

化審法連絡システム構築
利用者マニュアル 質問用システム編
【技術相談】

第0.05版

2022年6月30日

目次

No.	目次	備考
1	はじめに	
	1.0 はじめに	
	1.1 連絡システムでのやりとりの流れ	
	1.2 各処理と本書の関係について	
2	1.3 化審法連絡システムに関する連絡先	
	2 システムの利用上の注意	
3	2.1 システム利用にあたっての注意	
	3 新規問合せ	
4	3.1 技術相談の登録を行う場合	
	4 追加の資料提出	
5	4.1 追加の資料提出を行う場合	
	5 再連絡	
	5.1 再連絡を行う場合	

操作マニュアル	1. はじめに	作成者	作成年月日
		株式会社セック	2022/6/30

1.0 はじめに

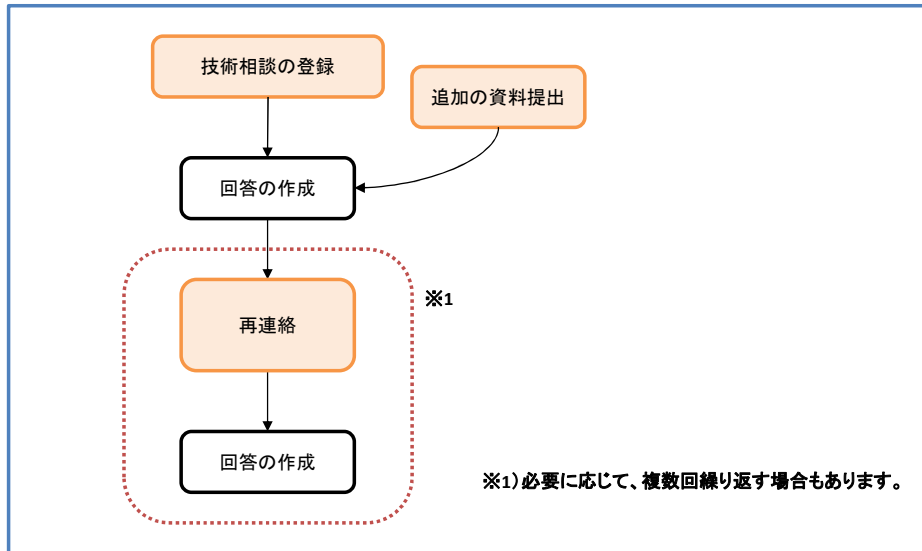
本書は化審法連絡システムで技術相談を行う事業者様に向けたシステムの操作説明書です。

所定のフォームから当システムにお問合せをいただくと、NITE担当者宛てに送信され、NITE担当者－事業者間の連絡が当システムを通じて行われます。

1.1 連絡システムでのやりとりの流れ

お問合せにおけるNITE担当者－事業者間の連絡システムでのやりとりの流れを以下に示します。

※ 凡例 事業者様の処理 NITEの処理



※ 事業者様の処理は、Webブラウザ上で行っていただけます。
NITEの処理は、NITE側の処理後、登録したメールアドレスにメールが届きますので、お受け取り後、内容を御確認下さい。

1.2 各処理と本書の関係について

各処理における操作方法は、本書の以下章に記載しております。

事業者様の処理	マニュアルの見出し
■ 技術相談の登録を行う	3. 新規問合せ
■ 追加の資料提出を行う	4. 追加の資料提出
■ 回答受領後、再連絡を行う	5. 再連絡

操作マニュアル	1. はじめに	作成者	作成年月日
		株式会社セック	2022/6/30

1.3 化審法連絡システムに関する連絡先

化審法連絡システムに関する御質問等は次の連絡先をお願いいたします。

独立行政法人製品評価技術基盤機構(NITE)

化学物質管理センター安全審査課

e-mail: kashinrenraku.system@nite.go.jp

TEL: 03-3481-1812

操作マニュアル	2. システムの利用上の注意	作成者	作成年月日
		株式会社セック	2022/6/30

2.1 システム利用にあたっての注意

2.1.1 ブラウザ標準機能の利用制限

本システムでは、下記機能が使用できませんのでご注意ください。

(1) ブラウザの「戻る」ボタン

ブラウザの「戻る」ボタンは使用しないでください。

使用された場合は、【エラー画面】が表示されます。

再度、ログインする必要があります。

(2) ブラウザの「最新の情報に更新」メニュー及び「F5」ボタン

ブラウザの「最新の情報に更新」メニュー及び「F5」ボタンは使用しないでください。

使用された場合は、【エラー画面】が表示されます。

再度、ログインする必要があります。

2.1.2 システムの動作環境

本システムを利用する場合は、以下環境下でご利用ください。

下記環境以外での利用につきましては、動作が保障されておりません。

(1) ネットワーク環境

インターネットに接続できる環境

(2) オペレーティングシステム

Windows OS(Windows 7 以上)

(3) ブラウザ

InternetExplorer11

MicrosoftEdge

操作マニュアル	2. システムの利用上の注意	作成者	作成年月日
		株式会社セック	2022/6/30

2.1.3 システムの利用前準備

本システムをはじめて利用される場合のみ、以下の設定を行ってください。

以下の設定を行ってください。

2.1.3.1 IEにて設定する場合

2.1.3.2 Microsoft Edgeにて設定する場合

2.1.3.1 IEにて設定する場合

(1) JavaScriptの有効化

本システムでは、JavaScriptを使用しています。

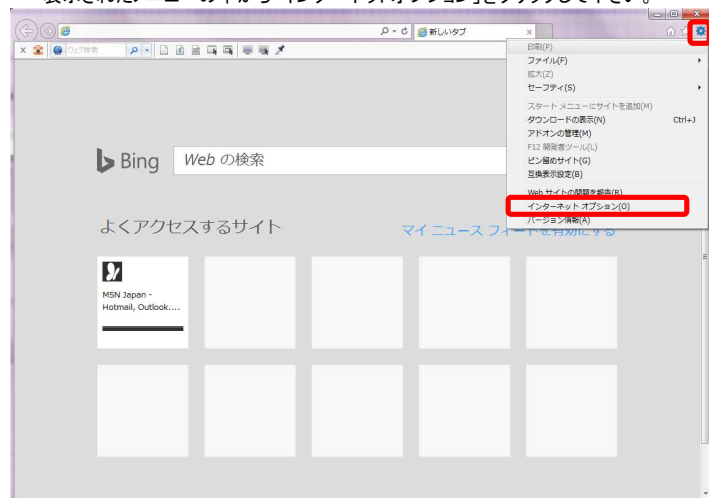
本システムを使用するにあたり、インターネットオプションにてJavaScriptを有効にする必要があります。

Internet Explorerを起動して下さい。

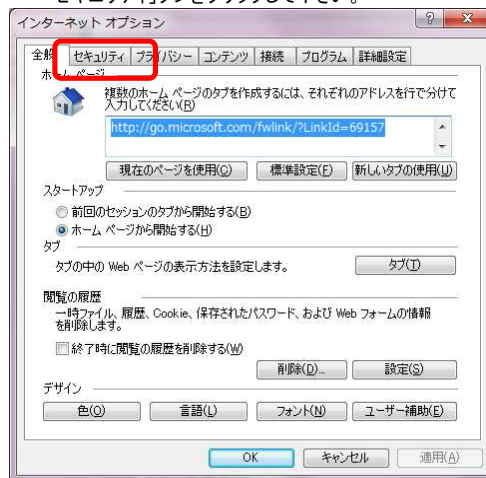
①～⑧の手順に沿ってJavaScriptの有効設定を行ってください。

① 右上に表示されている歯車アイコンをクリックして下さい。

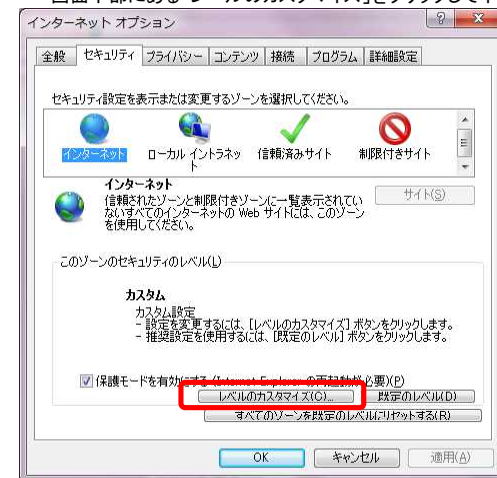
表示されたメニューの中から「インターネットオプション」をクリックして下さい。



② 「インターネットオプション」に関するウィンドウが表示されます。「セキュリティ」タブをクリックして下さい。

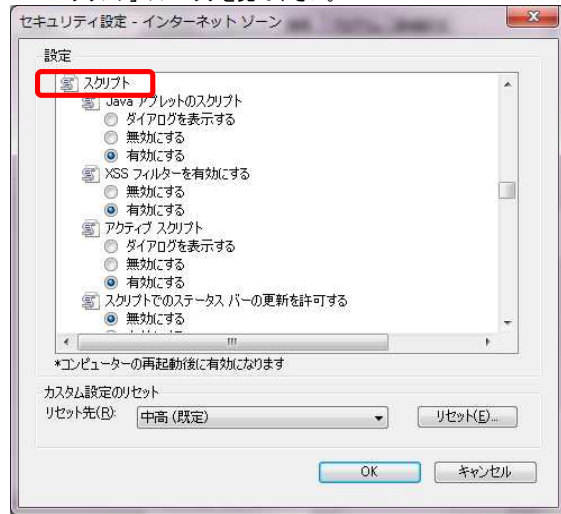


③ 設定するゾーンとして「インターネット」をクリックしてから画面下部にある「レベルのカスタマイズ」をクリックして下さい。

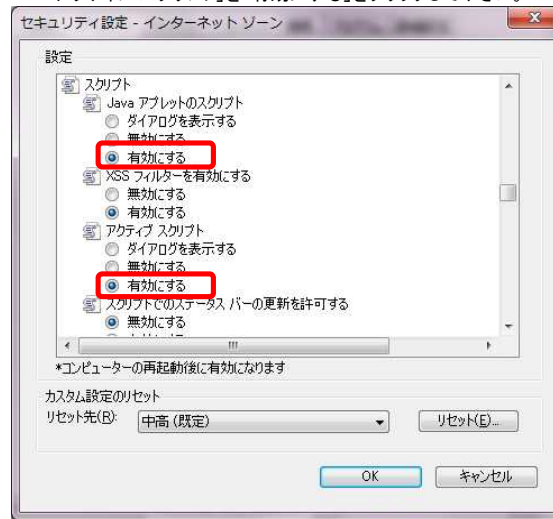


操作マニュアル	2. システムの利用上の注意	作成者	作成年月日
		株式会社セック	2022/6/30

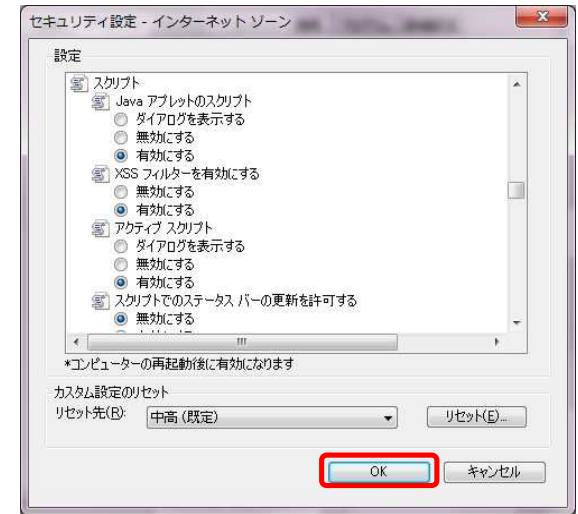
- ④ セキュリティ設定の画面が表示されます。
「スクリプト」のブロックを見て下さい。



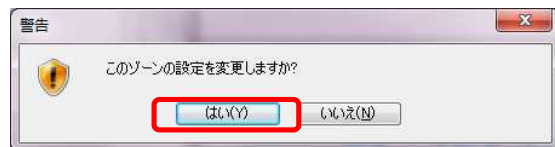
- ⑤ 「Javaアプレットのスクリプト」を「有効にする」をクリックし
「アクティブ スクリプト」を「有効にする」をクリックして下さい。



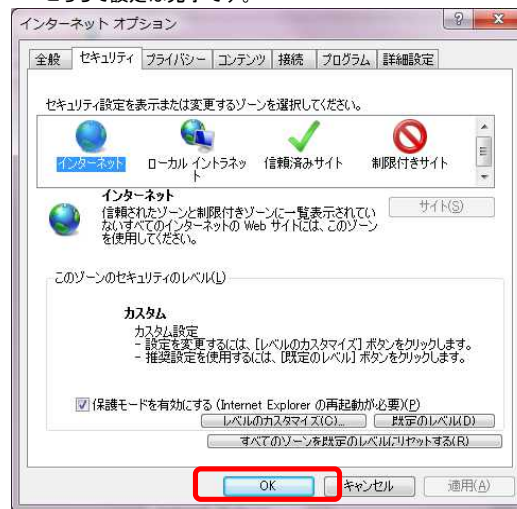
- ⑥ OKボタンをクリックしてください。



- ⑦ はいボタンをクリックしてください。



- ⑧ 「インターネットオプション」の画面に戻りましたら「OK」をクリックして下さい。
こちらで設定は完了です。



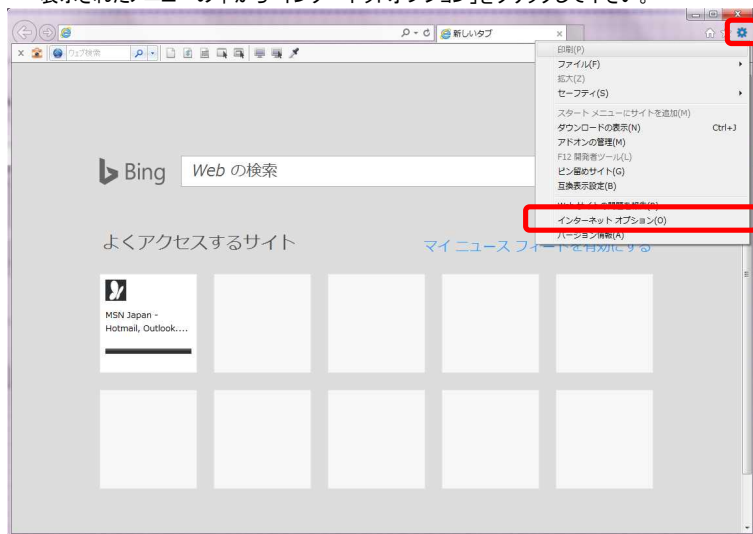
操作マニュアル	2. システムの利用上の注意	作成者	作成年月日
		株式会社セック	2022/6/30

(2) TLS 1.1およびTLS 1.2の有効化

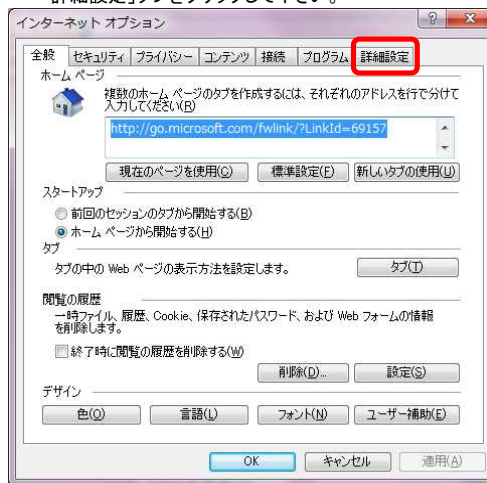
本システムでは、安全に通信するためセキュリティプロトコルとしてTLS1.1またはTLS1.2を使用しています。
 本システムを使用するにあたり、インターネットオプションにてTLS 1.1およびTLS 1.2の使用を有効にする必要があります。
 Internet Explorerを起動して下さい。

①～⑤の手順に沿ってTLSの有効設定を行ってください。

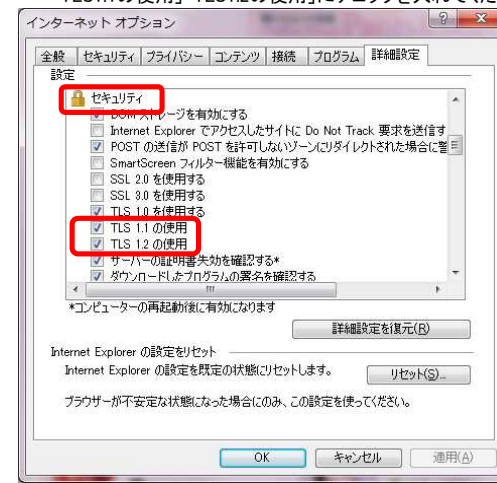
- ① 右上に表示されている歯車アイコンをクリックして下さい。
 表示されたメニューの中から「インターネットオプション」をクリックして下さい。



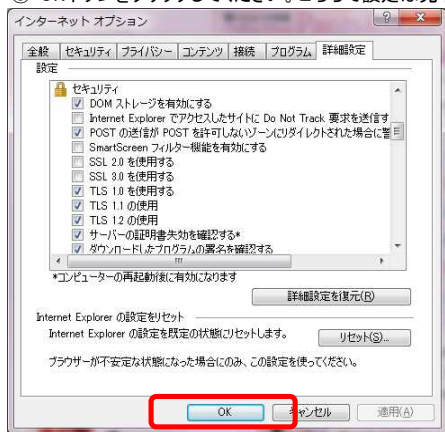
- ② 「インターネットオプション」に関するウィンドウが表示されます。
 「詳細設定」タブをクリックして下さい。



- ③ 「セキュリティ」のブロックを見てください。
 「TLS1.1の使用」「TLS1.2の使用」にチェックを入れてください。



- ⑤ OKボタンをクリックしてください。こちらで設定は完了です。



操作マニュアル	2. システムの利用上の注意	作成者	作成年月日
		株式会社セック	2022/6/30

2.1.3.2 Microsoft Edgeにて設定する場合

(1) JavaScriptの有効化

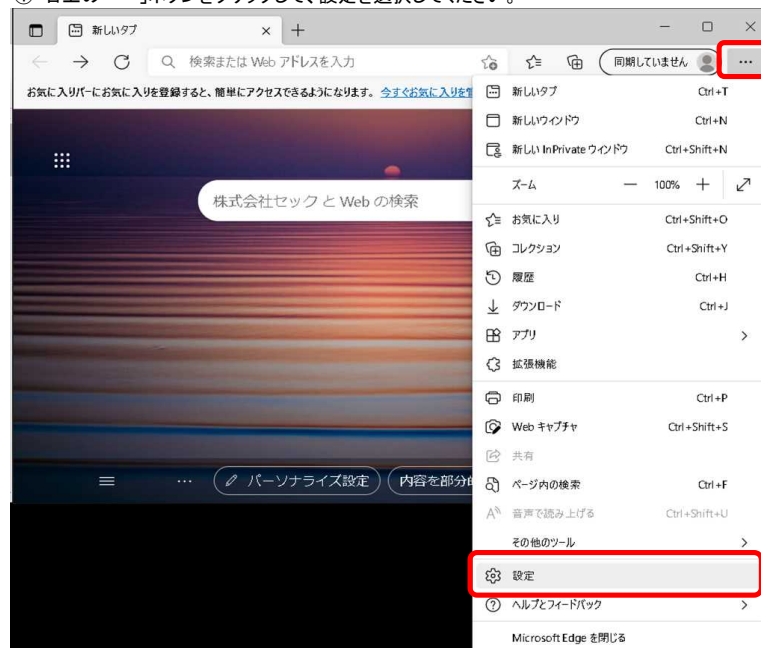
本システムでは、JavaScriptを使用しています。

本システムを使用するにあたり、インターネットオプションにてJavaScriptを有効にする必要があります。

Microsoft Edgeを起動して下さい。

①～④の手順に沿ってJavaScriptの有効設定を行ってください。

① 右上の「…」ボタンをクリックして、設定を選択してください。



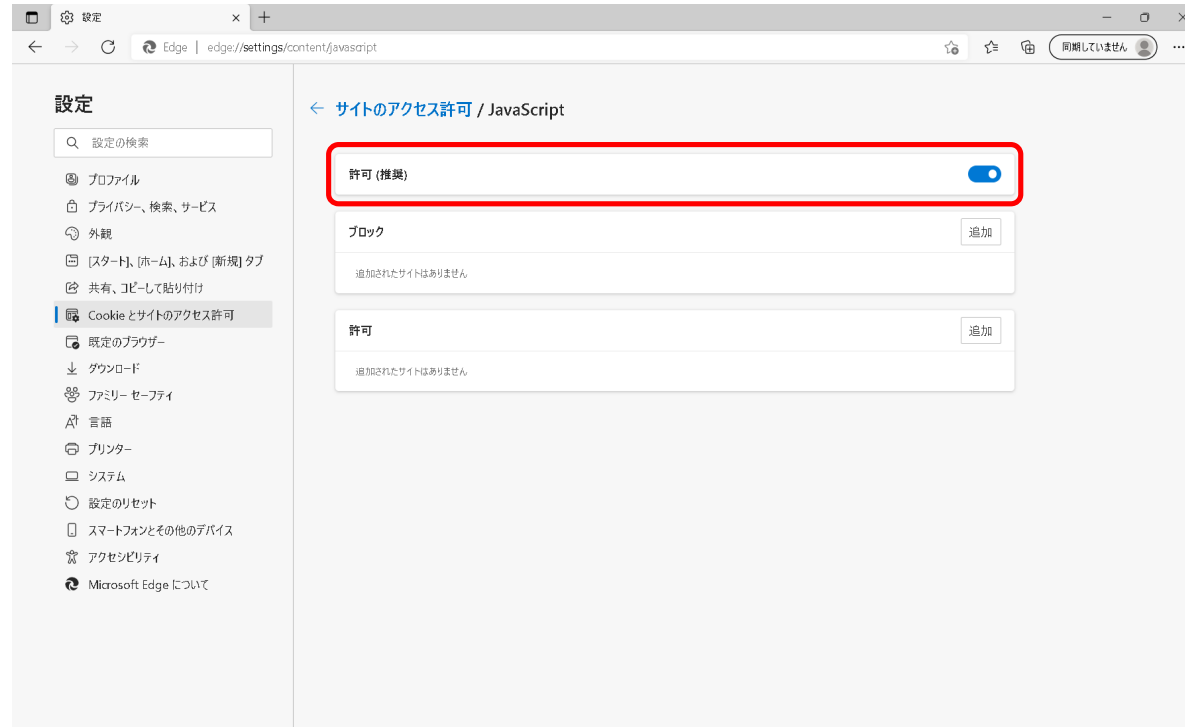
② Cookieとサイトのアクセス許可を選択してください。



③ サイトのアクセス許可にあるJavaScriptを選択してください。



④ サイトのアクセス許可 / JavaScript設定にある許可(推奨)をオンにしてください。



The screenshot shows the Microsoft Edge settings page for JavaScript permissions. The browser address bar displays "Edge | edge://settings/content/javascript". The left sidebar shows the "設定" (Settings) menu with "Cookieとサイトのアクセス許可" (Cookies and site permissions) selected. The main content area is titled "サイトのアクセス許可 / JavaScript" (Site permissions / JavaScript). A red box highlights the "許可(推奨)" (Allow (recommended)) toggle switch, which is currently turned on. Below this, there are sections for "ブロック" (Block) and "許可" (Allow), each with an "追加" (Add) button and a message stating "追加されたサイトはありません" (No sites added).

操作マニュアル	2. システムの利用上の注意	作成者	作成年月日
		株式会社セック	2022/6/30

(2) TLS 1.1およびTLS 1.2の有効化

本システムでは、安全に通信するためセキュリティプロトコルとしてTLS1.1またはTLS1.2を使用しています。

本システムを使用するにあたり、インターネットオプションにてTLS 1.1およびTLS 1.2の使用を有効にする必要があります。

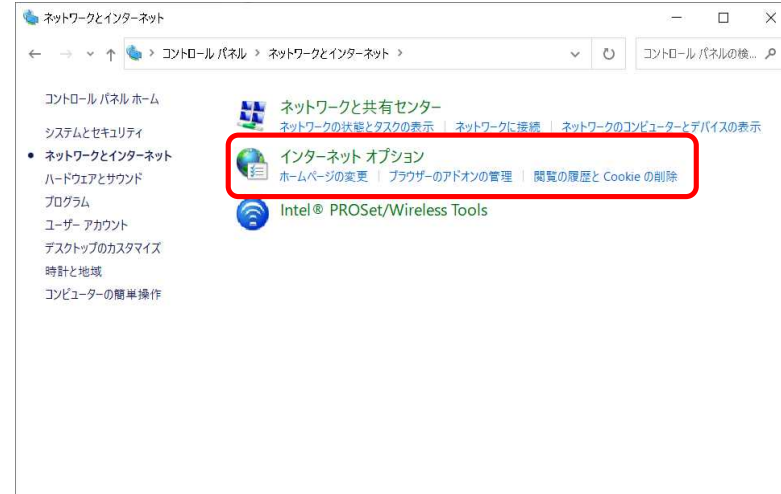
コントロールパネルを起動して下さい。

①～⑤の手順に沿ってTLSの有効設定を行ってください。

① ネットワークとインターネットを選択してください。

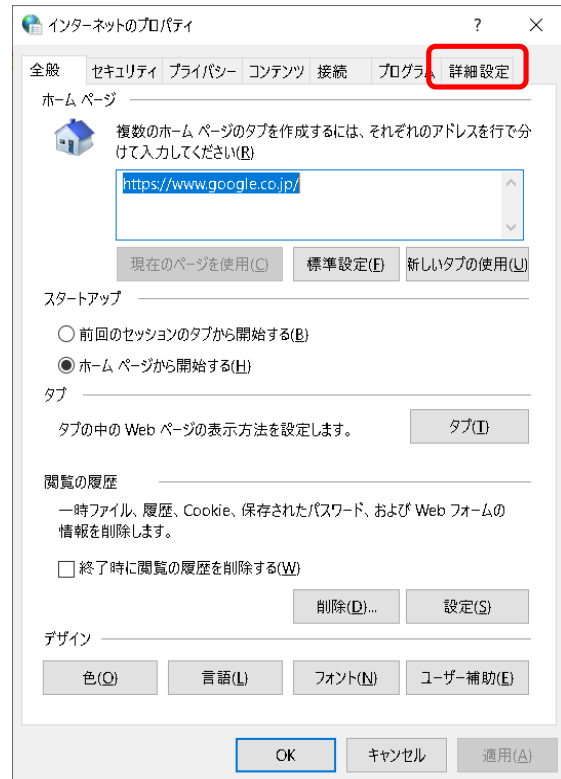


② インターネットオプションを選択してください。

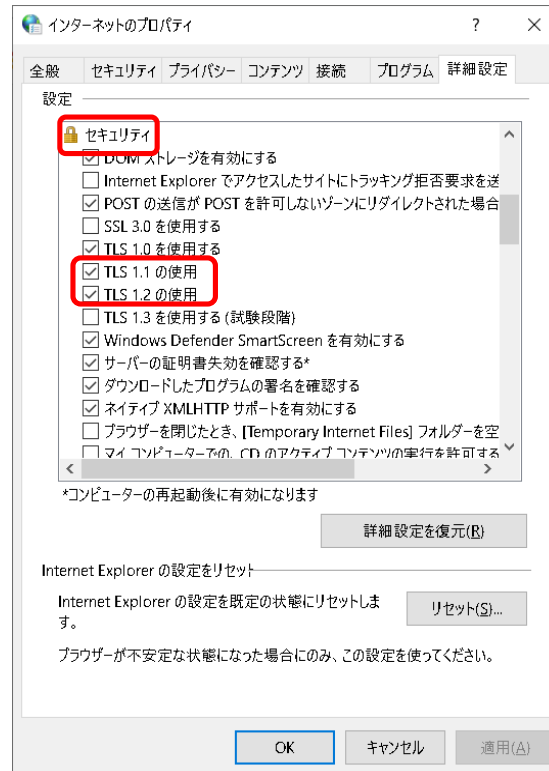


操作マニュアル	2. システムの利用上の注意	作成者	作成年月日
		株式会社セック	2022/6/30

- ③ 「インターネットオプション」に関するウィンドウが表示されます。
「詳細設定」タブをクリックして下さい。

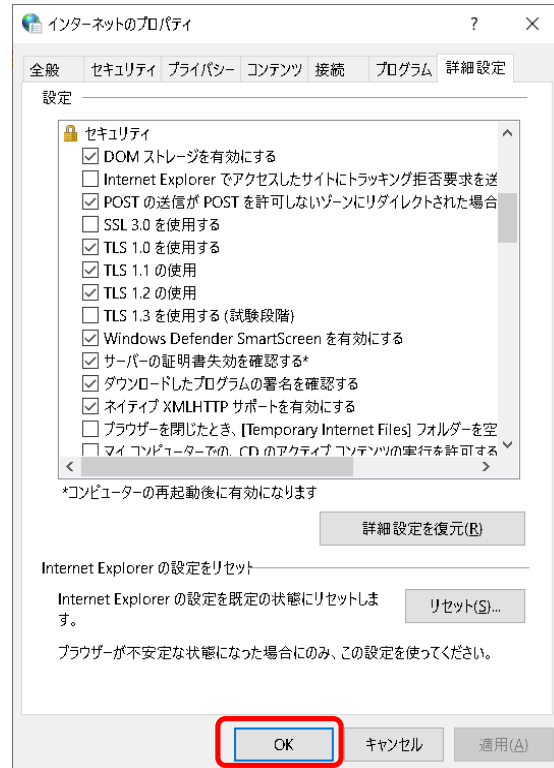


- ④ 「セキュリティ」のブロックを見てください。
「TLS1.1の使用」「TLS1.2の使用」にチェックを入れてください。



操作マニュアル	2. システムの利用上の注意	作成者	作成年月日
		株式会社セック	2022/6/30

⑤ OKボタンをクリックしてください。こちらで設定は完了です。



操作マニュアル	3. 新規問合せ	作成者	作成年月日
		株式会社セック	2022/6/30

3.1 技術相談の登録を行う場合

nite National Institute of Technology and Evaluation
独立行政法人 製品評価技術基盤機構

新規問合せフォーム

技術相談 に関するお問合せ

タイトル **必須** 128文字以内

相談件名 **必須** [(未選択)]

略称 **必須** 256文字以内

ご相談内容
※窓口となる会社と提出予定会社が異なる場合、こちらに提出予定会社名を併記してください。
※相談概要は、標準のフォーマットに記載し本申し込みフォームに添付してください。また、「ご相談内容」の欄に相談概要を別途記載して頂く必要はありません。

連絡担当者1 **必須**
会社名 256文字以内
氏名 32文字以内
メールアドレス 半角128文字以内
電話番号 13文字以内
FAX番号 12文字以内

連絡担当者2
会社名 256文字以内
氏名 32文字以内
メールアドレス 半角128文字以内
電話番号 13文字以内

連絡担当者3
会社名 256文字以内
氏名 32文字以内
メールアドレス 半角128文字以内
電話番号 13文字以内

添付ファイル (お問合せ)
• ファイルは10個まで添付可能です。
• ファイル名の最大文字数は60文字です。
• ファイルのサイズは最大9MBです。
• ファイルの合計サイズは最大9MBです。
必須 ファイルを選択

パスワード **必須**

パスワード (確認) **必須**

※会員登録について

送信 ① キャンセル ②

独立行政法人 製品評価技術基盤機構 (法人番号 9011005001123)
〒151-0066 東京都渋谷区高円寺2-49-10 代表電話 03-3481-1921
Copyright © National Institute of Technology and Evaluation. All rights reserved.

操作説明

■ 技術相談の登録を行う場合

(1) ブラウザのアドレスバーに、以下のURLを入力し、Enterキーを押します。

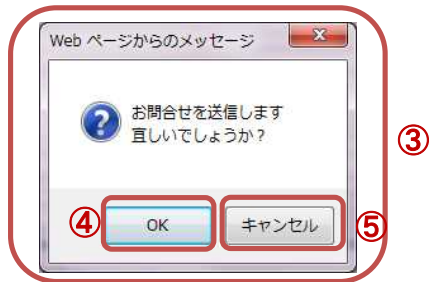
URL : <https://www.nite.go.jp/chem/kasinn/kasinnrenraku/soudan/technicalForm.html>

(2) 技術相談の新規問合せフォームが表示されます。

(3) 以下のとおりに入力してください。

タイトル	必須 128文字以内
相談件名	必須 選択リストから選択
略称	必須 256文字以内
ご相談内容	任意 8,192文字以内
連絡担当者1 会社名	必須 256文字以内
連絡担当者1 氏名	必須 32文字以内
連絡担当者1 メールアドレス	必須 128文字以内 ※ フリーメールアドレスは使用できません。
連絡担当者1 電話番号	必須 ハイフン(-)と半角数値で13文字以内
連絡担当者1 FAX番号	必須 ハイフン(-)と半角数値で12文字以内
連絡担当者2 会社名	任意 256文字以内
連絡担当者2 氏名	任意 32文字以内
連絡担当者2 メールアドレス	任意 128文字以内 ※ フリーメールアドレスは使用できません。
連絡担当者2 電話番号	任意 ハイフン(-)と半角数値で13文字以内
連絡担当者3 会社名	任意 256文字以内

操作マニュアル	3. 新規問合せ	作成者	作成年月日
		株式会社セック	2022/6/30



連絡担当者3 氏名	任意 32文字以内
連絡担当者3 メールアドレス	任意 128文字以内 ※ フリーメールアドレスは使用できません。
連絡担当者3 電話番号	任意 ハイフン(-)と半角数値で13文字以内
添付ファイル(お問合せ)	任意 ファイル名: 160文字以内 ファイル数: 15個以内 ファイル容量: 合計で9MB以内
パスワード	必須 半角英数記号(英数は必須) 8文字以上32文字以内
パスワード(確認)	必須 半角英数記号(パスワードと同一の文字列) 8文字以上32文字以内

※パスワードはこの後の本人認証のステップで使用しますので、それまで忘れずに保管して下さい。

- (4) 送信ボタン(前ページ図の①)をクリックしてください。
※キャンセルボタン(前ページ図の②)をクリックした場合、以下のページが表示されます。

入力内容は削除されます。

URL : <https://www.nite.go.jp/chem/kasinn/kashinrenraku.html>

- (5) 確認ダイアログ(③)が表示されます。

<<キャンセルボタン(⑤)をクリックした場合>>

確認ダイアログ(③)が閉じ、新規問合せフォームが表示されます。

入力内容は送信されません。

<<OKボタン(④)をクリックした場合>>

入力内容が送信され、お問合せは仮受付されます。

送信完了画面が表示されます。

連絡担当者1のメールアドレスに入力したメールアドレス宛に
受付URL通知メール(次ページ図の⑥)が送信されます。(※1)

- (※1) メールソフトの設定によっては、システムからのメールが迷惑メールと取り扱われることがあります。十分程度経過しても、受付URL通知メールが届かない場合には、メールソフトを御確認いただくか、以下お問合せ先までお問合せください。

e-mail : kashinrenraku.system@nite.go.jp

操作マニュアル	3. 新規問合せ	作成者 株式会社セック	作成年月日 2022/6/30
---------	----------	----------------	--------------------

タイトル: **【NITE化審法連絡システム】[技術相談:S10000001-1]受付URL通知**

本文:

事業者名
質問者氏名様

本メールはNITE化審法連絡システムにおいて、技術相談を御登録された方に送付しております。

「タイトル」はお問合せ番号「お問合せ番号」で仮受付されました。
以下のURLにアクセスし、お問合せ番号を入力すると技術相談が正式に受付されます。
本メール到着から24時間以内にアクセスしてください。

⑦ <https://www.nite.go.jp/chem/kasinn/kasinnrenraku/toiawase/authentication?project=S10000001&inquiry=1>

※本メールは送信専用メールアドレスから配信されています。このままご返信いただいてもお答えできませんのでご了承ください。
※システムの利用に関する問合せについて、御不明な点がございましたら、以下まで御連絡ください。

NITE化審法連絡システム担当:
e-mail: kashinrenraku-contact@nite.go.jp
電話: 03-3481-1812

- ※これ以降は、(5)でOKボタンをクリックしたユーザのみ対象の操作となります。
- (6) 受付URL通知メールに記載されているURL(⑦)をクリック又はブラウザのアドレスバーに入力してEnterキーを押します。
- (7) 本人認証画面が表示されます。
- (8) 新規問合せフォームで入力したパスワードを入力してください。(※2)
※ これ以降の操作で、パスワードは使用しません。
- (9) 認証ボタン(⑧)をクリックしてください。
- (※2) パスワードを忘れた、またはメール受領後24時間以上経った場合は再度、技術相談の登録を実施して下さい。
技術相談の登録方法については本書の『3.1 技術相談の登録を行う場合』を参照して下さい。

nite National Institute of Technology and Evaluation
独立行政法人 製品評価技術基盤機構

本人認証

お問い合わせ番号 S10000001-01

パスワード

⑧

独立行政法人 製品評価技術基盤機構 (法人番号 9011005001123)
〒151-0066 東京都渋谷区西原2-49-10 代表電話 03-3481-1921
Copyright © National Institute of Technology and Evaluation. All rights reserved.

操作マニュアル	3. 新規問合せ	作成者 株式会社セック	作成年月日 2022/6/30
<div> </div> <div style="border: 2px solid red; padding: 10px;"> <p>タイトル: 【NITE化審査連絡システム】[技術相談:S10000001-1]受付完了通知</p> <p>本文:</p> <p>事業者名 質問者氏名様</p> <p>「タイトル」はお問合せ番号「S10000001-1」で正式に受付されました。</p> <p>後日連絡事項があった場合には、当システムからメールが送信されます。</p> <p>なお、本件に関して、追加の資料提出を行う場合には、以下のURLにアクセスし、追加資料の添付等をした後、送信ボタンをクリックして下さい。</p> <p>https://www.nite.go.jp/chem/kasinn/kasinnrenraku/toiwase/additionalInformation?project=S10000001&inquiry=1&token=d04845e552400cd575eaceba3da679a57a1c88e7cb8f18af374ead2453439a18</p> <p>※本メールは送信専用メールアドレスから配信されています。このままご返信いただいてもお答えできませんのでご了承ください。 ※システムの利用に関する問合せについて、御不明な点がございましたら、以下まで御連絡ください。</p> <p>NITE化審査連絡システム担当: e-mail: kashinrenraku-contact@nite.go.jp 電話: 03-3481-1812</p> </div>		<p>(10) 受付完了画面が表示されます。</p> <p>(11) 新規問合せフォームで入力した全ての連絡担当者のメールアドレスに受付完了通知メール(⑨)が送信されます。(※3)</p> <p>※ 本メールはNITEより、回答や質問が記載されたメールを受信するまで、保管しておいて下さい。</p> <p>(※3) メールソフトの設定によっては、システムからのメールが迷惑メールと取り扱われることがあります。十分程度経過しても、受付完了通知メールが届かない場合には、メールソフトを御確認いただくか、以下お問合せ先までお問合せください。</p> <p>e-mail : kashinrenraku.system@nite.go.jp TEL : 03-3481-1812</p> <p>以上で、技術相談の登録は、完了です。</p>	

操作マニュアル	4. 追加の資料提出	作成者	作成年月日
		株式会社セック	2022/6/30

		操作説明
4.1 追加の資料提出を行う場合	<div> <p>タイトル: 【NITE化審法連絡システム】[技術相談:S10000001-1]受付完了通知</p> <p>本文: 事業者名 質問者氏名様</p> <p>「タイトル」はお問合せ番号「S10000001-1」で正式に受付されました。</p> <p>後日連絡事項があった場合には、当システムからメールが送信されます。</p> <p>なお、本件に関して、追加の資料提出を行う場合には、以下のURLにアクセスし、追加資料の添付等をした後、送信ボタンをクリックして下さい。</p> <p>① https://www.nite.go.jp/chem/kasinn/kasinnrenraku/toiwase/additionalTechnical?project=S1000001&inquiry=1&token=d04845e552400cd575eaceba3da679a57a1c88e7cb8f18af374ead2453439a18</p> <p>※本メールは送信専用メールアドレスから配信されています。このままご返信いただいてもお答えできませんのでご了承ください。</p> <p>※システムの利用に関する問合せについて、御不明な点がございましたら、以下まで御連絡ください。</p> <p>NITE化審法連絡システム担当: e-mail:kashinrenraku-contact@nite.go.jp 電話:03-3481-1812</p> </div>	<p>■ 技術相談の登録を行ったあと、追加で資料の提出を行う場合</p> <p>(1) 受付完了通知メールに記載されているURL(①)をクリック又はブラウザのアドレスバーに入力してEnterキーを押します。</p> <p>※ 受付完了通知メールは、技術相談の登録を行った際に、受信するメールです。 詳細は、本書の『3.1 技術相談の登録(1)』をご確認下さい。</p> <p>※ 本メールはNITEより回答や質問が記載されたメール(NITE連絡事項通知メール)を受信するまで、保管しておいて下さい。</p> <p>※ 本メールをなくした場合は、再度、技術相談の登録を実施して下さい。 技術相談の登録方法については本書の『3.1 技術相談の登録を行う場合』を参照して下さい。</p>

操作マニュアル	4. 追加の資料提出	作成者	作成年月日
		株式会社セック	2022/6/30

(2) 追加問合せフォームが表示されます。

(3) 以下のとおりに入力してください。

お問合せ内容	任意 8,192文字以内
添付ファイル(お問合せ)	任意 ファイル名: 160文字以内 ファイル数: 15個以内 ファイル容量: 合計で9MB以内

(4) 入力内容確認ボタン(②)をクリックしてください。

(5) 入力内容確認画面が表示されます。

(6) 送信ボタン(③)をクリックしてください。

※ 再編集ボタン(④)をクリックした場合は、追加問合せフォームに戻ります。
入力内容は削除されません。

(7) 入力内容が送信されます。

操作マニュアル	4. 追加の資料提出	作成者 株式会社セック	作成年月日 2022/6/30
<div>  </div> <div style="border: 2px solid red; padding: 10px;"> <p>⑤</p> <p>タイトル: 【NITE化審査連絡システム】[技術相談:S10000001-2]再連絡受付完了通知</p> <p>本文:</p> <p>事業者名 質問者氏名様</p> <p>本件に対する再連絡は、お問合せ番号「S10000001-2」として受付されました。</p> <p>後日NITEから連絡事項があった場合には、当システムからメールが送信されます。</p> <p>※本メールは送信専用メールアドレスから配信されています。このままご返信いただいてもお答えできませんのでご了承ください。 ※システムの利用に関する問合せについて、御不明な点がございましたら、以下まで御連絡ください。</p> <p>NITE化審査連絡システム担当: e-mail: kashinrenraku-contact@nite.go.jp 電話: 03-3481-1812</p> </div>		<p>(8) 受付完了画面が表示されます。</p> <p>(9) 技術相談の登録を行ったときに登録した全ての連絡担当者のメールアドレス宛に再連絡受付完了通知メール(⑤)が送信されます。(※1)</p> <p>(※1) メールソフトの設定によっては、システムからのメールが迷惑メールと取り扱われることがあります。十分程度経過しても、最連絡受付完了通知メールが届かない場合には、メールソフトを御確認いただくか、以下お問合せ先までお問合せください。</p> <p>e-mail : kashinrenraku.system@nite.go.jp TEL : 03-3481-1812</p> <p>以上で、追加の資料提出は完了です。</p>	

操作マニュアル	5. 再連絡	作成者	作成年月日
		株式会社セック	2022/6/30

		操作説明
5.1 再連絡を行う場合	<div> <p>タイトル: 【NITE化審法連絡システム】[技術相談:S10000001-1] NITE連絡事項通知</p> <p>本文:</p> <p>事業者名 質問者氏名 様</p> <p>本メールはNITE化審法連絡システムにおいて、技術相談を御登録された方に送付しております。</p> <p>次の案件について、以下のとおり連絡事項がございます。 お問合せ番号:S10000001-1 タイトル:タイトル 連絡事項: 連絡事項</p> <p>※添付ファイルのパスワードは別途メールにて御連絡いたします。(添付ファイルがある場合のみ。)</p> <p>お問合せ内容: お問合せ内容</p> <p>連絡事項に対する回答を行う場合には、以下のURLにアクセスし、回答を記載の後、送信ボタンをクリックして下さい。</p> <p>① https://www.nite.go.jp/chem/kasinn/kasinnrenraku/toiwase/reTechnical?project=S1000001&inquiry=1&token=d04845e552400cd575eaceba3da679a57a1c88e7cb8f18af374ead2453439a18</p> <p>※本メールは送信専用メールアドレスから配信されています。このままご返信いただいてもお答えできませんのでご了承ください。 ※システムの利用に関する問合せについて、御不明な点がございましたら、以下まで御連絡ください。</p> <p>NITE化審法連絡システム担当: e-mail:kashinrenraku-contact@nite.go.jp 電話:03-3481-1812</p> </div>	<p>■ 連絡事項通知を受けたあと、回答を送信する場合</p> <p>(1)技術相談に対して、NITEより回答や質問があった場合、NITEより、NITE連絡事項通知メールが送信されます。(※1)</p> <p>(2)NITE連絡事項通知メールに記載されているURL(①)をクリック又はブラウザのアドレスバーに入力してEnterキーを押します。</p> <p>※ 本メールはNITEより回答や質問が記載されたメール(NITE連絡事項通知メール)を受信するまで、保管しておいて下さい。</p> <p>※ 本メールをなくした場合は、再度、技術相談の登録を実施して下さい。 技術相談の登録方法については本書の『3.1 技術相談の登録を行う場合』を参照して下さい。</p> <p>(※1) メールソフトの設定によっては、システムからのメールが迷惑メールと取り扱われることがあります。 NITE連絡事項通知メールが届かない場合には、メールソフトを御確認いただくか、以下お問合せ先までお問合せください。 e-mail : kashinrenraku.system@nite.go.jp TEL : 03-3481-1812</p>
添付ファイル:	添付ファイルがある場合のみ。	

操作マニュアル	5. 再連絡	作成者	作成年月日
		株式会社セック	2022/6/30

nite National Institute of Technology and Evaluation
独立行政法人 製品評価技術基盤機構

再問合せフォーム

技術相談 に関する再問合せ

お問合せ番号 S10000021-01

ご相談内容 8192文字以内

添付ファイル (お問合せ)

- ファイルは15個まで添付可能です。
- ファイル名の最大文字数は160文字です。
- 1ファイルのサイズは最大9MBです。
- ファイルの合計サイズは最大9MBです。

ファイルを選択

入力内容確認 ②

独立行政法人 製品評価技術基盤機構 (法人番号 9011005001123)
〒151-0066 東京都渋谷区西原2-49-10 代表電話 03-3481-1921
Copyright © National Institute of Technology and Evaluation. All rights reserved.

(2)再問合せフォームが表示されます。

(3)以下のとおりに入力してください。

お問合せ内容	任意 8,192文字以内
添付ファイル(お問合せ)	任意 ファイル名:160文字以内 ファイル数:15個以内 ファイル容量:合計で9MB以内

(4)入力内容確認ボタン(②)をクリックしてください。

(5)入力内容確認画面が表示されます。

(6)送信ボタン(③)をクリックしてください。

※ 再編集ボタン(④)をクリックした場合は、再問合せフォームに戻ります。
入力内容は削除されません。

(7)入力内容が送信されます。

nite National Institute of Technology and Evaluation
独立行政法人 製品評価技術基盤機構

入力内容確認

技術相談 に関する再問合せ

お問合せ番号 S10000021-01

ご相談内容 連絡事項に対する回答です。

添付ファイル (お問合せ)

- ファイルは15個まで添付可能です。
- ファイル名の最大文字数は160文字です。
- 1ファイルのサイズは最大9MBです。
- ファイルの合計サイズは最大9MBです。

・ C:\Users\RR2016003\Desktop\test.txt 削除

④ 再編集 送信 ③

独立行政法人 製品評価技術基盤機構 (法人番号 9011005001123)
〒151-0066 東京都渋谷区西原2-49-10 代表電話 03-3481-1921
Copyright © National Institute of Technology and Evaluation. All rights reserved.

操作マニュアル	5. 再連絡	作成者 株式会社セック	作成年月日 2022/6/30
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;">  </div> <div style="border: 2px solid red; padding: 10px; margin-top: 20px;"> <p>タイトル: 【NITE化審査連絡システム】[技術相談:S10000001-2]再連絡受付完了通知</p> <p>本文:</p> <p>事業者名 質問者氏名様</p> <p>本件に対する再連絡は、お問合せ番号「S10000001-2」として受付されました。</p> <p>後日NITEから連絡事項があった場合には、当システムからメールが送信されます。</p> <p>※本メールは送信専用メールアドレスから配信されています。このままご返信いただいてもお答えできませんのでご了承ください。 ※システムの利用に関する問合せについて、御不明な点がございましたら、以下まで御連絡ください。</p> <p>NITE化審査連絡システム担当: e-mail: kashinrenraku-contact@nite.go.jp 電話: 03-3481-1812</p> </div>		<p>(8) 受付完了画面が表示されます。</p> <p>(9) 技術相談の登録を行ったときに登録した全ての連絡担当者のメールアドレス宛に再連絡受付完了通知メール(⑤)が送信されます。(※2)</p> <p>(※2) メールソフトの設定によっては、システムからのメールが迷惑メールと取り扱われることがあります。十分程度経過しても、再連絡受付完了通知メールが届かない場合には、メールソフトを御確認いただくか以下お問合せ先までお問合せください。</p> <p>e-mail : kashinrenraku.system@nite.go.jp TEL : 03-3481-1812</p> <p>以上で、再連絡は完了です。</p>	