

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-R442	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°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、「低出力モード」(※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力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。

※2 ガス潜熱回収型温水暖房機、ガス潜熱回収型給湯温水暖房機、コーチェネレーション設備(バックアップボイラーの種別がガス潜熱回収型)

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-R444	床暖房機能付きリモコンセット	有	—	—
238-R445	床暖房機能付きリモコンセット	有	—	—
238-R446	床暖房機能付きリモコンセット	有	—	—
238-R447	床暖房機能付きリモコンセット	有	—	—
238-R448	床暖房機能付きリモコンセット	有	—	—
238-R449	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°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、「低出力モード」(※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力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。

※2 ガス潜熱回収型温水暖房機、ガス潜熱回収型給湯温水暖房機、コーチェネレーション設備(バックアップボイラーの種別がガス潜熱回収型)

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-R141	ガス温水式床暖房リモコン	有	—	—
142-R142	ガス温水式床暖房リモコン	有	—	—
142-R143	ガス温水式床暖房リモコン	有	—	—
142-R144	ガス温水式床暖房リモコン	有	—	—
142-R145	ガス温水式床暖房リモコン	有	—	—
142-R146	ガス温水式床暖房リモコン	有	—	—
142-R241	ガス温水式床暖房リモコン	有	—	—
142-R242	ガス温水式床暖房リモコン	有	—	—
142-R243	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、「低出力モード」(※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力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。

※2 ガス潜熱回収型温水暖房機、ガス潜熱回収型給湯温水暖房機、コーチェネレーション設備(バックアップボイラーの種別がガス潜熱回収型)