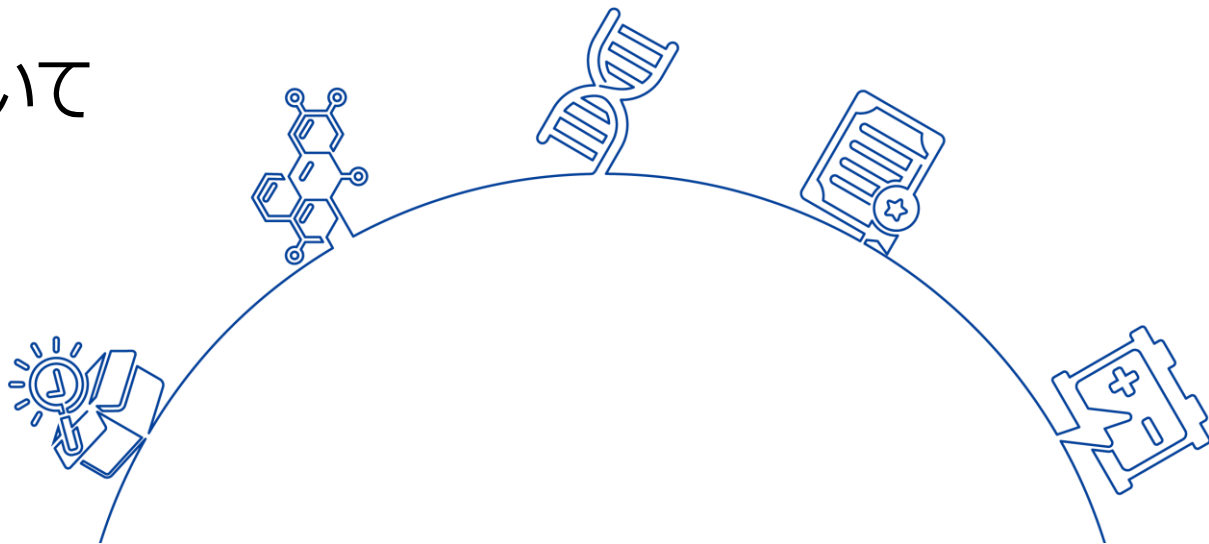


# nite

## チームNITEについて



独立行政法人製品評価技術基盤機構

2026年4月版

## CONTENTS



NITEとは	3
NITEの沿革	4
NITEの業務分野	5
チームNITEの体制	6
こんな「課題」は ありませんか?	8
チームNITEの支援	9
評価制度構築支援	10
評価制度構築による「売り手」のメリット	11
評価制度構築による「買い手」のメリット	12
その他の社会実装支援	13
お問い合わせ	14

# NITEとは

- ◆ NITE（製品評価技術基盤機構）は、工業製品の品質向上と安全確保を通じて産業の発展に貢献することを目的とし、経済産業省の安全・品質関連業務を技術面から支援する組織です。



## 基本理念

確かな技術と信頼できる情報をもとに  
くらしの安全と未来への挑戦を支え続けます

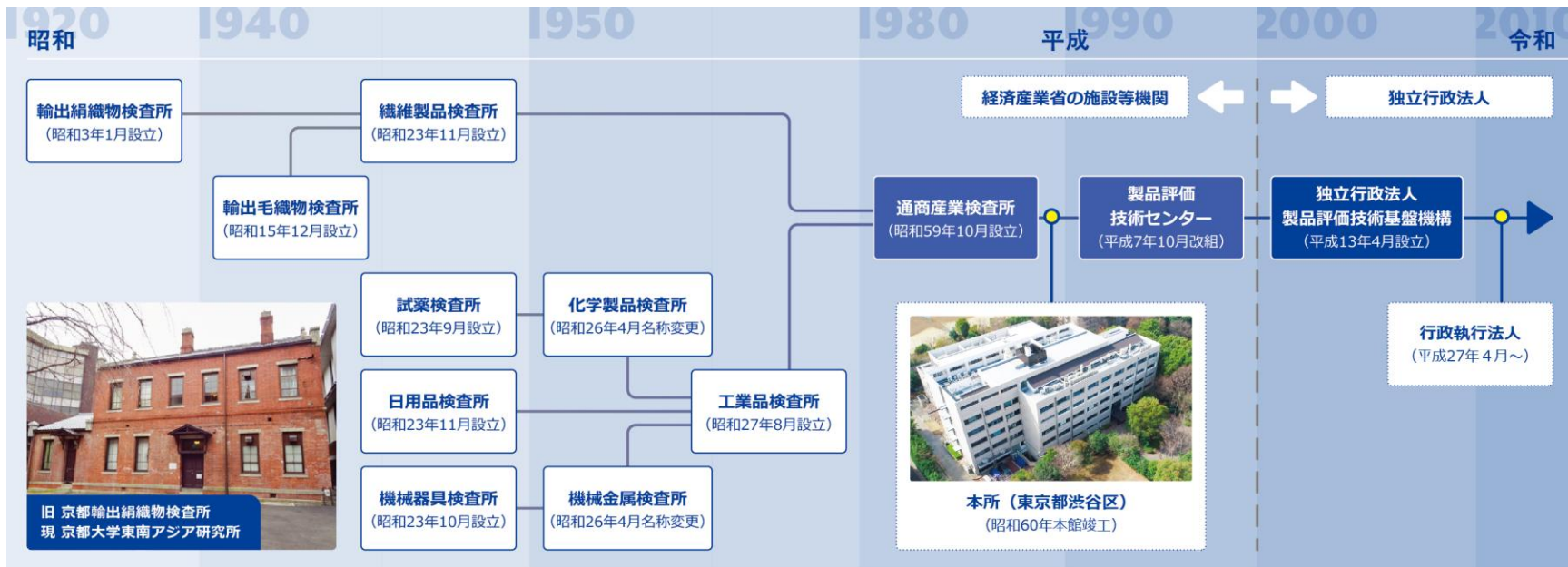
## スローガン

安全とあなたの未来を支えます  
Safety and your Future with NITE



# NITEの沿革

- ◆ 前身は、昭和3年（1928年）に商工省（現：経済産業省）に設置された輸出絹織物検査所。
- ◆ 組織改編を重ね、平成13年（2001年）に国家公務員型の独立行政法人としてスタート。
- ◆ 平成27年（2015年）から経済産業省傘下では唯一の行政執行法人。



# NITEの業務分野



## 製品安全分野

製品事故の再発・未然防止やリスクの低い製品開発に向けて、必要な情報を発信。



## 適合性評価推進分野

公的な認定機関として適合性評価機関の国際規格への適合性を認定、また、適合性評価制度の構築を支援。



## 化学物質管理分野

化学物質のリスク低減に貢献するとともに、国際社会の変化に柔軟に対応した化学物質管理制度の構築を支援。



## 電気安全評価分野

大型蓄電池システムや全固体電池等の次世代蓄電池における評価技術の開発、国際標準の提案、認証基盤の整備等や電気保安行政支援。



## バイオテクノロジー分野

生物資源等の産業利用における安全確保とイノベーション促進により、バイオ産業の持続的な発展を支援。



## マネジメント分野

NITE全体（支所含む）の問い合わせ窓口及びチームNITE事務局。

# チームNITEの体制

- ◆ 地域の拠点である支所・事業所ではそれぞれの地域ネットワークにおけるハブとして、各地域での活動を行っている。



製品安全センター



化学物質管理センター



バイオテクノロジーセンター



適合性評価推進センター



電気安全評価センター



経営企画部



# CONTENTS



NITEとは	3
NITEの沿革	4
NITEの業務分野	5
チームNITEの体制	6
こんな「課題」は ありませんか?	8
チームNITEの支援	9
評価制度構築支援	10
評価制度構築による「売り手」のメリット	11
評価制度構築による「買い手」のメリット	12
その他の社会実装支援	13
お問い合わせ	14

# こんな「課題」はありますか？

優れた技術を  
開発したのに、  
実用化に繋がらない



新サービスを  
市場投入したものの、  
世の中に浸透しない

新しい発想の製品で、  
安全性の確認方法や  
法規制がわからない

新たな市場を開拓  
したいが、そのための  
知見や情報がない

大がかりな試験が  
必要だが、自社では  
設備を用意できない



「課題」を乗り越えるためのソリューションを

**チームNITE** が提供します。



# チームNITEの支援

- ◆ NITEの強みを結集した「チームNITE」が、客観的な評価制度づくり、技術的支援などにより、課題を乗り越えるためのソリューションを提供。



チームNITEの支援

# 評価制度構築支援

◆ 「チームNITE」の評価制度構築支援は、4つの柱で構成されている。



## 課題の調査・特定

社会や市場での競争力を高めるため、多面的に検討を支援



## 評価項目・方法の検討

検討が必要な評価項目の洗い出しや適切な評価方法の選定を支援



## 人材の育成

評価制度やその運営を担う人材を育成



## 運用体制・環境づくり

評価制度が継続的に機能するための体制や、評価制度の活用が広がる環境づくりを支援



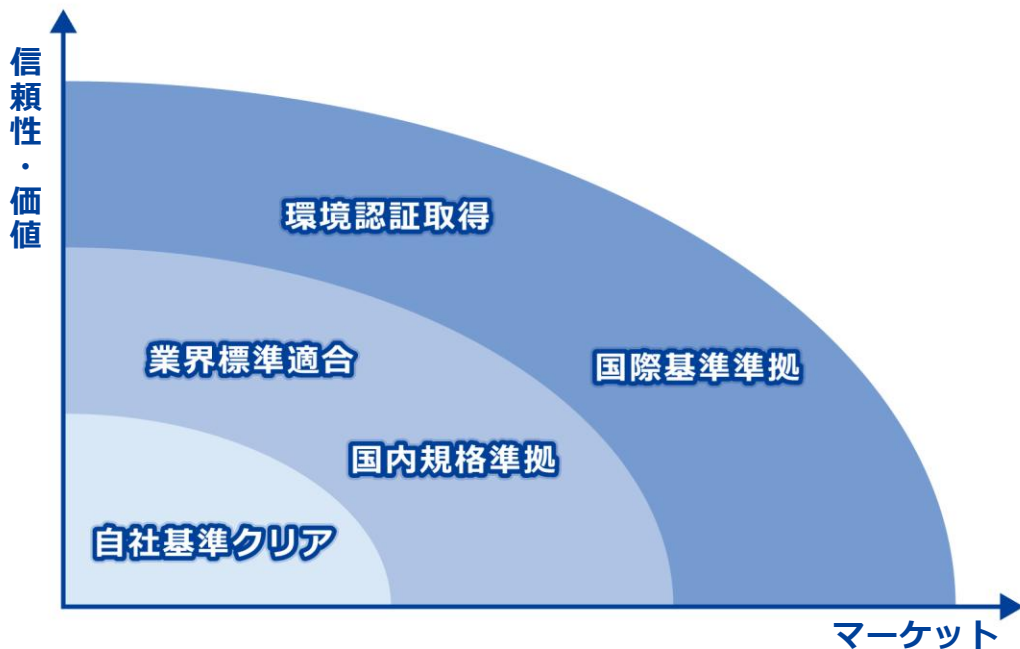
# チームNITE



チームNITEの支援

# 評価制度構築による「売り手」のメリット

- ◆ 評価制度の構築により、信頼性と付加価値を高め、マーケット拡大も期待できる。



売り手  
目線

繊維製品の差別化例

他社製品



抗菌防臭

吸水性・速乾性

自社製品



抗菌防臭

吸水性・速乾性



リサイクル材料を使用

製造時のCO<sub>2</sub>排出量削減

抗菌防臭加工の認証を取得！

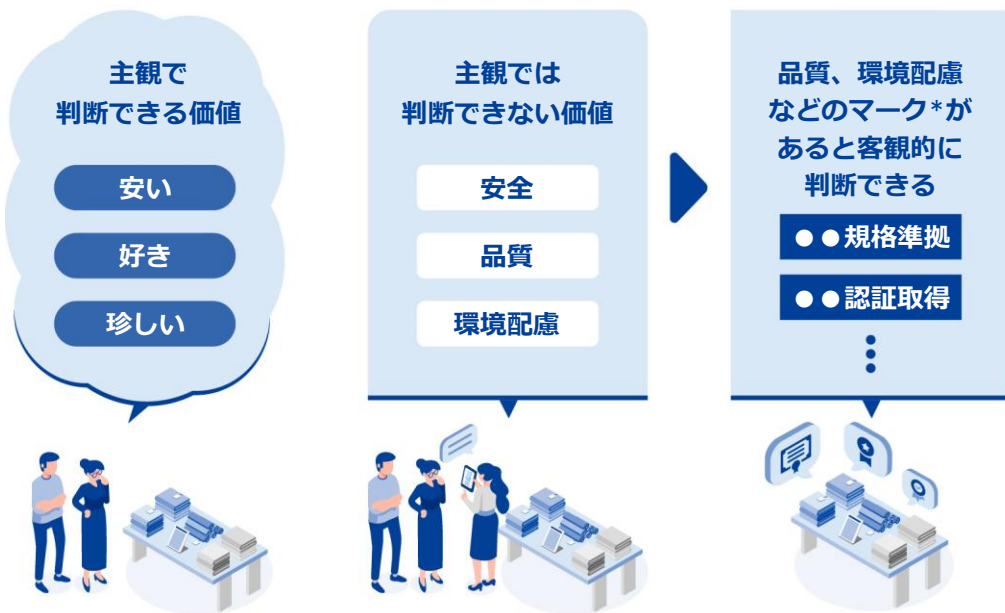
吸水速乾性が規格に基づく試験で高評価！

国際的なテキスタイル認証も取得！

チームNITEの支援

# 評価制度構築による「買い手」のメリット

- ◆主観では見極められない安全性、品質などについて、売り手の一方的な主張でなく、客観的に判断できる。



\*評価制度による裏付け

買い手  
目線

繊維製品の差別化例

他社製品



抗菌防臭

吸水性・速乾性

自社製品



抗菌防臭

吸水性・速乾性



リサイクル材料を使用

製造時のCO<sub>2</sub>排出量削減

抗菌防臭などの品質が一目で分かる。  
環境問題などの社会的な課題に配慮している  
ブランドだから、これを選びたい！

チームNITEの支援

## その他の社会実装支援

◆ 製品・サービスの創出における研究開発や、新技術の社会実装での課題解決を支援。



# お問い合わせ

◆ 「チームNITE」による支援のご相談は各地域の業務案内ページにて受け付けています。



北海道地域



東北地域



北陸地域



関東甲信越地域



中部地域



関西地域



中国地域



四国地域



九州地域