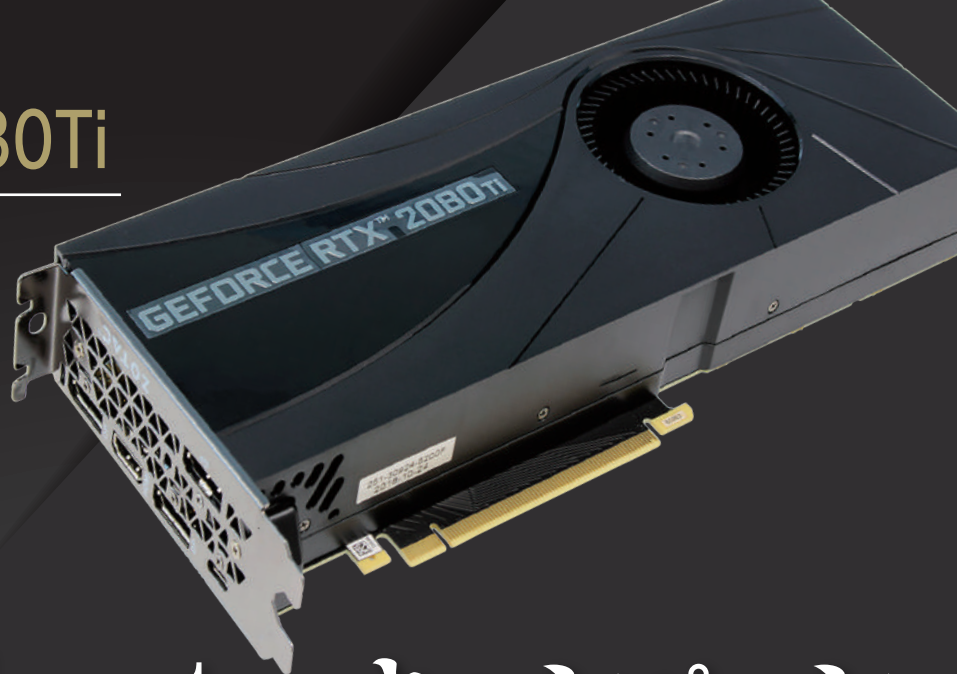


GeForce RTX™2080Ti

キャンペーン期間

2019.3/29 (Fri)
まで



GPU Accelerator キャンペーン

このたび HPC システムズは、NVIDIA の最新 GPU Accelerator 「GeForce RTX™2080Ti キャンペーン」 を実施します。

本キャンペーンでは、セットモデルとしてすぐ使えるシステム構築済のワークステーションもお求めやすくお届けします。ぜひこの機会をご活用ください。

HPC3000-XSL108TS-Silent キャンペーン



CPU :
XeonW-2135×1
(3.7GHz 6c)
Memory:
64GB
HDD:
1TB×1
OS :
Ubuntu16.04

[マシン単体価格] **¥490,000**
(税抜 ¥453,703)



RTX™2080Ti 1 枚構成時

¥214,000 + ¥490,000
(税抜 ¥198,148) (税抜 ¥453,703)

30%
OFF

キャンペーン価格

¥704,000
(税抜 ¥651,852)

HPC5000-XSLGPU4TS キャンペーン



CPU :
Silver 4114×2
(2.2GHz 10c)
Memory:
96GB
HDD:
1TB×1
OS :
Ubuntu16.04

[マシン単体価格] **¥880,000**
(税抜 ¥814,815)



RTX™2080Ti 1 枚構成時

¥214,000 + ¥880,000
(税抜 ¥198,148) (税抜 ¥814,815)

キャンペーン価格

¥1,094,000
(税抜 ¥1,012,963)

27%
OFF



RTX™2080Ti 2 枚構成時

¥428,000 + ¥880,000
(税抜 ¥396,296) (税抜 ¥814,815)

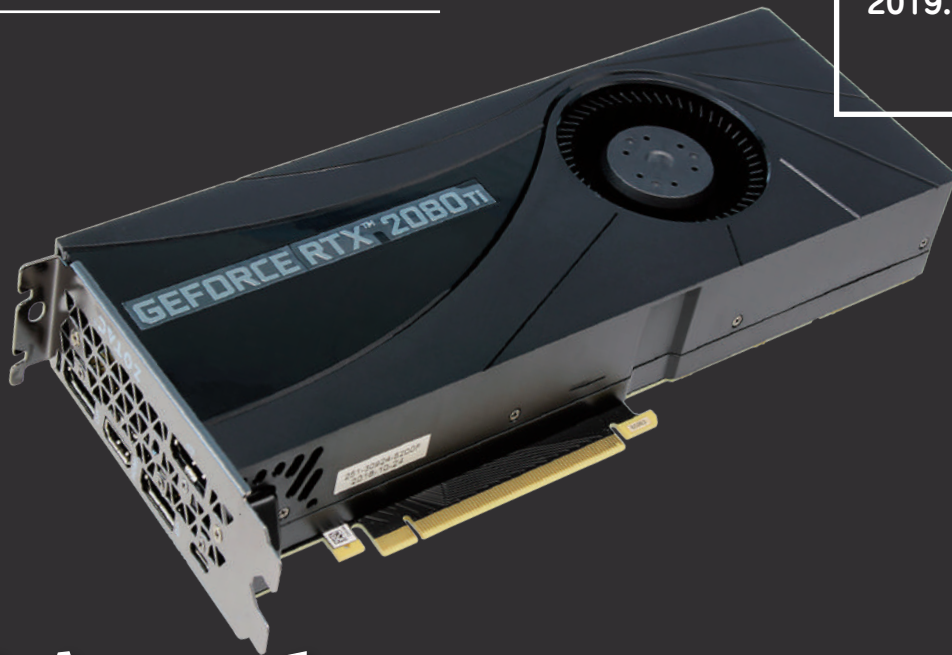
キャンペーン価格

¥1,308,000
(税抜 ¥1,211,111)

GeForce RTX™2080Ti

キャンペーン期間

2019.3/29 (Fri)
まで



GPU Accelerator キャンペーン

単体販売
特別価格

¥214,000
(税抜 ¥198,148)

マシンとセットでご購入の場合、深層学習に必要なソフトウェアのインストールサービスが付属します

◆ OS と開発環境



Ubuntu 16.04 LTS (標準)
またはCentOS 7 (オプション
対応)



GPUで高速化されたソフト
ウェアを作成するためのコンパ
イラータライブラリ、ツールな
どを含む統合開発環境



ディープニューラルネットワー
クの構築がすばやく簡単に行え
るソフトウェア



コンテナ型の仮想化環境
のオープンソースソフト
ウェア

◆ Deep Learning SDK

cuBLAS



CPUのみのBLASライブラリよ
りも6倍~17倍速いGPU高速
化されたBLAS機能

cuDNN



畳み込み、活性化関数、テンソ
ル変換を含むディープニューラ
ルネットワークアプリケーション
用の高性能ビルディングブ
ロック

cuSPARSE



自然言語処理などのアプリケー
ションに最適なGPU高速化さ
れた疎行列線形代数サブルーチ
ン

◆ フレームワーク

Caffe

画像認識用途で多く用いられる
ディープラーニングフレーム
ワーク



Caffe2

CaffeをベースにNVIDIAと
Facebookが共同で開発した
ディープラーニングフレーム
ワーク



Chainer

Preferred Networksが開発し
たディープラーニングフレーム
ワーク

NCCL



最大8つのGPUのマルチGPU深
層学習訓練を加速するAll-
gather, Reduce, Broadcastな
どの集合通信ルーチン

TensorRT



本番展開のための高性能な推論
ランタイム

PYTORCH

TensorFlow

Torchから派生したディープ
ラーニングフレームワーク

GoogleのAI開発環境を一般向
けにカスタマイズしたディープ
ラーニングフレームワーク

※本サービスはお客様に変わってソフトウェアのインストールを当社が代行するものです。
ご利用の際は開発元の規約に従い使用してください。

※ライセンス許諾契約手続きはお客様ご自身でお願いいたします。詳しくはお問い合わせください。