



仕様表

形番	HPL-3725M	
形式	温水貯湯押上式	
容量	370ℓ	
定格電圧	単相200V、制御回路：単相100V	
定格消費電力	ヒーター：4.4kW、制御回路：3W	
沸き上り温度	約55～88°C (初水温10°C)	
製品寸法 (mm)	幅670×奥行740×高1665	
製品重量	約55kgf (満水時425kgf)	
形式認可番号	▽81-12623	
日水協登録番号	給水器具 寒A-2183	
最高使用水頭	10m	
設置条件	屋内形	
性能	加熱効率	JIS規格値：90%以上
	保温性能	JIS規格値：13時間放置後の湯温(沸上り湯温-13°C)以上
	使用性能	JIS規格値：タンク容量/13を1時間毎に採湯し12回目の採湯温(沸上り湯温-30°C)以上
主要部品	タンク	ステンレス鋼SUS444 (新日本製鉄㈱YUS-190)
	発熱体	シーズ線外管ステンレス鋼鋼管
	漏電遮断器	電流式200V-30A 感度電流30mA スイッチ兼用
	自動温度調節器	サーミスター検知によりマイコン自動温度調節
要部	温度過昇防止器	日本TI製 98°C OFF 手動復帰形
	通電ランプ	発光ダイオード
	外装	アクリル樹脂塗装
	前面板	アクリル樹脂塗装
部品	保温材	グラスウール
	給湯パイプ	PT 3/4B、SUS 304TP
	給排水パイプ	PT 3/4B、SUS 304TP
付属部品	アース棒φ10×900ℓ	
別売部品	減圧弁	HPL-66G
	逃し弁	HPL-92AS
	絶縁パイプ	HPL-21P
	ホッパ	HPL-35T
	凍結防止ヒーター	HPL-50H
	空気抜弁	HPL-151F

※仕様は製品改良のため、予告なしで変更することがあります。

HTM-3702

承認	検図	作製	品名	東芝電気温水器	尺	略	図	第三角法
				HPL-3725M	度			
株式会社 東芝 東芝設備機器株式会社								