

2019 年 7 月 1 日  
アエラホーム株式会社

## 断熱性能が大幅アップ「クラージュ D+」販売開始

「環境設計の家」を掲げて、注文住宅の販売や FC 事業、リフォーム事業を展開するアエラホーム株式会社（以下：アエラホーム 東京都千代田区／代表取締役社長 中島鷹秀）は 2019 年 7 月 1 日（月）より、最上位モデル クラージュの断熱性能を大幅にアップさせた限定商品「クラージュ D+（ディープラス、以下：クラージュ D+）」の販売を開始いたします。



「クラージュ D+」外観イメージ

### ■アエラホームの最上位モデル「クラージュ」

「クラージュ」は、屋根までアルミ箔面材付き遮熱断熱材ですっぽりと包み込む外張断熱に加え、屋根や壁の内側には発泡ウレタンフォームによる吹付断熱を施す外張 W 断熱工法を採用し、冷暖房費、CO2 排出量 66%を削減(年間杉 78 本分が消費する CO2 量に匹敵※1)する 高気密・高断熱・高遮熱住宅です。

「Low-E 複層トリプルガラス」や「樹脂サッシ」を標準装備するなど、各種設備についても省エネルギー性能の優れたものを採用し、家全体で省エネの実現と環境負荷を軽減する、アエラホームの最上位モデルです。

## ■「クラージュ D+」特徴

### 1. 断熱材を2倍以上に増やして「北海道の省エネ基準」を標準でクリア

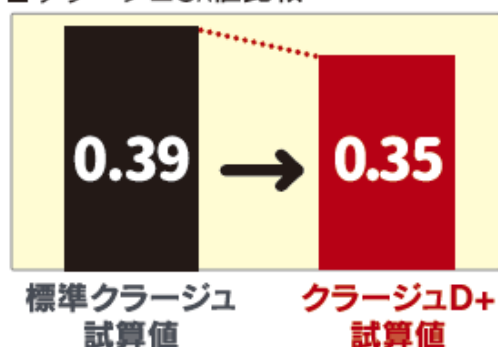
「クラージュ D+」は、屋根の断熱材「キューワンボード」を2.5倍に、床の断熱材「フェノバボード」を2倍にアップして断熱仕様を高めた「クラージュ」シリーズの夏の期間限定商品です。改正省エネルギー基準地域 1～2 地域の平成 28 年省エネ基準 UA 値 0.46 や、国全体で普及促進を進めている ZEH 対応住宅の基準 UA 値 0.4 という、国内最高水準の「北海道の省エネ基準」を標準でクリアする優れた断熱効果を発揮し、近年では猛暑・酷暑や熱帯夜が続く夏でも家全体をより快適な空間に保つことができます。



### 2. UA値が大幅に改善

UA値とは外皮平均熱貫流率のことで、この数値が小さいほど断熱性に優れています。「クラージュ D+」のUA値試算値は 0.35 と、標準クラージュの試算値 0.39 と比較して大幅に改善されました。

#### ■クラージュUA値比較



また、今回の「クラージュ D+」誕生を記念してアエラホームでは一部パートナー店舗を除いて、外張 W 断熱住宅「クラージュ」「プレスト」をご契約いただいた全店合計先着 50 組様を対象に、「太陽光発電システム」「小屋裏スペース」「全館空調換気システム」の中から好きな設備を 1 つ選べるプレゼントキャンペーンを実施いたします。さらに、各支店の来場者を対象に、先着 20 組様に来場者プレゼントとして、「黒毛和牛 800 g」「エビスビール 350ml 24 本」「ドトール氷 de アイスカフェオレ & 氷 de アイスロイヤルミルクティー 各 3 箱」の 3 つの中から好きなもの 1 つをプレゼントする特別キャンペーンを同時開催いたします。

#### <キャンペーン概要①>

- キャンペーン名称：「クラージュ D+」誕生記念キャンペーン
- キャンペーン期間：2019 年 7 月 1 日（月）から ※定数に達し次第終了
- 対象者：「クラージュ」「プレスト」のご契約者様
- 対象人数：全店合計先着 50 組様
- 内容：「太陽光発電最大 5.5 kW」「小屋裏スペース最大 45 m<sup>2</sup>」「全館空調換気システム」の 3 つの中から好きな設備 1 つプレゼント



#### <キャンペーンチラシ>

#### <キャンペーン概要②>

- キャンペーン名称：「クラージュ D+」誕生記念キャンペーン
- キャンペーン期間：2019 年 7 月 1 日（月）から※定数に達し次第終了
- 対象者：モデルハウスにご来場のお客様  
※建築計画があり、アンケートにご記入いただくことが条件
- 対象人数：各支店先着 20 組様
- 内容：「黒毛和牛 800 g」、「エビスビール 350ml 24 本」、「ドトール氷 de アイスカフェオレ & 氷 de アイスロイヤルミルクティー 各 3 箱」の 3 つの中から好きなもの 1 つをプレゼント※一世帯につき 1 回限り

#### <商品概要>

- ・商品名：クラージュ D+
  - ・工 法：木造軸組工法（断熱工法：外張断熱工法）
  - ・構 造：外周部基礎幅 180 mm（ベタ基礎）、土台、柱・桁 4 寸角構造用集成材、厚張剛床（28 mm 構造用合板使用）等
  - ・断熱仕様：屋根 キューワンボード 101mm（40mm+61 mm）、壁 キューワンボード 40mm＋フォームライト SL75mm、床 フェノバボード 90 mm（45mm+45 mm）
  - ・装 備：高性能樹脂サッシ、内外 Low-E 複層トリプルガラス、断熱気密玄関ドア、第 1 種全熱交換型換気システム、耐力面材ハイベストウッド等  
（その他、住設機器等についてはアエラホーム各展示場へお問い合わせください）
  - ・検査等：全棟設計段階 U<sub>A</sub> 値計算実施、全棟気密検査実施（サッシおよび断熱材施工完了後）
- ※1：環境省/林野庁発行資料「地球温暖化防止のための緑の吸収源対策」及び、電力会社や NEDO 等の文献から総アーキプロセスが算出

**【会社概要】**

名 称：アエラホーム株式会社 (<http://www.aerahome.com>)

所 在 地：東京都千代田区九段南 2-3-1 青葉第一ビル 2 階

代 表 者：代表取締役社長 中島鷹秀

**【本件に関するお問い合わせ先】**

担 当 者：アエラホーム株式会社 広報課 後藤

TEL：03-3512-2311 / E-mail：[info@erahome.com](mailto:info@erahome.com)

以上