

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.RIN2016-D001-01) 20250415

(エネルギー消費性能計算プログラム(住宅版))

※ 2016年10月より、2016年モデル(タンクユニット型式:RTU-R1003(E)シリーズ)、2015年モデル(タンクユニット型式:RTU-C301)が入力できるようになりました。
 ※ 2018年4月より、下表版番号「2」の型式が入力できるようになりました。
 ※ 2018年10月より、電気ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯温水暖房機の区分が追加されました。(タンクユニット型式:RTU-R1001・RTU-R1003・RTU-R1003(E)シリーズ:区分1、タンクユニット型式:RTU-R1601 シリーズ:区分2)
 ※ 2023年10月より、電気ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯温水暖房機(暖房部:電気ヒートポンプ・ガス、給湯部:ガス)に「貯湯タンク:あり/なし」の項目が追加されました。
 * 1: ZEH補助申請時に使用する「効率」を記載しております。

版	タンクユニットの型式	熱源機の型式	ヒートポンプの型式	エネルギー消費性能計算プログラムの入力項目								効率*1 年間給湯効率	性能確認区分	認証マーク
				給湯				暖房						
				熱源機の種類(給湯)	電気ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯機の指定	冷媒の種類	タンク容量	電気ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯温水暖房機の区分	温水暖房機の種類(暖房)	低出力モード「評価する」の選択				
1	RTU-R503 RTU-R503K	RHBF-R241AW RHBF-RJ241AW	RHP-R220	給湯専用型	電気ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯機	品番を指定しない(仕様を選択する)	フロン系冷媒	タンク容量(小)	—	—	—	116.5%	B-2	自己適合 宣言書
		RHBH-R241AW2-1 RHBH-RJ242AW2-1 RHBH-RJ243AW2-1	RHP-R220	給湯・温水暖房一体型	電気ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯温水暖房機(暖房部:ガス 給湯部:電気ヒートポンプ・ガス)	品番を指定しない(仕様を選択する)	フロン系冷媒	タンク容量(小)	—	給湯・温水暖房一体型	可	116.5%	B-2	
1	RTU-R505 RTU-R505K RTU-R505-EG RTU-R505K-EG	RHBF-R245AW RHBF-R245AW-EG	RHP-R222 RHP-R222-E	給湯専用型	電気ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯機	品番を指定しない(仕様を選択する)	フロン系冷媒	タンク容量(小)	—	—	—	116.5%	B-2	自己適合 宣言書
		RHBD-R245AW2-1 RHBD-R245AW2-1-EG	RHP-R222 RHP-R222-E	給湯・温水暖房一体型	電気ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯温水暖房機(暖房部:ガス 給湯部:電気ヒートポンプ・ガス)	品番を指定しない(仕様を選択する)	フロン系冷媒	タンク容量(小)	—	給湯・温水暖房一体型	可	116.5%	B-2	
1	RTU-R505(E) RTU-R505K(E) RTU-R505(E)EG RTU-R505K(E)EG	RHBF-R245AW(E) RHBF-R245AW(E)EG	RHP-R222(E) RHP-R222(E)-E	給湯専用型	電気ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯機	品番を指定しない(仕様を選択する)	フロン系冷媒	タンク容量(小)	—	—	—	116.5%	B-2	自己適合 宣言書
		RHBD-R245AW2-1(E) RHBD-R245AW2-1(E)EG	RHP-R222(E) RHP-R222(E)-E	給湯・温水暖房一体型	電気ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯温水暖房機(暖房部:ガス 給湯部:電気ヒートポンプ・ガス)	品番を指定しない(仕様を選択する)	フロン系冷媒	タンク容量(小)	—	給湯・温水暖房一体型	可	116.5%	B-2	
2	RTU-R505(E) RTU-R505K(E) RTU-R505(E)EG RTU-R505K(E)EG	RHBF-RK245AW RHBF-RK245AW-EG	RHP-R222(E) RHP-R222(E)-E	給湯専用型	電気ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯機	品番を指定しない(仕様を選択する)	フロン系冷媒	タンク容量(小)	—	—	—	116.5%	B-2	自己適合 宣言書
2	RTU-R505(E)-U RTU-R505(E)-U-EG	RHBF-RK245AW RHBF-RK245AW-EG RHBF-RK245AT RHBF-RK245AT-EG	RHP-R222(E) RHP-R222(E)-E	給湯専用型	電気ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯機	品番を指定しない(仕様を選択する)	フロン系冷媒	タンク容量(小)	—	—	—	116.5%	B-2	自己適合 宣言書
		RHBD-R245AW2-1(E) RHBD-R245AW2-1(E)EG	RHP-R222(E) RHP-R222(E)-E	給湯・温水暖房一体型	電気ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯温水暖房機(暖房部:ガス 給湯部:電気ヒートポンプ・ガス)	品番を指定しない(仕様を選択する)	フロン系冷媒	タンク容量(小)	—	給湯・温水暖房一体型	可	116.5%	B-2	
3	RTU-R505(E)-U RTU-R505(E)-U-EG	RHBF-R245AW(E) RHBF-R245AW(E)EG	RHP-R222(E) RHP-R222(E)-E	給湯専用型	電気ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯機	品番を指定しない(仕様を選択する)	フロン系冷媒	タンク容量(小)	—	—	—	116.5%	B-2	自己適合 宣言書
6	RTU-R505(S) RTU-R505K(S)	RHBF-R245AW(S) RHBF-RK245AW(S)	RHP-R222(S) RHP-R222(E)-E	給湯専用型	電気ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯機	品番を指定しない(仕様を選択する)	フロン系冷媒	タンク容量(小)	—	—	—	116.5%	B-2	自己適合 宣言書
		RHBD-R245AW2-1(S)	RHP-R222(S) RHP-R222(E)-E	給湯・温水暖房一体型	電気ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯温水暖房機(暖房部:ガス 給湯部:電気ヒートポンプ・ガス)	品番を指定しない(仕様を選択する)	フロン系冷媒	タンク容量(小)	—	給湯・温水暖房一体型	可	116.5%	B-2	
5	RTU-R505(S)-U	RHBF-R245AW(S) RHBF-RK245AW(S) RHBF-RK245AT(S)	RHP-R222(S) RHP-R222(E)-E	給湯専用型	電気ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯機	品番を指定しない(仕様を選択する)	フロン系冷媒	タンク容量(小)	—	—	—	116.5%	B-2	自己適合 宣言書
		RHBD-R245AW2-1(S)	RHP-R222(S) RHP-R222(E)-E	給湯・温水暖房一体型	電気ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯温水暖房機(暖房部:ガス 給湯部:電気ヒートポンプ・ガス)	品番を指定しない(仕様を選択する)	フロン系冷媒	タンク容量(小)	—	給湯・温水暖房一体型	可	116.5%	B-2	
1	RTU-R1000 RTU-R1000K	RHBF-R241AW RHBF-RJ241AW	RHP-R220	給湯専用型	電気ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯機	品番を指定しない(仕様を選択する)	フロン系冷媒	タンク容量(大)	—	—	—	126.4%	B-2	自己適合 宣言書
		RHBH-R241AW2-1 RHBH-RJ242AW2-1 RHBH-RJ243AW2-1	RHP-R220	給湯・温水暖房一体型	電気ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯温水暖房機(暖房部:ガス 給湯部:電気ヒートポンプ・ガス)	品番を指定しない(仕様を選択する)	フロン系冷媒	タンク容量(大)	—	給湯・温水暖房一体型	可	126.4%	B-2	
1	RTU-R1001	RHBH-RJ242AW2-1 RHBH-RJ243AW2-1	RHP-R221	給湯・温水暖房一体型	電気ヒートポンプ・ガス瞬間式併用型給湯温水暖房機(暖房部:電気ヒートポンプ・ガス 給湯部:電気ヒートポンプ・ガス)	—	—	—	区分1	給湯・温水暖房一体型	不可	126.4%	B-2	自己適合 宣言書

1	RTU-R1002 RTU-R1002-EG RTU-R1002K RTU-R1002K-EG	RHBF-RJ245AW RHBF-RJ245AW-J RHBF-RJ245AW-EG RHBF-R245AW RHBF-R245AW-EG	RHP-R222 RHP-R222-E	給湯専用型	電気ヒートポンプ・ガス 瞬間式併用型給湯機	品番を指定しない(仕様を選択する)	フロン系冷媒	タンク容量(大)	—	—	—	128.1%	B-2	自己適合 宣言書
		RHBH-RJ242AW2-1(A) RHBH-RJ242AW2-1(A)-J RHBH-RJ242AW2-1A-IJ RHBH-RJ242AW2-1(A)EG RHBH-RJ242AW2-1(A)HM RHBH-RJ245AW2-1 RHBH-RJ245AW2-1-J RHBH-RJ245AW2-1-EG RHBH-RJ245AT2-3 RHBH-RJ245AA2-3 RHBH-RJ245AU2-3 RHBH-R245AT2-3 RHBH-R245AA2-3 RHBH-R245AU2-3 RHBH-R245AB2-3 RHBH-R245AF2-3 RHBD-R245AW2-1 RHBD-R245AW2-1-EG	RHP-R222 RHP-R222-E	給湯・温水暖房一体型	電気ヒートポンプ・ガス 瞬間式併用型給湯温水暖房機 (暖房部:ガス 給湯部:電気ヒートポンプ・ガス)	品番を指定しない(仕様を選択する)	フロン系冷媒	タンク容量(大)	—	給湯・温水暖房一体型	可	128.1%	B-2	
1	RTU-R1003 RTU-R1003K	RHBH-RJ242AW2-1(A) RHBH-RJ242AW2-1(A)-J RHBH-RJ242AW2-1A-IJ RHBH-RJ242AW2-1(A)EG RHBH-RJ242AW2-1(A)HM RHBH-RJ245AW2-1 RHBH-RJ245AW2-1-J RHBH-RJ245AW2-1-EG	RHP-R223	給湯・温水暖房一体型	電気ヒートポンプ・ガス 瞬間式併用型給湯温水暖房機 (暖房部:電気ヒートポンプ・ガス 給湯部:電気ヒートポンプ・ガス)	—	—	—	区分1	給湯・温水暖房一体型	不可	128.1%	B-2	自己適合 宣言書
1	RTU-R1002(E) RTU-R1002(E)EG RTU-R1002K(E) RTU-R1002K(E)EG	RHBF-RJ245AW(E) RHBF-RJ245AW(E)-J RHBF-RJ245AW(E)EG RHBF-R245AW(E) RHBF-R245AW(E)EG	RHP-R222(E) RHP-R222(E)-E	給湯専用型	電気ヒートポンプ・ガス 瞬間式併用型給湯機	品番を指定しない(仕様を選択する)	フロン系冷媒	タンク容量(大)	—	—	—	128.1%	B-2	自己適合 宣言書
		RHBH-RJ242AW2-1(E) RHBH-RJ242AW2-1(E)-J RHBH-RJ242AW2-1(E)EG RHBH-RJ242AW2-1E-IJ RHBH-RJ245AW2-1(E) RHBH-RJ245AW2-1(E)-J RHBH-RJ245AW2-1(E)EG RHBH-RJ245AT2-3(E) RHBH-RJ245AA2-3(E) RHBH-RJ245AU2-3(E) RHBH-RJ245AF2-3(E) RHBH-R245AT2-3(E) RHBH-R245AA2-3(E) RHBH-R245AU2-3(E) RHBH-R245AB2-3(E) RHBH-R245AF2-3(E) RHBD-R245AW2-1(E) RHBD-R245AW2-1(E)EG	RHP-R222(E) RHP-R222(E)-E	給湯・温水暖房一体型	電気ヒートポンプ・ガス 瞬間式併用型給湯温水暖房機 (暖房部:ガス 給湯部:電気ヒートポンプ・ガス)	品番を指定しない(仕様を選択する)	フロン系冷媒	タンク容量(大)	—	給湯・温水暖房一体型	可	128.1%	B-2	
2	RTU-R1002(E) RTU-R1002(E)EG RTU-R1002K(E) RTU-R1002K(E)EG	RHBF-RK245AT RHBF-RK245AT-EG	RHP-R222(E) RHP-R222(E)-E	給湯専用型	電気ヒートポンプ・ガス 瞬間式併用型給湯機	品番を指定しない(仕様を選択する)	フロン系冷媒	タンク容量(大)	—	—	—	128.1%	B-2	自己適合 宣言書
		RHBH-RJ246AW2-1 RHBH-RJ246AW2-1-H RHBH-RJ246AW2-1-IJ RHBH-RJ246AW2-1-EG	RHP-R222(E) RHP-R222(E)-E	給湯・温水暖房一体型	電気ヒートポンプ・ガス 瞬間式併用型給湯温水暖房機 (暖房部:ガス 給湯部:電気ヒートポンプ・ガス)	品番を指定しない(仕様を選択する)	フロン系冷媒	タンク容量(大)	—	給湯・温水暖房一体型	可	128.1%	B-2	
1	RTU-R1003(E) RTU-R1003(E)EG RTU-R1003K(E) RTU-R1003K(E)EG	RHBH-RJ242AW2-1(E) RHBH-RJ242AW2-1(E)-J RHBH-RJ242AW2-1(E)EG RHBH-RJ242AW2-1E-IJ RHBH-RJ245AW2-1(E) RHBH-RJ245AW2-1(E)-J RHBH-RJ245AW2-1(E)EG	RHP-R223(E) RHP-R223(E)-E	給湯・温水暖房一体型	電気ヒートポンプ・ガス 瞬間式併用型給湯温水暖房機 (暖房部:電気ヒートポンプ・ガス 給湯部:電気ヒートポンプ・ガス)	—	—	—	区分1	給湯・温水暖房一体型	不可	128.1%	B-2	自己適合 宣言書
2	RTU-R1601 RTU-R1601-EG RTU-R1601K RTU-R1601K-EG	RHBH-RJ246AW2-1 RHBH-RJ246AW2-1-H RHBH-RJ246AW2-1-IJ RHBH-RJ246AW2-1-EG RHBH-RJ245AW2-1(E) RHBH-RJ245AW2-1(E)EG	RHP-R223(E) RHP-R223(E)-E	給湯・温水暖房一体型	電気ヒートポンプ・ガス 瞬間式併用型給湯温水暖房機 (暖房部:電気ヒートポンプ・ガス 給湯部:電気ヒートポンプ・ガス)	—	—	—	区分2	給湯・温水暖房一体型	不可	142.3%	B-2	自己適合 宣言書

4	RTU-R1601 RTU-R1601-EG RTU-R1601K RTU-R1601K-EG	RHBH-RJ246AW2-1A-IJ	RHP-R223(E) RHP-R223(E)-E	給湯・温水暖房一体型	電気ヒートポンプ・ガス 瞬間式併用型給湯温水暖房機 (暖房部:電気ヒートポンプ・ガス 給湯部:電気ヒートポンプ・ガス)	—	—	—	区分2	給湯・温水暖房一体型	不可	142.3%	B-2	自己適合 宣言書
7	RTU-R1601(S) RTU-R1601-EG RTU-R1601K(S) RTU-R1601K-EG	RHBH-RJ248AW2-1 RHBH-RJ248AW2-1-IJ RHBH-RJ248AW2-1-EG RHBH-RJ245AW2-1(S) RHBH-RJ245AW2-1(E)EG	RHP-R223(S) RHP-R223(E)-E	給湯・温水暖房一体型	電気ヒートポンプ・ガス 瞬間式併用型給湯温水暖房機 (暖房部:電気ヒートポンプ・ガス 給湯部:電気ヒートポンプ・ガス)	—	—	—	区分2	給湯・温水暖房一体型	不可	142.3%	B-2	自己適合 宣言書
10	RTU-R1603 RTU-R1603-EG RTU-R1603K RTU-R1603K-EG	RHBH-RCU248AW2-1 RHBH-RCU248AW2-1-EG RHBH-RC248AW2-1 RHBH-RC247AW2-1 RHBH-RC247AW2-1-EG	RHP-R223(S) RHP-R223(E)-E	給湯・温水暖房一体型	電気ヒートポンプ・ガス 瞬間式併用型給湯温水暖房機 (暖房部:電気ヒートポンプ・ガス 給湯部:電気ヒートポンプ・ガス)	—	—	—	区分2	給湯・温水暖房一体型	不可	148.1%	B-2	自己適合 宣言書
11	RTU-R1603 RTU-R1603-EG RTU-R1603K RTU-R1603K-EG	RHBH-RCUM248AW2-1 RHBH-RCUM248AW2-1-EG RHBH-RCU247AW2-1 RHBH-RCU247AW2-1-EG RHBH-RC248AW2-1-IJ	RHP-R223(S) RHP-R223(E)-E	給湯・温水暖房一体型	電気ヒートポンプ・ガス 瞬間式併用型給湯温水暖房機 (暖房部:電気ヒートポンプ・ガス 給湯部:電気ヒートポンプ・ガス)	—	—	—	区分2	給湯・温水暖房一体型	不可	148.1%	B-2	自己適合 宣言書
1	RTU-C300	RHBH-CM242AFF2-1	RHP-C60(A)	給湯・温水暖房一体型	電気ヒートポンプ・ガス 瞬間式併用型給湯温水暖房機 (暖房部:電気ヒートポンプ・ガス 給湯部:ガス 貯湯タンク:あり)	—	—	—	—	給湯・温水暖房一体型	不可	93.0%	B-2	自己適合 宣言書
1	RTU-C301	RHBH-CEM242AFF2-1	RHP-C60(B)	給湯・温水暖房一体型	電気ヒートポンプ・ガス 瞬間式併用型給湯温水暖房機 (暖房部:電気ヒートポンプ・ガス 給湯部:ガス 貯湯タンク:あり)	—	—	—	—	給湯・温水暖房一体型	不可	93.0%	B-2	自己適合 宣言書
9	—	RHBH-RM246AFF2-1	RHP-R87	給湯・温水暖房一体型	電気ヒートポンプ・ガス 瞬間式併用型給湯温水暖房機 (暖房部:電気ヒートポンプ・ガス 給湯部:ガス 貯湯タンク:なし)	—	—	—	—	給湯・温水暖房一体型	不可	93.0%	B-2	自己適合 宣言書