|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| （建築物エネルギー消費性能確保計画に係る軽微な変更調書）その１  [Ａ　省エネ性能が向上する変更]   |  | | --- | | ・変更内容 | | □建築物高さ又は外周長の減少  □外壁、屋根又は外気に接する床の面積の減少  □空気調和設備等の効率的利用の向上又は損失の低下となる変更（制御方法等の変更を含む。）  □エネルギーの効率的利用を図ることのできる設備の新設又は増設  □その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） | | ・上記変更内容についての具体的な変更内容 | |  | | ・添付図書等 | |  | | （注意）  該当する変更内容の全てのチェックボックスに「✓」マークを入れてください。  「✓」マークを入れた項目については、具体的な変更内容を記載した上で、変更内容を示す図書を添付してください。 | |
| （建築物エネルギー消費性能確保計画に係る軽微な変更調書）その２  [Ｂ　一定範囲内の省エネ性能が減少する変更]   |  |  |  | | --- | --- | --- | | ・変更前のＢＥＩ＝（　　　　　　）＜０.９ | | | | ・変更となる設備の概要 | | | | □ | 空気調和設備  変更内容記入欄 |  | |  | 機械換気設備  変更内容記入欄 |  | |  | 照明設備  変更内容記入欄 |  | |  | 給湯設備  変更内容記入欄 |  | |  | 太陽光発電  変更内容記入欄 |  | | ・添付図書等 | | | | □平面図　□立面図　□断面図　□仕様書　□機器表　□仕様シート  □その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） | | | | （注意）  該当する変更内容の全てのチェックボックスに「✓」マークを入れてください。  「✓」マークを入れた項目については、具体的な変更内容を記載した上で、変更内容を示す図書を添付してください。 | | | |
| （建築物エネルギー消費性能確保計画に係る軽微な変更調書）その２（別紙１）  ［空気調和設備関係］   |  | | --- | | 次のイ又はロのいずれかの変更に該当し、かつ、これ以外については「変更なし」又は「性能が向上する変更」である場合 | | イ　外壁の平均熱貫流率について５％を超えない増加かつ窓の平均熱貫流率について５％を超えない増加 | | ・外壁の平均熱貫流率について５％を超えない増加の確認 | | 変更内容　　　□断熱材種類　□断熱材厚み  変更する方位　□全方位　□一部方位のみ（方位　　　　　）  変更前・変更後の平均熱貫流率  変更前（　　）　変更後（　　）　増加率（　　）％ | | ・窓の平均熱貫流率について５％を超えない増加 | | 変更内容　　　□ガラス種類　□ブラインドの有無  変更する方位　□全方位　□一部方位のみ（方位　　　　　）  変更前・変更後の平均熱貫流率  変更前（　　）　変更後（　　）　増加率（　　）％ | | ロ　熱源機器の平均効率について10％を超えない低下 | | ・平均熱源効率（冷房平均COP） | | 変更内容　　　□機器の仕様変更　□台数の増減  変更前・変更後の平均熱貫流率  変更前（　　）　変更後（　　）　増加率（　　）％ | | ・平均熱源効率（暖房平均COP） | | 変更内容　　　□機器の仕様変更　□台数の増減  変更前・変更後の平均熱貫流率  変更前（　　）　変更後（　　）　増加率（　　）％ | |
| （建築物エネルギー消費性能確保計画に係る軽微な変更調書）その２（別紙２）  ［換気設備関係］   |  | | --- | | 評価の対象となる室の用途ごとに、次のイ又はロのいずれかの変更に該当し、かつ、これ以外については「変更なし」か「性能が向上する変更」である場合 | | イ　送風機の電動機出力について10％を超えない増加 | | 室用途（　　　）  変更内容　　　□機器の仕様変更　□台数の増減  変更前・変更後の送風機の電動機出力  変更前（　　）　変更後（　　）　増加率（　　）％ | | 室用途（　　　）  変更内容　　　□機器の仕様変更　□台数の増減  変更前・変更後の送風機の電動機出力  変更前（　　）　変更後（　　）　増加率（　　）％ | | ロ　計算対象床面積について５％を超えない増加（室用途が「駐車場」又は「厨房」である場合のみ） | | 室用途（　駐車場　）  変更前・変更後の床面積  変更前（　　）　変更後（　　）　増加率（　　）％ | | 室用途（　厨房　）  変更前・変更後の床面積  変更前（　　）　変更後（　　）　増加率（　　）％ | |
| （建築物エネルギー消費性能確保計画に係る軽微な変更調書）その２（別紙３）  ［照明設備関係］   |  | | --- | | 評価の対象となる室の用途ごとに、次の変更に該当し、かつ、これ以外については「変更なし」か「性能が向上する変更」である場合 | | 単位面積当たりの照明器具の消費電力について10％を超えない増加 | | 室用途（　　　）  変更内容　　　□機器の仕様変更　□台数の増減  変更前・変更後の単位面積当たりの消費電力  変更前（　　）　変更後（　　）　増加率（　　）％ | | 室用途（　　　）  変更内容　　　□機器の仕様変更　□台数の増減  変更前・変更後の単位面積当たりの消費電力  変更前（　　）　変更後（　　）　増加率（　　）％ | | 室用途（　　　）  変更内容　　　□機器の仕様変更　□台数の増減  変更前・変更後の単位面積当たりの消費電力  変更前（　　）　変更後（　　）　増加率（　　）％ | | 室用途（　　　）  変更内容　　　□機器の仕様変更　□台数の増減  変更前・変更後の単位面積当たりの消費電力  変更前（　　）　変更後（　　）　増加率（　　）％ | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| （建築物エネルギー消費性能確保計画に係る軽微な変更調書）その２（別紙４）  ［給湯設備関係］   |  | | --- | | 評価の対象となる湯の用途ごとに、次の変更に該当し、かつ、これ以外については「変更なし」か「性能が向上する変更」である場合 | | 給湯機器の平均効率について10％を超えない低下 | | 湯の使用用途（　　　）  変更内容　　　□機器の仕様変更　□台数の増減  変更前・変更後の平均効率  変更前（　　）　変更後（　　）　増加率（　　）％ | | 湯の使用用途（　　　）  変更内容　　　□機器の仕様変更　□台数の増減  変更前・変更後の平均効率  変更前（　　）　変更後（　　）　増加率（　　）％ | | 湯の使用用途（　　　）  変更内容　　　□機器の仕様変更　□台数の増減  変更前・変更後の平均効率  変更前（　　）　変更後（　　）　増加率（　　）％ | | 湯の使用用途（　　　）  変更内容　　　□機器の仕様変更　□台数の増減  変更前・変更後の平均効率  変更前（　　）　変更後（　　）　増加率（　　）％ | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| （建築物エネルギー消費性能確保計画に係る軽微な変更調書）その２（別紙５）  ［太陽光発電関係］   |  | | --- | | 次のイ又はロのいずれかの変更に該当し、かつ、これ以外については「変更なし」か「性能が向上する変更」である場合 | | イ　太陽電池アレイのシステム容量について２％を超えない減少 | | 変更前・変更後の太陽電池アレイのシステム容量  変更前　システム容量の合計値（　　　）  変更後　システム容量の合計値（　　　）  変更前・変更後のシステム容量減少率（　　）％ | | ロ　パネル方位角について30度を超えない変更かつ傾斜角について10度を超えない変更 | | パネル番号（　　　）  パネル方位角　　　□30度を超えない変更（　　）度変更  パネル方位角　　　□10度を超えない変更（　　）度変更 | | パネル番号（　　　）  パネル方位角　　　□30度を超えない変更（　　）度変更  パネル方位角　　　□10度を超えない変更（　　）度変更 | |