

# ホーローシステムキッチン 御見積書

御名前 横浜-相模原SR SK-01 様

業者 様

商品名 LEMURE レミュー

作成日 2025年9月14日  
プラン番号 2711F-2509-0129T  
現場番号 C3122217

タカラスタンダード株式会社  
◆相模原営業所  
神奈川県相模原市中央区中央6丁目1番18号  
TEL 042-758-9270 / FAX 042-758-9259

◆相模原ショールーム  
TEL 042-758-9270 / FAX 042-758-9297

商品  
御見積金額 **¥1,148,500 (税込 ¥1,263,350)**

( )内の価格は税込価格<税率10%>を表示しています。

《参考》別途 商品組付費 **¥146,500 (税込 ¥161,150)**  
《参考》別途 現場配送費 **¥8,000 (税込 ¥8,800)**

- ※ 商品御見積金額には商品組付費は含まれておりません。
- ※ 商品組付費には搬入・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。

## ◆ 御見積仕様

《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	ホワイト・引手シルバー
キャビネットカラー	ホワイト
キッチンパネル	なし
引手タイプ	レール引手タイプ
ワークトップ材質	アクリル人造大理石
カラー	グレースホワイト
水栓	ハンドシャワー水栓
食器洗い乾燥機	なし
加熱機器	60cmハイパワ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	13A

## ◆ 御確認事項

担当営業	担当アドバイザー	プラン作成者
		SK1

## ◆ 備考

※この明細にキッチンパネルは含まれておりません。



No.\*

御名前 横浜-相模原SR SK-01

様

現場番号	C3122217	プラン番号	2711F-2509-0129T	作成日	2025/9/14
------	----------	-------	------------------	-----	-----------

## 御見積明細 キッチン

NO	商品名	仕様	品番	数量	単価	金額
1	人造大理石ワークトップ	アクリル人造大理石シンク(ホワイト)	VMIH255 TARD	1	196,000	196,000
2	シンクキャビネット	足元スライド、フロントポケット、うちにもホーロートレイ	F-RNVM105P-5(LSWHNW)	1	230,500	230,500
3	調理台キャビネット	足元スライド(3段引出、インナーケース、インナースライド)	F-TGVM075TR5(LSWHNW)	1	150,000	150,000
4	コンロ用キャビネット	足元スライド	F-KTVM075GL5(LSWHNW-1)	1	126,000	126,000
5	水栓	エコタイプハンドシャワー水栓	KM5021TTKE	1	36,500	36,500
6	ガス加熱機器(ハイパ-ガラスコート)	両面焼き、シルバー	TN72WV60C 1213	1	115,500	115,500
	ガス加熱機器(トッププレート)	クリアパールホワイト	TN72-60TP-CH	1	26,000	26,000
【ベースキャビネット小計】				7		880,500
7	ウォールキャビネット	耐震ラッチ付	W-M A120 -P(LSWHNW)	1	61,000	61,000
8	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 A060ZRP(LSWHNW)	1	34,500	34,500
9	レンジフード(本体)	シロッコファン、シルバー	VRAT-752ADR(V)	1	71,000	71,000
	レンジフード用前面パネル	扉同色	VZP-75-655HN(SW)	1	7,000	7,000
10	エンドパネル	扉同色	VEP-655HN(SW)	1	7,500	7,500
11	エンドカバー	キャビネット用	EC-VL -85(W)	2	6,500	13,000
	エンドカバー用施工部材		P-EC-Vカナゲセット	1		
12	ラ-クックグラン	トリュフブラウン	PGDL-50BM(T)	1	10,500	10,500
13	間仕切り名人(デラックスタイプ)	ABタイプ、間口27cm用	MGマジキリAB270-520	1	10,000	10,000
14	間仕切り名人(デラックスタイプ)	APタイプ	MGマジキリAP030-520	1	2,500	2,500
15	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	4	5,000	20,000
16	かくせるホーローボックス	間口75cm用	トビウラHS- 75N	2	7,000	14,000
17	水切りネット	人大シンク用	ミスキリネット T(A)	1	4,000	4,000
18	前台輪カバー		P-DC105 -5(W)	1	4,000	4,000
19	前台輪カバー		P-DC075 -5(W)	2	3,500	7,000
20	施工部材		シリコン(ホワイト2)	2	1,000	2,000
キッチン合計				30		¥1,148,500
商品総合計				30		¥1,148,500

※ 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。

御名前 横浜-相模原SR SK-01 様

現場番号	C3122217	プラン番号	2711F-2509-0129T	作成日	2025/9/14
------	----------	-------	------------------	-----	-----------

**《参考》別途 商品組付費**

キッチン商品組付費

¥146,500 ( 税込 ¥161,150 )

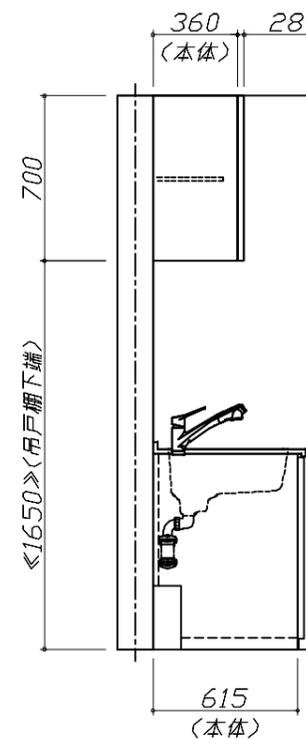
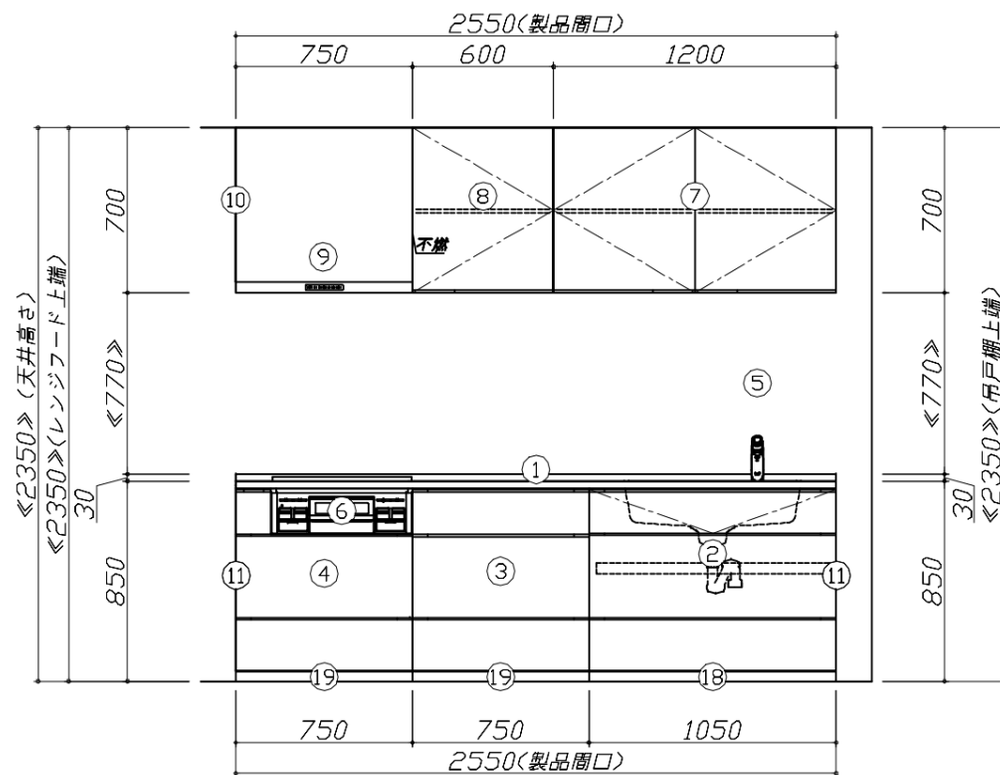
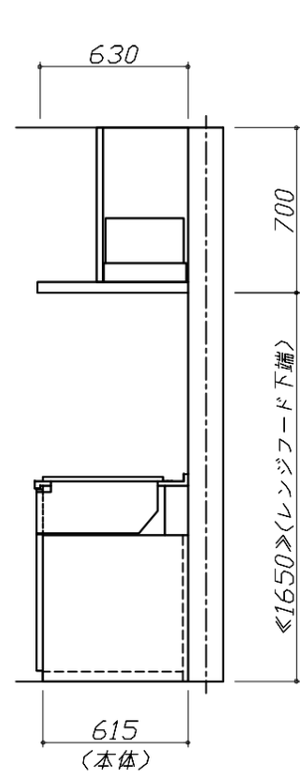
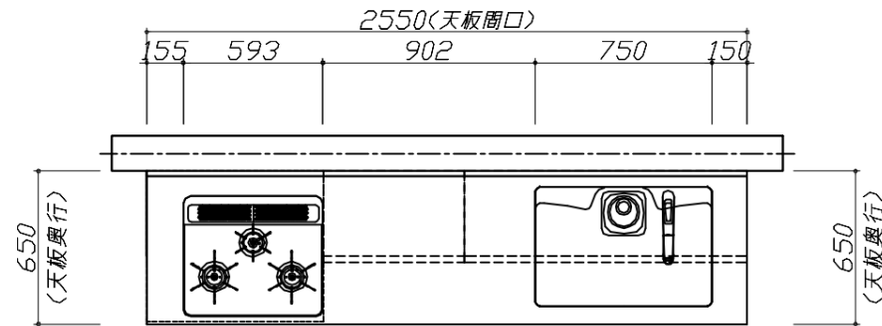
**《参考》別途 現場配送費**

¥8,000 ( 税込 ¥8,800 )

※ 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。

( )内の価格は税込価格<税率10%>を表示しています。

- 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。
  - ・両側クローズの場合は、壁間の寸法がワークトップ間口より6から7mm程度長くなるようにスキを設けてください。
- 表示記号について
  - ・KP：キッチンパネル

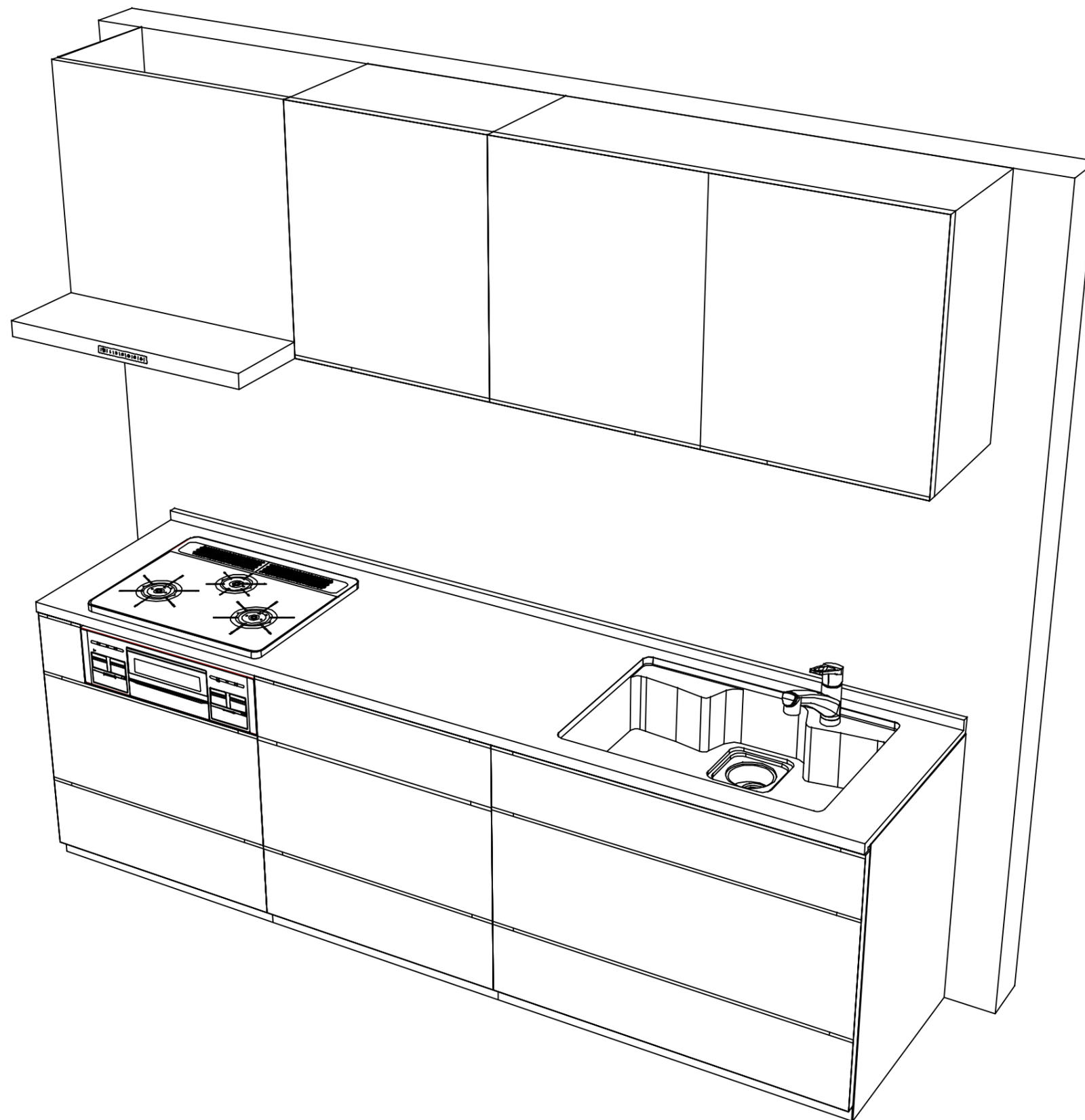


**Takara standard**  
タカラスタンダード株式会社

現場名称： 横浜-相模原SR SK-01様邸  
現場番号： C3122217  
相模原営業所

ホーローシステムキッチン LEMURE レミュー  
プラン番号： 2711F-2509-0129T  
担当営業：

姿図 1 縮尺： 1 / 30  
作成日： 2025年9月14日  
担当アドバイザー：



**Takara standard**  
タカラスタンダード株式会社

現場名称： 横浜-相模原SR SK-01様邸

現場番号： C3122217

相模原営業所

ホーローシステムキッチン LEMURE レミュー

プラン番号： 2711F-2509-0129T

担当営業：

姿図 2

縮尺： 1 / 30

作成日： 2025年9月14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	杢色・引手シルバー		
	引手種類	レール引手タイプ		
	天板形状・周口	I型255cm -		
	奥行	65cm		
	天板高さ	85cm		
	キッチンパネル	-		
	キッチンパネルカラー	なし		
	見切り・エッジ材	-		

■商品仕様書（キッチン側）

品目	仕様			備考
天板	材質	アクリル人造大理石	色 グレースホワイト	
	シンク	アクリル人造大理石シンク	色 ホワイト	
	部品	-		
		ミッドリフト T(A)		
		-		
-				
下台	本体	ホーロー製	色 ホワイト	
	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		
	部品(オプション)	ホーローインナーケース(右設置)・ホーローインナースライド、うちにもホーロートレイ フロントポケット		
設備仕様(下台)	水栓1	KM5021TTKE		
	水栓2	-		
	食器洗い乾燥機	-		
	加熱機器(本体)	TN72WV60C 1213	色 シルバー	
	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 クリアパールホワイト	
加熱機器(レンジ)	-			
吊戸棚	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	VRAT-752ADR(V)	色 シルバー	125V-15A (2芯コンセント)
	ファン仕様	シロココファン (排気タイプ)		
	部品	-		
		-		
		-		
-				
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	-		
		-		
		-		
		-		
		-		
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	本体	-	
	底板	-	
	レール	-	
	丁番	-	
家電収納	本体	-	
部品	-		
周辺カウンター	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』

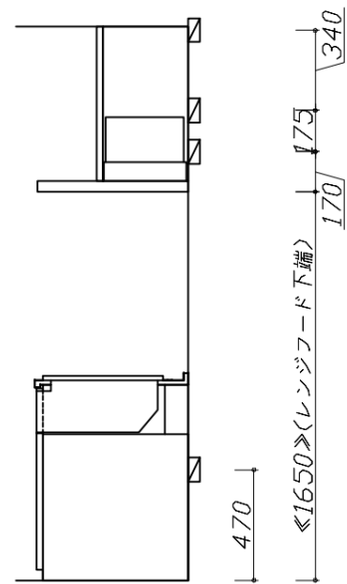
工事区分	部位 (図)	業種区分	作業名称(区分)	建設工事		建設工事外	作業内容
				大工 工事	電気 工事		
設置前工事	1 3	大工 管	外壁の開口工事	○	○		レンジフードのダクト用の建築壁の穴あけ工事
			建築壁の下地処理工事	○			ウォールキャビネット等の取付のための壁下地処理工事
			幕板取付壁下地処理工事	○			天井・壁等の幕板等取付のための下地処理工事
			アンカー、吊ボルト工事	○			吊戸棚、レンジフード等のアンカー、吊ボルト工事
			換気機器用ダクトの関連工事		○	○	建築物の事前ダクト配管等の工事
			キッチンパネル下地処理工事	○			キッチンパネルを貼るための建築壁の下地処理工事
	2	電気	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
			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
			水栓の電気工事			○	タッチレス水栓、アルカリイオン整水器の電気工事
4	ガス	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	
		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	
5	管	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			○	食器洗い乾燥機用の専用給水(給湯)・排水配管事前工事	
		キッチンパネルの取付				製品を加工して建築下地へ取付	
システムキッチン 本体取付・設置		建設工事 外区分	製品間のシリコン充填 【注記 2】				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】				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				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				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				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】				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】				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】				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】				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	
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	
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	
4	ガス	ガス調理機器のガス配管接続工事					
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

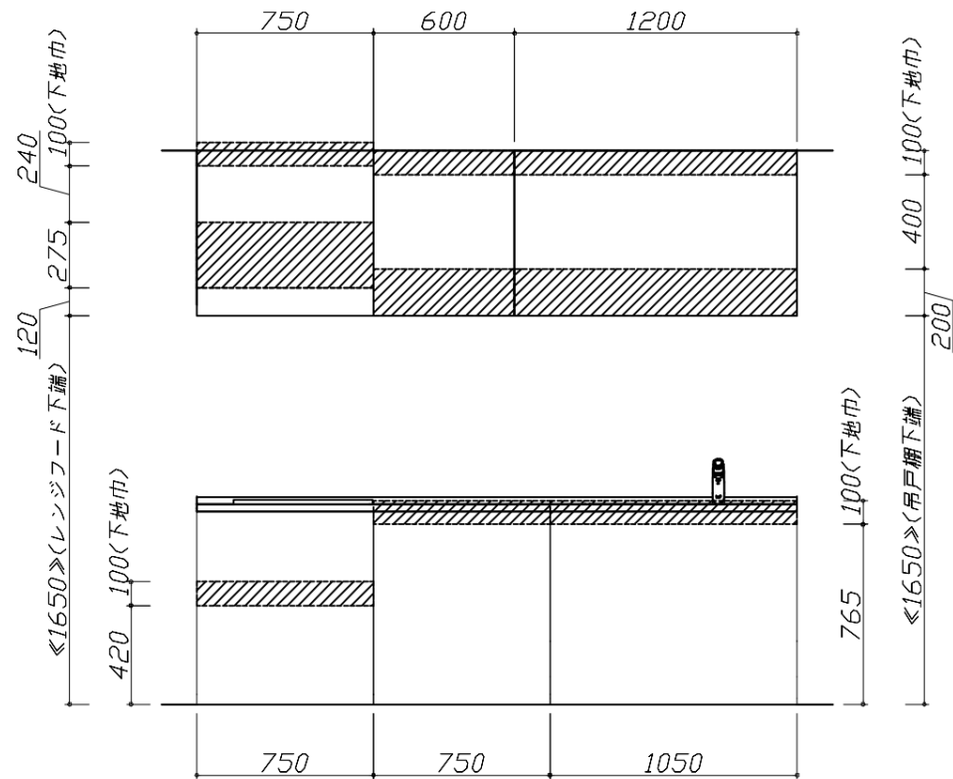
- 必ずご確認ください。
  - ・天井高さ、吊戸棚・レンジフード取付高さをご確認ください。
  - ・《 》内寸法は参考寸法です。
- 設備図の見方、表示記号について
  - ・寸法はキッチンパネル厚みとクリア寸法を含んでいません。
  - ・KP：キッチンパネル



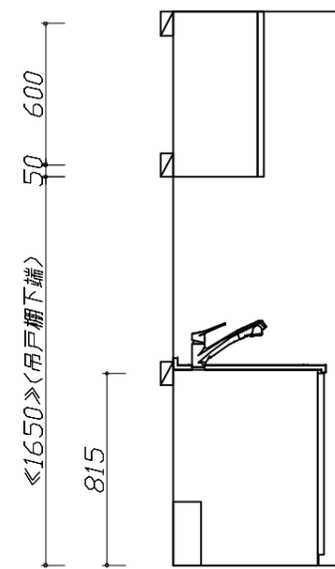
- 必ずお読みください
- 1)以下の工事・部材は別途ご用意ください。
  - ・周囲躯体、仕上げ、取付用下地工事
  - ・ダクト工事、壁面開口、屋外化粧カバー取付等
  - ・給排水配管、電気配線、ガス配管及び接続工事
- 2)本体の取付以外の関連工事は法的有資格者による工事が必要になります。
  - ・大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、建具工事等
- 3)キッチンパネルを設置する壁面下地は、プラスターボード仕上げをお願いします。



固定下地位置



固定下地位置



固定下地位置

Takara standard  
タカラスタンダード株式会社

現場名称： 横浜-相模原SR SK-01様邸  
現場番号： C3122217  
相模原営業所

ホーローシステムキッチン LEMURE レミュー  
プラン番号： 2711F-2509-0129T  
担当営業：

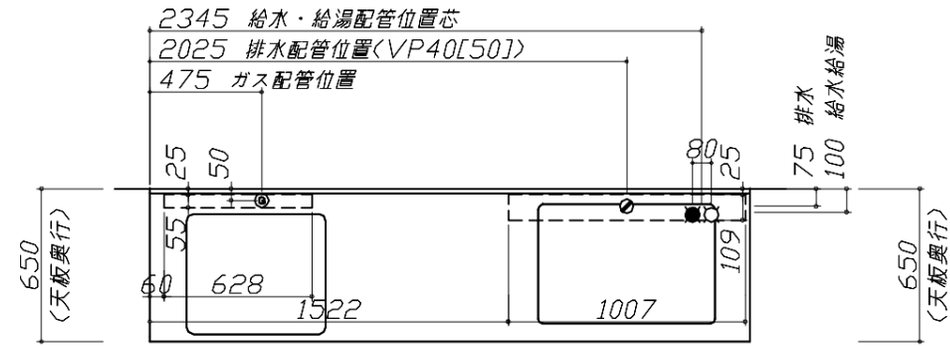
下地図 1 縮尺： 1 / 30  
作成日： 2025年9月14日  
担当アドバイザー：

- 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	⊘	電源取出位置
⊖	電源位置		

⊖ : 点検口

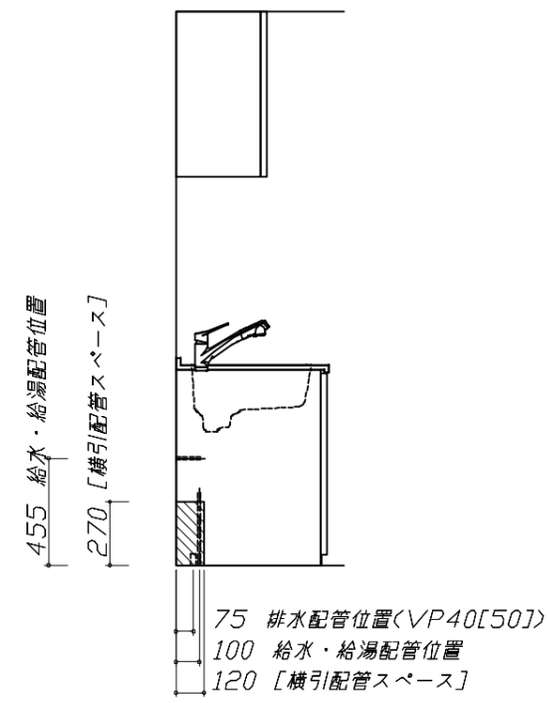
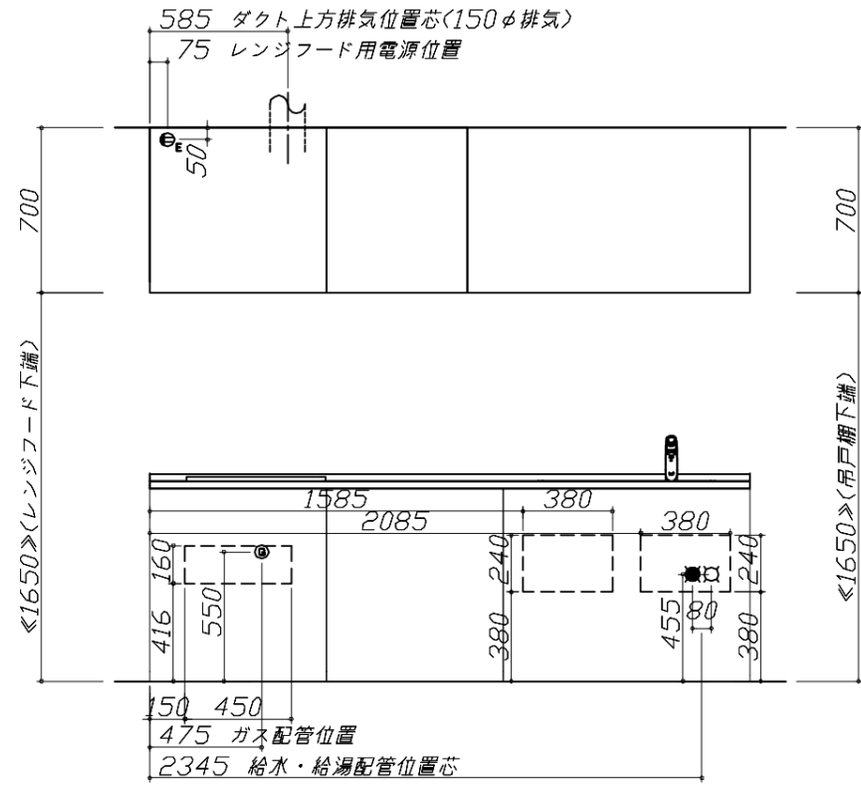
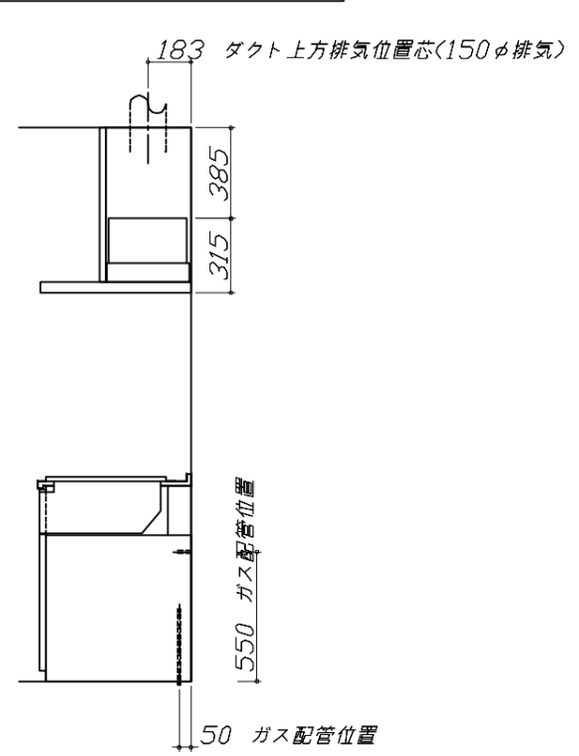


- 必ずお読みください
- 1)以下の工事・部材は別途ご用意ください。
  - ・周囲躯体、仕上げ、取付用下地工事
  - ・ダクト工事、壁面開口、屋外化粧カバー取付等
  - ・給排水配管、電気配線、ガス配管及び接続工事
- 2)本体の取付以外の関連工事は法的有資格者による工事が必要になります。
  - ・大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、建具工事等

■機器類電源詳細

1	レンジフード用電源	15A-125V E付埋込コンセント 消費電力145W	⊖E
---	-----------	--------------------------------	----

※ダクト配管可能範囲は詳細図参照

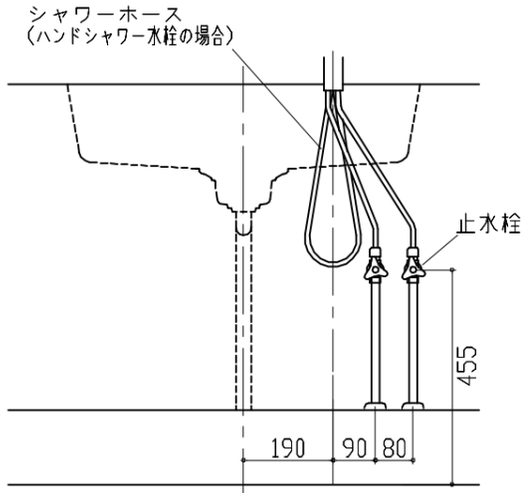


(注)  
たっぷり収納タイプ  
横引配管スペース無し

人大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

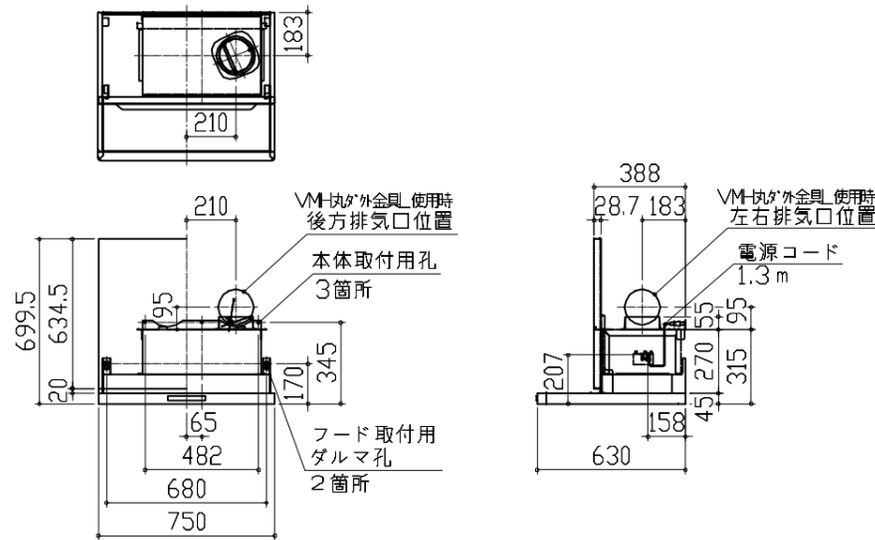


レンジフード詳細図

<VRAT-752 R排気>

ホーロー前面パネルタイプ

後方および左右排気口位置はVM仕付け外金具使用時の寸法です。  
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。



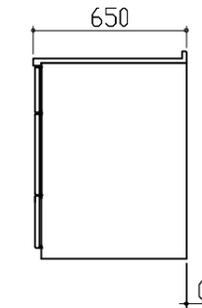
消費電力: 145W

横引配管有効寸法 詳細図

【調理キャビネット】

▨ : 配管スペース

標準タイプ  
(足元スライド/スライド共通)

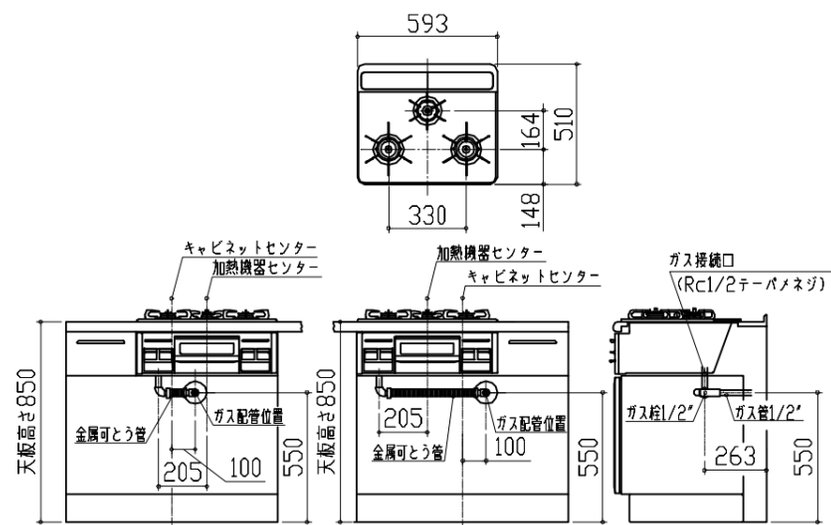


\*横引配管スペースなし

ガス配管例図

<TN72WV60C>

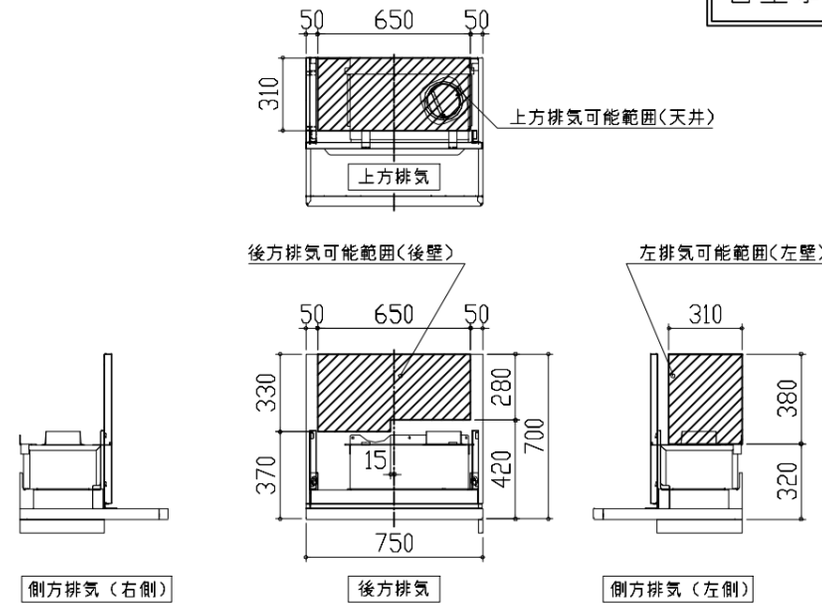
ガス配管工事



レンジフード詳細図 ダクト配管可能範囲

<VRAT 風圧シャッター R排気>

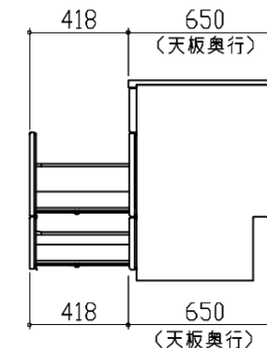
管工事

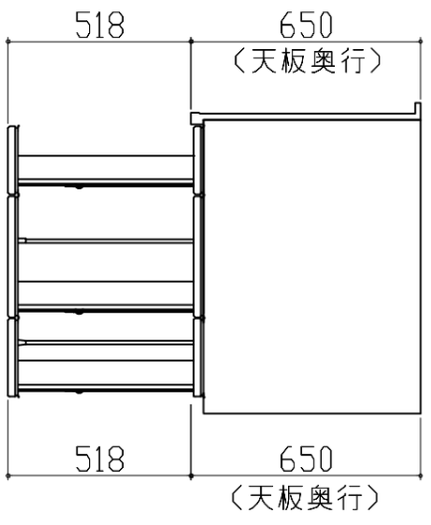
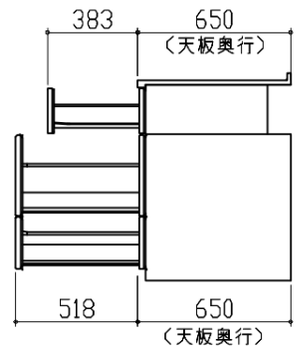


注)  
●本図はアルミダクトφ150を使用した場合の配管可能範囲である。  
断熱材を取付ける場合は厚みを考慮すること。  
●リフォーム時など、既設の壁排気口を利用する場合、P変換アタッチメント(別売)を使用すること。

キャビネット引出寸法 詳細図

【シンクキャビネット】



<p>キャビネット引出寸法 詳細図</p> <p>【調理キャビネット】</p> 			
<p>キャビネット引出寸法 詳細図</p> <p>【コンロキャビネット】</p> 			
<p><b>Takara standard</b> タカスタンダード株式会社</p>	<p>現場名称： 横浜-相模原SR SK-01様邸 現場番号： C3122217 相模原営業所</p>	<p>ホーローシステムキッチン LEMURE レミュー プラン番号： 2711F-2509-0129T 担当営業：</p>	<p>詳細図 2 縮尺： FREE 作成日： 2025年9月14日 担当アドバイザー：</p>