

- 熱源機器
- 床暖房パネル
- 温水パネル
- 温水・冷温水熱源機付エアコン(ヒートポンプ式)
- 温水ルームヒーター
- 温水・冷温水熱源機(ヒートポンプ式)
- 浴室換気暖房乾燥機

温水暖房のぬくもりで
幸せ快適おうち時間。



本カタログ掲載商品の価格には、
配送費、部材、工事費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。

快適なぬくもりをお部屋全体へ 温水暖房システムで、やわらかな暖か

熱源機器から各部屋へ、クリーンでやさしい
温水のぬくもりを循環させる、
温水暖房システム。
家の間取りや家族構成、ライフスタイルに
応じて自由にコーディネート。
温水暖房ならではのやわらかな暖かさが、
家族みんなに快適と笑顔運びます。



温水・冷温水熱源機付エアコン
エアコンと床暖房でお部屋全体を暖めます。



床暖房パネル

足もとからお部屋を暖めます。



温水ルームヒーター

シーズンオフには取りはずして収納できます。

充実のラインアップ!!

熱源機器



P3~32参照

温水・冷温水熱源機付エアコン



P33~38参照

温水・冷温水熱源機



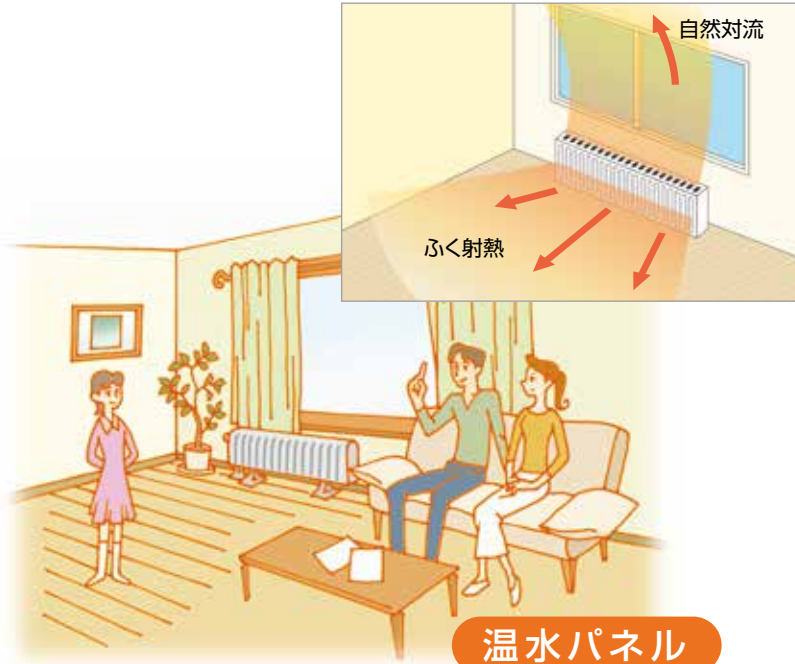
P39~42参照

床暖房パネル



P43~54参照

さをお届けします。



温水パネル

陽だまりのような暖かさです。



浴室換気暖房乾燥機

浴室の暖房・乾燥、さらに衣類の乾燥もできます。

熱源機器や温水暖房放熱器は、建物の断熱構造や暖房する室数、広さ等によりお選びいただけます。全体の必要熱量をよく調べて選定してください。

■結露やカビ・ダニの発生も少ないから、健康にも家にもうれしい。

温水暖房システムは、温度ムラが少なく水蒸気も発生しないので、結露ができにくく、人体に有害なカビやダニの発生を抑えることができます。また、家屋へのダメージも少なく、大切な住まいを守ることができます。

■温度差の少ない快適な暖房空間で、ちょうどいい暖かさ。

温水暖房システムはふく射熱と自然対流で部屋全体をやさしく暖めます。燃烧式暖房のように周囲だけが集中的に熱くなったり、天井付近へ暖かさが逃げて足元が寒いといったことが少ない快適暖房です。

■省エネ性マークについて



このマークは省エネ性(エネルギー消費効率および省エネルギー基準達成率)の記載を明示するものです。商品をお選びになる時のご参考にしてください。「省エネルギー基準達成率」は、省エネ法に定められた2025年度の基準に対する達成率を示しています。達成率100%以上の場合グリーンで、100%未満の場合はオレンジで表示しています。

■省エネルギー基準

石油機器(※1)					
用途	加熱方式	構造	区分名	構造名	目標基準値(%) [エネルギー消費効率]
暖房用	貯湯式 急速加熱形	オン・オフ 制御式	V	V-1	87.50
		その他	V	V-2	87.06

(※1)EDBF-673/673Y,DBF-673/673Y以外

ガス機器(エコジョーズのみ表示)		
ガス温水機器の種別	区分名	目標基準値(%) [エネルギー消費効率(定格)]
ガス暖房機器(給湯付)	IV	90.32

ガス・石油温水機器に係る「エネルギーの使用の合理化等に関する法律」の省令及び告示が2021(令和3)年4月19日付けで改正され、区分名や構造名、目標基準値が新たに設定されました。

■延長保証制度マーク



「長府製作所延長保証制度」の対象機種です。詳しくは78ページをご覧ください。

温水ルームヒーター

P55~58参照

浴室換気暖房乾燥機

P59~60参照

温水パネル

P61~64参照

※イメージイラストは説明の為、実際の設置例とは異なります。

業界初

(※1)

スマートフォンで温水・冷温水熱源機をカンタン操作、

(※2)

当社IoT対応機種: (E)DBシリーズ、AEYH・AEYCシリーズ [無線LAN対応タッチパネルリモコン選択可能機種]

(※1) 2020年11月発売(油だき温水ボイラ[暖房用]において 当社調べ)
(※2) 放熱器の操作はできません。

使いやすさと美しさを両立させた

無線LAN対応タッチパネルリモコン

(インターネット接続)

音声機能付

くっきり見やすい
カラー液晶画面!!

CMR-3102VM

[外形寸法] (高120×幅128×奥行18mm)



CHOFU IoT システムのイメージ

- お客様に準備していただくもの
- 1 無線LAN対応タッチパネルリモコン
 - 2 無線LANルータ(モバイルルータ不可)
 - 3 アプリ対応端末(スマートフォン等)
 - 4 インターネット常時接続



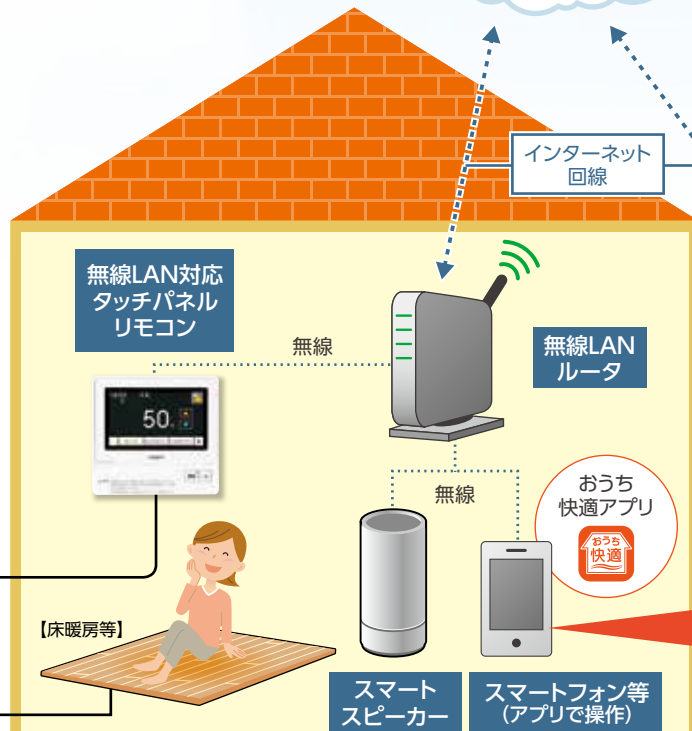
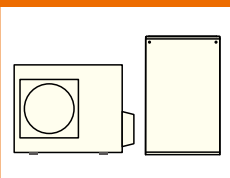
- おうち快適アプリ
- おうち快適**
- [対応しているスマートフォン等]
- Android™ 端末
Android 8.0以上
 - iPhone, iPad
iOS 11.3以上
- ※国内で発売されている端末に限ります。
※「Android™」は、Google LLC.の商標です。
※「iPhone」「iPad」は、Apple Inc.の商標です。
※すべての機種で動作を保証するものではありません。
※2024年1月時点での対応状況です。
- [対応しているスマートスピーカー]
- Amazon Echo シリーズ
- ※「Amazon」「Amazon Echo」および関連するすべてのロゴは、Amazon.com, Inc.または、その関連会社の商標または登録商標です。
※2024年1月時点での対応状況です。

おうち快適アプリ
設定・操作のご紹介



●HDBを接続した場合はアプリから複数回路の操作ができます。

温水・冷温水熱源機
(当社IoT対応機種)



インターネットを利用したサービス

- 機器の操作
 - ・ 運転(入/切)
 - ・ 運転モードの変更(冷温水熱源機のみ)
 - ・ 設定温度の変更
- 機器の利用状況



●スマートフォン等からの操作には別途パケット通信料やプロバイダ利用料などが発生します。

便利で快適な「CHOFU IoTシステム」をお届けします。

離れた場所からカンタン操作



●イラストはイメージです。実際の発話とは異なります。 ●操作方法の詳細は「おうち快適アプリ操作ガイド」をご覧ください。

おうち快適アプリの画面表示例 (スマートフォン等) おうち快適アプリの操作一覧 離れて暮らすご家族の利用状況を確認



項目	機能
操 作	運転(入/切)
	運転モードの変更 (冷温水熱源機のみ)
	設定温度の変更
表 示 (確認)	機器の 利用状況の確認



●スマートフォン等に「おうち快適アプリ」のインストールが必要です。
●画面はイメージイラストのため、実際の画面とは異なります。

HEMSにも対応

HEMSとは…

温水・冷温水熱源機、エアコン、太陽光発電システム等の家電製品をネットワークでつなぐことで、スマートフォン等で各機器の利用状況の確認やコントロールを可能にします。

【HEMSシステム図の一例】



- (※1) 別売のCMR-3102VMを使用してください。[HDB-404・804と接続する場合も、CMR-3102VMを使用してください。(CMR-2630は無線LAN対応ではありません)]
 - (※2) **無線LAN接続の場合** 別売のCMR-3102VMを使用し、無線で家庭内ネットワークに接続してください。
[HDB-404・804と接続する場合も、CMR-3102VMを使用してください。(CMR-2630は無線LAN対応ではありません)]
 - 有線LAN接続の場合** 別売のHEMS基板セット(VE-KS-2)と、CMR-2612またはCMR-3102VMを使用し、有線で家庭内ネットワークに接続してください。
[HDB-404・804と接続する場合は、CMR-2630またはCMR-3102VMを使用してください。]
 - (※3) 接続する長府機器がHEMSコントローラーに対応していることを事前に確認してください。詳しくは弊社までお問い合わせください。
 - (※4) ECHONET Lite(エコネットライト)は、エコネットコンソーシアムが策定し、太陽光発電等の家電製品が相互に情報のやりとりを行う通信規格です。共通規格なので他社の機器が接続されても通信を可能とすることを目的としています。機器の制御や情報の可視化をネットワーク経由で行います。
 - (※5) スマートフォン等からの操作には別途パケット通信料やプロバイダ利用料などが発生します。
- HDBを接続した場合は複数回路のHEMS操作ができます。