



**Hewlett Packard**  
Enterprise

# HP ProLiant m510 および m710x サーバーカートリッジ用 UEFI シス テムユーティリティおよびシェルリ リースノート

部品番号: 868920-191a  
2016 年 7 月  
第 1 版

© Copyright 2016 Hewlett Packard Enterprise Development LP

本書の内容は、将来予告なしに変更されることがあります。Hewlett Packard Enterprise 製品およびサービスに対する保証については、当該製品およびサービスの保証規定書に記載されています。本書のいかなる内容も、新たな保証を追加するものではありません。本書の内容につきましては万全を期しておりますが、本書中の技術的あるいは校正上の誤り、脱落に対して、責任を負いかねますのでご了承ください。

本書で取り扱っているコンピューターソフトウェアは秘密情報であり、その保有、使用、または複製には、Hewlett Packard Enterprise から使用許諾を得る必要があります。FAR 12.211 および 12.212 に従って、商業用コンピューターソフトウェア、コンピューターソフトウェアドキュメンテーション、および商業用製品の技術データ (Commercial Computer Software, Computer Software Documentation, and Technical Data for Commercial Items) は、ベンダー標準の商業用使用許諾のもとで、米国政府に使用許諾が付与されます。

#### 商標

Intel®、インテル、Itanium®、Pentium®、Intel Inside®、および Intel Inside ロゴは、インテルコーポレーションまたはその子会社のアメリカ合衆国およびその他の国における商標または登録商標です。

Microsoft®および Windows® は、米国および/またはその他の国における Microsoft Corporation の登録商標または商標です。



®は UEFI Forum, Inc.の登録商標です。

本製品は、日本国内で使用するための仕様になっており、日本国外で使用される場合は、仕様の変更を必要とすることがあります。

本書に掲載されている製品情報には、日本国内で販売されていないものも含まれている場合があります。

## バージョン

- HPE ProLiant m510 サーバーカートリッジ —1.00\_05\_09\_2016
- HPE ProLiant m710x サーバーカートリッジ —1.00\_05\_23\_2016

## 説明

HPE ProLiant m510 および m710x サーバーカートリッジには、システム ROM に内蔵された UEFI (Unified Extensible Firmware Interface) システムユーティリティが組み込まれています。

これらのサーバーカートリッジは、UEFI 仕様のバージョン 2.4 (<http://www.uefi.org/specifications> で入手可能) および UEFI クラス 3 のシステムファームウェアに適合しています。

UEFI システムユーティリティを使用すると、次のような広範な構成作業を実行できます。

- システムデバイスとインストールされたオプションの構成
- システム機能の有効化と無効化
- システム情報の表示
- プライマリブートコントローラーまたはパーティションの選択
- メモリオプションの構成
- 内蔵 UEFI シェルの起動

## 製品モデル

このリリースは、HPE ProLiant m510 および m710x サーバーカートリッジに適用されます。

## オペレーティングシステム

### HPE ProLiant m510 サーバーカートリッジの場合：

- Microsoft Windows Server 2008 R2
- Microsoft Windows Server 2012
- Microsoft Windows Server 2012 R2
- Microsoft Windows Server 2016
- VMware ESXi 6.0 U2 (VMware vSphere 2015)
- Red Hat Enterprise Linux 6.8
- Red Hat Enterprise Linux 7.2
- SUSE Linux Enterprise Server 12
- Ubuntu 14.04.4
- CentOS 6.8
- CentOS 7.2
- Citrix XenServer 7.0

### HPE ProLiant m710x サーバーカートリッジの場合：

- Microsoft Windows Server 2008 R2
- Microsoft Windows Server 2012
- Microsoft Windows Server 2012 R2

- Microsoft Windows 7
- Microsoft Windows 8.1
- Microsoft Windows 10
- VMware ESXi 6.0 U2 (VMware vSphere 2015)
- Red Hat Enterprise Linux 6.8
- Red Hat Enterprise Linux 7.2
- SUSE Linux Enterprise Server 12
- Ubuntu 14.04.4
- CentOS 6.8
- CentOS 7.2
- Citrix XenServer 7.0

セキュアブートは、Windows Server 2012 R2 および Windows Server 2012、ならびに SUSE Linux Enterprise Server 12、Ubuntu 16.04 および 14.04、Red Hat Enterprise Linux 6.8 および 7.2 を実行しているシステムで使用可能です。

## 言語

このリリースでサポートされる言語は、英語、日本語、および簡体字中国語です。

## 関連情報

UEFI システムユーティリティおよび内蔵シェルの最新ドキュメントは <http://www.hpe.com/info/ProLiantUEFI/docs> から入手できます。次のドキュメントが提供されています。

- 『HPE ProLiant m510 および m710x サーバーカートリッジ用 UEFI システムユーティリティ ユーザーガイド』
- 『HPE ProLiant m510 および m710x サーバーカートリッジ用 UEFI 設定クイックリファレンスガイド』
- 『HPE ProLiant m510 および m710x サーバーカートリッジ用 UEFI シェルユーザーガイド』
- 『HPE ProLiant m510 および m710x サーバーカートリッジ用 UEFI シェルクイックリファレンスガイド』
- 『HPE ProLiant m510 および m710x サーバーカートリッジ用 UEFI 展開ガイド』

『HPE ProLiant m510 および m710x サーバーカートリッジ用 UEFI システムユーティリティおよびシェルコマンドモバイルヘルプ』は、システムユーティリティ画面の下部にある QR コードをスキャンするか、<http://www.hpe.com/gref/ProLiantUEFI/Help> で利用できます。