

一般社団法人情報通信ネットワーク産業協会  
会長 森川 博之 殿

株式会社ちゅピCOM  
代表取締役社長 山本 慶一郎

### 事後評価報告書（中間評価）

無線システム普及支援事業等補助金交付要綱補足事項の規定に基づき、下記のとおり報告します。

#### 記

#### 1. 事業概要

- (1) 工事完了日 : 令和 4年 2月 28日  
(2) サービス開始日 : 令和 4年 4月 1日

#### 2. 目標達成状況（累積数）

指 標	目 標 (目標年度)	実績値		
		令和4年度	令和5年度	令和6年度
Wi-Fiモデム 設置世帯数	977世帯 (令和6年度)	705/472	1,172/789	1,354/977
家庭用Wi-Fiの 設置世帯数	1,301世帯 (令和6年度)	2,184/455	3,159/846	3,247/1,301
公共Wi-Fiの 設置箇所数	54箇所 (令和4年度)	49/54	【参考】 54/54	【参考】 53/54

#### (参考)（累積数）

提供可能回線数	利用回線数		
	令和4年度	令和5年度	令和6年度
10,440 回線	3,071回線	4,701回線	5,189回線

#### 3. 目標達成に向けて実施した取組

##### ▶Wi-Fi モデム

町有住宅や賃貸マンションへの全戸 Wi-Fi 対応化（インターネット一括導入）の際、全戸へ Wi-Fi 内蔵モデムを設置した。また、一般住宅や法人等に対し Wi-Fi 機器をお持ちでない方へは Wi-Fi 内蔵モデムを積極的に勧めた。

##### ▶家庭用 Wi-Fi

地元説明会の開催を予定していたが、コロナ感染症対策のため集会形式は自粛。令和 3 年 10 月から令和 6 年 3 月までの期間、当社コミュニティチャンネルの番組を通じた広報宣伝と町発行による広報誌への掲載を適時行い、利用促進の取り組みを行った。同時期に、感染症対策を徹底しつつ町内 4 地域(千代田、芸北、大朝、豊平)へ順次事業案内資料と商品パンフレットを用いポスティングに加え、全戸訪問による説明及び契約手続きを実施。以降も月 100～200 世帯に DM 送付及び訪問によるアプローチを実施している。

##### ▶公共 Wi-Fi

地域防災に寄与する公共施設(集会所、公民館、スポーツセンター)に設置した。令和 4 年 11 月からの設置の際、町担当職員に同行し、関係管理者に公共 Wi-Fi としての意図や活用策について順次説明した。設置場所すべての入口付近のガラス窓に公共 Wi-Fi 設置箇所と分かるようステッカーを貼付した。

#### 4. 評価

##### ▶Wi-Fi モデム

戸別訪問による活動に加え、町有住宅を始め、賃貸マンションへの全戸 Wi-Fi 対応化（インターネット一括導入）を実施。加えて町内企業の社宅等にも同様の環境整備を行った結果、130%を超える達成率となった。

##### ▶家庭用 Wi-Fi

戸別訪問による利用者推進活動などの取り組みを実施した結果、目標数を大きく上回る回線数を達成。また、町有住宅を始め、賃貸マンションへの全戸 Wi-Fi 対応化（インターネット一括導入）を実施。加えて町内企業の社宅等にも同様の環境整備を行った。今後も、およそ 200 世帯の既設賃貸マンションにインターネット一括導入を積極的に提案し無線システム環境の整備に取り組む。

##### ▶公共 Wi-Fi

公共 Wi-Fi 整備にあたり、北広島町が独自に運営を行っていた 59 箇所を切り替えていく計画であったが、町の方で稼働率や運用コストを考慮され、整備を進めていく中で町が 54 箇所への変更見直しが行われ、令和 5 年度までに 54 箇所の整備を行った。

令和 6 年 6 月～原東生活改善センターの建て替えにより、令和 6 年度末現在設置数が 53 箇所となった。この影響で目標数に対し 98%の設置率となったが、令和 7 年 3 月末に建物が完成し公共 Wi-Fi 1 台設置完了。さらに、令和 7 年 4 月豊平地域づくりセンターの新築に合わせて公共 Wi-Fi を 1 台設置。令和 7 年度 4 月～設置数は計 55 箇所（設置率 101%）。

##### ▶提供可能回線数に対する利用回線数について現状分析と評価

提供可能回線数 10,440 回線に対し利用回線数は 5,189 回線で、約 49.7%を占める世帯に利用していただいております。成果は上々ですが今後も普及促進を図る。

#### 5. 課題への対応策

##### ▶Wi-Fi モデム

今後も利用促進の際、新規利用者は基より、Wi-Fi 機器既利用者の買い替え需要等に対し、Wi-Fi 内蔵モデムを推奨する等、家庭内の Wi-Fi 環境整備に努める。

##### ▶家庭用 Wi-Fi

目標は達成されているが、今後も当社コミュニティチャンネルやチラシでの宣伝活動を行う。また、利用者増と無線システムによる情報基盤整備に向けた取り組みを継続する。

##### ▶公共 Wi-Fi

当該エリア内の公共施設において、空き建物の再活用策が地元団体などで検討される際は、今後も地域と連携し、必要に応じて設置回線を増設してゆく。なお、現在公共施設 1 箇所への新規設置を町役場と協議中。

##### ▶提供可能回線数に対する利用回線数について利用率向上への対応策

残りの提供可能世帯に対し、今後も当社コミュニティチャンネルやチラシでの宣伝活動及び戸別訪問活動を行い、利用者増と無線システムによる情報基盤整備の拡大に向けた取り組みを継続する。