

ユニバーサルキッチン 壁面補強 (全種共通)

軽量鉄骨下地

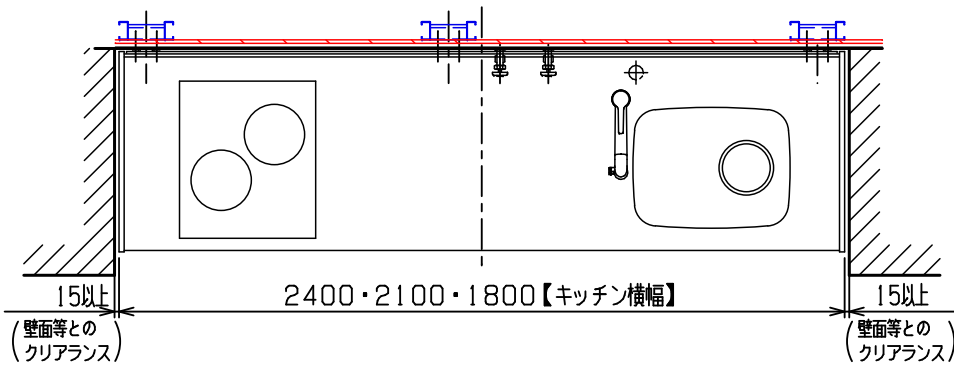
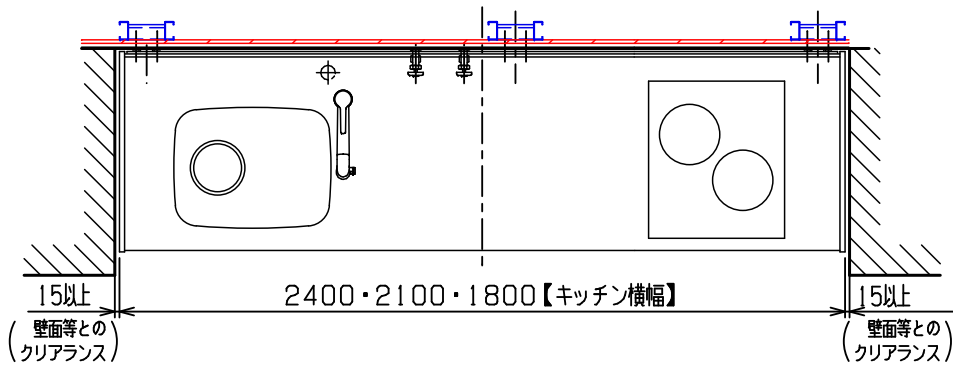
- ・キッチン支柱固定位置に補強用軽量鉄骨（C-65×30×10×2.3相当以上）を配置し、構造躯体（床、天井など）に緊結してください。
- ・取付用軽量鉄骨（C-100×50×20×2.3相当以上）の両端を補強用軽量鉄骨に溶接等でしっかりと固定してください。
- また、設置面全体にJAS規格品構造用合板（12mm以上×1枚）を、柱にビス等で十分に緊結してください。
- ・キッチン横幅サイズによりキッチン支柱の本数が異なります（2400・2100：3本、1800：2本）。

商品概要

任意の位置に高さ調節が可能なキッチンです。
商品には以下の特性があるので、下記注意事項を必ずお守り下さい。
守らない場合は、前方に倒れたり、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。
・十分な壁強度が必要。（最高位置では壁固定位置に対して重心位置が高く、前方に倒れやすくなる）
・各配管は指定位置に配置が必要。（キッチン上下昇降を給湯・給水・排水ホースの曲がりにより吸収するので、指定位置からずれた場合、昇降動作の支障や漏水など事故の原因になるおそれがある）

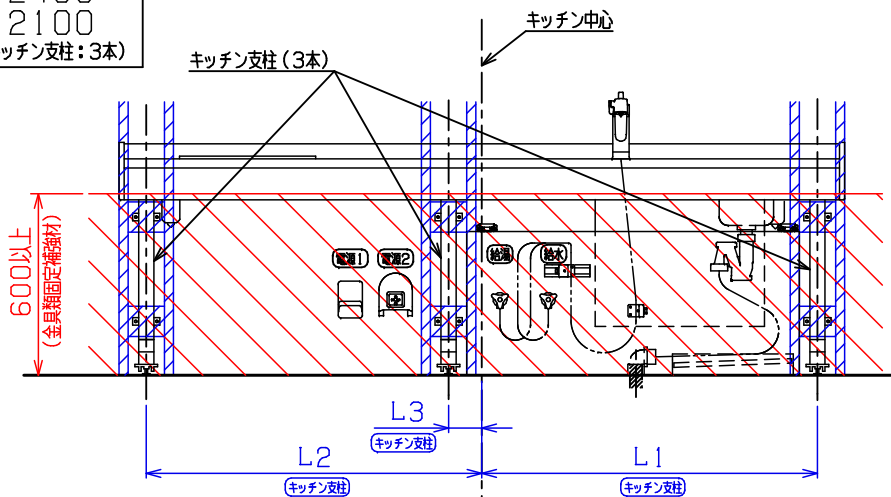
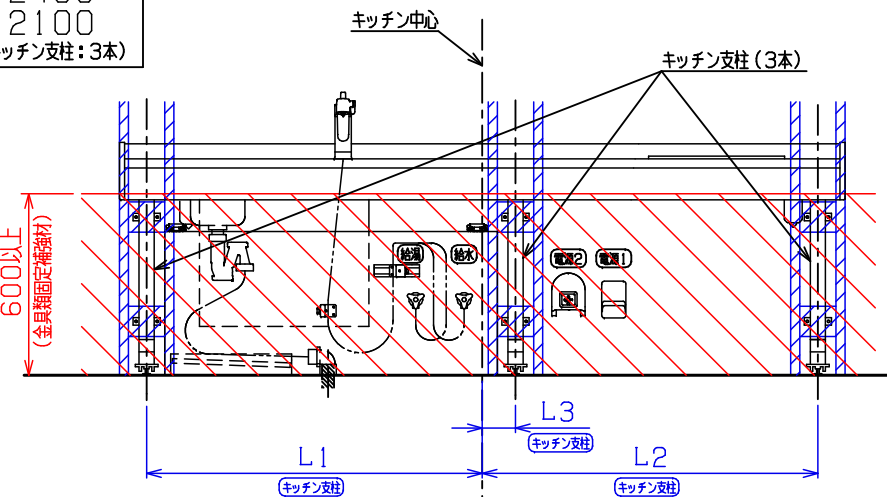
左シンク

右シンク



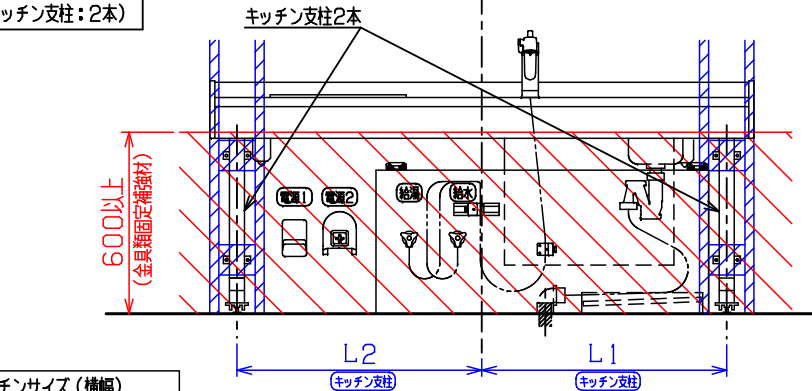
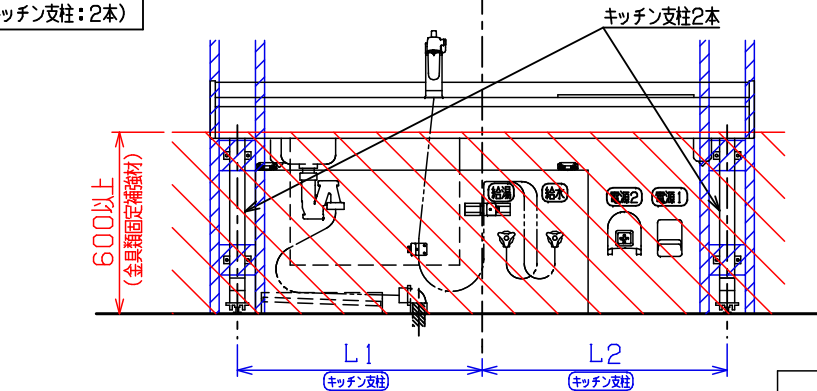
キッチン横幅
2400
2100
(キッチン支柱: 3本)

キッチン横幅
2400
2100
(キッチン支柱: 3本)

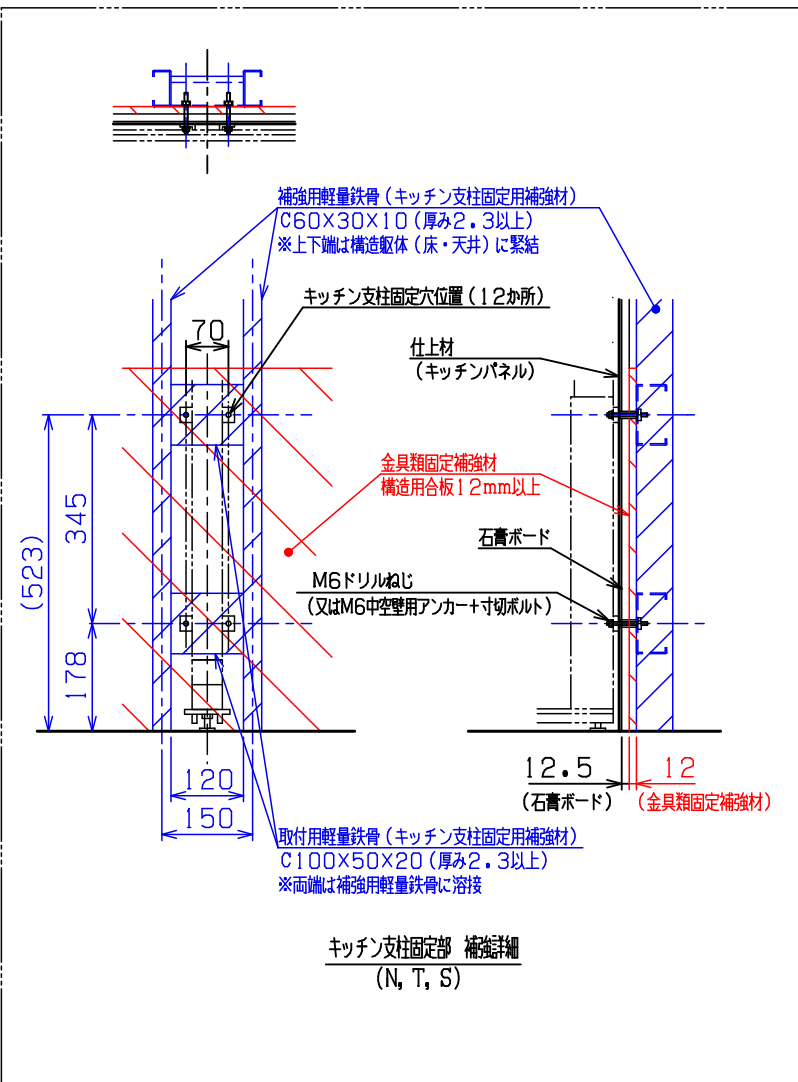


キッチン横幅
1800
(キッチン支柱: 2本)

キッチン横幅
1800
(キッチン支柱: 2本)



		キッチンサイズ (横幅)		
		2400	2100	1800
L1	キッチン支柱芯 (シンク側)	1100	960	810
L2	キッチン支柱芯 (IH調理)	1100	960	810
L3	キッチン支柱芯 (中央)	110	260	-



※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。

件名	図名	設計	製図	検図	検図	承認
昇降式キッチン	ユニバーサルキッチン	2026/03/03	小 泉	2026/03/04	野 口	／
ユニバーサルキッチン 補強参考図 (軽量鉄骨下地) (全種共通)		投 影 図 番	第 三 角 法	尺 度	(A3出力時) 1:25	SHEET 1/1