

仕 様 書

- 1 品 名
Deep Learning BOX 等
- 2 メーカー名及び形状その他

メーカー名	形状その他
トーフ電機	<p>(商品名) Deep Learning BOX</p> <p>(性能) CPU : Xeon E5-1620v4 4core/8thread 3.5GHz (Turbo Boost時最大3.8GHz) CPUクーラー : intel純正クーラーファン GPU : GeForceGXT 1080Ti 11GB (1年保証) マザーボード : intel X99Express チップセット メモリー : 32GB (8GB×4) DDR4-2400 Quad-Channel (高品質永久保証品) HDD1 BootDevice : SSD 480GB MTBF120万時間高耐久品 光学ドライブ : DVD±R/RW 2層対応スーパーマルチドライブ ネットワーク : onboard Dual GigabitEther ケース : DeepLearnin BOX セパレートキューブ (W400×H480×D520mm) 電源 : 1500W 80PLUS GOLD認証静音電源 100V入力 (GPUワークステーション用) キーボード : 日本語LogicoolスタンダードキーボードK120黒 マウス : LogicoolオプティカルマウスM100r WEBカメラ : HD1080 Webカメラ OS : Ubuntu フレームワーク : Caffe/CUDA/CuDNN/cuda-convnet2/Chainer/DIGITS/Python/Pycuda/Torch7/Theano/TensorFlow サンプルプログラム : ディープラーニング ハンドサイン認識デモプログラム及び構築済みニューラルネットワーク DIGITS日本語ガイド : UNIVオリジナルDIGITS日本語ガイド リカバリーイメージ : 自動復旧リカバリーUSBスティック 保証体制 : G-DEP標準1年センドバック保証 1年</p>
Apple	<p>(商品名) 15 インチ MacBook Pro</p> <p>(性能) 2.2GHz 6コアIntel Core i7プロセッサ Turbo Boost使用時最大4.1GHz 16GB 2,400MHz DDR4メモリ 256GB SSDストレージ1 Radeon Pro 555X (4GB GDDR5メモリ搭載) Thunderbolt3ポート×4 Touch BarとTouch ID USB-C充電ケーブル (2m) 87W USB-C電源アダプタ</p>

※上記以外の同等品を納入しようとする場合は、事前に担当者の了承を得ること。

- 3 数 量 1 式
- 4 検収受領 本品の納品・受領については、検査員立会いのうえ指定場所に納入し、良好な状態で受領する。
- 5 保証その他 保証期間は、本品検査受領後1か年とする。ただし、納入者（又は製造者）の責任に属する不良箇所が生じた場合は、本学担当者との連絡のうえ、無料で修理又は良品と取り替えるものとする。

- 6 納入場所 広島市安佐南区大塚東三丁目4番1号
広島市立大学 情報科学研究科
- 7 納入期限 平成30年9月28日(金)
- 8 連絡先 広島市安佐南区大塚東三丁目4番1号
広島市立大学事務局(担当:和田) 電話(082)830-1501
- 9 その他
- 1) 落札者は、契約締結後、直ちに納入場所の本学教員に連絡を行い設置・納入等の詳細な調整を行うこと。
 - 2) 本品に関する疑義等が生じた場合は、直ちに担当者と連絡協議のうえ決定すること。
 - 3) 上記発注品の納品は、新品に限る。