

## ぷらっとホーム、設定不要・置くだけでリモート環境になる 「EasyBlocks Remote Office」を発表

2020年4月10日、ぷらっとホーム株式会社（証券コード：東証二部 6836、本社：東京都千代田区、代表取締役社長：鈴木友康、以下ぷらっとホーム）は、ネットワーク・アプリケーション製品シリーズ「EasyBlocks®」の新ラインナップ、「EasyBlocks Remote Office」（イージーブロックス・リモートオフィス）を発表しました。

昨今、新型コロナウイルス蔓延の影響により、多くの企業がテレワークへの移行が急務となっています。しかし、社内の業務システムなど社外からアクセスできないものも多く、テレワークへの移行に苦慮されているケースも多く見受けられます。

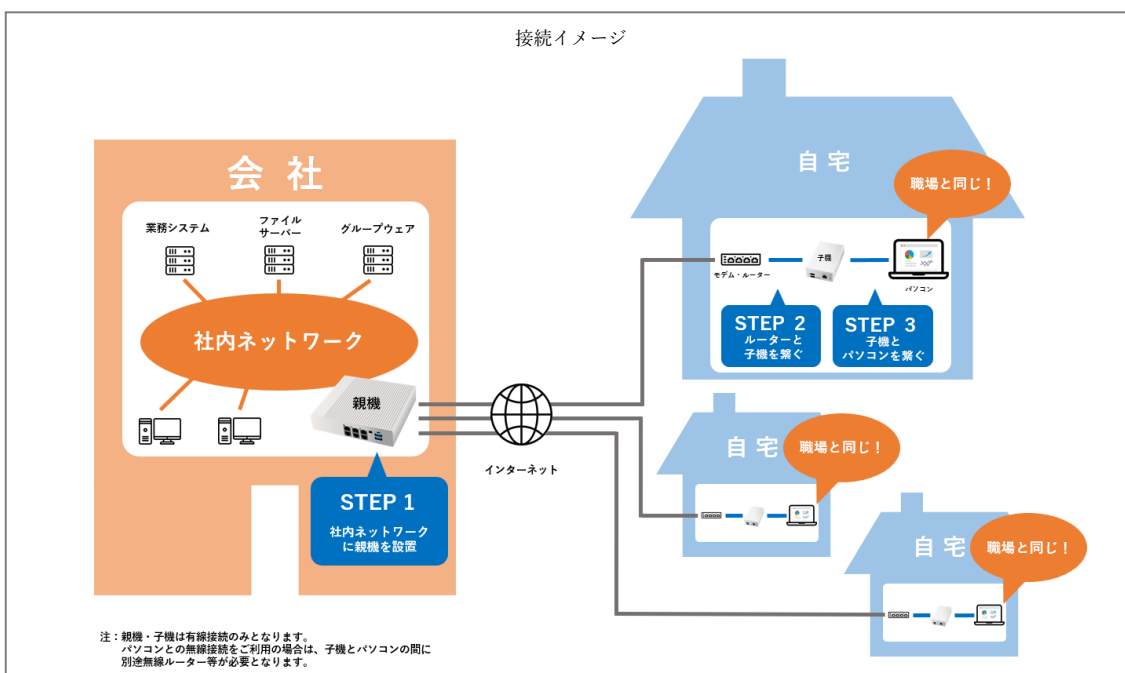
また、短期間で従業員一人一人にテレワーク環境を構築し、設定方法を説明するなど、管理者の負荷も見過ごすことはできません。



「EasyBlocks® Remote Office」  
親機(左)と子機(右)

### ◆置いてつなげばすぐに会社と同じネットワーク環境に

「EasyBlocks Remote Office」は自宅に置くだけでテレワーク環境が構築できるアプリケーション製品です。コンパクトサイズの「親機」、手のひらサイズの「子機」から構成され、親機は会社のネットワークに、子機は自宅のインターネット回線とパソコンにつながり、簡単に社内のネットワークにアクセスできるようになります。



◆管理者の負担を大幅に削減

子機は販売時に設定内容をお伺いし、当社にて子機 1 台 1 台に設定を施し出荷する為、設置するだけでのリモート環境が実現します。それにより、各社員のネットワーク設定やその連絡なども不要となる為、管理者の負担を大幅に削減。加えて、親機は Web UI 操作によって導入・設定作業が容易で、遠隔地から親機をリモート管理できる AirManage2 も付属(※1)しており、管理者が手間をかけることなくテレワーク環境を実現することができます。(※2)

◆安心と実績の SoftEther VPN 技術を採用

本製品の VPN 技術は筑波大学研究プロジェクトから生まれ、多数の導入実績のあるオープンソースの SoftEther VPN を活用。セキュリティ面や操作面など安心して利用することができます。

## 「EasyBlocks Remote Office」製品特長

- 自宅での作業は子機をつなぐだけ
  - ▶ 自宅ではインターネットのモデムやルーターとパソコンの間に子機を LAN ケーブルでつなぐだけで接続完了。面倒なルーターの設定作業などは不要で、従業員の導入負担は最小限で済みます。(※3)
- 社内に入れる親機の導入やメンテナンスも容易
  - ▶ 親機は専用の Web UI により、難しいコマンドやプログラムなしに、ブラウザから機器の各種設定作業ができ、専任の IT 担当者が居ない少人数企業でも運用できます。
  - ▶ リモート管理機能「AirManage<sup>®</sup> 2」が付属 (※1)
    - ◇ 「EasyBlocks<sup>®</sup> Remote Office」の親機の設定変更・アップデート指示等を遠隔地から実行できます。
    - ◇ 設定変更時に AirManage2 (クラウド) 上に 3 世代前までの設定が自動でバックアップされるため、問題発生時などの設定復元が迅速に行えます。
    - ◇ AirManage<sup>®</sup> 2 はセキュアな通信(https 通信及び SSH トンネリング技術)で実行され、安全なリモート保守管理を実現します。
  - ▶ ログダウンロード機能
    - ◇ ログのダウンロードが可能で、動作状態の確認が容易です。
  - ▶ 安心のサポート用ログ出力機能
    - ◇ 万が一トラブルが起きた際、問題切り分けに必要な情報を手間なく一括出力するサポート用ログ出力機能を搭載。当社サポート担当へログを提出いただく事で、素早い原因特定・復旧を支援します。

- コンパクトで堅牢なハードウェアを採用
  - 可動部分のない堅牢な構造  
親機・子機ともに冷却ファンの排除や内蔵ストレージに SSD を採用することにより、可動部品のない堅牢性の高いファンレス構造を実現。ハードウェア故障を起因とするサービス停止の可能性を徹底排除し、可用性の高いネットワークを構築できます。
  - 置き場所に困らないコンパクト設計  
子機は手のひらサイズ、親機でも縦横各 20cm を超えない超コンパクト設計。急な場合でも会社・自宅ともに特別な設置場所を考慮せずに導入することができます。
  
- 安心のサポートサブスクリプション・ハードウェア保守サービスが 1 年間付属
  - 先出しセンドバックのハードウェア保守サービス  
1 年間の製品保証に加え、ハードウェア故障時は交換品を先出しにて発送いたします(※4)
  - ネットワークが詳しくない方でも安心の Q&A サービス  
製品導入時のセットアップ方法や基本的操作・設定方法に関するお問い合わせに対応致します(※5)
  - セキュリティも安心な最新ファームウェアの提供、及び通知サービス(親機のみ)  
セキュリティパッチ等の最新バージョンのプログラムが出た際には通知を行い、提供致します。

## 製品仕様

### ■親機

- アプリケーション：VPN サーバー
- 性能：子機 50 台まで
- ネットワークインターフェイス：10/100/1000BASE-T×4
- 筐体サイズ：194(W)×42(H)×177(D)mm (ゴム足含まず)
- 重量：約 1,160g
- 動作温度/湿度：-20°C~+50°C(結露なきこと)
- 保存温度/湿度：-30°C~+70°C(結露なきこと)
- 消費電力(定格)：アイドル時:12.5W(19.6VA) / 高負荷時:18.1W(26.5VA)
- 電源：内蔵 AC 電源：AC100-240V±10% 50/60Hz ±3Hz  
内蔵 AC 電源用電源ケーブル：AC100V 用 1 本標準添付

### ■子機

- アプリケーション：VPN クライアント
- ネットワークインターフェイス：10/100/1000BASE-T×2

- 筐体サイズ：81(W)×32(H)×133.5(D)mm (ゴム足含まず)
- 重量：約 230g
- 動作温度/湿度：0°C～+55°C(結露無きこと)
- 保存温度/湿度：-20°C～+80°C(結露無きこと)
- 消費電力(定格)：アイドル時:6.6W(10.1VA) / 高負荷時:7.7W(12.0VA)
- 電源形状・寸法：  
AC アダプタ本体寸法：56(W) x 44(D) x 27.5(H)mm (プラグ部・突起部分含まず)  
入力側：AC アダプタ本体にプラグ直付  
出力側：EIAJ-2(センタープラス) ケーブル長 1,220mm
- 電源入出力：  
入力：入力：90～264V、50/60Hz  
出力：DC 5V (PoE 受電時は DC 48V)

## 出荷開始日

2020 年 4 月下旬予定

## 関連 URL

- 「EasyBlocks Remote Office」製品情報  
<https://www.plathome.co.jp/easyblocks/easyblocks-remote-office/>

## ぶらっとホームについて

ぶらっとホームはマイクロサーバー・IoT ゲートウェイの開発製造大手です。1993 年の創業より Linux サーバーのパイオニアとして、通信やネットワーク分野に自社製コンピューターを供給してきました。代表的な製品である超小型 Linux マイクロサーバー「OpenBlocks®」は、大手通信事業者をはじめ、物流、輸送、金融、エネルギー産業、官公庁など日本の社会インフラを支える様々な領域で採用されており、成長しつつある IoT (Internet of Things: モノのインターネット) の分野でも Linux サーバーをベースとした当社の IoT ゲートウェイは大きな注目を集めています。

## SoftEther VPN について

SoftEther VPN はオープンソースで複数 VPN プロトコル対応の VPN ソフトウェアであり、筑波大学における研究プロジェクトとして運営されています。同ソフトウェアは独立行政法人 情報処理推進機構 (IPA) の支援によって登大遊氏 (現 筑波大学 准教授) により開発されました。

※本製品の開発にあたり、SoftEther VPN の開発を主導されているソフトイーサ株式会社及び、同社代表取締役で開発者の登大遊氏のご協力に謝辞を申し上げます。

## 本発表に関するお問い合わせ先

・ぷらっとホーム株式会社 製品マーケティング部  
pr@plathome.co.jp  
Tel 03-5213-4373 / Fax 03-3221-0882

- ※1.初年度は無料。翌年度以降は有償のサポートプログラムへの加入が必要となります。
- ※2.管理者のパソコン等のセットアップは必要となります。
- ※3.ご購入時に設定内容をお伺いし、当社にて子機一台一台に設定を施し出荷致します。
- ※4.当社が故障と判断した場合に限ります。
- ※5.標準仕様でご利用の場合に提供可能です。カスタマイズされている場合はご提供をお断りする場合がございます。
- ※6.外観・仕様・価格等は予告なく変更する場合があります。
- ※7.ぷらっとホームおよび Plat'Home の名称・ロゴは、日本国およびその他の国における、ぷらっとホーム株式会社の登録商標または商標です。
- ※8.その他、本プレスリリースに記載されている会社名および商品・サービス名は、各社の登録商標または商標です。