

## (別表第2) 断熱リフォーム工事チェックリスト

### 1. (別表第1) 2-2に該当する窓等の断熱改修工事

該当	工事の種類別	窓等の数	仕様 (建具とガラス又は枠と戸の種類) 又は製品名	熱貫流率U <sup>※</sup> (W/m <sup>2</sup> ・K)	基準値	確認欄
<input type="checkbox"/>	外窓交換				3.5 以下	<input type="checkbox"/>
						<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	内窓設置			—	複層 ガラス 入り	<input type="checkbox"/>
						<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	ドア交換				3.5 以下	<input type="checkbox"/>
						<input type="checkbox"/>

※熱貫流率Uを製品カタログ又は参考資料で確認し、該当箇所にマーカーを引く等示したうえで添付してください。

※完了報告時に、該当製品の出荷証明書又は納品書等を添付してください。

### 2. (別表第1) 2-4に該当する屋根、天井、床等の断熱改修工事

該当	改修部位	断熱材の種類 又は製品名	厚さ (mm)	熱伝導率 <sup>※</sup> (W/m・K)	熱抵抗値R (m <sup>2</sup> ・K/W)	基準値	確認欄
<input type="checkbox"/>	屋根					4.6 以上	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	天井					4.0 以上	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	外壁					2.2 以上	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	床					3.3 以上	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	基礎					1.7 以上	<input type="checkbox"/>

※熱伝導率を製品カタログ又は参考資料で確認し、該当箇所にマーカーを引く等示したうえで添付してください。

【熱抵抗値R (m<sup>2</sup>・K/W) = 材料厚さ (mm) ÷ 熱伝導率 (W/m・K) ÷ 1000】

※完了報告時に、該当製品の出荷証明書又は納品書等を添付してください。