
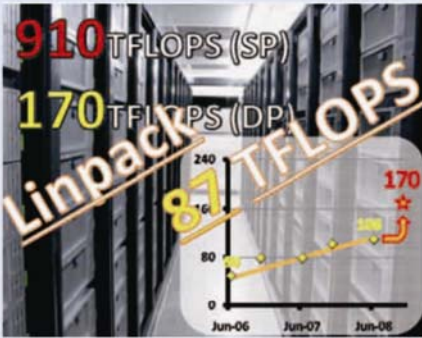


東京工業大学学術国際情報センター
TSUBAME Grid Cluster
GPGPUハイブリッドスパコン

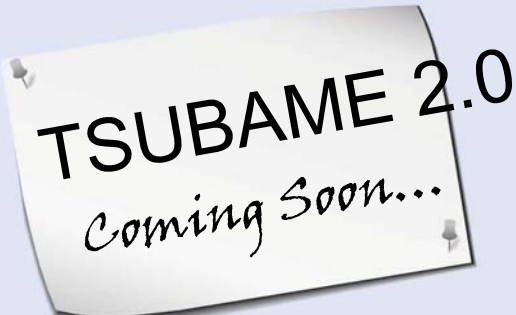


TSUBAME 1.2

AMD Opteron (5,240CPU 10,480 コア) と
nVIDIA Tesla S1070 (170 台 680 枚) の
ハイブリッドスパコン!!




910 TFLOPS (SP)
170 TFLOPS (DP)
87 TFLOPS




TSUBAME 2.0
Coming Soon...

**世界トップレベルのスパコンへ
今年秋に更新予定!**

本事業は、全国共同利用施設であるスーパーコンピュータを有する7大学（北大、東北大、東大、名大、京大、阪大、九大）の
先端研究施設共用促進事業先端的大規模計算利用サービスと連携し広報活動および利用課題の重複採択防止を実施



東工大のスパコン TSUBAME を
産業利用してみませんか?
「みんなのスパコン」TSUBAMEによるペタスケールへの飛翔



利用課題募集中!!

先端研究施設共用促進事業
「みんなのスパコン」TSUBAMEによるペタスケールへの飛翔とは…
TSUBAME のサービスを産業界へ広く普及させるための制度

お試しのための	産業促進のための	企業秘密保持のための
トライアル ユース (無償利用)	有償利用	有償利用
成果公開	成果公開	成果非公開

TSUBAME共同利用サービスも開始
産業利用の他に、
学術利用および社会貢献利用も随時募集中

利用区分	利用者	審査等	制度や 利用規定等	カテゴリー	利用課金
「学術利用」	他大学または 研究機関等		共同利用の 利用規定に 基づく	成果公開	1口: 100,000円
「産業利用」	民間企業を 中心とした グループ	課題選定 委員会審査	「先端研究施設 共用促進事業」 制度に基づく	成果公開	トライアルユース (無償利用) 1口: 100,000円
				成果非公開	1口: 400,000円
「社会貢献 利用」	非営利団体、 公共団体等		共同利用の 利用規定に 基づく	成果公開	1口: 100,000円
				成果非公開	1口: 400,000円

表1 共同利用のTSUBAME1.2 利用課金

詳細は展示ブースにて & 事業Webへアクセス <http://www.gsic.titech.ac.jp/kyoyo/>