

No.11 地中熱利用システム（ヒートポンプ式・蓄熱式空気循環）

※工事着工前の申請となります。

	ヒートポンプ式	蓄熱式空気循環
対象要件	<ul style="list-style-type: none"> ・中古品又は自作品でないもの ・冷暖房のエネルギー消費効率（COP）が3.0以上であるもの ・地中熱交換器（熱交換井を含む。）が適切な深度又は総延長を有し、十分な採熱、又は放熱ができるもの 	<ul style="list-style-type: none"> ・中古品又は自作品でないもの ・地中熱パイプ又はダクトが適切な深度又は総延長を有し、十分な採熱、又は放熱ができるもの
補助対象経費	①機器費 ア 採熱井堀削 イ 採熱パイプ ウ ヒートポンプ エ 循環ポンプ オ リモコン カ 配管及び配線器具 ②設置工事費	①機器費 ア 採熱井堀削 イ 熱交換パイプ ウ ファンユニット エ 空気循環ユニット オ 配管及び配線器具 ②設置工事費
必要書類 (申請時)	①所沢市スマートエネルギー補助金交付申請書（家庭用）（様式第1号） ②事業計画書（別紙11号） ③契約書等の写し（補助対象経費が確認できるもの） ④設計図 ⑤施工前の現況写真 ※申請時に、既に建物がある場合 ⑥案内図（住宅地図等） ⑦地下水採取許可申請書又は地下水採取届出書の写し ※地下水採取許可又は地下水採取届出が必要な場合に限る。 ⑧建物所有者共有名義人同意書（書式4） ※申請者以外の建物所有者又は機器の共有名義人がいる場合。 （建物所有者と名義人が別人の場合は、それぞれ必要。） ⑨三世代の同居及び続柄が確認できる書類（住民票の写し及び書式10） ※三世代同居の加算措置の適用を受ける場合。	
必要書類 (実績報告時)	①所沢市スマートエネルギー補助金実績報告書（家庭用）（様式第10号） ②領収書等の写し（社印等の押印があるもの）※申請年度のものに限る。 ③施工写真（建物全景、設置箇所の施工中、施工後の写真） ④完成図面 ⑤地下水採取許可証の写し ※地下水採取許可が必要な場合	
提出書類 (請求時)	所沢市スマートエネルギー補助金交付請求書（様式第14号）	

備考

- 「地中熱利用システム」とは、年間を通して安定した温度の地中熱（地下水熱を含む。）を熱源とし、空調又は給湯等に利用するシステムのこと、ヒートポンプを活用するヒートポンプシステム及び蓄熱層を活用する蓄熱式空気循環のことをいう。
- 契約書等の写しには、社印等の押印が必要です。
- 領収書等の写しは、販売証明書（書式1）で代替することができます。ただし、申請年度に取得したことが確認できる書類（建物引渡し証、納品書、工事完了報告書等）の添付が必要です。