

# ホーローシステムキッチン 御見積書

御名前 北海道-駅前SR SK4 様

業者 様

商品名 Edel エーデル

商品  
御見積金額 **¥1,034,600 (税込 ¥1,138,060)**

( )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 ¥76,000 (税込 ¥83,600)**

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)

奥行 奥行65cm

キッチン本体サイズ フラット対面プラン(スリムタイプ)

259cm

天板高さ 85cm

扉カラー ライトピンク

キッチンパネル なし

ワークトップ材質 アクリル人造大理石

カラー ソリッドライトグレー

水栓 ハンドシャワー水栓

食器洗い乾燥機 シンク横設置間口45cmタイプ

加熱機器 IHヒーター

レンジ機器 なし

ガス種 13A

周波数 50Hz

## 御確認事項

作成日 2022年4月24日  
プラン番号 1200B-2204-0523T  
現場番号 C3044087

タカスタンダード株式会社  
札幌駅前ショールーム  
北海道札幌市中央区北四条西3丁目1番地  
北海道建設会館1階  
TEL 011-219-1611 / FAX 011-219-1614  
北海道支店 販売課  
TEL 011-862-6111 / FAX 011-862-6183

担当営業	担当アドバイザー	プラン作成者
		保坂

## 備考

御名前 北海道-駅前SR SK4

様

現場番号	C3044087	プラン番号	1200B-2204-0523T	作成日	2022/4/24
------	----------	-------	------------------	-----	-----------

## 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(グレー)	A7ZL255 TARH-1	1	186,000	186,000
2	シンクキャビネット	足元スライド(ソフトクロス)	F-RNVM105 -5(ESD C	1	95,300	95,300
3	食器洗い乾燥機	引出し式(シルバー色)、深型	EW-45RD1ST	1	144,000	144,000
	食器洗い乾燥機用前面パネル	扉同色、深型用	P-DWP45D (SD )	1	4,000	4,000
4	調理台キャビネット	食洗設置(深型)、足元スライド用(ソフトクロス)	F-WDVY045 -5(ESD C	1	29,500	29,500
5	調理台キャビネット	足元スライド(3段引出し)(ソフトクロス)	F-TFVZ030 -5(ESD C	1	52,500	52,500
6	コンロ用キャビネット	足元スライド(ソフトクロス)	F-KTVZ075 L5(ESD C	1	61,500	61,500
7	水栓	ハンドシャワー水栓	KM708GTC	1	42,000	42,000
8	電気加熱機器	IHヒーター両面焼き(シルバー色)	HTB-TS8TMSF	1	192,000	192,000
9	オイルガード	ホーロータイプ	OG-FT(B)	1	12,000	12,000
10	バックパネル	フラット対面用、扉同色	P-BB270 (SD )-2	1	17,000	17,000
11	バックパネル用施工部材		ブサイP-BB270	1	7,000	7,000
	【ベースキャビネット小計】			12		842,800
12	レンジフード(本体)	シロッコファン、加熱機器連動	FUSC-3ADN	1	47,500	47,500
	レンジフード(フード)	ステンレス	SVRA-902TFADLN	1	56,000	56,000
	レンジフード(ダクトカバー)	ステンレス	DKLA-SVRA	1	18,500	18,500
	レンジフード別売部品	レンジフード横壁取付金具	SVRAカバーリックカナグ	1	1,000	1,000
13	リモコン		RHリモコン-2	1	2,000	2,000
14	エンドパネル	フラット対面用	EP-FTN-85 (ESD B-1	1	11,000	11,000
15	まな板立て	人大シンク用	マナイタテT	1	1,500	1,500
16	スパイスボックス		スパイスボックスT (W	1	1,200	1,200
17	かくせるラック	ボトル・ラップ立て	MGTS-165	1	3,100	3,100
18	かくせるラック	まな板立て	MGTS-300M	1	3,100	3,100
19	かくせるラック	なべふた・まな板立て	MGTS-475	1	3,900	3,900
20	間仕切り名人	Hタイプ、間口45・60cm用	MGマジキリJ HL 1	3	3,400	10,200
21	間仕切り名人	Tタイプ、間口45・60cm用	MGマジキリP TL 1	2	3,900	7,800
22	間仕切り名人	Tタイプ、かくせるラック併設用	MGマジキリP TC 1	2	3,900	7,800
23	スライドプレート	人造大理石	スライドプレート A7T	1	5,000	5,000
24	水切りネット	人大シンク用	ミズキリネット T(A)	1	3,000	3,000
25	水切り	人大シンク用	ミズキリT	1	3,500	3,500
	キッチン合計			33		¥1,028,900

御名前 北海道-駅前SR SK4 様

現場番号	C3044087	プラン番号	1200B-2204-0523T	作成日	2022/4/24
------	----------	-------	------------------	-----	-----------

## 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	パネル施工キット	シリコン色(グレー)	パネルセコウキットS(G)-1	1	5,700	5,700
キッチンパネル合計				1		¥5,700

商品総合計	34	¥1,034,600
-------	----	------------

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。

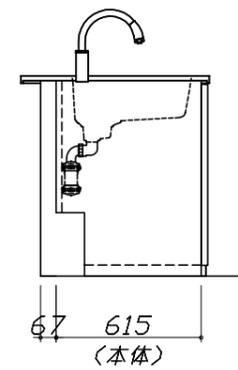
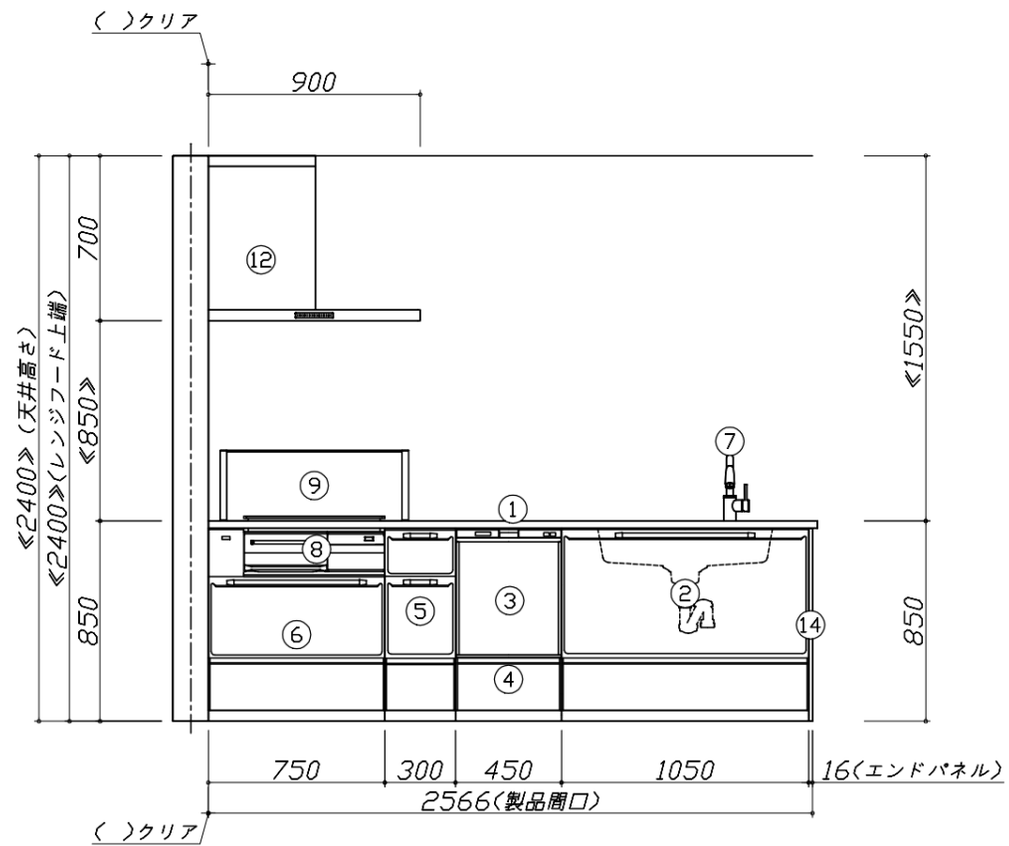
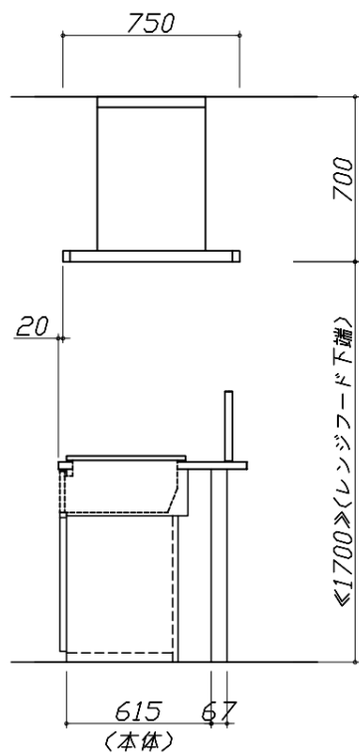
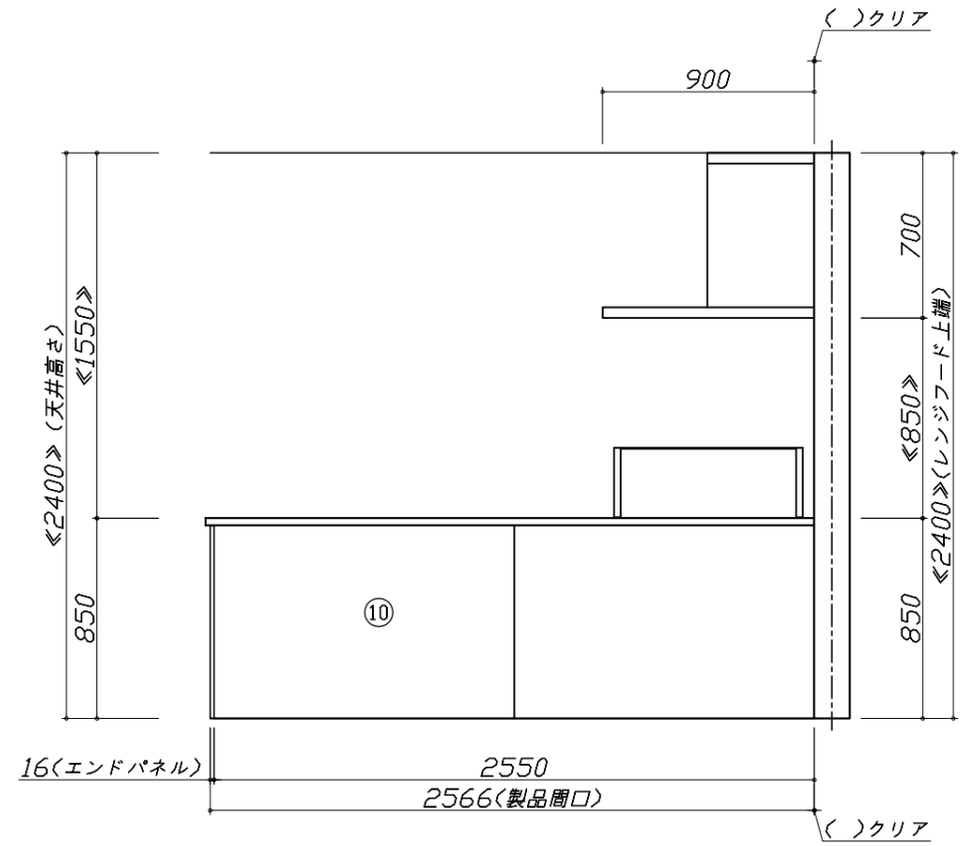
**(参考) 別途 商品組付費**キッチン商品組付費 ¥76,000 (税込 ¥83,600)  
キッチンパネル商品組付費 別途

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&lt;税率10%&gt;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。
- 表示記号について
  - ・KP：キッチンパネル
  - ・▽：設置基準線



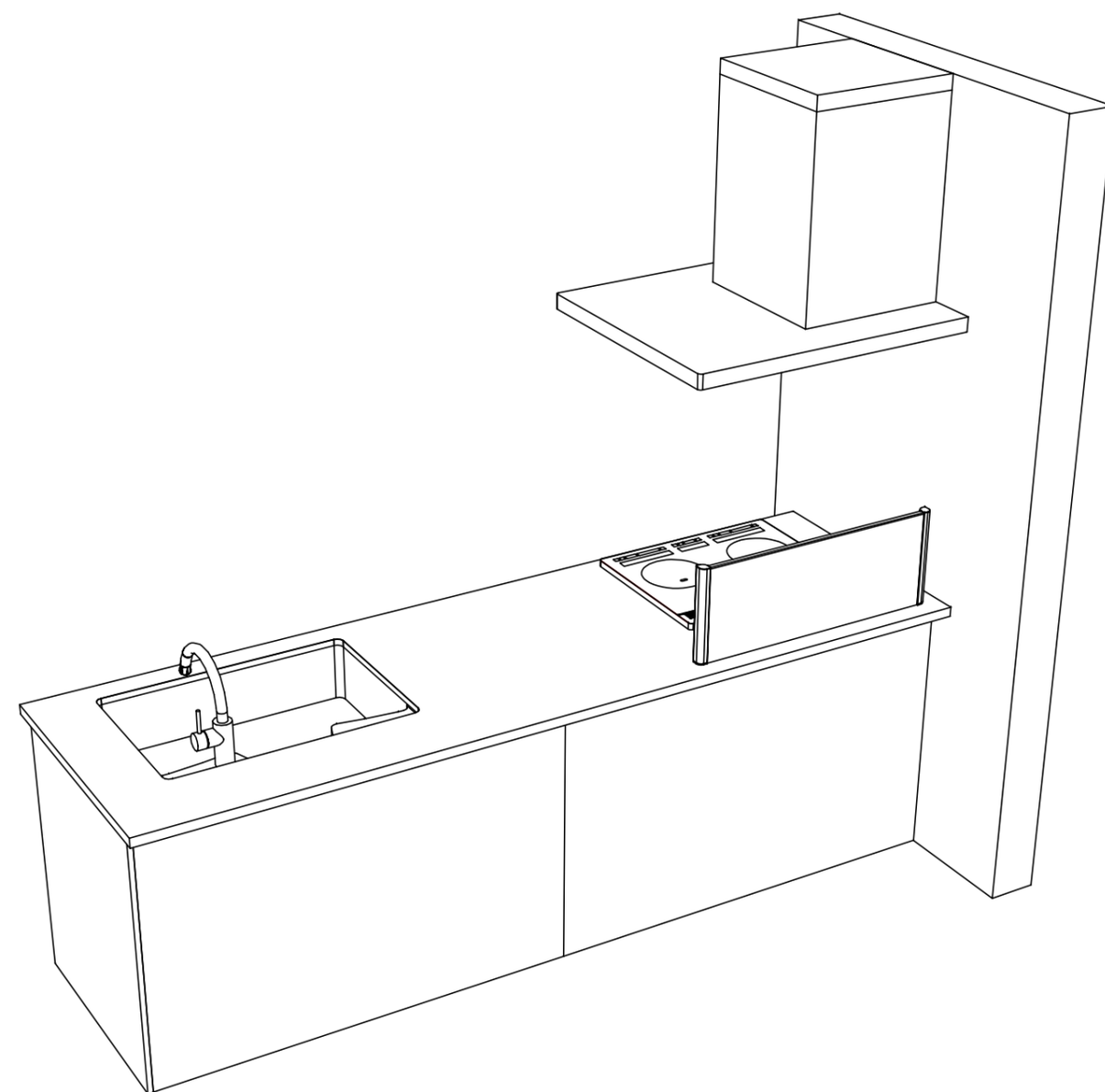
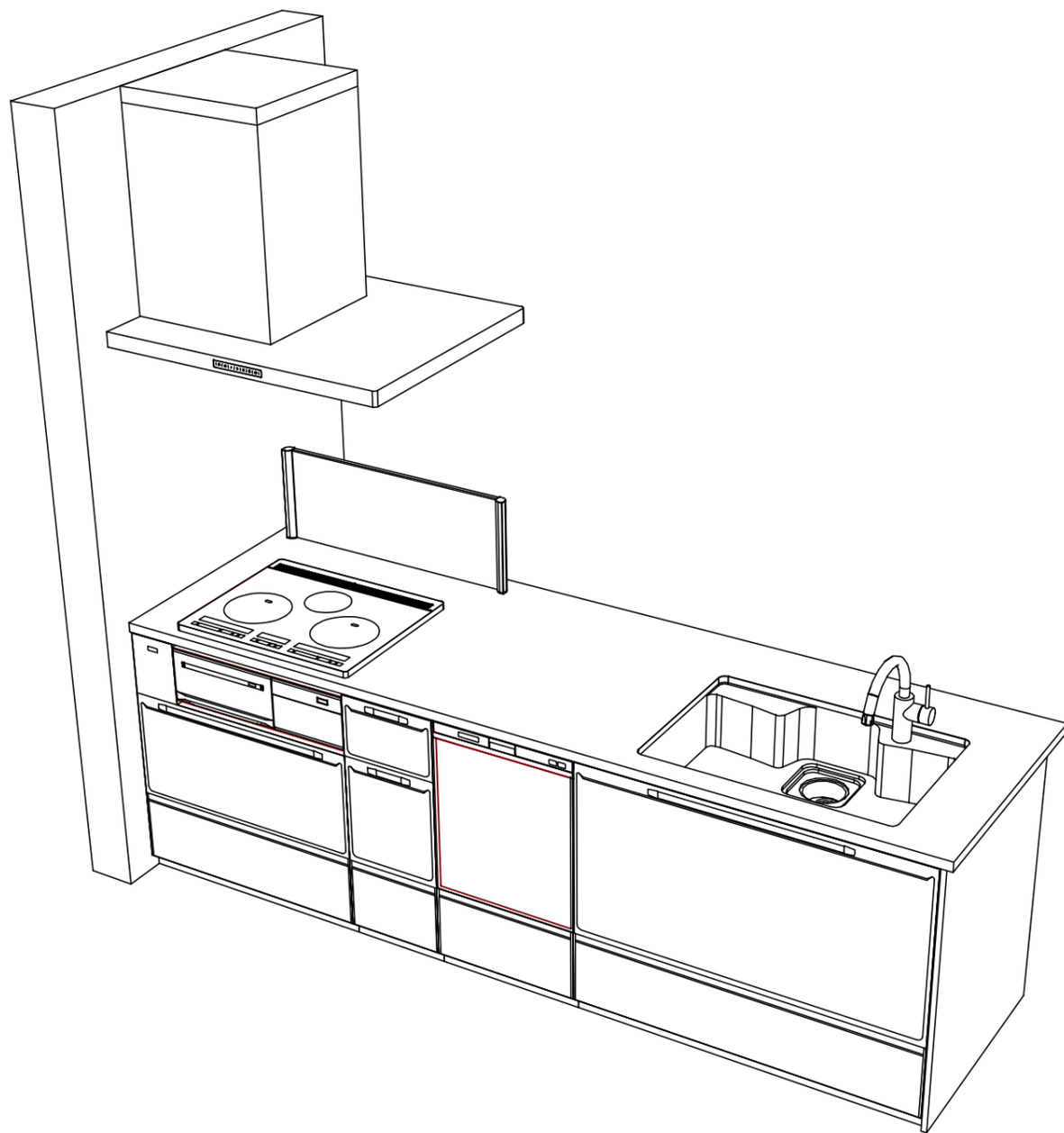
Takara standard  
タカラスタンダード株式会社

現場名称： 北海道-駅前SR SK4様邸  
現場番号： C3044087  
札幌駅前ショールーム

ホーローシステムキッチン Edel エーデル  
プラン番号： 1200B-2204-0523T  
担当営業：

姿図 2 縮尺： 1 / 30  
作成日： 2022年4月24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： 北海道-駅前SR SK4様邸  
現場番号： C3044087  
札幌駅前ショールーム

ホーローシステムキッチン Edel エーデル  
プラン番号： 1200B-2204-0523T  
担当営業：

姿図 3 縮尺： 1 / 30  
作成日： 2022年4月24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 Edel エーデル		
	タイプ	足元スライドタイプ		
	扉カラー	ライトピンク		
	引手種類	-		
	天板形状・開口	フラット対面タイプ(スリムタイプ)		
		259cm		
	奥行	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）

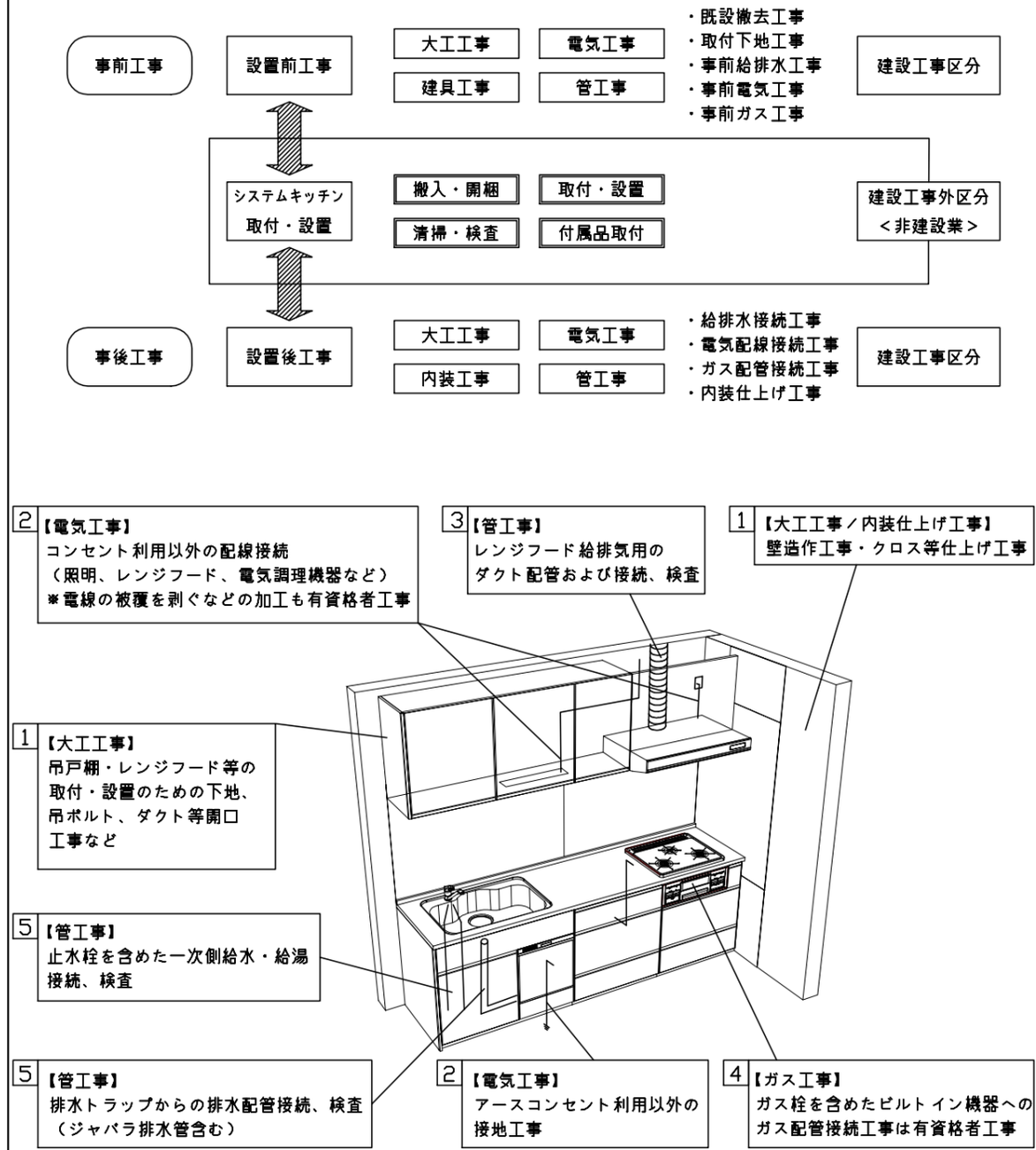
品目	仕様			備考
天板	材質	アクリル人造大理石	色	ソリッドライトグレー
	シンク	アクリル人造大理石シンク	色	グレー
	部品	スライドプレート AT		
		-		
		ミッドリフト、ミッドリフト T(A)		
		マイクド		
下台	本体	ホーロー製	色	ホワイト
	底板	ホーロー製		
	引出し	ホーロー製		
	レール・丁香	ソフトクローズレール		
	部品(標準)	-		
	部品(オプション)	-		
設備仕様(下台)	水栓1	KM708GTC		
	水栓2	-		
	食器洗い乾燥機	EW-45RD1ST	色	シルバー
	加熱機器(本体)	HTB-TS8TMSF	色	シルバー
	加熱機器(トップレート)	ガラスストップ	色	シルバー
吊戸棚	加熱機器(レンジ)	-		
	本体	-		
	耐震ラッチ	-		
	部品	-		
レンジフード	品名	SVRA-902TFADLN	色	ステンレス
	ファン仕様	シロッコファン(排気タイプ)		
	部品	-		
		-		
		SVRAキャビネット、RHリコー2		
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	ライトピンク
		-		
		-		
		-		
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	-	
	キッチンパネル	-	
ツールユニット	本体	-	
	底板	-	
	引出し	-	
	レール	-	
	丁香	-	
	耐震ラッチ	-	
	部品	-	
カウンターユニット	本体	-	
	底板	-	
	レール	-	
	丁香	-	
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	管 工事	電気 工事	設備・ ガス機器 設置	
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		○			食器洗い乾燥機用の専用給水(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
		5	管	ガス調理機器のガス配管接続工事				<input type="checkbox"/>
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

・▽：設置基準線

■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

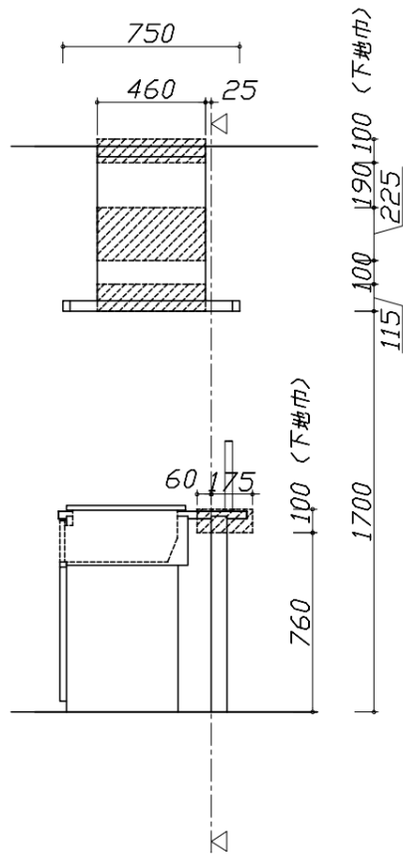
・給排水配管、電気配線、ガス配管及び接続工事

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。

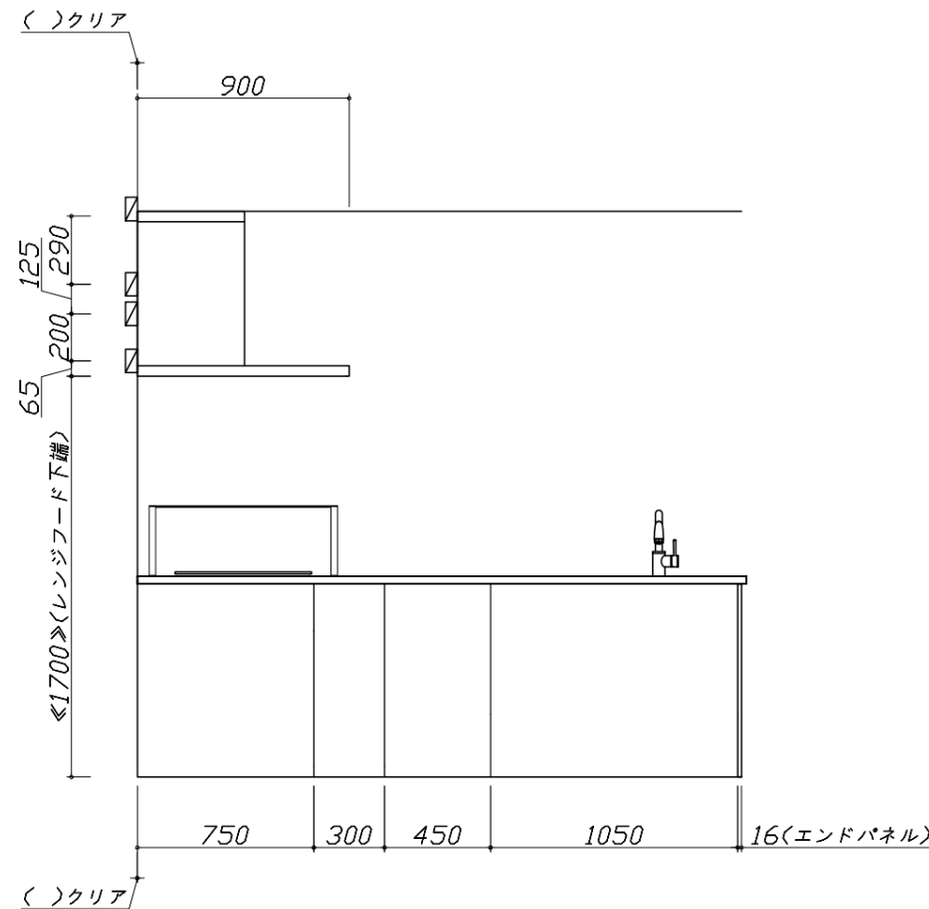
・大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、建具工事等

3)キッチンパネルを設置する壁面下地は

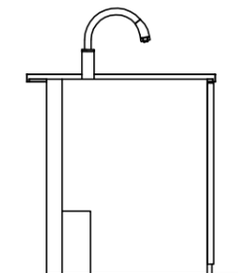
プラスターボード仕上げをお願いします。



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： 北海道-駅前SR SK4様邸

現場番号： C3044087

札幌駅前ショールーム

ホーローシステムキッチン Edel エーデル

プラン番号： 1200B-2204-0523T

担当営業：

下地図 1

縮尺： 1 / 30

作成日： 2022年4月24日

担当アドバイザー：

縮尺：A3サイズ等倍

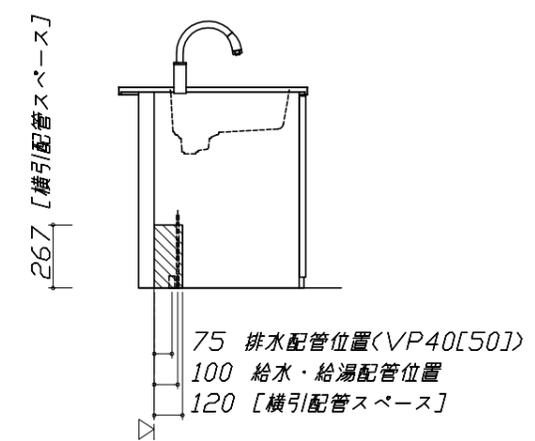
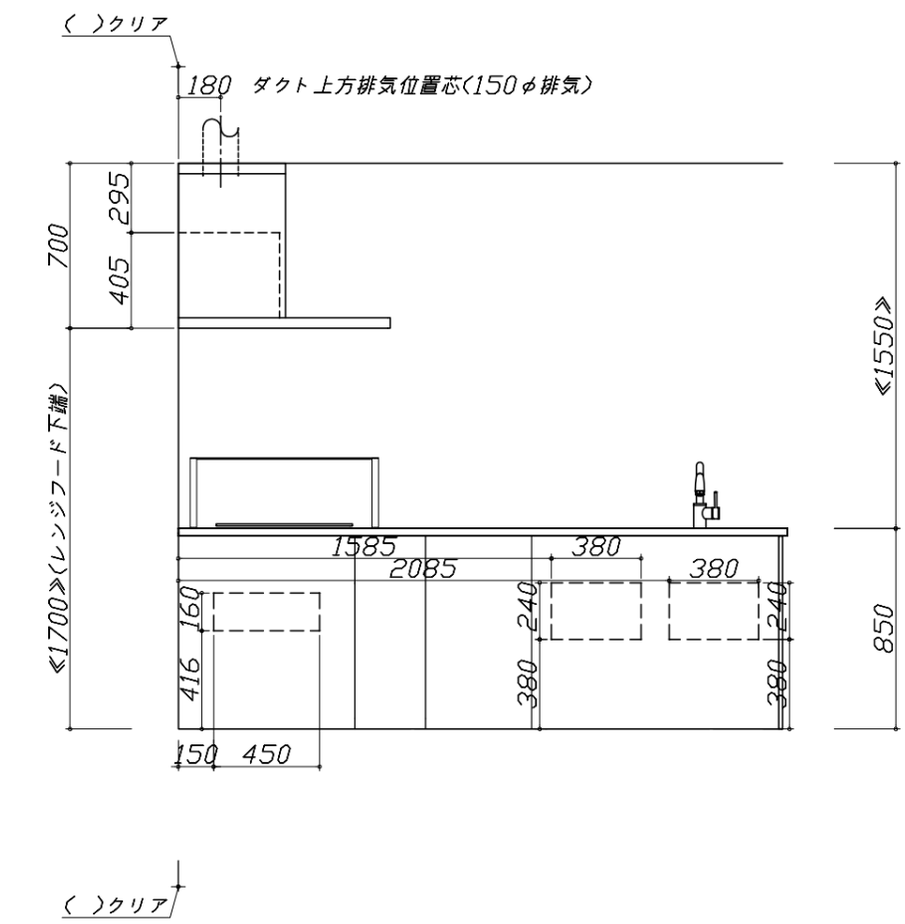
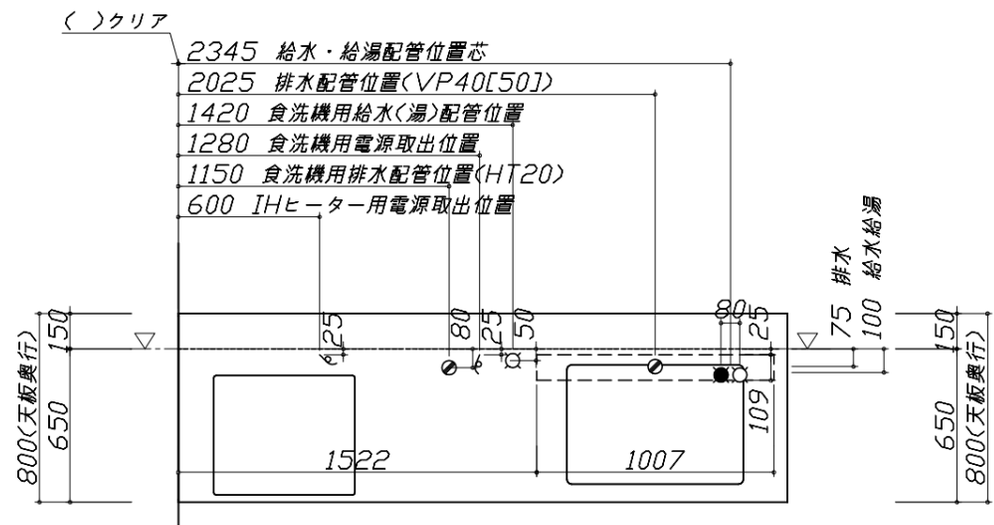
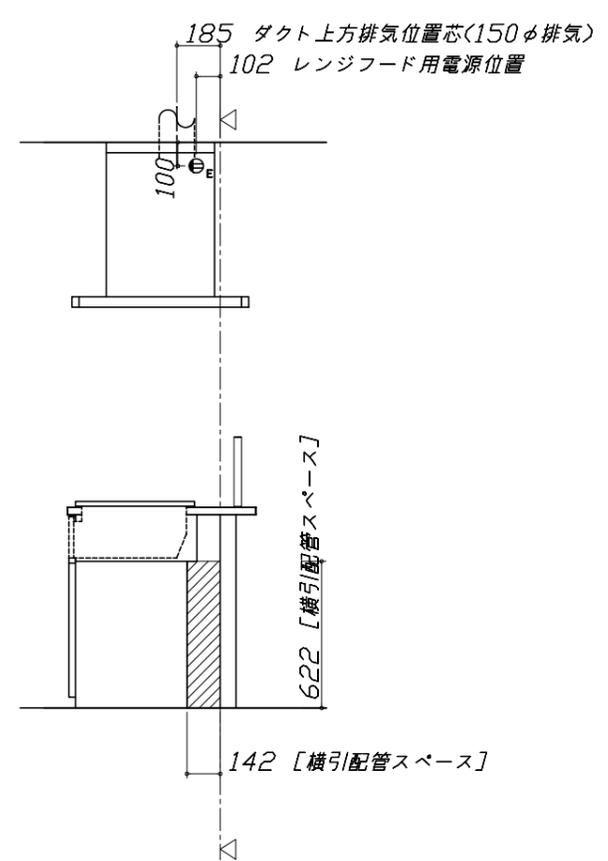
- 必ずご確認ください。
  - ・天井高さ、吊戸棚・レンジフード取付高さをご確認ください。
  - ・《 》内寸法は参考寸法です。
- 設備図の見方、表示記号について
  - ・寸法はキッチンパネル厚みとクリア寸法を含んでいません。
  - ・KP：キッチンパネル
  - ・▽：設置基準線

■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	アース付コンセント位置
⊘	排水位置	⊖ET	アース・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

※ダクト配管可能範囲は詳細図参照



- 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

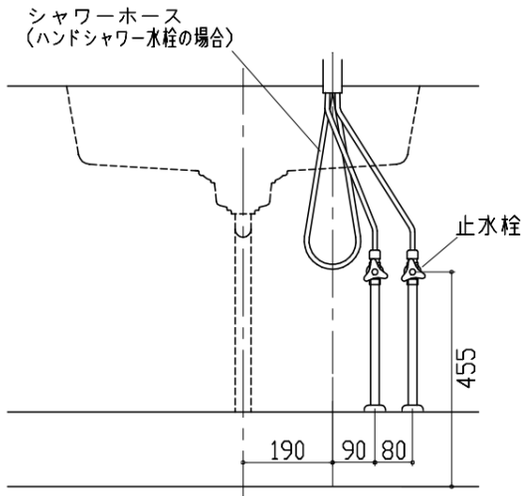
■機器類電源詳細

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
2	IHヒーター用電源	30A-250V 単相200Vコンセント 消費電力5800W	㍻
3	食洗機用電源	15A-125V E付埋込コンセント	⊖E

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)

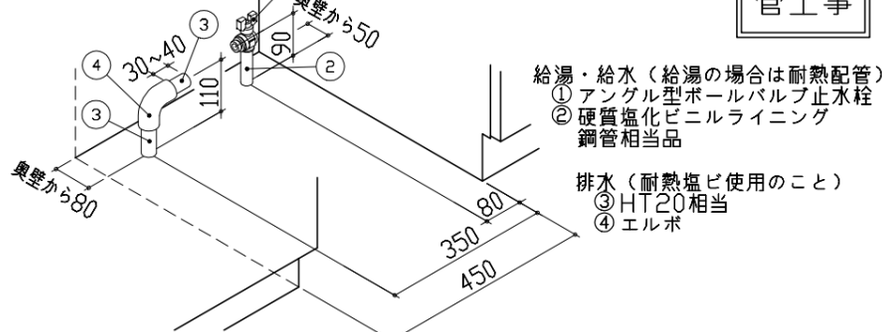
管工事



シンク横食器洗い乾燥機 配管例図

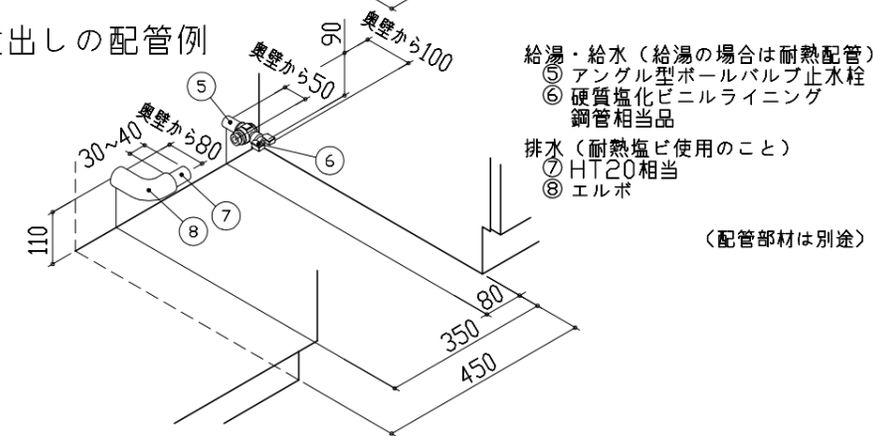
床立上げの配管例

管工事



壁出しの配管例

(配管部材は別途)

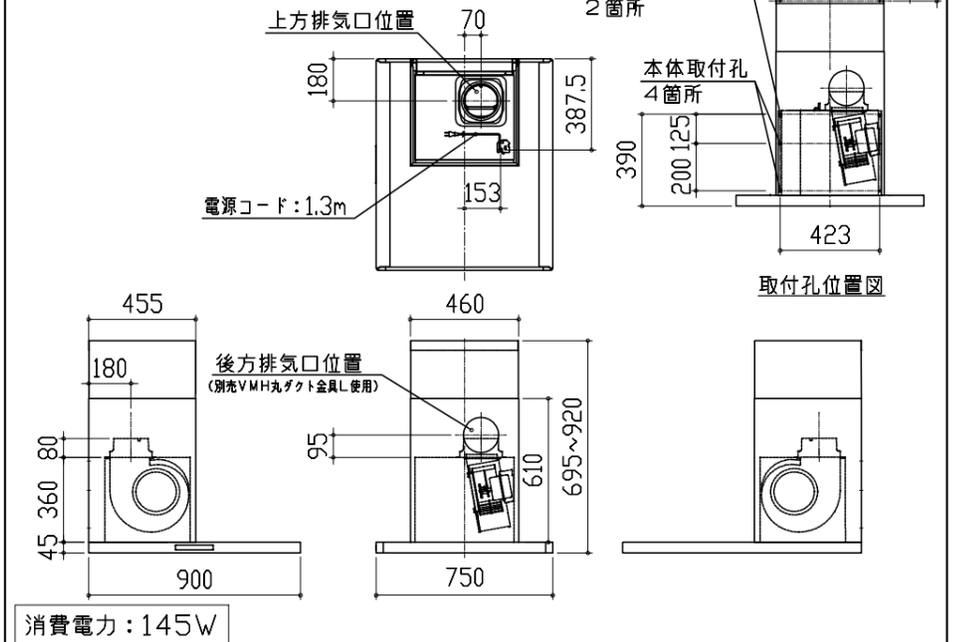


レンジフード詳細図

<SVRA-902TFAD L>

実際の排気用接続部品の開口部寸法は、  
φ148です。

ダクトカバー  
DKLA-SVRA

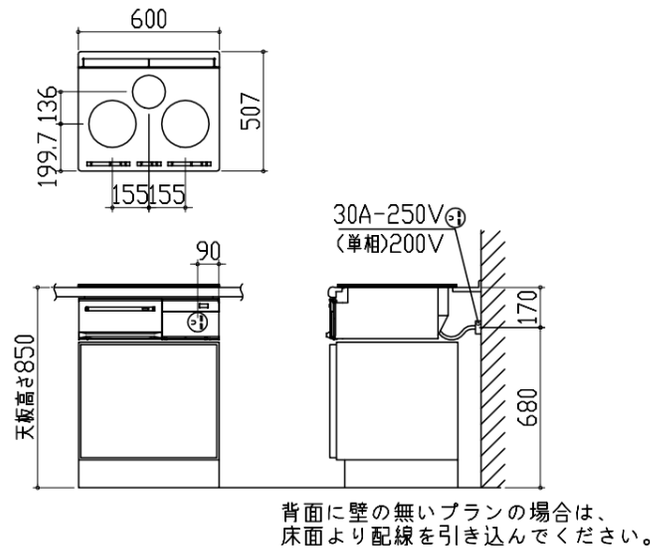


電気配線例図

<HTB-TS8TMSF>

電源は200V30A以上の専用回路を設けてください。

電気工事



消費電力:5800W

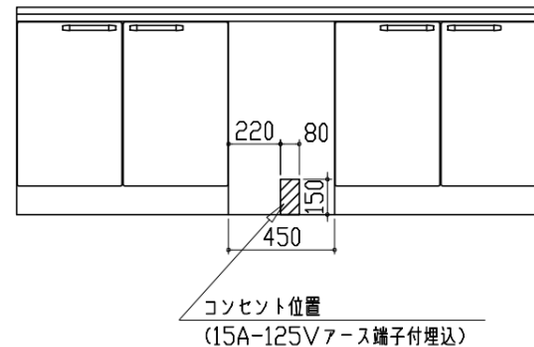
シンク横食器洗い乾燥機 電気配線例図

<EW-45RD1ST>

電源は100V15A以上の専用回路を  
設けてください。

電気工事

\*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。

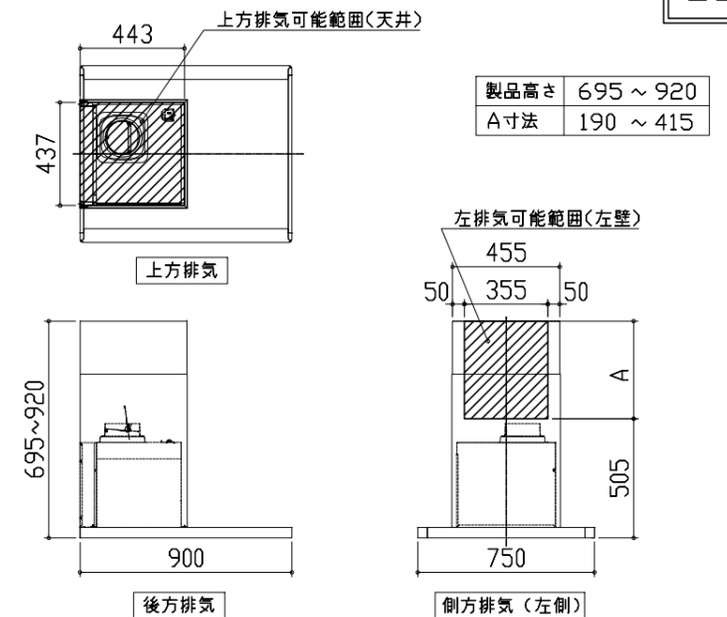


消費電力:538W

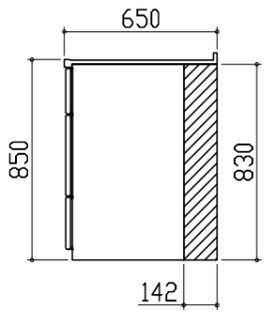
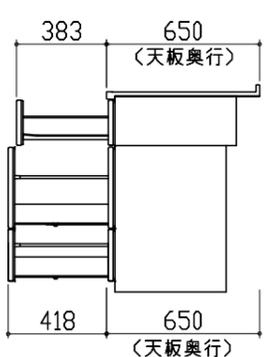
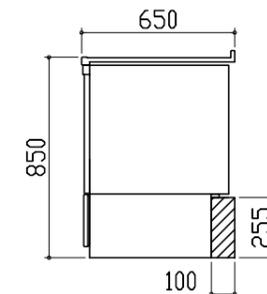
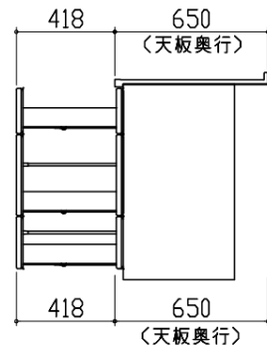
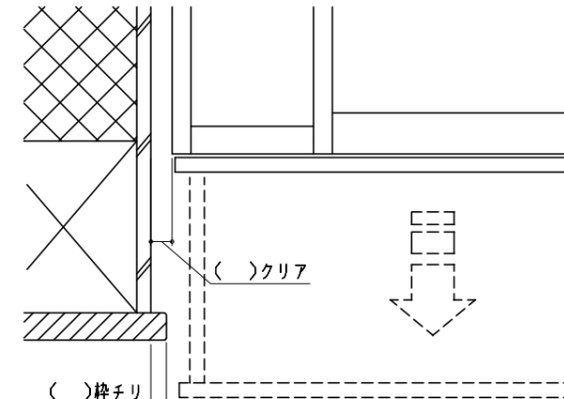
レンジフード詳細図 ダクト配管可能範囲

<SVRA 電動シャッター L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。

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>【調理キャビネット】</p> <p>▨ : 配管スペース</p> <p>足元スライド標準タイプ</p> 	<p>【シンクキャビネット】</p> 	<p>【コンロキャビネット】</p> 	
横引配管有効寸法 詳細図	キャビネット引出寸法 詳細図	エンド取り合い詳細図	
<p>【調理キャビネット】</p> <p>&lt; 深型タイプ &gt;</p> <p>▨ : 配管スペース</p> <p>シンク横食洗キャビネット</p> 	<p>【調理キャビネット】</p> 	<p>【キッチン本体 左側】</p>  <p>■ 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。</p>	
<p><b>Takara standard</b> タカラスタンダード株式会社</p>	<p>現場名称： 北海道-駅前SR SK4様邸 現場番号： C3044087 札幌駅前ショールーム</p>	<p>ホーローシステムキッチン Edele エーデル プラン番号： 1200B-2204-0523T 担当営業：</p>	<p>詳細図 2 縮尺： FREE 作成日： 2022年4月24日 担当アドバイザー：</p>