

住宅・住戸の省エネルギー性能の判定プログラム 入力データ リスト

株式会社ノーリツ

■このリストの目的

- ・低炭素認定住宅の一次エネルギー消費量を計算する際に必要となる情報を掲載しています。
- ・住宅性能表示制度認定の一次エネルギー消費量を計算する際に必要となる情報を掲載しています。

■このリストの見かた

- ・このリストの項目である、「熱源機の種類」、「熱源機の種類」、「ふろ機能の種類」はプログラムに入力する項目に合わせています。
- ・モード熱効率の値は、認証マーク欄に「自己適合宣言書」とある機器は、当社が「JIS Q 17050-1に基づく自己適合宣言書」に基づいて、その値を宣言しています。
また、認証マーク欄が「JHIAラベル」の機器は日本燃焼機器検査協会（JHIA）様の測定結果に基づいて、その値を掲載しています。

石油給湯機 OQBシリーズ・OQB-Gシリーズ【従来型温水機器】

(付表 N0007-20230901)

【】内は、住宅・住戸の省エネルギー性能の判定プログラムver 1.15.3(H25省エネ基準WEBプログラム)の場合の項目名

No.	ノーリツ品名	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	熱効率		
1	OQB-G3702WFF (BL)	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	給湯単機能	—	88.2%	—	B-2	自己適合宣言書
2	OQB-G4702WAFF (BL)	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	給湯単機能	—	88.2%	—	B-2	
3	OQB-G4702WA (BL)	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	給湯単機能	—	89.0%	—	B-2	
4	OQB-G4702WSA (BL)	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	給湯単機能	—	89.0%	—	B-2	
5	OQB-G4702WFF (BL)	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	給湯単機能	—	88.2%	—	B-2	
6	OQB-G4702W (BL)	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	給湯単機能	—	89.0%	—	B-2	
7	OQB-G4702WS (BL)	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	給湯単機能	—	89.0%	—	B-2	
8	OQB-4704Y	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	給湯単機能	—	83.5%	—	B-2	
9	OQB-4704YS	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	給湯単機能	—	83.5%	—	B-2	
10	OQB-3704Y	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	給湯単機能	—	83.5%	—	B-2	
11	OQB-3704YS	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	給湯単機能	—	83.5%	—	B-2	
12	HCQB-3704Y	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	給湯単機能	—	83.5%	—	B-2	

(表 N0007-20230901)

【】内は、住宅・住戸の省エネルギー性能の判定プログラムver 1.15.3(H25省エネ基準WEBプログラム)の場合の項目名


No.	ノーリツ品名	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	熱効率		
1	OQB-4706Y	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	給湯単機能	—	83.9%	—	A	
2	OQB-4706YS	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	給湯単機能	—	83.9%	—	A	
3	OQB-4706F	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	給湯単機能	—	83.9%	—	A	
4	OQB-4706FF	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	給湯単機能	—	83.9%	—	A	
5	OQB-3706Y	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	給湯単機能	—	83.9%	—	A	
6	OQB-3706YS	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	給湯単機能	—	83.9%	—	A	
7	OQB-3706F	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	給湯単機能	—	83.9%	—	A	
8	OQB-3706FF	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	給湯単機能	—	83.9%	—	A	
9	OQB-G4706W	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	給湯単機能	—	88.6%	—	A	
10	OQB-G4706WS	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	給湯単機能	—	88.6%	—	A	
11	OQB-G4706WFF	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	給湯単機能	—	88.6%	—	A	
12	OQB-G3706WFF	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	給湯単機能	—	88.2%	—	A	
13	HCQB-3706Y	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	給湯単機能	—	83.9%	—	A	

石油給湯機 OXシリーズ・OX-Hシリーズ【従来型温水機器】

(付表 N007-20230901)

No.	ノーツ品名	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	熱効率		
1	OX-307FV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	73.7%	—	B-2	自己適合 宣言書
2	OX-307F	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	73.7%	—	B-2	
3	OX-307FF	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	73.4%	—	B-2	
4	OX-307YV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	71.7%	—	B-2	
5	OX-307YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	71.7%	—	B-2	
6	OX-307Y	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	71.7%	—	B-2	
7	OX-307YS	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	71.7%	—	B-2	
8	OX-308YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	74.9%	—	B-2	
9	OX-308YS	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	74.9%	—	B-2	
10	OX-407FV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	72.4%	—	B-2	
11	OX-407F	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	72.4%	—	B-2	
12	OX-407FF	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	73.1%	—	B-2	
13	OX-407YV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	70.4%	—	B-2	
14	OX-407YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	70.4%	—	B-2	
15	OX-407Y	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	70.4%	—	B-2	
16	OX-407YS	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	70.4%	—	B-2	
17	OX-408F	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	72.4%	—	B-2	
18	OX-408YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	73.8%	—	B-2	
19	OX-408YS	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	73.8%	—	B-2	
20	OX-H407FV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	74.2%	—	B-2	
21	OX-H407YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	71.2%	—	B-2	
22	OX-H408YV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	73.5%	—	B-2	
23	OX-H408YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	73.5%	—	B-2	
24	OX-4705Y	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	70.4%	—	B-2	
25	OX-4705YS	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	70.4%	—	B-2	
26	OX-4705YV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	70.4%	—	B-2	
27	OX-4705YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	70.4%	—	B-2	
28	OX-4705F	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	72.4%	—	B-2	
29	OX-4705FV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	72.4%	—	B-2	
30	OX-4705FF	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	73.1%	—	B-2	
31	OX-4715YS	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	73.8%	—	B-2	
32	OX-4715YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	73.8%	—	B-2	
33	OX-4715F	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	72.4%	—	B-2	
34	OX-3715YS	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	74.9%	—	B-2	
35	OX-3715YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	74.9%	—	B-2	
36	OX-3705Y	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	71.7%	—	B-2	
37	OX-3705YS	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	71.7%	—	B-2	
38	OX-3705YV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	71.7%	—	B-2	
39	OX-3705YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	71.7%	—	B-2	
40	OX-3705F	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	73.7%	—	B-2	
41	OX-3705FV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	73.7%	—	B-2	
42	OX-3705FF	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	73.4%	—	B-2	
43	OX-4705YSO	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	73.8%	—	B-2	
44	OX-3705YSO	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	74.9%	—	B-2	
45	OX-H4705YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	71.2%	—	B-2	
46	OX-H4705FV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	74.2%	—	B-2	
47	OX-H4715YV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	73.5%	—	B-2	
48	OX-H4715YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	73.5%	—	B-2	

(表 N0007-20230901)

No.	ノーツ品名	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	熱効率		
1	OX-H4706YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	72.4%	—	A	
2	OX-H4716YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	72.4%	—	A	
3	OX-H4716YV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	72.4%	—	A	
4	OX-4706YS	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	72.4%	—	A	
5	OX-4706YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	72.4%	—	A	
6	OX-4706YV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	72.4%	—	A	
7	OX-4716YS	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	72.4%	—	A	
8	OX-4716YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	72.4%	—	A	
9	OX-4706YSO	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	72.4%	—	A	
10	OX-4706F	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	72.4%	—	A	
11	OX-4706FF	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	72.4%	—	A	
12	OX-4706FV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	72.4%	—	A	
13	OX-4716F	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	72.4%	—	A	
14	OX-H4706FV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	72.4%	—	A	
15	OX-3706YS	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	73.4%	—	A	
16	OX-3706YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	73.4%	—	A	
17	OX-3706YV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	73.4%	—	A	
18	OX-3716YS	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	73.4%	—	A	
19	OX-3716YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	73.4%	—	A	
20	OX-3706YSO	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	73.4%	—	A	
21	OX-3706F	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	73.4%	—	A	
22	OX-3706FF	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	73.4%	—	A	
23	OX-3706FV	給湯専用型	石油従来型給湯機	給湯単機能	—	73.4%	—	A	

石油ふる給湯機 OTQシリーズ・OTQ-Gシリーズ【従来型温水機器】

(付表 N0008-20230901)

【】内は、住宅・住戸の省エネルギー性能の判定プログラムver.1.15.3(H25省エネ基準WEBプログラム)の場合の項目名

No.	ノーツ品名	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	熱効率		
1	HCTQ-3704SAY	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	83.8%	—	B-2	自己適合 宣言書
2	OTQ-3704SAY (BL)	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	83.8%	—	B-2	
3	OTQ-3704SAYS (BL)	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	83.8%	—	B-2	
4	OTQ-3704Y (BL)	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	83.8%	—	B-2	
5	OTQ-3704YS (BL)	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	83.8%	—	B-2	
6	OTQ-G3702WFF (BL)	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	88.3%	—	B-2	
7	OTQ-G4702AWFF (BL)	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	88.3%	—	B-2	
8	OTQ-G4702AWFF-1 BL	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	88.3%	—	B-2	
9	OTQ-G4702AW (BL)	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	88.3%	—	B-2	
10	OTQ-G4702AW-1 BL	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	88.3%	—	B-2	
11	OTQ-G4702AWS (BL)	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	88.3%	—	B-2	
12	OTQ-G4702AWS-1 BL	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	88.3%	—	B-2	
13	OTQ-G4702SAWFF (BL)	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	88.3%	—	B-2	
14	OTQ-G4702SAWFF-1 BL	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	88.3%	—	B-2	
15	OTQ-G4702SAW (BL)	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	88.3%	—	B-2	
16	OTQ-G4702SAW-1 BL	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	88.3%	—	B-2	
17	OTQ-G4702SAWS (BL)	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	88.3%	—	B-2	
18	OTQ-G4702SAWS-1 BL	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	88.3%	—	B-2	
19	OTQ-G4702WFF (BL)	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	88.3%	—	B-2	
20	OTQ-G4702W (BL)	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	88.3%	—	B-2	
21	OTQ-G4702WS (BL)	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	88.3%	—	B-2	
22	OTQ-3704F (BL)	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	83.0%	—	B-2	
23	OTQ-3704FF (BL)	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	81.3%	—	B-2	
24	HCTQ-4705SAY	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	83.8%	—	B-2	
25	OTQ-4705AY BL	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	83.8%	—	B-2	
26	OTQ-4705AY	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	83.8%	—	B-2	
27	OTQ-4705AYS BL	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	83.8%	—	B-2	
28	OTQ-4705AYS	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	83.8%	—	B-2	
29	OTQ-4705SAY BL	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	83.8%	—	B-2	
30	OTQ-4705SAY	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	83.8%	—	B-2	
31	OTQ-4705SAYS BL	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	83.8%	—	B-2	
32	OTQ-4705SAYS	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	83.8%	—	B-2	
33	OTQ-4705AF BL	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	83.0%	—	B-2	
34	OTQ-4705AF	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	83.0%	—	B-2	
35	OTQ-4705SAF BL	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	83.0%	—	B-2	
36	OTQ-4705SAF	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	83.0%	—	B-2	
37	OTQ-4705SAFF BL	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	81.3%	—	B-2	
38	OTQ-4705SAFF	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	81.3%	—	B-2	
39	OTQ-4705SAFF BL	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	81.3%	—	B-2	
40	OTQ-4705SAFF	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	81.3%	—	B-2	


石油ふる給湯機 OTXシリーズ・OTX-Hシリーズ【従来型温水機器】

(付表 N0008-20230901)

【】内は、住宅・住戸の省エネルギー性能の判定プログラムVer 1.15.3(H25省エネ基準WEBプログラム)の場合の項目名

No.	ノーツ品名	熱源機の種類	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	熱効率		
1	OTX-305AYV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.5%	—	B-2	自己適合 宣言書
2	OTX-305AYSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.5%	—	B-2	
3	OTX-305AYSL	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.5%	—	B-2	
4	OTX-305AYV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.5%	—	B-2	
5	OTX-305AYSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.5%	—	B-2	
6	OTX-305YV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.5%	—	B-2	
7	OTX-305YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.5%	—	B-2	
8	OTX-305Y	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.5%	—	B-2	
9	OTX-305YS	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.5%	—	B-2	
10	OTX-305AFV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.1%	—	B-2	
11	OTX-305SAFV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.1%	—	B-2	
12	OTX-305SAF	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.1%	—	B-2	
13	OTX-305SAFF	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.9%	—	B-2	
14	OTX-305YS-SLP BL	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.5%	—	B-2	
15	OTX-306SAYV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	72.3%	—	B-2	
16	OTX-306SAYSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	72.3%	—	B-2	
17	OTX-306YV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	72.3%	—	B-2	
18	OTX-306YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	72.3%	—	B-2	
19	OTX-306YS-SLP BL	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	72.3%	—	B-2	
20	OTX-315FV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.1%	—	B-2	
21	OTX-315F	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.1%	—	B-2	
22	OTX-315FF	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.9%	—	B-2	
23	OTX-315F-SLP BL	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.1%	—	B-2	
24	OTX-315FF-SLP BL	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.9%	—	B-2	
25	OTX-405AYV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.1%	—	B-2	
26	OTX-405AYSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.1%	—	B-2	
27	OTX-405SAYV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.1%	—	B-2	
28	OTX-405SAYSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.1%	—	B-2	
29	OTX-405YV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.1%	—	B-2	
30	OTX-405YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.1%	—	B-2	
31	OTX-405AFV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	72.1%	—	B-2	
32	OTX-405SAFV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	72.1%	—	B-2	
33	OTX-406SAYV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.5%	—	B-2	
34	OTX-406SAYSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.5%	—	B-2	
35	OTX-406YV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.5%	—	B-2	
36	OTX-406YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.5%	—	B-2	
37	OTX-415FV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	72.1%	—	B-2	
38	OTX-415F	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	72.1%	—	B-2	
39	OTX-415FF	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	70.8%	—	B-2	
40	OTX-H405SAYSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.3%	—	B-2	
41	OTX-H405YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.3%	—	B-2	
42	OTX-H405AYSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.3%	—	B-2	
43	OTX-H406SAYSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	73.8%	—	B-2	
44	OTX-H406YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	73.8%	—	B-2	
45	OTX-H406AYSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	73.8%	—	B-2	
46	OTX-H415FV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.1%	—	B-2	
47	OTX-4705AYV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.1%	—	B-2	
48	OTX-4705AYSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.1%	—	B-2	
49	OTX-4705AFV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	72.1%	—	B-2	
50	OTX-4705SAYV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.1%	—	B-2	
51	OTX-4705SAYSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.1%	—	B-2	
54	OTX-4705SAFV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	72.1%	—	B-2	
55	OTX-4705YV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.1%	—	B-2	
56	OTX-4705YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.1%	—	B-2	
57	OTX-4725F	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	72.1%	—	B-2	
58	OTX-4725FV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	72.1%	—	B-2	
59	OTX-4725FF	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	70.8%	—	B-2	
60	OTX-3725F-SLP BL	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.1%	—	B-2	
61	OTX-3725FF-SLP BL	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.9%	—	B-2	
62	OTX-3705YS-SLP BL	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.5%	—	B-2	
63	OTX-3715YS-SLP BL	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	72.3%	—	B-2	

No.	ノーツ品名	熱源機の種類	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	熱効率		
64	OTX-3705AYV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.5%	—	B-2	自己適合 宣言書
65	OTX-3705AYSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.5%	—	B-2	
66	OTX-3705AYSL	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.5%	—	B-2	
67	OTX-3705AFV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.1%	—	B-2	
68	OTX-3705SAYV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.5%	—	B-2	
69	OTX-3705SAYSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.5%	—	B-2	
70	OTX-3705SAF	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.1%	—	B-2	
71	OTX-3705SAFV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.1%	—	B-2	
72	OTX-3705SAFF	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.9%	—	B-2	
73	OTX-3725F	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.1%	—	B-2	
74	OTX-3725FV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.1%	—	B-2	
75	OTX-3725FF	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.9%	—	B-2	
76	OTX-3705Y	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.5%	—	B-2	
77	OTX-3705YS	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.5%	—	B-2	
78	OTX-3705YV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.5%	—	B-2	
79	OTX-3705YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	69.5%	—	B-2	
80	OTX-4715SAYV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.5%	—	B-2	
81	OTX-4715SAYSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.5%	—	B-2	
82	OTX-4715YV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.5%	—	B-2	
83	OTX-4715YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.5%	—	B-2	
84	OTX-3715SAYV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	72.3%	—	B-2	
85	OTX-3715SAYSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	72.3%	—	B-2	
86	OTX-3715YV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	72.3%	—	B-2	
87	OTX-3715YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	72.3%	—	B-2	
88	OTX-H4705AYSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.3%	—	B-2	
89	OTX-H4705SAYSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.3%	—	B-2	
90	OTX-H4705YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.3%	—	B-2	
91	OTX-H4715AYSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	73.8%	—	B-2	
92	OTX-H4715SAYSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	73.8%	—	B-2	
93	OTX-H4715YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	73.8%	—	B-2	
94	OTX-H4725FV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふる給湯機(追焚あり)	—	71.1%	—	B-2	

No.	ノーマル品名	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	熱効率		
65	OTX-3707SAYV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.5%	—	A	
66	OTX-3707SAYSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.5%	—	A	
67	OTX-3707SAF	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.5%	—	A	
68	OTX-3707SAFV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.5%	—	A	
69	OTX-3707SAFF	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.5%	—	A	
70	OTX-3707Y	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.5%	—	A	
71	OTX-3707YS	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.5%	—	A	
72	OTX-3707YS-SLP	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.5%	—	A	
73	OTX-3707YV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.5%	—	A	
74	OTX-3707YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.5%	—	A	
75	OTX-3707F	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.5%	—	A	
76	OTX-3707FV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.5%	—	A	
77	OTX-3707F-SLP	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.5%	—	A	
78	OTX-3707FF	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.5%	—	A	
79	OTX-3707FF-SLP	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.5%	—	A	
80	OTX-4717SAYV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.0%	—	A	
81	OTX-4717SAYSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.0%	—	A	
82	OTX-4717YV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.0%	—	A	
83	OTX-4717YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.0%	—	A	
84	OTX-3717SAYV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.5%	—	A	
85	OTX-3717SAYSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.5%	—	A	
86	OTX-3717YV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.5%	—	A	
87	OTX-3717YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.5%	—	A	
88	OTX-3717YS-SLP	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.5%	—	A	
89	OTX-H4707AYSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.0%	—	A	
90	OTX-H4707SAYSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.0%	—	A	
91	OTX-H4707SAYSMV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	80.0%	—	A	
92	OTX-H4707SAFMV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	80.0%	—	A	
93	OTX-H4707SAFFMV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	80.0%	—	A	
94	OTX-H4707YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.0%	—	A	
95	OTX-H4707FV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.0%	—	A	
96	OTX-H4717AYSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.0%	—	A	
97	OTX-H4717SAYSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.0%	—	A	
98	OTX-H4717YSV	給湯専用型	石油従来型給湯機【石油給湯器】	ふろ給湯機(追焚あり)	—	71.0%	—	A	