据え付けご使用について■本体に付属している工事説明・取扱説明書に従って取り付けし、ご使用ください。



👤 安全に関するご注意

■警告(WARNING)

- ●据付工事や移設工事は、必ず販売店及び電気工事店に依頼してください。 お客様ご自身で工事され、不備があると、感電や火災の原因になります。
- ●電気工事は、「電気設備に関する技術基準」に従い指定の工事店に依頼してください。 資格、指定のない方が工事をすると法令違反になる場合があります。また、感電等の事故 が発生する原因となります。
- ●配線器具の定格を超える使い方はしないでください。 感電や火災等の重大事故の原因になります。
- ●アース工事は、確実に工事してください。 故障や漏電のとき感電の原因になります。
- ●屋外設置は禁止です。 必ず屋内設置してください。重大事故の原因になります。

■注意

●次の場所には、設置しないでください。 浴室・脱衣室等の湿度の高い場所 本体の重量に耐えられない場所 メンテナンススペースのない狭い場所 ビニルクロス等耐熱性(80℃以下)のない壁面 ホコリが多くある場所 燃えやすい物がある場所 可燃性ガスがある場所

- ●暖房配管等は、正しく確実に施工してください。 水漏れの原因となります。
- ●純正循環液(不凍液)をお使いください。 水は、凍結によるシステムの破壊の原因になります。



石油暖房機器、空調・家電機器及び住宅設備機器を設計・開発・製造及び販売している(株)コロナは、品質マネジメントシステムの国際規 格 「ISO9001:2008」 の認証を取得しています。 石油暖房機器、空調・家電機器及び住宅設備機器を設計・開発及び製造している (株) コロナは、環境マネジメントシステムの国際規格「ISO14001:2004」の認証を取得しています。

企業・工場等の品質及び環境システムが、ISO(国際標準化機構)が制定した品質及び環境マネジメントシステム規格に適合しているかどうかを 第三者機関が審査し、登録する制度です。

株式会社 ■ 本 社 新潟県三条市東新保7-7 〒955-8510 ☎0256(32)2111(代表)

■北海道地区	2011 (864) 0
札 幌 支 大マンター	2011 (879) 2
札 照 地区サービスセンター	20166 (37) 2
旭 川地区サービスセンター	20166 (39) 7
ル 担 当 営 営 生 業 業 所	20157 (36) 9
銀路 整 サービスセンター	20154 (24) 4
銀路 独 サービスセンター	20154 (32) 0
帯広地区サービスセンター	☎0155(28)3
函 館 営 業 所	☎0138(48)6
函館地区サービスセンター	☎0138(48)0
■北東北地区 青森 支店 青森地区サービスセンター	☎017 (742) 8 ☎017 (743) 2

八 戸 営 業 所 八戸地区サービスセンター 弘 前 営 業 所 20178 (24) 5289 つ0178 (47) 6609 公 前 営 業 所 15 日 宮 東 州 **30172**(26) 4970 盛 岡 営 業 所 **3017**(2(26) 4970 盛 岡 営 業 所 **3019**(622) 4791 水 沢 営 業 所 **3019**(604) 0281 秋 田 営 業 所 **3018**(684) 5671 秋田地区サービスセンター 2018 (864) 5219

仙 台 支 店 ☎022(235)3181 山 形 営 業 所 ☎023(642)3255 ☎ 023 (642) 3255 ☎ 0234 (31) 0571 郡 山 営 業 所 ☎024 (938) 2240 南東北地区サービスセンター ☎022 (783) 1791

2 0276 (38) 6571 **2** 027 (361) 4806

関東地区サービスセンター ☎ 03 (3911) 1131

金 沢 支 店 つ076 (260) 0567 富 山 営 業 所 つ076 (444) 0567 福 井 営 業 所 つ0776 (23) 0567 北陸地区サービスセンター つ076 (260) 0038

■東海地区

2078 (922) 2431 2 087 (835) 1711

■中国地区

ជ 082 (871) 3310 ជ 0859 (33) 8157 ជ 086 (243) 7751 2 0834 (22) 556

☎ 092 (474) 5771 2093 (592) 8611 2095 (882) 7710 2096 (367) 7361 2097 (523) 5161 ☎ 0985 (29) 1680

■沖縄地区

沖縄営業所 ☎098(897)5677

●アフターサービスに関する お問い合わせは

0000120-919-302 (修理受付 専用ダイヤル) コロナ サービスセンター FAX 0120-919-322

携帯電話・PHS等からは最寄りのサービスセンターへ 直接おかけください。

サービスセンターにおける個人情報のお取り扱いについて 当社及び業務を委託する協力会社(以下「当社」)は、お客様の個人情報やお問い合わせ内容をアフターサービス等の確認や対応のために利用し、その記録を残すことがおります。 当社は、お客様の個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に提供致しません。





コロナの全商品(関連機器・工事費も含む)

■ リビングローン が便利な分割払いでお求めになれます。

- 当カタログの仕様は製品改良のため、断りなく変更することがありますのでご了承ください。
- 商品本体の色は印刷のため実物と若干異なりますのでご了承ください。

●コロナホームページ http://www.corona.co.jp/



●ご用命は、信用とサービスの当店へ。

このカタログの記載内容は平成26年2月現在のものです。

CORONA

電気温水暖房システム

電気温水ボイラー



本カタログ掲載商品の価格には、配送・設置調整費、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。 また、希望小売価格とは製品本体のみの価格であり、工事費及び配管部材等は含まれておりません。











電気温水暖房システムとは、電気を熱源とする温水によるセントラルヒー ティングです。電気温水ボイラーにより暖められた温水 (不凍液)を、各部 屋、廊下等に設置した放熱機器(パネルラジエーター、パネルコンベクター、 ファンコンベクター、床暖房パネル等)へ送り、家全体をムラなくやさしく 暖めます。運転音も静かで、燃焼排ガスやニオイもないので、クリーンです。 また、操作が簡単で、火を使わないので安心感が違います。

厳寒のヨーロッパの主流、輻射熱のやさしいぬくもりが快適。

パネルラジエーター

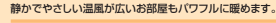
各部屋に設置されたパネルから温 水による輻射熱を発することで、効 率よく家全体をやさしく包みこむよ うに暖めます。そのため、どの部屋 も常に均一で快適な室温を保つこ とができます。



前面への輻射熱と自然対流のWパワーで暖かさワイドに。

パネルコンベクター

独自の配管構造とワイドなパノラマ ウェーブフィンは、輻射効率が高く、 ムラなくお部屋を暖めます。また、銅 パイプとアルミを使ったパノラマウェ ーブフィンは、耐圧・耐腐食性が高く、 長く快適に使えます。



ファンコンベクター

静かでやさしい温風が広いお部屋をパワフルに、 スピーディーに暖めます。寒さが厳しい真冬も、す ばやくお部屋を暖めることができるので便利です。



床面からお部屋全体をやさしく暖めます。

床暖房(フロアパネル・根太間パネル)

床面からお部屋全体をやさしく暖め ます。足もとからの伝導熱と輻射熱 を利用した暖房感は、日だまりにい るような暖かさ。身体のしんから温 まります。





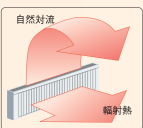
クリーンで省エネな快適暖房が 家全体を暖めます。

電気温水暖房システムの特長

快適暖房

家全体をやさしく暖めます。

床暖房やパネルコンベクターやパネルラジエーターなど の温水暖房では、輻射熱と自然対流熱の均一で温度差



のないやさしい暖かさが 家全体を包み込みます。 日だまりにいるような快 適な暖房感です。

クリーンで安全

電気だからクリーン。安全性も 高く安心感が違います。

燃焼排ガスがなく高気密住宅においてもお部屋の 空気を汚しません。パネル本体には、燃焼器具を用 いないので、安心してご使用になれます。

経済的

お得な電気料金メニューで低ランニングコストを実現。

一日中使う温水暖房システムでは、ランニングコストは重要な問題です。電気温水暖房システムでは、お得な電力メニューを利用して、低ランニングコストを実現します。また、簡単な工事で導入でき設置コストもリーズナブルです。

低騒音設計と耐久性

静かな運転音で耐久性にも 優れています。

電気温水ボイラーは稼動部分が少ないシンプルな構造なので、運転音も静か。さらに外装はサビや汚れに強いので、いつまでも清潔にご使用になれます。

Eosts .

密閉配管タイプ

EIS-840シリーズ 298.000円+消費税

298,000円+消費税 EIS-980シリーズ

340.000円+消費税









北国のオール電化住宅にピッタリの信頼できる熱源機です。

電気温水ボイラー こうぶの特長

お知らせサイン付

●融雪電力対応の通 電遮断のお知らせ サイン付。





別売リモコン



- ●使用・設置状況に合わせて、本体操作と リモコン操作(別売)を選択できます。
- ●ステップタイマー運転とタイマー運転が可能。 ※ステップタイマー運転とは、例えば設定水温を日中80℃、深夜

60℃のように設定できる機能です。

安心設計

イオシスだから便利で安心、安全。

- ●各種安全装置内蔵 (過熱防止装置·空焚き防止装置等)。
- ●端末器からの運転操作可能なE-CON 端子、HA端子内蔵。
- ●施工が楽な屋内壁掛金具設置 (壁直付け設置も可能)。

今お使いのCORONAの放熱機器が利用できます。

- ●CORONAの温水暖房システムの放熱機器(パネルラジェーターなど)がすべて使用できます。
- ●システム容量55Lを実現! 最大約180㎡(約54坪)の暖房システムを構築。〈EIS-980-10〉 〈次世代省エネ基準適用住宅〉* ※条件によって異なりますので、詳しくはご相談ください。
- ●電気温水ボイラー イオシスの電力契約は北海道電力管内での融雪電力契約等 を想定しています。
- ●北海道電力管内以外で設置をご検討頂きます場合は、各地区の電力会社に事前 に電力契約内容をご確認頂きますか、最寄りの株式会社コロナにおたずねください。







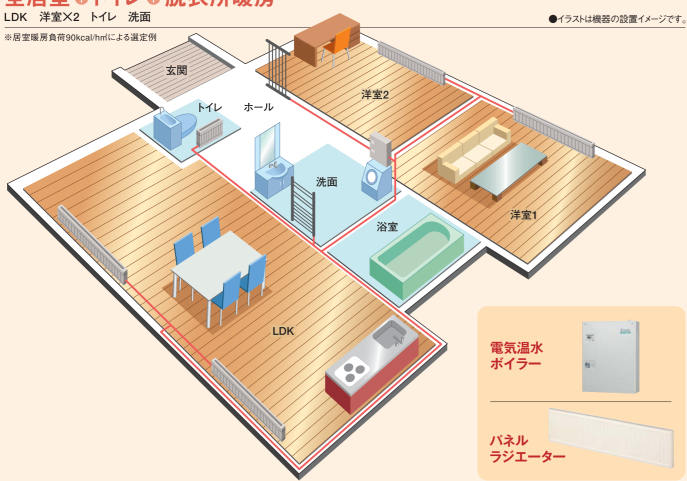
3

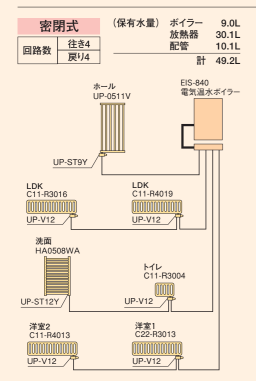


電気温水暖房 お部屋の数やスペースに合わせて、 システムプラン 快適暖房空間をコーディネイトできます。

電気温水ボイラー







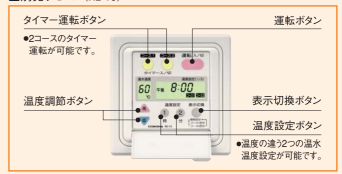
品名	型式	税込	備考
電気暖房ボイラー	FIS-840	298,000円+消費税	HII 7
簡単リモコン	BF-10	15,000円+消費税	
リモコンコード	UR-M2-15A	3,800円+消費税	
パネルラジエーター	C11-R4019	51,300円+消費税	
パネルラジエーター	C11-R3016	38,000円+消費税	
パネルラジエーター	C11-R3004	21,700円+消費税	
パネルラジエーター	HA0508WA	59,800円+消費税	
パネルラジエーター	C22-R3013	67,600円+消費税	
パネルラジエーター	C11-R4013	40,900円+消費税	
パネルラジエーター	UP-0511V	64,500円+消費税	
接続部材	UP-V12	12,000円+消費税 ×5	
接続部材	UP-ST12Y	17,000円+消費税	
接続部材	UP-ST9Y	17,000円+消費税	
ヘッダー	USA-4HD	24,800円+消費税	4回路用セット
配管用パックチューブ	USA-18	31,000円+消費税	20M巻、ø9.52ペア
配管用シングルチューブ	USA-32	23,000円+消費税	20M巻、ø12.7
配管用シングルチューブ	USA-40	44,000円+消費税 ×2	40M巻、ø12.7
流量計	USA-N24	3,500円+消費税	
流量計	USA-N34	3,500円+消費税 ×3	
フレアーアダプター9	USA-25	600円+消費税	
フレアーアダプター12	USA-27	700円+消費税 ×3	
フレアー付ボールバルブ(φ9.52)	USA-41	2,200円+消費税	
フレアー付ボールバルブ(φ12.7)	USA-42	2,500円+消費税 ×3	
循環液(20L)	UPF-N20N	10,500円+消費税 ×2	
循環液(5L)	UPF-N52	3,000円+消費税 ×3	
合 計		977,800円+消費税	

システム合計希望小売価格 977,800円+消費税

■本体操作部



■別売リモコン(RE-10)

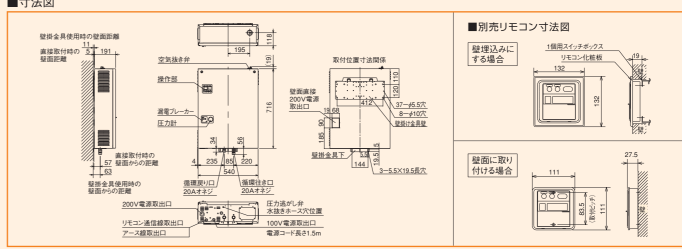


■仕様

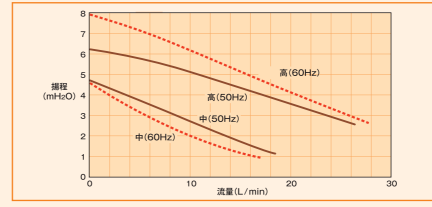
型式	EIS-840			EIS-980				
外形寸法(高さX幅X奥行)	716×540×191mm							
質 量	約30kg							
種 類	屋内用、壁掛式							
定格電源	単相100V(制御用)・単相200V(ヒーター及び循環ポンプ)							
定格周波数	50/60Hz							
発 注 型 式	EIS-840-8	EIS-840-7	EIS-840-6	EIS-840-5	EIS-980-10	EIS-980-9	EIS-980-8	
コード	1917232	1917233	1917234	1917235	1917692	1917691	1917698	
価 格	298,000円+消費税			340,000円+消費税				
定格電力 単相200V	8.29kW	7.19kW	6.29kW	5.19kW	9.89kW	8.89kW	7.69kW	
単相100V	20W	17W	17W	15W	20W	17W	17W	
暖 房 能 力 (ヒーター容量)*	8.2kW	7.1kW	6.2kW	5.1kW	9.8kW	8.8kW	7.6kW	
システム配管	密閉配管タイプ							
保 有 水 量	9L							
膨張タンク容量	12L							
システム最大容量	約55L (本体保有水量9L含む)							
最高使用圧力		150kPa						
漏電ブレーカー	50A (内蔵)				60A(内蔵)			
その他、安全装置等	過熱防止装置、空だき防止装置、ヒーター断線時・通電制御時お知らせ機能、E-con端子・HA端子内蔵							

※暖房能力及び契約電力によってヒーター容量を選択してください。※製品改良のため、断りなく変更する場合があります。

■寸法図



■循環ポンプ機外揚程 (50/60Hz)



■別売部材

