#### 適正在庫管理と入出庫管理の効率化を実現!

# インベントリー・マイスター 在庫管理システム

# こんなお悩みありませんか?

- リアルタイムで在庫を可視化したい。
- 過剰在庫になっている
- ピッキングに時間がかかっている
- **棚卸の差異**が発生している
- 作業が**属人化**している

# 在庫管理のコア業務に特化!

インベントリー・マイスターは企業における商品・備品・資機材などの管理効率化と物流品質向上を目的とした、**入庫・出庫・棚卸**に特化した在庫管理のコアシステムです。

倉庫管理・在庫管理の基本作業の効率化と物流品質向上のための管理機能(在庫・棚卸・受払情報)を提供します。



#### 機能構成

# 1 入出庫管理

入出庫管理に必要なロケーション、荷姿、人数、使用制限、発注点の管理が可能です。また、出庫可能在庫数と入出庫日時が在庫・受払情報として記録されるため、リアルタイム な出庫作業が行えます。

さらに、インベントリーマイスターはハンディターミナル組み込みソフトウェアを標準搭載しており、システム導入後すぐに利用を開始できます。

### 2 移動・廃棄管理

自社のロケーション管理に合わせて、荷姿単位で移動を実施できるため、個別ロケーションでの廃棄も簡単に処理できます。これらの作業はすべて在庫・受払情報に反映され、作業実績データとして記録されます。

# 3 在庫(受払・棚卸)管理

ロケーション別、商品別、発注点以下といった基本条件に加え、入庫日、出庫日、棚卸日時など、さまざまな条件で抽出した在庫リストの参照・出力が可能です。

月次更新のような処理は不要で、リアルタイムな棚卸作業を行えます。また、在庫数と棚卸数の差異を棚卸調整数として補正する機能により、その情報も在庫リストに記録されます。

受払管理では、受払日、ロケーション、商品、担当者などの検索条件をもとに、受払明細の参照とリスト出力が行えます。



Computer Software Development

#### 株式会社ケイエム



福岡市博多区博多駅前3丁目26-29 九勧博多ビル6階



092-409-1360



東京都港区三田3-11-36 三田日東ダイビル6階



03-5436-8848

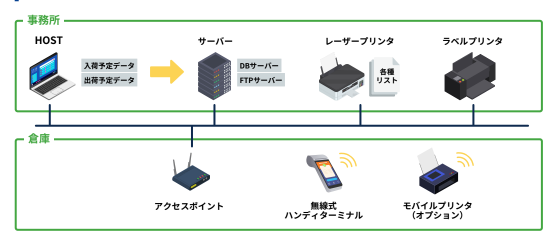


公式サイト kmcf.co.j

#### システム機能一覧

業務	PC機能	ハンディ機能	帳票	ラベル
入庫業務	入庫予定登録 入庫実績照会	入庫登録 棚格納 予定なし入庫	入庫予定リスト	商品ラベル
出庫業務	出庫予定登録 出庫進捗状況 出庫実績照会 実績出力	トータルピッキング 総量検品 出庫検品 ピッキング検品 予定なし出庫	トータルピッキング 出庫指示書 欠品リスト 個口集計リスト	出荷ラベル
在庫業務	在庫照会 棚卸 廃棄 作業明細(トレース) 作業集計(分析)	移動 棚卸(一斉・循環) 廃棄	在庫リスト 賞味期限切れリスト 作業明細リスト 作業集計リスト	
マスタメンテナンス	荷主マスタ 倉庫マスタ ルートマスタ 会社マスタ 会社マスタ 商品マスタ 商主倉庫別入庫先マスタ 商品別入庫先マスタ 担当者マスタ 担当者以上庫期限マスタ 汎用マスタ		会社リスト (会社マスタ)	商品ラベル (商品マスタ)

### システム構成



#### 動作環境

適用OS	Microsoft Windows 11 Microsoft Windows Server 2022 必須プロダクト:Microsoft .Net Frame Work 3.5 / 4.8	
DB	Microsoft SQL Server 2019 Microsoft SQL Server 2022	
推奨環境	CPU:Server / Client Intel Core i5以上 メモリ:Server 16GB以上、Client 8GB以上 ディスプレイ:WXGA 1280以上	
対応プリンタ	SATOスキャントロニクス CL4NX-Jシリーズ SATOレスプリ、プチラバン、ラバンシリーズ	
対応ハンディ	Denso BHT-800BWシリーズ/BHT-1300BWシリーズ KEYENCE BT-1000Wシリーズ/BT-1500Wシリーズ	

### | 帳票イメージ



- ※本資料の記載内容は2025年5月現在の情報をもとに作成したものです。
- ※製品改良のため、断りなく仕様を変更することがありますのでご了承ください。
- ※いかなる形式でも本誌の一部、または全部の複製および無断転載をお断りします。
- ※記載されている会社名、ソフトウェア名、製品名などは各社の商標、または登録商標です。