

住宅・住戸の省エネルギー性能の判定プログラム 入力値(No.2015-D004-01(自己適合宣言書2015-D004附表))20210701

ガス潜熱回収型給湯機 補助対象設備要件

ネット・ゼロ・エネルギーハウス(ZEH)支援事業(公募要領より抜粋):エネルギー消費効率が94%以上(暖房給湯兼用機にあっては93%以上)であること。

地域型住宅グリーン化事業(ゼロエネルギー住宅交付申請マニュアルより抜粋):トップランナー基準を満たし、かつ給湯熱効率 0.9 以上又はJIS 効率(=給湯モード熱効率(換算値でも可)) 85.4%以上

※グリーン化事業においては、掛り増し費用の1/2で申請する場合の要件です。建設に要する費用の1/10で交付申請される場合は、上記以下の性能の商品を設置いただいても申請可能です。

※トップランナー基準は2006年度省エネ基準100%以上で達成となります。

版番	RUJ-A シリーズ	熱源機の分類	熱源機の種類	ふろ機能の種類	暖房部熱効率	給湯部 効率		性能確認区分	認証マーク
						モード熱効率	エネルギー消費効率		
7	RUJ-A1600A	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	自己適合宣言書
7	RUJ-A1600B	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
7	RUJ-A1600T	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
7	RUJ-A1600T-L	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
7	RUJ-A1600W	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
7	RUJ-A1610A	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
7	RUJ-A1610B	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
7	RUJ-A1610T	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
18	RUJ-A1610T-RL	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
7	RUJ-A1610T-L	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
18	RUJ-A1610T-L-RL	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
7	RUJ-A1610W	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
18	RUJ-A1610W-RL	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
7	RUJ-A2000A	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
7	RUJ-A2000B	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
7	RUJ-A2000B-80	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
7	RUJ-A2000T	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
7	RUJ-A2000T-L	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
7	RUJ-A2000T-L-80	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
7	RUJ-A2000W	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
7	RUJ-A2010A	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
7	RUJ-A2010B	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
7	RUJ-A2010B-80	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
7	RUJ-A2010T	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
7	RUJ-A2010T-L	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
7	RUJ-A2010T-L-80	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
7	RUJ-A2010W	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
7	RUJ-A2400A	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
7	RUJ-A2400B	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
7	RUJ-A2400T	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
7	RUJ-A2400T-L	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	
7	RUJ-A2400W	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	82.5%	—	B-2	

版番	RUJ-V シリーズ	熱源機の分類	熱源機の種類	ふろ機能の種類	暖房部熱効率	給湯部 効率		性能確認区分	認証マーク
						モード熱効率	エネルギー消費効率		
1	RUJ-V1601A(A)	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	80.2%	—	B-2	自己適合宣言書
1	RUJ-V1601A(A)-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	80.2%	—	B-2	
1	RUJ-V1601B(A)	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	80.2%	—	B-2	
1	RUJ-V1601B(A)-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	80.2%	—	B-2	
1	RUJ-V1601T(A)	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	80.2%	—	B-2	
1	RUJ-V1601T(A)-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	80.2%	—	B-2	
1	RUJ-V1601W(A)	給湯専用型	ガス従来型給湯器	ふろ給湯器(追焚なし)	—	80.2%	—	B-2	

1	RUX-A2016T-L-80-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2016T-L-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2006W	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2006W-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2016W	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2016W-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2016W-E-JE	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2016W-E-TS	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2406A	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2406A-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2416A	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2416A-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2406B	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2406B-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2416B	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2416B-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2406T	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2406T-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2416T	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2416T-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2406T-L	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2406T-L-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2416T-L	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2416T-L-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2406W	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2406W-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2406W-E-JE	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2406W-E-TS	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2416W	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2
1	RUX-A2416W-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.5%	—	B-2

自己適合
宣言書


1	RUX-E2006W-SP	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2
1	RUX-E2016W	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2
1	RUX-E2016W-JE	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2
1	RUX-E2016W-TS	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2
1	RUX-E2006W-SK	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2
1	RUX-E2016W-SK	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2
1	RUX-E2406A	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2
1	RUX-E2416A	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2
1	RUX-E2406B	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2
1	RUX-E2416B	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2
2	RUX-E2406G	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2
2	RUX-E2416G	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2
1	RUX-E2406T	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2
1	RUX-E2416T	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2
1	RUX-E2406T-L	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2
1	RUX-E2416T-L	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2
1	RUX-E2406T-SK	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2
1	RUX-E2416T-SK	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2
1	RUX-E2406W	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2
1	RUX-E2406W-JE	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2
1	RUX-E2416W	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2
1	RUX-E2406W-SK	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2
1	RUX-E2416W-SK	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2

自己適合
宣言書

版番	RUX-HV シリーズ	熱源機の分類	熱源機の種類	ふろ機能の種類	暖房部熱効率	給湯部 効率		性能確認区分	認証マーク
						モード熱効率	エネルギー消費効率		
1	RUX-HV161-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.7%	—	B-2	自己適合 宣言書
1	RUX-HV161-E(H)	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.7%	—	B-2	
1	RUX-HV161L-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.7%	—	B-2	

版番	RUX-K シリーズ	熱源機の種類	熱源機の種類	ふろ機能の種類	暖房部熱効率	給湯部 効率		性能確認区分	認証マーク
						モード熱効率	エネルギー消費効率		
1	RUX-K160T	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	89.0%	—	B-2	自己適合 宣言書
1	RUX-K160T-20A	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	89.0%	—	B-2	
1	RUX-K160W	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	89.0%	—	B-2	
1	RUX-K160W-20A	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	89.0%	—	B-2	
1	RUX-K200T	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	90.0%	—	B-2	
1	RUX-K200T-20A	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	90.0%	—	B-2	
1	RUX-K200W	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	90.0%	—	B-2	
1	RUX-K200W-20A	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	90.0%	—	B-2	
1	RUX-K200W-20A-SP	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	90.0%	—	B-2	
1	RUX-K165T	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2	
1	RUX-K165T-20A	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2	
1	RUX-K165W	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2	
1	RUX-K165W-20A	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2	
1	RUX-K205T	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2	
1	RUX-K205T-20A	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2	
1	RUX-K205W	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2	
1	RUX-K205W-20A	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2	
1	RUX-K205W-20A-SP	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2	

版番	RUX-SE シリーズ	熱源機の分類	熱源機の種類	ふる機能の種類	暖房部熱効率	給湯部 効率		性能確認区分	認証マーク
						モード熱効率	エネルギー消費効率		
1	RUX-SE1600A	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	自己適合 宣言書
1	RUX-SE1600T	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
1	RUX-SE1600T-L	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
1	RUX-SE1600U	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
1	RUX-SE1600W	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
1	RUX-SE1610A	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
1	RUX-SE1610T	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
1	RUX-SE1610T-L	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
1	RUX-SE1610U	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
1	RUX-SE1610W	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
1	RUX-SE2000A	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
1	RUX-SE2000T	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
1	RUX-SE2000T-L	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
1	RUX-SE2000U	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
1	RUX-SE2000W	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
1	RUX-SE2010A	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
1	RUX-SE2010T	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
1	RUX-SE2010T-L	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
1	RUX-SE2010U	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
1	RUX-SE2010W	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
16	RUX-SE2016W	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
16	RUX-SE2016T	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
16	RUX-SE2016T-L	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
16	RUX-SE2016U	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
16	RUX-SE2016A	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
16	RUX-SE2006W	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
16	RUX-SE2006T	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
16	RUX-SE2006T-L	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
16	RUX-SE2006U	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
16	RUX-SE2006A	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
16	RUX-SE1616W	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
16	RUX-SE1616T	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
16	RUX-SE1616T-L	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
16	RUX-SE1616U	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
16	RUX-SE1616A	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
16	RUX-SE1606W	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
16	RUX-SE1606T	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
16	RUX-SE1606T-L	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
16	RUX-SE1606U	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	
16	RUX-SE1606A	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	87.0%	—	B-2	

版番	RUX-V シリーズ	熱源機の分類	熱源機の種類	ふる機能の種類	暖房部熱効率	給湯部 効率		性能確認区分	認証マーク
						モード熱効率	エネルギー消費効率		
1	RUX-V1015SWFA	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	—	81.7%	A	
7	RUX-V1015SWFA(A)	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	—	81.7%	A	
1	RUX-V1315FFDA-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	81.8%	—	B-2	自己適合 宣言書
8	RUX-V1315SWFA-KO	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.1%	—	B-2	
8	RUX-V1315SFFUA-KO	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.9%	—	B-2	
1	RUX-V1316FFDA-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.8%	—	B-2	
1	RUX-V1316FFDA-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	82.8%	—	B-2	
1	RUX-V1600PS	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.0%	—	B-2	
1	RUX-V1605SFFBA	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.9%	—	B-2	
1	RUX-V1605SFFBA-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.9%	—	B-2	
1	RUX-V1605SFFUA	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.9%	—	B-2	
1	RUX-V1605SFFUA-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.9%	—	B-2	
1	RUX-V1605SWFA-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.1%	—	B-2	
7	RUX-V1605SWFA(A)-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.1%	—	B-2	
1	RUX-V1606G	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.6%	—	B-2	
1	RUX-V1606G-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.6%	—	B-2	
1	RUX-V1608A	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.5%	—	B-2	
1	RUX-V1608B	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.5%	—	B-2	
1	RUX-V1608T	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.5%	—	B-2	
1	RUX-V1608T-S	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.5%	—	B-2	
1	RUX-V1608W	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.5%	—	B-2	
1	RUX-V1615FFUA(K)	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.9%	—	B-2	
1	RUX-V1615FFUA-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.9%	—	B-2	
1	RUX-V1615SFFBA	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.9%	—	B-2	
1	RUX-V1615SFFBA-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.9%	—	B-2	
1	RUX-V1615SFFUA	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.9%	—	B-2	
1	RUX-V1615SFFUA-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.9%	—	B-2	
1	RUX-V1615SFFUA-KO	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.9%	—	B-2	
1	RUX-V1615SWFA-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.1%	—	B-2	
7	RUX-V1615SWFA(A)-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.1%	—	B-2	
8	RUX-V1615SWFA-KO	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.1%	—	B-2	
8	RUX-V1615SWFA(K)	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.1%	—	B-2	
1	RUX-V1616G	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.6%	—	B-2	
1	RUX-V1616G-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.6%	—	B-2	
1	RUX-V1618A	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.5%	—	B-2	
1	RUX-V1618B	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.5%	—	B-2	
1	RUX-V1618T	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.5%	—	B-2	
1	RUX-V1618T-S	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.5%	—	B-2	
1	RUX-V1618W	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.5%	—	B-2	
1	RUX-V16PS	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.0%	—	B-2	
1	RUX-V16PSF	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.0%	—	B-2	
1	RUX-V16PST-S	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.0%	—	B-2	
1	RUX-V2005SFFBA	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.9%	—	B-2	
1	RUX-V2005SFFBA-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.9%	—	B-2	
1	RUX-V2005SFFUA	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.9%	—	B-2	
1	RUX-V2005SFFUA-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.9%	—	B-2	
1	RUX-V2006G	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.6%	—	B-2	
1	RUX-V2006G-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.6%	—	B-2	
1	RUX-V2008A	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	81.3%	—	B-2	
1	RUX-V2008B	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	81.3%	—	B-2	
1	RUX-V2008T	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	81.3%	—	B-2	

1	RUX-V2008T-S	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	81.3%	—	B-2
1	RUX-V2008W	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	81.3%	—	B-2
1	RUX-V2015FFUA-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.9%	—	B-2
1	RUX-V2015SFFBA	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.9%	—	B-2
1	RUX-V2015SFFBA-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.9%	—	B-2
1	RUX-V2015SFFUA	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.9%	—	B-2
1	RUX-V2015SFFUA-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.9%	—	B-2
1	RUX-V2015SFFUA-KO	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.9%	—	B-2
1	RUX-V2016BOX	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.6%	—	B-2
1	RUX-V2016BOX-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.6%	—	B-2
1	RUX-V2016BOX-E-PH	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.6%	—	B-2
1	RUX-V2016BOX-PH	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.6%	—	B-2
1	RUX-V2016G	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.6%	—	B-2
1	RUX-V2016G-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.6%	—	B-2
1	RUX-V2018A	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	81.3%	—	B-2
1	RUX-V2018B	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	81.3%	—	B-2
1	RUX-V2018T	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	81.3%	—	B-2
1	RUX-V2018T-S	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	81.3%	—	B-2
1	RUX-V2018W	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	81.3%	—	B-2
1	RUX-V2405FFUA	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	83.3%	—	B-2
1	RUX-V2408A	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	81.3%	—	B-2
1	RUX-V2408B	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	81.3%	—	B-2
1	RUX-V2408G	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	81.3%	—	B-2
1	RUX-V2408T	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	81.3%	—	B-2
1	RUX-V2408T-S	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	81.3%	—	B-2
1	RUX-V2408W	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	81.3%	—	B-2
1	RUX-V3201A	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.6%	—	B-2
1	RUX-V3201FF	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.4%	—	B-2
1	RUX-V3201T	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.6%	—	B-2
1	RUX-V3201W	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.6%	—	B-2
1	RUX-V3201W-EG	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.6%	—	B-2
1	RUX-V3201W-JE	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.6%	—	B-2
1	RUX-V3201W-TS	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.6%	—	B-2

自己適合
宣言書

9	RUX-VS1606A(A)-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2
9	RUX-VS1606B(A)-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2
9	RUX-VS1606U(A)-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2
9	RUX-VS1616W(A)-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2
9	RUX-VS1616T(A)-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2
9	RUX-VS1616A(A)-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2
9	RUX-VS1616B(A)-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2
9	RUX-VS1616U(A)-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2
9	RUX-VS1616W(A)-E-5	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2
9	RUX-VS2006W(A)	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2
9	RUX-VS2006T(A)	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2
9	RUX-VS2006A(A)	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2
9	RUX-VS2006B(A)	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2
9	RUX-VS2006U(A)	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2
9	RUX-VS2016W(A)	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2
9	RUX-VS2016T(A)	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2
9	RUX-VS2016A(A)	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2
9	RUX-VS2016B(A)	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2
9	RUX-VS2016U(A)	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2
9	RUX-VS2006W(A)-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2
9	RUX-VS2006T(A)-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2
9	RUX-VS2006A(A)-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2
9	RUX-VS2006B(A)-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2
9	RUX-VS2006U(A)-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2
9	RUX-VS2016W(A)-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2
9	RUX-VS2016T(A)-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2
9	RUX-VS2016A(A)-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2
9	RUX-VS2016B(A)-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2
9	RUX-VS2016U(A)-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.8%	—	B-2

自己適合
宣言書

版番	その他	熱源機の分類	熱源機の種類	ふろ機能の種類	暖房部熱効率	給湯部 効率		性能確認区分	認証マーク
						モード熱効率	エネルギー消費効率		
1	CUX-A210W-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	81.5%	—	B-2	自己適合 宣言書
1	DKUX-A2010W-ELP	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	81.5%	—	B-2	
1	DK-KE20TO-LP	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2	
1	DK-KE20WO-LP	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器	給湯単機能	—	91.0%	—	B-2	
1	KX-A201W-E	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	81.5%	—	B-2	
1	PRUX-V2016BOX	給湯専用型	ガス従来型給湯器	給湯単機能	—	80.6%	—	B-2	

2015-D004更新履歴

版	発行日	内容	収録型式数			
			合計	型式(給湯単能機)	664 型式、ふろ給湯器	1082 型式)
1	2018/3/2	発行	合計 1746	型式(給湯単能機	664 型式、ふろ給湯器	1082 型式)
2	2018/3/2	型式追加	1750	4 型式追加(給湯単能機	4 型式、ふろ給湯器	0 型式)
3	2018/3/30	型式追加	1752	2 型式追加(給湯単能機	0 型式、ふろ給湯器	2 型式)
4	2018/5/8	型式追加	1759	7 型式追加(給湯単能機	1 型式、ふろ給湯器	6 型式)
5	2018/9/28	型式追加	1905	146 型式追加(給湯単能機	0 型式、ふろ給湯器	146 型式)
6	2018/11/15	型式追加	1967	62 型式追加(給湯単能機	0 型式、ふろ給湯器	62 型式)
7	2018/1/21	型式追加	2032	65 型式追加(給湯単能機	32 型式、ふろ給湯器	33 型式)
8	2018/3/5	型式追加及び項目を「給湯部効率」とし、「モード熱効率の換算値」から「エネルギー消費効率」などに変更して型式データも修正、「効率の入力」欄の注意コメント削除	2050	18 型式追加(給湯単能機	6 型式、ふろ給湯器	12 型式)
9	2018/6/3	型式追加	2109	59 型式追加(給湯単能機	41 型式、ふろ給湯器	18 型式)
10	2019/10/18	型式追加	2133	24 型式追加(給湯単能機	0 型式、ふろ給湯器	24 型式)
11	2020/1/29	型式追加	2261	128 型式追加(給湯単能機	0 型式、ふろ給湯器	128 型式)
12	2020/2/21	型式追加	2341	80 型式追加(給湯単能機	0 型式、ふろ給湯器	80 型式)
13	2020/6/26	型式追加	2385	44 型式追加(給湯単能機	0 型式、ふろ給湯器	44 型式)
14	2020/8/20	型式追加	2406	21 型式追加(給湯単能機	0 型式、ふろ給湯器	21 型式)
15	2020/12/15	型式追加	2418	12 型式追加(給湯単能機	0 型式、ふろ給湯器	12 型式)
16	2021/2/1	型式追加	2486	68 型式追加(給湯単能機	68 型式、ふろ給湯器	0 型式)
17	2021/3/19	型式追加	2495	9 型式追加(給湯単能機	0 型式、ふろ給湯器	9 型式)
18	2021/6/21	型式追加	2498	3 型式追加(給湯単能機	3 型式、ふろ給湯器	0 型式)