

# 個別原価クラウド — 案件・製品管理（見積登録）

個別受注の案件や量産製品を、見積売上・見積原価・区分・状況付きで登録します。登録した案件は一覧で見積売上・見積原価・状況を確認でき、詳細から原価実績の入力に進みます。

ステップ 1: 案件・製品の一覧画面を開きます。見積売上・見積原価・状況が一覧表示されます

個別原価クラウド 株式会社モナド精密 STANDARD プラン

ダッシュボード

案件・製品

+ 案件・製品を登録

コード	名称	顧客	区分	見積売上	見積原価	状況
PRD-AX100	ブラケット AX100 量産	関西重工	製品	¥1,600,000	¥1,000,000	進行中
JOB-2026-003	装置組立 ライン B	北陸オートメ	案件	¥2,400,000	¥1,500,000	進行中
JOB-2026-002	精密治具 一式	中部メカトロ	案件	¥1,200,000	¥950,000	進行中
JOB-2026-005	板金カバー 小ロット	東海製作所	案件	¥600,000	¥360,000	完了
JOB-2026-001	搬送ユニット筐体 製作	東海製作所	案件	¥800,000	¥620,000	進行中

案件・製品の一覧画面を開きます。見積売上・見積原価・状況が一覧表示されます

ステップ 2: 「+ 案件・製品を登録」から登録フォームを開きます

ダッシュボード

案件・製品

原価実績

間接費配賦

利益分析

見積差異

設定

## 案件・製品を登録

コード (案件番号 / 品番)	名称
<input type="text"/>	<input type="text"/>
顧客	区分
<input type="text"/>	案件
見積売上 (円)	見積原価 (円)
<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
状況	着手日
見積中	06/06/2026
納期	
mm/dd/yyyy	
備考	
<input type="text"/>	
<input type="button" value="登録する"/>	

「+ 案件・製品を登録」から登録フォームを開きます

ステップ 3: コード (案件番号 / 品番) を入力します

ステップ 4: 名称を入力します

ステップ 5: 顧客を入力します

ステップ 6: 区分 (案件) を選択します。量産品は「製品」を選びます

ステップ 7: 見積売上 (円) を入力します

ステップ 8: 見積原価 (円) を入力します。実績との差異分析の基準になります

ステップ 9: 状況 (進行中) を選択します

ダッシュボード

案件・製品

原価実績

間接費配賦

利益分析

見積差異

設定

## 案件・製品を登録

コード (案件番号 / 品番)	名称
JOB-2026-006	搬送アーム 製作
顧客	区分
東海製作所	案件
見積売上 (円)	見積原価 (円)
900000	650000
状況	着手日
進行中	06/06/2026
納期	
mm/dd/yyyy	
備考	
登録する	

状況 (進行中) を選択します

ステップ 10: 「登録する」をクリックすると案件詳細ページに遷移します

ダッシュボード

案件・製品

原価実績

間接費配賦

利益分析

見積差異

設定

## JOB-2026-006 搬送アーム 製作

黒字

顧客	東海製作所	区分	案件
状況	進行中	納期	-
見積売上	¥900,000	見積原価	¥650,000

## 利益サマリ

原価内訳		
材料費	¥0	
労務費	¥0	
外注費	¥0	
経費	¥0	
直接費 計	¥0	
配賦間接費 (2026-06)	¥0	
総原価	¥0	
粗利		
¥900,000		
利益率 100.0%		
見積売上	¥900,000	
総原価	¥0	

## 原価実績を追加

費目	内容	工程
材料費		
計上日	数量 (材料/外注/経費)	単価 (円)
06/06/2026	1	0
工数 (時間・労務)	費率 (円/時・労務)	
0	3000	
+ 追加		

労務費は工数×費率、それ以外は数量×単価で計上額を自動計算します。

## 原価実績一覧

計上日	費目	内容	工程	数量/工数	単価/費率	計上額
-----	----	----	----	-------	-------	-----

「登録する」をクリックすると案件詳細ページに遷移します