2025年10月追加分 大阪ガス株式会社

温水床暖房の「低出力モード」にて、「評価する」を選択する場合

型番(型式)	商品名	セーブモードの有無	性能区分	認証マーク
238-N444	床暖房機能付きリモコンセット	有		_
238-N445	床暖房機能付きリモコンセット	有	_	_

上記の仕様一覧表に記載のリモコンは、国立研究開発法人建築研究所の平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅) 第四章暖冷房設備 第七節温水暖房 付録Qで規定された下記の事項を満足します。

- ・低出力モード制御時の往き温水温度が 40℃のみの制御であること。
- ・低出力モード制御時の温水供給運転率が、0.5を超えない制御であること。

エネルギー消費性能計算プログラム(住宅版)の「温水床暖房」において、「低出カモード」(※1)で「評価する」を選択する場合は、上記の仕様一覧表に掲載している低出カモード対応の床暖房リモコンと、対応する熱源機(※2)を利用ください。

※1 エネルギー消費性能計算プログラム(住宅版)における、「温水床暖房(併用運転に対応)」の表現は、2025年4月から「低出力モード」に変更になりました。仕様一覧表や製品仕様図に「併用運転」の記載がある場合は「低出力モード」と読み替えてください。

2025年3月公開分 大阪ガス株式会社

温水床暖房にて、「温水床暖房(併用運転に対応)」を選択する場合

型番(型式)	商品名	セーブモードの有無	性能区分	認証マーク
138-N462	床暖房機能付きリモコンセット	有	_	_

上記の仕様一覧表に記載のリモコンは、国立研究開発法人建築研究所の平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅) 第四章暖冷房設備 第七節温水暖房 付録Qで規定された下記の事項を満足します。

- ・低出力モード制御時の往き温水温度が 40℃のみの制御であること。
- ・低出力モード制御時の温水供給運転率が、0.5を超えない制御であること。

エネルギー消費性能計算プログラム(住宅版)の「温水床暖房」において、「低出カモード」(※1)で「評価する」を選択する場合は、上記の仕様一覧表に掲載している低出カモード対応の床暖房リモコンと、対応する熱源機(※2)を利用ください。

※1 エネルギー消費性能計算プログラム(住宅版)における、「温水床暖房(併用運転に対応)」の表現は、2025年4月から「低出力モード」に変更になりました。仕様一覧表や製品仕様図に「併用運転」の記載がある場合は「低出力モード」と読み替えてください。

2024年4月公開分 大阪ガス株式会社

温水床暖房にて、「温水床暖房(併用運転に対応)」を選択する場合

型番(型式)	商品名	セーブモードの有無	性能区分	認証マーク
238-N434	床暖房機能付きリモコンセット	有		_
238-N435	床暖房機能付きリモコンセット	有	_	_
238-N436	床暖房機能付きリモコンセット	有	_	_
238-N437	床暖房機能付きリモコンセット	有	_	_
238-N438	床暖房機能付きリモコンセット	有		_
238-N439	床暖房機能付きリモコンセット	有	_	_

上記の仕様一覧表に記載のリモコンは、国立研究開発法人建築研究所の平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅) 第四章暖冷房設備 第七節温水暖房 付録Qで規定された下記の事項を満足します。

- ・低出力モード制御時の往き温水温度が 40℃のみの制御であること。
- ・低出力モード制御時の温水供給運転率が、0.5を超えない制御であること。

エネルギー消費性能計算プログラム(住宅版)の「温水床暖房」において、「低出カモード」(※1)で「評価する」を選択する場合は、上記の仕様一覧表に掲載している低出カモード対応の床暖房リモコンと、対応する熱源機(※2)を利用ください。

※1 エネルギー消費性能計算プログラム(住宅版)における、「温水床暖房(併用運転に対応)」の表現は、2025年4月から「低出力モード」に変更になりました。仕様一覧表や製品仕様図に「併用運転」の記載がある場合は「低出力モード」と読み替えてください。

2023年4月公開分 大阪ガス株式会社

温水床暖房にて、「温水床暖房(併用運転に対応)」を選択する場合

型番(型式)	商品名	セーブモードの有無	性能区分	認証マーク
142-N141	ガス温水式床暖房リモコン	有		_
142-N142	ガス温水式床暖房リモコン	有		_
142-N143	ガス温水式床暖房リモコン	有		_
142-N144	ガス温水式床暖房リモコン	有	_	_
142-N145	ガス温水式床暖房リモコン	有		_
142-N146	ガス温水式床暖房リモコン	有		_
142-N241	ガス温水式床暖房リモコン	有		_
142-N242	ガス温水式床暖房リモコン	有		
142-N243	ガス温水式床暖房リモコン	有		_
142-N341	ガス温水式床暖房リモコン	有		_
142-N342	ガス温水式床暖房リモコン	有		_
142-N343	ガス温水式床暖房リモコン	有	_	_

上記の仕様一覧表に記載のリモコンは、国立研究開発法人建築研究所の平成28年省エネルギー基準に準拠したエネルギー消費性能の評価に関する技術情報(住宅) 第四章暖冷房設備 第七節温水暖房 付録Qで規定された下記の事項を満足します。

- ・低出力モード制御時の往き温水温度が 40°Cのみの制御であること。
- ・低出力モード制御時の温水供給運転率が、0.5を超えない制御であること。

エネルギー消費性能計算プログラム(住宅版)の「温水床暖房」において、「低出カモード」(※1)で「評価する」を選択する場合は、上記の仕様一覧表に掲載している低出カモード対応の床暖房リモコンと、対応する熱源機(※2)を利用ください。

※1 エネルギー消費性能計算プログラム(住宅版)における、「温水床暖房(併用運転に対応)」の表現は、2025年4月から「低出カモード」に変更になりました。仕様一覧表や製品仕様図に「併用運転」の記載がある場合は「低出カモード」と読み替えてください。