

## 【別紙2】 提供する機能一覧

### <主な機能等>

項	提供機能	内容
1	同時接続端末数	1台のWi-Fiアクセスポイント装置で120台の端末を同時に接続可能
2	干渉波フィルタリング機能	独自の干渉波フィルタリング機能により、隣接ビルや社内の他Wi-Fi機器等、干渉波の多い環境でも、影響を抑え通信の維持が可能 ※1
3	クラウドによるWi-Fi設定機能	お客様の複数拠点に跨るWi-Fiアクセスポイント装置をクラウド(Wi-Fi設定機能)で一元的に管理および遠隔で設定変更等を行うことが可能 ※2
4	マルチSSID	複数のSSIDを設定可能(1台のWi-Fiアクセスポイント装置に最大7個まで)
5	MACアドレス認証	Wi-Fi利用端末のMACアドレスによる認証(既設LANの設定変更は不要)
6	利用可能なWi-Fiアクセスポイント装置数	フレッツ光回線1契約につき、最大99Wi-Fiアクセスポイント装置の利用が可能
7	Wi-Fiアクセスポイント装置の初期設定	Wi-Fiアクセスポイント装置の初期設定をNTT西日本が事前に設定し、お客様拠点に発送 ※3
8	ヘルプデスク代行	<ul style="list-style-type: none"><li>・Wi-Fi設定機能の操作支援やSSIDのパスワード変更など、お客さま社内のヘルプデスクを代行 ※4</li><li>・離れたオフィス等のWi-Fiアクセスポイント装置もクラウドから一元的に設定</li><li>・Wi-Fiアクセスポイント装置の故障時は、迅速に交換用の装置を発送</li></ul>

※1 お客さまの電波環境により、効果が見られない場合があります。

※2 お客さまにてWi-Fi設定を行うことが可能です。また、ヘルプデスク代行として、NTT西日本のサポートセンターにてWi-Fi設定代行を行うことも可能です。

※3 お客さまにて指定いただいた設定情報をもとに、NTT西日本にてWi-Fiアクセスポイント装置等に初期設定を行い、お客さま拠点へ発送いたしますので、お客さまにて設置や既設のLAN接続等を実施いただきます。

※4 ヘルプデスク代行の受付時間は、9時～18時となります。(日曜、祝日、年末年始(12月29～1月3日を除く))