

温水暖房 **エコフィール**

「温水暖房エコフィール」は、従来捨てていた排気熱を回収して再利用することにより
効率アップを実現しました。

効率アップにより従来機種と比べると、約10%のCO₂削減効果があります。※1

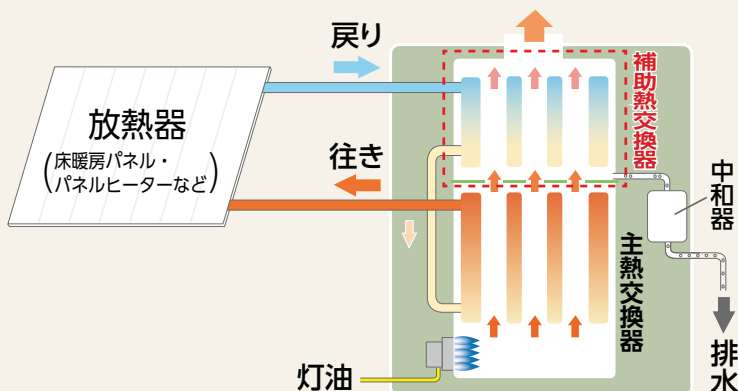
これは杉の木約37本分が吸収するCO₂※2に相当する削減量です。[EDB-2413RGFの場合]

暖房効率

93.0%

EDB-2413RGF・1913RGF・
1513RGF・1213RGF

業界
トップクラス
※3



■灯油使用量を大幅に節約!!

算出条件

- ・4人家族、年間暖房負荷:約65GJの場合
(延床面積165㎡、設計室温20℃、熱損失係数1.6W/㎡・K [札幌地区を想定])
- ・灯油価格:132円/L(税込)
(2026年1月5日 全国平均配達価格/資源エネルギー庁発表)
- ・1/2部分出力時で計算
(往き温度60℃、戻り温度40℃)

灯油代を
年間
約**27,450円**
節約



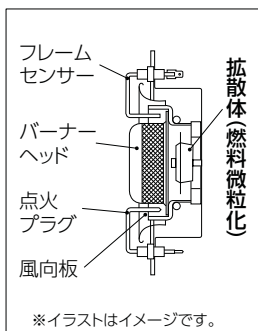
※1. 当社従来機種DB-1811RGF (2024年製) (暖房効率83.7%)と比べた場合

※2. CO₂排出係数2.49kg-CO₂/L [杉の木1本あたりのCO₂吸収量は、平均して約14kg/1年として計算] 【「地球温暖化のための緑の吸収源対策」環境省/林野庁より試算】

※3. 2026年1月現在 (油だき温水ボイラ [暖房用] において 当社調べ)

■ロータリーガス化バーナー

ロータリーガス化バーナーは、燃焼用モーターで
燃料を回転霧化させる燃焼方式です。能力に合わ
せた細やかな燃焼制御が可能です。



■30dB・33dB・34dBの静音化を実現!!

騒音レベルの比較

業界
トップクラス
※4

静音

DB-913RGF
EDB-1513RGF・1213RGF
1513RGFL・1213RGFL

30dB



ささやき声

30dB

静音

DB-1513RGF・1513RGFL
EDB-1913RGF

33dB

静音

DB-1813RGF・1813RGFL
DBT-1813RGF、EDB-2413RGF

34dB



図書館の中

40dB

※4. 2026年1月現在 (油だき温水ボイラ [暖房用] において 当社調べ)

・イラストはイメージです。・機器の騒音レベルは最大燃焼時の値です。

60

暖房専用 ローターガス化バーナー搭載

主な機能

詳しくは P22

IoT

(注1)

タイム

スタン

関連部品：P68～

寸法図：P77～

仕様表：P85～

注1：「無線LAN対応タッチパネルリモコン：CMR-3102VM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。


屋内 強制給排気(FF)
E-CON接続可能
熱源機通信対応

静音34dB

暖房出力 24.0kW (20,640kcal/h)～
6.0kW (5,160kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
目標年度 2025年	106%	93.0%

給排気延長
3m3曲がりまで※1※1. 給気側延長は、φ70ステン
レス管を使用。基板の設定
および標高1300m以下。融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可 [別売(P75参照)の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。]

外装高級粉体塗装 [112561]

EDB-2413RGF

[A]本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥474,100 (税抜 ¥431,000)

●外形寸法 高760×幅540×奥行287 (mm)

[B]うす型給排気筒 (別売) 希望小売価格 ¥20,900 (税抜 ¥19,000)

・FF-70-092(P71参照)

[A]+[B] (本体+うす型給排気筒) セット価格 ¥495,000 (税抜 ¥450,000)


●DCキャンドポンプ内蔵 ●半密閉タンクシステム内蔵 ●汲上ポンプセット対応 (別売)
必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)屋内 強制給排気(FF)
E-CON接続可能
熱源機通信対応

静音33dB

暖房出力 19.0kW (16,340kcal/h)～
6.0kW (5,160kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
目標年度 2025年	106%	93.0%

給排気延長
3m3曲がりまで※1※1. 給気側延長は、φ70ステン
レス管を使用。基板の設定
および標高1300m以下。融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可 [別売(P75参照)の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。]

外装高級粉体塗装 [112551]

EDB-1913RGF

[A]本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥442,200 (税抜 ¥402,000)

●外形寸法 高760×幅540×奥行287 (mm)

[B]うす型給排気筒 (別売) 希望小売価格 ¥20,900 (税抜 ¥19,000)

・FF-70-092(P71参照)

[A]+[B] (本体+うす型給排気筒) セット価格 ¥463,100 (税抜 ¥421,000)


●DCキャンドポンプ内蔵 ●半密閉タンクシステム内蔵 ●汲上ポンプセット対応 (別売)
必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)屋内 強制給排気(FF)
E-CON接続可能
熱源機通信対応

静音30dB

暖房出力 15.0kW (12,900kcal/h)～
6.0kW (5,160kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
目標年度 2025年	106%	93.0%

給排気延長
3m3曲がりまで※1※1. 基板の設定および標
高1300m以下。融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可 [別売(P75参照)の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。]

外装高級粉体塗装 [112541]

EDB-1513RGF

[A]本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥408,100 (税抜 ¥371,000)

●外形寸法 高760×幅540×奥行287 (mm)

[B]うす型給排気筒 (別売) 希望小売価格 ¥36,740 (税抜 ¥33,400)

・FF-49-03E (保温材付) (P71・73参照)

[A]+[B] (本体+うす型給排気筒) セット価格 ¥444,840 (税抜 ¥404,400)

●DCキャンドポンプ内蔵 ●半密閉タンクシステム内蔵 ●汲上ポンプセット対応 (別売)
必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)

※既存のφ120壁穴機種から交換する場合、壁フランジセット(P75参照)を使用してください。


屋内 強制給排気(FF)
E-CON接続可能
熱源機通信対応

静音30dB

暖房出力 12.0kW (10,340kcal/h)～
5.3kW (4,560kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
目標年度 2025年	106%	93.0%

給排気延長
3m3曲がりまで※1※1. 基板の設定および標
高1300m以下。融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可 [別売(P75参照)の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。]

外装高級粉体塗装 [112531]

EDB-1213RGF

[A]本体希望小売価格 [リモコン別売]

¥387,200 (税抜 ¥352,000)

●外形寸法 高645×幅540×奥行287 (mm)

[B]うす型給排気筒 (別売) 希望小売価格 ¥36,740 (税抜 ¥33,400)

・FF-49-03E (保温材付) (P71・73参照)

[A]+[B] (本体+うす型給排気筒) セット価格 ¥423,940 (税抜 ¥385,400)

●DCキャンドポンプ内蔵 ●半密閉タンクシステム内蔵 ●汲上ポンプセット対応 (別売)
必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)

※既存のφ120壁穴機種から交換する場合、壁フランジセット(P75参照)を使用してください。

熱源機通信について

熱源機器とヘッダーボックス(HDB-404・804) [温水暖房システムカタログ参照]間でお互いの運転情報の送受信を行うことができます。これによりヘッダーボックスのリモコンで熱源機器の設定温度の変更や警報の表示ができるため、熱源機器に接続するリモコンは不要になります。(2心延長通信線が必要です。)

選べるリモコン

別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコン

CMR-3102VM [887814]

¥30,800 (税抜 ¥28,000)

非防水形



別売多機能リモコン

CMR-2611 [193242]

¥24,200 (税抜 ¥22,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売カンタンリモコン

CMR-2614 [885597]

¥19,800 (税抜 ¥18,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売ラクラクリモコン

CMR-2800 [883673]

¥9,900 (税抜 ¥9,000)

非防水形



※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

暖房専用

左配管タイプ
ロータリーガス化バーナー搭載

主な機能

詳しくはP22

IoT

タイム
スタンプ

(注1)

関連部品：P68～
寸法図：P77～
仕様表：P85～

注1：「無線LAN対応タッチパネルリモコン：CMR-3102VM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。

屋内
左配管

強制給排気(FF)
E-CON接続可能
熱源機通信対応

暖房出力

15.0kW(12,900kcal/h)～
6.0kW(5,160kcal/h)

静音30dB

あんしん点検

設計上の標準使用期間：10年

省エネ基準
達成率

106%

エネルギー
消費効率

93.0%

給排気延長
3m3曲がりまで※1

※1.基板の設定および標
高1300m以下。



融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可

【別売(P75参照)の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。】

外装高級粉体塗装

[112471]

本体希望小売価格 [リモコン別売]

EDB-1513RGFL

¥415,800(税抜 ¥378,000)

●外形寸法 高760×幅540×奥行287(mm)

【B】うす型給排気筒 (別売)

希望小売価格 ¥36,740(税抜 ¥33,400)

・FF-49-03E(保温材付) (P71・73参照)

【A】+【B】(本体+うす型給排気筒) セット価格

¥452,540(税抜 ¥411,400)

●DCキャンドポンプ内蔵 ●半密閉タンクシステム内蔵

●汲上ポンプセット対応 (別売)

必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)

屋内
左配管

強制給排気(FF)
E-CON接続可能
熱源機通信対応

暖房出力

12.0kW(10,340kcal/h)～
5.3kW(4,560kcal/h)

静音30dB

あんしん点検

設計上の標準使用期間：10年

省エネ基準
達成率

106%

エネルギー
消費効率

93.0%

給排気延長
3m3曲がりまで※1

※1.基板の設定および標
高1300m以下。



融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可

【別売(P75参照)の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。】

外装高級粉体塗装

[112461]

本体希望小売価格 [リモコン別売]

EDB-1213RGFL

¥387,200(税抜 ¥352,000)

●外形寸法 高645×幅540×奥行287(mm)

【B】うす型給排気筒 (別売)

希望小売価格 ¥36,740(税抜 ¥33,400)

・FF-49-03E(保温材付) (P71・73参照)

【A】+【B】(本体+うす型給排気筒) セット価格

¥423,940(税抜 ¥385,400)

●DCキャンドポンプ内蔵 ●半密閉タンクシステム内蔵

●汲上ポンプセット対応 (別売)

必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)

熱源機通信について

熱源機器とヘッダーボックス(HDB-404・804) [温水暖房システムカタログ参照] 間でお互いの運転情報の送受信を行うことができます。これによりヘッダーボックスのリモコンで熱源機器の設定温度の変更や警報の表示ができるため、熱源機器に接続するリモコンは不要になります。(2心延長通信線が必要です。)

選べるリモコン

別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコン
CMR-3102VM [887814]
¥30,800(税抜¥28,000)
非防水形

別売多機能リモコン
CMR-2611 [193242]
¥24,200(税抜¥22,000)
非防水形 【ふたを開いた状態】

別売カンタンリモコン
CMR-2614 [885597]
¥19,800(税抜¥18,000)
非防水形 【ふたを開いた状態】

別売ラクラクリモコン
CMR-2800 [883673]
¥9,900(税抜¥9,000)
非防水形

※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

暖房専用 ロータリーガス化バーナー搭載

主な機能

詳しくは P22

IoT

(注1)

タイム

スタンプ

関連部品：P68～

寸法図：P77～

仕様表：P85～

注1：「無線LAN対応タッチパネルリモコン：CMR-3102VM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。


屋内 強制給排気(FF)
E-CON接続可能
熱源機通信対応

静音34dB

暖房出力 18.0kW(15,500kcal/h)～
6.0kW(5,160kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
目標年度 2025年	100%	87.1%

給排気延長
3m3曲がりまで※1
※1.給気側延長は、φ49ステンレス管を使用。基板の設定および標高1000m以下。融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可 [別売(P75参照)の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。]

外装高級粉体塗装

[112511]

[A]本体希望小売価格 [リモコン別売]

DB-1813RGF

¥379,500(税抜 ¥345,000)

●外形寸法 高590×幅470×奥行287(mm)

[B]うす型給排気筒〈別売〉 希望小売価格 ¥20,900(税抜 ¥19,000)

・FF-49-01(P71・73参照)

[A]+[B](本体+うす型給排気筒) セット価格 ¥400,400(税抜 ¥364,000)

●DCキャンドポンプ内蔵 ●半密閉タンクシステム内蔵

●汲上ポンプセット対応(別売)

必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)

※既存のφ120壁穴機種から交換する場合、壁フランジセット(P75参照)を使用してください。


屋内 強制給排気(FF)
E-CON接続可能
熱源機通信対応

静音33dB

暖房出力 15.0kW(12,900kcal/h)～
6.0kW(5,160kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
目標年度 2025年	100%	87.1%

給排気延長
3m3曲がりまで※1
※1.基板の設定および標高1300m以下。融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可 [別売(P75参照)の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。]

外装高級粉体塗装

[112491]

[A]本体希望小売価格 [リモコン別売]

DB-1513RGF

¥358,600(税抜 ¥326,000)

●外形寸法 高590×幅470×奥行287(mm)

[B]うす型給排気筒〈別売〉 希望小売価格 ¥20,900(税抜 ¥19,000)

・FF-49-01(P71・73参照)

[A]+[B](本体+うす型給排気筒) セット価格 ¥379,500(税抜 ¥345,000)

●DCキャンドポンプ内蔵 ●半密閉タンクシステム内蔵

●汲上ポンプセット対応(別売)

必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)


屋内 強制給排気(FF)
E-CON接続可能
熱源機通信対応

静音30dB

暖房出力 9.0kW(7,740kcal/h)～
4.3kW(3,700kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間：10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
目標年度 2025年	100%	87.1%

給排気延長
3m3曲がりまで※1
※1.基板の設定および標高1300m以下。融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可 [別売(P75参照)の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。]

外装高級粉体塗装

[112481]

[A]本体希望小売価格 [リモコン別売]

DB-913RGF

¥343,200(税抜 ¥312,000)

●外形寸法 高590×幅470×奥行287(mm)

[B]うす型給排気筒〈別売〉 希望小売価格 ¥20,900(税抜 ¥19,000)

・FF-49-01(P71・73参照)

[A]+[B](本体+うす型給排気筒) セット価格 ¥364,100(税抜 ¥331,000)

●DCキャンドポンプ内蔵 ●半密閉タンクシステム内蔵

●汲上ポンプセット対応(別売)

必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)

熱源機通信について

熱源機器とヘッダーボックス(HDB-404・804) [温水暖房システムカタログ参照]間でお互いの運転情報の送受信を行うことができます。これによりヘッダーボックスのリモコンで熱源機器の設定温度の変更や警報の表示ができるため、熱源機器に接続するリモコンは不要になります。(2心延長通信線が必要です。)

選べるリモコン

別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコン

CMR-3102VM [887814]

¥30,800(税抜 ¥28,000)

非防水形



別売多機能リモコン

CMR-2611 [193242]

¥24,200(税抜 ¥22,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売カンタンリモコン

CMR-2614 [885597]

¥19,800(税抜 ¥18,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売ラクラクリモコン

CMR-2800 [883673]

¥9,900(税抜 ¥9,000)

非防水形



※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

暖房専用

ハイパワー 40.3kW (34,600kcal/h)
ガンタイプバーナー

主な機能

詳しくは P22

IoT

タイム
スタンプ

(注1)

注1:「無線LAN対応タッチパネルリモコン:CMR-3102VM」を選択し、
無線LANでインターネットに接続する必要があります。

関連部品: P68～
寸法図: P77～
仕様表: P85～


屋内 強制給排気(FF)
E-CON接続可能



暖房出力 40.3kW (34,600kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間: 10年

 目標年度 2025年	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
	100%	87.6%

給排気延長	※1.標高500～1000m以下。 基板の設定および標高 1000～1500m以下。 ※2.給気側延長は、φ70ス テンレス管を使用。 ※3.標高500m以下。 ※4.基板の設定および標 高500m以下。
2m2曲がりまで※1.※2 [3m3曲がりまで※2.※3] [7m3曲がりまで※2.※4]	

融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可 [別売(P64参照)の密閉変換セットと密閉配管セットを使用してください。]

外装高級粉体塗装 [112041]

[A]本体希望小売価格 [リモコン別売]

DB-4004F

¥478,500 (税抜 ¥435,000)

●外形寸法 高1,055×幅434×奥行702 (mm)

[B]うす型給排気筒 (別売)

希望小売価格 ¥20,900 (税抜 ¥19,000)

・FF-70-092(P71参照)

[A]+[B] (本体+うす型給排気筒) セット価格

¥499,400 (税抜 ¥454,000)

●ACキャンドポンプ内蔵 ●半密閉タンクシステム内蔵

必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)


屋内 強制排気・強制通気
E-CON接続可能



暖房出力 40.3kW (34,600kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間: 10年

 目標年度 2025年	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
	100%	87.6%

排気延長
総延長5m2曲がりまで (立上がり1m以上)

融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可 [別売(P64参照)の密閉変換セットと密閉配管セットを使用してください。]

外装高級粉体塗装 [112031]

本体希望小売価格 [リモコン別売]

DB-4004

¥473,000 (税抜 ¥430,000)

●ACキャンドポンプ内蔵

●半密閉タンクシステム内蔵

●外形寸法 高1,055×幅434×奥行702 (mm)

必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)

DB-4004F・4004 専用別売部品

密閉変換セット

VH-MHS-4004A [889126] ¥1,430 (税抜¥1,300)



密閉式に変更する場合に
使用します。

密閉配管セット

VH-MHS [800545] ¥26,400 (税抜¥24,000)



密閉式に変更する場合に
使用します。

選べるリモコン

融雪で使用する場合は、CMR-2614 または CMR-2800 を使用してください。

別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコン

CMR-3102VM [887814]
¥30,800 (税抜¥28,000)

非防水形



別売多機能リモコン

CMR-2611 [193242]
¥24,200 (税抜¥22,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売カンタンリモコン

CMR-2614 [885597]
¥19,800 (税抜¥18,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売ラクラクリモコン

CMR-2800 [883673]
¥9,900 (税抜¥9,000)

非防水形



※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

暖房専用

ロータリーガス化バーナー搭載
左右側面および下配管対応

主な機能

詳しくは P22

IoT

タイム
スタンプ

(注1)

注1:「無線LAN対応タッチパネルリモコン:CMR-3102VM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。

関連部品: P68~

寸法図: P77~

仕様表: P85~

屋内

強制給排気(FF)
E-CON接続可能
熱源機通信対応

静音34dB



暖房出力 18.0kW (15,500kcal/h) ~
6.0kW (5,160kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間: 10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
目標年度 2025年	100%	87.1%

給排気延長
3m3曲がりまで※1

※1.給気側延長は、φ49ステンレス管を使用。基板の設定および標高1000m以下。

融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可 [別売(P75参照)の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。]

外装高級粉末塗装

[112521]

[A]本体希望小売価格 [リモコン別売]

DBT-1813RGF

¥409,200 (税抜 ¥372,000)

●外形寸法 高750×幅256×奥行571 (mm)

[B]うす型給排気筒 (別売)

希望小売価格 ¥20,900 (税抜 ¥19,000)

・FF-49-01 (P71・73参照)

[A]+[B] (本体+うす型給排気筒) セット価格

¥430,100 (税抜 ¥391,000)

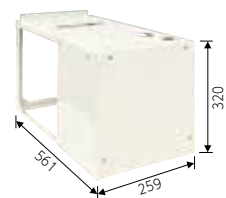
●DCキャンドポンプ内蔵 ●半密閉タンクシステム内蔵

必要別売品/リモコン、リモコンコード(RK-3P)

DBT-1813RGF 専用別売部品

架台

VH-KD-T1811 [887300]
¥27,830 (税抜 ¥25,300)



下配管セット

VH-SH-T1811 [887301]
¥14,520 (税抜 ¥13,200)

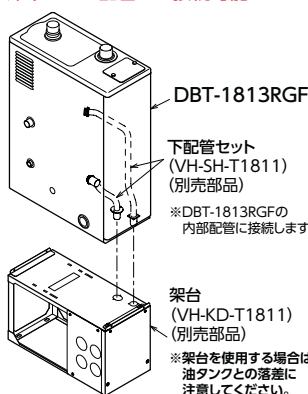


交換対象機種

DB-151
DB-152
DB-1521
DB-1522

※左右側面配管対応で、上記機種との交換用としてお使いいただけます。

別売部品の架台(VH-KD-T1811)と下配管セット(VH-SH-T1811)を使用すれば、
床下からの配管にも接続可能です。



熱源機通信について

熱源機器とヘッダーボックス(HDB-404・804) [温水暖房システムカタログ参照]間でお互いの運転情報の送受信を行うことができます。これによりヘッダーボックスのリモコンで熱源機器の設定温度の変更や警報の表示ができるため、熱源機器に接続するリモコンは不要になります。(2心延長通信線が必要です。)

選べるリモコン

別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコン

CMR-3102VM [887814]
¥30,800 (税抜 ¥28,000)

非防水形



別売多機能リモコン

CMR-2611 [193242]
¥24,200 (税抜 ¥22,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売カンタンリモコン

CMR-2614 [885597]
¥19,800 (税抜 ¥18,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売ラクラクリモコン

CMR-2800 [883673]
¥9,900 (税抜 ¥9,000)

非防水形



※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。

暖房専用

左配管タイプ
ロータリーガス化バーナー搭載

主な機能

詳しくは P22

IoT

タイム
スタンプ

(注1)

注1:「無線LAN対応タッチパネルリモコン:CMR-3102VM」を選択し、無線LANでインターネットに接続する必要があります。

関連部品: P68~
寸法図: P77~
仕様表: P85~

屋内

強制給排気(FF)

E-CON接続可能

熱源機通信対応



左配管

静音34dB

暖房出力 18.0kW (15,500kcal/h) ~
6.0kW (5,160kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間: 10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
目標年度 2025年	100%	87.1%

給排気延長
3m3曲がりまで※1

※1.給気側延長は、φ49ステンレス管を使用。基板の設定および標高1000m以下。

融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可 [別売(P75参照)の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。]

外装高級粉体塗装

[113801]

[A]本体希望小売価格 [リモコン別売]

DB-1813RGFL

¥379,500 (税抜 ¥345,000)

●外形寸法 高590×幅470×奥行287 (mm)

[B]うす型給排気筒 (別売)

希望小売価格 ¥20,900 (税抜 ¥19,000)

・FF-49-01 (P71・73参照)

[A]+[B] (本体+うす型給排気筒) セット価格

¥400,400 (税抜 ¥364,000)

●DCキャンドポンプ内蔵 ●半密閉タンクシステム内蔵

●汲上ポンプセット対応 (別売)

必要別売品/リモコン、リモコンコード (RK-3P)

屋内

強制給排気(FF)

E-CON接続可能

熱源機通信対応



左配管

静音33dB

暖房出力 15.0kW (12,900kcal/h) ~
6.0kW (5,160kcal/h)

あんしん点検

設計上の標準使用期間: 10年

	省エネ基準 達成率	エネルギー 消費効率
目標年度 2025年	100%	87.1%

給排気延長
3m3曲がりまで※1

※1.標高1300m以下。

融雪
対応

半密閉式

密閉式対応可 [別売(P75参照)の密閉配管セットまたはエア抜きセットを接続してください。]

外装高級粉体塗装

[113701]

[A]本体希望小売価格 [リモコン別売]

DB-1513RGFL

¥358,600 (税抜 ¥326,000)

●外形寸法 高590×幅470×奥行287 (mm)

[B]うす型給排気筒 (別売)

希望小売価格 ¥20,900 (税抜 ¥19,000)

・FF-49-01 (P71・73参照)

[A]+[B] (本体+うす型給排気筒) セット価格

¥379,500 (税抜 ¥345,000)

●DCキャンドポンプ内蔵 ●半密閉タンクシステム内蔵

●汲上ポンプセット対応 (別売)

必要別売品/リモコン、リモコンコード (RK-3P)

熱源機通信について

熱源機器とヘッダーボックス(HDB-404・804) [温水暖房システムカタログ参照]間でお互いの運転情報の送受信を行うことができます。これによりヘッダーボックスのリモコンで熱源機器の設定温度の変更や警報の表示ができるため、熱源機器に接続するリモコンは不要になります。(2心延長通信線が必要です。)

選べるリモコン

別売無線 LAN 対応タッチパネルリモコン

CMR-3102VM [887814]

¥30,800 (税抜 ¥28,000)

非防水形



別売多機能リモコン

CMR-2611 [193242]

¥24,200 (税抜 ¥22,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売カンタンリモコン

CMR-2614 [885597]

¥19,800 (税抜 ¥18,000)

非防水形

【ふたを開いた状態】



別売ラクラクリモコン

CMR-2800 [883673]

¥9,900 (税抜 ¥9,000)

非防水形



※非防水形リモコンは、浴室内など湿気の多い場所への取り付けはできません。