

マウス製品は大学生協で!

「校費」でのご購入がスムーズになります!



すべてのクリエイターに
DAIV
FROM MITSUBISHI ELECTRIC CO., LTD.

eスポーツにおすすめ
GTUNE
by GIGABYTE

幅広いラインアップ
mouse

高品質な法人向けパソコン
MousePro

伝統と革新の液晶ディスプレイ
iiyama

国内生産だから短納期を実現!

お客様に最適なパソコンをスピーディーにお届けします

カスタマイズした
パソコンでも

最短**3営業日**[※]出荷

※ 2022年8月1日時点の出荷目安です。商品により最短納期が異なります。



直販サイト同様、カスタマイズ製品のご注文に対応

ご注文は
4ステップ
で完了!



大学生協カスタマイズPC専用サイト

<https://custompc.univcoop.or.jp/>

※ご利用の際は、eac.jpのサイトのメールアドレスが必要です。

または [大学 カスタマイズ] で検索 ▼

大学 カスタマイズ 検索

期待を超える
3つのポイント

Made in
Japan

国内で生産して、
高品質の製品をお届けします。
また生産から、出荷の検閲も実施。
安心してご利用いただけます。

Just for
You

用途に合わせてパーソライズ設計
様々な豊富なブランド、
高級オプションまで、
カスタマイズできるアイテムが揃います。

Full
Support

24時間、365日電話サポート。
12時間以内の最短応答を目指し、
安心のサポート体制です。
※お問い合わせは専用ダイヤルです。

mouse

UNIV.
CO-OP

ご用命はご所属の大学生協店舗まで

生協限定

期間限定キャンペーンのお知らせ

カスタマイズPCが今なら更にお買い得!!

* 2022年10月28日まで。数量限定につき、予告なく終了することがあります。

<p>① 加配可能なパーツ</p>	<p>Precision 3260 10万円を切るコンパクト型ワークステーション!</p>		<p>商品ID: rcrc1230795-6075863 参考価格例 97,980円~ 販売価格はお問合せ下さい (税・送料別)</p>	<p>【構成例】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● CPU: 第12世代インテル® Core™ i5-12500 (16MB キャッシュ、1コア 3.00GHz - 4.80GHz) ● OS: Windows 11 Home, 日本語 ● メモリー: 32GB (1x32GB) DDR5 4800MHz, 50-DMM, 非-ECC ● HDD: M.2 2TB PCIe NVMe™ Class 50 SSD ● ビデオカード: インテル® 独逸, グラフィックス ● 1年間 ProSupport® 2 翌営業日対応オンサイトサービス
<p>② 加配可能なパーツ</p>	<p>Precision 3660 高い拡張性とパフォーマンス。タワー型ワークステーション</p>		<p>商品ID: rcrc1230795-6075864 参考価格例 189,900円~ 販売価格はお問合せ下さい (税・送料別)</p>	<p>【構成例】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● CPU: 第12世代インテル® Core™ i5-12500 プロセッサー (16MB キャッシュ、8コア (8P+0E), 3.00GHz - 4.80GHz (85W)) TDP ● OS: Windows 11 Home, 日本語 ● メモリー: 32GB, 2x16GB, DDR5 最大 4800MHz, UDIMM 非-ECC ● HDD: 1TB PCIe NVMe™ Class 40 M.2 SSD ● ビデオカード: NVIDIA® RTX 3050, 8GB GDDR6, DP, アダプター ● 光学ドライブ: 5x DVD-RW/ROM 3.5mm, オプティカルディスクドライブ ● 1年間 ProSupport® 2 翌営業日対応オンサイトサービス
<p>③ 加配可能なパーツ</p>	<p>Precision 3570 プロフェッショナル・グラフィックスを備えた、薄型軽量15.6インチモバイルワークステーション</p>		<p>商品ID: rcrc1230795-6075865 参考価格例 223,980円~ 販売価格はお問合せ下さい (税・送料別)</p>	<p>【構成例】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● CPU: 第12世代インテル® Core™ i7-1250U vPro (12 MB キャッシュ、2x5コア、12 スレッド、1.70 GHz - 4.80 GHz, 15W) ● OS: Windows 11 Home, 日本語 ● メモリー: 32GB, 2x16GB, DDR5 4800MHz, 非-ECC 5003MM ● HDD: M.2 2TB PCIe NVMe™ Gen 4 NVMe SSD ● 15.6 インチ FHD 1920 x 1080, 90 Hz, 500-nit, 非-タッチ, RGB カメラとマイク WLAN 対応 ● ビデオカード: NVIDIA T500 4G GDDR6, グラフィックス ● 3年間 ProSupport® 2 翌営業日対応オンサイトサービス
<p>④ 加配可能なパーツ</p>	<p>XPS 8950 妥協の無いパワーと拡張性の究極の融合</p>	 <p>「カラー監視可能: プラチナルパー・ナイトスカイ」</p>	<p>商品ID: rcrc1230795-6076133 参考価格例 210,980円~ 販売価格はお問合せ下さい (税・送料別)</p>	<p>【構成例】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● CPU: 第12世代インテル® Core™ i7-12700 (18コア、33MB キャッシュ、23GHz - 4.9GHz) ● OS: Windows 11 Home, 日本語 ● メモリー: 16GB デュアルチャネル DDR5 (2x 8GB) 4800MHz 最大 129GB ● HDD: 8TB NVMe M.2 PCIe SSD (7.68TB) + 1TB 7200RPM SATA 6Gb/s (ストレージ) ● ビデオカード: NVIDIA GeForce RTX 3050, 12 GB GDDR6, LHR ● ドライブ: DVD ドライブ (DVD±RW/CD-RW) ● 1年間 引き取り修理
<p>⑤ 加配可能なパーツ</p>	<p>New XPS 13 Plus (9320) 美しいデザインと高性能を両立させたモバイルノート</p>	 <p>「カラー監視可能: プラチナルパー・クワファイ」</p>	<p>商品ID: rcrc1230795-6076261 参考価格例 220,000円~ 販売価格はお問合せ下さい (税・送料別)</p>	<p>【構成例】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● CPU: 第12世代インテル® Core™ i7-1240P (12コア、12MB キャッシュ、最大 4.40 GHz まで可能) ● OS: Windows 11 Home, 日本語 ● メモリー: 16GB, 2x 8GB, LPDDR5, 5200 MHz, 両側 ● HDD: 512GB M.2 PCIe Gen 4 NVMe SSD ● 13.4 インチ FHD+ (1920 x 1200) フレームレス 非-タッチ 非光沢 500-nit ディスプレイ ● ビデオカード: インテル® Iris Xe グラフィックス ● 1年間 引き取り修理
<p>⑥ 加配可能なパーツ</p>	<p>XPS 9720 パワフルな最新のXPSノートパソコン</p>	 <p>「カラー監視可能: プラチナルパー・クワファイ」</p>	<p>商品ID: rcrc1230795-6075858 参考価格例 308,000円~ 販売価格はお問合せ下さい (税・送料別)</p>	<p>【構成例】</p> <ul style="list-style-type: none"> ● CPU: 第12世代インテル® Core™ i7-12700H (14コア、30MB キャッシュ、最大 4.7 GHz まで可能) ● OS: Windows 11 Home, 日本語 ● メモリー: 16GB, 2x 8GB, DDR5 4800 MHz ● HDD: 512GB M.2 PCIe NVMe SSD ● 17.3 インチ FHD+ (1920 x 1080) フレームレス 非-タッチ 非光沢 500-nit ディスプレイ ● ビデオカード: NVIDIA GeForce RTX 3050 4GB GDDR6 ● 1年間 引き取り修理

研究室に最適な特別パッケージを掲載中! <http://custompc.univcoop.or.jp/>

詳細は「トップページ」より「生協限定構成 (受注生産カスタムモデル)」または「デルストア」→「標準構成/特別製品」→「大学生協限定構成」からご覧下さい。

Go to DXキャンペーン

*1出典： IDC Quarterly Server Tracker, 2022Q1 Share by Company, Product Category x86
※3DCでは世界サーバー市場におけるベンダー別の金額シェアが1%未満の場合は「その他」として扱われます。

AMD EPYCモデル

第3世代AMD EPYC™搭載 最新 PowerEdgeサーバー



導入ポイント

- 多くのベンチマーク記録を更新したAMD EPYCを搭載
- 1CPUで従来の2CPUサーバーなみのコア数とメモリ容量
- AMD独自のセキュリティでメモリや仮想マシンを暗号化

■ 第3世代 AMD EPYCプロセッサー 7003シリーズ（開発コードネーム“Milan”）搭載可能



1ソケットで2ソケットサーバーなみのパフォーマンスを発揮

最大 **64** CPUコア / **128** スレッド / **4.1** GHz 最大ブースト周波数 / **128** 以上 PCIe 4.0レーン

多くのお客様にご満足いただいているサーバーブランド



- x86サーバー金額・台数 世界No.1 Dell PowerEdgeサーバー*
- 最新のテクノロジーを高密度に実装し、あらゆるワークロードに対応

更に進化した、最新世代のPowerEdgeサーバー

- インフラ管理の自動化 – 業界をリードするiDRAC9とOpenManageの管理性能
- ネットワークの高速化 – PCI Express 4.0 対応
- 帯域幅の強化 – DDR-3200メモリーのデータ転送速度
- TCOの削減 – エアフローのさらなる改善
- セキュリティのさらなる強化（仮想化VM、CPU-Memory間など）
- ワークロードの変化に動的に対応するAI拡張性

第3世代AMD EPYC搭載の最新PowerEdgeサーバー

最高のパフォーマンスと優れたTCOを実現

- 仮想化** VM密度のさらなる向上とSQLのパフォーマンス強化によるTCO改善
大手サービスプロバイターはHyper-V仮想化基盤に採用
- HCI** 高い並列処理能力と低レイテンシーでHCIの高密度構築に最適

圧倒的な内部拡張性を持つ2Uサーバー

- SDS vSAN Ready Nodes** に最適なダイレクトコネクタSAS / SATA / NVMe
- 仮想化** ソケットでも卓越したVM集約力：製造業でのCAD/VDIの国内実績
データアナリティクス Hadoop基盤でコンテナ運用での採用実績も

構成はカスタマイズ可能



2ソケットタワーサーバー
PowerEdge R6515 **42% OFF**
構成例価格 ¥1,574,488
キャンペーン価格 **¥913,203**

製品コード：R6515v0301JP_VL_VP
AMD EPYC 7302P 3.0GHz、16C/32T
16GB xメモリ-x2
480GB SATA SSD ホットプラグ x2(RAID1)
3年間保証無償日対 オンサイト保守サービス

構成はカスタマイズ可能



2ソケットタワーサーバー
PowerEdge R6515 **42% OFF**
構成例価格 ¥3,231,754
キャンペーン価格 **¥1,874,417**

製品コード：R6515v0302JP_VL_VP
AMD EPYC 7543P 2.6GHz、32C/64T
32GB xメモリ-x4
BOOT 480GB SSD x2(RAID1)
800GB SSD SAS x2(RAID1)
プロセッサ3年間保証無償日対 保守

構成はカスタマイズ可能



2ソケットラックサーバー
PowerEdge R7515 **42% OFF**
構成例価格 ¥1,759,853
キャンペーン価格 **¥1,020,715**

製品コード：R7515v0301JP_VL_VP
AMD EPYC 7302P 3.0GHz、16C/32T
16GB xメモリ-x2
480GB SATA SSD ホットプラグ x2(RAID1)
3年間保証無償日対 オンサイト保守サービス

構成はカスタマイズ可能



2ソケットラックサーバー
PowerEdge R7515 **42% OFF**
構成例価格 ¥3,397,460
キャンペーン価格 **¥1,970,526**

製品コード：R7515v0302JP_VL_VP
AMD EPYC 7543P 2.6GHz、32C/64T
32GB xメモリ-x4
BOOT 480GB SSD x2(RAID1)
800GB SSD SAS x2(RAID1)
プロセッサ3年間保証無償日対 保守

※表示価格はすべて税込・配送料込

お問い合わせ

最寄りの大学生協まで

● 製品の購入には当社の販売条件 (<http://www.dell.jp/policy/>) が適用されます。● PowerEdge、DELL EMC、DELL Technologies (Dell)、米国Dell Inc. の商標または登録商標です。● AMD、AMD EPYC、AMD COO、AMD EPYCロゴは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるAdvanced Micro Devices, Inc.の商標です。● Windows、Windows Serverは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。● その他の社名および製品名は各社の商標または登録商標です。● 本カタログに使用されている製品写真は、実際の商品と異なる場合があります。● 構成や仕様により、価格に相違がある場合があります。● 本誌の記載は2022年8月2日現在のものです。記載されている仕様・価格・内容は予告なく変更される場合があります。

Stata アカデミック価格ご案内

Stataは、データサイエンスに必要なものすべてを含んだ完全な統合ソフトウェアパッケージです。計量経済、社会統計、医療統計など、さまざまな分野で利用されており、統計解析に関する非常に高度な機能から標準的なものまで、数百にも及ぶ機能群が用意されています。日本語スタートアップガイドPDF付き。複数本同時購入割引あり。

エディションの種類

Stata/BE, SE, MP2, MP4

- ※ マルチプロセッサ対応のMPにはMP6,MP8,MP10+ など上位コア数に対応した製品もあります。
- ※ 既存ライセンスのアップグレードもあります。アップグレードは個別見積りになりますので、見積りにはアップグレード希望ライセンスのシリアル番号の提示が必要です。
- ※ ネットワークライセンス、授業用 Student Labライセンス、学部・学科用サイトライセンスは、別途お見積りいたしますのでお問合せください。

Stata アカデミック 価格

商品番号	製品名	税込組価	本体価格
01000717	Stata 17 BE 日本語スタートアップガイド付 年間ライセンス	¥41,800	¥38,000
01000718	Stata 17 BE 日本語スタートアップガイド付 永久ライセンス (1年保守付)	¥156,200	¥142,000
01000723	Stata 17 SE 日本語スタートアップガイド付 年間ライセンス	¥59,400	¥54,000
01000724	Stata 17 SE 日本語スタートアップガイド付 永久ライセンス (1年保守付)	¥225,500	¥205,000
01000729	Stata 17 MP2 日本語スタートアップガイド付 年間ライセンス	¥79,200	¥72,000
01000730	Stata 17 MP2 日本語スタートアップガイド付 永久ライセンス (1年保守付)	¥299,200	¥272,000
01000735	Stata 17 MP4 日本語スタートアップガイド付 年間ライセンス	¥97,900	¥89,000
01000736	Stata 17 MP4 日本語スタートアップガイド付 永久ライセンス (1年保守付)	¥368,500	¥335,000

メーカーでは、常に最新バージョンを利用できる年間ライセンスの購入をお勧めしております。
価格は予告なく変更される場合があります。最新の価格はお問合せください。

動作環境

- 〈Win〉 IntelまたはAMD x86-64プロセッサ/
Windows Server Server 2012R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022/Windows 8.1/10/11 (64bit)
- 〈Mac〉 Apple SiliconまたはIntelプロセッサ/
Apple Silicon: macOS 11.0以上/Intelプロセッサ: macOS 10.12以上 (64bit)
- 〈Linux〉 x86-64またはその互換プロセッサ/Linux OS (64bit) ※xstataにはGTK 2.24が必要

[全OS共通] HD空き容量: 2GB以上/RAM: BE 1GB以上、SE 2GB以上、MP 4GB以上
※動作環境の詳細: <https://www.stata.com/products/compatible-operating-systems/>

【インストール条件・購入条件】

- ライセンスにつき、登録ユーザのみ使用可能もしくは登録ユーザのみがStataにアクセス可能な複数台のマシンにインストール可能(同時起動および共有不可)
- ライセンスは登録ユーザに帰属
- 購入時に教育機関発行のEメールアドレスが必要
- シングルユーザライセンス(同時起動可能なネットワークライセンスもあり)

本製品のお問い合わせ先:



 www.academic-soft.com
ご購入・お問い合わせは、正確な理由のアカデミックソフト (LIDA) へ
Eメールでお問い合わせください。お見積りいたします。
E-mail: info@academic-soft.com 教育機関のウェブサイトに掲載していただく
アカデミックソフトは、LIDAの登録商標です。©2024 LIDA

Stataが選ばれる理由

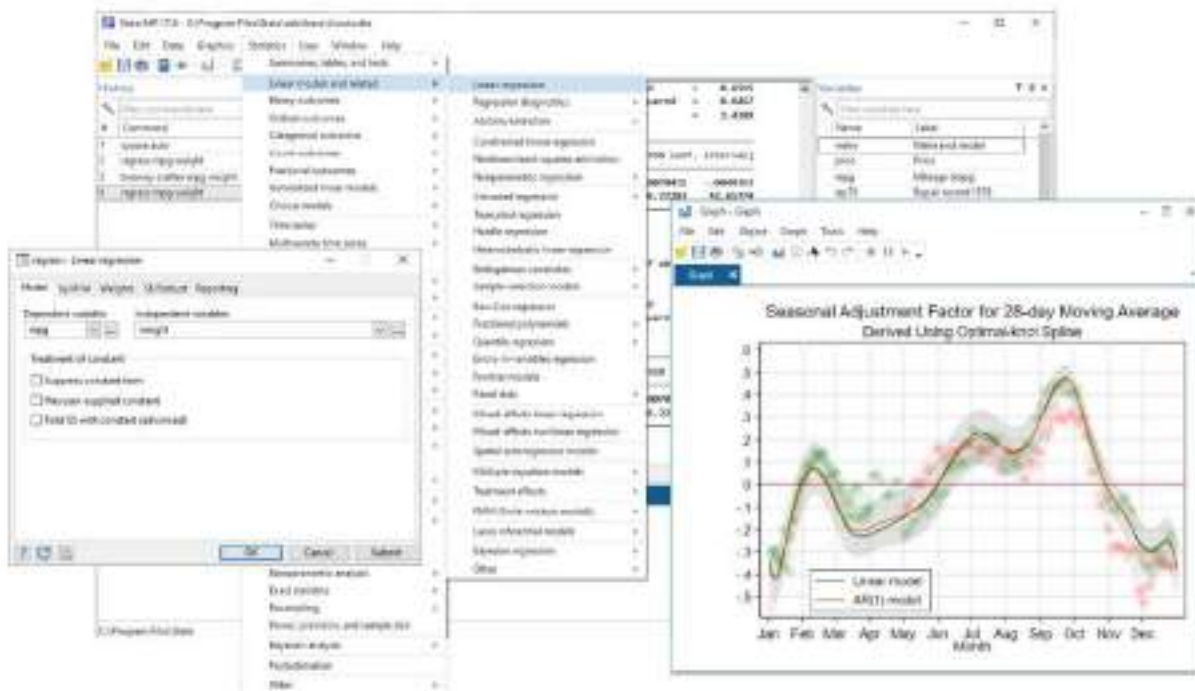
速い。正確。使いやすい。

Stataは、データ操作および可視化機能、統計機能、自動レポート機能など、データサイエンスに必要なものすべてを含んだ完全な統合ソフトウェアパッケージです。

基本統計から線形モデル、ノンパラメトリック分析、時系列分析など、幅広い範囲の統計量の計算が可能です。医学の研究者、生物統計学者、免疫学者、エコノミスト、社会学者、政治学者、地理学者、心理学者など、データを分析する必要がある研究専門家向け製品として定評があります。

- ・優れたデータ管理機能であらゆるデータの処理が可能（多種多様なデータ形式をサポート）
- ・幅広い統計機能
- ・出版品質のグラフィック
- ・動的なドキュメント作成
- ・完全に再現可能な研究
- ・PyStata-Python統合
- ・リアルなドキュメント作成
- ・高い信頼度
- ・使い易さ
- ・習得し易さ

- ・自動化が容易
- ・拡張が容易
- ・高度なプログラミング
- ・自動マルチコアサポート
- ・コミュニティに寄与する機能
- ・ワールドクラスの技術サポート
- ・クロスプラットフォームの互換性
- ・数多くのユーザーに使用されている実績
- ・総合的なリソース
- ・活気に満ちたコミュニティ
- ・手ごろな価格



各エディションの違い

パッケージ	Stata/BE	Stata/SE	Stata/MP
変数(列)の上限	2,048	32,767	120,000
観測データ(行)の上限	21億4千万	21億4千万	200億以上
独立変数の上限	798	10,998	65,532
並列処理	不可	不可	可
サポートコア数	1コア	1コア	2コア/4コア+

* 取扱えるデータ量は実装メモリの容量により制限されます。
特にStata MPについては、現在この観測データ上限数を賅えるメモリを備えたコンピュータがほとんど市販されていないため、取扱えるデータ量はメモリの容量の限界までとなります。

Stata Prof+Plan

メーカー指定校の教職員のお客様へ特別プランのご紹介

Stata Prof+Plan は、メーカー(米国Stata社)が指定している特定の大学に所属する教職員の方々が特別価格でStataを購入できる特別プランです。Stata Prof+Planの対象大学は、こちらでご確認ください。

<https://www.academic-soft.com/detail.php?id=4009>

プラン対象商品 Stata/BE, SE, MP2, MP4, MP6, MP8

- ※ 年間ライセンス、永久ライセンス、既存ライセンスのアップグレード、いずれでも適用可能です。特別価格につき複数本同時購入割引は提供されません。必要本数分ご購入ください。
- ※ シングルユーザライセンスにのみ適用。ネットワークライセンス、授業用 Student Labライセンス、学部・学科用サイトライセンスは、別途お見積りいたしますのでお問合せください。

Stata Prof+Plan 価格

商品番号	製品名	税込価格	通常価格(参考)
01000741	Stata 17 BE Prof+Plan 日本語スタートアップガイド付 年間ライセンス	¥20,900	¥41,800
01000745	Stata 17 BE Prof+Plan 日本語スタートアップガイド付 永久ライセンス (1年保守付)	¥77,000	¥156,200
01000742	Stata 17 SE Prof+Plan 日本語スタートアップガイド付 年間ライセンス	¥31,900	¥59,400
01000746	Stata 17 SE Prof+Plan 日本語スタートアップガイド付 永久ライセンス (1年保守付)	¥118,800	¥225,500
01000743	Stata 17 MP2 Prof+Plan 日本語スタートアップガイド付 年間ライセンス	¥45,200	¥79,200
01000747	Stata 17 MP2 Prof+Plan 日本語スタートアップガイド付 永久ライセンス (1年保守付)	¥173,800	¥299,200
01000744	Stata 17 MP4 Prof+Plan 日本語スタートアップガイド付 年間ライセンス	¥65,000	¥97,900
01000748	Stata 17 MP4 Prof+Plan 日本語スタートアップガイド付 永久ライセンス (1年保守付)	¥248,600	¥368,500
01000686	Stata 17 MP6 Prof+Plan 日本語スタートアップガイド付 年間ライセンス	¥81,400	¥107,800
01000692	Stata 17 MP6 Prof+Plan 日本語スタートアップガイド付 永久ライセンス (1年保守付)	¥299,200	¥404,800
01000687	Stata 17 MP8 Prof+Plan 日本語スタートアップガイド付 年間ライセンス	¥94,600	¥118,800
01000693	Stata 17 MP8 Prof+Plan 日本語スタートアップガイド付 永久ライセンス (1年保守付)	¥349,800	¥451,000

メーカーでは、常に最新バージョンを利用できる年間ライセンスの購入をお勧めしております。
価格は予告なく変更される場合があります。最新の価格はお問合せください。

動作環境

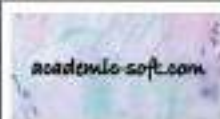
- (Win) IntelまたはAMD x86-64プロセッサ/
Windows Server Server 2012R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022/Windows 8.1/10/11 (64bit)
- (Mac) Apple SiliconまたはIntelプロセッサ/
Apple Silicon: macOS 11.0以上/Intelプロセッサ: macOS 10.12以上 (64bit)
- (Linux) x86-64またはその互換プロセッサ/Linux OS (64bit) ※xstataにはGTK 2.24が必要

[全OS共通] HD空き容量: 2GB以上/RAM: BE 1GB以上、SE 2GB以上、MP 4GB以上
※動作環境の詳細: <https://www.stata.com/products/compatible-operating-systems/>

【インストール条件・購入条件】

- 1ライセンスにつき、登録ユーザのみ使用可能もしくは登録ユーザのみがStataにアクセス可能な複数台のマシンにインストール可能(同時起動および共有不可)●ライセンスは登録ユーザに帰属●購入時に教育機関発行のEメールアドレスが必要●シングルユーザライセンス(同時起動可能なネットワークライセンスもあり)

本製品のお問い合わせ先:



www.academic-soft.com

ご購入・お問い合わせは、正確な理由のアカデミックソフト (LIDA) へ
大学・学協会でも、ご支払い・お受け取りいただけます。
Email: info@academic-soft.com 製品価格のウェブサイトに掲載しない
アカデミックソフトは、LIDAの登録商標です。©2024 LIDA

Stataが選ばれる理由

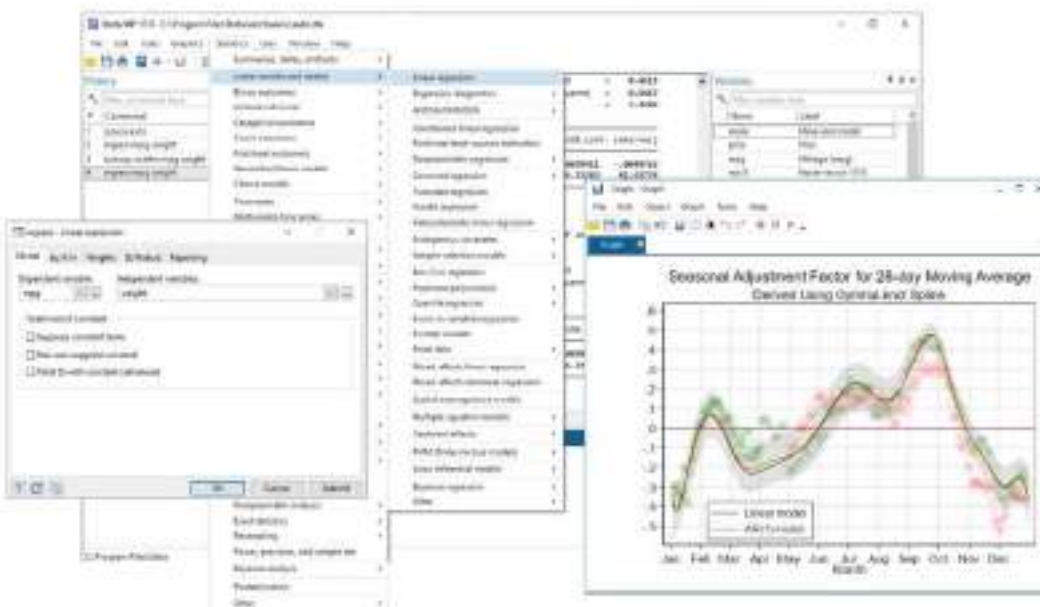
速い。正確。使いやすい。

Stataは、データ操作および可視化機能、統計機能、自動レポート機能など、データサイエンスに必要なものすべてを含んだ完全な統合ソフトウェアパッケージです。

基本統計から線形モデル、ノンパラメトリック分析、時系列分析など、幅広い範囲の統計量の計算が可能です。医学の研究者、生物統計学者、免疫学者、エコノミスト、社会学者、政治学者、地理学者、心理学者など、データを分析する必要がある研究専門家向け製品として定評があります。

- ・優れたデータ管理機能であらゆるデータの処理が可能
(多種多様なデータ形式をサポート)
- ・幅広い統計機能
- ・出版品質のグラフィック
- ・動的なドキュメント作成
- ・完全に再現可能な研究
- ・PyStata-Python統合
- ・リアルなドキュメント作成
- ・高い信頼度
- ・使い易さ
- ・習得し易さ

- ・自動化が容易
- ・拡張が容易
- ・高度なプログラミング
- ・自動マルチコアサポート
- ・コミュニティに寄与する機能
- ・ワールドクラスの技術サポート
- ・クロスプラットフォームの互換性
- ・数多くのユーザーに使用されている実績
- ・総合的なリソース
- ・活気に満ちたコミュニティ
- ・手ごろな価格



各エディションの違い

パッケージ	Stata/BE	Stata/SE	Stata/MP
変数(列)の上限	2,048	32,767	120,000
観測データ(行)の上限	21億4千万	21億4千万	200億以上
独立変数の上限	798	10,998	65,532
並列処理	不可	不可	可
サポートコア数	1コア	1コア	2コア/4コア+

* 取扱えるデータ量は実装メモリの容量により制限されます。

特にStata MPについては、現在この観測データ上限数を賅えるメモリを備えたコンピュータがほとんど市販されていないため、取扱えるデータ量はメモリの容量の限界までとなります。



Fortran Builder & NAG数値計算ライブラリ 大学生協限定：特価キャンペーン page 1



この機会をお見逃しなく！

キャンペーン期間
2023年3月31日
生協店舗ご注文分まで！

(1) 数値計算ライブラリバンドルセット特価！

Fortran Builder 7.1 + NAG 数値計算 Library セット

(Fortran統合開発環境と数値計算ライブラリの大変お得なセットです)

Windows NM6019L PU-(NPW3271NA/NLW6128XEL)-A-C 通常価格:246,400円

198,000円
キャンペーン特別価格 (税込価格)

科学技術計算から統計計算まで約1950種のルーチン

ライブラリご提供関数

多項式の根	メッシュ生成	固有値問題	ノンパラメトリック統計
超越方程式の根	補間	スペース固有値問題	平滑化
級数の和	曲線と曲面のあてはめ	相関と回帰分析	分散分析
数値積分	最適化 (Optimisation)	最近値相関	生存時間解析
常微分方程式	CFD (ザリバティブフリー)	多変量解析	時系列解析
偏微分方程式	最小二乗問題	分散分析	DR
数値微分	線形方程式	乱数生成	特殊関数
離分方程式	スパース線形方程式	単変量推定	IEEE異体演算

すぐに使える
数値計算プログラムが
約1950種付属！

(2) パックライセンス特価！ (NAG 数値計算 Library は含まれません)

Fortran Builder 7.1 2-PACK特価

Windows NM6019H PU-NPW3271NA-A(2P)-C 通常価格:115,500円

99,000円
キャンペーン特別価格 (税込価格)

Fortran Builder 7.1 5-PACK特価

Windows NM6019J PU-NPW3271NA-A(5P)-C 通常価格:259,050円

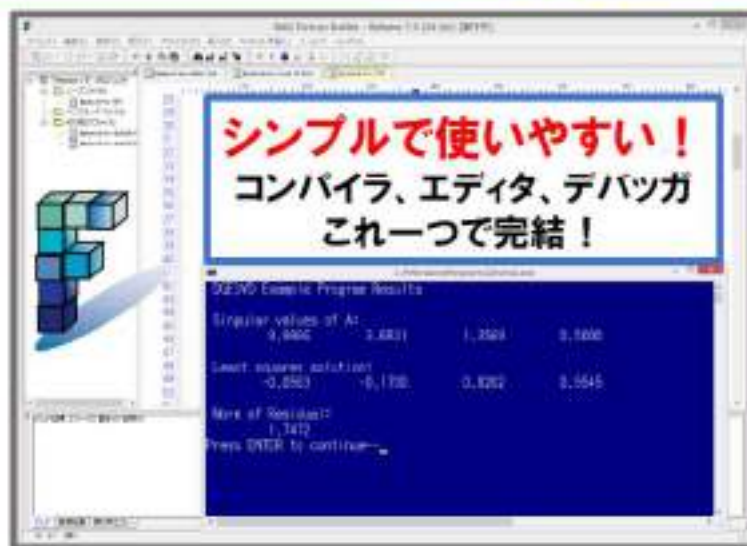
198,000円
キャンペーン特別価格 (税込価格)

Fortran Builder 7.1 10-PACK特価

Windows NM6019K PU-NPW3271NA-A(10P)-C 通常価格:407,000円

341,000円
キャンペーン特別価格 (税込価格)

Fortran Builder 7.1 for Windows



機能は強力！

強力な診断機能でコンパイル時及び実行時のエラーを的確に検出します。

エラー	検出
省略された引数の参照	<input type="checkbox"/>
スレッドセーフではないコードの検出	<input type="checkbox"/>
整数オーバーフロー	<input type="checkbox"/>
配列の範囲外参照	<input type="checkbox"/>
形状引継ぎ配列の範囲外参照	<input type="checkbox"/>
大きさ引き継ぎ配列の範囲外参照	<input type="checkbox"/>
配列引数の寸法の不一致	<input type="checkbox"/>
寸法が異なる配列の代入	<input type="checkbox"/>
未定義ポインタの参照	<input type="checkbox"/>
文字引数の長さの不一致	<input type="checkbox"/>
配列の部分的な初期化忘れ	<input type="checkbox"/>
モジュール変数の初期化忘れ	<input type="checkbox"/>

(3) NAG コンパイラ バックライセンス特価 for Mac Armv8 USBライセンス

NAG Fortran Compiler 7.1 for Mac Armv8 2-PACK特価

Macintosh NM6019G PU-NPW3271NA-A(2P)-C

通常価格：138,600円

99,000円

キャンペーン特別価格 (税込価格)

- Fortran 77/90/95/2003/2008をフルサポートしています。(Fortran 2018は部分サポート)
- 強力なプログラムチェック機能を持っており、コンパイル時と実行時のエラー及び警告を厳しく検出します。(表面「診断機能例」ご参照) この機能により、実行結果の信頼性が高く、移植性に優れたもののコンパイラでも動く、Fortran ソースコードの作成が可能です。



今がチャンス!

USBキー
ライセンス



- 複数台にインストール可能!
- USBキーを装着したマシンでのみ利用可能

(4) NAG Library for Python 特価

NAG Library for Python Windows USB キャンペーン特価

Windows NM6019N PU-PYW6128XEL-A-C

通常価格：209,000円

177,650円

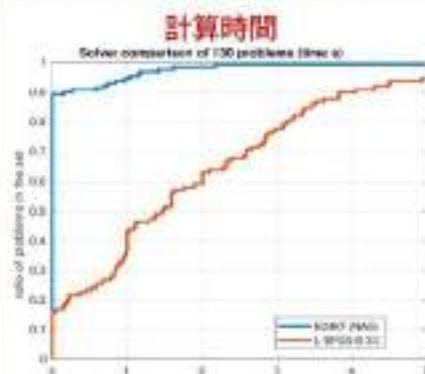
キャンペーン特別価格 (税込価格)

※ その他OS/ライセンスタイプもキャンペーン設定がございます。

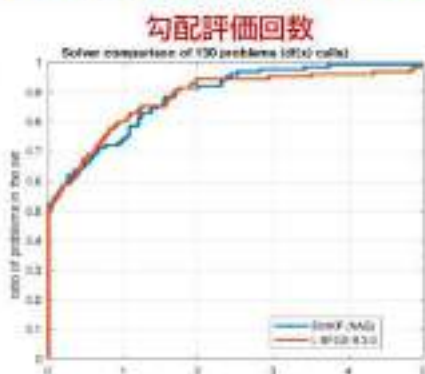
詳しくは大学生協ソフトウェアインフォメーションサイト(<https://software.univcoop.or.jp/>) もしくは店舗まで!

- 1000以上の、科学技術計算及び統計計算の関数を提供し(表面「ライブラリご提供関数」ご参照)
- 特に数値最適化の関数は、非常に優れた収束性能を有しています。

非線形計画問題130個(境界制約有り及び境界制約無し)を用いた性能比較 NAG 対 L-BFGS-B



縦軸は含まれる問題の総数に対する比率を表し、横軸は結果が良かった方と比較して計算時間が2の何乗倍であったかを表しています。



縦軸は含まれる問題の総数に対する比率を表し、横軸は結果が良かった方と比較して勾配評価回数が2の何乗倍であったかを表しています。

上記グラフから、両ソルバーとも、ほぼ同程度の勾配評価回数であるにもかかわらず、NAGの関数は約7割の問題を速く解いていることがわかります。

NAGの大規模非線形計画問題関数の一つである「handle_solve_bounds_foas(E04KF)」とよく知られているアルゴリズム「L-BFGS-B」の収束性能を比較したものです。

この比較は、最適化のベンチマークで良く利用される CUTEst problem set に含まれる130個の非線形計画問題(境界制約あり、及び無し)を用いて行われ、計算時間と勾配評価回数の2点について調査したものです。

キャンペーン期間
2023年3月31日
生協店舗ご注文分まで!

お問い合わせは

nag 日本ニューメリカルアルゴリズムズグループ株式会社
〒104-0032 東京都中央区八丁堀4-9-9 八丁堀フロンティアビル2F
TEL: 03-5542-6311 / FAX: 03-5542-6312
<https://www.nag.co.jp/>



お申し込みは大学生協店舗まで

文献の収集・管理・引用をもっと早く、もっとカンタンに

EndNote™ 20

文献管理ソフトウェア EndNoteで 何ができる？

文献情報の
収集と閲覧

PDF・各種
ファイル管理

文献情報の
管理

論文作成支援

授業での活用

学会の発表

論文投稿



EndNote™ 20

詳細については
こちらからご覧いただけます！

ユサコのうさこちゃん



文献の収集・管理

PDFファイルの取り込み

学術文献データベースやフルテキストPDFから文献情報を簡単に取り込み。

強力な検索機能

取り込んだPDFの本文も検索対象なので、キーワードを入力するだけで目的の文献が簡単に見つかる。

同期・共有

どこからでも 自分のライブラリにアクセス

オンラインアカウントと連携することで、職場・自宅・外出先・iPad・iPhoneからアクセス可能。

強力な検索機能

共同研究や研究室内での他のEndNoteユーザーと、作成したライブラリを共有可能。

論文作成支援・引用

参考文献リストを自動作成

EndNoteに保存された文献情報のドラッグ&ドロップで参考文献リストを瞬間作成。

投稿規定に沿った体裁に一発変換

ジャーナル名を選択するだけで投稿規定が変更されるので、投稿先の変更も簡単に可能。

EndNote 初心者向けウェブセミナー

こんな方におすすめのセミナーです

- ✓ EndNoteをまだ使ったことがない
- ✓ EndNoteの購入を検討している
- ✓ EndNoteの基本操作にまだ慣れていない

参加無料

何度でも受講OK

お客様の声

- ・知りたかった内容が凝縮されていた
- ・初めて使用する人にも対応しており、まず使ってみることができそう
- ・受講後、アンケートに答えると録画版がもらえるのは非常に助かる
- ・まったくの素人なので（これから使い始めるつもり）いいレベルでした



EndNote 初心者向け
ウェブセミナー

お申し込みはこちら



充実のユーザーサポートで安心

ご購入商品にはもちろん、各機能を画像付きで詳細に解説している「日本語操作ガイド（PDF）」および最初の使い始めの操作がよくわかる「クイックリファレンスガイド」が付属します。
※日本語操作ガイド（PDF）はユサコ会員専用ページ上でご提供いたします。

ユサコにユーザー登録していただいた方にはさらに下記の特典があります。



国内外の投稿規定に対応
国外の雑誌だけでなく、日本
国内の学会誌・その他英文誌
の投稿規定にも対応するスタ
イル設定ファイルを提供



日本語カスタマーサポート
お問い合わせは[ユサコサポート]で検索！



ユサコ サポート

Twitterで情報発信中 [@EndNote_Japan](https://twitter.com/EndNote_Japan)

■ 販売価格

パッケージ版		
YU1008N	大学生協版 新規ライセンス	税込価格61,600円 【本体価格56,000円+消費税5,600円】
66077B	新規ライセンス まとも買い <small>※本年以上の継続購入用のお得なライセンスです</small>	税込価格53,900円 【本体価格49,000円+消費税4,900円】
66080B	アップグレード	税込価格28,800円 【本体価格26,000円+消費税2,800円】
YU1008H	学生版 新規ライセンス	税込価格24,750円 【本体価格22,500円+消費税2,250円】
ダウンロード版		
YU1008Q	新規ライセンス	税込価格62,700円 【本体価格57,000円+消費税5,700円】
66083B	アップグレード	税込価格26,400円 【本体価格24,000円+消費税2,400円】

※表示価格は予告なく変更することがあります。予めご了承ください。
最新の価格はこちらでご確認ください。
<https://software.univcoop.jp/>

30日間無料トライアル

- EndNoteの基本機能を30日間お試しになります。
- トライアル版は、製品購入後プロダクトキーを入力するだけで製品版に移行できます。
- トライアル版で作成したデータは、正規製品にそのまま引き継ぐことができます。
<https://www.usaco.co.jp/endnotedydemo.html>

ユサコ株式会社

106-0044 東京都港区東麻布2-17-12
Tel : 03-3505-3256 Fax : 03-3505-6282

※国内正規販売商品以外はユーザー登録ができませんので、ご購入の際は充分ご注意ください。

■ EndNote 20のライセンスについて

- ・EndNote 20は、ライセンス所有者の個人利用に限り、Windows / Mac あわせて3端末までインストールすることができます。
- ・ライセンスの共用や譲渡、貸与は認められておりませんのでご注意ください。
- ※学生版はライセンスを所有する学生個人のPCにのみインストールできます。法人所有や研究室所有のPCにはインストールできません。学生協購入条件の詳細については、下記をご参照ください。
<http://www.univcoop.jp/prothesis/endnote/index.html>

■ アップグレード対象

- ・過去バージョンのEndNoteをお持ちの方
- ・国内正規販売商品に限ります。
（海外滞在中にEndNoteを購入された方は別途ご相談ください。）
- ※ご購入にはユサコウェブサイトユーザー登録が必要です。
- ※過去バージョンで作成されたライブラリはEndNote 20でも利用可能です。

お申込は大学生協まで