

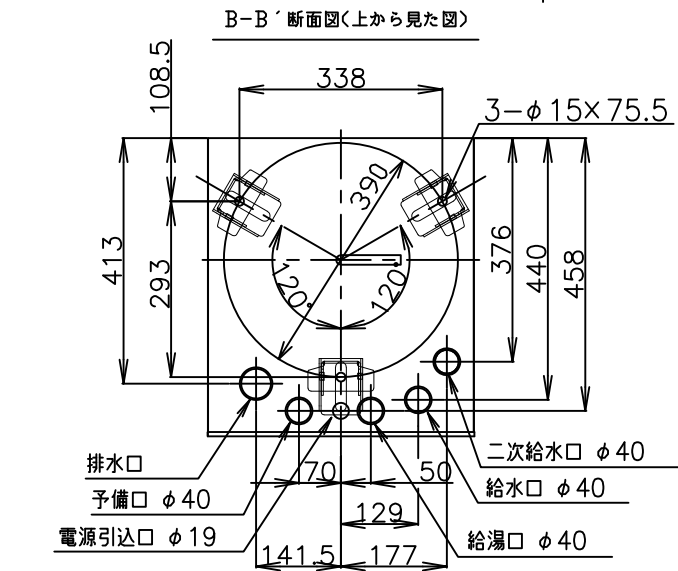
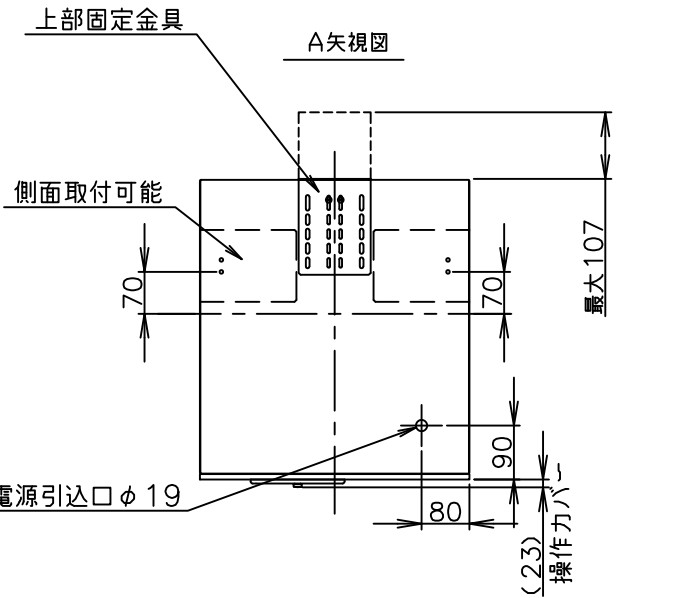
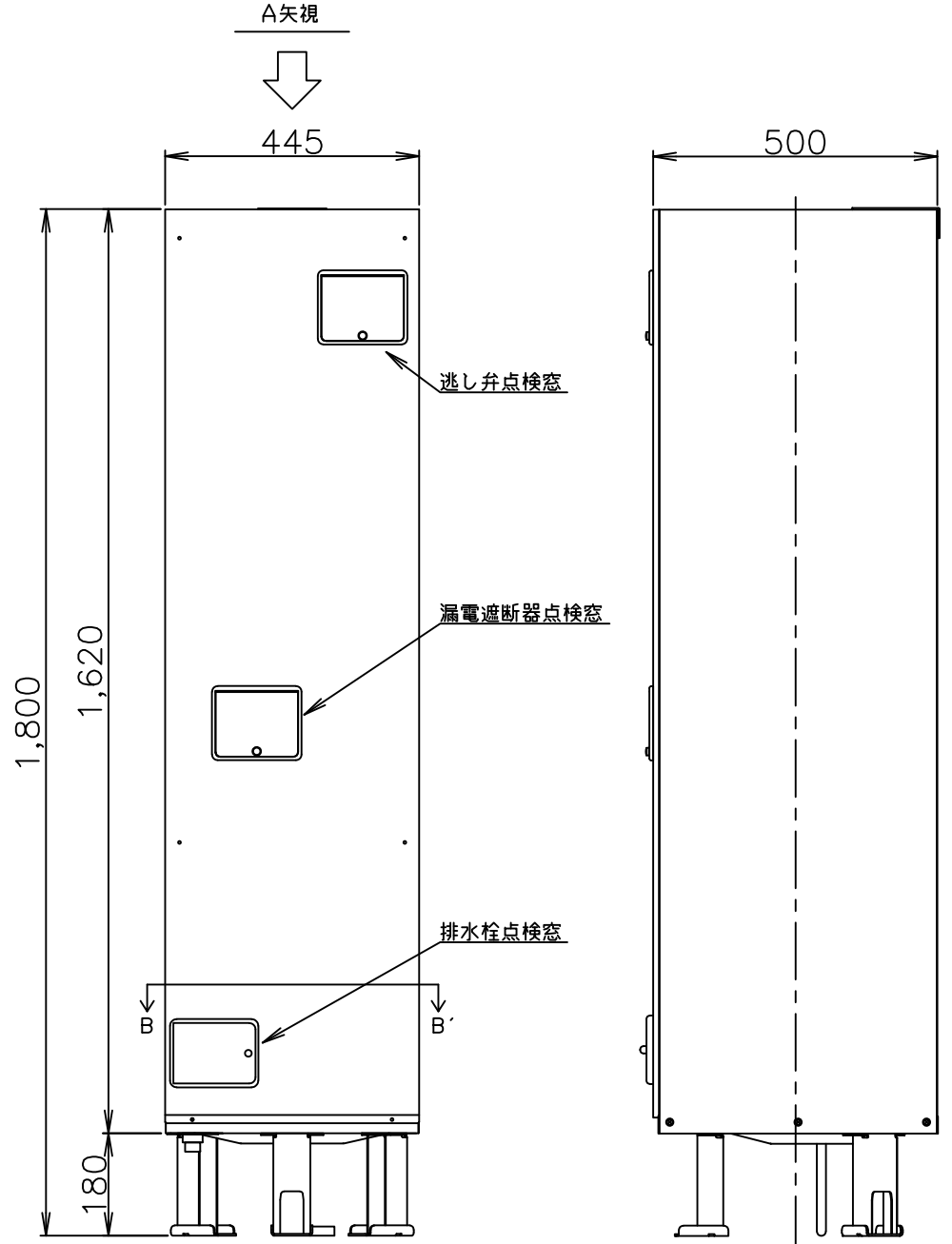
図 番 一 覧 表

タ イ プ	型 式	品 名	図 番
角型 マイコン型 リモコンレス	SN2-155KMLC	仕様一覧表	YC- 01287
		外形寸法図	Y3- 37131
		構 造 図	Y3- 37174
		配 線 図	Y4- 31036
リモコン【別壳】	SL-DR4	仕様一覧表	YC- 01351
		外形寸法図	Y3- 37179
		機能概要	Y3- 37014

電気温水器仕様一覧表

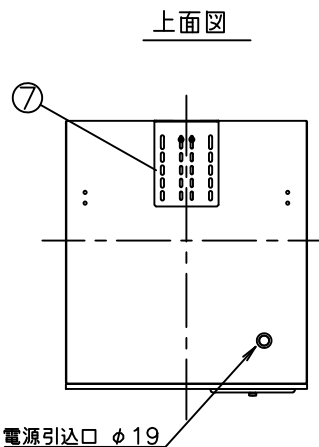
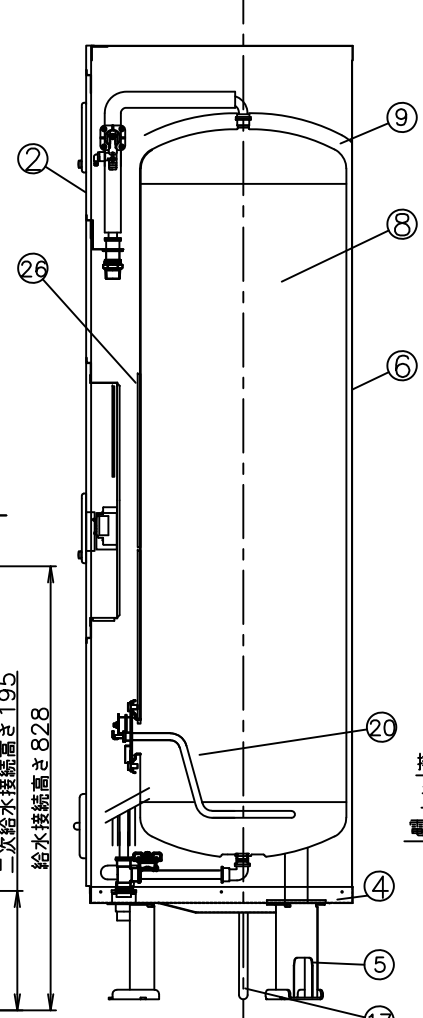
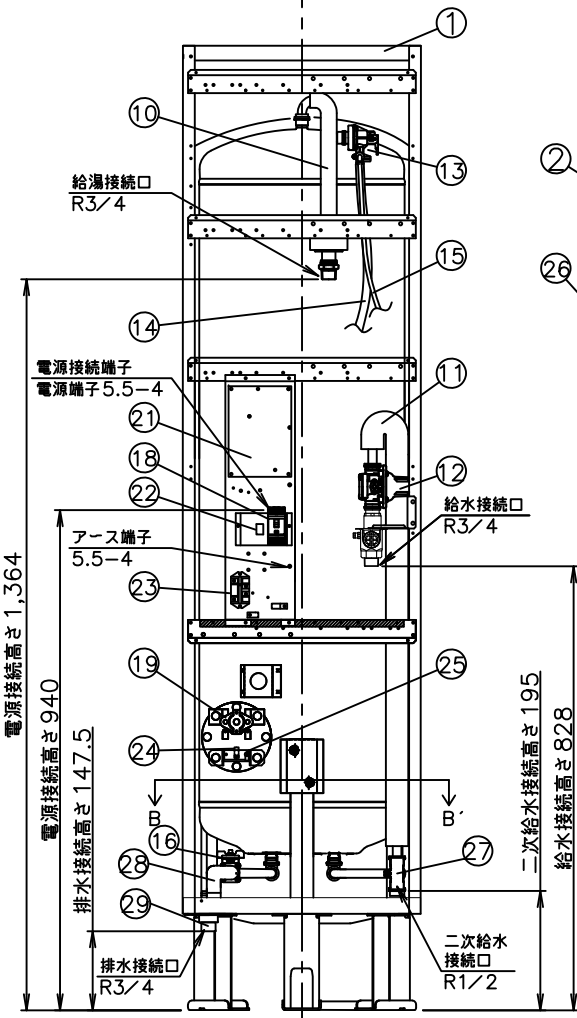
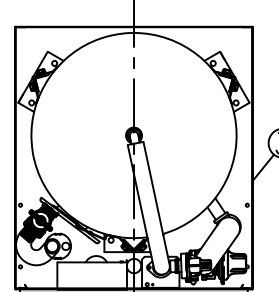
項目		仕様	
型式		SN2-155KMLC	
適用電力制度		時間帯別電灯／深夜電力B等(電力契約切替コネクタの差し替え) (時間帯別電灯での使用にはリモコン(別売)が必要)	
種別		マイコン型リモコンレスタイプ(通電制御型)	
形状		角型配管内蔵タイプ	
設置区分		屋内設置タイプ	
ドレンパン		有	
主電源		時間帯別電灯	単相交流200V
		深夜電力	単相交流200V
リモコン設置		リモコン後付可(別売)	
リモコン制御電源		時間帯別電灯	不要
		深夜電力	不要
消費電力		2.4kW	
外形寸法(幅×奥行×高さ)		W445×D500×H1800	
製品質量		38kg (満水時188kg)	
給水方式		逃し弁・減圧弁による水道直結	
通電制御方式		マイコン制御	
タンク容量		150L	
沸き上げ温度		多め(約85°C)	おまかせ(約65~85°C)
		少なめ(約65°C)	
主要部品	タンク	材質	高耐食ステンレス鋼板
		階下給湯性能	不可
	保温材		グラスウール
	ヒータ		シーズヒータ
	アース		アース端子
	漏電遮断器		200V-30A 感度電流15mA
	自動温度調節器		マイコン自動温度調節
	残湯センサー		サーミスタ検知
	温度過昇防止器		97.0°C OFF/手動復帰
	配管内蔵	減圧弁	85kPa
配管	部材	逃し弁	97kPa
	給水配管接続口		R 3/4 オネジ
	二次給水配管接続口		R 1/2 オネジ
	給湯配管接続口		R 3/4 オネジ
排水配管接続口			R 3/4 オネジ
操作切り替え		—	
本体側機能	時計合わせ		—
	湯温設定		2モード(多め・おまかせ)
	表示	残湯量	—
		時刻	—
	沸き増し設定		—
リモコン(別売) 機能	時計合わせ		「時/分/時刻設定」
	湯温設定		3モード(多め・おまかせ・少なめ)
	表示	残湯量	5段階 (50L未満、50L以上、100L以上、110L以上、125L以上)
		時刻	24時間表示
	沸き増し設定		1モード(全量)
	運転休止		1~14日、休止連続(表示は88日)
	タイマー		1~30分(1分刻み)
	保証期間(条件等は保証書に記載)		2年(ヒータ3年、タンク5年)
日本水道協会認証登録番号		A-249	
BL認定番号		—	
電気用品適合性検査証明書番号		JET0935-81070-1002	

符号	年月日	記事	作成	審査	承認	作成	審査	承認	仕様一覧表
						井上	関	関	
						'25.9.12	'25.9.12	'25.9.12	
									四変テック株式会社
									YC-01287
									WP02QU-YEU03-C01

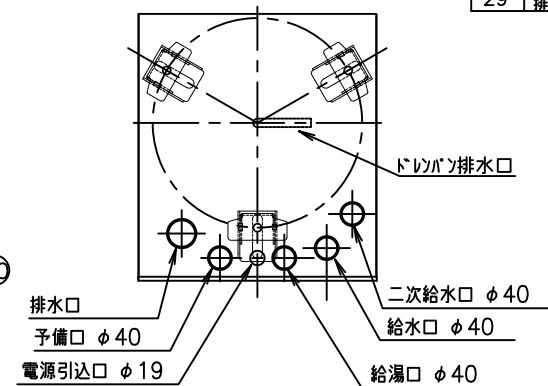


△							尺度 X	部品コード	外形寸法図	
△										
△						作成	井上 '25.10.27 審査	閑 '25.10.27 認	承 '25.10.27 閑	SN2-155KC SN2-155KMLC
△										
△						四変テック株式会社		Y3-37131		
符号	年月日	記	事	作成	審査	承認				

部番	品名	材質	材料寸法	個数	記事



B-B'断面図(上から見た図)



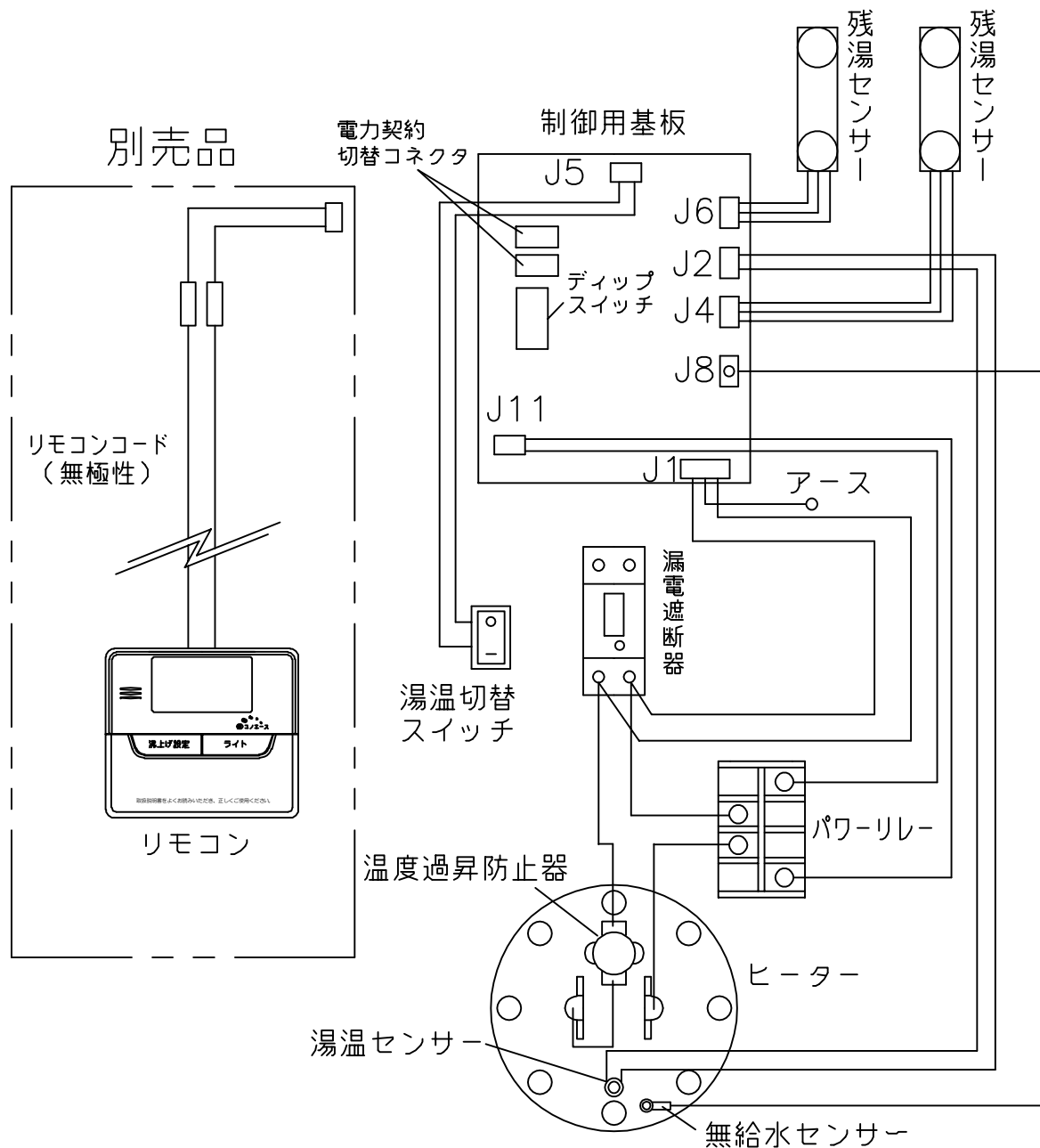
品番	品名	仕様	数量
1	上蓋	亜鉛鋼板	1
2	前力バー	塗装鋼板 アイボリー色	1
3	外筒	塗装鋼板 アイボリー色	1
4	下蓋	亜鉛鋼板	1
5	脚	亜鉛鋼板	3
6	後板	亜鉛鋼板	1
7	上部固定金具	亜鉛鋼板	1
8	タンク	高耐食ステンレス鋼板	1
9	保溫材	グラスウール	1
10	給湯パイプ	銅パイプ	1
11	給水パイプ	銅パイプ	1
12	減圧弁	85kPa	1
13	逃し弁	97kPa	1
14	逃し弁用排水ホース	ø12×ø16	1
15	逃し弁用吸気ホース	ø5×ø7	1
16	排水バルブ	PPS	1
17	ドレンパン排水ホース	ø12×ø16 750mm	1
18	漏電遮断器	30A 感度電流15mA	1
19	温度過昇防止器	動作温度 97.0°C (手動復帰)	1
20	ヒーター	2.4kW	1
21	制御基板		1
22	湯温切替スイッチ		1
23	パワーリレー		1
24	湯温センサー	サーミスタ	1
25	無給水センサー		1
26	残湯センサー	サーミスタ	2
27	樹脂繼手ø20チーズ	PPS	1
28	排水バルブホース	ø22×ø28	1
29	排水ソケット	PPS	1

△					 χ	尺度	部品コード	構造図		
作成		井上	審査	開認	承認	開	SN2-155KMLC			
		'25.10.29	'25.10.29							
記事		四変テック株式会社		Y3-37174						
符号	年月日	作成	審査	承認						

SN2-155KMLC

様式管理番号 WPO2QU-YEU03-X02

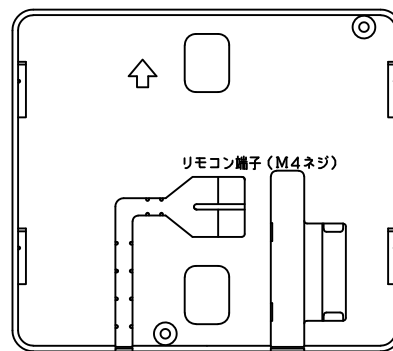
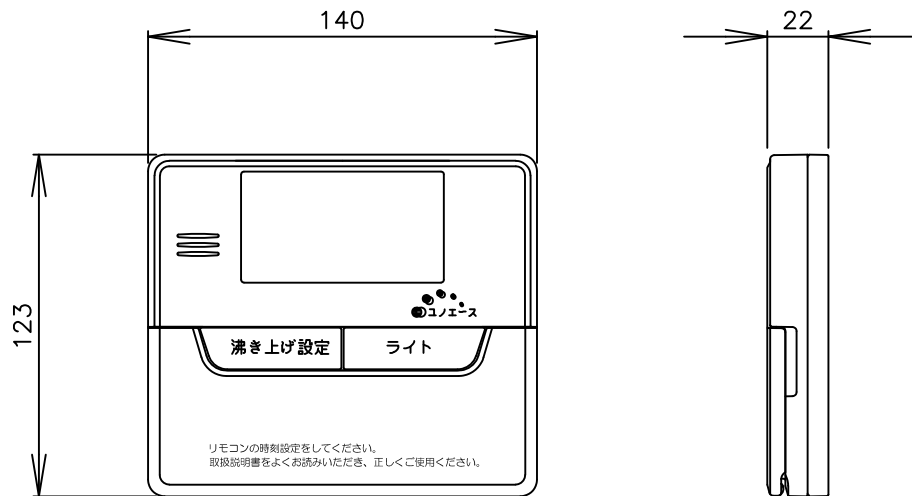
部番	品名	材質	材料寸度	個数	記事



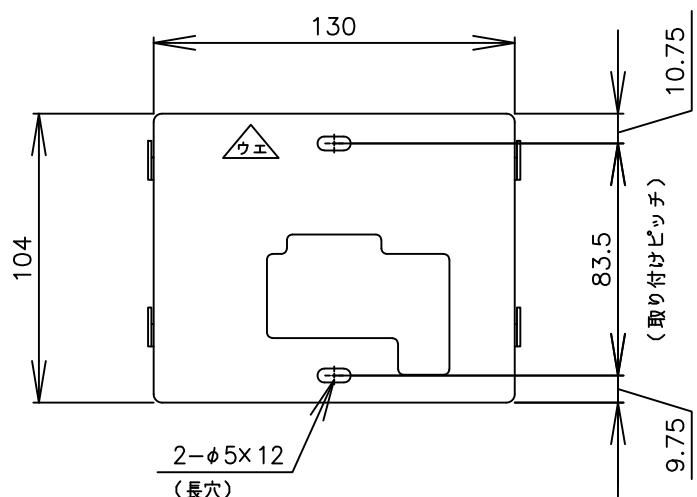
リモコン仕様一覧表

項目						仕様									
品名						リモコン									
型式						SL-DR4									
外形寸法(縦mm×横mm×厚みmm)						123×140×22									
設定	沸き上げ湯温				3モード(多め／おまかせ／少なめ) 多め … 約85°C おまかせ … 約65～約85°C 少なめ … 約65°C										
	運転休止日数				1～14日、休止連続(表示は88日)										
	沸き増し				1モード(全量) ※1										
	時刻合わせ				「時／分／時刻設定」										
	タイマー				1分～30分(1分刻み)										
	夜間時間帯				初期設定 開始 23:00 終了 7:00 (最大12時間)										
表示	残湯量				5段階 150L: 50L未満、50L以上、100L以上、110L以上、125L以上 200L: 50L未満、50L以上、100L以上、125L以上、170L以上 300L: 75L未満、75L以上、150L以上、180L以上、240L以上 300Lロータイプ: 45L未満、45L以上、120L以上、150L以上、230L以上 370L: 75L未満、75L以上、150L以上、210L以上、280L以上 460L(角型): 75L未満、75L以上、150L以上、210L以上、280L以上 460L(丸型): 75L未満、75L以上、150L以上、210L以上、300L以上 560L: 75L未満、75L以上、150L以上、225L以上、320L以上										
					時刻										
	接続	リモコンケーブル				2芯、0.5mm ² 以上、20m以内、極性なし									
本リモコンは、マイコン型リモコンレスタイプと接続ができ、離れた場所から電気温水器の操作ができます。															
リモコンの複数台接続はできません。(電気温水器1台に対してリモコン1台接続可)															
※1深夜電力契約でご使用の場合は、沸き増し設定はできません。 深夜電力契約でご使用の場合は、夜間時間帯の変更はできません。															
※2電力契約にかかわらずリモコンの時刻を設定してください。															
					作成	審査	承認	仕様一覧表							
					井上	閑	閑								
					'25.9.19	'25.9.19	'25.9.19								
符号	年月日	記事	作成	審査	承認	四変テック株式会社		YC-01351							

部番	品名	材質	材料寸度	個数	記事



• 取付板（付属品）

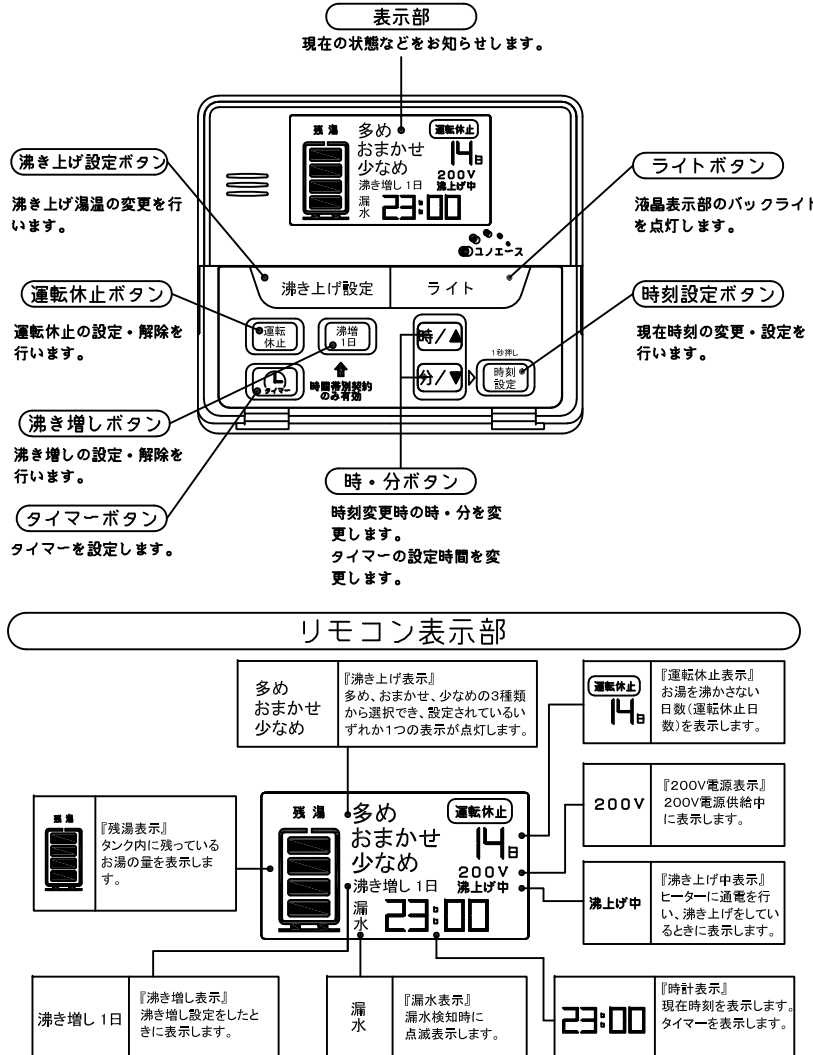


△							尺度		部品コード	外形寸法図		
△												
△						作成	閲査	番号	木下	承認	藤井	リモコン
△							成'25.10.29	査'25.10.29			'25.10.29	
△												
△												
符号	年月日	記事	作成	審査	承認	四変テック株式会社	Y3-37179					

様式管理番号 WP02QU-YEU03-X02

リモコン及び機能概要

リモコン操作部



ご注意

※電力契約にかかわらずリモコンの時刻を設定してください。

※深夜電力設定でお使いのときは、沸き増し1日は表示されません。

※「多め」「おまかせ」「少なめ」表示は設定されているいずれか1つが表示されます。

※「漏水」表示は別売品の漏水センサーを取り付けている場合のみ発報します。

1. 沸き上げ設定

- 沸き上げ湯温は3種類の設定ができます。
 - 初めてお使いになるときは、「多め」(初期設定)に設定されています。

沸き上げ設定	沸き上げ湯温
多め	約85°Cに沸き上げます。
おまかせ	給水温と過去1週間のお湯の使用湯量から翌日の使用湯量を計算(学習値)し、約65°C～85°Cに沸き上げます。
少なめ	約65°Cに沸き上げます。

2. 「運転休止」設定

- 旅行などで数日間お湯を使用しないときは、沸き上げを停止させることができます。
 - 2泊以上旅行などで留守にするときに便利です。
 - 宿泊日数から1日を引いた日数を設定すれば帰宅した日からお湯が使えます。

例) 3泊4日の場合

$$3-1=2$$

2日休止で設定します。

宿泊日数	運転休止設定表示日数
1泊	休止する必要はありません。
2泊	1日
3泊	2日
⋮	⋮
15泊	14日
連続	88日

運転休止日数は1日～14日、連続の設定ができます

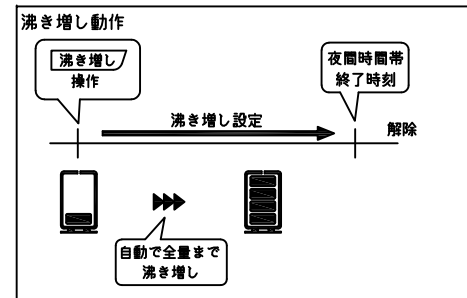
3. タイマー機能

- 0分～30分まで1分刻みでタイマーを使用可能でお湯はり等にご使用ください。
 - タイマー起動中は時刻表示部にタイマーを表示し表示が「0:00」になったらブザー音でお知らせします。



4. 沸き増し設定

- 来客などでたくさんのお湯を使うとき「沸増1日」設定をします。
 - 設定した日はお湯が減ってきたら自動的に沸き上げを行い、お湯が足らなくなるのを防ぎます。



5. 残湯表示について

- リモコンの残湯表示は、貯湯タンク内のお湯の量を次のように表示しています。残湯表示は、目安です。
 - 残湯表示は、48℃以上のお湯の量を段階的に示しています。