



検収・完了業務

# 更新履歴

版	更新日	更新者	内容
1.0.0	2021/02/16	飯野	新規作成(OBPM Neoリリース)
2.0.0	2025/12/10	河原	Ver7のUIに変更

## 4. 検収・完了業務

## 4. 検収・完了業務

### 4-1. プロジェクトの検収

プロジェクトの検収を行います。  
当月検収予定のプロジェクトに対して、検収日を入力します。  
締処理を行うと、検収予定金額がそのまま検収金額として計上されますので、金額の最終確認も行います。  
仮に、検収が出来ないとなった場合には、必ず検収予定日を翌月以降に変更します。

OBPM Neo プロジェクト 要員 コスト 業務管理 分析 データ取込/出力

新しいOBPMを試す 日本語

プロジェクト一覧 > 朝夕洋食器生産管理-基本情報

自 スケジュール 通報 勤怠 工数

登録者: 南宮 春治 登録日: 2023/09/11

#### 基本情報

概要 \* のついた項目は必須項目です

PJ名 朝夕洋食器 生産管理システム開発 PJ略名 朝夕洋食器生産管理 PJコード P096MAN001 - 00 承認

契約形態 一括請負 ドメイン選択 ERPカスタマイズ 親PJ 未選択

PJタイプ 一括請負PJ(検収基準) PJ分類 請負開発(新規) PJ記号 MAN 代表PJ 現在のPJ

顧客名 CUST0001-00 朝夕洋食器製造 本社 エンドユーザー名 朝夕洋食器製造 本社 採算に反映 採算に反映

ステータス 受注 ステータス変更日 / / ステータス変更理由 報告対象 7営業日ごと 月次

#### 契約情報

期間(予定)(開始)~(終了) 2023/11/01 ~ 2024/09/30 稼働日 / / 契約予定日 2023/11/30 契約日 2023/11/15 契約金額[円] 57,000,000

期間(実績)(開始)~(見込) 2023/11/01 ~ 2024/09/30 期間(実績) / / 重点管理 重点管理対象 システム室 2024/04/15

#### PJロール

PM EMP0001 南宮 春治 PL EMP0002 梅田 弘之 主管部門 0121 開発第1グループ

#### 検収

検収区分 分割検収 一括検収 毎月検収

工程	検収予定日	検収日	検収予定金額	検収金額
要件定義	2024/04/30	2024/04/30	6,000,000	0
基本設計	2024/04/30	2024/04/30	8,000,000	0

削除

プロジェクト計画書 データコピー キャンセル 更新

# 4. 検収・完了業務

## 4-2. プロジェクトの完了

最終検収を迎えたプロジェクトを完了とします。  
プロジェクトは完了しても、保証期間（瑕疵）を設定することで、後工数を付けることができます。

The screenshot displays the 'OBPM Neo' project management interface. The left sidebar shows a navigation menu with 'プロジェクト情報' (Project Information) expanded, and '基本情報' (Basic Information) selected. The main area shows the '基本情報' (Basic Information) tab for a project named '朝夕洋食器生産管理-基本情報'.

**「完了」とする** (Set to 'Completed'):

The 'ステータス' (Status) dropdown is set to '完了' (Completed). The '完了日' (Completion Date) is set to '2024/11/01'.

**保証期間（瑕疵）を指定** (Specify Warranty Period (Defects)):

The '期間(実績) (開始)~(見込)' (Actual Period (Start) ~ (Forecast)) is set to '2023/11/01 ~ 2024/09/30'. The '期間(実績)' (Actual Period) is set to '2025/10/30'.

The '検収' (Acceptance) section shows a table with columns: 工程 (Process), 検収予定日 (Acceptance Scheduled Date), 検収日 (Acceptance Date), and 検収予定金額 (Acceptance Scheduled Amount). The table contains two rows: '製造&単体テスト' (Manufacturing & Unit Test) and '結合テスト' (Integration Test).

The '検収金額' (Acceptance Amount) section shows a table with columns: 営業担当者 (Sales Representative), 営業部門 (Sales Department), 言語環境等 (Language Environment etc.), 見積番号 (Estimate Number), 見積日 (Estimate Date), 見積方法 (Estimate Method), 基準原価 (Standard Cost), 工数[人月] (Man-hours [Man-month]), and 粗利率[%] (Gross Profit Rate [%]). The table contains two rows: 'Q082MAN012' and 'Q244MAN003'.

The '保証期間[ヶ月]' (Warranty Period [Months]) is set to '12'.

## 4. 検収・完了業務

### 4-3. プロジェクトの評価

プロジェクトの終結評価を実施します。

OBPM Neo プロジェクト 要員 コスト 業務管理 分析 データ取込/出力 新しいOBPMを試す

プロジェクト一覧 > 朝夕洋食器生産管理:終結評価

プロジェクト情報

基本情報

プロジェクトドキュメント管理

進捗報告管理

進捗予測表(EVM)

承認・変更履歴

**終結評価**

スケジュール

アサイン計画/管理

コスト見積

リスク/課題/QA

品質

データ取込/出力

設定

グループメニュー

終結評価

ステータス

入力禁止

工数 経費 PJクローズ

アーカイブ

PJ結果

期間(予定)	期間(実績)(開始)~(見込)	期間(実績)
2023/11/01~2024/09/30	2023/11/01~2024/09/30	2025/10/30

単位:千円	売上	粗利(直接)	原価	粗利	販管費	営業利益
原価見積	57,000	25,739	31,261	25,739	0	25,739
		45.20%	54.80%	45.20%		45.20%
実行予算	57,000	24,858	34,616	22,384	7,403	14,981
		43.60%	60.70%	39.30%		26.30%
見込/実績	57,000	24,787	34,468	22,532	6,895	15,637
		43.50%	60.50%	39.50%		27.40%

メンバスキル評価

メンバスキル評価日

2024/03/01

評価者

梅田 弘之

評価

完了レビュー

未実施 完了

評価

評価日

評価者

失敗

評価要因

成功 当初実行予算未達 原価超過(赤字) 原価大幅超過(赤字) 納期遅延 納期大幅遅延 納品後の不具合 その他

その他の要因を記載

経緯・原因

反省・改善点など

失敗要因

品質管理 リソース管理 スキル不足 コスト管理 リスク管理 スコープ管理 スケジュール管理 その他

その他の要因を記載

再発防止策

ですと

PJ完了報告書 キャンセル 更新

**【クローズフラグ】**・・・システムで自動ON

月次締処理で自動でONになる項目です。任意にON/OFF可能ですが、基本的にはシステムに任せるフラグです。保証期間終了でONになります。

**【工数・経費入力禁止フラグ】**・・・システムで自動ON

工数・経費の入力を禁止するためのフラグです。任意にON/OFF可能です。保証期間終了でONになります。



時間を奪うのではなく、時間を与えるソフトウェアを創り続ける

# System Integrator

※本資料掲載の情報・画像など、すべてのコンテンツの無断複写・転載を禁じます。