

# PowerEdge サーバー Smart Selection Flexi

AMD CPU  
搭載モデル

多彩なサーバーから売れ筋構成をセレクトして「常時ベストプライス」で提供

## PowerEdge サーバーの特徴

- ・ 専用設計：幅広いラインナップから用途に合わせて最適モデルを選択可能
- ・ インテリジェント：運用管理の自動化によりIT管理者の生産性を向上
- ・ サイバーレジリエント：セキュリティ脅威に対応してゼロトラスト戦略を支援
- ・ サステナブル：電力効率に優れ、サステナビリティを重視した製品設計

## PowerEdge サーバー



あらゆる場所でイノベーションを推進

### AMD EPYC™プロセッサの特徴

業界をリードするAMD EPYC™プロセッサは、あらゆるワークロードに対応するための以下の特徴があります。

**密度の向上**  
最高レベルのコア数により、コンピューティング能力や仮想マシンの処理能力が向上します

**メモリー容量の向上**  
最高レベルのDRAM容量により、メモリー内での処理量を増やして結果を得るまでの時間を短縮します

**I/Oの向上**  
業界最速レベルのインターコネクトでGPUアクセラレーションに対応する、最高レベルのI/O容量により、GPU投資に対する優れたROIが実現し、より高速な計算と迅速なインサイト取得を可能にします

### AMDサーバーの利点

#### ■ 16GSV:第4世代 AMD EPYCプロセッサ “Genoa” 8004、9004シリーズ

第3世代からIPC14%向上  
電力効率を55%改善

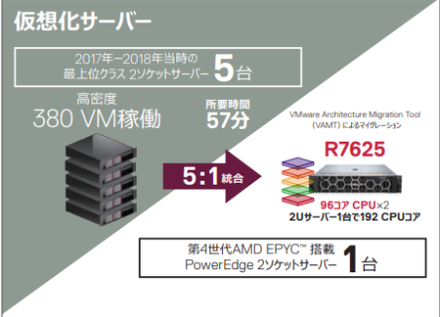


パワフルなAMD EPYC™プロセッサにより、従来であれば2CPU必要だったコア数を、1CPUで実現出来るようになりました。

2CPUを1CPUに置き換えることで、**省電力、低発熱**となり、**ラック搭載密度を増加**することが出来ます。

### AMDサーバーによる集約効果

#### 1台で5台分のパワーを発揮



**80%パフォーマンスを向上** ソケットあたり、及びコアあたりのパフォーマンスの向上が実現され、より効率的な運用が可能になります。

**50%パフォーマンスを高速化** DDR5メモリーを使用することでワークロードパフォーマンスを加速可能に。

**マルチタスク性能の向上** PCIe Gen5を使用したスループットの高速化により、さまざまなワークロードに同時に対応。

Smart Selection Flexi ~3つの特徴を備え、オンラインで構成見積作成までできる~

売れ筋構成を厳選

常時ベストプライス

アップグレードでさらにお得に

モデル例



1ソケットラックサーバー  
**PowerEdge R6615**

Smart Selection Flexi Price **¥1,146,861 ~**

発注コード：per661510a

- AMD EPYC 9124 3.0G 16C/32T
- 16GB メモリー × 2
- 480GB SATA SSD ホットプラグ × 1
- 3年間プロサポート翌営業日対応 保守



1ソケットラックサーバー  
**PowerEdge R7615**

Smart Selection Flexi Price **¥1,121,747 ~**

発注コード：per761510a

- AMD EPYC 9124 3.0G 16C/32T
- 16GB メモリー × 2
- 480GB SATA SSD ホットプラグ × 1
- 3年間プロサポート翌営業日対応 保守



2ソケットラックサーバー  
**PowerEdge R6625**

Smart Selection Flexi Price **¥1,589,988 ~**

発注コード：per662510a

- AMD EPYC 9124 3.0G 16C/32T × 2
- 16GB メモリー × 2
- 480GB SATA SSD ホットプラグ × 1
- 3年間プロサポート翌営業日対応 保守



2ソケットラックサーバー  
**PowerEdge R7625**

Smart Selection Flexi Price **¥1,553,614 ~**

発注コード：per762510a

- AMD EPYC 9124 3.0G 16C/32T × 2
- 16GB メモリー × 4
- 480GB SATA SSD ホットプラグ × 1
- 3年間プロサポート翌営業日対応 保守

※表示価格はすべて税・送料込です ※上記構成よりカスタマイズ可能ですが、一部構成に制限がございます ※受注生産モデルのため、納期はパーツの在庫状況により異なります。詳細は営業までお問い合わせください

お問い合わせ

最寄りの大学生協まで