





※「効率の入力」欄で、「効率(モード熱効率)を入力…」を選択して、「モード熱効率」欄に下記値を入力する。

【】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

型番	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 【暖房部JIS効率】	給湯部モード熱効率【給湯部JIS効率】※		性能確認区分	認証マーク
					モード熱効率	モード熱効率への換算値		
NR-A524RFWB	給湯専用型	ガス従来型給湯器【ガス給湯器】	給湯単機能	—	80.9%	—	B-2	自己適合宣言書
NR-A524RFFTB	給湯専用型	ガス従来型給湯器【ガス給湯器】	給湯単機能	—	80.9%	—	B-2	自己適合宣言書
NR-A520RFWB	給湯専用型	ガス従来型給湯器【ガス給湯器】	給湯単機能	—	81.6%	—	B-2	自己適合宣言書
NR-A520RFFTB	給湯専用型	ガス従来型給湯器【ガス給湯器】	給湯単機能	—	80.9%	—	B-2	自己適合宣言書
NR-A516RFWC	給湯専用型	ガス従来型給湯器【ガス給湯器】	給湯単機能	—	81.0%	—	B-2	自己適合宣言書
NR-A516RFFTC	給湯専用型	ガス従来型給湯器【ガス給湯器】	給湯単機能	—	81.0%	—	B-2	自己適合宣言書
NR-A524RFB	給湯専用型	ガス従来型給湯器【ガス給湯器】	給湯単機能	—	80.9%	—	B-2	自己適合宣言書
NR-A516RFC	給湯専用型	ガス従来型給湯器【ガス給湯器】	給湯単機能	—	81.0%	—	B-2	自己適合宣言書
NR-E524RFWB	給湯専用型	ガス従来型給湯器【ガス給湯器】	給湯単機能	—	80.9%	—	B-2	自己適合宣言書
NR-E524RFFTB	給湯専用型	ガス従来型給湯器【ガス給湯器】	給湯単機能	—	80.9%	—	B-2	自己適合宣言書
NR-E520RFWB	給湯専用型	ガス従来型給湯器【ガス給湯器】	給湯単機能	—	81.6%	—	B-2	自己適合宣言書
NR-E520RFFTB	給湯専用型	ガス従来型給湯器【ガス給湯器】	給湯単機能	—	80.9%	—	B-2	自己適合宣言書
NR-E516RFWB	給湯専用型	ガス従来型給湯器【ガス給湯器】	給湯単機能	—	81.0%	—	B-2	自己適合宣言書
NR-E516RFFTB	給湯専用型	ガス従来型給湯器【ガス給湯器】	給湯単機能	—	81.0%	—	B-2	自己適合宣言書
NR-516GFFB-QB	給湯専用型	ガス従来型給湯器【ガス給湯器】	給湯単機能	—	80.1%	—	B-2	自己適合宣言書
NR-516GFFB-QL	給湯専用型	ガス従来型給湯器【ガス給湯器】	給湯単機能	—	80.1%	—	B-2	自己適合宣言書
NR-516GFFB-QR	給湯専用型	ガス従来型給湯器【ガス給湯器】	給湯単機能	—	80.1%	—	B-2	自己適合宣言書
NR-S524RFW	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器【ガス給湯器】	給湯単機能	—	91.8%	—	B-2	自己適合宣言書
NR-S520RFW	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器【ガス給湯器】	給湯単機能	—	91.8%	—	B-2	自己適合宣言書
NR-SE520RFW	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器【ガス給湯器】	給湯単機能	—	87.8%	—	B-2	自己適合宣言書
NR-SE516RFW	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器【ガス給湯器】	給湯単機能	—	87.7%	—	B-2	自己適合宣言書
NR-S516RFW	給湯専用型	ガス潜熱回収型給湯器【ガス給湯器】	給湯単機能	—	90.8%	—	B-2	自己適合宣言書

※「効率の入力」欄で、「効率(モード熱効率)を入力…」を選択して、「モード熱効率」欄に下記値を入力する。

【】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

型番	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 【暖房部JIS効率】	給湯部モード熱効率【給湯部JIS効率】※		性能確認区分	認証マーク
					モード熱効率	モード熱効率への換算値		
HR-405S	給湯専用型	ガス従来型給湯器【ガス給湯器】	給湯単機能	—	—	78.9%	A	
HR-105SS	給湯専用型	ガス従来型給湯器【ガス給湯器】	給湯単機能	—	—	78.9%	A	