

# 第5期 雄武町総合計画 後期実施計画書 兼 事務事業評価調書

様式1

No. 04030131

政策目標	5	ささえあい・雄武～協働によるまちづくりの推進	会計区分	1	一般会計	【全体計画内容】※後期実施計画期間外の計画期間を有する場合のみ記載
基本施策	24	効果的・効率的な行政経営	事業優先度	B		
単位施策	1	計画行政の推進	政策事務分類	3 単独自治事務(その他)		
事業名	防犯灯LED化整備事業		見直し年度	平成25年度		
事業期間	平成25年度～平成29年度		担当課	4 住民生活課		
事業主体	雄武町		関係課	#N/A		
事業指標	防犯灯LED化整備事業		ハード/ソフト 事業区分	1 ハード事業		
事業目標	防犯灯LED化整備 323本		関係例規・法令名	無		
住民参加	無		関係個別計画名	無		
住民協働	無					

全体計画 事業内容		平成 25 年度 事業内容	平成 26 年度 事業内容	平成 27 年度 事業内容	平成 28 年度 事業内容	平成 29 年度 事業内容
計 画 内 容	防犯灯LED化整備(323本)	防犯灯LED化整備工事	防犯灯LED化整備工事	防犯灯LED化整備工事	防犯灯LED化整備事業	防犯灯LED化整備事業
	各自治会の防犯灯はすべて水銀灯となっており、LED照明に取り替えることにより、電気料金の削減や、防犯灯の長寿命化が図られる。また、これに伴い、各自治会に交付している自治会運営費補助金の大幅な削減が図られる。	沢木地区、栄丘地区、共栄地区 雄武市街地区、魚田地区 幌内地区 合計65本	沢木地区、栄丘地区、共栄地区 雄武市街地区、魚田地区 幌内地区 合計65本	沢木地区、栄丘地区、共栄地区 雄武市街地区、魚田地区 幌内地区 合計65本	沢木地区、栄丘地区、共栄地区 雄武市街地区、魚田地区 幌内地区 合計65本	沢木地区、栄丘地区、共栄地区 雄武市街地区、魚田地区 幌内地区 合計64本
計 画 事 業 費	事業費(千円)	30,000	6,000	6,000	6,000	6,000
	財源内訳					
	国庫支出金	0				
	道支出金	0				
	地方債	0				
その他	0					
一般財源	30,000	6,000	6,000	6,000	6,000	
実 績 事 業 費	事業費(千円)	11,751	5,908	5,843	0	0
	財源内訳					
	国庫支出金	5,500		5,500		
	道支出金	0				
	地方債	0				
その他	0					
一般財源	6,251	5,908	343			
特定財源の名称		(実施内容等)	(実施内容等)	(実施内容等)	(実施内容等)	(実施内容等)
【評価・実績】						
		※事務事業評価結果 A-継続/現状維持	※事務事業評価結果 A-継続/現状維持	※事務事業評価結果	※事務事業評価結果	※事務事業評価結果
前期計画からの継続	年度目標値	防犯灯LED化整備 65本	防犯灯LED化整備 65本	防犯灯LED化整備 65本	防犯灯LED化整備 64本	防犯灯LED化整備 64本
	年度達成率	98%	97%	0%	0%	0%
第6期計画への継続	全体達成率	20%	39%	39%	39%	39%
	事業進捗状況	☆☆☆☆	☆☆☆☆			

事業名	防犯灯LED化整備事業	評価者 管理職 職氏名	住民生活課長	淡路 至尊
		評価者 作成者 職氏名	銃未活動係主査	小野 隆行

様式1  
平成26年度実施  
平成27年度評価

■事務事業の目的・内容(Plan・Do)

【誰、何が(対象)】	自治会(防犯灯設置自治会のみ)	望ましい指標(目的達成状況を最も端的に表す理論上の成果指標)	防犯灯LED化整備数								
【抱える課題やニーズは】	近年の電気料金値上がりにより、各自治会の街灯(防犯灯)に係る電気使用料等が自治会財政を圧迫している。	指標(指標計算式/解説)	目標値及び実績値								
【どのような状態になることを目指したのか(意図)】	水銀灯をLED照明に取り替えることで、電気使用料と設備維持費の削減を図る。	① LED化整備数(H25繰越)	<table border="1"> <tr><td>目標年度</td><td>平成26年度</td></tr> <tr><td>目標値</td><td>65本</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>68本</td></tr> <tr><td>達成度</td><td>104.6%</td></tr> </table>	目標年度	平成26年度	目標値	65本	実績値	68本	達成度	104.6%
目標年度	平成26年度										
目標値	65本										
実績値	68本										
達成度	104.6%										
【その結果、どのような成果を実現したか】 ※成果=目的	防犯灯に係る自治会負担の軽減と町補助金(自治会運営補助金)の抑制	② LED化整備数(H26)	<table border="1"> <tr><td>目標年度</td><td>平成26年度</td></tr> <tr><td>目標値</td><td>65本</td></tr> <tr><td>実績値</td><td>67本</td></tr> <tr><td>達成度</td><td>103.1%</td></tr> </table>	目標年度	平成26年度	目標値	65本	実績値	67本	達成度	103.1%
目標年度	平成26年度										
目標値	65本										
実績値	67本										
達成度	103.1%										
【内容(どのような手段で何を行ったか)】	防犯灯LED化整備工事(H25繰越)	水銀灯からLED照明に取替え工事を実施した。 沢木:20本 元沢木:14本 魚田:14本 幌内:20本 計 68本									
	防犯灯LED化整備工事(H26)	水銀灯からLED照明に取替え工事を実施した。 沢木:11本 新日の出町:10本 末広町一区:10本 潮見町:10本 曙:10本 魚田:16本 計 67本									

■事務事業の評価(Check)

(1)事務事業の必要性(町民ニーズ、社会情勢に照らして妥当か、町が担う必要があるか。当該事業を実施しない場合の支障、既存事業との機能重複や見直しによる対応可能性)

必要	<input type="checkbox"/>	義務的なもの	自治会財政を圧迫している高額な電気料金の負担軽減とその金額を全額補助する自治会運営補助金の抑制のため必要である。
必要/概ね必要	<input type="checkbox"/>	全部	
課題あり	<input type="checkbox"/>	一部	

(2)事務事業の有効性(期待する効果が得られたか)

有効	<input checked="" type="checkbox"/>	設定した目標値の達成状況	整備計画に沿って各自治会の防犯灯をLED照明に取り替えた。 H25繰越:全68本 H26:全67本 ※H26自治会運営補助金交付額は、電気料金の値上がりの影響し、前年よりも支出増となっている。
有効/概ね有効	<input type="checkbox"/>	ほぼ達成	
課題あり	<input type="checkbox"/>	下回る	

(3)事務事業の効率性(コストに見合った効果が得られたか、計画上的コストを下げる工夫をしたか)

効率的	<input checked="" type="checkbox"/>	判断の理由	LED照明の規格を統一し、工事費は競争入札を実施することでコスト削減を図った。
効率的/概ね効率的	<input type="checkbox"/>	事業費抑制	
課題あり	<input type="checkbox"/>	人員削減	
	<input type="checkbox"/>	時間短縮・作業軽減	
	<input type="checkbox"/>	その他	

(4)事務事業の公平性

公平	<input type="checkbox"/>	判断の理由	防犯灯は、全町において防犯対策の必要性が高い箇所に設置されており、整備計画に沿って順次LED化を行っていることから公平性は保たれている。
公平/概ね公平	<input type="checkbox"/>	受益者負担がある	
課題あり	<input type="checkbox"/>	受益者負担がない	
	<input type="checkbox"/>	受益が一部に偏る	
	<input checked="" type="checkbox"/>	その他	

■その他特記事項(アンケート調査など外部評価を受けた場合は、その旨記入)

■総合評価【A～D】

A:計画通り事業が進んでいる。目標が達成された。今後も計画通り事業を進めることが適当 等  
B:ほぼ計画どおりに進んでいるが目標を達成していない。事業の進め方に改善が必要 等  
C:当初の計画を達成できていない。事業規模、内容、実施主体等の見直しが必要 等  
D:事業効果が表れていない。事業の統合、休・廃止の検討が必要 等

自己評価(一次評価)	評価会議評価(二次評価)	町長評価(三次評価)
<b>A</b>		
平成26年度に電気料金の再値上げ実施されるも、LED化の推進により自治会の負担軽減が図られている。		

今後の展開方向  
(Action)

継続/現状維持		
整備計画に沿って、順次LED照明の取替えを実施する。 LED化予定: 190本(～H30年まで)		

※展開方向の区分  
○継続/現状維持又は拡充又は縮小又は統合又は内容の見直し・変更  
○終了 ○休止 ○廃止