

定期点検編

目 次

1. 定期点検項目・時期	
(1) 試運転	G-2
(2) 保証期間	G-2
(3) 保証期間外の定期点検項目	G-2
2. 定期交換部品	G-3

定期点検

1. 定期点検項目・時期

ガスヒートポンプエアコン（GHP）を長期間安心してご使用いただくためには、専門のサービスマンによる定期的な点検が必要です。

当社では年間定期点検契約制度を実施しておりますので、GHPご購入時にぜひご契約ください。

ご契約されると、定期点検内容による運転時間を目安に専門のサービスマンがおうかがいします。

詳しい契約内容は販売店またはサービス会社におたずねください。

(1) 試運転

項目	(試運転点検) ●据付工事の確認 ●電気関係の点検 ●本体関係の点検 ●エンジン系統の確認 ●安全保護装置の確認 ●運転データ採取 ●ガス漏れの確認	お願い： 試運転時工事上の不備が見つかったときには、お客様より工事業者へ改善を指示してください。
----	---	---

(2) 保証期間

機器の試運転引渡完了日より1ヶ年。

ただし、エンジン本体および定期交換部品については、試運転引渡完了日より1ヶ年または運転時間2,000時間の短い方の期間。

(3) 保証期間外の定期点検項目

1年間の冷暖房の運転時間により定期点検回数が異なります。

下表は1年間の冷暖房の運転時間が2,000時間の場合を示しています。年間定期点検契約を結んでいただいくと、GHP専門のサービスマンがお伺いし、下記内容の点検・部品交換・調整を行います。

(訪問時期はサービスマンにおまかせください。)

定期点検項目						
点検時間	GHP専門のサービスマンにおまかせください。					
点検項目	<ul style="list-style-type: none">●冷却水レベル点検・補充：10,000時間または5年ごと●ドレンフィルター充填石点検・補充：10,000時間または5年ごと●各部点検調整：弊社定期点検内容による <p>電気関係の点検</p> <ul style="list-style-type: none">本体関係の点検エンジン系の点検安全保護装置の確認エンジンオイルの点検・補充運転データの採取ガス漏れの確認					
定期交換部品	<table border="1"><thead><tr><th>交換間隔</th><th>部品名称</th></tr></thead><tbody><tr><td>10,000時間 または 5年ごと</td><td><ul style="list-style-type: none">●エンジンオイル●エンジンオイルフィルター●エアークリーナーエレメント●点火プラグ●コンプレッサー駆動用ベルト●発電機駆動用ベルト（ハイパワーのみ）●オイル吸着マット●中和器パッキン●テーパネジ（224・280・355形のみ）</td></tr></tbody></table> <p>注) エンジンオイルの交換はエンジン本体およびオイルタンクが対象。</p>		交換間隔	部品名称	10,000時間 または 5年ごと	<ul style="list-style-type: none">●エンジンオイル●エンジンオイルフィルター●エアークリーナーエレメント●点火プラグ●コンプレッサー駆動用ベルト●発電機駆動用ベルト（ハイパワーのみ）●オイル吸着マット●中和器パッキン●テーパネジ（224・280・355形のみ）
交換間隔	部品名称					
10,000時間 または 5年ごと	<ul style="list-style-type: none">●エンジンオイル●エンジンオイルフィルター●エアークリーナーエレメント●点火プラグ●コンプレッサー駆動用ベルト●発電機駆動用ベルト（ハイパワーのみ）●オイル吸着マット●中和器パッキン●テーパネジ（224・280・355形のみ）					
定期調整	<ul style="list-style-type: none">●エンジンバルブクリアランス調整：10,000時間または5年ごと					

定期点検は、有料です。

注記：定期交換の期間は年間運転時間を2,000時間、13年間使用を標準として算出しております。

上記定期交換部品以外の部品の交換が発生した場合は、定期点検契約料金外の有料とさせていただきます。

注記：室内ユニットおよび室外ユニットの熱交換器フィンにゴミやホコリが付着しますと、能力が低下し故障の原因になります。

お買いあげの販売店またはサービス会社にご相談のうえ、熱交換器のゴミの除去や洗浄などを行ってください。（この場合は、有料とさせていただきます。）

定期点検

2. 定期交換部品

■ 224・280・355形

交換ランク (交換時期)	K I Tコード	部品コード	部品名称	個数
C-5 (10,000 時間 または5年) C-10 (20,000 時間 または10年)	623-332-1493	623-197-7494	オイルフィルター	1
		638-011-7550	エアークリーナーエレメント	1
		623-197-7487	点火プラグ	3
		623-300-9575	コンプレッサー駆動用ベルト	1
		623-317-2897	オイル吸着マット	7
		623-317-0114	中和器パッキン	1
		623-332-1509	テーパネジ	1

■ 450・560形 (ビル用マルチ・Wマルチ)

交換ランク (交換時期)	K I Tコード	部品コード	部品名称	個数
C-5 (10,000 時間 または5年) C-10 (20,000 時間 または10年)	623-332-3428	638-012-7993	オイルフィルター	1
		638-011-7550	エアークリーナーエレメント	1
		623-194-7664	点火プラグ	4
		623-332-2476	コンプレッサー駆動用ベルト	1
		623-317-2897	オイル吸着マット	7
		623-317-0114	中和器パッキン	1

■ 710形 (ビル用マルチ・Wマルチ)

交換ランク (交換時期)	K I Tコード	部品コード	部品名称	個数
C-5 (10,000 時間 または5年) C-10 (20,000 時間 または10年)	623-331-5973	638-012-7993	オイルフィルター	1
		638-011-7550	エアークリーナーエレメント	1
		623-194-7664	点火プラグ	4
		623-317-2903	コンプレッサー駆動用ベルト	1
		623-317-2897	オイル吸着マット	7
		623-317-0114	中和器パッキン	1

■ 450・560形 (ハイパワーマルチ・ハイパワーWマルチ)

交換ランク (交換時期)	K I Tコード	部品コード	部品名称	個数
C-5 (10,000時間 または5年) C-10 (20,000時間 または10年)	623-332-3435	638-012-7993	オイルフィルター	1
		638-011-7550	エアークリーナーエレメント	1
		623-194-7664	点火プラグ	4
		623-332-2476	コンプレッサー駆動用ベルト	1
		623-317-2897	オイル吸着マット	7
		623-317-0114	中和器パッキン	1
		623-172-4463	発電機駆動用ベルト	1

■ 710形 (ハイパワーマルチ・ハイパワーWマルチ)

交換ランク (交換時期)	K I Tコード	部品コード	部品名称	個数
C-5 (10,000時間 または5年) C-10 (20,000時間 または10年)	623-331-5980	638-012-7993	オイルフィルター	1
		638-011-7550	エアークリーナーエレメント	1
		623-194-7664	点火プラグ	4
		623-317-2903	コンプレッサー駆動用ベルト	1
		623-317-2897	オイル吸着マット	7
		623-317-0114	中和器パッキン	1
		623-172-4463	発電機駆動用ベルト	1

定期点検

2. 定期交換部品

■ 850形 (ビル用マルチ・Wマルチ)

交換ランク (交換時期)	KITコード	部品コード	部品名称	個数
C-5 (10,000時間 または5年) C-10 (20,000時間 または10年)	623-331-5997	623-197-6640	オイルフィルター	1
		638-011-7550	エアークリーナーエレメント	1
		623-194-7664	点火プラグ	4
		638-018-9625	コンプレッサー駆動用ベルト	1
		623-317-2897	オイル吸着マット	7
		623-317-0114	中和器パッキン	1

■ 850形 (ハイパワーマルチ・ハイパワーWマルチ)

交換ランク (交換時期)	KITコード	部品コード	部品名称	個数
C-5 (10,000時間 または5年) C-10 (20,000時間 または10年)	623-331-6000	623-197-6640	オイルフィルター	1
		638-011-7550	エアークリーナーエレメント	1
		623-194-7664	点火プラグ	4
		638-018-9625	コンプレッサー駆動用ベルト	1
		623-317-2897	オイル吸着マット	7
		623-317-0114	中和器パッキン	1
		623-172-4463	発電機駆動用ベルト	1