



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) 完成基準 請負開発(新規) PJ分類 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 履歴 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 2023/11/30 契約予定日 2023/11/15 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。

**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

契約形態: 一括請負

PJタイプ: 一括請負PJ(検収基準) 完成基準: 現在のPJ

顧客名: CUST0001-00 エンドユーザー名: 朝夕洋食器製造 本社

ステータス: 完了 履歴 2024/11/01

ステータス変更理由: 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: 2023/11/30 契約予定日: 2023/11/15 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): 2025/10/30 重点管理: 重点管理対象 システム室 2024/04/15

PJロール

PM: EMP0001 雨宮 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
製造&単体テスト	2024/08/30	2024/04/30	0	
統合テスト	2024/08/30	2024/04/30	0	

削除

**検収詳細**

営業担当者: EMP0013 岡田 真理子 営業部門: 0111 営業第1グループ 言語環境等: C#.Net SQL Server

先行着手日: 2023/11/01 先行着手金額[円]: 58,000,000 保証期間[ヶ月]: 12

進行基準売上計上方法: 原価比例法<自社> EVM法 低価採用(原価比例法とEVM法のうち原価の低い方で計上) 自動進捗許可 締チェック除外

見積番号: Q082MAN012 見積日: 2023/11/12 見積方法: 明細見積 基準原価: 工程別 工数[人月]: 32.38 粗利率[%]: 45.4

実行予算: Q244MAN003 選択 2024/04/15 リソースヒスト… ランク別 49.10 39.3

プロジェクトの目的

1. 製販一体化による業務効率化
2. トレーサビリティの徹底・強化
3. 経営データのオンライン・ペーパーレス化

## 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 日本語

プロジェクト一覧 > 朝夕洋食器生産管理:終結評価 目 スケジュール 通報 勤怠

← 朝夕洋食器生産管理

ダッシュボード

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

プロジェクト結果

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%

メンバースキル評価

メンバースキル評価

メンバースキル評価日

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  未選択

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。