

会社概要

原木、木材製品全般の販売部門と、建材部、ツーバイフォー事業部の住宅部材製造販売部門があり、建材類は全国に、住宅部材製造販売部門では地元四国で自社工場にて住宅・非住宅の部材加工から建方工事まで請け負っています。四国以外では東北から沖縄まで、中・大規模の非住宅を中心に各地域の協力工場に部材加工と配送を委託し、弊社の熟練フレイマーにより建方工事まで請け負っています。

特徴

大空間をより強固につくれるツーバイフォー工法は、鉄骨造やRC造に代わる快適でローコスト、かつ安全な建物として提案しています。



■供給体制・能力

本社・工場	所在地	連絡先 電話番号	月間生産能力（坪/月）			
			プレカット	パネル	トラス	建方
本社	徳島県徳島市津田海岸町3-77	088-663-2428				
工場	徳島県徳島市津田海岸町3-77	088-663-2428	900	750	300	150
合計			900	750	300	150

■業務概要・プロセス

事業概要および形態	<ul style="list-style-type: none"> ・戸建住宅の部材加工から建方工事まで請負い致します。 ・集合住宅、非住宅などの大型物件も建方工事まで請負い致します。 ・大スパンでトラスを使用の場合は、トラスの設計から構造計算まで行い、自社工場にてトラスを製造して現場に供給致します。 ・弊社では原材料と完成品の全てが完全上屋保管であり、荷下ろし、積み込み時にも風雨にさらされる事が全くありません。 				
対応可能 都道府県(配送含む)	お問い合わせください				
プレカットデータ (業務範囲と使用ソフト)	構造	【設計】 <input type="checkbox"/> 自社 <input checked="" type="checkbox"/> 外注	使用ソフト: 使用ソフト: 使用ソフト:	【計算】 <input type="checkbox"/> 自社 <input type="checkbox"/> 外注	使用ソフト: 使用ソフト: 使用ソフト:
	製造	<ul style="list-style-type: none"> ■プレカット ■パネル (対応部位: A:屋根 B:壁 C:床) ■トラス 	使用ソフト: キャリアネット、ネットイーグル 使用ソフト: キャリアネット、ネットイーグル ・A 屋根 ・B 壁 ・C 床 使用ソフト:		
対応可能な建物種別	<input checked="" type="checkbox"/> 戸建住宅(注文/分譲) <input checked="" type="checkbox"/> 集合住宅 <input checked="" type="checkbox"/> 非住宅(店舗、倉庫、事務所、施設等) <input checked="" type="checkbox"/> 建方				
使用可能材料	<input type="checkbox"/> 輸入材(SPF等) <input checked="" type="checkbox"/> 国産材(①スギ/②カラマツ/③ヒノキ/④その他)				
2×4部材供給建方以外の事業	<input type="checkbox"/> 工事請負 <input checked="" type="checkbox"/> 断熱工事(セルロースファイバー) <input checked="" type="checkbox"/> その他工事(内装・外装・造作等) <input type="checkbox"/> 他工法() <input checked="" type="checkbox"/> 他の材(原木、木材製品の販売) <input type="checkbox"/> 建材販売 <input type="checkbox"/> 住設機器販売 <input type="checkbox"/> その他事業()				
規格・マネジメントシステムの認証	<input type="checkbox"/> 合法木材供給業者者認定工場 <input type="checkbox"/> JAS認証工場(枠組壁工法用製材/保存処理構造用製材) <input type="checkbox"/> FSC CoC認証 <input type="checkbox"/> PEFC CoC認証 <input type="checkbox"/> MS認証(認証No. _____) <input type="checkbox"/> その他()				

注)MSとは「マネジメントシステム」の略です。

■将来展開

高齢者専用住宅、非住宅や公共建築物の木造化など、大型木造物件が増える中で、長年、徳島県とともに開発を進めてきた「国産材ツーバイフォー部材」も、ようやく商品化し発売できるようになりました。木材増販体制づくりに一層努力してまいります。そして木の伐採から植林まで行うことで森林の再生を促進し、CO2削減を最終目的とする事に一貫して取り組んでいきたいと考えています。これと平行して住宅の省エネ化も一層進めて行かなければなりません。高気密、高断熱で高品質な住宅供給の為に精一杯のサポートを努めさせていただきます。