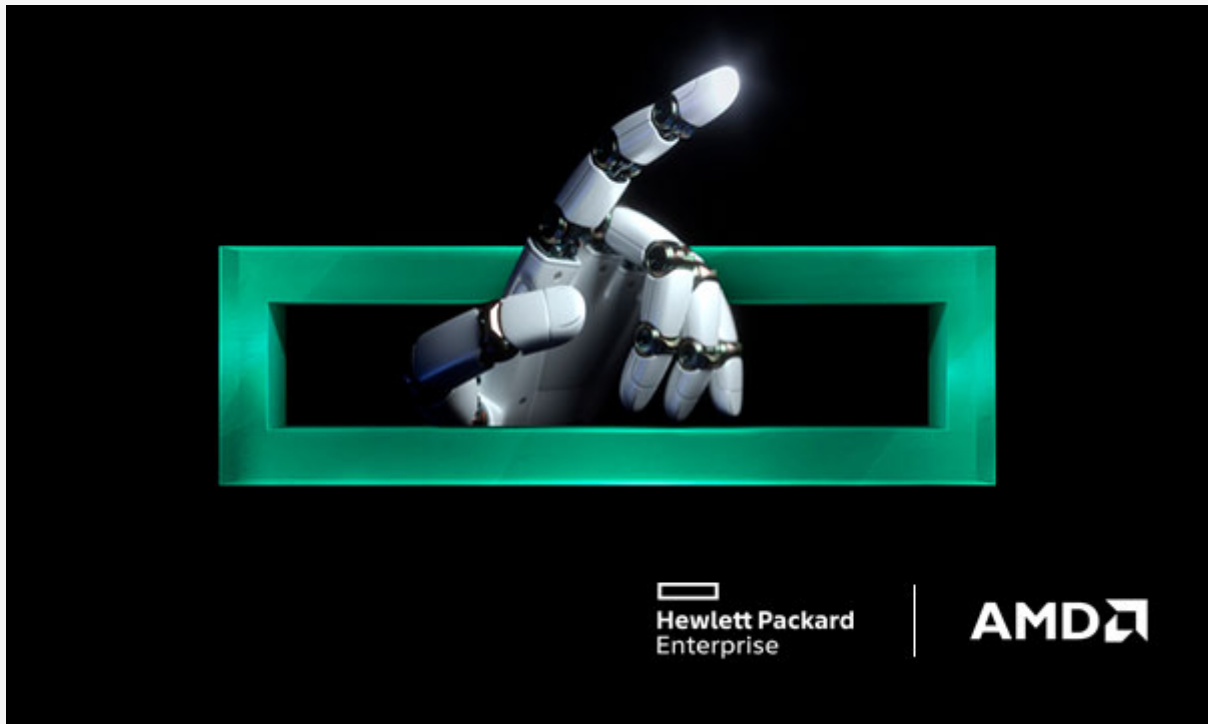




【月刊】HPE x AMD パートナー倶楽部通信 2020年10月号



「HPE x AMD パートナー倶楽部」メンバーのみなさま、こんにちは！
あっという間に2020年度も下半期に入りましたが、皆様の最近の調子はいかがでしょう
か？

10月6日の第3回メンバー様限定トレーニングへのご参加もありがとうございました！
「興味はあったんだけど、聞き逃した！」という方は、下記”見逃し配信”をぜひご利用くだ
さいね。

それでは2020年10月号も、最後までお楽しみください！

■【倶楽部メンバー様限定！AMD売切キャンペーンのご案内】

早い者勝ち！DL325, 385 Gen10の検証機材を特価販売。最新の第2世代ROME搭
載機が最大80% OFF！

検証機としてご利用いただいていた機材を、台数限定・特別キャンペーン価格にて販売
いたします。

パートナー様ご自身のデモ機・検証機用途でも、エンドユーザー様向けの外販用途でも
使っていただけます。

“AMDパートナー倶楽部メンバー様だけ”の限定企画となります。

3年間の標準保証付き、有償保守の追加も可能ですので、安心して販売・ご使用いただけます！

- ・キャンペーン期間：2020年10月23日～2020年12月25日(受付終了)
- ・対象製品：下記構成。台数限定となります。(売り切れ次第終了となります)
- ・申込方法：詳細構成、お見積り依頼、申請等はHPEパートナー様担当営業までご連絡をお願いします。
- ・注意点：エンドユーザー様への販売時は、販売製品がHPE社内デモ機の売却品であることのご説明をお願いします。(3年間の標準保証付き。有償保守の追加も可能です)

DL325/DL385 Gen10 AMD売切キャンペーン

	モデル① DL325 Gen10	モデル② DL325 Gen10	モデル③ DL385 Gen10	モデル④ DL385 Gen10	モデル⑤ DL385 Gen10
構成	8コアx1	32コアx1	8コアx2	16コアx2	32コアx2
	64GB DIMM	128GB DIMM	128GB DIMM	128GB DIMM	256GB DIMM
	1.2TB HDD x4	1.2TB HDD x4	300GB HDD x4	300GB HDD x4	300GB HDD x4
	P408i-a	P408i-a	P408i-a	P408i-a	P408i-a
	8SFF	8SFF	8SFF	8SFF+8NVMe	8SFF+8NVMe
	NIC 10Gbx2	NIC 10Gbx2	NIC 10Gbx2	NIC 10Gbx2	NIC 10Gbx2
3年間標準保証	3年間標準保証	3年間標準保証	3年間標準保証	3年間標準保証	
未使用製品 希望小売価格	1,627,000円	2,405,000円	1,933,000円	2,257,000円	3,853,000円
デモ売却品 特別 キャンペーン価格	担当営業まで、お問い合わせをお願い致します。				
限定販売台数	3台	1台	2台	2台	2台

(税抜き価格)



HPE x AMD パートナー倶楽部 参加パートナー様 Confidential

予算に収まらずなんとかしたい！という案件、今年度はまずは検証から始めてみようか？というご提案などにぜひご活用ください！
在庫確認、ご相談などは担当のHPE営業、あるいは販売特約店様までお気軽にお問い合わせください。

■好評！第3回オンライントレーニングサマりと”見逃し配信”のお知らせ
10月6日開催の『【HPE x AMD パートナー倶楽部メンバー様限定】第3回 オンライントレーニング』には、たくさんの方のご参加、誠にありがとうございました！！
残念ながら当日はご受講できなかった方々向けに、”見逃し配信”のお知らせ及び簡単なサマリーをご案内させていただきます！

「私はこうしてAMDサーバーを売れた！HPE営業が語る販売実例 + マイクロソフト社が語るAMD x Windows Serverとは？」

>見逃し配信用URL

<https://event.on24.com/wcc/r/2663308/987C9903118BFC9F87E2DFFDCDB232F1>

※ご視聴いただく際には、ご登録が必要となります。

>セッションサマリー

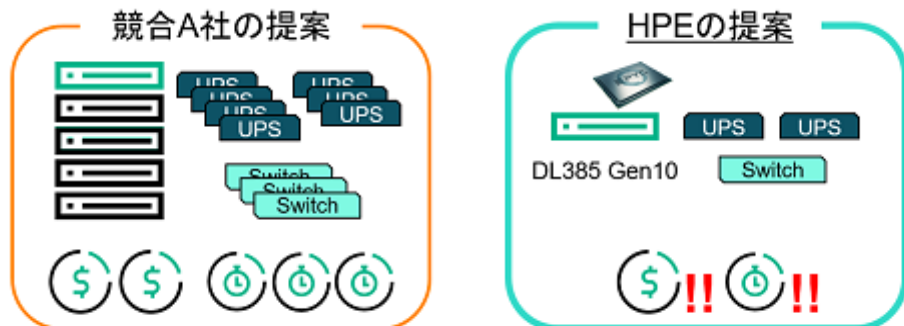
1. "こうして売れた！" HPE営業が語る、AMDサーバー販売の秘訣(日本HPE 土居 / 阿部の対談)

担当する数々のSMB系顧客へのAMD製品の販売実績を誇るHPE営業土居から、提案の経緯・競合状況・いかにお客様を説得して決裁を勝ち取ったか、そして、「AMD、すぐにはなくなるよな？」などのよくある質問にどのように答えて受注を勝ち取っているの

か！？などなど、リアルなセールストークを披露させていただきました。

HPE x AMD パートナー倶楽部 参加パートナー様Confidential

競合は？ どのように戦った？



私はこうしてAMDサーバーを売れた！

- 紹介は早い者勝ち！
 - ✓ 先行して紹介することにより、案件を優位に進められるケースも！
- お客様との関係性向上のツールとして活用
 - ✓ 依頼いただいた構成 +
「最近、AMD調子いいのでどうでしょう？」
- 新規開拓、予定外の投資に
 - ✓ コスパの良さ、目線を変えての提案



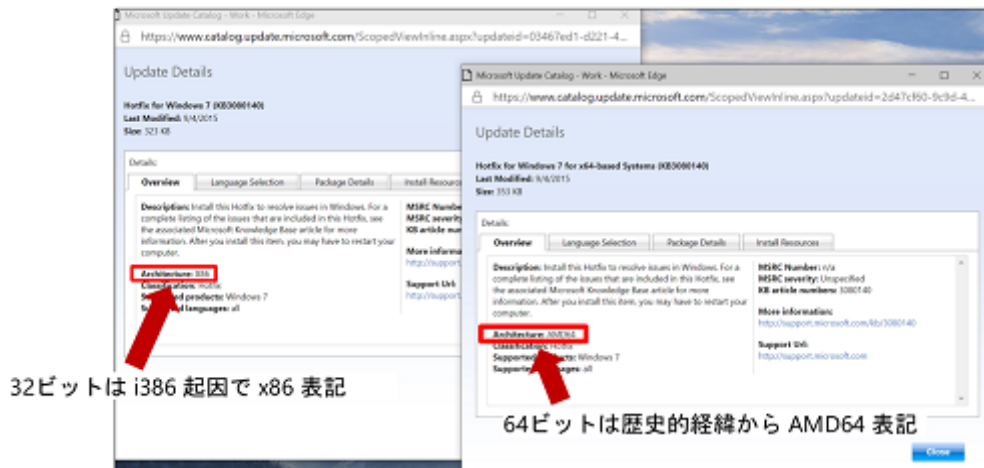
HPE x AMD パートナー倶楽部 参加パートナー様Confidential

”見逃し配信”にて、土居も実際に営業に活用している「プレゼンテーション資料」をダウンロード配布していますので、ぜひ入手ください！

2. “これで安心！” マイクロソフト社が語るAMD x Windows Server とは？（日本マイクロソフト様）

業務執行役員の大日方様から「HPE x AMD」に対する力強いエンドースメントのご挨拶を頂いたあと、プロダクトマネージャーの 佐藤様より、「AMD x Windows Server」の組み合わせを安心して活用頂ける理由と、ただ稼働するわけではなく高パフォーマンスが出せる根拠まで、“エンジニア出身”というご自身の経験を活かして、テクニカルに、熱くご説明頂きました。

以前の修正プログラムのファイル・パッケージ名...



AMD プロセッサでも機能差なし。
むしろ 64ビット環境は AMD から先行した歴史もある。

AMD EPYC で Windows Server はただ動くわけではない...

Turbocharge Your Infrastructure with AMD EPYC Processors

Microsoft SQL Server® 2019 Enterprise
Powered by AMD EPYC™ 7H12 Processors

~2x
-2x the Transactions per Minute (TPM)
Service ~2x the Users per Server
Reduce Infrastructure Cost and Improve Performance

Now Available:
The Fastest General-Purpose Azure Virtual Machines in Their Class*

POWERED BY AMD EPYC™ 7452 PROCESSORS

AMD EPYC Microsoft Azure

Da_v4: General Purpose
Ideal for Enterprise Grade Apps, Databases
Wide range of sizes from 2 to 96 vCPUs
Available in East US and West US 2
Worldwide Roll Out in 2019

Ea_v4: Memory-Intensive
Ideal for Large In-Memory Business Critical Workloads
Up to 22% Better Database Performance-per-Dollar*
Available in East US and West US 2
Worldwide Roll Out in 2019

AMD EPYC x Windows Server は高パフォーマンス！

両セッションともに、ほとんどのご視聴者の方に、「役に立ちそう」、「もっと知りたい」との
高い評価とご満足の声を頂きました。
30分ずつのセッションです。ぜひご覧ください！

■できたてホヤホヤの公開事例！

倶楽部特典の活用事例。HPE DL385 Gen10 PlusがCOVID-19などの感染症の診断法および治療法の開発に貢献！

第2回オンライントレーニングのセッションでも「AMDは小規模HPC案件にも使える！」とお伝えしましたが、まさしくそのことを証明する事例ができました！

パートナー様による案件で、倶楽部特典を活用して作成し、先日10月15日に一般公開されたばかりのできたてホヤホヤの事例です！COVID-19にも関連した研究開発に関する事例、皆様のお客様にも響くはずです！

※「HPE x AMD パートナー倶楽部 参加パートナー様ご紹介ページ」へのリンクも掲載しています。

北海道大学 人獣共通感染症リサーチセンターが、ゲノム解析による革新的な「感染症検査法」の開発を推進

<https://www.hpe.com/jp/ja/customer-case-studies/servers-proLiant-hokaido-uni.html>



私もリモート取材に参加いたしました。北海道大学 山岸先生の感染症に対する研究開発の熱意と、DL385が研究開発のスピードアップに貢献できていること、そして何よりも、「私たちとともに『感染症から世界を救う』ミッションを支えてほしいと願っている」という言葉に、感動しました！

倶楽部メンバーの皆様からも、「この案件も事例制作したい！」というリクエスト、お待ちしております！

■様々なHCI製品の検討の整理とお客様への紹介にご活用ください！

エンドユーザー様向けオンラインセミナー

10月29日(木)

【HCIってどれがいい?】60分でマスター、中堅・中小企業にぴったりの HCI の選び方

https://hpe.zoom.us/webinar/register/4115961836205/WN_G7Yw8pqSScikWaCQICxPag

(倶楽部メンバー様向け限定トレーニング 第1回、第2回の”見逃し配信”はこちらから)
第1回 「HPE × AMD で勝つ!! "How to Win"トレーニング確認」 * 受講必須トレーニング

<https://bit.ly/3e9fs76>

第2回 「AMD製品提案の基礎知識とHPC向け提案に役立つ情報！」

<https://bit.ly/3gITmcl>

月刊「HPE x AMD パートナー倶楽部」通信 2020年10月号はいかがだったでしょうか？

気になったもの、ご相談・ご質問などは、担当営業や倶楽部専用問い合わせ窓口(下記)などにお気軽にお問い合わせください。

「HPE x AMD パートナー倶楽部」は皆様のご参加・ご要望で成り立っています。

引き続きのご愛顧を、よろしくお願いいたします！！

本メール記載内容のお問い合わせ、今後の倶楽部通信へのリクエストは、お気軽にHPEパートナー事務局へご連絡ください。

●倶楽部運営や、特典等についてのお問い合わせ先

日本ヒューレット・パッカード株式会社
HPEパートナー事務局
E-mail : jp_partners.office@hpe.com

●AMD搭載HPE製品の構成確認や他社CPUからの置き換え情報等、技術的なお問い合わせ先

HPE × AMD パートナー倶楽部 専用窓口 (PIC内)
直通電話 : 03-5749-8421 (月曜日～金曜日 9:00～18:00、祝日除く)
E-mail : jp_partners.AMD@hpe.com

◇◇◇ 倶楽部通信メール 配信先追加ご希望を承ります ◇◇◇

「HPE x AMD パートナー倶楽部」にご参加頂いているパートナー様であれば、どなたにでも本倶楽部通信メールをお送りいたします。

宛先追加のご希望は、こちらまで、追加されたい方の下記情報をご連絡ください。

必要情報 : お名前/ご部署名/メールアドレス/オフィス所在都道府県

(ご本人へのメール送信のご承諾は御社様内で事前に取得頂けますよう、お願いいたします。)

これからも、皆様の営業活動にお使いいただける、「旬な」情報をお届けしてまいりますので、お楽しみに。

【個人情報について】

日本ヒューレット・パッカードは、個人情報を必要な保護措置を行ったうえで、HPEグローバル・マスター・プライバシー・ポリシーに従い、メールアドレスを適切に管理しています。

日本ヒューレット・パッカード株式会社の個人情報保護方針

=====

※このメールは送信専用メールアドレスから配信されております。

返信の際には、このメールの返信先として指定されている

jp_partners.office@hpe.comへお送りいただけますようお願いいたします。

送信専用メールアドレスへ返信いただいても、回答できませんのでご了承ください。

=====

本メールは、申込時の配信ご希望者様へお送りしております。

ご不要になられた場合は、お手数ですが以下お問い合わせ先までメールにてご連絡ください。

その他の各種メール配信の設定や変更はこちらから可能です。

【お問い合わせ】

日本ヒューレット・パッカード株式会社

HPEパートナー事務局

受付時間 : 10:00～12:00 / 13:00～18:00

(土日・祝日、年末年始、弊社指定休日を除く)

E-mail : jp_partners.office@hpe.com

送信責任者の名称 : 日本ヒューレット・パッカード株式会社

送信責任者の住所 : 〒136-8711 東京都江東区大島2丁目2番1号

【編集担当者】日本ヒューレット・パッカド HPEパートナー事務局 (jp.partners.office@hpe.com)

©Copyright 2020 Hewlett Packard Enterprise Development LP
許可無く転記することを禁じます。