

# NTT東日本 ケーブル防護カバー受付Web

【申請者様操作マニュアル】

2024/1/4 第1.0版

# 改版履歴

改版年月日	改版内容	概要
2024/1/4	第1.0版制定	防護カバー受付Web公開に伴い、第1.0版を制定

# 目次

※各項目を押下すると、該当ページに遷移します

NTT東日本 ケーブル防護カバー受付Webについて

お申し込みから取付け/取外しまでの流れ・標準営業日数



**01** 【初回のみ】新規アカウント登録 (P.6)

**02** ログイン (P.18)

**03** 新規案件お申し込み (P.30)

**お申し込み手順**

**04** 見積り確認・承諾 ~ 契約書 (申込書) 確認・発注 (P.79)

**05** 取付け工事~取付け結果確認 (P.98)

**06** 取外し工事~取外し結果確認 (P.105)

**07** 完了報告書確認・承諾 (P.119)

よくあるご質問 (困ったな?と思ったら) (P.130)

# NTT東日本 ケーブル防護カバー受付Webについて

➤ **接続先URL :**

ケーブル防護カバー受付Web (<https://cable-bougo.facpf.ntt-east.co.jp>)

➤ **受付時間 :**

**24時間受付**

※その他定期メンテナンス等は、トップページの「お知らせ」欄にて周知いたします

➤ **新規利用 :**

最初にアカウント登録 (ID・PW・申請者様情報設定) が必要となります

➤ **お問い合わせ先 :**

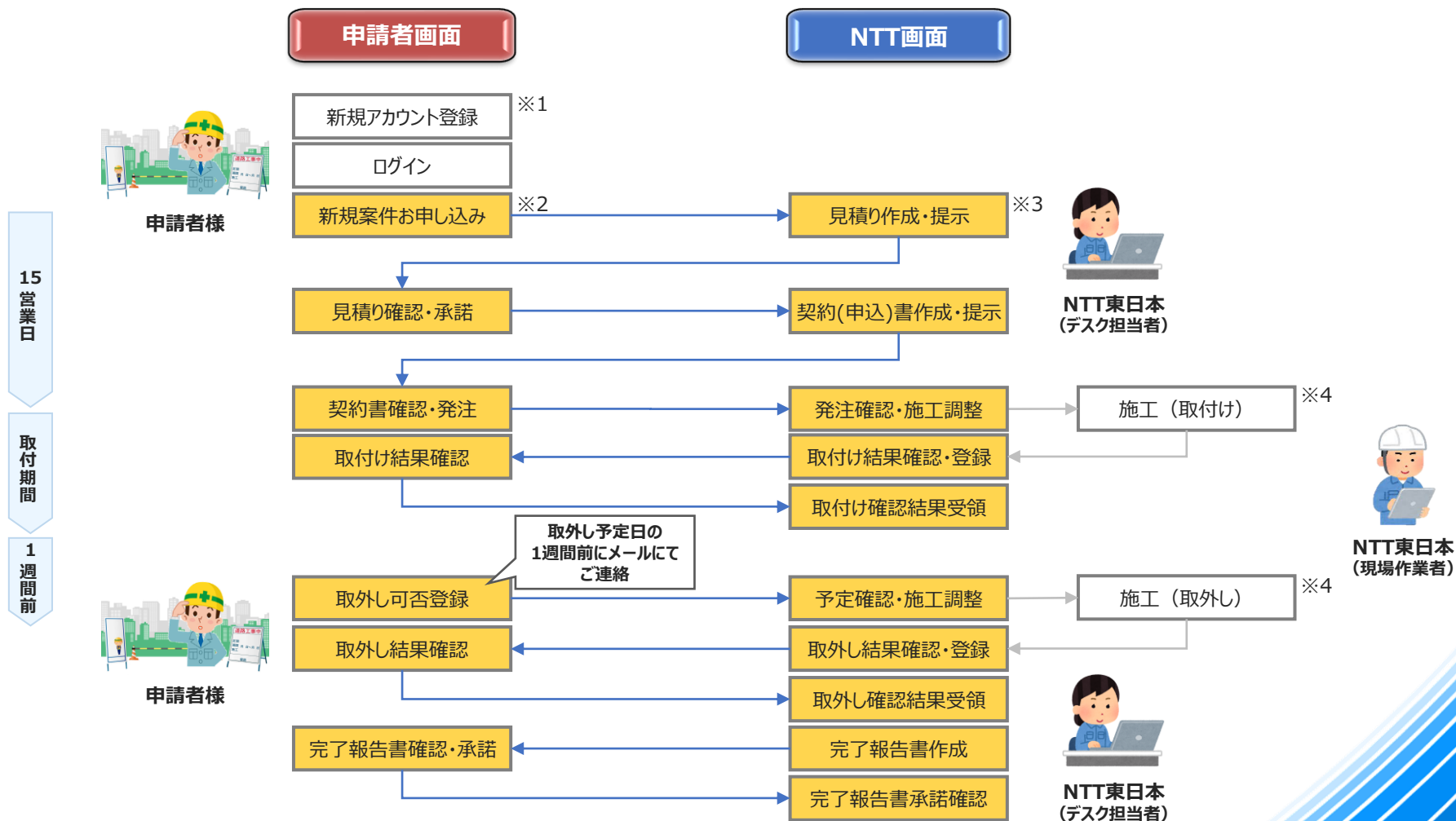
Web操作につきまして、ご不明点等ございましたら、以下のメールアドレスまでご連絡ください

[cable-bougo\\_reception-ml@east.ntt.co.jp](mailto:cable-bougo_reception-ml@east.ntt.co.jp)

**受付時間 : 平日 午前9時～午後5時 (年末年始を除きます)**



# お申し込みから取付け/取外しまでの流れ・標準営業日数









- ※1: Web利用にあたり、初回に限り、新規アカウント登録が必要になります
- ※2: 新規案件お申し込みの際は、原則15営業日前のお申し込みが必要になります
- ※3: 設置状況確認等、必要に応じて現場調査も実施させていただきます  
申請者様都合での現場調査を実施する際は、別途、現場調査料が発生します  
(申請から5営業日以降かつ、施工の5営業日前、を選択可能です)
- ※4: 施工場所によっては、法令や行政指導に基づく諸手続きに伴い、期間を要することがあります

請求処理へ

# 解説凡例

以降のページでご説明する解説ページの凡例を掲載します

凡例	名称	説明
	操作箇所（実線）	申請時、基本的に必要な操作の箇所を示す
	操作箇所（点線）	必須操作ではないが、当該画面にて出来る操作の箇所を示す
	操作解説（赤枠）	申請時、基本的に必要な操作の解説内容を示す
	操作解説（黒枠）	必須操作ではないが、当該画面にて出来る操作の解説内容を示す
	クリック（ボタン押下）	Webのボタン操作等、クリック操作を示す ➤の表示等がある場合は、矢印の始点→終点の順番にボタン操作を行う
	チェックポイント	特に注意が必要な事項を示す ⇒ 各ページの解説文にも赤字で注意点を記載していますので、ご確認をよろしくお願いいたします

【初回のみ】

# 01. 新規アカウント登録

※既にアカウント登録済の方

[こちらから 02. ログイン](#) へお進みください

# 01. 新規アカウント登録 手順一覧

- 1 トップページより「アカウント登録」を選択する
- 2 メールアドレス・パスワードを設定する
- 3 仮登録完了
- 4 「アカウント確認」を実施する
- 5 「アカウント確認」完了
- 6 ユーザ情報を設定するため、ログインする
- 7 ログイン（2要素認証）する
- 8 ユーザ情報新規登録：1/2（申請者様情報）
- 9 ユーザ情報新規登録：2/2（会社情報）
- 10 アカウント登録完了（マイページ確認）

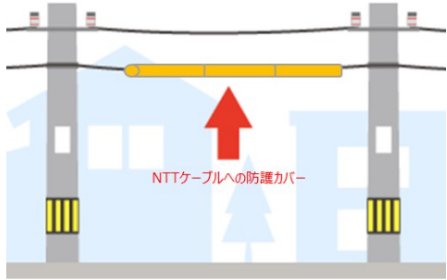
# 01-1. トップページより「アカウント登録」を選択する

- ① ページ下部の「アカウント登録」ボタン を押下します
- ◆ Webメンテナンス中等、アクセスが出来ない状態については「お知らせ」欄に情報を記載します

ケーブル防護カバー受付Web 画面

ケーブル防護取付け依頼のWEB受付

当サイトは、建設・解体工事等に伴うNTTケーブルへの防護カバー取付け・取外し依頼をパソコン・スマートフォン等により、インターネットで申込みいただけるサービスです。  
お申込みされる方はアカウントを作成の上、入力フォームに沿ってご依頼ください。  
当社にて申請内容を確認させていただき、担当者より順番に連絡させていただきます。



お知らせ

メンテナンス情報等、周知事項を掲載

ログイン

アカウント登録

PWを忘れた方はこちら  
お客様マニュアルはこちら

推奨環境 プライバシーポリシー

© 東日本電信電話株式会社

① 「アカウント登録」ボタンを押下

# 01-2. メールアドレス・パスワードを設定する

- ① アカウント使用する「メールアドレス」・「パスワード（再入力含む）」を入力します
- ② 2要素認証を有効にする場合はチェックを入れます  
※後でマイページにて設定変更可能ですが、セキュリティの観点から有効化設定を推奨いたします
- ③ 入力が終わったら、「登録」ボタンを押下します

ケーブル防護カバー受付Web 画面

ケーブル防護受付 ログイン ログアウト

## アカウント登録

① 「メールアドレス」・「パスワード（再入力含む）」を入力

CHECK : パスワード設定時の注意点  
・パスワードは記号 : 1文字以上、英字 (大文字) : 1文字以上  
が必要です

2要素認証を有効にする

② 2要素認証の有効化有無を設定 (有効化推奨)

③ 利用規約の確認含め、すべて入力が完了したら、「登録」ボタンを押下

利用規約  
<利用規約>  
この利用規約 (以下、「本規約」といいます。) は、東日本電信電話株式会社 (以下、「当社」といいます。) がこのウェブサイト上で提供するサービス (以下、「本サービス」といいます。) の利用条件を定めるものです。登録ユーザーの皆様 (以下、「ユーザー」といいます。) には、本規約に従って、本サービスをご利用いただけます。

登録

© 東日本電信電話株式会社

※2要素認証とは  
知識要素 (ID・パスワード) 以外に、所有要素 (スマホのSMSやワンタイムパスワード 等) や生体要素 (顔、指紋認証 等) も用いてログイン認証を実施すること  
本Webでは、ID・パスワードに加えて、所有要素の「ワンタイムパスワード」を使用して認証を実施します

## 01-3. 仮登録完了

- ◆ メールアドレス・パスワードが正しく設定出来ていると以下の画面が表示され、登録したメールアドレス宛にアカウント確認用のメールが送信されます
- ◆ この段階ではまだ**Webのアカウント登録は完了していません**ので、ご使用されているメールソフトから受信メールを確認してください

ケーブル防護受付 ログイン ログアウト

ケーブル防護カバー受付Web 画面

アカウント登録を受け付けました（まだ完了していません）

メールをお送りしましたので、24時間以内に確認して登録を完了してください

© 東日本電信電話株式会社

**👉CHECK : この後、受信したメールから「アカウント確認」の実施が必要**  
**・仮登録が完了した段階のため、Webのアカウント登録は完了していません**

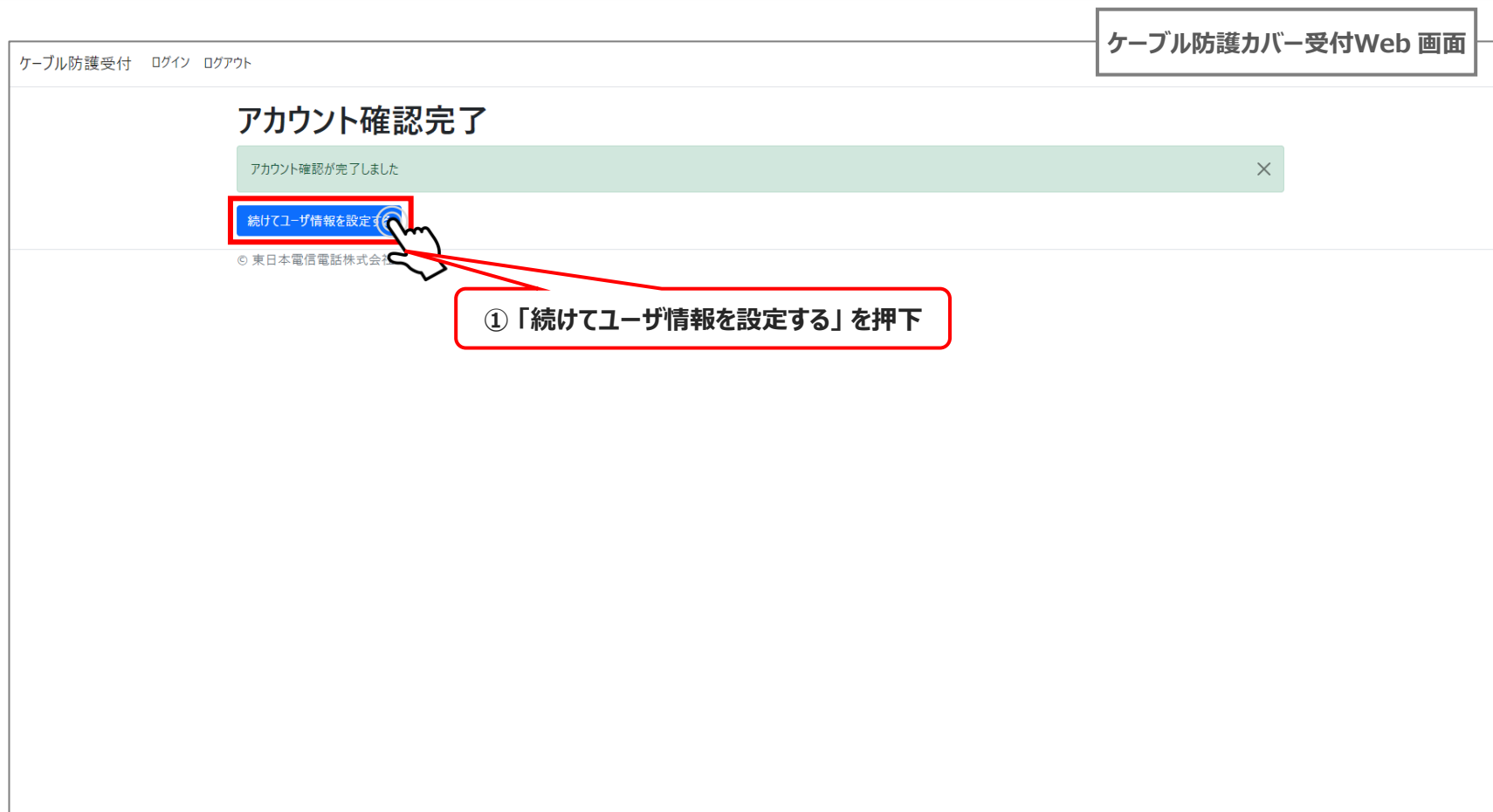




# 01-5. 「アカウント確認」完了

◆ 以下の画面が表示されれば「アカウント確認」は完了です

① 「続けてユーザ情報を設定する」を押下し、ユーザ情報入力画面に遷移します



## 01-6. ユーザ情報を設定するため、ログインする

- ① P.9【01-2】で登録した、「メールアドレス」と「パスワード」を入力
- ② 「ログイン」ボタン を押下します

ケーブル防護カバー受付Web 画面

ケーブル防護受付 ログイン ログアウト

### ログイン

メールアドレス

パスワード

ログイン

© 東日本電信電話株式会社

① 先ほど登録した、「メールアドレス」と「パスワード」を入力

② 「ログイン」を押下

# 01-7. ログイン（2要素認証）する

- ◆ メールアドレス・パスワードでログインすると2要素認証画面に遷移。メールアドレスに「確認コード」が送付されます
- ① 受信メールに記載された「確認コード（数字6桁）」をログイン（2要素認証）画面に入力します
- ② 「ログイン」ボタンを押下します

The image illustrates the two-step login process. On the left, an email titled 「ケーブル防護Web」 確認コード送付 is shown, with the confirmation code highlighted in red as 「(6桁の数字)」。 A large blue arrow points from this email to the login page on the right. The login page, titled 「ログイン（2要素認証）」, has a text box for the confirmation code and a 「ログイン」 button. Red callouts with arrows point to the text box and the button, labeled 「① 「確認コード（数字6桁）」をログイン（2要素認証）画面に入力」 and 「② 「ログイン」を押下」 respectively. A box in the top right corner identifies the page as 「ケーブル防護カバー受付Web 画面」.

# 01-8. ユーザ情報新規登録：1/2（申請者様情報）

◆ ユーザ情報の登録を行います。まずは、申請者様のご情報を入力いただきます

- ① 「担当者名」・「連絡先」・「役職」・「部課」を入力
- ② 名刺画像のアップロードが可能な場合は「ファイル選択」を押下し、該当ファイルをアップロードしてください
- ③ 完了したら、「登録」を押下します

ケーブル防護カバー受付Web 画面

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▾ マイページ ログアウト

## ユーザ情報 新規登録

### 申請者さま情報

担当者名 <small>必須</small>	防護 太郎
担当者名カナ	ポウゴ タロウ
電話番号1 <small>必須</small>	0399999999
電話番号2	0901112222
担当者役職	主任
部課	ケーブル防護カバー申請担当

① 「担当者名」・「連絡先」・「役職」・「部課」を入力  
※【必須】項目は必ず入力が必要です

② 名刺画像のアップロードが可能な場合は「ファイル選択」を押下し、該当ファイルをアップロードしてください

• 電話番号はハイフンなしで入力  
• 固定電話しかない場合は「電話番号（携帯）」に固定電話番号を記入

名刺アップロード  
ファイルを選択 選択されていません

登録

③ 完了したら、「登録」を押下

© 東日本電信電話株式会社

# 01-9. ユーザ情報新規登録：2/2（会社情報）

◆ 引き続き、ユーザ情報の登録を行います。会社情報のご情報を入力いただきます

- ① 「会社名」・「会社住所（都道府県～ビルフロア）」を入力
- ② 完了したら、「登録」を押下します

ケーブル防護カバー受付Web 画面

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▾ マイページ ログアウト

## 会社情報を入力してください

会社名 必須

会社名カナ

会社住所（郵便番号） 必須

住所検索

会社住所（都道府県） 必須

会社住所（市区町村） 必須

会社住所（番地） 必須

会社住所（ビルフロア）

会社電話番号 必須

- 郵便番号はハイフンなしで入力
- 郵便番号入力後、「住所検索」ボタンを押すことで住所を自動入力可能
- ※住所が自動入力されない場合は手入力をお願いします

① 「会社名」・「会社住所（都道府県～ビルフロア）」・「会社電話番号」を入力 ※ **必須** 項目は必ず入力が必要です

**CHECK** : 「会社電話番号」の入力

・人事異動等により、工事のご連絡が出来なくなる事象が発生しています

⇒ ご担当者様所属組織の担当電話番号等、ご連絡先を必ず入力いただきますようお願いいたします

登録

② 完了したら、「登録」を押下

© 東日本電信電話株式会社

# 01-10. アカウント登録完了（マイページ確認）

◆ 以下の画面が表示されれば「アカウント登録」はすべて完了です

- ① 登録が完了すると、自動で「マイページ」に遷移しますので、入力内容に誤りがないか確認をお願いいたします
- ② 問題なければ、新規案件申請を押下し、「03. 新規案件申請」の手順にお進みください

ケーブル防護カバー受付Web 画面

ケーブル防護受付 **新規案件申請** **マイページ**

ログイン後、「マイページ」を選択することで、登録内容の確認・変更がいつでも可能

② 【03. 新規案件申請】へ

① 入力内容に誤りがないか確認

アカウント情報	
ログインID	bougo.test.op@gmail.com
パスワード期限	2024/03/13
2要素認証設定	<input checked="" type="checkbox"/>
<a href="#">パスワードを変更する</a>	
ユーザ情報	
担当者名	防護 太郎
担当者名カナ	ボウゴ タロウ
電話番号1	0399999999
電話番号2	0311112222
担当者役職	主任
部課	ケーブル防護カバー申請担当
<a href="#">ユーザ情報を変更する</a>	
会社情報	
会社名	防護カバー株式会社
会社名カナ	ボウゴカバーカブシキガイシャ
会社住所（郵便番号）	1300013
会社住所（都道府県）	東京都
会社住所（市区町村）	墨田区錦糸
会社住所（番地）	4-17-10
会社住所（ビルフロア）	
会社電話番号	0399999999
<a href="#">会社情報を変更する</a>	

## 02. ログイン

## 02. ログイン 手順一覧

1 ログインする

2 ログイン（2要素認証）する

3 ログイン完了

参考  
1 パスワードを忘れたら？

参考  
2 登録メールアドレスを忘れたら？（2024/1/4時点ver）



## 02-1. ログインする

- ① 設定した、「メールアドレス」と「パスワード」を入力
- ② 「ログイン」ボタン を押下します

ケーブル防護カバー受付Web 画面

ケーブル防護受付 ログイン ログアウト

### ログイン

メールアドレス

パスワード

ログイン

© 東日本電信電話株式会社

① 「メールアドレス」と「パスワード」を入力

② 「ログイン」を押下

## 02-2. ログイン（2要素認証）する

- ◆ メールアドレス・パスワードでログインすると2要素認証画面に遷移。メールアドレスに「確認コード」が送付されます
- ① 受信メールに記載された「確認コード（数字6桁）」をログイン（2要素認証）画面に入力します
- ② 「ログイン」ボタンを押下します

ケーブル防護カバー受付Web 画面

ケーブル防護受付 ログイン ログアウト

### ログイン（2要素認証）

メールアドレスに確認コードを送信しました。2要素認証の確認コードを入力してください。

確認コード

ログイン

① 「確認コード（数字6桁）」をログイン（2要素認証）画面に入力

② 「ログイン」を押下

申請者登録メール 画面

【ケーブル防護Web】確認コード送付

noreply-webteam-ml@east.ntt.co.jp amazones

To 自分

確認コードはxxxxxxです。  
**(6桁の数字)**

返信 転送

© 東日本電信電話株式会社

## 02-3. ログイン完了

- ◆ ログインが完了すると、「申請内容一覧確認」画面 に自動遷移します

ケーブル防護カバー受付Web 画面

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▾ マイページ ログアウト

### 申請内容一覧確認

案件番号	<input type="text"/>	ステータス	<input type="text"/>
取付け期日	<input type="text" value="年/月/日"/>	取外し期日	<input type="text" value="年/月/日"/>
申請年月日	<input type="text" value="年/月/日"/>	~	<input type="text" value="年/月/日"/>
申請県域	<input type="text"/>		

各種作業	ステータス	案件番号 ▲ ▼	現場調査確定日時	取付け実施日時	取外し予定日	取外し実施日時
------	-------	----------	----------	---------	--------	---------

© 東日本電信電話株式会社

## 02-参考1. パスワードを忘れてたら？ : 1/6

◆ パスワードを忘れてしまった場合の手順をご説明します

① 「PWを忘れた方はこちら」を選択します

ケーブル防護カバー受付Web 画面

ケーブル防護取付け依頼のWEB受付

当サイトは、建設・解体工事等に伴うNTTケーブルへの防護カバー取付け・取外し依頼をパソコン・スマートフォン等により、インターネットで申込みいただけるサービスです。  
お申込みされる方はアカウントを作成の上、入力フォームに沿ってご依頼ください。  
当社にて申請内容を確認させていただき、担当者より順番に連絡させていただきます。



お知らせ

ログイン

アカウント登録

**① 「PWを忘れた方はこちら」を選択**

PWを忘れた方はこちら  
お客様マニュアルはこちら

推奨環境 プライバシーポリシー

© 東日本電信電話株式会社

## 02-参考1. パスワードを忘れたら？ : 2/6

- ① 登録した「メールアドレス」を入力します
- ② メールアドレス入力後、「パスワードリセット」を選択します

ケーブル防護カバー受付 ログイン

ケーブル防護カバー受付Web 画面

パスワードを忘れた方  
メールアドレスを入力してください。

メールアドレス  
address@xx.co.jp

パスワードリセット

© 東日本電信電話株式会社

① 登録した「メールアドレス」を入力

② 「パスワードリセット」を選択

The image shows a screenshot of a web page titled "ケーブル防護カバー受付 ログイン" (Cable Protection Cover Reception Login). The main heading is "パスワードを忘れた方" (For those who forgot their password) with the instruction "メールアドレスを入力してください。" (Please enter your email address). There is a text input field containing "メールアドレス" and "address@xx.co.jp". Below it is a blue button labeled "パスワードリセット" (Reset Password). A hand cursor is pointing at the button. Two red callout boxes with white text provide instructions: the first points to the input field and says "① 登録した「メールアドレス」を入力" (Enter the registered email address), and the second points to the button and says "② 「パスワードリセット」を選択" (Select "Reset Password"). The footer of the page reads "© 東日本電信電話株式会社" (© Nippon Telegraph and Telephone East Corporation).

## 02-参考1. パスワードを忘れたら？ : 3/6

- ① トップページに戻ります
- ② 登録メールアドレス宛に送付されたメールを確認します

ケーブル防護カバー受付Web 画面

ケーブル防護受付 ログイン

パスワード再設定用のメールを送信しました

申請から24時間以内に再設定を完了してください

TOP画面に戻る

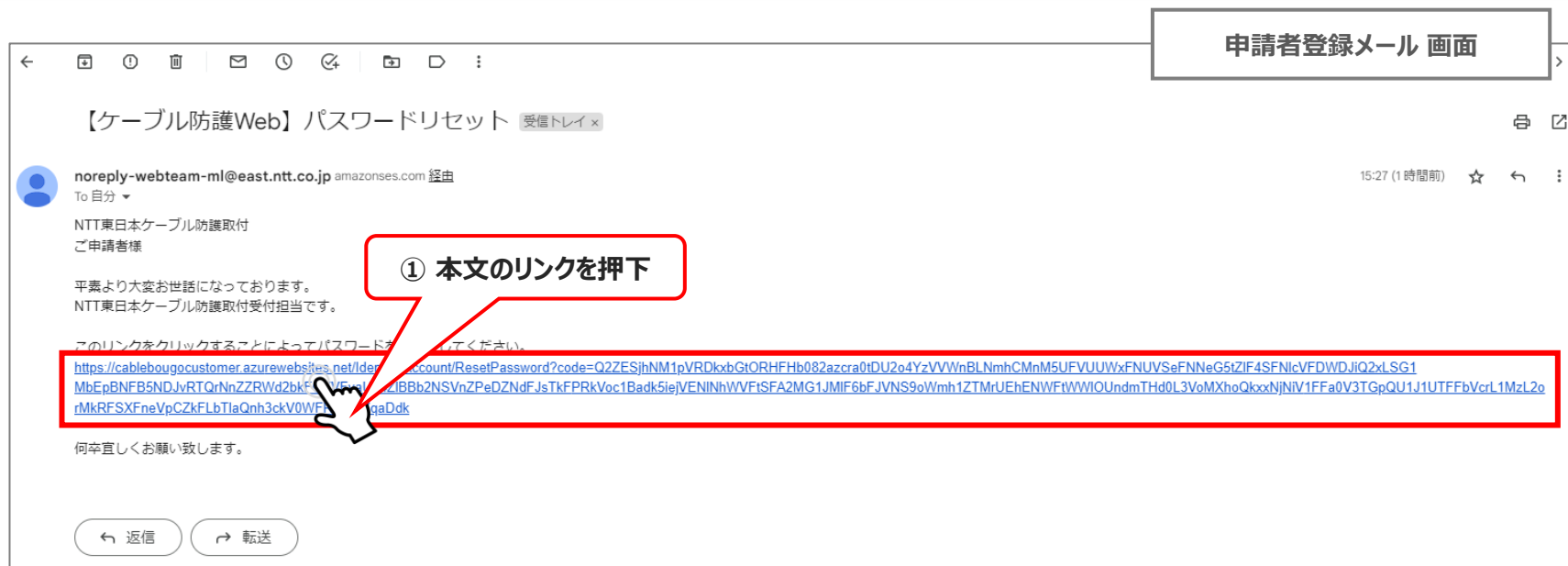
© 東日本電信電話株式会社

① トップページに戻ります

② 登録メールアドレス宛に送付されたメールを確認します

## 02-参考1. パスワードを忘れたら？ : 4/6

- ① 本文のリンクを押下  
⇒ パスワード再設定画面に遷移します



**👉CHECK : リンクへアクセスし、「パスワードの再設定」を実施**

- ・件名は、“【ケーブル防護Web】パスワードリセット”になります
- ・受信出来ない場合は、ご使用されているメールの受信許可設定 等のご確認をお願いいたします
- ・申請から24時間以内に、メール本文のリンクからパスワード再設定画面にアクセスしてください

## 02-参考1. パスワードを忘れたら？ : 5/6

- ① 「メールアドレス」・「再設定パスワード（再入力含む）」を入力します
- ② 「リセット」ボタン を押下します

ケーブル防護カバー 受付Web 画面

ケーブル防護受付 ログイン

### パスワードリセット

メールアドレス address@xx.co.jp
パスワード
パスワードの再入力

リセット

© 東日本電信電話株式会社

① 「メールアドレス」・「再設定パスワード（再入力含む）」を入力

② 「リセット」ボタン を押下



## 02-参考1. パスワードを忘れたら？ : 6/6

- ① トップページに戻ります
- ② 再設定したメールアドレスでログインを行ってください

ケーブル防護カバー受付Web 画面

ケーブル防護受付 ログイン

パスワードリセットが完了しました

ログイン

© 東日本電信電話株式会社

① トップページに戻ります

②再設定したメールアドレスでログイン

## 02-参考2. 登録メールアドレスを忘れたら？（2024/1/4時点ver）

### ① お知らせ記載メールアドレス宛にお問合せをお願いします

ケーブル防護カバー受付Web 画面

### ケーブル防護取付け依頼のWEB受付

当サイトは、建設・解体工事等に伴うNTTケーブルへの防護カバー取付け・取外し依頼をパソコン・スマートフォン等により、インターネットで申込みいただけるサービスです。  
お申込みされる方はアカウントを作成の上、入力フォームに沿ってご依頼ください。  
当社にて申請内容を確認させていただき、担当者より順番に連絡させていただきます。



お知らせ

① お知らせ記載メールアドレス宛にお問合せをお願いします

お知らせ欄に問合せ先メールアドレスと、問合せ時に記載いただく内容を掲載します

ログイン

アカウント登録

PWを忘れた方はこちら  
お客様マニュアルはこちら

推奨環境 プライバシーポリシー

© 東日本電信電話株式会社

※問合せ専用フォームは今後、実装を予定しております

# 03. 新規案件お申し込み

## 03. 新規案件申請 手順一覧：1/2

1

新規案件申請区分選択

2

申請内容確認

3

新規申請（1/3）情報入力：現地調査希望「なし」

4

新規申請（1/3）情報入力：現地調査希望「あり」

参考

新規申請情報（1/3）入力中に、【一時保存】をした場合

5

新規申請（2/3）情報入力：STEP1 [工事範囲選択]

参考

1

STEP1 [工事範囲選択]：検索住所と工事申請場所の一致

参考

2

STEP1 [工事範囲選択]：地図操作

6

新規申請（2/3）情報入力：STEP2 [防護カバー範囲電柱選択]

7

新規申請（2/3）情報入力：STEP3 [防護カバー範囲自由描画]

8

新規申請（2/3）情報入力：STEP4 [写真アップロード]

## 03. 新規案件申請 手順一覧：2/2

9

新規申請（2/3）情報入力：STEP5 [防護カバー範囲メーター数入力]

10

新規申請（2/3）情報入力：STEP6 [防護範囲をマーカで描画]

11

新規申請（3/3）情報入力

参考

新規申請情報（3/3）入力中に、【一時保存】をした場合

12

新規申請 登録前確認

参考

申請内容詳細

13

申請受付完了通知（登録メール宛）

# 03-1. 新規案件申請区分選択

- ① 画面左上部のタブから「新規案件申請」を押下
- ② 今回申請する、申請区分「取付け・取外し」 / 「取付けのみ」 / 「取外しのみ」を選択します

ケーブル防護カバー受付Web 画面

ケーブル防護受付 **新規案件申請** マイページ ログアウト

取付け・取外し  
取付けのみ  
取外しのみ

① 「新規案件申請」を押下

② 申請区分「取付け・取外し」 / 「取付けのみ」 / 「取外しのみ」を選択

申請番号  ステータス

月/日

月/日

申請地域

各種作業	ステータス	案件番号 ▲ ▼	現場調査確定日時	取付け実施日時	取外し予定日	取外し実施日時
------	-------	----------	----------	---------	--------	---------

© 東日本電信電話株式会社

<https://cablebougo-customersite.azurewebsites.net/Mains/Index#>

「取付け・取外し」の際はすべての項目を、「取付けのみ」または「取外しのみ」の際は該当項目のみを、それぞれ入力していただく形になりますが、  
本マニュアル上では、「取付け・取外し」のすべての項目を入力する場合について解説させていただきます  
各項目の入力内容・方法は、申請区分に関わらず、同様になります

## 03-2. 申請内容確認

◆ **申請内容に関する重要事項の確認となりますので、必ず確認いただき、次の画面へ進んでください**

- ① 重要事項の記載を確認 ※詳細はWebの記載をご確認ください
- ② 「申請内容」について確認後、をチェック
- ③ 完了したら「次へ」を選択

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▾ マイページ ログアウト

ケーブル防護カバー受付Web 画面

### 申請内容

取付け完了日より取付け期間が1年以上を想定される場合は②取付けのみの申請とさせていただきます。  
②取付けのみの申請の場合、③取外しの申請も別途必要になりますのでご注意ください。

#### 防護カバー取付け・取外しまでの流れ（必ずご確認ください）

①-1.防護カバー取付け申請

確認いただいた後に取付け、取外し（以下「施工」と表記）に必要な情報をご入力ください。  
情報をもとに施工対象となる弊社ケーブルを調査いたします。  
までの期間は原則15営業日以上となります。

- 申請より15営業日以内（お急ぎ）の施工をご希望の場合は、最短の希望日を選択いただき、後ほど表示されます備考欄に「○日までに取付け希望」とご記載下さい。※弊社都合によりご希望に添えない場合があります。
- 現場調査は申請から5営業日以降、施工の5営業日以前となります。
- 防護カバーは原則お客様がご準備いただいたものを弊社作業員が施工いたします。弊社準備を希望いただくことも可能ですが、弊社都合によりご希望に添えない場合があります。

①-2.WEB申告もしくは現場調査

⑤請求書受領、ご入金

上記を確認し、同意しました。

次へ 戻る

© 東日本電信電話株式会社

① 重要事項の記載を確認

② 「申請内容」について確認後、をチェック

③ 完了したら「次へ」を選択

# 03-3. 新規申請（1/3） 情報入力：現地調査希望「なし」

- ①～⑦ 新規申請案件の情報をご入力ください  
**※注意事項が記載されている箇所はよくご確認いただき、入力いただくようお願いいたします**
- ⑧ 完了したら「次へ」を選択

ケーブル防護カバー受付Web 画面

新規申請（1/3）

申請情報

申請者

現場調査希望

申請年月日

工事内容

取付け希望期日

取外し希望期日

申請者様用管理番号

① 【申請者】  
申請者様のご所属区分をプルダウンから選択

② 【現場調査希望有無】  
申請者様のご希望にて現場調査が必要な場合、別途現場調査料が発生しますので齟齬のないよう、必ずご確認をお願いいたします  
※項目下部に注意事項を記載しておりますので必ずご確認ください

③ 【工事内容】  
工事内容をプルダウンから選択

④ 【工事内容資料】  
減免の根拠資料となる工事関連資料の添付をお願いいたします

⑤ 【取付け希望期日】  
【取付け希望期日備考欄】  
取付希望期日とその備考を入力  
※印に注意事項を記載しておりますので必ずご確認ください

⑥ 【取外し希望期日】  
【取外し希望期日備考欄】  
取外し希望期日とその備考を入力

⑦ 【申請者様用管理番号】  
任意となりますが、申請者様側で管理している管理番号がございましたらご入力ください

⑧ 完了したら「次へ」を選択

案件番号・申請年月日が自動入力  
※グレーアウトされ、入力出来ません



# 03-4. 新規申請（1/3） 情報入力：現地調査希望「あり」

◆ **現場調査「あり」を選択した場合、現場調査関連の入力項目が追加表示されますので、そちらの入力もお願いいたします**

- ① 現場調査立会希望日と時間帯について、第1～3候補まで入力をお願いします ※第1希望は必須
- ② 申請者様側で現地調査のご対応いただける方（立会い出来る方）のお名前を入力してください
- ③ 当日連絡が取れる連絡先（ご対応される方の連絡先）を入力してください

ケーブル防護カバー受付Web画面

ケーブル防護受付 新規案件申請・マイページ ログアウト

### 新規申請（1/3）

**申請情報**

申請者

現場調査希望

現場調査をご希望のお客様は別途、施工費等に含わせて現場調査料6,000円をご請求致します。  
現場調査実施後、施工のご依頼を頂かなかった場合でも現場調査料はご請求致します。  
希望しない場合でも、申告頂きました情報から弊社にて確認させて頂き、必要に応じて現場調査実施の判断をさせて頂きます。  
現場調査を実施する場合には、立会いをお願い致します。  
なお、写真等の不備によって現場調査が実施出来た際には別途、施工費等に含わせて現場調査料をご請求致します。

案件番号

現場調査立会希望日時[第1候補日時] \*  時間帯1

現場調査立会希望日時[第2候補日時]  時間帯2

現場調査立会希望日時[第3候補日時]  時間帯3

\*現場調査は申請から5営業日以降、施工の5営業日以前となります

現場調査対応者 \*

現場調査当日連絡先 \*

取外し希望期日 \*  以降に取外し希望

取外し希望期日備考欄

申請者様用管理番号

\*申請者様にてご使用の管理番号をご入力ください（任意）

④ 完了したら「次へ」を選択

② 【現場調査対応者】  
現場調査時に申請者様側でご対応される方のお名前をご入力ください

③ 【現場調査当日連絡先】  
当日、ご対応される方のご連絡先をご入力ください

① 【現場調査立会希望日時/時間帯[第1～3候補日時]】  
現場調査をご希望の場合、第3希望まで、希望日と時間帯を入力（時間帯は、AM/PM/終日から選択可）

# 03-4参考. 新規申請情報 (1/3) 入力中に、【一時保存】をした場合

## ① 入力中に「一時保存」を押下

ケーブル防護受付 新規案件申請 マイページ ログアウト

ケーブル防護カバー受付Web 画面

### 新規申請 (1/3)

**申請情報**

申請者

現場調査希望

現場調査をご希望のお客様は別途、施工費等に合わせて現場調査料6,000円をご請求致します。  
現場調査実施後、施工のご依頼を頂かなかった場合でも現場調査料はご請求致します。  
希望しない場合でも、申告頂きました情報から弊社にて確認させて頂き、必要に応じて現場調査実施の判断をさせて頂きます。  
現場調査を実施する場合においては、立会いをお願い致します。  
なお、写真等の不備によって現場調査が発生した際には別途、施工費等に合わせて現場調査料をご請求致します。

案件番号

申請年月日

工事内容\*

工事内容資料   現在登録中のファイルはありません

※工事内容によっては工事費が徴収される場合がございますので、「工事請負契約書」等をお持ちの場合は資料の写真的添付をお願い致します。  
対応ファイル：jpg/jpeg/png/gif/pdf

取付け希望期日\*  までに取付け希望

取付け希望期日備考欄

※申請から施工までの期間は原則15営業日以上となります。  
※申請より15営業日以内（おきま）の施工をご希望の場合は、最短の希望日を選択いただき、取付け希望期日備考欄に「〇日までに取付け希望」と記載ください。  
※弊社都合によりご希望に添えない場合があります。

取外し希望期日\*  以降に取外し希望

取外し希望期日備考欄

申請者様用管理番号

※申請者様にてご使用の管理番号がございましたら

① 一時保存したいタイミングで「一時保存」を押下

© 東日本電信電話株式会社

# 03-4参考. 新規申請情報 (1/3) 入力中に、【一時保存】をした場合

◆ 一時保存すると「申請内容一覧確認」画面に遷移します

① 入力を再開する際は、該当案件の「詳細」を押下します

ケーブル防護カバー受付Web 画面

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▾ マイページ ログアウト

### 申請内容一覧確認

案件番号	<input type="text"/>	ステータス	<input type="text"/>
取付け期日	年/月/日 <input type="text"/>	取外し期日	年/月/日 <input type="text"/>
申請年月日	年/月/日 <input type="text"/>	~	年/月/日 <input type="text"/>
申請県域	<input type="text"/>		

各種作業	実施日時	取外し予定日	取外し実施日時
<input type="button" value="詳細"/> <input type="button" value="削除"/>			

① 再開する際は、該当案件の「詳細」を押下

© 東日本電信電話株式会社

# 03-5. 新規申請（2/3）情報入力：STEP1 [工事範囲選択]

◆ 申請情報を入力すると、「新規申請（2/3）」に進みますので、対象地図を表示します

- ① ケーブル防護カバー取付け・取外し希望場所の住所を**全角**で入力
- ② 入力後、住所から検索を押下
- ③ 入力した住所が地図の中心に設定されます ※住所検索時の注意点（重要）を必ずご確認ください

ケーブル防護カバー受付Web 画面

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▾ マイページ ログアウト

### 新規申請（2/3）

#### 取付け(取外し)箇所情報入力

取付け(取外し)希望住所\*

都道府県 市区町村 地名 丁目 番地以降

住所から検索

① 工事希望箇所の住所を**全角**で入力

「住所から検索」をクリックすると、希望地域の電柱が地図上に表示されます。  
以下のフローに沿って申請を進めてください。  
STEP1：実際の作業を行う工事範囲を選択  
STEP2.STEP3：防護カバー取  
STEP4：現地状況の全景写真  
STEP5：防護カバー取付け  
STEP6：STEP4にてアップロードした写真に詳細の防護カバー取付け（取外し）希望範囲の描画をしてください。

STEP 1 工事範囲選択    STEP 2 防護カバー範囲電柱選択    STEP 3 防護カバー範囲自由描画    STEP 4    STEP 5

CHECK：住所検索時の注意点（重要）

③ 入力した住所が地図の中心に設定されます  
※地図の表示が誤っている場合は改めて住所の入力内容をご確認ください  
・丁目、番地以降も必ず入力してください  
・旧住所「大字・字」の表記揺れ等、にうまく表示されない場合がありますので、正しい場所を地図が指しているか確認してください  
⇒ 以降のページでのご説明にて、工事・防護範囲を描画してまいりますので、必ず、検索した住所が今回、申請いただく工事範囲をなるべくご注意ください  
【次ページに参考の図を表示】



# 03-5参考. STEP1 [工事範囲選択] : 検索住所と工事申請場所の一致

◆ 「住所から検索」押下後、地図が当該住所の中心に遷移。入力した住所がピン挿しされますが、申請工事範囲に検索した住所が含まれているか必ずご確認をお願いいたします

⇒ **誤った状態でご申請いただいた場合、現地に作業へ向かう際に正しく工事範囲場所を特定することが出来ず、対応出来ない可能性があります**

## 新規申請 (2/3)

取付け(取外し)箇所情報入力

取付け(取外し)希望住所\*

都道府県 東京都 市区町村 新宿区 地名 西新宿 丁目 3 番地以降 19-2

東京都新宿区西新宿3丁目19-2

住所から検索

「住所から検索」押下後、地図が当該住所の中心に遷移。入力した住所がピン挿しされます

< 正しい例 >



< 誤った例 >



# 03-5. 新規申請（2/3）情報入力：STEP1 [工事範囲選択]

① ガイダンスを確認後、「×」で閉じてください

ケーブル防護カバー受付Web 画面

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▾ マイページ ログアウト

### 取付け(取外し)箇所情報入力

取付け(取外し)希望住所\*

都道府県 埼玉県 市区町村 さ

埼玉県さいたま市浦和区常盤

住所から検索

「住所から検索」をクリックすると該当地域の電柱が地図上に表示されます。  
以下のフローに沿って申請をお願いいたします。  
STEP1：実際の作業を行う工事範囲を指定してください。  
STEP2.STEP3：防護カバー取付け（取外し）希望範囲の設定をしてください。  
STEP4：現地状況の全景写真をアップロードしてください。  
STEP5：防護カバー取付け（取外し）希望範囲のメートル数を入力してください。  
STEP6：STEP4にてアップロードした写真に詳細の防護カバー取付け（取外し）希望範囲の描画をしてください。

STEP 1 工事範囲選択

STEP 2 防護カバー範囲電柱選択

STEP 3 防護カバー範囲自由描画

STEP 4 写真アップロード

STEP 5 防護カバー範囲メーター数入力

STEP 6 防護カバー範囲をマーカーで描画（全景写真全て必須）

### STEP 1 工事範囲選択

STEP1  
工事範囲を指定してください  
工事を行っている場所を選択してください

① ガイダンスを確認後、「×」で閉じてください



# 03-5. 新規申請（2/3）情報入力：STEP1 [工事範囲選択]

- ◆ 表示した地図に工事対象範囲を描画します1工事（同一施工場所）ごとに申請をお願いいたします
- ①～④ の順に工事対象範囲を 囲うようにマウスを左クリックすると線が表示される入力後、住所から検索を押下
- ⑤ 最後の辺を、④から最初に選択した①に向けて伸ばし左クリック。四角が完成すると囲った範囲が黄色く表示されます
- ⑥ すべて選択が完了したら「申請者工事範囲確定」を押下

ケーブル防護カバー受付Web 画面

①～④ の順に工事対象範囲を 囲うようにマウスを左クリックすると線が表示されます

⑤ 最後の辺を、④から最初に選択した①に向けて伸ばし左クリック

※工事対象範囲は複数作成可能

⑥ すべて選択が完了したら「申請者工事範囲確定」を押下

やり直し

描画した工事対象範囲を消す場合はこちらを選択

1/3 申請情報入力に戻ります

新規申請（1/3）へ戻る場合はこちらを押下

申請者工事範囲確定

次へ

## 03-5参考2. STEP1 [工事範囲選択] : 地図操作

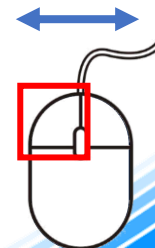
- ◆ この後のプロセスで、工事対象範囲近傍の電柱指定や写真登録等を行いますので、見やすい位置に対象範囲の表示を持ってくる（縮尺、画面表示位置 等）



I. キーボード【Ctrlキー】+ マウス【マウスホイール】



II. マウス【左ドラッグ】+ マウス【スクロール】





# 03-6. 新規申請（2/3）情報入力：STEP2 [防護カバー範囲電柱選択]

① ガイダンスを確認後、「×」で閉じてください

The screenshot displays the 'ケーブル防護カバー受付Web画面' (Cable Protection Cover Acceptance Web Screen). It features a map with utility poles and cables. A central white guidance window titled 'STEP2' contains the following text: '防護カバーを設置したい範囲があるケーブル区間を全て選択してください (電柱を押すとケーブルが選択されます) 防護カバーを設置したい範囲が地図上の電柱間にならない場合、STEP3にて作図をお願いします。STEP6にて防護カバーを設置したい詳細範囲についてお伺いさせていただきます' (Please select all cable sections where you want to install protection covers. (When you click a pole, the cable is selected.) If the range you want to install protection covers is not between poles on the map, please draw it in STEP3. We will ask you about the detailed range you want to install protection covers in STEP6). Below the text is a small diagram showing a yellow rectangle on a cable between two poles. A red box with a white 'X' icon is positioned over the top right corner of the guidance window, with a red arrow pointing to it from a callout box. The callout box contains the text '① ガイダンスを確認後、「×」で閉じてください' (After confirming the guidance, please close it with 'X'). To the right of the main map, there are two smaller map images labeled '地図選択イメージ①' and '地図選択イメージ②', both showing a yellow rectangle on a cable with red arrows indicating the '防護希望範囲' (desired protection range). At the bottom of the screen, there are several buttons: '電柱選択終了' (End pole selection), '電柱を選択をスキップ' (Skip selecting poles), '前のステップに戻る' (Return to previous step), '次へ' (Next), and '1/3 申請情報入力に戻ります' (Return to 1/3 application information input).

ケーブル防護カバー受付Web画面

① ガイダンスを確認後、「×」で閉じてください

# 03-6. 新規申請（2/3）情報入力：STEP2 [防護カバー範囲電柱選択]

◆ 次ページから操作方法詳細をご説明します

ケーブル防護カバー受付Web 画面

住所から検索

「住所から検索」をクリックすると該当地域の電柱が地図上に表示されます。  
以下のフローに沿って申請をお願いします。  
STEP1：業障の作業を行う工事範囲を指定してください。  
STEP2,STEP3：防護カバー取付け（取外し）希望範囲の設定をしてください。  
STEP4：現地状況の全景写真等をアップロードしてください。  
STEP5：防護カバー取付け（取外し）希望範囲のメートル数を入力してください。  
STEP6：STEP4にてアップロードした写真に詳細の防護カバー取付け（取外し）希望範囲の描画をしてください。

STEP 1  
工事範囲選択

STEP 2  
防護カバー範囲電柱選択

STEP 3  
防護カバー範囲自由描画

STEP 4  
写真アップロード

STEP 5  
防護カバー範囲メートル数入力

STEP 6  
防護範囲をマークで描画（全景写真全て必須）

STEP 2 防護カバー範囲電柱選択

NTT東日本の電柱が電、通信ケーブル等が緑線で表示されます



防護カバー範囲電柱  
選択

電柱区間選択例

現地状況イメージ①

防護希望範囲

防護希望範囲

防護希望範囲

防護希望範囲

防護希望範囲

防護希望範囲

防護希望範囲

防護希望範囲

防護希望範囲

防護希望範囲

防護希望範囲

防護希望範囲

防護希望範囲

防護希望範囲

防護希望範囲

防護希望範囲

防護希望範囲

防護希望範囲

防護希望範囲

防護希望範囲

防護希望範囲

防護希望範囲

防護希望範囲

防護希望範囲

防護希望範囲

現地情報登録時の凡例等をこちらの枠に表示します

# 03-6. 新規申請 (2/3) 情報入力 : STEP2 [防護カバー範囲電柱選択]

- ① 防護カバーを申請する電柱とケーブルを選択します
- ② 選択が必要な設備をすべて**選択状態 (赤色)**に出たら、「電柱選択終了」を押下

ケーブル防護カバー受付Web 画面

① 防護カバーを申請する電柱とケーブルを選択します  
電マークを押下すると、電に変わります  
両端の電柱マークを赤色 (選択状態) にすると、  
その間のケーブルも赤色に変わります

電柱区間を含まない (選択しない) 場合は  
「電柱選択をスキップ」します

② 選択が必要な設備をすべて選択状態 (赤色) に出たら、  
「電柱選択終了」を押下

描画した工事対象範囲を消す場合はこちらを選択

新規申請 (1/3) へ戻る場合はこちらを押下

電柱選択終了

電柱を選択をスキップ

前のステップに戻る

1/3 申請情報入力に戻ります

次へ

# 03-7. 新規申請 (2/3) 情報入力 : STEP3 [防護カバー範囲自由描画]

① ガイダンスを確認後、「×」で閉じてください

The screenshot displays a web interface for cable protection cover applications. The main area is a map with green lines representing cables and blue circles for poles. A white guidance window is overlaid on the map, containing the following text:

**STEP3**  
防護カバーを設置したい範囲が地図上の電柱間がない場合、防護カバーを設置したい範囲を含む線の区間全体を作図してください

Below the text is a small diagram showing a yellow rectangle representing a protection area between poles. A red box with a white 'X' icon is positioned to the right of the diagram, with a hand cursor pointing at it. A red arrow points from this 'X' icon to a red-bordered box containing the instruction: ① ガイダンスを確認後、「×」で閉じてください.

On the right side of the screen, there are two inset images labeled '地図選択イメージ①' and '地図選択イメージ②', each showing a map with a yellow rectangle and red arrows indicating the '防護希望範囲' (desired protection area). The bottom of the screen features a dark blue navigation bar with buttons: 'ケーブル描画終了', 'ケーブル描画をスキップ', 'やり直し', 'ケーブル追加', '前のステップに戻る', '次へ', and '1/3 申請情報入力に戻ります'.

# 03-7. 新規申請 (2/3) 情報入力 : STEP3 [防護カバー範囲自由描画]

①~② 続いて、地図上に表示されない細いケーブルを自由描画していきます

※電柱と電柱の間を通る太いケーブルは緑色に表示されますが、建物に引き込んでいる細い線は地図上に表示されないため追加で描画をしていただく形となります

ケーブル防護カバー受付Web 画面

①~② 建物に引き込んでいる細い線は緑色のケーブルとして表示されないため、自由描画をお願いします  
始点を左クリック1回、次の頂点を左クリック1回  
…と操作を繰り返し、終点で左ダブルクリックします

① 左クリック1回  
② 左クリック1回

電柱区間を含まない（選択しない）場合は「電柱選択をスキップ」します

同様の操作を行い、工事対象範囲で影響するケーブルの区間を地図上に描画していきます

描画した工事対象範囲を消す場合はこちらを選択

新規申請 (1/3) へ戻る場合はこちらを押下



# 03-7. 新規申請 (2/3) 情報入力 : STEP3 [防護カバー範囲自由描画]

- ①～③ 工事範囲の四方について、防護が必要な区間を描画してください
- ④ 描画が必要なケーブルをすべて入力出来たら、「ケーブル描画終了」を押下

ケーブル防護カバー受付Web画面

①～③ 工事範囲の四方について、防護区間を描画してください

④ 描画が必要なケーブルをすべて入力出来たら、「ケーブル描画終了」を押下

描画箇所を誤ってしまった場合は、「やり直し」を押下することで最初からやり直すことができます

ケーブル描画終了

ケーブル描画をスキップ

やり直し

次へ

1/3 申請情報入力に戻ります

# 03-8. 新規申請 (2/3) 情報入力 : STEP4 [写真アップロード]

① ガイダンスを確認後、「×」で閉じてください

STEP4  
地図上に表示される吹き出しをタップして該当箇所  
で写真撮影を行ってください

ケーブル防護カバー受付Web画面

① ガイダンスを確認後、「×」で閉じてください


写真登録完了

前のステップに戻る






次へ

1/3 申請情報入力に戻ります

# 03-8. 新規申請 (2/3) 情報入力 : STEP4 [写真アップロード]

- ① 選択した箇所 **写真** を押下し、写真の登録をお願いします
- ② **写真** を押下した後、表示される  の「ファイルを選択」を押下すると、ファイルアップロードのウィンドウが開くので、写真をWebフォームにアップロードします

**CHECK** : 各パターン<sup>①</sup>の凡例 (右図) を確認

- ① 選択した箇所 **写真** を押下し、写真の登録をお願いします
- ◆ **写真  が電柱の場合**  
必要枚数 : 2枚
  - ・電柱全体と周囲がわかる全景
  - ・電柱のケーブル設置位置
- ◆ **写真  が電柱、かつ2方向以上に防護したい区間がある場合**  
必要枚数 : 各方向2枚
  - ・電柱全体と周囲がわかる全景
  - ・電柱のケーブル設置位置
- ◆ **写真  が電柱ではない場合**  
必要枚数 : 2枚
  - <  が分岐点を指す場合 >
    - ・電柱全体と周囲、分岐点がわかる全景
    - ・分岐点の拡大、防護範囲
  - <  が道路の設置物を指す場合 >
    - ・設置物と周囲がわかる全景 (消火栓、看板、等)
    - ・設置物上空がわかるケーブル設置位置



ケーブル防護カバー受付Web画面

STEP 2 防護カバー範囲電柱選択    STEP 3 防護カバー範囲自由描画    STEP 4 写真アップロード    STEP 5 防護カバー範囲メーター数入力

写真アップロード

撮影方法

撮影地点16  
現調写真の撮影方法を参考に写真を撮影してください

- パターン1: 写真吹出しポイントが電柱の場合  
必要撮影枚数: 2枚
- パターン2: 写真吹出しポイントが電柱の場合  
(ポイントの電柱を中心に2方向以上に防護したい区間がある場合)  
必要撮影枚数: 2枚×方向数
- パターン3: 写真吹出しポイントが電柱でない場合  
必要撮影枚数: 2枚

ファイルを選択

アップロードするファイルが選択されていません

凡例を画面右側に表示していますので、参考にご覧ください

例 2枚撮影

撮影1: 全景凡例

撮影2: 拡大凡例

② 「ファイルを選択」を押下すると、アップロード画面が開くので、写真をWebフォームにアップロードします







# 03-9. 新規申請（2/3）情報入力：STEP5 [防護カバー範囲メーター数入力]

- ① 描画したケーブル区間について、「メータ数」を設定します  
メータ数 を押下し、各区間について、距離を入力してください

※ここで入力したメートル数が、防護カバー等の設置距離になりますので、正しく入力してください

ケーブル防護カバー受付Web画面

① 「メータ数」を押下し、各区間について、距離を入力

提出

前のステップに戻る

次へ

1/3 申請情報入力に戻ります



# 03-9. 新規申請（2/3）情報入力：STEP5 [防護カバー範囲メーター数入力]

- ① メートル数入力 completedすると、**メーター数** が**緑色** に変化するので、続けてすべての箇所の登録を行う
- ② 「提出」を押下  
※メートル数未入力の箇所が存在する場合、エラーメッセージが出ます



# 03-10. 新規申請（2/3）情報入力：STEP6 [防護範囲をマーカーで描画]

① 登録した写真にマーキングするための画面に遷移するので、画面を下にスクロールする

ケーブル防護カバー受付Web 画面

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▾ マイページ ログアウト

### 新規申請（2/3）

STEP 1 工事範囲選択

STEP 2 防護カバー範囲電柱選択

STEP 3 防護カバー範囲自由描画

STEP 4 写真アップロード

STEP 5 防護カバー範囲メーター数入力

STEP 6 防護範囲をマーカーで描画（全景写真全て必須）

STEP6 ページ下部に進み、全景写真に防護範囲をマーカーで描画してください。

① 画面下部へスクロール



# 03-10. 新規申請（2/3）情報入力：STEP6 [防護範囲をマーカーで描画]

- ◆ 描画について、「全景写真」は必須となります ※電柱写真へのマーカー描画は不要です
  - ◆ 「全景写真」には、ケーブル防護カバーの設置範囲がわかるようにマーキングおよび入力をしていただくようお願いいたします
- ① 描画を行う写真「全景撮影\_X」※ を押下 ※Xには数字やアルファベット等、電柱番号が入ります

ケーブル防護カバー受付Web 画面

### STEP6 防護範囲をマーカーで描画

“全景撮影\_X” \* “全景撮影\_X” \* “全景撮影\_X” \*

設定した画像の「削除」が可能  
※ 1枚以上写真登録が必要です

① 描画を行う写真を押下

次へ 前のステップに戻る

© 東日本電信電話株式会社

# 03-10. 新規申請 (2/3) 情報入力 : STEP6 [防護範囲をマーカーで描画]

◆ 描画面面がスライド表示されます

ケーブル防護カバー受付Web 画面

写真描画



凡例を画面右側に表示していますので、参考にしてください

STEP6での写真描画・描画情報の記載例



① 描画情報 ② ③ ④

① 区画	② ポイント	③ ポイントの状況	④ ポイントの場所が分かる詳細情報および現地補足情報等
防護範囲1	始点1	電柱	
	終点1	ケーブル途中	標識の真上

<ポイントの説明>

- ① 描画している区間
- ② 描画した始点 (終点)
- ③ 電柱→電柱が始点 (終点)  
ケーブル途中→ケーブルの途中が始点 (終点)  
分岐点→分岐点が始点 (終点)
- ④ 現地補足情報入力欄  
始点 (終点) の位置情報について補足等の記入をお願いします。  
特に始点 (終点) がケーブル途中など場合には正確な範囲を防護するため、始点 (終点) の補足情報を可能な限り入力をお願いします。

ケーブルと引込み線の違い (一例)



引込み線  
(主に家屋等に繋がっている細い線)

左側から入力画面がスライド表示されます



# 03-10. 新規申請（2/3）情報入力：STEP6 [防護範囲をマーカーで描画]

- ① 始点で、マウスの左ボタンを押し、そのまま押した状態で、②の終点 まで移動する
- ② 終点までマウスを移動したら、その上で左ボタンを話す

## ケーブル防護カバー受付Web 画面

写真描画



STEP6での写真描画・描画情報の記載例



左ボタンを押したまま、移動し  
終点の上で、左ボタンを離す

区間	ポイント	ポイントの状況	ポイントの場所が分かる詳細情報および現地補足情報等
防護範囲1	始点1	電柱	
	終点1	ケーブル途中	標高の真上

<ポイントの説明>  
① 描画している区間

- ① 始点で、マウスの左ボタンを押し、そのまま押した状態で、②の終点 まで移動する
- ② 終点までマウスを移動したら、その上で左ボタンを話す

左ボタンを押し、離さない

描画範囲を誤った場合は、「全消去」にてやり直すことが可能です

先の色や太さの変更が可能



引込み線  
(主に家屋等に繋がっている細い線)

# 03-10. 新規申請 (2/3) 情報入力 : STEP6 [防護範囲をマーカーで描画]

## ① 「ポイントの状況」を入力します

始点・終点それぞれの位置が「電柱・ケーブル途中・分岐点・その他」どれに当たるか確認し、選択をお願いします

ケーブル防護カバー受付Web 画面

写真描画

原則、施工の際にはケーブルには防護カバーを、引込み線にはケーブルピンチ（三角旗）を設置します。  
上記以外のご希望等ございましたらポイントがわかる詳細情報および現地補足情報等にその旨の記載をお願いします。  
※ケーブルを防護する際の防護カバーと同時に引込み線も防護可能な場合には防護カバーにて同時に防護させていただいております。

全消去 保存

範囲描画情報

区間	ポイント
防護描画1	始点1
	終点1

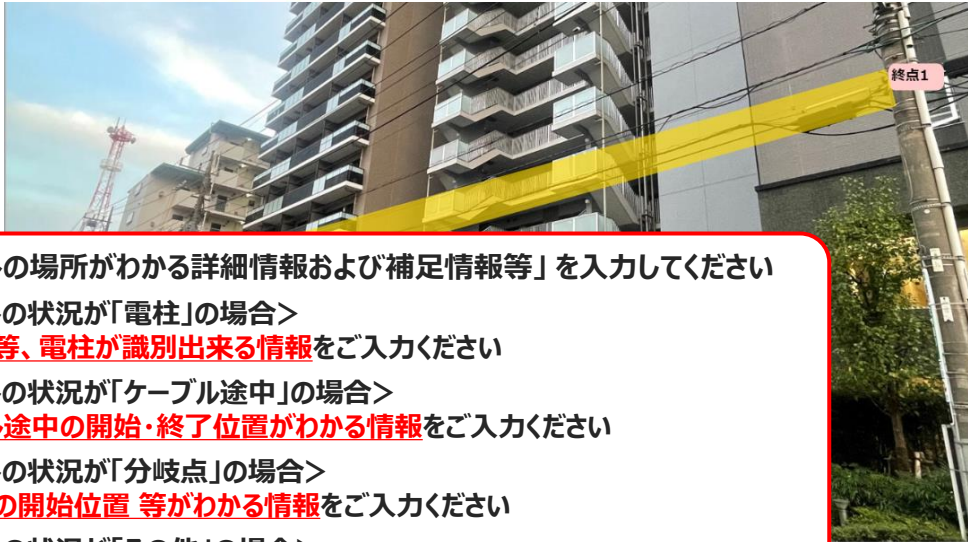
① 「ポイントの状況」を入力します  
始点・終点それぞれの位置が「電柱・ケーブル途中・分岐点・その他」どれに当たるか確認し、選択をお願いします

# 03-10. 新規申請（2/3）情報入力：STEP6 [防護範囲をマーカーで描画]

- ① 「ポイントの場所がわかる詳細情報および補足情報等」を入力してください
- ② 「施工物品」のご希望を入力してください

ケーブル防護カバー受付Web画面

写真描画



原則、施工の際にケーブルには防護カバーを、引込み線にはケーブルピンチ（三角旗）を設置します。  
上記以外のご希望等ございましたらポイントがわかる詳細情報および現地補足情報等にその旨の記載をお願いします。  
※ケーブルを防護する際の防護カバーと同時に引込み線も防護可能な場合には防護カバーにて同時に防護させていただく場合がございます。

- ① 「ポイントの場所がわかる詳細情報および補足情報等」を入力してください
  - <ポイントの状況が「電柱」の場合>
    - ・電柱名等、電柱が識別出来る情報をご入力ください
  - <ポイントの状況が「ケーブル途中」の場合>
    - ・ケーブル途中の開始・終了位置がわかる情報をご入力ください
  - <ポイントの状況が「分岐点」の場合>
    - ・分岐点の開始位置 等がわかる情報をご入力ください
  - <ポイントの状況が「その他」の場合>
    - ・現地の設置物（消火栓、看板、敷地境界）等目印となる情報をご入力ください

- 👉 CHECK : 「施工物品」の入力が無い場合
  - ・電柱間のケーブル区間 : ケーブル防護カバー本体
  - ・電柱～建物間の細いケーブル等 : ケーブルピンチでの準備となります
- 申請者様にてご準備いただいた施工物品については、用意いただいた物を指定の場所に設置させていただきます

範囲描画情報			
区間	ポイント	ポイントの状況	ポイントの場所がわかる詳細情報および現地補足情報等
防護描画1	始点1	電柱	NTT支1号
	終点1	電柱	NTT支2号

防護カバー  
ケーブルピンチ

- ② 「施工物品」のご希望を入力してください



# 03-10. 新規申請（2/3）情報入力：STEP6 [防護範囲をマーカーで描画]

① 入力が完了した「保存」を押下

**※このボタンを押さないと描画の内容が保存されないのでご注意ください**

ケーブル防護カバー受付Web 画面

写真描画



原則、施工の際にケーブルには防護カバーを、引込み線にはケーブルピンチ（三角旗）を設置します。  
上記以外のご希望等ございましたらポイントがわかる詳細情報および現地補足情報等にその旨の記載をお願いします。  
※ケーブルを防護する際の防護カバーと同時に引込み線も防護可能な場合には防護カバーにて同時に防護させていただく場合がございます。

① 入力が完了した「保存」を押下

**※このボタンを押さないと描画の内容が保存されないのでご注意ください**



範囲描画情報

区間	ポイント	ポイントの状況	ポイントの場所が分かる詳細情報および現地補足情報等	施工物品
防護描画1	始点1	電柱	NTT支1号	防護カバー
	終点1	電柱	NTT支2号	

**👉CHECK：その他の画像についても同様の描画・入力をお願いします**

# 03-10. 新規申請（2/3）情報入力：STEP6 [防護範囲をマーカーで描画]

① その他の全景写真「全景撮影\_X」※ についても同様に描画を行ってください

※Xには数字やアルファベット等、電柱番号が入ります

ケーブル防護カバー受付Web 画面

STEP6 防護範囲をマーカーで描画

描画結果が保存されると、サムネイル画像にも反映されます

① その他の「全景撮影\_X」※ についても同様に描画を行ってください

※Xには数字やアルファベット等、電柱番号が入ります

次へ

前のステップに戻る

© 東日本電信電話株式会社

# 03-10. 新規申請（2/3）情報入力：STEP6 [防護範囲をマーカーで描画]

① すべての入力が完了したら、「次へ」を押下

ケーブル防護カバー受付Web画面

STEP6 防護範囲をマーカーで描画

“全景撮影\_X” \* “全景撮影\_X” \*

“全景撮影\_X” \*

① すべての入力が完了したら、「次へ」を押下

次へ

前のステップに戻る

# 03-11. 新規申請（3/3）情報入力：1/3

- ◆ 申請者様で施工物品をご準備いただく場合に表示されます  
該当しない場合は次ページへお進みください

- ① 「防護カバー準備可能日」とその申し送り事項「備考」について、可能な限りご入力をお願いします

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▾ マイページ ログアウト

ケーブル防護カバー受付Web 画面

## 新規申請（3/3）

### 防護カバーの準備について

今回の取付け希望エリアでは申請者様側で準備をお願いします

お客様防護カバー準備可能日

※お客様が現場に物品を配達できる日をご入力ください

備考

※用意不可能な場合はその旨を記載してください

アカウント登録者と違う場合はチェック

会社名 \*

会社名カナ

会社住所（郵便番号） \*  住所検索

※ハイフンなしで入力願います

会社住所（都道府県） \*

会社住所（市区町村） \*

① 申請者様で施工物品をご準備いただく場合に表示されますので、「防護カバー準備可能日」とその申し送り事項「備考」について、可能な限りご入力をお願いします

# 03-11. 新規申請（3/3）情報入力：2/3

◆ 「申請者情報」を入力します。デフォルトでアカウント情報が入力されていますが、新規案件申請が他の申込者となる場合は、「アカウント登録者と違う場合はチェック」をチェックし、必要な情報をご入力ください

- ① 「アカウント登録者と違う場合はチェック」をチェック
- ② 「会社名」・「会社住所（都道府県～ビルフロア）」を入力します

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▾ マイページ ログアウト

ケーブル防護カバー受付Web 画面

## 新規申請（3/3）

### 防護カバーの準備について

今回の取付け希望エリアでは申請者様側で準備をお願いします

お客様防護カバー準備可能日   
※お客様が現場に物品を配達できる日をご入力ください

備考   
※用意不可能な場合はその旨を記載してください

### 申請者情報

アカウント登録者と違う場合はチェック

会社名 \*   
会社名カナ   
会社住所（郵便番号） \*   
※ハイフンなしで入力願います  
会社住所（郵便番号）は必須です  
会社住所（都道府県） \*

住所表示

① 「アカウント登録者と違う場合はチェック」をチェック

② 「会社名」・「会社住所（都道府県～ビルフロア）」・「会社電話番号」を入力 ※ \* は必ず入力が必要です



# 03-11. 新規申請 (3/3) 情報入力 : 3/3

◆ 同様に、「請求書発行先」を入力します。こちらが請求書発行先の情報が、他の申込者となる場合は、「アカウント登録者と違う場合はチェック」をチェックし、必要な情報をご入力ください

- ① 「アカウント登録者と違う場合はチェック」をチェック
- ② 「会社名」・「会社住所（都道府県～ビルフロア）」を入力します
- ③ 入力が完了したら、「登録」を押下

ケーブル防護カバー受付Web 画面

役職	主任
電話番号1	0399999999
電話番号2	0311112222
請求書発行先	<input checked="" type="checkbox"/> アカウント登録者と違う場合はチェック
会社名 *	防務 株式会社
会社名カナ	ボウゴカバークアシキガイシャ
会社住所（郵便番号） * ※ハイフンなしで入力願います	1300013
会社住所（都道府県） *	東京都
会社住所（市区町村） *	墨田区錦糸
会社住所（地名番地） *	4-17-10
会社住所（ビルフロア）	
担当者名 *	防護 太郎
担当者名カナ	ボウゴ タロウ
電話番号1	0399999999
電話番号2	0311112222
部課名	ケーブル防護カバー申請担当

① 「アカウント登録者と違う場合はチェック」をチェック

② 「会社名」・「会社住所（都道府県～ビルフロア）」・「会社電話番号」を入力 ※ \*は必ず入力が必要です

CHECK : 申請情報の入力は以上で終了です  
最後に入力情報の確認を行います

登録 一時保存 戻る

③ 入力が完了したら、「登録」を押下

© 東日本電信電話株式会社

# 03-11参考. 新規申請情報 (3/3) 入力中に、【一時保存】をした場合

◆ 一時保存すると「申請内容一覧確認」画面に遷移します

① 入力を再開する際は、該当案件の「詳細」を押下します

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▾ マイページ ログアウト

ケーブル防護カバー受付Web 画面

## 申請内容一覧確認

案件番号  ステータス

取付け期日  ☐ 取外し期日  ☐

申請年月日  ☐ ~  ☐

申請県域

各種作業	ステータス	案件番号 ▲ ▼	現場調査確定日時	取付け実施日時	取外し予定日	取外し実施日時
<input type="button" value="詳細"/> <input type="button" value="削除"/>	取付希望申請中	23000154				

① 再開する際は、該当案件の「詳細」を押下

# 03-12. 新規申請 登録前確認 : 1/6

- ◆ 新規案件申請の最終確認画面となります
- ① 申請情報に誤りがないか確認をお願いします

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▾ マイページ ログアウト

ケーブル防護カバー受付Web 画面

## 新規申請 登録前確認

以下の内容で申請してよろしいでしょうか

**申請情報**

申請者	個人、ハウスメーカー、法人
取付け希望住所	埼玉県さいたま市浦和区常盤
取付け希望日	2024/01/12
取外し希望日	2024/02/23
工事内容	建設工事
工事内容資料	現在登録中のファイルはありません
カバー取付け範囲写真	
“選択した電柱名”	
その1	

取付け希望期日備考欄

取外し希望期日備考欄

① 申請情報に誤りがないか確認をお願いします

## 03-12. 新規申請 登録前確認 : 2/6

◆ 新規案件申請の最終確認画面となります

① 登録・描画した写真に誤りがないか確認をお願いします

ケーブル防護カバー受付Web 画面

その 1



その 2



① 登録・描画した写真に誤りがないか確認をお願いします

全景撮影\_1

その 1



# 03-12. 新規申請 登録前確認 : 3/6

## ◆ 新規案件申請の最終確認画面となります

### ① 申請者情報に誤りがないか確認をお願いします

ケーブル防護カバー受付Web 画面

#### 防護カバーの準備について

防護カバー用意希望	申請者様準備	物品配達日	
備考			

### ① 申請者情報に誤りがないか確認をお願いします

#### 申請者情報

会社名	防護カバー株式会社	会社名カナ	ボウゴカバーカブシキガイシャ
会社住所（郵便番号）	1300013	会社住所（都道府県）	東京都
会社住所（市区町村）	墨田区	会社住所（地名番地）	錦糸
会社住所（ビルフロア）			
担当者名	防護 太郎	担当者名カナ	ボウゴ タロウ
役職	主任		
電話番号1		電話番号2	
メールアドレス	bougo.test.op@gmail.com		
現場調査対応者		現場調査当日連絡先	

## 03-12. 新規申請 登録前確認 : 4/6

◆ 新規案件申請の最終確認画面となります

- ① 請求書発行先情報に誤りがないか確認をお願いします
- ② 確認が完了したら「はい、申請します」を押下

ケーブル防護カバー受付Web 画面

役職	主任		
電話番号1		電話番号2	
メールアドレス	bougo.test.op@gmail.com		
現場調査対応者	① 請求書発行先情報に誤りがないか確認をお願いします		連絡先
<b>請求書発行先</b>			
会社名	防護カバー株式会社	会社名カナ	ボウゴカバーカブシキガイシャ
会社住所（郵便番号）	1300013	会社住所（都道府県）	東京都
会社住所（市区町村）	墨田区	会社住所（地名番地）	錦糸
会社住所（ビルフロア）		部課名	防護カバー申請担当
担当者名	防護 太郎	担当者名カナ	ボウゴ タロウ
	9999999	電話番号2	09012345678
	go.test.op@gmail.com		
	はい、申請します	前のページへ戻る	

© 東日本電信電話株式会社



# 03-12. 新規申請 登録前確認 : 5/6

① 確認のポップアップが出るので、「OK」を押下

ケーブル防護カバー受付Web 画面

担当者名 防護 太郎

役職 主任

電話番号1

メールアドレス bougo.test.op@gmail.com

現場調査対応者

請求書発行先

会社名 防護カバー株式会社 会社名カナ ボウゴカバーカブシキガイシャ

会社住所（郵便番号） 1300013 会社住所（都道府県） 東京都

会社住所（市区町村） 墨田区 会社住所（地名番地） 錦糸

会社住所（ビルフロア）

担当者名 防護 太郎 担当者名カナ ボウゴ タロウ

電話番号1 0399999999 電話番号2 09012345678

メールアドレス bougo.test.op@gmail.com

はい、申請します 前のページへ戻る

© 東日本電信電話株式会社

cablebougо-customerstie.azurewebsites.net の内容  
申請をしてよろしいですか？

OK キャンセル

電話番号

① 確認のポップアップが出るので、「OK」を押下

## 03-12. 新規申請 登録前確認 : 6/6

◆ これで新規申請処理は完了となります

ケーブル防護カバー受付Web 画面

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▾ マイページ ログアウト

### 新規申請完了

～取付け（取外し）申請・現場調査の実施について～  
申請いただいた情報をもとに、取付け（取外し）に向けた調整を実施致します。  
確認させていただきたい事項が発生した場合には、頂いた連絡先にご連絡させていただきます。

[申請内容確認はこちら](#)

© 東日本電信電話株式会社

「ケーブル防護受付」を押下すると  
「案件一覧」に遷移します

「申請内容確認はこちら」を押下すると  
「申請内容詳細」に遷移します

**CHECK : 申請処理完了です**  
見積り完了後、NTT東日本よりご連絡いたします

# 03-12参考. 申請内容詳細 : 1/2

- ◆ 「申請内容詳細」から新規申請にて、入力した内容を確認出来ます  
※「案件一覧」画面の「詳細」から同様の情報を後から確認出来ます

ケーブル防護カバー受付Web 画面

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▼ マイページ ログアウト

「ケーブル防護受付」を押下すると「案件一覧」に遷移します

### 申請内容詳細 (取付け・取外し)

地図表示			
ステータス	取付希望申請済(現調なし)	案件番号	23000154
申請年月日	2023/12/19	取付け希望期日備考欄	
取付け希望日	2024/01/12	取外し希望期日備考欄	
取外し希望日	2024/02/23		
現場調査要否	否		
取付け希望住所	埼玉県さいたま市浦和区常盤	防護カバー用意希望	
会社名	防護カバー株式会社	会社名カナ	ボウゴカバーカブシキガイシャ
会社住所 (郵便番号)	1300013	会社住所 (都道府県)	東京都
会社住所 (市区町村)	墨田区	会社住所 (地名番地)	錦糸
会社住所 (ビルフロア)			
担当者名	防護 太郎	担当者名カナ	ボウゴ タロウ
電話番号1		電話番号2	

# 03-12参考. 申請内容詳細 : 1/2

◆ 一時保存すると「申請内容一覧確認」画面に遷移します

① 入力を再開する際は、該当案件の「詳細」を押下します

ケーブル防護カバー受付Web 画面

<p>カバー取付け範囲写真2 <small>現在登録中のファイルはありません</small></p> <hr/> <h3>算定結果</h3> <table style="width: 100%;"><tr><td>通常作業工程数 [ケーブル防護カバー取付け【基本】]</td><td style="text-align: right;">0</td></tr><tr><td>通常作業工程数 [ケーブル防護カバー取外し【基本】]</td><td style="text-align: right;">0</td></tr><tr><td>ケーブルピンチ本数</td><td style="text-align: right;">0</td></tr><tr><td>ポリフロキシシート枚数</td><td style="text-align: right;">0</td></tr><tr><td>機損料</td><td style="text-align: right;">0</td></tr><tr><td>合計金額</td><td style="text-align: right;">0</td></tr><tr><td>合計金額 (税込)</td><td style="text-align: right;">0</td></tr><tr><td>クラウドサイン合意日 (契約)</td><td></td></tr><tr><td>クラウドサイン締結済み資料 (契約)</td><td></td></tr></table> <h3>取付け・取外し</h3> <p>取付け実施日 <input type="text" value="年/月/日"/></p> <p>取付け完了写真1 <small>ファイルがありません</small></p> <p>取外し実施日 <input type="text" value="年/月/日"/></p> <p>取外し完了写真2 <small>ファイルがありません</small></p>	通常作業工程数 [ケーブル防護カバー取付け【基本】]	0	通常作業工程数 [ケーブル防護カバー取外し【基本】]	0	ケーブルピンチ本数	0	ポリフロキシシート枚数	0	機損料	0	合計金額	0	合計金額 (税込)	0	クラウドサイン合意日 (契約)		クラウドサイン締結済み資料 (契約)		<p>カバー取付け範囲写真3 <small>現在登録中のファイルはありません</small></p> <hr/> <table style="width: 100%;"><tr><td>通常作業工程数 [ケーブル防護カバー取付け【付加】]</td><td style="text-align: right;">0</td></tr><tr><td>通常作業工程数 [ケーブル防護カバー取外し【付加】]</td><td style="text-align: right;">0</td></tr><tr><td>防護カバー本数 35φ</td><td style="text-align: right;">0</td></tr><tr><td>防護カバー本数 65φ</td><td style="text-align: right;">0</td></tr><tr><td>防護カバー本数 100φ</td><td style="text-align: right;">0</td></tr><tr><td>税額</td><td style="text-align: right;">0</td></tr><tr><td>クラウドサイン合意日 (検収)</td><td></td></tr><tr><td>クラウドサイン締結済み資料 (検収)</td><td></td></tr></table>	通常作業工程数 [ケーブル防護カバー取付け【付加】]	0	通常作業工程数 [ケーブル防護カバー取外し【付加】]	0	防護カバー本数 35φ	0	防護カバー本数 65φ	0	防護カバー本数 100φ	0	税額	0	クラウドサイン合意日 (検収)		クラウドサイン締結済み資料 (検収)	
通常作業工程数 [ケーブル防護カバー取付け【基本】]	0																																		
通常作業工程数 [ケーブル防護カバー取外し【基本】]	0																																		
ケーブルピンチ本数	0																																		
ポリフロキシシート枚数	0																																		
機損料	0																																		
合計金額	0																																		
合計金額 (税込)	0																																		
クラウドサイン合意日 (契約)																																			
クラウドサイン締結済み資料 (契約)																																			
通常作業工程数 [ケーブル防護カバー取付け【付加】]	0																																		
通常作業工程数 [ケーブル防護カバー取外し【付加】]	0																																		
防護カバー本数 35φ	0																																		
防護カバー本数 65φ	0																																		
防護カバー本数 100φ	0																																		
税額	0																																		
クラウドサイン合意日 (検収)																																			
クラウドサイン締結済み資料 (検収)																																			

「戻る」を押下することで、「案件一覧」に遷移

戻る

# 03-13. 申請受付完了通知（登録メール宛）

- ◆ 新規案件の申請が完了すると、ご登録いただいたメールアドレス宛に、申請完了通知メールが送信されますので、ご確認ください
- ◆ 案件番号は、「案件一覧」での検索や、問合せ時に必要となります

申請者登録メール 画面

The screenshot shows an email client interface. On the left is a sidebar with navigation options like '受信トレイ' (39), 'スター付き', 'スヌーズ中', '送信済み', '下書き', and 'もっと見る'. The main area displays an email from 'noreply-webteam-ml@east.ntt.co.jp' with the subject '【ケーブル防護Web】案件番号：23000154申請完了'. The email body contains the following text:

ケーブル防護Webにて新規申請が完了しました。  
申請いただいた情報をもとに、取付（取外）に向けた調整を実施させていただきます。  
確認させていただきたい事項が発生した場合には、申請いただいた連絡先にご連絡させていただきます。

<申請内容>（以下、現場調査希望アリの場合のみ記載あり）  
案件番号：23000154  
現場調査立会希望日付（第1候補）：選択なし 時間帯：  
現場調査立会希望日付（第2候補）：選択なし 時間帯：  
現場調査立会希望日付（第3候補）：選択なし 時間帯：

※このメールはシステムより自動配信されています。  
返信はできませんのでご了承ください。

At the bottom of the email are buttons for '返信' (Reply) and '転送' (Forward).

**現場調査「なし」の場合は確認不要です**  
**※現場調査「あり」を選択したときのみ、日時が入力されます**

# 04. 見積り確認・承諾

～

# 契約書（申込書） 確認・発注



## 04. 見積り確認・承諾～契約書（申込書）確認・発注 手順一覧

1

見積り完了通知（登録メール宛）

2

見積り完了案件確認・承諾

3

契約処理依頼完了通知（登録メール宛）

4

クラウドサイン契約書（申込書）確認依頼通知（登録メール宛）

5

クラウドサイン：契約書（申込書）確認・同意

6

契約合意締結完了通知（登録メール宛）

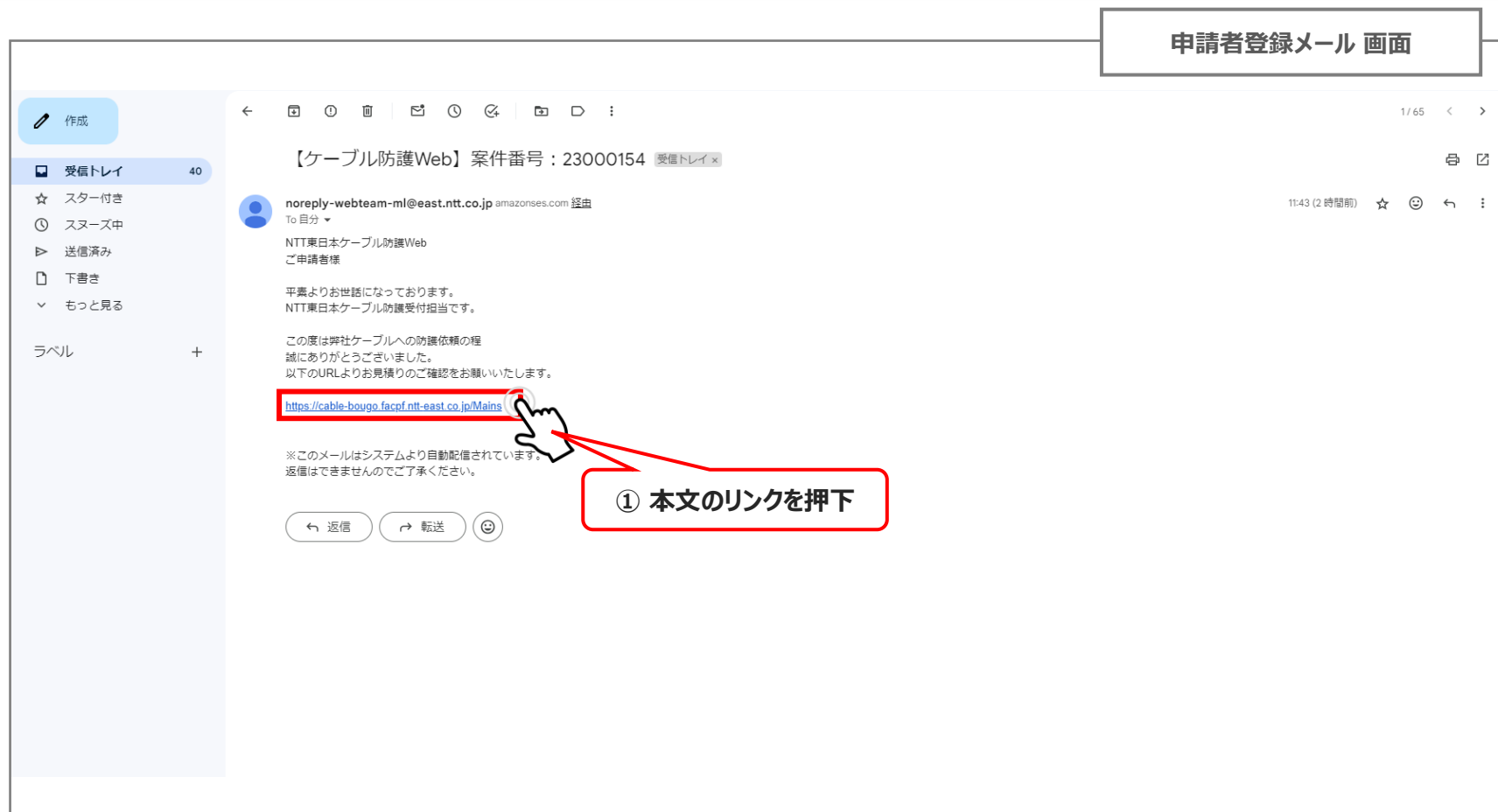
参考

申請内容詳細（合意締結内容確認）

# 04-1. 見積り完了通知（登録メール宛）

◆ NTT東日本にて、いただいた申請情報を基に防護カバー取付け・取外し等の施工内容を検討をさせていただき、見積りが完了すると、以下のメールが送信されますので、本文のリンクから、ケーブル防護カバー受付Web にアクセスしてください

① 本文に記載されているリンクを押下し、Webへアクセスします



## 04-2. 見積り完了案件確認・承諾 : 1/5

### ① 「契約前画面」を押下

ケーブル防護カバー受付Web 画面

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▾ マイページ ログアウト

### 申請内容一覧確認

案件番号	<input type="text"/>	ステータス	<input type="text"/>
取付け期日	<input type="text" value="年/月/日"/>	取外し期日	<input type="text" value="年/月/日"/>
申請年月日	<input type="text" value="年/月/日"/>	~	<input type="text" value="年/月/日"/>
申請県域	<input type="text"/>		

各種作業	ステータス	案件番号 ▲ ▼	現場調査確定日時	取付け実施日時	取外し予定日	取外し実施日時
契約前画面	契約処理中	23000154				

① 「契約前画面」を押下

© 東日本電信電話株式会社

# 04-2. 見積り完了案件確認・承諾 : 2/5

① 画面を下にスクロールします

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▾ マイページ ログアウト

ケーブル防護カバー受付Web 画面

### 契約前確認画面

案件番号	23000154		
取付け希望日	2024/01/12		
取外し希望日	2024/02/23		
現場調査予定日			
取付け希望住所	埼玉県さいたま市浦和区常盤		
防護カバー用意希望	申請者様準備		
NTT電柱名	“選択した電柱名”, “選択した電柱名”, “選択した電柱名”, ...		
会社名	防護カバー株式会社	会社名カナ	ボウゴカバーカブシキガイシャ
現場調査対応者		現場調査当日連絡先	
電話番号[固定]		電話番号[携帯]	
メールアドレス	bougo.test.op@gmail.com		
取付距離 道路（公道）上 (m)	10		
取付距離 河川上(m)	0		
取付け距離 私有地上(m)	20		
現場調査実施日時			
防護カバー本数 100Φ	1	防護カバー本数 65Φ	2
防護カバー本数 35Φ	2		
ポリロシキシート枚数	0	ケーブルピンチ本数	0

① 画面下部へスクロール

## 04-2. 見積り完了案件確認・承諾 : 3/5

- ① 申請情報から防護カバー本数・料金を算定し、入力しておりますのでご確認をお願いします
- ② 算定内容に齟齬がありましたら、「修正依頼理由」に詳細をご記入いただき、「④」を押下してください
- ③ 【①を選択した場合】ご確認いただいた内容で問題なければ「登録」を押下し、次の画面へ進んでください
- ④ 【②を選択した場合】修正依頼理由を記載いただいた場合は「修正依頼」を実施し、差戻しを実施

ケーブル防護カバー受付Web 画面

メールアドレス

取付距離 道路（公道）上

※防護カバー径（太さ）の設定：35φ・65φ・100φ以外についても順次、Web対応を予定しております

防護カバー本数 100φ	<input type="text" value="1"/>	防護カバー本数 65φ	<input type="text" value="2"/>
防護カバー本数 35φ	<input type="text" value="2"/>	ケーブルピンチ本数	<input type="text" value="0"/>
ポリフロシキシート枚数	<input type="text" value="0"/>	減免理由（小）	<input type="text"/>
合計金額（税抜）（自動算出）	<input type="text" value="45000"/>		
減免率（%）	<input type="text" value="0"/>		
減免理由（大）	<input type="text" value="確認中"/>		

修正依頼理由

※「差戻し」を行う場合には備考に理由の記載をお願いいたします。

契約依頼方法

① 申請情報から防護カバー本数・料金を算定し、入力しておりますのでご確認をお願いします

② 算定内容に齟齬がありましたら、「修正依頼理由」に詳細をご記入いただき、「④」を押下してください

③ “①”でご確認いただいた内容で問題なければ「登録」を押下し、次の画面へ進んでください

④ “②”にて修正依頼理由を記載いただいた場合は「修正依頼」を実施し、差戻しを実施

## 04-2. 見積り完了案件確認・承諾 : 4/5

◆ 差戻しの場合はNTT東日本側の算定に戻りますので、ここから見積り承諾をいただいた後の操作についてご説明します

① 「登録」ボタンを押すと、確認のポップアップが出るので、「OK」を押下

ケーブル防護カバー受付Web 画面

メールアドレス	bougo.test.op@gmail.com	cablebougo-customersite.azurewebsites.net の内容 登録しますか?
取付距離 道路(公道)上 (m)	10	<input type="button" value="OK"/> <input type="button" value="キャンセル"/>
取付距離 河川上(m)	0	
取付け距離 私有地上(m)	20	
現場調査実施日時		
防護カバー本数 100Φ		2
防護カバー本数 35Φ		
ポリプロシキート枚数	0	ケーブルピンチ本数 0
合計金額(税抜)(自動算出)	45000	
減免率(%)	0	
減免理由(大)	確認中	減免理由(小)
修正依頼理由	<input type="text"/>	
契約依頼方法	クラウドサイン	
	<input type="button" value="登録"/> <input type="button" value="修正依頼"/> <input type="button" value="戻る"/>	

※「差し戻し」を行う場合には備考に理由の記載をお願いいたします。

© 東日本電信電話株式会社

① 確認のポップアップが出るので、「OK」を押下



## 04-2. 見積り完了案件確認・承諾 : 5/5

- ◆ 登録が完了すると、「登録しました」のメッセージが表示されます  
これで、NTT東日本が提示したお見積りについて、申請者様側でご承諾が完了した状態になります
- ◆ この後、NTT東日本にてご承諾の内容を改めて確認し、契約書（申込書）を送付させていただきます

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▾ マイページ ログアウト

ケーブル防護カバー受付Web 画面

契約前確認画面

登録しました

登録が完了すると、「登録しました」と表示されます

登録済み

再度、確認した場合、「登録済」の表示に変わります

案件番号		案件番号		会社名カ	ボウゴカバ-カブリガイシャ
取付け希望日	2024/01/12	取付け希望日		現場調査当日連絡先	
取外し希望日	2024/02/23	取外し希望日		電話番号(携帯)	
現場調査予定日		現場調査予定日			
取付け希望住所	埼玉県さいたま市浦和区常盤	取付け希望住所	埼玉県さいたま市浦和区常盤		
防護カバー用意希望	申請者様準備	防護カバー用意希望	申請者様準備		
NTT電柱名	C V 本太三丁目 R K_グランド	NTT電柱名	C V 本太三丁目 R K_グランド_13L16,グランド_13L16L1,グラ		
会社名	ボウゴカバ-株式会社	会社名	防護カバ-株式会社		
現場調査対応者		現場調査対応者			
電話番号(固定)		電話番号(固定)			
メールアドレス	bougo.test.op@gmail.com	メールアドレス	bougo.test.op@gmail.com		
取付距離 道路(公道)上(m)	10	取付距離 道路(公道)上(m)	10		
取付距離 河川上(m)	0	取付距離 河川上(m)	0		
取付け距離 私有地上(m)	20	取付け距離 私有地上(m)	20		
現場調査実施日時		現場調査実施日時			
防護カバ-本数 100Φ	1	防護カバ-本数 100Φ	1	防護カバ-本数 65Φ	2
防護カバ-本数 35Φ	2	防護カバ-本数 35Φ	2		

## 04-3. 契約処理依頼完了通知（登録メール宛）

- ◆ 見積り承諾と同時に、契約処理依頼完了の通知メールが送信されます
- ◆ 本メールについての操作はありませんのでご確認ください、改めて、クラウドサインの契約書（申込書）確認依頼メールが届くまで、少々お待ちください



# 04-4. クラウドサイン 契約書（申込書） 確認依頼通知（登録メール宛）

- ◆ NTT東日本にて、契約書（申込書）の作成が完了すると以下のメールが届きますので、「書類を確認する」を選択し、クラウドサイン にアクセスします

## ① 「書類を確認する」を押下

申請者登録メール 画面

NTT東日本ケーブル防護カバークラウドサイン様から「ケーブル防護 算定確認」の確認依頼が届いています

クラウドサイン <support@cloudsign.jp>  
To 自分

16:16 (4分前)

確認依頼

防護 太郎 様

書類の確認依頼が届きました。

ケーブル防護 算定確認

From: NTT東日本ケーブル防護カバークラウドサイン 様

**書類を確認する**  
(URL有効期限 2023/12/31 (日) 16:16)

右側期限を過ぎしまった場合は送信者に再配信を依頼してください。

お使いになっているブラウザのバージョンや環境により、上記のURLが動作しない場合には、以下の代替表示URLをお試しください。

書類を確認する(代替表示版)

本メールはNTT東日本ケーブル防護カバークラウドサイン様の依頼により、クラウドサインよりお送りしております。

本メールは送信専用ですので、ご返信いただいてもお答えできません。

本メールに心当たりが無い場合は、他の方がメールアドレスを誤入力してしまった可能性がございます。

万一このメールが誤って着信したものである場合は、全てのデータを削除・破棄してください。

誤って着信したメールを、自己のために利用したり、第三者に開示することを禁じます。

© 2015 Bengo4.com, Inc.

① 「書類を確認する」を押下

## 04-5. クラウドサイン：契約書（申込書）確認・同意：1/5

① 「利用規約に同意して書類を開く」を押下



# 04-5. クラウドサイン：契約書（申込書）確認・同意：2/5

① 画面を下にスクロールします

CLOUDSIGN 画面

書類内容の確認 同意せず却下する

書類の内容をご確認の上、問題なければページ下部の「書類の内容に同意」ボタンを押してください。

この書類の関係者

- NTT東日本ケーブル防壁カバープロジェクトサイン
- 防壁太郎

あなたの入力項目

入力項目は設定されていません。

PDFFile20231221\_071630.pdf

ダウンロード

① 画面下部へスクロール

ケーブル防壁カバー取付け取外し工事 申込書

品目	数量	単価	金額
ケーブル防壁カバー取付け取外し工事	1	22000	22000
ケーブル防壁カバー取外し工事	1	22000	22000
工事取付費用	0	0	0
（送料及び取付費）	0	0	0
消費税	0	0	0
合計			44000
消費税			9200
合計			53200

ケーブル防壁カバー取付け取外し工事 同意書

同意者：防壁太郎

同意日：2023年12月21日

同意場所：〒10000000 東京都千代田区千代田

同意者：防壁太郎

同意日：2023年12月21日

同意場所：〒10000000 東京都千代田区千代田

同意者：防壁太郎

同意日：2023年12月21日

同意場所：〒10000000 東京都千代田区千代田





# 04-5. クラウドサイン：契約書（申込書）確認・同意：4/5

① 再確認画面が表示されるので、「同意して確認完了」を押下

※同意する前に、再度記載を確認したい場合は、「キャンセル」で一つ前の画面に戻ってください



# 04-5. クラウドサイン：契約書（申込書）確認・同意：5/5

- ◆ クラウドサインでの処理が完了しますので、クラウドサインの画面を閉じてください
- ◆ 登録メールアドレス宛に、契約合意締結完了通知のメールが送信されますので、ご確認ください

The screenshot displays the CloudSign interface with a confirmation message and a summary of electronic contract benefits. The message states that document confirmation is complete and that a link to confirm the contract will be sent to the registered email address. Below this, a section titled '電子契約のメリット' (Benefits of Electronic Contracts) highlights two key advantages: a significant reduction in lead time from 2 weeks to 1 minute, and the ability to manage documents online for free. A red button offers a request for more information, and a blue button indicates the use of a free plan. The footer contains navigation links, a language dropdown set to Japanese, and a chat icon.

CLOUDSIGN 画面

書類の確認が完了しました。

すべての受信者が同意すると、登録されたメールアドレス宛に締結済み書類を確認するリンクが届きます。

電子契約のメリット

契約書締結にかかるリードタイムが  
**1分に短縮**

2週間 → 1分

「3分でわかるクラウドサイン」  
資料請求はこちら

いま確認した書類もオンライン上で  
**無料で管理できる**

フリープラン(無料)を利用する

サイトTOPに戻る

ヘルプセンター | 利用規約 | 特定商取引法に基づく表記 | プライバシーポリシー | 外部リンク開示事項の概要について | 採用情報 | 運営会社 | © 2015 Bengo4.com, Inc. | Language: 日本語

## 04-6. 契約合意締結完了通知（登録メール宛）：1/2

◆ 正常にクラウドサインの処理が完了していると以下のメールが届き、締結内容の確認が出来ます

① 「書類を確認する」を押下

申請者登録メール 画面

「ケーブル防護 算定確認」の合意締結が完了しました [受信トレイ](#)

クラウドサイン <support@cloudsign.jp>  
To 自分

16:27 (4分前) ☆ 😊 ↶ ⋮

**締結完了**

防護 太郎 様

書類の合意締結が完了しました。

ケーブル防護 算定確認

From: NTT東日本ケーブル防護カバークラウドサイン 様

**書類を確認する**  
(URL有効期限: 2023/12/31 (日) 16:27)

クラウドサインへ登録すると、たまたま合意締結が完了した書類をクラウドサイン上で管理したり、自分から書類を送信することが可能になります。  
契約書や発注書などのやりとりがすべてクラウド上で完結できるので、紙で書類を印刷して郵送して…などがすべて不要になります。

いままぐ無料で登録

本メールは送信専用ですので、ご返信いただいてもお答えできません。

© 2015 Bengo4.com, Inc.

1個の添付ファイル

① 「書類を確認する」を押下



# 04-6参考. 申請内容詳細 (合意締結内容確認) : 1/2

◆ ケーブル防護カバー受付Webの「申請内容詳細」からも、クラウドサインでの合意締結内容を確認出来ます

① 画面を下にスクロールします

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▾ マイページ ログアウト

ケーブル防護カバー受付Web 画面

### 申請内容詳細 (取付け・取外し)

地図表示

ステータス	防護カバー-取外対応済	案件番号	23000154
申請年月日	2023/12/19	取付け希望期日備考欄	
取付け希望日	2024/01/12	取外し希望期日備考欄	
取外し希望日	2024/02/23	防護カバー用意希望	
現場調査要否	否	会社名カナ	ボウゴカバーカブシキガイシャ
取付け希望住所	埼玉県さいたま市浦和区常盤	会社住所 (都道府県)	東京都
会社名	防護カバー株式会社	会社住所 (地名番地)	錦糸
会社住所 (郵便番号)	1300013	担当者名カナ	ボウゴ タロウ
会社住所 (市区町村)	墨田区	電話番号2	
会社住所 (ビルフロア)		申請者採用管理番号	
担当者名	防護 太郎		
電話番号1			
メールアドレス	bougo.test.op@gmail.com		
物品配達日	年/月/日		
備考			

① 画面下部へスクロール

# 04-6参考. 申請内容詳細 (合意締結内容確認) : 2/2

◆ 「クラウドサイン締結済み資料 (契約)」の項目にリンクが作成されますので、リンクを押下することで様式PDFをダウンロードすることが出来ます

ケーブル防護カバー受付Web 画面

会社住所 (郵便番号)	1300013	会社住所 (都道府県)	東京都
会社住所 (市区町村)	墨田区	会社住所 (地名番地)	錦糸
会社住所 (ビルフロア)			
担当者名	防護 太郎	担当者名カナ	ボウゴ タロウ
電話番号1		電話番号2	
メールアドレス	bougo.test.op@gmail.com		
物品配達日	年 / 月 / 日	申請者様用管理番号	
備考			
工事内容資料	現在登録中のファイルはありません	カバー取付け範囲写真1	現在登録中のファイルはありません
カバー取付け範囲写真2	現在登録中のファイルはありません	カバー取付け範囲写真3	現在登録中のファイルはありません
<b>算定結果</b>			
通常作業工程数 [ケーブル防護カバー取付け【基本】]	1	通常作業工程数 [ケーブル防護カバー取付け【付加】]	0
通常作業工程数 [ケーブル防護カバー取外し【基本】]	1	通常作業工程数 [ケーブル防護カバー取外し【付加】]	0
ケーブルピンチ本数	0	防護カバー本数 35Φ	2
ポリフロシキシート枚数	0	防護カバー本数 65Φ	2
機損料	0	防護カバー本数 100Φ	1
合計金額	45000		
合計金額 (税込)	49500		
クラウドサイン合意日 (契約)	12/21/2023		
クラウドサイン締結済み資料 (契約)	<a href="#">申請書兼讀書_20231221_155.pdf</a>	クラウドサイン締結済み資料 (検収)	

「クラウドサイン締結済み資料 (契約)」のリンクを押下

# 05. 取付け工事～取付け結果確認

※ 取外しのための申請では、本項の確認は不要です



## 05. 取付け工事～取付け結果確認 手順一覧

1

ステータスの確認

2

取付け完了通知（登録メール宛）

3

ケーブル防護カバー取付け結果確認（検査）

# 05-1. ステータスの確認

- ◆ 申請者様側の処理が完了し、NTT東日本が防護カバーの取付けを行う状態まで進んでいた場合、ステータスは「取付希望申請済」となっています

ケーブル防護カバー受付Web 画面

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▾ マイページ ログアウト

### 申請内容一覧確認

案件番号  ステータス

取付け期日  取外し期日

申請年月日  ~

申請県域

[検索](#)

各種作業	ステータス	案件番号 ▲ ▼	現場調査確定日時	取付け実施日時	取外し予定日	取外し実施日時
<a href="#">詳細</a>	取付希望申請済	23000154				

© 東日本電信電話株式会社

## 05-2. 取付け完了通知（登録メール宛）

◆ NTT東日本側の防護カバー取付け作業が完了すると以下のメールが登録メールアドレス宛に送信されます

① 結果を確認するため、本文に記載されているリンクを押下し、Webへアクセスします

申請者登録メール 画面

作成

受信トレイ 40

☆ スター付き

🕒 スヌーズ中

▶ 送信済み

📄 下書き

▼ もっと見る

ラベル +

← 📄 🕒 🗑️ 📧 🕒 📧 📄 🗑️ ⋮

2 / 69 < >

📄 📧

📧

16:54 (11分前) ☆ 🌞 ↶ ⋮

【ケーブル防護Web】 案件番号：23000154 取付け完了のご連絡 受信トレイ x

noreply-webteam-ml@east.ntt.co.jp amazonse.com 経由

To 自分

NTT東日本ケーブル防護Web  
ご申請者様

平素よりお世話になっております。  
NTT東日本ケーブル防護受付担当です。  
この度は弊社ケーブルへの防護依頼の程  
誠にありがとうございました。

申請者様より頂きました防護依頼につきまして完了をご連絡いたします。  
下記リンクより、完了確認をご依頼いたします。

<https://cable-bougo.facnf.ntt-east.co.jp/Mains>

※このメールはシステムより自動配信されています。  
返信はできませんのでご了承ください。

🔙 返信 🔄 転送 🌐

① 本文のリンクを押下

# 05-3. ケーブル防護カバー取付け結果確認（検査）：1/3

① 該当案件の「詳細」を押下します

ケーブル防護カバー受付Web 画面

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▾ マイページ ログアウト

### 申請内容一覧確認

案件番号  ステータス

取付け期日  取外し期日

申請年月日  ~

申請県域

[検索](#)

各種作業	ステータス	登録日時	取付け実施日時	取外し予定日	取外し実施日時
<a href="#">取外可否登録</a>	<a href="#">詳細</a>		2024/01/12		

① 該当案件の「詳細」を押下

© 東日本電信電話株式会社

# 05-3. ケーブル防護カバー取付け結果確認（検査）：2/3

① 画面を下にスクロールします

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▾ マイページ ログアウト

ケーブル防護カバー受付Web 画面

### 申請内容詳細 (取付け・取外し)

[地図表示](#)

ステータス	防護カバー取外対応済	案件番号	23000154
申請年月日	2023/12/19	取付け希望期日備考欄	
取付け希望日	2024/01/12	取外し希望期日備考欄	
取外し希望日	2024/02/23	防護カバー用意希望	
現場調査要否	否	会社名カナ	ボウゴカバーカブシキガイシャ
取付け希望住所	埼玉県さいたま市浦和区常盤	会社住所（都道府県）	東京都
会社名	防護カバー株式会社	会社住所（地名番地）	錦糸
会社住所（郵便番号）	1300013	担当者名カナ	ボウゴ タロウ
会社住所（市区町村）	墨田区	電話番号2	
会社住所（ビルフロア）		申請者様用管理番号	
担当者名	防護 太郎		
電話番号1			
メールアドレス	bougo.test.op@gmail.com		
物品配達日	年/月/日		
備考			

① 画面下部へスクロール



# 05-3. ケーブル防護カバー取付け結果確認（検査）：3/3

- ① 「取付け実施日」と「取付け完了写真」が確認出来ます
- ② 確認が終わったら「戻る」を押下することで「案件一覧」に戻ります

ケーブル防護カバー受付Web 画面

通常作業工程数 [ケーブル防護カバー取付け【基本】]	1	通常作業工程数 [ケーブル防護カバー取付け【付加】]	0
通常作業工程数 [ケーブル防護カバー取外し【基本】]	1	通常作業工程数 [ケーブル防護カバー取外し【付加】]	0
ケーブルピンチ本数	0	防護カバー本数 35Φ	2
ポリフロシキシート枚数	0	防護カバー本数 65Φ	2
機損料	0	防護カバー本数 100Φ	1
合計金額	45000	税額	4500
合計金額（税込）	49500		
クラウドサイン合意日（契約）	12/21/2023	クラウドサイン合意日（検収）	
クラウドサイン締結済み資料（契約）	<a href="#">申請書兼請求書_20231221_155.pdf</a>	クラウドサイン締結済み資料（検収）	

**① 「取付け実施日」と「取付け完了写真」が確認出来ます**

取付け・取外し

取付け実施日	2024/01/12	取付け完了写真1		取付け完了写真2	
取外し予定日	年 / 月 / 日	取外し実施日時	年 / 月 / 日		
取外し完了写真1	ファイルがありません	取外し完了写真2	ファイルがありません		

**② 確認が終わったら「戻る」を押下することで「案件一覧」に戻ります**

戻る

## 06. 取外し工事～取外し結果検査

※ 取付けのみの申請では、本項の確認は不要です



## 06. 取外し工事～取外し結果確認 手順一覧

1

取外し可否登録

参考

取外し可否登録後のステータス

2

取外し予定日通知（登録メール宛）

3

ケーブル防護カバー取外し予定日確認

4

取外し完了通知（登録メール宛）

5

ケーブル防護カバー取外し結果確認（検査）

# 06-1. 取外し可否登録 : 1/4

- ◆ 取外し予定日の1週間前にメールにてご連絡させていただきます
  - ◆ 現場施工状況も踏まえて、予定通りケーブル防護カバーの取外しが可能かご確認いただき、取外し日の設定をお願いします
- ① 「取外し可否登録」を押下

ケーブル防護カバー受付Web 画面

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▾ マイページ ログアウト

### 申請内容一覧確認

案件番号  ステータス

取付け期日  取外し期日

申請年月日  ~

申請県域

各種作業	ステータス	案件番号 ▲▼	現場調査確定日時	取付け実施日時	取外し予定日	取外し実施日時
取外し可否登録	防護カバー取付対応済	23000154		2024/01/12		

① 「取外し可否登録」を押下

© 東日本電信電話株式会社

# 06-1. 取外し可否登録 : 2/4

◆ 申請時に予定登録していただいた「取外し希望日」がデフォルトで入力されています

- ① 取外し日の変更が必要な場合のみ「新しい取外し希望日」を入力してください
- ② 入力が終わったら「確認」を押下

ケーブル防護カバー受付Web 画面

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▾ マイページ ログアウト

### 申請内容取外し可否登録

申請いただいた取外し希望日 2024/02/23

取付け希望住所 埼玉県さいたま市浦和区常盤

新しい取外し希望日 2024/02/23

※変更がある場合は入力して確認ボタンを押してください。変更がない場合はそのまま確認ボタンを押してください。  
再度取外し予定日を変更される場合には電話でのご連絡をお願いいたします。

確認 戻る

© 東日本電信電話株式会社

① 取外し日の変更が必要な場合のみ「新しい取外し希望日」を入力してください

② 入力が終わったら「確認」を押下

# 06-1. 取外し可否登録 : 3/4

① 登録内容確認画面にて、日付に誤りがないか確認し、「登録」を押下

ケーブル防護カバー受付Web 画面

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▾ マイページ ログアウト

### 申請内容取外し可否登録

以下の内容でよろしいでしょうか?  
よろしければ登録を押下してください

申請いただいた取外し希望日	2024/02/23
取付け希望住所	埼玉県さいたま市浦和区常盤
新しい取外し希望日	2024/02/23

登録 戻る

© 東日本電信電話株式会社

① 日付に誤りがないか確認し、「登録」を押下

## 06-1. 取外し可否登録 : 4/4

- ◆ 以上でケーブル防護カバーの取外し可否登録は完了になります

ケーブル防護カバー受付Web 画面

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▾ マイページ ログアウト

### 申請内容取外し可否登録完了

取外し可否登録が完了しました。  
確認させていただき取外しを実施させていただきます。

[マイページはこちら](#) [案件一覧はこちら](#)

© 東日本電信電話株式会社

「マイページ」、もしくは「案件一覧」に戻る場合は  
該当ボタンを押下

# 06-1参考. 取外し可否登録後のステータス

- ◆ 取外し可否登録が完了するとステータスは、「取外希望申請済」となります  
⇒ NTT東日本にて申請内容確認後、改めて取外し日を調整し、メールにてご連絡させていただきます

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▾ マイページ ログアウト

ケーブル防護カバー受付Web 画面

### 申請内容一覧確認

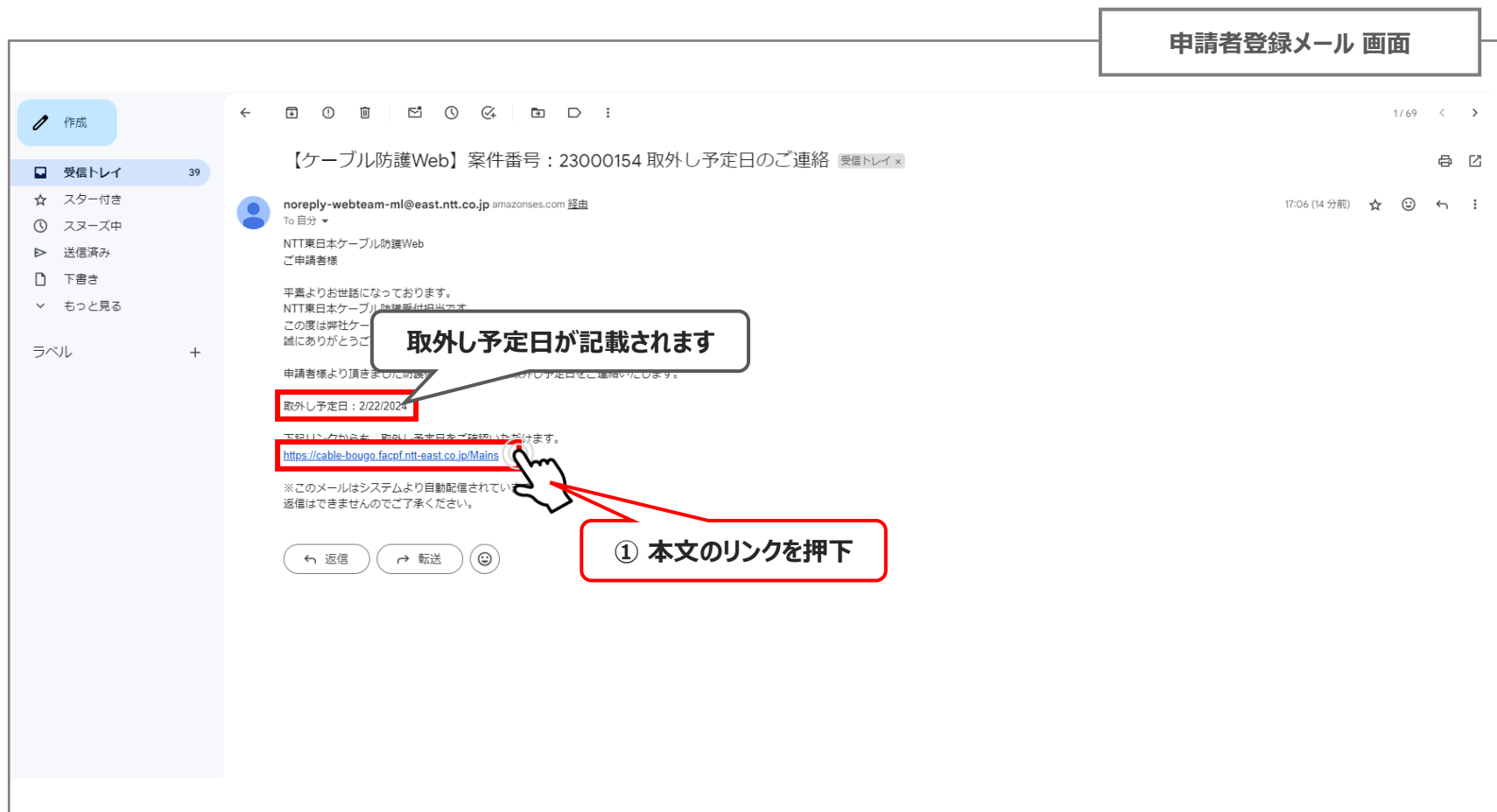
案件番号	<input type="text"/>	ステータス	<input type="text"/>
取付け期日	<input type="text" value="年/月/日"/>	取外し期日	<input type="text" value="年/月/日"/>
申請年月日	<input type="text" value="年/月/日"/>	~	<input type="text" value="年/月/日"/>
申請県域	<input type="text"/>		

各種作業	ステータス	案件番号 ▲ ▼	現場調査確定日時	取付け実施日時	取外し予定日	取外し実施日時
<input type="button" value="詳細"/>	取外希望申請済	3000154		2024/01/12		

© 東日本電信電話株式会社

## 06-2. 取外し予定日通知（登録メール宛）

- ◆ ケーブル防護カバーの取外し予定日が決定すると、以下の通知メールが送信されます
  - ◆ 本文に「取外し予定日」が記載されますので、ご確認をお願いします
- ① Webでも結果を確認するため、本文に記載されているリンクを押下します





## 06-3. ケーブル防護カバー取外し予定日確認 : 1/3

◆ ステータスは「防護カバー取外し予定日登録済」となります

① 該当案件の「詳細」を押下します

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▾ マイページ ログアウト

ケーブル防護カバー受付Web 画面

### 申請内容一覧確認

案件番号	<input type="text"/>	ステータス	<input type="text"/>
取付け期日	<input type="text" value="年/月/日"/>	取外し期日	<input type="text" value="年/月/日"/>
申請年月日	<input type="text" value="年/月/日"/>	~	<input type="text" value="年/月/日"/>
申請県域	<input type="text"/>		

各種作業	現場調査確定日時	取付け実施日時	取外し予定日	取外し実施日時
<input type="button" value="詳細"/>		2024/01/12	2024/02/22	

① 該当案件の「詳細」を押下

© 東日本電信電話株式会社

# 06-3. ケーブル防護カバー取外し予定日確認 : 2/3

① 画面を下にスクロールします

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▾ マイページ ログアウト

ケーブル防護カバー受付Web 画面

### 申請内容詳細 (取付け・取外し)

[地図表示](#)

ステータス	防護カバー取外対応済	案件番号	23000154
申請年月日	2023/12/19	取付け希望期日備考欄	
取付け希望日	2024/01/12	取外し希望期日備考欄	
取外し希望日	2024/02/23	防護カバー用意希望	
現場調査要否	否	会社名カナ	ボウゴカバーカブシキガイシャ
取付け希望住所	埼玉県さいたま市浦和区常盤	会社住所 (都道府県)	東京都
会社名	防護カバー株式会社	会社住所 (地名番地)	錦糸
会社住所 (郵便番号)	1300013	担当者名カナ	ボウゴ タロウ
会社住所 (市区町村)	墨田区	電話番号2	
会社住所 (ビルフロア)		申請者様用管理番号	
担当者名	防護 太郎		
電話番号1			
メールアドレス	bougo.test.top@gmail.com		
物品配達日	年 / 月 / 日		
備考			

① 画面下部へスクロール



## 06-3. ケーブル防護カバー取外し予定日確認 : 3/3

- ① 「取付け実施日」と「取付け完了写真」が確認出来ます
- ② 確認が終わったら「戻る」を押下することで「案件一覧」に戻ります

ケーブル防護カバー受付Web 画面

通常作業工程数 [ケーブル防護カバー取付け【基本】]	1	通常作業工程数 [ケーブル防護カバー取付け【付加】]	0
通常作業工程数 [ケーブル防護カバー取外し【基本】]	1	通常作業工程数 [ケーブル防護カバー取外し【付加】]	0
ケーブルピンチ本数	0	防護カバー本数 35Φ	2
ポリフロシキシート枚数	0	防護カバー本数 65Φ	2
機損料	0	防護カバー本数 100Φ	1
合計金額	45000	税額	4500
合計金額 (税込)	49500		
クラウドサイン合意日 (契約)	12/21/2023	クラウドサイン合意日 (検収)	
クラウドサイン締結済み資料 (契約)	<a href="#">申請書兼請求書_20231221_155.pdf</a>	クラウドサイン締結済み資料 (検収)	

取付け・取外し

取付け実施日 2024/01/12

取付け完了写真1 

取付け完了写真2 

① 「取付け予定日」が確認出来ます

取外し予定日 2024/02/22

取外し実施日時 年/月/日

取外し完了写真1 ファイルがありません

取外し完了写真2 ファイルがありません

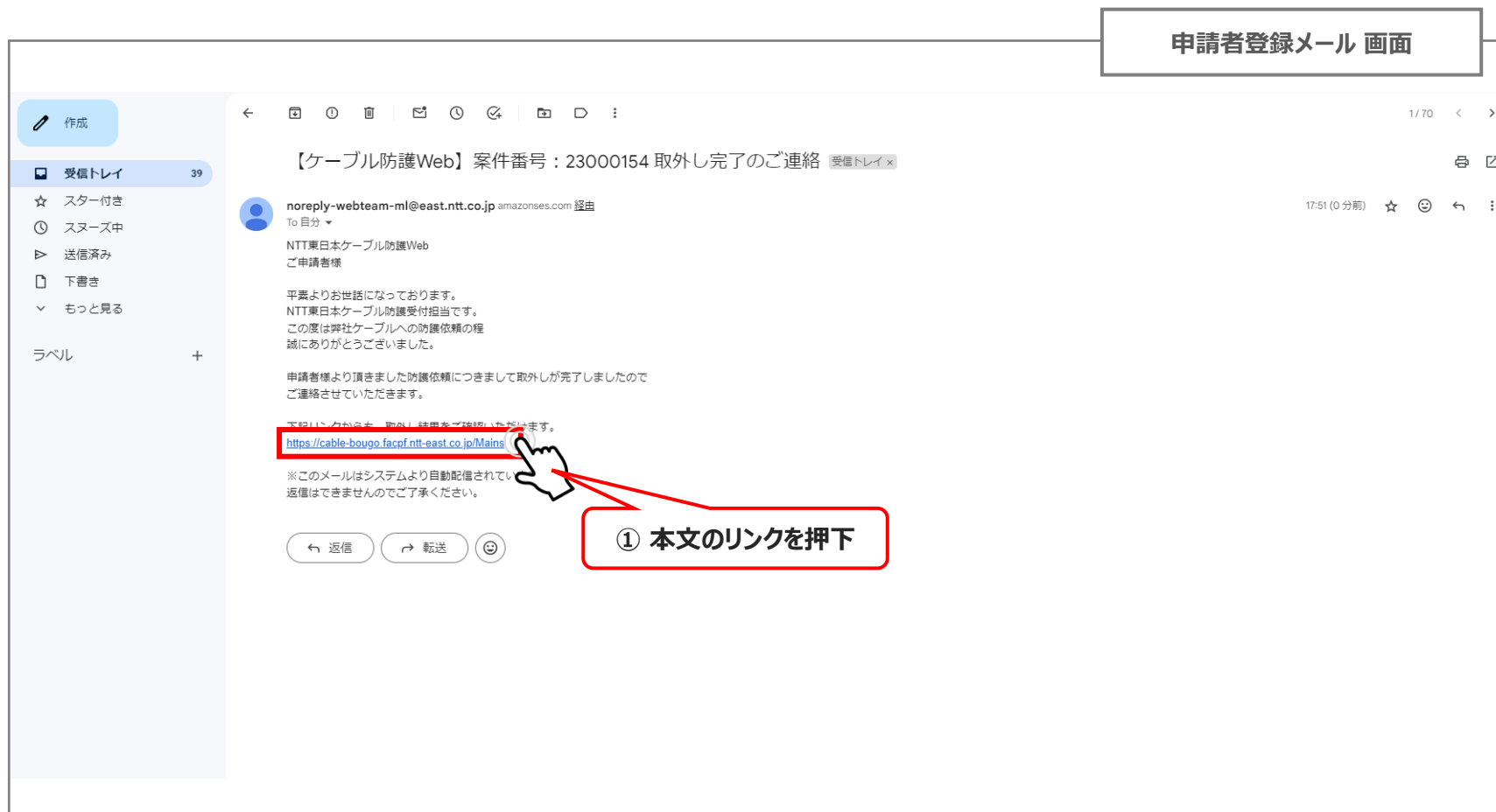
戻る

② 確認が終わったら「戻る」を押下することで「案件一覧」に戻ります

## 06-4. 取外し完了通知（登録メール宛）

◆ NTT東日本側の防護カバー取外し作業が完了すると以下のメールが登録メールアドレス宛に送信されます

① 結果を確認するため、本文に記載されているリンクを押下し、Webへアクセスします



# 06-5. ケーブル防護カバー取外し結果確認（検査）：1/2

① 画面を下にスクロールします

ケーブル防護受付 新規案件申請 ▾ マイページ ログアウト

ケーブル防護カバー受付Web 画面

### 申請内容詳細 (取付け・取外し)

[地図表示](#)

ステータス	防護カバー取外対応済	案件番号	23000154
申請年月日	2023/12/19	取付け希望期日備考欄	
取付け希望日	2024/01/12	取外し希望期日備考欄	
取外し希望日	2024/02/23	防護カバー用意希望	
現場調査要否	否	会社名カナ	ボウゴカバーカブシキガイシャ
取付け希望住所	埼玉県さいたま市浦和区常盤	会社住所（都道府県）	東京都
会社名	防護カバー株式会社	会社住所（地名番地）	錦糸
会社住所（郵便番号）	1300013	担当者名カナ	ボウゴ タロウ
会社住所（市区町村）	墨田区	電話番号2	
会社住所（ビルフロア）		申請者採用管理番号	
担当者名	防護 太郎		
電話番号1			
メールアドレス	bougo.test.op@gmail.com		
物品配達日	年 / 月 / 日		
備考			

① 画面下部へスクロール



## 06-5. ケーブル防護カバー取外し結果確認（検査）：2/2

- ① 「取外し実施日」と「取外し完了写真」が確認出来ます
- ② 確認が終わったら「戻る」を押下することで「案件一覧」に戻ります

ケーブル防護カバー受付Web 画面

合計金額	45000	税額	4500
合計金額（税込）	49500		
クラウドサイン合意日（契約）	12/21/2023	クラウドサイン合意日（検収）	
クラウドサイン締結済み資料（契約）	<a href="#">申請書表紙書_20231221_155.pdf</a>	クラウドサイン締結済み資料（検収）	

取付け・取外し

取付け実施日 2024/01/12

取付け完了写真1 

取付け完了写真2 

取外し予定日 2024/02/22

取外し実施日 2024/02/22

取外し完了写真1 

取外し完了写真2 

戻る

© 東日本電

① 「取外し実施日」と「取外し完了写真」が確認出来ます

② 確認が終わったら「戻る」を押下することで「案件一覧」に戻ります

# 07. 完了報告書確認・承諾



## 07. 完了報告書確認・承諾 手順一覧

1

クラウドサイン 完了報告書（検収）確認依頼通知（登録メール宛）

2

クラウドサイン：完了報告書（検収）確認・同意

3

契約合意締結完了通知（登録メール宛）

4

Web操作完了

# 07-1. クラウドサイン 完了報告書（検収） 確認依頼通知（登録メール宛）

- ◆ NTT東日本にて予定していた作業がすべて完了後、業務完了報告書による検収のため、以下のメールが届きますので、「書類を確認する」を選択し、クラウドサイン にアクセスします

## ① 「書類を確認する」を押下

申請者登録メール 画面

作成

受信トレイ 40

スター付き

スヌーズ中

送信済み

下書き

もっと見る

ラベル +

NTT東日本ケーブル防護カバークラウドサイン様から「ケーブル防護 検収」の確認依頼が届いています 受信トレイ x

クラウドサイン <support@cloudsign.jp>  
To 自分

16:52 (0 分前) ☆ 😊 ↶ ⋮

CLLOUDSIGN

確認依頼

防護 太郎 様

書類の確認依頼が届きました。

ケーブル防護 検収

From: NTT東日本ケーブル防護カバークラウドサイン 様

書類を確認する  
(URL有効期限 2024/01/04 (水) 16:52)

有効期限を過ぎってしまった場合は送信者に再配信を依頼してください。

お使いになっているブラウザのバージョンや種類により、上記のURLが動作しない場合には、以下のURL表示用のURLをお試ください。

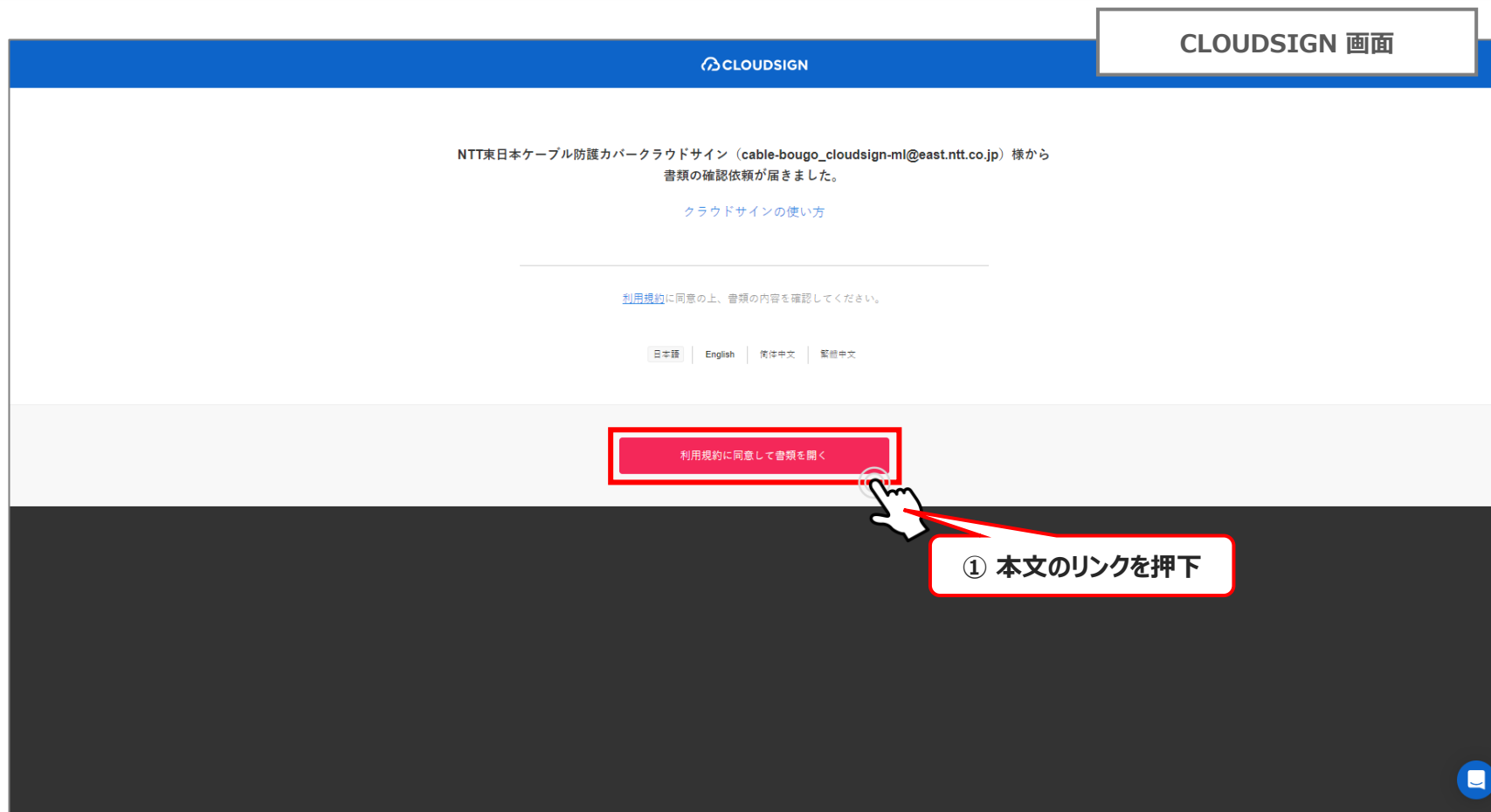
書類を確認する(簡易表示版)

本メールはNTT東日本ケーブル防護カバークラウドサイン様の種類により、クラウドサインよりお送りしております。  
本メールは送信専用ですので、ご返信いただいてもお答えできません。  
本メールに心当たりが無い場合は、他の方がメールアドレスを誤入力してしまった可能性がございます。  
万一このメールが誤って発信したものである場合は、全てのデータを削除・破棄してください。  
誤って発信したメールを、自己のために判明したり、第三者に開示することを固く禁止します。

① 「書類を確認する」を押下

## 07-2. クラウドサイン：完了報告書（検収）確認・同意：1/5

① 「利用規約に同意して書類を開く」を押下



# 07-2. クラウドサイン：完了報告書（検収）確認・同意：2/5

① 画面を下にスクロールします

CLOUDSIGN 画面

書類内容の確認 同意せず却下する

書類の内容をご確認の上、問題なければページ下部の「書類の内容に同意」ボタンを押してください。

この書類の関係者

- NTT東日本ケーブル防護カバープロジェクトサイン
- 防護太郎

あなたの入力項目

入力項目は設定されていません。

PDFFile20231225\_075224.pdf

ダウンロード

① 画面下部へスクロール

ケーブル防護カバー取付け取外し工事 完了報告書

2024年6月21日

(甲) 防護カバー株式会社 御中 (乙) 東日本電信電話株式会社  
執行役員 法三 聖太郎  
市川 崇吉

(甲) から申しますと、(乙) が実施したケーブル防護カバー工事について下記のとおり工事の完了を報告します。

1. 工事内容	項目	単位	数量	単価	金額
2. 工事内容	ケーブル防護カバー取付け工事	箇所	1	22000 円	22000 円
	ケーブル防護カバー取外し工事	箇所	0	0 円	0 円
	ケーブル防護カバー取外し工事	箇所	0	0 円	0 円
3. 工事内容	ケーブル防護カバー取外し工事	箇所	0	0 円	0 円
	ケーブル防護カバー取外し工事	箇所	0	0 円	0 円
4. 工事内容	ケーブル防護カバー取外し工事	箇所	0	0 円	0 円
	ケーブル防護カバー取外し工事	箇所	0	0 円	0 円
5. 工事内容	ケーブル防護カバー取外し工事	箇所	0	0 円	0 円
	ケーブル防護カバー取外し工事	箇所	0	0 円	0 円
6. 工事内容				合計 (総額)	40500 円
7. 工事内容				合計 (税別)	40500 円
8. 工事内容				合計 (税込)	40500 円

ケーブル防護カバー取付け取外し工事 完了報告確認書

2024年6月21日

(丙) 東日本電信電話株式会社  
執行役員 法三 聖太郎  
市川 崇吉

(乙) から工事完了報告書提出の工事内容および工事内容について (甲) が確認いたしました。

(甲) 防護カバー株式会社





## 07-2. クラウドサイン：完了報告書（検収）確認・同意：5/5

- ◆ クラウドサインでの処理が完了しますので、クラウドサインの画面を閉じてください
- ◆ 登録メールアドレス宛に、契約合意締結完了通知のメールが送信されますので、ご確認ください

CLOUDSIGN 画面

☑

書類の確認が完了しました。

すべての受信者が同意すると、登録されたメールアドレス宛に締結済み書類を確認するリンクが届きます。

電子契約のメリット

契約書締結にかかるリードタイムが  
**1分に短縮**

2週間 → 1分

「3分でわかるクラウドサイン」  
資料請求はこちら

いま確認した書類もオンライン上で  
**無料で管理できる**

フリープラン(無料)を利用する

サイトTOPに戻る

ヘルプセンター | 利用規約 | 特定商取引法に基づく表記 | プライバシーポリシー | 外部リンク開示事項の概要について | 採用情報 | 運営会社

クラウドサイン運営事務局 クラウドサイン... X

書類の同意が完了しました。  
クラウドサインに登録すると無料で書類の確認がいつでも可能です。

書類を確認する (無料)

また、[締結完了メール](#)より確認頂くことも可能です。

よくあるご質問

[締結後の書類の確認方法](#)

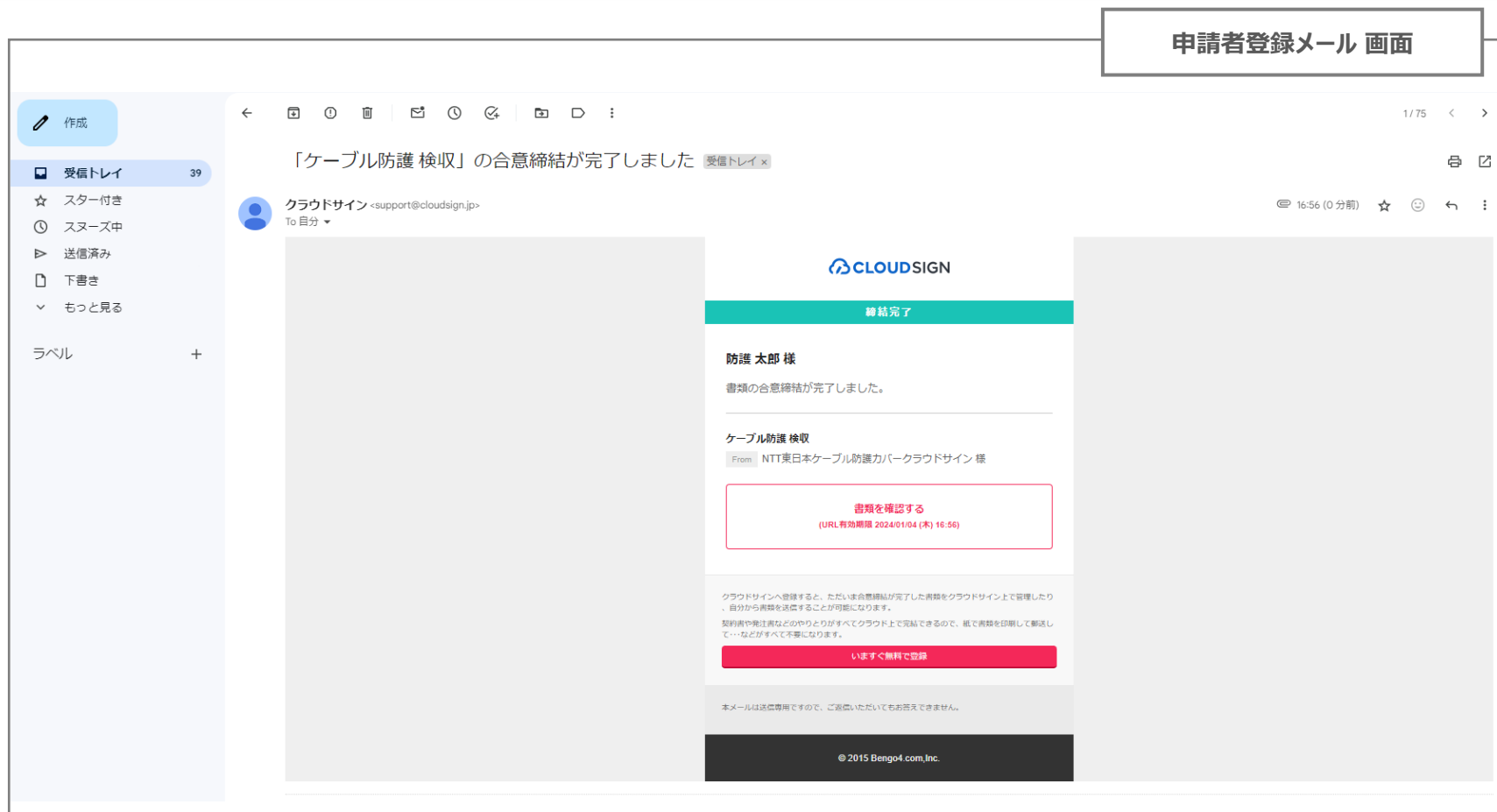
[締結完了メールで確認する方法](#)

[電子契約の確認方法](#)

## 07-3. 契約合意締結完了通知（登録メール宛）：1/2

◆ 正常にクラウドサインの処理が完了していると以下のメールが届き、締結内容の確認が出来ます

① 「書類を確認する」を押下







## 07-4. Web操作完了

- 以上で、Webによる新規案件申請から検収が完了になります
- 請求処理については、別途、ご連絡をさせていただきますので、ご対応よろしくお願いたします

# よくあるご質問 (困ったな?と思ったら)

※ 多数いただいたご質問について、今後も随時追加させていただきます

# 【よくあるご質問①】 時間経過による強制ログアウト

ブラウザを立ち上げたまま、一定時間が経過すると強制的にログアウトします  
ログアウトになると、そこまでに登録していない情報は消えてしまいますので、ご注意ください

① 「ログアウト」を押下

⇒ ログイン画面に戻るので、本マニュアルP.18【02. ログイン】に戻り、ログイン操作を実施してください

