

Kamakura_Free_Wi-Fi について

1

Kamakura_Free_Wi-Fiというブランドを導入できます

- ・市内の統一ブランドとしてお客様に安心してご利用頂く環境を提供します

2

訪日外国人が喜んでいただける環境を提供できます

- ・訪日外国人から要望の多いWi-Fi環境の提供と簡単に利用できる利便性により質問などを受けず最良の環境を提供できます

3

メンテナンスフリーです

- ・KDDIグループが提供中の信頼ある業務用機器でのご提供です
- ・ワイヤ・アンド・ワイヤレスがご提供するWi-Fi機器は当社資産になるため、壊れた際はお客様起因ではないかぎり、無償で交換いたします

4

今利用中のインターネット回線が使えます

- ・NTT様のフレッツ回線をご利用中でも、J:COM様のインターネット回線を利用中でも現在ご利用中の回線を流用して、線 1 本つなげるだけでWi-Fi環境を構築できます(低速回線の場合は別途ご相談)

■ Kamakura_Free_Wi-Fi 概要

項目	サービス	備考
SSID	Kamakura_Free_Wi-Fi Wi2 (標準) Wi2_Club (標準)	観光客にわかりやすい名称 Wi2標準電波も発出
認証方式	規約同意型	誰でも簡単に利用できる方式
接続時間	24時間	鎌倉市内は1日中再ログイン無しで利用できます
AP設置	弊社業者による簡易設置	標準工事（機器接続先が2m以内の棚置き簡易設置が条件） ※簡易設置の範囲を超える場合は都度お見積もり
対応言語	6か国語	日、英、中国（繁体簡体）韓、タイ語のログイン画面を用意
インターネット回線	マルチキャリアでの利用が可能	フレッツ回線にかぎらず、auやJCOMの回線も利用可能
犯罪利用時対応	VPNによる弊社一括対応	設置拠点からはインターネットに直接通信しないため、不正利用時はWi2にて一括対応
機器	KDDIグループ業務用機器	同時接続数100台利用可能な高機能高グレードの機種にて提供
監視	365日常時リモート監視	365日常時リモート監視を行なっています
利用端末	スマホ、PC等Wi-Fi端末	ブラウザ搭載端末であれば何処のキャリアの機器でも可
営業範囲	半径20m	営業範囲は20mとしております
災害時	無償接続開放実施	Wi2電波を無償開放します
コンテンツフィルタ	フィルタリング可	児童ポルノ関連フィルタリング提供
解約時	お客様負担による返送	解約時にご連絡の上、お客様負担で機器をご返送いただきます
電波役務提供者	ワイヤ・アンド・ワイヤレス	電波役務提供は弊社ワイヤ・アンド・ワイヤレスが行います

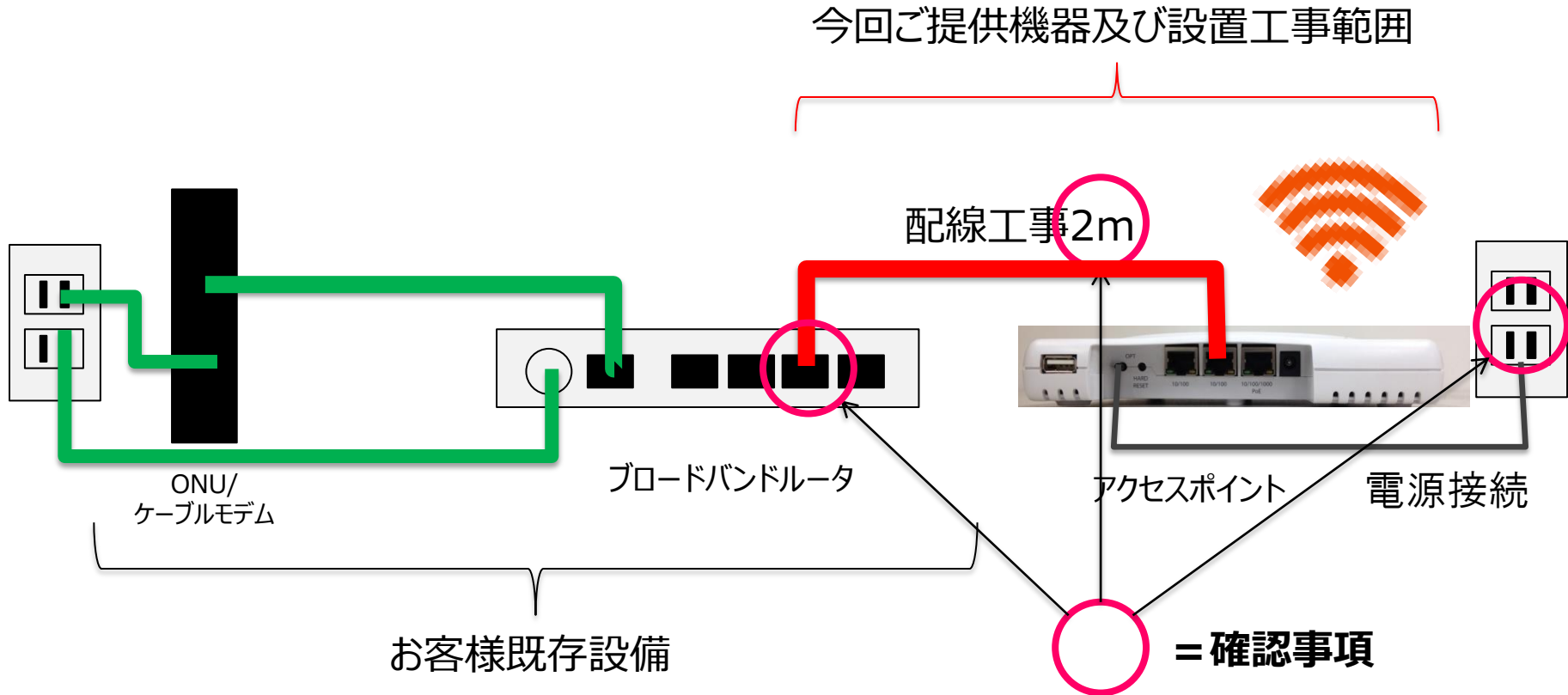
※仕様は予告なく変更する場合がございます

インターネット回線流用（推奨） について

<p>アクセス回線流用（推奨）</p>	<p>金額◎ セキュリティ○ 初期及び月額コストを抑制</p>	<ul style="list-style-type: none">・設置まで短納期（工事1回）・月額も追加で掛からず
---------------------	-------------------------------------	--

インターネット回線とアクセスポイントについて

**Kamakura_Free_Wi-Fiは通信事業用アクセスポイントのため設置工事は弊社で行います
平日日中帯にお伺いいたします**



**ONU/
モデム** NTT様の回線終端装置
J:COM様のケーブルモデム

BBR

プロバイダの設定やルーティングを行います
(お客様がお持ちの機器) ※空いているLANポートが必要です

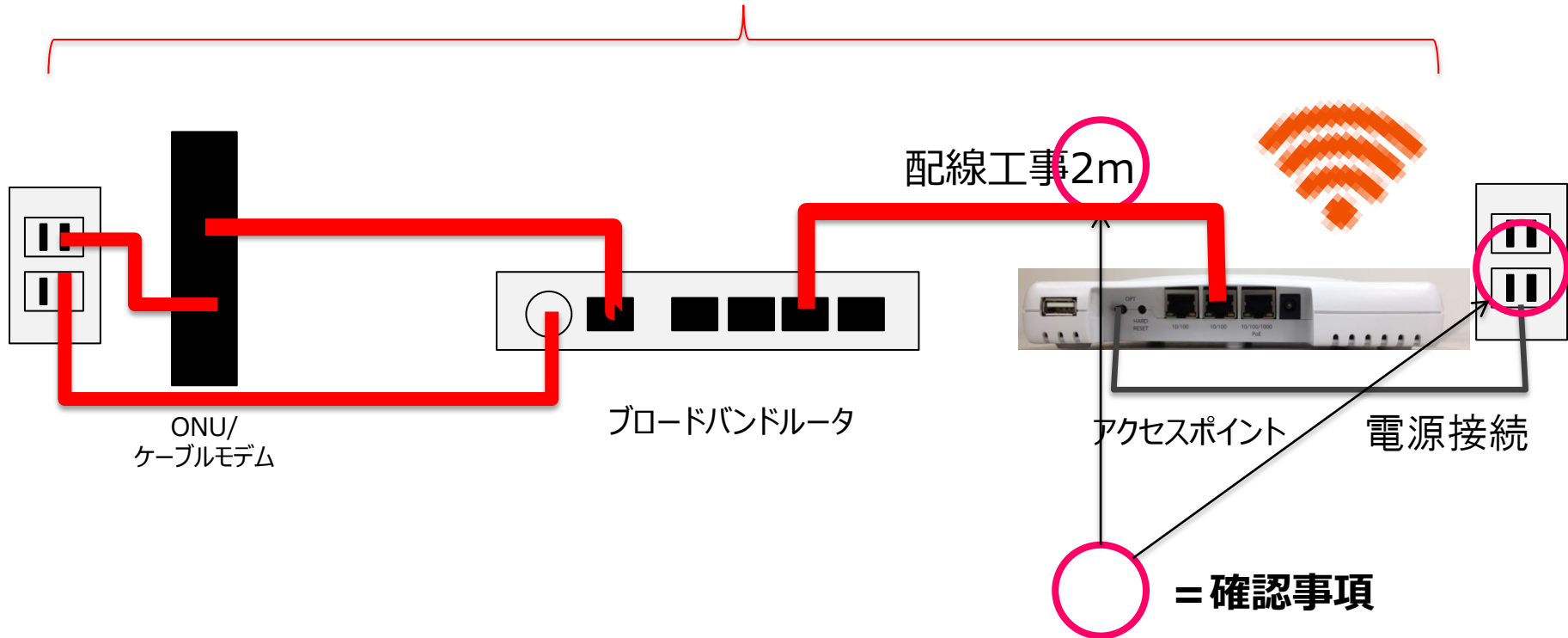
インターネット回線流用新規工事 について

アクセス回線新規敷設	金額× セキュリティ◎ 既設回線と物理的に分離する事により、 現行業務への影響が無い	・工事2回必要（納期がかかる） ・月額費用が別途発生
------------	--	-------------------------------

インターネット回線とアクセスポイントについて

**Kamakura_Free_Wi-Fiは通信事業用アクセスポイントのため設置工事は弊社で行います
工事は回線工事とWi-Fi設置工事の2回必要です**

Kamakura_Free_Wi-Fiに必要なインターネット回線から機器まですべてご提供



**ONU/
モデム** NTT様の回線終端装置
J:COM様のケーブルモデム

BBR

プロバイダの設定やルーティングを行います
(お客様がお持ちの機器) ※空いているLANポートが必要です

■ 確認事項

今ご利用中のインターネット回線は高速回線ですか？

ご契約の速度をご確認ください。

※低速回線の場合、お客様が利用することでこれまで利用中のインターネット回線が遅くなることがあります

- ①電源が1つ必要です。設置場所近辺にコンセント（テーブルタップ可）をご用意ください
- ②設置場所をお決めください（ONUやケーブルモデムからLANケーブル2m以内）
- ③ブロードバンドルータ（BBR）空きポートがありますか（回線流用の場合）