

## 杉並区再生可能エネルギー等の導入助成及び断熱改修等省エネルギー対策助成金工事概要

- 導入要件を満たしているかご確認の上、申請する工事内容についてご記入ください。
- 助成対象経費欄には、対象機器等に必要最小限の範囲内での工事費を記入します。対象機器及び周辺機器等の購入価格を含む直接工事費の合計金額を **消費税抜き** で記入してください。

断熱材			
施工箇所(○で囲む)	屋根・天井		
製造・メーカー名	★★★★★	熱伝導率	<b>0.024</b> W/(m・K)
品名	★★ボードAA 33T/80	断熱材の厚さ	<b>0.08</b> m
助成対象経費	<b>150,000</b> 円(税抜)	熱抵抗値(2.7以上)	3.3
施工箇所	壁		
製造・メーカー名	★★★★★	熱伝導率	<b>0.036</b> W/(m・K)
品名	★★ボードAA 33K/100	断熱材の厚さ	<b>0.1</b> m
助成対象経費	<b>385,000</b> 円(税抜)	熱抵抗値(2.7以上)	2.7
施工箇所	床		
製造・メーカー名	★★★★★	熱伝導率	<b>0.033</b> W/(m・K)
品名	★★ボードAA 33Y/120	断熱材の厚さ	<b>0.12</b> m
助成対象経費	<b>150,000</b> 円(税抜)	熱抵抗値(2.2以上)	3.6
		助成対象経費合計	685,000 円(税抜)
		助成額 (助成対象経費の20%・上限15万円)	137,000 円

メートル単位で記載してください。  
10cm=0.1m  
1cm=0.01m  
1mm=0.001m

断熱材の厚さ÷熱伝導率の値=熱抵抗値(小数点第2位以下切捨て)

断熱フィルム			
メーカー名	▼▼▼▼	品名	<b>AA▼▼88</b>
遮蔽係数(0.7未満)	<b>0.6</b>	熱貫流率(5.9未満)	<b>5.3</b> W/(m <sup>2</sup> ・K)
可視光線透過率 (65%以上)	<b>77</b> %	助成対象経費	<b>64,328</b> 円(税抜)
		助成額 (助成対象経費の50%・上限4万円)	32,000 円

- 助成対象経費に含まないもの  
代行申請費、保証費、産業廃棄物処理費、ガードマン費、駐車場費、道路使用許可申請費 等