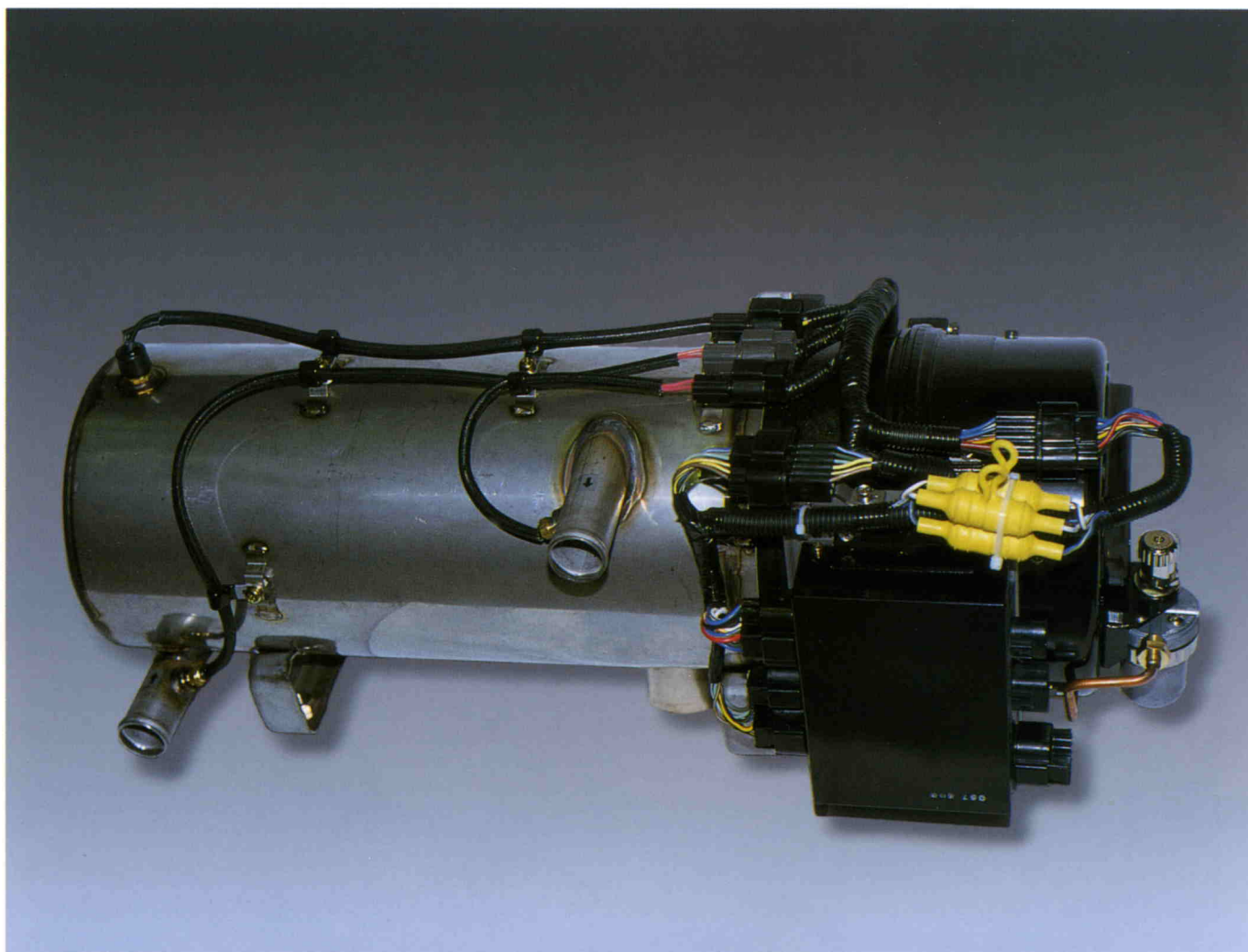


MXA ニクニ プレヒータ

MODEL
MXA110
MXA200
MXA250



 IKUNI

お客様のニーズを考えたプレヒータ、ここに発売

ミクニは長年に渡り、「快適空間の実現」をテーマに車両用ヒータを販売して参りました。

この度、お客様のニーズにお答えし、ミクニヒータ技術の集大成と言えます新型プレヒータ「MXA」タイプを開発致しました。

新型プレヒータは環境を十分配慮して排ガスを改善、又最新のテクノロジーを取り入れ、安全性を向上させています。

①安全性

- フレームセンサに高温耐久性のあるフォトランジスタを採用、確実に着火、燃烧状態を監視します。
- 燃烧用吸入空気温度センサを使用、外気温度の変化に応じ、燃烧空気量を調整し、安定した燃烧を行います。
- 異常電圧検知回路を搭載、入力電圧が異常となっても、安全に運転を停止します。

②経済性

ミクニプレヒータはエンジンのクワラント用ヒータです。サーミスタがクワラントの温度を検知し、自動的に運転をON・OFFコントロールしますので、大変経済的です。

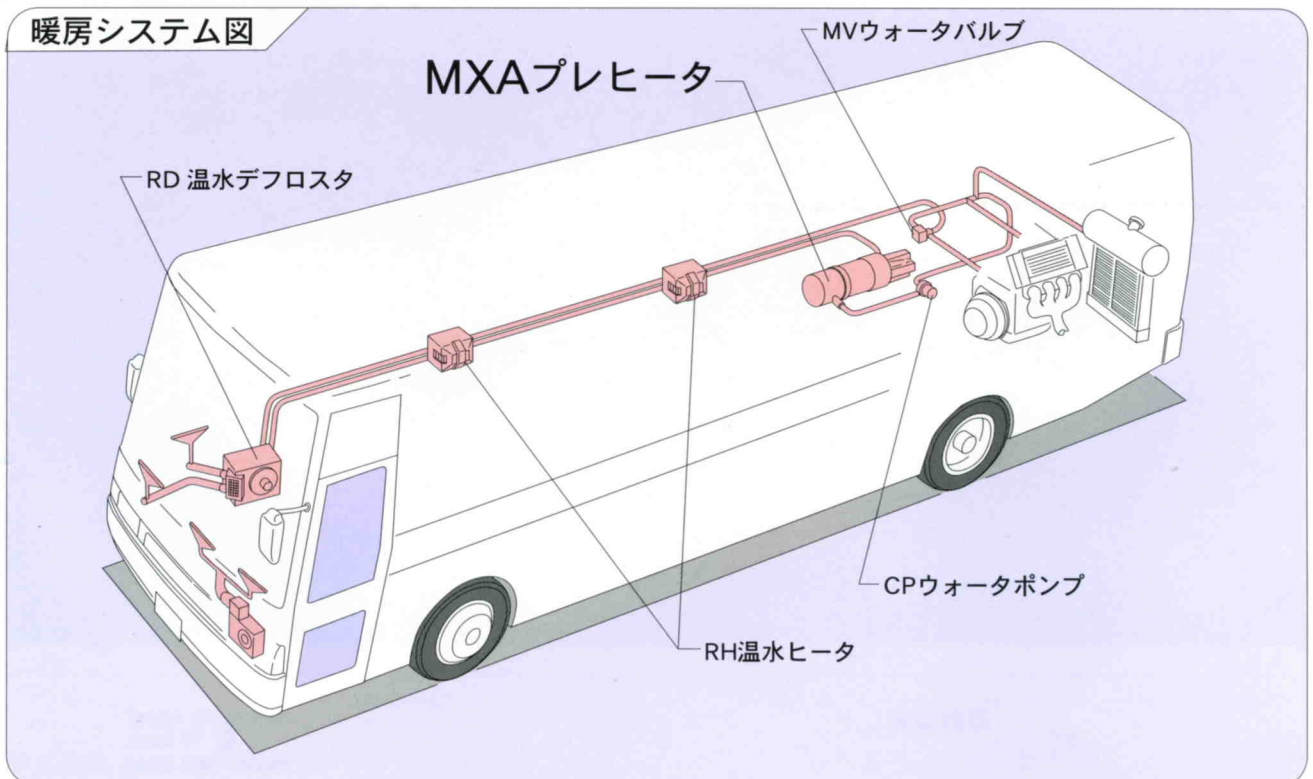
③耐久性

新開発のバーナにより、大幅な耐久性向上を果たしています。

④サービス性

自己診断機能を搭載、すばやく不具合箇所を判断でき、修理時間の短縮化を図れます。

暖房システム図



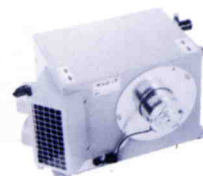
スイッチパネル



CPウォータポンプ



RD 温水デフロスタ



RH 温水ヒータ



