

⚠ 安全に関するご注意・設置上のご注意

●GHP (ガスヒートポンプ) の使用対象について

- 当カタログに記載のガスヒートポンプエアコンは、食品・精密機械・美術品の保存や動植物の飼育培養など特殊用途には使用しないでください。
- 車両、船舶の空調用としては使用しないでください。振動や塩害などにより水漏れ、漏電の原因となります。

●ご使用上の注意

- ご使用の前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ正しくお使いください。
- 吸込口や吹出口はふさがらないでください。
- 殺虫剤や可燃性スプレーを吹きつけないでください。
- 室内ユニット本体に水をかけないでください。
- 冷房時は、健康のため外気との温度差を5℃以内に設定してください。またカーテンなどで熱の侵入を少なくしてください。
- 時々換気を行ってください。
- 室外・内ユニットは機器保護・性能維持のため一時的に停止あるいは空調の効きが悪くなる場合がありますが、自動的に元の状態に戻ります。この際、一時的にガス・電気の消費量が増える場合があります。(除霜運転時等)
- 室外・内ユニットは機器保護のため、室外ユニットの容量に対して室内ユニットの運転容量が極端に少ないと吹出温度が変動する場合があります。
- 室外ユニットからオイルや冷却水が流出していますと、機器の故障の原因や二次災害(家財の汚損等)にもつながることがあります。このようなときはお買上げの販売店にご連絡ください。
- GHP (ガスヒートポンプ) は定期点検が必要です。定期点検を行わないと機器に支障をきたします。
- お手入れのときは必ず運転を停止し、電源ブレーカーをしゃ断してください。感電やけがの原因になることがあります。機器の保護、性能維持のため、停止中であっても、自動で一時的にファンが作動する場合があります。室内ユニット、室外ユニットに触れる場合は必ず電源ブレーカーをしゃ断してください。
- 室外ユニットを洗浄すると、機器内部に水が浸入するおそれがあります。必ず、弊社お客様ご相談窓口(コールセンターまたは最寄の営業所)にご相談ください。

●据付けに際して

- 室内・室外ユニット据付場所等につきましては販売店・専門業者とご相談ください。
- 据付工事は、販売店・専門業者に依頼してください。ご自分で据付工事をされ不備があるとガス漏れ、水漏れ、感電、火災の原因になります。
- 室外ユニットの指定ガス種を必ずご使用ください。
- 各種オプション品は当社指定の製品を必ずご使用ください。また、取付工事は販売店・専門業者に依頼してください。ご自分で据付工事をされ不備があるとガス漏れ、水漏れ、感電、火災の原因になります。
- 空調機を設置する場合は、冷媒漏洩時の限界濃度を超えない対策が必要です。空調機を設置する部屋は、万一その室内に冷媒が漏洩しても冷媒ガスの濃度が限界濃度を超えない部屋の大きさ、または超えた場合の対応が必要です。限界濃度を超えた場合、窒息等の危険があります。対応方法については、施工説明書をご覧ください。
- 定格電力・ヒューズ・ブレーカー容量を守りアースは必ず取付けてください。

●ご使用場所について

- 室外ユニットは室内に据付けないでください。
- 室外ユニットから排出される排気ガスが、室内へ連絡する配管や給排気口・通気口などから、室内へ入らない場所に室外ユニットを設置してください。また、排気ガスは周囲に悪影響を与えないところへ大気開放し、排水桝、溝などに排出しないでください。
- 揮発性引火物など危険物を扱う場所や可燃性ガスの発生、流入、滞留、漏れのおそれのある場所、カーボン繊維が浮遊する場所への設置は避けてください。
- 酸性またはアルカリ性(温泉地帯の硫化ガスの多い場所、燃焼器の排気を吸込む場所)など一般の雰囲気と異なる場所には熱交換器等に腐食を起すおそれがありますので、設置を避けてください。(海岸地帯では塩害仕様室外ユニットの設置をお勧めします。)
- 調理場や機械工場など、油の飛沫や雰囲気の高じめる場所への設置は避けてください。油が熱交換器に付着し、熱交換が悪くなり、霧を発生させたり合成樹脂部分が変形破損する場合があります。また、設置環境によっては火災の原因となる場合があります。尚、このような場所へ設置する場合は、調理場は厨房用、工場は工場用天吊形室内ユニットの仕様をご参照の上、適応範囲内で設置してください。詳しくは、最寄りの販売店もしくは弊社営業所までご相談ください。
- 湿気が多い場所への設置は極力避けてください。冷房時に結露しやすくなります。
- 高周波が発生する場所では、マイコンが誤作動するおそれがありますので設置を避けてください。
- 天井が高い場所には、暖房時の温度、気流分布向上のため、サーキュレータを併設してください。
- 埃等が非常に多い環境下では、室内ユニットへの付着などにより性能が低下したり、ドレン水が流れにくくなる場合がありますので換気を頻繁に行うなどの注意をしてください。また、高性能フィルタ(オプション)などの使用をお勧めします。
- 積雪地域では、雪が空気吸込口を塞いだり、室外ユニットの中に入り込んで内部が凍結しないよう、防雪フードを付けてください。

●設計標準使用期間について

- ガスヒートポンプエアコン室外ユニットを設置後、13年または運転時間が3万時間を超えてご使用になる場合、使用のしかたによっては重大な事故につながるおそれがあります。必ず、お買上げの販売店または、弊社お客様ご相談窓口(コールセンターまたは最寄りの営業所)にご相談ください。

AISIN
アイシン精機株式会社
〒448-8650 愛知県刈谷市朝日町2-1

GHP北海道出張所 TEL (011) 272-0327 FAX (011) 272-0328

〒060-0061 北海道札幌市中央区南1条西12-4-182 札幌ASビル4F

GHP東北出張所 TEL (022) 390-5166 FAX (022) 288-4755

〒984-0011 宮城県仙台市若林区六丁の目西町8-1 斎喜センタービル8F

GHP東部営業所 TEL (03) 6436-3160 FAX (03) 3454-1960

〒108-0073 東京都港区三田3丁目11番34号 センチュリー三田ビル9F

GHP中部営業所 TEL (0566) 24-4521 FAX (0566) 28-3506

〒448-8650 愛知県刈谷市朝日町2丁目1番地

GHP関西営業所 TEL (06) 6444-7570 FAX (06) 6444-7718

〒550-0004 大阪府西区靱本町1丁目8番2号コットンニッセビル2F

GHP九州営業所 TEL (092) 473-8400 FAX (092) 473-9099

〒812-0004 福岡県福岡市博多区榎田2丁目2-52 徳重ビル3号

エネルギーシステム営業部
TEL (0566) 24-8037
FAX (0566) 24-9565

定期点検・修理などのご依頼、部品に関するご相談はこちらへ。

最初に186をダイヤルしていただくと電話番号が当社の電話に通知されて、折り返しの連絡等がスムーズに行えます。

コールセンター

年中無休

TEL 0570-03-8341 (携帯電話からはつながりません)

TEL 0566-63-5741 (携帯電話用)

FAX 0566-24-8117

FAX 0566-24-9807 (部品専用)

〈受付時間〉平日/8:00~20:00 (6月~9月は22:00まで)

土日祝日・当社休日/8:00~18:00



ISO14001
JAER 0036



MS
JAB
CM020



MGMT. SYS.
RvA C 255

アイシン精機株式会社 全製造事業所は、環境マネジメントシステムに関する国際規格ISO14001の認証を取得しています。

ISO認証制度=ISO14001は(国際標準化機構)によって認定された、環境保全活動に適用される国際的な規格です。

お問い合わせは

アイシンGHPのホームページアドレス

<http://www.aisin.co.jp/ghp>

- このカタログの内容は2011年8月現在のものです。予告なく仕様変更する場合がありますのでご了承ください。
- 商品の色は、印刷上実際の商品とは若干異なる場合がございます。