

しあわせシリーズ

■基本パターン

●敷地条件や住まい方に合わせて、建物形状、坪数、間取りなど自由に設計していただけます。

A 4坪タイプ (2K×2K)
◎北側に接続の場合

●トイレは個室とし、居間から出入り。また介助のしやすい広さを確保しました。●トイレに隣接した居間の部分を将来の浴室スペースに。浴室設置後、トイレをサニタリースペースとし、脱衣室として利用する。●ヘルパー用出入口を設けました。●夜間のトイレへの移動が安全にできるように、足元灯を設置。

B 5坪タイプ (2K×2.5K)
◎東側に接続の場合

●洗面兼用のミニキッチンを設置した広い寝室(居間含む)。●車いすや介助にも対応できる広さのトイレ●思い出しの品を飾る棚、収納。●友人などの来客やヘルパーのための出入口を設けました。

C 6坪タイプ (3K×2K)
◎東側に接続の場合

●浴室、サニタリースペースを広くとり、介助しやすいスペースを確保しました。●ヘルパー専用の出入口を設け、家庭のプライバシーを保護します。

D 7坪タイプ (3.5K×2K)
◎別棟の場合

●収納を多くとり、玄関・ホールを寝室と仕切らず、広いスペースとしました。●玄関、アプローチに簡易段差解消台やスロープを設け、車いすでの使いやすさを考えました。



引き分け戸



3連引き戸でワンルームに利用



アコーディオンドア



トイレ



段差解消台

商品特徴

【資材を一括購入】

高品質材料
外壁・間仕切の構造材にLVBウッドを採用

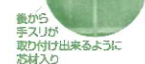
Point.1 LVBウッド

LVBウッドとは、一般の木材に比べて反り・狂い・ねじれが極めて少なく精度の高い材料です。木材の欠点は「やせる」「腐る」ということです。「やせる」ということは、木に多くの水分を含んでいるためです。LVBウッドでは乾燥材を使用する事により、「やせ」を防ぐとともに木材の性質である反り・木口割れ・狂いを大きく低減させます。また、シックハウス症候群対策にも十分配慮した建材を使用しております。

ヒノキブンは精度の高い木材で、あなたに見えない「安心」をお届けします。



ヒノキブ三重工場



裏から手スリが取り付け出来るように芯材入り

価格が安くても材料は均一です。
→ 自社工場大量生産によるローコストを実現

【品質マニュアル通りの製作】

工場生産率70%
外壁・サッシ取付・構造躯体・屋根を工場で作製

Point.2 安定した品質管理 (ISO9001登録)

ISO9001とは、商品やサービスの品質に関するグローバルスタンダード規格です。この登録は私共が確立した品質マネジメントシステムが世界標準にのったものであると認められたこととなります(登録番号JSAQ1374)。

なぜ工場生産率が高いと大丈夫なのか。
一般の建築物の強度の良し悪しは、その設計図書と職人の力量で大きく左右されます。特に、職人の力量は、設計図書どおりに工事をしたか、またその本人の経験・センスに基づくことが多い訳ですが、ヒノキブでは、工場での釘・金物ひとつとっても品質マニュアルどおりの箇所に本数・ピッチを守って製作しております。

→ 品質は、職人の良し悪しで左右されません。



認定書 ISO9001認定工場



認定書 国土交通省大臣認定



海外での論文

Point.3 短工期

工場生産率が高いということは当然現場工期が短くなります。特に増築工事の現場は、あなたの生活シーンでもあり、基礎・電気・水道・大工工事等様々な職種で職人がやってこれば何かと苦労も発生します。「短工期」ヒノキブはあなたの苦労を最小限にします。

【地震に強いハイブリッド工法】

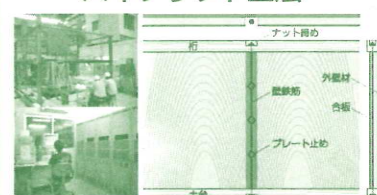
国土交通省大臣認定・名古屋大学にて産学協同で開発

Point.4 鉄筋と外壁パネルの混構造

国土交通省認定とは、全く新しい工法などに対して、各種実験や構造の耐力計算などを通じて、木造在来工法と比較し十分な強度が認められ、建築基準法の規制を適用除外し、国土交通省が認定を行うものです。(認定番号MWGP-9001・TBFC-9037)

構造自体は土台と桁梁間をサンドイッチ式に挟み込み、壁鉄筋を緊結するというもので、このハイブリッド工法は海外でもより高い評価をいただいております。

ハイブリッド工法



中部大学にて実験

面内せん断試験 (台風・地震に対する強度試験) 面外曲げ試験 (台風に対する強度試験) 傾心圧縮試験 (構造耐力に対する強度試験) 衝撃試験 (台風・地震に対する強度試験)