

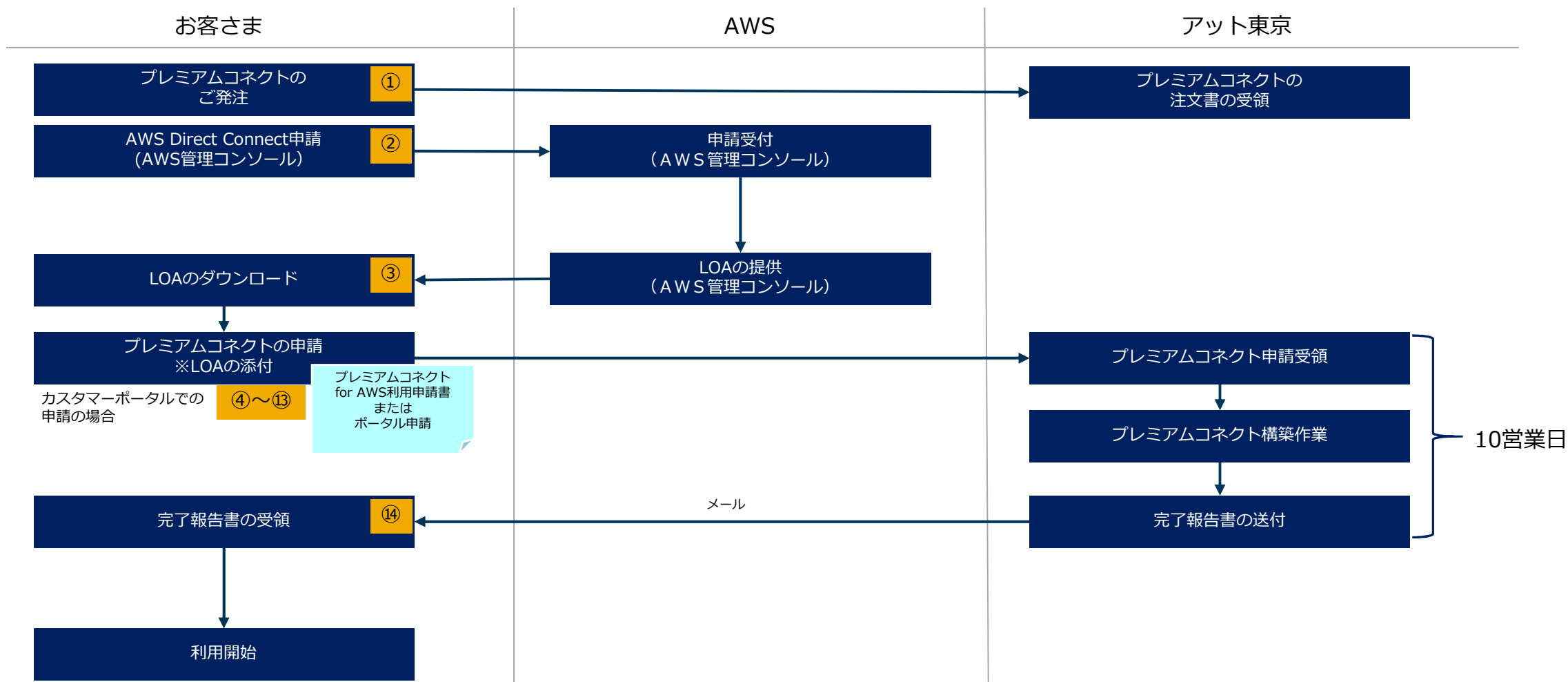


@Tokyo

AWSのつなぎ方 プレミアムコネクト開通手順書

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



プレミアムコネクト開通手続き①

①

お客さま⇒アット東京

アット東京の営業へプレミアムコネクト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「M○○○○○○○-○○」に基づき、下記の通り、注文致します。					
注文日： 年 月 日					
契約期間	株式会社○○○○				
契約更新条件	： N/A				
納期(納品時期)	〒○○○-○○○○				
受取条件	： 下記特記事項参照				
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	プレミアムコネクト 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)					

プレミアムコネクト開通手続き②

② お客さま⇒AWS

以下のURLを参考にAWS管理コンソールから、Direct ConnectのConnection(接続)を作成し、LOAをダウンロードしてください。AWS Direct Connect ユーザーガイド

-接続を作成する

https://docs.aws.amazon.com/ja_jp/directconnect/latest/UserGuide/create-connection.html#create-connection-loa-cfa

以下の入力選択をしてください。

- ・[ロケーション] で、「AT Tokyo Chuo Data Center, Tokyo, JPN」を選択してください。
- ・[サービスプロバイダー]で、「AT Tokyo」を選択してください。

The screenshot shows the AWS Direct Connect console interface for creating a new connection. The page title is '接続を作成する' (Create Connection). The '接続の順序タイプ' (Connection Sequence Type) section has 'クラシック' (Classic) selected. The '接続設定' (Connection Settings) section includes fields for '名前' (Name), 'ロケーション' (Location), 'ポート速度' (Port Speed), and 'オンプレミス' (On-premise). The 'ロケーション' dropdown is set to '東京' (Tokyo). The 'ポート速度' dropdown is set to '1 Gbps'. The 'オンプレミス' dropdown is set to 'AWS Direct Connect パートナーを通じて接続します' (Connect via AWS Direct Connect partner).

プレミアムコネクト開通手続き③

③ AWS ⇒ お客さま

AWSマネジメントコンソールからダウンロードにて LOA-CFAを受領ください。

【LOA-CFAのイメージ】

Letter of Authorization and Connecting Facility Assignment	
Issue Date Jan 2, 2018	Requested By [Redacted] (via ATTokyo)
Issued By* Amazon Data Services Japan K.K.	Issued To AT Tokyo Chuo Data Center, Tokyo, JPN
Facility - Meet Me Room AT Tokyo Chuo Data Center - [Redacted]	Connection ID [Redacted]
Customer Demarcation/Z-Side AT Tokyo Patch Panel ID: [Redacted]	Optic and Connector Types 1000BASE-LX Single Mode Fiber (SMF) Lucent Connector (LC)

Please consider this letter as notification for connecting facility assignment for the purpose of establishing or augmenting connectivity between the parties identified above. This document authorizes a connection to the ports indicated above. All charges for the physical connection are the sole responsibility of [Redacted] (via ATTokyo).

プレミアムコネクト開通手続き④

④ お客さま ⇒ アット東京

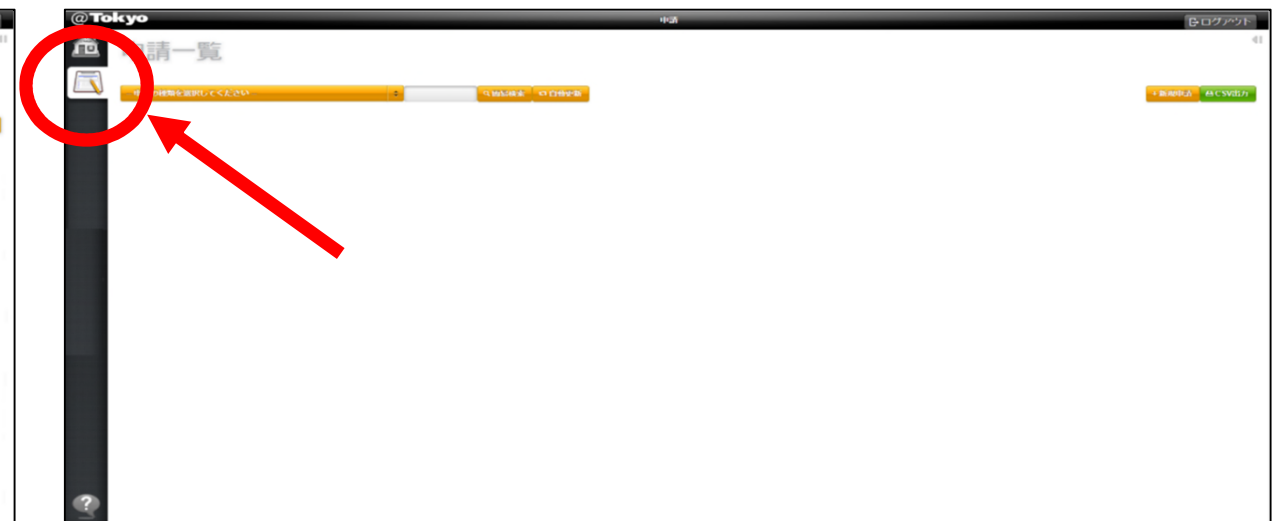
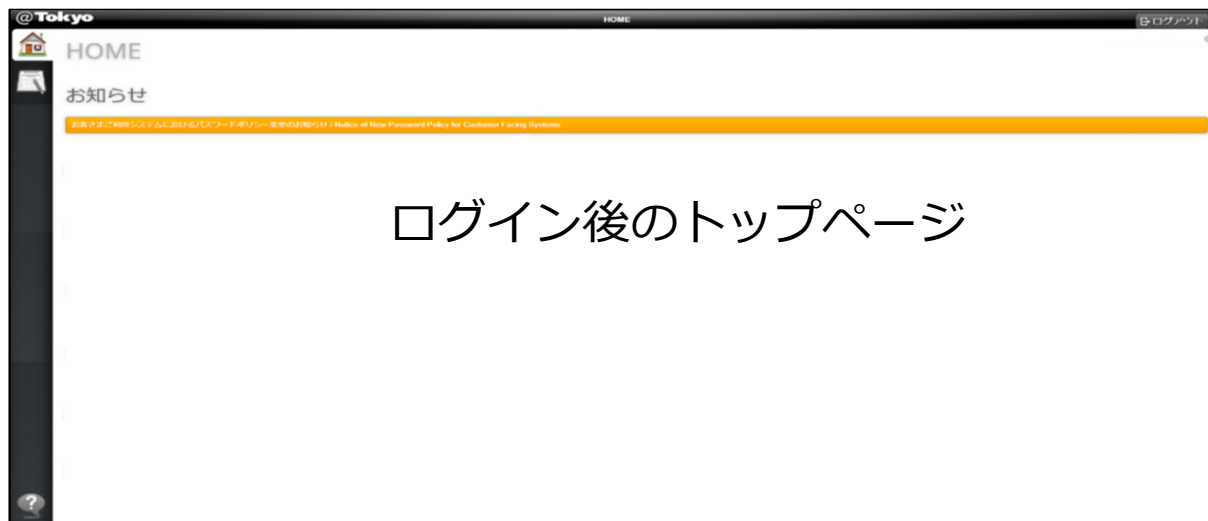
アット東京のカスタマーポータルへアクセスし、ID、パスワードを入力し、ログインしてください。

【カスタマーポータルのログインページ】

プレミアムコネクト開通手続き⑤

⑤ お客さま ⇒ アット東京

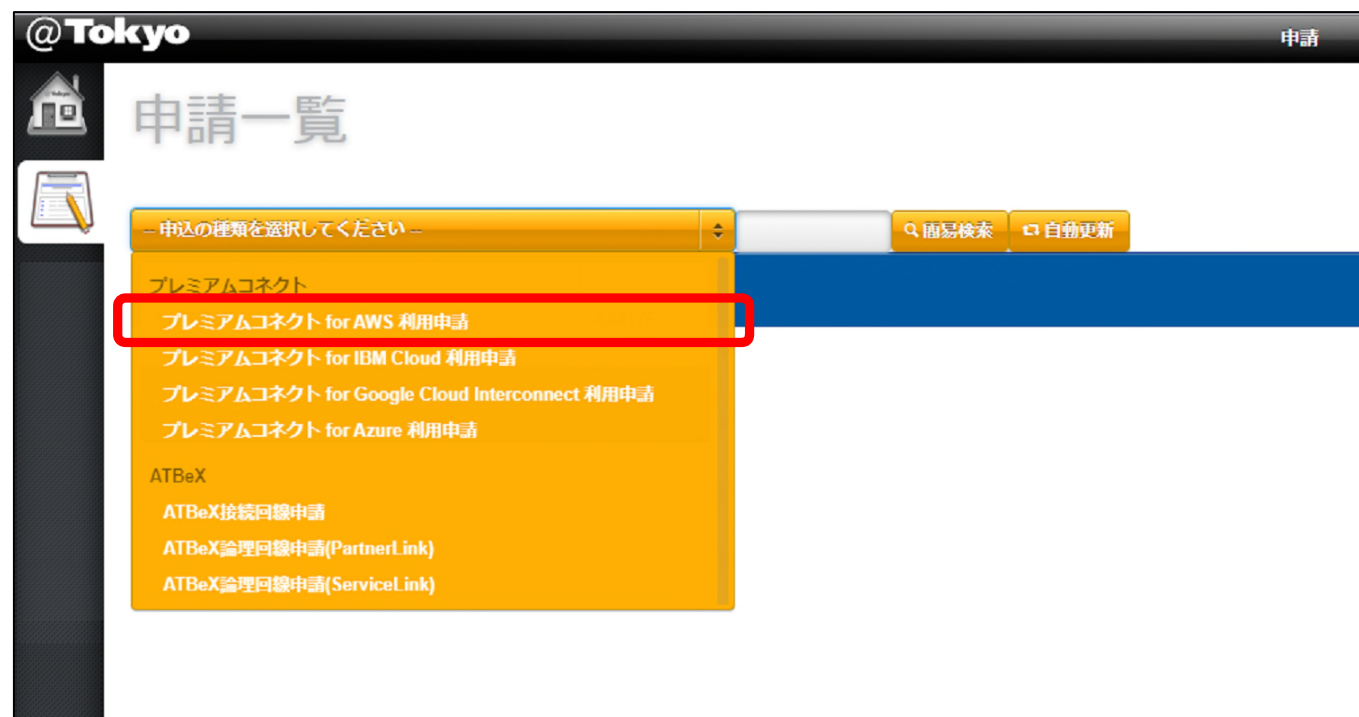
ログイン後のトップページにて[申請]タブを選択してください。



プレミアムコネクト開通手続き⑥

⑥ お客さま ⇒ アット東京

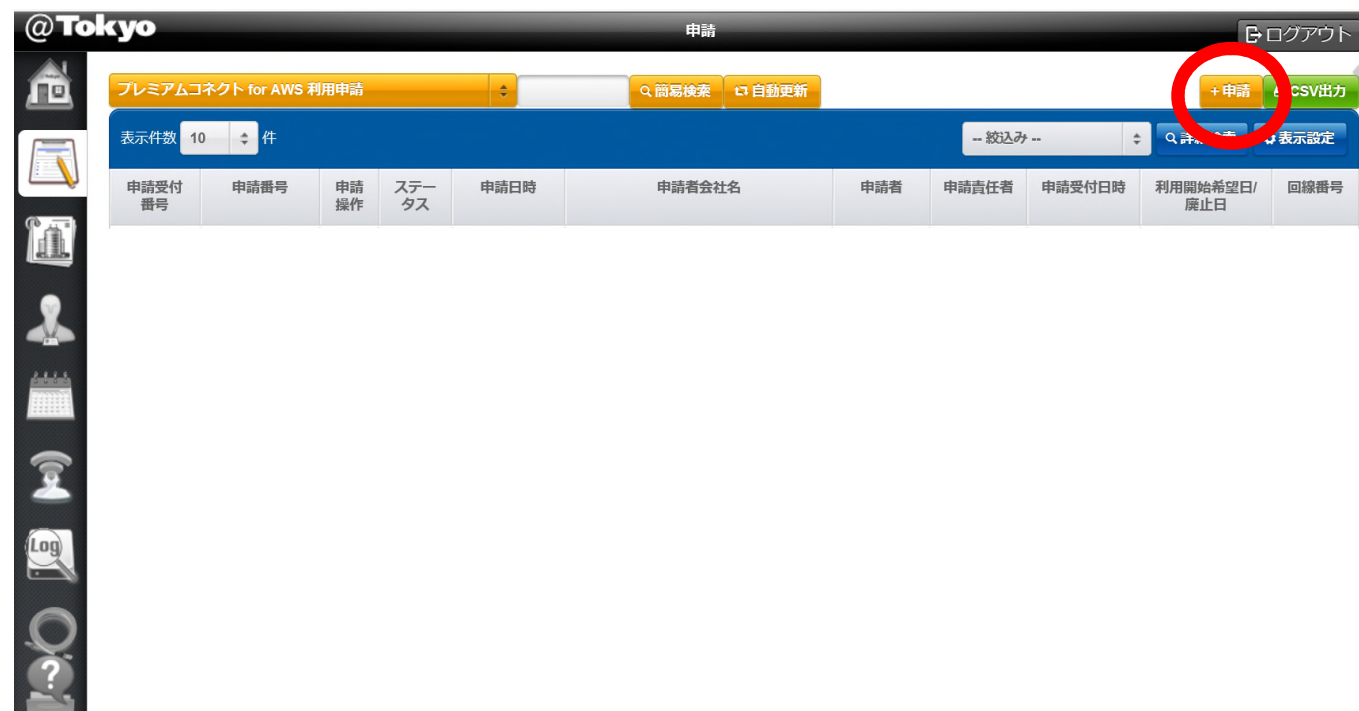
「申込の種類を選択してください」のプルダウンメニューから
「プレミアムコネクト for AWS利用申請」を選択



プレミアムコネクト開通手続き⑦

⑦ お客様 ⇒ アット東京

上部右端の「+ 申請」をクリック



プレミアムコネクト開通手続き⑧

⑧ お客様 ⇒ アット東京

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

プレミアムコネクト for Google Cloud Interconnect 利用申請

申請方法選択

申請操作 新規

OK キャンセル

プレミアムコネクト開通手続き⑨

⑨ お客様 ⇒ アット東京

■ 見積書（注文書）No. にて
「見積書（注文書）No.」を入力

■ 基本情報にて
「利用開始希望日」
「センター」

中央センター/中央第2センター
を入力 or 選択

プレミアムコネクト for AWS 利用申請（新規）

見積書（注文書）No. (必須)	<input type="text"/>
---------------------	----------------------

基本情報

品目	<input checked="" type="checkbox"/> プレミアムコネクトforAWS
利用開始希望日 (必須)	<input type="text"/>
センター (必須)	<input type="text"/>

起点情報(お客様側)

一時保存 入力内容を確認する 閉じる

プレミアムコネクト開通手続き⑩

⑩

お客さま ⇒ アット東京

■ 起点情報（お客さま側）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」「光配線種別」
を入力 or 選択

■ 終点情報（AWS側）にて
「パッチパネル名称/ポート番号」
「添付ファイル」

※LOA-CFAの添付は必須

を入力 or 選択

プレミアムコネクト for AWS 利用申請 (新規)

センター (必須)

起点情報(お客さま側)

ルーム (必須)

終端ラック (必須)

パッチパネル設置ラック (必須)

パッチパネル名称/ポート番号 (必須)

室内配線サービス (必須)

光配線種別

回線種別 (必須)

コネクタ

配線レイアウト図 選択

※パッチパネルから終端ラックまでの室内配線を敷設希望の場合は、ラック位置及び配線ルートが表示されたレイアウト図を添付してください

終点情報 (AWS側)

パッチパネル名称/ポート番号 (必須)

添付ファイル (必須) 選択

※AWSより発行されたLOA-CFAを必ず添付してください

一時保存 入力内容を確認する 閉じる

プレミアムコネクト開通手続き⑪

⑪

お客さま ⇒ アット東京

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

各種サービス

各種サービス ☒ リモートハンズ

作業対象

データセンター (必須)

区画 (必須)

対象機器ホスト名 (必須)

機器モデル (必須)

作業情報

作業希望日 (必須)

希望開始時間 (必須)
(JST : UTC + 9:00)

希望終了時間 (必須)
(JST : UTC + 9:00)

作業指示 (必須)

1 手順

増やす

添付ファイル

ファイル選

プレミアムコネクト開通手続き⑫

⑫

お客さま ⇒ アット東京

■ お引渡し情報にて

「お引渡し希望日」

「お引渡し時刻」

「お引渡し立会者」

-氏名

-会社名

-電話番号

を入力 or 選択

プレミアムコネクト for AWS 利用申請 (新規)

添付ファイル (必須) 選択

※AWSより発行されたし
OAを必ず添付してくださ
い

お引渡し情報

お引渡し希望日 (必須)

お引渡し時刻 (必須)

お引渡し立会者

1

氏名

会社名

電話番号

増やす

実績欄

登録番号

作業完了日

作業完了時刻

各種サービス

各種サービス

一時保存 入力内容を確認する 閉じる

プレミアムコネクト開通手続き⑬

⑬

お客さま ⇒ アット東京

■ 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】

The screenshot shows a web interface for the '備考' (Remarks) section. At the top, there is a tab labeled '備考'. Below it is a large text input area. To the right of the input area 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 box. Below this section, there is another row of 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 box.

プレミアムコネクト開通手続き⑭

⑭ アット東京 ⇒ お客さま

お客さまからの申請受領後、アット東京にて、プレミアムコネクトの構築作業を実施致します。作業完了後、お客さまへ「完了報告書」を送付し、開通となります。

【完了報告書のイメージ】

The image shows a sample of a 'Work Completion Report' form. At the top, it features the '@Tokyo' logo and the date 'April 1, 2021'. Below this, the recipient is listed as '〇〇〇〇 Inc.'. The title of the report is '"Premium Connect for AWS Service" Work Completion Report'. The body of the report states: 'Regarding the title work, we would like to submit the work completion report as follows:'.

1. Work date
April 1, 2021 (Thu.) 10:00

2. Work descriptions (please see Premium Connect for AWS Service Application Form for details)

	Circuit ID	A end	B end
1	99999 99999	〇〇〇〇	〇〇〇〇
		〇〇〇〇	〇〇〇〇
		〇〇〇〇	〇〇〇〇
2	99999 99999	〇〇〇〇	〇〇〇〇

End of document



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