

MIE
ARO

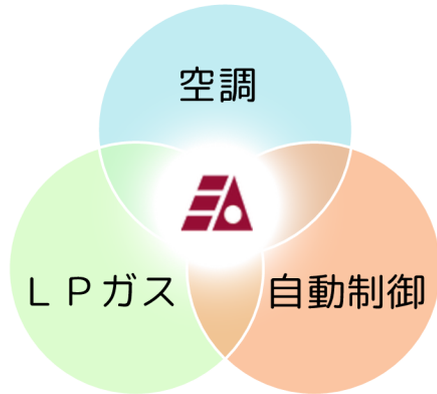
株式会社三重アロー



LPガス × 空調 × 自動制御の総合力で設備の困ったを解決します

会社概要

「LPガス」「空調」「自動制御」の
シナジーを活かし
サステナブルな未来を目指す



自然環境を大切に

「安心」と「快適」
を世の中へ届ける



代表取締役
服部 欣功

当社は、「LPガス」「空調」「自動制御」の総合サービスを提供できる、中小企業では稀な存在として地域に貢献しております。

創業して半世紀余り。

これまで一貫して「お客様のお役に立つ」を第一に、常に「安心」と「快適」を意識して他社ではできない仕事・挑戦的な仕事を率先して行い、技術とノウハウを培ってまいりました。

サステナビリティが叫ばれる昨今、当社の技術が未来に果たすべき役割は大きいと自負しています。今後、お客様はもとより地域と地球環境に対しても、さらなるお役立ちを提供できるよう、全社一丸となり技術とサービスを高めてまいります。



沿革

Company history

- 昭和45年
9月 創業
三重県桑名郡多度町大字南之郷
(現：桑名市多度町南之郷)に於いて、
服部要個人にてLPガス配管工事事業開始
- 昭和46年
5月 資本金100万円にて三重アローサービス有限会社を設立
服部要代表取締役役に就任
- 5月 矢崎総業(株)(現：矢崎エナジーシステム(株))LPガス強制気化器
アロライザー及びLPガス供給機器の保守業務開始
矢崎総業(株)(現：矢崎エナジーシステム(株))ガス機器
サービス指定店契約締結
- 昭和46年
6月 矢崎総業(株)(現：矢崎エナジーシステム(株))ガス機器販売特約店
契約締結
- 昭和47年
6月 矢崎総業(株)(現：矢崎エナジーシステム(株))吸収式冷温水発生機
アロエースの保守業務開始
矢崎総業(株)(現：矢崎エナジーシステム(株))空調機器サービス
指定店契約締結
- 昭和48年
4月 都市ガス装置工事開始
合同ガス(株)(現：東邦ガス(株))工事指定店となる
- 昭和54年
4月 年商一億円を達成
- 昭和55年
4月 資本金を400万円に増資
- 昭和56年
4月 四日市市南納屋町に事業用用地を購入
営業拠点を四日市営業所に置く
- 8月 特定液化石油ガス設備工事事業開始(三重県第25号)
- 平成元年
6月 資本金を1,000万円に増資
- 平成3年
4月 年商3億円を達成
10月 株式会社三重アローに組織変更
- 平成9年
1月 建設業一般管工事業三重県知事許可(般-8)第10909号取得、
業務拡張
- 平成10年
12月 ガス機器設置スペシャリスト店登録(登録番号 第00379号)
- 平成11年
7月 服部欣功代表取締役役に就任
- 平成12年
2月 新型バルク貯槽設置工事開始
6月 四日市市水道局指定給水工事事業開始(指定番号 第152号)
- 平成13年
6月 矢崎総業(株)(現：矢崎エナジーシステム(株))LPガス強制気化器
アロライザーの保守業務改革
- 平成15年
7月 ガス管工三重(株)(現：東邦ガステクノ(株))工事下請基本契約締結
8月 空調用自動制御装置の保守事業開始
- 平成16年
4月 山武ビルシステムカンパニー(株)(現：アズビル(株))保守業務に
関する基本契約締結
- 平成20年
8月 東邦液化ガス(株)ガス工事請負基本契約締結
- 平成22年
1月 新倉庫完成(創業40周年記念事業、旧倉庫解体撤去)
- 平成23年
11月 東邦液化ガス(株)ガス工事及び維持管理業務に関する
請負基本契約締結
- 令和2年
12月 産業廃棄物収集運搬業許可登録(登録番号 第02402218859号)
- 令和4年
1月 建設業一般電気工事業 三重県知事認可(般-3)第10909号取得、
業務拡張
- 令和7年
LPガス供給設備、ガス機器・空調機器の設計施工及び維持管理
業務のスペシャリスト企業として、現在に至る

1970
Founded in

昭和
45

1989

平成
元年

2003

平成
15

2019

令和

三重アローの総合力



施工事例



お問合せ

三重アローだからできる お客様のお困りごとを総合的に解決

冷却塔

- ・設計
- ・設置/入替
- ・点検/修理

制気口(吹出し口)

- ・風量/風速測定
- ・点検

温度調節器

- ・点検
- ・調整
- ・設置/入替

自動制御盤

- ・制御盤設計
- ・設置/入替
- ・点検/調整

ガス漏れ警報器

- ・取付
- ・点検/交換

ファンコイル

- ・設置/入替
- ・点検/修理
- ・フィルター清掃

インバータ

- ・設計/施工/修理
- ・試運転調整
- ・省エネ提案

ポンプ

- ・設計
- ・設置/入替
- ・点検/修理

EHP/GHP

- ・設計
- ・設置/入替
- ・点検/修理

冷温水等配管 エネルギー配管

- ・設計/施工
- ・点検/洗浄
- ・配管修繕

AHU

- ・点検/調整
- ・修繕/整備
- ・清掃/洗浄

中央監視装置

- ・データ収集
- ・保守点検
- ・入替

L Pガス供給バルク

- ・設計
- ・設置/入替
- ・点検/機器交換

L Pガス気化器

- ・設計
- ・設置/入替
- ・点検/機器交換
(分解検査)

熱源機(冷温水発生機)

- ・設計
- ・設置/入替
- ・点検/修理

L Pガス × 空調 × 自動制御

環境事業部

空調機器メンテ課
環境関連機器設置工事課

空調設備の設計・施工・保守を一括管理！
計画的な保全で持続可能な快適環境を実現

■ 室内冷暖房能力改善提案

風量風速測定/フィルター清掃/部品交換/コイル洗浄

専用の測定器で設備の風量風速を測定。図面をもとに環境システム事業部と連携して原因追究を徹底的に行い、的確なご提案・改善を行っています。



■ 設備(冷暖房機)保守メンテ

熱源機点検/予防保全提案/部品交換/故障即時対応



冷暖房機を安全・快適にお使いいただけるよう、定期点検を行います。また、顧客管理システムをもとに保全提案をしています。不具合や故障等のご連絡に即時対応できる体制を整えています。

■ 機器設置工事

機器設置工事/配管工事/電気工事/保温工事



吸収式冷温水発生機アロエースの機器入替工事、新規物件の機器設置工事をはじめ、付帯設備工事を中心に行っています。

ビル、工場、病院、高齢者施設、店舗等、様々な業態業種に合わせてお客様のご意向を聞き、打合せ・調査を実施

した上で、快適空間の環境作り・省エネ設備をご提案します。自社で設計ができる強みを活かし、お客様のニーズに沿った細やかな施工が可能です。



環境システム事業部

自動制御機器メンテ課

省エネ × 快適性 × 空調制御のトータルコーディネーター！
CO₂削減と快適環境を実現

■ 自動制御機器 メンテナンス

機器単体点検/制御ループ点検/予防保全提案/機器交換

自動制御機器の点検・診断を行い、故障機器の交換を行います。故障は温度不調やエネルギーロスにつながります。そこで、故障が起きないように、予防保全の観点から機器管理を行い、中長期的な更新提案も実施しています。



自動制御機器は空調の核となる重要な設備ですが、難解複雑なため未点検で放置されているケースも少なくありません。当社であれば、専門的なメンテナンスを実施することが可能です。



■ 自動制御機器 設計・施工

最適化提案/機器設置/セットアップ試運転調整



お客様が管理する建物の規模・用途に応じて、空調制御用のセンサ、調節計、操作器を設置、セットアップ調整します。空調制御の他、各種制御回路の設計施工を行います。

■ 省エネ提案

省エネ提案/設計/機器設置



持続可能な社会の実現の為、インバータ導入や、外気取り入れ制御、機器の更新提案による、エネルギーロス、ランニングコスト、CO₂削減提案を行っています。

エネルギー事業部

LPガス供給機器メンテ課
エネルギー関連機器設置工事課

LPガス供給設備の設計・施工・保守をトータルサポート！
安定的なエネルギー供給を実現

■ 設計

設計

業務用・工業用等、お客様の様々なシーンに合わせた最適ガスシステムを提案します。



■ 設置工事

機器設置/配管工事/電気工事/溶接

高度な技術と幅広い知識・経験を活かし、現場の状況に応じた的確な判断のもと、施工を実施します。



■ 定期点検

リーク検査/作動検査/水質検査/目視確認

LPガスを快適にご使用いただくため、機器の定期的な検査を行い、安定供給を実現します。



■ 定期交換

機器交換/気化器分解検査/修理



経年劣化によるトラブルを防ぐため、機器の定期交換を行います。機器メンテナンス計画を立て、設備の維持管理をサポートします。

多様な協力体制

当社が誇る広範なネットワークを活用することで、多様な知見を基に、設計・施工・保守まで一貫して対応可能です。

メーカー

- ・ガス機器
- ・空調機器
- ・自動制御機器



仕入先

- ・メーカー
- ・商社
- (管材/鋼材/電材etc)

土木

- ・基礎工事
- ・掘削/埋設
- ・伐採



建築

- ・重量物の搬出搬入
- ・クレーン作業
- ・スタンプ設置



熟練工

- ・溶接
- ・配管
- ・電気



仕上げ

- ・保温
- ・塗装



まずは三重アローにご相談ください！
最適なお提案をお約束します！

確かな実績と安心



施工事例



お問合せ

菰野町



ゴルフ場

津市



老人保健施設

中南勢地域



宿泊施設

約1500件
三重県
トップクラスの
施工実績

四日市市



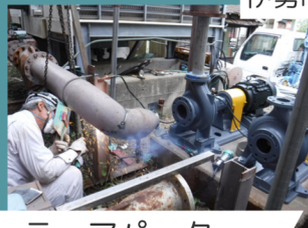
病院

北勢地域



官公庁物件

伊勢市



テーマパーク

南勢地域



官公庁物件

志摩市



宿泊施設



大手メーカーの正規取引店



ガス機器、環境システム等の製品メーカー
矢崎エナジーシステム株式会社
エネルギー関連機器の販売・保守サービス
テクノ矢崎株式会社



LPガスの製造・販売
東邦液化ガス株式会社



気化器を中心としたガス機器の製造・販売
カグラベーパーテック株式会社



計測・制御技術でオートメーション
アズビル株式会社

【各種許認可】

- 三重県知事許可（般-3）第10909号 管工事業、電気工事業
- 登録電気工事業者（一般用電気工作物）第22-005号
- 特定液化石油ガス設備工事業 第25号
- 四日市市給水装置工事業 第152号
- ガス機器設置スペシャリストの店登録店 第379号
- 産業廃棄物収集運搬業許可 第02402218859号

株式会社 三重アロー

〒510-0043 三重県四日市市南納屋町 15-18

TEL 059-351-5373 FAX 059-351-5382



三重アローでは事業を通じて持続可能な社会の実現及びSDGsの達成に貢献しています