

各位

2015年8月4日  
サイバネットシステム株式会社

# ハードディスク暗号化ソフト「Check Point FDE」 最新バージョン提供開始

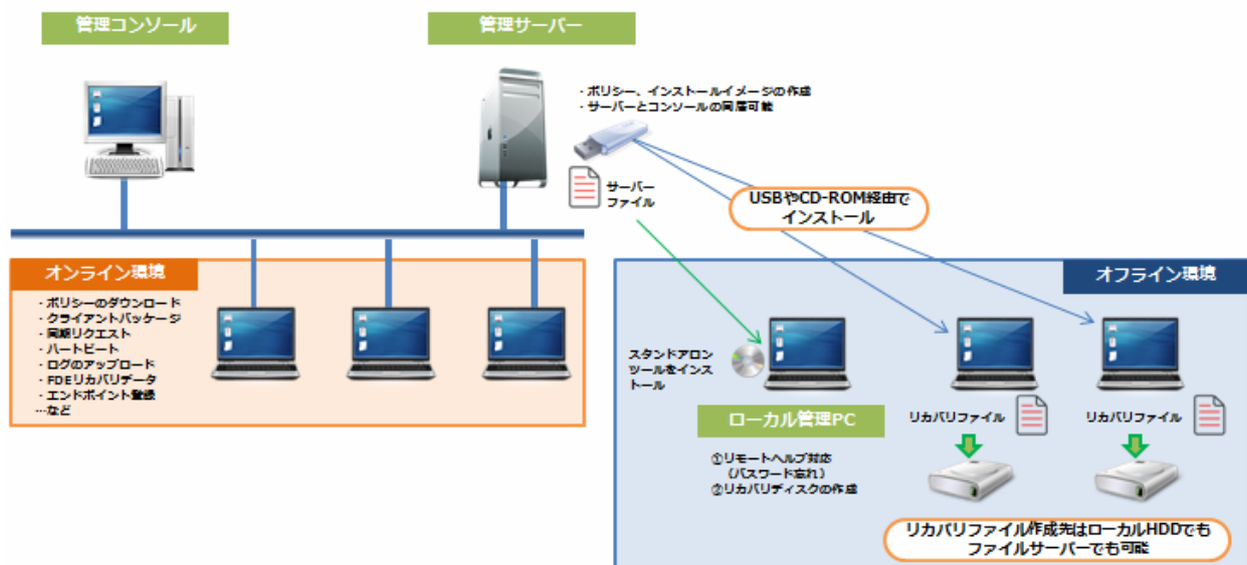
**サーバー管理の手間なく新バージョンを活用！  
サイバネット独自の提供形態で企業・団体の情報漏えい対策強化を支援**

サイバネットシステム株式会社（本社：東京都、代表取締役：田中 邦明、以下「サイバネット」）は、チェック・ポイント・ソフトウェア・テクノロジーズ株式会社（本社：東京都、代表取締役社長 堀 昭一、以下「チェック・ポイント社」）が開発・提供するハードディスク暗号化ソフトウェア「Check Point Full Disk Encryption（以下、Check Point FDE）」の最新バージョンE80.51(EP5.6)を8月10日より販売開始することをお知らせします。今回のバージョンアップでは「統合管理」を中心に機能が強化されております。

最も頻発する情報漏えい対策の一つである「社外持ち出しPCの盗難・紛失」に対し、ハードディスク暗号化は非常に有効です。Check Point FDEは、全世界で6300万ライセンス以上、日本国内では175万ライセンスの出荷実績を誇るハードウェア暗号化ソフトウェアです。世界最高レベルの認証を多数取得し、米調査会社によるモバイルデータ保護の総合評価<sup>\*1</sup>では14年連続（2001年～20014年）でマーケット・リーダーの評価を受けております。

従来バージョンのオフライン環境での導入・運用機能を保ちつつ、今後さらに高度化するPC管理に対応するため、新バージョンより統合管理が可能なクライアント/サーバー型の構成になりました。これにより、利用者の利便性とIT管理者の運用効率を向上させることに成功しました。なお、サイバネットでは従来型の運用を希望するお客様のニーズにもお応えするために、管理サーバー不要な独自パッケージも新たに提供してまいります。

サイバネットは、2005年以来、Check Point FDEを販売・サポートしています。長年の経験により培ってきたノウハウを活かして、今後も企業におけるセキュリティ強化に貢献してまいります。



Check Point FDE 新バージョン E80.51 (EP5.6) の構成例

Check Point Full Disk Encryptionの詳細については、下記Webサイトをご覧ください。

<http://www.cybernet.co.jp/checkpoint/products/fde/>

## PRESS RELEASE

### サイバネット独自のライセンスパッケージ提供開始

サイバネットでは、管理サーバーを導入できない環境でもCheck Point FDEをご利用いただけるよう、サイバネット独自のライセンスパッケージを用意しております。

ライセンスパッケージの詳細については、下記Webサイトをご覧ください。  
<http://www.cybernet.co.jp/checkpoint/purchase/>

### 期間限定キャンペーンのお知らせ

8月10日より、新バージョンリリースを記念したキャンペーンを実施いたします。キャンペーン期間中は「Check Point Full Disk Encryption」を特別価格でご提供いたします。

キャンペーンの詳細については、下記Webサイトをご覧ください。  
<http://www.cybernet.co.jp/checkpoint/products/campaign/>

### Check Point FDE E80アップグレードセミナーを開催

旧バージョンをご利用中のお客様を対象に、最新バージョンのアップデートと移行時における留意点、関連ソリューションを紹介するセミナーを東京・大阪にて開催予定です。

セミナーの詳細については、下記Webサイトをご覧ください。  
[http://www.cybernet.co.jp/itsolution/seminar\\_event/seminar/e80.html](http://www.cybernet.co.jp/itsolution/seminar_event/seminar/e80.html)

#### 注釈

※1：米調査会社によるモバイルデータ保護の総合評価：米調査会社ガートナー社「Magic Quadrant for Mobile Data Protection」（2001年～2014年）

#### サイバネットについて

サイバネットシステム株式会社は、科学技術計算分野、特にCAE（※）関連の多岐にわたる先進的なソフトウェアソリューションサービスを展開しており、電気機器、輸送用機器、機械、精密機器、医療、教育・研究機関など様々な業種及び適用分野におけるソフトウェア、教育サービス、技術サポート、コンサルティング等を提供しております。具体的には、構造解析、射出成形解析、音響解析、機構解析、制御系解析、通信システム解析、信号処理、光学設計、照明解析、電子回路設計、汎用可視化処理、医用画像処理など多様かつ世界的レベルのソフトウェアを取扱い、様々な顧客ニーズに対応しております。

また、企業が所有するPC/スマートデバイス管理の効率化を実現するIT資産管理ツールをはじめ、個人情報や機密情報などの漏洩・不正アクセスを防止し、企業のセキュリティレベルを向上させるITソリューションをパッケージやサイバネットクラウドで提供しております。

サイバネットシステム株式会社に関する詳しい情報については、下記Webサイトをご覧ください。

<http://www.cybernet.co.jp/>

※CAE（Computer Aided Engineering）とは、「ものづくり」における研究・開発時に、従来行われていた試作品によるテストや実験をコンピュータ上の試作品でシミュレーションし分析する技術です。試作や実験の回数を劇的に減らすと共に、様々な問題をもれなく多方面に亘って予想・解決し、試作実験による廃材を激減させる環境に配慮した「ものづくり」の実現に貢献しております。

本件に関するお問い合わせ サイバネットシステム株式会社

- 内容について  
ITソリューション事業部 営業部/松島  
TEL：03-5297-3487 E-MAIL：itdsales@cybernet.co.jp

- 報道の方は  
広報室/栗山  
TEL：03-5297-3066 E-MAIL：irquery@cybernet.co.jp