



LED防犯灯への更新は、 どのように進めるの？

《50歳代男性》



LED防犯灯は、現在の水銀灯やナトリウム灯のものと比較すると耐久性やエネルギー効率に優れているため、維持管理費の節減に効果があります。

市は、平成25年度から防犯灯のLED化を促進する「防犯灯LED化促進事業」をスタートさせます。

▼事業概要

この事業は、市内に設置されている防犯灯約6,600灯の全てを対象にして、LED化を進めるものです。

▼事業期間

平成25年度から平成31年度までの7年間を予定しています。

▼補助率

防犯灯を新設・更新をする町内会などには、現在、工事費の70%を補助しています。今後、LED防犯灯を新設するときは工事費の80%、更新するときは工事費の90%を補助します。

LED防犯灯のメリット

▼耐用年数が長い

LED防犯灯は、耐用年数が約15年間(60,000時間)といわれており、長寿命です。

▼保守費用の減少

防犯灯の電球交換(水銀灯・ナトリウム灯)などに必要な費用は、町内会などが負担しています。

LED防犯灯は長寿命ですので、保守費用が減少します。

▼電気使用量の削減

LED防犯灯は省電力です。電気使用量は、現在よりも約75%削減できます。

▼更新の負担割合が小さい

更新に必要な費用に対する補助率は、これまでの70%から90%にアップしますので、1灯あたりの負担割合が小さくなります。

LED防犯灯への更新にご協力をお願いします。



市内に設置されているLED防犯灯



「声のラン」では、おもに「市長への手紙・ポスト」や「広報広聴モニター」の声と、その答えをご紹介します。そのほか皆さんからの一般的な質問などもご紹介しますので、普段から疑問に思っていることなどを、お手紙などでお寄せください。ただし、ほかの市民にも参考になる内容を採用させていただくため、個人的なことなどすべてを掲載することはできません。また、質問の内容を確認する必要上、お手紙には必ず連絡先と名前をご記入ください。【〒066-8636 / 千歳市東雲町2丁目34 / 千歳市企画部広報広聴課 宛】

【ワンポイントメモ】

LED照明器具は、消費電力が少ないため節電の効果が大きく、また、長時間の使用が可能になるため、家庭や会社などで急速に普及しています。町内会などが管理している防犯灯についても、節電効果を高めるため、市の補助制度を活用して、LED防犯灯に更新しましょう。

道路管理課管理係
☎(24)0394