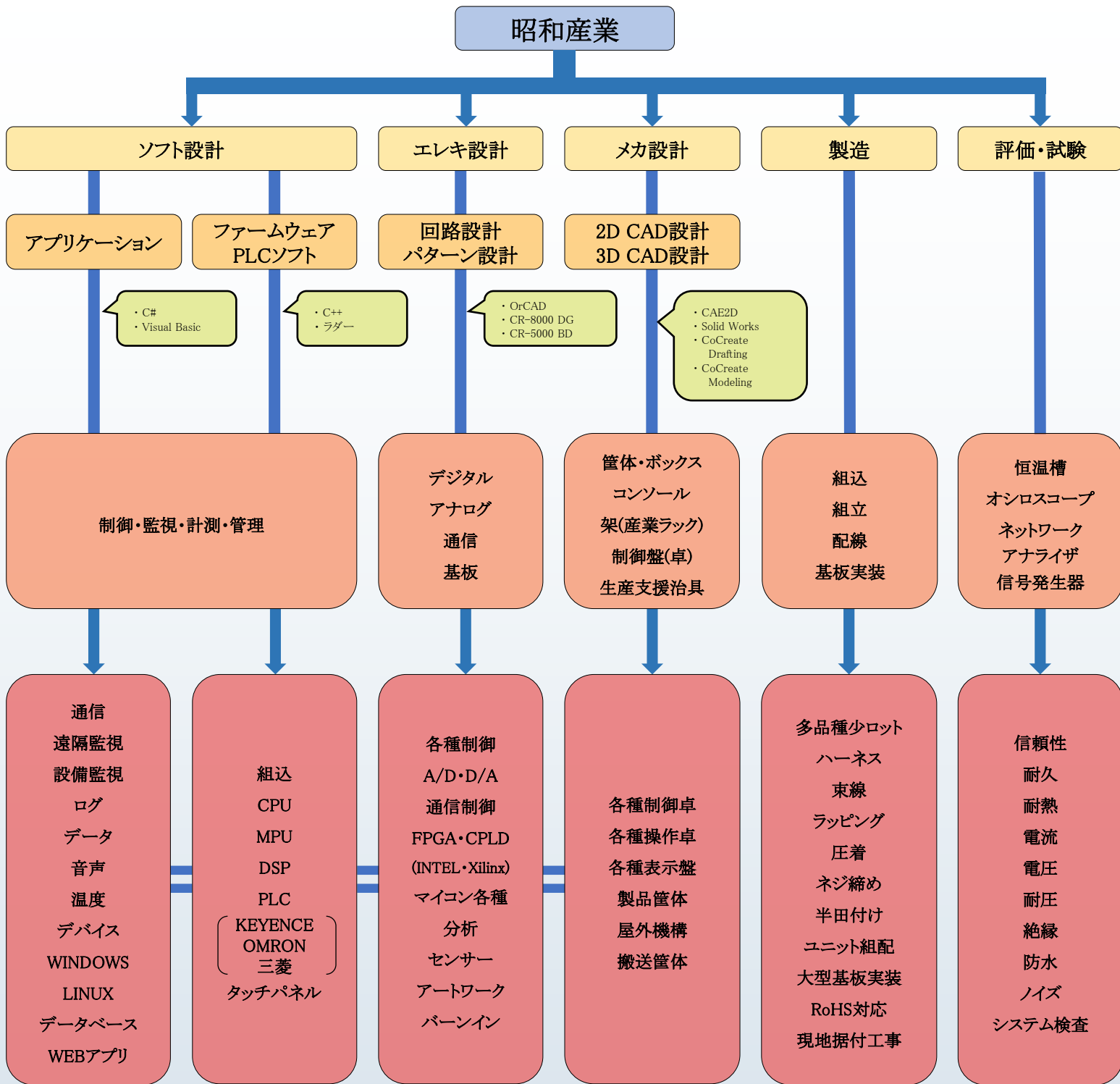


# — 昭和産業株式会社 設計製造業務 —



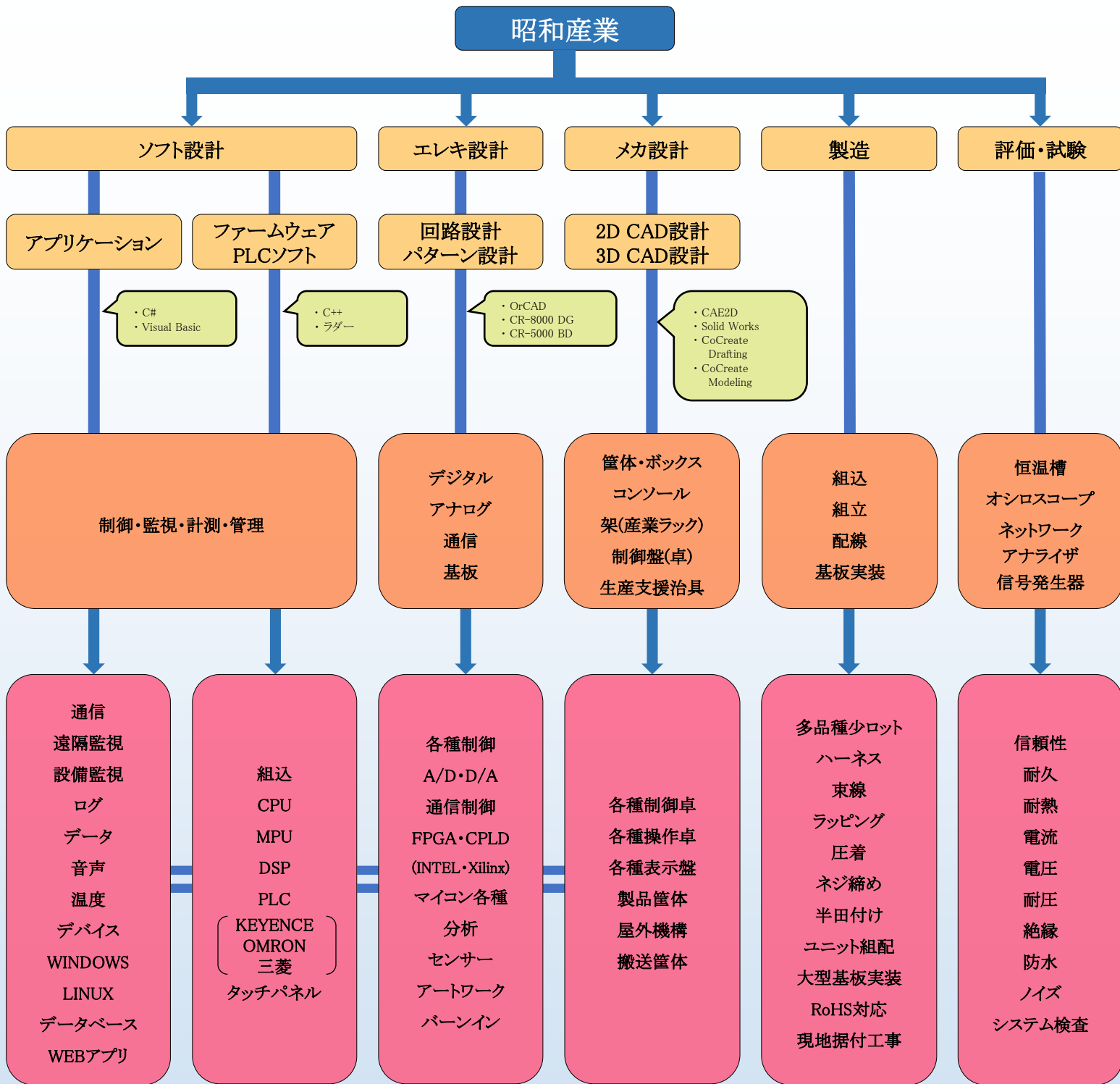
## 設計部門実績例

- 露光制御装置
- 半導体製造装置向け搬送装置
- 基板搬送装置
- 高速データ収集ボード
- 地震観測装置
- UPS監視装置
- 基板洗浄装置
- 電源ユニット
- ブレーカー盤

## 放送局向け

- 遠隔監視制御装置
- 切替分配装置
- 同期遅延装置
- 監視・自動制御装置
- テレビ・ラジオ局向け操作卓
- 放送信号切替器
- 放送設備監視板
- 音声モニタ切替板
- 中継用 多重化・分離装置

# — 昭和産業株式会社 業務チャート図 —



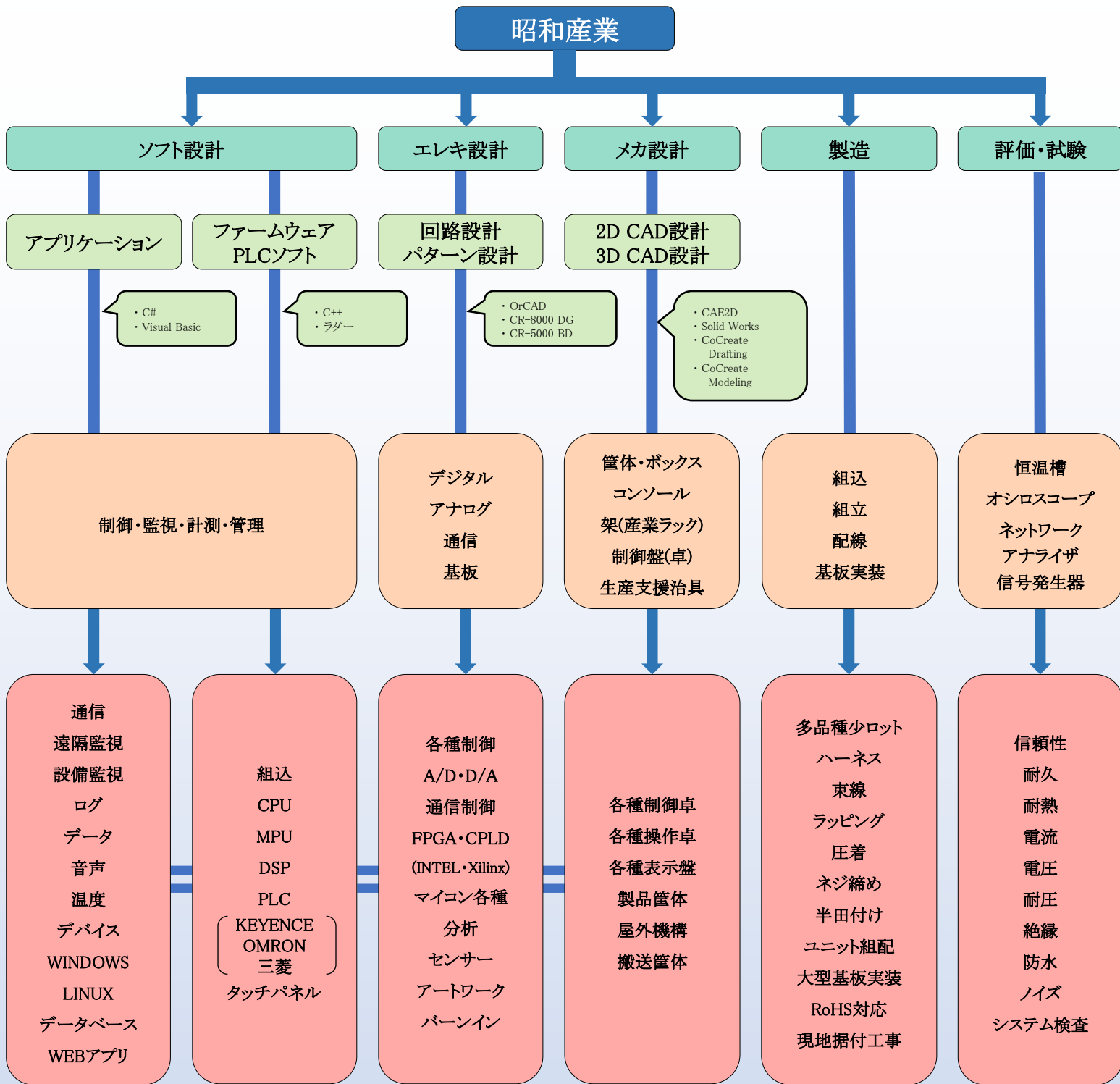
## 設計部門実績例

- 露光制御装置
- 半導体製造装置向け搬送装置
- 基板搬送装置
- 高速データ収集ボード
- 地震観測装置
- UPS監視装置
- 基板洗浄装置
- 電源ユニット
- ブレーカー盤

## 放送局向け

- 遠隔監視制御装置
- 切替分配装置
- 同期遅延装置
- 監視・自動制御装置
- テレビ・ラジオ局向け操作卓
- 放送信号切替器
- 放送設備監視板
- 音声モニタ切替板
- 中継用 多重化・分離装置

# — 昭和産業株式会社 業務チャート図 —



## 設計部門実績例

- 露光制御装置
- 半導体製造装置向け搬送装置
- 基板搬送装置
- 高速データ収集ボード
- 地震観測装置
- UPS監視装置
- 基板洗浄装置
- 電源ユニット
- ブレーカー盤

## 放送局向け

- 遠隔監視制御装置
- 切替分配装置
- 同期遅延装置
- 監視・自動制御装置
- テレビ・ラジオ局向け操作卓
- 放送信号切替器
- 放送設備監視板
- 音声モニタ切替板
- 中継用 多重化・分離装置