

ぴったりサイズ木製システムキッチン 御見積書

ページ 1/3

御名前 北陸-能登SR SK2 様

業者 様

商品名 Refit リフィット

作成日 2025年7月10日
プラン番号 1612G-2507-0064T
現場番号 C3161007

タカラスタンダード株式会社
◆能登ショールーム
石川県七尾市飯川町い66

TEL 0767-57-0062 / FAX 0767-57-0063
◆北陸支店 販売課
TEL 076-269-4400 / FAX 076-269-4499

商品
御見積金額 ￥517,500 (税込 ￥569,250)

()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 ￥147,500 (税込 ￥162,250)

《参考》別途 現場配達費 ￥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	90cm
扉カラー	グループ1:ヒッコリーミディアム
引手	ハンドル引手(ブラック)
キッチンパネル	HDタイプ:コンクリートライ
ワークトップ材質	人造大理石
カラー	シャイングレー
水栓	シングルレバー水栓
食器洗い乾燥機	なし
加熱機器	60cmホーロートップガスコンロ
レンジ機器	なし
ガス種	未定
周波数	60Hz

◆ 御確認事項

- ◇2022.3 展示 ◇2022.4価格改定 ◇2022.8 組付費改定
- ◇2022.10 ガスコンロ価格改定 ◇2023.4 価格改定
- ◇2023.8 施工費部材・組付費改定 ◇2023.11 ガスコンロ、水栓価格改定
- ◇2024.9 キッチンパネルカラー変更、オープンシェルフ追加
- ◇2025.7 バージョンアップ組付費改定

担当営業	担当アドバイザー	プラン作成者
能登SR	池島	池島

◆ 備考

--	--

No.*

御名前 北陸-能登SR SK2

樣

現場番号 C3161007 プラン番号 1612G-2507-0064T 作成日 2025/7/10

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	らくエルシンク	MKI入255 ユALD-N	1	94,900	94,900
2	シンクキャビネット	足元スライド、ソフトクローズL、ホーロー底板有、見切り無	F-RMVM105ウ-5BAPヒ-D	1	77,800	77,800
3	調理台キャビネット	足スラ3段引出、ソフトクローズL、ホーロー底板有	F-TFVB075 -5BAPヒ-D	1	41,000	41,000
4	コンロ用キャビネット	足元スライド、ソフトクローズL、ホーロー底板有、見切り有	F-KKVB075 R5BAPヒ-Dハ	1	40,500	40,500
5	水栓	シングルレバー水栓	KXS871JT	1	16,500	16,500
6	ガス加熱機器(ホーロートップ)	片面焼き、ブラック	TN36A60	1	54,500	54,500
【ベースキャビネット小計】					6	325,200
7	ウォールキャビネット	オープンシェルフ(棚板2段)	オープンシェルフタナイト120W(J)	1	30,000	30,000
	ウォールキャビネット		オープンシェルフレームセットW2	1	21,000	21,000
8	レンジフード	シロッコファン(ブラック色)	VUA-901AD (K)	1	42,500	42,500
	前幕板	高さ70cmタイプ、ブラック色	マエマク90VUA-640(K)	1	6,000	6,000
9	レンジフード別売部品	横化粧板、ブラック	ヨコケショウイタVUA-700(K)	1	4,500	4,500
10	シロッコファン用排気金具	上方排気接続用	マルダクトカナグ(U)	1	3,000	3,000
11	エンドパネル	ベースキャビネット用、H90用	EP-XHN90 (APヒ-)	1	18,500	18,500
12	台輪スペーサー	シンクキャビネット・コンロキャビネット用	ダイワM105X50N	1		
13	台輪スペーサー	シンクキャビネット・コンロキャビネット用	ダイワM 75X50N	2		
14	どこでもラック(スクエアタイプ)	ペーパーホルダー	MGSK ペーパーホルダ(W	1	1,700	1,700
15	間仕切り名人	Hタイプ、間口45・60cm用	MGマジキリJ HL 1	2	3,400	6,800
16	天板オプション		ジャバラセット	1	600	600
17	施工部材		シリコン(ホワイト2)	2	1,000	2,000
キッチン合計					22	¥461,800

御名前 北陸-能登SR SK2

様

ページ

3/3

現場番号	C3161007	プラン番号	1612G-2507-0064T	作成日	2025/7/10
------	----------	-------	------------------	-----	-----------

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	フロントパネル120、コンクリートライト	PZFN-120 (QCG)	1	16,800	16,800
2	ホーローキッチンパネルHDタイプ	サイドパネル、コンクリートライト	PZS-90 (QCG)	1	30,400	30,400
3	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
4	KP用エッジセット	樹脂製、グレー	KPエッジセットJ (PG)-2	1	2,800	2,800
キッチンパネル合計				4	¥55,700	
商品総合計				26	¥517,500	

※ 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。

《参考》別途 商品組付費

キッチン商品組付費

¥112,500 (税込 ¥123,750)

キッチンパネル商品組付費

¥35,000 (税込 ¥38,500)

《参考》別途 現場配達費

¥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。

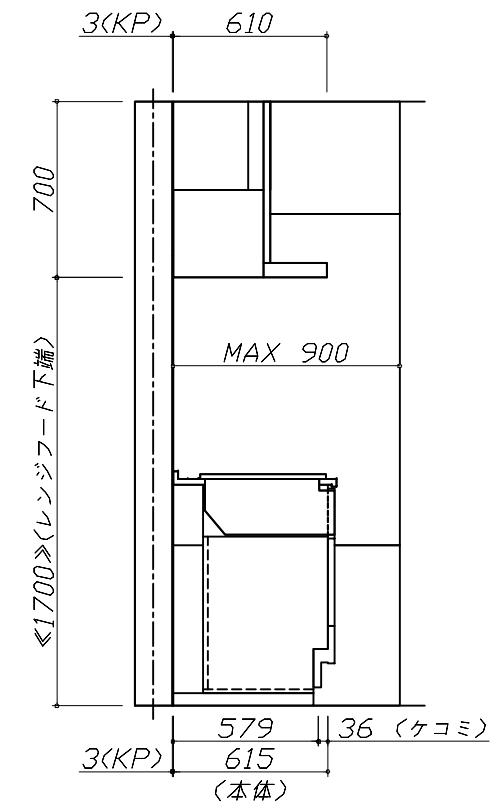
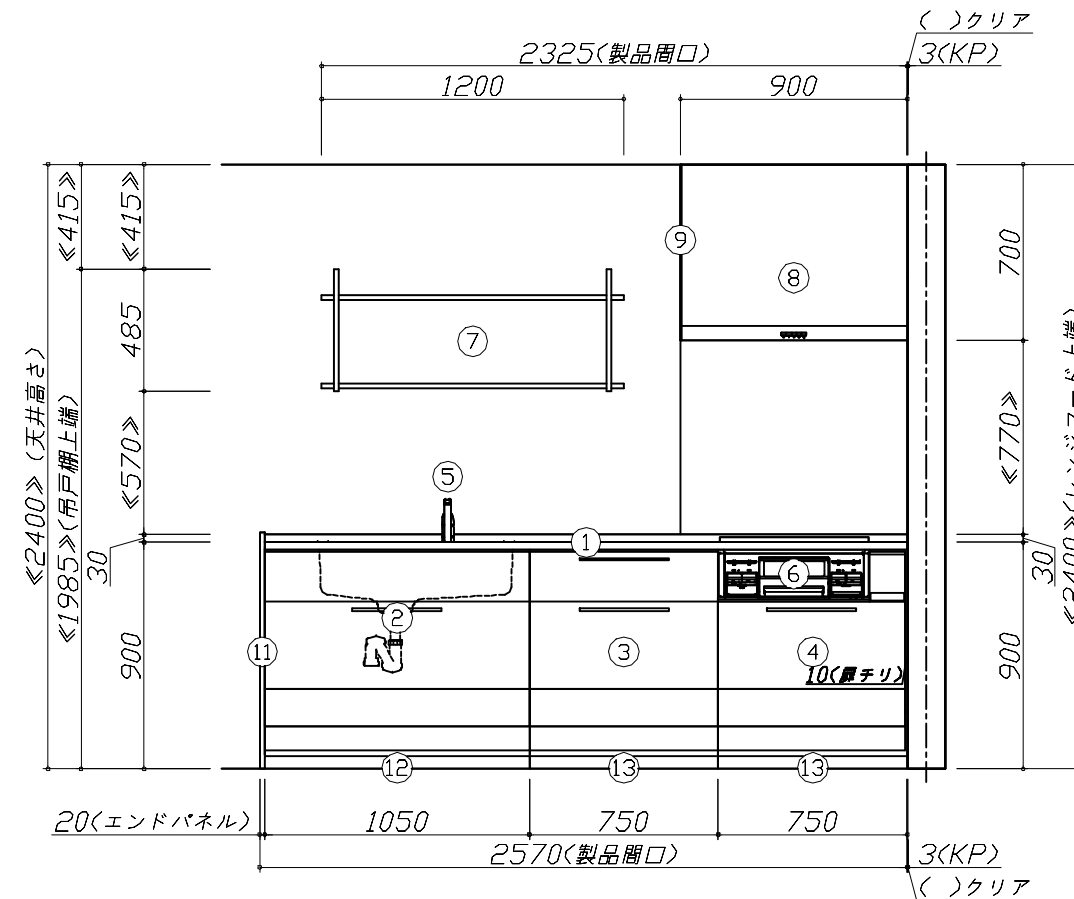
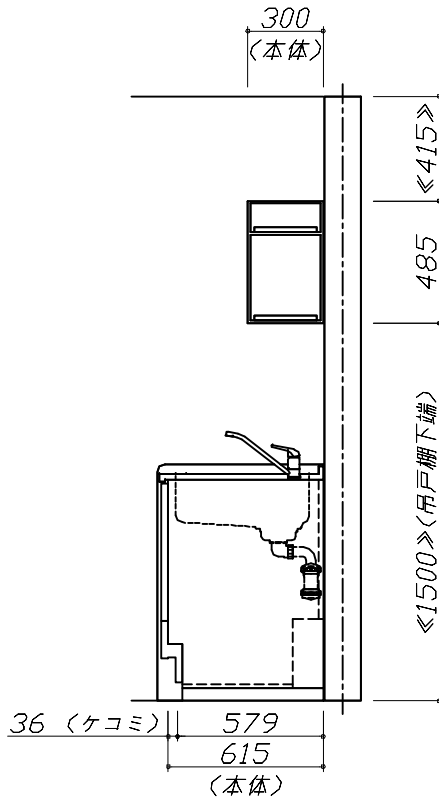
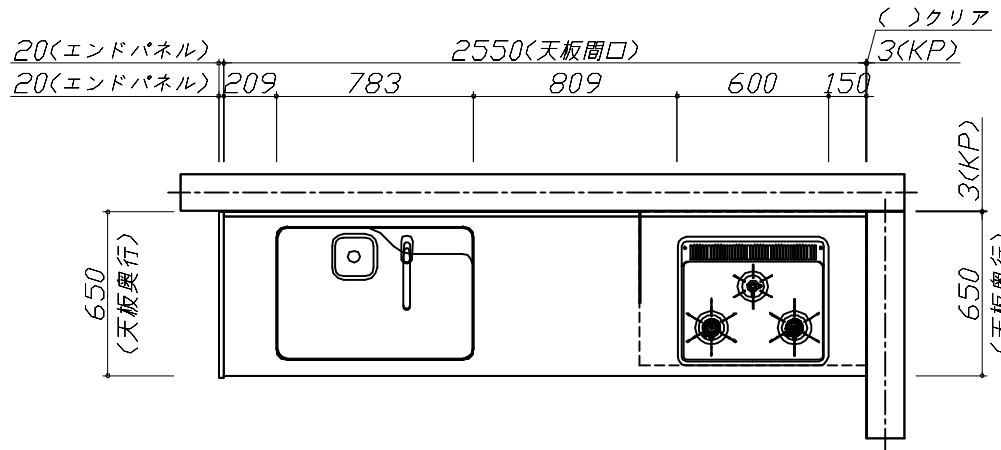
()内の価格は税込価格<税率10%>を表示しています。

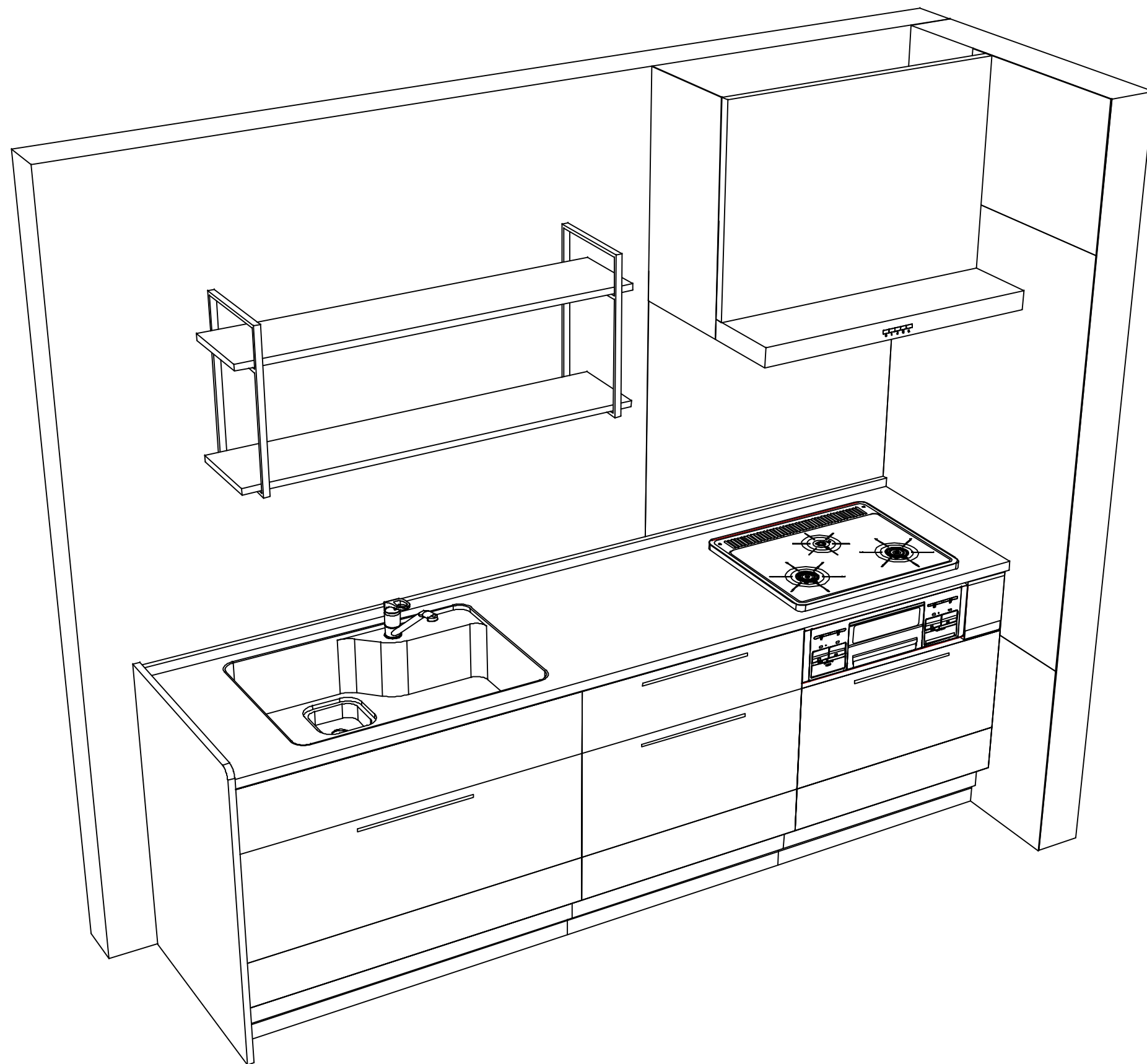
■必ずご確認ください。

- ・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。
- ・オーブンシェルフはレンジフードとの接触を避け、加熱機器との離隔距離にご注意ください。

■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：北陸-能登SR SK2様邸

現場番号：C3161007

能登ショールーム

ぴったりサイズ木製システムキッチン Refit リフィット

プラン番号：1612G-2507-0064T

担当営業：能登SR

姿図 2

縮 尺：1 / 30

作成日：2025年7月10日

担当アドバイザー：池島

縮尺：A3 サイズ等倍

■商品仕様概要

商品仕様	商品シリーズ	ぴったりサイズ木製システムキッチン Refit リフィット		
	タイプ	足元スライドタイプ		
	扉カラー	グループ1:ヒッコリーミディアム		
	引手種類	ハンドル引手(ブラック)		
	天板形状・間口	I型255cm		
	-			
	奥行	65cm		
	天板高さ	90cm		
	キッチンパネル	有		
	キッチンパネルカラー	HDDタイプ:コンクリート		
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	シャイングレー
	シンク	らくエルシンク	色	ステンレス
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
	-	-	-	-
下台	本体	木製	色	ホワイト
	底板	ホーロー底板		
	引出し	化粧ボード(一部樹脂製)		
	レール・丁番	ソフトクローズレール		
	部品(標準)	-		
	部品(オプション1)	-		
	部品(オプション2)	-		
	部品(オプション3)	-		
	-	-	-	-
	-	-	-	-
設備仕様(下台)	水栓1	KXS871JT		
	水栓2	-		
	食器洗い乾燥機	-		
	加熱機器(本体)	TN36A60	色	ブラック
	加熱機器(トッププレート)	ホーロー・トップ	色	ブラック
	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	-		
	部品	棚板		
	-	-	-	-
レンジフード	品名	VUA-901AD (K)	色	ブラック
	ファン仕様	シロッコファン(排気タイプ)		
	部品	マダガカバ(U)		
	-	-		
	-	-		
	-	-		
	-	-		
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	木製	ヒッコリーミディアム
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	-		
	キッチンパネル	-		
	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	-	

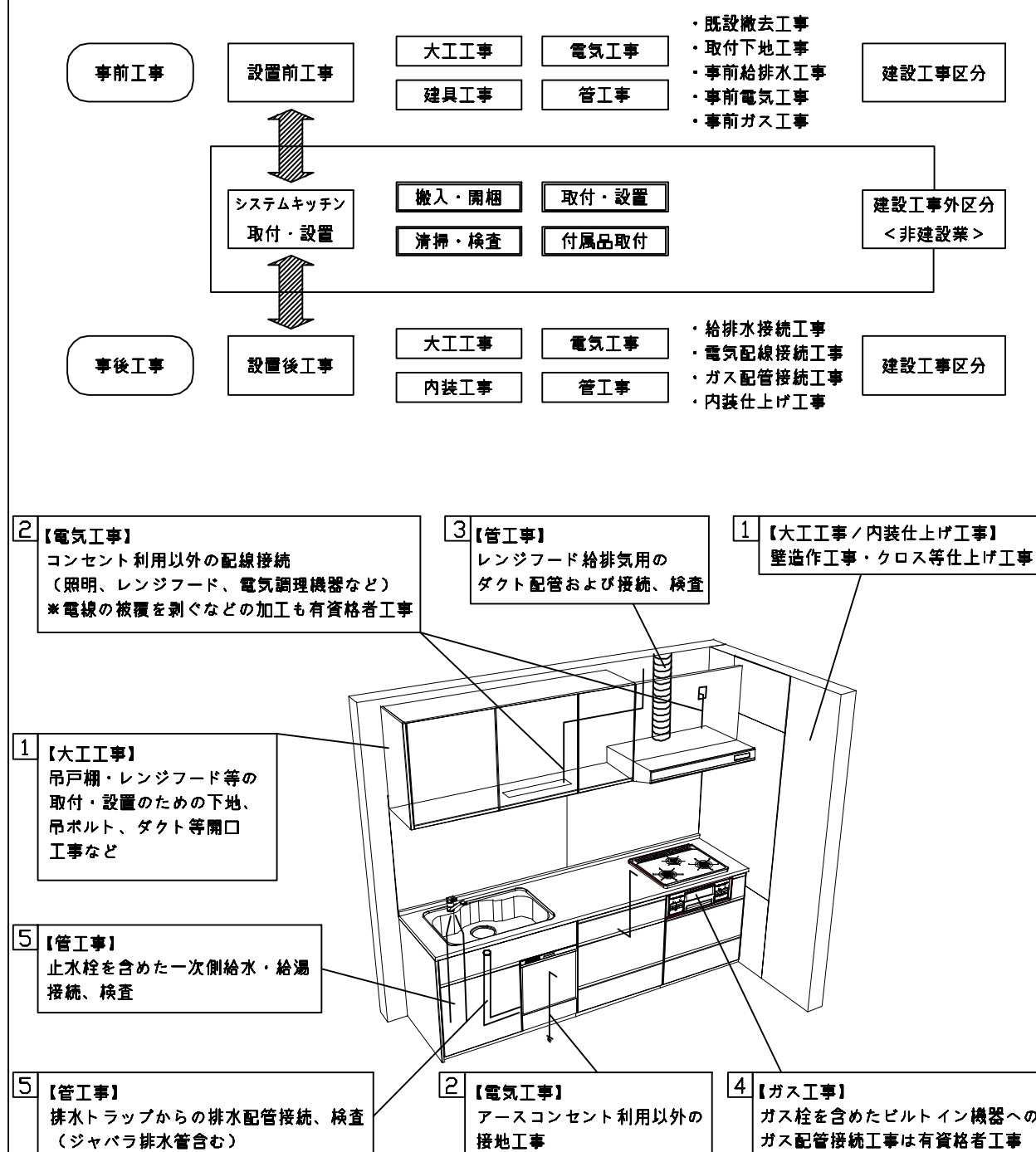
基本工事区分について

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		
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
設置前工事	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
			I H調理機器の電気工事		○		I H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
設置前工事	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
			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
			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
			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
建設工事外区分	5	管	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
			キッチンパネルの取付			□	製品を加工して建築下地へ取付
			製品間のシリコン充填			□	製品間の隙間を仕上げる処理作業
			レンジフードの取付			□	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
建設工事外区分	1 3	システムキッチン 本体取付・設置	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			□	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			□	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			□	ビルトイン機器のキッチン本体への組込作業
設置後工事	2 3	電気 管	試運転・完成検査			□	完成後の試運転、性能確認検査
			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
			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
設置後工事	4	ガス	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)
			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

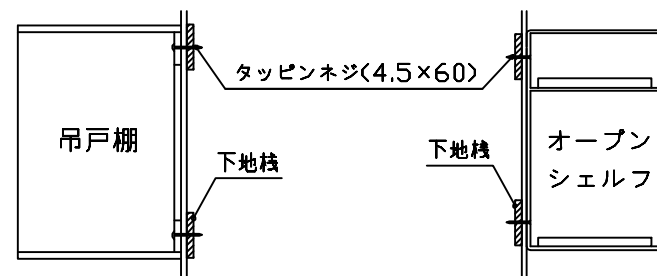
*【注記 4】製品の完成検査、試運転は、工事完成後に実施する場合が多い。但し、原則、商品取付完了時に検査、試運転が可能な範囲のみキッチン設置者が実施する

■必ずご確認ください。

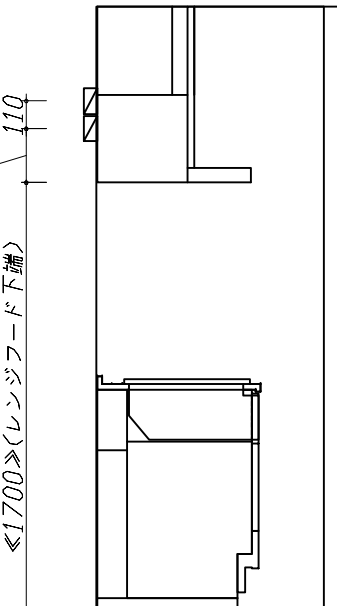
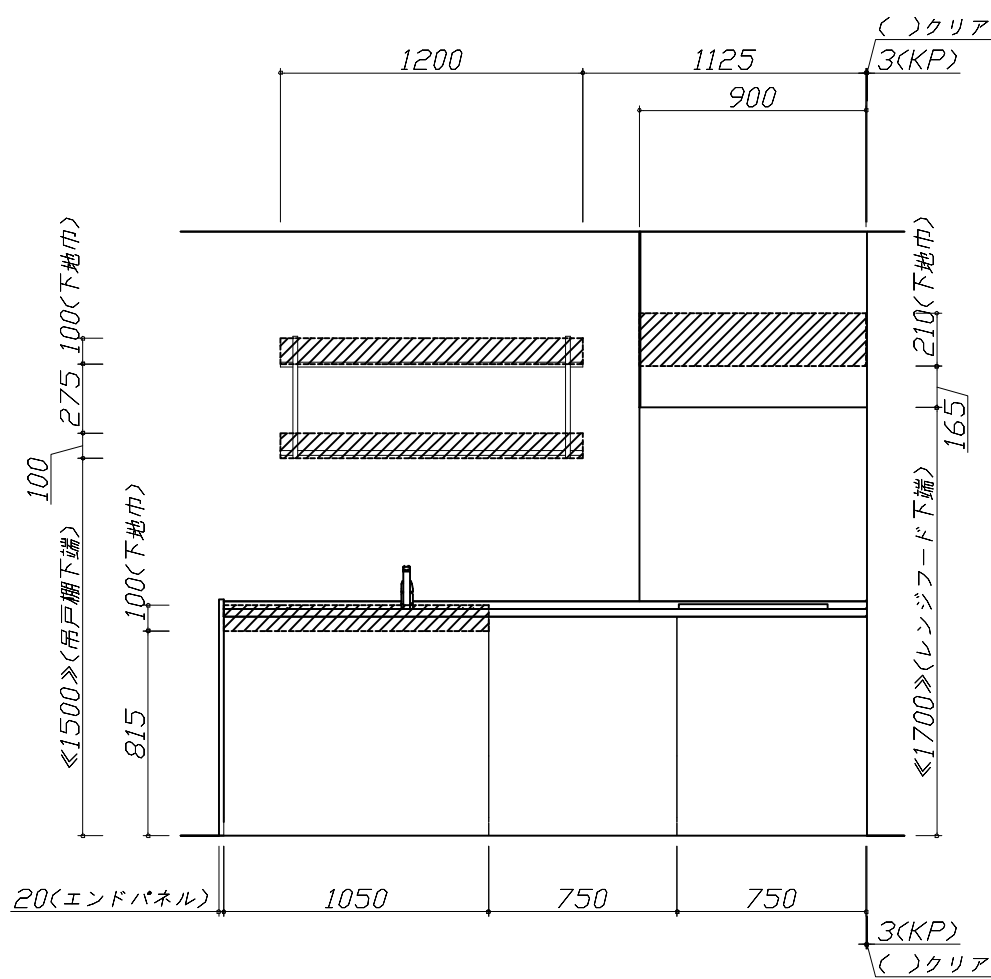
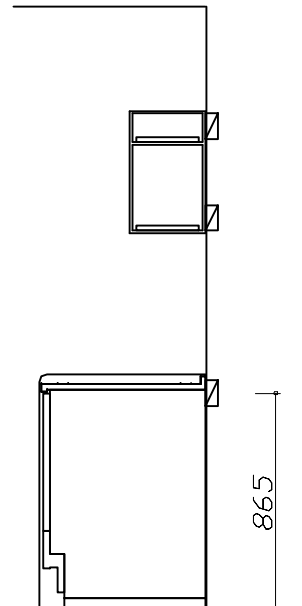
- ・天井高さ、吊戸棚・レンジフード取付高さをご確認ください。
 - ・『内寸法は参考寸法です。
- 設備図の見方、表示記号について**
- ・寸法はキッチンパネル厚みとクリア寸法を含んでいません。
 - ・KP: キッチンパネル

■吊戸棚・オープンシェルフ取付注意事項

- 吊戸棚及びオープンシェルフの取付は、必ず商品同梱の専用ネジ(タッピングネジ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。

固定下地位置固定下地位置固定下地位置

■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。

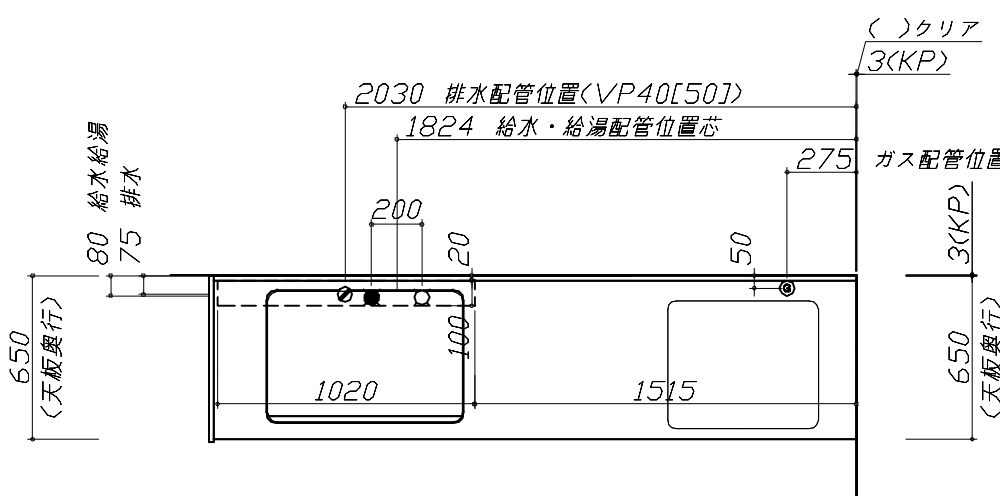
■設備図の見方、表示記号について

- ・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	○E	コンセント位置
●	給湯位置	○ET	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

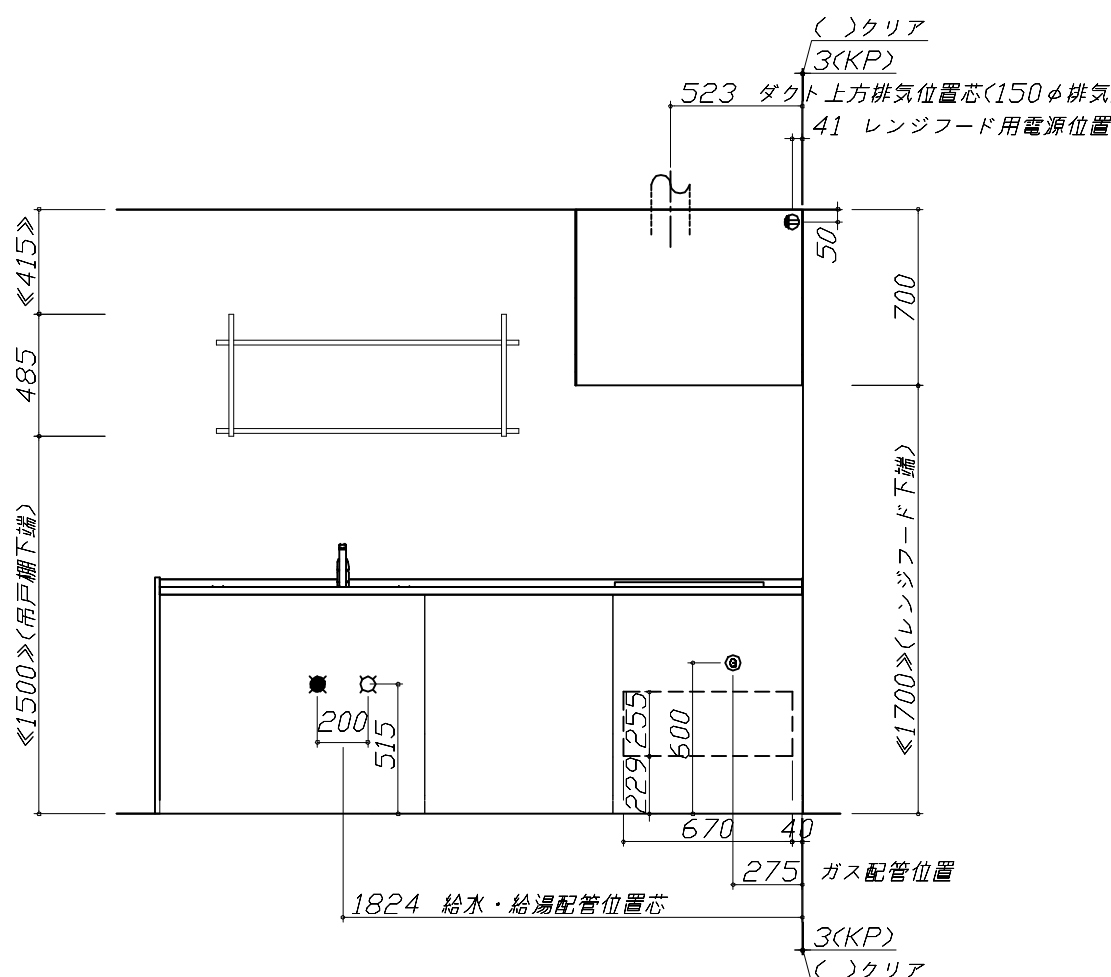
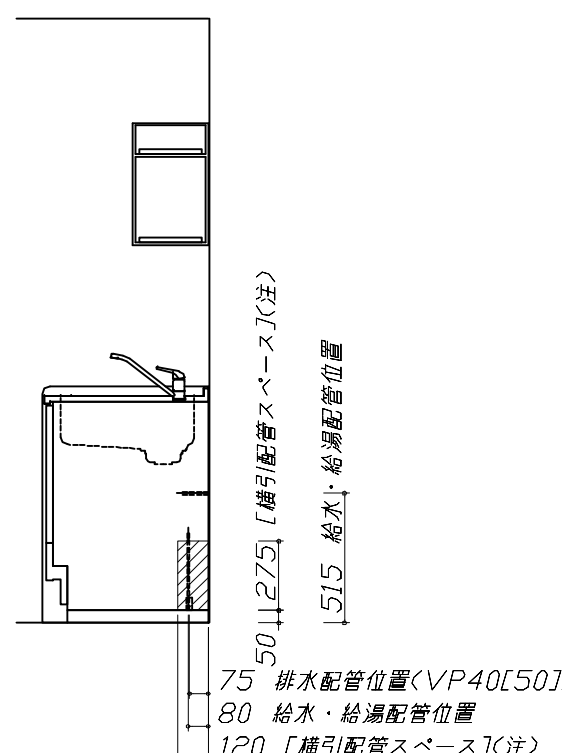


■必ずお読みください

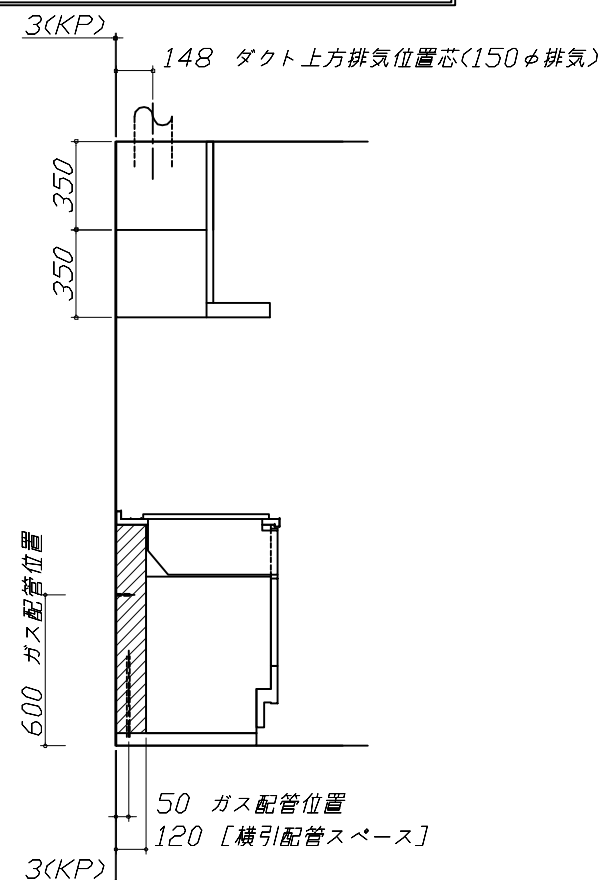
- 1)以下の工事・部材は別途ご用意ください。
 - ・周囲躯体、仕上げ、取付用下地工事
 - ・ダクト工事、壁面開口、屋外化粧カバー取付等
 - ・給排水配管、電気配線、ガス配管及び接続工事
- 2)本体の取付以外の関連工事は法的有資格者による工事が必要になります。
 - ・大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、建具工事等

■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	○
---	-----------	------------------	----------	---

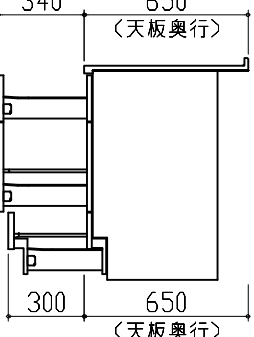
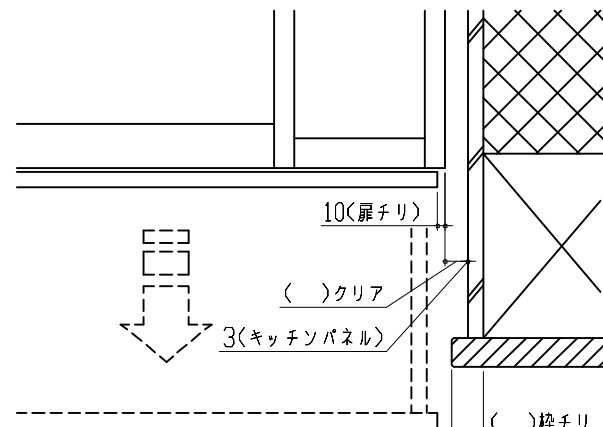
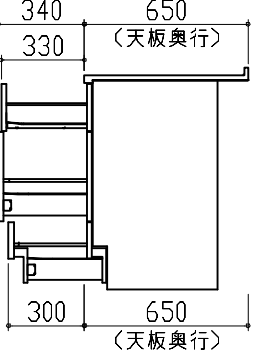
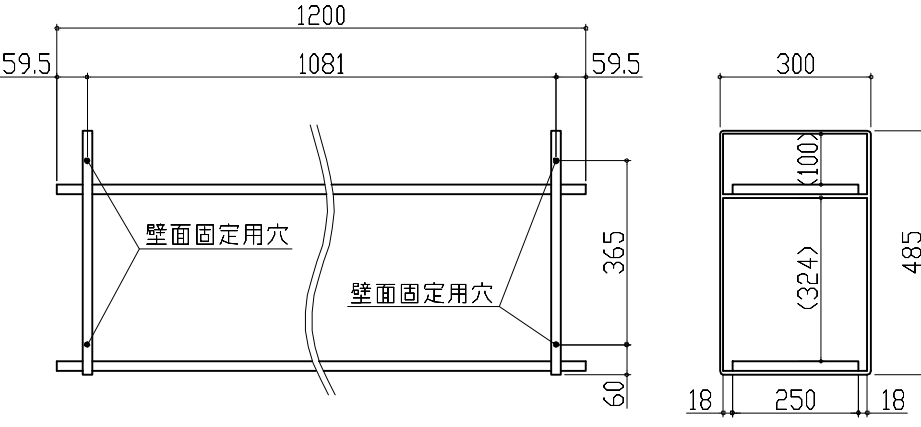


*ダクト配管可能範囲は詳細図参照



らくエルシンク給水排水配管例図	レンジフード詳細図	横引配管有効寸法 詳細図												
<p>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)</p> <p>シャワーホース (ハンドシャワー水栓の場合)</p> <p>管工事</p>	<p><VUA-901AD></p> <p>連動出力コネクター 電源コード: 1m 上方排気口位置 73 41 148 57 310 800 アンカーボルト用 天吊孔2箇所 消費電力: 145W</p> <table border="1"> <tr><td>排気方法</td><td>排気部品</td><td>電動カッター</td></tr> <tr><td>後方直排気</td><td>排気用角アタッチメント</td><td></td></tr> <tr><td>左右後方外排気</td><td>VGN丸ガバ金具</td><td>ED丸ガバ金具</td></tr> <tr><td>上方外排気</td><td>丸ガバ金具J</td><td>ED丸ガバ金具J</td></tr> </table>	排気方法	排気部品	電動カッター	後方直排気	排気用角アタッチメント		左右後方外排気	VGN丸ガバ金具	ED丸ガバ金具	上方外排気	丸ガバ金具J	ED丸ガバ金具J	<p>【調理キャビネット】</p> <p>足元スライド標準タイプ</p> <p>650 900 120 830 50</p>
排気方法	排気部品	電動カッター												
後方直排気	排気用角アタッチメント													
左右後方外排気	VGN丸ガバ金具	ED丸ガバ金具												
上方外排気	丸ガバ金具J	ED丸ガバ金具J												
ガス配管例図	レンジフード詳細図 ダクト配管可能範囲	キャビネット引出寸法 詳細図												
<p><TN36A60></p> <p>ガス配管工事</p> <p>天板高さ900 597 150 164 509 330 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テーパメタリ) 金属可とう管 ガス配管位置 100 235 600 天板高さ900 235 100 600 ガス配管位置 金属可とう管 235 600 ガス管1/2' 288 600</p>	<p><VUA 風圧シャッター></p> <p>管工事</p> <p>上方排気可能範囲(天井) 上方排気 右排気可能範囲(右壁) 後方排気可能範囲(後壁) 左排気可能範囲(左壁) 側方排気(右側) 後方排気 側方排気(左側)</p> <p>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。</p>	<p>【シンクキャビネット】</p> <p>340 650 (天板奥行) 300 650 (天板奥行)</p>												
<p>Takara standard</p> <p>タカラスタンダード株式会社</p>	<p>現場名称: 北陸-能登SR SK2様邸</p> <p>現場番号: C3161007</p> <p>能登ショールーム</p>	<p>ぴったりサイズ木製システムキッチン Refit リフィット</p> <p>プラン番号: 1612G-2507-0064T</p> <p>担当営業: 能登SR</p> <p>詳細図 1</p> <p>作成日: 2025年7月10日</p> <p>担当アドバイザー: 池島</p>												

< 詳細図 2 >

<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>エンド取り合い詳細図</p> <p>【キッチン本体 右側】</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>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>オープンシェルフ 詳細図</p> <p>【1200間口2段仕様】</p>  <p>背面図</p> <p>側面図</p>	
<p>Takara standard</p> <p>タカラスタンダード株式会社</p>	<p>現場名称：北陸-能登SR SK2様邸</p> <p>現場番号：C3161007</p> <p>能登ショールーム</p>	<p>ぴったりサイズ木製システムキッチン Refit リフィット</p> <p>プラン番号：1612G-2507-0064T</p> <p>担当営業：能登SR</p> <p>詳細図 2</p> <p>作成日：2025年7月10日</p> <p>担当アドバイザー：池島</p> <p>縮 尺：FREE</p>