

* 定格 : AC100V-1271W 50/60Hz

・給水には、最低必要水圧（流動時）0.05MPa (10L/min) を確保してください。（最高水圧0.75MPa）
0.05MPa以下の水圧の場合、ウォシュレットの水勢が弱くなります。
また、停電時に便器洗浄はできません。
0.05MPa以下の水圧の場合、便器ボウル面の洗浄能力が弱くなります。

注1: 75, 100塩ビ管(VU, VP75-100)共用
塩ビ管の排水ソケットとの接合：床下60±5mm

* 窓枠などと便ふたの干渉にご注意ください。
便ふたが当たって開ききらないことがあります。

* 給排水位置が適切でないと、止水栓が製品に干渉することがあります。

* 既設の排水ソケットが床下で排水管と接着されている場合、
排水管の立ち上げ直しが必要です。

* 製品背面に電源を設けないでください。

コンセントが製品と干渉し、抜き差しができない場合があります。

* 電源コンセントは水や小水がかかる位置に設置してください。
また、壁給水の真下部に電源コンセントを設置したり、給水用ホースと電源コンセントを接触させないでください。感電・発火の原因になります。

* すっきりパネルのふさぎ板は、必要に応じてねじを外して、取り外してください。
* 本体左右側面は、脱臭フィルターあ手入れ時の取りはずしや停電時の便器洗浄操作などのため、150mm以上の空間を確保してください。

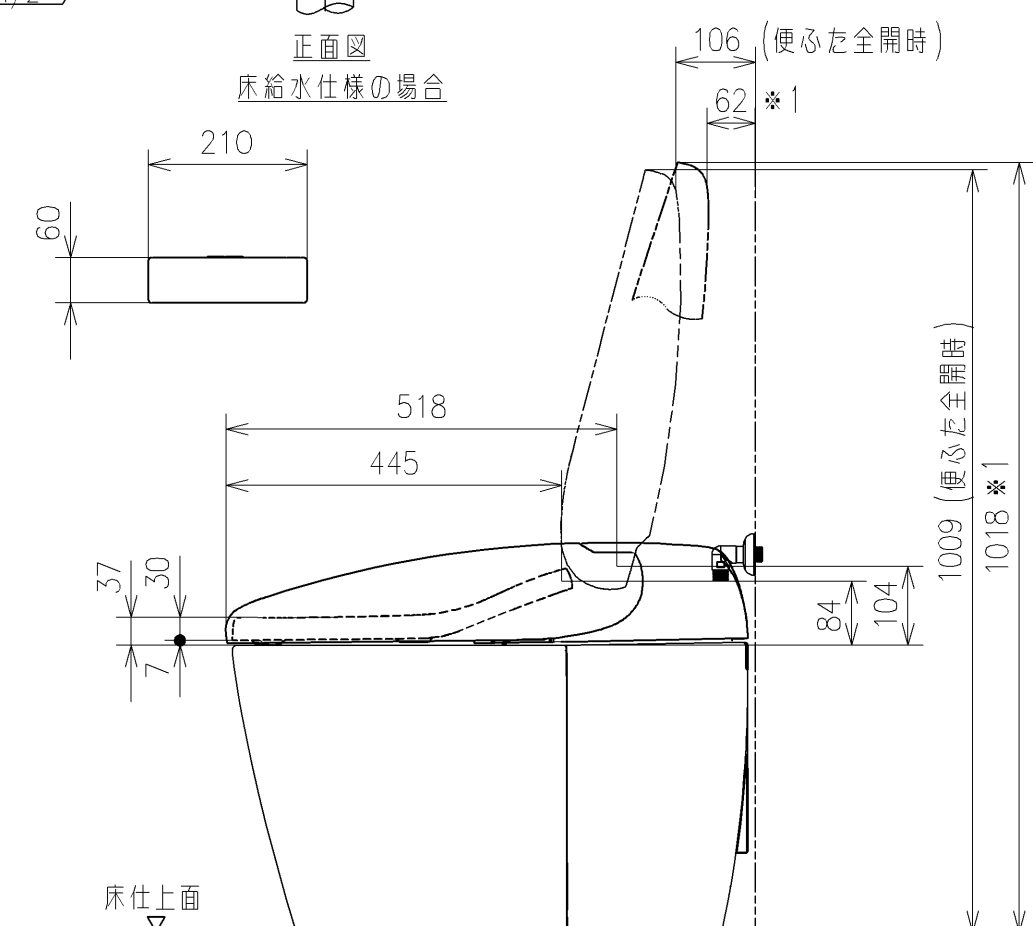
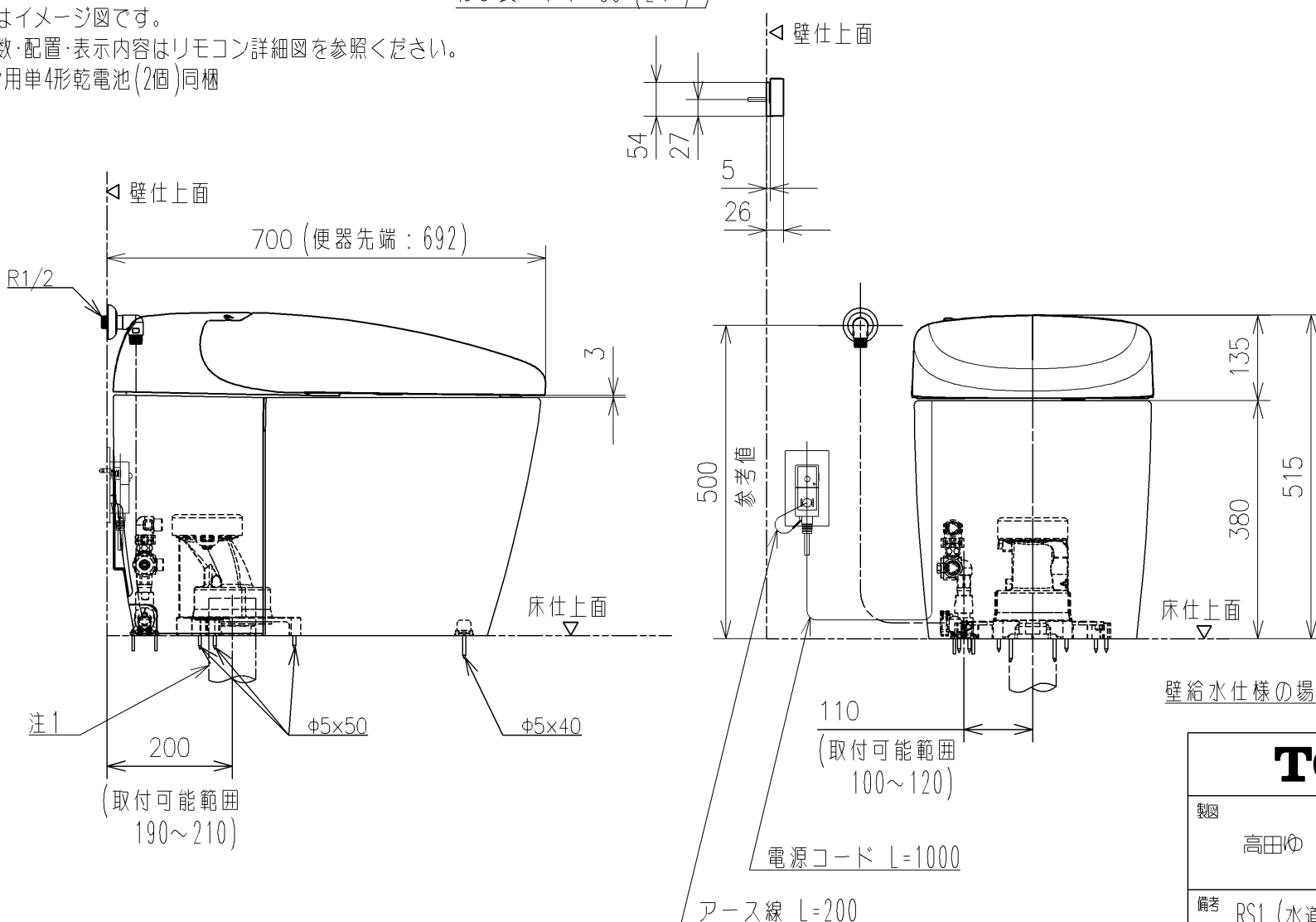
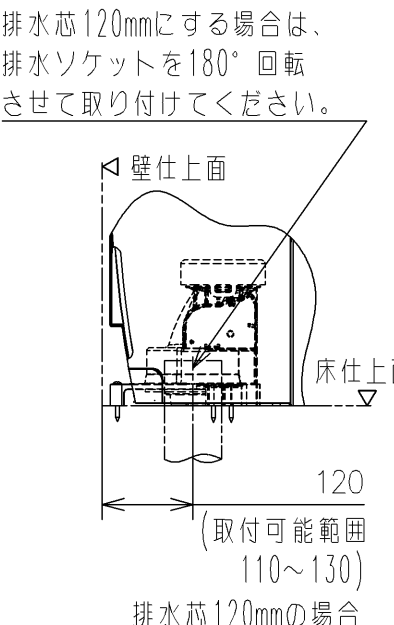
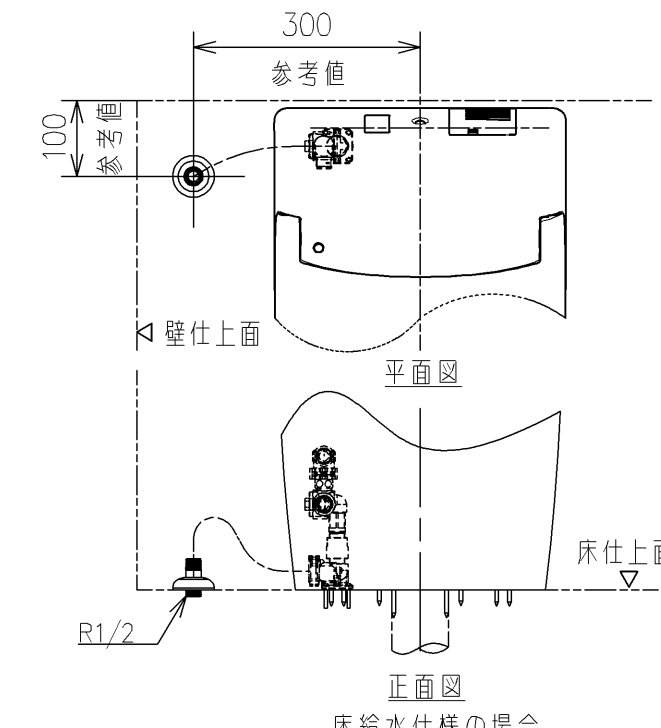
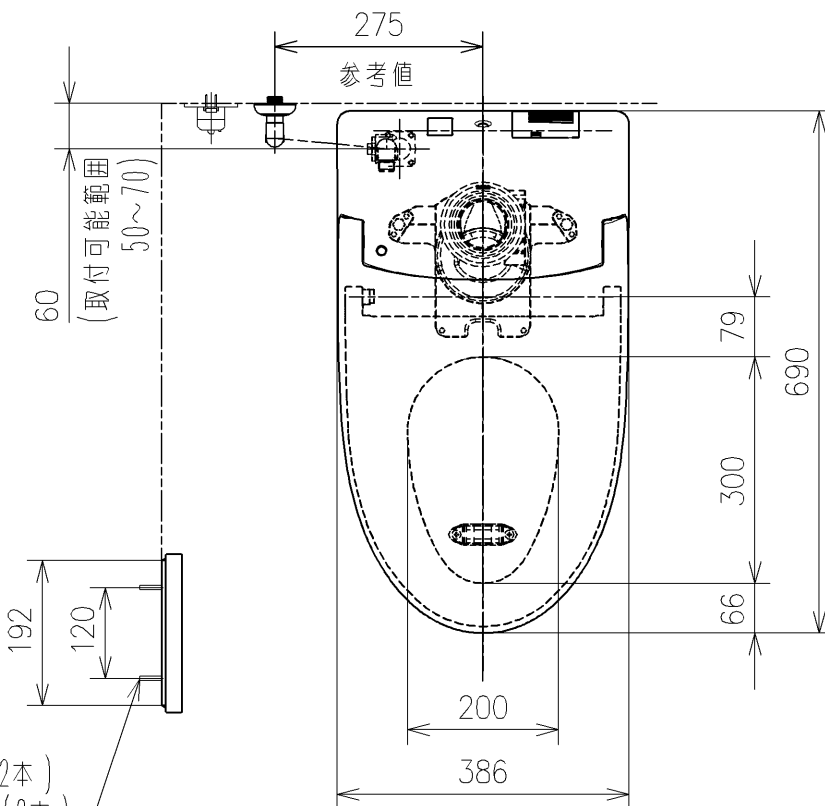
注2: 立て配管などがある場合は、立て配管などから150mm以上の
空間を確保してください。

* 1: 便ふた全開でお掃除リフト時

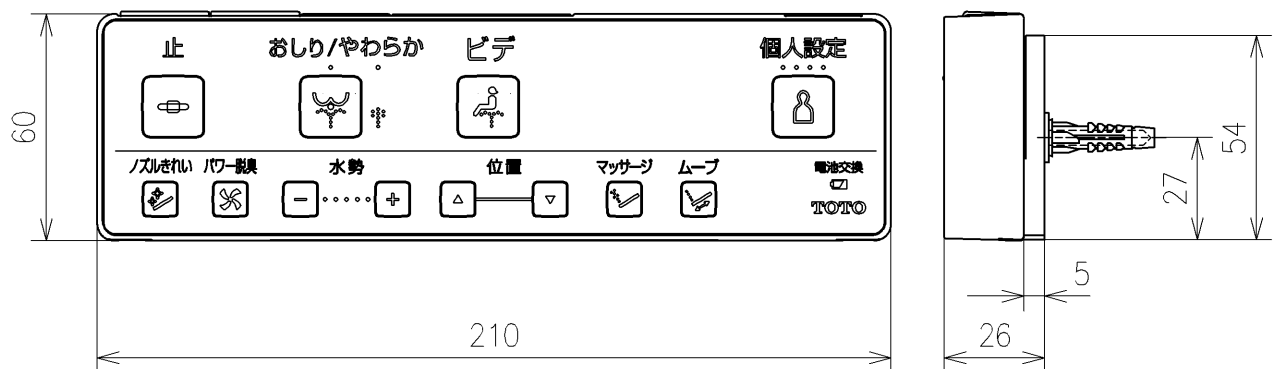
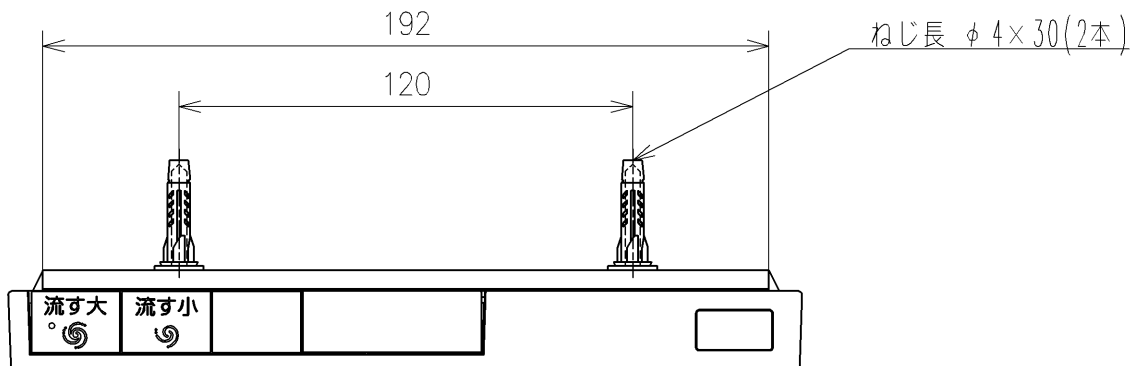
* リモコンはイメージ図です。

ボタンの数・配置・表示内容はリモコン詳細図を参照ください。

・リモコン用単4形乾電池(2個)同梱



TOTO		単位 mm	名稱
製図 高田ゆ	検査 平憲作	日付 2022/05/1 9	尺度 1:10
ウォシュレット一体形便器ネオレスト			
品番 CES9510F			
説明 -			
備考 RS1 (水道直結式) 一般地・流動兼用、S排水 リモタルタイプ (排水芯200/120)			



リモコン詳細図

TOTO			単位 mm	名称 ウォシュレット一体形便器ネオレスト
製図 高田ゆ	検査 平憲作	日付 2022/05/19	尺度 1:2	品番 CES9510F
備考				図面リビジョン -
				ページNo 1 / 1 (改)