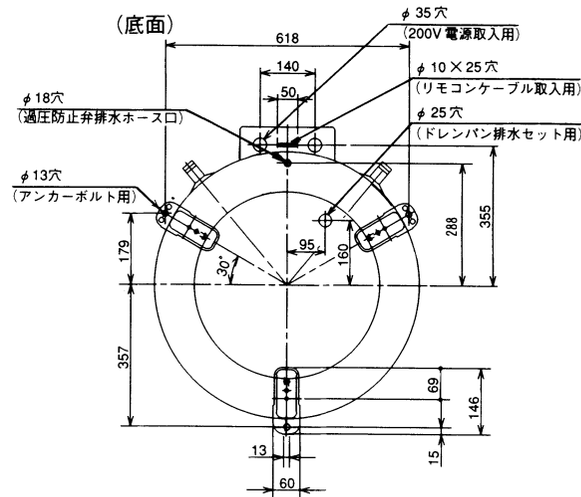
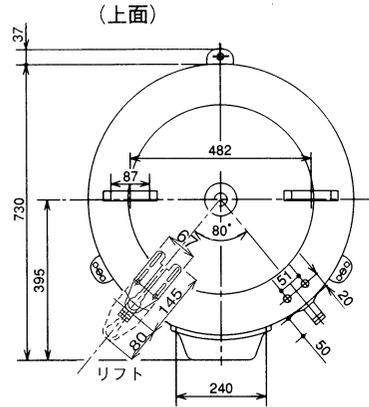
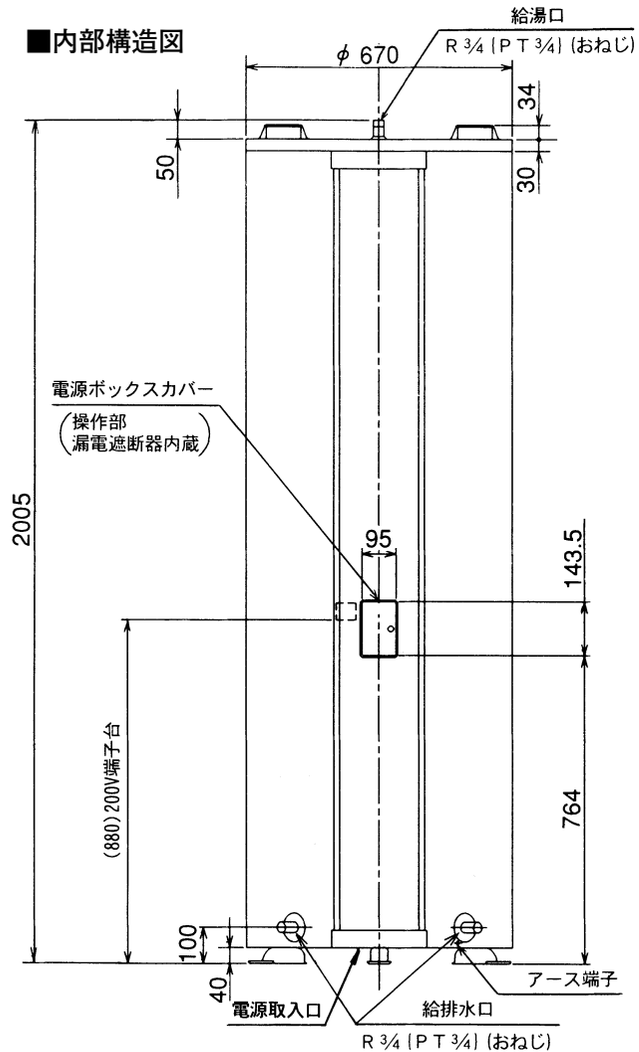
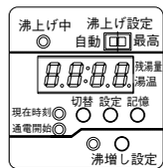


# 時間帯別電灯/深夜電力(通電制御)切替式

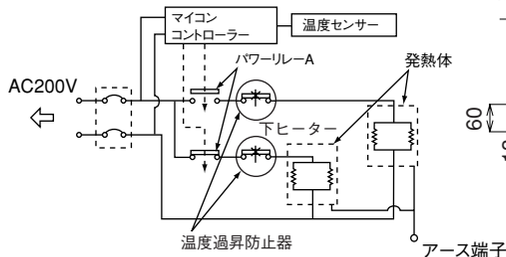
## 内部構造図



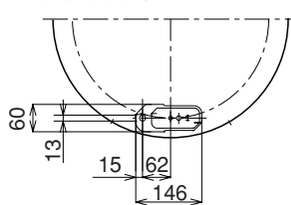
## 操作部



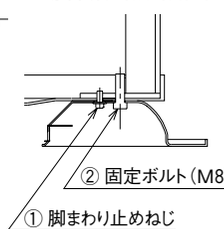
## 電気回路図



## 後部脚位置変更図



## 脚断面詳細図



〔後部に壁などの障害がある場合〕  
②固定ボルト(M8)をゆるめ、脚を90°まわし固定する。  
※①脚まわり止めネジは絶対を外さないでください。

## 仕様表

形名	HPL-2TF4611SRM	
電力制御	時間帯別電灯/深夜電力(通電制御型)切替式	
タンク容量	460L	
定格電圧	単相200V	
定格消費電力	ヒーター:5.4kW [上ヒーター・下ヒーター共] 制御:3W	
沸上がり温度	自動:約75℃~約90℃ 最高:約90℃ (初水温15℃)	
製品寸法	幅670×奥行730×高さ2,005 (mm)	
製品質量	約58kg (満水時 518)	
日本協・認証登録番号	A-163	
最高使用圧力	100kPa	
設置条件	屋内・防雨兼用形	
主要部	タンク	フェライト系ステンレス鋼・YUS190 (新日鉄製:SUS444相当品)
	発熱体	シーズ式(銅ヒーター)(上・下同時に通電されることはありません。)
	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
	温度過昇防止器	98℃ OFF 手動復帰形
部品	過圧防止弁	0.35±0.1MPa
	給排水口	R3/4 [PT3/4] (おねじ)
給湯口	R3/4 [PT3/4] (おねじ)	
梱包仕様(g)	木材:9,000 発泡スチロール:85 その他プラスチック:179	
付属品	引掛け金具	
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)
	ドレンパン排水セット	HPL-K100
	アース棒	HPL-E901 (φ10×900mm)
	絶縁パイプ	HPL-22P
	減圧弁・逃し弁セット	HPL-851ST 減圧弁:設定圧力 85kPa 1ヶ 逃し弁:設定圧力 97kPa 1ヶ
	ホッパー	HPL-35T
	凍結防止ヒーター	HPL-50H
	上部振れ止め金具	HPL-F67
	固定金具	HPL-LF1W (床面木質用)

※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お読みのうえ、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。  
但し、後脚の固定ができない場合は、付属の引掛け金具を使用して固定してください。  
※床面が木質の場合は、別売の固定金具を使用して固定してください。  
※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、時刻合せは不要です。  
※HPL-RD61以外のリモコンは使用できません。

(単位: mm)

図面番号	Q11 08 I 013			
品名	東芝電気温水器	尺	—	図
	HPL-2TF4611SRM	度	—	第三角法
<b>東芝機器株式会社</b>				