

# ホーローシステムキッチン 御見積書

御名前 群馬-太田SR SK4 様

業者 様

商品名 Treasia トレーシア

作成日 2025年7月7日  
プラン番号 7405B-2507-0066T  
現場番号 C2695518

タカラスタンダード株式会社  
◆太田営業所  
群馬県太田市新島町641番地1  
TEL 0276-45-6860 / FAX 0276-48-9036

◆太田ショールーム  
TEL 0276-48-6710 / FAX 0276-48-9037

商品  
御見積金額 **¥1,320,300 (税込 ¥1,452,330)**

( )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 **¥144,500 (税込 ¥158,950)**  
《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》

奥行	奥行65cm
キッチン本体サイズ	I型255cm
天板高さ	85cm
扉カラー	マットベージュ・シルバー
キッチンパネル	HDタイプ:アウリジーナタイル
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	モデレートココア
水栓	浄水器内蔵ハンドシャワー水栓
食器洗い乾燥機	シンク下設置間口60cmタイプ
加熱機器	IHヒーター
レンジ機器	なし
ガス種	LPG
周波数	50Hz

## ◆ 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。  
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。
- ☆この御見積書の有効期間は30日間です。

担当営業	担当アドバイザー	プラン作成者
	④	鈴木

## ◆ 備考

--	--

御名前 群馬-太田SR SK4

様

現場番号	C2695518	プラン番号	7405B-2507-0066T	作成日	2025/7/7
------	----------	-------	------------------	-----	----------

## 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	家事らくシンク(ペーヅ)	Uコ1255 TALW	1	233,000	233,000
2	シンクキャビネット	スライド・シンク下食洗、コンセント	F-RSXR120YL5(VMTVF)	1	119,500	119,500
3	食器洗い乾燥機	引出し式(シルバー色)	NP-60MS8WTA	1	187,000	187,000
4	食器洗い乾燥機用前面パネル	扉同色	P-DWM60VL5(MTV)-1	1	16,500	16,500
5	調理台キャビネット	足元スライド(3段引出し)	F-TFVZ060 -5(VMTVF)	1	91,000	91,000
6	コンロ用キャビネット	足元スライド、ミキリ対応	F-KTVZ075JR5(VMTVF)	1	94,500	94,500
7	浄水器内蔵ハンドシャワー水栓	エコタイプ、17+2物質除去	TJS-SP19E	1	41,000	41,000
8	電気加熱機器	IHヒーター両面焼き(シルバー色)	HTB-TS8TNSF	1	252,000	252,000
【ベースキャビネット小計】				8		1,034,500
9	レンジフード(本体)	シロッコファン、ステンレス、加熱機器連動	VRAS-E902ADLN	1	126,500	126,500
	レンジフード用前面パネル	扉同色	VZP-90-655HN(MT)	1	9,000	9,000
10	エンドパネル	扉同色	VEP-655HN(MT)	1	8,500	8,500
11	リモコン		RHリモコン-2	1	2,000	2,000
12	エンドパネル	奥行65cmキャビネット用	EP-XN-85 (VMTVD)	1	11,500	11,500
13	前台輪カバー		P-DC120 -5(W)	1	4,000	4,000
14	前台輪カバー		P-DC073 -5(W)	1	3,500	3,500
15	前台輪カバー		P-DC060 -5(W)	1	3,500	3,500
16	まな板	家事らくシンク用	マナイタVAE	1	8,500	8,500
17	まな板立て	家事らくシンク用	マナイタテVAE	1	2,500	2,500
18	水切り	家事らくシンク用	ミスクリVAE	1	9,000	9,000
19	水切りプレート	家事らくシンク用	ミスクリプレートVAE	1	6,000	6,000
20	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
21	間仕切り名人	Hタイプ、間口45・60cm用	MGマジキリJ HL 1	1	3,400	3,400
22	間仕切り名人	食器用間仕切りポール	MGマジキリポールJ4	1	2,700	2,700
23	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
24	施工部材		シリコン(ホワイト2)	1	1,000	1,000
25	施工部材		シリコン(アンバー)	1	1,000	1,000
キッチン合計				27		¥1,249,900

御名前 群馬-太田SR SK4 様

現場番号	C2695518	プラン番号	7405B-2507-0066T	作成日	2025/7/7
------	----------	-------	------------------	-----	----------

## 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、アウリジーナタイル	PZS-90 (QRV)	1	30,400	30,400
2	ホーローキッチンパネルHDタイプ	窓パネル185、アウリジーナタイル	PZW -185 (QRV)	1	14,700	14,700
3	パネル施工キット	シリコン色(アイボリー)	パネルセコウキットS(I)-1	1	5,700	5,700
4	KP用エッジセット	樹脂製、ベージュ	KPエッジセットJ (MB)-2	1	2,800	2,800
5	ホーローキッチンパネルHDタイプ	フロントパネル120、アウリジーナタイル	PZFN-120 (QRV)	1	16,800	16,800
キッチンパネル合計				5		¥70,400

商品総合計	32	¥1,320,300
-------	----	------------

※ 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 ¥107,500 (税込 ¥118,250)

キッチンパネル商品組付費 ¥37,000 (税込 ¥40,700)

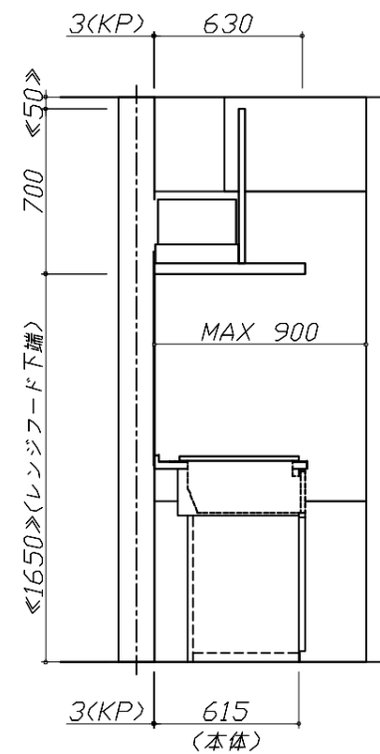
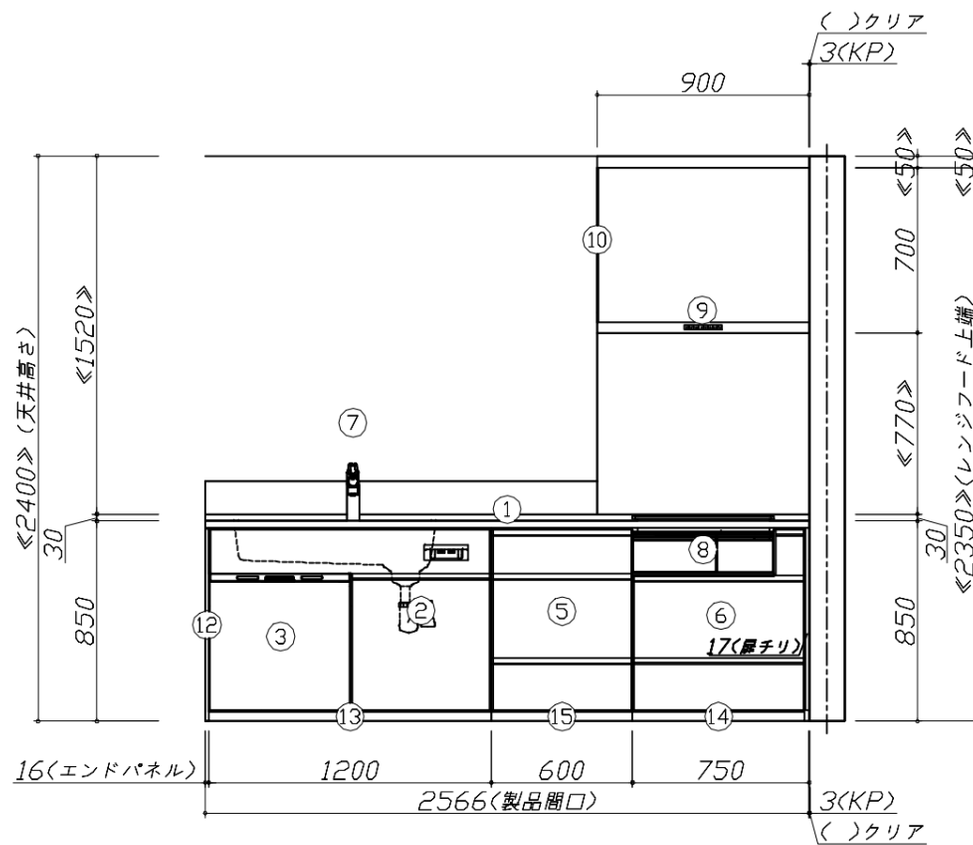
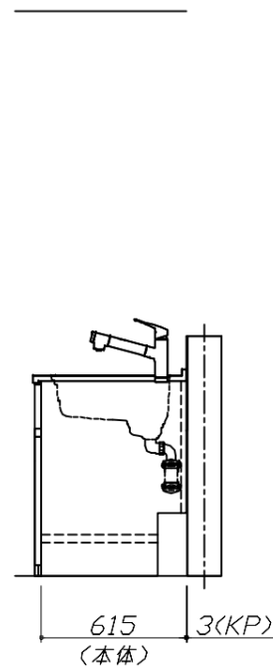
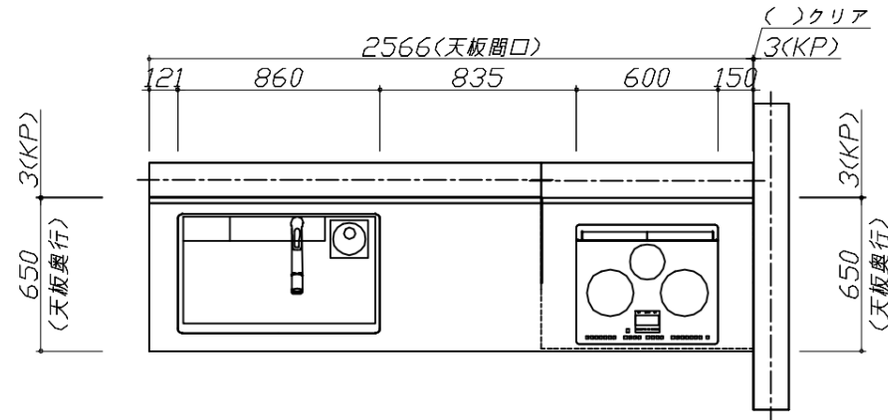
## 《参考》別途 現場配送費

¥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&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

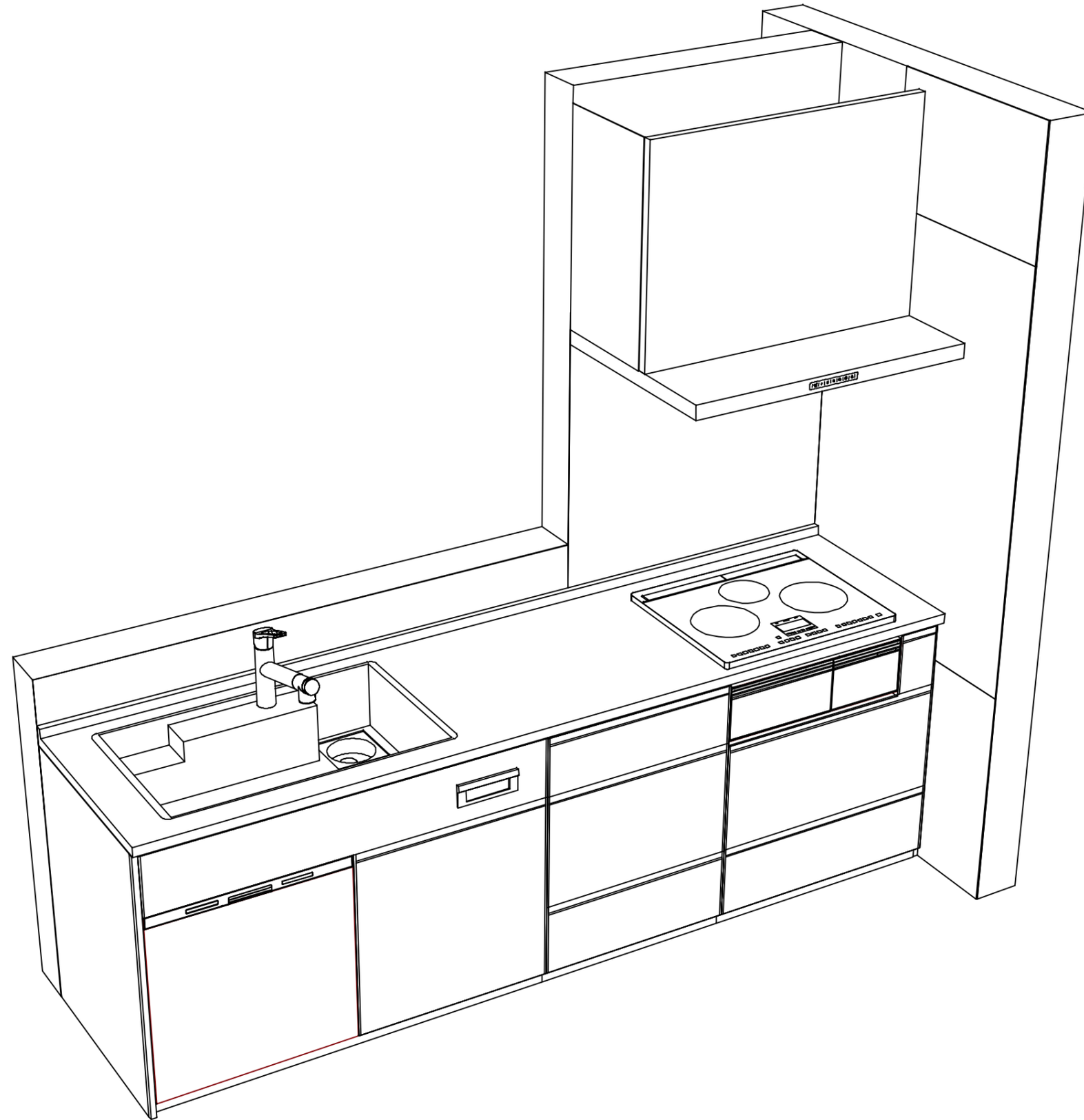


**Takara standard**  
タカラスタンダード株式会社

現場名称： 群馬-太田SR SK4様邸  
現場番号： C2695518  
太田営業所

ホーローシステムキッチン Treasia トレーシア  
プラン番号： 7405B-2507-0066T  
担当営業：

姿図 1  
縮尺： 1 / 30  
作成日： 2025年7月7日  
担当アドバイザー： ④



**Takara standard**  
 タカラスタンダード株式会社

現場名称： 群馬-太田SR SK4様邸

現場番号： C2695518

太田営業所

ホーローシステムキッチン Treasia トレーシア

プラン番号： 7405B-2507-0066T

担当営業 :

姿図 2

縮尺： 1 / 30

作成日： 2025年7月7日

担当アドバイザー： ④

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 TREASIA トレーシア		
	タイプ	足元スライドタイプ		
	扉カラー	マットベージュ・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	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：アクリル樹脂		
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	アクリル人造大理石	色 モデレートココア	
	シンク	アクリル人造大理石シンク（家事らく）	色 ベージュ	
	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 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)	かくせるホーローボックス		
	部品(オプション1)	-		
	部品(オプション2)	-		
設備仕様（下台）	水栓1	TJS-SP19E		
	水栓2	-		
	食器洗い乾燥機	NP-60MSBWT A	色 シルバー	125V-15A・アース端子付コンセント
	加熱機器(本体)	HTB-TS8TNSF	色 シルバー	250V-30A(単相200Vコンセント)
	加熱機器(トッププレート)	ガラストップ	色 シルバー	
加熱機器(レンジ)	-			
吊戸棚	本体	-		
	耐震ラッチ	-		
	部品	-		
レンジフード	品名	VRAS-E902ADLN	色 ステンレス	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 マットベージュ	
	-			
	-			
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	-	
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

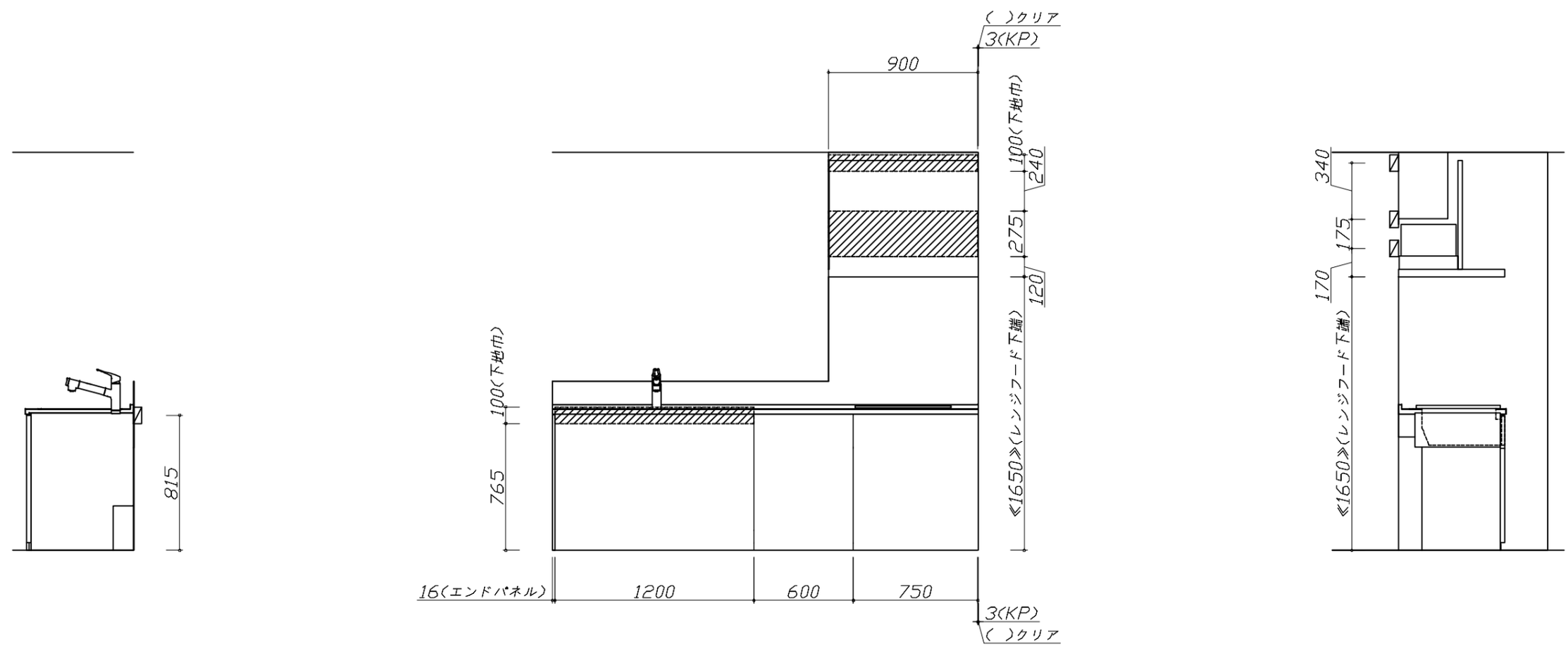
参考：キッチン・バス工業会『工事区分ガイドライン』

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
			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		電気 管	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
ガス調理機器のガス配管接続工事							○	ガス調理機器とガス栓との接続工事(資格要)
4	ガス	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	
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

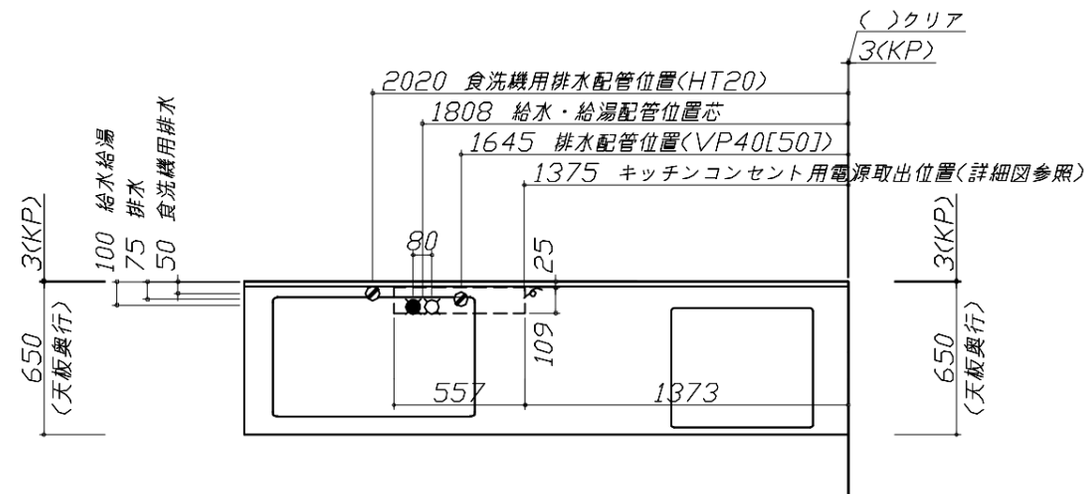
現場名称： 群馬-太田SR SK4様邸	ホーローシステムキッチン Treasia トレーシア	下地図 1	縮尺： 1 / 30
現場番号： C2695518	プラン番号： 7405B-2507-0066T	作成日： 2025年7月7日	
太田営業所	担当営業：	担当アドバイザー： ④	

- 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	g	電源取出位置
⊖	電源位置		

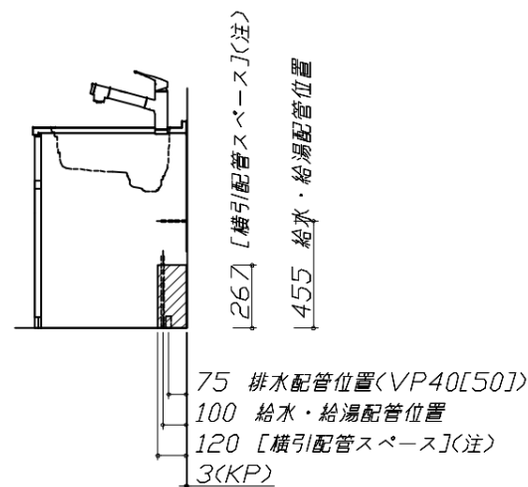
⊖ : 点検口



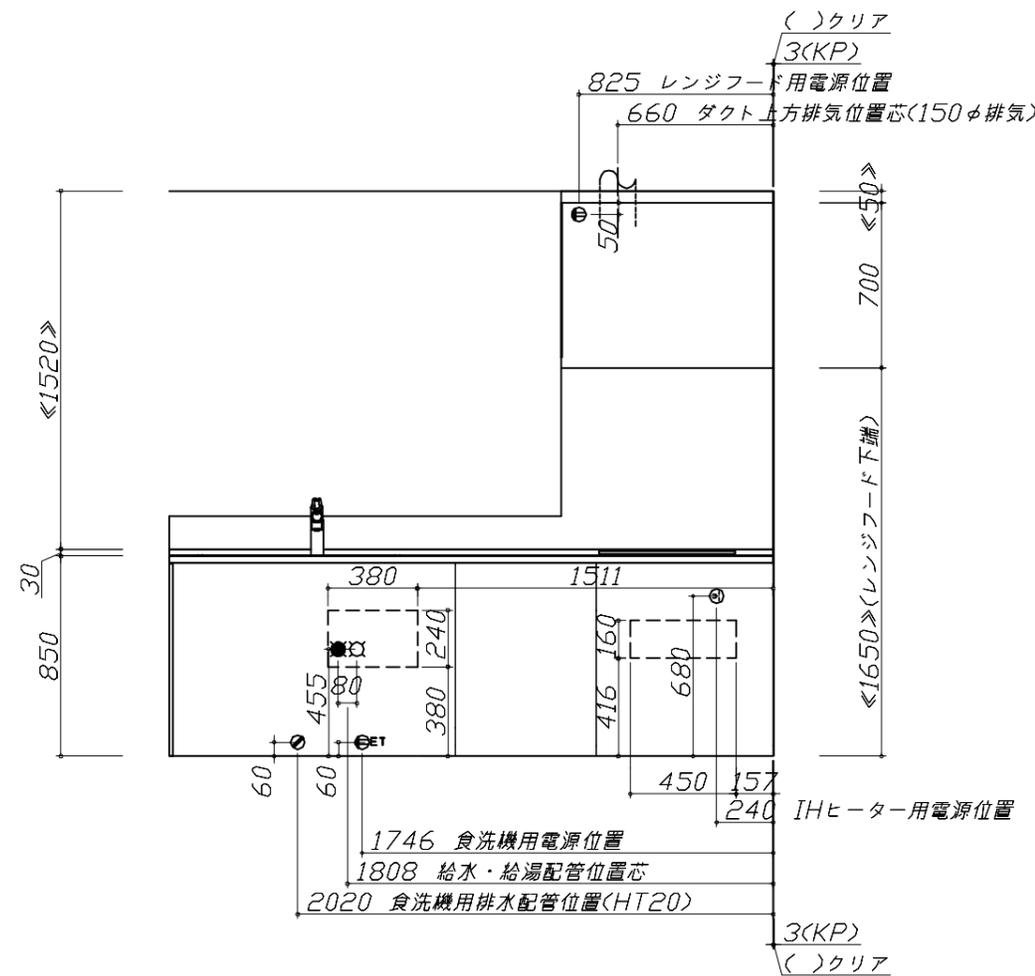
- 必ずお読みください
- 1)以下の工事・部材は別途ご用意ください。
  - ・周囲躯体、仕上げ、取付用下地工事
  - ・ダクト工事、壁面開口、屋外化粧カバー取付等
  - ・給排水配管、電気配線、ガス配管及び接続工事
- 2)本体の取付以外の関連工事は法的有資格者による工事が必要になります。
  - ・大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、建具工事等

■機器類電源詳細

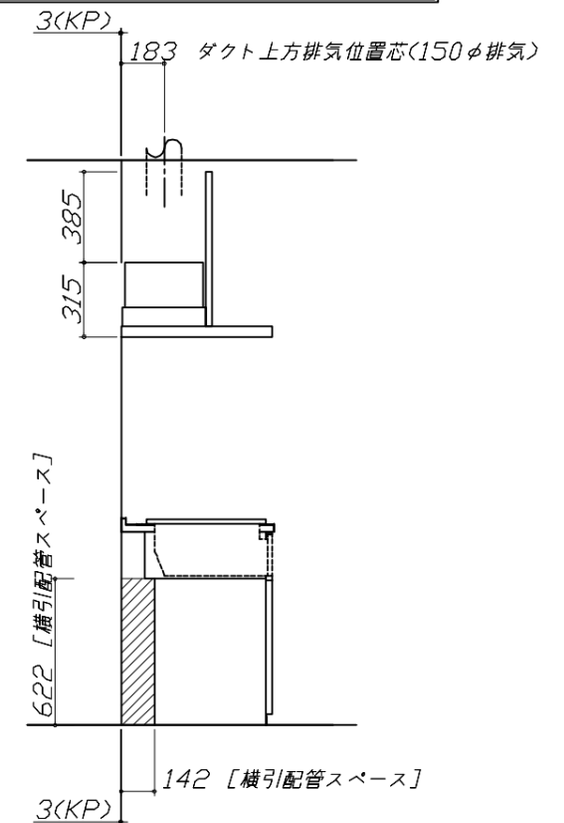
1	食洗機用電源	15A-125V E付埋込コンセント	⊖ET
2	レンジフード用電源	15A-125V 埋込コンセント 消費電力145W	⊖
3	IHヒーター用電源	30A-250V 单相200Vコンセント 消費電力5800W	⊖
4	キッチンコンセント用電源	15A-100V 消費電力1500W	g



(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



Takara standard  
タカラスタンダード株式会社

現場名称： 群馬-太田SR SK4様邸  
現場番号： C2695518  
太田営業所

ホーローシステムキッチン Treasia トレーシア  
プラン番号： 7405B-2507-0066T  
担当営業：

設備図 1 縮尺： 1 / 30  
作成日： 2025年7月7日  
担当アドバイザー： ④

縮尺：A3サイズ等倍

### 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】

【壁出しの場合】

■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】

【壁出しの場合】

■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。

**管工事**

### レンジフード詳細図

< VRAS-E902 L 排气 > 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丸外金具L使用時の寸法です。  
アルミダクト使用時の排気口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

### 電気配線例図

< HTB-TS8TNSF > 電気工事

電源は200V30A以上の専用回路を設けてください。

背面に壁の無いプランの場合は、  
床面より配線を引き込んでください。

消費電力: 5800W

### シンク下食器洗い乾燥機 電気配線例図

< NP-60MS8WTA > 電気工事

電源は100V15A以上の専用回路を  
設けてください。

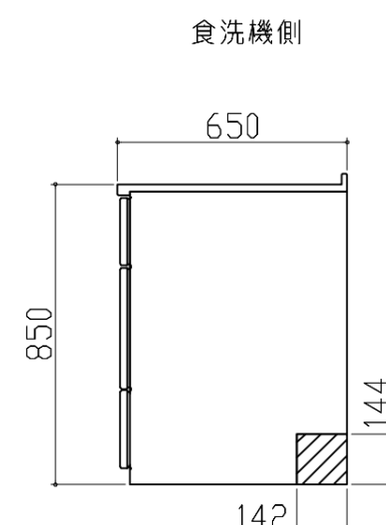
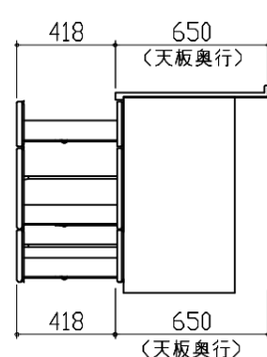
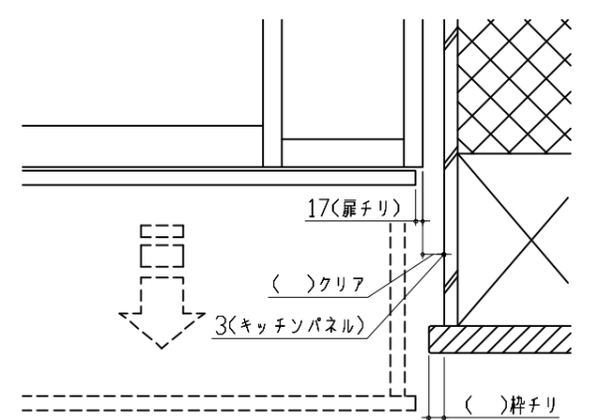
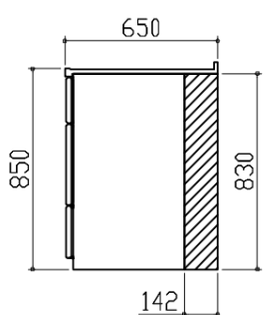
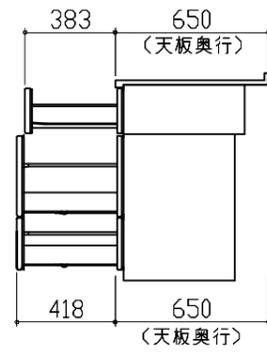
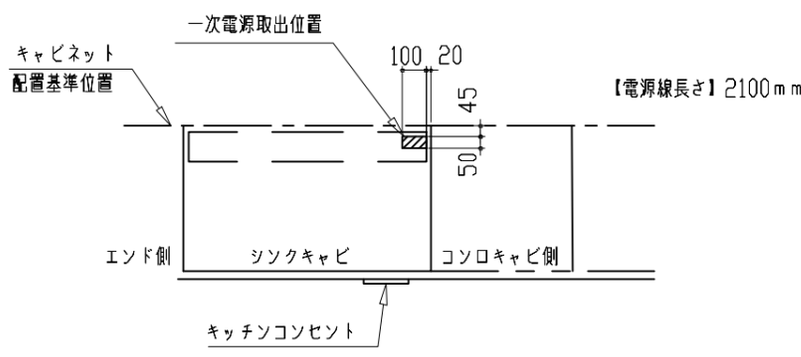
\*本体を設置する場所の背壁(図の斜線部)に給・排水工事部分を  
避けて125V、15Aのアースターミナル付埋込みコンセントを設  
け、これに電源電線、アース線を配線してください。

消費電力: 700W

### レンジフード詳細図 ダクト配管可能範囲

< VRAS 風圧シャッター L 排气 > 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	エンド取り合い詳細図
<p>【シンクキャビネット】</p> <p>食洗機側</p>  <p>650</p> <p>850</p> <p>142</p> <p>144</p> <p>▨ : 配管スペース</p>	<p>【調理キャビネット】</p>  <p>418</p> <p>650</p> <p>(天板奥行)</p> <p>418</p> <p>650</p> <p>(天板奥行)</p>	<p>【キッチン本体 右側】</p>  <p>17(扉チリ)</p> <p>( )クリア</p> <p>3(キッチンパネル)</p> <p>( )枠チリ</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>■ 留意事項</p> <p>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> </div>
<p>横引配管有効寸法 詳細図</p> <p>【調理キャビネット】</p> <p>足元スライド標準タイプ</p>  <p>650</p> <p>850</p> <p>142</p> <p>650</p> <p>830</p> <p>▨ : 配管スペース</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>383</p> <p>650</p> <p>(天板奥行)</p> <p>418</p> <p>650</p> <p>(天板奥行)</p>	<p>キッチンコンセント用電源取出位置図</p> <p>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)</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <p>電気工事</p> </div> <p>電源は100V15A以上の専用回路を設けてください。</p>  <p>一次電源取出位置</p> <p>100 20</p> <p>45</p> <p>50</p> <p>【電源線長さ】2100mm</p> <p>キャビネット配置基準位置</p> <p>エンド側</p> <p>シンクキャビ</p> <p>コンロキャビ側</p> <p>キッチンコンセント</p> <p>※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。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <p>消費電力：1500W</p> </div>