

## いったいどんな工事が対象になるの??

### 対象工事と発行ポイント数

#### エコリフォーム

##### 窓の断熱改修

内窓の取付：既存窓の内側に新しい窓を新設

外窓の交換：既存窓を外し、新しい窓と交換

ガラス交換：既存窓を利用して、ガラスを複層ガラスに交換

内窓取付・外窓交換	大 (2.8 m <sup>2</sup> ~)	中 (1.6 m <sup>2</sup> ~2.8 m <sup>2</sup> )	小 (0.2 m <sup>2</sup> ~1.6 m <sup>2</sup> )
	18,000 ポイント	12,000 ポイント	7,000 ポイント
ガラス交換	大 (1.4 m <sup>2</sup> ~)	中 (0.8 m <sup>2</sup> ~1.4 m <sup>2</sup> )	小 (0.1 m <sup>2</sup> ~0.8 m <sup>2</sup> )
	7,000 ポイント	4,000 ポイント	2,000 ポイント

##### 外壁、屋根・天井又は床の断熱改修

外壁、屋根・天井、 床の断熱改修	外壁	屋根・天井	床
	100,000 ポイント	30,000 ポイント	50,000 ポイント

エコポイント対象の工事は断熱改修が基本となり、それに併せてバリアフリー改修を行う場合ポイント加算されます。

バリアフリー改修	手すりの設置	段差解消	廊下幅等の拡張
	5,000 ポイント	5,000 ポイント	25,000 ポイント

#### 新築

エコ住宅の新築：省エネ法ほトップランナー基準相当の住宅

木造住宅（省エネ基準を満たすものに限る）

一戸あたり
300,000 ポイント

## 実施期間はいつまで??

2010年12月31日までに開始した工事まで。予算がなくなったら終了です。（三省合同1,000億円）

具体的には下表のとおりとなります。

工事の種類	工事開始の期限 (この日までに工事を 開始する)	発行申請期限 (この日までに工事 を終えて申請する)	交換申請期限
エコリフォーム	2010年12月31日	2011年3月31日	2013年12月31日
エコ住宅の新築(戸建)	同上	2011年6月30日	同上

申請方法やエコポイントの交換対象など詳しい情報はこちらまで。

国土交通省 HP <http://www.mlit.go.jp/index.html>