

# 【 建築パース自動作成システム「オートパース」】

## 自然災害により関心が高まってきている家の部位 屋根のカーラーシミュレーションを強化

1月31日から 鶴弥、旭ファイバーガラスの屋根材を搭載

近年地震や台風などの自然災害による影響を最も受ける屋根への関心が高まってきています。長年にわたり家を守るものだから、機能性と並んで「失敗しない色選び」を広めたい。株式会社ファイン(所在地：大阪市西区靱本町、代表取締役：古川武志)が運営する、建築パース自動作成システム「オートパース」(<https://www.autopers.jp>)は、2019年1月31日(木)より新たに株式会社鶴弥と旭ファイバーガラス株式会社の個性豊かな屋根材をラインナップします。

### 建築パース自動作成システム「オートパース」

完成後の住宅イメージを施主に伝えるため、一般的に建築パースを作成し提出します。専用のソフトとスキルがなければ作成できなかった建築パースが誰でも簡単に作成できるクラウドサービスです。

#### <オートパースの特長>

- ①「**かんたん**」 はじめてでもプロの表現力  
3D-CADプランデータをクラウドへアップロードするだけで外構・背景まできれいに描かれたパースを自動で作成
- ②「**すばやく**」 サクサク何パターンでも作成  
最初の描画に約1分、部材や角度の変更などは数秒  
お客様を前にシミュレーションや比較検討も手早く出来る
- ③「**きれい**」 特許取得技術  
最適なアングル、リアルな陰影など建築パース制作20年の現役パース屋のノウハウを凝縮した特許取得技術



「オートパース」で作成した建築パース。  
屋根材に鶴弥の屋根瓦<スーパードライ110:サンレイ>を使用。

屋根のほか玄関ドアや壁材などのシミュレーション素材は17,600点以上搭載  
【シミュレーション体験】 <https://www.autopers.jp/content/simulation/>

### 「オートパース」とは

創業以来建築パース制作をはじめ建築プレゼン支援サービスを展開する中、それらの業務で培った知識を結集し大手ハウスメーカー向けに自動でパースを作成するシステム「オートパース」を開発。一般工務店、ビルダー及び設計事務所でも同様に抱えるコスト・時間・スキルといったパース作成に関わる課題を解消すべく、手軽に安価に使ってもらえるよう新たに開発を行い一般公開したクラウドサービス。



建築パース自動作成システム「オートパース」

<https://www.autopers.jp>

オートパース 検索



### 【このプレスリリースに関するお問い合わせ】

株式会社ファイン

大阪市西区靱本町 1-4-2 プライム本町ビルディング 3F

<https://www.fine-d.co.jp/>

DC 推進グループ  
担当者：尼田 淳 (あまだじゅん)

TEL：06-6448-0013 (代表)

Mail：j\_amada@fine-d.co.jp

代表者：代表取締役 古川武志

設立：平成7年6月22日

資本金：3,000万円