

建築物エネルギー消費性能確保計画に係る軽微な変更説明書
(第一面)

令和 年 月 日

一般財団法人 滋賀県建築住宅センター
理事長殿

申請者氏名

申請に係る建築物の建築物エネルギー消費性能確保計画について、建築物のエネルギー消費性能の向上等に関する法律施行規則第5条に該当する軽微な変更がありましたので、変更の内容を報告します。

(1) 建築物等の名称	
(2) 建築物等の所在地	
(3) 省エネ適合判定 番号 省エネ適合判定 交付年月日	056- 令和 年 月 日
(4) 変更の内容 <input type="checkbox"/> A エネルギー消費性能を向上させる変更又は当該性能に影響しないことが明らかな変更 <input type="checkbox"/> B 一定以上のエネルギー消費性能を有する建築物について、一定の範囲内でエネルギー消費性能を低下させる変更 <input type="checkbox"/> C 建築物のエネルギー消費性能に係る計算により、省エネ基準に適合することが明らかな変更	
(5) 備考 (変更の概要を記載してください) (4)でCにチェックした場合も変更の概要は記入してください	
確認番号 <input type="text"/> 確認建築滋建住 <input type="text"/> 号	
(注意) 1. この説明書は、完了検査申請の際に、申請に係る建築物の建築物エネルギー消費性能確保計画に軽微な変更があった場合に、完了検査申請書の第三面の別紙として添付してください。 2. (4)変更の内容において、Aにチェックした場合には第二面に、Bにチェックした場合には第三面に必要事項を記入した上で、変更内容を説明するための図書を添付してください。Cにチェックした場合には軽微変更該当証明書及びその申請に要した図書を添付してください。	受付欄

A エネルギー消費性能を向上させる変更 又は当該性能に影響しないことが明らかな変更

・変更内容は、チェックに該当する事項となる

イ 建築物の高さ又は外周長の減少
具体的な変更内容

[Yellow shaded area for specific change content]

ロ 外壁、屋根又は外気に接する床の面積の減少
具体的な変更内容

[Yellow shaded area for specific change content]

ハ 空気調和設備等の効率が低下しない又は損失が増加しない変更 (制御方法等の変更を含む。)
具体的な変更内容

[Yellow shaded area for specific change content]

ニ エネルギーの効率的利用を図る設備の新設又は増設
具体的な変更内容

[Yellow shaded area for specific change content]

その他 ([Yellow shaded area])
具体的な変更内容

[Yellow shaded area for specific change content]

・添付図書等

- | | | | |
|------------------------------|-------------------------------------|---|---|
| <input type="checkbox"/> 配置図 | <input type="checkbox"/> 求積図 | <input type="checkbox"/> 資料 |) |
| <input type="checkbox"/> 平面図 | <input type="checkbox"/> 仕様書 | <input type="checkbox"/> ([Yellow shaded area]) |) |
| <input type="checkbox"/> 立面図 | <input type="checkbox"/> 外皮計算書 | <input type="checkbox"/> ([Yellow shaded area]) |) |
| <input type="checkbox"/> 矩計図 | <input type="checkbox"/> 一次エネルギー計算書 | <input type="checkbox"/> ([Yellow shaded area]) |) |

備考: [Yellow shaded area]

(注意) 変更内容は、該当するものすべてにチェックすることとし、チェックをした事項については、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。

B 一定以上のエネルギー消費性能を有する建築物について、一定の範囲内でエネルギー消費性能を低下させる変更

変更前のBEI=() ≤ (0) = × 0.9

変更前BEI
自動計算
基準値入力

※変更前のBEIが、基準値の0.9倍を超える場合はCになるため、軽微変更該当証明を申請してください。

・変更となる設備の概要

空気調和設備

変更内容

()

機械換気設備

変更内容

()

照明設備

変更内容

()

給湯設備

変更内容

()

太陽光発電

変更内容

()

・添付図書等

配置図

求積図

資料

平面図

仕様書

()

立面図

外皮計算書

()

矩計図

一次エネルギー計算書

()

備考:

(注意) 変更となる設備は、該当するものすべてにチェックをすることとし、チェックをした設備については、変更内容記入欄に概要を、第三面別紙に必要事項を記入した上で、変更内容を示す図書を添付してください。

[空気調和設備]

次の(い)又は(ろ)のいずれかに該当し、
これ以外の事項についてエネルギー消費性能が低下しない変更。

(い) 外壁、屋根、外気に接する床若しくは窓の平均熱貫流率若しくは窓の平均日射熱取得率の
増加(5%を超えない場合に限る。)又は減少

外壁の平均熱貫流率について増加(5%を超えない場合に限る。)又は減少

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() 増減率()

屋根の平均熱貫流率について5%を超えない増加(5%を超えない場合に限る。)又は減少

変更内容 断熱材種類 断熱材厚み
変更前・変更後の平均熱貫流率
変更前() 変更後() 増減率()

外気に接する床の平均熱貫流率について増加(5%を超えない場合に限る。)又は減少

変更内容 断熱材種類 断熱材厚み
変更前・変更後の平均熱貫流率
変更前() 変更後() 増減率()

窓の平均熱貫流率について増加(5%を超えない場合に限る。)又は減少

変更内容 ガラスの種類 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() 増減率()

窓の平均日射熱取得率について増加(5%を超えない場合に限る。)又は減少

変更内容 ガラスの種類 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() 増減率()

(ろ) 熱源機器の平均効率の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・変更後の平均熱源効率
変更前() 変更後() 減少率()

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・変更後の平均熱源効率
変更前() 変更後() 減少率()

[機械換気設備]

一次エネルギー消費量の算定対象となる室用途毎に、次の(い)又は(ろ)のいずれかに該当し、これ以外の事項についてエネルギー消費性能が低下しない変更。

(い)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()

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()

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()

(ろ)一次エネルギー消費量の算定対象となる床面積の5%を超えない増加
 (室用途が駐車場又は厨房である場合に限る。)

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()

[照明設備]

一次エネルギー消費量の算定対象となる室用途毎に、
単位床面積あたりの照明設備の消費電力の10%を超えない増加に該当し、
これ以外の事項についてエネルギー消費性能が低下しない変更。

単位床面積あたりの**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・変更後の単位床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・変更後の単位床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・変更後の単位床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・変更後の単位床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・変更後の単位床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・変更後の単位床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・変更後の単位床面積当たりの消費電力
変更前() 変更後() 増加率()

[給湯設備]

一次エネルギー消費量の算定対象となる湯の使用用途毎に、
給湯設備の平均効率 10%を超えない低下に該当し、
これ以外の事項についてエネルギー消費性能が低下しない変更。

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() 減少率()

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() 減少率()

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() 減少率()

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() 減少率()

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() 減少率()

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() 減少率()

[太陽光発電]

次の(い)又は(ろ)のいずれかに該当し、
これ以外の事項についてエネルギー消費性能が低下しない変更。

(い) 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 ()

(ろ) パネル方位について30度を超えない変更、
又は、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

パネル傾斜角 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

パネル傾斜角 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

パネル傾斜角 10度を超えない変更 () 度変更