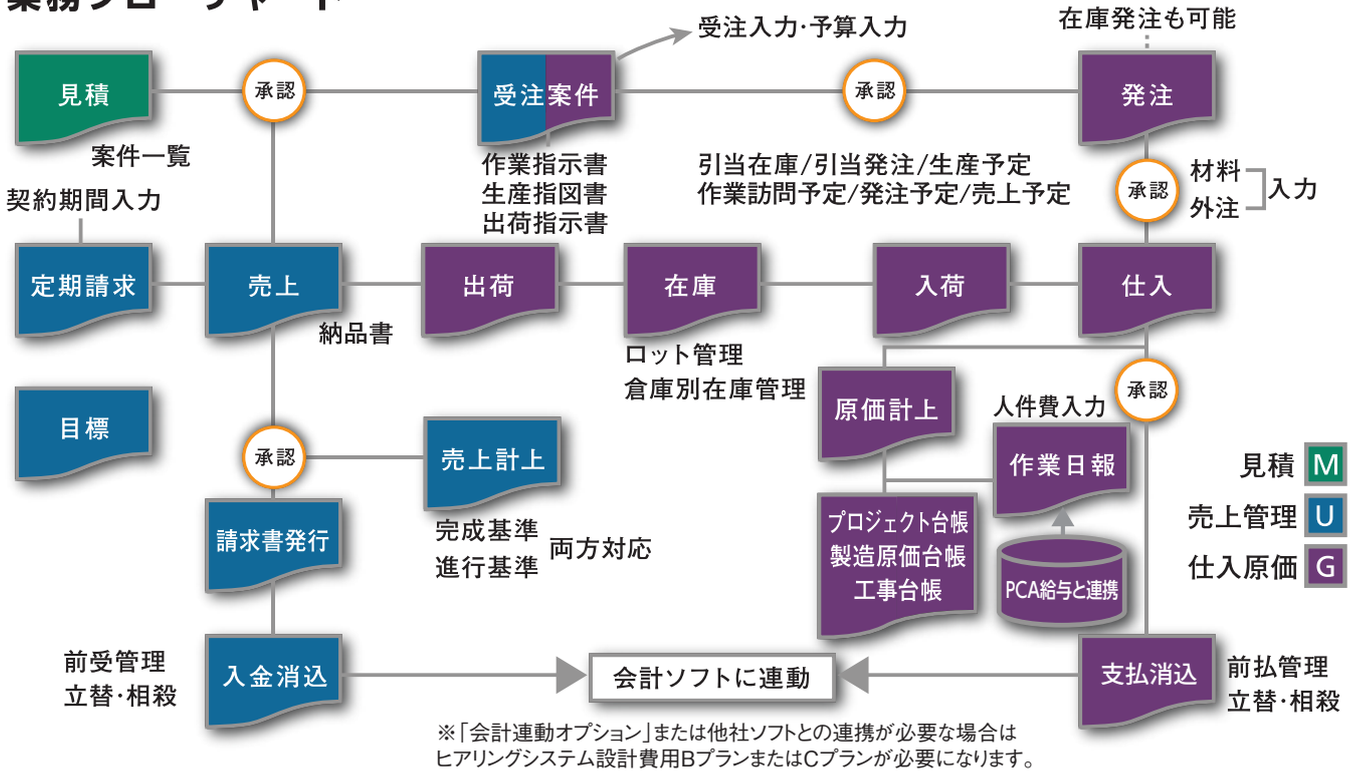


# 業務フローチャート



## 顧客管理オプション



## インポートオプション

外部テキストデータのインポート機能

## 会計連動オプション

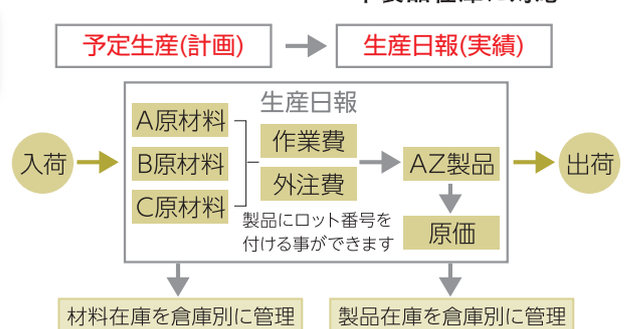
会計ソフトとの仕訳伝票連動機能

## 保守管理オプション



## 生産管理オプション

仕掛在庫 半製品在庫に対応



## 案件管理オプション



## 営業見積オプション

こんなご要望があれば営業見積オプション

- ①営業が作成した見積を元に、受発注処理を行いたい
- ②エクセル感覚で見積作成をしたい
- ③3階層以上の見積が必要

## FBデータオプション

こんなご要望があればFBデータオプション

- ①銀行の振込みデータを使って入金処理したい
- ②支払データを全銀データに変換したい

## 承認3階層オプション

こんなご要望があれば承認3階層オプション

- ①ワークフローで承認したい
- ②金額設定を細かくしたい
- ③電子印やメール対応したい

## 自動CSV出力オプション

こんなご要望があれば自動CSV出力オプション

- ①日々の売上データを特定のサーバーに転送したい
- ②1時間ごとに、在庫表を指定したフォルダーへ転送したい
- ③他のソフトと自動連携したい

階層見積に対応、書式も自由に変更可能

① 見積の階層は最大3階層まで対応可能。

工番12-3 ○○物件 1式

内訳	機械A	2台	@1,000,000	金額	2,000,000
内訳	部品A	2個	@100,000		
	部品B	6個	@50,000		
	加工費	1台	@200,000		
	施工設置	1式	@300,000		

明細1つに対して内訳は999行まで登録可能

見積書式複数パターン作成可能  
表紙付見積書作成可能

- ② 見積先には見せたくない原価内訳(予算)も入力可能。これにより、見積時点の利益も管理できます。
- ③ 見積の書式は自由自在に編集、追加が可能。(自由レイアウト設計機能搭載)表紙付見積書も可能。
- ④ 見積ごとに図面や仕様書など添付できるファイル管理機能を搭載。(クラウドタイプAのみ、この機能は使えません。)
- ⑤ 見積入力したすべての項目で検索、抽出が可能。(見積一覧)
- ⑥ 見積単位の利益はもちろん、1階層目の明細単位での利益、利益率も画面で確認できます。
- ⑦ 原価内訳の積算も見積で印刷できるようになりました。
- ⑧ 明細単位で、フリーマスタを2種類追加しました。(名称変更可能)フリーマスタは2階層対応!!
- ⑨ 見積画面で、過去の売上履歴、仕入履歴を参照して作成できます。
- ⑩ 過去データ複写機能で素早く見積作成ができます。
- ⑪ コメント行の印字する、しないの設定変更が可能です。
- ⑫ 金額0円印刷する、しないの設定が可能です。



見積明細1階層目入力

見積明細 [2016-1] 案件名123

No	商品コード	品名	原価数	単位	仕切単価	原価率	原価金額	売上単価	原価率	原価金額	売上金額	利益率	備考	担当者
1	a-01	機械A	2	台	800,000	1,320,000	420,000	1,320,000	31.81%	420,000	1,320,000	24.05%	1-0	担当者A
2	a-01	機械B	10	台	500,000	5,000,000	1,100,000	3,800,000	22%	3,800,000	5,000,000	22%	-	担当者A

2階層目内訳入力

税抜	税込	見積金額	原価金額	利益金額	利益率	
		階層計	6,320,000	4,800,000	1,520,000	24.05%
		見積合計	6,320,000	4,800,000	1,520,000	24.05%

見積明細 [2016-1] 案件名123

No	商品コード	品名	原価数	実数量	単位	仕切単価	原価率	原価金額	売上単価	原価率	原価金額	売上金額	利益率	仕入先(備考)	担当者
1	a-01	機械A	2		台	800,000	1,320,000	420,000	1,320,000	31.81%	420,000	1,320,000	24.05%	-	担当者A
2	a-01	材料B	10	20	個	5,000	2,000	40,000						-	担当者A
3	a-02	部品A	10	20	個	2,000	1,000	20,000						仕入先B	2
4	a-01	部品B	20	40	個	2,000	1,000	40,000						仕入先B	2
5	a-01	外注加工費	1		式	300,000	200,000	200,000						仕入先B	2
6	a-01	設計費	1		式	400,000	300,000	300,000						-	担当者A

構成部材は999行まで入力可能

御見積書

見積日: 2015年9月11日  
No. 2016-2

得意先A社 御中  
下記の通り御見積申し上げます。

見積合計金額: ¥460,514-  
御見積額には消費税は含まれておりません。

品名/仕様	数量	単位	単価	金額	備考
1 機械A	2	台	25,257	50,514	
2 機械B	10	台	41,000	410,000	
合計				460,514	

御見積書

No. 2016-2

	品名/仕様	数量	単位	単価	金額	備考
1	機械A					
a	部品A	20.246	個	2,000	40,492	
b	部品B	20	個	1,123	22	
c	設計費	1	式		10,000	
	小計				50,514	
2	機械B					
a	部品A	100	個	2,000	200,000	
b	部品B	100	個	2,000	200,000	
c	設計費	1	式		10,000	
	小計				410,000	

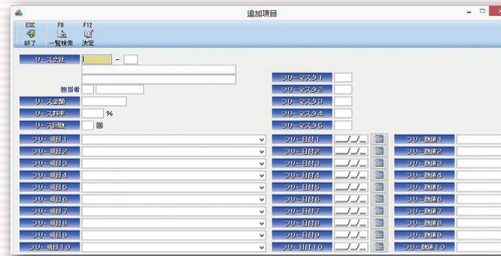
## 見積から受注データへ連動(打ち直し不要)

### 見積表紙入力画面

### 見積から受注に連動



### フリー項目も受注データに連動



- ★表紙部の入力項目を増やすことが可能
- ★入力項目の名称変更可能
- ★見積先以外に、設置先、納入先、販売店などを管理することも可能
- ★フリー項目10個フリー日付10個追加
- ★ステータス管理も可能

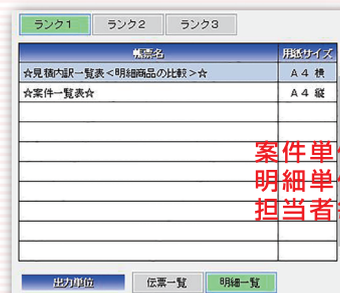
## 見積一覧表作成画面(自由に作り変え可能)



### 必須条件設定機能

複数パターンの一覧表を作成できます。帳票ごとに個別の抽出条件を設定しておく、目的ごとの使い分けがより簡単になります。  
例) 商談中の自分だけの見込みリストを出す  
例) 失注リストを出す。成約リストを出す

## 見積一覧表(項目の並び替え、項目配置の変更、追加が可能)



案件単位の一覧表  
明細単位の一覧表  
担当者毎に閲覧制限可能

## 豊富な検索項目

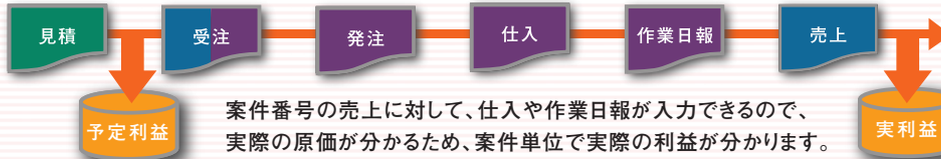


### 豊富な検索、抽出機能!!

入力した項目全てが検索、抽出できます。明細に○○と入れた文字だけを探したいなど、探す手間を大幅に改善。

- ★商品コードの「部分一致」「完全一致」検索に対応
- ★商品名のみでも検索が可能  
例) 商品コードが同じで、手打ちで修正した商品名  
例) 商品コードは異なるが、「製品A」と入力した商品
- ★明細単位でフリーマスタの追加が可能

案件単位で申刺しできるから、この案件が儲かったのかが分かります。



案件番号の売上に対して、仕入や作業日報が入力できるので、実際の原価が分かるため、案件単位で実際の利益が分かります。

1 明細、複数部材発注が可能・指示書発行も可能

★受注入力で階層が使えます。これにより1階層目の商品は売上、請求書へ反映させて、2階層目の商品は、発注へ連動できます。2階層目の部材でも、受発注同時処理ができます。複数の発注先があっても自動作成可能。

1 階層目受注明細入力画面 (製品)

明細単位で納期管理可能  
明細単位で番書管理可能

受注明細 [ 41-1-1 ] コンベアライン

No	商品コード 品名 規格・寸法	希望納期 材質・メーカー	図番 フリーマスタ1	受注数量 原価数量	単位	受注単価 原価単価	受注金額 原価金額	受注税額 原価税額	客先オーダー番号 備考2
1	コンベア1		MT001-0100-00	1	台	200,000 149,000	200,000 149,000	16,000 11,920	123456-78
2									

2 階層目受注明細入力画面 (部材)

製品、部材とも在庫引当可能

受発注同時処理 (製品・部材)  
部材の同時処理も可能

No	商品コード 品名 規格・寸法	希望納期 材質・メーカー	図番 フリーマスタ1	原価数量	実数量	単位	売上単価 原価単価	原価金額	原価税額	客先オーダー番号 備考2	仕入先 (特約)	予定 発注数
001	コンベア1		MT001-0100-00	1		台	200,000 149,000	200,000 149,000	16,000 11,920	123456-78	-	
1	加工品											
2	フレーム	6/27 SUS304	MT001-0101-00	2		個	20,000	40,000	3,200		仕入先B	2
3	ローラー	6/27 SUS304	MT001-0102-00	2		個	30,000	60,000	4,800		仕入先B	2
4	シャフト	6/27 SUS304	MT001-0103-00	2		個	2,000	4,000	820		仕入先B	2
5												
6	購入品											
7	モータ	6/27 HMM60H20	MT001-0101-00	2								
8	ベアリング	6/27 DD6202	MT001-0102-00	2								

制作指図書 コンベア1

機名	コンベアライン	代表図番	MT001-0000-00	工番	41-0001					
部品組立名	コンベア1	部分組立図番	MT001-0100-00	客先	得意先A社					
符号	図番	部品名	数量	材質・メーカー	寸法・規格	手配数	手配先	手配日	単価	合計
a	MT001-0101-00	加工品								
		フレーム	2	SUS304		2	仕入先B	6/27	20,000	40,000
b	MT001-0102-00	ローラー	2	SUS304		2	仕入先B	6/27	30,000	60,000
c	MT001-0103-00	シャフト	2	SUS304		2	仕入先B	6/27	2,000	4,000
d	MT001-0101-00	モータ	2	HMM60H20		2	仕入先A	6/27	10,000	20,000
e	MT001-0102-00	ベアリング	2	DD6202		2	仕入先A	6/27	500	1,000
f		シャフト	2	FNB-5 200W		2	仕入先A	6/27	7,000	14,000
g		経費	1			1				10,000

コンベアという製品の受注に対して、構成部材などを最大999行まで登録可能です。

構成部材を受注処理で変更できます。部材の在庫確認、引き当てを受注画面で行う事ができ、不足分だけの発注処理が可能です。

制作指図書を受注処理から発行できます。製品ごとに指図書を自動発行できます。帳票のカスタマイズが可能です。

[見積～受注～発注～仕入～売上]が案件単位、明細単位で連動

<連動するメリット>

- ① 二重発注・二重仕入・二重売上・二重出荷を防ぐ。
- ② 打ち直しの手間が要らない。(業務効率の改善)
- ③ 案件の進捗管理(ステータス管理)ができる。(手書きでの管理が不要になるため業務効率の改善)  
(例)ソフト画面で、発注したか?入荷したか?出荷したか?売上了か?など一目で分かる。

受注伝票確認表

受注番号: 2016-5-0 発注日: 2016年09月23日 発注先: 得意会社 受注名称: 工事番号A-0002 出力期間: 2015年10月7日現在		<b>売上情報</b>				<b>仕入情報</b>							
商品コード	商品名	発注数量	単位	税込発注原価	税込売上原価	売上伝票番号	売上伝票日	売上数量	税込売上金額	仕入番号	仕入日	仕入数量	税込仕入金額
0000123	商品A	10	個	100,000	100,000	4	2015/09/30	10	100,000	3	2015/09/28	7	42,000
000101	商品B	5	個	250,000	250,000	2	2015/09/30	5	250,000	4	2015/09/28	5	150,000

案件(工事)ごとの原価管理に対応!!作業日報・工事台帳

作業日報処理⇒人件費を案件の原価へ反映させることが可能です。

入力方法を2通りご用意。作業工程ごとに入力できます。

<メリット>

- ① 案件ごとの人件費を含めた利益が数値化できる。見積での利益と実際の利益が比較できる。
- ② 工番ごとの製造原価台帳に対応。工事台帳にも対応。
- ③ 案件ごとの予算:実績管理ができる。★予算オーバーをアラートでお知らせ!!★

作業員を指定し、作業工程を入力する

作業日報入力画面

工番指定し、作業工程を入力する

入力担当者には見せない、人件費目隠し機能

作業工数の比較も可能



期間：4月1日～4月末まで  
 作業者 Aさん 20H  
 作業者 Bさん 50H  
 作業者 Cさん 60H  
 といったような集計が可能！

出力期間：2017年3月1日～2017年3月31日

受注名称	商品名	予定時間数	実際時間数
製番：40398	組立作業	3	4
製番：ys789	組立作業	12	11
製番：6758	組立作業	1	1.5
製番：4375	組立作業	0	10
合計		16	26.5

労務費配分処理

作業日: 2018/03/01 ~ 2018/03/31

配分処理: 配分金額に変更 現在原価に加重

社員コード	社員名	合計作業数	合計原価金額	給与金額
1	社員A	12.5	26,000	
2	社員B	170	204,000	

PCA給与との連携で、給与額を作業時間で原価を再計算出来ます。  
 給与を毎月の作業時間で原価計算！  
 賞与分を特定期間の作業に原価追加可能！！  
 会社負担分の社会保険料なども作業時間で原価計算出来ます。  
 給与額と作業労務費を一致させる事が可能になります。

原価管理機能

- ・加工作業の案件一件ずつにどのような原価が掛かったか詳細確認が可能！
- ・「加工費」「消耗品費」「材料費」等原価の内訳もお客様で決められます。

原価予算に対して実績の管理が可能

受注番号(文字部)	受注番号(数字部)	案件名	ロボット製造
受注金額	1	受注金額	10,700,000
受注日	2018/08/09	予算対比	10,210,000
		予算対比	4,300,000

発生名	品名	数量	予算原価	実績金額	仕入数量	仕入原価	作業原価	予算対比
材料費	スラクチャー	1	300,000	300,000	1	300,000	0	0
	ベース	1	2,500,000	2,500,000	1	2,500,000	0	0
	ドア枠	2	2,000,000	2,000,000	2	2,000,000	0	0
	制御盤用送電機 FA	1	3,000,000	3,000,000	1	3,000,000	0	500,000
	漏電遮断器Fstyle	1	1,200,000	1,200,000	1	1,200,000	0	0
外注費	小計	6	9,500,000	9,500,000	6	9,500,000	0	500,000
	小計	1	1,200,000	1,200,000	1	1,200,000	0	0
外注費	小計	0	0	0	0	0	12	12,000
	小計	0	0	0	0	0	1	1,000
	小計	0	0	0	0	0	13	13,000
合計	小計	7	10,700,000	10,200,000	7	10,200,000	13	13,000

仕掛原価の集計が可能

案件一覧表																																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>受注番号</th> <th>受注名</th> <th>受注日</th> <th>仕掛金額</th> <th>仕掛原価</th> <th>仕掛利益</th> <th>仕掛率</th> <th>仕掛率</th> <th>仕掛率</th> <th>仕掛率</th> <th>仕掛率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PC17001</td> <td>1-0 スプレーン株式会社</td> <td>2018/08/09</td> <td>3,300,000</td> <td>1,510,843</td> <td>1,789,157</td> <td>48.8%</td> <td>51.2%</td> <td>1,510,843</td> <td>1,510,843</td> <td>1,510,843</td> </tr> <tr> <td>PC17002</td> <td>1-0 株式会社</td> <td>2018/08/09</td> <td>20,000,000</td> <td>3,500,000</td> <td>16,500,000</td> <td>17.5%</td> <td>82.5%</td> <td>1,000,000</td> <td>1,000,000</td> <td>3,500,000</td> </tr> <tr> <td>PC17003</td> <td>1-0 いいいい株式会社</td> <td>2018/08/09</td> <td>10,000,000</td> <td>2,705,000</td> <td>7,295,000</td> <td>27.05%</td> <td>72.95%</td> <td>100,000</td> <td>1,200,000</td> <td>1,345,000</td> </tr> </tbody> </table>	受注番号	受注名	受注日	仕掛金額	仕掛原価	仕掛利益	仕掛率	仕掛率	仕掛率	仕掛率	仕掛率	PC17001	1-0 スプレーン株式会社	2018/08/09	3,300,000	1,510,843	1,789,157	48.8%	51.2%	1,510,843	1,510,843	1,510,843	PC17002	1-0 株式会社	2018/08/09	20,000,000	3,500,000	16,500,000	17.5%	82.5%	1,000,000	1,000,000	3,500,000	PC17003	1-0 いいいい株式会社	2018/08/09	10,000,000	2,705,000	7,295,000	27.05%	72.95%	100,000	1,200,000	1,345,000
受注番号	受注名	受注日	仕掛金額	仕掛原価	仕掛利益	仕掛率	仕掛率	仕掛率	仕掛率	仕掛率																																		
PC17001	1-0 スプレーン株式会社	2018/08/09	3,300,000	1,510,843	1,789,157	48.8%	51.2%	1,510,843	1,510,843	1,510,843																																		
PC17002	1-0 株式会社	2018/08/09	20,000,000	3,500,000	16,500,000	17.5%	82.5%	1,000,000	1,000,000	3,500,000																																		
PC17003	1-0 いいいい株式会社	2018/08/09	10,000,000	2,705,000	7,295,000	27.05%	72.95%	100,000	1,200,000	1,345,000																																		

製番単位の原価の内訳

製番原価

案件台帳																																																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>受注番号</th> <th>受注名</th> <th>受注日</th> <th>仕掛金額</th> <th>仕掛原価</th> <th>仕掛利益</th> <th>仕掛率</th> <th>仕掛率</th> <th>仕掛率</th> <th>仕掛率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2017/02/04</td> <td>株式会社</td> <td>2017/02/04</td> <td>27,000</td> <td>182</td> <td>26,818</td> <td>0.67%</td> <td>99.33%</td> <td>27,000</td> <td>27,000</td> </tr> <tr> <td>2017/02/04</td> <td>株式会社</td> <td>2017/02/04</td> <td>780</td> <td>182</td> <td>598</td> <td>23.33%</td> <td>76.67%</td> <td>426,800</td> <td>426,800</td> </tr> <tr> <td>2017/02/04</td> <td>株式会社</td> <td>2017/02/04</td> <td>200</td> <td>2</td> <td>198</td> <td>1%</td> <td>99%</td> <td>846</td> <td>846</td> </tr> <tr> <td>2017/02/04</td> <td>株式会社</td> <td>2017/02/04</td> <td>200</td> <td>182</td> <td>18</td> <td>9.1%</td> <td>90.9%</td> <td>26,800</td> <td>26,800</td> </tr> <tr> <td>2017/02/04</td> <td>株式会社</td> <td>2017/02/04</td> <td>1,400</td> <td>182</td> <td>1,218</td> <td>13.07%</td> <td>86.93%</td> <td>27,000</td> <td>27,000</td> </tr> </tbody> </table>	受注番号	受注名	受注日	仕掛金額	仕掛原価	仕掛利益	仕掛率	仕掛率	仕掛率	仕掛率	2017/02/04	株式会社	2017/02/04	27,000	182	26,818	0.67%	99.33%	27,000	27,000	2017/02/04	株式会社	2017/02/04	780	182	598	23.33%	76.67%	426,800	426,800	2017/02/04	株式会社	2017/02/04	200	2	198	1%	99%	846	846	2017/02/04	株式会社	2017/02/04	200	182	18	9.1%	90.9%	26,800	26,800	2017/02/04	株式会社	2017/02/04	1,400	182	1,218	13.07%	86.93%	27,000	27,000
受注番号	受注名	受注日	仕掛金額	仕掛原価	仕掛利益	仕掛率	仕掛率	仕掛率	仕掛率																																																			
2017/02/04	株式会社	2017/02/04	27,000	182	26,818	0.67%	99.33%	27,000	27,000																																																			
2017/02/04	株式会社	2017/02/04	780	182	598	23.33%	76.67%	426,800	426,800																																																			
2017/02/04	株式会社	2017/02/04	200	2	198	1%	99%	846	846																																																			
2017/02/04	株式会社	2017/02/04	200	182	18	9.1%	90.9%	26,800	26,800																																																			
2017/02/04	株式会社	2017/02/04	1,400	182	1,218	13.07%	86.93%	27,000	27,000																																																			

工番台帳																																																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>受注番号</th> <th>受注名</th> <th>受注日</th> <th>仕掛金額</th> <th>仕掛原価</th> <th>仕掛利益</th> <th>仕掛率</th> <th>仕掛率</th> <th>仕掛率</th> <th>仕掛率</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2017/02/04</td> <td>株式会社</td> <td>2017/02/04</td> <td>1,380,000</td> <td>440,000</td> <td>940,000</td> <td>31.9%</td> <td>68.1%</td> <td>440,000</td> <td>440,000</td> </tr> <tr> <td>2017/02/04</td> <td>株式会社</td> <td>2017/02/04</td> <td>110,400</td> <td>940,000</td> <td>-829,600</td> <td>85.1%</td> <td>14.9%</td> <td>110,400</td> <td>110,400</td> </tr> <tr> <td>2017/02/04</td> <td>株式会社</td> <td>2017/02/04</td> <td>1,490,400</td> <td>1,380,000</td> <td>110,400</td> <td>92.6%</td> <td>7.4%</td> <td>430,000</td> <td>430,000</td> </tr> <tr> <td>2017/02/04</td> <td>株式会社</td> <td>2017/02/04</td> <td>1,200,000</td> <td>972,000</td> <td>228,000</td> <td>81%</td> <td>19%</td> <td>972,000</td> <td>972,000</td> </tr> <tr> <td>2017/02/04</td> <td>株式会社</td> <td>2017/02/04</td> <td>1,380,000</td> <td>110,400</td> <td>1,269,600</td> <td>79.6%</td> <td>20.4%</td> <td>110,400</td> <td>110,400</td> </tr> <tr> <td>2017/02/04</td> <td>株式会社</td> <td>2017/02/04</td> <td>1,400,000</td> <td>182</td> <td>1,218</td> <td>13.07%</td> <td>86.93%</td> <td>110,400</td> <td>110,400</td> </tr> </tbody> </table>	受注番号	受注名	受注日	仕掛金額	仕掛原価	仕掛利益	仕掛率	仕掛率	仕掛率	仕掛率	2017/02/04	株式会社	2017/02/04	1,380,000	440,000	940,000	31.9%	68.1%	440,000	440,000	2017/02/04	株式会社	2017/02/04	110,400	940,000	-829,600	85.1%	14.9%	110,400	110,400	2017/02/04	株式会社	2017/02/04	1,490,400	1,380,000	110,400	92.6%	7.4%	430,000	430,000	2017/02/04	株式会社	2017/02/04	1,200,000	972,000	228,000	81%	19%	972,000	972,000	2017/02/04	株式会社	2017/02/04	1,380,000	110,400	1,269,600	79.6%	20.4%	110,400	110,400	2017/02/04	株式会社	2017/02/04	1,400,000	182	1,218	13.07%	86.93%	110,400	110,400
受注番号	受注名	受注日	仕掛金額	仕掛原価	仕掛利益	仕掛率	仕掛率	仕掛率	仕掛率																																																													
2017/02/04	株式会社	2017/02/04	1,380,000	440,000	940,000	31.9%	68.1%	440,000	440,000																																																													
2017/02/04	株式会社	2017/02/04	110,400	940,000	-829,600	85.1%	14.9%	110,400	110,400																																																													
2017/02/04	株式会社	2017/02/04	1,490,400	1,380,000	110,400	92.6%	7.4%	430,000	430,000																																																													
2017/02/04	株式会社	2017/02/04	1,200,000	972,000	228,000	81%	19%	972,000	972,000																																																													
2017/02/04	株式会社	2017/02/04	1,380,000	110,400	1,269,600	79.6%	20.4%	110,400	110,400																																																													
2017/02/04	株式会社	2017/02/04	1,400,000	182	1,218	13.07%	86.93%	110,400	110,400																																																													

製番別製品別部門毎の原価集計

受注別★明細部門別原価集計																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>明細部門コード</th> <th>材料費</th> <th>労務費</th> <th>外注費</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1-0</td> <td>0</td> <td>6,000</td> <td>100,000</td> <td>106,000</td> </tr> <tr> <td>2-0</td> <td>340,000</td> <td>7,000</td> <td>0</td> <td>347,000</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>340,000</td> <td>13,000</td> <td>100,000</td> <td>453,000</td> </tr> </tbody> </table>	明細部門コード	材料費	労務費	外注費	計	1-0	0	6,000	100,000	106,000	2-0	340,000	7,000	0	347,000	合計	340,000	13,000	100,000	453,000
明細部門コード	材料費	労務費	外注費	計																
1-0	0	6,000	100,000	106,000																
2-0	340,000	7,000	0	347,000																
合計	340,000	13,000	100,000	453,000																

1つの製品に部門が複数関わった場合に部門単位でも原価計算が可能

部門別の原価集計も可能

★明細部門別原価集計★																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>明細部門コード</th> <th>材料費</th> <th>労務費</th> <th>外注費</th> <th>計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1-0</td> <td>50,000</td> <td>24,000</td> <td>124,000</td> <td>198,000</td> </tr> <tr> <td>2-0</td> <td>442,000</td> <td>19,000</td> <td>260,000</td> <td>721,000</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>492,000</td> <td>43,000</td> <td>384,000</td> <td>919,000</td> </tr> </tbody> </table>	明細部門コード	材料費	労務費	外注費	計	1-0	50,000	24,000	124,000	198,000	2-0	442,000	19,000	260,000	721,000	合計	492,000	43,000	384,000	919,000
明細部門コード	材料費	労務費	外注費	計																
1-0	50,000	24,000	124,000	198,000																
2-0	442,000	19,000	260,000	721,000																
合計	492,000	43,000	384,000	919,000																

間接費を原価へ配分

電気代などの経費、役員報酬などの人件費、直接原価が不明なビスなども間接費として生産品や製番に配分出来ます。

在庫の棚卸をして出荷した分の原価だけを生産した製品に配分する事も可能です

便利なアラート機能!完了チェックまで連動

- ① 作業予定管理・得意先ごとの作業訪問予定表や作業実績管理までできます。<作業完了チェックが可>
- ② 発注予定管理・予定日を絞って発注処理を行うことができます。<未発注管理が可>
- ③ 入荷予定管理・予定日を絞って入荷状況の確認や発注残をチェック!!<未入荷管理が可>
- ④ 仕入予定管理・予定日を絞って仕入伝票のチェック!!<入荷済み仕入伝票入力はまだかのチェック可>
- ⑤ 出荷予定管理・出荷予定日順(納期順)に出荷状況、生産状況などチェック!!<納期管理>
- ⑥ 生産予定管理・生産予定日順に生産状況をチェック!!<生産管理>
- ⑦ 売上予定管理・受注残のチェックと未来予想の売上チェック!!<未来の予想売上表が可>
- ⑧ 請求予定管理・請求予定に対して請求したかのチェック!!<請求漏れ防止>
- ⑨ 回収予定管理・回収予定に入金があったかをチェック!!<回収チェック管理が可>



作業訪問予定から作業完了チェックまで可能

取込	作業予定日	予定数量	単位
	2015/09/10	1	回
	2015/10/20	1	回
	2015/10/30	1	回

契約ごとに作業訪問日を設定しておく、訪問前に作業リストをアラートで知らせてくれます。訪問リストも作成可能。アラートから作業チェックをする事で完了チェックが可能。



受注先 / 商品	2016/02/01	2016/02/12	2016/02/19	2016/02/29
1-0 得意先 A 社				
001 ○○ビル 窓清掃点検	○			○
001 △△ビル 機器 A 点検	○		○	○
7-0 得意先 Y 社				
001 ○○ビル 窓清掃点検	○			○
001 △△ビル 機器 A 点検	○		○	○

受注ごとに売上予定、発注予定、仕入予定、作業予定が設定可能

No	商品コード	商品名	仕入先(名称)	予定発注数	納期(出荷)	納期(入荷)	売上予定日	売上計上予定日	発注予定日	仕入予定日	出荷予定日	出荷予定備考	作業予定日
1	01	商品A	-	1			2021/08/10	2021/08/10	2021/08/10	2021/08/10			2021/08/10
2	02	商品B	仕入単位で会計単位	10							2021/08/10		

事例1 メンテナンス費用は毎月お客様へ請求するが、外注の仕入は、6ヶ月ごとに2回支払うなど請求と仕入の予定が異なる。

事例2 メンテナンス費用は、毎年1回請求するが、メンテナンス作業は毎月訪問する。訪問したら、売上計上したい。

事例3 完成時に売上計上をするが、入金は契約時に決まった日程で前受金として回収する。支払は工程ごとに仕入予定を組んで資金繰りを予想したい。

事例4 工程ごとに発注予定日を設定して、購買部に発注依頼をしたい。

事例5 案件ごとに売上予定日と金額を設定して、未来の売上予想を見たい。

明細単位で予定を複数日組める

受注日	単位	受注金額	受注金額	受注残		
10月		10,000	120,000	8,600		
受注日	請求予定日	予定数量	単位	予定金額	予定金額	予定残
2016/02/01		1	月	10,000	10,000	800
2016/02/01		1	月	10,000	10,000	800
2016/01/31		1	月	10,000	10,000	800
2016/02/29		1	月	10,000	10,000	800
2016/03/31		1	月	10,000	10,000	800
2016/04/30		1	月	10,000	10,000	800
2016/05/31		1	月	10,000	10,000	800
2016/06/30		1	月	10,000	10,000	800
2016/07/31		1	月	10,000	10,000	800
請求予定合計				120,000		8,600

売上入力画面



請求日、売上計上日、出荷日を個別設定できます。

明細フリーマスタを2種類追加できる  
2種類の明細マスタで  
多様な集計が可能になります。

軽減税率対応

品名上段半角50文字下段半角50文字対応  
ロット番号20桁対応

明細フリーマスタは、受注明細、発注明細、仕入明細  
作業日報明細、生産伝票明細、保守明細なども使用可能

受注数10台、売上出荷数8台の場合、通常受注残が2台残りますが、8台で完了という設定が可能です。

2階層で売上や利益集計

セット品で納品書発行をしても、実際出荷した商品で売上集計が可能になりました。売上は製品Aで売上伝票を発行したいが、集計は、出荷した商品Aと商品Bで利益を見たい、売上を見たいというご要望にお応えしました。

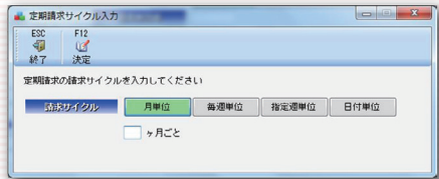


売上と出荷、仕入と入荷の個別対応 / お金の流れと物の流れを個別に管理

入荷で在庫を増やしたいけど、仕入額がその時点では不明な場合に便利です。  
入荷済みで仕入処理していない商品だけを抽出することができるので、仕入額が決まった時点で仕入伝票処理ができます。  
二重処理防止機能がついているので、在庫が重複することはありません。  
出荷も同じです。得意先に10個出荷したけれど、今月売上できるのは7個だけという場合でも処理ができます。出荷しているけれど、売上していない商品を入力画面で確認することができます。

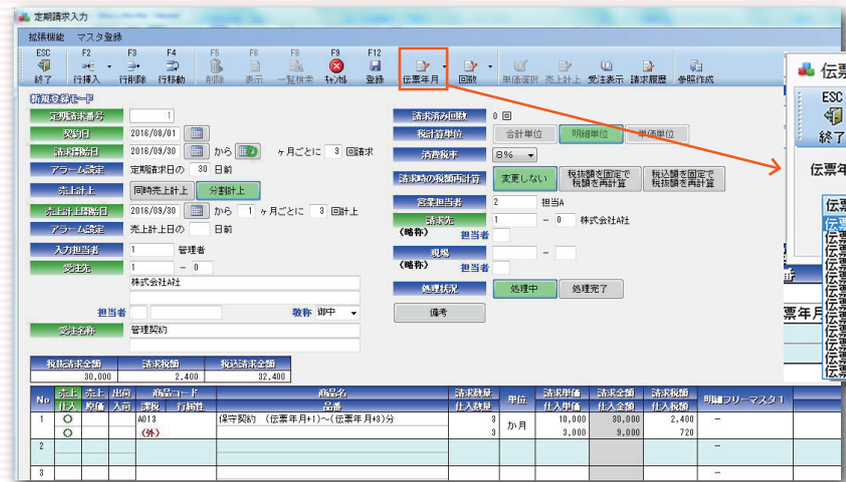
定期請求管理・定期仕入機能&案件ごとの前受金管理に対応

年間保守費用など、請求は1年単位で行うが、売上計上は毎月分割で計上をしたい場合も対応可能!!  
(売上計上していない入金は一前受金として計上されます)  
会計ソフトと連動すれば、前受金の仕訳伝票作成が楽になります。消込仕訳も自動作成!!  
請求する期間と金額設定とは別に会計上の売上計上設定が行えます。  
これにより案件ごとの前受金管理が可能です。

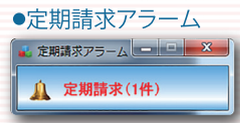


- ※ 仕入情報も入力できるので、定期仕入としても使えます。
- ※ 売上品と仕入品が異なる場合も登録可能です。(1:N)に対応。
- ※ 定期請求の履歴も管理できます。
- ※ 今回だけ、作業訪問無しも可能です。

定期請求入力画面



「毎月」以外にも「毎週単位」「指定週単位」「日付単位」の選択が可能



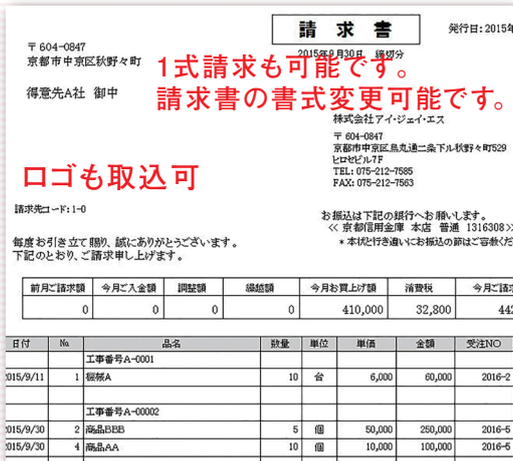
アラームから簡単に請求書を作成。



自動作成

<豊富な請求書発行機能>

- ① 締日請求発行はもちろん、都度請求発行も可能です
- ② 工事別請求書発行機能
- ③ 得意先の枝番別請求書発行機能
- ④ 相手側担当者、相手側部門別などの請求発行機能
- ⑤ 部門別請求書発行機能・支店別請求書発行機能
- ⑥ 指定伝票でも印字可能(レイアウト設計機能)



請求ロック機能

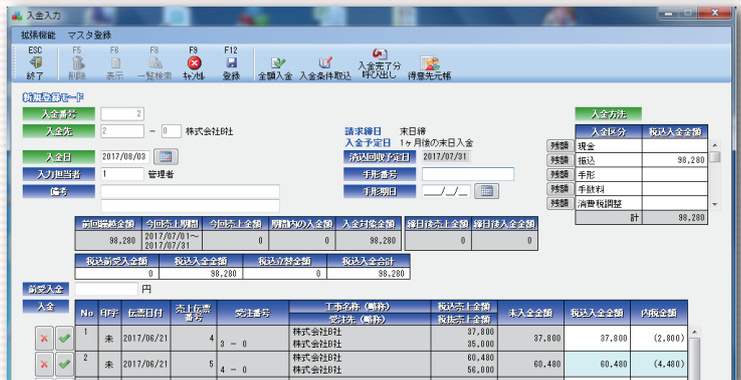
請求書発行すれば、修正、削除は不可  
ロック解除には権限が必要です。

<豊富な入金消込機能>

- ① 得意先別消込
- ② 得意先枝番別消込
- ③ 工事別消込
- ④ 売上傳票単位消込
- ⑤ 売上明細単位消込

- <手形期日管理>
- <前受金管理機能>
- <滞納者リスト>

入金入力画面



<入金条件設定機能>



いつの分が入金がないのか、一目で把握できます。

未回収一覧表 (滞納分のみ)

請求先コード	請求先	TEL	締日	回収サイクル	回収予定日	回収予定額	回収済額	未回収残高	回収方法	回収金額
5-0	アイジェイエス		末日	1ヶ月後末日	2015/8/31	108,000	0	108,000		
6-0	20日締の3か月後5日回収		20日	3ヶ月後5日	2015/9/5	10,800	0	10,800		
					2015/9/5	10,800	0	10,800		

軽減税率対応の請求書レイアウトも作成可能

<区分記載請求書等保存方式>



仕入入力画面

仕入伝票の明細に製番を入れる事が出来るため、製番毎の仕入原価も把握できます。

発注数10台、入荷数8台の場合、通常発注残が2台残りますが、8台で入荷完了という設定が可能です。

製番を条件指定し、仕入データを検索できます。

製番毎の仕入

製番		出力日：2018年5月10日					
受注番号	仕入日	仕入先名	商品名	数量	仕入単価	仕入金額	支払予定日
A0180920N	2018/05/11	仕入先A	漏電遮断器	10	2,000	20,000	2018/06/30
A0180920N	2018/05/11	仕入先B	換気扇付丸型	2	24,000	48,000	2018/06/30
A0180920N	2018/05/12	仕入先A	制御盤用遮断器 JP	1	34,000	34,000	2018/06/30
A0180920N	2018/05/14	仕入先A	ソリッド リレー HU-3	3	2,000	6,000	2018/06/30
A0180920N	2018/05/17	仕入先A	積層信号灯	1	19,000	19,000	2018/06/30
A0180920N	2018/05/18	仕入先A	端子カバー	2	1,000	2,000	2018/06/30
A0180920N	2018/05/22	仕入先C	ホーン	1	20,000	20,000	2018/06/30
A0180920N	2018/05/22	仕入先A	電磁接触器 Kシリーズ	1	45,000	45,000	2018/06/30
A0180920N	2018/05/22	仕入先B	充電部保護	1	9,800	9,800	2018/06/30
						203,800	

入荷した時点で、ロット毎に、在庫を増やします。ロット番号にLOT-産地を入れて在庫管理も可

受注番号	商品コード		商品名 品番	ロット番号 フリーマスター1	仕入数量	単位	仕入単価
	課税	行務性					
在庫分 1	A004	(外)	材料A	78930P32I	2	個	1,000
在庫分 1	A001	(外)	〇〇薬品	JH-0938K	1	個	1,200

受注入力又は売上入力にて、ロットを引き当てる事が可能です。引き当てると、在庫額が予定原価へ反映します。(正確な原価は締め処理後に確定) 明細単位での利益確認も画面で可能になります。

予想在庫、実在庫、引当在庫、受注在庫の4通りの在庫管理に対応

納期管理、予想在庫管理

日別と月別の予想在庫  
(未来在庫表)

出荷納期と入荷納期から  
未来在庫を予測できます。  
生産予定日で部材の払い出しを予測!

<月別> 予想在庫確認表

倉庫コード: 倉庫名: 社内在庫  
出力期間: 2015年12月1日以降

商品コード	商品名	引当可能 在庫数	2015年12月	2016年1月	2016年2月
01	生産品	98	98	-2	-102
z01	材料A	1,000	0	100	100
z02	材料B	1,900	700	300	300

<日別> 予想在庫確認表 (在)

倉庫コード: 倉庫名: 社内在庫  
出力期間: 2015年12月1日以降

商品コード	商品名	引当可能 在庫数	2015年 12月18日	2015年 12月24日	2016年 1月24日	2016年 1月31日	2016年 2月1日
01	生産品	98	98	98	98	-2	-102
z01	材料A	1,000	800	0	500	100	100
z02	材料B	1,900	1,700	700	700	300	300

製造原価の計算 ▶ 移動平均や先入先出で計算!!

輸入品など、仕入先や時期によって部材の価格変動がある場合、異なる価格の在庫が混在します。  
そんな時でも、商品受払帳で仕入先ごとの入荷単価、出荷先ごとの出荷単価も容易に確認することが  
できます。

商品受払帳 商品受払帳  
倉庫名: 社内在庫  
商品コード: A0010  
商品名: 商品X  
ロット番号:  
出力期間: 2017年3月1日 ~ 2017年3月31日  
出力日: 2017年3月28日

日付	倉庫名	ロット番号	入荷			出荷			残高		
			数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額
2017/03/01	社内在庫		10	500	5,000				10	500	5,000
2017/03/02	社内在庫		12	510	6,120				22	505	11,120
2017/03/03	社内在庫		15	490	7,350				37	499	18,470
2017/03/04	社内在庫		3	505	1,515				40	499	19,985
2017/03/13	社内在庫					20	499	9,992	20	499	9,992
	合計		40		19,985	20		9,992	20	499	9,992

例) 出荷額を移動平均で計算が可能

商品受払帳 商品受払帳  
倉庫名: 社内在庫  
商品コード: A0010  
商品名: 商品X  
ロット番号:  
出力期間: 2017年3月1日 ~ 2017年3月31日  
出力日: 2017年3月28日

日付	倉庫名	ロット番号	入荷			出荷			残高		
			数量	単価	金額	数量	単価	金額	数量	単価	金額
2017/03/01	社内在庫		10	500	5,000				10	500	5,000
2017/03/02	社内在庫		12	510	6,120				22	505	11,120
2017/03/03	社内在庫		15	490	7,350				37	499	18,470
2017/03/04	社内在庫		3	505	1,515				40	499	19,985
2017/03/13	社内在庫					10	500	5,000			
						10	510	5,100	20	494	9,885
	合計		40		19,985	20		10,100	20		9,885

例) 出荷額を先入先出で計算が可能

在庫集計表

在庫集計表  
倉庫名: 社内在庫  
出力期間: 指定なし  
出力日: 2016年2月12日

商品コード	商品名	前回集計		今回入荷		今回出荷		棚卸集計		今回残高		
		数量	在庫金額 (税抜)	数量	入荷金額 (税抜)	数量	出荷金額 (税抜)	数量	棚卸金額 (税抜)	数量	在庫金額 (税抜)	
004	材料A			150	180,000	120	124,000			30	1,200	36,000
										30	1,200	36,000
005	材料B			100	85,000	30	24,000			70	971	61,000
										20	800	16,000
										50	900	45,000

出荷額を売上原価へ連動  
在庫の払い出し金額を原価へ  
反映させるので利益が正確に  
出ます。

先入先出の場合