

special
interview

現在、分析営業本部の千葉支店に勤務する、
Application Engineerの永澤さんにお聞きしました。

電産Labルームと分析の達人



I (インタビュアー): まずは、永澤さんのお仕事についてお聞きします。

N (永澤さん): お客様にアジレントの分析機器を販売する営業としての一面と、お客様が抱える分析作業の課題をお聞きしながら、解決へのアドバイスをするアプリケーションエンジニアとしての活動が私の主な仕事です。

I: 「アプリケーションエンジニア」って、なんですか？ 詳しくお話しいただけますか？



N: お客様への詳しい製品説明と、お客様のサポートに必要な技術力が問われるアジレント・テクノロジー社の資格です。一口にお客様の抱える課題と言っても、業種や分析内容によって様々で、最適なアイデアや糸口を見つけるためには、普段の研究や事例の収集が大切で、とても大変ですがやりがいのある仕事だと感じています。

I: 永澤さんの仕事場でもあるデモルームについてお聞きします。

N: このデモルームは、カタログだけでは分からない分析機器の性能やソフトウェアの使い勝手など、実物をさわって評価して頂けるようにこの想いからつくってもらいました。お客様に、実際に測定するサンプルを持ち込んで頂き、テストすることも

できます。見学に来られたお客様からは、「事前に評価できるので、安心して購入できる。」との声も届いています。とくに最近は、ソフトウェアの性能や操作性が重要視されることが多く、日常的に長くお使い頂く上で、じっくり見て頂くことはとても大切なことだと感じています。デモルームでのお客様との会話から教えて頂くことやアイデアが生まれることもたくさんあって、私たちにとっても貴重な場となっています。お客様の立場に立って、アジレント以外の分析計のご相談もお受けしています。

I: 最後に、記事を読んでくださるお客様に一言。

N: 是非一度、お越しください。ひやかし歓迎、です。

I: ありがとうございました。

ご紹介

永澤 憲彰(ながさわのりあき)さん

2002年、金沢工業大学 大学院 工学部卒業後、東京電機産業入社 入社当初より分析営業本部の一員としてアジレント・テクノロジーの分析機器販売に携わる。2004年、アプリケーションエンジニアの資格取得。以後、分析アプリケーションの課題解決に奔走、現在に至る。

写真(上)は、お気に入りの分析計に囲まれてご満悦の永澤さん。
写真(下)は、アプリケーションエンジニアとして、将来を熱く語る永澤さん。



見てみたい!

システムの見学、ソフトウェアの操作体験、購入検討に伴うサンプルテストなどのご要望をお受けします。LCについては、お客様のLabルームへ持ち込んでの「オンサイトデモ」もお受けします。

デモルームの見学希望、設置機器に関するお問い合わせなど、お気軽に担当営業へお知らせください。

取り扱いメーカー

私たち東京電機産業は、お客様への最適なソリューションのご提供を実現するためにパートナーとのつながりを大切にしています。



Agilent Technologies

アジレント・テクノロジー株式会社

Agilent Technologies, Inc.

ガスクロマトグラフ
液体クロマトグラフ
GC/MS(MS, MS/MS)
LC/MS(MS, MS/MS, IT, TOF, Q-TOF)
ICP-MS
バイオ関連



AND 株式会社 エー・アンド・デイ

株式会社 エー・アンド・デイ

A&D Company, Limited

分析用電子天秤
引張試験機



HORIBA

株式会社 堀場製作所

Horiba, Ltd.

蛍光X線分析装置
粒度分布計
蛍光分光光度計



VARIAN

バリアン・テクノロジーズ・ジャパン・リミテッド

Varian Technologies Japan Ltd.,

原子吸光分光光度計
ICP発光分析装置



Thermo
SCIENTIFIC

サーモフィッシャーサイエンティフィック株式会社

Thermo Fisher Scientific K.K.

FT-IR
ラマン分光



上記に記載した各社製品は、取り扱い製品の一部です。その他の製品の取り扱いにつきましては、担当営業までお問い合わせください。

お問い合わせは…

東京電機産業株式会社

分析営業本部 千葉支店 分析営業グループ

〒260-0825 千葉県千葉市中央区村田町 1211

電話番号:043-300-8618 FAX番号:043-208-5803