

# 操作説明書

## 部品表管理システム

株式会社セーブ

# 目 次

目 次.....	1
1. 基本情報.....	2
1-1. 基本情報入力.....	2
2. 品目.....	3
2-1. 品目入力.....	3
2-2. 部品表.....	6
2-3. 品目一覧.....	8
3. 受注.....	9
3-1. 受注伝票.....	9
3-2. 受注実績一覧.....	12
3-3. 部品需要合計.....	13
4. システム.....	16
4-1. システム.....	16

Windows、Excel は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその  
他の国における登録商標です

サポート・問合せ先

TEL 0235-24-7116

FAX 0235-24-9802

E-mail [product\\_support@savecom.co.jp](mailto:product_support@savecom.co.jp)

株式会社 セーブ

1-1. 基本情報入

基本情報を入力します。

【会社名】(必須入力)  
会社名を入力します。

【操作説明書】  
操作説明書を表示します。

【登録】  
基本情報を登録します。

【終了】  
基本情報画面を終了します。

基本情報を入力します。

基本情報		F9 操作説明書	F10 登録	F12 終了
会社名	株式会社セーブ ●			
代表者名	西部 太郎			
郵便番号	997-0804			
住所	山形県鶴岡市斎藤川原字間々下116-1			
TEL	0235-24-7116			
FAX	0235-24-9802			
伝票初期化方式	2 最終保持 ●			
小数点以下桁数	● 3	※各種数量の小数点以下桁数です (0~3を設定してください)		
端数区分	● 1 四捨五入	桁数を小さくする場合、対象データ(※)を手動で変更する必要がありますのでご注意ください。		

【小数点以下桁数】  
既に登録されているデータより大きい小数点以下桁数を入力してください  
例) 受注数は1.23が登録されている場合  
小数点以下桁数 2 または 3 → 登録可能  
小数点以下桁数 0 または 1 → 既に登録されているデータの小数点以下桁数より小さいため登録不可  
→ 登録されているデータの小数点以下桁数を小さくしてから変更してください  
例) 受注数を1.20に変更  
※対象データ・・・品目の品目構成数量、受注伝票の受注数

【伝票初期化方式】(必須入力)  
受注伝票画面で新規登録した後に画面をクリア(初期化)するか登録情報を表示したまま(最終保持)にするか選択できます。

自動拡大

【小数点以下桁数】(必須入力)  
小数点以下を何桁まで扱うか設定できます。  
桁数を以前より小さくする場合は、既に登録されている対象データ全ての桁数を手動で変更しておく必要があります。

【端数区分】(必須入力)  
設定した小数点以下桁数未満の数値の処理方法を設定できます。

2-1. 品目入力

【コード変換】

登録済みの品番を  
新しい品番に変換します。

【部品表】

部品表画面を  
表示します。

【登録・更新】

品目を  
登録・更新します。

【終了】

品目画面を  
終了します。

【新規】

新規登録するための  
画面に切り替わります。

【複写】

品目の情報をコピーして、  
新規登録画面に貼り付けます。

品目を  
入力します。

構成品目、  
関連ファイル、  
備考を  
入力します。

品目を入力します。

登録済みの品目を  
検索します。

【品目名】(必須入力)  
品目名を入力します。

前の品番の情報を表示します。

次の品番の情報を表示します。

構成品目を入力します。

**【構成】**

構成品目画面を表示します。

登録済みの品目を  
検索します。

**【数量】**(構成品目入力時必須入力)  
数量を入力します。

登録済みの  
品目を、下位  
品目として入  
力します。

No.	構成品目	数量	単位
1	002	●	4.0 台
2	005	●	1.0 枚
3	006	●	2.0 本
4	007	●	2.0 個
5	008	●	1.0 個
6	009	●	1.0 個
7	010	●	4.0 本
8	012	●	1.0 個
9	013	●	1.0 個
10	014	●	1.0 個
11	015	●	1.0 個
12	016	●	1.0 台

登録済みの品目: ドア, フロントガラス, ファイバー, ヘッドライト, ボンネット, フロントバンパー, タイヤ, ドアミラー, フットブレイキ, ブレーキペダル, アクセルペダル, バックドア

**【行削除】**

選択した行を  
削除します。

**【行挿入】**

選択した行の上  
新しい行を  
挿入します。

**【上へ】**

選択した行が  
1行上に  
移動します。

**【下へ】**

選択した行が  
1行下に  
移動します。

**【下位層へ】**

選択した行の  
品目画面に  
移動します。

部品表管理システム

**!** 構成がループしています。  
下記品目は、既に上位の品目として登録されています。  
001: 車

OK

登録済みの下位品目の画面にて、  
上位品目を構成品目欄に入力して  
登録を行うとすると、  
エラーメッセージが表示されます。

関連ファイルを指定します。

**【関連ファイル】**

関連ファイル画面を表示します。

**【参照】**

関連ファイルを  
指定します。

**【開く】**

関連ファイル  
を開きます。

**【フォルダ】**

関連ファイルが入っている  
フォルダを開きます。

No.	説明	ファイルパス	参照	開く	フォルダ
1	関連ファイル1	C:\Users\User\Desktop\部品表管理システム用ファイル\ファイル1.docx	●	●	●

【説明】  
説明を入力します。

【行削除】  
選択した行を削除します。

備考を入力します。

【備考】  
備考画面を表示します。

備考を  
入力します。

No.	備考
1	備考1
2	備考2

【行削除】

選択した行を  
削除します。

【行挿入】

選択した行の上に  
新しい行を  
挿入します。

【行複写】

選択した行を  
コピーします。

【上へ】

選択した行が  
1行上に  
移動します。

【下へ】

選択した行が  
1行下に  
移動します。

登録済みの品目と同じ内容の  
品目を作成したい場合は、  
「複写」ボタンをクリックして  
新しい品番を入力してください。  
品目の内容がコピーされ、  
新規品目画面に表示されます。

品目コード複写

現コード 001 → 新コード 011

F10 変更  
F12 中止

【新コード】

新しい品番を入力します。

登録済みの品目の  
品番を変更したい場合は、  
「コード変換」ボタンをクリックして  
新しい品番を入力してください。  
品目の内容はそのまま、  
新しい品番に変換されます。

品目コード変換

現コード 001 → 新コード 011

F10 変更  
F12 中止

- ・「複写」と「コード変換」を実行した状態では、データは登録・更新されていません。  
登録・更新を確定する場合は、「登録」または「更新」ボタンをクリックしてください。

## 2-2. 部品表

表示したい品目の品番と展開の条件を入力します。

### 【抽出】

抽出条件をもとに、  
部品表を表示します。

### 【詳細条件】

抽出条件の入力画面に  
移動します。

### 【条件クリア】

抽出条件と抽出結果を  
初期化します。

### 【終了】

部品表画面を  
終了します。

展開条件を  
指定します。

品番

展開区分 1:正展開

展開階層 1:すべて

数量について  
正展開の場合は、最上位品目に対する各レベルの品目の需要数  
逆展開の場合は、各レベルの品目に対する最上位品目の需要数

【品番】(必須入力)  
抽出したい品番を  
入力します。

登録済みの品番を  
検索します。

検索は、F1キーを押してください。

自動拡大

展開条件を指定します。

展開区分	1:正展開	▼
展開階層	1:すべて	▼

数量について  
正展開の場合は、最上位品目に対する各レベルの品目の需要数  
逆展開の場合は、各レベルの品目に対する最上位品目の需要数

【展開区分】「正展開」と「逆展開」から選択できます。

【展開階層】「すべて」と「1階層のみ」から選択できます。

「すべて」を選択すると、すべての階層が表示されます。

「1階層のみ」を選択すると、1階層(1レベル)のみが表示されます。

抽出された品目の部品表が表示されます。

**【出力】**

表示した結果をExcelファイルに出力します。  
保存先、ファイル名は任意です。

前の品番の情報を表示します。

次の品番の情報を表示します。

No.	レベル	品番	品目名	数量
1	0	001	車	1.0 台
2	1	002	ドア	4.0 台
3	2	003	ドアハンドル	4.0 個
4	2	004	ドアガラス	4.0 枚
5	1	005	フロントガラス	1.0 枚
6	1	006	ワイパー	2.0 本
7	1	007	ヘッドライト	2.0 個
8	1	008	ボンネット	1.0 個
9	1	009	フロントバンパー	1.0 個
10	1	010	タイヤ	4.0 本
11	2	011	ホイール	4.0 本
12	1	012	ドアミラー	1.0 個
13	1	013	フットブレーキ	1.0 個
14	1	014	ブレーキペダル	1.0 個
15	1	015	アクセルペダル	1.0 個
16	1	016	バックドア	1.0 台
17	2	017	バックドアガラス	1.0 枚
18	2	018	リアワイパー	1.0 本
19	1	019	テールランプ	2.0 個
20	2	020	ブレーキランプ	2.0 個
21	2	021	ウインカー	2.0 個
22	2	022	バックランプ	2.0 個
23	1	023	ルーフ	1.0 枚
24	1	024	ルームミラー	1.0 個
25	1	025	ハンドル	1.0 個

**【レベル】**

指定した展開条件によって  
各部品のレベルが表示されます。

**【数量】**

指定した展開条件によって  
各部品の需要数が表示されます。



## 2-3. 品目一覧

検索したい品目の条件を入力します。

### 【抽出】

抽出条件をもとに、  
品目一覧を表示します。

### 【詳細条件】

抽出条件の入力画面に  
移動します。

### 【条件クリア】

抽出条件と抽出結果を  
初期化します。

### 【終了】

品目一覧画面を  
終了します。

検索条件を  
入力します。

検索条件を  
入力します。

【品番】  
検索したい品番の範囲を  
指定します。

【表示順】  
検索結果の表示順を  
指定します。

【表示件数】  
検索結果の表示件数を  
指定します。

検索条件を  
完全一致・部分一致・前方一致・後方一致  
から選択します。

抽出された品目一覧が表示されます。

### 【出力】

表示した結果を Excel ファイルに出力します。  
保存先、ファイル名は任意です。

品目	略名	図番	型式	単位	削除済
001:車	車	A-001	CR-001	台	
002:ドア	ドア	A-001-1	DR-001	台	
003:ドアハンドル	ドアハンドル	A-001-1-1	DH-001	個	
004:ドアガラス	ドアガラス	A-001-1-2	DG-001	枚	
005:フロントガラス	フロントガラス	A-001-2	FG-001	枚	
006:ワイパー	ワイパー	A-001-3	WP-001	本	
007:ヘッドライト	ヘッドライト	A-001-4	HL-001	個	
008:ボンネット	ボンネット	A-001-5	BN-001	個	
009:フロントバンパー	バンパー	A-001-6	FB-001	個	
010:タイヤ	タイヤ	A-001-7	TR-001	本	
011:ホイール	ホイール	A-001-7-1	WH-001	本	
012:ドアミラー	ミラー	A-001-8	DM-001	個	
013:フットブレーキ	フットブレーキ	A-001-9	FB-001	個	
014:ブレーキペダル	ブレーキ	A-001-10	BP-001	個	
015:アクセルペダル	アクセル	A-001-11	AP-001	個	
016:バックドア	バックドア	A-001-12	BD-001	台	
017:バックドアガラス	バックドアガラス	A-001-12-1	BDG-001	枚	
018:リアワイパー	リアワイパー	A-001-12-2	RW-001	本	
019:テールランプ	テールランプ	A-001-13	TL-001	個	
020:ブレーキランプ	ブレーキランプ	A-001-13-1	BRL-001	個	
021:ウインカー	ウインカー	A-001-13-2	BL-001	個	
022:バックランプ	バックランプ	A-001-13-3	BAL-001	個	
023:ルーフ	ルーフ	A-001-14	RF-001	枚	
024:ルームミラー	ルームミラー	A-001-15	RM-001	個	
025:ハンドル	ハンドル	A-001-16	HD-001	個	

3-1. 受注伝票

- 【照会】 登録済みの受注伝票を検索します。
- 【複写】 伝票の内容をコピーして、新規伝票に貼り付けます。
- 【登録】 伝票を登録します。
- 【削除】 登録済みの伝票を削除します。削除した伝票は元に戻りません。
- 【終了】 受注伝票画面を終了します。

受注伝票を入力します。

受注伝票を入力します。

【受注 No.】 前の受注伝票の情報を表示します。  
登録ボタンを押すと、自動で番号が表示されます。

次の受注伝票の情報を表示します。

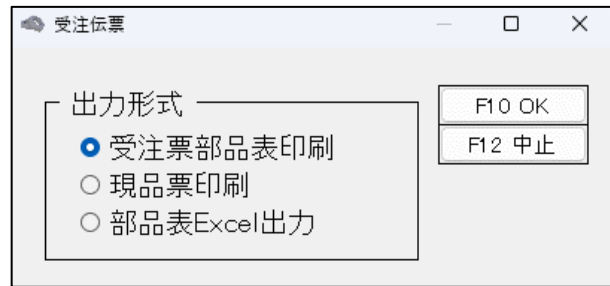
【得意先】(必須入力) 得意先を入力します。

【品番】(必須入力) 品番を入力します。

登録済みの品目を検索します。

【受注数】(必須入力) 受注数を入力します。

受注伝票登録後、「出力」をクリックすると3種類の出力形式が選択できます。目的に沿ったものを使用してください。

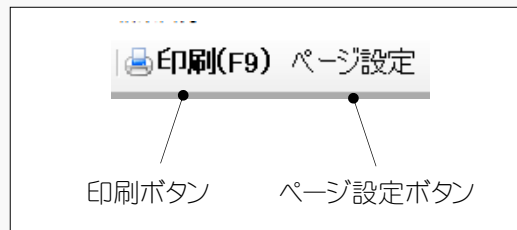


「受注票部品表印刷」または「現品票印刷」を選択後に「印刷プレビュー」をクリックすると、印刷内容が表示されます。

印刷するページの設定をする場合は、画面左上の「ページ設定」ボタンを押します。

表示内容を印刷する場合は、画面左上の「印刷」ボタンを押します

印刷せずに閉じる場合は、画面右上の「X」ボタンを押します。



◎受注票部品表

受注情報が表示されます。

受注票部品表				発行日:	合計件数: 3件	NO: 1 / 1	PAGE: 1 / 8		
受注No.	2024/01/01	納期	2024/02/29	注文番号	000001	得意先	得意先001	備考	
品番	001	品名	車	受注数	500 台	分類1	車	分類2 本体	
仕入先: 仕入先002									
No.	品番	品名	メーカー	分類1	分類2	分類3	需要数	備考	検印
1	002	ドア	メーカー-002	車	ドア		2000 台		
2	003	ドアハンドル	メーカー-002	車	ドア		2000 個		
3	004	ドアガラス	メーカー-002	車	ドア		2000 枚		
4	016	バックドア	メーカー-002	車	ドア		500 台		
5	017	バックドアガラス	メーカー-002	車	ドア		500 枚		
6	018	リアワイパー	メーカー-002	車	ドア		500 本		
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									

仕入先ごとに、部品表が表示されます。

◎現品票

部品ごとに、  
現品票が表示されます。

<b>受注No</b> 1 <b>受注項目</b> 001 <b>構成項目</b> 002 <b>数量</b> 200.0 台 <b>図番</b> A-001-1 <b>型式</b> DR-001 <b>仕入先</b> 仕入先002 <b>メーカー</b> メーカー-002 <b>分類</b> 車 <b>分庫</b> ドア <b>分庫</b>	<b>受注No</b> 1 <b>受注項目</b> 001 <b>構成項目</b> 003 <b>数量</b> 200.0 個 <b>図番</b> A-001-1-1 <b>型式</b> DH-001 <b>仕入先</b> 仕入先002 <b>メーカー</b> メーカー-002 <b>分類</b> 車 <b>分庫</b> ドア <b>分庫</b>
<b>受注No</b> 1 <b>受注項目</b> 001 <b>構成項目</b> 004 <b>数量</b> 200.0 枚 <b>図番</b> A-001-1-2 <b>型式</b> DG-001 <b>仕入先</b> 仕入先002 <b>メーカー</b> メーカー-002 <b>分類</b> 車 <b>分庫</b> ドア <b>分庫</b>	<b>受注No</b> 1 <b>受注項目</b> 019 <b>構成項目</b> 019 <b>数量</b> 50.0 台 <b>図番</b> A-001-1-2 <b>型式</b> BD-001 <b>仕入先</b> 仕入先002 <b>メーカー</b> メーカー-002 <b>分類</b> 車 <b>分庫</b> ドア <b>分庫</b>
<b>受注No</b> 1 <b>受注項目</b> 001 <b>構成項目</b> 017 <b>数量</b> 50.0 枚 <b>図番</b> A-001-1-2-1 <b>型式</b> BDG-001 <b>仕入先</b> 仕入先002 <b>メーカー</b> メーカー-002 <b>分類</b> 車 <b>分庫</b> ドア <b>分庫</b>	<b>受注No</b> 1 <b>受注項目</b> 001 <b>構成項目</b> 018 <b>数量</b> 50.0 本 <b>図番</b> A-001-1-2-2 <b>型式</b> RW-001 <b>仕入先</b> 仕入先002 <b>メーカー</b> メーカー-002 <b>分類</b> 車 <b>分庫</b> ドア <b>分庫</b>
<b>受注No</b> 1 <b>受注項目</b> 001 <b>構成項目</b> 005 <b>数量</b> 50.0 枚 <b>図番</b> A-001-2 <b>型式</b> FG-001 <b>仕入先</b> 仕入先003 <b>メーカー</b> メーカー-003 <b>分類</b> 車 <b>分庫</b> フロント <b>分庫</b>	<b>受注No</b> 1 <b>受注項目</b> 001 <b>構成項目</b> 006 <b>数量</b> 100.0 本 <b>図番</b> A-001-3 <b>型式</b> MP-001 <b>仕入先</b> 仕入先003 <b>メーカー</b> メーカー-003 <b>分類</b> 車 <b>分庫</b> フロント <b>分庫</b>
<b>受注No</b> 1 <b>受注項目</b> 001 <b>構成項目</b> 007 <b>数量</b> 100.0 個 <b>図番</b> A-001-4 <b>型式</b> HL-001 <b>仕入先</b> 仕入先003 <b>メーカー</b> メーカー-003 <b>分類</b> 車 <b>分庫</b> フロント <b>分庫</b>	<b>受注No</b> 1 <b>受注項目</b> 001 <b>構成項目</b> 008 <b>数量</b> 50.0 個 <b>図番</b> A-001-5 <b>型式</b> BN-001 <b>仕入先</b> 仕入先003 <b>メーカー</b> メーカー-003 <b>分類</b> 車 <b>分庫</b> フロント <b>分庫</b>
<b>受注No</b> 1 <b>受注項目</b> 001 <b>構成項目</b> 009 <b>数量</b> 50.0 個 <b>図番</b> A-001-6 <b>型式</b> FB-001 <b>仕入先</b> 仕入先003 <b>メーカー</b> メーカー-003 <b>分類</b> 車 <b>分庫</b> フロント <b>分庫</b>	<b>受注No</b> 1 <b>受注項目</b> 001 <b>構成項目</b> 010 <b>数量</b> 200.0 本 <b>図番</b> A-001-7 <b>型式</b> TR-001 <b>仕入先</b> 仕入先004 <b>メーカー</b> メーカー-004 <b>分類</b> 車 <b>分庫</b> タイヤ <b>分庫</b>

◎部品表 Excel 出力

保存先、ファイル名は任意です。

受注情報が表示されます。

部品表が表示されます。

【受注情報】															
受注No	受注日	納期	注文番号	得意先	品番	品目名	受注数	単位	備考						
1	2024/01/01	2024/02/29	000001	得意先001	001	車	50.0	台	備考						
【部品表】															
レベル	品番	品目名	フリガナ	略名	図番	型式	需要数	単位	得意先	仕入先	メーカー	品目分類1	品目分類2	品目分類3	備考
1	001	車	クルマ	車	A-001	CR-001	50.0	台	得意先001	仕入先001	メーカー-001	車	本件		備考
2	002	ドア	ドア	ドア	A-001-1	DR-001	200.0	台	得意先002	仕入先002	メーカー-002	車	ドア		
3	003	ドアハンドル	ドアハンドル	ドアハンドル	A-001-1-1	DH-001	200.0	個	得意先002	仕入先002	メーカー-002	車	ドア		
4	004	ドアガラス	ドアガラス	ドアガラス	A-001-1-2	DG-001	200.0	枚	得意先002	仕入先002	メーカー-002	車	ドア		
5	005	フロントガラス	フロントガラス	フロントガラス	A-001-2	FG-001	50.0	枚	得意先003	仕入先003	メーカー-003	車	フロント		
6	006	ワイパー	ワイパー	ワイパー	A-001-3	WP-001	100.0	本	得意先003	仕入先003	メーカー-003	車	フロント		
7	007	ヘッドライト	ヘッドライト	ヘッドライト	A-001-4	HL-001	100.0	個	得意先003	仕入先003	メーカー-003	車	フロント		
8	008	ボンネット	ボンネット	ボンネット	A-001-5	BN-001	50.0	個	得意先003	仕入先003	メーカー-003	車	フロント		
9	009	フロントバンパー	フロントバンパー	フロントバンパー	A-001-6	FB-001	50.0	個	得意先003	仕入先003	メーカー-003	車	フロント		
10	010	タイヤ	タイヤ	タイヤ	A-001-7	TR-001	200.0	本	得意先004	仕入先004	メーカー-004	車	タイヤ		
11	011	ホイール	ホイール	ホイール	A-001-7-1	WH-001	200.0	本	得意先004	仕入先004	メーカー-004	車	タイヤ		
12	012	ドアミラー	ドアミラー	ミラー	A-001-8	DM-001	50.0	個	得意先005	仕入先005	メーカー-005	車	ドア		
13	013	フットブレーキ	フットブレーキ	フットブレーキ	A-001-9	FB-001	50.0	個	得意先007	仕入先007	メーカー-007	車	内部		
14	014	ブレーキペダル	ブレーキペダル	ブレーキ	A-001-10	BP-001	50.0	個	得意先007	仕入先007	メーカー-007	車	内部		
15	015	アクセルペダル	アクセルペダル	アクセル	A-001-11	AP-001	50.0	個	得意先007	仕入先007	メーカー-007	車	内部		
16	016	バックドア	バックドア	バックドア	A-001-12	BD-001	50.0	台	得意先002	仕入先002	メーカー-002	車	ドア		
17	017	バックドアガラス	バックドアガラス	バックドアガラス	A-001-12-1	BDG-001	50.0	枚	得意先002	仕入先002	メーカー-002	車	ドア		
18	018	リアワイパー	リアワイパー	リアワイパー	A-001-12-2	RW-001	50.0	本	得意先002	仕入先002	メーカー-002	車	ドア		
19	019	テールランプ	テールランプ	テールランプ	A-001-13	TL-001	100.0	個	得意先008	仕入先008	メーカー-008	車	後部	ランプ	
20	020	ブレーキランプ	ブレーキランプ	ブレーキランプ	A-001-13-1	BRL-001	100.0	個	得意先008	仕入先008	メーカー-008	車	後部	ランプ	
21	021	ウインカー	ウインカー	ウインカー	A-001-13-2	BL-001	100.0	個	得意先008	仕入先008	メーカー-008	車	後部	ランプ	
22	022	バックランプ	バックランプ	バックランプ	A-001-13-3	BAL-001	100.0	個	得意先008	仕入先008	メーカー-008	車	後部	ランプ	
23	023	ルーフ	ルーフ	ルーフ	A-001-14	RF-001	50.0	枚	得意先009	仕入先009	メーカー-009	車	ルーフ		
24	024	ルームミラー	ルームミラー	ルームミラー	A-001-15	RM-001	50.0	個	得意先005	仕入先005	メーカー-005	車	内部		
25	025	ハンドル	ハンドル	ハンドル	A-001-16	HD-001	50.0	個	得意先006	仕入先006	メーカー-006	車	内部		

### 3-2. 受注実績一覧

検索したい受注伝票の条件を入力します。

**【抽出】**

抽出条件をもとに、  
受注実績一覧を表示します。

**【詳細条件】**

抽出条件の入力画面に  
移動します。

**【条件クリア】**

抽出条件と抽出結果を  
初期化します。

**【終了】**

受注実績一覧画面を  
終了します。

検索条件を  
入力します。

登録済みの品番を  
検索します。

**【表示順】**  
検索結果の表示順を  
指定します。

**【表示件数】**  
検索結果の表示件数を  
指定します。

抽出された受注実績一覧が表示されます。

**【出力】**

表示した結果を Excel ファイルに出力します。  
保存先、ファイル名は任意です。

受注日	受注No.	納期	得意先	注文番号	品番	品目名	受注数
2024/01/15	3	2024/02/29	得意先001	000003	001	車	150.0 台
2024/01/01	2	2024/02/29	得意先002	000002	001	車	100.0 台
2024/01/01	1	2024/02/29	得意先001	000001	001	車	50.0 台

ダブルクリックすると、  
選択した行の  
受注伝票画面に移動します。

### 3-3. 部品需要合計

集計したい受注伝票や部品の条件を入力します。

- 【抽出】 抽出条件をもとに、部品需要合計を表示します。
- 【詳細条件】 抽出条件の入力画面に移動します。
- 【条件クリア】 抽出条件と抽出結果を初期化します。
- 【終了】 部品需要合計画面を終了します。

集計条件を入力します。

登録済みの品番を検索します。

集計条件を入力します。

登録済みの受注 No.を検索します。

【受注日】 集計したい受注日の範囲を指定します。

【受注 No.】 集計したい受注 No.の範囲を指定します。

【展開区分】 正展開を選択すると、下位の部品をすべて表示します。透過正展開を選択すると、最下位品目のみ表示します。

【部品条件】 特定の部品の需要合計を抽出する場合は条件を入力します。

【集計レイアウト】 集計表のレイアウトを選択します。目的に沿ったものを使用してください。

登録済みの品番を検索します。

◎受注No別

受注Noごとに部品の需要数を集計します。

【出力】

表示した結果をExcelファイルに出力します。  
保存先、ファイル名は任意です。

部品需要集計

部品需要集計 F3 抽出 F4 詳細条件 F7 条件クリア F9 出力 F12 終了

受注日 2024/01/01 ~ 2024/01/15 受注No. 展開区分 1正展開

受注No.	得意先	品番	品目名	仕入先	需要数	
1	得意先001	002	ドア	仕入先002	200.0	台
		003	ドアハンドル	仕入先002	200.0	個
		004	ドアガラス	仕入先002	200.0	枚
		005	フロントガラス	仕入先003	50.0	枚
		006	ワイパー	仕入先003	100.0	本
		007	ヘッドライト	仕入先003	100.0	個
		008	ボンネット	仕入先003	50.0	個
		009	フロントバンパー	仕入先003	50.0	個
		010	タイヤ	仕入先004	200.0	本
		011	ホイール	仕入先004	200.0	本
		012	ドアミラー	仕入先005	50.0	個
		013	フットブレーキ	仕入先007	50.0	個
		014	ブレーキペダル	仕入先007	50.0	個
		015	アクセルペダル	仕入先007	50.0	個
		016	バックドア	仕入先002	50.0	台
		017	バックドアガラス	仕入先002	50.0	枚
		018	リアワイパー	仕入先002	50.0	本
		019	テールランプ	仕入先008	100.0	個
		020	ブレーキランプ	仕入先008	100.0	個
		021	ウインカー	仕入先008	100.0	個
		022	バックランプ	仕入先008	100.0	個
		023	ルーフ	仕入先009	50.0	枚
		024	ルームミラー	仕入先005	50.0	個
		025	ハンドル	仕入先006	50.0	個
2	得意先002	002	ドア	仕入先002	400.0	台

自動拡大

◎得意先

得意先ごとに部品の需要数を集計します。

部品需要集計

部品需要集計 F3 抽出 F4 詳細条件 F7 条件クリア F9 出力 F12 終了

受注日 2024/01/01 ~ 2024/01/15 受注No. 展開区分 1正展開

受注No.	得意先	品番	品目名	仕入先	需要数	
	得意先001	002	ドア	仕入先002	800.0	台
		003	ドアハンドル	仕入先002	800.0	個
		004	ドアガラス	仕入先002	800.0	枚
		005	フロントガラス	仕入先003	200.0	枚
		006	ワイパー	仕入先003	400.0	本
		007	ヘッドライト	仕入先003	400.0	個
		008	ボンネット	仕入先003	200.0	個
		009	フロントバンパー	仕入先003	200.0	個
		010	タイヤ	仕入先004	800.0	本
		011	ホイール	仕入先004	800.0	本
		012	ドアミラー	仕入先005	200.0	個
		013	フットブレーキ	仕入先007	200.0	個
		014	ブレーキペダル	仕入先007	200.0	個
		015	アクセルペダル	仕入先007	200.0	個
		016	バックドア	仕入先002	200.0	台
		017	バックドアガラス	仕入先002	200.0	枚
		018	リアワイパー	仕入先002	200.0	本
		019	テールランプ	仕入先008	400.0	個
		020	ブレーキランプ	仕入先008	400.0	個
		021	ウインカー	仕入先008	400.0	個
		022	バックランプ	仕入先008	400.0	個
		023	ルーフ	仕入先009	200.0	枚
		024	ルームミラー	仕入先005	200.0	個
		025	ハンドル	仕入先006	200.0	個
	得意先002	002	ドア	仕入先002	400.0	台

自動拡大

◎合計

受注No.や得意先に関係なく、部品の需要数をすべて集計します。

部品需要集計

部品需要集計 F3 抽出 F4 詳細条件 F7 条件クリア F9 出力 F12 終了

受注日 2024/01/01 ~ 2024/01/15 受注No. 展開区分 1正展開

受注No.	得意先	品番	品目名	仕入先	需要数	
		002	ドア	仕入先002	1,200.0	台
		003	ドアハンドル	仕入先002	1,200.0	個
		004	ドアガラス	仕入先002	1,200.0	枚
		005	フロントガラス	仕入先003	300.0	枚
		006	ワイパー	仕入先003	600.0	本
		007	ヘッドライト	仕入先003	600.0	個
		008	ボンネット	仕入先003	300.0	個
		009	フロントバンパー	仕入先003	300.0	個
		010	タイヤ	仕入先004	1,200.0	本
		011	ホイール	仕入先004	1,200.0	本
		012	ドアミラー	仕入先005	300.0	個
		013	フットブレーキ	仕入先007	300.0	個
		014	ブレーキパダル	仕入先007	300.0	個
		015	アクセルパダル	仕入先007	300.0	個
		016	バックドア	仕入先002	300.0	台
		017	バックドアガラス	仕入先002	300.0	枚
		018	リアワイパー	仕入先002	300.0	本
		019	テールランプ	仕入先008	600.0	個
		020	ブレーキランプ	仕入先008	600.0	個
		021	ウインカー	仕入先008	600.0	個
		022	バックランプ	仕入先008	600.0	個
		023	ルーフ	仕入先009	300.0	枚
		024	ルームミラー	仕入先005	300.0	個
		025	ハンドル	仕入先006	300.0	個

自動拡大

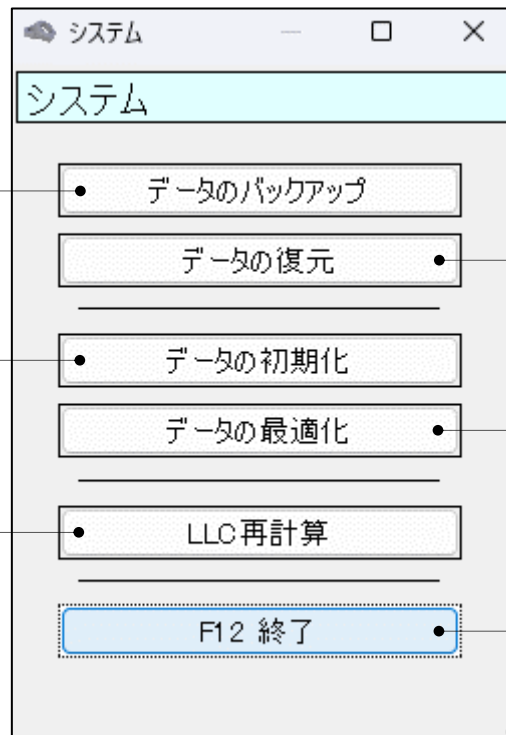


4-1. システム

【データのバックアップ】  
登録済みのデータの  
バックアップを行います。  
保存先、ファイル名は任意です。

【データの初期化】  
登録したデータを  
すべて消去します。

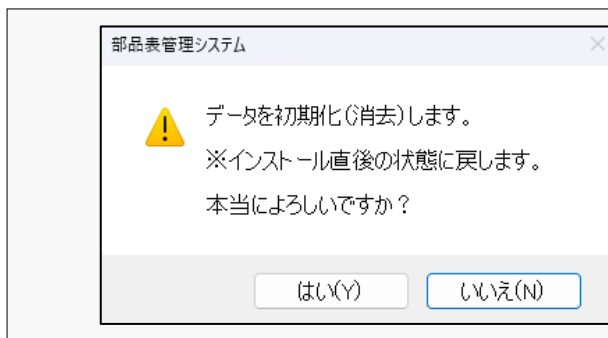
【LLC 再計算】  
品目のローレベルコードを  
再計算します。



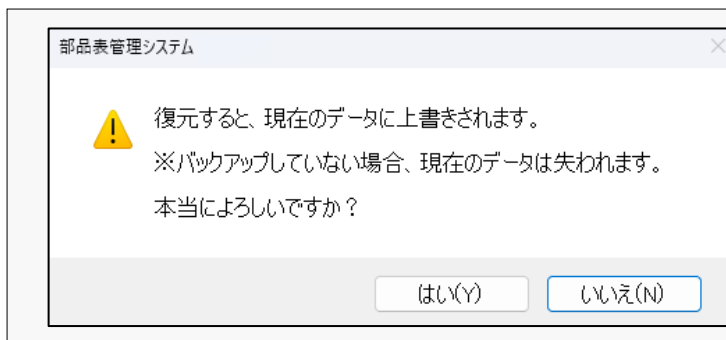
【データの復元】  
バックアップしたデータを使って、  
データの復元を行います。

【データの最適化】  
データを最適化します。

【終了】  
システム画面を  
終了します。



「データの初期化」を実行すると、  
登録したデータはすべて消去されます。  
また、システムは利用開始前の状態に戻ります。  
もし、登録したデータを保存しておきたい場合は、  
「データの初期化」を実行する前に  
「データのバックアップ」を行ってください。



「データの初期化」を実行した後に  
バックアップしておいたデータを使  
用したい場合は、  
「データの復元」を行ってください。  
「データの復元」をすると、  
現在登録されているデータは失われて  
バックアップしたデータが上書きされます。

株式会社セーブ

Copyright (C) 2025 Save Co., Ltd. All Rights Reserved.