

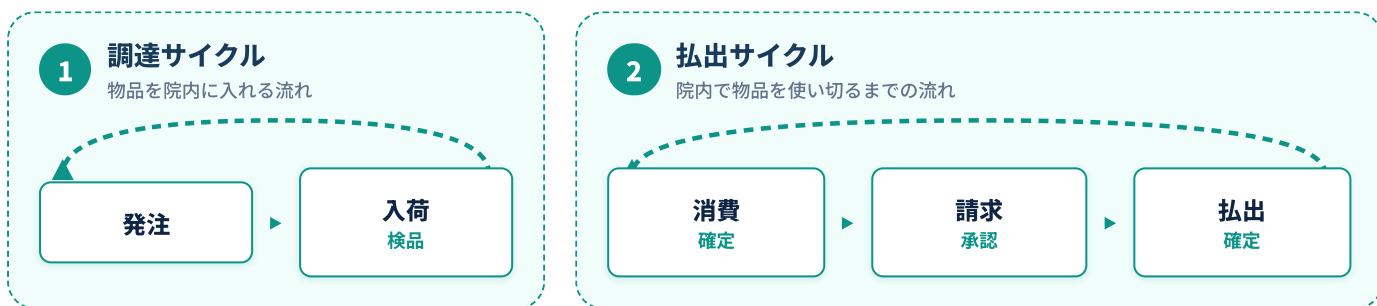
MEDICAL LOGISTICS CORE SYSTEM

# 病院の物流、 ここから始まる。

## 入荷から棚卸まで、毎日を止めない基幹物流システム

「請求と払出が Excel で属人化している」「棚卸のたびに現場が止まる」「定数変更の依頼に対応できていない。」——  
Kestrel（ケストレル）は、医療商材の入荷から棚卸までを一つのシステムで回すための基幹物流システムです。  
DynaMedical シリーズ と連携します。

### 業務フロー — 2つのサイクルで回す



### 特長

#### バーコードで即入力

GS1コードを読むだけで入荷・払出・消費が登録できます。  
手入力と二重転記を削減。

#### ロット管理

ユニークコードを用いて、ロット・シリアル管理が行えます。  
紐付き情報をラベルでシステムに即時反映することが可能です。

#### 定数管理・自動請求

定数を切った物品は自動で請求を作成。  
発注まで半自動化し、欠品を防ぎます。

### ! こんな病院・部署におすすめ

- ▶ Excelと紙伝票が混在し、請求・払出が属人化している
- ▶ 手術室・カテ室との消費連携を強化したい
- ▶ 既存の物流システムが古く、マスタ統合もまとめて見直したい
- ▶ 高額物品・ロット管理品の追跡を厳格化したい
- ▶ 後追い発注・分割納品を帳票管理していて漏れが出ている

請求・払出入力の時間

**30~60% 削減**

バーコード化による目標値

## Kestrel とは WHAT IS KESTREL

病院の医療商材物流を、ひとつのシステムで支える基幹物流管理システム。

入荷・請求・払出・部署入庫・消費・棚卸・発注の業務を標準搭載。バーコード／ロット／ユニーク管理を備え、DynaMedical シリーズの土台になります。

## 主要機能 KEY FUNCTIONS

## 01 入荷・入庫

検品画面でバーコードを読み、納品数を即確認。入庫後は在庫登録。業者返品・不良品対応もシステム上で。

## 02 請求・承認・払出

各部署から請求、管理部署で承認、払出予定→払出確定まで。定数管理物品は自動請求作成が可能。

## 03 部署入庫・消費

各部署で受領確認と消費確定を行い、在庫から差し引きます。破損・破棄・返品登録画面も完備。

## 04 発注

手入力発注のほか、自動発注・後追い発注(電話発注後の登録)・スポット発注予定作成に対応。

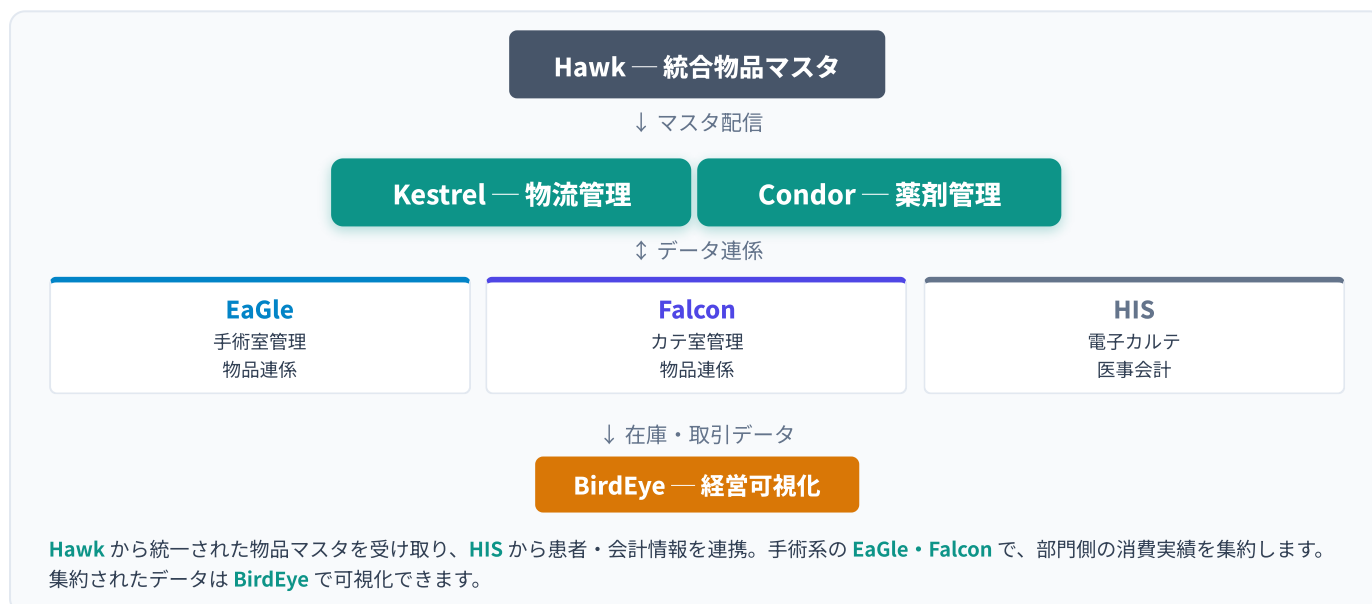
## 05 棚卸

棚卸予定を作成し、棚卸数を入力。差分を画面で確認して結果登録まで行います。

## 06 帳票・CSV出力

払出一覧、在庫実績、払出実績、部署別在庫一覧などを帳票・CSVで出力。BirdEyeで可視化も。

## システム連携 INTEGRATION



## 画面構成の一貫性 CONSISTENT UI

## 全画面で同じ5エリア構成 — 教育コストを抑えます

Kestrel は全ての画面で同じ構成を採用しています。異なる業務画面でも操作感が変わらないため、新任担当者もすぐに慣れられます。

- ヘッダー — 部署切替、メニュー、通知、ログアウト
- ツリー — 過去履歴を一覧表示
- 検索・入力 — 絞り込み条件と伝票入力
- テーブル — 条件に合う項目を一覧表示(CSV保存・列選択可)
- ページアクション — 登録・保存・帳票出力など画面固有の操作

## 安心して使えるしくみ SAFETY

- ✓ インターネット不要 — 病院の物流データは外部に出ません
- ✓ 権限管理 — 部署・役職ごとにアクセス画面を設定
- ✓ 操作履歴 — いつ・誰が・何を登録/承認/変更したかを保全
- ✓ 段階導入OK — 既存物流システムからの移行も支援します