

CAD/CAMで様々な提案

高い生産性と自在性実現

沖機械

2X4パネ
国内の顧客へ個別に手
厚い対応を行うHSB
—CADも取りそろえ
リユーシオン
を供給してい
る沖機械(広
島市、沖清社長)で
は、2X4の4つの工
程においてCAD/C
AMによる高い生産性
と自在性を実現した様
々なソフトウェア及び
ハードウェアを提案し
ている。

「マルチアングルカッ
トソー」、ドイツ・フ
ンデガーの「H3」
は、従来のH2から大
幅な改良を受けて、精
度・自在性・生産性・
耐久性・印字品質等の
あらゆる面で進化して
いる。パードマウス等
の加工は、丸鋸のみで
可能になり、円高の恩
恵を受けて2000万
円台での提供ができ
る。

ホマックジャパンの
グループ会社であるド
イツ・ワイマンが提供
する「2X4壁パネル
製作ライン」は、欧米
で圧倒的なシェアを持
つCAD/CAM連動
型ライン・全自動部材
型ライン「WHP」、

上下枠の墨
付けが必要
ないフレ
ーミングステ
ーション
「WEM」、
合板の釘打
ちと開口部
をルーター
であける
「WMS」、
パネルを確
実に固定
し、高い精
度を保つ
「WTW」
によって構
成される。
これは人員
削減、品質
の均一化、
コスト削
減、生産性
の向上を
実現する大
きな戦力に
なる。

「10002」は、プ
ッシュタイプ
のクロス
カット機
として求
められる
ハイスピ
ードで
の精度に
優れ、背
面印

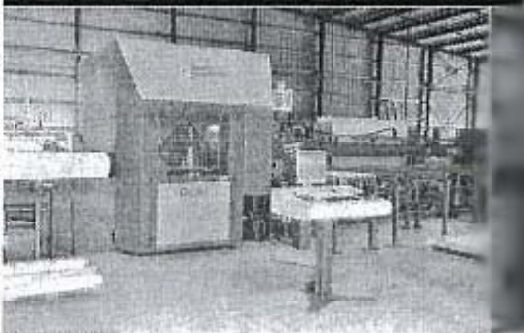
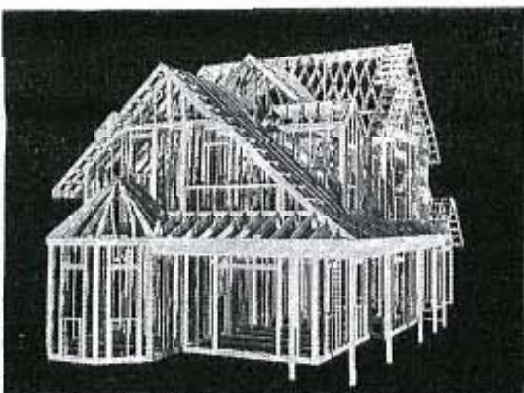
一般住宅やアパート物
件への対応に優れ、H
SB—CADは異勾配
の屋根や大型物件、3
階建て以上の物件にも
対応可能だ。

クロスカット機のデ
ンマーク・システムT
M製「オプティキャッ
ト」だ。

在来工法の羽柄加工

共給装置「WHP」、

CAD入力では、ネ
ットイグルの2X4
CADを基本として、
欧米市場はもとより、



HSB—CAD(左)、オプティキャップ1002(右上)、フ
ンデガーH3(左下)ワイマン壁パネル製作ライン(右下)