

平成27年度行政事業レビューシート (総務省)

事業名	情報通信利用環境整備推進事業			担当部局	総合通信基盤局		作成責任者		
事業開始年度	平成23年度	事業終了(予定)年度	平成27年度	担当課室	高度通信網振興課		課長 池田 達雄		
会計区分	一般会計			政策・施策名	V-4 情報通信技術利用環境の整備				
根拠法令 (具体的な条項も記載)	総務省設置法第4条第63号			関係する計画、通知等	新成長戦略(平成22年6月18日 閣議決定) 日本再興戦略(平成25年6月14日 閣議決定) 世界最先端IT国家創造宣言(平成25年6月14日 閣議決定)				
主要政策・施策	IT戦略、地方創生			主要経費	その他の事項経費				
事業の目的 (目指す姿を簡潔に。3行程度以内)	ICTは国民生活や経済活動の全般に組み込まれることにより、経済社会システムの抜本的効率化や新たなイノベーションを生み出す基盤となるものであり、我が国経済の更なる発展のためには、これらICTを徹底的に活用することにより国民の生産性を高めることが必要不可欠。このため、本事業において、実際のICT活用の基盤となる超高速ブロードバンドインフラの整備を推進し、ICTの徹底活用を支える環境整備を行うことにより、誰もがICTの恩恵を迅速、公平、十分に実感・享受できる豊かな社会を実現するとともに、我が国の経済成長、競争力強化を図るものである。								
事業概要 (5行程度以内。別添可)	超高速ブロードバンド未整備地域のうち、民間事業者による整備が見込まれない条件不利地域(※)において、市町村等が光ファイバ等の超高速ブロードバンド基盤を整備する場合に、その事業費の一部(1/3。離島については2/3)を補助。これにより、住民の高速インターネットサービスの利用が可能となるほか、医療・福祉・教育等の分野における利活用が可能となるもの。 ※過疎、辺地、離島、半島、振興山村、特定農山村、豪雪地帯。								
実施方法	補助								
予算額・執行額 (単位:百万円)	予算の状況	当初予算	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度要求		
		補正予算	1,900	800	510	433	0		
		前年度から繰越し	0	0	0	0			
		翌年度へ繰越し	1,485	1,020	696	457	0		
		予備費等	▲ 1,020	▲ 696	▲ 457	0			
		計	0	0	0	0			
	執行額	2,365	1,124	749	890	0			
	執行率 (%)	1,343	1,028	642					
	57%	91%	86%						
成果目標及び成果実績 (アウトカム)	定量的な成果目標	成果指標		単位	24年度	25年度	26年度	目標最終年度	27年度
	超高速ブロードバンドサービスの利用率対前年度増	超高速ブロードバンドサービスの利用率(固定系)	成果実績	%	48.1	51.1			
			目標値	%	-	-	-	100	
			達成度	%	3.4%	3%			
成果目標及び成果実績 (アウトカム)	定量的な成果目標	成果指標		単位	24年度	25年度	26年度	目標最終年度	27年度
	(参考)超高速ブロードバンドサービスの利用率(移動系)	成果実績	%	20.3	42.6				
		目標値	%	-	-	-	-		
		達成度	%	16.7%	22.3%				
成果目標及び成果実績 (アウトカム)	定量的な成果目標	成果指標		単位	24年度	25年度	26年度	目標最終年度	27年度
	超高速ブロードバンドサービスの世帯カバー率対前年度増	超高速ブロードバンドサービスの世帯カバー率	成果実績	%	99.4	99.9			
			目標値	%	-	-	-	100	
			達成度	%	2.1%	0.5%			
成果目標及び成果実績 (アウトカム)	定量的な成果目標	成果指標		単位	24年度	25年度	26年度	目標最終年度	27年度
	固定系超高速ブロードバンドサービスの世帯カバー率対前年度増	固定系超高速ブロードバンドサービスの世帯カバー率	成果実績	%	97.5	98.7			
			目標値	%	-	-	-	99	
			達成度	%	1%	1.2%			
成果目標及び成果実績(アウトカム)欄についてさらに記載が必要な場合はチェックの上【別紙1】に記載								<input type="checkbox"/> チェック	
活動指標及び活動実績 (アウトプット)	活動指標			単位	24年度	25年度	26年度	27年度活動見込	
	補助事業実施件数	活動実績	件	6	9	6			
		当初見込み	件	-	-	8	6		

活動指標及び活動実績 (アウトプット)	活動指標		単位	24年度	25年度	26年度	27年度活動見込
	活動実績	当初見込み					
補助事業による整備世帯数			世帯数	18,873	11,851	8,648	
			世帯数	-	-	12,323	7,787
単位当たりコスト	算出根拠		単位	24年度	25年度	26年度	27年度見込
執行額/実績件数	単位当たりコスト	百万円		224	114	107	-
	計算式	百万円/件		1,343/6	1,028/9	642/6	-
単位当たりコスト	算出根拠		単位	24年度	25年度	26年度	27年度見込
執行額/整備世帯数	単位当たりコスト	万円		7.1	8.7	7.4	-
	計算式	百万円/世帯数		1,343/18,873	1,028/11,851	642/8,648	-
平成27・28年度予算内訳 (単位:百万円)	費目	27年度当初予算	28年度要求	主な増減理由			
	情報通信利用環境整備推進交付金	433	0	予定どおり終了のため。			
計	433	0					

事業所管部局による点検・改善			
	項目	評価	評価に関する説明
国費投入の必要性	事業の目的は国民や社会のニーズを的確に反映しているか。	○	ICTは国民生活や経済発展に不可欠なインフラであり、条件不利地域であっても、ICTの恩恵を迅速、公平、十分に実感・享受できる環境の確保が重要であるところ、本事業は、条件不利地域を有する地方公共団体からの超高速ブロードバンド基盤整備への支援要望を的確に反映している。
	地方自治体、民間等に委ねることができない事業なのか。	○	超高速ブロードバンド基盤の整備は民間事業者による整備を基本としている一方で、山間部や離島など、収益の見通しが厳しいために民間事業者による整備が見込まれない条件不利地域では、市町村が住民のニーズを踏まえ、基盤を整備している。このような条件不利地域では、市町村が単独で基盤整備を行うことが困難であり、公的支援を行うことが必要である。
	政策目的の達成手段として必要かつ適切な事業か。政策体系の中で優先度の高い事業か。	○	希望する全ての国民がICTの恩恵を迅速、公平、十分に実感・享受できる豊かな社会を実現するには、条件不利地域などの民間の整備が見込まれない地域におけるICT基盤の整備が必要不可欠。条件不利地域の要望を踏まえ、本事業の実施により超高速ブロードバンド基盤の整備が推進されることから、達成手段として必要かつ適切であり、優先度の高い事業である。
事業の効率性	競争性が確保されているなど支出先の選定は妥当か。	-	
	受益者との負担関係は妥当であるか。	○	国が直接地方公共団体に補助するものであり、負担関係は妥当。
	単位当たりコスト等の水準は妥当か。	-	
	資金の流れの中間段階での支出は合理的なものとなっているか。	-	
	費目・使途が事業目的に即し真に必要なものに限定されているか。	○	事業実施に当たって、補助要綱に照らし、目的に沿わない事業は補助の対象外とするなどの精査を行い、補助対象を真に必要なものに限定している。
不用率が大きい場合、その理由は妥当か。(理由を右に記載)	-		
その他コスト削減や効率化に向けた工夫は行われているか	○	地理的な要因から光ファイバの敷設が高コストとなる場合に無線を活用するなど、事業全体でコスト削減を図っている。	
事業の有効性	成果実績は成果目標に見合ったものとなっているか	○	本事業の実施により、固定系超高速ブロードバンド世帯カバー率が増加し、成果目標の達成に寄与している。
	事業実施に当たって他の手段・方法等が考えられる場合、それと比較してより効果的あるいは低コストで実施できているか。	○	超高速ブロードバンド基盤の整備は民間事業者による整備を基本としている一方で、山間部や離島など、収益の見通しが厳しいために民間事業者による整備が見込まれない条件不利地域では、市町村が住民のニーズを踏まえ、基盤を整備している。このような条件不利地域では、市町村が単独で基盤整備を行うことが困難であり、本事業により事業費の一部を補助している。
	活動実績は見込みに見合ったものであるか。	○	平成26年度の事業実施件数は6件であり、見込み件数と著しい差があるものではない。
	整備された施設や成果物は十分に活用されているか。	○	本事業により整備した超高速ブロードバンド基盤は、住民の高速インターネットサービスの利用を可能とするほか、医療・福祉・教育分野における利活用に活用されている。
関連事業	関連する事業がある場合、他部局・他府省等と適切な役割分担を行っているか。(役割分担の具体的な内容を各事業の右に記載)	-	
	所管府省・部局名	事業番号	事業名
点検・改善結果	点検結果		・超高速ブロードバンド基盤の整備は民間事業者による整備を基本としている一方で、山間部や離島など、収益の見通しが厳しいために民間事業者による整備が見込まれない条件不利地域では、市町村が住民のニーズを踏まえ、基盤を整備している。このような条件不利地域では、市町村が単独で基盤整備を行うことが困難であり、公的支援を行うことが必要である。 ・本補助事業の実施により、今まで超高速ブロードバンドが利用できなかった地域において伝送路等が整備され、超高速ブロードバンドサービスが利用可能となり、地域間格差の是正に資するものである。
	改善の方向性		・引き続き、地方公共団体のニーズを踏まえ、整備方式等の事業計画を精査し、費用対効果が高まるよう効率的な執行に努める。 ・公共分野における利活用が有効な形で行われているかを含め、総合的な利活用実態についてもフォローアップを行う。 ・固定系超高速ブロードバンド基盤が未整備で、山間部や離島など、収益の見通しが厳しいために民間事業者による整備が見込まれない条件不利地域を有する市町村から、整備支援の要望が寄せられていることから、引き続き、国による支援策を講ずることとする。

外部有識者の所見

(平成27年度公開プロセス実施)

- ・地方創生政策にとって情報インフラは極めて重要であり、本事業が果たす役割を明確に位置づけるべき
- ・全世帯ではなく、条件不利地域における整備率を使って進捗をみるべき
- ・利用率で補助決定をするのではなく、将来の利用や、利活用の中身について十分考慮して整備を進めるべき。また、補助率も地方にとっては厳しすぎる場合があることを考慮すべき

行政事業レビュー推進チームの所見

終了予定

平成27年度をもって事業終了

所見を踏まえた改善点/概算要求における反映状況

予定通り終了

- ・本事業は平成27年度で予定どおり終了し、平成28年度以降は、公開プロセスの指摘を踏まえ、地方創生政策との関連を整理し、補助要件や補助率を改善した上で新たな補助事業を創設すべく予算を要求する。
- ・平成27年度事業のレビューにおいては、公開プロセスの指摘を踏まえ、成果目標及び成果指標として、全世帯の固定系超高速ブロードバンドサービスの世帯カバー率ではなく、補助事業の対象となる条件不利地域を含む市町村における固定系超高速ブロードバンドサービスの世帯カバー率を用いて事業の達成度を測定する。

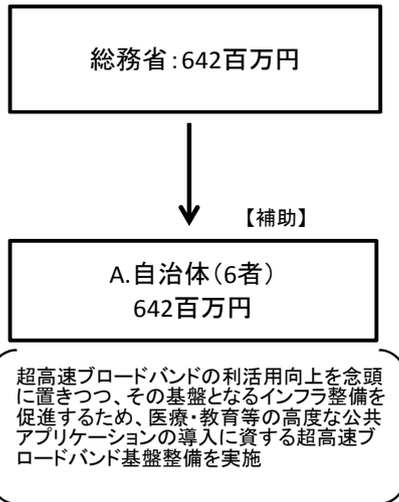
備考

関連する過去のレビューシートの事業番号

平成22年度	—	平成23年度	新23-0020	平成24年度	0107
平成25年度	0114	平成26年度	0111		

※平成26年度実績を記入。執行実績がない新規事業、新規要求事業については現時点で予定やイメージを記入。

資金の流れ
(資金の受け取り先が何を行っているかについて補足する)
(単位: 百万円)



費目・使途
(「資金の流れ」においてブロックごとに最大の金額が支出されている者について記載する。費目と使途の双方で実情が分かるように記載)

A.岩泉町			E.		
費目	使途	金額 (百万円)	費目	使途	金額 (百万円)
施設・整備費	施設整備の設置経費	114			
附帯工事費	調査設計費、撤去費、諸経費	83			
計		197	計		0

費目・使途欄についてさらに記載が必要な場合はチェックの上【別紙2】に記載

チェック

支出先上位10者リスト

A.

	支出先	業務概要	支出額 (百万円)	入札者数	落札率
1	岩泉町	超高速ブロードバンド基盤の整備	197	-	-
2	南部町	超高速ブロードバンド基盤の整備	145	-	-
3	知夫村	超高速ブロードバンド基盤の整備	120	-	-
4	大子町	超高速ブロードバンド基盤の整備	81	-	-
5	蓬田村	超高速ブロードバンド基盤の整備	54	-	-
6	横手市	超高速ブロードバンド基盤の整備	45	-	-
支出先上位10社リスト欄についてさらに記載が必要な場合はチェックの上【別紙3】に記載			<input type="checkbox"/> チェック		