

SHOP

コミュニケーションセンター

本郷キャンパス内赤門北隣

赤門を入ってすぐ、ガラス張りの明るいお店です。研究成果を活用した商品をはじめとした東大のオフィシャルグッズを幅広くラインナップ。本郷キャンパスご来訪の記念にお気軽にお立ち寄りください。



東京都文京区本郷7-3-1

■営業時間：10:00～18:00

■定休日：日曜、祝日

IMTブティック

インターメディアテク内

東大オフィシャルのミュージアムショップ。大学博物館『インターメディアテク』のオリジナルグッズを多数取り扱っています。もちろん、人気の研究成果を活用した商品他、UTCCの商品も揃えています。



東京都千代田区丸の内2-7-2 KITTE 2・3階

■IMT開館時間：11:00～18:00（金曜・土曜は20:00まで）

■定休日：月曜（月曜が祝日の場合は火曜）、
その他館が定める日

■ブティック営業時間：火・水・木 12:00～16:00
金・土・日・祝 11:00～18:00

※いずれの店舗の営業日時も、年末年始、その他大学行事等の都合により変更になる場合があります

●商品の詳細やご注文、新製品情報はウェブサイトまで

東京大学コミュニケーションセンター
(UTCC)
オンラインストア

UTCC  <https://utcc.u-tokyo.ac.jp/>



●電話でのご注文及び商品に関するお問い合わせ

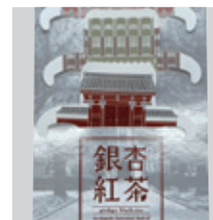
TEL 03-5841-1039 FAX 03-3814-3423

※一部の商品はオンラインストアや電話での取扱いがございません。※価格、商品パッケージは、予告なく変更となる場合がございます。



The University of Tokyo
Communication Center

東京大学コミュニケーションセンター



ABOUT

東京大学コミュニケーション センター (UTCC) とは

UTCC

東京大学は、学問の自由と自律を基盤に、世界に向かって自らを開き、社会の過去・現在・未来に対して責任を持ちうる教育・研究活動を行いながら、大学と社会の双方向的な連携を推進することを基本理念としています。

東京大学コミュニケーションセンター (UTCC) は、東京大学の研究成果やその過程を広く社会に還元するべく、より多くの方々と多面的な接点を持ち、本学への理解を深めていただくために、2005年3月に大学と社会の相互交流を推進する場として誕生しました。大学の研究成果を活用した商品や大学にゆかりのあるモチーフをデザインしたものなど、様々な商品を販売しています。

「自由で開かれた東京大学でありたい」

「日常の生活の中でも、ふと学問を感じてほしい」

そんな、東京大学からのメッセージです。

大学の研究活動から生まれた商品を楽しみながら、

東京大学のこともぞいでみてください。

Contents

東京大学の研究成果を活用した商品

UTokyo Go CNFボールペン	2
パールカラーゲン®シリーズ	3
研Q室のヨーグルト・タブレット・キャンディ	5
博士の昔こうじ甘酒／ ゴールデンビーカンナツツ(生)	6
体力式®アミノ酸ゼリー／ 浮遊錯視クロス	7
蓮香 (RENKA) シリーズ	8
演習林のおはし	9
ハナーンチョコレート	10
ドイトゥン プレンド コーヒー	11
御酒／清酒「尾仲」純米吟醸	12
赤ワイン UTokyo	13

東京大学オフィシャルグッズ

清酒「淡青」	13
ネクタイ／カフリンクス／名刺入れ	14
印傳シリーズ	15
本郷建物柄シリーズ	16,17
タオルハンカチ (赤門・銀杏)	17
安田講堂設計図スカーフ	18
貝象嵌シリーズ／日本の伝統工芸シリーズ／ チタンタンブラー	19
超撥水風呂敷／そえぶみ箋	20
ユーグレナ・クッキー／銀杏緑茶・紅茶	21
UTokyo Goシリーズ	22

東京大学の研究成果を活用した商品

東京大学ではどんな先生たちが何の研究をしているのか？

多くの皆さんに知っていただくために

大学で日々生み出されるさまざまな研究成果を商品づくりに活かしています。

基礎研究の生んだ新素材が、 滑らかな書き心地の決め手。

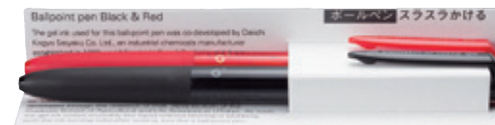
01 植物由来の超極細繊維をインクに配合 UTokyo Go CNFボールペン

農学生命科学研究科の磯貝明教授 (当時) の研究グループは、植物由来の新素材、セルロースナノファイバー (CNF) を世界で初めて開発しました。約3ナノメートル (コピー用紙の厚さの約3万分の1) という超極細のこの繊維は、現在では日常生活の様々な場面で活用されています。このボールペンに使用されているゲルインクは、第一工業製薬株式会社と三菱鉛筆株式会社が、磯貝先生の基礎研究を応用して共同開発した成果です。CNFが配合されたゲルインクは、筆記時には液体のように挙動して滑らかな書き心地でかすれない特性が発現し、筆記後はインクが固体に戻ることでにじまず書くことができます。



磯貝明 先生

UTokyo Go CNFボールペン
各380円 黒、赤、青



UTokyo Go CNFボールペン
黒赤2本セット
760円



UTokyo Go CNFボールペン
黒赤青3本セット
1,140円

世界に先駆けて確立した 日本の真珠養殖の新たな1ページ。

02 海からの贈り物 パールコラーゲン®シリーズ

ミキモトグループ創業者御木本幸吉は、帝国大学臨海実験所(現理学系研究科附属臨海実験所、神奈川県)箕作佳吉教授の研究指導のもと、1893年に世界で初めて半円真珠の養殖に、さらに1905年に真円真珠の養殖に成功。真珠養殖は日本が誇る国内産業のひとつに成長しました。その後、農学生命科学研究科渡部終五名誉教授らの研究グループは、世界に先駆けて真珠層形成メカニズムに関する研究に着手。真珠形成に関わる細胞内に存在するコラーゲンの特性等についても研究を深めています。パールコラーゲン®の保湿効果は、いつまでも真珠のように輝くお肌を目指すジェンダーレスで幅広い世代のすべての方々に喜ばれる化粧品づくりに役立っています。



渡部終五 先生



箕作佳吉 先生
◎理学系研究科



モイスターボディミルク UT
1,600円 (100ml)



スキんケアマスク UT
600円 (16ml×1枚入り)



リップトリートメント UT
1,800円



UVプロテクター UT
1,800円 (40ml)
SPF50+/PA++++



ミストローション UT
2,000円 (150ml)



バスパウダー UT
1個 280円 (25g)
3個 840円
5個 1,400円



ハンドトリートメント UT
1,200円 (50g)



オールインワンエッセンス UT
2,000円 (80g)

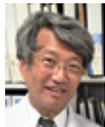
※パールコラーゲン®=サクシノイルアテロコラーゲン(保湿成分)
パールコラーゲンはミキモトコスメティクスの登録商標です。

研究成果が夢や希望をつなぐ なめらかでおいしいヨーグルトに!

03 新しい可能性を秘めた乳酸菌 研Q室のヨーグルト

薬学系研究科関水久名譽教授が、カイコのメカニズムを活かした独自の測定技術を用いて自然免疫を高める物質を探索。約1万株の乳酸菌からスクリーニングして得られたものが「乳酸菌11/19-B1株」です。キウイフルーツの果皮から分離した菌種であり、市販のヨーグルトから採取した乳酸菌より高い免疫促進活性が確認されています。

東日本大震災による被害を目の当たりにして、「研究を研究で終わらず、世のために活かしたい」との想いで活動していた関水名譽教授は福島の乳業メーカーと出会い、「研Q室のヨーグルト」は生まれました。研究当初は37℃で3日間の醗酵時間が必要だった、とてもデリケートな「乳酸菌11/19-B1株」。醗酵管理に細心の注意を払いながら大切に製造しています。



関水久 先生

職場や外出先などに持ち歩くことができるケース入りで、気軽に食べられるヨーグルト味のタブレットです。
1日あたり1~3粒を目安に嚙んでお召し上がりください。



研Q室のヨーグルトタブレット
1,000円 (45粒入り、着色料・保存料無添加)



研Q室のヨーグルト
(ハードタイプ)
167円 (85g)



研Q室のヨーグルト
(ドリンクタイプ)
193円 (85g)

購入方法 ※コミュニケーションセンター、IMTブティックでは販売していません。

- ①キャンパス内の下記店舗で
 - ・UTcafe (コミュニケーションセンター隣)
 - ・生協購買部 (本郷、駒場、柏、白金台)
 - ・Kショップガーデン (医学部附属病院内)
- ②UTCCオンラインストアから
→「UTCC」で検索してください。

ハードタイプ、ドリンクタイプともにお得なギフトボックスもあります!



研Q室の
ヨーグルトキャンディ
500円 (約24粒入り、ノンシュガー)

麴のつくりだす甘酒は、 江戸時代から愛された栄養ドリンク。

04 ビタミン豊富で自然な甘み 博士の昔こうじ甘酒

東京大学農学生命科学研究科は、100年以上にわたる伝統を脈々と受け継ぎながら、現在も醸造微生物について最先端の研究に取り組んでいます。これらの研究成果を反映させ、麴菌による甘酒の良さを広めたい、との思いを込めて「博士の昔こうじ甘酒」を作りました。麴菌株は、「お酒の博士」坂口謹一郎名譽教授が戦中までに収集したものです。また、農学生命科学研究科附属生態調和農学機構で収穫したお米を使用しています。甘酒は温めて飲む冬の飲み物というイメージが強い反面、俳句の世界では夏の季語としてあつかわれているように、江戸時代には暑い夏の季節に好んで飲まれていました。麴菌がつくる甘酒は、ノンアルコールでビタミン類を豊富に含んだ自然な甘みの栄養ドリンクといえます。



博士の昔こうじ甘酒
580円 (350ml)

より広く知られることで 農業再生とまちづくりにつなげたい。

05 ナッツ界の新星 ゴールデンピーカンナッツ (生)

ピーカンナッツは北米原産のクルミ科の果樹で、生で食べられ栄養価が高くおいしいことから、近年アメリカを中心に人気が増大しています。生産技術研究所と農学生命科学研究科は、陸前高田市と株式会社サロンドロワイヤルと2017年にこのナッツを活用した農業再生とまちづくりに関する協定を結び、IoTやロボティクスを活用した栽培管理技術やゲノムデータをもとにした最適品種の選抜について研究を進めています。将来的には陸前高田市で栽培されたピーカンナッツが食卓に並ぶことを目指し、より多くの人にそのおいしさや魅力を知ってもらうため、東京大学のオリジナルパッケージで生のナッツを販売しています。



ゴールデンピーカンナッツ (生)
1,200円 (1袋40g、4袋入り)

アミノ酸を美味しく摂取!

06 UTCCの人気商品 体力式®アミノ酸ゼリー

アミノ酸とエネルギーを同時に摂取できるので、忙しい朝や食欲不振の時、運動中にもお勧めです。安心してお召し上がりいただけるように「国産リンゴ果汁」を10%配合。フレッシュなリンゴが濃縮された「ピューレ」のような食感をお楽しみください。紙パックからお皿に出して、スプーンで召し上がっていただくこともできます。

体力式®
アミノ酸ゼリー
1個 180円
1箱(18個入) 2,980円



数学で錯視は制御できる!

07 文字や模型が動いて見える? 浮遊錯視クロス

静止画なのに動いて見える「錯視」は、旧来職人芸的に作成されてきました。しかし、数理科学研究科新井仁之先生及び新井しのぶ氏は任意の画像を浮遊錯視化することができる「浮遊錯視生成アルゴリズム」を発明。脳内の視覚に関する情報処理の数理モデルを作成し、コンピュータに人が錯視を起こすような画像を作らせることを実現しました。



右) 浮遊錯視クロス UTokyo
左) 浮遊錯視クロス 数理模型
各1,200円

(約32×32cm、マイクロファイバー)

2000年の眠りからさめた 大賀蓮の香りを宿す蓮香シリーズ

08 3粒の奇跡が輝く 蓮香 (RENKA) シリーズ

1951年、東京大学検見川厚生農場 (現東京大学検見川総合運動場、千葉県) で、東京大学出身の植物学者、大賀一郎博士によって3粒の古い蓮の実が発掘されました。その後のシカゴ大学での分析結果によると、同じく発掘された丸木舟の年代からこの蓮の実は少なくとも2000年以上前のものであると推定されています。その年の5月、大賀一郎博士はその3粒を発芽させることに成功し、そのうちの1粒が生きて翌1952年7月に、淡紅色の美しい花を咲かせました。博士の名前から「大賀蓮」と名付けられたこの蓮は、国内外に友好親善のために分根して送られ、たくさんの人々に愛されています。



蓮香
ハンド&
ボディソープ
2,200円
(370ml)



蓮香
ネイルオイル
1,650円 (8ml)
ロールオンタイプ
なので携帯にも
便利です。



蓮香 あぶらとり紙 660円 (100枚入)

この蓮の香りの分析・研究を行い、香りのキー成分とし、水辺に凛と咲く大賀蓮のさわやかでみずみずしい花のイメージをプラスして蓮香シリーズの化粧品を作りました。生命の神秘を感じさせる清らかで優しい香りは、年代を問わず男女とも幅広い方々にお使いいただけます。



蓮香 オードパルファム
2,500円 (38ml)

蓮香 ハンドクリーム
980円 (40g)

日本の未来にとって 不可欠な森林を科学する。

09 「科学と社会をつなぐ森」演習林 演習林のおはし

農学生命科学研究科には、1894年に千葉県清澄に設置されて以来、現在は全国7箇所、総面積は約32,000haの広大な敷地の演習林があります。近年は、大学としての研究や教育に加え、これまで培った知識や技術を社会と共有すること（社会連携）を演習林のミッションのひとつとしており、社会教育や広報活動を行い、積極的に社会に貢献するよう努力を続けています。



北海道演習林のウダイカンバを素材に使用した箸。台紙には北海道演習林の職員が撮影した四季折々の大自然の写真が使われています。



北海道演習林のおはし(ウダイカンバ)



演習林のおはし(大) (23.5cm)

演習林のおはし(小) (21.5cm)

各2,400円

長短2サイズあり、ペアでのプレゼントや海外へのお土産にも最適です。



田無演習林の特徴的な樹木のひとつであるシラカシを使用した箸。

職人の手削りによる味のある箸です。手作業だからこそその削り跡は、持つ人の手にしっかりとなじみます。箸の上部にはシラカシのドングリのモチーフが描かれており、シンプルなデザインで老若男女問わずお使いいただけます。



田無演習林のおはし(シラカシ)



ハラール認証マークをきっかけに 思いやりを考える。

10 一緒に食べながら未来について語ろう ハナーンチョコレート

ハラールとはアラビア語で「許されたもの」という意味。そしてハラール認証とは、商品やサービスの中に宗教的に禁じられたものが含まれないかを審査し、証明書や認証マークを発行することで、イスラム教徒に安心をもたらそうとするしくみです。

これは一見良い動きのようですが、問題は、現在の認証基準がとて厳しいこと。科学の進歩により内容物が詳しくわかるようになり、ハラールとして認められるものはますます減っています。一方でハラール潔癖症の人は増えています。このままでは将来、イスラム教徒とそれ以外の人々の食卓や生活が分断されてしまいそうです。

ハナーンチョコレートは、認証制度に代わるよい方法がないかを考えるきっかけにと作られました。ハナーンはアラビア語で「思いやり」や「やさしさ」という意味。認証マークを初めて見た人もこれがあるから安心だと思った人も、一緒に「よりよい未来」について考えてほしいと願っています。



ハナーンチョコレート
BOX (3種)
1,250円
(30粒入り、150g)



箱の中にはハラール認証マークつきの「ミルクチョコ」「ホワイトチョコ」「ダークチョコ」の3種類と、愛らしいネコの図柄の葉書が1枚入っています。やさしさを運ぶメッセージカードとしてご利用ください。

ハナーンチョコレート
(カカオ70%)
750円 (10粒入り、50g)



ハナーンチョコレート
(ミルク)
750円 (10粒入り、50g)



コーヒー生産者の現状について 考える機会を持ってほしい。



11 親しみやすい味わい ドイトゥン ブレンド コーヒー

所得格差や貧困の問題に着目し、コーヒーやタイの研究にも取り組んできた東洋文化研究所池本幸生名誉教授は、途上国における生産者の生活の安定やコーヒー産業の正しい発展のためには、多くの人が生産者の現状について考える機会を持つことが大切だと語ります。コーヒーを味わいながら、少しだけ社会について考えてみませんか。



池本幸生 先生



コーヒーボトル〈豆〉
1,850円 (160g)

コーヒーボトル〈粉〉
1,850円 (160g)



コーヒーボトル 2本セット
3,900円 箱入り

ボトルを自由に組み合わせて、2本セットで箱に入れてご用意することもできます。贈答用にどうぞご利用ください。



ドイトゥン ブレンド
ドリップバッグタイプ
1,000円
(6パッケージ入り)
紙箱入

「ドイトゥン開発プロジェクト」とは？

タイの最北端ドイトゥン地区は、ケシ栽培に頼らざるを得ない少数民族の暮らす、世界最大のアヘンの生産地でした。1988年にメーファールアン財団を中心にした「ドイトゥン開発プロジェクト」が発足し、コーヒーの栽培を通じた経済的自立支援等の活動が行われてきています。



長寿の国沖縄から世紀を超えた贈り物。

1945年、3ヶ月にも及ぶ沖縄戦により、酒造所が集中する首里は壊滅状態に。百年古酒とともに、戦前の菌はすべて幻と消えたとされていました。しかし1998年、分子細胞生物学研究所(現・定量生命科学研究所)のコレクションに、奇跡的に「瑞泉菌」が真空保存されていることが判明します。醸造学の世界的権威、坂口謹一郎名誉教授が、1935年に沖縄で68の酒造所を回り、約620株の黒麹菌を採取し東京に持ち帰っていたのです。その中に、この「御酒」のもとになる瑞泉菌もありました。

瑞泉酒造は、「戦前の黒麹菌を使つての復刻泡盛造り」を決断。東京大学での培養・分離が完了した後、1999年の年明け早々「幻の菌」は故郷沖縄の首里に戻り、培養・酒造が開始されました。昔ながらの手間のかかる手作業を復活・踏襲し、菌の味を忠実に出すことに多くの時間を費やした結果、1999年6月1日、ついに「幻の酒」が復活したのです。父祖の酒に余計な名付けは無用と、ブランドの区別がなかった昔にすべての泡盛がそう呼ばれたように、銘は「御酒」とされました。琉球王朝末期から代々受け継がれ、齢百歳以上といわれる幻の泡盛「御酒」。時空を超えた至福の喜びと味わいをお届けします。



坂口謹一郎先生
(撮影:霜鳥一三)
農学部で醸造微生物を中広く研究、それまでの醸造学を基礎と応用を併せた醸造学へ、さらに現在のバイオテクノロジーへと導いた指導的研究者。

左) 御酒ミニボトル
2,300円 (300ml)

右) 御酒
標準ボトル
4,100円
(720ml)



商品の名入れ(エッチング)承ります
卒業や入学の記念やお祝いに。
詳細は店舗にお問合せください。
☎03-5841-1039 ※御酒のみの取扱です。



御酒 一升瓶
11,600円
(1,800ml) 桐箱入り



清酒「尾仲」
純米吟醸
3,300円
(720ml)

12 幻の泡盛 御酒

白梅香にも似た芳醇な香りとまろやかさは、戦前の黒麹菌特有の香味成分をより豊富に生成する独自の低温醗酵と通風製麹法によるものです。また昔ながらの手作業「すくい取り法」で丁寧に仕込み、低温冷却とカメ貯蔵を行うことで早期熟成が促進され、よりまろやかな味わいに仕上がっています。

東京大学発！新感覚の日本酒

13 野生ワイン酵母ccPTM18 清酒「尾仲」純米吟醸

「お酒の博士」坂口謹一郎東京大学名誉教授の酵母研究は、現在も様々な形で東京大学農学部の研究室で引き継がれています。

「尾仲」は自然発酵ワインから新たに分離された野生ワイン酵母ccPTM18で発酵させ、東大ゆかりの地、旧加賀藩・富山県南砺市にてワインオーク樽による一年の熟成を経て完成された野生酵母の日本酒です。フルーティーで爽やかな酸味と、後に残るバニラ香が特徴の濃醇辛口タイプの清酒です。

20歳未満の者の飲酒は法律で禁止されています。

佳良なワインは佳良なブドウから 日本ワインの明日を拓いた科学者の眼差し。

14 赤ワイン UTokyo (マスカット・ベリー A 使用)

日本のぶどうで日本のワインを

例年にない豪雪に見舞われた1927年、新潟県上越市のブドウ園で、新たな品種が交雑されました。日本のワインブドウの父・川上善兵衛が生み出したこの品種は、交雑番号3986、後に「マスカット・ベリー A」と名づけられました。

「お酒の博士」坂口謹一郎名誉教授は、善兵衛と姻戚関係にあり、ワインの分析や評価、論文の助言など、公私にわたって善兵衛を支え、「日本のぶどうでつくる日本のワイン」を目指して、日本の風土に適した品種の開発によって日本のワインの礎を築いてきました。

赤ワイン UTokyo
2,100円 (720ml)

シンプルなラベルには御祝いの言葉などを寄せ書きしてプレゼントすることもできます。



“大空と澄みわたる淡青 巖たり我が旗高く開かん”

(東京大学の歌「大空と」より)

UTokyo
OFFICIAL
GOODS

15 「生飩」で醸した深い旨み 清酒「淡青」

1920年に数万人を集めた「第1回東大・京大対校レガッタ」の際、抽選で東京大学漕艇部(ボート部)のオールの色が「淡青」に決まりました。以降淡青はスクールカラーとなり、東京大学の歌「大空と」にもうたわれています。その由来にちなみ、東京大学漕艇部のOB会が発案・企画し、東京大学校友会後援によって誕生したのが、「清酒「淡青」」です。元禄時代から伝わる製法「生飩」で醸した、幾重にも重なる深い旨みを持つ純米酒です。同窓会の席やご贈答に、是非ご使用ください。

なお売上の一部は、東京大学校友会の幅広い活動へと還元されます。



清酒「淡青」
純米大吟醸
4,120円 (720ml)



清酒「淡青」
特別純米
1,980円 (720ml)

20歳未満の者の飲酒は法律で禁止されています。

UTokyo OFFICIAL GOODS

東京大学のオフィシャルグッズ

大学が所蔵する貴重な史料を利用したり東京大学と縁があるものに注目して開発した商品群です。大学を取り巻く物語や歴史を大切にしながらデザインや機能性にもこだわりました。

16 ネクタイ

東京大学公式のネクタイ。柄は、スクールカラーの淡青やキャンパスを代表する樹木である銀杏をあしらったもの。剣先の裏には大学のロゴが入っています。



ネクタイ 13,000円
各柄(4種)

ネクタイ
(ワイドストライプ)
15,000円
3色(淡青、
濃紺、グレー)



17 カフリンクス

銀杏のマークをデザインしたカフリンクス。感謝の気持ちを伝えるギフトや記念品としても好適な、袖口を飾る上品なアイテムです。卒業年度とお名前の刻印も承っております。(加工期間:約10日間)

カフリンクス 27,500円



18 名刺入れ

大切な人への贈り物に最適な、デザイン性の高い名刺入れ。外側はスタイリッシュにハイブリッドレザー型押し加工。入学や卒業などお祝いの機会にぜひご利用ください。

名刺入れ
11,000円
牛革

内側にUTokyoマークが素押しされています。



UTokyo OFFICIAL GOODS

19 印傳シリーズ

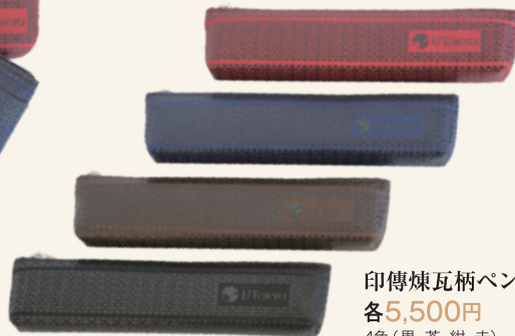
鹿革に漆で模様をつける手法である革工芸の印傳により、東京大学コミュニケーションセンター (UTCC) の煉瓦積みイメージしたオリジナルデザインをほどこした小物シリーズです。

UTCCの建物は、1910(明治43)年に図書館の製本所として建てられた、本郷キャンパス内では最古の建物です。東京大学が所有する建築物では小石川分館(旧東京医学校本館)に次ぐ歴史を持っており、現在も奥に古い煉瓦造りが残されています。



印傳煉瓦柄印鑑ケース 各**2,750円**
4色(黒、茶、紺、赤)

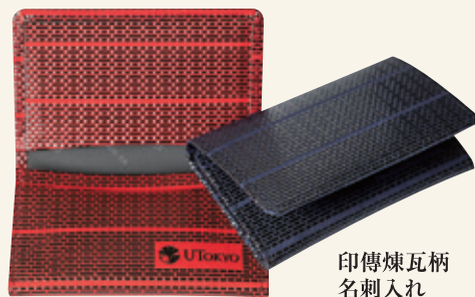
印傳煉瓦柄
小銭入れ
各**3,300円**
4色(黒、茶、紺、赤)



印傳煉瓦柄ペンケース
各**5,500円**
4色(黒、茶、紺、赤)



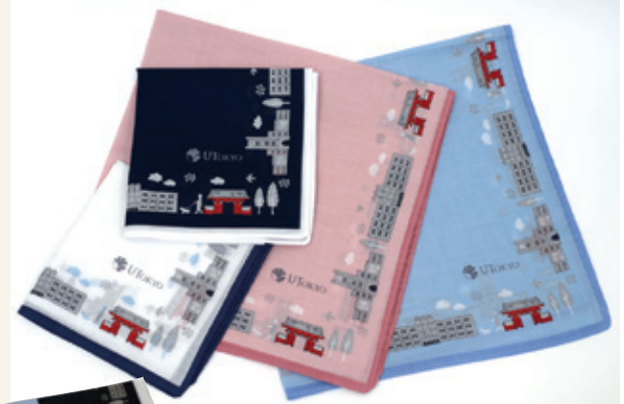
印傳煉瓦柄メガネサック
各**8,800円**
4色(黒、茶、紺、赤)



印傳煉瓦柄
名刺入れ
各**9,350円**
2色(紺、赤)

20 本郷建物柄シリーズ

安田講堂、総合図書館、赤門といった本郷キャンパスを代表する建物をかわいらしくデザインしたグッズです。東大を訪れた思い出やお土産、ちょっとした贈り物にもお使いいただけます。



ハンカチーフ
各**1,300円**
(48cm×48cm)
4色(ピンク、淡青、紺、白)
綿100%/1枚づつOPP袋入り

トートバッグ **3,850円**
(32cm×26cm×9cm)綿100%
(塩化ビニール加工)
A4サイズの書類が入ります。



トートバッグ(小)
3,700円
(19cm×30cm×10cm)
綿100%
(塩化ビニール加工)
ファスナーで
口が閉まります。



折り畳み
エコバッグ
3,300円
(46cm×44cm×17cm) ▲袋入り
再生ポリエステル100%



フラットポーチ **2,800円** (16cm×20cm マチなし)
ペンケース **2,500円** (8cm×18cm マチなし)
合成皮革100%
内側生地ポリエステル100%



マグカップ
1,980円

裏面にUTokyoマーク▲

クリアファイル
各**350円**
(A4版)
3色(淡青、ピンク、紺)



UTokyo OFFICIAL GOODS

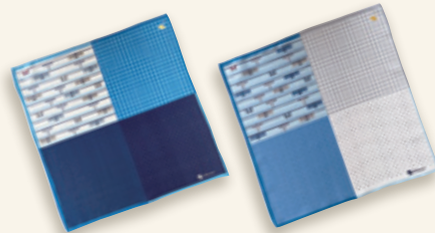
本郷建物柄シリーズ



シャープペン 880円
※紺のほか、淡青、ピンクもごございます。



ポケットチーフ 2,800円
(35cm×35cm)2色(紺系、淡青系)絹100%/箱入り



お好みに合わせて4種類の柄をお使いいただけます。

21 タオルハンカチ (赤門・銀杏)

東大をイメージさせるモチーフをあしらったタオルハンカチ。赤門と銀杏の2柄に、それぞれ紺・淡青・白の3色を取り揃えています。

タオルハンカチ 各800円
(25cm×25cm)
各柄3色(紺地、淡青地、白地)
綿100%/1枚づつOPP袋入り



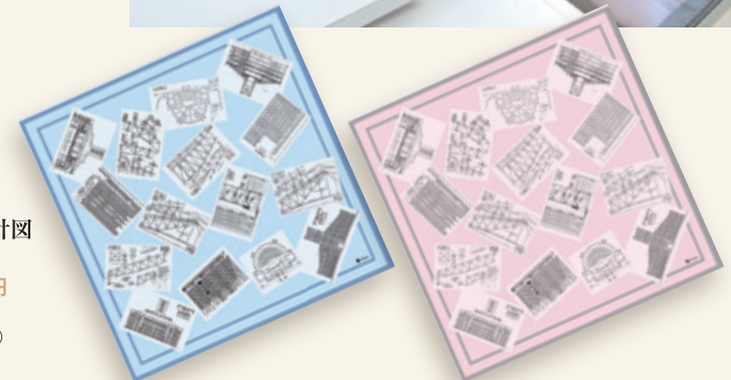
22 安田講堂設計図スカーフ

東京大学で保管している安田講堂創建時の手書きの図面をデザインに用いたスカーフです。インクのにじみやスタンプのかすれなども再現されています。また座席や梁の設計図も使われており、安田講堂の知られざる一面を垣間見ることができます。



安田講堂設計図スカーフ

各12,000円
(88cm×88cm)
2色(淡青、ピンク)
絹100%/箱入り



UTokyo OFFICIAL GOODS

23 貝象嵌シリーズ

あわびの殻を用いた象嵌で、安田講堂や赤門の図柄をウォールナットにほどこしたシリーズです。ひとつひとつに匠の技が光る和の小物は、海外の方へのお土産にも喜ばれます。



箸・箸置き
セット
4,500円



箸置き
5個セット
5,500円

コースター
(安田講堂・赤門)
各1,650円 (直径90mm×厚さ6mm)

キーホルダー
(安田講堂・赤門)
各1,650円



裏面にUTokyoマーク▲

24 日本の伝統工芸シリーズ

淡い琥珀色に銀杏の葉を散らしたデザイン。手になじみやすい小ぶりのサイズです。



江戸花切子
ミニオールドグラス 銀杏
12,000円
(直径74mm×高さ74mm 容量約160ml) 箱入り



外側は刷毛模様、内側の底部分に赤門や銀杏を手書きした有田焼のそば猪口です。そばつゆ以外にも色々使えます。

そば猪口 赤門・銀杏
各4,400円
(直径78mm×高さ62mm)
箱入り、2客箱もあり

食器としても、また小物入れとしても使える蓋つきの漆器。ギフトにも最適です。

越前塗丸小箱
溜塗銀杏・朱塗赤門
各4,800円
(直径85mm×高さ35mm) 箱入り



裏面にUTokyoマーク▼



25 チタンタンブラー

青空に映える銀杏をイメージしたチタンタンブラー。底面にはUTokyoマークを配しました。保温と保冷に優れ、飲み物をおいしい温度で長く楽しむことができます。チタンは現在注目されているレアメタルで、東京大学でも生産技術研究所などで研究が進められています。

チタンタンブラー
11,000円 桐箱入り
(直径70mm×高さ105mm、容量 270ml、重さ90g)

26 超撥水風呂敷

風呂敷という言葉は、江戸時代の人々が風呂に入る際に濡れては困る着替えを、入浴後は使い終わった手ぬぐいなどを包んだことから生まれたと言われていいます。由来となった使い方に着想を得て、包んだものを水から守るのにも濡れたものをくるむのにも便利な撥水性能を加えました。その名にふさわしい新たな進化を遂げた、濡れない風呂敷です。

超撥水風呂敷
(上:本郷湯島絵図/
右:明治新聞雑誌文庫)
各3,600円
(約70×70cm)



「本郷湯島絵図」

江戸麹町六丁目で錦絵双紙屋を営んでいた尾張屋清七(金鱗堂)板行の「御江戸切図」(切絵図)のひとつです。絵図の角は、右上が北。収められている範囲は、北は白山権現、南は湯島聖堂、西は水戸藩上屋敷、東は不忍池に及びます。絵図のほぼ中央に、現在の東京大学本郷キャンパス内に当たる加賀藩上屋敷・水戸藩中屋敷などが見えます。

「明治新聞雑誌文庫」

明治から昭和戦前期にかけての新聞・雑誌、錦絵等を中心とした資料を収集・所蔵し、広く公開している「明治新聞雑誌文庫」には海外からも多くの研究者が訪れます。その世界最大級のコレクションの中から新聞題字や錦絵等を厳選しデザイン雑貨を作りました。明治文庫シリーズの売上の一部は、所蔵資料の保存・修復等、明治文庫の維持発展のために活用されます。

27 そえぶみ箋

心を込めた贈り物に、感謝のこたばを添えるのに最適です。日常のちょっとした伝言にもお使いいただけます。



赤門

安田講堂

そえぶみ箋
各450円
(便箋:73mm×114mm 30枚)
(封筒:82mm×120mm 5枚)



森鷗外・肖像

鷗外文庫・本棚

「鷗外文庫」

東京大学附属総合図書館は、明治の文豪、森鷗外(1862-1922)の旧蔵書を所蔵しています。1923年の関東大震災によって、東京帝国大学附属図書館の蔵書がほぼ全焼した後、復興に際して鷗外の遺族から寄贈されました。総冊数は約18,800冊(和書15,700冊・洋書3,100冊)にのぼり、歴史、文学などを中心に、伝記書、江戸時代の武家名鑑や古地図などのほか和漢の古医学書、ドイツ語を中心とする洋書など、内容は多岐に亘ります。鷗外の自筆写本、書入れ本を多く含むことでも知られています。

UTokyo OFFICIAL GOODS



28 ユーグレナ・クッキー

植物のように光合成を行い、動物のように細胞を変形させて動く藻の1種ユーグレナを培養し乾燥させた粉末には、ヒトに必要な栄養素が59種類も含まれています。また、彼らには消化吸収を妨げる細胞壁が存在しないため、私たちは効率良くこれらの栄養素を摂ることができます。東京大学ではユーグレナの様々な分野への応用について研究が行われています。



ユーグレナ・クッキー
550円 (5枚入り、42.5g) 個包装

29 銀杏緑茶・紅茶

本郷キャンパス正門から安田講堂へと続く銀杏並木は、同講堂竣工よりもさらに約20年も前の1906年に小石川植物園から移植され整備されたもので、100年以上にわたり東京大学の歴史を見守ってきました。大学のシンボルである銀杏の葉と国内産オーガニック茶葉による、東京大学オリジナルブレンドの緑茶と紅茶です。



銀杏緑茶
10袋入り 600円



銀杏緑茶
30袋入り 1,200円



銀杏紅茶フックティー
3袋入り 700円



銀杏の葉と国内産紅茶を配合した薫り高いオリジナルブレンド。ティーカップに掛けてお湯を注いでお召し上がりいただけます。デザインは安田講堂、総合図書館、赤門の3種類です。

30 UTokyo Goシリーズ

スタイリッシュなデザインの東京大学オリジナル文房具シリーズ。ノートパソコンやスマートフォンなどの身のまわりの電子機器にもマッチするだけでなく、使い心地も良く高品質です。仕事や研究のアイデアをまとめる時や、授業や会議のメモ書きにも活躍します。色はいずれも黒と金の2色からお選びいただけます。同じシリーズの研究成果活用商品・CNFボールペンとは是非ご一緒にお求めください。



ペーパーパッド

黒 650円 金 750円
(A5版、両面5mm方眼、96ページ)



消しゴム

黒 350円
金 450円



鉛筆 各950円
(芯色黒、B、5本入り) 2色(黒、金)