

【ポートフォリオ】販売管理システム

デモサイト

<https://sales-management-portfolio.code-spaces.jp/>

ログインID： test_user1

パスワード： password

GitHub（本システムのシステム構成やポイントはこちらを参照）

<https://github.com/code-spaces-ad/sales-management-demo>

使用方法

[以下、「簡易マニュアル」参照](#)

簡易マニュアル

売上管理

「売上伝票一覧」で売上データの詳細を確認出来ます。

1 売上伝票一覧

検索項目

伝票番号	<input type="text"/>					
伝票種別	<input checked="" type="checkbox"/> 現	<input type="checkbox"/> 掛				
伝票日付	<input type="text"/> 2026/01/01	～ <input type="text"/> 2026/01/31	<input type="button"/>	----年--月	<input type="button"/>	
請求日付	<input type="text"/>		yyyy/mm/dd	～ <input type="text"/>	yyyy/mm/dd	<input type="button"/>
得意先	<input type="text"/> 得意先コード	-----				
支所	<input type="text"/>		納品先	<input type="text"/>		
部門	<input type="text"/> 部門コード	-----	事業所	<input type="text"/>		
<input type="button"/> クリア <input type="button"/> 検索						

2

3

4 売上合計
158.800

5 新規

伝票番号	種別	伝票日付	請求日付	得意先名	支所名	納品先名	部門名	事業所名	金額計(小計)	消費税
00000091	掛	2026/01/03	2026/01/03	テスト得意先4			小売部	国内営業	4,500	402
00000087	現	2026/01/01	2026/01/01	テスト得意先4			小売部	本社	17,400	398
00000079	掛	2026/01/04	2026/01/04	テスト得意先3			小売部	本社	10,500	
00000070	現	2026/01/14	2026/01/14	テスト得意先2			卸部	国内営業	1,200	8
00000063	掛	2026/01/08	2026/01/08	テスト得意先2			卸部	本社	22,700	
00000058	掛	2026/01/03	2026/01/03	テスト得意先1			卸部	海外営業	16,200	572
00000057	掛	2026/01/04	2026/01/04	テスト得意先5			卸部	国内営業	500	
00000041	現	2026/01/05	2026/01/05	テスト得意先2			小売部	国内営業	17,800	370
00000029	現	2026/01/12	2026/01/12	テスト得意先1			本社	国内営業	22,900	
00000023	掛	2026/01/05	2026/01/05	テスト得意先2			卸部	国内営業	13,100	
00000022	掛	2026/01/07	2026/01/07	テスト得意先3			本社	本社	9,500	

© 2026 CodeSpaces

1 売上伝票の検索項目：伝票番号、伝票

2 「+」をクリックで詳細確認

No.	商品	数量	単位	金額	消費税	備考
1	テスト商品3	7	pcs	4,900		※factoryにて生成。
2	テスト商品4	9	pcs	9,000		※factoryにて生成。
3	テスト商品2	3	pcs	1,500		※factoryにて生成。
4	テスト商品5	10	pcs	6,000		※factoryにて生成。
5	テスト商品1	8	pcs	4,000		※factoryにて生成。

3 伝票番号をクリックで売上伝票編集画面へ遷移

1 00000089

更新者
システム管理者
更新日時
2026/01/18 00:00:17

伝票種別 2:掛	分類 販売
伝票日付 2026/01/13	請求日 2026/01/13
部門 2000 小売部	事業所 2140 国内営業
得意先 00000109 テスト得意先5 (伝票毎 - 四捨五入)	納品先
支所	
メモ 領票には出力されません。ご自由にお使いください。	値引額(商品券) 1,347

No.

No.	商品	数量	単価	税率	値引額	金額	備考
1	150209 テスト商品3	7	700 [税込] 10 %	525	4,375	※factoryにて生成。	
2	150310 テスト商品4	9	1,000 [税込] 8 %	205	8,795	※factoryにて生成。	
3	150111 テスト商品2	3	500 [税込] 6 %	418	1,082	※factoryにて生成。	
4	151436 テスト商品5	10	600 [税込] 10 %	92	5,908	※factoryにて生成。	
5	150101 テスト商品1	8	500 [税込] 10 %	107	3,893	※factoryにて生成。	

日付	単価	通常税率 対象額	Y7,654	税抜	¥3,604	税込	(¥4,050)	小計	¥18,145
		普通税率 対象額	Y9,144	税抜	¥1,002	税込	(¥8,142)	値引額(商品券)	¥1,347
		非課税対象額	¥0					金額計(商品券引込)	¥16,798
								通常税率	¥389
								消費税	※消費税：(税抜)商品が対象となります。 (税込)商品の消費税は含まれておりません。
								軽減税率	¥87
								合計	得意先の税計算に準じて計算されます。
									¥17,274
								粗利計	¥5,150

戻る 更新 複製 削除

4 検索結果に表示中の売上伝票の売上合計を表示

5

「+新規」をクリックで売上伝票入力画面へ遷移

売上伝票入力

伝票種別: 2-指
伝票日付: 2026/01/18
部門: 0100 本社
得意先: 得意先コード
支所:
メモ: 記入には出力されません。ご自由にお使いください。

分類: 売上
請求日: 2026/01/18
事業所: 0100 本社
納品先:
値引額(商品券): 0

No.	商品	数量	単価	税率	値引額	金額	備考
1			(税抜) 10 %			C
2			(税抜) 10 %			C
3			(税抜) 10 %			C
4			(税抜) 10 %			C
5			(税抜) 10 %			C

日付	単価	通常税率 対象額	¥0	税抜	¥0	税込	¥0	小計	¥0
		通常税率 対象額	¥0	税抜	¥0	税込	¥0	値引額(商品券)	¥0
		消費税率 対象額	¥0	税抜	¥0	税込	¥0	金額計(商品券値引込)	¥0
		非課税対象額	¥0	税抜	¥0	税込	¥0	通常税率 消費税 軽減税率	¥0

合計

¥0 税込計 ¥0

一覧画面へ戻る | 登録

売上管理

「売上伝票入力」で売上伝票を作成出来ます。

売上伝票入力

システム管理者 ログアウト

1 伝票種別 必須
2 分類 必須
3 伝票日付 必須
4 請求日 必須
5 部門 必須
6 事業所 必須
7 得意先 必須
8 商品
9 小計
10 税込
11 登録

メモ

値引額(商品券)

金額

備考

商品	数量	単価	税率	値引額	金額	備考
1			[税抜] 10 %			
2			[税抜] 10 %			
3			[税抜] 10 %			
4			[税抜] 10 %			
5			[税抜] 10 %			

日付	単価	通常税率 対象額	税抜	税込	小計	税込(商品券)	金額計(商品券値引込)	合 計	税利計
		¥0	税抜	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0
		経減税率 対象額	税抜	税込	¥0	¥0	通常税率	消費税	¥0
		非課税対象額	税抜	税込	¥0	¥0	軽減税率		¥0

一覧画面へ戻る

登録

1 伝票種別の選択 (現売 or 掛売)

2 伝票の分類選択 (販売 or 取り扱い or 取消等)

3 伝票日付

4 請求日

5 部門 (販売担当の部門/部署)

6 事業所 (販売担当の事業所)

7 得意先 (必要に応じて、支所・納品先も選択)

8 商品・数量・単価・税率・値引額・備考を入力

9 対象行の入力内容をクリア

10 売上伝票一覧画面へ遷移

11 「登録」を押下すると、売上伝票が作成される

売上管理

得意先から入金があった際に「入金伝票入力」で入金データを入力します。

The screenshot shows the 'Entry Receipt Input' screen with several numbered steps indicating the process:

- 1** 選択種別 (現売 or 掛売) - Selection of receipt type (現売 or 掛売).
- 2** 選択日付 (入金日) - Selection of date (入金日).
- 3** 得意先・部門・事業所の選択 - Selection of customer, department, and business location.
- 4** 入金額内訳 - Breakdown of payment amount.
- 5** 請求残高 - Balance due.

1 伝票種別の選択 (現売 or 掛売)

2 伝票日付 (入金日)

3 得意先・部門・事業所の選択

4 入金額の内訳・調整額の内訳入力

5 入金額合計・請求後残高等を表示

「入金伝票一覧」で過去の入金伝票を確認できます。

The screenshot shows the 'Entry Receipt List' screen displaying a list of previous payment receipts:

伝票番号	伝票種別	伝票日付	得意先名	部門	事業所	入金合計額	入金額	調整額	備考
00000051	掛	2026/01/01	テスト得意先1	卸部	海外営業	12,400	4,068	0	
00000039	掛	2026/01/02	テスト得意先2	本社	海外営業	27,459	0	6,745	
00000023	掛	2026/01/04	テスト得意先4	小売部	海外営業	8,969	0	2,924	
00000052	現	2026/01/04	テスト得意先3	本社	国内営業	17,879	7,292	0	
00000084	掛	2026/01/06	テスト得意先5	小売部	海外営業	16,117	4,753	0	
00000081	掛	2026/01/07	テスト得意先4	本社	国内営業	12,654	7,120	0	
00000018	現	2026/01/10	テスト得意先5	小売部	海外営業	12,871	4,934	0	
00000022	現	2026/01/10	テスト得意先2	本社	本社	20,501	8,845	0	
00000096	現	2026/01/11	テスト得意先1	本社	海外営業	34,204	4,379	0	
00000016	掛	2026/01/13	テスト得意先1	本社	国内営業	23,251	2,456	0	
00000031	掛	2026/01/14	テスト得意先1	本社	本社	16,800	0	4,674	
00000035	掛	2026/01/14	テスト得意先1	本社	海外営業	33,200	6,274	0	
00000060	掛	2026/01/14	テスト得意先1	卸部	本社	22,765	5,425	0	
00000028	掛	2026/01/15	テスト得意先3	本社	本社	7,967	4,705	0	
00000001	掛	2026/01/17	テスト得意先2	卸部	本社	27,671	0	4,185	
00000044	現	2026/01/17	テスト得意先4	卸部	本社	8,742	4,374	0	
00000094	掛	2026/01/17	テスト得意先1	卸部	国内営業	14,799	0	3,648	

売上締処理

売上の締処理を行う時は「請求締処理」画面で行います。

請求締処理

検索項目

締年月日: 2026年01月 回: 末 日締め

得意先: 得意先コード: 部門: 0100 本社 事業所: 0100 本社

×クリア 検索

■2026年01月末日締め (対象期間: 2026年01月01日 ~ 2026年01月31日)

請求先名	部門	事業所	実績者	締処理日時	売掛金額	消費税額
00000101: テスト得意先1	本社	本社	-	-	-	-
00000102: テスト得意先2	本社	本社	-	-	-	-
00000103: テスト得意先3	本社	本社	-	-	-	-
00000104: テスト得意先4	本社	本社	-	-	-	-
00000105: テスト得意先5	本社	本社	-	-	-	-

締処理の実行 締処理の解除

売掛 入金
0 0
0 1
0 1
0 0
0 0

個別

1 検索項目（締年月日(締処理の実行/解除を行いたい年月日)、得意先、部門、事業所）

2 締処理の実行/解除を行いたい得意先にチェック

3 対象年月の売掛・入金伝票の数 4 個別で締処理の実行/解除

5 選択済みの得意先に対して、締処理実行

6 選択済みの得意先に対して、締処理解除

「請求一覧」で請求額等の合計・詳細を確認できます。

請求一覧

検索項目

締年月日: 2026年01月 回: 末 日締め

得意先: 得意先コード: 部門: 0100 本社 事業所: 0100 本社

×クリア 検索

Excel

請求先	前回請求額	今回入金額	調整額	総額残高	今回売上額	消費税	今回売上額	今回請求額	入金予定日
00000101: テスト得意先1	0	0	0	-24,767	0	0	0	-24,767	0 2026/02/28 請込
00000102: テスト得意先2	0	0	16,800	-16,800	0	0	0	-16,800	2026/02/28 請込
00000103: テスト得意先3	0	0	0	-7,967	0	0	0	-7,967	2026/02/28 請込
00000104: テスト得意先4	0	0	0	0	0	0	0	0	0 2026/02/28 請込
00000105: テスト得意先5	0	0	0	0	0	0	0	0	0 2026/02/28 請込

売上締処理

「請求書発行」で請求書を発行できます。

① 検索項目（締年月日(請求書を発行したい年月日)、得意先、部門、事業所、担当者）

② 請求書を発行する得意先を選択 ③ 選択中の得意先の請求を発行（PDF） - 「発行日」で選択した日付が請求書の発行日

④ 個別で請求書発行（PDF） - 「発行日」で選択した日付が請求書の発行日

仕入処理

売上と逆の作業になる為、売上管理を参照。

仕入締処理

売上と逆の作業になる為、売上締処理を参照。

在庫処理

商品の納品や仕入の際など、商品を移動させる際に「在庫データ入力」を記入します。

The screenshot shows the 'Warehouse Data Input' screen. On the left, a sidebar lists various management categories like Sales Management, Purchase Management, etc. The main area has input fields for 'From Warehouse' (必填), 'To Warehouse' (必填), 'Employee' (必填), and 'Date of Transfer' (必填). A large table for entering transfer details is shown, with columns for 'Product', 'Quantity', and 'Remarks'. To the right of the table is a 'Current Inventory' section. At the bottom are buttons for 'Return to One-Page View' and 'Register'.

1 対象商品を どの倉庫から どの倉庫に 移動するかを選択

2 担当者 (移動にあたる担当者)

3 入出庫日

4 移動する商品・数量(+ 備考)を入力

5 対象行の入力内容をクリア

6 在庫データ一覧画面へ遷移

7 「登録」を押下すると、在庫データが作成される

「在庫データ一覧」で在庫データの詳細を確認できます。

The screenshot shows the 'Warehouse Data List' screen. It features a search bar at the top and a table below displaying multiple rows of transferred data. Each row includes columns for ID, Employee, Date of Transfer, From Warehouse, To Warehouse, and detailed transfer items. The detailed transfer items show products, quantities, and remarks. Buttons for 'Excel' export and 'New Search' are also visible.

ID	担当者	入出庫日	どこから	どこへ
34	システム管理者	2026/01/05	在庫調整	倉庫1
No.	商品	数量	備考	
1	テスト商品4		-2※factoryにて生成。	
2	テスト商品2		2※factoryにて生成。	
33	テスト社員2	2026/01/05	仕入	倉庫1
No.	商品	数量	備考	
1	テスト商品3		2※factoryにて生成。	
2	テスト商品3		5※factoryにて生成。	
3	テスト商品2		2※factoryにて生成。	
32	テスト社員2	2026/01/05	倉庫1	倉庫2
No.	商品	数量	備考	
1	テスト商品4		2※factoryにて生成。	
2	テスト商品1		5※factoryにて生成。	
3	テスト商品4		5※factoryにて生成。	

在庫処理

商品ごとの移動履歴を確認したい時は「商品移動履歴一覧」から確認できます。

The screenshot shows the 'Product Movement History List' page. On the left is a sidebar with navigation links: 売上管理, 売上処理, 仕入処理, 仕入処理, 在庫処理, 在庫データ入力, 在庫データ一覧, 商品移動履歴一覧, 在庫確認, 在庫調整, 標票管理, マスター管理, システム設定. The main area has a search bar for '検索項目' (Search Item) with fields for '入出庫日' (Movement Date), '商品' (Product), and '倉庫' (Warehouse). Below the search bar are buttons for 'Excel' export and 'クリア' (Clear). The results table has columns: 納品日または在庫データ入力日 (Delivery Date or Stock Data Input Date), 得意先 (Customer), 支所 (Branch), 納品先 (Delivery Destination), 数量 (Quantity), 担当者 (Responsible Person), and 備考 (Remarks). The table lists several entries for January 5, 2026, involving products 00150310 and 00150310, moving between warehouses 1 and 2, and between warehouse 1 and branch 1.

納品日または在庫データ入力日	得意先	支所	納品先	数量	担当者	備考
2026/01/05	在庫調整 / 倉庫1			-2	システム管理者	※factoryにて生成。
2026/01/05	倉庫1 / 倉庫2			2	テスト社員2	※factoryにて生成。
2026/01/05	倉庫1 / 倉庫2			5	テスト社員2	※factoryにて生成。
2026/01/05	倉庫1 / 倉庫2			4	テスト社員2	※factoryにて生成。
2026/01/05	倉庫1 / 倉庫2			4	テスト社員2	※factoryにて生成。
2026/01/05	在庫調整 / 倉庫1			2	システム管理者	※factoryにて生成。
2026/01/05	仕入 / 倉庫1			4	テスト社員2	※factoryにて生成。

商品の総在庫数は「在庫確認」から確認できます。

The screenshot shows the 'Stock Confirmation' page. The sidebar includes: 売上管理, 売上処理, 仕入処理, 仕入処理, 在庫処理, 在庫データ入力, 在庫データ一覧, 商品移動履歴一覧, 在庫確認, 在庫調整, 標票管理, マスター管理, システム設定. The main area features a search bar for '検索項目' (Search Item) with a '商品' (Product) field set to '00150310' and 'テスト商品4'. Below the search bar are buttons for 'クリア' (Clear) and '検索' (Search). The results table has columns: No. (No.), 倉庫名 (Warehouse Name), 合計 (Total), and 数量 (Quantity). It lists three warehouses: 倉庫1 (Quantity 36), 倉庫2 (Quantity 65), and 倉庫3 (Quantity 50).

No.	倉庫名	合計	数量
1	倉庫1		36
2	倉庫2		65
3	倉庫3		50

棚卸等でデータ上の在庫数を変更したい場合は「在庫調整」から変更できます。

The screenshot shows the 'Inventory Adjustment' page of the 'Inventory Management System (CodeSpaces)'. The left sidebar contains navigation links for various modules: Dashboard, Sales Management, Sales Settlement Processing, Purchase Management, Purchase Settlement Processing, Inventory Management, Inventory Data Input, Inventory Data List, Product Movement Ledger List, and Inventory Confirmation. The main area has a search bar with fields for Warehouse, Product, Category, and Sort Order (五十音順), and a search button. Below the search bar is an 'Excel' export button. A pagination control shows pages 1 through 4. The main content is a table with columns: 仓库名 (Warehouse Name), 商品名 (Product Name), 在庫数 (Stock Quantity), and 仕入金額合計 (Total Purchase Amount). The table lists 11 rows of data, all showing 'テスト商品1' (Test Product 1) as the product name. The stock quantities range from 0 to 58, and the total purchase amounts are mostly 0, except for one entry at the end.

仓库名	商品名	在庫数	仕入金額合計
倉庫1	テスト商品1	18	11,600
倉庫2	テスト商品1	57	0
倉庫3	テスト商品1	58	0
倉庫4	テスト商品1	0	0
倉庫5	テスト商品1	0	0
倉庫6	テスト商品1	0	0
倉庫7	テスト商品1	0	0
倉庫8	テスト商品1	0	0
倉庫9	テスト商品1	0	0
倉庫10	テスト商品1	0	0
倉庫11	テスト商品1	0	0

帳票管理

「得意先元帳」等、様々な帳票を出力できます。

The screenshot shows the 'Customer Statement' (得意先元帳) page. On the left is a sidebar with various reporting options:

- 売上・請求 帳票出力 ▾
- 各店資料内訳
- 売上明細一覧(売上
日指定)
- 得意先・商品・日
別売上集計表
- 振込手数料
- 先掛残高一覧
- 先掛残高一覧(税率
ごと)
- 得意先元帳** (highlighted)
- 得意先元帳(担当者
別)
- 仕入・支払 帳票出力 ▾
- 入金伝票問い合わせ
- 振込手数料
- 仕証帳

The main area has two search fields: '伝票日付' (Print Date) and '得意先' (Customer), both set to their default values. At the bottom are three export buttons: 'クリア' (Clear), 'Excel', and 'PDF'.

システム管理者 [ログアウト](#)