

2-1. 見積プロセス概要

	開発区			営業区				お客様
	詳細ヒアリング	工数積上	原価表作成	見積作成	決裁	見積提出	契約	
処理の流れ								
プロセス	<p>● 開発部門の工数見積もりは技術</p> <ul style="list-style-type: none"> 工数見積りは必要なスキル。案件の収益に大きく影響する。 進行に合わせて工数を調整する。 			<p>● 競合他社に差をつけ、当社への信頼を醸成する</p> <ul style="list-style-type: none"> 見積根拠を提示し、金額の妥当性を示す。 所要工数、計算方法、成果物の定義を行う。 品質管理基準の説明と期待効果を提示する。 				
補足	<p>● 工数条件表はできるだけ詳細にまとめ、契約後お客様の確認印をいただく</p>			<p>● 見積根拠の妥当性を示すものとして工数内訳表を見積書に添付する。</p>				