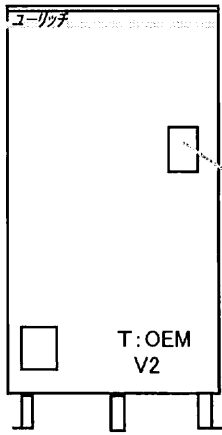


1998~2000 2000~2004/7

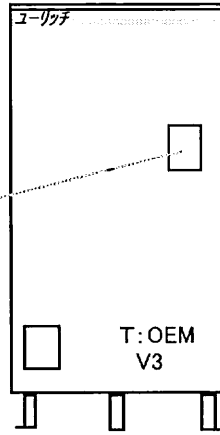


全自動
(フルオート)
自動湯張り
自動足し湯
自動保温

点検窓
(漏電遮断器)

浴室リモコン
RBS-AS6
メインリモコン
RBS-AS7

時間帯対応型
AS-37M87K
AS-46M87K



高圧形80kPa→150kPa

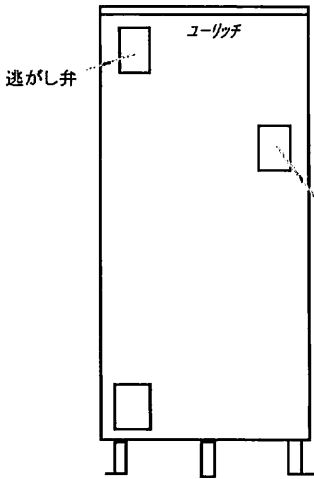
(フルオート)
自動湯張り
自動足し湯
自動保温
(セミオート)
自動湯張り
手動足し湯
高温差し湯

浴室リモコン
RBS-AS8
メインリモコン
RBS-AS9

時間帯対応型 (フルオート)	時間帯対応型 (セミオート)
AUF-37M1K	AUS-37M1K
AUF-46M1K	AUS-46M1K
AUF-56M1K	AUS-56M1K

2000年以後、貯湯式を除いて高圧形となる

2001~2003 2001~2003



ハイブリッド電温
光・熱複合ソーラーシステム
(フルオート)
自動湯張り
自動足し湯
自動保温

点検窓
(漏電遮断器)

浴室リモコン
RB-BC-01
メインリモコン
RB-MC-01

時間帯対応型
(フルオート)
AUH-58M2K

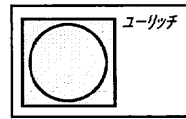
システム型名
CUF-30M1

時間帯対応型

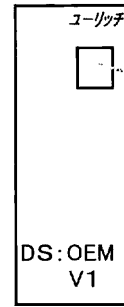
CO2ヒート
ポンプ給湯機
(フルオート)
自動湯張り
自動足し湯
自動保温

点検窓
(漏電遮断器)

浴室リモコン
CFR-B1
メインリモコン
CFR-M1



ヒートポンプ
CFH-45

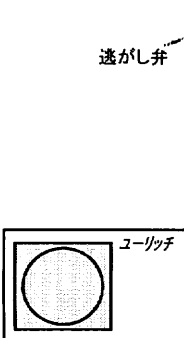


貯湯タンク
CFT-30W

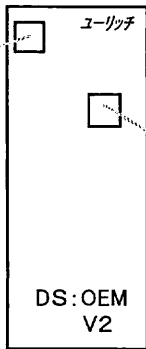
2002/7~2003 2002/7~2003

システム型名
CUF-37M1K

時間帯対応型



ヒートポンプ
CFH-45M2K



貯湯タンク
CFT-37K

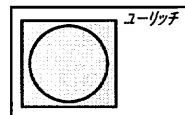
CO2ヒート
ポンプ給湯機
(フルオート)
自動湯張り
自動足し湯
自動保温(ヒーターレス保温)

点検窓
(漏電遮断器)

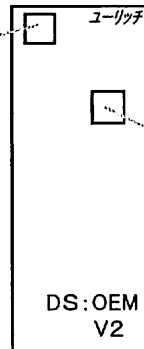
浴室リモコン
CFR-B2
メインリモコン
CFR-M2

システム型名
CUS-37M1

時間帯対応型



ヒートポンプ
CFH-45M2



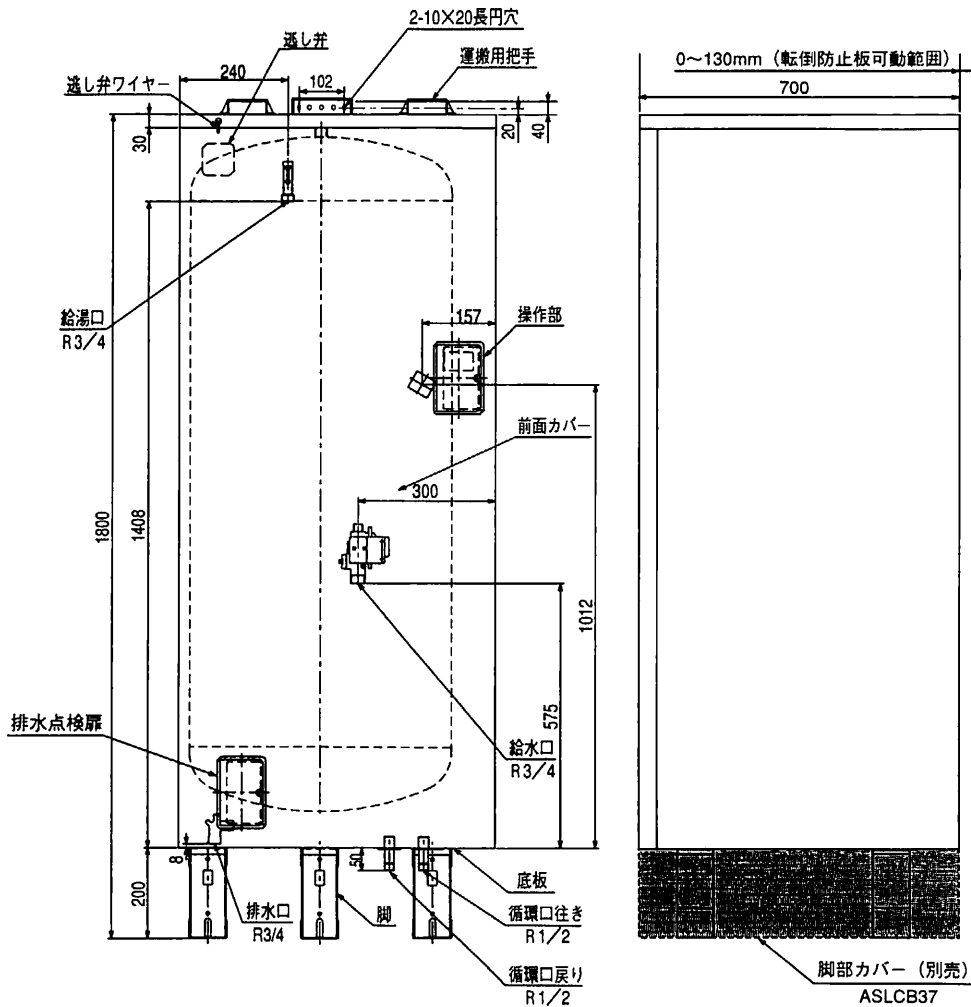
貯湯タンク
CST-37

CO2ヒート
ポンプ給湯機
(セミオート)
自動湯張り
手動足し湯
高温差し湯

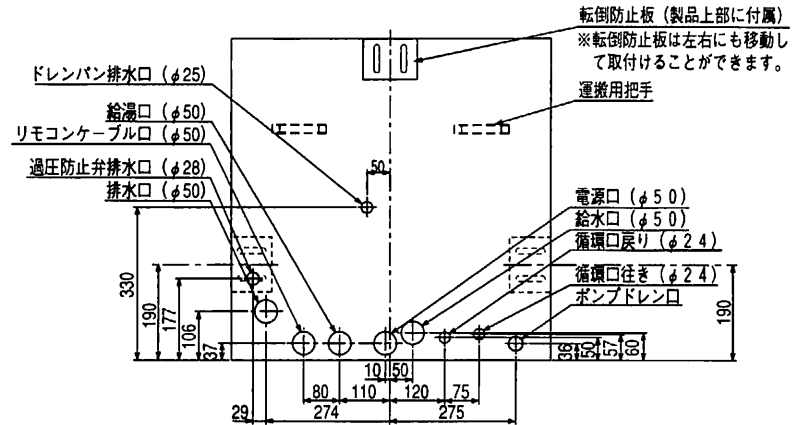
点検窓
(漏電遮断器)

浴室リモコン
CSR-B1
メインリモコン
CFR-M2

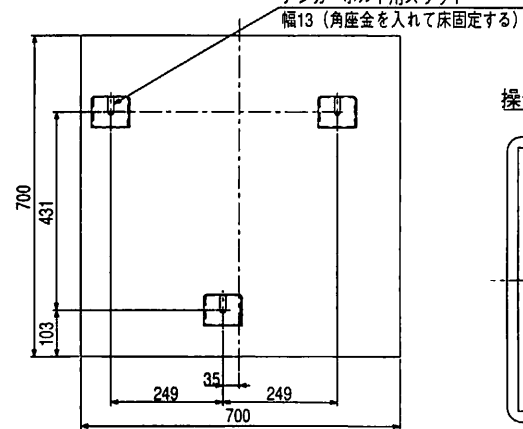
〈外形図〉



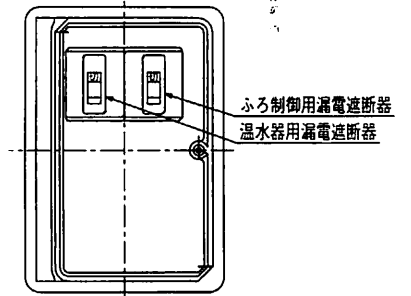
接続口位置図 (製品底板上上面図)



アンカーボルト位置図



操作部

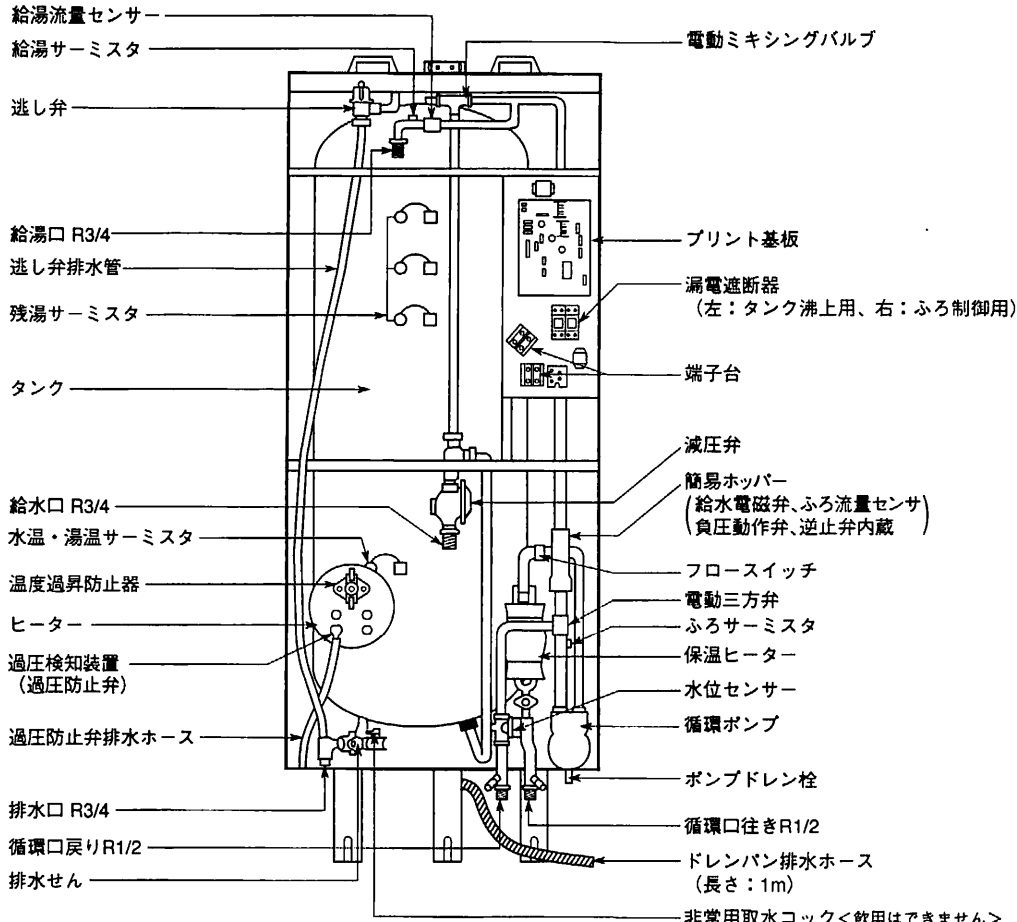


正面

(単位: mm)

図面番号	NHTCD-00001		
品名	セキスイ全自動風呂給湯電気温水器 (フルオート)	尺	図
	AUF-37M1K	度	法
			第三角法
積水化学工業株式会社			

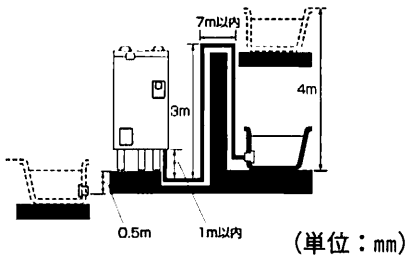
〈内部構造図〉



注意事項

- 給水・給湯配管条件
 - この商品は内蔵減圧弁からの2次給水は取れません。シャワーはサーモスタット式混合水栓をおすすめします。
 - 温水器下方への給湯配管は空気を吸込む恐れがありますので、避けてください。やむを得ず下方配管をする場合は本体負圧破損事故を防ぐため、下方給湯は温水器上面から下方へ5mまでとしてください。
- 浴槽配管設計条件
 - 集合住宅の場合、自動運転音が階下や隣室に伝わり、問題となる場合がありますのでご注意ください。また、戸建て住宅でも隣室と接近する場合にはご注意ください。
 - 配管の最大延長は右表を参照してください。
 - 階下への湯張りはできません。
 - 鳥居配管は落差3m以内 (配管径13Aまたは15A) にしてください。
 - ただし、下方1m以内、横引き7m以内 (1ヶ所) としてください。
 - 本体1台で2個の浴槽と接続しないでください。
- 深夜電力で使用時は昼間電力の200Vが必要です。

・耐熱塩ビ管・架橋ポリエチレン管 ・ポリブデン管・銅管	
管径	配管延長
13Aまたは15A	15m10曲り以内



仕様表

形名	AUF-37M1K		
適用料金制度	時間帯別電灯/深夜電力 (通電制御) 切替式		
タンク容量	370L		
定温保	温水器	単相200V-4.4kW	
	温保	単相200V-1.0kW	
格制	周波数	単相200V-90W (50Hz) /120W (60Hz)	
	制御	単相200V-7W	
タンク沸上り温度	自動:約75℃-90℃ (水温により可変) 最高:約90℃		
給湯温度	30℃-48℃ (1℃刻み)、50℃、60℃		
外形寸法	幅	700mm	
	奥行	700mm	
高さ	1800mm		
質量 (満水時)	約72kg (442kg)		
型式認可番号	▽ 81-20434		
日本協・認証登録番号	A-162		
B.L.認定番号	EH0796-B		
設置場所	屋内・防雨兼用形		
主発熱体	タンク	フェライト系ステンレス鋼板 YUS190 (新日鉄製: SUS444相当品)	
	保温用ヒーター	シーズ式 (銅ヒーター)	
要部	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℃	
品	温度過昇防止器	98℃±3℃ OFF 手動復帰形	
	過圧防止弁	350kPa±100kPa	
減圧弁	減圧弁	RW37B-SD 設定圧力: 150kPa±7kPa	
	逃し弁	SD11-S1 設定圧力: 170kPa±10kPa	
給水電磁弁	電動ミキシングバルブ	DC12V	
	循環ポンプ	DC12V	
配管口径	給水口・給湯口・排水口R3/4	ふろ循環口R1/2	
	自動湯はり	湯はり設定温度: 35℃-48℃ (1℃刻み14段階) 湯はり水位設定: 約4cm刻み8段階・お好み	
給湯機能	自動保温湯	自動湯はり開始から設定した自動運転時間 (0-12時間) の間、設定温度で保温する	
	自動足し湯	自動湯はり開始から設定した自動運転時間 (0-12時間) の間、設定温度で設定水位まで足し湯する	
付属部品	高温差し湯	約60℃又は約80℃の高温の湯で浴槽温度を約1.5℃上昇するまで差し湯する	
	足し湯	設定温度の湯を約20L足し湯する	
専用別売部品	差し湯	約30℃の湯で浴槽温度を約1.0℃低下するまで差し湯する	
	洗浄	約2分間ポンプ循環後、約14L・約30℃の湯にて洗浄する	
リモコンケーブル	ASRKA20 (20m) 循環金具: AFADNL2		
リモコンケーブル	ASRKA50 (50m) AFADNS2		
脚部カバー	ASLCB37 AFADR12		
脚部カバー	AFADRS2		

※仕様は改良のため変更することがあります。

図面番号	NHTCD-00002		
品名	セキスイ全自動風呂給湯電気温水器 (フルオート)	尺	図
	AUF-37M1K	度	第三角法
積水化学工業株式会社			