

誕生!! 今、注目を集める新工法「2×4スチールハウス」

# プレミアム共同住宅

アパート・社員寮・老健施設等、  
木の代わりにスチールの骨組みで100年を超える  
耐久性を実現。



## SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



早い! 安い! 強い!



アパートに



集合住宅に



老健施設に



スチール  
躯体パネル

+

外張断熱材

坪単価 9.8万~

※上記価格には、現地への輸送費・建方費は含まれておりません。建築方法には諸条件がありますので都度ご相談ください。

奥井組の幅広い事業領域で、設計からパネル製造、施工、完成までワン・ストップ・サービス。  
一貫した施工管理で工期短縮、コスト削減、高品質を実現しお客様をサポートいたします。



パネル製造



運搬



クレーン業務(建方工事)



建築工事

okuiumi

奥井組のスチールハウス

OKUIE

地震やシロアリに強い高耐久住宅

奥井組の幅広い事業領域で、設計から施工、完成までワン・ストップ・サービス。  
一貫した施工管理で工期短縮、コスト削減、  
高品質を実現しお客様をサポートいたします。

今、注目を集める新工法

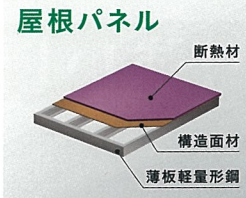
コールド・フォームド・スチール

CFS

## 製作フレームは亜鉛めっき鋼板製だから 高い防錆力と優れた耐久性を発揮します

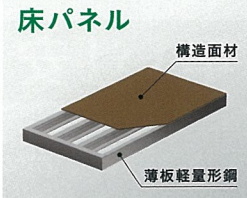
表面を包む亜鉛めっきは犠牲防食作用により、切断面や建築工事中のキズ等に対して、溶出することで鉄自体を保護し、防錆力と耐久性を高め、2世代の耐久性を実現しました。

### 屋根パネル



軽量なのに強い  
台風や積雪にも負けない  
錆びにくい亜鉛めっき加工

### 床パネル



床のたわみを防ぎます  
2重床構造にも対応  
階下へ響く生活音を低減

### 壁面パネル



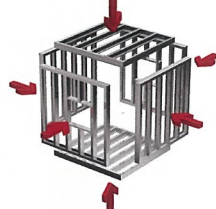
外張り断熱で省エネ  
遮音性能に優れています  
60分準耐火仕様

## 地震にも強い工法と頑丈な 枠材で安心の耐震力

地震に強いとされるツーバイフォー住宅と同じ枠組壁工法で建てられ、木材よりもさらに頑丈なスチール製の枠材を使用するため、耐震性の高い住宅が可能です。地震大国といわれる日本で、安心の暮らしを提供します。



CFS(2x4スチールハウス)モデルルーム



## CFS工法施工例

### 埼玉県新座市 障害者多機能施設



外観



内装



内装

### 群馬県太田市 グループホーム



外観



内装



内装

### 東京都練馬区 ケアハウス



外観



内装



内装

問い合わせは下記まで

製造販売元

株式会社 奥井組 CFS建築事業部

OKUIE

〒358-0055 埼玉県入間市新光191番地1  
TEL:04-2968-6546 FAX:04-2968-6547  
<http://www.okuigumi.co.jp/>



okuigumi