



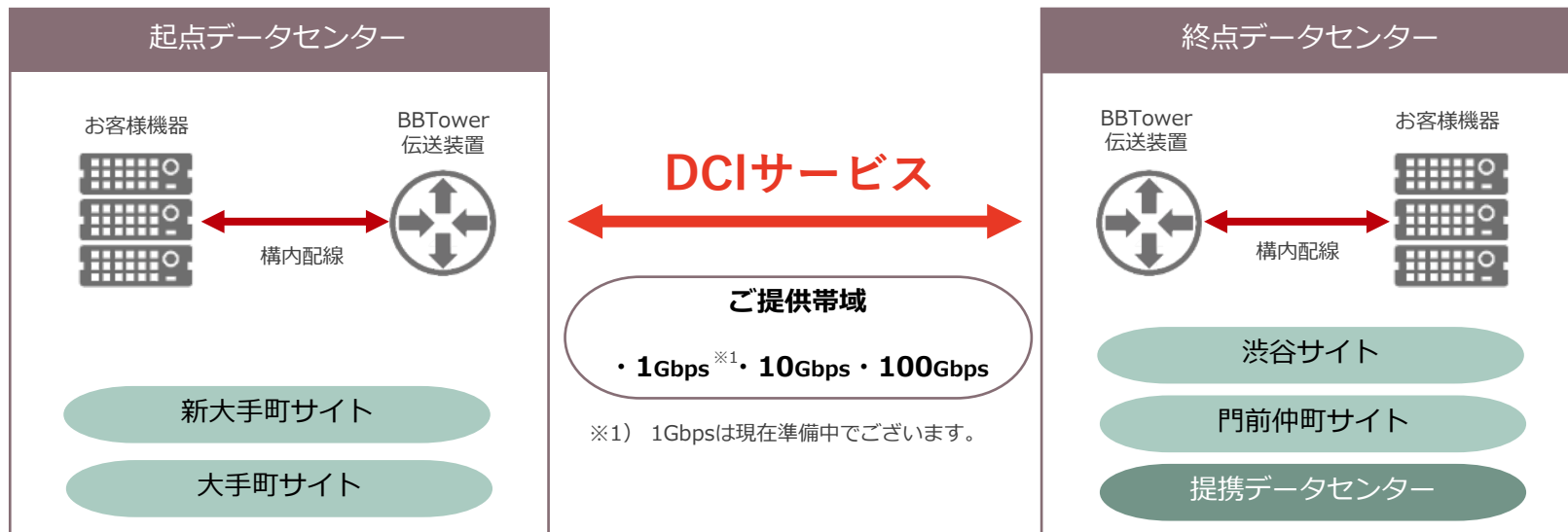
# BBTower DCIサービス 紹介資料

---

- 本サービスは、弊社データセンター間、または弊社データセンターから提携データセンター間へのネットワーク接続環境をご提供致します。

専用環境を用いたクローズドネットワークにより、高いセキュリティを確保したサービスとなります。

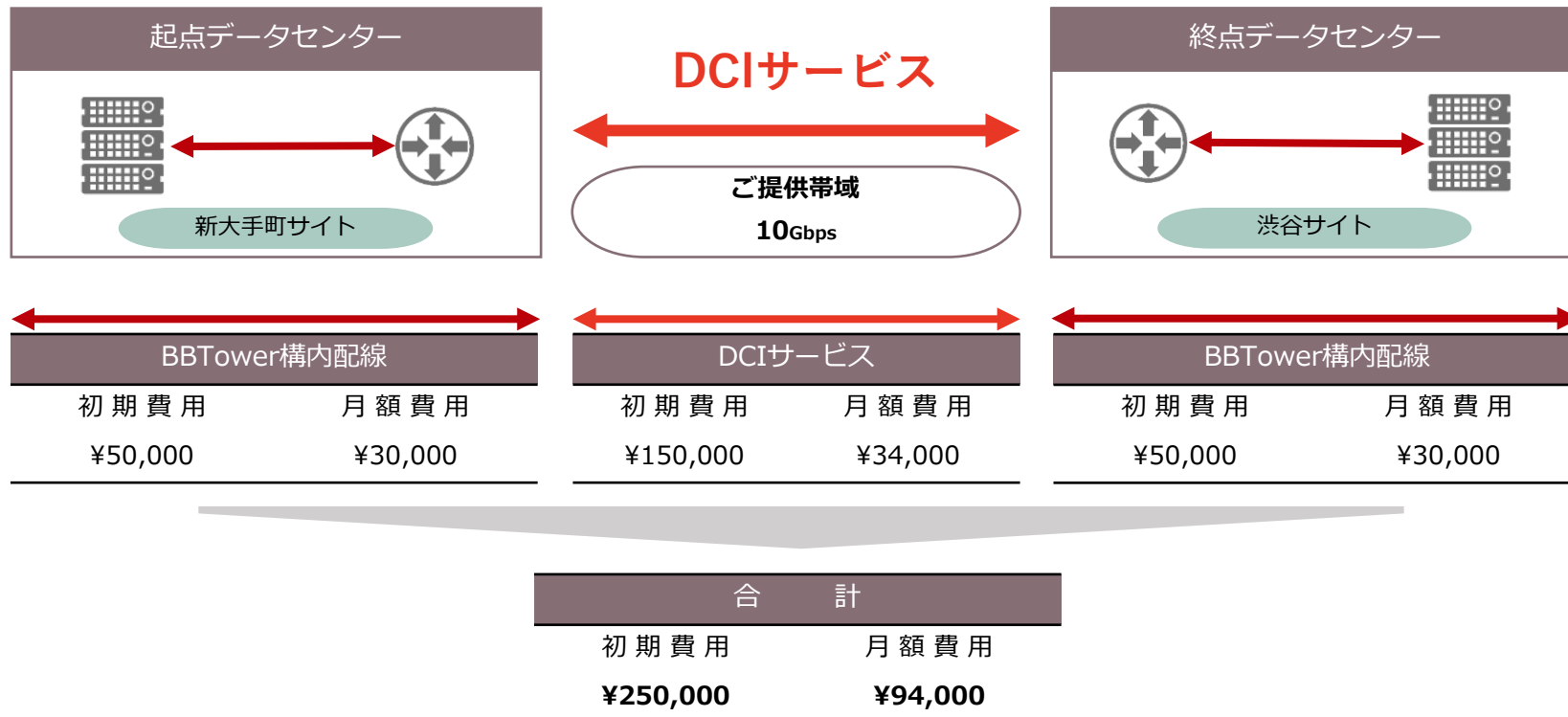
また、プロトコルフリーでのご提供になります。



# DCIサービス ご提供価格 ①

【ご利用区間：新大手町サイト ⇄ 渋谷サイト】

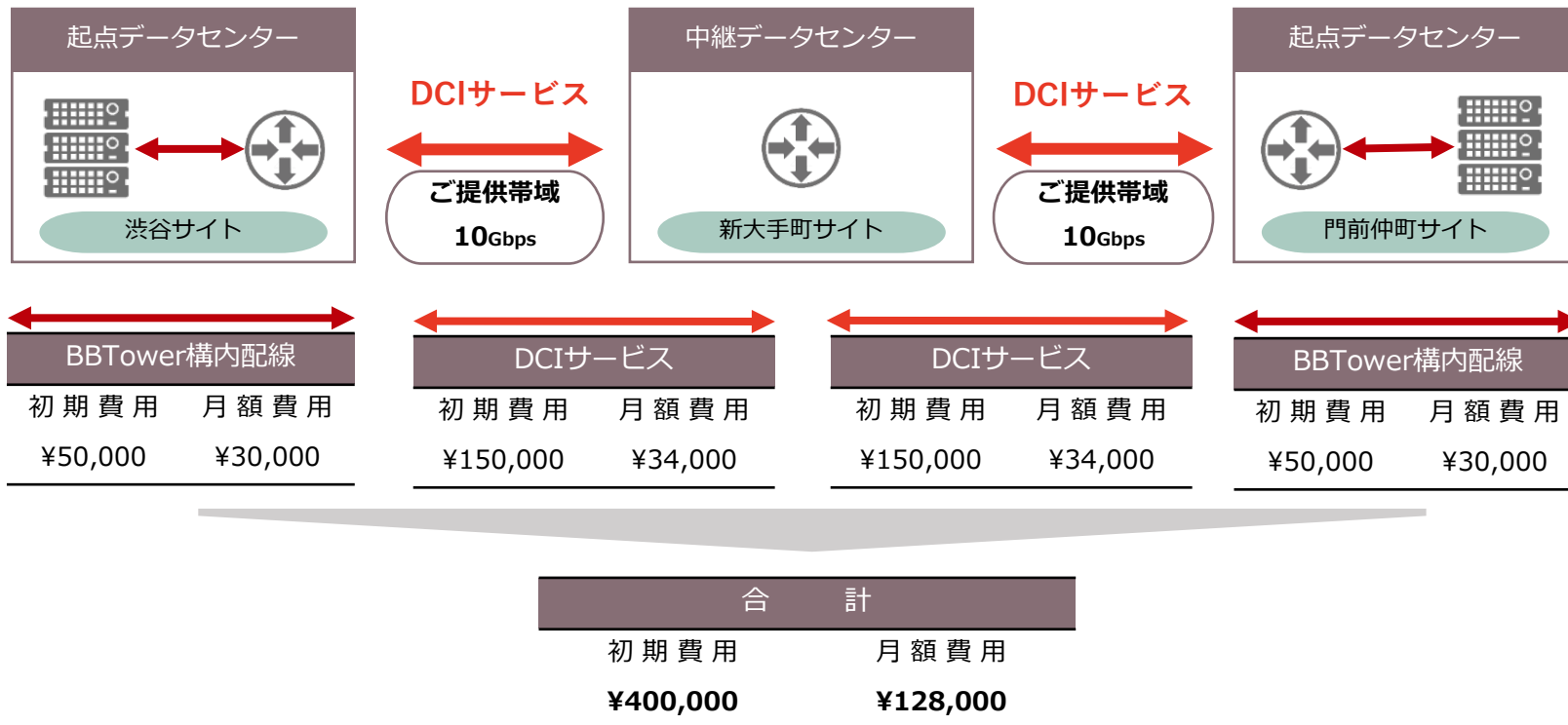
【ご利用帯域：10Gbps】



# DCIサービス ご提供価格 ②

【ご利用区間：渋谷サイト ⇄ 門前仲町サイト】

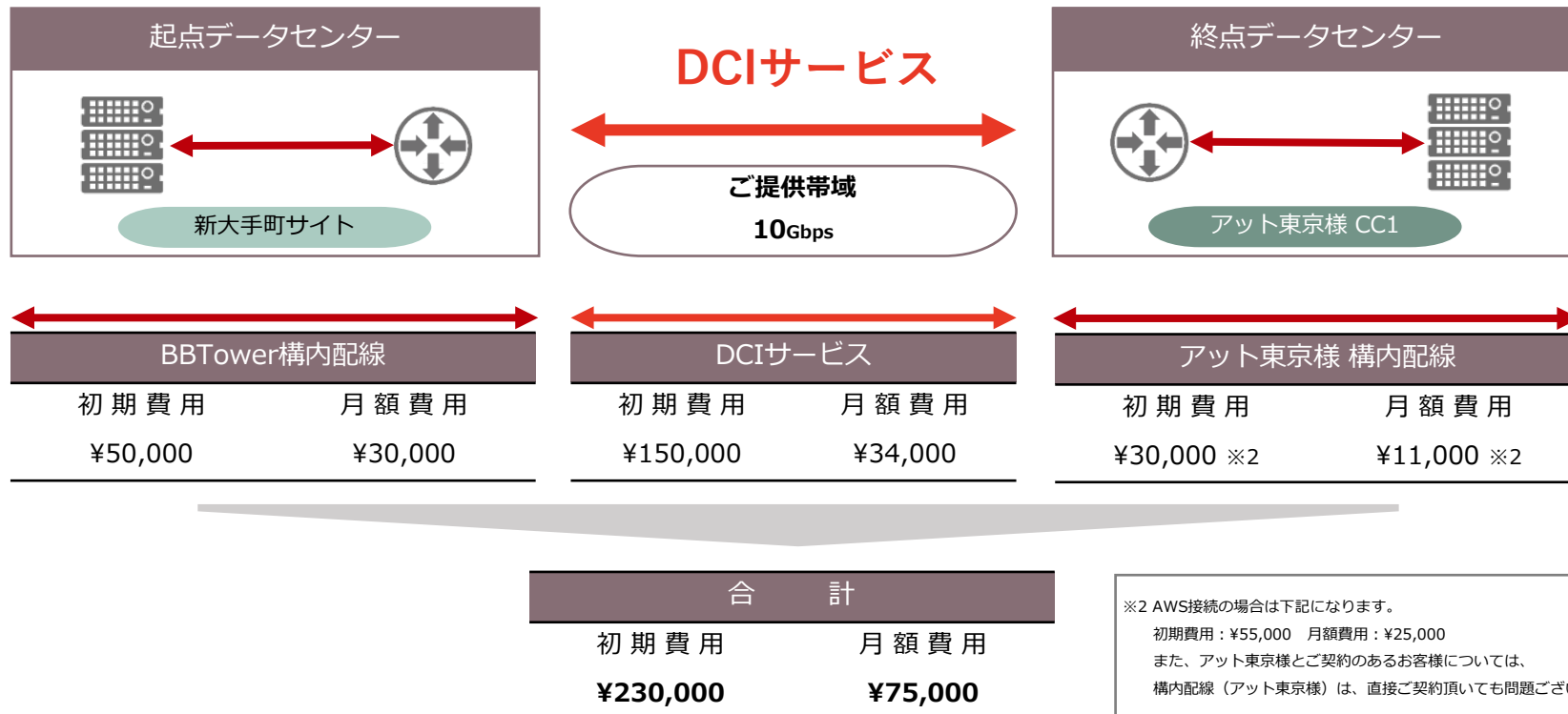
【ご利用帯域：10Gbps】



# DCIサービス ご提供価格 ③

【ご利用区間：新大手町 ⇄ 提携データセンター アット東京様 CC1】

【ご利用帯域：10Gbps】



## □SLA（サービスレベルアグリーメント）について

本サービスでは、データセンター間に各キャリアのダークファイバーを利用しております。

弊社伝送装置またはダークファイバー区間の障害の場合、弊社では最善を尽くした復旧対応を実施いたしますが、即時の復旧が困難な場合があるため、本サービスではSLAの提供を行っておりません。

## □監視

弊社設備の故障、拠点間を接続している回線の障害時にサービス提供ができなくなった場合、お客様へメールにて通知を行います。

ただし、弊社伝送装置（終端装置）～お客様装置間のリンクダウンに伴う通知は行いません。

- ・弊社担当営業より正式見積書を、ご提示させていただきます。

- ・ケーブル敷設及び弊社機器への設定を行いご連絡致します。



- ・弊社担当営業まで、注文書及びヒアリングシートをご提出ください。

- ・お客様にて動作を確認して頂きます。

※3：100GBASE-LR4につきましては、お申込み後20営業日からとなります。  
起点が弊社大手町サイトでのご提供には、お申込み後20営業日からとなります。

| サービス名                  | 数量 単位 | 初期費用     | 月額費用     | 備考  | 起点サイト              | 中継サイト | 終点サイト              |
|------------------------|-------|----------|----------|---|--------------------|-------|--------------------|
| DCIサービス (1000BASE-T)   | 1式    | ¥100,000 | ¥34,000  | 準備中   | -                  | -     | -                  |
| DCIサービス (10GBASE-LR)   | 1式    | ¥150,000 | ¥34,000  | 大手町サイト、または新大手町サイトを起点として各サイトへのDCI。<br>伝送区間は1つ                                      | 大手町 or 新大手町        | -     | 渋谷 or 門前仲町 or 提携DC |
| DCIサービス (100GBASE-LR4) | 1式    | ¥200,000 | ¥450,000 | 大手町サイト、または新大手町サイトを起点として各サイトへのDCI。<br>伝送区間は1つ                                      | 大手町 or 新大手町        | -     | 渋谷 or 門前仲町 or 提携DC |
| DCIサービス (10GBASE-LR)   | 1式    | ¥300,000 | ¥68,000  | 新大手町経由で各サイトへのDCIを提供する場合。<br>伝送区間は2つになるため、大手町サイト or 新大手町サイトを<br>起点にした場合の倍の費用になります。 | 渋谷 or 門前仲町 or 提携DC | 新大手町  | 渋谷 or 門前仲町 or 提携DC |
| DCIサービス (100GBASE-LR4) | 1式    | ¥400,000 | ¥900,000 | 新大手町経由で各サイトへのDCIを提供する場合。<br>伝送区間は2つになるため、大手町サイト or 新大手町サイトを<br>起点にした場合の倍の費用になります。 | 渋谷 or 門前仲町 or 提携DC | 新大手町  | 渋谷 or 門前仲町 or 提携DC |

- 本サービスでは、データセンター間に各キャリアのダークファイバーを利用しております。  
 当社伝送装置またはダークファイバー区間の障害の場合、当社では最善を尽くした復旧対応を実施いたしますが、  
 即時の復旧が困難な場合があるため、本サービスではSLAの提供を行いません。





5G Innovations