

報道関係者各位

セルテクノロジーがBCP対応のグローバル負荷分散を安価に実現

記

セルテクノロジー・ジャパン（代表：稲田嘉伸）は、これまで高価な機器でしか実現できなかった広域のグローバル負荷分散を、30万円台から構築可能なCell Janusの国内販売開始を発表致します。

1、グローバル負荷分散とは

地域をまたがった広域での、ネットワークのリスク分散や負荷分散のこと。

災害から得た教訓の一つとして、事業継続性の観点から、リスク分散の重要性が再認識されました。サーバを社内で設置運用する（オンプレミス）だけではなく、データセンターやクラウドサービスを活用した、地域をまたがった広域でのサーバのリスク分散は、もはやBCPの観点から欠かせないものとなってきています。

しかし、サーバの広域における複製技術が多々ある中、ネットワークの広域負荷分散技術は、これまで高価な機器でしか実現できませんでした。

2、製品の特徴

抜群のコストパフォーマンス

セルテクノロジーのCell Janusは、これまで培ってきた国内導入実績No1のマルチホーミング技術を応用し、広域のネットワーク負荷分散に発展させ、30万円台から設置できる抜群のコストパフォーマンスを誇る製品として実現いたしました。

3. 発売時期

■発売開始時期

平成23 年 6月。初年度の販売台数は1,000台を見込んでおります。

4. 販売

代理店のネットワークバリューコンポネンツ（NVC）を通じて販売されます。

URL <http://www.nvc.co.jp>

本件に関するお問い合わせ先

セルテクノロジー： マーケティング担当/上田 TEL 03-5215-5735 sales@cell-technology.jp

詳しくは、<http://www.cell-technology.jp/> をご覧ください。

以上