

ホーローシステムキッチン 御見積書

御名前 北海道-北見SR SK8 様

業者 様

商品名 Treasia トレーシア

作成日 2025年4月5日
プラン番号 1204F-2504-0025T
現場番号 C3730621

タカラスタANDARD株式会社
◆北見ショールーム
北海道北見市卸町1-1-2

TEL 0157-36-1471 / FAX 0157-36-1475

◆旭川営業所

TEL 0166-73-5458 / FAX 0166-73-5487

商品
御見積金額 **¥949,180 (税込 ¥1,044,098)**

()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 **¥144,000 (税込 ¥158,400)**

- ※ 商品御見積金額には商品組付費は含まれておりません。
- ※ 商品組付費には配送・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	ホワイト・シルバーモール
キッチンパネル	HDタイプ:エルクホワイト
引手タイプ	レール引手タイプ
ワークトップ材質	人造大理石
カラー	シャインホワイト
水栓	シングルレバー水栓
食器洗い乾燥機	シンク下設置間口45cmタイプ
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	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ので、ご購入の際には、弊社 支店営業所等へお問合せ、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。

☆組立工事費には給水・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。

☆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
北見SR	北見SR	北見SR

◆ 備考

※展示プラン

--	--

No.*

御名前 北海道-北見SR SK8

様

現場番号	C3730621	プラン番号	1204F-2504-0025T	作成日	2025/4/5
------	----------	-------	------------------	-----	----------

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	MFI255 ュARO	1	95,500	95,500
2	シンクキャビネット	スライド・シンク下食洗	F-RRXR120KR5(VSWVF	1	98,500	98,500
3	食器洗い乾燥機	引出し式(シルバー色)	EW-45R3SMT	1	111,000	111,000
4	食器洗い乾燥機用前面パネル	扉同色	P-DWM45VL5(SWV)-1	1	14,500	14,500
5	調理台キャビネット	足元スライド(3段引出し)	F-TFVZ060 -5(VSWVF	1	80,000	80,000
6	コンロ用キャビネット	足元スライド	F-KTVZ075 L5(VSWVF	1	82,000	82,000
7	水栓	エコタイプシングルレバー水栓	KM5011TTKEC	1	17,500	17,500
8	ガス加熱機器(ホーロートップ)	両面焼き、シルバー	TN36WV60	1	102,500	102,500
【ベースキャビネット小計】				8		601,500
9	ウォールキャビネット		W-M A120 - (VSWVF-D	1	40,000	40,000
10	ウォールキャビネット	レンジフード横タイプ	W-M A060ZR (VSWVF-D	1	23,000	23,000
11	アイラック	シルバー	SDL-60	2	27,800	55,600
	アイラック用前面パネル	扉色対応用	P-SDL60(SW)	2	6,000	12,000
12	アイラック	照明付き、シルバー	SDL-60S	1	42,500	42,500
	アイラック用前面パネル	扉色対応用	P-SDL60(SW)	1	6,000	6,000
13	レンジフード	シロッコファン(シルバー色)	VUA-751AD (V)	1	41,000	41,000
	前幕板	高さ70cmタイプ、シルバー色	マエマク75VUA-640(V)	1	5,500	5,500
14	シロッコファン用排気金具	上方排気接続用	マルダクカナグ(U)	1	3,000	3,000
15	見切り対応フィルター	レンジフード用、シルバー	ミキリW10F(V)	1	1,500	1,500
16	見切り対応フィルター	下台用、ホワイト	ミキリタ10H(W)	1	700	700
17	エンドパネル	奥行65cmキャビネット用	EP-XN-85 (VSWVD	1	10,500	10,500
18	エンドパネル	ウォールキャビネット、電動昇降、VUSVDS用	EP-WM (VSWVD	1	7,500	7,500
19	前台輪カバー		P-DC120 -5(W)	1	4,000	4,000
20	前台輪カバー		P-DC075 -5(W)	1	3,500	3,500
21	前台輪カバー		P-DC060 -5(W)	1	3,500	3,500
22	水切りネット	らくエルシンク用	ミズキリネットSGN	1	4,000	4,000
23	まな板立て	らくエルシンク用	マナイタテSGN	1	2,000	2,000
24	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		¥869,300

御名前 北海道-北見SR SK8 様

現場番号	C3730621	プラン番号	1204F-2504-0025T	作成日	2025/4/5
------	----------	-------	------------------	-----	----------

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135、エルムホワイト	PZFN-135 (QKW)	2	17,500	35,000
2	ホーローキッチンパネルHDタイプ	サイドパネル、エルムホワイト	PZS-90 (QKW)	1	30,400	30,400
3	パネル施工キット	シリコン色(ホワイト)	パネルセコウキットS(W)-1	1	5,700	5,700
4	KP用エッジセット	樹脂製、ホワイト	KPエッジセットJ(MW)-2	1	2,800	2,800
5	KP施工部材			1	5,980	5,980
キッチンパネル合計				6		¥79,880

商品総合計	36	¥949,180
-------	----	----------

※ 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

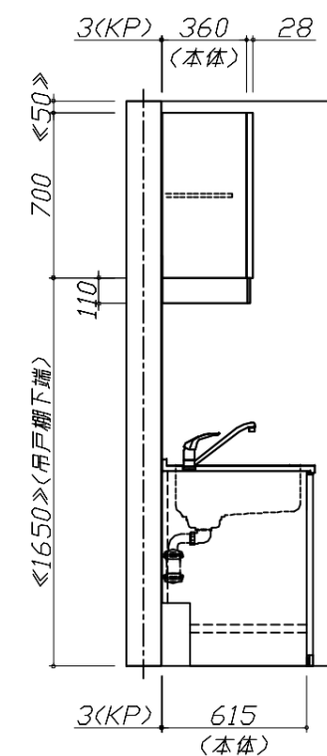
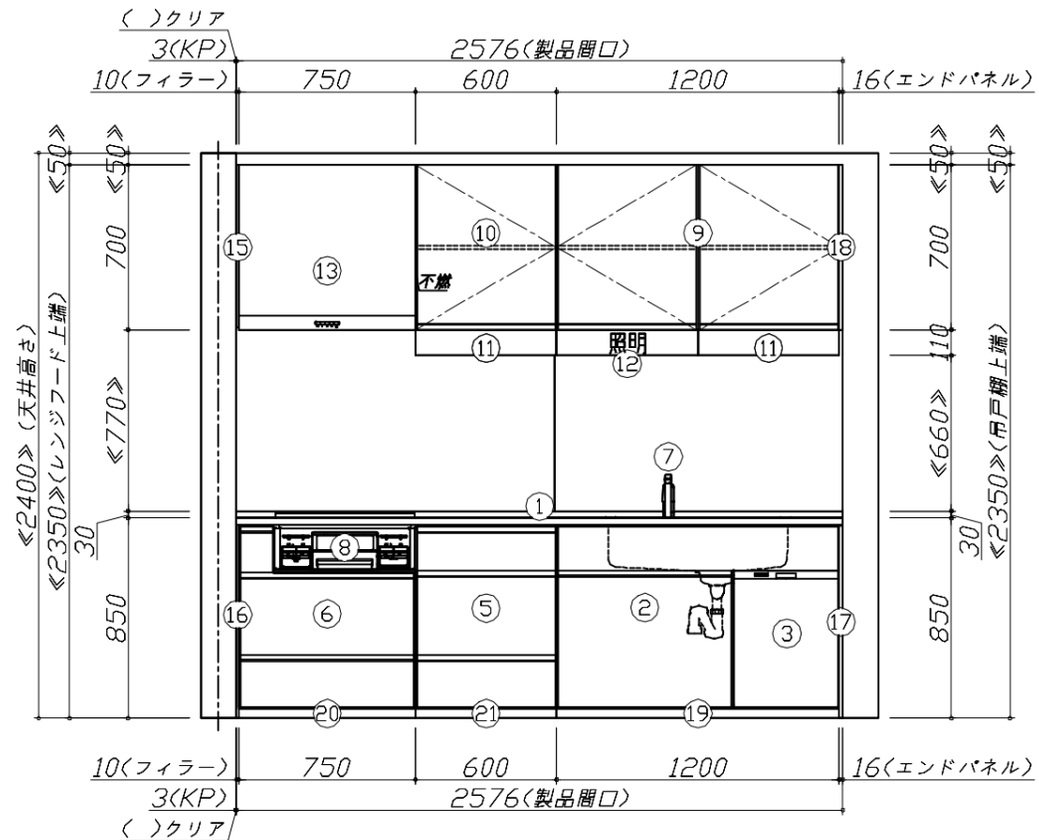
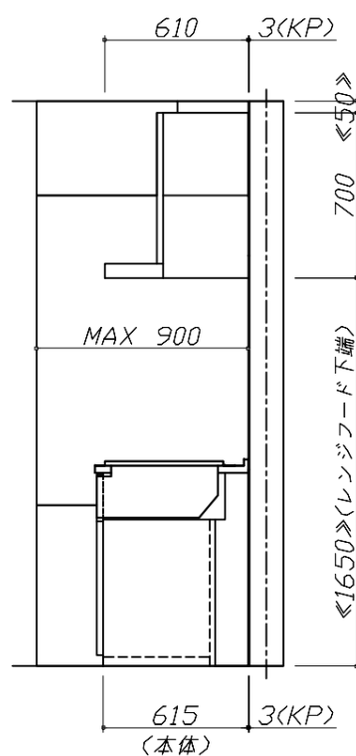
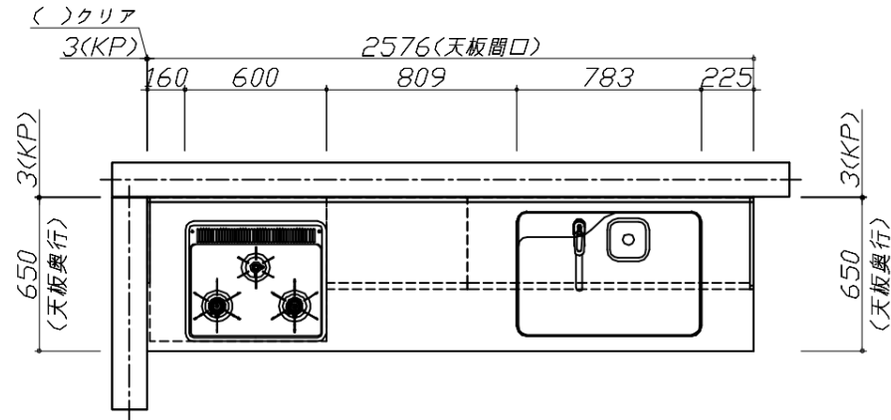
キッチン商品組付費 ¥110,000 (税込 ¥121,000)

キッチンパネル商品組付費 ¥34,000 (税込 ¥37,400)

※ 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



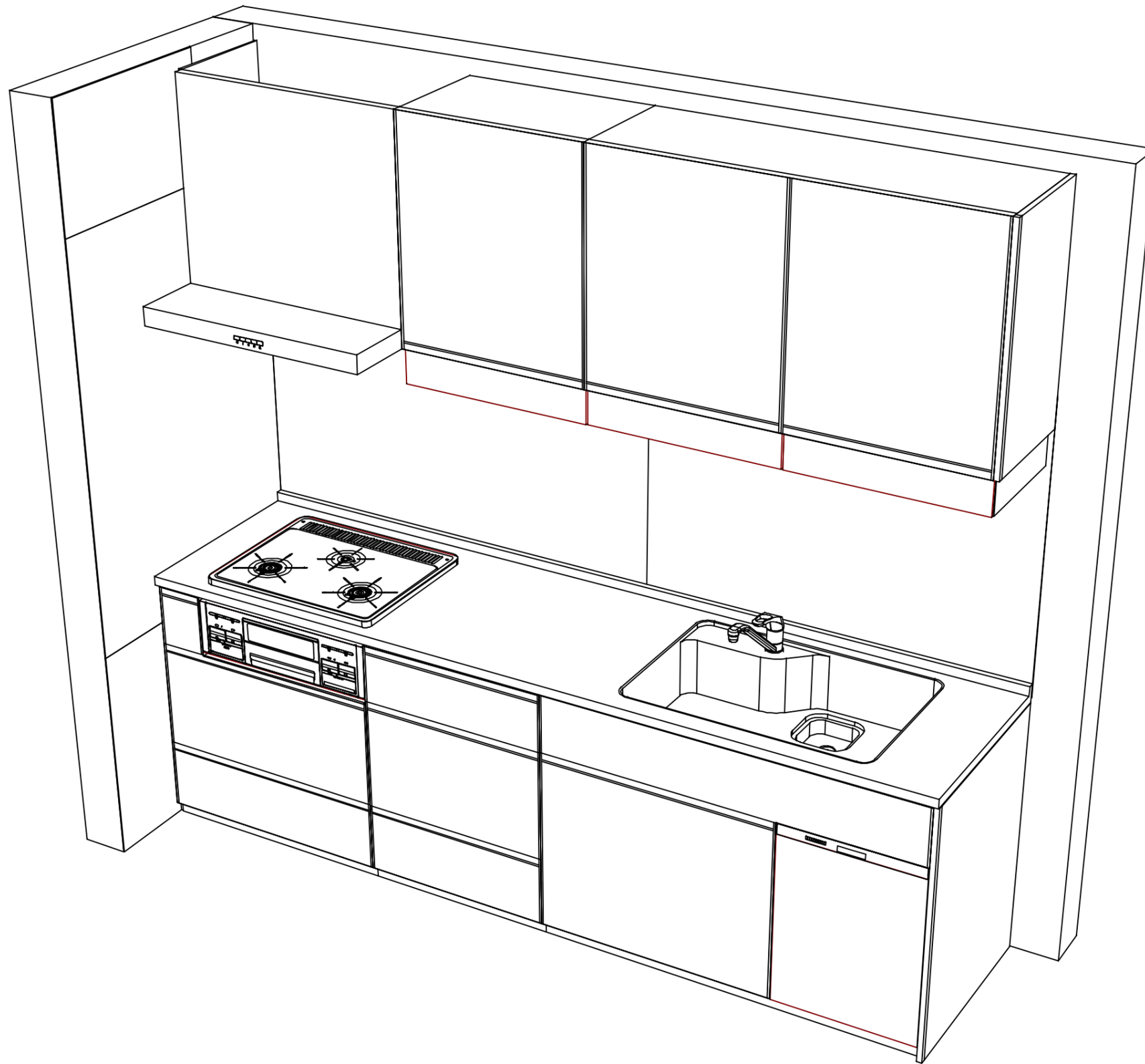
Takara standard
 タカラスタンダード株式会社

現場名称：北海道-北見SR SK8様邸
 現場番号：C3730621
 北見ショールーム

ホーローシステムキッチン Treasia トレーシア
 プラン番号：1204F-2504-0025T
 担当営業：北見SR

姿図 1
 縮尺：1 / 30
 作成日：2025年4月5日
 担当アドバイザー：北見SR

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-北見SR SK8様邸
現場番号： C3730621
北見ショールーム

ホーローシステムキッチン Treasia トレーシア
プラン番号： 1204F-2504-0025T
担当営業： 北見SR

姿図 2
縮尺： 1 / 30
作成日： 2025年4月5日
担当アドバイザー： 北見SR

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	杢色・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：杢色/シルバー		
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	人造大理石	色 シェインホワイト	
	シンク	らくエルシンク	色 ステンレス	
	部品	-		
		-		
		ミッドリフトSGN		
マイスターSGN				
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	KM5011TTKEC		
	水栓2	-		
	食器洗い乾燥機	EW-45R3SMT	色 シルバー	125V-15A・アース端子付コンセント
	加熱機器(本体)	TN36WV60	色 シルバー	
	加熱機器(トッププレート)	ホーロートップ	色 ブラック	
吊戸棚	本体	化粧ボード	色 ホワイト	
	耐震ラッチ	無		
	部品	棚板		
レンジフード	品名	VUA-751AD (V)	色 シルバー	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	ミッドリフト(U)		
		-		
-				
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	ホーロー製	色 ホワイト	
	-			
	-			
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	-	
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

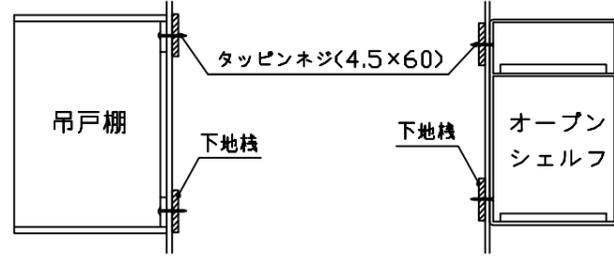
参考：キッチン・バス工業会『工事区分ガイドライン』

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		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
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						□
		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	

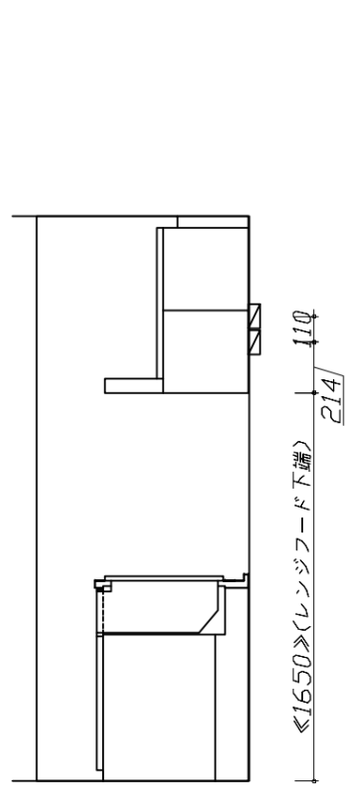
- ※【注記 1】原則、現場支給製品は支給側で取付実施とする
- ※【注記 2】当社製品間のみ実施する場合が多い。但し、現場により打合せにて作業範囲を決定する場合がある
- ※【注記 3】給排水配管の仕様や状況により、排水部品の組立作業範囲を打合せにて決定する
- ※【注記 4】製品の完成検査、試運転は、工事完成後に行う場合が多い。但し、原則、商品取付完了時に検査、試運転が可能な範囲のみキッチン設置者が実施する

- 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

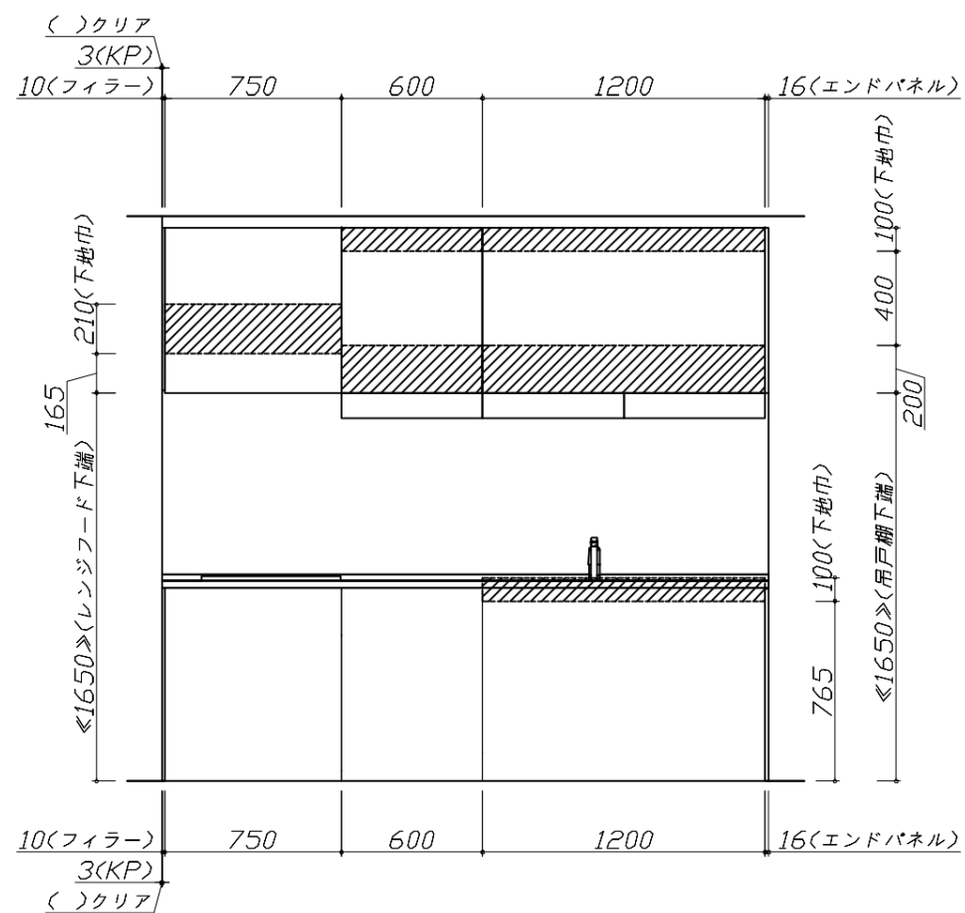
- 吊戸棚・オープンシェルフ取付注意事項
 - 吊戸棚及びオープンシェルフの取付は、必ず商品同梱の専用ネジ（タッピンネジ4.5×60）を使用してください。
 - 固定下地は固定位置を中心に幅100mm以上、厚み12mm以上の十分な強度を持つ合板をお願いします。



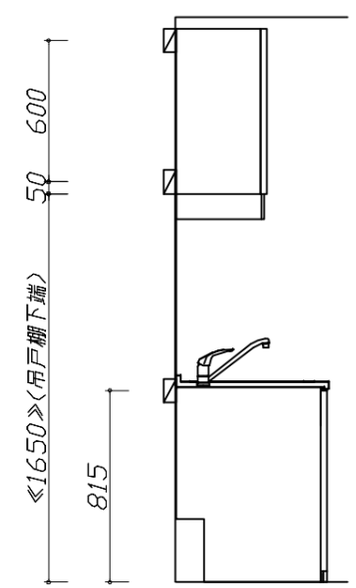
- 必ずお読みください
 - 以下の工事・部材は別途ご用意ください。
 - ・周囲躯体、仕上げ、取付用下地工事
 - ・ダクト工事、壁面開口、屋外化粧カバー取付等
 - ・給排水配管、電気配線、ガス配管及び接続工事
 - 本体の取付以外の関連工事は法的有資格者による工事が必要になります。
 - ・大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、建具工事等
 - キッチンパネルを設置する壁面下地は、プラスターボード仕上げをお願いします。



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-北見SR SK8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：C3730621	プラン番号：1204F-2504-0025T	作成日：2025年4月5日	
北見ショールーム	担当営業：北見SR	担当アドバイザー：北見SR	

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

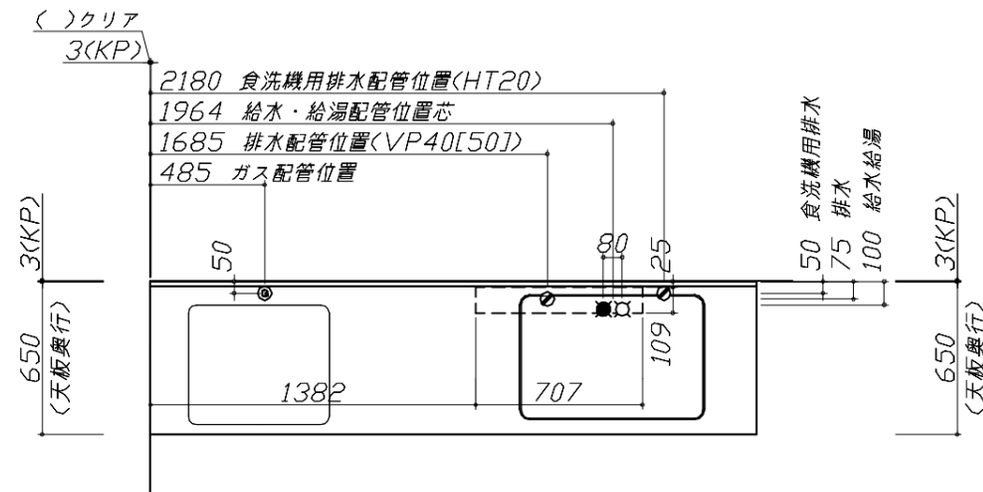
記号	記号の意味	記号	記号の意味
○	給水位置	⊖	コンセント位置
●	給湯位置	⊖E	7-ス付コンセント位置
⊖	排水位置	⊖ET	7-スターミナル付コンセント位置
⊕	ガス配管位置	⊕	電源取出位置
⊖	電源位置		

⊖ : 点検口

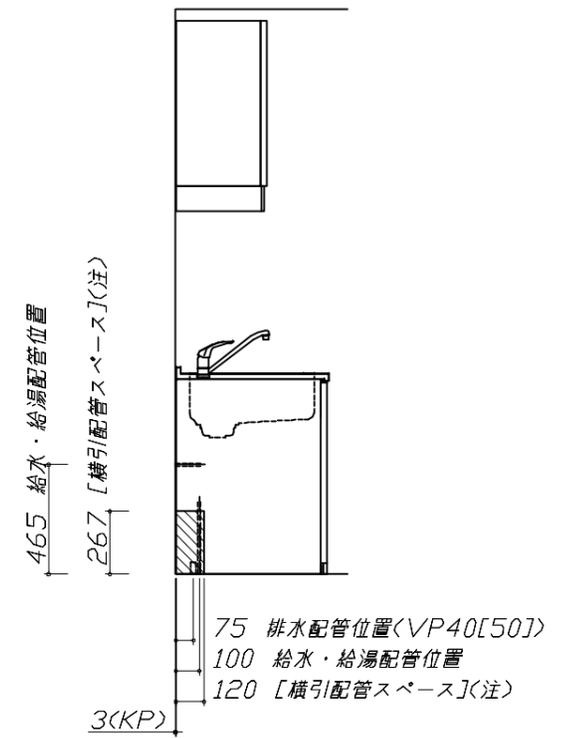
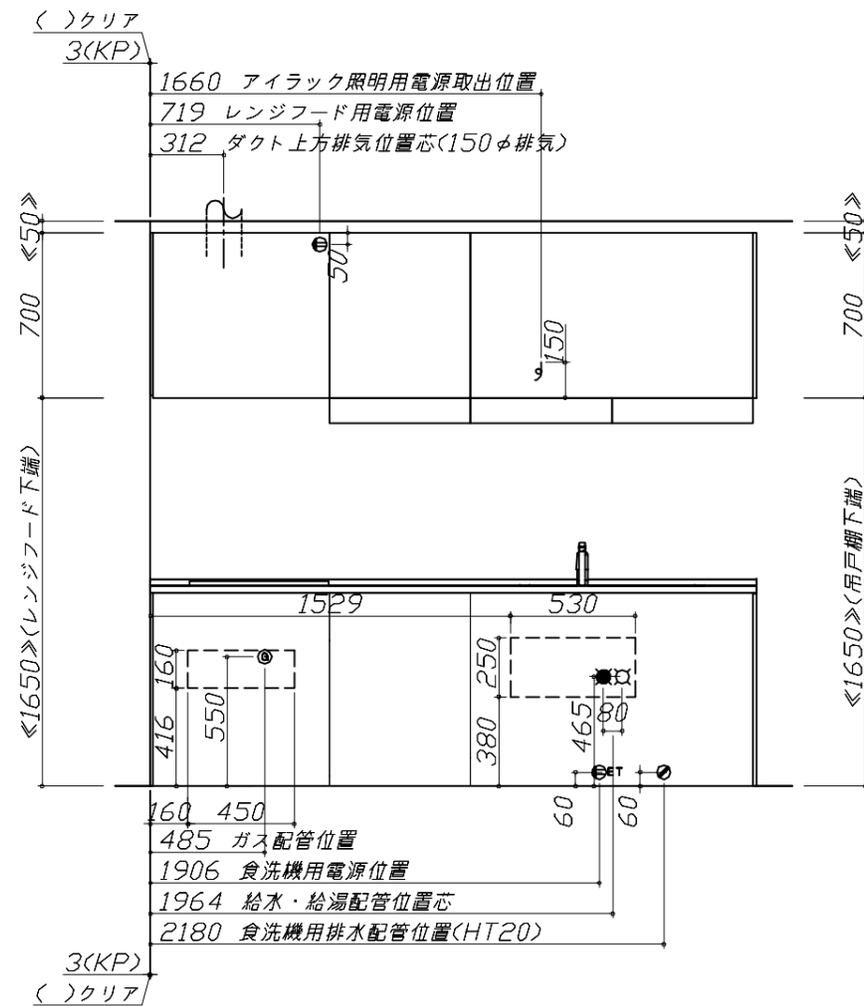
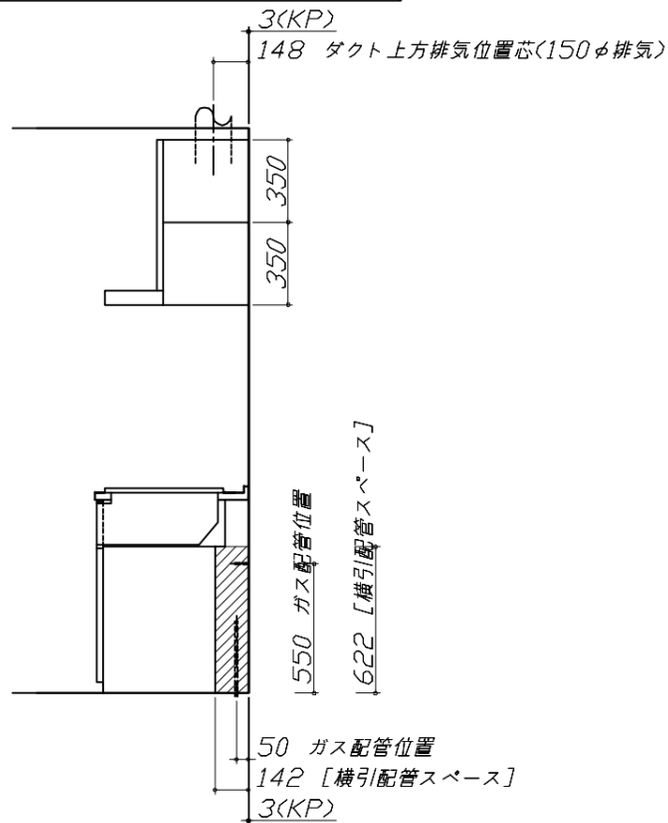
- 必ずお読みください
- 1)以下の工事・部材は別途ご用意ください。
 - ・周囲躯体、仕上げ、取付用下地工事
 - ・ダクト工事、壁面開口、屋外化粧カバー取付等
 - ・給排水配管、電気配線、ガス配管及び接続工事
- 2)本体の取付以外の関連工事は法的有資格者による工事が必要になります。
 - ・大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、建具工事等

■機器類電源詳細

1	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	アイラック照明用電源	100V(2芯)・コード必要長さ1m	⊕



※ダクト配管可能範囲は詳細図参照



(注)
食洗機側の配管スペースは詳細図参照

Takara standard
タカラスタンダード株式会社

現場名称：北海道-北見SR SK8様邸
現場番号：C3730621
北見ショールーム

ホーローシステムキッチン Treasia トレーシア
プラン番号：1204F-2504-0025T
担当営業：北見SR

設備図 1 縮尺：1 / 30
作成日：2025年4月5日
担当アドバイザー：北見SR

縮尺：A3サイズ等倍

らくエル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

シャワーホース
(ハンドシャワー水栓の場合)

止水栓

465

90 80

126

275

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】

水栓へ

止水栓

465

60

100

食洗へ

【壁出しの場合】

水栓へ

止水栓

465

60

100

食洗へ

アングル止水栓

■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】

30以上

60

100

奥壁より

50

【壁出しの場合】

30以上

60

100

奥壁より

50

■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。

レンジフード詳細図

<VUA-751AD>

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。直接排気の場合は、排気口の位置に内寸タテ160mm×ヨコ160mmで巾100mm以上の木枠を設けてください。実際の排気用接続部品の開口寸法は、角の場合150mm×150mm、丸の場合φ148です。

排気方法	排気部品	電動ハッチ
後方直接排気	排気用角ダクト	
左右後方外排気	VCN丸ダクト外金具	ED丸ダクト外金具
上方外排気	丸ダクト外金具	ED丸ダクト外金具

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

アンカーボルト用
天吊孔2箇所

650

後方排気口位置

本体取付用ダルマ孔
2箇所

350 95

324

110

700

440

750

本体取付用
ロックアウト孔
2箇所

28 360

148

左右排気口位置

640

95

250 360

610

消費電力: 145W

ガス配管例図

<TN36WV60>

ガス配管工事

597

509

150

164

330

キャビネットセンター
加熱機器センター

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テーパメネジ)

ガス管1/2"

ガス管1/2"

263

550

天板高さ850

金属可とう管

ガス配管位置
100

205

550

天板高さ850

金属可とう管

ガス配管位置
100

205

550

コンセント位置/配管口の下後壁
(15A-125Vアース端子付埋込)

消費電力: 527W

シンク下食器洗い乾燥機 電気配線例図

<EW-45R3SMT>

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。

267

263

配管口

食器洗い乾燥機

消費電力: 527W

レンジフード詳細図 ダクト配管可能範囲

<VUA 風圧シャッター>

管工事

750

363

上方排気可能範囲(天井)

上方排気

右排気可能範囲(右壁)

310

345

355

側方排気(右側)

後方排気可能範囲(後壁)

750

245

700

455

152

355

後方排気

左排気可能範囲(左壁)

310

270

430

側方排気(左側)

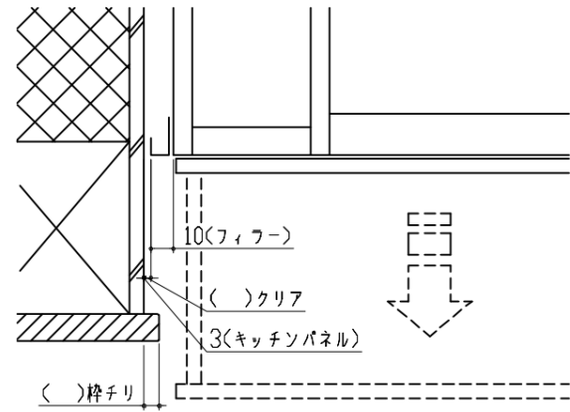
注)
●本図はアルミダクトφ150を使用した場合の配管可能範囲である。
断熱材を取付ける場合は厚みを考慮すること。
●リフォーム時など、既設の壁排気口を利用する場合、P変換アタッチメント(別売)を使用すること。

< 詳細図 2 >

<p>アイラック照明付タイプ 電気配線参考図</p> <p><SDL-60S></p> <div style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 2px;">電気工事</div> <p>注) 複数の吊戸棚をまたいで設置する、及び設置する吊戸棚が中仕切によって区切られている場合、吊戸棚の底板にある電源引込位置を中心に適切な位置に電源ユニットを据置いていただくと共に、その近傍に電源取出位置や電源引込位置を設けてください。 尚、このような場合においては、あらかじめ吊戸棚内に電源ケーブルを長めに引き込むようにしておいてください。</p> <p>消費電力: 10W</p>	<p>横引配管有効寸法 詳細図</p> <p>【シンクキャビネット】</p> <p>食洗機側</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>【調理キャビネット】</p>	
<p>アイラック可動範囲詳細図</p> <p><SDL-75/60/45/30> <SDL-60L/45L/30L> <SDL-75/60S></p> <p>注) ●アイラックを窓前または対面垂壁に設置する場合の額縁出代はキッチンパネル厚み(3mm)+15mm以下でお願いします。 周辺用アイラック内蔵吊戸の場合は+10mm以下でお願いします。 ●周辺用アイラック内蔵吊戸にレミュー専用アイラックを設置する場合、額縁対応はできません。 ●アイラック可動範囲に物を置かないでください。</p>	<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>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>Takara standard タカラスタンダード株式会社</p>	<p>現場名称: 北海道-北見SR SK8様邸 現場番号: C3730621 北見ショールーム</p>	<p>ホーローシステムキッチン Treasia トレーシア プラン番号: 1204F-2504-0025T 担当営業: 北見SR</p>	<p>詳細図 2 縮尺: FREE 作成日: 2025年4月5日 担当アドバイザー: 北見SR</p>

エンド取り合い詳細図

【キッチン本体 左側】



■ 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。