

# 社会福祉施設等開設者のみなさま

## LED等の省エネ設備に 新潟県が補助を行います

【申請要件：以下のア～イを全て満たすこと。】

- ア 新潟県内で社会福祉施設等を開設していること。
- イ 令和4年1月以降の任意の1か月の収支が、令和元年から令和3年のいずれか年の同月と比較して5%以上減少していること。

詳しくは  
こちらから▼



受付  
期間

【通常枠】 R6 4月 1 日 ▶ R6 9月30日

【特別枠】 R6 4月 1 日 ▶ R6 9月30日

※予算額に到達  
次第終了します。

★LEDをはじめ、様々な設備を申請いただいております！

事例①施設の駐車場の水銀灯をLED灯に交換

施工費用約50万円（6灯分） → 補助金交付額約30万円

事例②冷温蔵配膳車を電力消費量の少ないタイプに買替え

導入費用約170万円（1台） → 補助金交付額約110万円

その他の事例：デマンド自動制御装置の新規導入、ガラスを複層タイプに交換 など



通常  
枠

補助金額

上限

133万円

補助対象事業額

200万円～

下限

13万円

20万円（消費税除く）

補助率  
2/3以内

特別  
枠

補助金額

上限

150万円

補助対象事業額

200万円～

下限

15万円

20万円（消費税除く）

補助率  
3/4以内



新潟県

お申込み  
お問い合わせ

新潟県 社会福祉法人 省エネ補助金

検索 🔍

高齢者施設等

高齢福祉保健課・025-280-5195

児童福祉施設等

こども家庭課・025-280-5215

障害者(児)施設

障害福祉課・025-280-5918

救護施設

福祉保健総務課・025-280-5179

## 省エネルギー設備導入モデルケース

デイサービスなど



## 省エネルギー設備導入による電気料金削減効果

省エネ化した設備部分の電気料金



### ○ 概要

事業所面積 500㎡

電気料金契約プラン  
東北電力従量電灯C (契約容量30kVA)

省エネ化する設備  
照明設備、貯蔵設備、空調設備

参考：東京都環境局 東京都地球温暖化防止活動推進センターHP など

※あくまでモデルケースであり、この削減効果を約束するものではありません。

※通常枠の場合



## 照明設備

高効率照明器具の導入  
(LED 2 種類)

省エネ化により

5年間で **79万円** お得!

before	
	FLR40W×2灯：6台
	FL20W非常灯：1台
	タウライト95W：6台
	FML36W×2灯：1台
消費電力量：7,377 kWh/年	

after	
	LED【FLR40W×2灯相当】：6台
	LED【FL20W非常灯相当】：1台
	LED【タウライト95W相当】：10台
	LED【FML36W×2灯相当】：3台
消費電力量：1,874 kWh/年	

### ①削減効果

¥ **15.9万円/年**

補助金を使えば  
自己負担額 **17.1万円\*** !

### ②投資金額

¥ **51万円**

### ③投資回収年数 (②/①)

1.1年 (補助金利用の場合)



## 冷蔵庫

最新の家庭用冷蔵庫の導入

省エネ化により

10年間で **8万円** お得!

before	
	冷蔵庫 (400L程度)：1台
設置後13年	
消費電力量：500 kWh/年	

after	
	冷蔵庫 (400L程度)：1台
消費電力量：250 kWh/年	

### ①削減効果

¥ **0.8万円/年**

補助金を使えば  
自己負担額 **7万円\*** !

### ②投資金額

¥ **20万円**

### ③投資回収年数 (②/①)

8.8年 (補助金利用の場合)



## エアコン

高効率空調設備の導入

省エネ化により

10年間で **55万円** お得!

before	
	10.6kW(冷暖房平均能力)：1台
	7.55kW(冷暖房平均能力)：1台
設置後13年	
消費電力量：6,023 kWh/年	

after	
	10.6kW(冷暖房平均能力)：1台
	7.55kW(冷暖房平均能力)：1台
消費電力量：4,367 kWh/年	

### ①削減効果

¥ **5.5万円/年**

補助金を使えば  
自己負担額 **45.4万円\*** !

### ②投資金額

¥ **136万円**

### ③投資回収年数 (②/①)

8.3年 (補助金利用の場合)