



## INDUSTRIAL VALVES

アフターマーケット・プログラムとサービス

# 複雑な操作トラブルを制御し、コストを制御。

## 生産性におけるお客様のパートナー

CIRCOR Industrial Valvesの技術者は、長年にわたる工場およびフィールド・サービスの経験をお客様の現場にもたらす、高度に訓練された、適応性のある問題解決の専門家です。サービス技術者は、個々のバルブまたは完全なエンドツーエンドのフロー制御システムを整備するために必要なツールをすべて備えて現場に到着します。当社の技術者は、制限された、または高度なセキュリティ環境で定期的に作業し、連邦政府のセキュリティ・クリアランス、TWICカード、およびOSHA安全トレーニング認定を受けています。当然ながら各現場には満たすべき固有の安全上の制約または要件があるため、当社のすべての機器および技術者はCIRCORの「基本安全規則」に準拠しています。これらの規則は、人身傷害、重大な物的損害、およびダウンタイムの増加につながる可能性がある危険な作業手順に対する許容度ゼロをサポートする手順と実践の概要を示しています。

技術者は、現場レベルのサポート活動は、多くの場合、工場、システム、または船での限られた利用可能性に関連付けられていることを理解しています。技術者が当社の工場を出る前に細心の事前計画とお客様の施設との調整がなされます。当社は米海軍の潜水艦、空母などの重要な防衛プラットフォームに、船舶が埠頭や航行中に技術者を配置したことがあります。CIRCOR Industrial Valvesの技術者は事前に入念に検査した状態で時間通りに現場に到着し、あらゆる範囲のメンテナンスや修理要件を実行する計画を用意しフロリダ州タンパの本拠地との堅実で活発なコミュニケーションチャンネルを維持します。タンパとのこ

設計エンジニア

機械エンジニア  
とテストラボ



**専門の設計エンジニアおよび機械エンジニアが電話で連絡を取り、現場の技術者を支援します。**

の継続的なコミュニケーションでは、緊急トラブルの軽減と修復を支援する準備ができている当社の設計と機械エンジニアの専門知識を利用できます。最も細心の注意を払って計画されたイベントでさえ予期しない問題を抱えている場合があり、当社の技術者にはこれらのハードルを克服し、予定通りに予算内で約束の成果を達成することができる独自の資格と経験があります。当社がお客様の現場に費やす時間帯はお客様の施設の機能停止時間であることを理解しています。当社の目標は、あらゆる現場でのあらゆる機能停止に対して時間通りに機能を復旧することです。



石油とガソリン



発電



プロセス産業



# CIRCORは制御バルブ・ソリューションを有します

## 認定アフターマーケット技術者 & CIRCORの戦略的サービス・パートナー

### 最も困難な環境用に厳格なトレーニング

CIRCORの技術者は、進行中の船舶のデッキ下から建設中の船舶、遠隔地の発電所まで、あらゆる種類の天候、気候、および最も困難な状況で作業をします。当社の技術者は、6ヶ月間の工場建設の経験を含む厳格なトレーニング・プログラムを経て、Leslie Controlsのアセンブラーやテスターがどのように実際に製品を製造するのか学びます。その後、技術者研修生は、社内でのオープン検査および評価研修のために、経験豊富な修理技術者とペアになります。このように徹底的なプログラムを完全に達成した後に、技術者は最初は経験豊富な技術者と共に配置され、最終的には独立して配置されます。

CIRCORの技術者は、漏れのテストと分析を行うための訓練を受けており、特定の現場での作業量に合わせてカスタマイズ可能なスケラブルな「ミッション」ボックスを備えています。さらに、CIRCOR工業用バルブアメリカの工場に配置されているサービス技術者は、CIRCOR認定および工場に訓練された技術者と同様に、製造、組立および試験施設を有する地域で提携したサービス・パートナーによってさらにサポートされています。CIRCOR製品はタンパを拠点として、または当社販売地域内で8時間以内にいるサービス・パートナー技術者によって支援されることをお約束

いたします。当社のすべての技術者およびサービス・パートナーは、現場のEHSおよびエンジニアリングの専門家と直接作業を行い、重要なバルブDCSおよび技術データを効果的に分析し、当社のタンパの拠点に送り返して推奨事項を提供いたします。

ダウンタイムのコストを理解しているがゆえ、当社の目標はお客様のバルブのメンテナンスが改善し稼働し続けることです。



一般産業



商業施設および教育施設



アジア | ヨーロッパ | 中東 | 北米 | 南米

12501 Telecom Drive, Tampa, Florida 33637-0906 電話 +1 (813) 978-1000 | ファックス+1 (813) 978-0984  
Ed Hallenbeck - シニア・プロダクトマネージャー MRO & アフターマーケット | Ed.hallenbeck@circor.com

[www.circor.com](http://www.circor.com)