

ホーローシステムキッチン 御見積書

ページ 1/3

御名前 大阪-平城京SR SK4 様

業者 様

商品名 Edel エーデル

作成日 2022年4月17日
プラン番号 1817C-2204-0203T
現場番号 C3358466

タカスタンダード株式会社
平城京営業所
奈良県奈良市三条大路3丁目444番地の1
TEL 0742-32-5290 / FAX 0742-36-2180

平城京ショールーム
TEL 0742-35-0568 / FAX 0742-35-0616

商品
御見積金額 **¥528,900 (税込 ¥581,790)**

()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 ¥100,000 (税込 ¥110,000)

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
SK	ライトグレー × シャインク	ストーンホワイト

備考

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	ライトグレー
キッチンパネル	ストーンホワイト
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	13A
周波数	60Hz

御確認事項

No.*

御名前 大阪-平城京SR SK4

様

現場番号

C3358466

プラン番号

1817C-2204-0203T

作成日

2022/4/17

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	MKI1255 1ARU	1	86,500	86,500
2	シンクキャビネット	足元スライド	F-RNVM105 -5XESF C	1	90,300	90,300
3	調理台キャビネット	足元スライド(3段引出し)	F-TFVZ075 -5XESF C	1	56,500	56,500
4	コンロ用キャビネット	足元スライド	F-KTVZ075 L5XESF C	1	56,500	56,500
5	水栓	シングルレバー水栓	KXS871JT	1	14,000	14,000
6	ガス加熱機器(ホーロートップ)	片面焼き、シルバー	TN36V-60 1213	1	42,000	42,000
【ベースキャビネット小計】				6		345,800
7	ウォールキャビネット	レンジフード横タイプ	W-M A165FL (ESF C-D	1	42,000	42,000
8	照明ユニット	10W(LED仕様)	SMY-57 LED	1	13,000	13,000
9	レンジフード	シロッコファン(シルバー色)	VUA-901AD (V)	1	36,000	36,000
	前幕板	高さ70cmタイプ、シルバー色	MEマク90VUA-640(V)	1	6,000	6,000
10	エンドパネル	下台用	EP-XN-85 (ESF B-1	1	9,000	9,000
11	エンドパネル	ウォールキャビネット、電動昇降、VUSVDS用	EP-WM (ESF B-1	1	6,500	6,500
12	どこでもラック(スクエアタイプ)	小物置きL+フック、ホワイト	MGSK コモフックL (W	1	3,900	3,900
13	どこでもラック(スクエアタイプ)	タオルハンガーL、ホワイト	MGSK タオルハンガーL (W	2	2,500	5,000
	どこでもラック(スクエアタイプ)	アタッチメント(小物トレイ)	MGAK コモトレ-15S (W	1	400	400
	どこでもラック(スクエアタイプ)	アタッチメント(フック)	MGAK フックS (W	1	1,000	1,000
14	水切りネット	らくエルシンク用	ミズキリネットSGN	1	3,000	3,000
15	水切り	らくエルシンク用	ミズキリSGN-B	1	3,500	3,500
16	まな板立て	らくエルシンク用	マナイタテSGN	1	1,500	1,500
17	ゴミボックス	らくエルシンク用	ゴミボックスSGN	1	2,000	2,000
キッチン合計				21		¥478,600

御名前 大阪-平城京SR SK4

様

現場番号

C3358466

プラン番号

1817C-2204-0203T

作成日

2022/4/17

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Pタイプ	フロントパネル270、ストーンホワイト	PZFN-270 (DWH)	1	22,000	22,000
2	ホーローキッチンパネルPタイプ	サイドパネル(長尺仕様)、ストーンホワイト	PZS-90HN (DWH)	1	19,800	19,800
3	KP用エッジセット	樹脂製、ホワイト	KPEッジセットJ (MW)-2	1	2,800	2,800
4	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
キッチンパネル合計				4		¥50,300

商品総合計

25

¥528,900

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

¥65,000 (税込 ¥71,500)

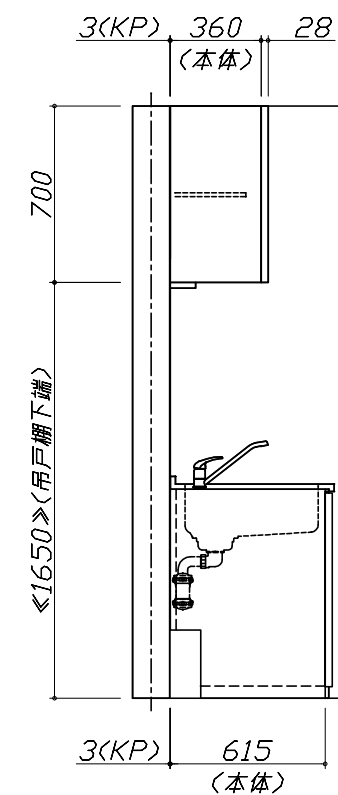
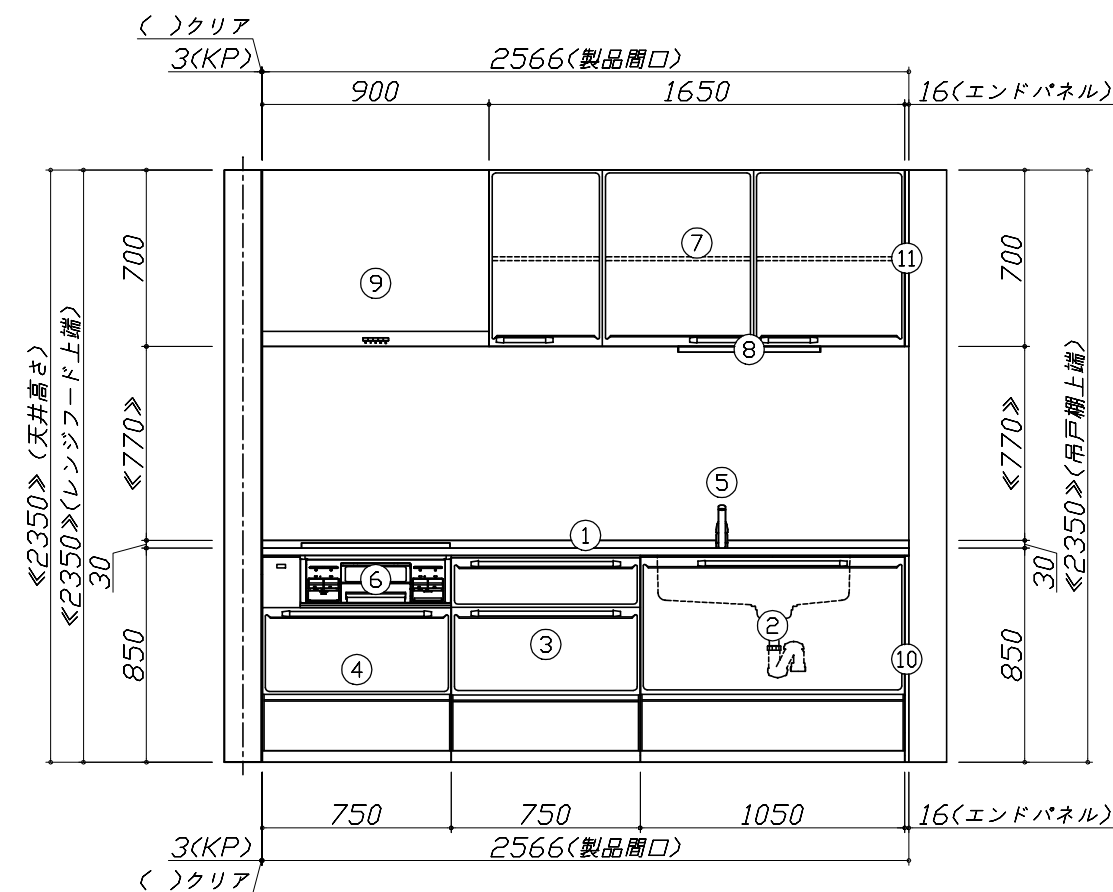
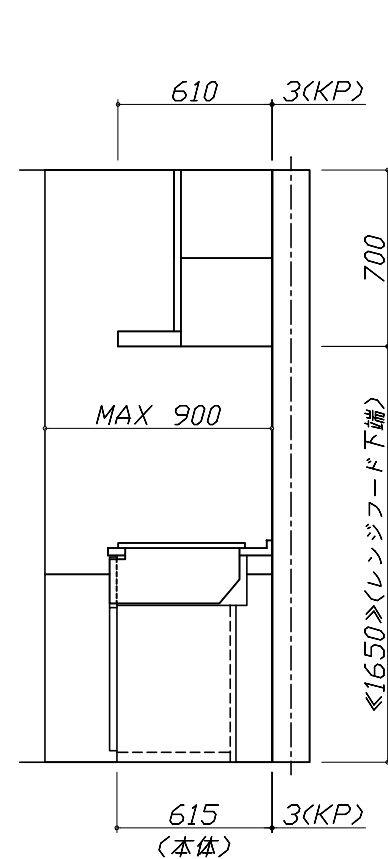
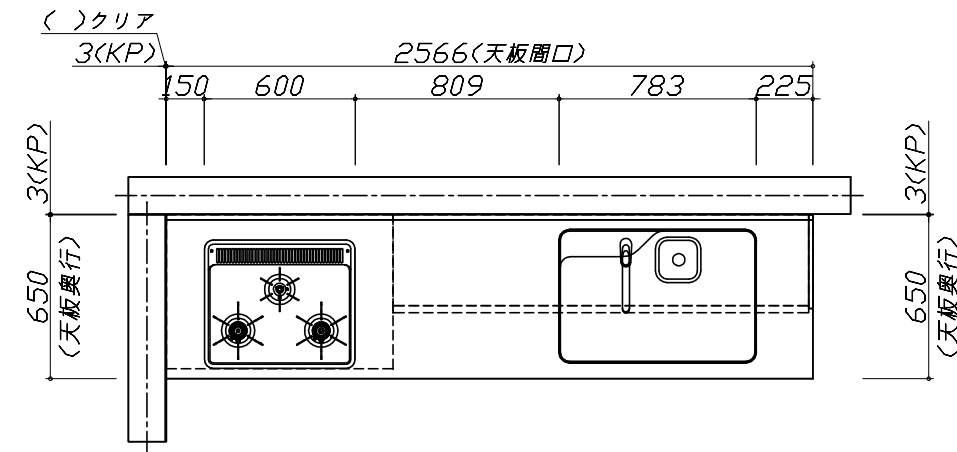
キッチンパネル商品組付費

¥35,000 (税込 ¥38,500)

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



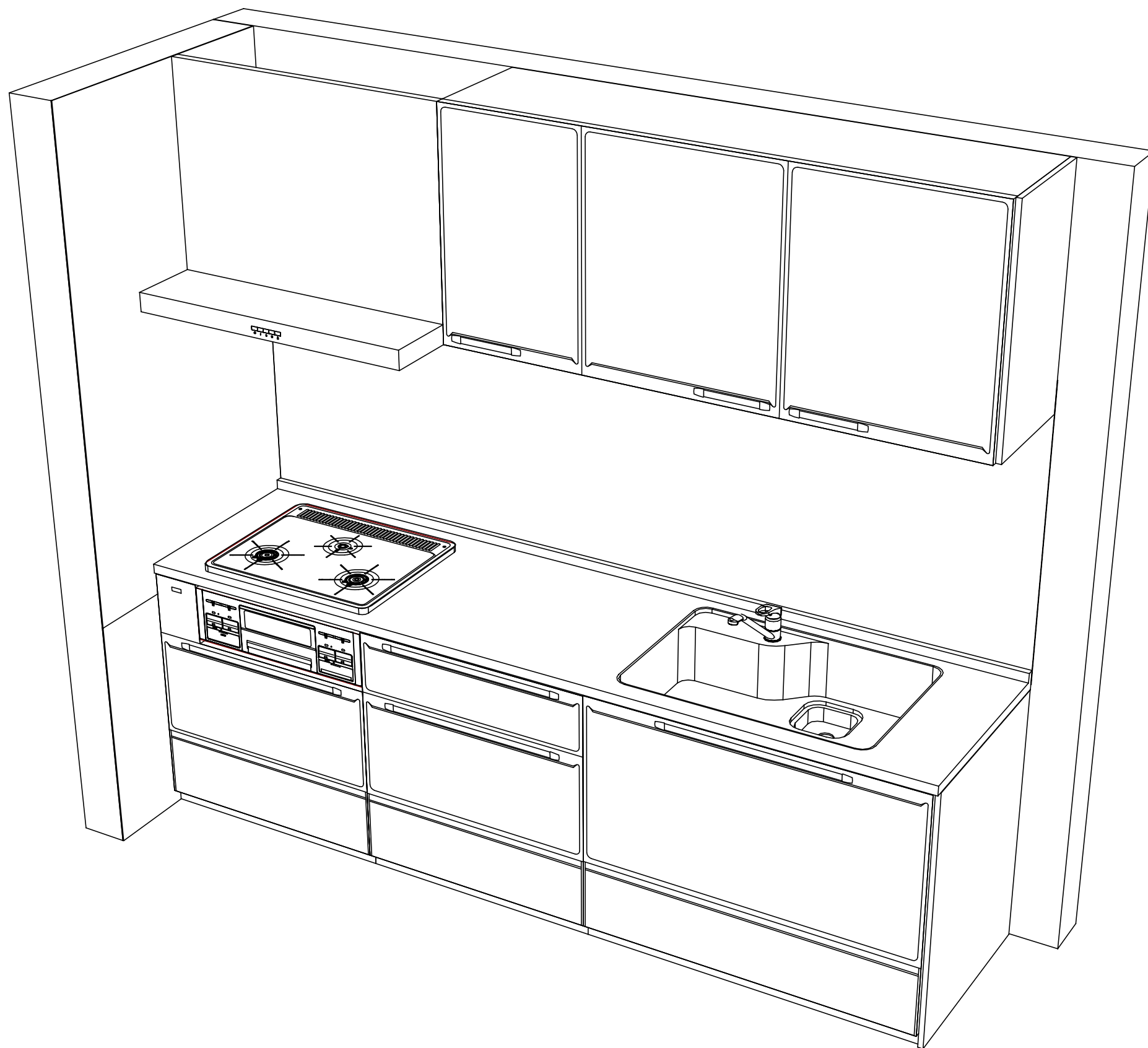
Takara standard
タカラスタンダード株式会社

現場名称： 大阪-平城京SR SK4様邸
現場番号： C3358466
平城京営業所

ホーローシステムキッチン E d e l エーデル
プラン番号： 1817C-2204-0203T
担当営業： SK④

姿図 1 縮尺： 1 / 30
作成日： 2022年4月17日
担当アドバイザー： ライトグレー×シャインク

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： 大阪-平城京SR SK4様邸

現場番号： C3358466

平城京営業所

ホーローシステムキッチン E d e l エーデル

プラン番号： 1817C-2204-0203T

担当営業 :SK④

姿図 2

縮 尺： 1 / 30

作成日： 2022年4月17日

担当アドバイザー： ライトグレー×シャインク

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 E d e l エーデル		
	タイプ	足元スライドタイプ		
	扉カラー	ライトグレー		
	引手種類	－		
	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	ストーンホワイト		
	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 シャイングレー	
	シンク	らくエルシンク	色 ステンレス	
	部品	－		
		－		
		ｽｽﾞﾈ初SGN-B、ｽｽﾞﾈ初ｽﾀSGN		
		ｽﾀｲﾔｽSGN		
		ｺﾞﾐｽﾀｯﾌﾞSGN		
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	ローラーレール		
	部品(標準)	－		
	部品(オプション)	－		
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)	TN36V-60 1213	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	
	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	無		
	部品	棚板		
レンジフード	品名	VUA-901AD (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	－		
		－		
		－		
		－		
設備仕様（上台）	照明ユニット	SMY-57 LED		100V
	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 ライトグレー	
		－		
		－		
		－		
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	－	

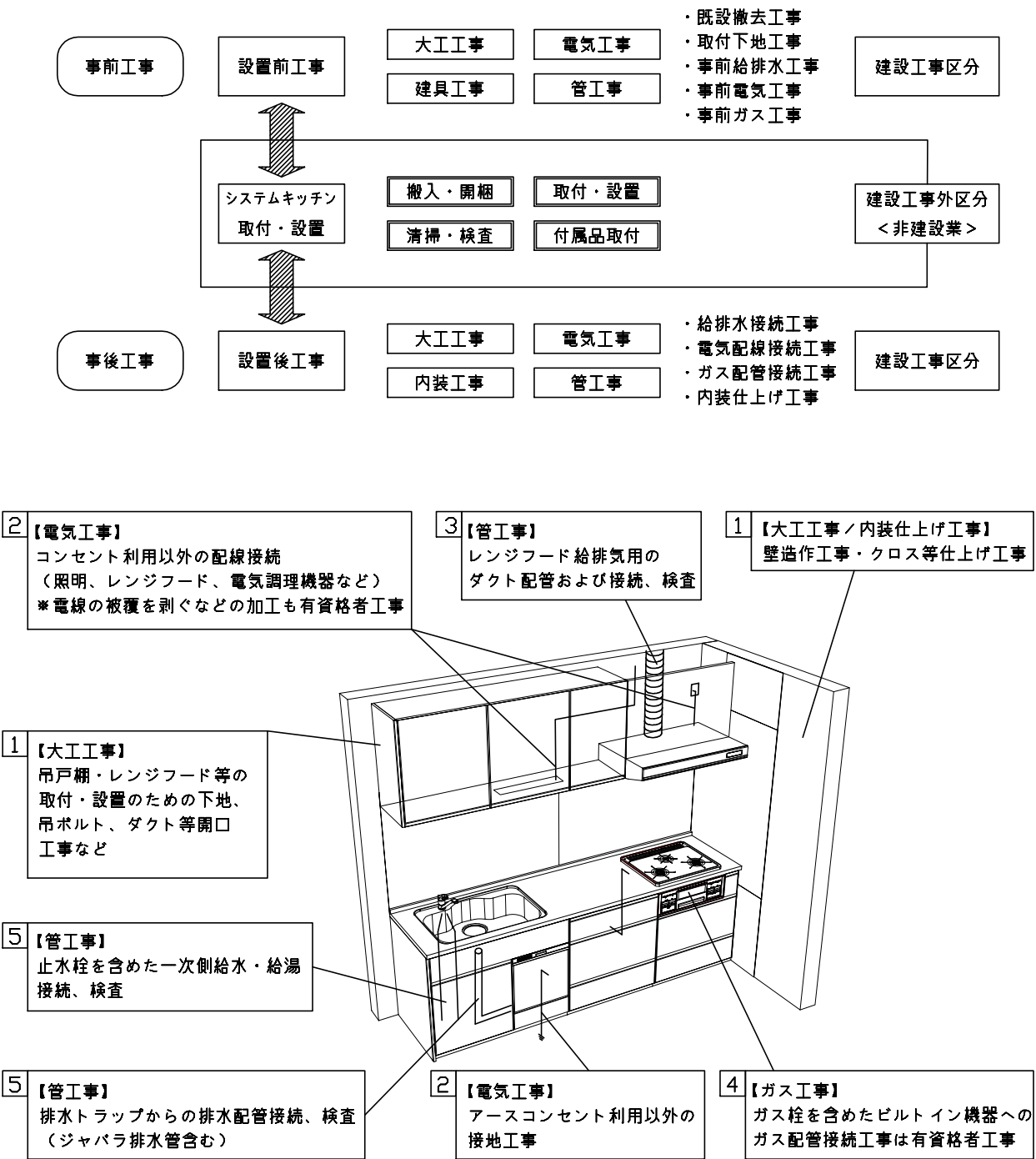
基本工事区分について

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	キ ッ チ ン 取 付	
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
			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
	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)・排水配管事前工事
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"/>	<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
	2 3 4 5	電気 管	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
		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
			ガス調理機器のガス配管接続工事				<input type="checkbox"/>		ガス調理機器とガス栓との接続工事（資格要）
		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

Takara standard タカラスタンダード株式会社	現場名称： 大阪－平城京SR SK4様邸	ホーローシステムキッチン E d e l エーデル	工事区分表	縮 尺： 1 / 30
	現場番号： C3358466	プラン番号： 1817C-2204-0203T	作成日： 2022年4月17日	
	平城京営業所	担当営業 ：SK④	担当アドバイザー： ライトグレー×シャインク	

■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。

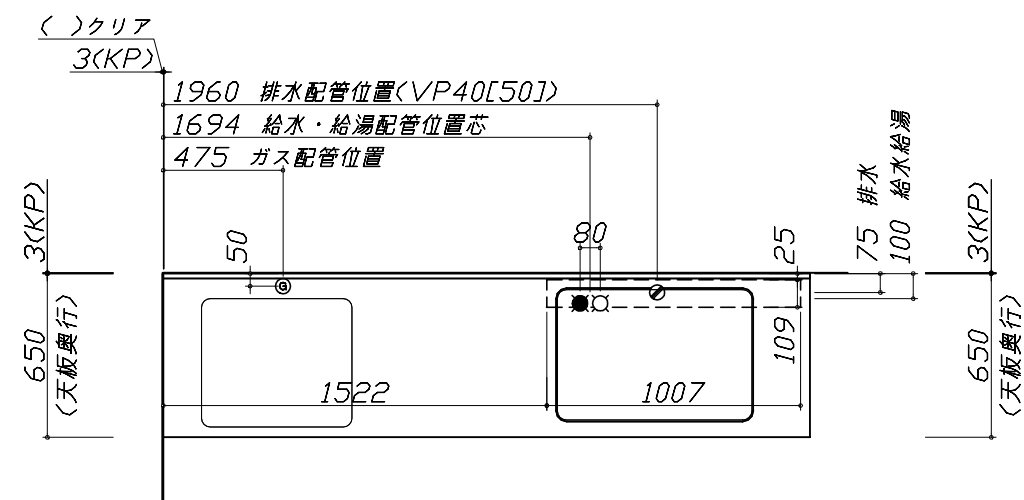
■設備図の見方、表示記号について

- ・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

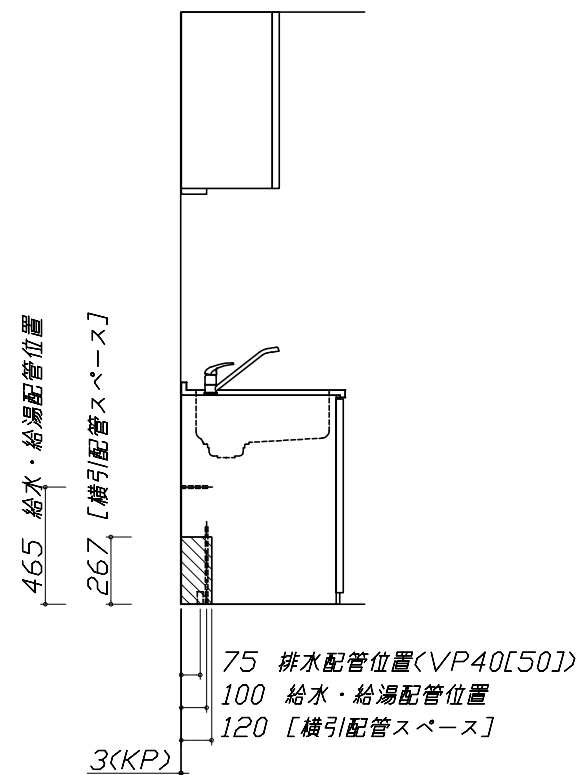
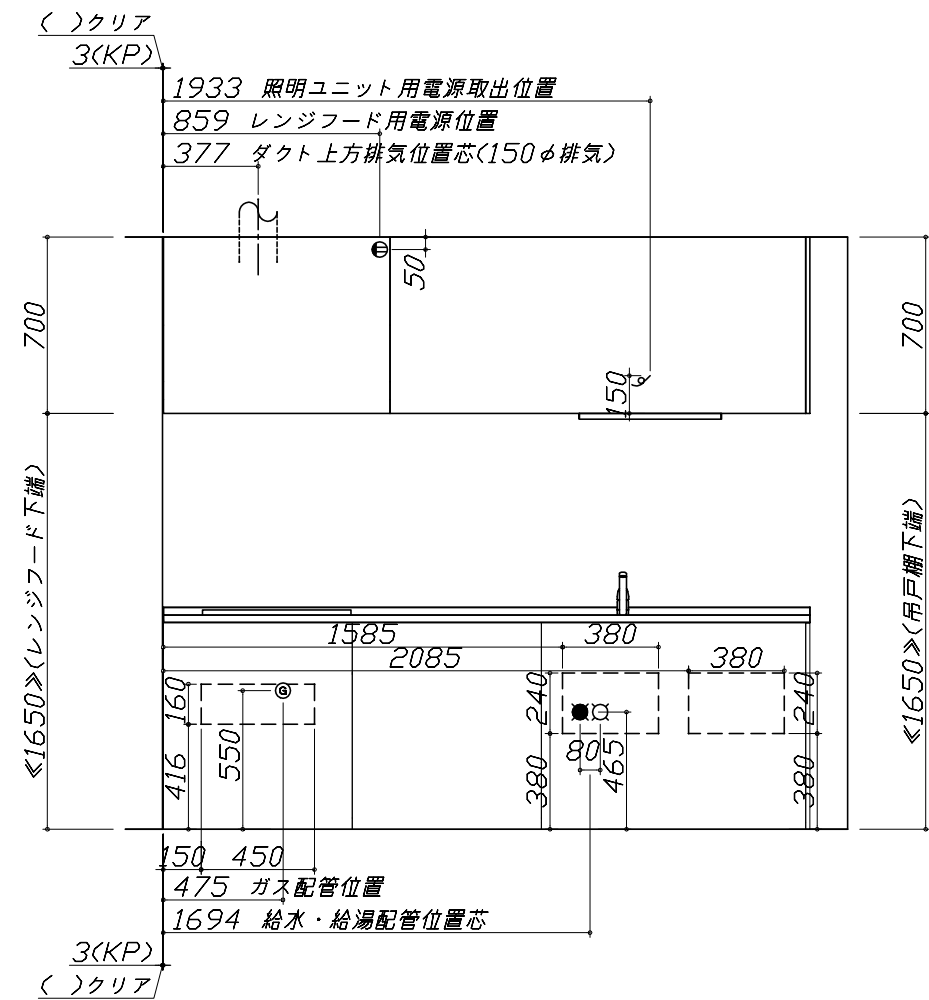
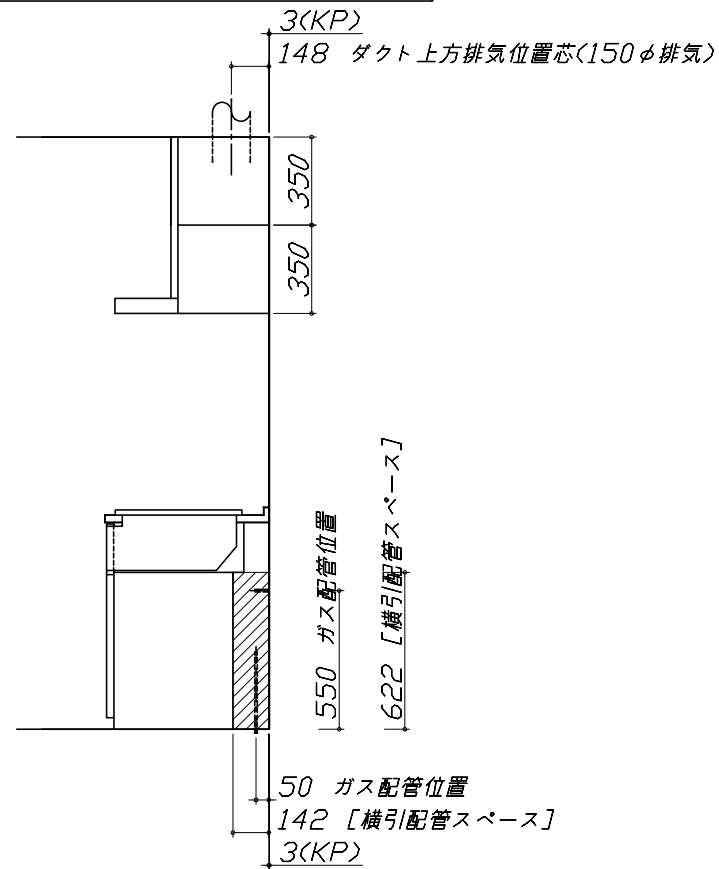
2)本体の取付以外の関連工事は法的有資格者による工事が必要になります。

- ・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	照明ユニット用電源	100V・コト`必要長さ1m	g

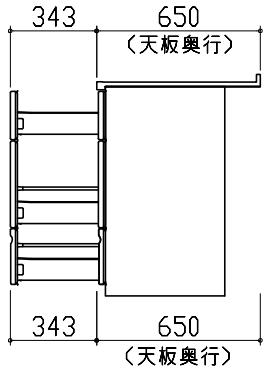
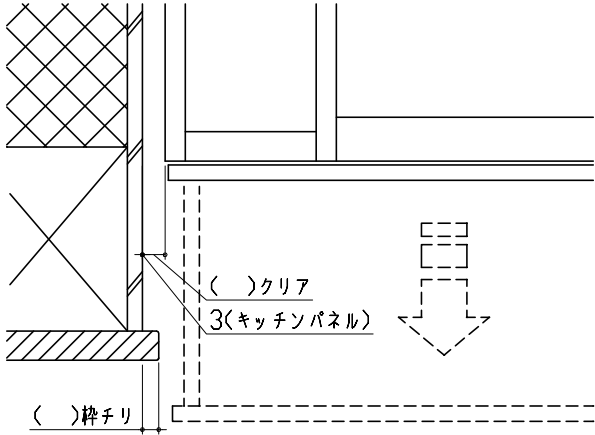
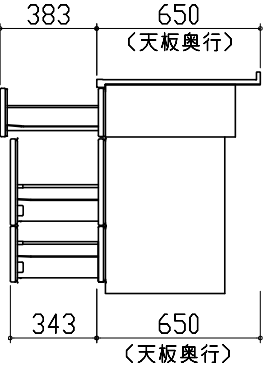

※ダクト 配管可能範囲は詳細図参照



Takara standard タカラスタンダード株式会社	現場名称： 大阪-平城京SR SK4様邸	ホーローシステムキッチン E d e l エーデル	設備図 1	縮 尺： 1 / 30
	現場番号： C3358466	プラン番号： 1817C-2204-0203T	作成日： 2022年4月17日	
	平城京営業所	担当営業： SK④	担当アドバイザー： ライトグレー×シャイंक	

縮尺：A3サイズ等倍

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													
<div>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)</div> <div>管工事</div> <div></div>		<div><VUA-901AD></div> <div></div> <div>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部寸法は、角の場合150mm×150mm、丸の場合φ148です。</div> <table><tr><th>排気方法</th><th>排気部品</th><th>電動キャッター</th></tr><tr><td>後方直接排気</td><td>排気用角ダクト</td><td></td></tr><tr><td>左右後方ダクト外排気</td><td>VCN丸ダクト外金具</td><td>ED丸ダクト外金具</td></tr><tr><td>上方ダクト外排気</td><td>丸ダクト外金具U</td><td>ED丸ダクト外金具U</td></tr></table> <div>消費電力：145W</div>		排気方法	排気部品	電動キャッター	後方直接排気	排気用角ダクト		左右後方ダクト外排気	VCN丸ダクト外金具	ED丸ダクト外金具	上方ダクト外排気	丸ダクト外金具U	ED丸ダクト外金具U	<div>【調理キャビネット】</div> <div></div> <div>足元スライド標準タイプ</div>	
排気方法	排気部品	電動キャッター															
後方直接排気	排気用角ダクト																
左右後方ダクト外排気	VCN丸ダクト外金具	ED丸ダクト外金具															
上方ダクト外排気	丸ダクト外金具U	ED丸ダクト外金具U															
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													
<div><TN36V-60></div> <div>ガス配管工事</div> <div></div>		<div><VUA 風圧シャッター></div> <div>管工事</div> <div></div> <div>注)</div> <div>●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。</div>		<div>【シンクキャビネット】</div> <div></div>													

キャビネット引出寸法 詳細図		エンド取り合い詳細図			
【調理キャビネット】		【キッチン本体 左側】			
		 <div>■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。</div>			
キャビネット引出寸法 詳細図					
【コンロキャビネット】					
					
 タカラスタンダード株式会社	現場名称： 大阪ー平城京SR SK4様邸		ホーローシステムキッチン E d e l エーデル		詳細図 2
	現場番号： C3358466		プラン番号： 1817C-2204-0203T		作成日： 2022年4月17日
	平城京営業所		担当営業 ：SK④		担当アドバイザー： ライトグレー×シャインク