

お客様IT環境の可視化とリスク確認

HPE Customer Asset Program <HPE CAP>のご案内

HPE Customer Asset Program (CAP) は、複雑化したお客様IT環境を可視化する無料の資産管理ソリューションです。弊社製品に限らず、マルチベンダー製品を含めた実機情報を把握し、お客様の確実な資産管理をサポートします。



資産管理における お困りごと

どのメーカーの
機器がある？

どんな機器が
何台ある？

機器の
使用年数は？

HPEとの保守 契
約状況は？

保証期間の
残りは？

OSはサポート
期間中？

機器のサポート
終了期日は？

使用中のファーム
ウェアは？

セキュリティ
リスクはない？

CAPツールにより 実機から基礎情報を 検出・収集

※お客様データにはアクセスしません



収集データを
HPEへ送付し
CAPレポート作成を
リクエスト

ベンダー

デバイスタイプ

シリアル番号

プロセッサ

ハードディスク
ドライブ

メモリ

オペレーティング
システム

アプリケーション

仮想マシン

HPEにて契約情報等を付加したCAPレポートを作成し、ご提供します

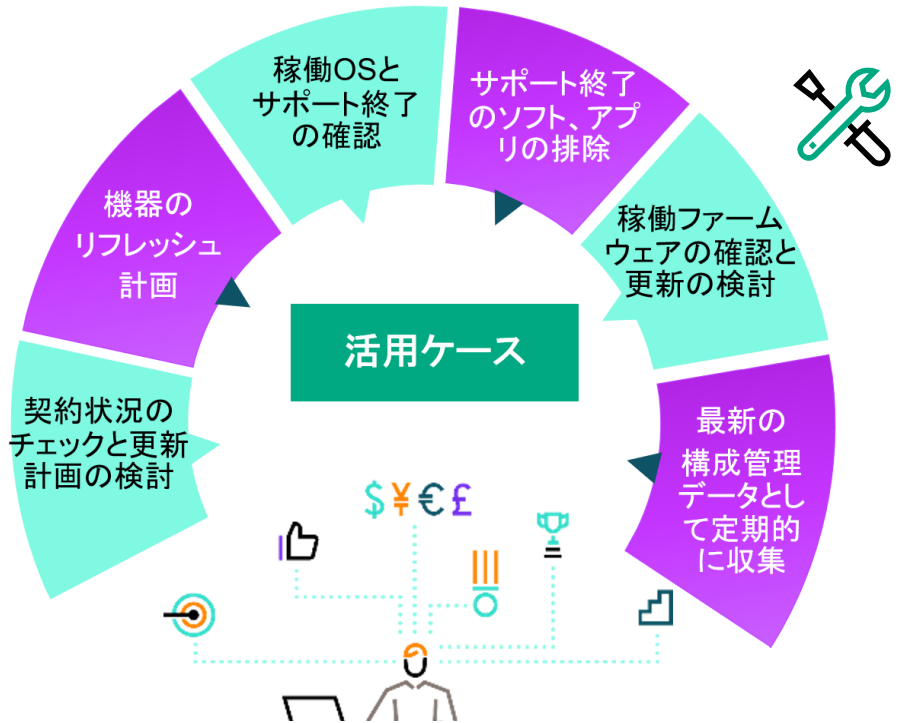
Hewlett Packard Enterprise Customer Asset Report Example CAP Report 2020									
SUPPORT STATUS	DEVICE TYPE	HW PRODUCT NUMBER	HW DESCRIPTION	HW SERIAL NUMBER	VENDOR	OS VERSION	HOST / ASSET NAME	IP ADDRESS	
Contract	Server	643086-B21	HP DL580R07 (E7) CTO Server	exampleSerial982	HPE	Red Hat Enterprise Linux Server 5.8 - Beyond End of Life	example.hostname.982	10.10.10.982	
Contract	Server	643086-B21	HP DL580R07 (E7) CTO Server	exampleSerial983	HPE	Red Hat Enterprise Linux Server 6 - Approaching End of Life	example.hostname.983	10.10.10.983	
Contract	Server	595241-001	HP DL580G7 E7520 2P 16GB US Svr	exampleSerial984	HPE	Server 2003 - Beyond End of Life	example.hostname.984	10.10.10.984	
Contract	Server	643086-B21	HP DL580R07 (E7) CTO Server	exampleSerial985	HPE	Red Hat Enterprise Linux Server 6 - Approaching End of Life	example.hostname.985	10.10.10.985	
Contract	Server	643086-B21	HP DL580R07 (E7) CTO Server	exampleSerial986	HPE	Red Hat Enterprise Linux Server 6 - Approaching End of Life	example.hostname.986	10.10.10.986	
Contract	Server	728544-001	HP DL580 Gen8 E7-4890v2 4P 128GB US Svr	exampleSerial987	HPE	Red Hat Enterprise Linux Server 6 - Approaching End of Life	example.hostname.987	10.10.10.987	
Contract	Server	728551-B21	HP DL580 Gen8 CTO Svr	exampleSerial988	HPE	Red Hat Enterprise Linux Server 6 - Approaching End of Life	example.hostname.988	10.10.10.988	
Contract	Server	AM451A	HP ProLiant DL980 CTO System - no CPUs	exampleSerial993	HPE	Red Hat Enterprise Linux Server 6 - Approaching End of Life	example.hostname.993	10.10.10.993	
Contract	Server	AM451A	HP ProLiant DL980 CTO System - no CPUs	exampleSerial994	HPE	Red Hat Enterprise Linux Server 6 - Approaching End of Life	example.hostname.994	10.10.10.994	
Fixed Carepack	Server	719064-B21	HPE DL380 Gen9 8SFF CTO Server	exampleSerial732	HPE	Red Hat Enterprise Linux Server 7.6	example.hostname.732	10.10.10.732	
Fixed Carepack	Server	719064-B21	HPE DL380 Gen9 8SFF CTO Server	exampleSerial733	HPE	Red Hat Enterprise Linux Server 7.1	example.hostname.733	10.10.10.733	
Flexible Carepack	Server	867959-B21	HPE DL360 Gen10 8SFF CTO Server	exampleSerial317	HPE	Red Hat Enterprise Linux Server 7.5	example.hostname.317	10.10.10.317	
Flexible Carepack	Storage	C8S83A	HPE 3PAR StoreServ 20000 8N Config Base	exampleSerial1108	HPE	3.3.1 (MU2)	example.hostname.1108	10.10.10.1108	
Flexible Carepack	Storage	Q1H29A	HPE 3PAR 20840 R2 2N+SW Storage Base	exampleSerial1285	HPE	3.3.1 (MU2)	example.hostname.1285	10.10.10.1285	
Flexible Carepack	Storage	H6Z13A	HPE 3PAR StoreServ 8440 4N Fid Int Base	exampleSerial1418	HPE	3.3.1 (MU2)	example.hostname.1418	10.10.10.1418	
No Support	Enclosure	AW564A	HP MDS 8/24c BladeSystem Fabric Switch	exampleSerial533	Cisco	5.2(2d)	example.hostname.53	10.10.10.53	
No Support	Server	719064-B21	HPE DL380 Gen9 8SFF CTO Server	exampleSerial707	HPE	Windows Server 2012 R2 Standard - Security Updates Only	example.hostname.707	10.10.10.707	
No Support	Server	719064-B21	HPE DL380 Gen9 8SFF CTO Server	exampleSerial747	HPE	Windows Server 2012 R2 Standard - Security Updates Only	example.hostname.747	10.10.10.747	
No Support	Server	719064-B21	HPE DL380 Gen9 8SFF CTO Server	exampleSerial755	HPE	Windows Server 2012 R2 Standard - Security Updates Only	example.hostname.755	10.10.10.755	
No Support	Blade Server	345021-B21	BL2pG2 X3.2-1M 2P FC MEZZ ALL	exampleSerial953	HPE	Server 2003 - Beyond End of Life	example.hostname.950	10.10.10.950	
No Support	Server	484184-B21	HP OEM DL360G6 CTO Server	exampleSerial950	HPE	Red Hat Enterprise Linux Server 7.6	example.hostname.953	10.10.10.953	
No Support	Server	361011-001	DL380R04 X3 6/800-1M HPM US	exampleSerial954	HPE	Server 2003 - Beyond End of Life	example.hostname.954	10.10.10.954	
No Support	Server	491332-001	HP DL380 G6 E5540 Base US Svr	exampleSerial956	HPE	Red Hat Enterprise Linux Server 7.1	example.hostname.956	10.10.10.956	
No Support	Server	719064-B21	HPE DL380 Gen9 8SFF CTO Server	exampleSerial967	HPE	Red Hat Enterprise Linux Server 7.6	example.hostname.967	10.10.10.967	
No Support	Server	719064-B21	HPE DL380 Gen9 8SFF CTO Server	exampleSerial968	HPE	Red Hat Enterprise Linux Server 7.5	example.hostname.968	10.10.10.968	
No Support	Server	719064-B21	HPE DL380 Gen9 8SFF CTO Server	exampleSerial969	HPE	Red Hat Enterprise Linux Server 7.6	example.hostname.969	10.10.10.969	
No Support	Server	271248-421	ML530RG2 X3.0-512 2P EURO	exampleSerial995	HPE	2000 Advanced Server - Beyond End of Life	example.hostname.995	10.10.10.995	
Unverified	Switch	N/A	Brocade Silk Worm Switch	exampleSerial34	Brocade	v5.2.1b	example.hostname.34	10.10.10.34	
Unverified	Switch	N/A	Brocade Silk Worm Switch	exampleSerial35	Brocade	v6.4.3d	example.hostname.35	10.10.10.35	
Unverified	Switch	N/A	Brocade Silk Worm Switch	exampleSerial36	Brocade	v6.4.3d	example.hostname.36	10.10.10.36	
Unverified	Switch	N/A	Brocade Silk Worm Switch	exampleSerial37	Brocade	v2.6.0f	example.hostname.37	10.10.10.37	

リスクが高い項目はハイライトされ、お客様IT環境のリスク管理が容易に行えます

「資産管理におけるお困りごと」を一気に解決！



例えば
このようなケースで
CAPが活用できます



お問い合わせ、資料請求はHPE CAP推進へメールにて cap_jpn@hpe.com

記載されている会社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。記載事項は個別に明記された場合を除き2023年9月現在のものです。本カタログに記載された内容は、予告なく変更されることがあります。

©Copyright 2023 Hewlett Packard Enterprise Development LP

日本ヒューレット・パカード合同会社
〒136-8711 東京都江東区大島2-2-1