


品番	商品名	エネルギー消費効率	性能確認区分	認証マーク
1400001	ガスクリーンヒーティング(ガスFF暖房機)	82.2%	A	
1400003	ガスクリーンヒーティング(ガスFF暖房機)	82.5%	A	
1400005	ガスクリーンヒーティング(ガスFF暖房機)	82.5%	A	

<<参考>>

住宅・住戸の省エネルギー性能の判定プログラム入力方法

●暖房方式の選択

⇒【選択】「主たる居室」と「その他の居室」の両方あるいはいずれかに暖房設備機器または放熱器を設置する

●主たる居室

暖房設備機器または放熱器の種類
⇒【選択】FF暖房機

エネルギー消費効率を入力することにより省エネルギー効果を評価する

⇒【選択】エネルギー消費効率の区分を入力することにより省エネルギー効果を評価する

定格能力におけるエネルギー消費効率

⇒【入力】エネルギー消費効率(%) 小数点以下1桁

●その他の居室

暖房設備機器または放熱器の種類
⇒【選択】FF暖房機

エネルギー消費効率を入力することにより省エネルギー効果を評価する

⇒【選択】エネルギー消費効率の区分を入力することにより省エネルギー効果を評価する

定格能力におけるエネルギー消費効率

⇒【入力】エネルギー消費効率(%) 小数点以下1桁

【入力画面の例】

暖冷房

外皮 暖房設備 冷房設備

●暖房方式の選択

ダクト式セントラル空調機を用いて、住宅全体を暖房する

「主たる居室」と「その他の居室」の両方あるいはいずれかに暖房設備機器または放熱器を設置する

暖房設備機器または放熱器を設置しない

●主たる居室

暖房設備機器または放熱器の種類

ルームエアコンディショナー

FF暖房機

パネルラジエーター

温水床暖房

ファンコンベクター

電気ヒーター床暖房

電気蓄熱暖房器

ルームエアコンディショナー付温水床暖房機

その他の暖房設備機器

暖房設備機器または放熱器を設置しない

エネルギー消費効率を入力することにより省エネルギー効果を評価する

特に省エネルギー対策をしていない

エネルギー消費効率の区分を入力することにより省エネルギー効果を評価する

定格能力におけるエネルギー消費効率

82.5 [%] (小数点以下1桁)

●その他の居室

暖房設備機器または放熱器の種類

ルームエアコンディショナー

FF暖房機

パネルラジエーター

温水床暖房

ファンコンベクター

電気ヒーター床暖房

電気蓄熱暖房器

ルームエアコンディショナー付温水床暖房機

その他の暖房設備機器

暖房設備機器または放熱器を設置しない

省エネルギー対策の有無および種類

特に省エネルギー対策をしていない

エネルギー消費効率の区分を入力することにより省エネルギー効果を評価する

定格能力におけるエネルギー消費効率

82.5 [%] (小数点以下1桁)