

1 プロセス名

Date

3 ゴール
1つの最終成果物に対して、1つのゴール

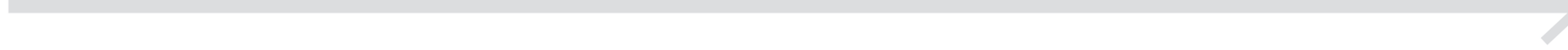
ゴールの定義:
「どのような¹、何を²、どのように³アウトプットするのか」で表現
1:外部品質要求(入力先プロセスから最終成果物に対する品質要求)
2:最終成果物(外部機能要求)
3:プロセス実行に係る品質(プロセス品質)

入力成果物の出力元
入力成果物:プロセスに適用されている技術が要求する

4 アクター
責務名称を定義

6 サブプロセスの定義
マイルストーン成果物までをひとつのサブプロセスとして、タスク視点で名称をつける

2 最終成果物の特定
最終成果物:外部プロセスが要求する



外部プロセス
(入力)

5 プロセス構造のモデル化
成果物:業務品質リスクを制御する業務目的から見て意味のあるひとまとまりの情報
成果物間の関係:入力(パラメータの値が入力される)、同期(パラメータの値が相互関係の上で決定される)

6 マイルストーン成果物の定義
マイルストーン成果物:業務のゴール(機能と品質)を満足するためのチェックポイントとなっている成果物

外部プロセス
(出力)