

2021年各社の戦略

フクビ化学工業株式会社



代表取締役社長
八木 誠一郎 氏

明けましておめでとうございます。住宅産業界において新型コロナウイルス感染症の拡大前は、対面営業や打ち合わせ、また会議等で一拠点へ集まることが「働き方」の基本的な考えでした。現在では、Web面談やVR等のデジタル技術の発達により、時間や場所の制約を受けない新しい「働き方」が徐々に浸透しております。今後も当該技術の更なる発展により、その傾向は強くなり、住宅産業界の「働き方」が新たなステージを迎えるのではないのでしょうか。

そのような中、私達を取り巻く環境は、地球全体の課題である環境保護やエネルギー抑制への対応等、沢山の情報が存在しております。弊社と致しましては、できるだけ有益な情報をお客様にお届けするために、昨年より社外専門家によるWebセミナーを企画し、積極的にお客様に配信しております。参加された皆様からはWebの利便性や効率性をご理解頂くとともに、セミナーの内容に関して高いご評価を頂戴しております。

今後も弊社は、そのご評価とご期待にお応えするために、この時流に合致した商品開発に積極的に取り組み、デジタル技術を駆使しながら皆様にご紹介していきたいと思っております。

環境共生を基軸に、新たな価値提案に注力

弊社の企業理念は「化学に立脚し、新たな価値を創造、提案する」並びに「企業経営を通じて、地域に貢献し、環境共生型社会形成に寄与する」です。

その具体的な展開として、福井県の森林組合と協働し、昨今問題となっている間伐材や林地残材のマテリアルリサイクル事業を立ち上げ、商品名「プラスッド」を生産販売しております。化学のプロと森のプロが手を携えることで環境共生型新素材として高いご評価を頂戴しており、今年からは住宅や非住宅分野はもちろんのこと、土木資材としての展開も図ってまいります。また、「フェノバボード」は不燃系高性能断熱材として、住宅はもとより様々な建築物の省エネルギー化に寄与するとの高いご評価を頂戴しており、今後もエンジニアリングセールスを強化してまいります。

弊社が目指している理念は、まさにSDGsの目的にも通じるところであり、昨年11月、正式にその取り組みを始めました。今後も「ニューノーマル」社会の到来する中で、社会・環境問題への取り組みを積極的に行いながら持続可能な社会の実現に向けて事業活動に誠心誠意取り組んでまいりますのでご期待下さい。

FUKUVI 環境共生型新素材
開発力 × リサイクル



プラスッド
PLUSWOOD

吉野石膏株式会社



代表取締役社長
須藤 永作 氏

明けましておめでとうございます。昨年の新型コロナウイルスの感染拡大だけに限らず、ここ数年は日本全国で災害による被害も大きな問題になっています。弊社では、単に製品の製造、販売をするだけでなく、皆様の生命や財産を守り、安全で安心、快適な住空間を提供していくという使命を負っていると自負しております。石膏の持つ基本的な性能を良く理解して、皆様の求めるニーズに対応した商品開発を進め、提供してまいります。

そのような中、働き方の変化に伴い住宅におけるリモートワーク化が進み、住宅に滞在する時間が増えていくと言われております。いわゆる「ニューノーマル」への対応として、住宅の基本的性能の向上に寄与することを目的に、耐火性、透湿性、耐震性を併せ持つ外壁耐力面材「EXハイパー」や、住宅内の遮音性能向上を目的とした「タイガーフロアシステム」、室内空気環境の改善を目的とした「タイガーハイクリンボード」、子育て世代向けに壁の安全活用に配慮した「タイガーF e ボード」など、住宅の質の向上を図る商品ラインアップを充実させております。旭ファイバーグラス(株)の「アクリアシリーズ」とコラボレーションして断熱性能や吸音性能の向上も図っていくなど、吉野石膏グループ全体で「安全で快適な住空間」を創造し、提供していきたいと考えております。

石膏の持つ性能と機能で住まいの質の向上を

弊社は「安全で快適な住空間を創る」を会社のモットーとし、おかげさまで創業120周年を迎えることが出来ました。これからも石膏の持つ「人の生命や財産を守る」という特性を生かして、「快適」空間をコンセプトにした商品の開発、世界に誇る自社試験設備である総合性能試験センターにおいて性能が確認された「安全」空間を創り出す新商品、新工法の開発と、それらの性能がしっかり発揮できるように正しい施工の啓蒙活動にも力を入れてまいります。特に、住宅分野はコロナ禍の中で進むリモートワーク化へのニーズとして空気環境や音環境に配慮した商品に加え、耐震性に優れた外壁耐力壁用面材「タイガーEXハイパー」の販売に取り組み、石膏ボードが使われていなかった部位への採用拡大に全力で臨んでまいります。

また、2014年より展開している海外事業においては、インドネシアに続いてベトナムの新工場が稼働致します。「安全で快適な住空間」を世界に向けて提供していく体制を一步ずつ進めてまいります。今後とも吉野石膏をはじめ、日本ソーラトン(株)、旭ファイバーグラス(株)、エヌビーエル(株)等、吉野石膏グループ全体で皆様のお役に立てるよう邁進してまいります。

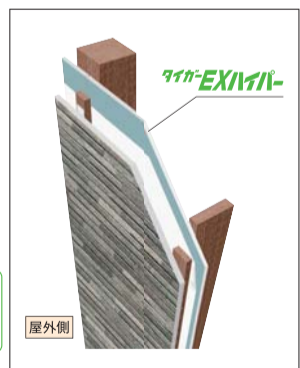
外壁下地用耐力面材 木造軸組 **新製品**
タイガーEXハイパー

もっと地震に強く、火に強く

従来品より **軽量化 + 高い壁倍率**
硬質せっこう板に、高防水、高防カビ性能を付加し、外壁下地用耐力面材としての使用を可能にしました。



耐力壁 木造軸組
壁倍率(標準仕様) **2.7**
認定番号 FRM-0678



外壁の構造の例

こんな方に採用頂いています。

- ☑ 透湿抵抗の低い建材がほしい
合板の12倍湿気を通します。
透湿抵抗値 0.65 [×10⁻¹ (m²・s・Pa)/ng]
- ☑ 大工さんの高所作業を減らしたい
内装側の妻壁の施工を省略できる内装フリーの防火構造認定があります。
- ☑ 貫い火による火災を避けたい
不燃認定材料だから火に強い面材です。
- ☑ 耐力面材のコストダウンをしたい
今お使いの耐力面材と比べてください。



YOSHINO
安全で快適な住空間を創る 吉野石膏

