

# HITACHI

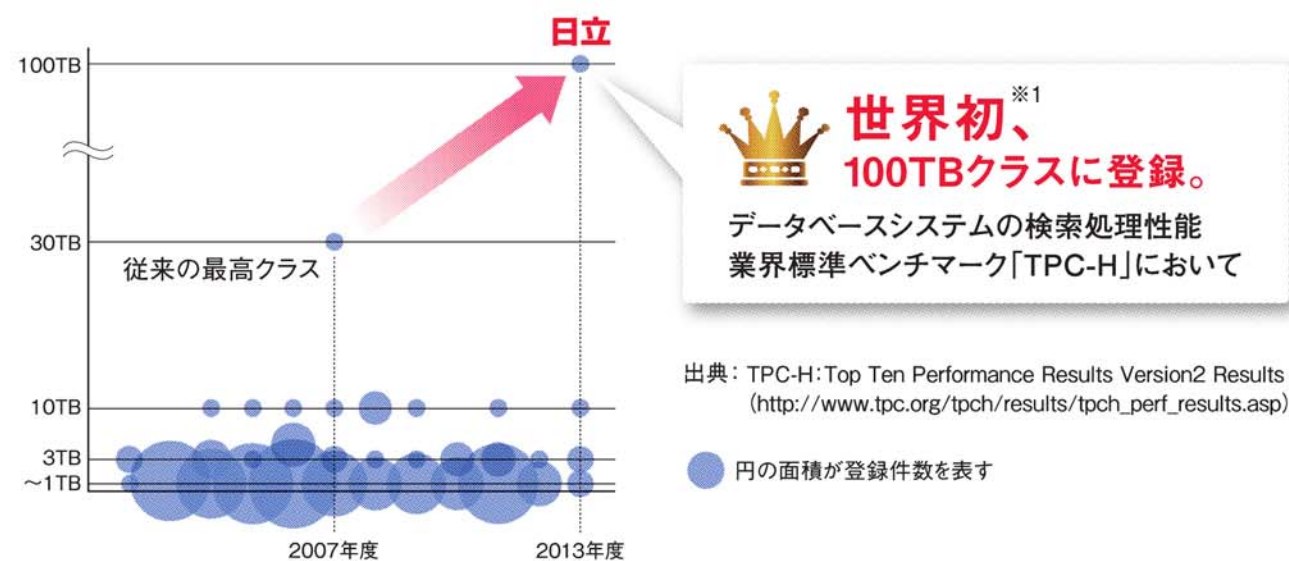
Inspire the Next

## 世界初、100TBクラス登録。 ビッグデータ技術がひらく新しい未来。



企業や社会活動から生まれる膨大なデータを読み解く力こそ、新しい価値を発見する力であり、ビジネスや社会を発展させる力です。日立は未来をより豊かに変えるために、ビッグデータの処理性能の限界に挑戦。誰も到達し得なかった世界の最高峰に立ちました。まだ進化するこの技術を活用すれば、これまでとは違う次元で潜在するニーズの発見や将来の予測などを行うことが可能です。さあ、日立とともにイノベーションを。

## 次元を変える。 日立のITプラットフォーム。



高速データアクセス基盤  
Hitachi Advanced Data Binder プラットフォーム

日立 データアクセス 検索

※1 日立製作所 2013年10月21日に発表

※2 内閣府の最先端研究開発支援プログラム「超巨大データベース時代に向けた最高速データベースエンジンの開発と当該エンジンを核とする戦略的社会サービスの実証・評価」(中心研究者: 斎藤川 東大教授/ 国立情報学研究所所長)の成果を利用

