



## T氏邸（金沢市）

設計：喜多ハウジング株式会社

施工：同上

### 評価ポイント

- いしかわ住まいの省エネパスポートにて、最高評価の省エネ性能。
- ペレットストーブの導入により化石燃料の使用を抑制している。
- 耐震補強の実施により建物の長寿命化に配慮している。
- 古民家の趣を残しつつ、減築を行うことで良好な採光・通風環境を確保した。

平成27年度 **いしかわエコリビング賞**

改修等部門 優秀賞



## Y氏邸 (中能登町)

設計：喜多ハウジング株式会社

施工：同上

### 評価ポイント

- ・いしかわ住まいの省エネパスポートにて、最高評価の省エネ性能。
- ・薪ストーブの導入により化石燃料の使用を抑制している。
- ・耐震補強の実施により建物の長寿命化に配慮している。
- ・間取りの変更にあたり、吹抜空間を創出することで良好な採光を確保した。



## H氏邸(金沢市)

設計：株式会社セイダイ

施工：同上

### 評価ポイント

- いしかわ住まいの省エネパスポートにて、最高評価の省エネ性能。
- 蓄熱効果の高い建材を用いることで、省エネ化を図っている。
- 壁体内結露の対策等、建物の長寿命化に配慮している。



# 平成27年度 いしかわエコリビング賞

改修等部門 奨励賞



## M氏邸(白山市)

設計：喜多ハウジング株式会社  
施工：同上

### 評価ポイント

- ・いしかわ住まいの省エネパスポートにて、最高評価の省エネ性能。
- ・既存建築物の建材等を積極的に利用し、廃棄物の抑制に努めている。
- ・減築により、良好な採光・通風環境を確保している。