

ぷらっとホーム、大規模システム向け 大容量 Syslog サーバーアプライアンスの新モデルを発表

2023年11月16日、ぷらっとホーム株式会社（証券コード：東証スタンダード 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、ネットワークアプライアンスシリーズ「EasyBlocks」に、2TB～1TB の大容量ストレージを搭載した Syslog サーバーアプライアンス製品を発表しました。

新しく発表した Syslog サーバーアプライアンス
「EasyBlocks Syslog HX 2T」（イージーブロック
ス・シスログ・エイチエックス・ニティー）及び
「EasyBlocks Syslog HX 1T」（イージーブロック
ス・シスログ・エイチエックス・イチティー）

（以下、EasyBlocks Syslog HX）は 2TB～1TB の
大容量ストレージを搭載し、大量のログを保存で
きるとともに、ログの受信性能が当社従来機と比
較し最大で 4 倍高速化。さらに、蓄積したログの
検索スピードも高速化しており、複数機器からの
ログ収集、長期保存が必要な規模のネットワーク
運用を支援します。



「EasyBlocks Syslog HX」製品画像

製品特長

- 大容量ストレージ
 - ・ テラバイトクラスの大容量ストレージにより、サーバーやネットワーク製品といった機器の Syslog メッセージを大量かつ長期保存可能です。
- Web UI によりログ閲覧や設定作業が容易
 - ・ 本体に Web UI を装備しており、収集したログの閲覧や、IP アドレスの設定、ファームウェアアップデートなどを、コマンドを使うことなく、Web ブラウザ上で容易に行うことができます。

- 各機器のログを可視化
 - ・ 収集したログを本体内蔵の Web UI 上で閲覧できます。また、指定の文字列や期間、ログの種類などでフィルタリングすることも可能で、異常発生時など閲覧したいログをすぐに閲覧することが可能です。
- VPN なしでリモート保守管理可能な AirManage 2 対応
 - ・ リモートで保守管理できるサービス AirManage 2 の 1 年間利用権が付属。遠隔地からの設定変更・アップデート指示等をセキュアな通信で実行できます。また、設定変更時に 3 世代前までの設定が自動的にバックアップされる為、問題発生時の設定復旧などが迅速に行えます。VPN がないネットワークでも本サービスを使って外部から EasyBlocks Syslog HX を操作することが可能です。

製品機能

- Syslog サーバー機能
 - ・ Syslog 形式のログ受信・蓄積
 - ・ SNMP Trap 受信・蓄積
 - ・ Web UI によるログの一覧表示
 - ・ ログの検索・フィルタリング
(日時 / ホスト名 / Facility / Priority / プログラム名 / メッセージ)
 - ・ ログの CSV エクスポート
 - ・ ログの統計グラフ表示 (Priority ごとに日時件数を表示)
 - ・ 監視対象文字列指定によるメール通知
 - ・ 他の Syslog サーバーへの Syslog メッセージ中継
 - ・ ログテーブルファイルのバックアップ送信 (月次及び日時 FTP サーバー送信)
 - ・ ログメッセージのテキスト送信 (日次 FTP サーバー送信)
 - ・ 処理エラー通知
- リモートマネジメント機能 AirManage 2
 - ・ リモート Web UI アクセス機能
 - ・ リモートアップデート機能
 - ・ リコンフィグ機能
 - ・ 設定バックアップ機能
 - ・ 本体動作ログ転送機能
- その他機能
 - ・ FTP サーバー機能
 - ・ 本体設定情報のインポート/エクスポート

製品仕様・ラインナップ

EasyBlocks Syslog HX 2T

- ・ ストレージ容量 2TB^{*1}
- ・ ネットワークインターフェイス 10/100/1000/2500 BASE-T×2
- ・ 筐体サイズ 194(W)×42(H)×177(D)mm (ゴム足含まず)
- ・ 重量 約 1,460g
- ・ 動作温度 / 湿度 -20~+40°C / 10~95%Rh^{*2}
- ・ 保存温度 / 湿度 -30~+70°C / 10~95%Rh^{*2}
- ・ 消費電力(定格) アイドル時:15.0W(23.2VA) / 高負荷時:27.3W(40.8VA)
- ・ 電源(内蔵) 入力 100~240V

EasyBlocks Syslog HX 1T

- ・ ストレージ容量 1TB^{*1}
- ・ ネットワークインターフェイス 10/100/1000/2500 BASE-T×2
- ・ 筐体サイズ 194(W)×42(H)×177(D)mm (ゴム足含まず)
- ・ 重量 約 1,460g
- ・ 動作温度 / 湿度 -20~+40°C / 10~95%Rh^{*2}
- ・ 保存温度 / 湿度 -30~+70°C / 10~95%Rh^{*2}
- ・ 消費電力(定格) アイドル時:15.0W(23.2VA) / 高負荷時:27.3W(40.8VA)
- ・ 電源(内蔵) 入力 100~240V

出荷開始日

2023 年 1 月下旬

関連 URL

- EasyBlocks® Syslog HX 製品情報

<https://www.plathome.co.jp/product/easyblocks/syslog-appliance/syslog-hx/>

- 画像ダウンロードページ (メディア様向け)

<https://www.plathome.co.jp/photo-download/syslog-hx/>

ぷらっとホームについて

ぷ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メーカーです。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サーバーを供給してきました。代表的な製品である超小型 Linux 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 の分野でも Linux サーバーをベースとした当社の IoT ゲートウェイは主要産業で幅広く利用されています。

本発表に関するお問い合わせ先

報道機関からのお問い合わせ先：

- ・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

お客様からのお問い合わせ先：

- ・ぷらっとホーム株式会社 営業部
sales@plathome.co.jp
Tel 03-5213-4370 / Fax 03-3221-3766

※1 ひと月あたりのログ保存容量は SSD 総容量の 20%以下にてご利用ください。

※2 結露なきこと。

※3 外観・仕様・価格等は予告なく変更する場合があります。

※4 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。

※5 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。