

## CUBEシリーズ 推奨PCスペック

モデル名	在庫CUBE	入庫CUBE	出庫CUBE	棚卸CUBE	入荷検品CUBE	出荷検品CUBE	検品CUBE
OS	Windows XP、Vista、7 (※1)						
CPU	Intel Pentium Dual-Core プロセッサ 以上						
メモリ	1GB 以上						
HDD 空き容量	データベースに保存するデータ量による						
モニタ解像度	1024×760 以上						

(※1) 64bit 版への対応状況はお問合せください。

※ Microsoft Windows XP、Vista、7 は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。

※ Intel、Pentium は、米国 Intel Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。

## CUBEシリーズ 機能比較表

メニュー	在庫CUBE	入庫CUBE	出庫CUBE	棚卸CUBE	入荷検品CUBE	出荷検品CUBE	検品CUBE
作業ログ入力	●	▲	▲	▲	-	-	-
作業ログファイル取込	●	▲	▲	▲	-	-	-
作業ログ照会	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲
検品予定入力	-	-	-	-	▲	▲	▲
検品予定ファイル取込	-	-	-	-	▲	▲	▲
検品状況照会	-	-	-	-	▲	▲	▲
在庫データ照会	●	-	-	-	-	-	-
分析データ照会	●	-	-	-	-	-	-
棚卸処理	●	-	-	●	-	-	-
データメンテナンス	●	●	●	●	●	●	●
マスタメンテナンス	●	●	●	●	●	●	●
HT マスタ転送	-	●	●	●	●	●	●
HT アプリ転送	-	▲	▲	▲	▲	▲	▲
HT 実績取込	-	▲	▲	▲	▲	▲	▲
HT 処理	-	▲	▲	▲	▲	▲	▲

出力帳票	在庫CUBE	入庫CUBE	出庫CUBE	棚卸CUBE	入荷検品CUBE	出荷検品CUBE	検品CUBE
作業ログリスト	●	▲	▲	▲	▲	▲	▲
検品予定リスト	-	-	-	-	▲	▲	▲
検品状況リスト	-	-	-	-	▲	▲	▲
在庫リスト	●	-	-	-	-	-	-
日別商品出入	●	-	-	-	-	-	-
在庫推移グラフ	●	-	-	-	-	-	-
棚卸リスト	●	-	-	●	-	-	-
棚卸実績リスト	●	-	-	●	-	-	-
マスター一覧	●	●	●	●	●	●	●

※[●]・・・全ての機能が使用可能。

※[-]・・・機能が実装されていない。

※[▲]・・・それぞれのHT 処理に関する機能のみ実装されている。例) 入庫CUBEの作業ログ照会では、出庫、棚卸、倉移動のログは見えない。

※改良の為、予告なしに機能・仕様を変更することがあります。

## 製品サポート

有償サポートを別途ご用意しておりますので、お問い合わせください。

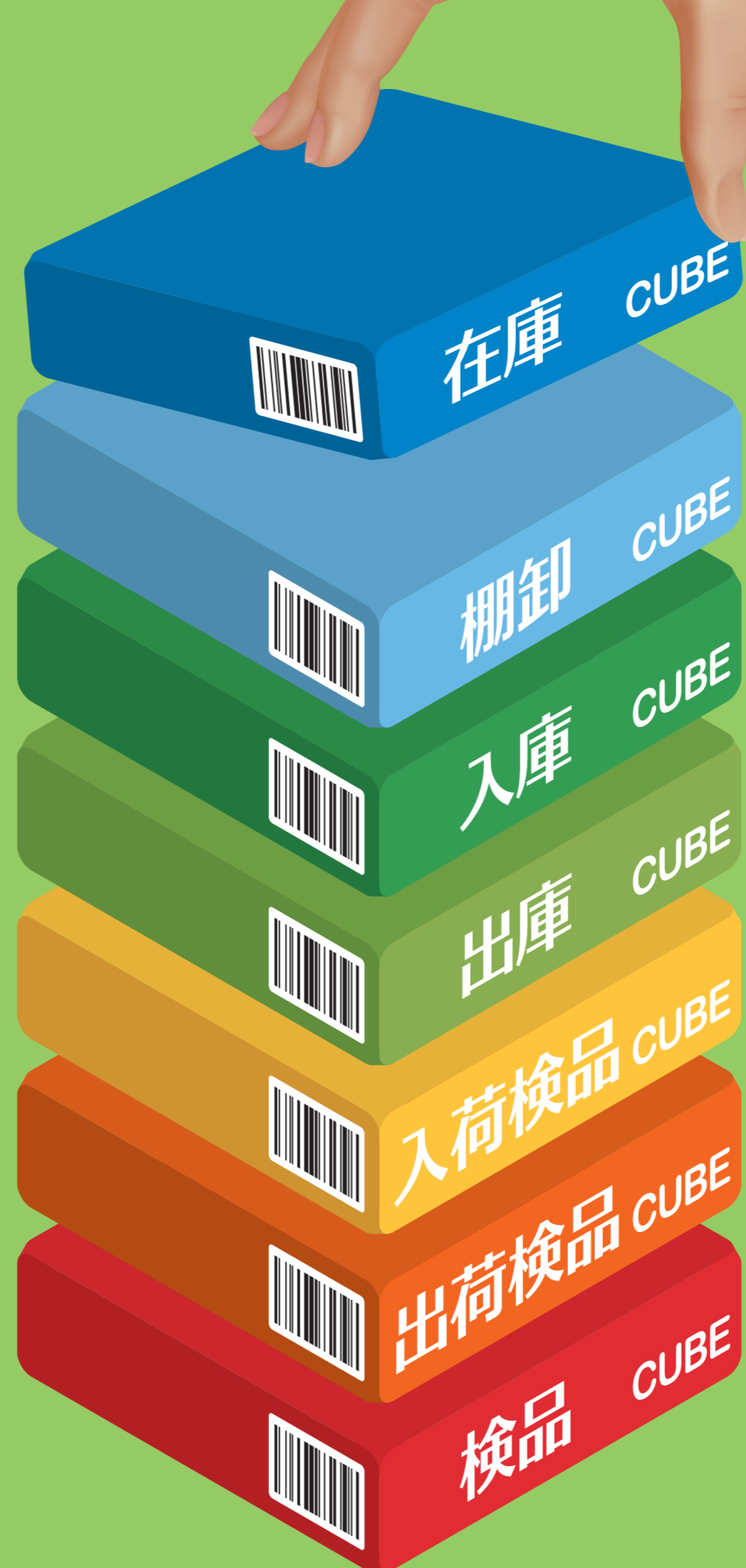


株式会社 エーピークラフト

〒158-0097 東京都世田谷区用賀 2-33-10 ソルフェージュ 101

TEL: 03-5717-7020 FAX: 03-5717-7040

URL: www.apcraft.co.jp E-Mail info@apcraft.co.jp



業務に合わせてチョイスできる

**ハンディターミナル連携  
在庫管理システム**



# 初期導入コストの削減と柔軟な組み合わせを可能にした新発想のシステム

必要なものを選んで導入

**CUBE**  
SERIES

お悩みの業務は、  
どの業務でも困りません。

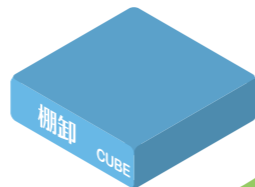


標準的な組み合わせ  
セットでお買い得。

まずは簡単、シンプル、安価に  
在庫管理を始めたいお客様に。

「棚卸だけ必要」  
にもお応えします。

年度末などの棚卸作業に人手が必要で、  
棚卸リストに手書きをしていると  
記入ミスが多い等、お悩みのお客様に。



検品の正確性と  
効率を求める場合に。

目視や手作業による検品のため、時間とコスト  
がかかり、ミス（誤出荷など）も発生している等、  
お悩みのお客様に。



など  
など

後からでも追加が可能！

CUBEを導入後、取扱量の増加など環境の変化により、他のCUBEを追加  
することが可能です。同じCUBEシリーズなので、導入や連携がスムーズ。

“在庫CUBE”を導入後に、出荷の検品精度を高くしたい場合には“出荷検  
品CUBE”を追加できます。後から追加した場合でも、検品実績は“在庫  
CUBE”の在庫データに反映されます。

## CUBEシリーズの機能と特徴

ミス無く、簡単！



誰でもミスのない正確な作業を行うことができます。

コストを抑えて導入！



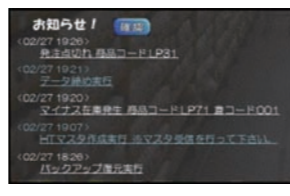
必要なCUBEを選択することもできるので、  
導入コストを抑えて導入できます。

商品にバーコードが  
なくても安心！



商品とロケーションの2種類のバーコード  
ラベルを発行できます。\*ラベルプリンタは別途。

確認モレを防ぐ！



うっかり忘れてしまいそうな確認事項は、  
トップ画面にお知らせが表示されます。

明日からでも始められる！

面倒な初期設定も、LANなどの工事も必要  
ないので、直ぐにでも運用を開始できます。

他システムとの連携が簡単！

CSV、Excelでの取込、出力ができるので、  
既存システムとの連携が簡単に行えます。

使いやすいユーザーインターフェイス！

入力項目は分かりやすい色付きで表示されます。  
HTも“簡単操作”でシンプルな画面です。

好みに合わせた設定が可能！

データの配置や、帳票の出力項目の表示/  
非表示など、お好みで変更できます。

### 在庫 CUBE

#### CUBEシリーズの中心となる 在庫管理システム (PCのみ)

- 在庫管理に必要なベーシック機能を全て備えているため  
「まずは在庫の見える化をしたい！」というニーズに最適です。
- 商品の入出庫や移動の作業実績をパソコンに入力することで、常に最新の  
在庫データを確認することができます。また、各作業の実績はCSV、Excel  
ファイルから取り込むこともできるので、既存システムとの連携が可能です。
- 一か月単位や日付単位の出入荷量、また期間を指定した在庫数  
の推移などを分かりやすいグラフで表現することができます。
- さらに、他のCUBEと組み合わせることでHTとの連携が可能となります。



### 入庫 CUBE/出庫 CUBE

#### HTとバーコードを使った 入出庫業務システム (PC+HT)

- HTを使って、入出庫の作業実績を簡単に収集できます。
- パソコンでは、商品や取引先、担当者、期間等を指定し、  
様々な角度からの作業分析を可能にします。



### 棚卸 CUBE

#### HTとバーコードを使った 棚卸業務システム (PC+HT)

- HTを使って、棚卸の作業実績を簡単に収集できます。
- 棚卸CUBEには、HTでの倉移動の機能も含まれています。



### 入荷検品 CUBE/出荷検品 CUBE/検品 CUBE

#### HTとバーコードを使った 検品業務システム (PC+HT)

- HTを使って、入出荷の予定データに対する検品作業ができます。
- パソコンでは、各商品の検品済数/予定数を見ることができ、HTでの  
検品状況を確認することが可能です。
- 入出荷の予定データは、パソコンでの入力以外に、CSV、Excelファイ  
ルから取り込むこともできるので、既存システムとの連携が可能です。
- ※ “検品CUBE”だけは“在庫CUBE”などの他CUBEとの組み合わせができません。  
「シンプルに予定データに対する検品だけを行いたい」というニーズに最適です。

