥2,250,500
---------	------------

- ※ 御見積明細の価格には消費税は含まれておりません。別途消費税が必要となります。
- ※ 商品組付費には配送・搬入・商品組付等の費用を含んでいます。
- ※ 商品組付費は現場の状況により変動する事があります。
又、給水・給湯・ガス・ダクト・電気等の接続工事は含まれておりません。

■必ずご確認ください。
 ・天井高さ、吊戸棚・レンジフード取付高さをご確認ください。
 ・《 》内寸法は参考寸法です。
 ■表示記号について
 ・KP：キッチンパネル



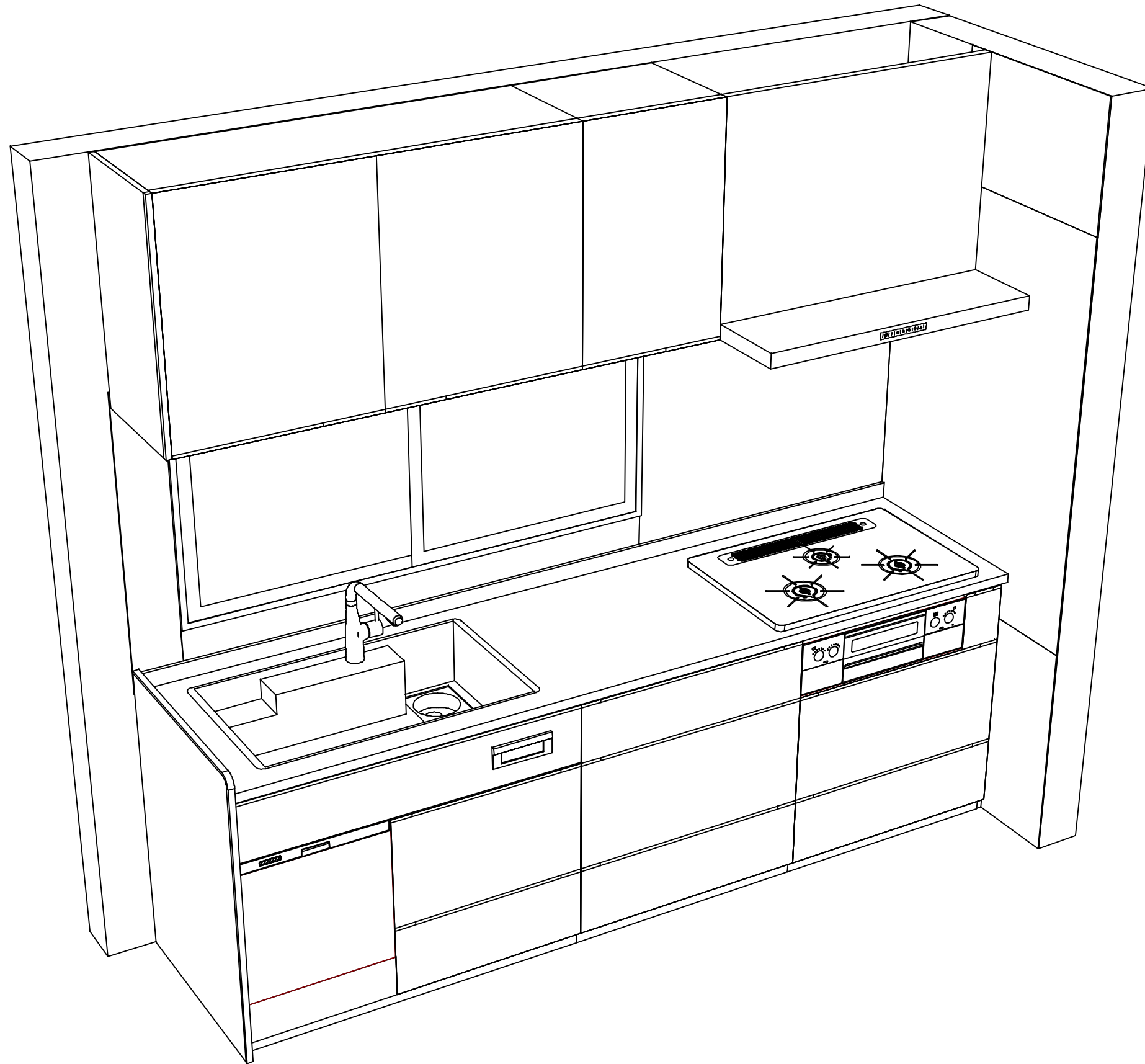
Takara standard
 タカラスタンダード株式会社

現場名称： 上越SR LE-J4N-LXW様邸
 現場番号： C3093053
 上越営業所

ホーローシステムキッチン LEMURE レミュー
 プラン番号： 2403C-2311-0361T
 担当営業：

姿図 1 縮尺： 1 / 30
 作成日： 2023年12月26日
 担当アドバイザー：

縮尺：A3サイズ等倍



Takara standard
 タカラスタンダード株式会社

現場名称： 上越SR LE-J4N-LXW様邸

現場番号： C3093053

上越営業所

ホーローシステムキッチン LEMURE レミュー

プラン番号： 2403C-2311-0361T

担当営業 :

姿図 2

縮尺： 1 / 30

作成日： 2023年12月26日

担当アドバイザー：

縮尺：A3サイズ等倍

■商品仕様概要

商品仕様	商品シリーズ	ホーローシステムキッチン LEMURE レミュー		
	タイプ	足元スライドタイプ		
	扉カラー	ビンテージアイアン・引手ブラック		
	引手種類	ハット引手タイプ		
	天板形状・周口	I型255cm -		
	奥行	65cm		
	天板高さ	85cm		
	キッチンパネル	有		
	キッチンパネルカラー	HDタイプ：白磁		
	見切り・エッジ材	樹脂製		

■商品仕様書（キッチン側）

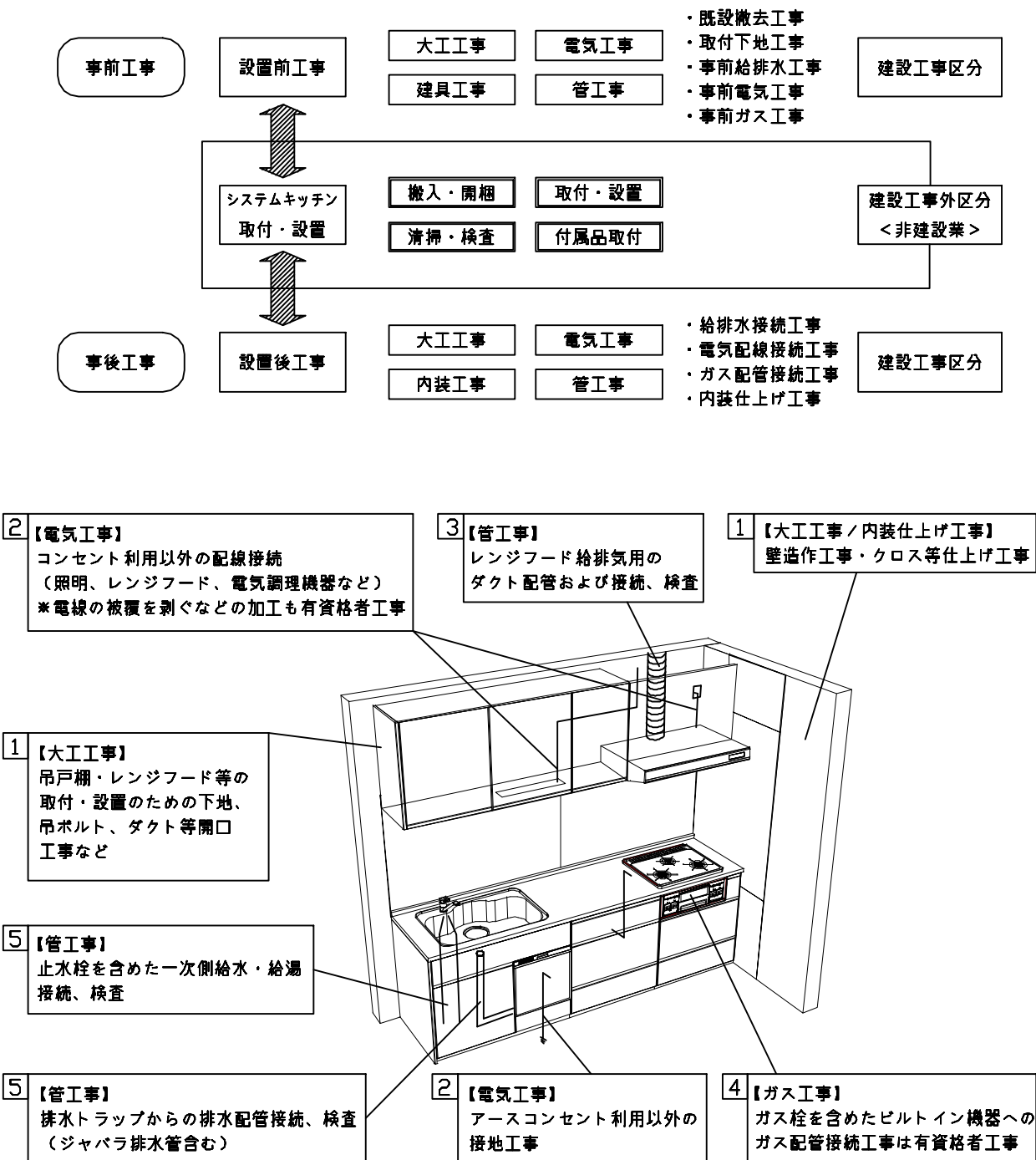
品目	仕様			備考
天板	材質	高級人造石 クォーツストーン	色 サンディヘイズ	
	シンク	アクリル人造大理石シンク（家事らく）	色 グレー	
	部品	-		
		ミッドリフトVAE		
		ミッドリフトVAE		
マイクろVAE、マイクろVAE				
下台	本体	ホーロー製	色 ブラック	
	底板	ホーロー製		*一部木製を使用する箇所あり
	引出し	ホーロー製		*一部木製を使用する箇所あり
	レール・丁番	ソフトクローズレール		
	部品(標準)	引出用サイドカバー、かくせるホーローボックス そこまでホーローラック		
	部品(オプション)	-		
設備仕様（下台）	水栓1	KM6101ETK		
	水栓2	-		
	食器洗い乾燥機	TKW-405AM	色 ブラック	125V-15A・アース付コンセント
	加熱機器(本体)	TAF869W75CD	色 ブラック	
	加熱機器(トッププレート)	ハイパーガラスコートトップ	色 クリアパールダークグレー	
吊戸棚	加熱機器(レンジ)	-		
	本体	化粧ボード		
	耐震ラッチ	有		
	部品	棚板		
レンジフード	品名	VRAC-E901ADL(SQ)	色 ブラック	125V-15A(2芯コンセント)
	ファン仕様	シロッコファン（排気タイプ）		
	部品	-		
		-		
RHリフト3				
設備仕様（上台）	照明ユニット	-		
	アイラック	-		
	電動昇降吊戸棚	-		
	昇降棚	-		
エンドパネル	材質	ホーロー製	色 ビンテージアイアン	
		-		
		-		
		-		
天井幕板	品名	-		

■商品仕様書（周辺収納側）

品目	仕様		備考
周辺仕様	周辺扉カラー	-	
	周辺引手タイプ	-	
	キッチンパネル	-	
ツールユニット	本体	-	
	底板	-	
	引出し	-	
	レール	-	
	丁番	-	
	耐震ラッチ	-	
カウンターユニット	部品	-	
	本体	-	
	底板	-	
家電収納	レール	-	
	丁番	-	
	本体	-	
周辺カウンター	部品	-	
	材質	-	
吊戸棚	本体	-	
	耐震ラッチ	-	
	部品	-	
設備仕様（上台）	アイラック	-	
エンドパネル	材質	-	
		-	
天井幕板	品名	-	

基本工事区分について

本説明書は、キッチンの本体組立・設置と関連工事（建設工事）である 大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事（給排水）などと区別して説明しています。
 建設工事は関連する法令・規定に従って法的有資格者による工事が必要になります。
 流通業者様からの発注で下請けとして本体の「取付・設置」を行う場合は、建設工事部分とキッチン本体「取付・設置」を区別して行ってください。
 設置前工事、設置後工事の一部でも含む場合は、建設工事となります。



■システムキッチン 工事区分

参考：キッチン・バス工業会『工事区分ガイドライン』

工事区分	部位 (図)	業種区分	作業名称(区分)	建設工事		建設工事外		作業内容	
				大工 工事	管 工事	電気 工事	設備・ ガス機器 設置		キ ッ チ ン 取 付
設置前工事	1 3	大工 管	外壁の開口工事	○	○			レンジフードのダクト用の建築壁の穴あけ工事	
			建築壁の下地処理工事	○				ウォールキャビネット等の取付のための壁下地処理工事	
			幕板取付壁下地処理工事	○				天井・壁等の幕板等取付のための下地処理工事	
			アンカー、吊ボルト工事	○				吊戸棚、レンジフード等のアンカー、吊ボルト工事	
			換気機器用ダクトの関連工事		○	○		建築物の事前ダクト配管等の工事	
	2	電気	キッチンパネル下地処理工事	○				キッチンパネルを貼るための建築壁の下地処理工事	
			レンジフードの電気工事			○		建築の屋内配線と配線器具(コンセント)工事	
			IH調理機器の電気工事			○		IH調理機器専用の200Vの事前電気工事	
			ウォールキャビネット部分の電気工事			○		照明器具等の電気工事	
			電動昇降吊戸棚の電気工事			○		電動昇降吊戸棚の専用電源・アース工事	
4	ガス	食器洗い乾燥機の電源・アース工事			○		食器洗い乾燥機の専用電源・アース工事		
		ガス調理機器のガス配管工事		○			ガス調理機器用の事前ガス配管工事		
5	管	排水配管の立上げ工事		○			キッチン排水用の所定位置への排水配管立上げ工事		
		給水・給湯配管の立上げ工事		○			キッチン専用の所定位置への給水給湯配管立上げ工事		
		食器洗い乾燥機の給排水配管工事		○			食器洗い乾燥機の専用給水(給湯)・排水配管工事		
システムキッチン 本体取付・設置		建設工事 外区分	キッチンパネルの取付 【注記 1】				<input type="checkbox"/>	製品を加工して建築下地へ取付	
			製品間のシリコン充填 【注記 2】				<input type="checkbox"/>	製品間の隙間を仕上げる処理作業	
			レンジフードの取付 【注記 1】				<input type="checkbox"/>	本体及び化粧パネルを取付ける作業	
			ウォールキャビネットの取付				<input type="checkbox"/>	ウォールキャビネットを取付ける作業	
			電動昇降吊戸棚の取付				<input type="checkbox"/>	電動昇降吊戸棚を取付ける作業	
			ベースキャビネット・ワークトップの取付				<input type="checkbox"/>	ベースキャビネット・ワークトップの組立・調整して設置する作業	
			排水部品の組立 【注記 3】				<input type="checkbox"/>	排水部品とシンクの組立	
			水栓類の組立・ワークトップへの取付 【注記 1】				<input type="checkbox"/>	水栓、浄水器同梱部材の組立(ワークトップへの取付)	
			ビルトイン機器の取付 【注記 1】				<input type="checkbox"/>	ビルトイン機器のキッチン本体への組込作業	
			試運転・完成検査 【注記 4】				<input type="checkbox"/>	完成後の試運転、性能確認検査	
設置後工事		2 3	ウォールキャビネット照明器具工事			○		事前配線の電源線と照明器具の接続、検査	
			電気配線器具の取付			○		スイッチ、コンセント等の電気配線工事	
			レンジフードとダクト接続工事		○			建築ダクトとレンジフードの接続、検査	
		4	ガス	その他電化機器の工事			○		電化機器と電源線、アースの接続工事
				ガス調理機器のガス配管接続工事				<input type="checkbox"/>	ガス調理機器とガス栓との接続工事(資格要)
5	管	給水・給湯配管と水栓の接続工事		○			給水・給湯の一次側と水栓の接続、検査		
		給水・給湯配管とオプション機器の接続工事		○			オプション機器と一次側給排水の接続、検査		
			建築側排水配管への接続工事		○		キッチン排水配管と建築側排水配管の接続、検査		

※【注記 1】 原則、現場支給製品は支給側で取付実施とする
 ※【注記 2】 当社製品間のみ実施する場合が多い。但し、現場により打合せにて作業範囲を決定する場合がある
 ※【注記 3】 給排水配管の仕様や状況により、排水部品の組立作業範囲を打合せにて決定する
 ※【注記 4】 製品の完成検査、試運転は、工事完成後に行う場合が多い。但し、原則、商品取付完了時に検査、試運転が可能な範囲のみキッチン設置者が実施する

■必ずご確認ください。

・天井高さ、吊戸棚・レンジフード取付高さをご確認ください。

・《 》内寸法は参考寸法です。

■設備図の見方、表示記号について

・寸法はキッチンパネル厚みとクリア寸法を含んでいません。

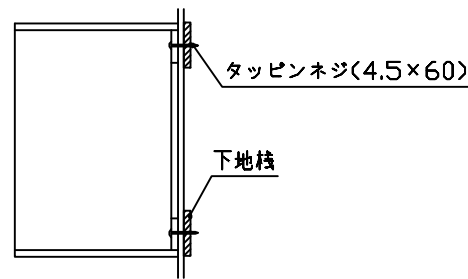
・KP：キッチンパネル

■吊戸棚取付注意事項

●吊戸棚の取付は、必ず商品同梱の専用ネジ

(タッピンネジ4.5×60)を使用してください。

●固定下地は固定位置を中心に幅100mm以上、厚み12mm以上の十分な強度を持つ合板をお願いします。



■必ずお読みください

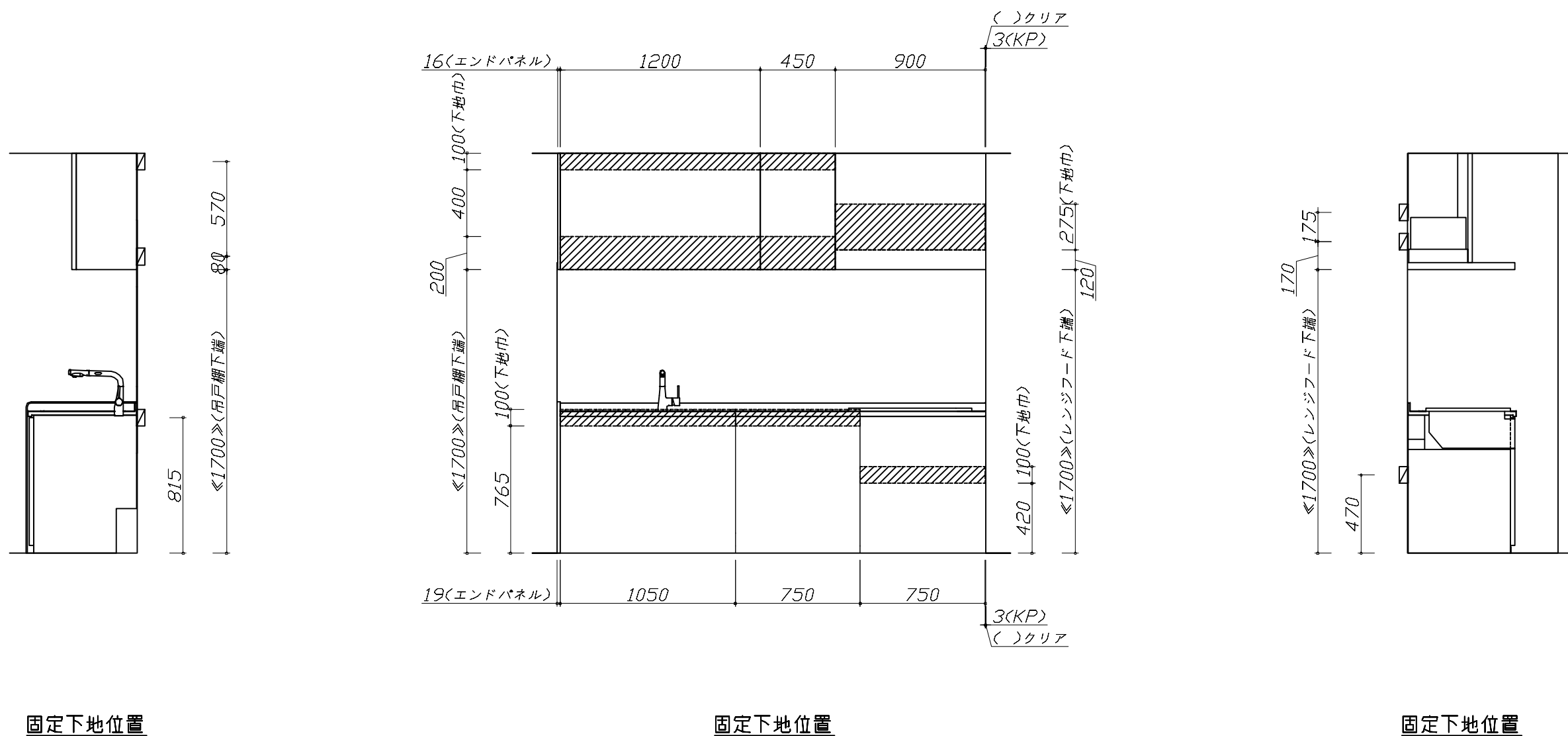
1)以下の工事・部材は別途ご用意ください。

- ・周囲躯体、仕上げ、取付用下地工事
- ・ダクト工事、壁面開口、屋外化粧カバー取付等
- ・給排水配管、電気配線、ガス配管及び接続工事

2)本体の取付以外の関連工事は法的有資格者による工事が必要になります。

- ・大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、建具工事等

3)キッチンパネルを設置する壁面下地は
プラスターボード仕上げをお願いします。

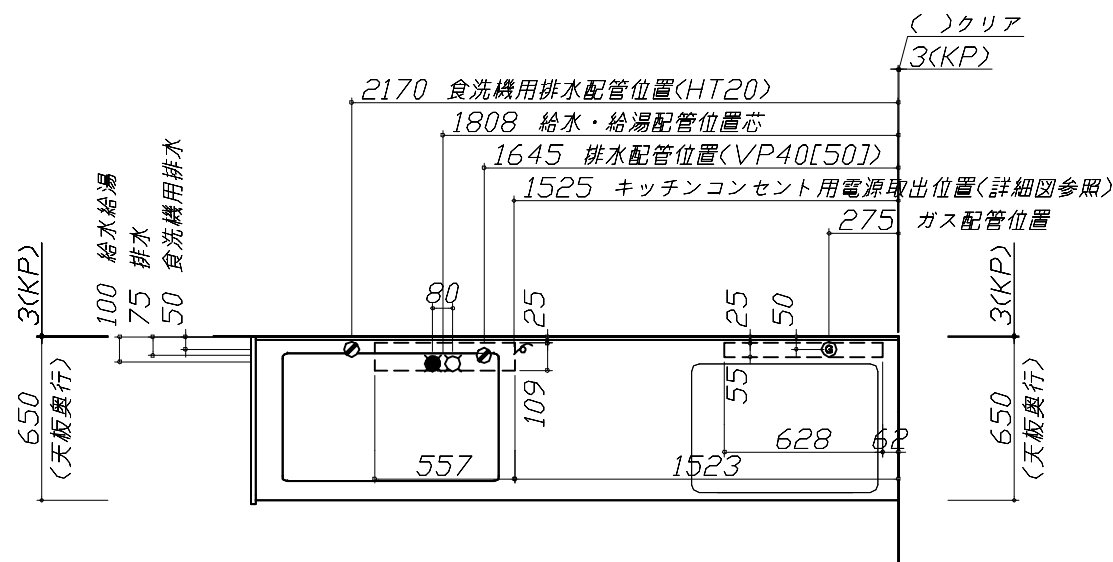


- 必ずご確認ください。
 - ・天井高さ、吊戸棚・レンジフード取付高さをご確認ください。
 - ・《 》内寸法は参考寸法です。
- 設備図の見方、表示記号について
 - ・寸法はキッチンパネル厚みとクリア寸法を含んでいません。
 - ・KP：キッチンパネル

■設備記号

記号	記号の意味	記号	記号の意味
○	給水位置	⊖	コンセント位置
●	給湯位置	⊖E	7-ス付コンセント位置
⊖	排水位置	⊖ET	7-スターミナル付コンセント位置
⊙	ガス配管位置	㊄	電源取出位置
⊕	電源位置		

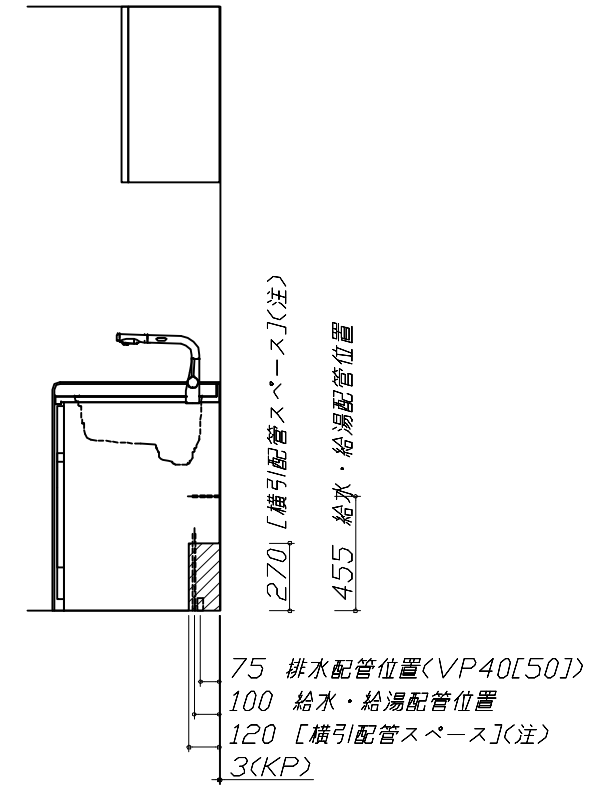
⊖ : 点検口



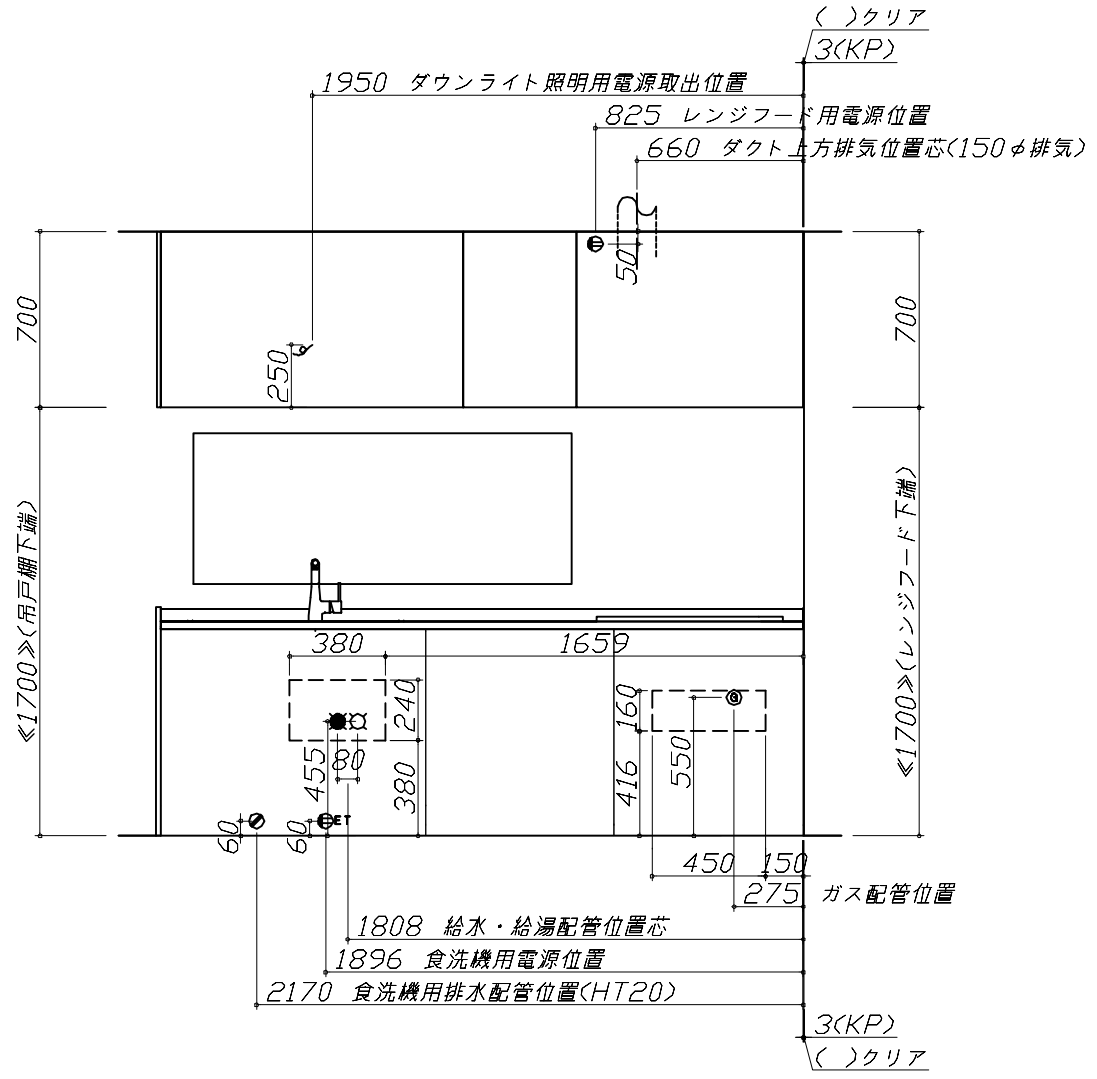
- 必ずお読みください
- 1)以下の工事・部材は別途ご用意ください。
 - ・周囲躯体、仕上げ、取付用下地工事
 - ・ダクト工事、壁面開口、屋外化粧カバー取付等
 - ・給排水配管、電気配線、ガス配管及び接続工事
- 2)本体の取付以外の関連工事は法的有資格者による工事が必要になります。
 - ・大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、建具工事等

■機器類電源詳細

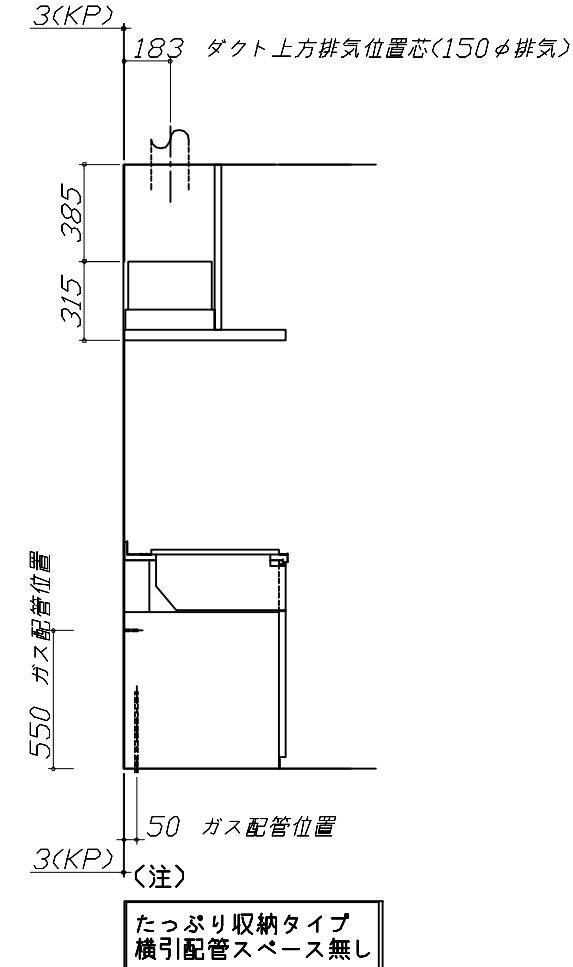
1	食洗機用電源	15A-125V E付埋込コンセント	⊖ET
2	レンジフード用電源	15A-125V 埋込コンセント 消費電力145W	⊖
3	キッチンコンセント用電源	15A-100V 消費電力1500W	㊄
4	ダウンライト照明用電源	100V・コード必要長さ1m	㊄



(注)
食洗機側の配管スペースは詳細図参照



※ダクト配管可能範囲は詳細図参照



家事らくシンク給水排水配管例図

給水給湯壁出し配管の場合
止水栓位置にアングル止水栓を取り付けてください。
(止水栓は別途)

管工事

シャワーホース
(ハンドシャワー水栓の場合)

止水栓

90 80 370 455

シンク下食器洗い乾燥機 配管例図

< 給湯(水)配管例 >
【床立上げの場合】

水栓へ

止水栓

食洗へ

床から 455

50

【壁出しの場合】

水栓へ

食洗へ

アングル止水栓

455

50

30以上

■必要部材
①止水栓
②片ナットチーズ
(給湯の場合は耐熱配管)
*水栓の給水(湯)管より分岐しますので、食器洗い乾燥機専用の給水(湯)管は不要です。
*必要部材は建築側用意となります。

< 排水配管例 >
【床立上げの場合】

30以上

100 60

【壁出しの場合】

30以上

100 60

■必要部材
①HT20
②エルボ
(耐熱塩ビ使用のこと)
*必要部材は建築側用意となります。

レンジフード詳細図

<VRAC-E901 L 排气>
後方および左右排気口位置はVMH丸ダク外金具L使用時の寸法です。
アルミダクト使用時の排気位置はダクト配管可能範囲を参照ください。
実際の排気用接続部品の開口部寸法はφ148です。

VMH丸ダク外金具L使用時
後方排気口位置

本体取付用孔
3箇所

フード取付用
ダルマ孔
2箇所

VMH丸ダク外金具L使用時
左右排気口位置

電源コード
1.3m

消費電力: 145W

ガス配管例図

<TAF869W75C ■>
* ■にはトッププレートカラーが入ります。

ガス配管工事

740 512 164 350 150 550 205 100 263 550 267

キャビネットセンター
加熱機器センター

加熱機器センター
キャビネットセンター

ガス接続口
(Rc1/2ターバメソ)

ガス配管位置
100

ガス配管位置
100

ガス配管位置
100

ガス栓1/2"

ガス栓1/2"

金属可とう管

金属可とう管

金属可とう管

シンク下食器洗い乾燥機 電気配線例図

<TKW-405AM>

電気工事

電源は100V15A以上の専用回路を
設けてください。

*本体を設置する場所の背壁(図の斜線部)に給・排水工事部分
を避けて125V、15Aのアースターミナル付埋込みコンセントを設
け、これに電源電線、アース線を配線してください。

配管口

食器洗い乾燥機

コンセント位置/配管口の下の後壁
(15A-125Vアース端子付埋込)

消費電力: 685W

レンジフード詳細図 ダクト配管可能範囲

<VRAC 風圧シャッター L 排气>

管工事

50 800 50 310 310 380 320 700 280 420 15 370 900 330 310 305 395

上方排気可能範囲(天井)

上方排気

右排気可能範囲(右壁)

側方排気(右側)

後方排気可能範囲(後壁)

後方排気

左排気可能範囲(左壁)

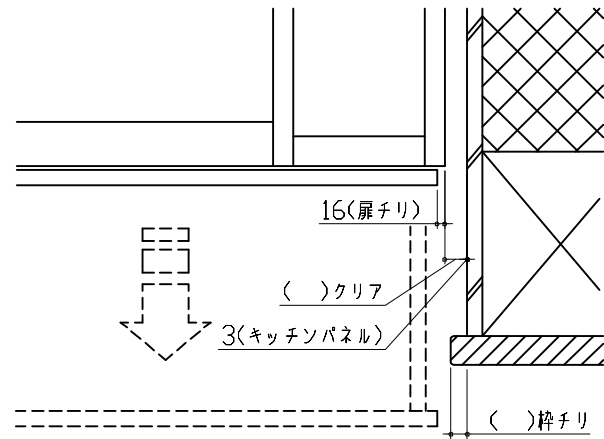
側方排気(左側)

注)
●本図はアルミダクトφ150を使用した場合の配管可能範囲である。
断熱材を取付ける場合は厚みを考慮すること。
●リフォーム時など、既設の壁排気口を利用する場合、P変換アタッチメント(別売)を使用すること。

ダウンライト用吊戸 電気配線参考図	横引配管有効寸法 詳細図	キャビネット引出寸法 詳細図						
<p>電気工事</p> <p><ダウンライト(877NWH/BK)1トウ> <ダウンライト(877NWH/BK)2トウ></p> <table border="1"> <tr> <th>吊戸開口</th> <th>消費電力</th> </tr> <tr> <td>120</td> <td>7W</td> </tr> <tr> <td>90/75/60</td> <td>3.5W</td> </tr> </table> <p>配線長さ 550mm</p>	吊戸開口	消費電力	120	7W	90/75/60	3.5W	<p>【調理キャビネット】</p> <p>標準タイプ (足元スライド/スライド共通)</p> <p>※横引配管スペースなし</p>	<p>【調理キャビネット】</p>
吊戸開口	消費電力							
120	7W							
90/75/60	3.5W							
横引配管有効寸法 詳細図	キャビネット引出寸法 詳細図	キャビネット引出寸法 詳細図						
<p>【シンクキャビネット】</p> <p>食洗機側</p> <p>※ : 配管スペース</p>	<p>【シンクキャビネット】</p> <p><そこまでホーローラック部></p>	<p>【コンロキャビネット】</p>						
<p>Takara standard タカラスタンダード株式会社</p>	<p>現場名称： 上越SR LE-J4N-LXW様邸 現場番号： C3093053 上越営業所</p>	<p>ホーローシステムキッチン LEMURE レミュー プラン番号： 2403C-2311-0361T 担当営業：</p>	<p>詳細図 2 縮尺： FREE 作成日： 2023年12月26日 担当アドバイザー：</p>					

エンド取り合い詳細図

【キッチン本体 右側】



■ 留意事項

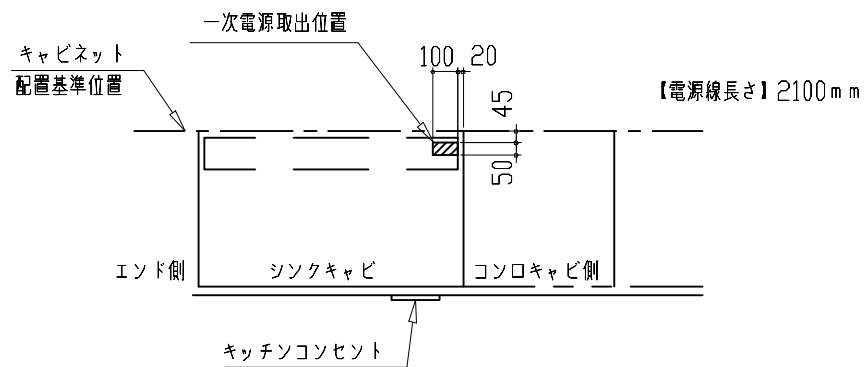
引出しを開けたときにドア枠・窓枠・巾木と干渉しないようクリアを確保してください。

キッチンコンセント用電源取出位置図

取出位置は必ずキッチンコンセントのある側になります。(図の場合はキャビ右側)

電気工事

電源は100V15A以上の専用回路を設けてください。



- *キッチンコンセントは通常「コンロキャビ側」に付きます。(その場合、電源取出し位置も「コンロキャビ側」になります。)
- *シンクの排水管位置と重なるケースがあります。設備図と併せて確認の上、取出位置の範囲内で調整してください。

消費電力: 1500W