

ホーローシステムキッチン 御見積書

御名前 横浜-港北SR 2FSK3トレ-シア(M) 様

業者 様

商品名 Treasia トレーシア

作成日 2020年10月19日
プラン番号 2716H-2009-0321T
現場番号 A6802439

タカラスタANDARD株式会社
港北営業所
神奈川県横浜市都筑区中川中央2丁目4-14
TEL 045-594-1612 / FAX 045-594-1616

港北ショールーム
TEL 045-594-1610 / FAX 045-594-1611

商品
御見積金額 **¥791,000 (税込 ¥870,100)**

()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 ¥119,000 (税込 ¥130,900)

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。

担当営業	担当アドバイザー	プラン作成者
濱田	田中(恵)	田中(恵)

備考

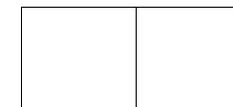
この明細にはキッチンパネルは含まれておりません

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)

奥行	奥行65cm
キッチン本体サイズ	I型240cm
天板高さ	85cm
扉カラー	ウォルナットグレージュ・ブラックモ-ル
キッチンパネル	なし
引手タイプ	ハンドル引手タイプ
ワークトップ材質	人造大理石
カラー	シャインページュ
水栓	浄水器内蔵ハンドシャワ - 水栓
食器洗い乾燥機	なし
加熱機器	60cmハイバ-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
周波数	50Hz

御確認事項



御名前 横浜-港北SR 2FSK3トリア(M)

様

現場番号	A6802439	プラン番号	2716H-2009-0321T	作成日	2020/10/19
------	----------	-------	------------------	-----	------------

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	人造大理石ワークトップ	Zシンク(小物置き)	MDIJ240 TARD	1	76,000	76,000
2	シンクキャビネット	足元スライド、うちにもホーロートレイ	F-RNVM105U-5(VWVKG)	1	140,000	140,000
3	調理台キャビネット	足元スライド(3段引出し)・たっぷりホーローキャビネット	F-TFVR060 -5(VWVKG)	1	87,500	87,500
4	コンロ用キャビネット	足元スライド・たっぷりホーローキャビネット、ミキリ対応	F-KTVR075JL5(VWVKG)	1	90,500	90,500
5	浄水器内蔵ハンドシャワー水栓	エコタイプ、11物質除去	TJS-SP20E	1	37,500	37,500
6	ガス加熱機器(ハイパ-ガラスコート)	片面焼き	TN72A60CB	1		
	ガス加熱機器(本体)	ブラック	TN72A60C 1213	1	77,000	77,000
	ガス加熱機器(トッププレート)	クリアパールライトベージュ	TN72-60TP-CB	1	22,000	22,000
	【ベースキャビネット小計】			8		530,500
7	ウォールキャビネット	耐震ラッチ付	W-M A120 -P(VWVKF-D)	1	42,000	42,000
8	ウォールキャビネット	アイラックタイプ用、耐震ラッチ付	W-MR A045ZRP(VWVKF)	1	21,500	21,500
	アイラック	Lタイプ、ブラック	SDL-45L-B	1	24,000	24,000
	アイラック用前面パネル	扉色対応用	P-SDL45(WV)	1	5,100	5,100
9	アイラック	ブラック	SDL-45-B	1	22,000	22,000
	アイラック用前面パネル	扉色対応用	P-SDL45(WV)	1	5,100	5,100
10	アイラック	水切タイプ(LED仕様)、ブラック	SDLM-75-B(P)	1	37,500	37,500
	アイラック用前面パネル	扉色対応用	P-SDLM75(WV)	1	5,800	5,800
11	アイラック用アルミカバー	レンジフード横用、ブラック	SDLガワカバ-L-B	1	2,000	2,000
12	レンジフード(本体)	シロッコファン、ブラック	VMA-755AD R(K)	1	51,500	51,500
	レンジフード用前面パネル	扉同色	P-V75 (WV)	1	6,000	6,000
	レンジフード別売部品	ホーローパネル取付金具	Vカナゲセット VMA75	1	1,500	1,500
13	エンドカバー	奥行65cmキャビネット、足元スライド用	EC-V -85(W)	1	5,500	5,500
14	台輪カバー	ブラック	ダイワカバ-V3(K)	1	5,500	5,500
15	水切りネット	Zシンク用	ミズキリネット Z(A)	1	3,000	3,000
16	どこでもラック(スクエアタイプ)	小物置きS+フック、ホワイト	MGSK コモノラックS (W)	1	2,500	2,500
17	どこでもラック(スクエアタイプ)	タオルハンガーS、ホワイト	MGSK タオルハンガー-S (W)	1	1,100	1,100
18	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
19	間仕切り名人	Tタイプ、間口45・60cm用	MGマジキリP TT 1	1	3,900	3,900
20	かくせるホーローボックス	間口73cm用	ヒラウラHS-73N	1	6,900	6,900
21	直管アダプター		チョッカンAD2インチ	1	300	300
	キッチン合計			30		¥791,000

御名前 横浜-港北SR 2FSK3トイレ-シア(M) 様

現場番号	A6802439	プラン番号	2716H-2009-0321T	作成日	2020/10/19
------	----------	-------	------------------	-----	------------

商品総合計				30	¥791,000
-------	--	--	--	----	----------

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

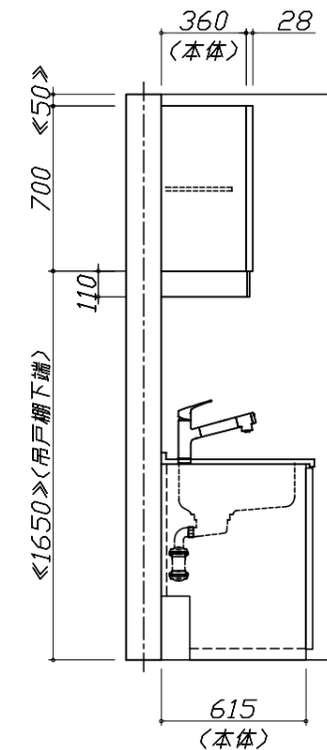
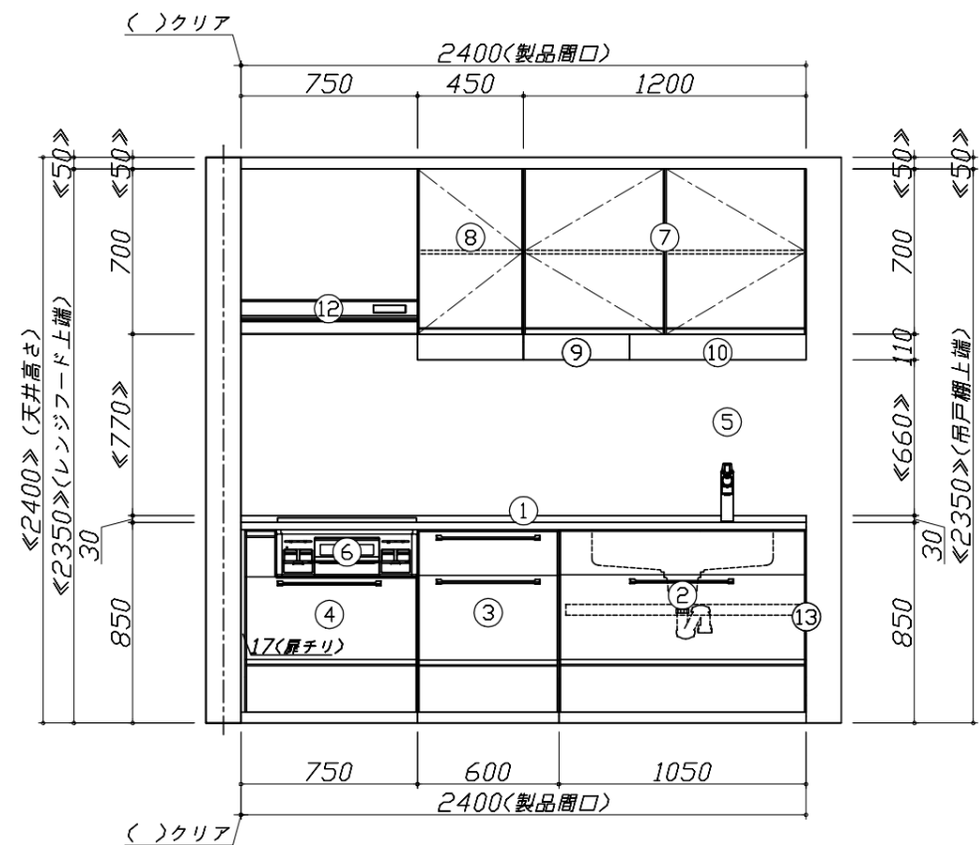
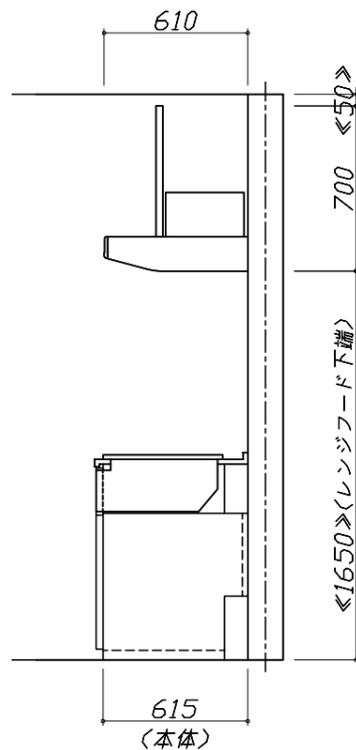
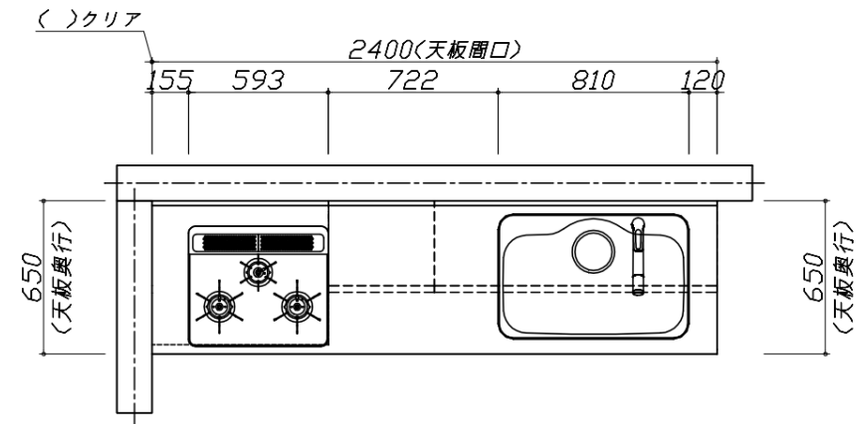
キッチン商品組付費

¥119,000 (税込 ¥130,900)

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。
- 表示記号について
 - ・KP：キッチンパネル



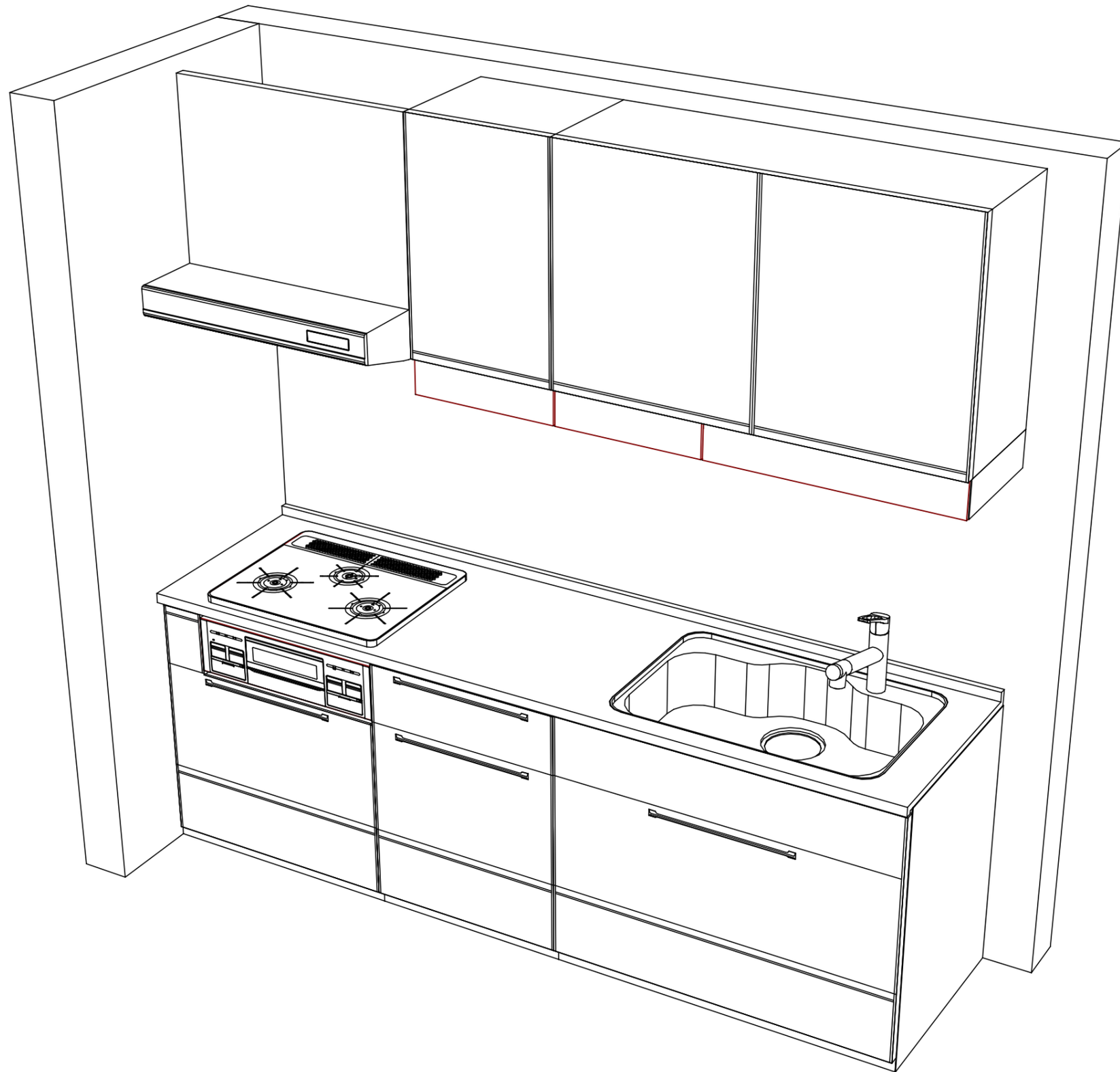
Takara standard
タカラスタンダード株式会社

現場名称： 横浜-港北SR 2FSK3トレーシア(M)様邸
現場番号： A6802439
港北営業所

ホーローシステムキッチン Treasia トレーシア
プラン番号： 2716H-2009-0321T
担当営業： 濱田

姿図 1
縮尺： 1 / 30
作成日： 2020年10月19日
担当アドバイザー： 田中(恵)

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： 横浜-港北SR 2FSK3トレシア(M)様邸
 現場番号： A6802439
 港北営業所

ホーローシステムキッチン Treasia トレーシア
 プラン番号： 2716H-2009-0321T
 担当営業： 濱田

姿図 2

縮尺： 1 / 30

作成日： 2020年10月19日

担当アドバイザー： 田中(恵)

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	ウチカタグレージュ・ブラックモル
	引手種類	ハンドル引手タイプ
	天板形状・周口	I型240cm
		-
	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	人造大理石	色 シャインベージュ	
	シンク	ステンレスシンク（Z）	色 ステンレス	
	部品	-		
		-		
		ミッドカット Z(A)		
-				
	フックAD2イテ			
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)	たっぷりホーローキャビネット		
	部品(オプション2)	うちにもホーロートレイ		
設備仕様（下台）	水栓1	TJS-SP20E		
	水栓2	-		
	食器洗い乾燥機	-		
	加熱機器(本体)	TN72A60CB	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 クリアパールライトベージュ	
	加熱機器(レンジ)	-		
吊戸棚	本体	化粧ボード	色 ホワイト	
	耐震ラッチ	有		
	部品	棚板		
レンジフード	品名	VMA-755AD R(K)	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	-		
		-		
		Vカット VMA75		
設備仕様（上台）	照明ユニット	-		
	アイラック	有		
	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	-	
	部品	-	
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	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

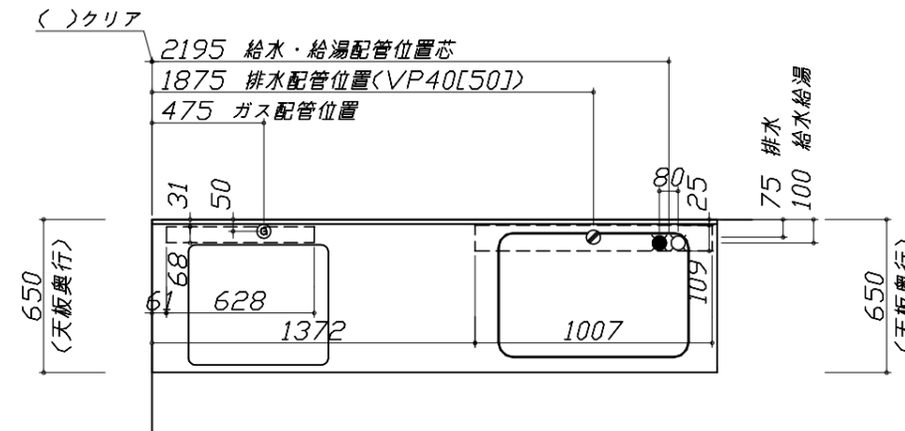
記号	記号の意味	記号	記号の意味
○	給水位置	⊖	コンセント位置
●	給湯位置	⊖E	アース付コンセント位置
⊖	排水位置	⊖ET	アースミナル付コンセント位置
⊙	ガス配管位置	g	電源取出位置
⊕	電源位置		

⊖ : 点検口

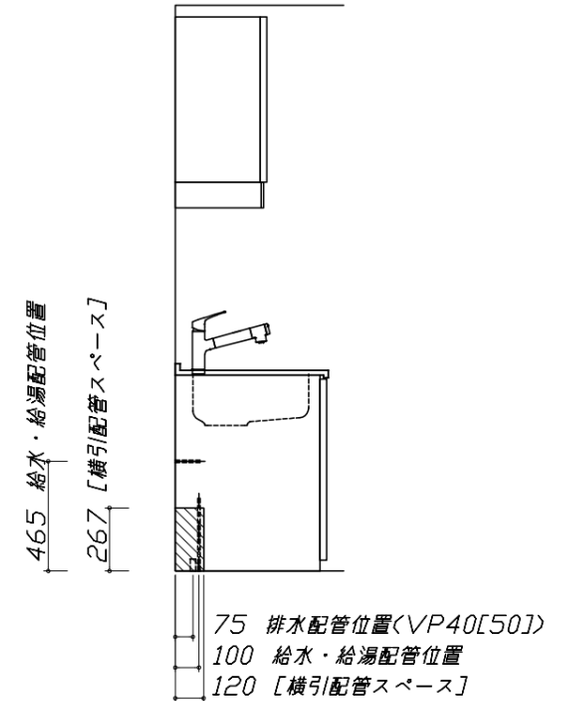
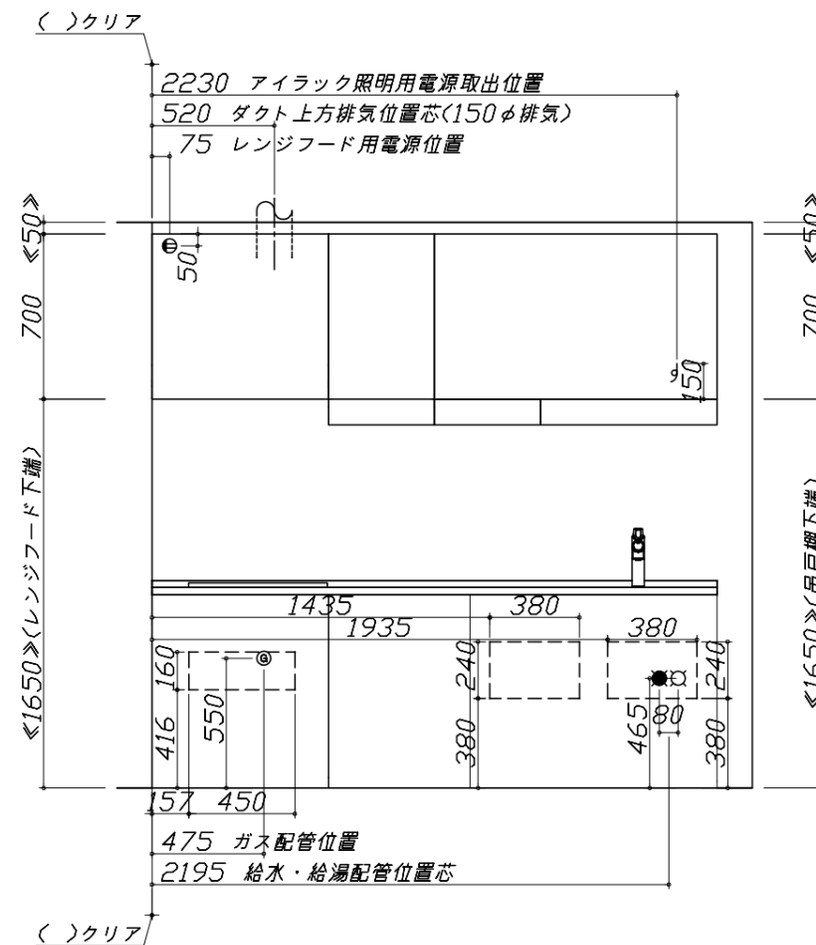
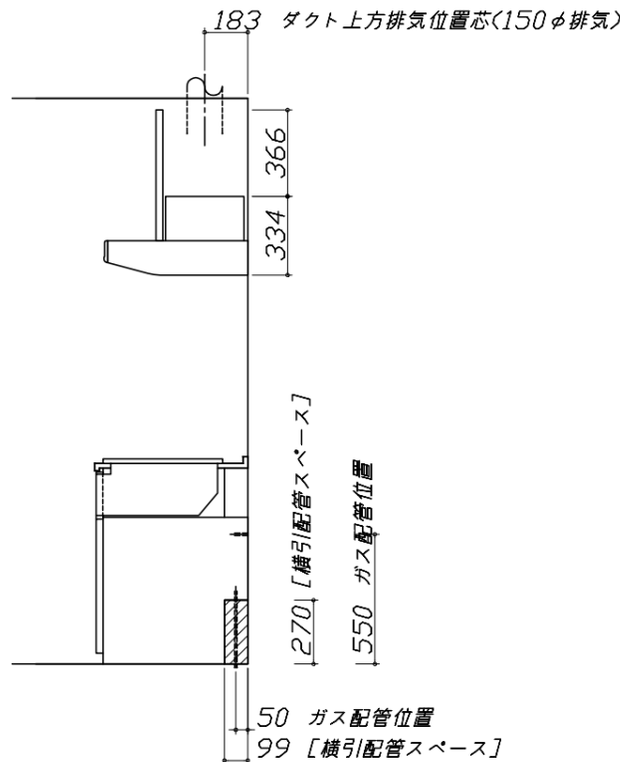
- 必ずお読みください
- 1)以下の工事・部材は別途ご用意ください。
 - ・周囲躯体、仕上げ、取付用下地工事
 - ・ダクト工事、壁面開口、屋外化粧カバー取付等
 - ・給排水配管、電気配線、ガス配管及び接続工事
- 2)本体の取付以外の関連工事は法的有資格者による工事が必要になります。
 - ・大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、建具工事等

■機器類電源詳細

1	レンジフード用電源	15A-125V 埋込コンセント 消費電力145W	⊖
2	アイラック照明用電源	100V(2芯)・コード必要長さ1m	g



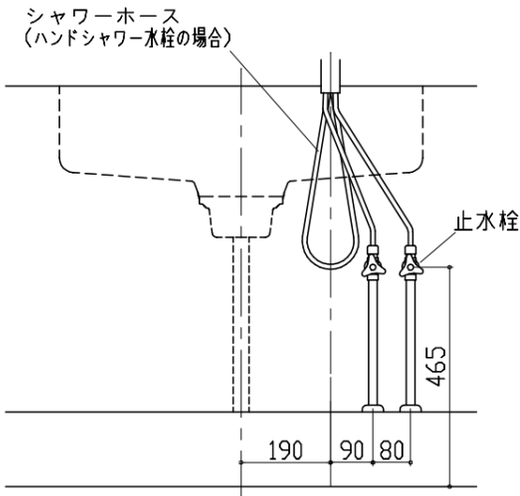
*ダクト配管可能範囲は詳細図参照



Z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)

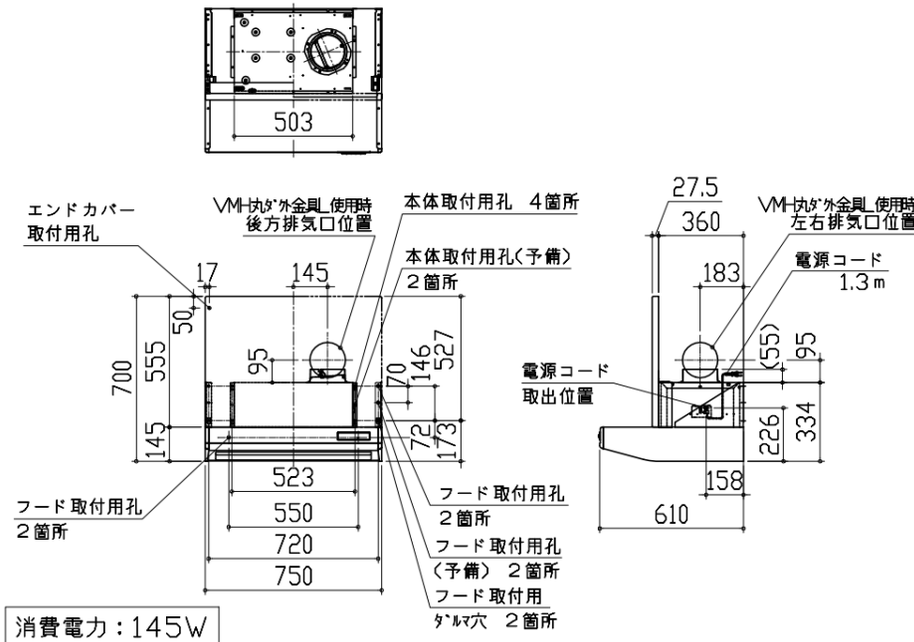
管工事



レンジフード詳細図

<VMA-755 R排気>

後方および左右排気口位置はVMH丸アケ金具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。

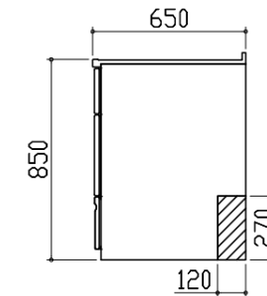


横引配管有効寸法 詳細図

【調理キャビネット】

▨ : 配管スペース

足元スライドたっぷり収納タイプ

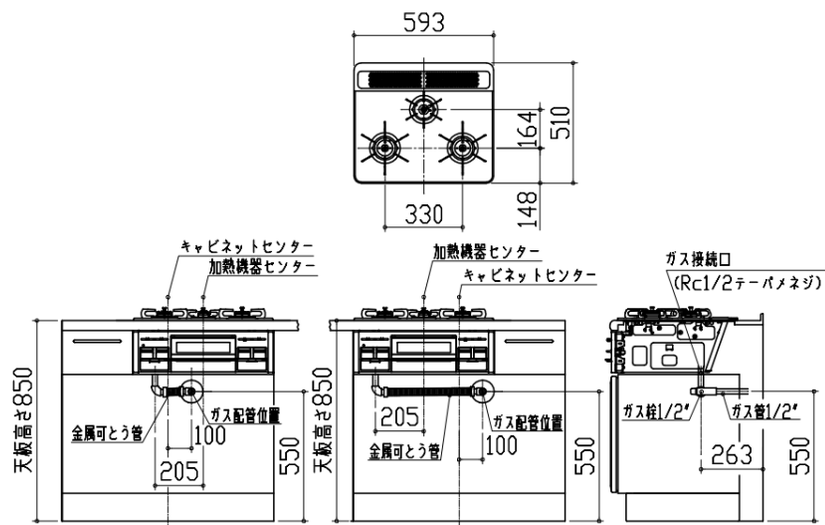


ガス配管例図

<TN72A60C ■>

* ■にはトッププレートカラーが入ります。

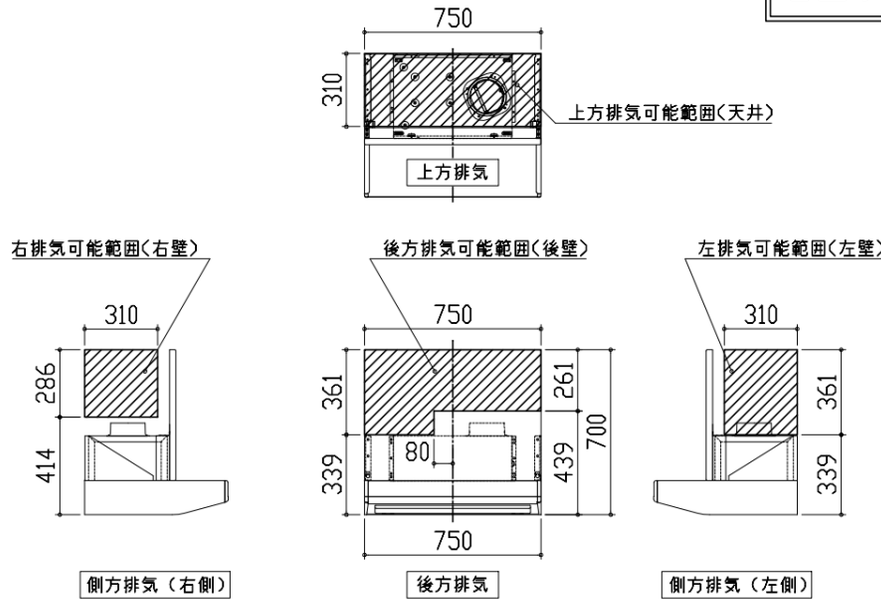
ガス配管工事



レンジフード詳細図 ダクト配管可能範囲

<VMA 風圧シャッター R排気>

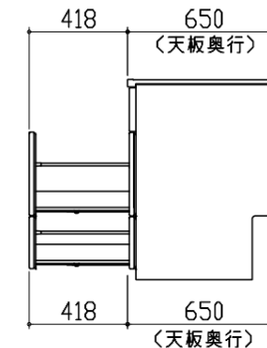
管工事

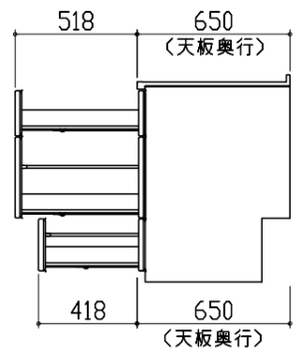
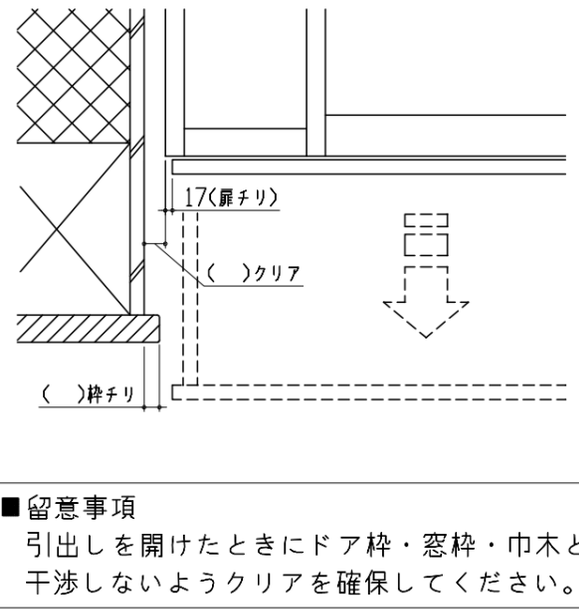


注)
●本図はアルミダクトφ150を使用した場合の配管可能範囲である。
断熱材を取付ける場合は厚みを考慮すること。
●リフォーム時など、既設の壁排気口を利用する場合、P変換アタッチメント(別売)を使用すること。

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>エンド取り合い詳細図</p>	
<p>【調理キャビネット】</p>		
	<p>【キッチン本体 左側】</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>		
