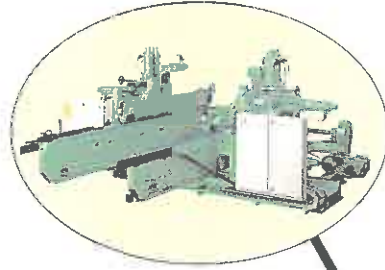




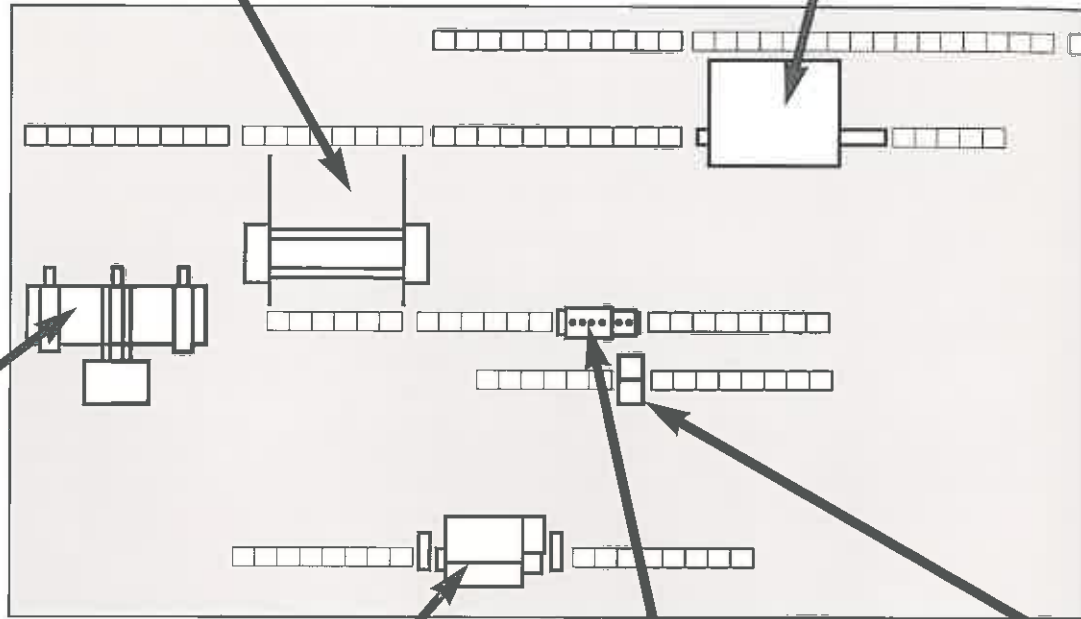
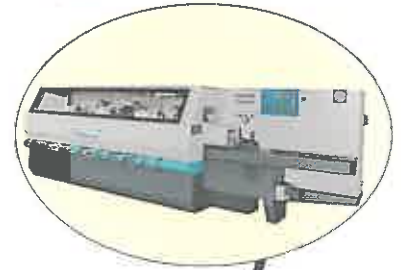
「木」を極め
新たなる創造の世界へ

協同組合いわき材加工センター

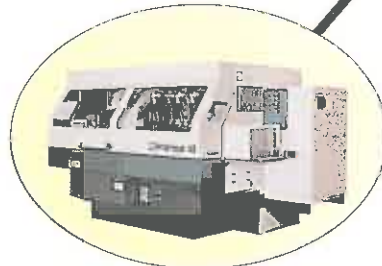
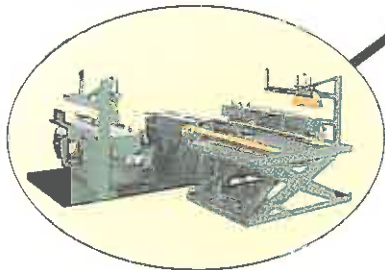
⑦ テノーナ



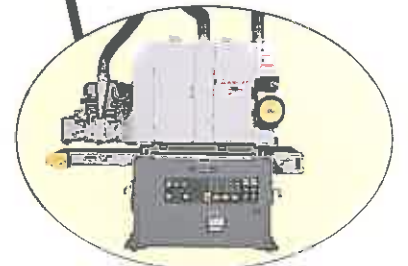
⑤ モルダー (8軸)



⑩ 自動結束機



⑥ モルダー (5軸)



⑧ サンダー

より良い製品
造りを目指して

・近年、新材材による室内汚染等が問題視される中、木に対するユーザーの関心度は益々高まっています。
こうした状況を踏まえ、私共 協同組合いわき材加工センターでは、より良い木材加工製品を生産し、健康で快適な住環境を実現するため、次の様な業務を実施しています。

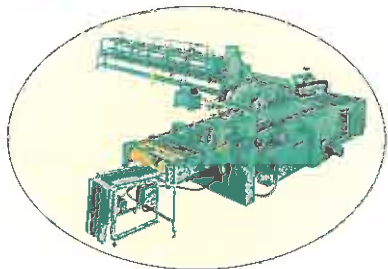
1 加工業務

・木材乾燥	木材のくると、曲がりを少なくし、高気密、高断熱且つ堅牢な建屋の建築部材を提供
・フィンガージョイント加工	端材等を利用する事により、資源を最大限に有効活用
・モルダー加工	5軸、8軸のモルダーにより、ヴァリエーションに富んだ加工製品を提供
・両端加工	エンドマッチ加工及び正確な材長の製品を提供
・超仕上	サンダー仕上げにより品質の優れた最終加工製品を提供

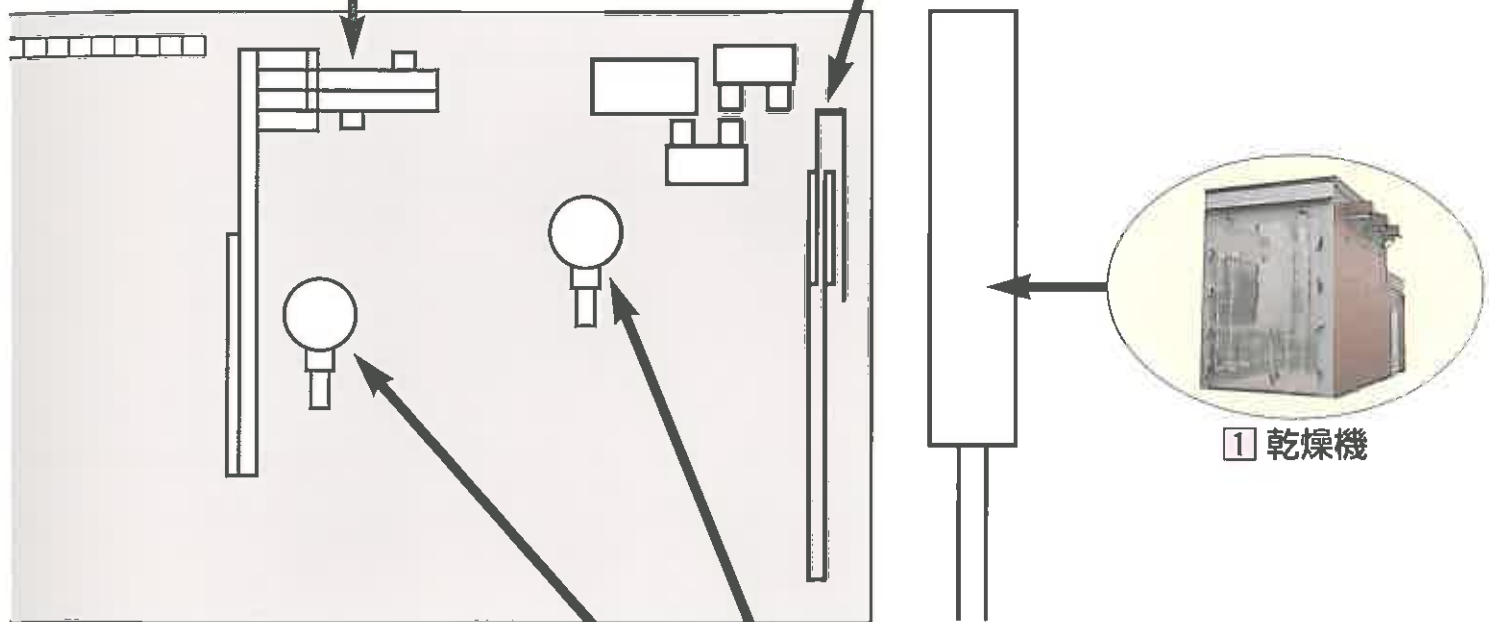
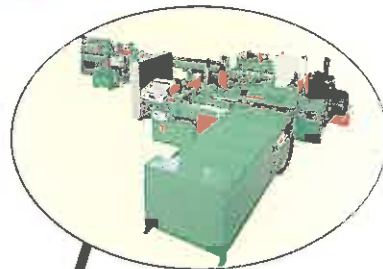
2 製品開発業務

・様々なニーズに対応する為、市場調査、各分野の専門家からの情報収集等を行い、新製品の研究開発を実施。

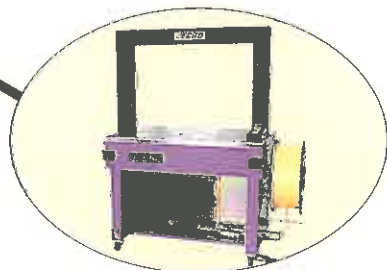
④ フィンガージョインター(ヨコ)



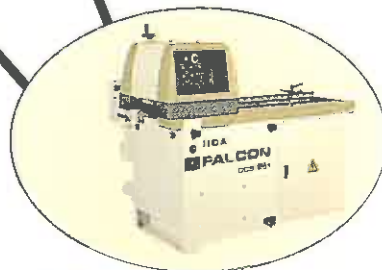
③ フィンガージョインター(タテ)



① 乾燥機



⑨ 結束機



② クロスカットソー

① 乾燥機 …………… 95石、18%以下迄の乾燥で月間15回転以上

② クロスカットソー …… 材料幅30~250mm、材料厚さ10~60mm

③ フィンガージョインター(タテ) …… 材料幅 最大150mm、材料厚さ 最大60mm、仕上長 最大6m

④ フィンガージョインター(ヨコ) …… 材料幅 最大240mm、材料厚さ 最大50mm、仕上長 最大6m

⑤ モルダー(8軸) …… 材料幅20~230mm、材料厚さ8~160mm

⑥ モルダー(5軸) …… 材料幅45~450mm、材料厚さ10~120mm (最大250mm)

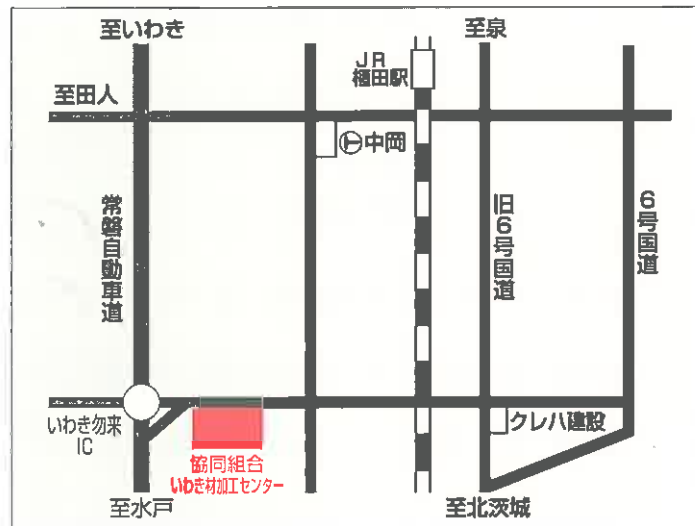
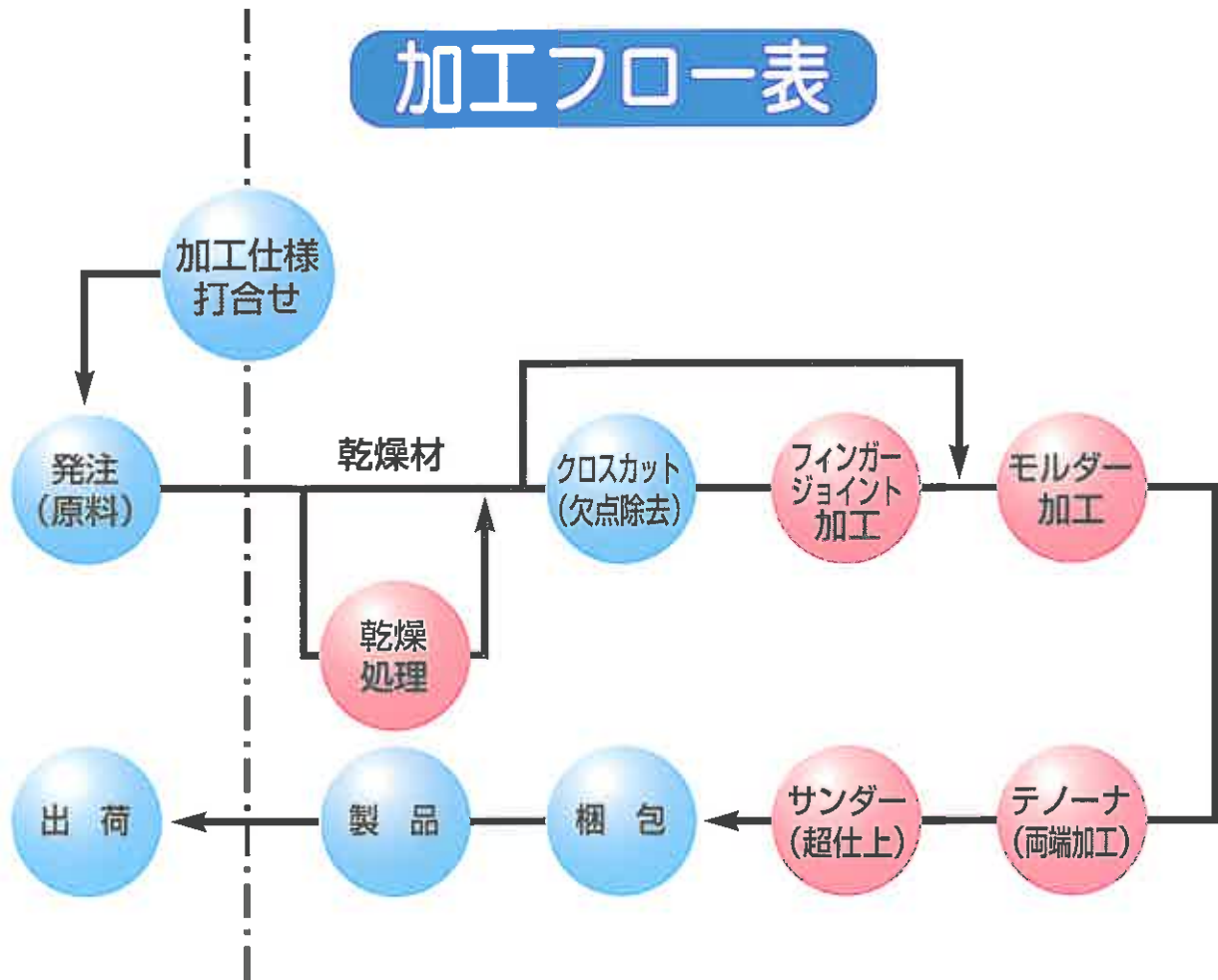
⑦ テノーナ …………… 材料幅240~4,050mm、材料厚さ 最大120mm

⑧ サンダー …………… 材料幅 最大300mm、材料厚さ 最大150mm

⑨ 結束機 …………… 結束寸法幅 最大1,200mm、結束寸法幅、高さ最大1,200mm

⑩ 自動結束機 …………… 結束寸法幅 最大200mm、結束寸法幅、高さ最大150mm

加工フロー表



協同組合いわき材加工センター

福島県いわき市勿来町窪田道作33番地

TEL 0246-65-0088

FAX 0246-65-0089