



システム環境の延命に クラウドを採用 導入事例



東海運輸機材株式会社様のご紹介

弊社は産業車輛・物流機器の製造において鋼板の切断・曲げ・切削等の機械加工工程、溶接工程、塗装工程を経験し、創業より半世紀という節目を迎えようとしております。この歴史の中で学ばせて頂いた数々の経験を踏まえ、お客様への信頼度と満足度をより高め、モノ創りを通じて社会に貢献していくよう努めてまいります。

課題

情報管理者不在の中で自社独自で作成したシステム環境の維持に課題を持っていた。また、サーバー機器のサポート終了も既に迎えていた為、早急な対応が必要であった。

ソリューション

- AWSを基盤とするクラウドサーバ「KeepServer」へ移行

【用途】

EDI受注、製造指示、仕入、販売管理システム用サーバー

利点

システムはそのままにクラウドへ

システムの入替には時間を要するため、現行システムのままクラウド環境へ移行できたことで機器障害リスクの不安から解消できた。

処理スペックの見直しが可能に

従来から課題になっていた処理スペックや容量の見直しを柔軟に行えるようになった。

安心できる運用サポート

従来の機器障害からの解消に加え、その他障害に関してもクラウド上への対応となり迅速な対応で安心ができた。

フューチャーインのAWSマネージドサービスについて

私達フューチャーインはAWSクラウドのマネージドサービス「KeepServer」をご提供しています。私達は国内9社目の「Amazon EC2 for Microsoft Windows Server デリバリーパートナー」としてAWSクラウドを理解し、Windowsアプリケーションにも精通しています。私達は社内インフラからシステム開発まで、フルスタック・ワンストップでご提供可能であり、先進的な機能・コスト競争力のあるAWSを活用して、まずは省力化から始めることで、企業理念「新しい価値の創造にチャレンジ」のもと、お客様のIT環境の革新に貢献します。

次のステップ

AWS および APN パートナーが貴社のビジネスをどのようにサポートできるかについては、

<https://www.futureinn.co.jp/solution/1000012/index.html> を参照してください。