### **Hewlett Packard** Enterprise

#### お客様事例

# 奈良先端科学技術大学院大学様

## HPE DirectPlusで仕様を相談しながら スムーズかつ短期間での導入を実現

奈良先端科学技術大学院大学が、 機械学習とクラウドソーシングの融合により 多元ビッグデータ解析の応用を推進



まずメモリ容量を決めてサーバーの構成を詰めていきました。以前から HPE DirectPlus を利用してきまし たが、電話で仕様を相談しながら翌日には見積を提示してもらえるなど、今回もスムーズかつ短期間で導入 することができました。

国立大学法人 奈良先端科学技術大学院大学 先端科学技術研究科 情報科学領域 特任准教授

博士(工学) 鈴木優氏

奈良先端科学技術大学院大学 (NAIST) 先端科学技術研究科 情報科学領域では、鈴木優 特任准教授を中心とする研究グルー プが「多元ビッグ データ解析」を応用した新たな知見の創出に取り組んでいます。研究グループでは、AMD EPYC™ プロセッ サー搭載 HPE ProLiant DL385 Gen10 を採用し、データマイニング・機械学習および解析のためのシステム環境を構築。 CPU とメモリを高速に結ぶアーキテクチャーの優位性を活かした高速かつ高精度の処理を実現しています。また、HPE のオ ンラインストア「HPE DirectPlus」を利用して短期間でスムーズな調達を行いました。

HPE DirectPlusでは、ユーザー自身が構成を決めてオンラインで発注できますが、コールセンターの専門スタッフと電話やメー ルで相談しながら構成を検討することも可能です。鈴木氏の最初のアクションはお電話でした。

「まずメモリ容量を決めてサーバーの構成を詰めていきました。以前から HPE DirectPlus を利用してきましたが、電話で仕様 を相談しながら翌日には見積を提示してもらえるなど、今回もスムーズかつ短期間で導入することができました」と鈴木氏は 評価。

HPE DirectPlusでは、見積は翌営業日までに提供され、正式受注から5営業日(一部地域を除く)で、CPU・メモリ・ディ スクなど構成済みのサーバーが納品されます。また、HPE DirectPlusで作成した見積・構成 ID を引き継いで、販売代理店 経由で調達することも可能です。

# まずは HPE DirectPlus でお見積もりを

好きな構成のサーバー見積を今すぐ入手できる



24 時間 365 日いつでも

わずか3ステップで見積

5 営業日でお届け

詳しくはこちら

→ HPE DirectPlusで購入する 5 つのメリットはこちら

「学内での検討を含めて、最初の問合せから2週間かから ずに仕様通りの HPE ProLiant DL385 Gen10 サーバーが届 きました。HPE DirectPlusでは手間なく発注でき納品も早 いので、忙しい年度末の調達時にはとても助かります」と 鈴木氏は笑顔を見せる。

→ 導入事例の詳細はこちら

#### 奈良先端科学技術大学院大学様ご購入のモデル



**HPE ProLiant DL385 Gen10** 

製品詳細はこちら

お客様から販売パートナー様まで強力にサポート

#### HPE DirectPlus コールセンター

オンラインストア「HPE DirectPlus」は WEB でもコールセンター でもメールでも、さらにはお近くの販売代理店からでも、ご購入 いただけます。

コールセンターでは経験・知識豊富な専門スタッフが、製品選定、 構成、お見積をサポート。お客様から販売パートナー様までのお 悩みにお応えします。まずは、お気軽にご相談ください。



携帯電話・PHS 03-5749-8462

受付時間:月曜日~金曜日 9:00~19:00 (土曜日、日曜日、祝日、年末年始、および5月1日お休み)