

NAKAMURA JOURNAL vol.1

木造の新たな時代へ

NK工法

許容応力度計算・高耐震接合金物・集成材による
NK工法プレカットシステムでプラン段階からの設計サポート！
住宅、商業施設、福祉施設などのあらゆるニーズを木造化に
実現する株式会社ナカムラから、HOTなニュースをお届けします。

弊社は、「木造建築の新たな時代を創造
する」ことを基本理念とし、構造設計から
プレカット納材まで、一貫した施工シス
テム『NK工法』を提案しています。
関わらせていただく案件において、一番に
重要視している安全性（耐震性）を確保し
つつ、あらゆる建築物のニーズにお応え
してきた実績のある会社です。



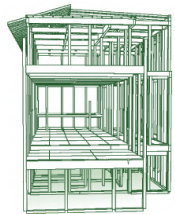
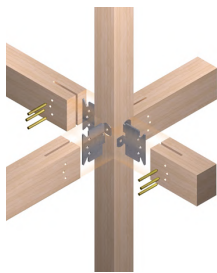


構造設計からプレカット納材まで一貫したシステムNK工法で木造の新たな時代へ



NK工法とは

在来工法では木材の仕口を鎌継ぎ、蟻加工、ほぞ穴などで加工した物に羽子板などの補強金物を使用していますが、NK工法では仕口をすべて強度の高い耐震金物を採用しており、横架材や柱の欠損を最小限にとどめると同時に施工の容易さを実現し、許容応力度計算(建物の重さ、揺れ、ねじれなど)による検討をし、安全性を確保する工法となっております。



NK工法をご提案させて頂くご案件においては、関連会社である(株)ジョインウッド一級建築士事務所のサポートによりご要望の意匠を様々な経験値を積んだスタッフにより構造提案をさせていただきます。

検討しているプランが木造で大丈夫なのか？

スパンが飛んでいるが構造上可能なのか？

鉄骨・RCから木造へ変更したい！

木造でもっと自由な設計がしたい！

これらの悩みを当社「NK工法」では、プラン段階より「許容応力度計算」を「無償」で実施しご提案させていただきます。金物接合法「NK工法システム」の採用をご検討ください。

木造建築物の自由度が広がる

保育園、幼稚園、福祉施設、教会、冠婚葬祭施設、店舗倉庫などの自由度が必要とされる空間を木造で実現します。

鉄骨造・RC造から木造へ

木造建築物は一般的に鉄骨RCよりも総建築費の削減、工期の短縮、環境への負担が少ないと言われています。そのような案件を積極的にサポート。

構造設計サポート

NK工法はプラン段階から許容応力度計算により、構造提案を無償でサポートさせて頂いております。

建方工事請負

弊社では建て方工事までお請けさせて頂いております。工事範囲についてはご相談させていただきます。



株式会社 ナカムラ

建築許可番号 兵庫県知事(般-26)第752337号

所在地

〒669-2465 兵庫県丹波篠山市栗栖野27-1
TEL:079-595-1515
FAX:079-595-1516

関連会社

株式会社ジョインウッド 一級建築士事務所

HP

<http://nakamura-forest.co.jp/>
“NAKAMURA JOURNAL”はWebサイトからご覧いただけます。

無償構造相談受付中

当社ホームページよりプランをお送りください。(概略・手書き可・電話・FAX可) 無償で構造相談にお答えいたします。

所属団体

一般社団法人 JBN・全国工務店協会
一般社団法人 関西住宅産業協会(賛助会員)
一般社団法人 全国木造建設事業協会(全木協)
公益社団法人 大阪府建築士会(賛助会員)
公益社団法人 兵庫県建築士会(賛助会員)
一般社団法人 京都府建築士会(賛助会員)