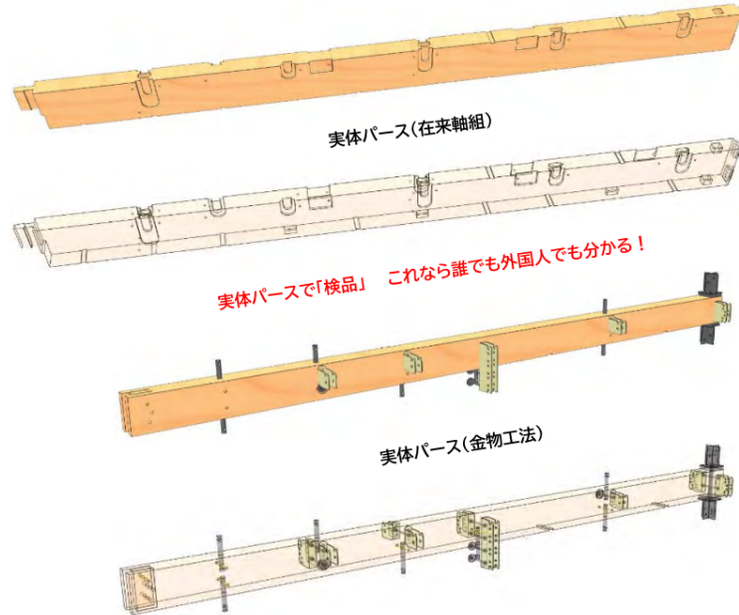


新型コロナウイルス対策 カギは在宅テレワーク！

ネットキー対応
2020年7月1日
リリース開始！
(V21から対応)



今までの物理キー（マスターバック）では、CADのコピー機はつくれませんでした。ネットキーになるとコピー機は何台でもつくれるようになります。

本機を会社用に、コピー機を自宅用におけば、新型コロナウイルス対策で求められる「在宅テレワーク」が簡単にできるようになります。

但し、ひとつのネットキーで動かせるCADはひとつです。また当然ですが本機とコピー機のCADマスター等は完全一致させておく細心の注意が必要となります。

ネットキーの受け渡しは、CADを使い始める時（カギを取りに行く時）と終了する時（カギを返しに行く時）だけインターネット接続してやりとりを行います。常時接続ではないのでインターネットの混雑などで反応が遅くなくても何も問題ありません。安心してCADをお使い頂けます。

■ペーパーレス・ネットワーク・パースシステム (PNPS)

PNPSはLAN（ローカルエリアネットワーク）上で動くペーパーレスの検品システムです。検品は加工図と実体パース画像で行うため、誰でも外国人でも分かります。

PNPSデータがあれば、工場側でアップロードするだけなので、CADオペレーターは在宅テレワークでCADデータおよびPNPSデータの作成を行うことができます。

また、加工図に工場検品者への指示を書き込んでおけば、在宅テレワークをしながら工場に情報を伝えることができます。

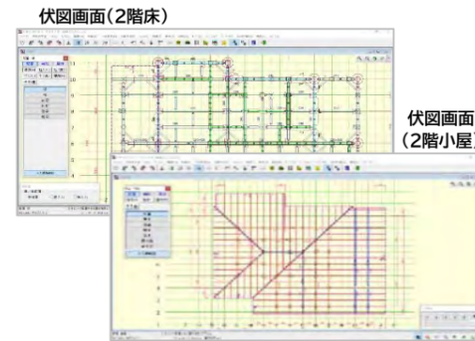
問われる「**総合力**」、差別化へ



技術革新！イノベーション

ネットイーグルはネットキーで
在宅テレワークを実現します！

2020年6月15日
ネットイーグル株式会社

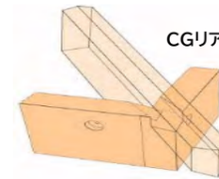
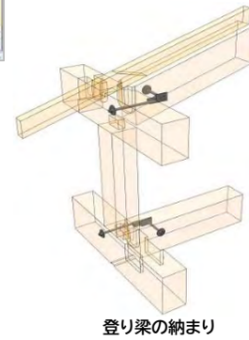
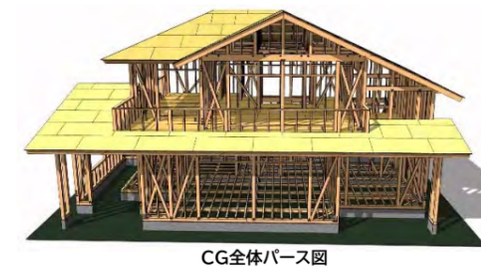


■クラウドパースチェッカー (CPC)

CPCは、プレカット工場が作成したCADデータをインターネットを介して取引先（工務店、設計事務所、施工業者など）の誰でもが無料で閲覧・操作できるソフトウェアです。

新型コロナウイルスの影響で取引先へ訪問できない、メールと電話での確認を強いられる在宅テレワーク、緊急事態だからこそCPCは、取引先とのコミュニケーションツールとして最大の効果を発揮します。

取引先はCPCを使えば、インターネット上のクラウドサーバーから、プレカット工場が作成したCAD伏図、CG全体パース図、CG部分パース図、CGリアル加工パース図を無料で閲覧・操作することができるようになり、伏図のチェックや各部の納まり確認などが円滑に行えるようになります。



■背景画像表示オプション

在宅テレワークだと、自宅にA3プリンターがない、ノートブックだと画面が小さく図面確認にとっても困る...など問題が発生しています。

画像データさえあれば、簡単に背景表示できる「背景画像表示オプション」は、そんな在宅テレワークに最大の効果を発揮します。

