



御名前 大阪-大阪HDCSR SK3

様

現場番号	A6177362	プラン番号	1801L-2102-1016T	作成日	2021/2/22
------	----------	-------	------------------	-----	-----------

## 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	アクリル人造大理石シンク(ホワイト)	AOZH255 GALH-N	1	182,700	182,700
2	シンクキャビネット	スライド、シンク下、ソフトクローズ、ホーロー-底板有、見切り無	F-RRSM105WR5EAPL-D	1	72,300	72,300
3	食器洗い乾燥機	引出し式(シルバー色)	TKW-404A-SV	1	96,000	96,000
4	食器洗い乾燥機用前面パネル	扉同色	P-DWP45P (APL-)	1	3,000	3,000
5	調理台キャビネット	足スラ3段引出、ソフトクローズ、ホーロー-底板有	F-TFVB075 -5EAPL-D	1	40,500	40,500
6	コンロ用キャビネット	足元スライド、ソフトクローズ、ホーロー-底板有、見切り有	F-KJVB075 R5EAPL-D-2	1	39,500	39,500
7	水栓	タッチレスハンドシャワー水栓	KM6071ETK	1	79,000	79,000
8	ガス加熱機器(ハイバ-ガラスコート)	片面焼き	TN72AV60CD	1		
	ガス加熱機器(本体)	シルバー	TN72AV60C	1	77,000	77,000
	ガス加熱機器(トッププレート)	クリアパールダークグレー	TN72-60TP-CD	1	22,000	22,000
9	オイルガード	ホーロータイプ	OG-FT(B)	1	12,000	12,000
10	バックパネル	フラット対面用、扉同色	P-BB270 (APL-)-1	1	16,000	16,000
11	バックパネル用施工部材		ブザイP-BB270	1	7,000	7,000
	【ベースキャビネット小計】			13		647,000
12	浄水器専用水栓	アンダーシンクタイプ	TJS-SUI-SU	1	38,000	38,000
13	レンジフード(本体)	シロココファン	FUSC-3ADN	1	46,000	46,000
	レンジフード(フード)	ステンレス	SVRA-902TFADRN	1	55,000	55,000
	レンジフード(ダクトカバー)	ステンレス	DKLA-SVRA	1	18,000	18,000
	レンジフード別売部品	レンジフード横壁取付金具	SVRAカバーリックカナゲ	1	1,000	1,000
14	リモコン		RHリモコン-2	1	2,000	2,000
15	エンドパネル	フラット対面用、奥行80cm、H80・85用	EP-FTNS85 (APL-)	1	13,500	13,500
16	水切りネット	人大シンク用	ミスリネット T(A)	1	3,000	3,000
17	どこでもラック(スクエアタイプ)	小物置きL+フック、チャコールグレー	MGSK コレノックL (CG	1	3,900	3,900
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	水栓取付棧		スイセントリックサント	1		
20	天板オプション		ジャバラセット	1	600	600
	キッチン合計			26		¥835,800

## 御見積明細 周辺収納

NO	商品名	仕様	品番	数量	単価	金額
21	ウォールキャビネット	周辺用吊戸、耐震タッチ付、扉手掛	W-M L075 -PGAPL-Y-D	2	21,900	43,800

御名前 大阪-大阪HDCSR SK3

様

現場番号	A6177362	プラン番号	1801L-2102-1016T	作成日	2021/2/22
------	----------	-------	------------------	-----	-----------

## 御見積明細 周辺収納

NO	商品名	仕様	品番	数量	単価	金額
22	トールユニット下台	奥行45cm、3段引出し、ソフトクローズ	O-DFSL090I-5EAPL-D	1	47,500	47,500
23	トールユニット上台	引戸	OH90	1		
	トールユニット上台用キャビネット	引戸	O-UH L090	1	33,000	33,000
	トールユニット上台用引戸扉	引戸	ヒキド FZUH090(V)V	1	45,000	45,000
	トールユニット用引戸レール		レール F-ZUH 90	1	31,000	31,000
24	カウンターユニット用カウンター	奥行45cm、人造大理石、ソリッドホワイト	C-OP150ND (A)	1	48,000	48,000
25	カウンターキャビネット	奥行45cm、ハイカウンター、ソフトクローズ、見切り無	F-HHSL075I-5EAPL-D	1	62,000	62,000
26	家電収納ユニットキャビネット	奥行45cm、ソフトクローズ、見切り無	F-HZSL075I-5EAPL-D	1	44,500	44,500
27	見切り対応フィラー	トールユニット用	ミキリレール10(WK)	1	500	500
28	エンドパネル	周辺用吊戸用	EP-WML (APL-)	1	9,000	9,000
29	エンドパネル	奥行45cmハイカウンター用	EP-BLKN (APL-)	1	14,500	14,500
30	エンドパネル	奥行45cm、トールユニット用	EP-OUN (APL-)-1	1	22,000	22,000
周辺収納合計				14		¥400,800

## 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	KP用エッジセット	樹脂製	KPEッジセットJ (PG)-2	2	2,800	5,600
2	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	2	5,700	11,400
3	パネル施工キット	シリコン色(クリア)	パネルセコウキットS(C)-1	1	5,700	5,700
4	ホーローキッチンパネルPタイプ	フロントパネル120	PZFN-120 (QCG)	1	13,000	13,000
5	ホーローキッチンパネルPタイプ	フロントパネル105	PZFH-105 (QCG)	1	12,600	12,600
6	ホーローキッチンパネルPタイプ	フロントパネル90	PZFN-90 (QCG)	2	11,600	23,200
キッチンパネル合計				9		¥71,500

商品総合計	49	¥1,308,100
-------	----	------------

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。

御名前 大阪-大阪HDCSR SK3

様

現場番号	A6177362	プラン番号	1801L-2102-1016T	作成日	2021/2/22
------	----------	-------	------------------	-----	-----------

**(参考) 別途 商品組付費**

キッチン商品組付費 ¥105,000 ( 税込 ¥115,500 )

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。

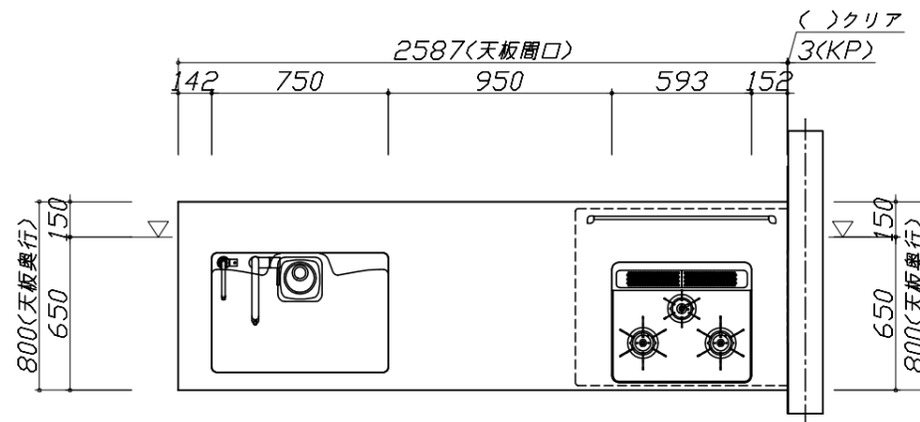
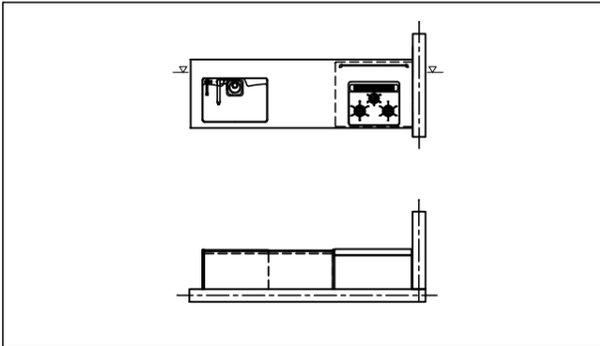
( )内の価格は税込価格&lt;税率10%&gt;を表示しています。

■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
- ・▽：設置基準線



Takara standard  
タカラスタンダード株式会社

現場名称： 大阪-大阪HDCSR SK3様邸

現場番号： A6177362

大阪HDC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： 1801L-2102-1016T

担当営業 :

姿図 1

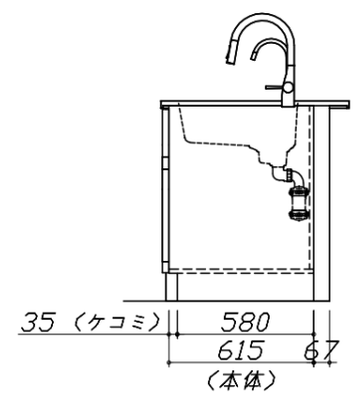
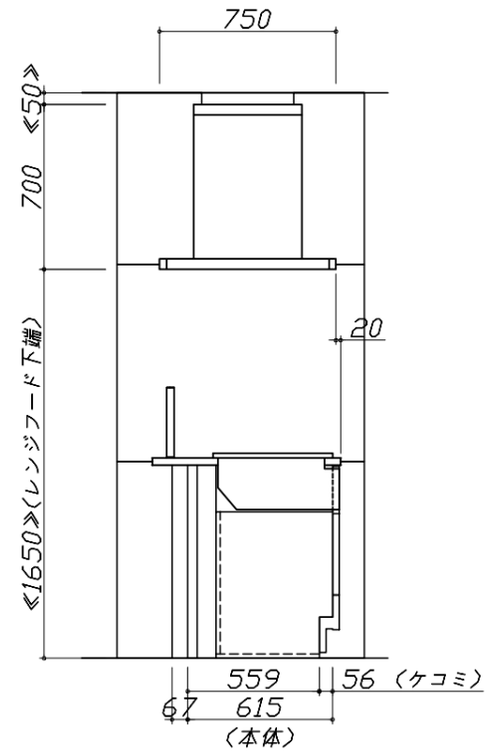
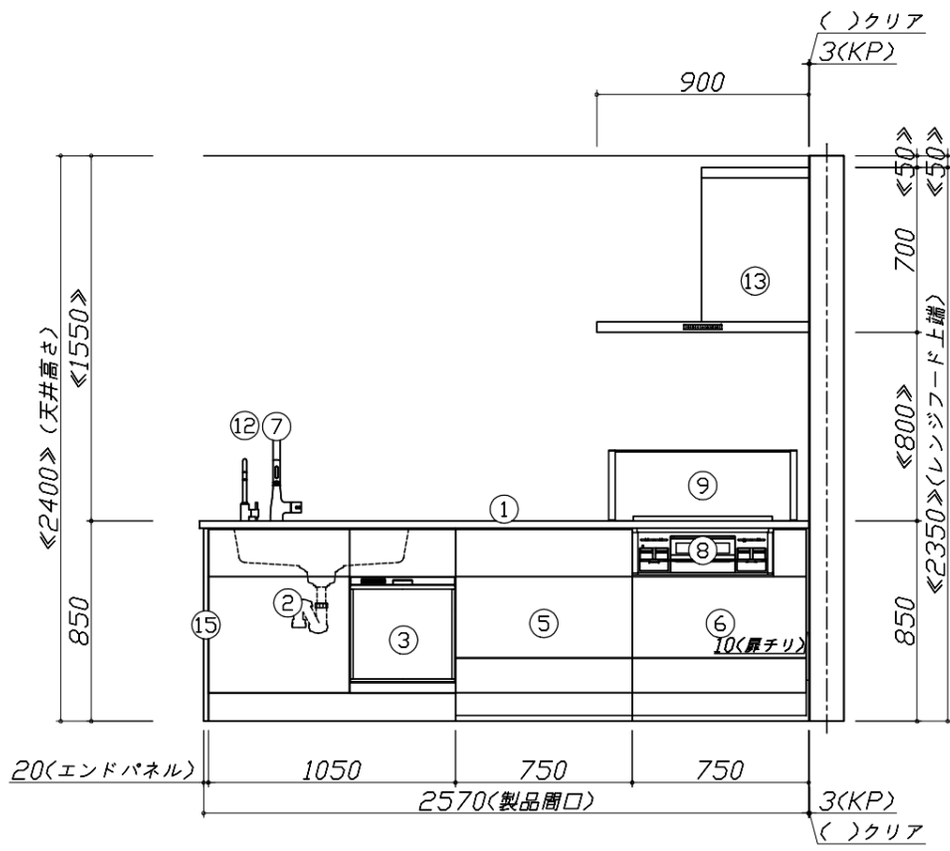
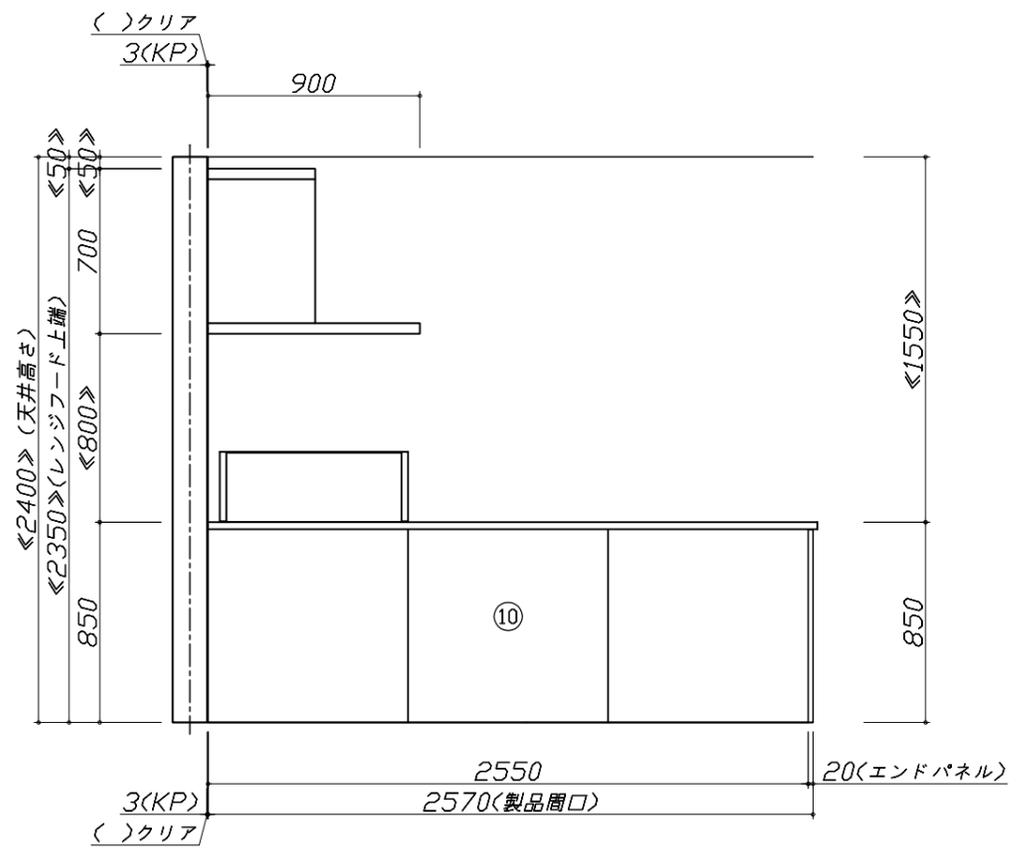
縮尺： 1 / 30

作成日： 2021年2月22日

担当アドバイザー：

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。
- 表示記号について
  - ・KP：キッチンパネル
  - ・▽：設置基準線



Takara standard  
タカラスタンダード株式会社

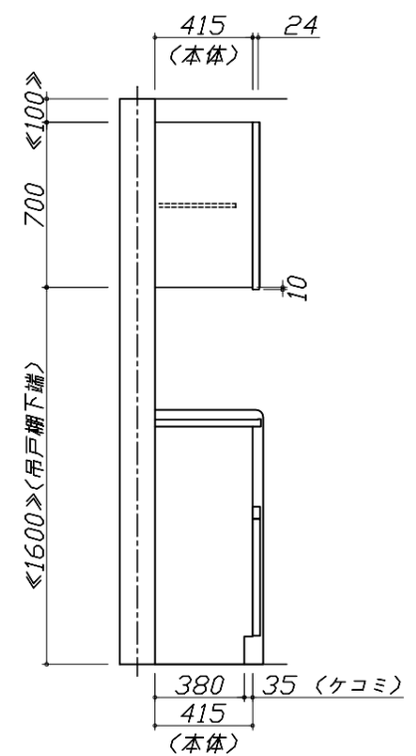
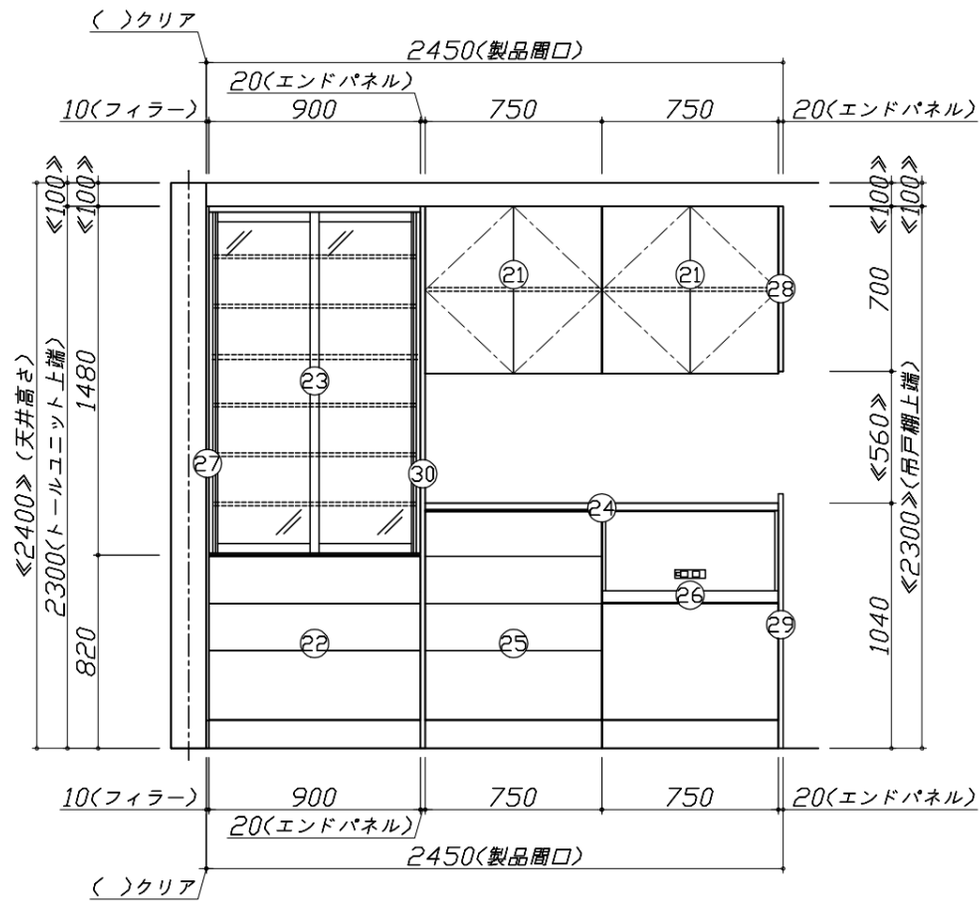
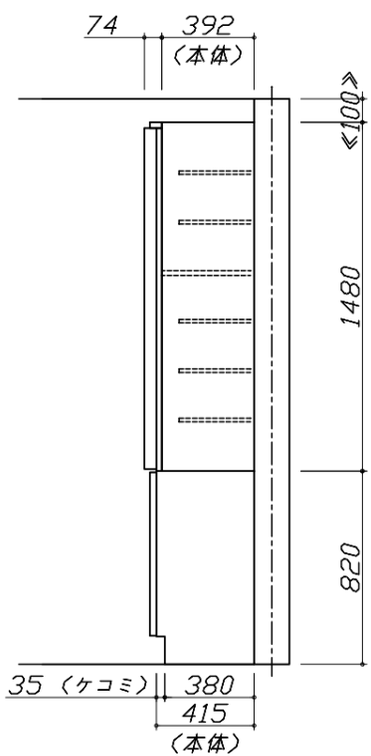
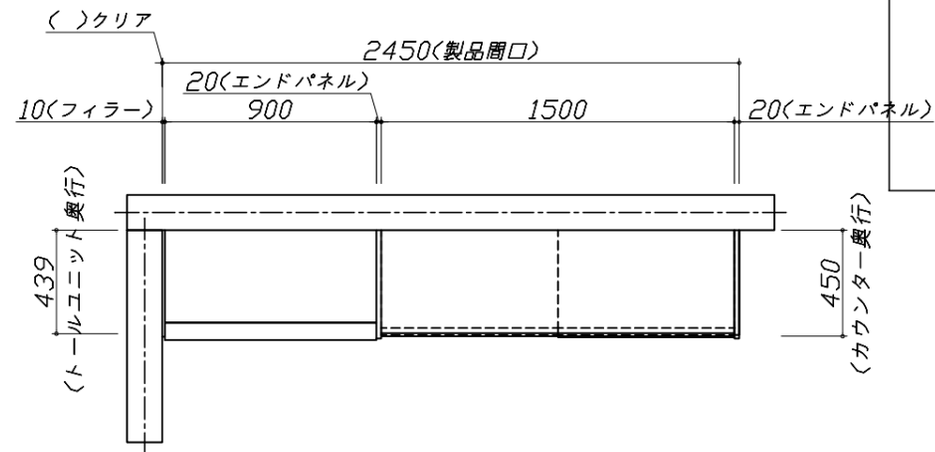
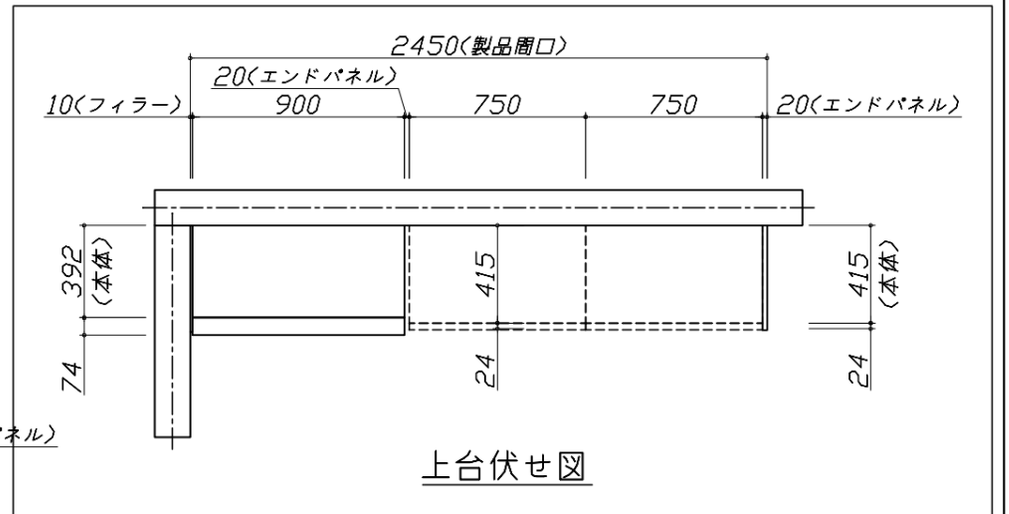
現場名称： 大阪-大阪HDCSR SK3様邸  
現場番号： A6177362  
大阪HDCショールーム

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： 1801L-2102-1016T  
担当営業：

姿図 2 縮尺： 1 / 30  
作成日： 2021年2月22日  
担当アドバイザー：

縮尺：A3サイズ等倍

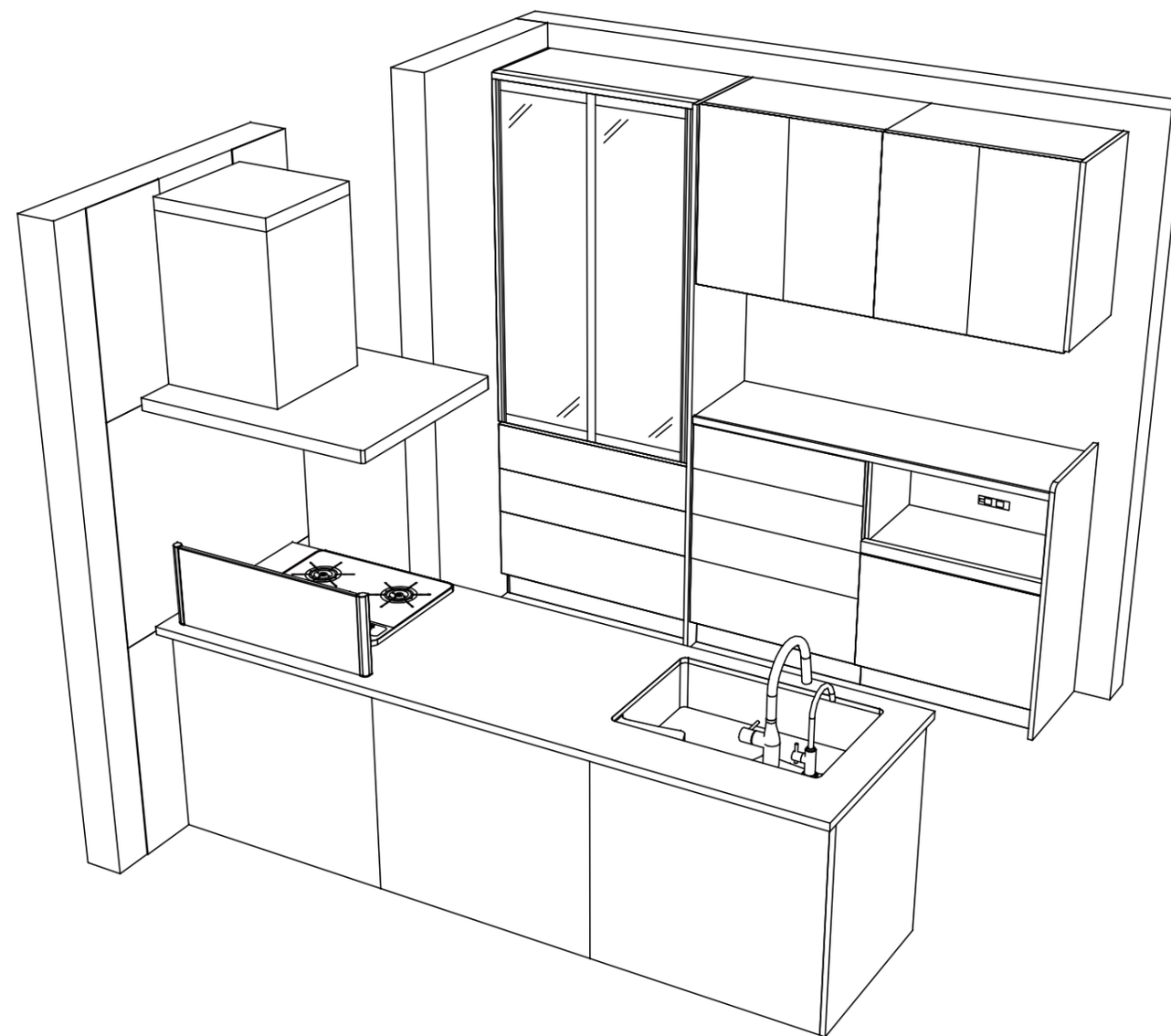
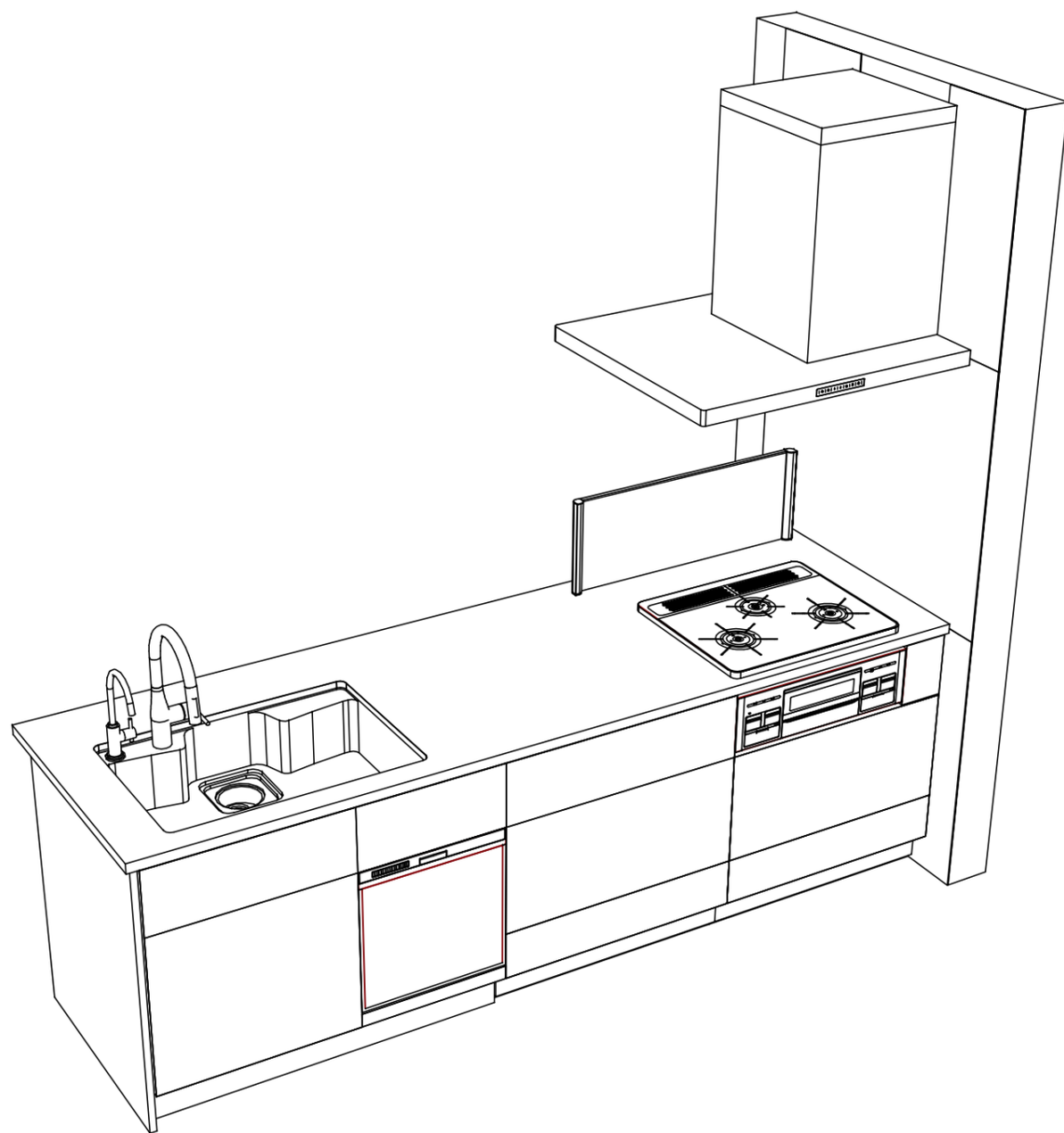
- 必ずご確認ください。
  - ・天井高さ、吊戸棚・レンジフード取付高さをご確認ください。
  - ・《 》内寸法は参考寸法です。
- 表示記号について
  - ・KP：キッチンパネル
  - ・▽：設置基準線



Takara standard  
タカラスタンダード株式会社

現場名称： 大阪-大阪HDCSR SK3様邸	ぴったりサイズ木製システムキッチン Re fit リフィット	姿図 3	縮尺： 1 / 30
現場番号： A6177362	プラン番号： 1801L-2102-1016T	作成日： 2021年2月22日	
大阪HDCショールーム	担当営業：	担当アドバイザー：	

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-大阪HDCSR SK3様邸  
 現場番号： A6177362  
 大阪HDC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： 1801L-2102-1016T  
 担当営業：

姿図 4 縮尺： 1 / 30  
 作成日： 2021年2月22日  
 担当アドバイザー：

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 Re f i t リフィット		
	タイプ	足元スライドタイプ		
	扉カラー	ヒッコリーミディアム		
	引手種類	バー引手(ブラック)		
	天板形状・開口	フラット対面タイプ(2185mm)・奥行80cm)		
		-		
	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	コンクリートライト		
見切り・エッジ材	樹脂製			

■商品仕様書(キッチン側)

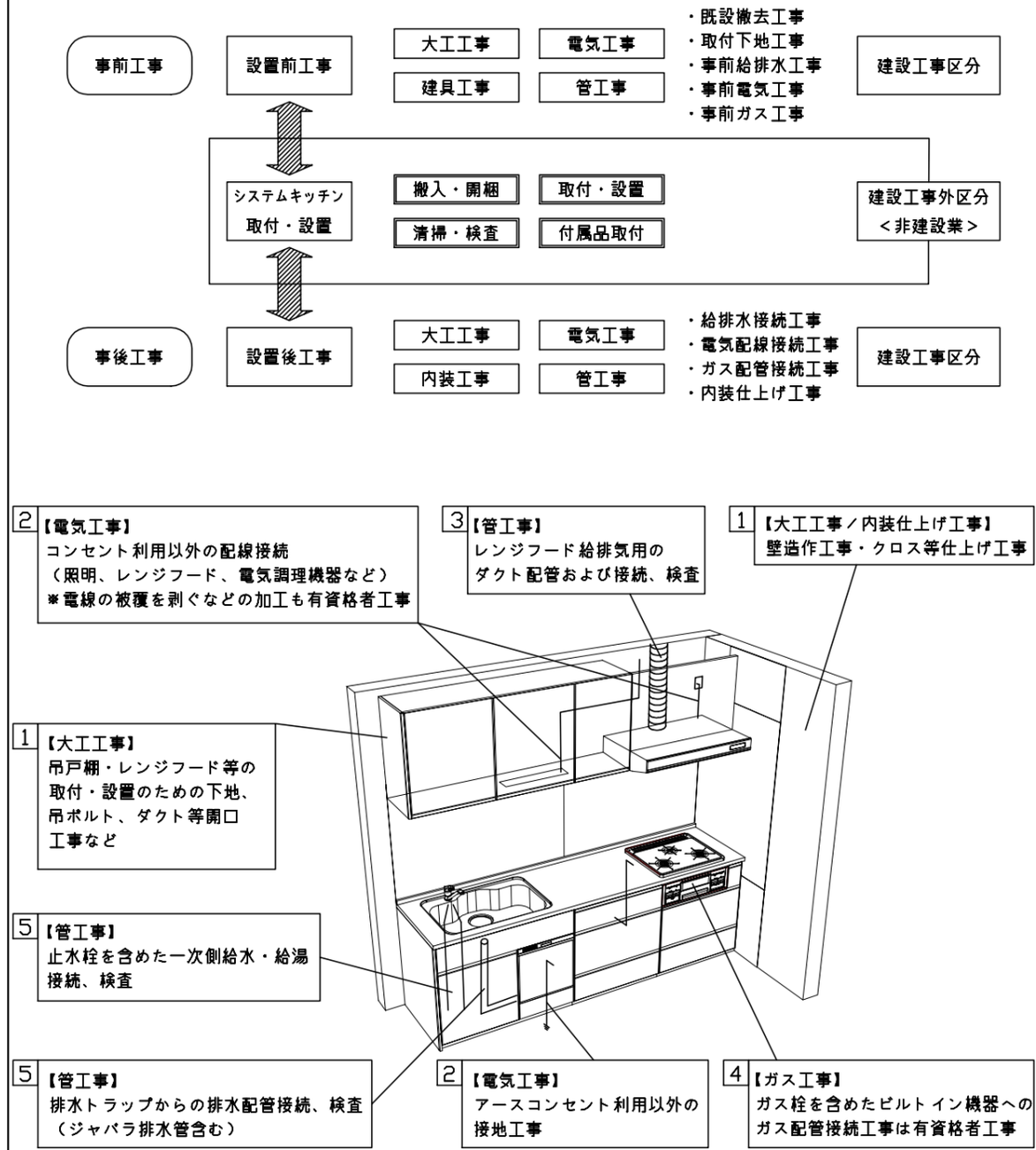
品目	仕様			備考
天板	材質	アクリル人造大理石	色	ソリッドホワイト
	シンク	アクリル人造大理石シンク	色	ホワイト
	部品	-		
		-		
		ミッドリフト T(A)		
		-		
下台	本体	木製	色	ホワイト
	底板	ホーロー底板		
	引出し	化粧ボード(一部樹脂製)		
	レール・丁香	ソフトクローズレール		
	部品(標準)	-		
	部品(オプション1)	-		
	部品(オプション2)	-		
設備仕様(下台)	水栓1	KM6071ETK		
	水栓2	TJS-SUI-SU		
	食器洗い乾燥機	TKW-404A-SV	色	シルバー
	加熱機器(本体)	TN72AV60CD	色	シルバー
	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	クリアパールダークグレー
	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	SVRA-902TFADRN	色	ステンレス
	ファン仕様	シロッコファン(排気タイプ)		
	部品	-		
		-		
		SVRAキャビネット付、RHリコー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	木製	色	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	ヒッコリーミディアム		
	周辺引手	バー引手(ブラック)		
	キッチンパネル	なし		
ツールユニット	本体	木製	色	ホワイト
	底板	木製		
	引出し	化粧ボード(一部樹脂製)		
	レール	ソフトクローズレール		
	丁香	-		
	耐震ラッチ	-		
	部品	棚板		
カウンターユニット	本体	木製	色	ホワイト
	底板	木製		
	レール	ソフトクローズレール		
	丁香	-		
家電収納	本体	木製	色	ホワイト
	部品	-		
周辺カウンター	材質	アクリル人造大理石	色	ソリッドホワイト
吊戸棚	本体	化粧ボード		
	耐震ラッチ	有		
	部品	棚板		
設備仕様(上台)	アイラック	-		
エンドパネル	材質	木製	色	ヒッコリーミディアム
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	
			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"/>	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

・▽：設置基準線

■必ずお読みください

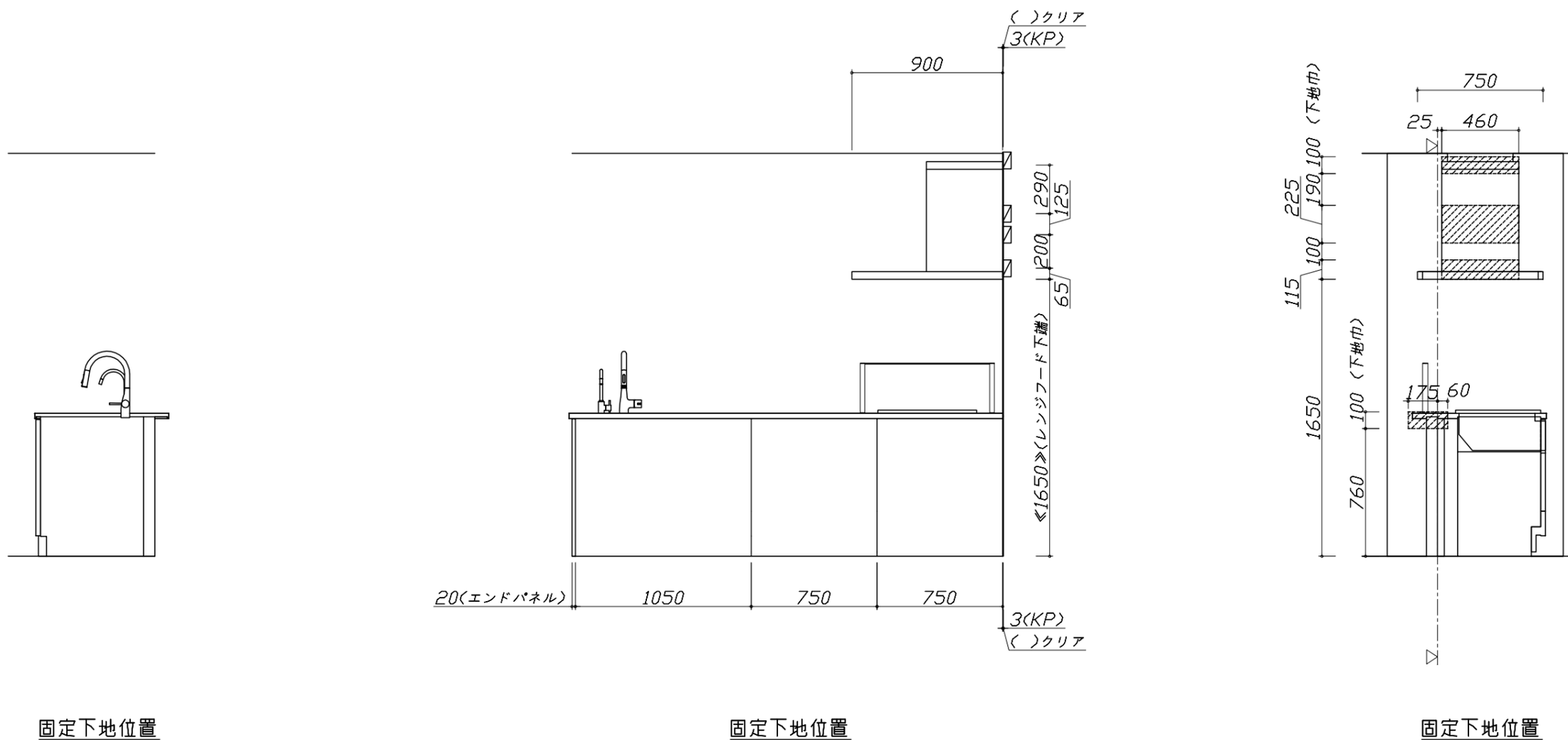
1)以下の工事・部材は別途ご用意ください。

- ・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。



**Takara standard**  
 タカラスタンダード株式会社

現場名称： 大阪-大阪HDCSR SK3様邸  
 現場番号： A6177362  
 大阪HDC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： 1801L-2102-1016T  
 担当営業：

下地図 1 縮尺： 1 / 30  
 作成日： 2021年2月22日  
 担当アドバイザー：

■必ずご確認ください。

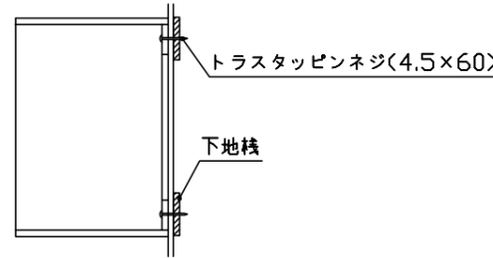
- ・天井高さ、吊戸棚・レンジフード取付高さをご確認ください。
- ・《 》内寸法は参考寸法です。

■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
- ・▽：設置基準線

■吊戸棚取付注意事項

- 吊戸棚の取付は、必ず商品同梱の専用ネジ（トラスタッピンネジ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

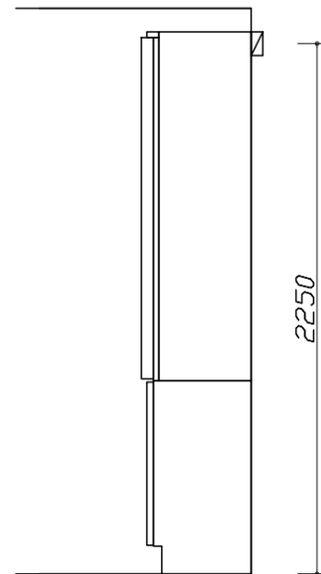
1)以下の工事・部材は別途ご用意ください。

- ・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

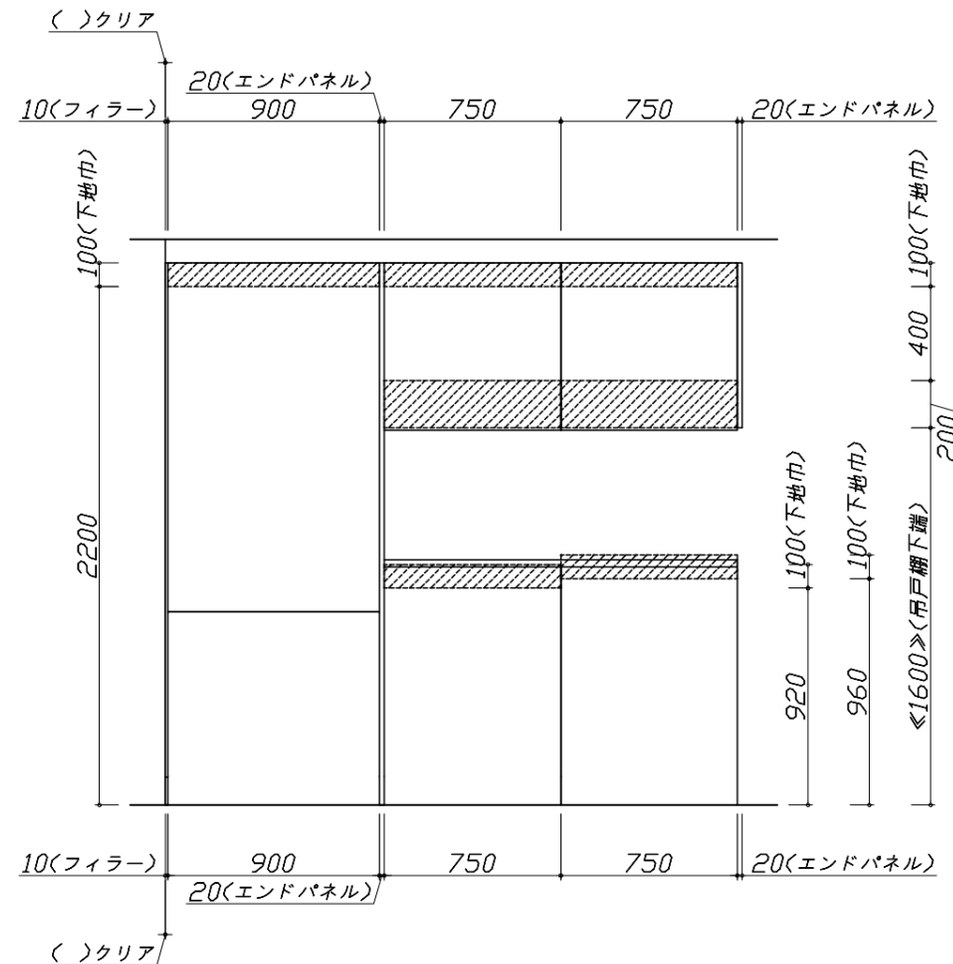
2)本体の取付以外の関連工事は法的有資格者による工事が必要になります。

- ・大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、建具工事等

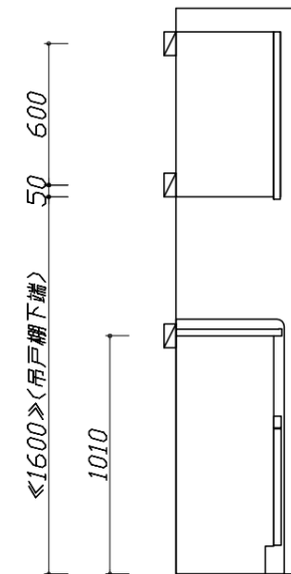
3)キッチンパネルを設置する壁面下地は、プラスターボード仕上げをお願いします。



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： 大阪-大阪HDCSR SK3様邸  
現場番号： A6177362  
大阪HDC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： 1801L-2102-1016T  
担当営業：

下地図 2 縮尺： 1 / 30  
作成日： 2021年2月22日  
担当アドバイザー：

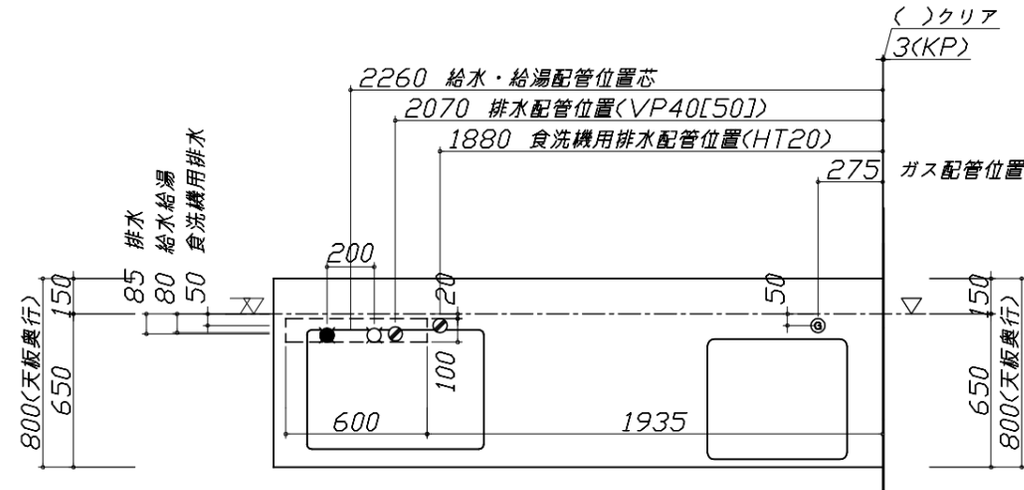
縮尺：A3サイズ等倍

- 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
  - ・▽：設置基準線

■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

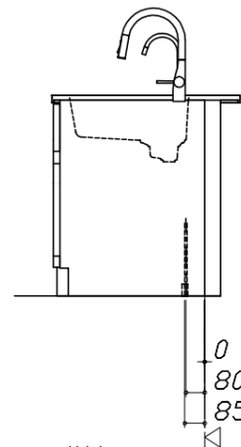


- 必ずお読みください
- 以下の工事・部材は別途ご用意ください。
    - ・周囲躯体、仕上げ、取付用下地工事
    - ・ダクト工事、壁面開口、屋外化粧カバー取付等
    - ・給排水配管、電気配線、ガス配管及び接続工事
  - 本体の取付以外の関連工事は法的有資格者による工事が必要になります。
    - ・大工工事、電気工事、ガス配管工事、管工事、建具工事等

■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 E付埋込コンセント 消費電力145W	⊖E

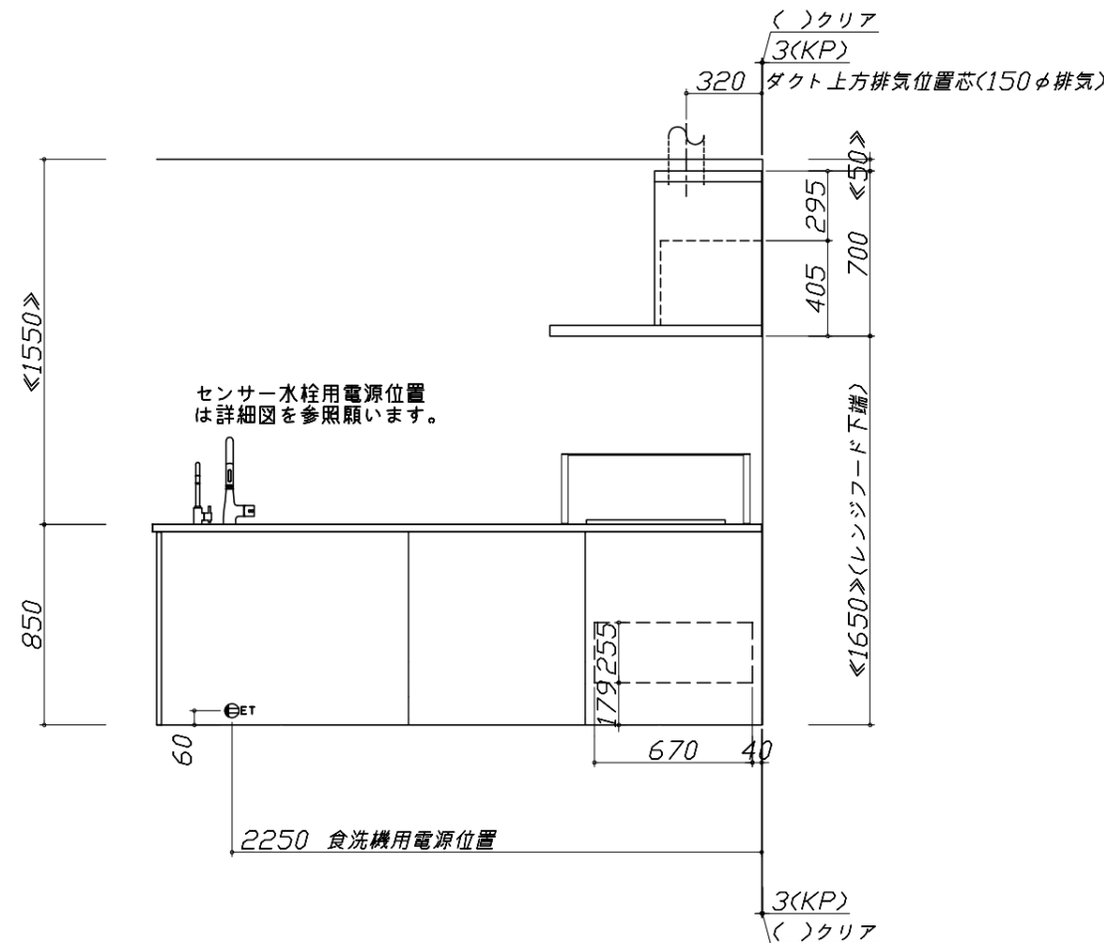
※ダクト配管可能範囲は詳細図参照



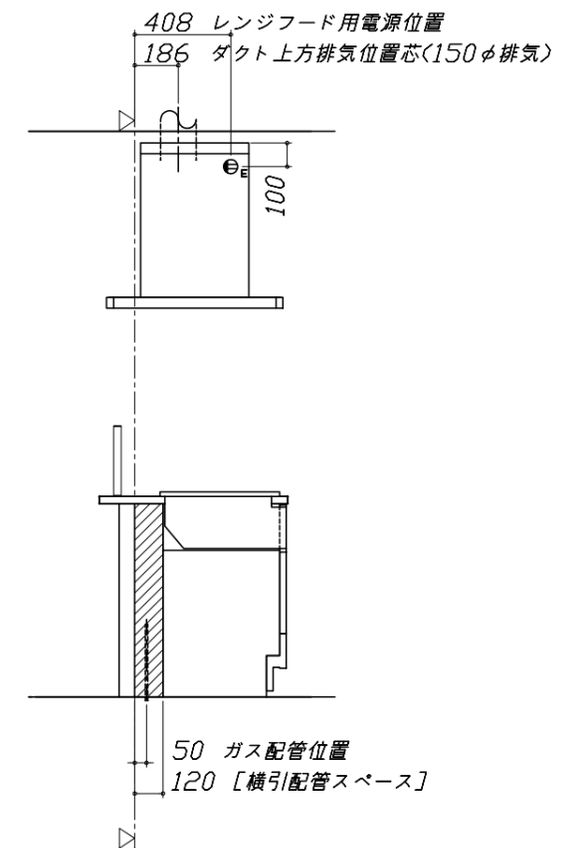
0 [横引配管スペース]〈注〉  
80 給水・給湯配管位置  
85 排水配管位置<VP40[50]>

〈注〉

横引配管  
スペース無し



センサー水栓用電源位置  
は詳細図を参照願います。



Takara standard  
タカラスタンダード株式会社

現場名称： 大阪-大阪HDCSR SK3様邸  
現場番号： A6177362  
大阪HDC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： 1801L-2102-1016T  
担当営業：

設備図 1 縮尺： 1 / 30  
作成日： 2021年2月22日  
担当アドバイザー：

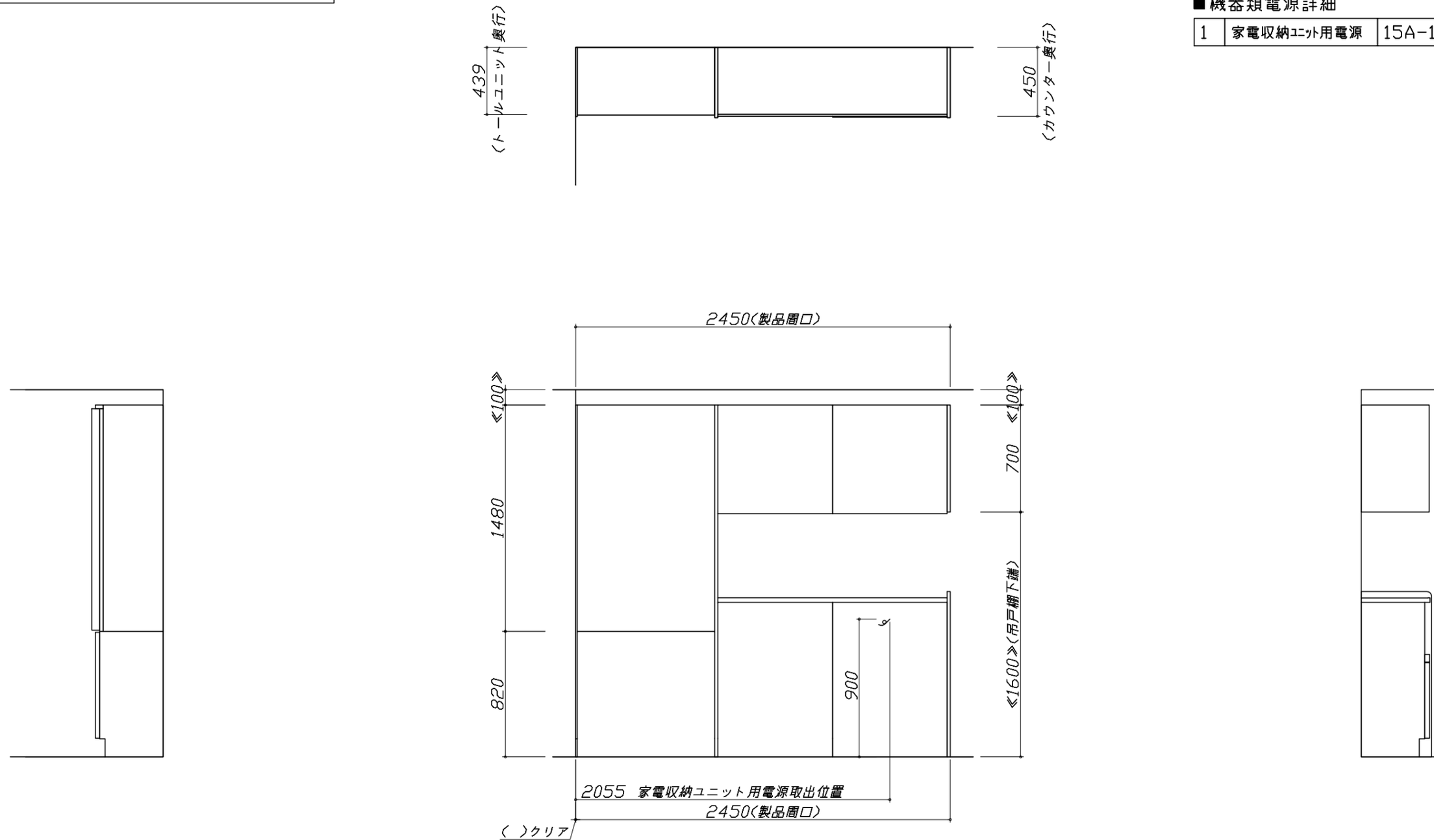
縮尺：A3サイズ等倍

- 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
  - ・▽：設置基準線

- 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

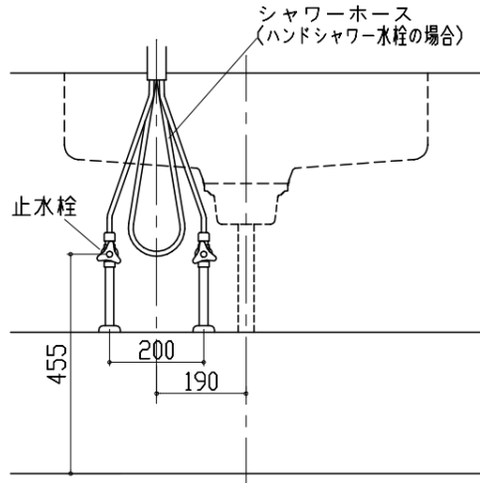
1	家電収納ユニット用電源	15A-100V・コード必要長さ1m	9
---	-------------	--------------------	---



人大シンク給水排水配管例図

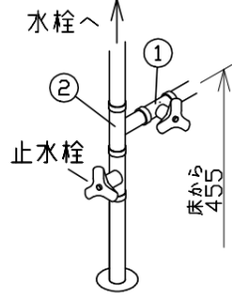
給水給湯壁出し配管の場合  
止水栓位置にアングル止水栓を取り付けてください。  
(止水栓は別途)

管工事

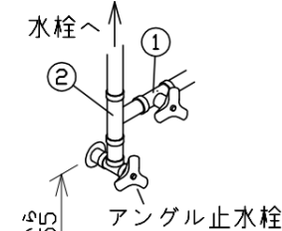


シンク下食器洗い乾燥機 配管例図

< 給湯 (水) 配管例 >  
【床立上げの場合】

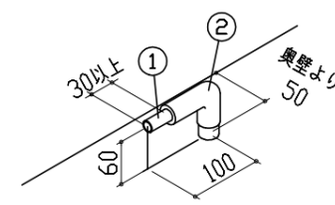


【壁出しの場合】

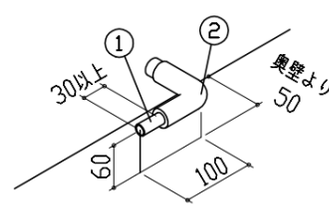


■必要部材  
①止水栓  
②片ナットチーズ  
(給湯の場合は耐熱配管)  
\*水栓の給水(湯)管より分岐しますので、食器洗い乾燥機専用の給水(湯)管は不要です。  
\*必要部材は建築側用意となります。

< 排水配管例 >  
【床立上げの場合】



【壁出しの場合】

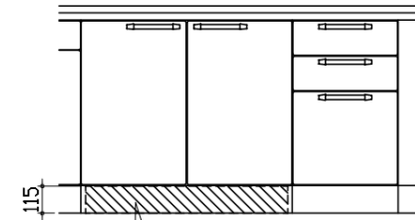


■必要部材  
①HT20  
②エルボ  
(耐熱塩ビ使用のこと)  
\*必要部材は建築側用意となります。

センサー水栓 電気配線例図

電気工事

シンクキャビネット点検口の後壁もしくは底板排水口の下部背壁に  
15A-125Vコンセントを設けてください。



コンセント位置/配管口の下の後壁  
(15A-125V露出/埋込)

注) コンセントは、給・排水工事を避けて設置してください。

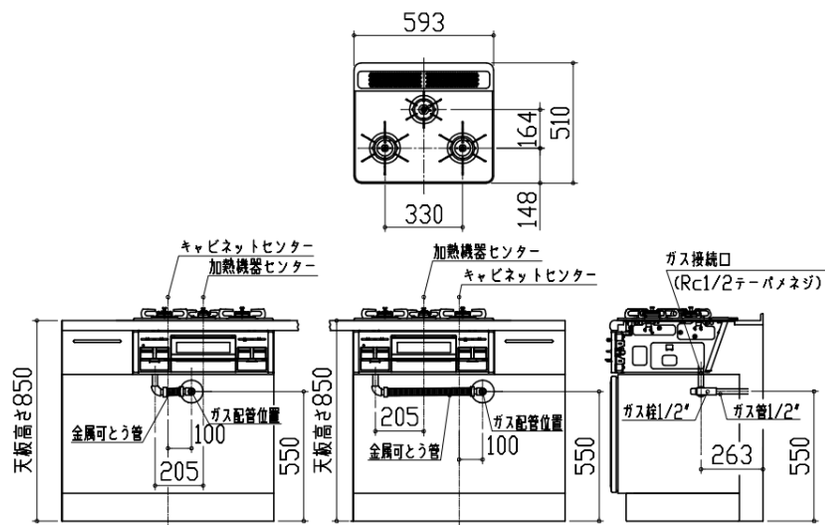
消費電力: 8W

ガス配管例図

< TN72AV60C ■ >

\* ■にはトッププレートカラーが入ります。

ガス配管工事



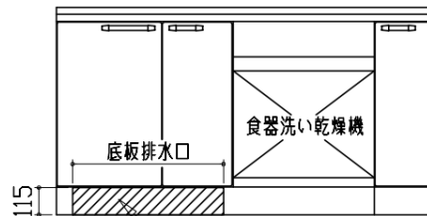
シンク下食器洗い乾燥機 電気配線例図

< TKW-404A-SV >

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。



コンセント位置/底板排水口の下部  
(15A-125Vアース端子付埋込)

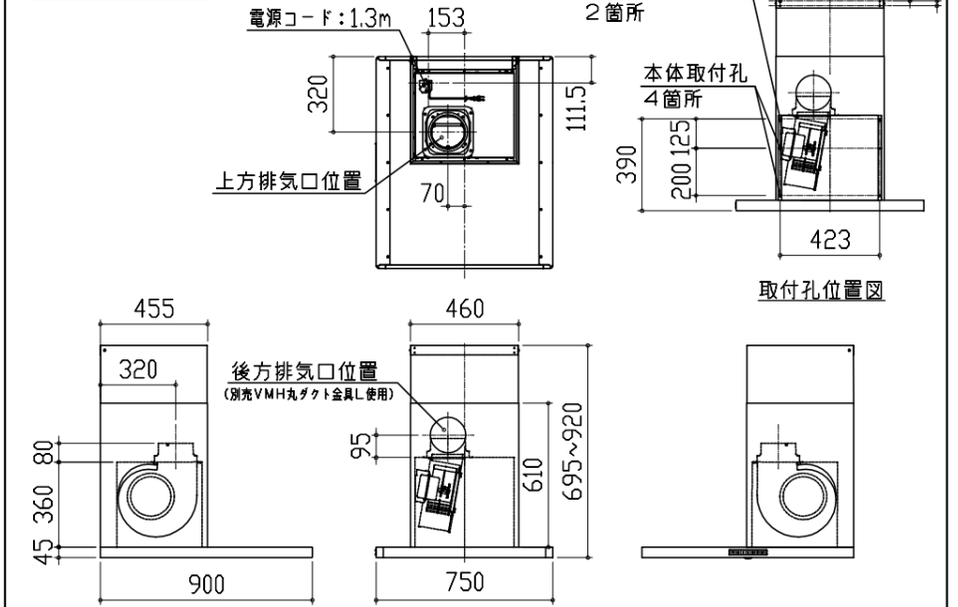
消費電力: 885W

レンジフード詳細図

< SVRA-902TAD R >

実際の排気用接続部品の開口部寸法は、  
φ148です。

ダクトカバー  
DKLA-SVRA



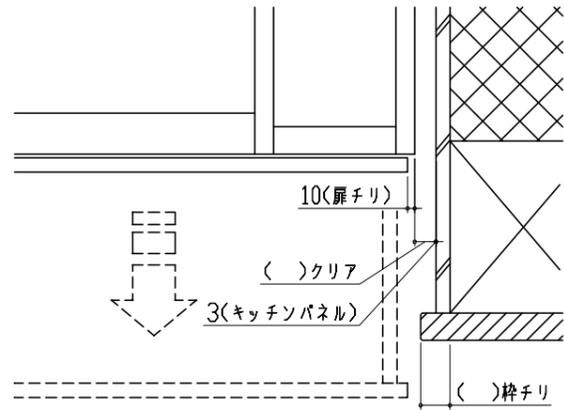
消費電力: 145W

< 詳細図 2 >

<p>レンジフード詳細図 ダクト配管可能範囲</p> <p>&lt;SVRA 電動シャッター R排気&gt;</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">管工事</div> <p>製品高さ 695 ~ 920 A寸法 190 ~ 415</p> <p>上方排気可能範囲(天井) 443 437 上方排気</p> <p>右排気可能範囲(右壁) 455 50 355 50 A 505 750 側方排気(右側)</p> <p>後方排気 900 695~920</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>横引配管有効寸法 詳細図</p> <p>【調理キャビネット】</p> <p>▨ : 配管スペース</p> <p>足元スライド標準タイプ</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>家電収納庫 電気配線例図</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">電気工事</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 (コンセントは組込品)</p> <p>キャビネット組込みコンセント</p> <p>消費電力: 1500W</p>	<p>キャビネット引出寸法 詳細図</p> <p>【シンクキャビネット】</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>

エンド取り合い詳細図

【キッチン本体 右側】

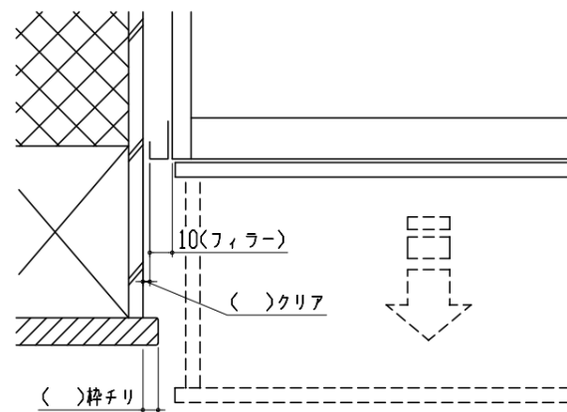


■ 留意事項

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。

エンド取り合い詳細図

【周辺 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。