

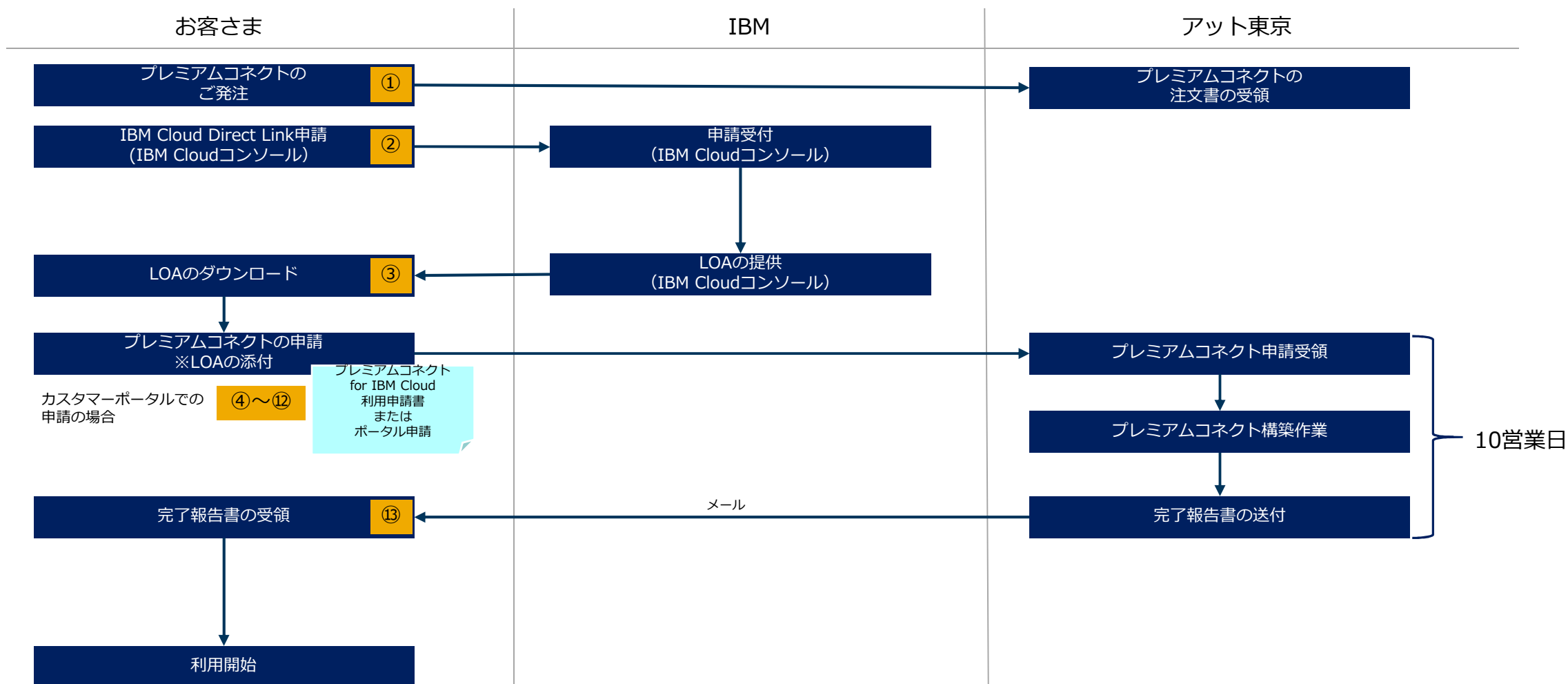


@Tokyo

# IBM Cloud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「MO〇〇〇〇〇〇-〇〇」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	：最低利用期間：接続回線1年間、論理回線1ヶ月			
契約更新条件	：N/A		株式会社〇〇〇〇〇	
納期（納品時期）	：発注書、申込書受領後10営業日		〒〇〇〇-〇〇〇〇	
検収条件	：下記特記事項参照		東京都〇〇区△△	
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 IBM Cloud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⇒IBM

以下のURLを参考にIBM CloudコンソールにてDirect Linkを作成してください。

詳細な手順についてはIBMのドキュメントをご確認ください。

<https://cloud.ibm.com/docs/dl?topic=dl-how-to-order-ibm-cloud-dl-dedicated&locale=ja>

# プレミアムコネクト開通手続き③

## ③ IBM ⇒ お客さま

IBM Cloudコンソールからダウンロードにて LOAを受領ください。



IBM Cloud コンソール画面のスクリーンショット。左側のナビゲーションメニューには「Direct Link (2.0)」が選択されています。中央のメインコンテンツエリアには「接続の完了」というセクションがあり、Direct Link の注文を送信すると、Direct Link テーブルに\*\*「LOA の作成が進行中」\*\*という接続状況が示されます。接続の名前をクリックして詳細ページを表示します。次に、「アクション」セクションで保留中のアクションがないか確認します。

プロセスは以下のように進行します。

- ① IBM Cloud は、接続機能割り当て (CFA) を含む許可書 (LOA) をアップロードします。次に、接続状況が\*\*「LOA レビュー待ち (Waiting LOA review)」\*\*になります。このとき、対応するボタンをクリックすると LOA をプレビューしたり受け入れたりすることができます。LOA を受け入れたあと、LOA ドキュメントをダウンロードできます。
- ② LOA を受け入れてダウンロードすると、接続状況が\*\*「完了通知のアップロードを待機中 (Waiting completion notice upload)」\*\*になります。次に、LOA ドキュメントをキャリアへ送信し、完了通知を取得する必要があります。このためには、以下のようにします。
  - LOA/CFA をコロケーション・プロバイダーに提供し、相互接続および必要なキャンパス間接続を注文するように依頼します。
  - LOA/CFA をサービス・プロバイダーに提供し、サード・パーティー相互接続と、オンプレミスおよび適切な Meet Me Room の間の回線を注文するように依頼します。
- ③ キャリアから完了通知を受け取ったら、その通知をアップロードします。適切に自動処理されるように、完了通知は **completion\_notice.pdf** という名前の PDF 形式にする必要があります。特定の接続の場合、完了通知をアップロードするためのオプションが IBM Cloud コンソールに表示されます。接続状況が\*\*「完了通知のレビューが進行中 (Completion notice review in progress)」\*\*になります。
- ④ IBM Cloud チームが完了通知をレビューしてそれを受け入れます。次に IBM Cloud チームは LOA に示されている相互接続ファイバーをポートに配置します。これで Direct Link の構成が完了し、接続状況が\*\*「プロビジョニング済み」\*\*になります。
- ⑤ 次に、BGP セッションの確立のために、お客様エッジ・ルーター (CER) の BGP パラメーターを構成する必要があります。この作業が完了すると、「BGP 状況」は「Established」になり、\*\*「リンク状況」は「Up」\*\*になります。

リンク状況が更新されるまでに、最大 30 分かかる場合があります。

右側のサイドバーには「接続の完了」セクションがあり、検索バーと「このページについて」のリンクがあります。



# 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

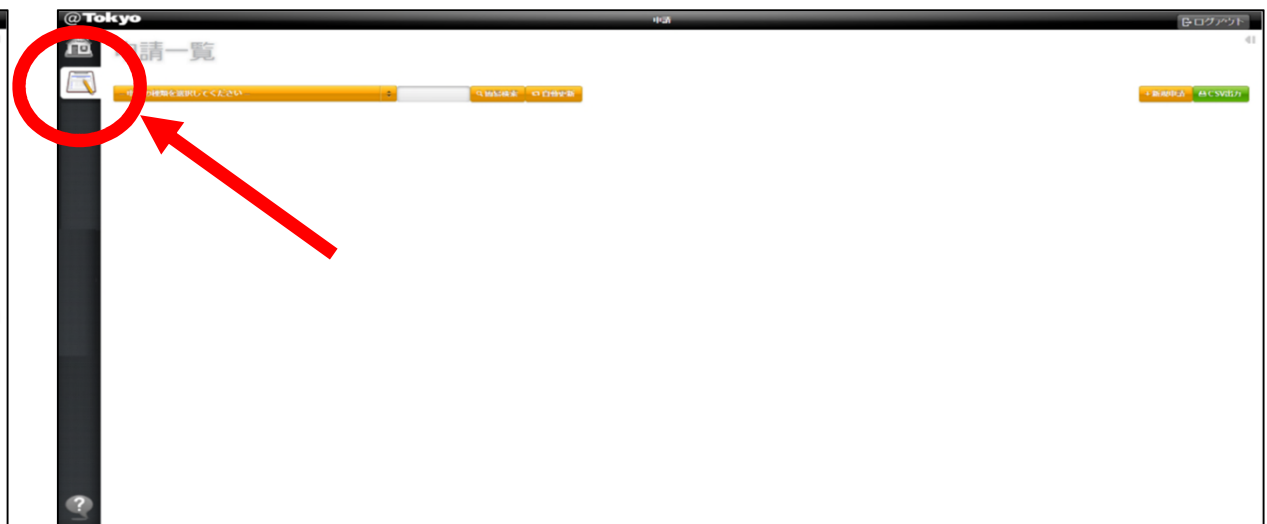
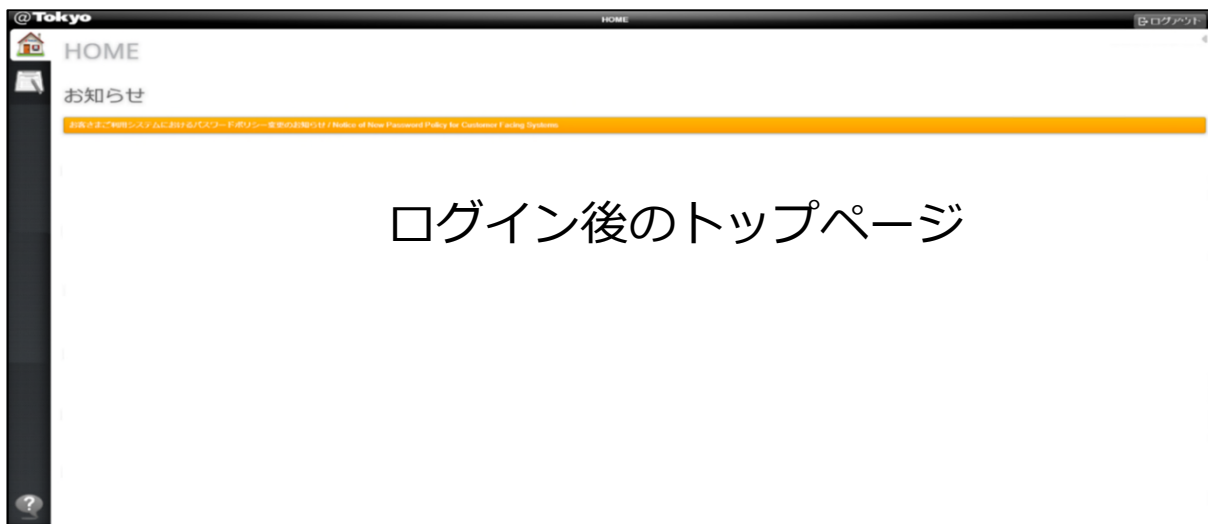
アット東京のカスタマーポータルへアクセスし、ID、パスワードを入力し、ログインしてください。

【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

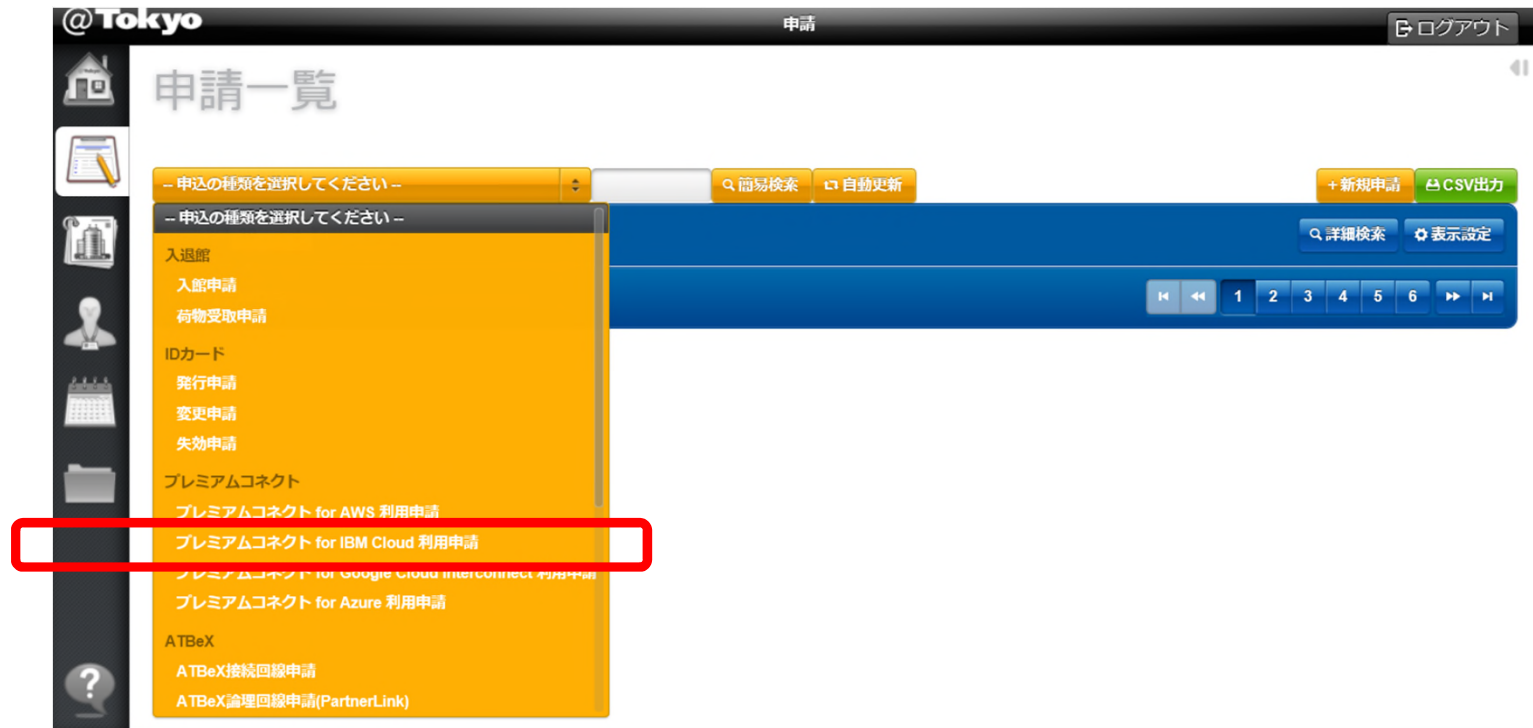
ログイン後のトップページにて[申請]タブを選択してください。



# プレミアムコネクト開通手続き⑥

## ⑥ お客様 ⇒ 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 IBM Cloud利用申請」を選択

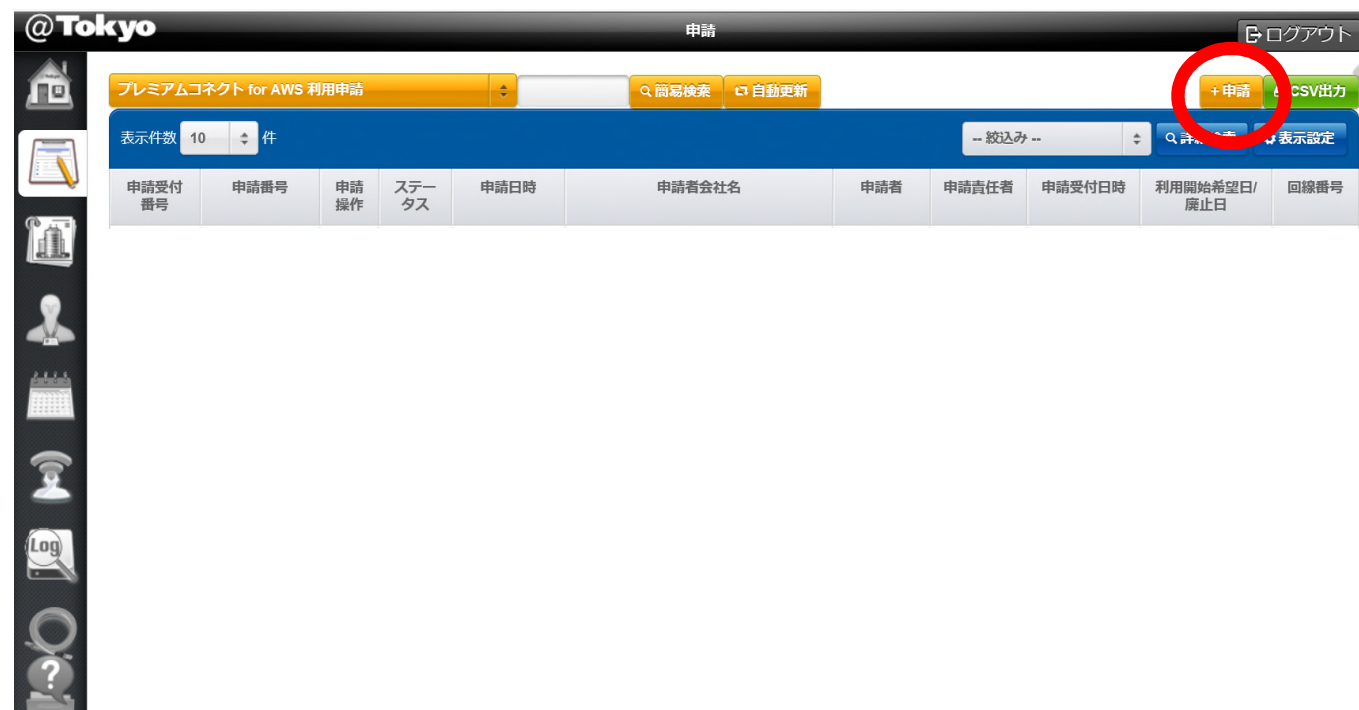




# プレミアムコネクト開通手続き⑦

## 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 IBM Cloud 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 IBM Cloud 利用申請（新規）

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

基本情報	
品目	プレミアムコネクトfor IBM Cloud
利用開始希望日 (必須)	<input type="text" value="2022/05/23"/>
センター (必須)	<input type="text" value="中央センター"/>

# 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

プレミアムコネクト for IBM Cloud 利用申請（新規）

起点情報(お客様側)

ルーム (必須)	<input type="text"/>
終端ラック (必須)	<input type="text"/>
パッチパネル設置ラック (必須)	<input type="text"/>
パッチパネル名称/ポート 番号 (必須)	<input type="text"/>
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> <div>配線レイアウト図 <input type="button" value="選択"/></div>

※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

# 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

■ 終点情報（IBM Cloud側）にて  
「パッチパネル名称/ポート番号」  
「添付ファイル」  
を入力 or 選択

■ お引渡し情報  
「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

プレミアムコネクト for IBM Cloud 利用申請（新規）

終点情報（IBM Cloud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

※ IBM CLOUDより発行されたLOA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

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⑫

## ⑫ お客様 ⇒ 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⑬

## ⑬ 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 'Premium Connect for IBM Service' Work Completion Report. At the top left is the @Tokyo logo. To its right is the date 'April 1, 202X'. Below the logo is the text '〇〇〇〇 Inc.'. The title of the report is 'Premium Connect for IBM Service Work Completion Report'. Below the title, it says 'Regarding the title work, we would like to submit the work completion report as follows:'. There are two numbered items: 1. Work date (April 1, 202X(Thu) 10:00) and 2. Work descriptions (please see Premium Connect for IBM Service Application Form for details). Below the descriptions is a table with three columns: Circuit ID, A-end, and B-end. The table has two rows of data. The first row shows Circuit ID 99999-99999, A-end 〇〇〇〇, and B-end 〇〇〇〇. The second row shows Circuit ID 99999-99999, A-end 〇〇〇〇, and B-end 〇〇〇〇. At the bottom right of the report is the text 'End of document'.

	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



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