

THIRDWAVE Pro SERVER

Intel® Xeon® processor E-2100 プロセッサファミリー搭載。
コストパフォーマンスを重視した小規模サーバー、アプライアンスサーバー用途などに最適。
スペースや用途に合わせてご選択いただけます。



X1112

サーバーの必須機能をコンパクトな筐体に搭載。
省スペース、奥行き 38cm。
プロジェクターと同程度の騒音レベルの 42db。
コストパフォーマンスに優れた 1U エントリーサーバー。



X2112

冗長化電源をサポートし、
コストパフォーマンスを重視した
1U エントリーサーバー。
2.5 インチ SSD、または 3.5 インチ HDD を 4 基に加え内蔵 SSD ベイと M.2 スロットを 2 基搭載。



THIRDWAVE Pro SERVER ラインアップ

アプライアンスサーバー

THIRDWAVE Pro SERVER X1112

サーバーの必須機能をコンパクトな筐体に搭載した、省スペースなエントリーサーバー。



OS	オプションで Windows® Server 2019 Standard 選択可能
CPU	Intel® Xeon® processor E-2100 プロセッサファミリー
グラフィック	D-Sub 15-pin (解像度 1920x1200 まで) ports × 2 ※ 2 ポートの同時利用はできません。 NVIDIA® Quadro P620 が追加可能です。
メモリ	8GB ~ 64GB メモリ
ストレージ	3.5 インチ HDD または 2.5 インチ HDD/SSD (内蔵ベイ) × 2 または NVMe M.2 SSD (内蔵ベイ) × 2 (最大容量: 32TB SSD)
サイズ / 重量	430 (幅) × 380 (奥行き) × 44 (高さ) mm / 約 7.5kg
保証	3 年間の保証修理 (センドバック)

THIRDWAVE Pro SERVER X2112 (シングル電源モデル / 冗長電源モデル)

冗長化電源をサポートしたモデルも選択可能。コストパフォーマンスを重視した 1U エントリーサーバー。



OS	オプションで Windows® Server 2019 Standard 選択可能
CPU	Intel® Xeon® processor E-2100 プロセッサファミリー
グラフィック	D-Sub 15-pin (解像度 1920x1200 まで) ports × 2 ※ 2 ポートの同時利用はできません。
メモリ	8GB ~ 64GB メモリ
ストレージ	3.5 インチ HDD または 2.5 インチ HDD/SSD (ホットスワップベイ) × 4 2.5 インチ HDD/SSD (内部ベイ) × 1 または NVMe M.2 SSD (内蔵ベイ) × 2 (最大容量: 64TB HDD)
サイズ / 重量	444 (幅) × 615 (奥行き) × 44 (高さ) mm / 約 18.99kg (冗長電源モデル / ディスクレス時)
保証	3 年間の保証修理 (センドバック)

お見積もり・ご相談窓口

株式会社サードウェーブ
法人営業統括本部

☎ 03-5294-2041

受付時間
平日 9:00 ~ 18:00

📠 03-3256-2532 ✉ sales_hq@twave.co.jp



安全にお使い頂くために

ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
水、湿気、油煙等の多い場所に設置して使用しないでください。火災、故障、感電などの原因
となることがあります。

Microsoft®、Windows® は、米国 Microsoft Corporation の米国及びその他の国における商標または登録商標です。Celeron、Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Atom、Intel Core、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Pentium、Xeon は、アメリカ合衆国および/またはその他の国における Intel Corporation またはその子会社の商標です。NVIDIA、NVIDIA のロゴ、GeForce、GeForce GT、GeForce GTX、GeForce RTX、Quadro は、米国および/または他国の NVIDIA Corporation の商標および/または登録商標です。その他の記載の企業および製品名は各社の商標または登録商標です。

 **THIRDWAVE**

https://www.dospara.co.jp/5info/cts_biz_intel-server

写真は印刷物のため実際の色とは異なる場合があります。画面はハメコみ合成です。製品の仕様及びデザインは改善等のため、予告なく変更する場合があります。

2020.4 版