

図 番 一 覧 表

タ イ プ	型 式	品 名	図 番
丸型 マイコン型 リモコンレス	SN5-4617MLS	仕様一覧表	YC- 01312
		外形寸法図	Y3- 37121
		構 造 図	Y3- 37160
		配 線 図	Y4- 32163
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

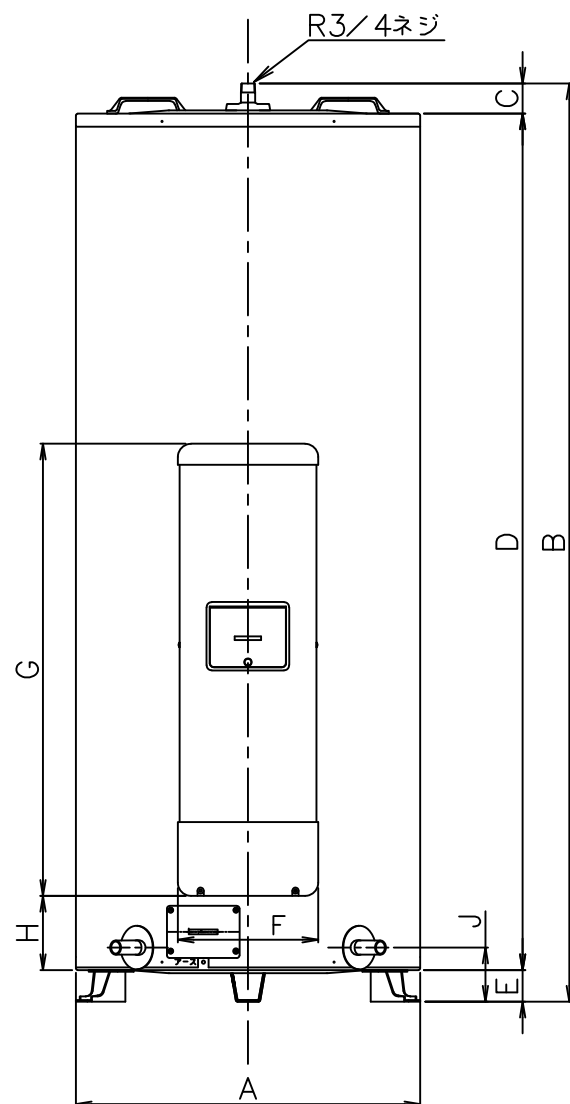
電気温水器仕様一覧表

項目	仕様		
型式	SN5-4617MLS		
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	丸型		
設置区分	屋内・屋外兼用タイプ		
ドレンパン	有		
主電源	時間帯別電灯 深夜電力	単相交流200V 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 深夜電力	不要 不要	
消費電力	5.4kW		
外形寸法(幅×奥行×高さ)	W730×D841×H1721		
製品質量	76kg (満水時536kg)		
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	460L		
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 階下給湯性能	高耐食ステンレス鋼板 可能
	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	
	配管内蔵部材	減圧弁 逃し弁 缶体保護弁	— — 300kPa
	配管	給水配管接続口 2次給水配管接続口 給湯配管接続口 排水配管接続口	R 3/4 オネジ — R 3/4 オネジ 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) 側機能	時計合わせ 湯温設定 表示 沸き増し設定 運転休止 タイマー	「時/分/時刻設定」 3モード(多め・おまかせ・少なめ) 5段階 (75L未満、75L以上、150L以上、210L以上、300L以上) 24時間表示 1モード(全量) 1~14日、休止連続(表示は88日) 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			JET0935-81070-1004

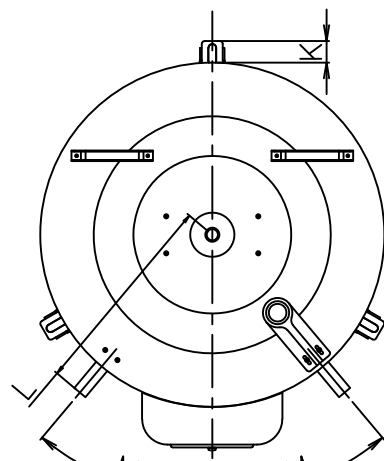
符号	年月日	記事	作成	審査	承認	作成	審査	承認	仕様一覧表							
						井上	関	関								
						'25.9.12	'25.9.12	'25.9.12								
四変テック株式会社						YC-01312										
						WP02QU-YEU03-C01										

部番	品名	材質	材料寸度	個数	記事

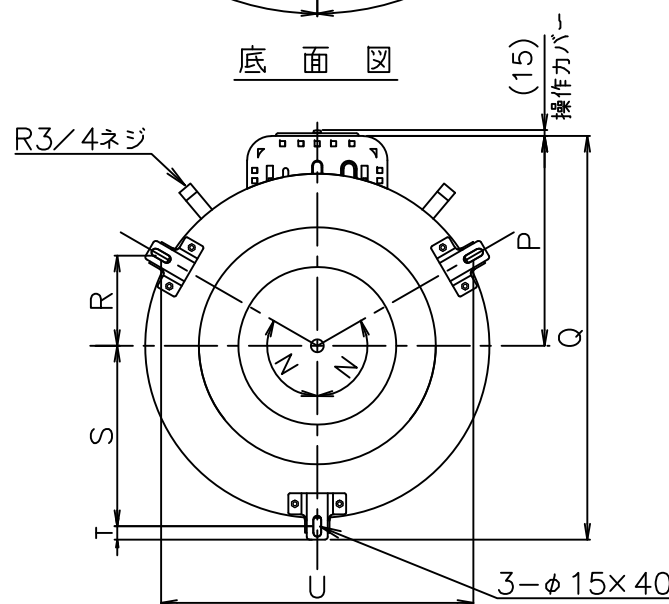
正面圖



上 面 図

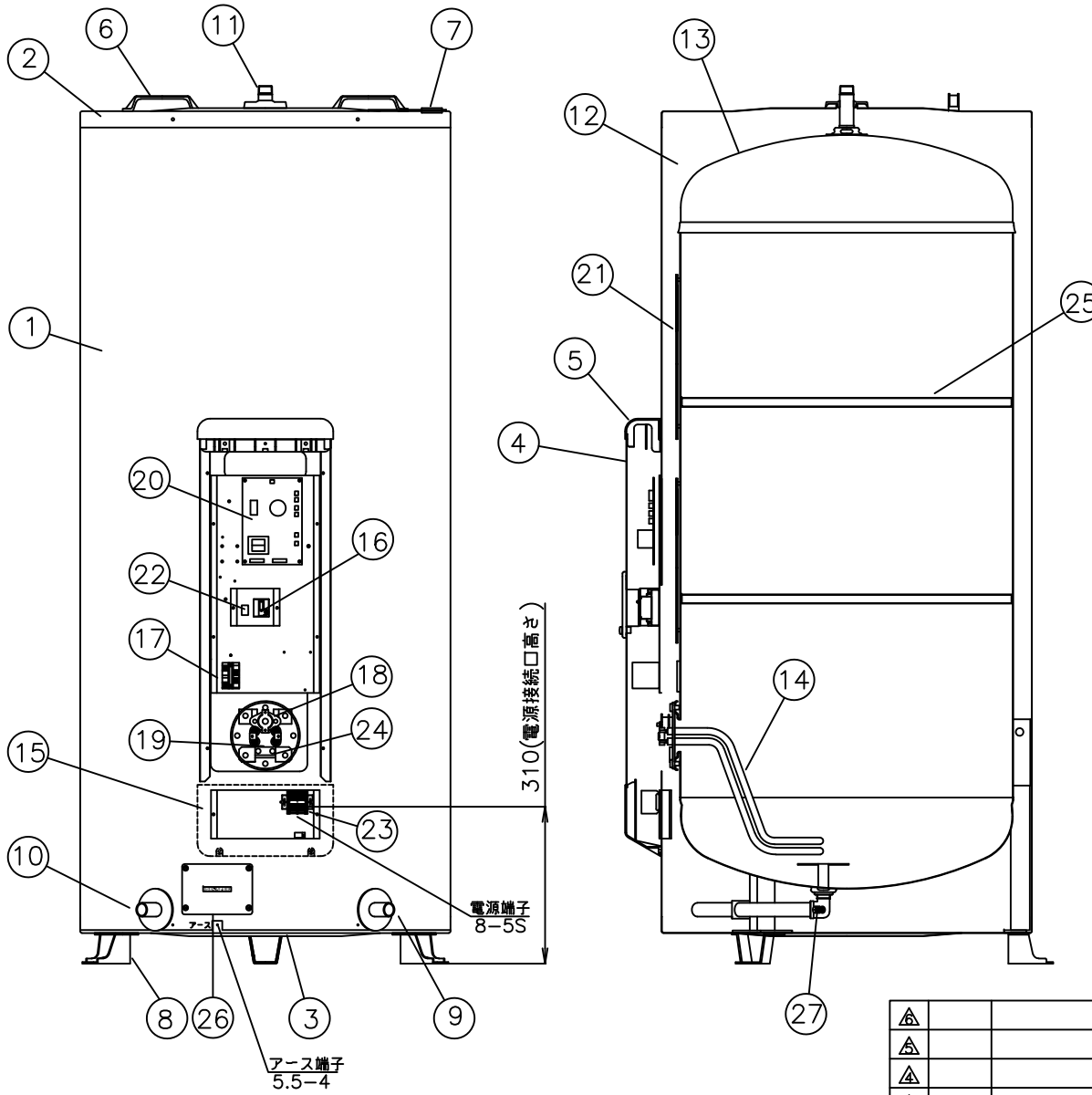


底面図



型 式		SN4-3717MLS	SN5-4617MLS
タンク容量 (L)		370	460
質 量 (kg)	本 体	68	76
	満水時	438	536
寸 法 (mm)	A	ø 655	ø 730
	B	1744	1721
	C	57	50
	D	1627	1611
	E	60	60
	F	266	266
	G	860	860
	H	140	151
	J	110	110
	K	41	42
	L	391	411
	M°	40	36.5
	N°	120	120
	P	399	436
	Q	(766)	(841)
	R	171	190
	S	342	380
	T	26	26
	U	593	658

様式管理番号 WP02QU-YEU03-X02

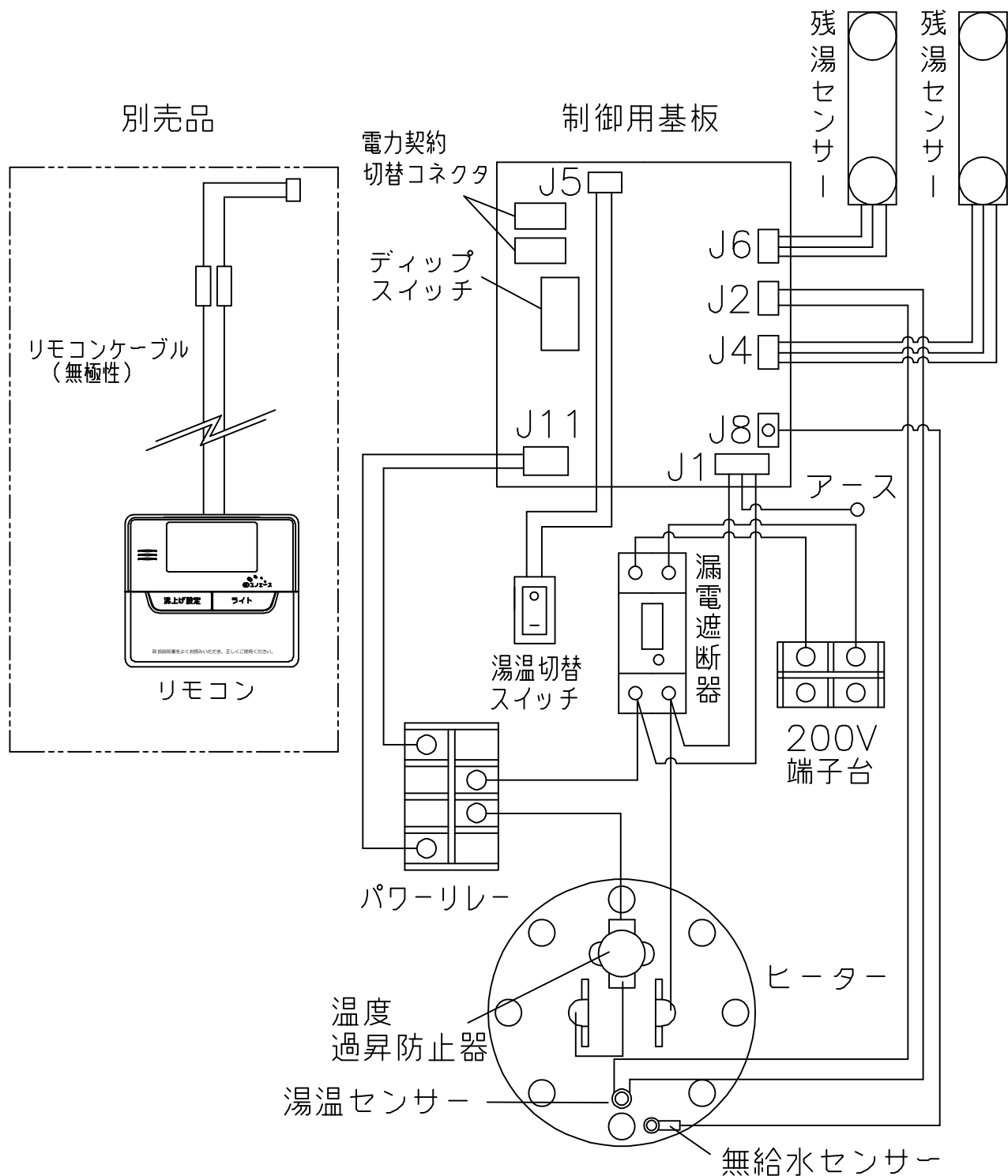


部番	品名	材質	材料寸法	個数	記事

品番	品名	仕様	(材質)	数量
1	外筒	塗装鋼板	アイボリー色	1
2	上蓋	塗装鋼板	アイボリー色	1
3	下蓋	亜鉛鋼板		1
4	前カバー	塗装鋼板	アイボリー色	1
5	上カバー	P.P樹脂		1
6	取手	P.P樹脂		2
7	配管支持板	耐候性樹脂		1
8	脚	亜鉛鋼板		3
9	給水管(排水管)	R3/4(オネジ)	ステンレス管	1
10	排水管(給水管)	R3/4(オネジ)	ステンレス管	1
11	給湯口	R3/4(オネジ)	ステンレス	1
12	保温材	グラスワール		1
13	タンク	高耐食ステンレス鋼板		1
14	ヒーター	5.4kW		1
15	下カバー	樹脂製	アイボリー色	1
16	漏電遮断器	30A、感度電流15mA		1
17	リレー	30A、コイル電圧DC24V		1
18	温度過昇防止器	動作温度 97.0°C (手動復帰)		1
19	湯温センサー	サーミスター		1
20	制御基板			1
21	残湯センサー	サーミスター		2
22	湯温切替スイッチ			1
23	200V端子台			1
24	無給水センサー			1
25	強化リング	高耐食ステンレス鋼板		2
26	缶体保護弁点検窓			1
27	缶体保護弁	300kPa		1

						尺度 χ	部品コード	構造図
					作成	井上 '25.10.29 審査	番 '25.10.29 認	承認 '25.10.29
四変テック株式会社	Y3-37160							
符号 年月日	記 事	作成	審査	承認				

部番	品名	材質	材料寸度	個数	記事

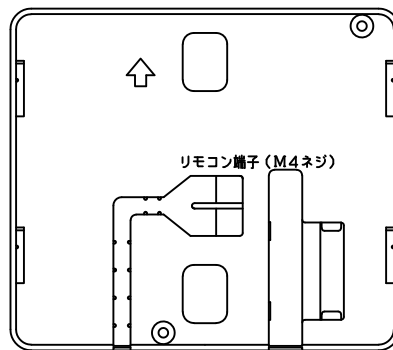
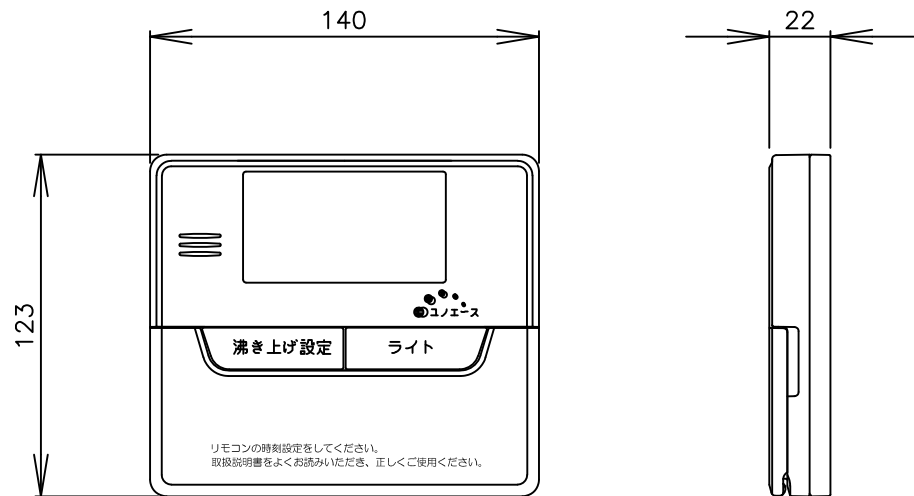


△6							尺度 X	部品コード	配線図
△5									
△4						作成	藤本 '19.6.20	番査	関 '19.6.20
△3						承認	木下 '19.6.20		丸型300L、370L、460L
△2									
△1						四変テック株式会社			Y4-32163
符号	年月日	記事	作成	審査	承認				

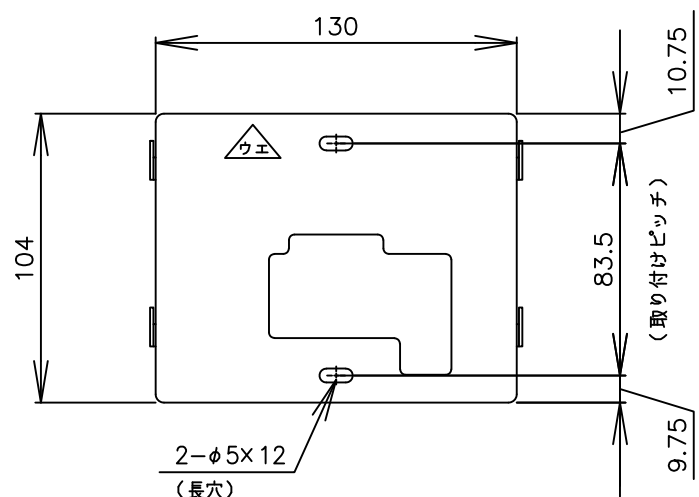
リモコン仕様一覧表

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」														
表示	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)														
	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													
接続						時刻 24時間表示 ※2													
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ルと接続ができ、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	関	関												
					'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

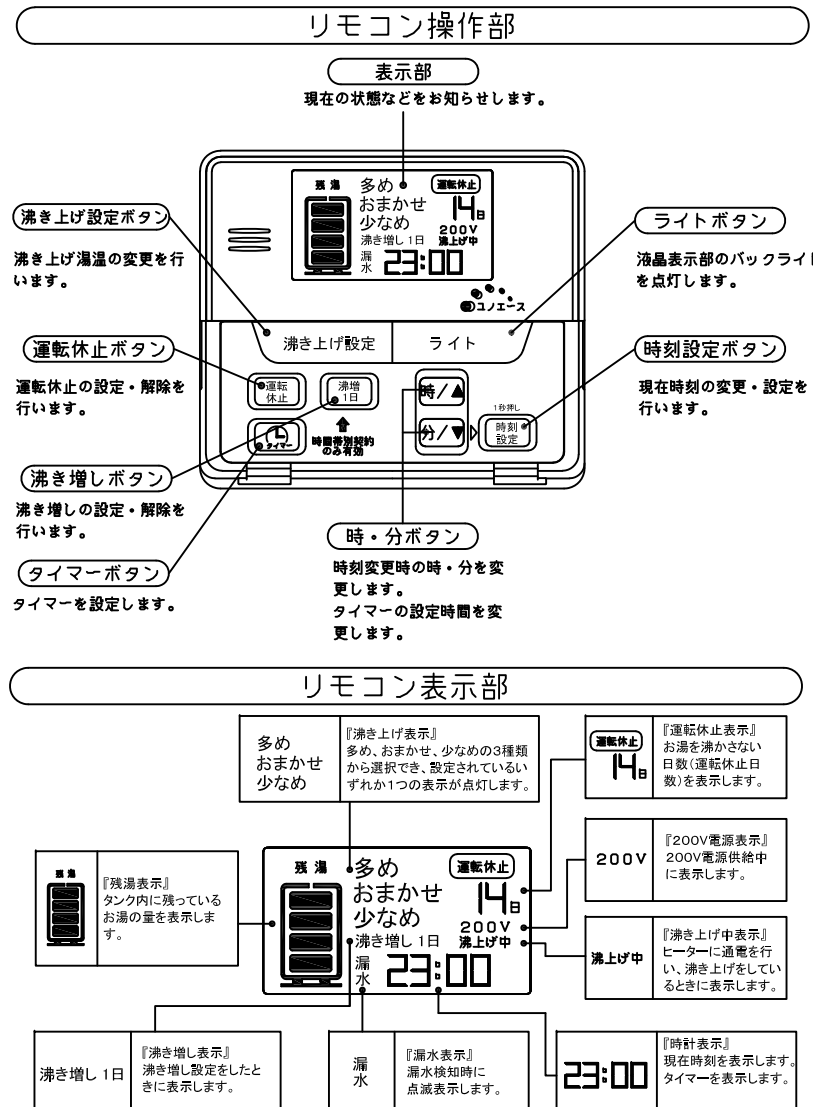


・取付板（付属品）



様式管理番号 WPO2QU-YEU03-X02

リモコン及び機能概要



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

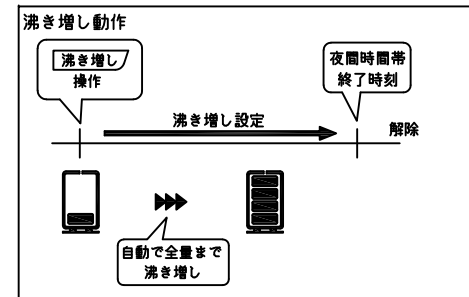
3. タイマー機能

- 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。

							尺度 	部品コード	機能概要
						作成	井上 '25.9.19 審査 25.9.19 認可 '25.9.19	承認	開 SL-DR4
符号	年月日	記	事	作成	審査	承認	四変テック株式会社	Y3-37014	