

| | | | | | | | |
|--|----------|-----------|-------------------|-------------------|-----------|--|----|
| | 開口部の断熱性能 | 建具の断熱性 | 建具・ドア枠の材質・ガラスの種類等 | | | | □適 |
| | | | | | | | |
| | | 建具の日射進入対策 | 方位 | 建具・ドア枠の材質・ガラスの種類等 | 庇・軒・付属部材等 | | □適 |
| | | | | | | | |

| | | | | | |
|---------------------------|-----------|-------------------|---|---------------------------|----|
| 2.. 一次 エネルギー 消費量 | 設備機器に係る概要 | 暖房方式 | □ () | □仕上表 □建具表 □矩計図 □ | □適 |
| | | 冷房方式 | □ () □ | □仕上表 □建具表 □矩計図 □ | □適 |
| | | 換気設備方式 | □ () | | |
| | | 給湯設備 | □ 給湯熱源機 () □ 太陽熱給湯 □太陽熱給湯を使用 | | |
| | | 照明設備 | □ 主たる居室 () □ その他居室 () □ 非居室 () | □仕上表 □建具表 □矩計図 □ | □適 |
| | | 太陽光発電の使用について | □ () kW | □仕上表 □建具表 □矩計図 □ | □適 |
| | | コージェネレーションの使用について | □ () | □仕上表 □建具表 □矩計図 □ | □適 |