## 機能一覧

カテゴリ	機能名	機能説明	フルオートタイプ HQR32PFV	給湯専用タイプ HQR32PV
便利	昼間休止	昼間の沸き上げを停止して、夜間時間帯になるまで沸かしません。あまりお湯を使わない日に設定してください。	0	0
	沸き上げ休止設定	設定した期間の沸き上げを休止します。2~30日間で設定できます。	0	0
	沸き増し	設定してから12時間は、タンクのお湯が減るごとに満タンまで沸き上げます。	0	0
	おまかせ/たっぷり	おまかせ:日々の使用湯量を学習し、適切な湯量を沸き上げます。 たっぷり:「おまかせ」より多めに沸き上げます。(ただし、消費電力が増える場合があります)	0	0
	使えるお湯の量表示	タンク内のお湯の量を詳しく確認できます。	0	0
快適•安心	高圧給湯 (170kPa)	お湯はり、シャワー、2階への給湯が可能です。	0	0
	非常用水取出し	災害などで断水したとき、タンク内の水を生活用水として利用できるよう非常用水コックを標準装備しています。	0	0
	じゃ口閉め忘れお知らせ	じゃ口からお湯が少量で流れ続けていることを検知すると、表示とブザー(アラーム)でお知らせします。	0	0
	チャイルドロック	お子さまの入浴時などの"いたずら"が防げるので安心です。	0	0
お風呂	ふろ自動	お湯はりから保温・たし湯まで、自動で行います。	0	_
	自動保温	ふろ自動運転中、設定された温度に合わせてタンク内のお湯の熱を使って自動で保温します。	0	_
	自動たし湯	ふろ自動運転中、設定された湯量に合わせて自動でたし湯します。	0	_
	自動たし湯入切設定	たし湯は行わず、保温だけを行いたい場合、自動たし湯の入切が選択できます。	0	_
	エコふろ保温	おふろの冷め方を学習し、人が入浴していないときは温度チェックの回数を減らすことで、保温運転を効率化して省エネ性を向上します。	0	_
	追いだき	設定した温度までおふろのお湯を温めます。	0	_
	たし湯	設定温度(ふろ温度)で約20リットル注湯して、おふろのお湯を増やします。	0	_
	たし水	約10リットル注水して、おふろをぬるくします。	0	_
	高温たし湯	高温のお湯を約30リットル注湯して、おふろを温めます。追いだきよりも、すばやく温まります。	0	_
	ふろ配管洗浄	約10リットル注水して、ふろ配管内の残水を洗い流します。循環ポンプを運転して、循環洗浄を行います。(洗浄剤対応)	0	_
	自動ふろ配管洗浄	おふろの栓を抜くと、自動で注水(10リットル)してふろ配管内の残水を洗い流します。	0	_
	お湯はりお知らせ	おふろにお湯が溜まると、ブザーでお知らせします。お湯は自動的には止まりませんので、じゃ口を閉めてください。	_	0
リモコン	呼び出し機能	浴室と台所のリモコンで、ブザーを鳴らして呼び出します。	0	_
その他	ECHONET Lite規格準拠	ECHONET Lite規格に準拠したHEMS(ホームエネルギーマネジメントシステム)と給湯機用有線(無線)LAN接続アダプターを介してネットワーク接続できます。	0	0

世 表 (JIS C 9220:2018)    ■	べださい。 合 人 月 日 0-184※4									
●システム  タ	べださい。 合 人 月 日 0-184※4									
タイプ     総シ 称スス ム     適 間間 間間 別方 度     通 電 制御 方 度     電 の 電 の に (A)     電 の に (A)     電 の (A)     電 の (A)     電 の (A)     電 の (A)     一 (A)     世 (A)     世 (A)     世 (A)     世 (A)     一 (A)     一 (A)     一 (A)     (A)     (C)	0-184※4									
プ HQR32PFV										
	D-185 <b>%</b> 4									
HQR32PFV   通信   HQR32PFV   通節間										
●貯湯ユニット										
タイプ     機貯     種湯     タンク容量     A給湯温度     消費電力     (設速 にかり に対した にかり に対します)     (設定 圧水側 最談 低質 の 気気能 医 アカラ に対します)     (設定 圧水 側 最談 低質 の 気気能 医 アカラ に対します)     (記述 します)     日本・ファライ に対します。     日本・ファライ に対しまする。     日本・ファライ に対します。     日本・ファライ に対します。     日本・ファライ に対します。     日本・ファライ に対します。     「会社・ファライ に対します。」     日本・ファライ に対します。     「会社・ファライ に対します。」     「会社・ファライ に対します。」     「会社・ファライ に対します。」     「会社・ファライ に対します。」     「会社・ファライ に対しまする。」     「会社・ファライ に対します。」     「会社・ファライ に対しますます。」     「会社・ファライ に対しますます。」     「会社・ファライ に対しますます。」     「会社・ファライ に対しますます。」     「会社・ファライ に対しますますます。」     「会社・ファライ に対しますますます。」     「会社・ファライ に対しますますますます。」	法 奥 行 き (mm)									
	730									
TUR32PFV	730									
●ヒートポンプユニット										
タ     機ユヒ     加熱能力     電気特性     運転音※8 (音響パワーレベル)     質量     高設 圧計     冷媒 低置										
プ   名ット   ※中   ※冬   運転電流   消費電力   中   冬   一   ゲー圧   名   封   グラ   高   幅	奥行き									
	(mm) 284									
RQWR40PV RQWR40PVE RQWR40PVH RQWR	284									

## 運転音(音圧レベル)一覧表 (JIS C 9220:2011相当に準拠)

	運転音※10 (音圧レベル)			
	中間期	冬期		
	耐塩害	耐重塩害	(dB)	(dB)
HQR32PFV	HQR32PFVE	HQR32PFVH	43	47
HQR32PV	HQR32PVE	HQR32PVH	43	47