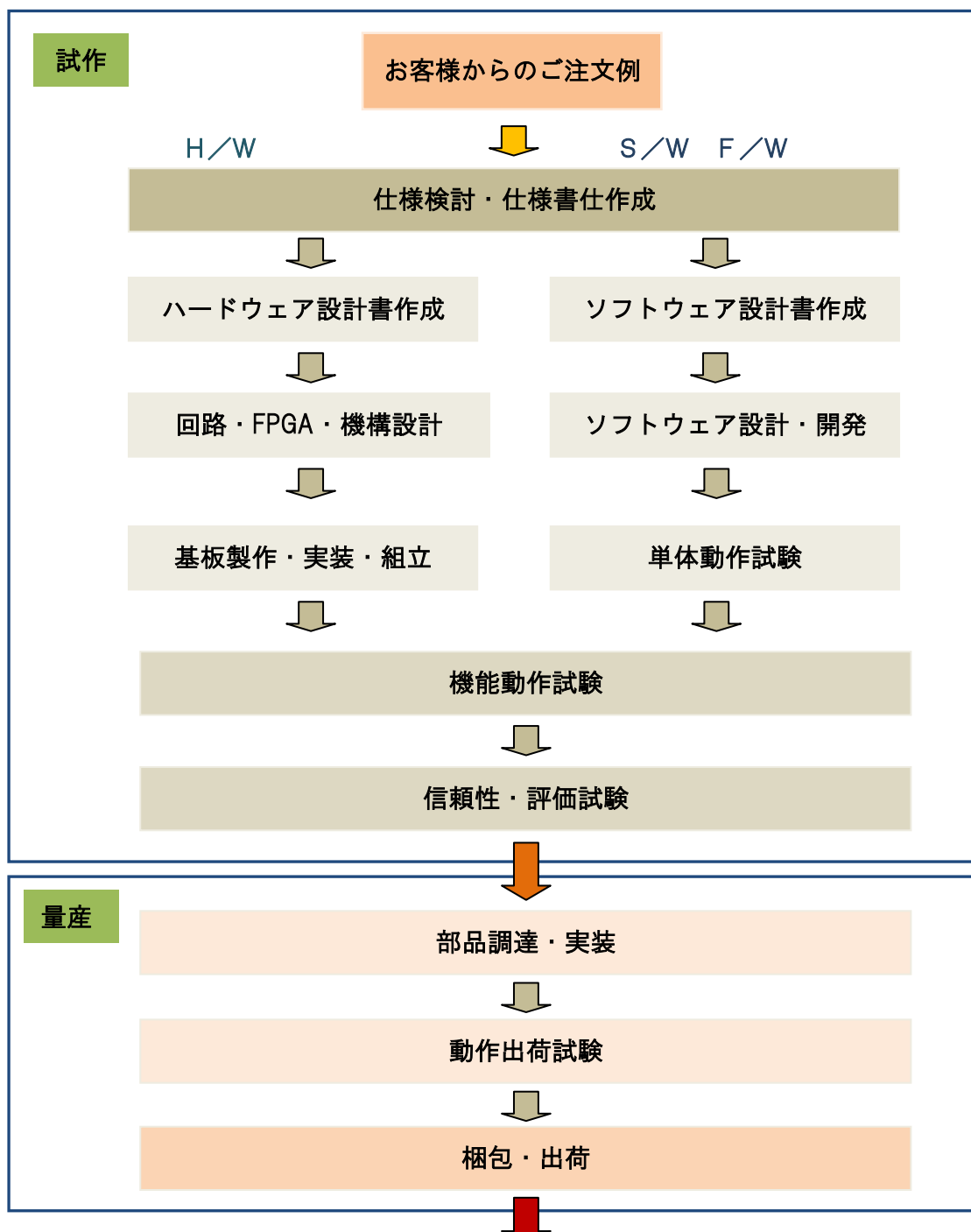


受託開発

お客様の業務内容に合わせて、ハード・ソフト・筐体等の開発から量産までの製品の受託設計・開発を行っております。

■ 受託開発の流れ

- ・ハードウェアとソフトウェアの一括受託を行っております。
どのフェーズからでも対応いたします。
- ・CPU制御技術、通信技術、アナログ技術など幅広い技術でお客様の設計をサポートします。
- ・ボード開発でお困りの方も、お気軽にお問い合わせください。



■ 保有技術

- ・ マイコン周辺回路
RL78・H8・SuperH (SH-2・SH-3・SH-4)・ARM・PowerPC
- ・ FPGA 回路設計／デジタル回路設計
HDLC・USB・Ethernet・LVDS・各種メモリバス
- ・ アナログ回路設計
センサ・アンプ・A/D・D/A コンバータ
- ・ 産業ネットワークプロトコル設計
Ethernet・CC-Link・ARCNET・LON・PROFINET・RS232C・SECS
- ・ OS
μITRON・Linux・VxWorks

■ お問い合わせ

お問い合わせは[こちら](#)のお問い合わせフォームよりお願い致します。