

# 住宅ストック循環支援事業 エコリフォーム登録型番一覧

製品名	製品型番	断熱材区分	対象商品	該当商品例
10K	1PGM10K	A-2	グラスウール10K 全商品	フェザーグラス10K、ポリラップ10K、内装パラダイス10K
12K	1PGM12K	A-2	グラスウール12K 全商品	フェザーグラス12K
16K	1PGM16K	B	グラスウール16K 全商品	フェザーグラス16K、ポリラップ16K、内装パラダイス16K
20K	1PGM20K	B	グラスウール20K 全商品	フェザーグラス20K
24K	1PGM24K	C	グラスウール24K 全商品	ハウスロン24K、フェザーグラス24K、ポリラップ24K、内装パラダイス24K
32K	1PGM32K	C	グラスウール32K 全商品	露断プレミア32K、フェザーグラス32K
40K	1PGM40K	C	グラスウール40K 全商品	フェザーグラス40K
48K	1PGM48K	C	グラスウール48K 全商品	フェザーグラス48K
64K	1PGM64K	C	グラスウール64K 全商品	パラボード64K
80K	1PGM80K	C	グラスウール80K 全商品	パラボード80K
96K	2PGM96K	D	グラスウール96K 全商品	パラボード96K
10KHG	1PGM10KHG	B	高性能グラスウール10K 全商品	ハウスロンZERO 10 KHG、eキューズ_EQL系10 KHG、ソフール10 KHG
12KHG	1PGM12KHG	B	高性能グラスウール12K 全商品	
16KHG	1PGM16KHG	C	高性能グラスウール16K 全商品	ハウスロンZERO16 KHG、太陽SUN 16 KHG、eキューズ_EQS系16 KHG、ハウスロン天、ハウスロンプレミア16 KHG
20KHG	1PGM20KHG	C	高性能グラスウール20K 全商品	太陽SUN R
24KHG	1PGM24KHG	C	高性能グラスウール24K 全商品	太陽SUN 24 KHG
32KHG	1PGM32KHG	C	高性能グラスウール32K 全商品	太陽SUNボード32 KHG
40KHG	2PGM40KHG	D	高性能グラスウール40K 全商品	
48KHG	2PGM48KHG	D	高性能グラスウール48K 全商品	
ニューダンブロー 18K	1PGMBW 18	A-1	吹込み用グラスウール13K、18K品	ニューダンブロー18K
サンブロードライ 13K	1PGMSB 13	A-1	吹込み用グラスウール13K品	サンブロードライ天井用13K
サンブロードライ 35K	1PGMSB 35	C	吹込み用グラスウール35K品	サンブロードライ35K、42K

## ■断熱材最低使用量[m<sup>3</sup>]の考え方(外壁の場合)

一戸建ての住宅の場合、外壁に6.0[m<sup>3</sup>]以上の断熱材を使用する必要がある。6.0[m<sup>3</sup>]以上とは、どのくらいの量を使用すればよいか？

製品1枚の体積を算出し、必要数量を算出する。

製品1枚の体積 = 厚さ[m] × 幅[m] × 長さ[m]

必要枚数 = 最低使用量[m<sup>3</sup>] ÷ 製品1枚の体積[m<sup>3</sup>]



例

HZS105C28L(高性能品16K、厚さ105mm、幅390mm、長さ2880mm)の場合  
 $0.1 \times 0.39 \times 2.88 = 0.11794$  [m<sup>3</sup>]     $6.0$  [m<sup>3</sup>] ÷  $0.11794$  [m<sup>3</sup>] = 50.9 [枚]

HZS105C28Lを51枚以上(6.5C/S)を使用した壁の断熱改修でポイントの対象。

詳細につきましては、弊社ホームページのお問い合わせ、または最寄りの営業所までお問い合わせください。  
 パラマウント硝子工業ホームページ <http://www.pgm.co.jp>