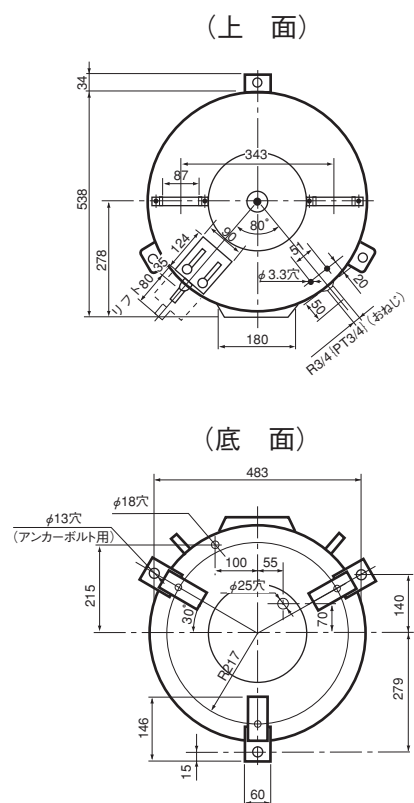
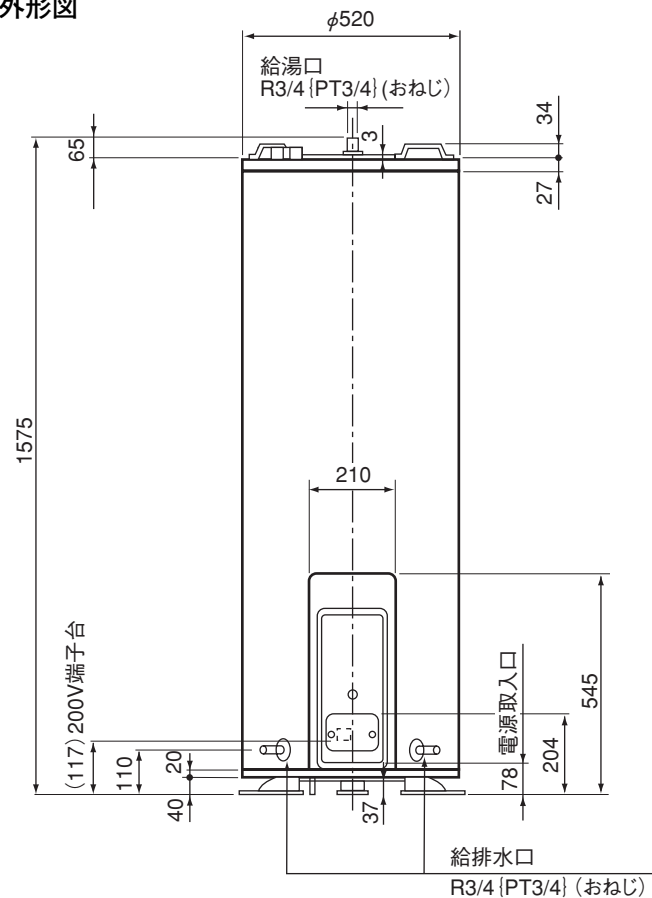
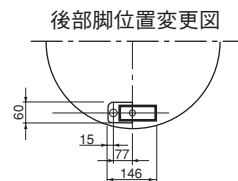
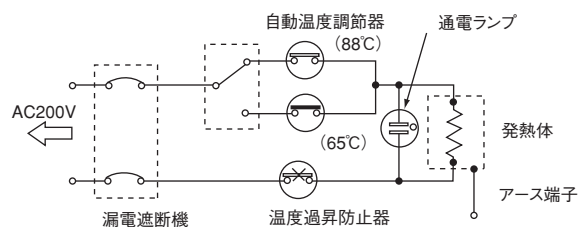


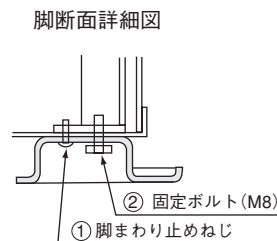
■外形図



■電気回路図



(後部に壁などの障害がある場合)
①脚まわり止めねじをはずし②固定
ボルト(M8)をゆるめ、脚を90°まわし
固定する。
※②固定ボルトは絶対に外さないでください。



仕様表

形	名	HPL-N2010S
電 力 制 度		深夜電力(8時間通電)
タ ン ク 容 量		200L
定 格 電 圧		単相200V
定 格 消 費 電 力		ヒーター：2.4kW
沸 上 り 温 度		約65℃/88℃(初水温10℃)2段切替
製 品 寸 法		幅520mm×奥行538mm×高さ1575mm
製 品 質 量		約40kg(満水時：240kg)
日水協・認証登録番号		A-163
最 高 使 用 水 頭		10m
設 置 場 所		屋内形
主 要 部 品	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)
	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	88℃沸上げ(89℃ OFF 69℃ ON) 65℃沸上げ(67℃ OFF 47℃ ON)
	温度過昇防止器	98℃ PFF 手動復帰形
	過 圧 防 止 弁	0.35±0.1MPa 3±1kgf/cm ²
	通 電 表 示	準高輝度ネオンランプ
	外 装	アクリル樹脂塗装(色相：白 マンセルNo.1Y8.5/0.5相当)
	全 面 板	アクリル樹脂塗装(色相：白 マンセルNo.1Y8.5/0.5相当)
	保 温 材	グラスウール
専 用 別 売 部 品	給 湯 口	R3/4IPT3/4(おねじ)
	給 排 水 口	R3/4IPT3/4(おねじ)
	ドレンパン排水セット	HPL-K100
	ア ー ス 棒	HPL-E901 (φ10×900mm)
	絶 縁 バ 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	HPL-50H
	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。

図面番号		Q11 06 J 035				
品名	東芝電気温水器		尺	—	図	第三 三角 法
	HPL-N2010S		度			
東芝機器株式会社						