

Press Release

平成 24 年 12 月 17 日

報道関係 各位

フラッシュストレージでビッグデータ処理が50倍に加速！

～Microsoft SQL Server SSD Appliance の提供開始～

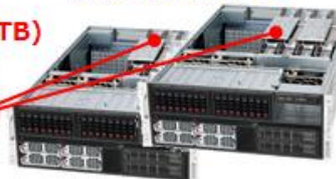
ソフトバンク・テクノロジー株式会社(代表取締役社長 CEO:阿多 親市、本社:東京都新宿区、以下 SBT)は、本日より、日本マイクロソフト株式会社と連携して、「Microsoft® SQL Server® SSD Appliance」(マイクロソフト エスクューエル サーバー エスエスディ アプライアンス)の提供を開始します。

SBT は Super Micro Computer, Inc(以下、Supermicro)の販売代理店として、Microsoft SQL Server 2012 Enterprise のパフォーマンスに最適化したハードウェア構成を用意しました。データの処理スピードを飛躍的に向上させるフラッシュストレージデバイス Fusion-I/O を採用したサーバー2 台構成のアプライアンスモデルを提供します。今後一年間の販売目標として 10 億円を目指します。

■ SBT が提供する SQL Server® SSD Appliance について

SBT は、データセンターに最適な高い集約度を誇る Supermicro サーバーに、フラッシュストレージデバイスとして定評のある Fusion-I/O を搭載しました。Fusion-I/O の搭載により、これまでの標準的な HDD に比べてデータ処理スピードを 50 倍に高速化することが可能です。お客様はビッグデータの利活用に時間や労力をかけることなく運用ができます。さらには 2 台構成で提供することで、冗長化によるデータの可用性が担保され、システム構築や定常的な保守といった業務において有益な構成となっています。製品のラインアップは、大容量、高パフォーマンスの最上位モデルのほかに、OLTP (Online Transaction Processing)に最適なマルチコアモデル、バッチ処理に最適な高クロックモデルの 3 製品を設け、お客様のニーズに即した充実した製品ラインアップを取り揃えています。

■ 製品ラインアップ/ご参考価格(税込)

<p>Fusion-I/O ioDrive2 Duo×2 (4.8TB)</p> 	<p>SUPERMICRO</p> 	<p>大容量/高パフォーマンスモデル</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 8P80C (Intel® Xeon® E7-4870 2.40GHz) * 4P40C も構成可能 ■ 1,024GB RAM ■ AlwaysOn Availability Group に対応 ■ 10Gbインターコネク付 	<p>2台で 3,150万円</p>
<p>Fusion-I/O ioDrive2 Duo×2 (4.8TB)</p> 	<p>SUPERMICRO</p> 	<p>OLTPに最適なマルチコアモデル</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 2P16C (Intel® Xeon® E5-2690 2.9GHz) ■ 256GB RAM ■ AlwaysOn Availability Group に対応 ■ 10Gbインターコネク付 	<p>2台で 1,890万円</p>
<p>Fusion-I/O ioDrive2 Duo×1 (2.4TB)</p> 	<p>SUPERMICRO</p> 	<p>バッチ処理に最適な高クロックモデル</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 2P8C (Intel® Xeon® E5-2643 3.3GHz) ■ 128GB RAM ■ AlwaysOn Availability Group に対応 ■ 10Gbインターコネク付 	<p>2台で 1,260万円</p>

▼SQL Server® SSD Appliance by Supermicro に関する詳しい情報は以下の Web サイトをご参照ください。

<http://www.supermicro.jp/cp/20121217/>

※Microsoft、SQL Server は、米国 Microsoft Corporation の米国及びその他の国における登録商標または商標です。
※その他、本リリースに記載された社名・商品名等はそれぞれ各社の登録商標または商標です。