

SPS倉庫管理システム

- ・ 入出庫管理
- ・ 倉庫棚管理
- ・ 伝票発行
- ・ 生産システム連動



SPS倉庫管理システムとは

材料や商品が倉庫に入荷してから出荷するまでを管理できるシステムです。

- ・ 不良在庫の削減や適切なロケーション管理
- ・ バーコードラベル印刷
- ・ 出荷伝票の作成
- ・ 倉庫管理業務のあらゆる課題を解決します。



■在庫管理機能

在庫の置き場所や数、消費期限や製造年月日などの情報を一括管理。入出庫にともなう在庫の変動も確認できる。

■入荷管理機能

入荷スケジュールや入荷商品のラベル管理が可能。理論上の在庫と実際の在庫の不一致を防止。

■出荷管理機能

入荷管理と同様に、出荷予定や出荷実績の管理が可能。出庫指示機能やピッキングリスト作成機能によって出荷をサポート。

■棚卸管理機能

棚卸指示機能やスキャナによる簡単な入力で、棚卸作業を効率化できる。

■帳票・ラベル発行機能

在庫管理に必要なラベルや帳票、納品書や発注書の発行が可能。

A

B

C

D-1-4-2

D

E

F

G

生産管理システムと
連動することで、高効率に
システム化できます。

D-1-3-1

D-1-2-2

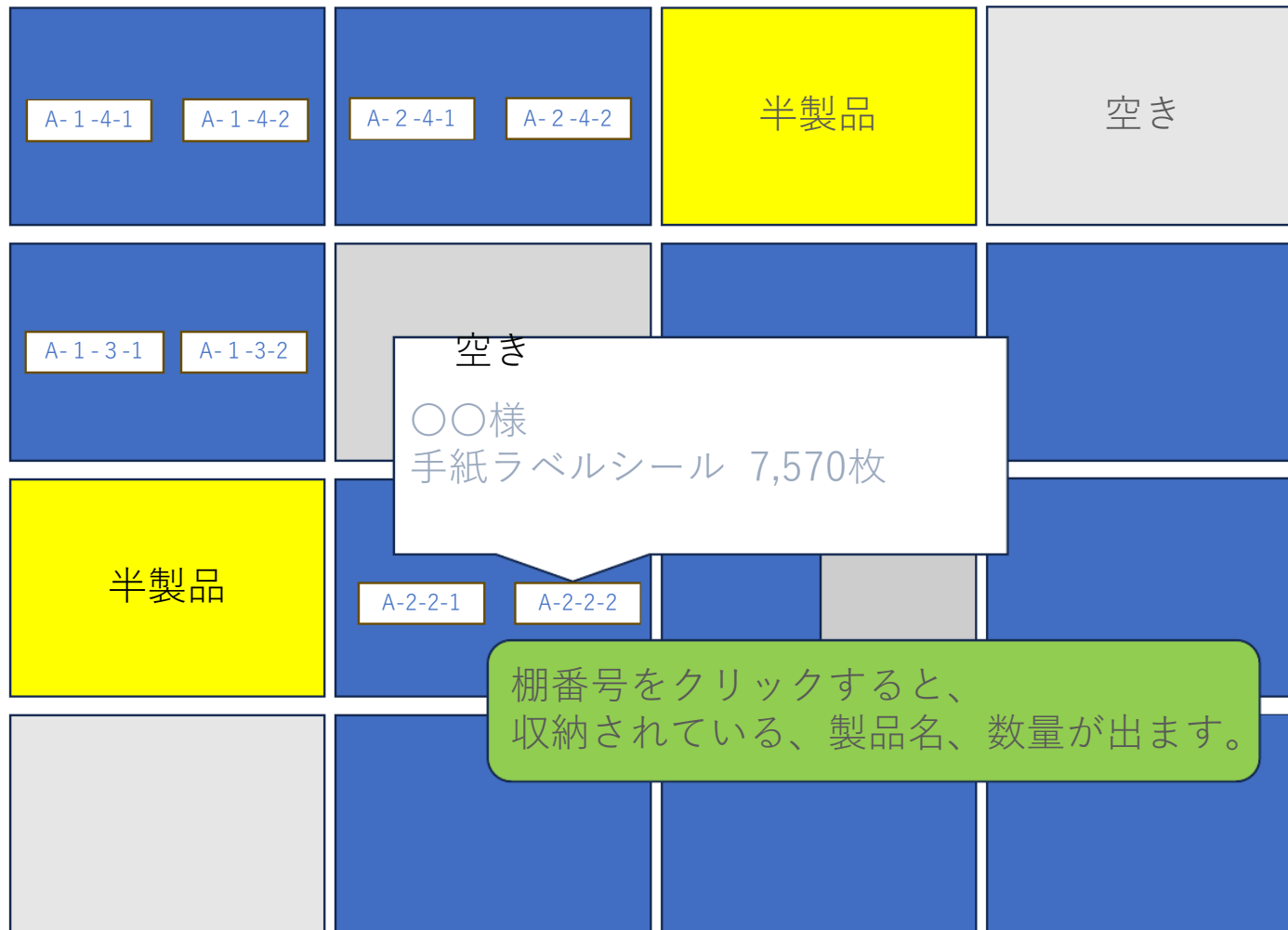
D-1-1-1

得意先/納入先	受注数量	納品予定日	
K カ カ カ ト リ リ リ リ リ 西 田 有 限 公 司	300 定数出荷	12月25日	D-1-4-2
	7,570	12月25日	A-2-4-2
	300	12月25日	B-1-5-2
	1	12月25日	C-1-4-2
	100 定数出荷	12月25日	D-3-4-2
	100 定数出荷	12月25日	E-1-4-2
	150 定数出荷	12月25日	D-1-4-2
	300	12月25日	A-1-4-2
	500	12月25日	B-1-4-2
	10,500 定数出荷	12月25日	D-1-4-2

棚別に図で一目で分かるように表示します。

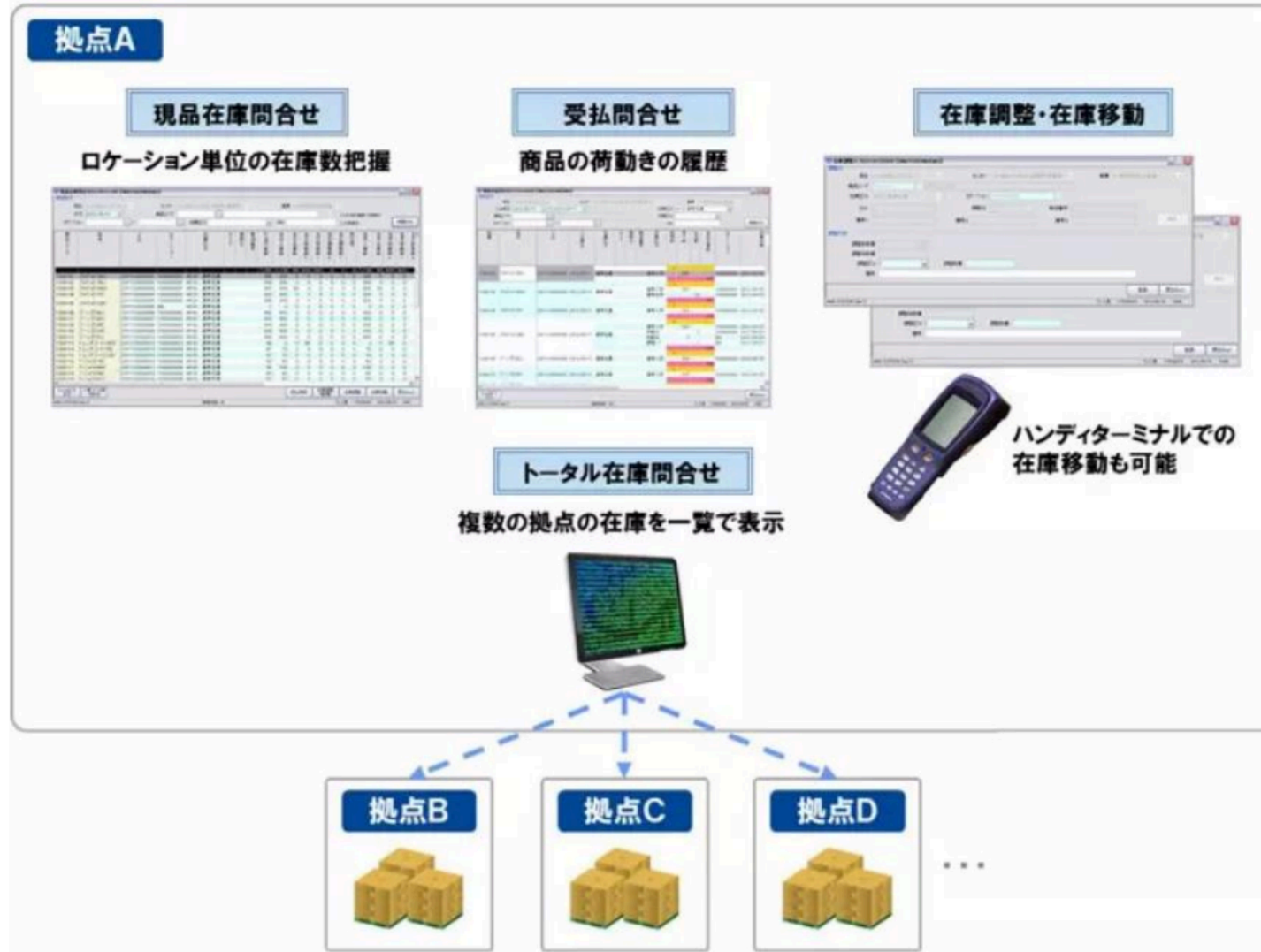
空いている棚はグレーで色分け、原紙は赤、製品は青、半製品は黄色

Aの棚



SPS倉庫管理システムとは

複数の拠点・倉庫を一元管理できます。



システムの仕様・動作環境

・入荷

- 入荷受付
- バラ検品
- ケース検品
- 指示ありの格納
- 指示なしの格納（ダイレクト入庫）

・出荷

- バラ出荷引当
- ケース出荷引当
- 同送品機能（販促品・詫び状の同梱）
- 緊急補充
- 指示書・納品明細出力
- ピック検品
- 荷札出力
- 梱包登録・出荷完了

・在庫管理

- 在庫管理
- 補充
- 移動・積み増し
- 在庫調整/品質切替
- 棚卸

・その他

- 通常補充
- 指示ありの移動・積み増し
- 指示なしの移動・積み増し
- 品質切り替え・在庫調整
- 作業進捗管理
- 受払管理
- 保管荷役料計算
- 運送料計算
- 諸掛管理

プラットフォーム	オペレーティングシステム
windows	Windows 11 Enterprise および Pro Edition (22H2、64ビットのみ) Windows 10 Enterprise および Pro Edition (22H2、64ビットのみ)
macOS	macOS Sonoma 14.0 (バージョン 20.3 でサポートを追加) macOS Ventura 13.0 macOS Monterey 12.0