



2026



～日本工業大学へ入学される皆さま、保護者の皆さまへ！～

新入生向けガイドブック

【重要】必ず、保護者の方と一緒にご覧ください

【このガイドブックの主な内容】

- 日本工業大学よりご挨拶 P.1
- N I Tクリエイトよりご挨拶 P.2～P.4
- 教材について P.5
- 関数電卓について P.6
- 電子辞書について P.7

※関数電卓・電子辞書の詳細は、同封チラシをご覧ください。

- ノートパソコンについて P.8～P.10
- ノートパソコン・電子辞書お申込方法 **【裏表紙】** P.11

お申込はインターネットをご利用ください。

【ご準備いただきたいもの】

～入学前にご準備いただきたいもの～

- 必要性能を満たしたノートパソコン** **【全学生必携】**
- 電子辞書**

～入学後、指示を受けてからご準備いただきたいもの～

- 関数電卓**
- ガイダンス等で、学科教員から指示があったもの**

例) 製図用具、白衣・保護メガネなど

【発行者・発送元】

株式会社N I Tクリエイト
〒345-0826 埼玉県南埼玉郡宮代町学園台 4-1-1
電話：0480-32-2541（代表） FAX：0480-35-2356
【営業時間】月～土：9:00～17:00（日・祝は休業）

株式会社N I Tクリエイト

日本工業大学での新生活を応援します

これから始まる大学生活全般をサポートいたします。

日本工業大学

学生支援部長・教授 石原 次郎

新入生の皆さん、ご入学おめでとうございます。心よりお喜び申し上げます。

皆さんは、これから迎える大学生活への期待に心弾ませていらっしゃることでしょう。実り多く、明るく有意義な日々を過ごせるよう願っております。

NITクリエイトは大学の創立とともに設立され、日本工業大学の学生諸君の大学生活ならびに勉学のサポートを担う会社です。業務は多岐にわたり、ダイニングホール（食堂）での食事の提供をはじめ、購買売店での軽食の販売、文房具や教材、書籍（教科書）等の学用品の販売、アパート等の斡旋、損害保険代理店、運転免許・資格取得支援、学内清掃そして学内警備業務等を行っています。

大学ならびに学生との関係も深く、定期的に「サービスセンター連絡協議会」を開催しております。この会は、学生、後援会（保護者の会）そして大学の代表者が一堂に会して討議を行うもので、主に食堂のメニューや購買売店の品揃え、各種サービスなどについて話し合われております。ここで得られた意見・要望を受けて、改善した内容が日常のサービス向上に役立てられております。

このたび、お手元にお送りしましたカタログやパンフレットをよくご覧いただき、新しく迎えられる日本工業大学での生活にご活用いただけますと幸いです。

皆さんが残り少ない高校生活を満喫し、希望に溢れた大学生活をスタートできますよう心より願っております。

新入生の皆様・ご父母の皆様へ

株式会社N I Tクリエイトのご案内

日本工業大学合格おめでとうございます。

皆様のご入学を心よりお待ちしております。

代表取締役 林 勇司

弊社は、大学がこの地に創設されて間もない昭和43（1968）年6月、学生の皆さんがよりよい環境のもとに学園生活が送れるようにとの願いから、「日本工業大学サービスセンター」として、キャンパス内に設立されました。その目的とするところは、学生のためにできるだけ安価で、かつ質の高いサービスの提供をすることであり、設立以来、一貫してこの目的を遂行するために努力を重ねてまいりました。

また、弊社の株主は、学校法人日本工業大学を筆頭に日本工業大学後援会（父母の会）、同窓会等で構成されており、大学の発展とともに成長してきました。

業務内容は、学生食堂運営、焼きたてパン販売、売店運営（食品・文具・製図セット等の教材販売）、大学推奨ノートパソコンの販売・修理受付、アパート仲介業務、資格取得支援業務、保険代理店業務、清掃請負業務、警備請負業務等の広範囲にわたっております。

弊社は、学生の皆さんにきわめて身近な存在であり、キャンパスライフの向上支援を目指し、日々業務に取り組んでおります。

何卒、宜しくお付き合いのほどお願い申し上げます。

さて、今回は新生活への準備のためのご案内を同封させていただきました。御入学を控えた皆様方は、きっと新しく始まるキャンパスライフに様々な思いを巡らしていらっしゃる頃かと存じます。必ずお役に立てるものと存じますので、どうぞご利用下さいませ。

《会社概要》

社 名：株式会社 NIT クリエイト
資 本 金：2,600 万円（発行済株式数 5,200 株）
所 在 地：〒345-0826 埼玉県南埼玉郡宮代町学園台 4 丁目 1 番 1 号 日本工業大学内
電 話：0480(32)2541（代表） / F A X：0480(35)2356

《沿革》

昭和 43 (1968) 年	6 月	資本金 600 万円にて株式会社日本工業大学サービスセンターを設立し、学生ホールにて食堂を開業
昭和 43 (1968) 年	9 月	売店（文具・書籍）を開業
昭和 52 (1977) 年	7 月	談話室「アルテリーベ」の業務委託運営を開始
平成 5 (1993) 年	2 月	大学内の警備請負業務を開始
平成 5 (1993) 年	5 月	無償増資により、資本金 1,000 万円
平成 7 (1995) 年	5 月	大学内の清掃請負業務を開始
平成 7 (1995) 年	6 月	第二食堂「ピザリア・トレビ」を開業
平成 10 (1998) 年	9 月	スチューデントセンターにてカレーコーナーを開業
平成 13 (2001) 年	9 月	保険代理店業務を開始
平成 13 (2001) 年	10 月	アパート仲介業務を開始
平成 18 (2006) 年	3 月	第三者割当増資により、資本金 2,600 万円
平成 18 (2006) 年	10 月	売店をコンビニスタイルに改装しオープン
平成 20 (2008) 年	4 月	株式会社 N I T クリエイトに社名変更
平成 20 (2008) 年	6 月	日本工業大学駒場中学高等学校内に売店を開業
平成 21 (2009) 年	3 月	資格取得支援業務を開始
平成 21 (2009) 年	7 月	私立学校厚生事業連絡会（私厚連）に加盟
平成 21 (2009) 年	11 月	自動車教習所紹介・受付業務を開始
平成 29 (2017) 年	4 月	大学オリジナルグッズの販売業務を開始
平成 29 (2017) 年	4 月	第一食堂を新食堂に移設オープン 名称を「ダイニングホール」に変更
平成 29 (2017) 年	4 月	第二食堂をリニューアルオープン 名称を「キッチン&カフェ トレビ」に変更
平成 29 (2017) 年	4 月	ベーカリーコーナーをダイニングホール内に移設
平成 29 (2017) 年	5 月	本社事務所をスチューデントテラス内に移転
平成 31 (2019) 年	1 月	購買売店を多目的講義棟内に新装オープン

《株主構成》

学校法人日本工業大学	67.3%
日本工業大学後援会	26.9%
日本工業大学工友会	3.8%
東工学園同窓会	1.9%

《役員構成》

代表取締役	林 勇 司	
取締役	新井 孝志	(法人学園事務局参与)
取締役	林 祐 司	(法人理事・大学総務部長)
取締役	磯 雄 二	(法人理事・大学財務部長)
監査役	篠葉 幸一	(日本工業大学後援会会長)
相談役	柳澤 章	(法人理事長)
相談役	竹内 貞雄	(法人理事・日本工業大学学長)
相談役	大塚 勝之	(法人理事・日本工業大学駒場中学・高等学校長)
相談役	原 隆之	

学生生活のサポートに関するご案内です。御家族の皆様も是非ご一読ください。

日本工業大学に入学される皆様・御家族の皆様へ

(日本工業大学内)

株式会社 NIT クリエイト

このたびは、日本工業大学への御入学、誠におめでとうございます。いよいよ始まる夢と希望に満ちた学生生活の開始に向けて、ご準備に何かと忙しい時間をお過ごしのことと存じます。

さて今回は、新入生向け教材等のご購入に関するご案内を送付させていただきましたので、宜しくご検討下さいませ。

●教材

- 設計や製図、実験などの授業で必要となる教材です。
- 必要となる教材については、オリエンテーションやガイダンス、初回授業でご案内があります。
- 大学で使う教材は、担当教員の指示、ならびに授業内容に合わせてご購入することを奨励します。

●関数電卓

- 工学系の学生にとって必須のアイテム。実験・演習ではもちろんのこと、物理や数学など様々な授業で使用します。

●電子辞書

- 大学生に必要な専門分野の知識を掘り下げ、教養を身につけることのできる専門的な商品です。
- 量販店では手に入らない大学オリジナルモデルです。

●「推奨ノートパソコン (PC)」

- 大学生の学習・研究活動に必須アイテムであるノートパソコンのご案内です。
- 一般に理系の大学生が必要とする機能を過不足なく備えた機種を用意しました。
- こちらも在学中4年間のメーカー補償が付いています。
- 無償で「Microsoft365」のインストールが可能です。

※その他、御家族の方もご利用になれる大手スーツ量販店4社で値引きが受けられる「特別割引クーポン券」が入った大学生生活スタートアップマガジンを用意いたしました。どうぞご活用下さいませ。

※学生生活用に特化した企画商品を含め、家具や家庭用電化製品など、様々な商品を揃えられる「新生活通販マガジン Debut!」は、別途カタログをご請求いただくか、インターネットからのお申し込みも可能です。

【お問合せ・ご連絡先】

株式会社 NIT クリエイト
〒345-8501 埼玉県南埼玉郡宮代町学園台 4-1-1
日本工業大学宮代キャンパス内
Tel:0480(32)2541 Fax:0480(35)2356
担当：堤、松野、横山

「NIT クリエイト」は、日本工業大学の後援会や同窓会を母体として、学生・教職員のためにできるだけ廉価で質の高いサービスを提供することを目的に設立された日本工業大学 (Nippon Institute of Technology) の事業会社です。

① 教材

教材は、担当教員の指示に従って購入しましょう

★教材購入にあたって ～担当教員の指示に従ってください～

設計や製図、実験などの授業で、製図用具や白衣等を使用する場合があります。

必要な教材については、オリエンテーションやガイダンス、初回授業などで担当教員から説明がありますので、指示に従って購入しましょう。

- 特別販売を実施する場合は、担当教員より、ガイダンスや授業の中で申込方法・申込期限などの説明があります。説明をよく聞いて、期限内にお申し込み・お支払いをお願いします。
- 店頭購入の場合、購買売店にて必要な教材を各自で購入していただきます。十分な在庫の用意に努めますが、状況によって不足する場合があります。お早目のご購入をお願いします。
- 「間違えて購入してしまった」「不要だった」等の理由での返品・交換はお断りいたします。

★新学期特別販売の実施

- 特別販売を実施する場合、担当教員と打ち合わせたうえでセット・製品を選定し販売いたします。
- 特別販売のセット・商品は、通常価格よりさらに特別に値引きした価格で販売いたします。
- 担当教員から説明があった場合は、その指示に従ってください。

学部	学科	時期	商品名
基幹工学部	機械工学科	3月下旬	製図用具
	環境生命化学科	4月上旬	実験用白衣・保護メガネ
建築学部	建築学科	4月上旬	製図用具

機械工学科製図器セット

【商品見本画像】



★教材購入は、購買売店をどうぞご利用ください

教材につきましては、5号館多目的講義棟1階にある購買売店で販売しています。

大学で使う文具は、入学後担当教員の指示、ならびに授業内容に合わせて購入することを奨励します。

 <p>購買売店は5号館1階</p>	 <p>左: 大学所定レポート用紙 右: 機械工学科製図用紙</p>	 <p>製図・模型材料コーナー</p>	 <p>ケント紙コーナー 設計製図で使用します</p>
---	---	---	--

②関数電卓

授業や実験等で、その場で
数値を出す際に重宝します！

★関数電卓の必要性

関数電卓は、必要になってから購入しても、すぐに使いこなせるとは限りません。操作法の習得も重要です。特に工業高校以外の出身の方は、持っていない方、使ったことがない方が多いと思います。

入学後、授業や実験等において、関数電卓を使う機会が出てきます。

★日工大での利用実態 各学科の先生へお聞きしました！ カリキュラムが変わることがあります。

学部名	学科名	代表される授業名（科目名：必修、科目名：選択必修）
全学部	全学科（共通）	【1年春・1年秋】工学基礎実験
基幹工学部	機械工学科	【2年春】機械設計1、材料力学1 【2年秋】機械総合演習1 【3年春】機械設計2、機械総合演習2
	電気情報工学科	【1年秋】電気回路基礎 【2年春】電気情報工学実験Ⅰ 【2年秋】電気情報工学実験Ⅱ 【3年春】電機エネルギー変換、電気情報工学実験Ⅲ 【3年秋】電気情報工学実験Ⅳ
	環境生命化学科	【1年春】化学Ⅰ、化学Ⅱ、基礎化学実験Ⅰ 【1年秋】基礎化学実験Ⅱ、物理化学 【2年秋】環境・物質化学実験Ⅱ
先進工学部	ロボティクス学科	【1年春】ロボット工学演習 【1年秋】機械工学概論 【2年秋】材料工学 【3年春】シミュレーション工学 【3年秋】人工知能
	情報メディア工学科	学科専門科目では特にないようです
	データサイエンス学科	学科専門科目では特にないようです
建築学部	建築学科	【2年春】構造力学・演習Ⅰ 【2年秋】構造力学・演習Ⅱ、鉄筋コンクリート構造、木質構造、環境工学Ⅱ 【3年春】構造力学・演習Ⅲ、地盤工学、鋼構造、構造・材料実験演習、建築環境実験演習 【3年秋】構造力学・演習Ⅳ、構造工学演習、建築設備演習、建築・都市の設備計画

これら以外の科目（特に実験・演習等）でも、関数電卓を使用し、様々なデータ処理に活用されます。

スマートフォンは関数電卓の代わりにもなりませんし、試験のときに使えません！「電卓は電卓」

★関数電卓 ※詳細仕様は、同封のチラシをご覧ください。



CASIO 関数電卓 fx-JP900CW

商品番号 C-1 **¥6,000-**（税込）

- 高精細ディスプレイの採用で関数電卓業界初の日本語表示・数学自然表示を実現
- 700以上関数・機能、表計算機能など学習・研究に最適の高機能モデル
- 行列計算・複素数計算・ベクトル計算・方程式計算・統計計算など様々な計算に対応
- 周期表グラフィックを表示でき、任意の元素の原子量を周期表から引用して計算
- ボディ上に特殊な表面加工を施し、気品あふれる質感とデザインを実現

③ 電子辞書

日本工業大学は**英語が必修**
持っていて損はしません！

★電子辞書の必要性

大学では、語学の勉強だけではなく一般教養分野・専門分野の授業でも正確な言葉の意味を把握して学習研究を進めることが求められます。たとえレポートや研究論文の内容が優れていても、言葉の用法や意味を間違えて使用しては、正当な評価を得ることは難しくなります。

電子辞書は収録されている内容にご注目ください。大学で学ぶ英語は、高校までの英語とは質が大きく変わります。特に理系の場合は、英語で書かれた論文を読む機会が見込まれます。このたび販売する電子辞書は、高校時代の辞書とは違います。大学生には、「大学生のための電子辞書」がおすすめです。

日本工業大学は英語（リーディングスキルⅠ・Ⅱ）が必修科目になっています。1年次から始まる授業用には、高校入学時に購入した電子辞書で十分対応可能ですが、新規購入や大学入学を機会に買い替えをご検討の皆様へ理系大学生に合った「理系強化モデル」をご案内いたします。

電子辞書の代わりにスマートフォンを使用することは認められません！「辞書は辞書」

★大学で販売する電子辞書「大学生モデル」はここが違う！

Point1	Point2	Point3
安心のメーカー 4年保証 メーカー保証を最長4年に延長	修理は学割価格	大学特別価格だから 量販店よりも安いです！
市販モデルのメーカー保証は、通常1年のみですが、大学で販売しているモデルは、最長4年保証ですので、卒業まで安心してご利用いただけます。	液晶割れや水濡れなど、メーカー補償の対象外となる故障でも、学割価格で修理できます。 例) 液晶が割れてしまった！ →5,000円＋消費税で修理対応	一般の家電量販店と比較してください。大学特別価格のため、どの量販店よりも安く保証が充実しています！ 例) 同等機種本体(XD-SX9860)家電量販店では60,000円程度

★電子辞書（理系強化モデル） ※詳細仕様は、同封のチラシをご覧ください。

	CASIO 電子辞書 AZ-SX9860	電子辞書本体 商品番号 ED-1	¥39,000- (税込)
	<ul style="list-style-type: none">■ 「岩波理化学辞典」「理化学英和辞典」「高校数学解法事典」「自然科学系英和大辞典」「物理辞典」「化学事典」「生物事典」など理系コンテンツを収録した理系強化モデル■ TOEIC 対策・就活対策に役立つコンテンツが充実■ 大学在学中（メーカー最長4年）保証■ 水漏れ・液晶割れなど補償外修理も学割価格■ 軽量約290g（電池込）■ 直観操作しやすいタッチパネル＆高精細カラー液晶画面■ スピーカー内蔵のため、発音も確認できます！		

④ ノートパソコン

日本工業大学の学生は、
ノートパソコン必携！

必ず、大学が推奨するスペックを満たすパソコンを準備ください

★推奨ノートパソコン 弊社で販売する機種はすべて4年保証付き！

日本工業大学では、すべての学部学科において、パソコンを使う授業があるため、入学前にノートパソコンを準備する必要があります。N I Tクリエイトでは、パソコンの基本性能を担当教職員と相談し、大学生活4年間の勉強・研究に適した性能を有した推奨ノートパソコンの販売を行っています。

大学生になると、授業・実験、レポート作成・情報収集・プレゼンテーション・就職活動・サークルなど、様々な場面でパソコンを使います。大学内には、学生が利用できるパソコンが用意されていますが、必要なときに自由に使える自分専用のノートパソコンを入学前にご準備ください。

Point1	Point2	Point3
日本工業大学オリジナルモデル	4年間安心して使えます	学内に修理相談窓口があります
大学の教職員と推奨スペックを検討したうえで提案いたします。 家電量販店では販売されていないオリジナル型式のモデルになります。	すべての機種に4年のメーカー保証と動産保証を付帯。 大学4年間安心してご利用いただけます。	N I Tクリエイトで購入された推奨ノートパソコンの修理相談は学内にある学生サービスデスクにて承ります。

★「Microsoft 365」は大学から無償インストール

N I Tクリエイトで販売する推奨ノートパソコンには、あえて「Microsoft 365」をインストールしていません。

日本工業大学は、マイクロソフトと Student Advantage 契約を行っています。

在学生は契約に基づき、無償で「Microsoft 365」のインストールが可能です。

詳細については、大学主催のセットアップ説明会にて案内があります。

★推奨ノートパソコンが「故障かな…」と思ったら？ 4年保証が役立ちます！

弊社N I Tクリエイトでお買い上げいただいた商品につきましては、実機を大学内にある学生サービスデスクへお持ちください。その状況を把握したうえで、修理が必要な場合には、製造元へ依頼いたします。

また、修理でお預かりしている間、授業に支障が出る場合においては、必要に応じて代替機の貸し出しも行っています。なお、代替機は購入された機種と異なる場合があり、台数には限りがあります。

2026 年度新入生向けノートパソコン

商品詳細はホームページをご覧ください

NITクリエイトでは、大学が必要とするスペック基準を満たした機種を販売いたします。

必要とする スペック	OS	Windows11 が搭載されていること
	CPU	Intel® Core™ i5 (Core Ultra5) 相当以上
	メモリ	16GB 以上 (情報メディア工学科は 32GB 推奨)
	ストレージ	256GB 以上
	インターフェース	HDMI、USB Type-C、USB Type-A の各端子があること
	画像解像度	フル HD 1920×1080 ドット以上
バッテリー駆動時間	10 時間以上	

商品画像		
メーカー		
OS	Windows11 Home 64ビット	Windows11 Home 64ビット
CPU	Intel® Core™ i7-1355U	Intel® Core™ Ultra 7-155U
メモリ	16GB	16GB
SSD	500GB	512GB
Copilot+(AI)機能	なし	なし
ディスプレイ	14.0 インチ フルHD	13.3 インチ WUXGA ^(※) <small>フルHD(1920×1080)よりも縦表示が広い1920×1200ドットの解像度</small>
Webカメラ	あり(本体に内蔵)	あり(本体に内蔵)
インターフェース	HDMI あり USB Type-C あり USB Type-A あり	HDMI あり USB Type-C あり USB Type-A あり
バッテリー駆動時間	約 13.5 時間	約 28 時間
修理保証	4年間	4年間
PC 本体のみ 販売価格(税込)	商品番号 PC-1 ¥185,000-	商品番号 PC-3 ¥215,000-
Canon プリンタセット 販売価格 (税・プリンタ送料込)	商品番号 PC-2 ¥206,890-	商品番号 PC-4 ¥236,890-
お申込締切 お申込方法	2026 年 3 月 13 日振込分まで 弊社ホームページより	

 <p>Canon TS7530</p>	<p>【Canon プリンタ TS7530 の特長】</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ スマホからの多彩なプリントが楽しめる ◆ 写真も文字もくっきり「5色ハイブリッドインク」 ◆ 使った分だけ交換できる「独立インクタンク」 ◆ カジュアルなデザイン 	<p>【学内のプリンタ事情】</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 自由に使えるプリンタがない ◆ コピー機と兼用のため有料 (印刷対象ファイルを保存した USB メモリが別途必要、白黒片面につき 10 円)
---	--	---

2026 年度新入生向けノートパソコン

商品詳細はホームページをご覧ください

NITクリエイトでは、大学が必要とするスペック基準を満たした機種を販売いたします。

必要とする スペック	OS	Windows11 が搭載されていること
	CPU	Intel® Core™ i5 (Core Ultra5) 相当以上
	メモリ	16GB 以上 (情報メディア工学科は 32GB 推奨)
	ストレージ	256GB 以上
	インターフェース	HDMI、USB Type-C、USB Type-A の各端子があること
	画像解像度	フル HD 1920×1080 ドット以上
	バッテリー駆動時間	10 時間以上

商品画像		
メーカー		
OS	Windows11 Home 64 ビット	Windows11 Home 64 ビット
CPU	Intel® Core™ Ultra 7-256V	Intel® Core™ i7-13620H
メモリ	16GB	32GB
SSD	512GB	500GB
Copilot+(AI)機能	あり	なし
ディスプレイ	13.3 インチ WUXGA(*) <small>フル HD(1920×1080)よりも縦表示が広い 1920×1200 ドットの解像度</small>	14.0 インチ フル HD
Webカメラ	あり(本体に内蔵)	あり(本体に内蔵)
インターフェース	HDMI ※ USB Type-C あり USB Type-A ※ <small>※ドッキングステーションで対応</small>	HDMI あり USB Type-C あり USB Type-A あり
バッテリー駆動時間	約 34.3 時間	約 10 時間
修理保証	4年間	4年間
PC 本体のみ 販売価格(税込)	商品番号 PC-5 ¥225,000-	商品番号 PC-7 ¥238,000-
Canon プリンタセット 販売価格 (税・プリンタ送料込)	商品番号 PC-6 ¥246,890-	商品番号 PC-8 ¥259,890-
お申込締切 お申込方法	2026 年 3 月 13 日振込分まで 弊社ホームページより	

おすすめ！ 持ち運び便利セット 右記 4 点セットで 12,500 円	A C 充電器	タイプ C ケーブル	PC ケース	ワイヤレスキーボード&マウス
				

ノートパソコン・電子辞書・関数電卓 斡旋販売のお知らせ

株式会社N I Tクリエイト

【お申込の手順】

1. 弊社ホームページ (<https://www.nitsc.co.jp/>) のオーダーフォームに必要事項を記入してお申込みください

なお、お申込みは「**入学者ご本人様の氏名**」でお願いします。

申込みが完了した時点で自動返信メールを送信しております。

しばらく経っても自動返信メールが届かない場合は下記をご確認ください。

※今後、入金確認等の重要なメールをお送りしますので必ずご確認ください。

- ・フリーメール(Gmail、Yahoo メール等)のフィルタリング機能により迷惑メールとして処理されている
- ・セキュリティソフトによって、迷惑メールとして処理されている
- ・指定受信拒否等の設定をされている

「@nitsc.co.jp」の受信許可設定をお願いします

また、インターネットでの申込みが困難なお客様は弊社までご連絡ください

2. 料金のお支払いについて **お申込後、下記の指定口座へお振込ください。**

振込先（振込手数料はお客様のご負担でお願い申し上げます）

※お振込みは「申込者ご本人様の氏名」でお願い申し上げます。 やむを得ず、ご家族様など別名義でのお振込みとなる場合は、入金確認の遅れや商品手配の遅延につながる恐れがあるため、事前に連絡をいただけますようお願い申し上げます。

※**ゆうちょ銀行から**のお振込みの場合

ゆうちょ銀行 【記号】10390 【番号】53151751 か) I77行イクリエイト

※**ゆうちょ銀行以外**の金融機関からお振込みの場合

ゆうちょ銀行 【店名】〇三八（読み：ゼロサンハチ）

【店番】038 普通預金 【口座番号】5315175 か) I77行イクリエイト

3. ご入金確認通知について

ご入金確認後、3営業日を目途に**申込時にいただいたメールアドレスへご連絡**いたします。

※領収証が必要なお客様は、ご注文の際に通信欄へ必要な旨、宛名をご記入ください。

※領収書発行の際に記入する宛名は個人の氏名（フルネーム）に限ります。

4. 商品のお渡しについて

ノートパソコンは、2026年4月1日(水)学内会場にてお渡しを予定しております。

商品引換券は2026年2月初旬以降順次郵送いたします。お受取りの際は忘れずにお持ちください。

プリンタは、パソコンお渡し日以後、指定された住所へ配送いたします。送料は商品価格に含まれます。

電子辞書と関数電卓はパソコンお渡しとは別日にN I Tクリエイト事務所にてお渡しいたします。

■ノートパソコン、電子辞書、関数電卓のお申込受付期間

品目	ノートパソコン			持ち運び便利セット	電子辞書	関数電卓
メーカー名	ダイナブック	NEC	マウス	サンワサプライ	カシオ	カシオ
締切日	2026年3月13日（金）お振込み分まで ※メーカー予定数に達し次第、締め切る場合もあります。					

■最終締切後の対応について

- 弊社N I Tクリエイトへご連絡ください。個別対応いたします。**ただし、初回授業には間に合わないこと、お渡しまで日数がかかる可能性もあります**ので、ご了承ください。

■ご注意

- **ノートパソコンは数量限定品につき、予定数に達した機種から申込受付を終了させていただきます。**
- **受注発注商品につき、ご入金後のキャンセルはできません。**
- お客様都合による返品は、お断りいたします。