



ビジネスイーサ プレミア
さらに高いサービス品質へ

お問い合わせ先
〈ビジネスサービスコンタクトセンター〉

☎ 0120-071400 (平日 9:00~17:00)

NTT 東日本 ビジネスイーサ プレミア公式ホームページ

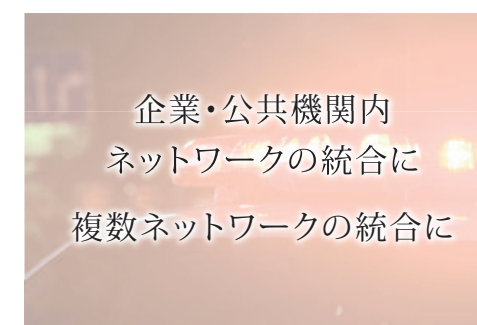
<https://business.ntt-east.co.jp/service/premier/>



さらに高いサービス品質へ

データセンターを中核とするプライベートネットワークや、
金融・交通などを支えるミッションクリティカルなICT基盤に求められるのは、
「品質」と「信頼性」を兼ね備えた通信ネットワーク。
「ビジネスイーサ プレミア」は、ビジネスイーサ ワイドを超える
更に高いサービス品質のイーサネット通信サービスです。
「ビジネスイーサ プレミア」は、帯域保証・低遅延などで、
ますます大容量化する ICT時代のプライベートネットワークをサポートいたします。

ビジネスイーサ プレミアのご利用シーン



「ビジネスイーサ プレミア」は、NTT東日本が提供する
高品質、高信頼のイーサネット通信サービス。

特長

- 1 ご契約いただいた帯域を専有する帯域保証型イーサネット
- 2 中継回線の無瞬断切替*でスループットの低下を回避
※故障箇所によっては、最大50msecの瞬断が発生する場合があります。
- 3 短い経路選択により低遅延で安定したスループット
- 4 ビジネスイーサ ワイドと比較してさらに高水準のSLA(サービス品質保証制度)をご用意
- 5 多彩なオプションサービス

通信パス (通信速度)	0.5Mbit/s~1Gbit/s (県内・県間各29品目)	提供エリア	NTT東日本 営業エリア全域*
----------------	-----------------------------------	-------	--------------------

※提供エリア内であっても、設備などの都合上、提供をお待ちいただいたり、提供できない場合があります。
詳しくは弊社営業担当者まで、お問い合わせください。

特長

SLA・保守

オプションサービス

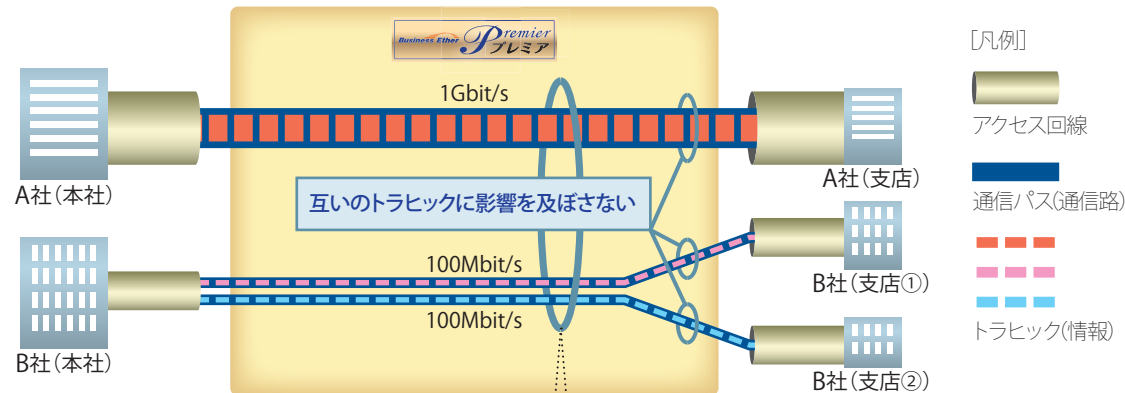
導入プラン

料金体系

導入例

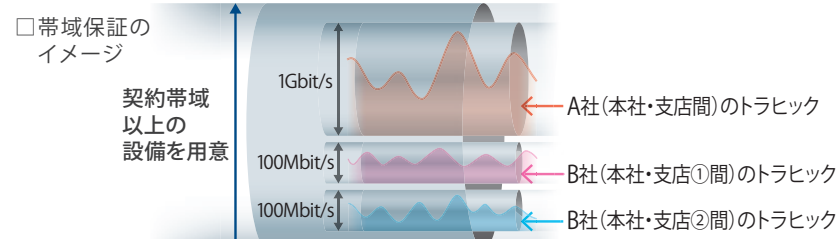
特長 1 ご契約いただいた帯域を専有する帯域保証型イーサネット

いかなる時でもご契約いただいた帯域を専有する帯域保証型のサービスです。安定した通信環境を提供し、突発的なトラフィック増時でも輻輳発生などの不安がありません。



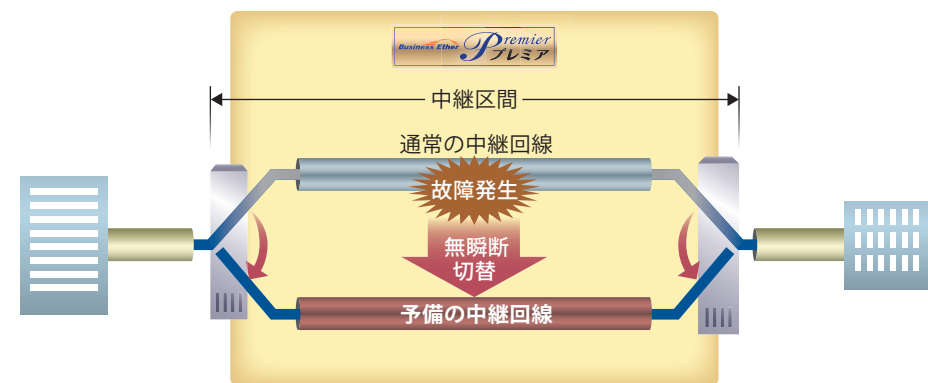
帯域保証型ネットワーク

お客さまが契約された総帯域以上の設備を用意するため、輻輳は発生しません。



特長 2 中継回線の無瞬断切替^{※1}でスループット低下を回避

メンテナンス工事や万が一故障が発生した場合でも、無瞬断で予備系回線に切り替わり安定したスループットを確保します。中継回線の切り替え時、瞬断によるスループット低下やブロックノイズ発生等の事象は、ビジネスイーサプレミアでは回避されます。



瞬断に起因するトラブルの例

放送事業者の映像サービスでノイズが発生

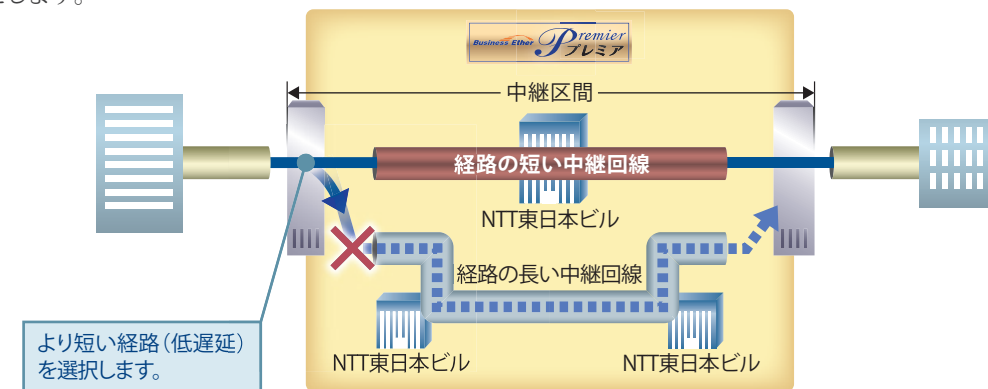


映像フレームの消失によりブロックノイズが発生

※1 故障箇所によっては、最大50msecの瞬断が発生する場合があります。

特長 3 短い経路選択により低遅延で安定したスループット

ネットワークの中継区間において、短い通信経路を選択することにより、低遅延の通信を提供します。本サービスのお申込み前に通信パスごとにお約束可能な遅延基準値をお客さまにご提示し、将来にわたって保証いたします。



特長 4 ビジネスイーサワイドと比較してさらに高水準のSLA(サービス品質保証制度)をご用意

ビジネスイーサプレミアでは、6項目のSLAを規定します。規定値を遵守できなかった場合は、約款上で定められた料金を返還いたします。

ビジネスイーサプレミアのサービス品質

- 故障から速やかに回復します
- お申込時に提示した遅延基準値を守ります
- 高い稼働率を実現します
- お約束した工事予定日を遵守します
- 故障発生から速やかに通知いたします
- 故障発生回数を最小限に抑えます

ビジネスイーサプレミアのSLA

- 故障回復時間SLA
- 遅延時間SLA
- 稼働率SLA
- 開通遅延SLA
- 故障通知SLA
- 重複故障SLA

詳しくはP.6,7をご覧ください

特長 5 その他便利なオプションサービスをラインナップ

ネットワーク統合によるコスト見直し、運用管理業務の負荷軽減など、お客さまニーズに応えるオプションサービスをご用意いたしました。

多重機能

リンク断転送機能

クロック品質通知機能

レポート

詳しくはP.9,10をご覧ください

ビジネスイーサ ワイドと比較してさらに高水準な6種類のSLA(サービス品質保証制度)に対応

SLA(Service Level Agreement)とは、お客さまにサービスの品質をお約束する制度です。規定の基準が達成できなかった場合には、約款上で定めた料金を返還いたします。
 ※SLAによる料金返還には上限があります。



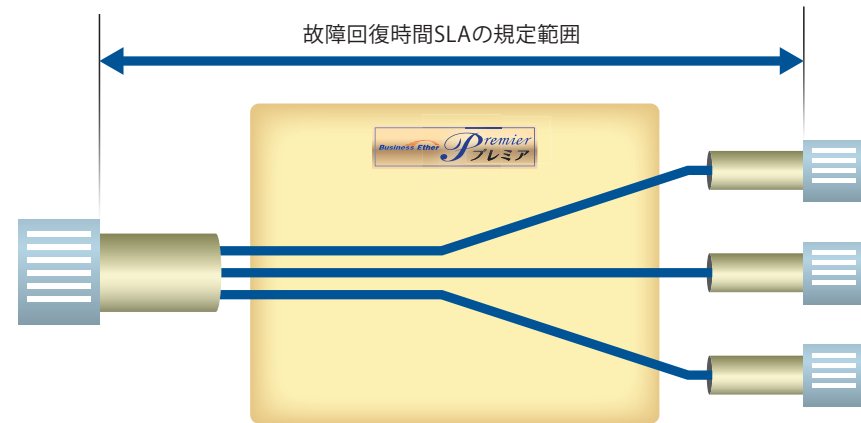
故障回復時間SLA

適用範囲 故障した回線(アクセス回線・通信パス)ごと

お客さまの責任によらない理由*1(地震や風水害等の災害を含みます)によってネットワークが利用できない状態または同程度の状態が発生し、30分未満にその故障が回復しない場合、故障回復時間に応じて、ビジネスイーサ プレミアの返還対象料金に対する一定率の料金を返還いたします。

サービス品質基準	返還料金
30分以上1時間未満	返還対象料金(月額)の3%
1時間以上2時間未満	返還対象料金(月額)の10%
2時間以上4時間未満	返還対象料金(月額)の20%
4時間以上6時間未満	返還対象料金(月額)の30%
6時間以上8時間未満	返還対象料金(月額)の40%
8時間以上48時間未満	返還対象料金(月額)の50%
48時間以上	返還対象料金(月額)の100%

※1 NTT東日本収容ビル内装置等のメンテナンスによるサービスの一時中断で、お客さまに予めお知らせした場合等、一部適用対象外となる場合があります。
 ※返還対象料金は、税抜き価格で計算されます。



遅延時間SLA

適用範囲 通信パスごとに当社規定値を超えた場合

当該月の通信パスの遅延時間*2が、規定した基準値を超えた状態が48時間以上続いた場合に、ビジネスイーサ プレミアの返還対象料金に対する一定率の料金を返還いたします。

往復遅延時間の規定値超過時間*3	返還料金
48時間以上	返還対象料金(月額)の10%

※2 遅延時間：お客さまの通信パスごとのイーサネットフレームの往復に要する時間
 ※返還対象料金は、税抜き価格で計算されます。

※3 往復遅延時間の規定値：お申込時にお客さまへ提示した基準値(将来にわたって保証する値)

稼働率SLA

適用範囲 当該月に利用できなかった回線(アクセス回線・通信パス)を含む契約ごと

お客さまの責任によらない理由*4(地震や風水害等の災害を含みます)によって、利用できない状態または同程度の状態が発生し、ビジネスイーサ プレミアの月間稼働率*5(99.99%)を基準としたサービス品質を維持できなかった場合に、月間稼働率に応じて、ビジネスイーサ プレミアの返還対象料金に対する一定率の料金を返還いたします。

稼働率	返還料金
99.8%以上、99.99%未満	返還対象料金(月額)の1%
98.0%以上、99.8%未満	返還対象料金(月額)の3%
95.0%以上、98.0%未満	返還対象料金(月額)の10%
90.0%以上、95.0%未満	返還対象料金(月額)の20%
90.0%未満	返還対象料金(月額)の100%

※4 NTT東日本収容ビル内装置等のメンテナンスによるサービスの一時中断で、お客さまに予めお知らせした場合等、一部適用対象外となる場合があります。
 ※5 ビジネスイーサ プレミアの月間稼働率：NTT東日本が提供しているビジネスイーサ プレミア全体の月間稼働率
 ※返還対象料金は、税抜き価格で計算されます。

開通遅延SLA

適用範囲 該当回線(アクセス回線・通信パス)ごと

弊社の責任による理由で、お約束した工事日を守れなかった場合に、ビジネスイーサ プレミアの返還対象料金に対する一定率の料金を返還いたします。
 ※返還対象料金は、税抜き価格で計算されます。

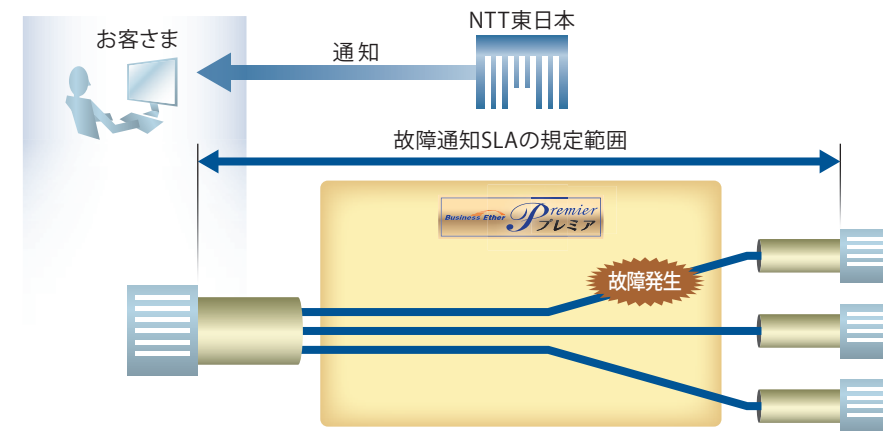
遅延日数(n)	返還料金
1日~27日	返還対象料金(月額)(10+n)%
28日以上	返還対象料金(月額)50%

故障通知SLA

適用範囲 該当回線(アクセス回線・通信パス)ごと

お客さまへの故障発生通知が規定の時間内に行えなかった場合*6に、ビジネスイーサ プレミアの返還対象料金に対する一定率の料金を返還いたします。
 ※6 天災(自然災害等)による遅延は除きます。また、本サービスの提供をもって、お客さまが契約の回線の故障を全て、遅滞なく通知することを保証するものではありません。
 ※返還対象料金は、税抜き価格で計算されます。

故障通知時間	返還料金
30分以上	返還対象料金(月額)3%



重複故障SLA

適用範囲 該当回線(アクセス回線・通信パス)ごと

お客さまの責任によらない理由*7(地震や風水害等の災害を含みます)によって、当該月に複数回故障した場合に、ビジネスイーサ プレミアの返還対象料金に対する一定率の料金を返還いたします。

累積故障発生回数	返還料金
2回	10%
3回	30%
4回以上	50%

※7 NTT東日本収容ビル内装置等のメンテナンスによるサービスの一時中断で、お客さまに予めお知らせした場合等、一部適用対象外となる場合があります。
 ※返還対象料金は、税抜き価格で計算されます。

特長

SLA・保守

オプションサービス

導入プラン

料金体系

導入例

お客さまビジネスを支える保守体制と回線監視システム

24時間365日の保守・故障修理

NTT東日本では営業エリア全域に保守拠点を展開し、保守センターにて24時間365日体制で故障受付・修理復旧対応を行い、万が一の故障時にも迅速な対応をいたします。

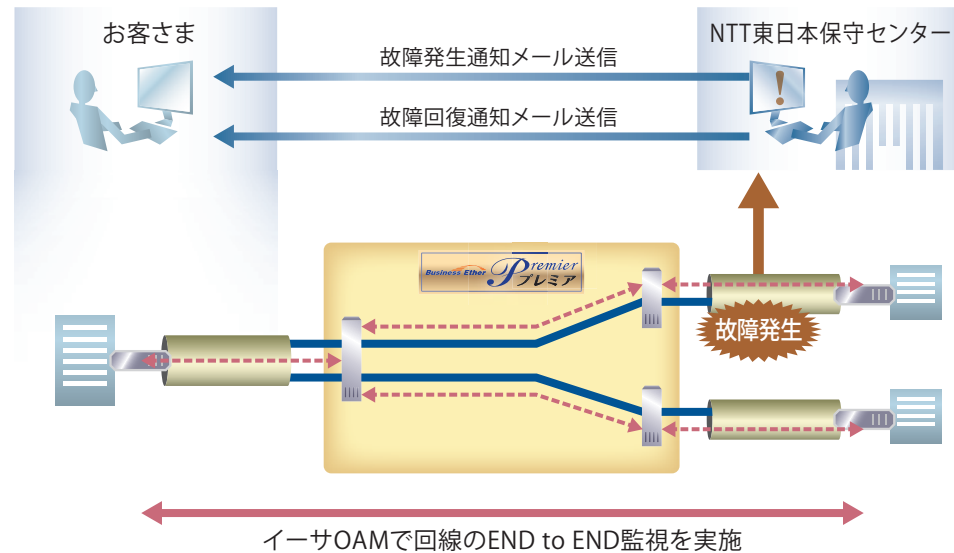
イーサOAM※1技術による回線ごとの常時監視と故障通知

ビジネスイーサ プレミアでは、イーサOAM技術を採用することで回線(アクセス回線・通信パス)ごとの監視を常時行っています。※2 万が一の故障時には迅速な故障切り分けを行います。また、お客さまには「ビジネスサービスポータルサイト」で故障修理状況をご確認いただける他、故障通知・故障回復通知をメールにてお知らせいたします。※3

また、リンク断転送機能をご利用いただくことにより、お客さま機器での早期故障検知が可能になります。(詳細はP.9をご覧ください。)

※1 イーサOAM (Ethernet Operations, Administration, Maintenance) : サービスの信頼性を高めるため、監視用フレームによる疎通確認を行う遠隔監視機能
 ※2 イーサOAMによる監視にあたってはご契約帯域の一部を利用します。
 ※3 故障内容により通知しない場合があります。

故障修理状況を
ビジネスサービス
ポータルサイトにてご確認



ビジネスサービスポータルサイト

NTT東日本が提供するビジネスイーサおよび専用サービスのご契約者さま向け専用ホームページです。故障対応の進捗状況確認、故障通知メールアドレスの追加登録、お申込情報、回線情報等を確認することができます。

ポータルサイトイメージ



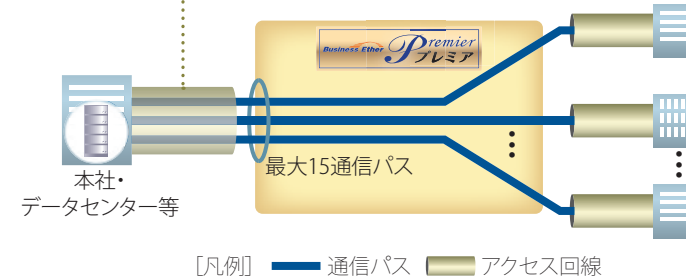
※ 画像はイメージです。

より経済的なネットワークの構築

多重機能

アクセス回線に複数の通信パスを収容可能とすることで、センターエンド型の通信ネットワークを構築できます。本社・データセンター等を中心とする1:n型のプライベートネットワーク構築に適しています。

ご利用イメージ



複数の通信パスを収容し、
経済的にセンターエンド型通信を行います。

多重機能の仕様

多重数	最大15 (アクセス回線100Mbit/s, 1Gbit/sとも) ※ただし、多重する通信パスの帯域の総和がアクセス回線の帯域を越えないこと
-----	---

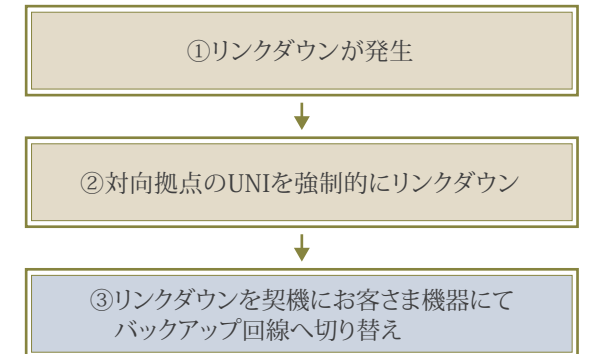
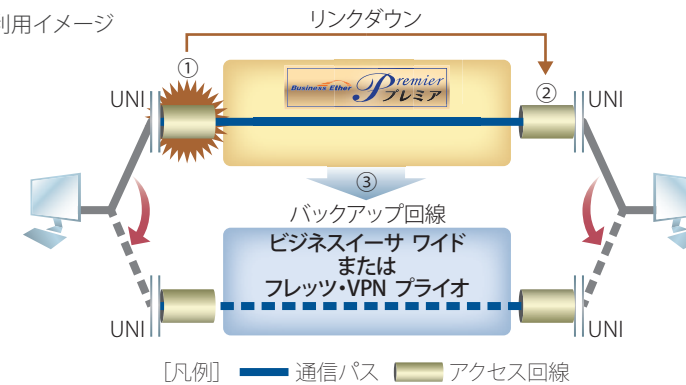
より信頼性の高いネットワークの構築

リンク断転送機能

対向側でリンクダウンが発生した場合や中継区間の故障等により、通信ができなくなった場合、UNI※を強制的にリンクダウンさせます。これにより、お客さまのネットワーク機器で、バックアップ回線への切り替えを自動的に行うなど、システムの信頼性向上が期待できます。

※UNI (User Network Interface) : 弊社の通信設備とお客さまの設備との接続ポイント

ご利用イメージ



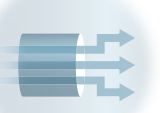
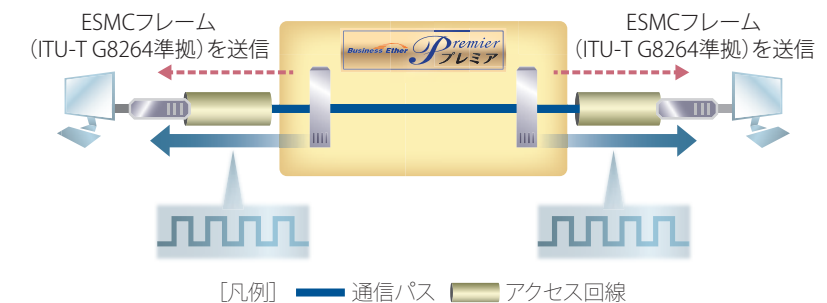
より高品質な通信

クロック品質通知機能

ビジネスイーサ プレミアではネットワーク側からSyncE規格※1 (ITU-T G8261, G8262) に準拠したクロック信号をお客様機器に供給します。本機能のご利用により、アクセス回線を介して送信される、クロック品質を通知するためのESMCフレーム※2 (ITU-T G8264準拠) をお客様機器にて受信可能となります。

※1 SyncE (Synchronous Ethernet) : イーサネットポート経由のクロック周波数を同期化する規格
 ※2 ESMC (Ethernet Synchronization Messaging Channel) : クロック品質情報を送信するために使用するフレーム

ご利用イメージ



特長

SLA・保守

オプションサービス

導入プラン

料金体系

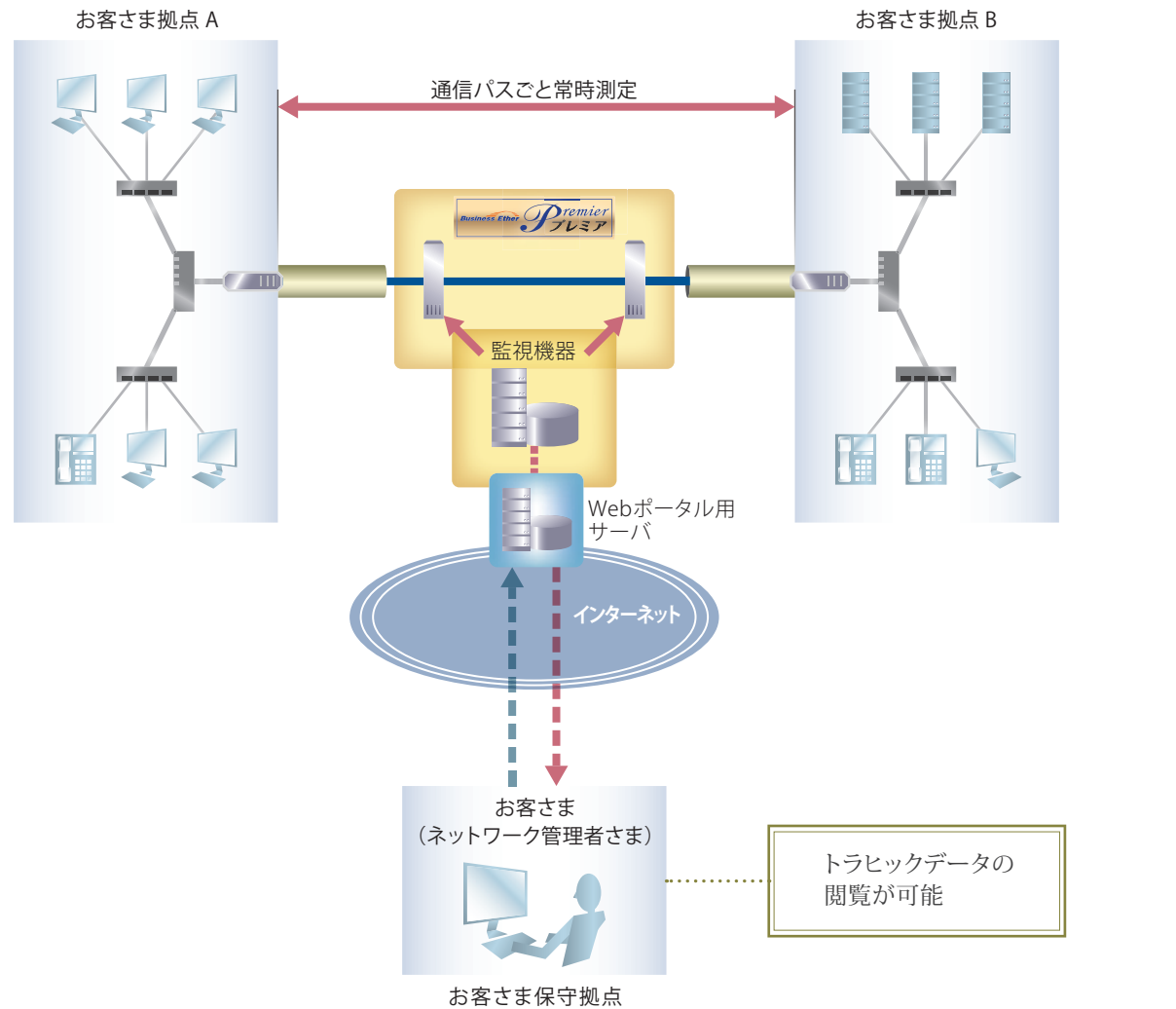
導入例

トラフィック管理の運用業務を支援

レポートニング

通信パスのトラフィック変動状況や往復遅延時間の実測値等を測定し、測定結果をWebブラウザ上でグラフ閲覧およびCSV形式でダウンロードいただけます。

■ご利用イメージ

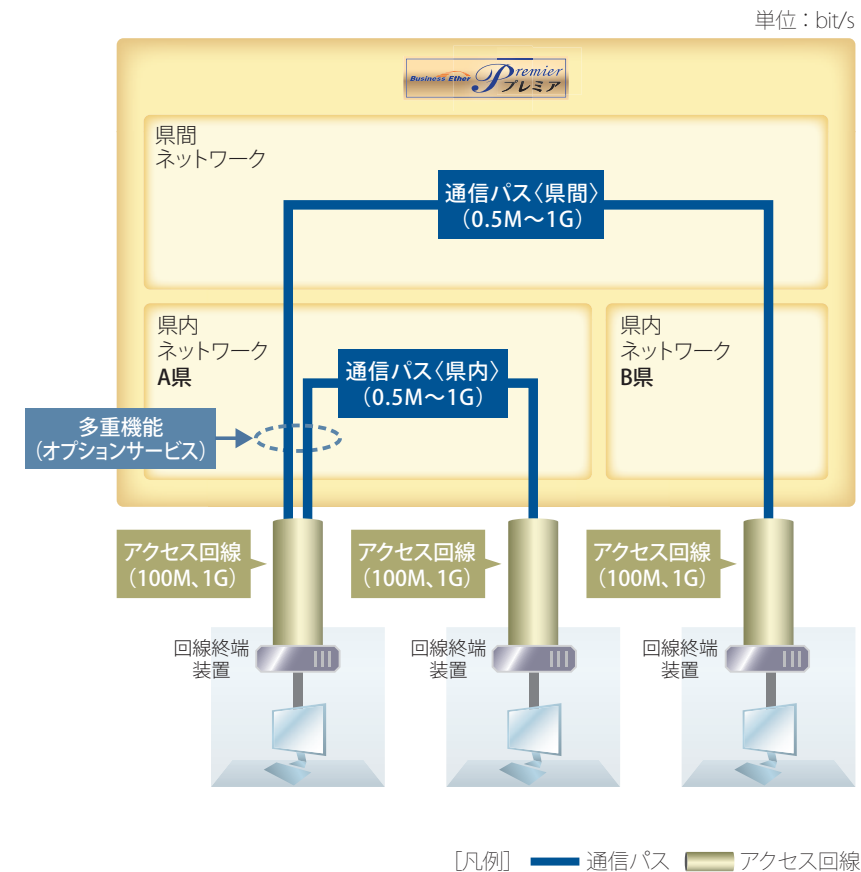


[凡例] 通信パス (青線) アクセス回線 (黄線)



0.5Mbit/s~1Gbit/sまで選べる通信速度メニュー(品目)

お客さまのご利用形態に合わせて、0.5Mbit/sから1Gbit/sまで県間・県内それぞれ29品目をラインナップし、お客さまに最適なネットワークを構築いたします。



■通信パスの種類

品目(県内 / 県間)	
0.5Mbit/s	60Mbit/s
1Mbit/s	70Mbit/s
2Mbit/s	80Mbit/s
3Mbit/s	90Mbit/s
4Mbit/s	100Mbit/s
5Mbit/s	200Mbit/s
6Mbit/s	300Mbit/s
7Mbit/s	400Mbit/s
8Mbit/s	500Mbit/s
9Mbit/s	600Mbit/s
10Mbit/s	700Mbit/s
20Mbit/s	800Mbit/s
30Mbit/s	900Mbit/s
40Mbit/s	1Gbit/s
50Mbit/s	

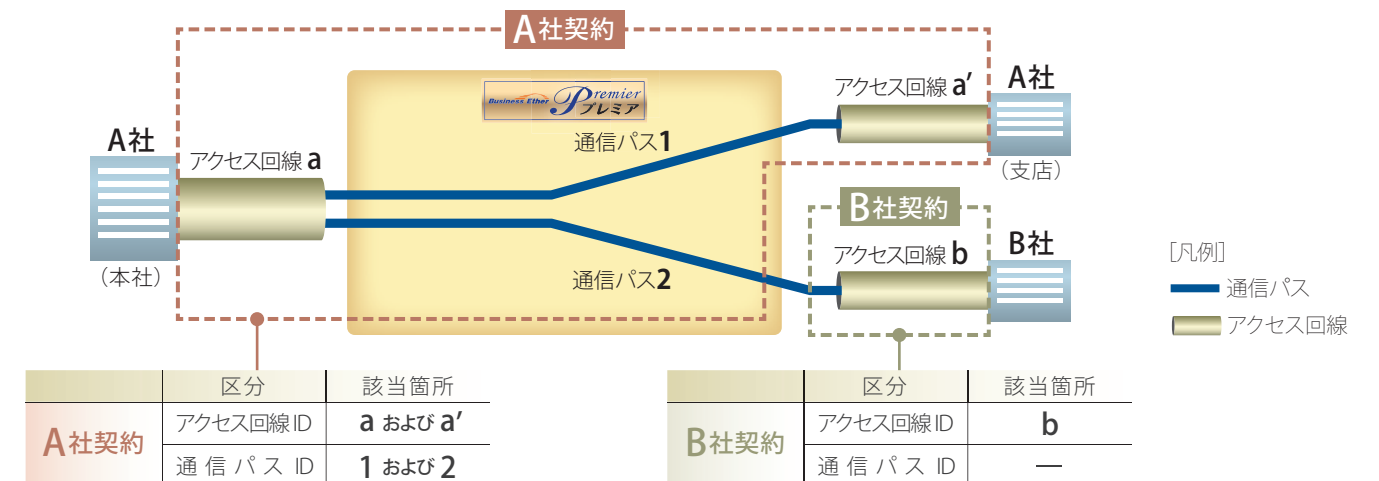
■アクセス回線の種類と提供インタフェース

品目	インタフェース
100Mbit/s	10BASE-T, 100BASE-TX
1Gbit/s	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-SX/LX, 1000BASE-T

異なる契約者間でも利用できる自由度の高い契約プラン

ビジネスイーサ プレミアは、異なる契約者間でもネットワークを構築できます。これにより、ICTを活用した多様なビジネス連携が可能です。

※異なる契約間の通信については、お申込み時に契約者それぞれの同意が必要です。
※ビジネスイーサ プレミアは臨時利用も可能です。通常契約と臨時契約間の通信は可能です。ただし、同一契約内で通常契約と臨時契約を混在することはできません。



オプションサービスの併用について 複数のオプションサービスを組み合わせご利用いただけます。

区分	多重機能	リンク断転送機能	クロック品質通知機能	レポートニング
多重機能		○*	○	○
リンク断転送機能	○*		○	○
クロック品質通知機能	○	○		○
レポートニング	○	○	○	

※多重機能ご利用時は、多重している通信パスすべてがリンク断した場合にリンク断転送を行います。

オプションサービスのご利用料金について

区分	初期費用	月額利用料
多重機能	1,100円	無料
リンク断転送機能	(アクセス回線と同時工事の場合は無料)	
クロック品質通知機能		
レポートニング	無料	

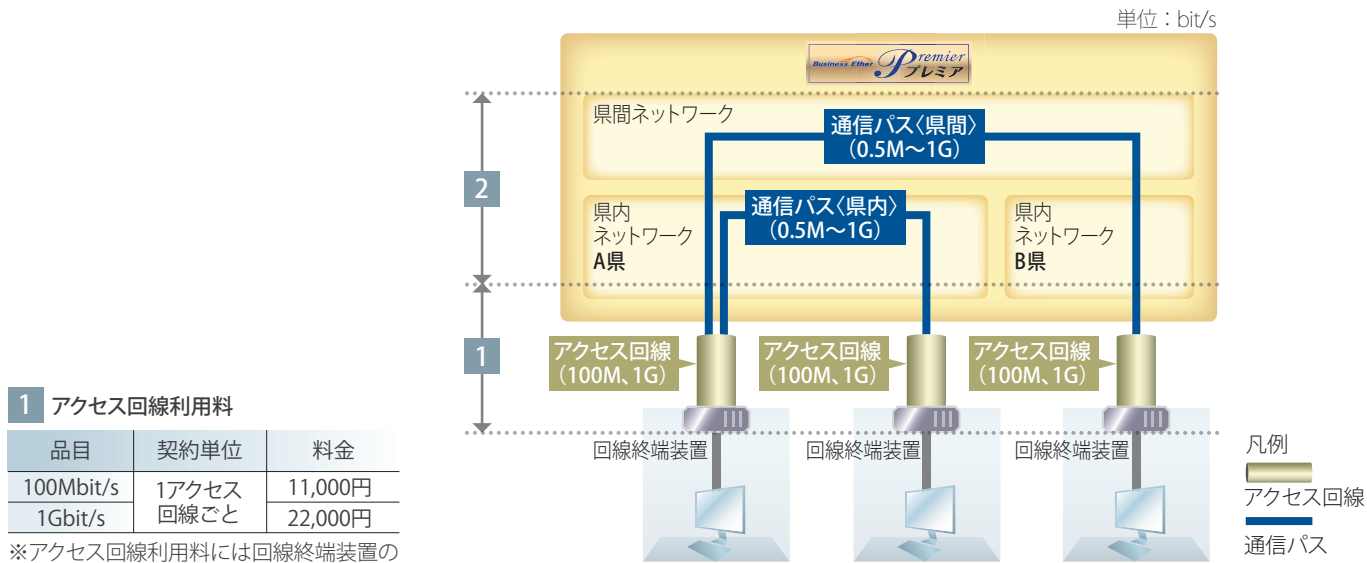
※オプションサービスのご利用には、お申込みが必要です。

シンプルな料金体系と多彩な割引サービス

※本サービスには基本契約期間が1年間あります。1年以内の解約または変更(品目変更等)によりご利用料金に減少が生じた場合には、残余期間のご利用料金を一括してお支払いいただきます。

月額費用

毎月の費用 = 1 アクセス回線利用料 + 2 通信パス利用料(県内または県間)



1 アクセス回線利用料

品目	契約単位	料金
100Mbit/s	1アクセス回線ごと	11,000円
1Gbit/s	回線ごと	22,000円

※アクセス回線利用料には回線終端装置のご利用料金も含まれます。

2 通信パス利用料(県内/県間)

品目	料金		品目	料金	
	県内	県間		県内	県間
0.5Mbit/s	148,500円	159,500円	60Mbit/s	627,000円	792,000円
1Mbit/s	154,000円	165,000円	70Mbit/s	682,000円	858,000円
2Mbit/s	159,500円	181,500円	80Mbit/s	748,000円	935,000円
3Mbit/s	165,000円	209,000円	90Mbit/s	803,000円	1,001,000円
4Mbit/s	181,500円	242,000円	100Mbit/s	858,000円	1,078,000円
5Mbit/s	209,000円	275,000円	200Mbit/s	1,078,000円	1,298,000円
6Mbit/s	231,000円	297,000円	300Mbit/s	1,298,000円	1,518,000円
7Mbit/s	264,000円	330,000円	400Mbit/s	1,408,000円	1,738,000円
8Mbit/s	286,000円	363,000円	500Mbit/s	1,628,000円	1,958,000円
9Mbit/s	319,000円	396,000円	600Mbit/s	1,848,000円	2,288,000円
10Mbit/s	341,000円	429,000円	700Mbit/s	2,068,000円	2,508,000円
20Mbit/s	396,000円	506,000円	800Mbit/s	2,178,000円	2,728,000円
30Mbit/s	451,000円	572,000円	900Mbit/s	2,398,000円	2,948,000円
40Mbit/s	517,000円	649,000円	1Gbit/s	2,596,000円	3,146,000円
50Mbit/s	572,000円	715,000円			

[単位:通信パスごと]

●オプションサービス

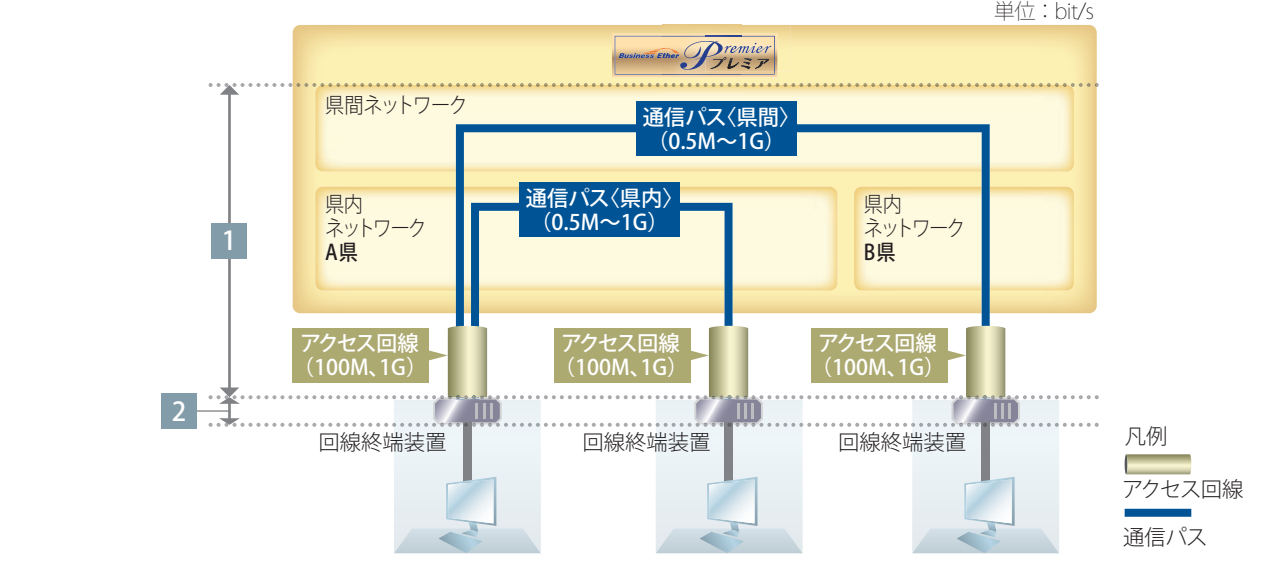
オプション	契約単位	料金
多重機能	1アクセス回線ごと	無料
リンク断転送機能		
クロック品質通知機能		
レポートニング	1契約ごと	

⚠️ご利用上の注意

- ・NTT東日本における県域は、行政区域と異なる場合があります。この場合、行政上同一県内であっても県間通信として扱われることがあります。詳しくは弊社営業担当者までお問い合わせください。
- ・ご利用開始月、廃止月の料金は利用日数に応じた日割計算となります。
- ・ご請求額は税抜価格に基づいて計算いたしますので、税抜価格を基に計算された場合の金額と実際のご請求額が異なる場合があります。
- ・毎月1日から月末までのご利用料金の定期請求書は、翌月10日前後に送付させていただきます。

初期費用

初期費用 = 契約料 + 1 交換機等工事費 + 2 回線終端装置工事費 + 基本工事費



項目	契約単位	料金	
契約料	1契約ごと	880円	
1 交換機等工事費	アクセス回線	1アクセス回線ごと 1,100円	
	通信パス	1通信パスごと 1,100円	
	オプション	多重機能	1アクセス回線ごと 1,100円 ^{※2}
		リンク断転送機能	1アクセス回線ごと 1,100円 ^{※2}
クロック品質通知機能		1アクセス回線ごと 1,100円 ^{※2}	
2 回線終端装置工事費	1アクセス回線ごと	23,760円	
基本工事費	宅内工事を伴う場合	基本額	4,950円
		加算額 ^{※1}	1カ所の工事ごと 3,850円
	局内工事のみの場合		1,100円

- ※初期費用については、サービス提供開始後の初回の定期請求書に含めてご請求させていただきます。
- ※配線ルート構築工事を適用する場合は、別途初期費用が発生します。詳しくは弊社営業担当者までお問い合わせください。
- ※工事、現場調査で訪問時刻を指定する場合は、別途時刻指定料金がかかります。
- ※1 基本工事費の加算額は、1カ所あたりの回線終端装置等工事費の合計が31,900円を超えることに加算。
- ※2 アクセス回線と同時工事の場合は、交換機等工事費は減額となります。

夜間・深夜工事における割増料金

夜間・深夜の工事を行う場合には下表の割増率を乗じた料金を適用します。

	右記以外	1月1日~3日、12月29日~31日
昼間(8:30~17:00)	通常料金	通常料金の1.3倍
夜間(17:00~22:00)	通常料金の1.3倍	通常料金の1.3倍
深夜(22:00~8:30)	通常料金の1.6倍	通常料金の1.6倍

※工事実態に合わせて割増料金を適用します。(弊社都合による夜間等工事を除きます。)
 ※基本工事費のうち手続費相当分(1,100円)は割増の対象外とします。
 ※時間帯は、工事開始時間を基準に適用します。

割引サービス

⚠️ご利用条件

- ①割引対象料金は、ビジネスイサープレミアの月額利用料です。
- ②ご利用には別途申込みが必要です。
- ③「長期継続利用割引」と「ねんねん割得」の併用はできません。

*「長期継続利用割引」「ねんねん割得」「高額利用割引」は基本料の税抜価格が割引対象額となります。

長期継続利用割引(3年・6年)^{※3}

お申込み時に3年または6年継続利用を選択いただけます。

〈3年間継続利用〉			〈6年間継続利用〉		
契約年数	3年まで	3年超	契約年数	6年まで	6年超
割引率	7%	7%	割引率	11%	11%

ねんねん割得^{※3}

契約年数	1年まで	1年超~2年	2年超~3年	3年超~4年	4年超~5年	5年超~6年	6年超~7年	7年超
割引率	4%	5%	6%	7%	8%	9%	10%	11%

※3 ◎「長期継続利用割引」(3年、6年)の契約期間内、または「ねんねん割得」の最初の契約期間2年以内において「長期継続利用割引」「ねんねん割得」の廃止、ビジネスイサープレミアを解約または変更(品目変更等)によりご利用料金に減少が生じた場合には、残余期間における割引対象額の総額の35%を解約金として一括してお支払いいただきます。

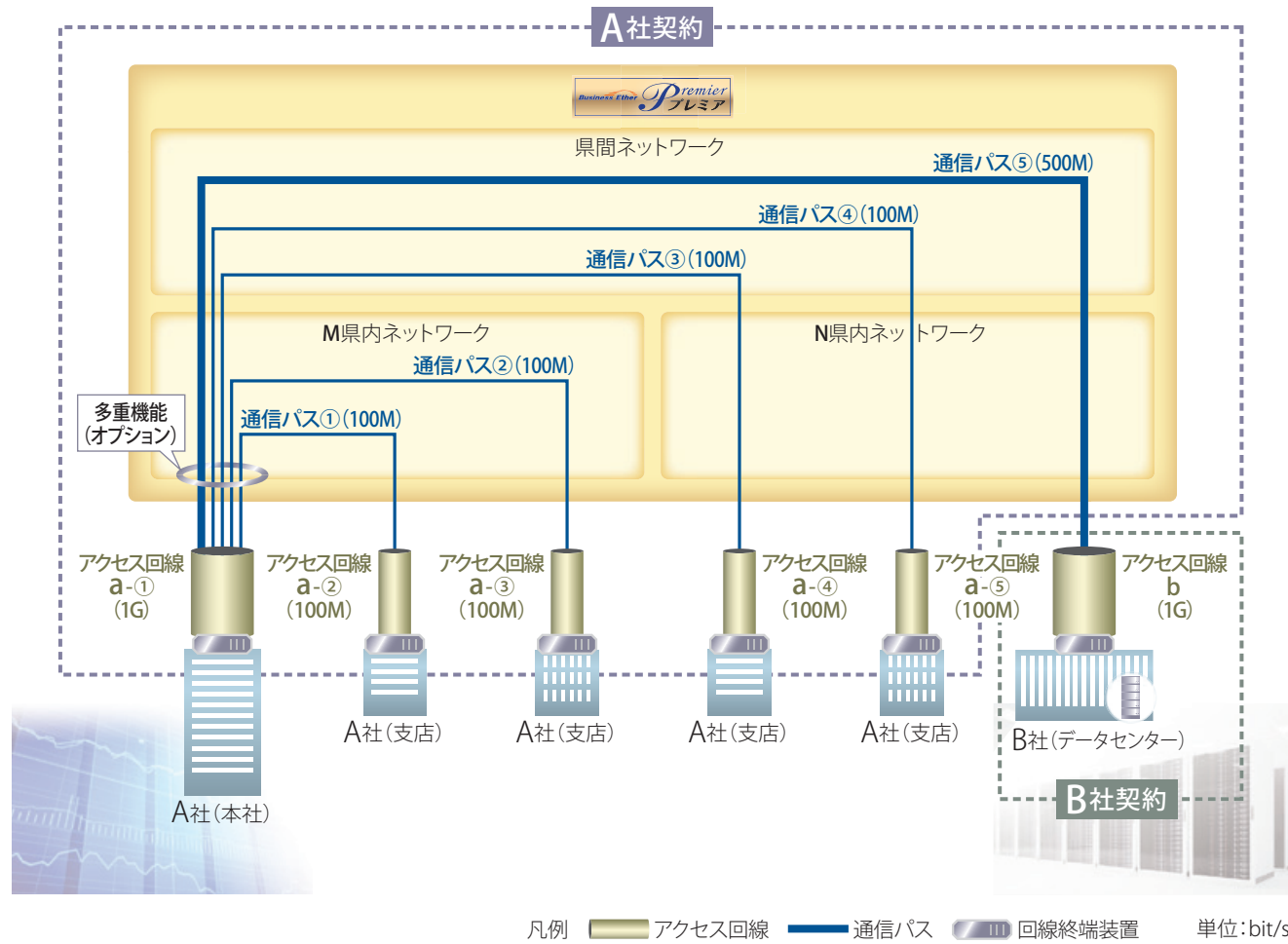
- なお、以下①~④の全てに該当し、かつ、お客さまからのお申出があった場合に限り、「長期継続利用割引」に係る解約金のお支払いは不要となります。
- ①解約されたサービスの「長期継続利用割引」に係る残余期間以上の「長期継続利用割引」を、変更後のサービスにおいて契約前と同数以上の場合、
 - ②サービス変更後の設置場所数および通信パス数が変更前と同数以上の場合、
 - ③契約者回線名義が全て同一である場合、
 - ④基本契約(最低利用)期間を経過している場合。
- なお、一部上記条件に該当しないサービスがございますので、詳細についてはビジネスサービスコンタクトセンターまでお問い合わせください。
- ◎「長期継続利用割引」満了後も、割引を自動的に継続適用します。
 - ◎「長期継続利用割引」「ねんねん割得」「高額利用割引」の利用開始日は、お客さまからのお申出を弊社が承諾した日となります。

高額利用割引^{※4}

割引対象額(消費税加算前)	割引率
3,000万円を超える部分	7%
1,000万円超~3,000万円の部分	6%
500万円超~1,000万円の部分	5%
200万円超~500万円の部分	4%
100万円超~200万円の部分	3%
100万円以下の部分	割引対象外

※4 ビジネスイサープレミアの他に、ビジネスイサーワイド、一般専用サービス(50bit/sを除く)、高速デジタル伝送サービス、ATM専用サービス、メガデータネットの割引対象額の消費税加算前の合計額が月額100万円を超えるお客さまを対象に、割引対象額の区分ごとに割引対象額を割引します。なお、「長期継続利用割引」または「ねんねん割得」を適用後の利用料金が高額利用割引の対象となります。

月額費用・初期費用例



月額費用

項目	単位	料金	A社契約		B社契約	
			数量	小計	数量	小計
アクセス回線利用料	100Mbit/s	1アクセス回線ごと	4回線	44,000円	—	—
	1Gbit/s	1アクセス回線ごと	1回線	22,000円	1回線	22,000円
通信パス利用料	県内 100Mbit/s	1通信パスごと	2通信パス	1,716,000円	—	—
	100Mbit/s	1通信パスごと	2通信パス	2,156,000円	—	—
	500Mbit/s	1通信パスごと	1通信パス	1,958,000円	—	—
オプションサービス	多重機能	1アクセス回線ごと	1アクセス回線	無料	—	—
合計				5,896,000円		22,000円

導入時の初期費用

項目	単位	料金	A社契約		B社契約		
			数量	小計	数量	小計	
契約料	1契約ごと	880円	1契約	880円	1契約	880円	
交換機等工事費	アクセス回線	1アクセス回線ごと	5回線	5,500円	—	1,100円	
	通信パス	1通信パスごと	5通信パス	5,500円	—	—	
	オプション	多重機能	1アクセス回線ごと	1機能	(同時工事による減額)	—	—
		リンク断転送機能	1アクセス回線ごと	—	—	—	—
クロック品質通知機能		1アクセス回線ごと	—	—	—	—	
回線終端装置工事費	1アクセス回線ごと	23,760円	5回線	118,800円	1回線	23,760円	
基本工事費	宅内工事を伴う場合	基本額	5カ所	24,750円	1カ所	4,950円	
		加算額*	1カ所の工事ごと	—	—	—	
	局内工事のみの場合	—	—	—	—	—	
合計				155,430円		30,690円	

* 基本工事費の加算額は、1カ所あたりの回線終端装置等工事費の合計が31,900円を超えるごとに加算

留意事項

- 回線終端装置の設置に係る場所および利用する電源等はお客さまにご用意いただきます。
- NTT東日本収容ビル内装置等のメンテナンスのため、サービスの提供を一時中断することがあります。
- 本サービスに関するお問い合わせはビジネスサービスコンタクトセンタまでお問い合わせください。
- 本サービスに係る詳細な提供条件等については、LAN型通信網サービス契約約款に基づきます。