# 見積管理

# 統合生産管理システム CiPS FACTORY



2025年03月18日改訂





調べたい各項目をクリックすれば、 該当のページにジャンプすることが できます。

## <u>1.一般見積</u>

<u>1.見積り作成の種類</u>

<u>2.見積書の印刷</u>

<u>3.選択行のオーダー確定</u>

4.その他の機能

2.一般見積検索

# 1 一般見積

見積処理を行うことができるのが、メインメニューにある「見積管理」です。 「一般見積」をクリックすると、「見積書」画面が起動します。

設定によって、入力するフォーマットを変更することができます。



#### 提示単価には材料費(単価)+ 加工費(単価)の値が自動で入力されます。

材料費や加工費を使用しない場合は、加工費に金額を入力すると、提示単価に反映されます。

🛢 見積書 Version 25.3.1   シッフ	スファクトリ株式会社								- 0	$\times$
🔒 登録 🗸 🔒 削除 📘 新規	│ 📕 最初 │ 🖣 前項 │ 🕨 次項 │ 🔰 最後 │ 🚔 [F6] 見	【積書印刷   三 選	択行のオーダー確定						-	閉じる
* 取引先 🃸 00001	株式会社 藍祥 御中		見積	書	※ 作成日 ※ 知当 <del>者</del>	2025/03/	17 🗸	★ 新規		
使用通貨 見積フォーム		pan 締日	☑ 印刷時に金	額合計を表示する 額記号を付ける	へ ビヨマ 役職/部署名 名前		役 郎		·	
ご担当者 📸 0001	代表取締役 相宗 智樹 様		<ul> <li>● 未確定</li> <li>○ 確定</li> <li>○ ボツ</li> </ul>	状況	承認者① 承認者②		124++-Aum/m/m/		✓ 書類フォルダ	
納入先 🃸	<b></b>		▲ 出精	<ul> <li>小計金額</li> <li>新値引 8</li> <li>合計金額</li> </ul>	1 600,0 1 600,0	000	-1%:1%?#110104	a 算出レート JPY	 600,000 円	
<u></u> ቃイトル			泪	i費税 10 % 合計 JPY	60,0 660,0	000 PD (PD	ï	原価合計	468,000 132,000	
※ 見積有効期限 ※ 約期 ※ お支払条件 最終更新者	提出日から 1ヶ月以内 ~ - ~ - ~			備考 非表示コメント	* 				4 1 1	k F
🕞 全選択 📋 全解除 🛛 🕞 遵	訳行の削除   🛅 選択行のコピー   🔜 [F4] 貼り付け   🥥	単価コピー 🗸 🗎 🕯	瞿択行を上へ │ 📕	選択行を下へ						
→ⅢⅢ 製造番号	品番(※品番のみ)     オー       品名     オー	ダーNo1 ダーNo2	数	量単位	材料費(単 力 確定単価 等	0工費(単 客先単価	表面処理(単 原価単価	提示単価 管理費単価	金額	
(1) (1)	3285008540 00001 スフリング <sup>*</sup> (A)			200 🔞 🗸	265 3,000	2,135	600 2,340	3,000 660	600,000	

提示単価を直接入力することができます。

3

### 1. 見積作成の種類

見積書を作成するには、下記の4つの方法があります。 手動入力 / CSVデータからの取込み / オーダー情報一覧 / 指示書のバーコード



#### 1-1. 一般見積から見積書を作成(手動入力)

一般見積から見積書を作成するには、サブメニューの「一般見積」から見積書の入力を直接行います。

💼 見積書 Version 25.3.1   シッフ	スファクトリ株式会社										×
🔒 登録 🖌 🔒 削除 📔 新規	│▶ 最初 │ ◀ 前項 │ ▶ 次項 │ ▶ 最後	🗧 🚔 [F6] 見積書印刷	三選	択行のオーダー確定						<b>S</b>	າປັວ
* 取引先 📸 00001	株式会社 藍祥 御中			見積	書	※ 作成[ ※ 担当非	日 2025/03/ 皆 0001山田	(17 ↓ 日 太郎	★ 新規		
使用通貨 見積フォーム	0081 Japan / Yen (81) 002 Estimate_2 (全単価) @13X2	Japan	締日 31	✓ 印刷時に金	額合計を表示す 額記号を付ける	る 役職/部署# 名前	名 <mark>代表取締</mark> 前 山田 太J	役 郎			
ご担当者 📸 0001	<mark>代表取締役</mark> 相宗 智樹 横			<ul> <li>● 未確定</li> <li>○ 確定</li> <li>○ ボツ</li> </ul>	状況	承認者( 承認者(	D			<ul> <li>書類フォルダ</li> </ul>	
納入先 🌐		~		● (川) ● 出料	小計金 新値引:	額 <u>60</u> 0 %	0.000	一税抜き評価価格	格 算出レート	-	
ይፈኑካ				渊	合計金 i費税 <u>10</u> :	額 600 6 60	0.000 0.000	合計金額	JPY 原価合計	468,000 P4	
				ñê	合計 JPY	66	D.000 円	1	理理合計	132,000	
※ 見積有効期限 ※ 約期 ※ お支払条件 最終更新者	提出日から1ヶ月以内     >       -     >       -     >				備 非表示コメン	考 //				▲ ▼ ▼	
🗔 全選択 🛛 🔁 全解除 🛛 📑 運	訳行の削除   🛅 選択行のコピー   🔜 [F4] 🎙	貼り付け   🎯 単価コピー	-  1 i	選択行を上へ │↓	選択行を下へ						
↓ⅢⅢ 製造番号	品番 (※品番 のみ)	オーダーNo1		数	量単位	材料費(単	加工費(単	表面処理(単	提示単価	金額	
	品名 	才一9~—No2				確定単価	客先単価	原価単価	管理費単価		
1>	8285008540     スフリンゲ (A)	00001			200 18 ~	265	2,135	600 2,340	3,000 660	600,000	
					×						

■ 見積ステータスにて、見積りの状況を判断することができます。

確定に変更すると、製品マスタ / 受注データ / 納品データ を自動登録します。

見積登録	完了メッセージ	×
?	見積は正常に登録しました。 この見積は確定されています。 次に下記データペースを更新しますか ?	
	*製品マスク 既に存在する品香(は製品マスクの単価(確定単価)を更新 但し、ロット単価が存在する製品は単価を更新しません。 *受注デーク 製造番号が一致する、単価(確定/客先/提示)を更新 *納品データ 製造番号が一致する、3ヶ月以内の納品日の単価(確定単価)を更新	
	(はいの) いいえ(N)	וכ

#### 1-2. CSVデータから見積書を作成

「CSVインポート」にて、CSV形式の見積データを取り込んで、見積書を作成できます。

1. 「CSVインポート」を開き、登録先を「一般見積」に選択します。

1 CSVインポート Version 25.2.1   シップスファクトリ株式会社									-	
項目設定テンプレート	💿 [F3] 取込み開始	8   🖳 77	イル選択   🛟 左スクロール(B)	🔷 右スクロール(N)   😡 操作/	ヽルプ					🗾 閉じる
設定値を保存         テンプレートを削除	取引先	<u>m</u> 000	01 株式会社 藍祥 御中				<del>※ <b>立録</b>光(重要)</del> 一般見積	オーダー	納	品検収
チェック項目  2 行目から取込み  数品マスタの単価を更新する(確定単価のみ)  7 ホットいり重視オーダーの上書を  5 たまに31/2 からつ	ご担当者(	使用〕	<ul> <li>11 (代表取締役)</li> <li>相宗 智樹 様</li> </ul>		締日	31	<ul> <li>● 取り込み開始後に</li> <li>● 操作手順</li> <li>① 登録先を「オーダー1</li> <li>② 取引先・納入先・入</li> <li>③ リストに取込みする</li> </ul>	エラー行を表示する 春報」「見積書」「納品作 力者・社内営業担当す SVファイルをドラック&ド	韓国を選	択します。 す。 す。
<ul> <li>○ 納品済(ごする</li> <li>○ 検収済(ごする)</li> </ul>	納入先	*			]		<ul> <li>④ デエック項目と列番号</li> <li>※ 取込みされる行と</li> <li>※ 項目を確認して、</li> <li>⑤ 取込み開始ボタンを</li> </ul>	す設定の各項日を設定 列の背景色は、緑色で 設定値を調整します。 ・クリックします。	します。 表示され	ます。
列番号設定 6 🔽 品番 ※必須	納入先担当	*					※チェック項目と列番 名前を付けて保存す ⑥ 備考(1) / 備考(2)	・号設定の値は「現在の ることができます。 はカンマ区切りで2項目の	設定値を )設定可能	(米存」で と。

項目設定テンプレートと取引先を選択し、CSVファイルを取り込みます。
 「取込み開始」をクリックし、見積データの内容を確認して「取込み実行」をクリックします。

<b>狸</b> CSVインポート Version	n 25.2.1   シップスフ	ワクトリ	株式会社											-					
項目設定テンプレート			0	) [F3] 取込み開刻	治 🛛 🔍 ファイノ	/選択   🔷 カ	Eスクロール(B) 📄 右スク	□-ル(N) │ 🚱 指	■作ヘルブ						🛃 閉じ				
截洋			~								※ 登録学	も (重要)							
設定値を保存	テンプレ	一卜を捎	J\$≉	取引先	<u></u>	株式会社	盛祥 御中				一般	見積	オーダー	納日	品検収				
チェック項目					使用通貨	0081 Japan	/ Yen (81)		縮	H 31	🗖 R011		ままデオス						
🛛 🚪 行目から取込み	k i i i i i i i i i i i i i i i i i i i			<b>二日当者</b>		丁提長					_ <b>●</b> 換作:	EM	15901/30						
✓製品マスタの単価を	更新する(確定単	値のみ)				落合 弘樹	様				<ol> <li>① 登録</li> </ol>	もでオーダー情報し「	してきます。	情報しを選択	<b>えします。</b>				
□ A=9=NoT 重視7 □ 在庫引当てを行う	ーターの上書さ			<b>_</b>					~		@ UZH	取込みするCSVファ	121-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	ドロップします	•				
<ul> <li>納品済にする</li> </ul>											(日) チェック	入れて約金方設定	后項日名款 基金付 経色	EUます。 でまー文わま	d.				
□ 検収済にする	🔡 見積データ量	全球確	20 545															-	u x
列番号設定	🕞 [F3] 取込み	実行																	🛃 [F12] 閉じる
1 🖂 品畵 ※4																_			
2 🖂 品名			取引先 00	001 アイショウ											(TER	成日 2028	5/03/17	$\sim$	
4 🔽 受注数															担	当者 000	1山田	太郎	~
4 🗌 製造数									-						承	20			
□ 単位		E staro		山口秋江市日	1. Ich				_						-74	20 20			
10 🔽 単価	-	兄憤リ	有幻期限 旋	איזי פיאסם:	112/11										/#\4				
3 🗌 単価未定			納期			~													
14		お	支払条件 .			~													
	Ch	No	品番	品名			オーダーNo1	オーダーNo2	数量	単位	マスタ単価	確定単価(取込	目) 客先単	提示単	合計金額	消費税	為替	マスタ有	
	◎正常	1	1419121071	スフリング			MP0427652100		1		新図	:	98	398	398	10%			
	◎正常	2	1483516601	スプリング			MP0427652101		88		新図	:	64	264	23,232	10%			
	📀 正常	3	3471596472	#スフリング			MP0427652102		23		新図	:	64	264	6,072	10%			
	📀 正常	4	3479115440	スプリング			MP0427652103		1		新図		53	453	453	10%			
	📀 正常	5	3733568092	スフリンク(GIN	16×95シキュウ)	1333L	MP0427652104		26		新図	1,9	00	1,500	39,000	10%			
	📀 正常	6	3733568092	スフリング(GIN	16×95シキュウ)	1333L	MP0427652105		18		新図	1,9	00	1,500	27,000	10%			
	🛛 📀 単価違い	7	3735545340	パネ			MP0427652106		7		3,600	3,0	00	3,000	21,000	10%		0	
	◎正常	8	4137101741	スプリング			MP0427652107		11		新図	:	48	248	2,728	10%			
		9	4251623310	スフリング			MP0427652108		17		新図		71	171	2,907	10%			

3. 見積データが作成されました。



#### 1-3. オーダー情報一覧から見積書作成

オーダー情報一覧を開き、見積書を作成したい製品を選択します。 「選択行のコピー」をクリックすることで、見積書を作成することができます。

オーダー情報一覧にて、見積書を作成したい製品を検索します。
 「選択行の編集」→「コピー」をクリックします。

「日本」 オーダー情報一覧 図面表示	🔒 選択行の出	л • ✔ 🕯 🔘	器択行の編集 ▼   😱 納品タ オーダーの一括編集	処理 ▼   全選択   全解隙 ]	余   <del>(</del> 左 ス ク ロ ー ル(B)   🛙	⇒右	スクロール(N)				
	ステータス	納品 🛓	オーダーの連続編集	出先	納入先	Мс	品番				
表示範囲 🗌 不適合のみ	🥝 (4) 完了済	0	วย์-	101 アイショウ			2558529650				
(9)全て表示【納期順】 🗸 🗸 🗸	🥝 (4) 完了済	0	2010	I01 7イショウ			4261814482				
<b>御</b> 取21先	🥑 (4) 完了済	0 🤦	削除	01 アイショウ			3285008540				
445126	🥑 (4) 完了済	0	テーダの修復処理	01 アイショウ			1151504310				
	🔺 (1) 未手配	- 🖓	表示項目設定	I01 アイショウ			BR56789-34				
	🏫 (1) 未手配	-	6 121000000500001 00	1001 アイショウ			BR56789-45				

メッセージ	×
選択されている1 行をコピーしました。 コピーされた行は別の見積書/納品書に貼り付けができます。	
ОК	]

「一般見積」を開き、取引先を選択後、「貼り付け」をクリックします。
 先ほどオーダー情報一覧でコピーした行を見積明細に貼り付けることができます。

📦 見積書 Version 25.3.1   シップ)	スファクトリ株式会社										- 0	×
🔒 登録 🖌 🔒 削除 📔 新規	│▶️最初│◀前項│▶ 次項│▶ 最後│—	F6] 見積書印刷	三 選択	マ行のオーダー確定	2						,	🗾 閉じる
* 取引先 🏦 00001	株式会社 藍祥 御中			見利	青書		※ 作成日 ※ 担当者	2025/03/ 0001 山田	17 - 🗸	★ 新規 _	]	
使用通貨	0081 Japan / Yen (81)	Japan	締日	🔽 印刷時(23	と額合計	を表示する	役職/部署名	代表取締	役			
見積フォーム	002 Estimate_2 (全単価) @13×2		31	□ 印刷時(23)	を額記者	を付ける	名前	山田太川	₿B			
ご担当者 📸 0001	代表取締役			○ 未確定	状	兄	承認者①			~		
	相宗 智樹 様			○ 確定 ○ ボツ			承認者②			~	書類ノオルク	*
	~			0.402		小計金額	i 15,3	90	税抜き評価価格	8		
納入先 🃸		_		▲ 出	椿値引	%			A=1.0.#5		15 200 0	
						合計金額	15,3	190		原価会計	10,917	-
タイトル				;	消費税	10 %	1,5	39	*		4 473	
				1	総合計	JPY	16,9	29 円		-IABN	4,470	
※ 見積有効期限	提出日から 1ヶ月以内 🗸					備考						
※ 納期												Ŧ
米 お支払条件	- v				非	表示コメント						
最終更新者												Ŧ
🔁 全選択 📔 全解除 🛛 🔂 選	択行の削除   🛅 選択行のコピー   🔜 [F4] 貼り付け	🌖 単価コピー	•│ <b>↑</b> 選	択行を上へ   丨	, 選択(	うを下へ						
₩₩ 製造番号	品番 (※品番 のみ)	オーターNo1		ŧ	捷	単位	材料費(単 加	正費(単	表面処理(単	提示単価	金額	
	品名	オーダーNo2					確定単価 そ	\$先単価	原価単価	管理費単価		
11900006240001	4261814482 00001	332154			10 fl	ā ~	37.5	1,501.5		1,539	15,390	
<1>	フ <sup>*</sup> レート CO 420	PK33214					1,539		1,091.67	447.33		
	1			11	1		11				1	



#### 1-4. 製造指示書から見積書作成

指示書の製造番号バーコードを読み取ることで、自動的に品番、品名、単価、数量を反映できます。

1. 「一般見積」を開き、製造番号の欄にカーソルを当て、指示書のバーコードを読み取ります。

💼 見積書 Version 8.8.9   シップス	ファクトリ株式会社									- 0
🛛 🔂 🗣 🔰 🔂 🍋 前除 📔 新規	│ 🕅 最初 │ 🖣 前項 │ 🕨 次頁 │ 🕅 🕯	最後   🚔 [F6] 見積書印刷	🗋 注:	文請書印刷 (契約用)  三	選択行の	)オーダー確定				2
※ 取引先 🃸 00006	株式会社 春川製作所 御中			見積書		※ 作成日	2019/01/2	24 🗸	★ 新規	
						※ 担当者	0107 小坂	孝之	~	-
使用通貨	0081 Japan / Yen (81)	Japan	締日	☑ 印刷時に金額合計を	表示する	役職/部署名	営業部			
見積フォーム	001 Estimate_1 (単価のみ) @13×2	~	31	印刷時(c金額記号を	を付ける	名前	小坂 孝之	<u>,</u>		
ご担当者 🏙				<ul> <li>未確定</li> <li>状況</li> </ul>		承認者①			~	
				○確定 ●		承認者②			~	書類フォルタ
		~		〇 ボツ	小計金額	320,	700	税抜き評価価格	3	
纳入先 尚				▲ 出精値引	%			1	算出レート	-
					合計金額	320,	700	合計金額	JPY ¥	320,700
A√ kii				消費税	8 %	25,0	656			
21172	[		]	総合計	JPY ¥	346,	356			
※ 見藉有効期限			]		備考	· [				
※ 約期										
※ お支払条件				非表	テコメント					
最終更新者										
最終更新者				1924D/C=7-7-6						
最終更新者 	【 択行の削除   🛅 選択行のコピー   🔜 [F-	(4) 貼り付け   1 選択行を	EV  ∎	選択行を下へ						
最終更新者 □ 全選択   □ 全解除   □ 選 Ⅲ 製造番号	 択行の削除   🕞 選択行のコピー   🤜 (F 品番 (※品番 のみ)	4)貼り付け   ① 選択行を. オーターNO1	£^   ↓	選択行を下へ   数量   単	単位	材料費(単 力	0工費(単	表面処理(単	提示単価	金額
最終更新者	訳行の削除   『 灌択行のコピー   最 [F 品番 (※品番 のみ) 日名	4) 貼り付け   介 選択行を. オーダーNO1 オーダーNO2	E^   ↓	選択行を下へ 数量 単	単位 1	村料費(単 力 備考	0工費(単)	表面処理(単	提示単価	金額
最終更新者 → 全選択 → 全解除 → 選 	択行の削除   ① 灌択行のコピー   号 [F 品番 (米品番 のみ) 品名   (AA-000270	4] 貼り付け   1 選択行を. オーダーNO1 オーダーNO2	E^   ↓	選択行を下へ   数量 単 30	単位 1 ~	材料費(単 力 着考 2,300	0工費(単)	表面処理(単 1,590	提示単価	金額 320,700
最終更新者 → 全選択   → 全解除   → 選 	訳行の削除   ① 選択行のコピー   号 [F 品番 (※品番 のみ) 品名           AA-000270           BOX	4) 貼り付け   1 選択行を. オーゲーNO1 オーゲーNO2   000006	E^   ↓	選択行を下へ 数量 30 30	単位 1 ~ 「	村料費(単 ) 力 備考 2,300)	o工費(単) 6,800	表面処理(単	提示単価 10,690	金額 <u>320,700</u>
最終更新者 → 全選択   → 全解除   → 選       製造番号 	択行の削除   ① 違択行のコピー   忌 [F 品番 (※品番 のみ) 品番 (※品番 のみ)	4)貼り付け 1 選択行を. オーゲーNO1 オーゲーNO2 00006	E^   ↓	選択行を下へ 数量 30 30	単位 1 ~ 1	材料費(単) 力 <u>備考</u> 2,300)	<b>0工費(単)</b> 6,800	表面処理(単	提示単価	金額 320,700
最終更新者 - 全選択 - 全解除 - 通選 	択行の削除   ① 灌択行のコピー   歳 (F 品番 (※品番 のみ) 品名   (AA-000270 BOX	4) 貼り付け   1 違択行を. オーゲーNO1 オーゲーNO2 00006	Ŀ^   ↓	選択行を下へ   数量 単 30	単位 1 	村料費(単 ) 力 <u>清考</u> 2,300)	<b>0工費(単)</b> 6,800	表面処理(単 1,590	提示単価 10.690	金額 <u>320,700</u>
最終更新者	択行の削除   <u></u> 温沢行のコピー   最番 (※品番 のみ) 品名 AA-000270 BOX	4) 貼り付け   1 選択行を. オーダーNO1 オーダーNO2 00006	E^   ↓	選択行を下へ   数量 9 30 30	単位 1 ~	材料費(単 力 備考 2,300)	<u>0工費(単)</u> 6,800)	表面処理(単	提示単価 10,690	金額 <u>320,700</u>
最終更新者	択行の削除   ① 選択行のコピー   歳 (F 品番 (※品番 のみ) 品名 AA-000270 BOX 親   本 286	4) 貼り付け   1 選択行を. オーダーNO1 オーダーNO2 00006	£^   ↓	選択行を下へ   数量 単 30		村村当覧(単 ) 力 痛考 2,300	0工費(単) ( 6,800)	表面処理(単 1,590)	提示単価	全額 <u>320,700</u>
最終更新者	訳行の削除 □ 違択行のコピー   ■ [F 品番 (※品番 のみ) 品名 ■ AA-000270 BOX	4) 貼り付け   企 選択行を. オーケーNO1 オーケーNO2 00006	£∧   ↓	選択行を下へ   数量 単 30 30			0工費(単)	表面処理(単	提示単価 10,690	金額 <u>320,700</u>
最終更新者	訳行の削除   温 # (※品番 のみ) 品名 AA-000270 BOX	4) 貼り付け   企 選択行を. オーケーNO1 オーケーNO2 00006	E∧   ↓	選択行を下へ   数量 単 30	単位 1 ~ [	材料費(単 加 進考 2.300)	0工費(単) ( 0.800) ( 	表面処理(単	提示単価	金額 <u>320,700</u>
最終更新者 会業択 。全解除 。 選 一世 製造番号 一世 製造番号 (119000001030107) (119000001030107) (119000001030107) (119000001030107) (119000001030107) (119000001030107) (119000001030107) (119000001030107) (119000001030107) (119000001030107) (119000001030107) (119000001030107) (119000001030107) (1190000001030107) (1190000001030107) (1190000001030107) (1190000001030107) (1190000001030107) (1190000001030107) (11900000000000000000000000000000000000	訳行の削除 1 選択行のコピー 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4) 貼り付け   企 選択行を. オーケーNO1 オーケーNO2 00006	£^   ↓	選択行を下へ   数量 9 30 · ·	単位 1 ~ [	林村均費(単 ) 力 進考 2.300)	<b>0工戦(単)</b> 6,800]	表面処理(単	提示単価 10.690	金額 <u>320,700</u>
最終更新者 会選択 こ 全解除 通 選 一 (11) 製造番号 一 (11) 製造番号 (11) 製造 (11) 製造 (11) 製造 (11) 製造 (11) 製造 (11) 製造 (11) 製造 (11) 製造 (11) 製造 (11) 製造 (11) (11) 製造 (11) (1)	訳行の削除   □ 違択行のコピー   → [F 品番 (※品番 のみ) 品番 (※品番 のみ) 品番 (※品番 のみ) 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	4)貼り付け 1 選択行を. オーゲーNO1 オーゲーNO2 000006	£^   ↓	選択行を下へ   数量 単 30 0		村羽費(単 ) 力 痛考 2.300   -	0工費(単) ( 6,800) (	表面処理(単)	提示準価	金額 320,700
最終更新者 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	訳行の削除   □ 選択行のコピー   → [F 品番 (※品番 のみ) 品番 (※品番 のみ) 日 名 AA-000270 BOX * 20274 * * 20274 * * * * * * * * * * * * *	4) 貼り付け   1 選択行を. オーゲーNO1 オーゲーNO2 00006	E^   ↓	選択行を下へ   数量 単 30		村科費(単 加 <u>痛考</u> 2.300	<b>0工費(単)</b> [008,3	表面処理(単	提示準(面)	全額 320,700
最終更新者	訳行の削除   ① 選択行のコピー   。 (F 品番 (※品番 のみ) 品名 AA-000270 BOX ・ 1 57275A ・	4) 貼り付け   1 違択行を. オーゲーNO1 オーゲーNO2	E^   ↓	選択行を下へ   数量 単 30 30 0000000000000000000000000000000		材料費(単 加 <u>備考</u> 2.300	0工費(単) (0.800) (0.800)	表面処理(単	提示準価	全領 320,700

■ 同じ製造番号で見積書を作成した場合

受注;

製 造 数 受注数 客先納期

01/24

客先納業

スケジュール納期

ます。-N01 ます。-N02 備考(1) 備考(2)

見積入力で同じ製造番号を選択した際、下図のメッセージが表示されます。 注意喚起は行いますが、「はい」を選択して、強制的に使用することも出来ます。

確認		$\times$
?	既にこの製造番号は別の見積りで使用されています。 強制的に使用しますか?	
	はいの いいえ(N)	

## 2. 見積書の印刷

見積データを作成後、見積書として印刷をすることが出来ます。

見積書 Version 25.3.1   シップスファクトリ株式会社 登録 🖌   🕞 削除   🗋 新規   🚺 最初   📢 前耳	頁│▶ 次項	▶ 最後	] [F6] 見積書	即刷	選択行のオー	ダー確定			
	 御	見積	言書	_		No.02500 日付:	00000060001 2025/03/18		
脚 妃 禎 音       日付: 2025/03/18         御社名 <00001>       株式会社 藍祥 御中         株式会社 藍祥 御中       レ         代表取締役       ア503-3333         岐阜県大垣市三本木 3-16-2       マ503-3333         岐阜県大垣市三本木 3-16-2       TEL. 0584-77-0616         FAX. 0584-77-0617       日付: 2025/03/18         夕イトル       ビス取締役         見積有効期限 提出日から 1ヶ月以内         納期									
下記の通りお見積り申し上げます。			税 率 10%	総合	Ħ		80,135 円		
品番/品名	材料費	加工費	表面加工費	数量	単位	単価	金額		
2558529650 7ສາມປະ	300	2,000	1,800	10	個	4,100	41,000		
ヘ、/ /// 3285008540 スプリンク`(A)	- 500	350	1,500	2	個	2,350	4,70		
1151504310 1イルスフ <sup>9</sup> リンク <sup>*</sup>	400	650	2,300	5	個	3,350	16,750		
BR56789-34 ドブラケット	- 600	800	1,200	4	個	2,600	10,40		
	-								

#### 3. 選択行のオーダー確定

見積書を作成し、取引先から受注を受けた際に、見積書からオーダーへ昇格させることができます。

 「見積検索」からオーダーに昇格させる見積データを検索し、ダブルクリックで開きます。 オーダーに昇格させる見積行にチェックを入れ、「選択行のオーダー確定」をクリックします。

💼 見積書 Version 25.3.1   シッフ	スファクトリ株式会社						
🕞 登録 🕶 🛛 🔂 削除 📔 新規	🔰 最初   🕯 前項   🕨 次項   🔰 最後   🚔	[F6] 見積書印刷	三 選択行のオ-	-ダー確定			
<b>※ 取引先 🏦</b> 00001	株式会社 藍祥 御中			見結ま		※ 作成日	2025/0
				2018 8		※ 担当者	0001山
使用通貨	0081 Japan / Yen (81)	Japan	締日 🔽 印	刷時に金額合計を	表示する	役職/部署名	代表取
見積フォーム	002 Estimate_2 (全単価) @13X2	~	31 🗌 ED	刷時に金額記号を	付ける	名前	山田 7
ご担当者 📸 0001	代表取締役		<b>○</b> 未	確定 状況		承認者①	
			() 確	定 🥥		承認者②	
			0 #		小計金額	60.	000
(th ) (th )		<u> </u>		▲ 出精値引	%		
					合計金額	60,	000
友子大山				消費税	10 %	6,	000
21174				総合計	JPY	66,	000 円
※ 貝基右外期限				_	備考		
× 2.14 H 20 5 14							
※ お支払条件				非志	ティント		
最終更新考				71 S-C			
2000 X_77B							
🗔 全選択 🛛 🥃 全解除 🛛 🔂 違	【択行の削除   🐚 選択行のコピー   🔜 [F4] 貼り付!	ナ   🥝 単価コピー	・・  👔 選択行を」	Lへ │↓ 選択行る	を下へ		
₩₩製造番号	品番 (※品番 のみ)	オーターNo1		勤量 単	鉝	材料費(単 )	山工費(単
		オーターNo2				確定単価	客先単価
		1 32165421		10 個		1 500	2.00
	20000230000000					6 200	2,00
						-,200	

2. メッセージが表示されるので、客先納期やグループNoを確認して「実行」をします。

🖳 選択行のオーダー確定	×
🥝 [F3] 実行	🛃 [F12] 閉じる
✓ 在庫引当処理をする	
客先納期 🥝 2025/03/31 🔍 АМ中	~
かルーフ*No	_
※ 選択された件数 = 1 ※ 提示単価を確定単価として、オーダーを作成します。	.:

 見積データがオーダーに昇格し、オーダー情報一覧で「未手配」として表示されます。 製品マスタを作成していない場合は、ステータスが「工程無」になるので、工程を登録します。 また、見積をオーダーに昇格すると、見積書の確定行に製造番号が登録されます。 見積データのステータスは変更されませんので、ご注意ください。

	/Ⅲ 製造番号		品番 (※品番 のみ)	]	オーダーNo1	数量	単位	ĩ	材料費(単	加工費(単	表面処理(単	提示単価	金額
			品名		オーダーNo2			[	確定単価	客先単価	原価単価	管理費単価	
🖸 iii	11900006230001	h	2558529650	00001	32165421	10	ſð	$\sim$	265	5,335	600	6,200	62,000
<1>			スフリング						6,200		5,152.5	1,047.5	

ステータス	順	取引先	品番	品名	確定単価	合計金額	スケジュール納期	客先納期	工程No	受注入力者
🛕 (1) 工程無	1	00001 アイショウ	1114701070	スプリング	123	123	2019/09/06 15:00	2019/09/09 AM中	標準	0001山田太郎

## 4. その他の機能

#### 4-1. 見積単位での書類管理

登録した見積書に対して、「書類フォルダ」を使用して見積書単位での書類管理ができます。 見積書を作成し、登録することで管理Noが割り振られ、その管理Noで書類フォルダを自動作成します。



# 2 一般見積検索

以前作成した見積書を検索するには、「見積書単位の検索」と「品番単位の検索」があります。

■ 見積書単位で検索

「一般見積検索(見積)」から見積書を検索します。 最新の見積書から順番に表示されています。

■ 見積検索 (見積単位) Version 25.3.1   シップスファクトリ株式会社													
■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■	: 🚔 [F6] 選択行の印刷   🔁 全選択   🔁 全解除   ✔ 選択行の編集 ▼   < 左スウロール(B)   📫 右スウロール(N)												
·	分類	順	見積NO	取引先	納入先	タイトル	提示金額	原価	管理費	為替	作成日		
	🥑 (2) 確定分	1	025000000010001	00001 ፖイショウ			600,000	468,000	132,000		2025/03/17		
区方 * 全7表示「最新の作成日順]	🥥 (1) 未確定	2	025000000020001	00001 ፖイショウ			133,266	22,561	110,705		2025/03/17		
	🥥 (1) 未確定	3	025000000030001	00001 ፖイショウ			25,868		25,868		2025/03/17		
前 取引先	🥥 (1) 未確定	4	025000000040001	00001 ፖイショウ			506,600	284,059	222,541		2025/03/17		
	🥥 (1) 未確定	5	025000000050001	00001 アイショウ			5,100		5,100		2025/03/17		
🏙 納入先	🥥 (1) 未確定	6	019000000110001	00001 アイショウ		板金一式	15,000	11,619	3,381		2019/10/28		
 見積NO (含まれる) タイトル													
担当者 「* ~ ~													
最終更新者 *													
□ 作成日													
2025/03/17 🗸 ~ 2025/03/17 🗸													

■ 品番単位で検索

「一般見積検索(品番)」から見積書を検索します。 最新の見積書から順番に表示されています。

■ 見積検索 (品番単位) Version 25.3.1   シップスファクトリ株式会社															
	: 🕞 灌択行の出力 ▼   ♀ 表示項目設定   🕞 全羅択   🕞 全解除   🛹 左スクロール(B)   🔿 右スクロール(N)														
	順	見積NO	取引先	製造番号	品番	品名	オーダーNo1	オーダーNo2	数量	単位	確定単価				
	1	025000000050001	00001 アイショウ		111223695	スプリング	YL325414		1	íð					
前期引先	2	025000000040001	00001 アイショウ	119000006230001	2558529650	スフリング	32165421		10	íð	6,200				
	3	025000000040001	00001 ፖイショウ	121000000490001	BR56789-34	Kブラケット			200		1,300				
	4	025000000040001	00001 ፖイショウ	120000001180001	TS-5000-N001	サイドプレート <n001></n001>			8	íð					
見積NU (含まれる)	5	025000000030001	00001 ፖイショウ		4330741270	スフリング	MP0427652113		13		351				
	6	025000000030001	00001 ፖイショウ		4350184490	スフリング	MP0427652114		12		374				
	7	025000000030001	00001 ፖイショウ		4350184490	スフリンゲ	MP0427652115		6		363				
	8	025000000030001	00001 ፖイショウ		4350184490	スフリング	MP0427652116		4		363				
	9	025000000030001	00001 ፖイショウ		5211614380	スフリング	MP0427652117		20		345				
	10	025000000030001	00001 アイショウ		5390255640	BRACKET <スルーエアー . シロトソー> (IA)	MP0427652118		1		2,530				
1001 裂垣曲方	11	025000000030001	00001 ፖイショウ		5390255650	BRACKET <スルーエアー . シロトソー> (IA)	MP0427652119		1		995				
	12	025000000030001	00001 ፖイショウ		5495024871	l1↓ (IA)(CO)	MP0427652120		2		1,381				
7-2-No1	13	025000000020001	00001 アイショウ		1419121071	スフリンゲ	MP0427652100		1		398				
<i>τb</i> <sup>2</sup> No2	14	025000000020001	00001 アイショウ		1483516601	スフリンゲ	MP0427652101		88		264				
4 7 1102	15	025000000020001	00001 アイショウ		3471596472	#スフリング	MP0427652102		23		264				
	16	025000000020001	00001 ፖイショウ		3479115440	<b>スプリン</b> ゲ	MP0427652103		1		453				