

■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	元止め式	
貯湯量	約12L	
電気関係	電源	AC100V(50/60Hz)
	電源プラグ	125V/7A (11)
	定格消費電力※	600W
	定格加熱能力※	
	電源コード長さ	1.5m
外形寸法	242mm(幅)×319mm(奥行)×390mm(高さ)	
質量	約6kg(満水時約17kg)	
水圧	最低必要水圧(流動時)	0.05MPa
	最高水圧(静止時)	0.75MPa
沸き上がり温度	約60℃	
沸き上がり時間 (入水温15℃)	約1時間	
温度制御方式	バイメタルによる湯温検知	
接続口	給水口	専用接続口(W16 山20)
	出湯口	G1/2 おねじ
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(手動復帰バイメタル)・温度ヒューズ	
付属部品	施工説明書、ご愛用者登録チラシ、取扱説明書 パッキン、袋ナット、パッキンガイド テーパーリング、排水ホース(L=300mm)	

※JIS C 9219の定格条件および試験方法による

■専用セット品

品名	品番
湯水混合水栓(一般地用)	TLS21-1E
湯水混合水栓(寒冷地用)	TLS21-1EUZ

※必ず専用の湯水混合栓とセットでご使用ください。
※発注の際は、電気温水器とのセット品番で発注ください。

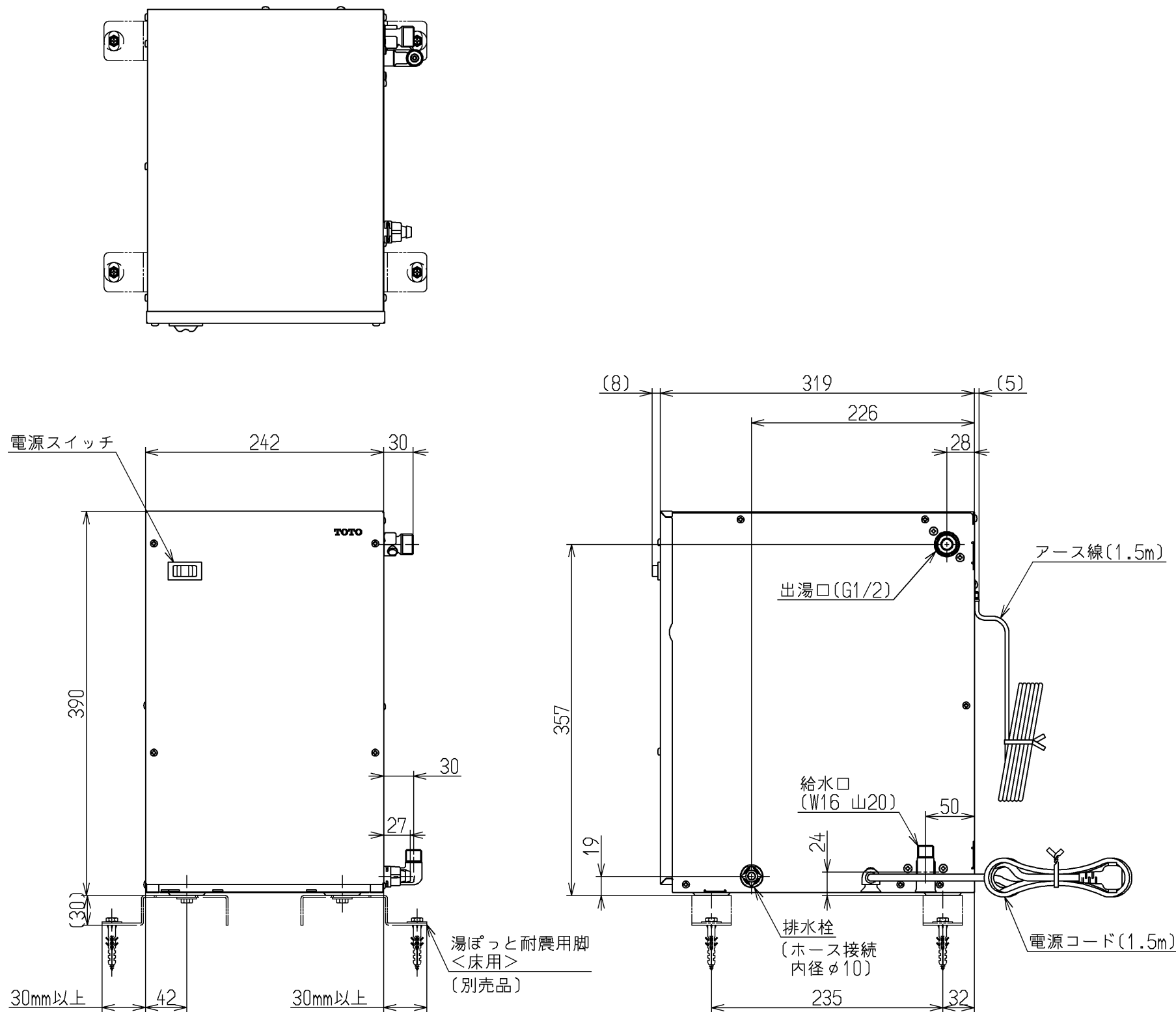
■別売品

品名	品番	
アングル形止水栓	壁給水用(一般地用)	TL347CU
	床給水用(一般地・寒冷地共用)	TL347C1R
ストレート形止水栓	床給水用(一般地用)	TL348CU
湯ぽっと耐震用脚 <床用>※	設置場所:床に直接設置 (コンクリート、木の床)	RHE706

※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)

【注記】

注1) 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	住宅用電気温水器 (洗面・手洗い用12L元止め式)
製図	検図	日付	尺度	
馬場	立花 金	大井	21.04.27	1:5
備考				図番
				REM12A