

市 町 村 名	熊本市
所 管 部 署	温暖化・エネルギー対策室
記 入 担 当 者	〇〇 〇〇
電 話 番 号	096-328-2355

1. 施策概要

基 本 方 針	都市圏の各主体による省エネルギーの推進とエネルギーの効率的な利用							
対 策	行政における省エネルギーの推進	部門分野	業務その他部門					
該 当 施 策	2-③-29、2-③-30	事業分類	実施					
事 業 名	全庁的な省エネ事業の支援	実施主体	行政					
事 業 内 容	<p>(1) 市有施設照明のLED化 国の「エネルギー基本計画」において「LED照明を2020年までに出荷ベースで100%、2030年までに設置ベースで100%の普及を目指す」方針で、国の施策については、LED照明導入割合を2020年度までに50%以上を目指しているところであり、本市として「LED化計画」を策定し、2022年度までに100%LED化を目指します。現在の計画に加え、先に述べた市営住宅、老人憩の家や、新たに整備必要となった箇所を改めて精査算定する。</p> <p>(2) 省エネ調査・診断及び省エネ機器への更新 専門員によるエネルギーの使用状況に係る診断・把握を行い、診断で得られたデータを分析し、デマンド対策や省エネに関する設備改善を行う。</p>							
各主体の役割	住 民							
	事 業 者							
	行 政	●市施設において、省エネに寄与する機器更新や運用改善を実施し、エネルギー使用量の削減を行います。						
事業推進によるコベネフィット	●省エネ機器更新においては、関連産業の振興や、地域経済の活性化などにつながることを期待されます。							
実施内容		2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度
1	市有施設へのLED照明の導入	検討	実施			運用		
2	省エネ調査・診断	検討	実施					
3	省エネ機器への更新	検討			実施			

2. 指標及び目標

指標及び目標		単位	2019年度	2020年度	2021年度	2022年度	2023年度	2024年度	2025年度	
1	市有施設へのLED照明の導入	目標値	施設	0	0	159	966	0	0	0
		実績	施設	0						
2	省エネ調査・診断施設数	目標値	施設	0	12	12	0	0	0	0
		実績	施設	0						
3		目標値								
		実績								

3. 2020年度の実績

2020年度の具体的な実施状況または検討状況	
------------------------	--

