

埼玉県先進的温暖化対策地域導入モデル事業取組概要・事務局評定について

団体	取組の概要	先進性・独創性	公益性	団体・地域等の気運・熱意	温室効果ガス削減見込み	事業実施体制等
所沢ニュータウン自治会（所沢市） 事業費 633 万円 （うち当該補助金額 211 万円）	・既設の防犯灯 168 基を水銀ランプから LED に交換。 ・防犯灯の間隔が狭いなど、支障のない箇所 10 箇所に人感センサーを設置して深夜電力を更に削減。	○ （深夜電力削減の視点）	○ （自治会住民、通行人）	○ （来年度以降もセンサー設置予定）	22.3 t （事業費 100 万円当たり、3,524kg の CO ₂ 削減効果）	○ （自治会）
北坂戸第一住宅管理組合（坂戸市） 事業費 2,467 万円 （うち当該補助金額 500 万円）	・マンション 3 棟（100 戸）の大規模修繕に併せて、共用部（階段灯・階段室門灯・自転車置場灯）の照明を LED に交換。 ・屋根防水工事において断熱材の交換＋遮熱シート仕上げ。	○ （断熱性の向上）	△ （団地住民に限定）	○ （他団地へ発信）	2.8 t （事業費 100 万円当たり 113kg の CO ₂ 削減効果）	○ （管理組合）
入間黒須住宅管理組合（入間市） 事業費 3,949 万円 （うち当該補助金額 500 万円）	・マンション 6 棟（250 戸）の大規模修繕に併せて、共用部（階段灯・階段室門灯・自転車置場灯）の照明を LED に交換。 ・外壁工事において遮熱塗料塗装。	○ （外壁遮熱性の向上）	△ （団地住民に限定）	○ （来年度以降、外灯の LED 化、太陽光パネル設置を検討）	15.0 t （事業費 100 万円当たり 379kg の CO ₂ 削減効果）	○ （管理組合）

※ 補助金額 = (事業費 - 他の補助金額) × 1/3 （ただし、500 万円を限度とする）