

コロナ禍に対応したワークスペースや家族のコミュニケーションを重視した作品など
「フィアスホームデザインコンテスト 2020」の受賞作品決定
～総合部門、インテリア部門、リフォーム部門、グッドアイデア賞において計8作品～

株式会社LIXIL住宅研究所フィアスホームカンパニーでは、2020年に完工したフィアスホームの物件を対象に、優れたデザインやコンセプト、アイデアなどを表彰する「フィアスホームデザインコンテスト2020」を実施し、当社ならびに各加盟店の投票により、総合部門、インテリア部門、リフォーム部門、グッドアイデア賞において計8作品が受賞しました。

フィアスホームデザインコンテストは、全国のFC加盟店において、施主様の要望に応え喜ばれたデザインや設計上のアイデアや工夫などについて表彰するとともに、加盟店相互での施主様ニーズへの解決策の共有、デザイン性や設計・施工技術のレベルアップなどを目的に、2010年から毎年開催し、今回で12年目を迎えます。

今回は、フィアスホームの特長である高気密・高断熱や自然の恵みを利用するパッシブデザインなどを上手に取り入れた作品に加え、特にコロナ禍による在宅ワークスペースの提案、家族とのコミュニケーションを大切にした作品などが受賞しました。なお、受賞作品は、フィアスホームHP、SNSなどで公開していきます。

■最優秀賞・大賞の受賞作品



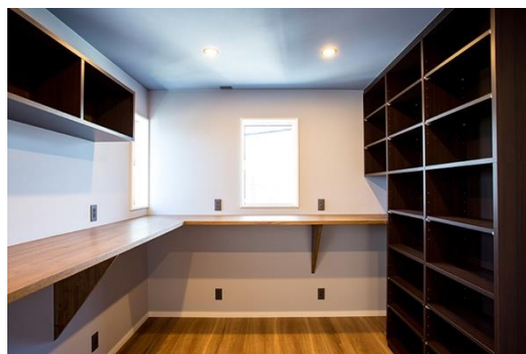
総合部門 最優秀賞「エル～L～」
(受賞店:フィアスホーム可茂店)



インテリア部門 最優秀賞「家族で一緒に過ごす時間を大切にできる家」
(受賞店:フィアスホーム山形店)



リフォーム部門 最優秀賞「O様邸快適リフォーム」
(受賞店:フィアスホーム福井店)



グッドアイデア賞 大賞「standing desk」
(受賞店:フィアスホーム佐久平店)

報道関係者
お問合せ先

(株)LIXIL 住宅研究所 マーケティング部
千明 和彦(ちぎり かずひこ)
TEL:03-5626-8251 携帯:070-5583-0039
MAIL:kazuhiko.chigira@lixil.com

株式会社 LIXIL 住宅研究所
本社:東京都江東区 代表取締役社長:加嶋 伸彦
事業内容:アイフルホーム、フィアスホーム、GLホーム
国内最大の住宅FCを展開

■フィアスホームデザインコンテスト2020の概要

【概要】

- ・募集対象:フィアスホーム加盟店が2020年に完工した物件 ※リフォーム部門は、フィアスホームリフォーム登録店が対象
- ・募集期間:2021年1月7日から2021年2月28日
- ・選考方法:応募作品は、フィアスホーム本部にて1次選考を行い、上位作品をフィアスホーム加盟店の投票にて決定

【部門】

- ・総合部門 / 最優秀賞(1作品)、優秀賞(2作品)
プラン、外観、内観の全てにおいて、施主様の要望に応えた優れたデザイン
- ・インテリア部門 / 最優秀賞(1作品)、優秀賞(1作品)
内観、インテリアから判断し、施主様の要望に応えた優れたデザイン
- ・リフォーム部門 / 最優秀賞(1作品)、優秀賞(1作品)
BEFOREとAFTERの写真とリフォームコンセプトにより、施主様の要望に応えた優れたデザイン
- ・グッドアイデア賞 / 大賞(1作品)
施主様に喜ばれた設計上のアイデアや工夫

【受賞者】

・総合部門

	テーマ	加盟店
最優秀賞	エル～L～	フィアスホーム可茂店
優秀賞	・ VIEWing HOUSE ・	フィアスホーム佐久平店
優秀賞	I House Project	フィアスホーム広島北店

・インテリア部門

	テーマ	加盟店
最優秀賞	家族で一緒に過ごす時間を大切にできる家	フィアスホーム山形店
優秀賞	幸せをデザインする家	フィアスホーム舞鶴店

・リフォーム部門

	テーマ	加盟店
最優秀賞	O様邸快適リフォーム	フィアスホーム福井店
優秀賞	住み慣れた家をより快適に	フィアスホーム甲斐山梨店

・グッドアイデア賞

	テーマ	加盟店
大賞	standing desk	フィアスホーム佐久平店

※受賞作品の概要は、次ページ以降をご参照ください。

◆当社概要

- ・会社名 株式会社LIXIL住宅研究所 フィアスホームカンパニー
- ・代表者 代表取締役社長 加嶋 伸彦
- ・本社所在地 〒136-0071 東京都江東区大島2-1-1
- ・URL 【株式会社LIXIL住宅研究所】 <https://www.lixil-jk.co.jp/>
【フィアスホーム】<https://www.fiace.jp/>

LIXIL 住宅研究所

フィアスホーム

◆LIXIL住宅研究所 概要

住宅及びビル建材・設備機器の製造販売・住宅フランチャイズチェーンの運営など、総合的な住生活関連事業を展開するLIXILの一員です。住宅フランチャイズチェーン事業の運営を担う企業として、アイフルホーム、フィアスホーム、GLホームの3ブランドを展開し、国内最大級の住宅フランチャイズチェーン事業を展開しています。

◆フィアスホーム 概要

高品質で資産価値の高い、永く住み継がれる住まいの提供を目指すフィアスホームは、「特別な暮らしを、あたりまえに。」をコンセプトに住まいづくりに取り組んでいます。特に、地球温暖化などの環境問題への取り組みを積極的に進め、気密・断熱などの住宅の基本性能を高めつつ、光や風などの自然エネルギーを有効に活用したパッシブデザインにより、安全・安心・快適でエコロジーな、高品質な住まいを提供しています。

■総合部門 最優秀賞 「エル〜L〜」(フィアスホーム可茂店)

●プランの特徴

南側に大きな庇を設けLDKをパッシブ設計にし、平屋でシックなL型のデザインのお家が完成しました。永く住んでいくことを考慮し、2階建ての検討から平屋住宅の設計にしました。玄関に入るとすぐ、手洗いうがいが可能になるように且つ、玄関先ということもあり、おしゃれなモールドテックスの流し台があります。LDKを広くし、さらにハイドアを使用して開放的な空間にしました。TVボードの裏にはKMEWのSOLIDORIサイクル内装ボードを使用し、上質で落ち着いた空間になりました。LDK横にスタディーコーナーを設け、中庭を見ながら子供たちやご夫婦が並んで勉強や作業ができます。

●施主様体験談

平屋にしたことにより、生活動線が楽になりました。LDKを広くし、育ち盛りの子供たちがのびのびと暮らしているところを見ると、建ててよかったなと思います。窓を多く設けたことにより、開放的な空間がお気に入りです。



■インテリア部門 最優秀賞 「家族で一緒に過ごす時間を大切にできる家」(フィアスホーム山形店)

●プランの特徴

1階で生活が完結するように設計。家事、くつろぐ、入浴、就寝なども1階で済む為、将来的にも安心感があります。キッチンから洗面所・脱衣所へ直接行き来ができ、家事も楽に。部屋干しができる脱衣所には、短時間で乾燥できるガス乾燥機を採用し、さらにお掃除ロボットで掃除ができるように回遊でき段差のない間取りに。キッチン横には大容量のパントリーを設けて、片付けのしやすさにも配慮。家事効率を考えて「家族で一緒に過ごす時間を大切にできる家」をめざしました。

玄関とデッキの間には大きな窓を設けて、外の灯りから玄関を照らす。外と中の繋がりを楽しめるよう工夫しました。2階は、将来子供部屋としても使えるように2ドア1ルームの洋室と、普段使わないものをしまえる小屋裏収納を設けました。基本的な生活は1階で完結するため、2階は散らかりにくく掃除の手間も省け、また2ドア1ルームの洋室等、ライフスタイルや家族構成の変化にも柔軟に対応してくれます。

●施主様体験談

自分たちらしい家を叶えるために照明選びも注力しました。白色やダウンライトは出来るだけ用いず、暖色の照明や間接照明を多用し、落ち着いた空間づくりを。仕事から疲れて帰ってきたらホッとして寛げる「家族にとってちょうどいい明るさ」です。デザイン性のみならず、高い断熱性能のおかげで冬場は暖かく、夏は涼しく快適。光熱費も抑えられます。暖房設備は床暖房とエアコンを使用。2月の真冬で一番寒い時期でエアコンの設定温度が23度、床暖房が10段階のうち5の設定温度で十分。ガスは高いと思われがちですが、オール電化の家と変わらず、むしろ安いと感じます。ガスと電気を使用することで多くのメリットが得られました。床暖房はガスなので立ち上がり早く、すぐに温まります。ガスがある生活だからこそガス乾燥機のメリットを十二分に感じられます。東日本大震災も経験しているので、停電時にもガスが使えるというのほども安心感があります。



■リフォーム部門 最優秀賞 「O様邸快適リフォーム」(フィアスホーム福井店)

●プランの特徴

ご夫婦2人の生活になり、大きなお家から平屋の様なスタイルにリフォームをご希望でした。外壁工事・断熱工事・一部増築・補強工事を経て、リフォーム外の箇所はそのままに生活スペースを1Fに集約し、水回りや内装全てを一新しました。またキッチンには 喫茶店のようなカウンターとそこからテレビをゆっくり見たいとのご要望もありました。



■グッドアイデア賞 大賞 「standing desk」(フィアスホーム佐久平店)

●アピールコメント

『スタンディングワーク』を採用した男の書斎。
理由は2つ。

- ① 健康面:海外の研究では座る時間が多いと寿命に悪影響を及ぼすという結果が出ており、生活習慣病やガンによる死亡リスクを防ぐため。
- ② 集中力アップを図り、仕事効率の向上を目的として:L字カウンターはオーナー様の作業しやすい高さで、効率的な収納位置、上下に業務用機器を置くなど、細部までこだわりました。

