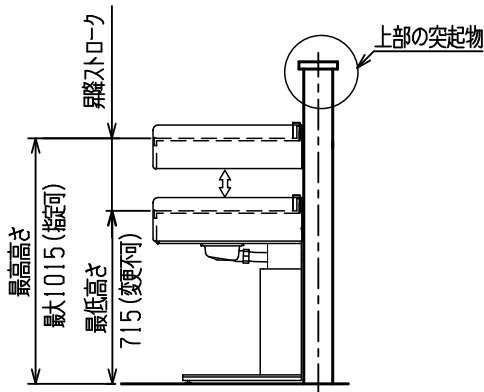
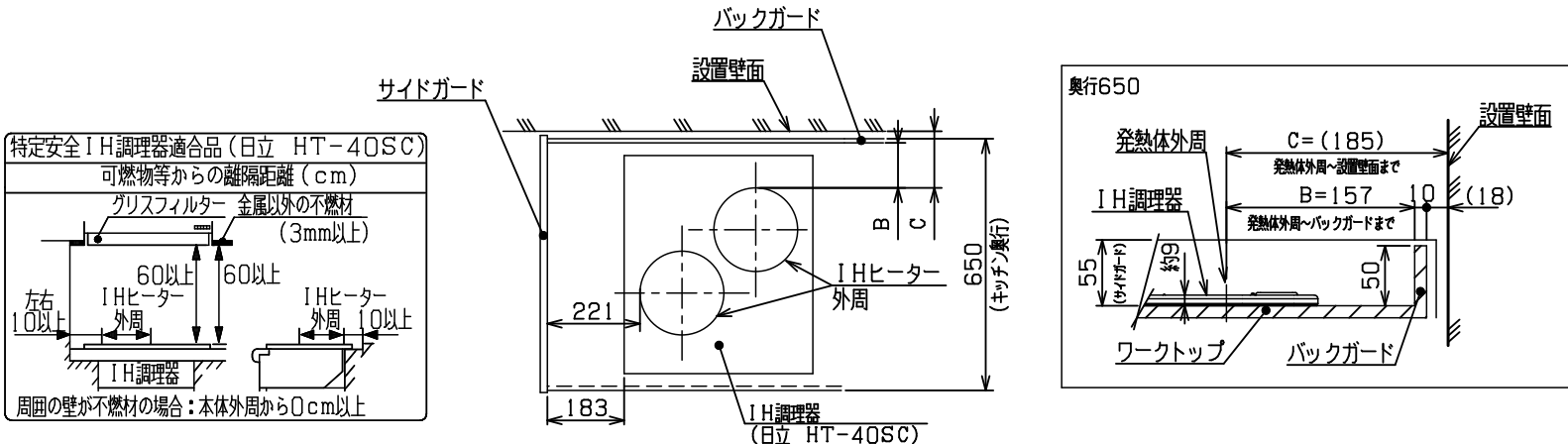
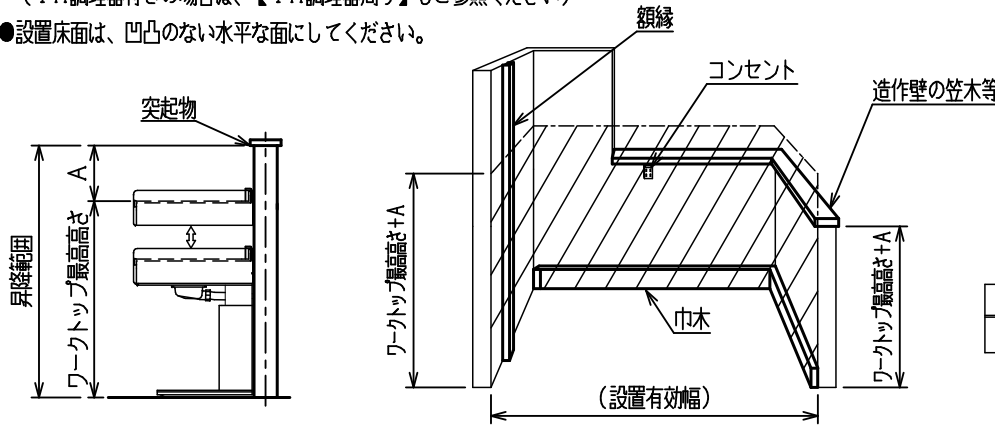


ユニバーサルキッチン 注意事項

(全種共通)

本キッチンは、ワークトップを片持式昇降フレームに取り付け、ワークトップを任意の高さに調節することができる上下昇降式のキッチンです。
昇降に支障のないように各部を配置しています。
通常とは異なる特殊なキッチンになりますので、下記については、十分にご注意をお願いします。

キッチンの壁固定		電源																						
<div>●本キッチンは壁面への固定が必要になります。 対面式タイプ・アイランドタイプであっても造作壁等を設け、壁面に固定してください。</div>		<div>●キッチン下部の電源100Vはキッチン昇降、200VはIH調理器用です。他機器を接続しないでください。</div> <div>●電源部はキッチンからの壁伝いによる水かかりを予防する為、100Vは防水タイプ、200Vは露出コンセントにカバーを取り付けています。 そのため、電源（100V、200V）、200Vカバー（未来工業WKF-60CM）は指定型番を指定位置に配置し、防水処理（コーキング処理等）をしてください。</div> <div>●コンセントへの配線は露出しないようにしてください。</div> <div>●電源200Vは専用回路、漏電遮断器を設置してください。</div>																						
キッチン上昇時の最高高さ		IH調理器周り																						
<div>●最高高さは注文時に指定できます。 （725～1015までの10mm単位で指定）</div> <div>●最低高さは変更できません。</div> <div>●キッチン上部の壁面に突起物を設ける場合（造作壁の笠木・コンセントなど）は、適切な距離を設けるようにしてください。（下記【設置壁面・床面】を参照）</div> <div></div>		<div>●各地の条例によって条件が異なる場合があります。必ず、その地域の条件に従ってください。</div> <div>●本キッチンのIH調理器は特定安全IH調理器適合品になり、下図のように配置されています。</div> <div>●本キッチンは【上下に昇降】するため、最高高さ・最低高さに於いてもその地域の条例の条件を満足するようにしてください。</div> <div></div>																						
設置壁面・床面		その他																						
<div>●設置面に補強材を取り付けてください（詳細は図面「TRP61214」「TRP61215」をご参照ください）。</div> <div>●設置壁面及び両側壁面は凹凸のない垂直な面とし、昇降範囲内に突起物（巾木・コンセント・額縁・造作壁の笠木等）は設けないでください。 （IH調理器付きの場合は、【IH調理器周り】もご参照ください）</div> <div>●設置床面は、凹凸のない水平な面にしてください。</div> <div><table><tr><td>キッチンの仕様</td><td>A</td></tr><tr><td>IH調理器付き</td><td>85以上</td></tr></table></div>		キッチンの仕様	A	IH調理器付き	85以上	<div>●他機器との接続 電気温水器、食洗器等の取り付けはできません。</div> <div>●卓上IH調理器や電気ケトルを使う場合 キッチン下部のコンセントは昇降キッチン専用のため接続はできません。 壁面にコンセントを別途設けてください。 コンセント位置・使用機器の電源コード長は、昇降に支障のないようにご留意ください。</div> <div>●キッチン側面に壁や食器棚等を配置する場合は、昇降するワークトップとの干渉を防ぐ為に15mm以上の隙間（左右共に）を設けてください。</div>																		
キッチンの仕様	A																							
IH調理器付き	85以上																							
給湯・給水・排水		※記載内容は予告なく変更される場合がございます。予めご了承ください。																						
<div>●キッチン下部の止水栓・排水立上管は本キッチン専用です。</div> <div>●電気温水器や食洗機等の配管は、本キッチン配管部に合流・分岐して接続することはできません。 これらの配管を接続すると昇降に支障が生じるだけでなく水漏れの原因になるおそれがあります。</div> <div>●各配管は指定位置に配置してください。位置がずれた場合は、昇降動作の支障や漏水などの事故の原因になるおそれがあります。</div> <div>●各配管の取り回しは壁の中を通してください。配管を露出して取り回せるスペースはありません。</div> <div>●止水栓は吐水口の壁からの出幅や向きに注意してください。</div> <div>●排水管は40A塩ビ管で仕上げてください。</div> <div>●排水立上管は床から100mm以上突出させてください。 「エルボ配管」はキッチン施工時に施工者にて接続します。</div>		<table><tr><td colspan="2">アビリティーズ・ケアネット 株式会社 ABILITIES CARE-NET INC.</td><td>設計 ／／</td><td>製図 2026/03/03 小泉</td><td>検図 ／／</td><td>検図 2026/03/04 野口</td><td>承認 ／</td></tr><tr><td>件名</td><td>昇降式キッチン ユニバーサルキッチン</td><td>投影</td><td colspan="2">第三角法</td><td>尺度</td><td>N.T.S</td></tr><tr><td>図名</td><td>ユニバーサルキッチン 注意事項 （全種共通）</td><td>図番</td><td colspan="3">TRP61216</td><td>SHEET 1/1</td></tr></table>		アビリティーズ・ケアネット 株式会社 ABILITIES CARE-NET INC.		設計 ／／	製図 2026/03/03 小泉	検図 ／／	検図 2026/03/04 野口	承認 ／	件名	昇降式キッチン ユニバーサルキッチン	投影	第三角法		尺度	N.T.S	図名	ユニバーサルキッチン 注意事項 （全種共通）	図番	TRP61216			SHEET 1/1
アビリティーズ・ケアネット 株式会社 ABILITIES CARE-NET INC.		設計 ／／	製図 2026/03/03 小泉	検図 ／／	検図 2026/03/04 野口	承認 ／																		
件名	昇降式キッチン ユニバーサルキッチン	投影	第三角法		尺度	N.T.S																		
図名	ユニバーサルキッチン 注意事項 （全種共通）	図番	TRP61216			SHEET 1/1																		

*TRP60141-13の変更図

アビリティーズ・ケアネット 株式会社		設計	製図	検図	検図	承認
ABILITIES CARE-NET INC.		/ /	2026/03/03 小 泉	/ /	2026/03/04 野 口	/ /
件名	昇降式キッチン ユニバーサルキッチン	投影	第三角法		尺度	N.T.S
図名	ユニバーサルキッチン 注意事項 (全種共通)	図番	TRP61216		SHEET 1 / 1	