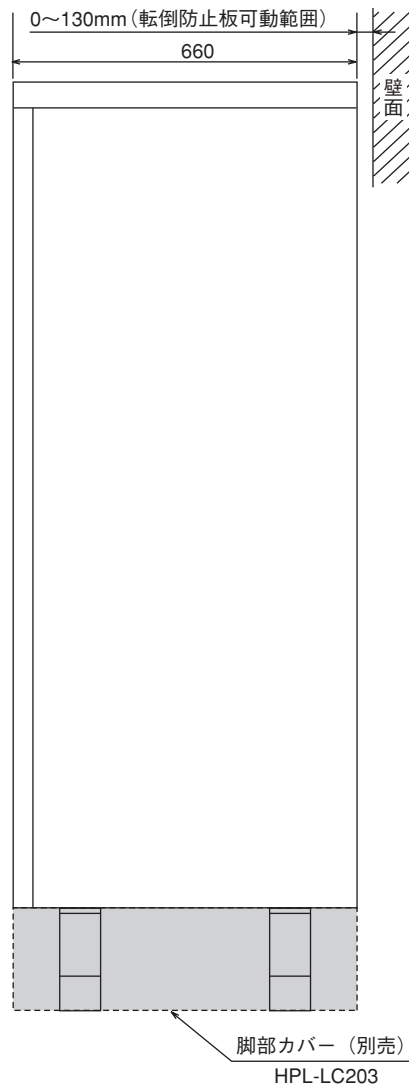
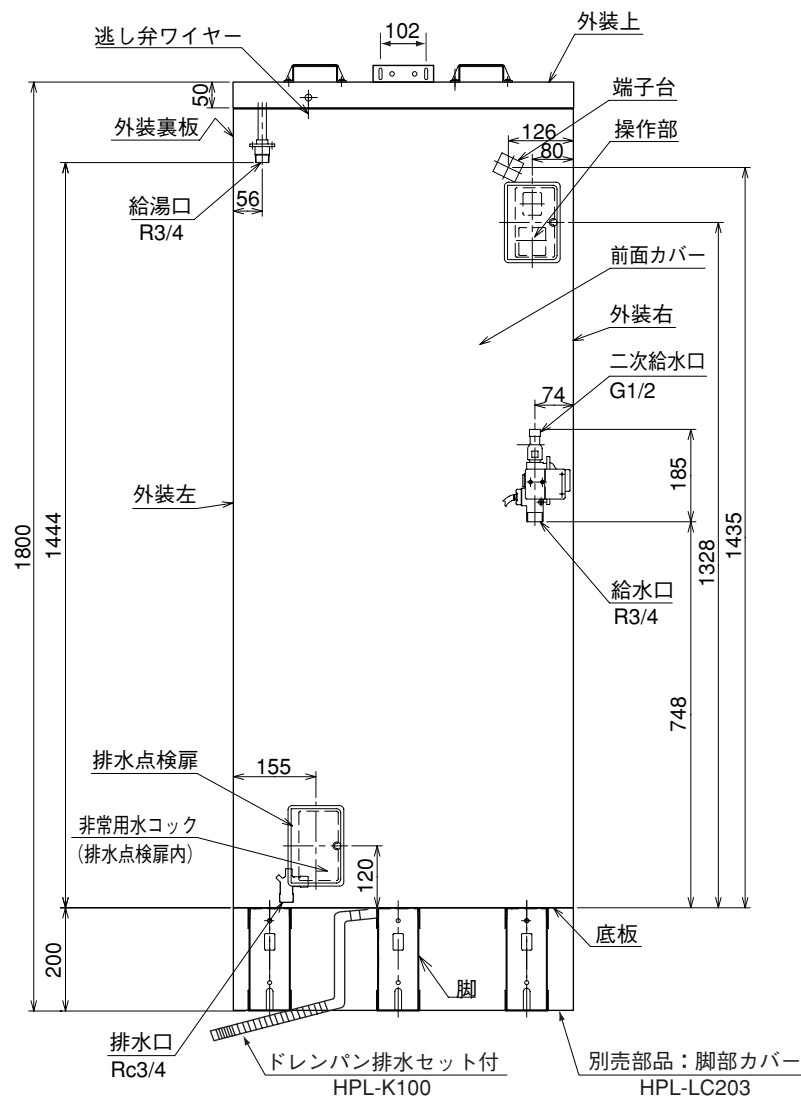
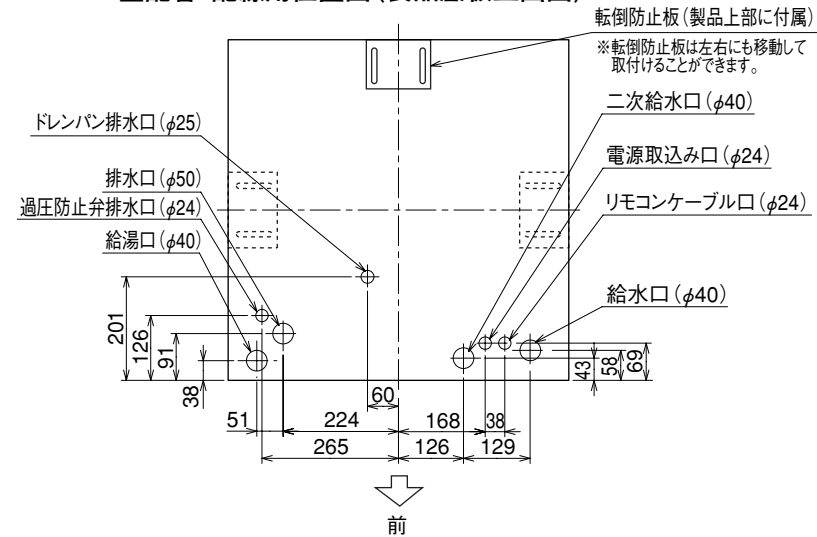


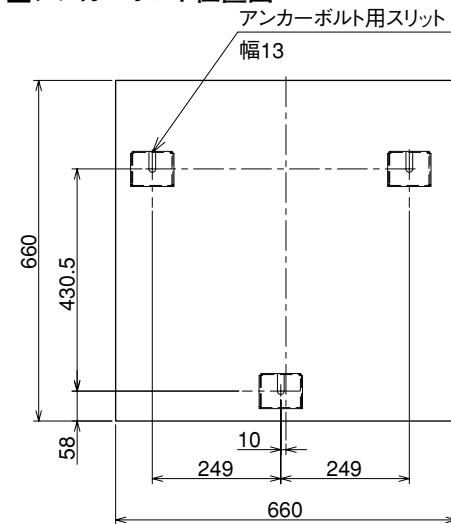
■外形図



■配管・配線用位置図(製品底板上面図)



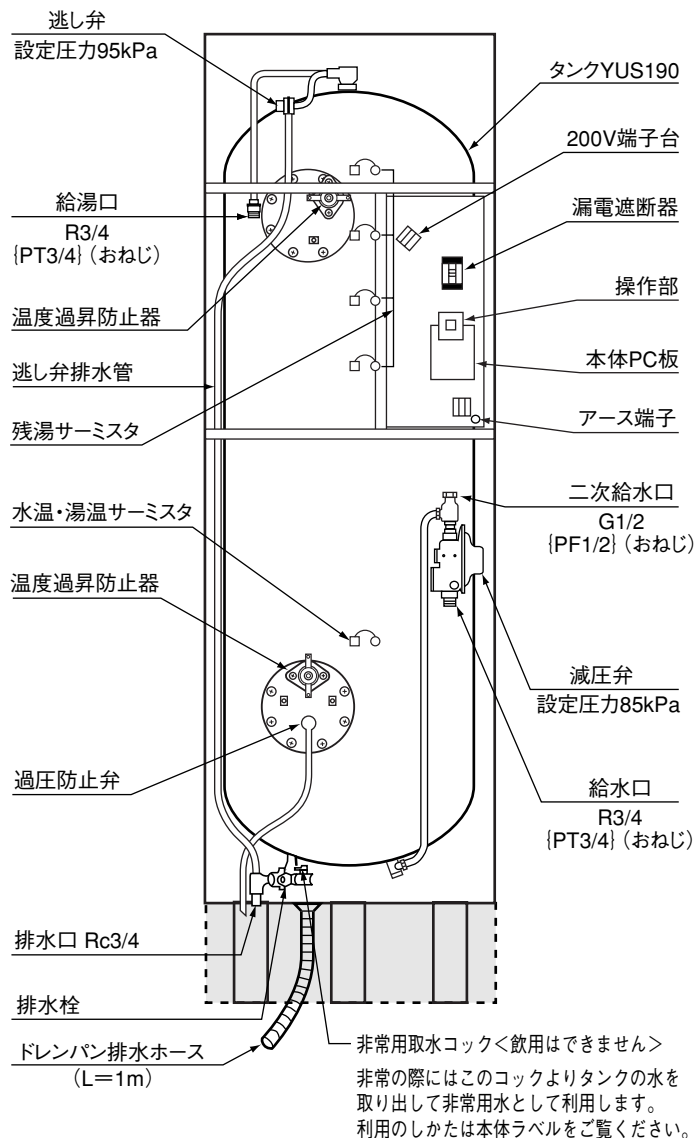
■アンカーボルト位置図



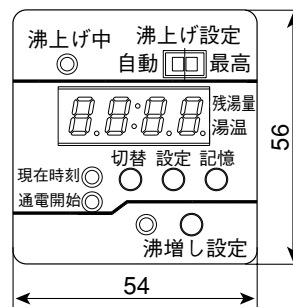
図面番号		Q11 06 J 019		(1 / 2)	
品名	東芝電気温水器		尺	—	図
	HPL-2TF3710RMA		度		第三 角法
東芝機器株式会社					

(單位：mm)

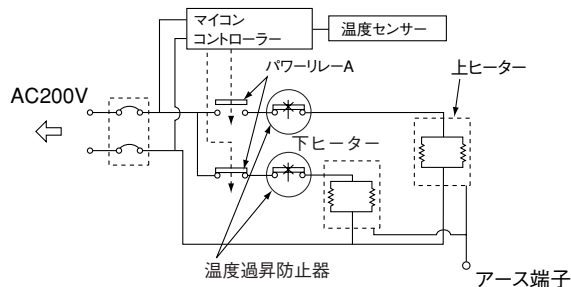
■内部構造図



■操作部(点検扉内)



■電気回路図



仕様表

形 名	HPL-2TF3710RMA (角形配管内蔵タイプ)
電 力 制 度	時間帯別/深夜電力 (通電制御型) 切替式
タ ン ク 容 量	370L
定 格 電 圧	単相200V
定 格 消 費 電 力	ヒーター：4.4kW (上下ヒータとも ただし同時通電しない)
沸 上 が り 温 度	自動：約75℃～90℃ (初水温15℃)
製 品 寸 法	幅660mm×奥行660mm×高さ1800mm
製 品 質 量	約65kg (満水時：約435kg)
日 水 協 認 証 登 録 番 号	A-163
設 置 場 所	屋内・防雨兼用形
タ ン ク	フェライト系ステンレス鋼鋼板 YUS190 (新日鉄製:SUS444相当品)
発 熱 体	シーズ式 (銅ヒーター)
漏 電 遮 断 器	電流式200V・30A 感度電流15mA 器体スイッチ兼用
自動温度調節器	サーミスタ検知によるマイコン自動温度調節 自動:75℃～90℃ 最高90℃
温度過昇防止器	98℃ OFF 手動復帰形
過 圧 防 止 弁	0.35±0.1MPa
減 圧 弁	RW2003MZ 設定圧力：85±4kPa
逃 し 弁	HPL-96AS 設定圧力：95±5kPa
一 次 給 水 口	R3/4B
二 次 給 水 口	G1/2SUSフレキシブル管接続
給 湯 口	R3/4B
排 水 口	Rc3/4B排水バルブ付
そ の 他	非常用水コック付 (取水用ホース70cm付)
ドレンパン排水	ホース付属 1m
専 用 別 売 部 品	リ モ コ ン：HPL-RD61 (100Vレス・乾電池レス) リ モ コ ン ケー ブ ル：HPL-204C (20m) HPL-504C (50m) ア ー ス 棒：HPL-E901 (φ10×900mm) 絶 縁 バ イ プ：HPL-22P 脚 部 カ バ ー：HPL-LC203

※仕様は改良のため変更することがあります。

※電気温水器・別売部品に付属の工事説明書をよく読みのうえ、安全に正しく施工してください。

※電気温水器本体を必ずアンカーボルト3本で固定してください。

※床面が木質の場合は、別売の固定金具を使用してください。

※ドレンパンの排水能力は毎分約1Lです。

※この電気温水器は時間帯別/深夜電力 (通電制御) 切替式です。

※時間帯別でご使用の場合は、必ず時刻合わせ (現在時刻) を付属の取扱説明書にしたがって行ってください。通電制御型でご使用の場合は、時刻合わせは不要です。

※HPL-RD61以外のリモコンは使用できません。

図 面 番 号	Q11 06 J 019	(2 / 2)
品 名	東芝電気温水器 HPL-2TF3710RMA	尺 寸 — 度 法 第三 角 法
東芝機器株式会社		

(単位:mm)