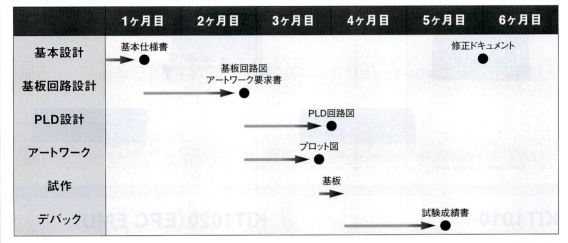
# 受託開発テーマの品質管理

## KITの努力すべきこと

世の中に無い新規性の高いテーマを手がけ、その成果物の品質を高める為に「ドキュメント」に注力しております。 具体的には、どのユーザーのどのテーマであっても下記のスケジュール通りに中間ドキュメントを作成しております。(KITユーザは見慣れた図ですよね。)又、JOBの完了フェーズで改めて「キングファイル」と呼ぶ全ドキュメントを一括してまとめた資料を2部作成しております。これを1部お客様に、もう1部をKIT内に保管する事により情報の同期化を行っております。これらの行為は「あたりまえ」の事だと思いますが「あたりまえ」を明文化する事が品質管理だと思います。

<スケジュール例>

●は、納品検収物を示します。



### **KIT1010**

KIT1010は、CompactPCI規格のリアルタイム画像処理ボードです。主な機能は、NTSC(モノクロ)入力、NTSC出力の他に、住友金属工業(株)製IP00C101(VISION)を搭載しております。こ

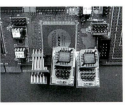
のチップは多種の画像処理をフレーム単位で処理できますので、その機能を引き出す為、制御ハードのアイデアを盛り込んでおります。



#### **KIT1020**

KIT1020は、アルテラ大規模FPGAの開発を助けるツールです。 1タイム書込みのEPC1をエミュレートし、書き換え可能な物です。 内部にEPC2を使っておりますので、メーカー純正ツールからも、 書き込み可能です。





弊社の実績カタログを御用意しております。お気軽に御請求ください。

http://www02.so-net.ne.jp/~kit/

各社製品名は各社の商標または登録商標です。

Knowledge Imaging Technology