



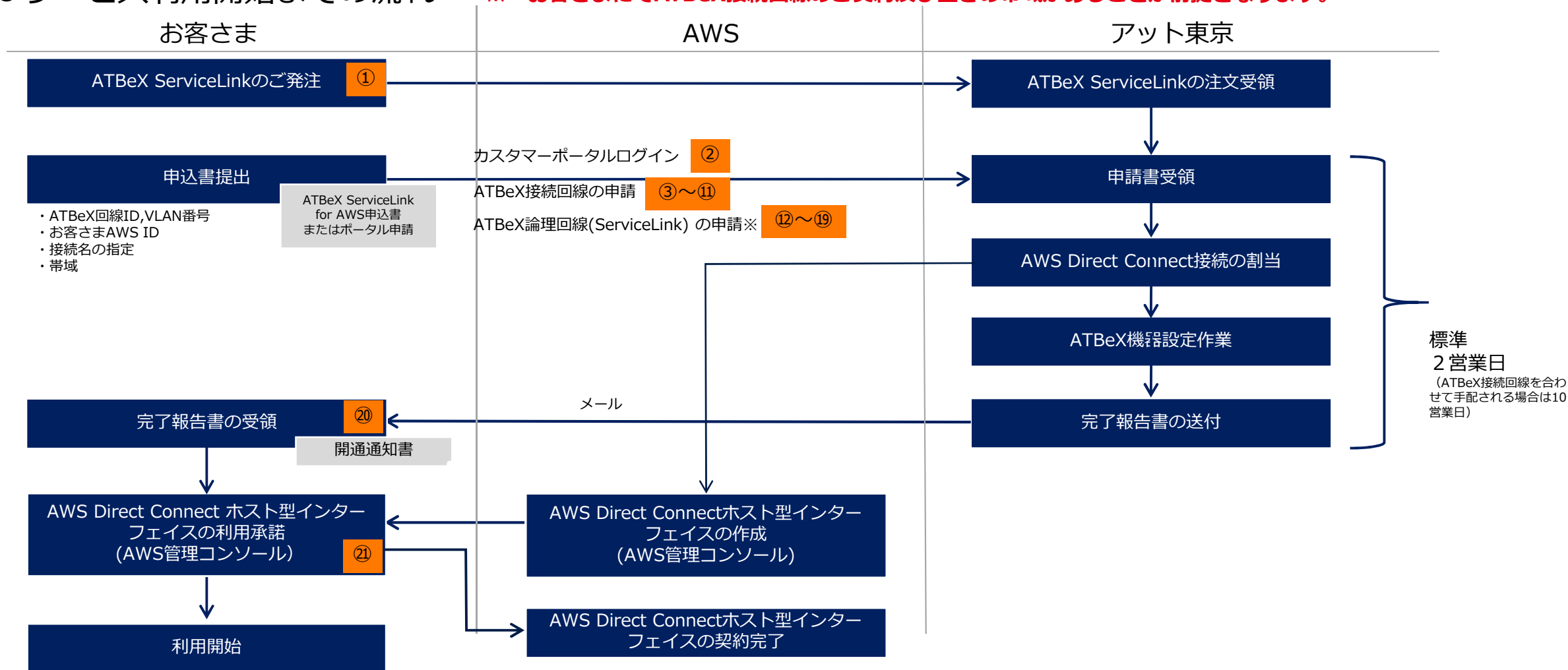
@Tokyo

AWSのつなぎ方 ATBeX開通手順書

サービス利用開始までの流れ（全体フロー）

● サービス利用開始までの流れ

※ お客さまにてATBeX接続回線のご契約及び空きの帯域があることが前提となります。



ATBeX開通手続き①

① お客さま ⇒ アット東京

アット東京の営業へATBeX ServiceLinkをご発注いただきます。

【注文書イメージ】

注 文 書					
株式会社アット東京 御中					
見積NO「M0000000-00」に基づき、下記の通り、注文致します。					
契約期間		注文日		年	月
契約更新条件		株式会社0000		〒000-0000	
納期(納品時期)		支払条件		東京都00区	
納期		: 下記特記事項参照		00000000	
支払条件		: 月末ご請求翌月末日払い			
その他契約条件		: 下記特記事項参照			
案件名		ATBeX ServiceLink for AWSご利用について			
初期料金					
品名	数量	単位	単価	金額	
				合計(税抜)	
月次料金					
品名	数量	単位	単価	金額	
				合計(税抜)	

ATBeX開通手続き②

② お客さま ⇒ アット東京（カスタマーポータルへのログイン）

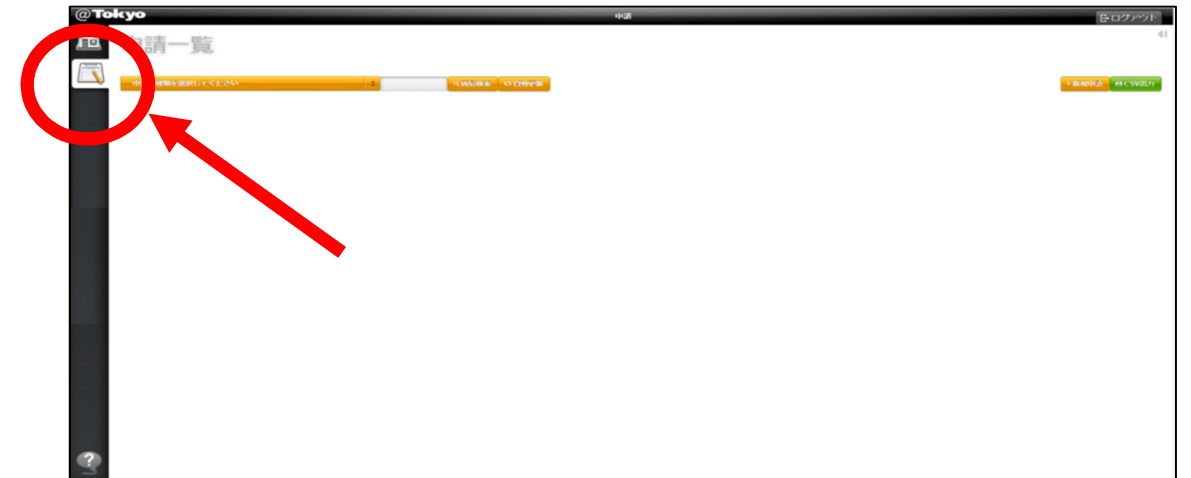
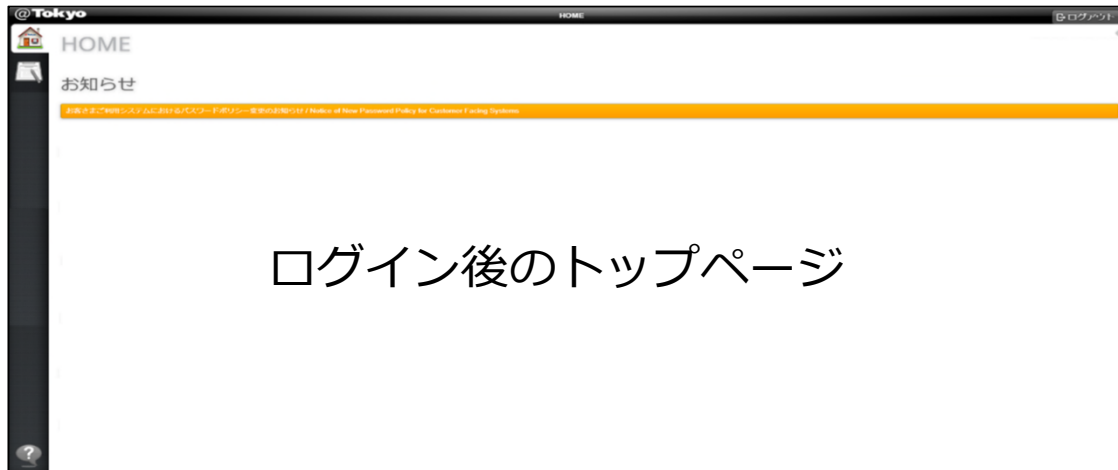
アット東京のカスタマーポータルへアクセスし、ID、パスワードを入力し、ログインしてください。

The screenshot shows the login interface for @Tokyo. At the top is the @Tokyo logo. Below it is a login form with two input fields: 'ID' and 'Password'. The 'ID' field has a person icon and the 'Password' field has a lock icon. A red rectangle highlights these two fields. Below the fields is a blue 'Login' button. Under the button is a message box with an information icon and text in Japanese and English: '複数のポータルIDをお持ちの方は、メールアドレスでのログインは出来ません。' and 'Unable to use E-mail address as login ID if you have multiple user accounts'. Below this is a link for 'パスワードを忘れた方はこちら' (Forgot Password?) and 'Forgot Password?'. At the bottom is the copyright notice: '© 2015-2021 AT TOKYO Corporation. All rights reserved.'

ATBeX開通手続き③

③ お客さま ⇒ アット東京（ATBeX接続回線の申請）

ログイン後のトップページにて[申請]タブを選択してください。



ATBeX開通手続き④

④ お客さま ⇒ アット東京（ATBeX接続回線の申請）

「申込の種類を選択してください」のプルダウンメニューから
「ATBeX接続回線申請」を選択



ATBeX開通手続き⑤

⑤ お客さま ⇒ アット東京


上部右端の「+ 申請」をクリック



ATBeX開通手続き⑥

⑥ お客様 ⇒ アット東京（ATBeX接続回線の申請）

「申込の種類を選択してください」のプルダウンメニューから「ATBeX接続回線申請」を選択



The screenshot shows a web form titled "ATBeX接続回線申請" (ATBeX Connection Line Application). The form has a tab labeled "申請方法選択" (Select Application Method). Below the tab, there is a section labeled "申請操作" (Application Operation) which contains a dropdown menu currently set to "新規" (New). A red rectangle highlights the "申請操作" section. At the bottom right of the form, there are two buttons: "OK" (highlighted with a red rectangle) and "キャンセル" (Cancel).

ATBeX開通手続き⑦

⑦ お客さま ⇒ アット東京（ATBeX接続回線の申請）

■ 基本情報にて

「基本サービス品目」

-1Gポート/10Gポート

「VLAN方式」

-VLANタグ/タグ無し

「利用開始日時」

「監視開始日時」

「センター」

-中央センター/中央第2センター/KC1 5Fサーバ室
/DC12

を入力 or選択

基本情報	
基本サービス品目 (必須)	<input type="radio"/> 1Gポート <input type="radio"/> 10Gポート
VLAN方式 (必須)	<input type="radio"/> VLANタグ <input type="radio"/> タグ無し
利用開始日時	日付 (必須) <input type="text"/> 時刻 (必須) <input type="text"/>
監視開始日時	日付 (必須) <input type="text"/> 時刻 (必須) <input type="text"/>
センター (必須)	<input type="text"/>

ATBeX開通手続き⑧

⑧ お客さま ⇒ アット東京（ATBeX接続回線の申請）

■ 起点情報（お客様側）にて

「ルーム」

「終端ラック」

「パッチパネル設置ラック」

「パッチパネル名称/ポート番号」

「室内配線サービス」

-要/不要（パッチパネルまで）

「光配線種別」

-回線種別 光SM2心

-コネクタ SC/LC/SCメスロローゼット
を入力 or 選択

起点情報(お客様側)

ルーム (必須)	<input type="text"/>
終端ラック	<input type="text"/>
パッチパネル設置ラック	<input type="text"/>
パッチパネル名称/ポート 番号	<input type="text"/> <small>パッチ渡しの場合は入力してください。ライン渡しの場合は入力しないでください</small>
室内配線サービス (必須)	<input type="text"/>
光配線種別	<div>回線種別 (必須) <input type="text"/></div> <div>コネクタ <input type="text"/></div>

ATBeX開通手続き⑨

⑨ お客さま ⇒ アット東京（ATBeX接続回線の申請）

■ 保守連絡先

「登録方式」

- 既存連絡先から選択/新規登録

「保守連絡先」

- 連絡先会社名

- 部署名

- 担当者名

- 電話番号

- emailアドレス

を入力 or 選択

The screenshot shows a web form titled "保守連絡先" (Maintenance Contact). The form is divided into two main sections. The first section, "登録方式 (必須)" (Registration Method (Required)), contains two radio buttons: "既存連絡先から選択" (Select from existing contact information) and "新規登録" (New registration). The second section, "保守連絡先 (必須)" (Maintenance Contact (Required)), contains a list of input fields for a single contact (labeled "1"). The fields are: "連絡先会社名 (必須)" (Contact company name (Required)), "部署名 (必須)" (Department name (Required)), "担当者名 (必須)" (Responsible person name (Required)), "電話番号 (必須)" (Phone number (Required)), and "emailアドレス (必須)" (Email address (Required)). Each field has a corresponding input box. A "増やす" (Add) button is located at the bottom right of the form.

ATBeX開通手続き⑩

⑩ お客さま ⇒ アット東京（ATBeX接続回線の申請）

リモートハンズサービスは、当社のサービスデスクのオペレータがお客さまに代わってラック作業を代行するサービスです。本申請と合わせて、作業代行の申請が出来るようになっております。リモートハンズサービスのご利用にあたっては、別途、ご契約が必要となります。

※リモートハンズサービスをご利用の場合

■ 各種サービスにて

「リモートハンズ」をチェック

■ 作業対象にて

「データセンター」

「区画」

「対象機器ホスト名」

「機器モデル」

を入力 or 選択

The screenshot shows a web application form for ATBeX. A red rectangle highlights the '各種サービス' (Various Services) and '作業対象' (Work Object) sections. In the '各種サービス' section, the 'リモートハンズ' (Remote Hands) checkbox is checked. The '作業対象' section contains several required fields: 'データセンター (必須)' (Data Center), '区画 (必須)' (Zone), '対象機器ホスト名 (必須)' (Target Device Host Name), and '機器モデル (必須)' (Device Model). Below these is the '作業情報' (Work Information) section, which includes '作業希望日 (必須)' (Work Request Date), '希望開始時間 (必須)' (Desired Start Time), and '希望終了時間 (必須)' (Desired End Time), all with time zone information (JST : UTC + 9:00). There is also a '作業指示 (必須)' (Work Instruction) field with a '手順' (Procedure) button and a '増やす' (Increase) button. At the bottom, there is a '添付ファイル' (Attachment File) section with a 'ファイル選' (File Select) button.

ATBeX開通手続き⑪

⑪ お客様 ⇒ アット東京（ATBeX接続回線の申請）

■ 備考にて

特記事項や合わせて連絡したいことがある場合、「備考」にコメントを入力して、「入力内容を確認する」をクリック

The screenshot shows a web form with a tab labeled '備考' (Remarks). The input area for the remarks is highlighted with a red rectangle. Below the input area, there are three buttons: '一時保存' (Save temporarily), '入力内容を確認する' (Check input content), and '閉じる' (Close). The '入力内容を確認する' button is highlighted with a red rectangle.

■ 申請

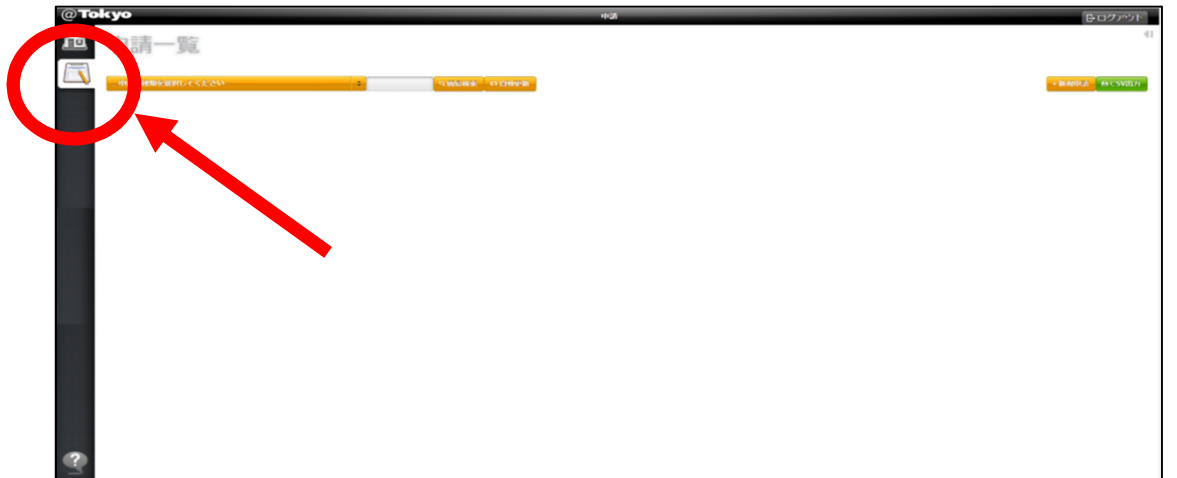
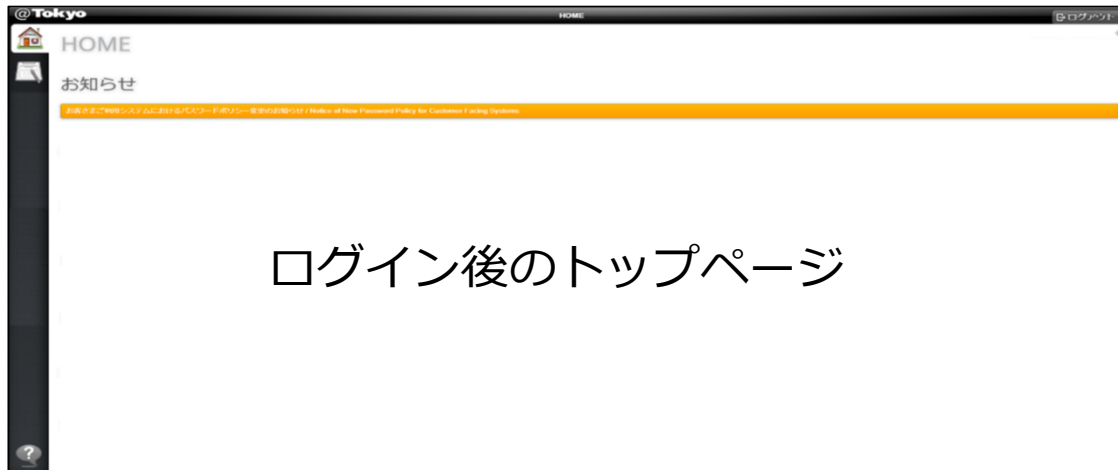
申請内容全体で、入力内容に問題がなければ「申請」をクリック
【申請完了】

The screenshot shows the bottom of the form with four buttons: '編集' (Edit), '一時保存' (Save temporarily), '申請' (Apply), and '閉じる' (Close). The '申請' button is highlighted with a red rectangle.

ATBeX開通手続き⑫

⑫ お客様 ⇒ アット東京（ATBeX論理回線の申請）

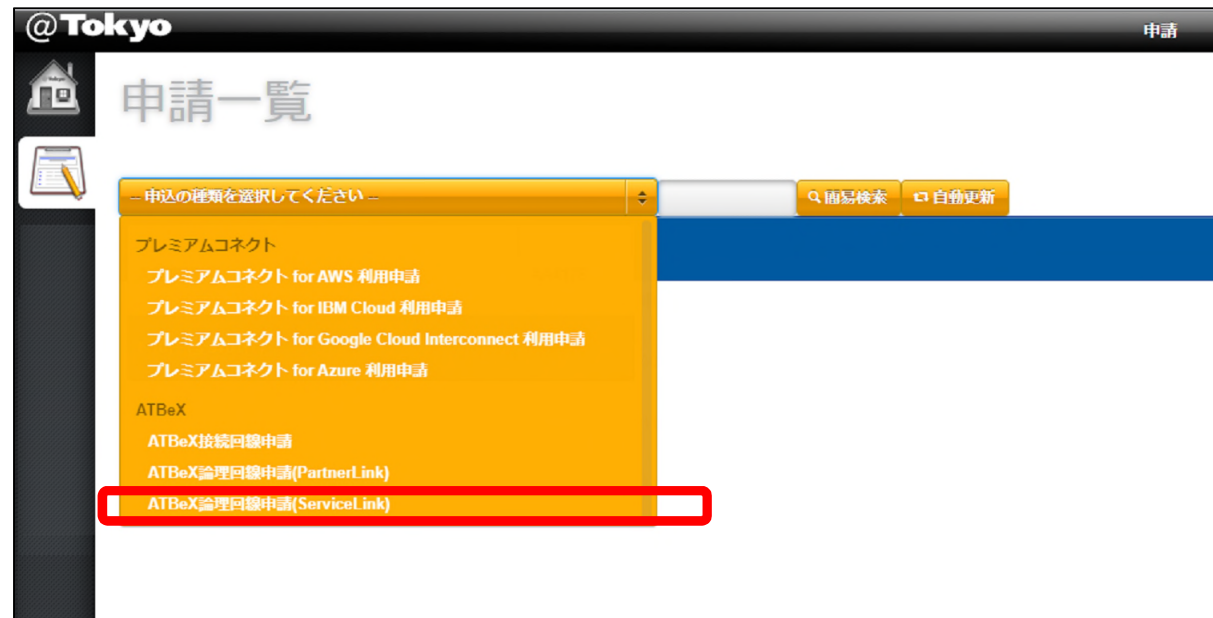
ログイン後のトップページにて[申請]タブを選択してください。



ATBeX開通手続き⑬

⑬ お客さま ⇒ アット東京（ATBeX論理回線の申請）

「申込の種類を選択してください」のプルダウンメニューから
「ATBeX論理回線申請(ServiceLink)」を選択



ATBeX開通手続き⑭

⑭

お客さま ⇒ アット東京

上部右端の「+ 申請」をクリック



ATBeX開通手続き⑮

⑮ お客さま ⇒ アット東京（ATBeX論理回線の申請）

申請方法選択にて

「申請操作」

-新規

を選択して「OK」をクリック



ATBeX開通手続き①⑥

①⑥ アット東京 ⇒ お客さま（ATBeX論理回線の申請）

■ 論理回線申請種別にて

「論理回線申請種別」

-ServiceLink for AWS

を選択

The screenshot shows a web form for applying for a logical line. At the top, there is a tab labeled '論理回線申請種別'. Below the tab, the label '論理回線申請種別' is followed by '(必須)' in red text. To the right of this label is a dropdown menu with 'ServiceLink for AWS' selected. The dropdown menu has a small upward and downward arrow icon on its right side.

ATBeX開通手続き①⑦

①⑦ アット東京 ⇒ お客さま（ATBeX論理回線の申請）

■ 申請者情報にて

「ATBeX接続回線ID(1回線目)」

「VLAN方式」

-VLAN-ID/タグ無し

「お客様VLAN-ID(1回線目)」

「論理インターフェース設定帯域」

「接続ロケーション」

-Tokyo/Osaka

「お客様AWS ID」

「接続名」

「中継回線申込」

-無/ベストエフォート型/帯域確保型 を入力 or 選択

申込者情報	
ATBeX接続回線ID(1回線目) (必須)	<input type="text"/>
VLAN方式 (必須)	VLAN-ID <input type="button" value="▽"/>
お客様VLAN-ID(1回線目) (必須)	<input type="text"/>
論理インターフェース設定帯域 (必須)	<input type="radio"/> 50Mbps <input type="radio"/> 100Mbps <input type="radio"/> 200Mbps <input type="radio"/> 300Mbps <input type="radio"/> 400Mbps <input type="radio"/> 500Mbps <input type="radio"/> 1Gbps <input type="radio"/> 2Gbps <input type="radio"/> 5Gbps <input type="radio"/> 10Gbps
接続ロケーション (必須)	Tokyo <input type="button" value="▽"/>
お客様AWS ID (必須)	<input type="text"/>
接続名 (必須)	<input type="text"/>
中継回線申込 (必須)	無 <input type="button" value="▽"/>

ATBeX開通手続き⑱

⑱ アット東京 ⇒ お客さま（ATBeX論理回線の申請）

■ 申請者情報にて

「利用開始日時」

-日付

-時刻

を入力 or 選択

利用開始日時

日付
(必須)

時刻
(必須)

2営業日以降をご指定下さい

ATBeX開通手続き①⑨

①⑨ お客様 ⇒ アット東京（ATBeX論理回線の申請）

■ 備考にて

特記事項や合わせて連絡したいことがある場合、「備考」にコメントを入力して、「入力内容を確認する」をクリック



■ 申請

申請内容全体で、入力内容に問題がなければ「申請」をクリック
【申請完了】



ATBeX開通手続き②①

アット東京 ⇒ お客さま

完了報告書の送付

【完了報告書】

【開通報告書のイメージ】

[illegible]

ATBeX開通手続き②①

21

アット東京 ⇒ AWS

AWS Direct Connect接続の割当

お客さま ⇒ AWS

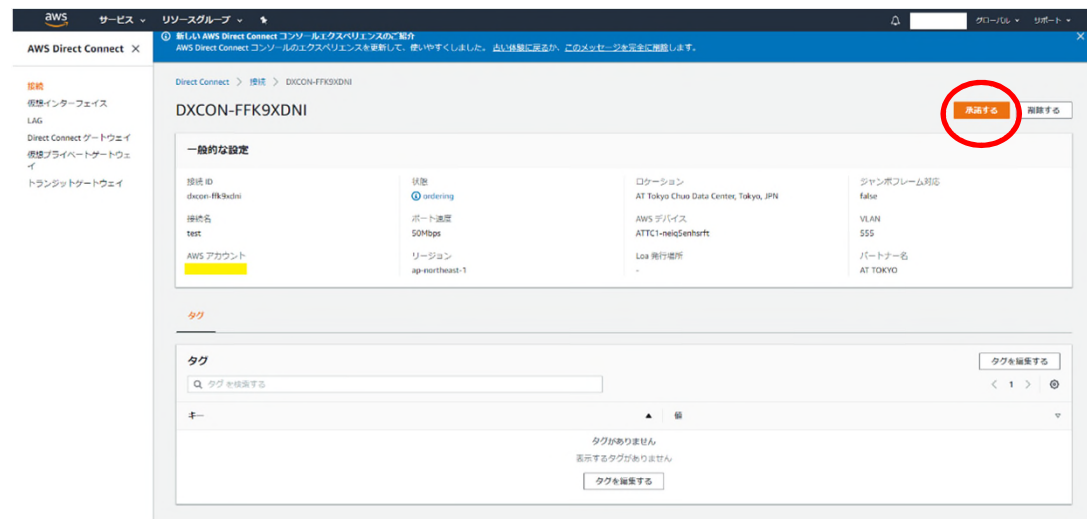
AWS管理コンソールにて

AWS Direct Connectホスト型

インターフェイスの利用承諾を行う。

アット東京⇒お客さま

ATBeX機器設定作業





<https://www.attokyo.co.jp/>