


■代表対応コンセント

メーカー名	品番
パナソニック	WK3001W(露出型)
	WF3002WK(埋め込み型)

■本体仕様

項目	仕様
製品名	貯湯式電気温水器
設置方式	屋内設置型
給水方式	先止め式(減圧弁・逃し弁内蔵)
貯湯量	約6L
電源	AC100V(50/60Hz)
電源プラグ	125V 15A 
定格消費電力*	1.1kW
定格加熱能力*	
電源コード長さ	1.5m
外形寸法	175mm(幅)×280mm(奥行)×390mm(高さ)
満水質量	約13kg
水圧	最低必要水圧(流動時) 0.05MPa(自動水栓接続時0.10MPa)
	最高水圧(静止時) 0.75MPa(自動水栓接続時0.75MPa)
沸き上がり温度	約30~75℃
接続口	給水口 G1/2
	出湯口 G1/2
	出水口 G1/2
	膨張水排水口 G1/2
温度調節器	液体膨張式サーモスタット
ヒーター	シーズヒーター
タンク材質	高耐食ステンレス鋼
安全装置	温度過昇防止器(手動復帰式バイメタル)
付属部品	取扱説明書(保証書付), 施工説明書, 水抜きチューブ フィルター付L継手, 本体ホース継手, パッキン(x2)

*JIS C 9219の定格条件および試験方法による

■別売品

品名	品番	
湯ばっと耐震用脚 <床用>注1	RHE706	
L継手	RHE622N	
ニップル	RHE438	
排水ホッパー	密閉式	RHE97H-32
	開放式	RHE22H-32
連結管	L=150	RHE436-15
	L=200	RHE436-20
	L=300	RHE436-30
	L=350	RHE436-35N
	L=400	RHE436-40
	L=450	RHE436-45N
	L=500	RHE436-50
	L=600	RHE436-60
	L=750	RHE436-75
	L=850	RHE140
水栓固定金具	TN57-1R	
アングル形止水栓	壁給水用	TL347CU
ストレート形止水栓	床給水用	TL348CU

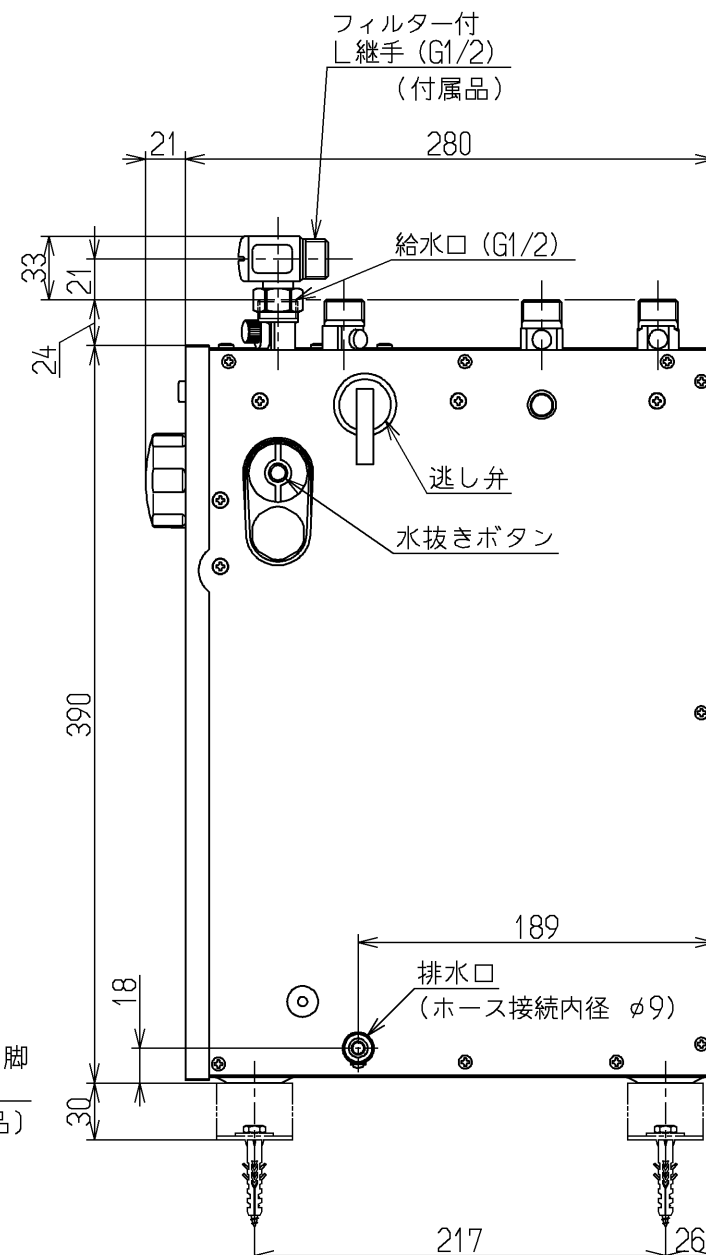
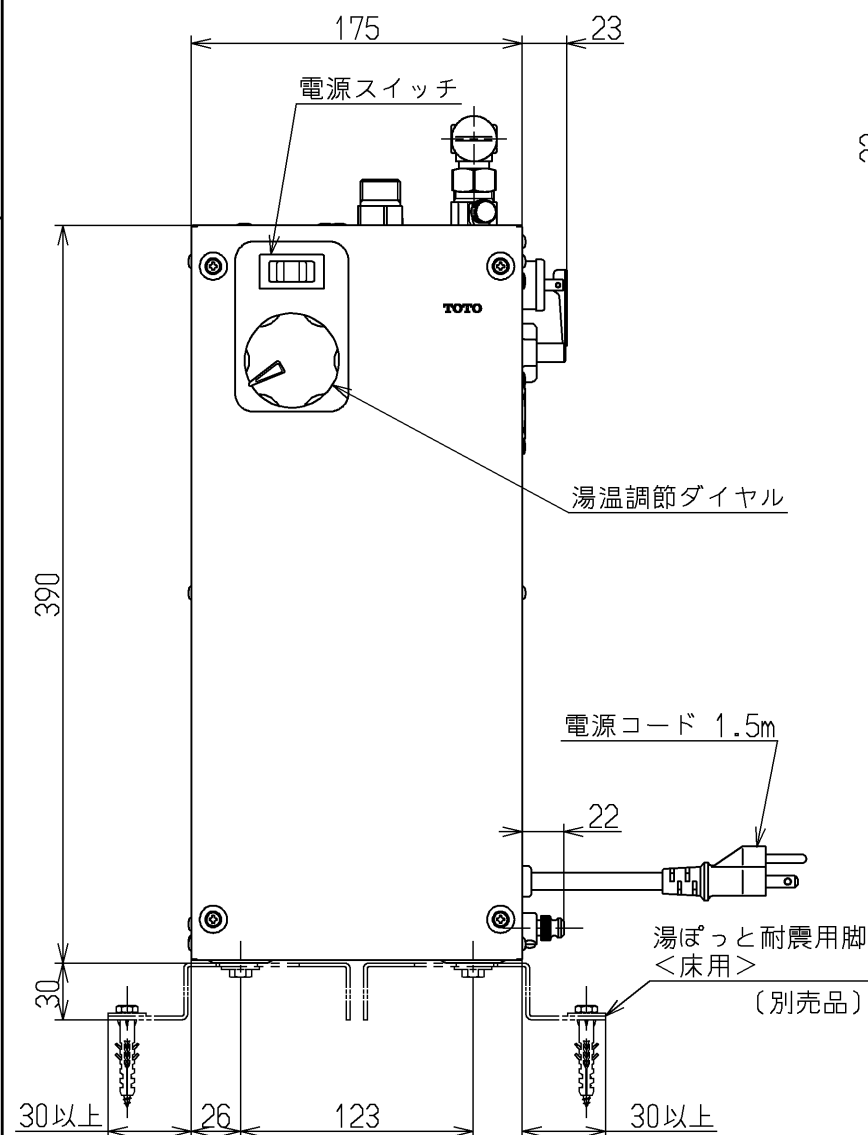
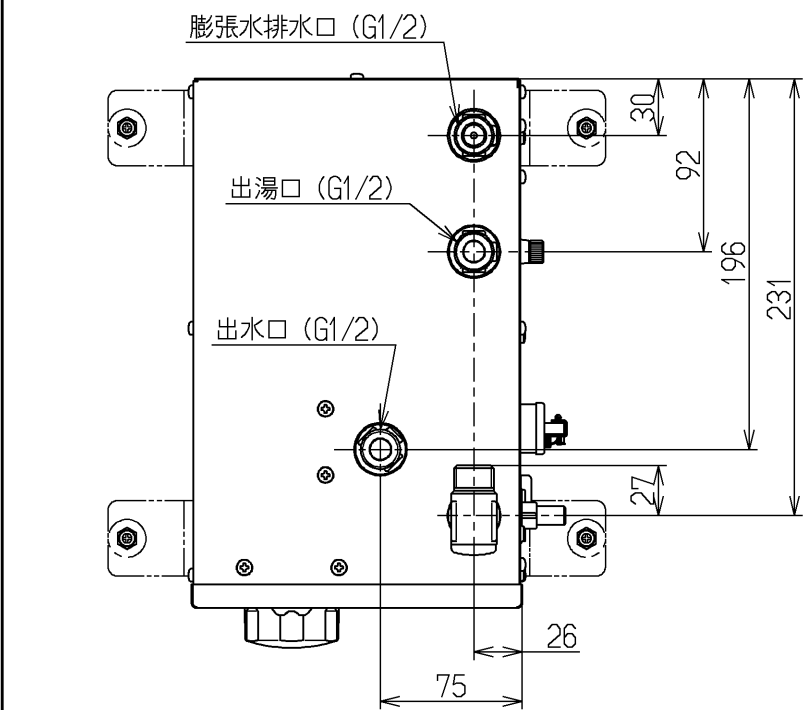
【注記】


注1) 建築基準法関連法規の改正により、満水質量が15kgを超える電気温水器を設置する際には耐震施工を施すことが義務化されました。(平成25年4月1日より施行)

本製品は満水時質量が15kgを超えませんが、法律上は耐震施工不要ですが、建築躯体との強固な固定により安全性がさらに向上しますので、耐震脚とのセットをおすすめします。

注2) タンク水抜き作業考慮のため、電気温水器本体の底面は床から高さを30mm以上を確保ください。

*別売品の耐震脚RHE706をご使用頂くと上記高さの確保が可能です。



水道法適合品		電気用品安全法適合品		名称
TOTO			単位 mm	パブリック用電気温水器 (洗面・手洗い用6L先止め式)
製図 馬場	検図 立花 金 大井	日付 21.04.27	尺度 1:4	
備考				図番 REW06A1E1S