

# Perfect Finder説明資料



COOKAI

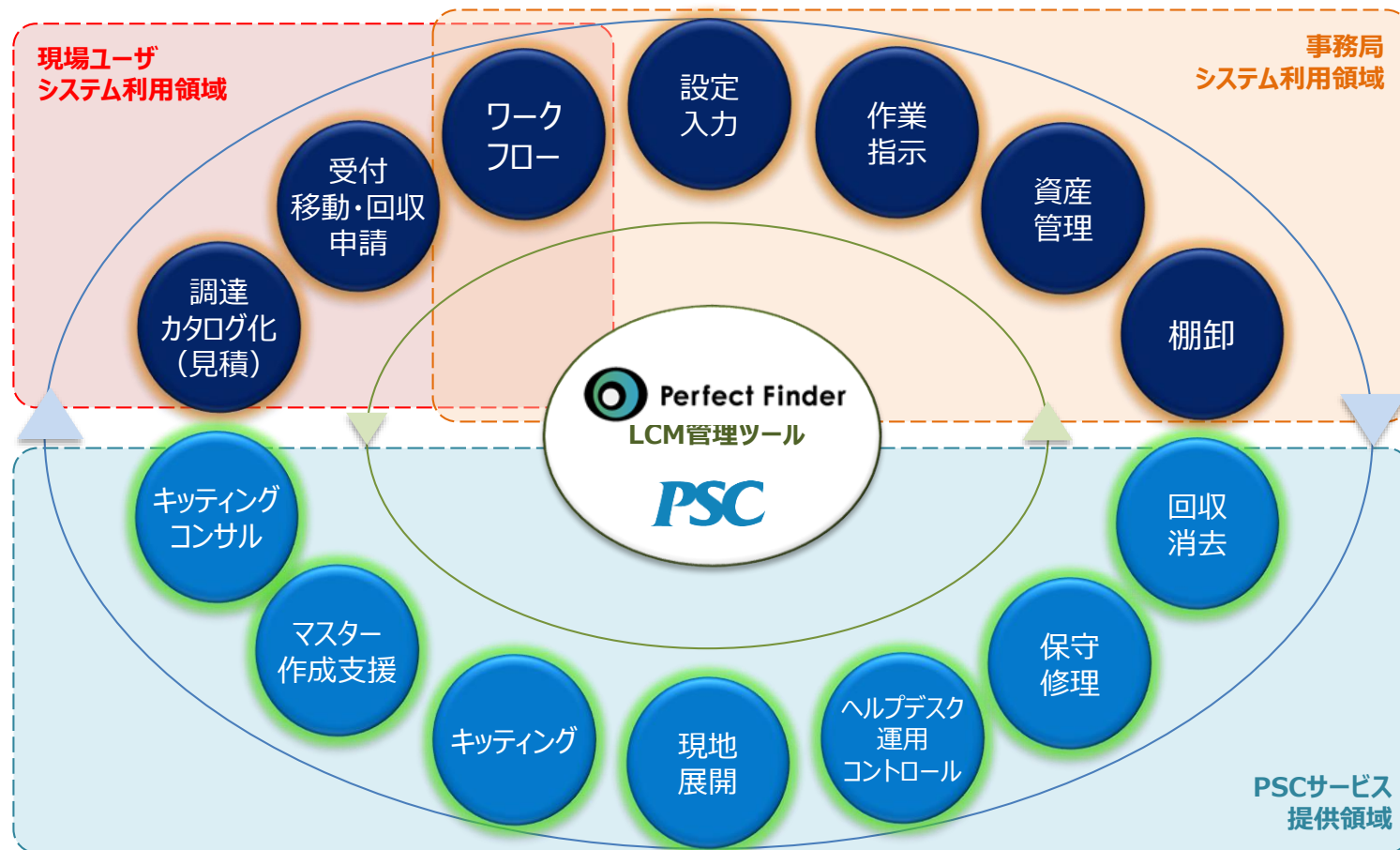


Perfect Finder

One Team

— きずな力が、IT パワーだ。 —

# デバイスのライフサイクル管理を支援する “Perfect Finder”



COOKAI




Perfect Finder

One Team

— きずな力が、IT パワーだ。 —

## “Perfect Finder”とは？

 **Perfect Finder** には、大きく分けて三つの機能があります。

### 調達

企業や団体が自社の様々な資源（ハード、ソフト、サービス、etc）を様々な部門、各人において安全、確実、スピーディーに**調達**することを支援します。

### 資産 管理

企業内に散在するハードウェア、ソフトウェアの見える化を行い、特に今後主流となるクラウドアプリケーションの利用までを見据えた**資産管理**を実現します。

### サポート

企業内で発生する、ITの様々な障害、インシデント等の**ユーザーサポート**管理を行い、事象の発生から解決までをスムーズに進捗管理・支援します。



COOKAI

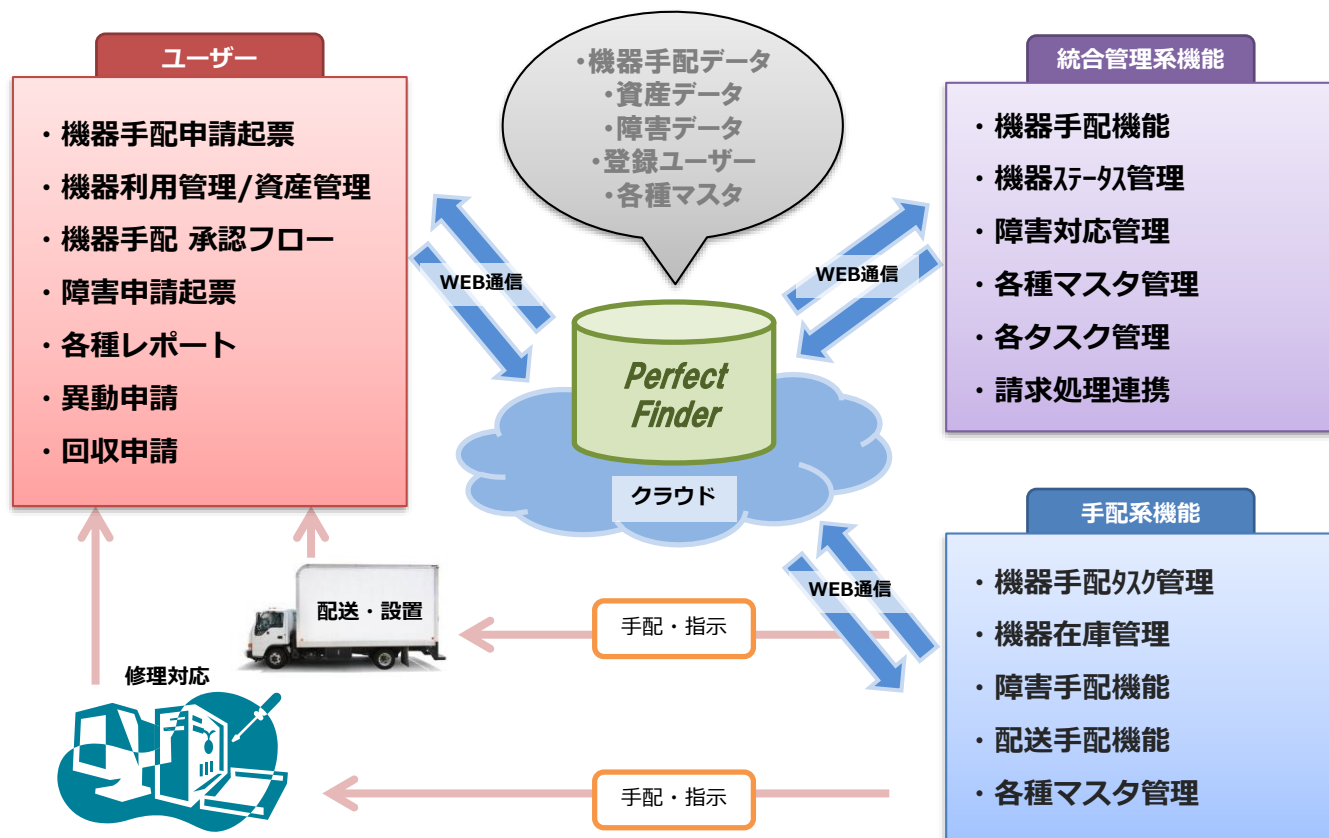


Perfect Finder

One Team

— きずな力が、IT パワーだ。 —

# “Perfect Finder” 機能イメージ



COOKAI



Perfect Finder

One Team

— きずな力が、IT パワーだ。 —

# “Perfect Finder” 詳細機能一覧

調達管理				その他
<b>新規調達依頼</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 推奨PC</li> <li>▶ Software</li> <li>▶ 高性能</li> <li>▶ 単体購入</li> </ul>	<b>発注申請一覧</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 管理No.</li> <li>▶ 更新日</li> <li>▶ 申請者</li> <li>▶ 決裁者</li> <li>▶ 納品予定日</li> <li>▶ 参考価格</li> <li>▶ 進捗状況</li> <li>▶ その他詳細</li> </ul>	<b>購買処理</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 発注番号</li> <li>▶ 更新日時</li> <li>▶ 申請者</li> <li>▶ 決裁者</li> <li>▶ 機材名</li> <li>▶ 購入価格合計</li> <li>▶ ステータス</li> <li>▶ 分割</li> </ul>	<b>Work Flow承認状況</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 進捗状況</li> <li>▶ 管理No.</li> <li>▶ 更新日時</li> <li>▶ 申請者</li> <li>▶ 承認者</li> <li>▶ 決裁者</li> <li>▶ 機材名</li> <li>▶ 参考価格</li> <li>▶ 種別</li> </ul>	<b>レポート類</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 検収書類等</li> <li>▶ 受付システム</li> <li>▶ 在庫ログ</li> <li>▶ レンタル予約</li> </ul>
<b>再利用</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ レンタル申請</li> <li>▶ レンタル予約</li> </ul>				<b>変更履歴</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 機材番号</li> <li>▶ 更新日時</li> <li>▶ 変更者</li> <li>▶ 対象項目</li> <li>▶ 変更理由</li> </ul>

資産管理		サポートデスク管理
<b>資産管理</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 機材番号</li> <li>▶ 更新日時</li> <li>▶ 使用者</li> <li>▶ 設置場所</li> <li>▶ 主管部署</li> <li>▶ WBSコード</li> <li>▶ 固定資産番号</li> <li>▶ 本体価格</li> <li>▶ オプション価格</li> </ul>	<b>棚卸</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 端末管理</li> <li>▶ 備品管理</li> <li>▶ 実査進捗管理</li> <li>▶ 実査(紛失・不明)</li> </ul> <b>マスタ管理</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 基本情報</li> <li>▶ 機器関連</li> <li>▶ ユーザー情報</li> <li>▶ ヘルプデスク</li> </ul>	<b>在庫確認管理</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ PC</li> <li>▶ ディスプレイ</li> <li>▶ グラフィックボード</li> <li>▶ メモリ</li> <li>▶ 管理備品</li> <li>▶ 備品類</li> </ul> <b>Software管理</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ ライセンス数</li> <li>▶ ライセンス種別</li> </ul>

<b>サポート要求一覧</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 問合せ管理</li> <li>▶ 最終更新日</li> <li>▶ 申請者氏名</li> <li>▶ HELP担当者</li> <li>▶ カテゴリー</li> <li>▶ サブカテゴリ</li> <li>▶ 緊急度</li> <li>▶ ステータス</li> </ul>	<b>FAQ管理</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ 障害情報閲覧</li> <li>▶ ドキュメント</li> <li>▶ QAベスト10</li> </ul>
---	--

Option:Agent機能あり

調達購買→資産管理→分析→運用→保守  
必要なフローを柔軟に組み合わせた国内初のクラウドサービスです。

## LCMユーザーの実績

**JAL INFOTEC**



34,000



BANDAI NAMCO Studios

35,000

某製造（衛生陶器）

4,500

某製造（インキ）

7,000

某製造（音楽）

10,000

某製造（ガラス）

5,400

某教育関連

15,000

某製造（インキ）

4,200

某百貨店

18,000



COOKAI



Perfect Finder

One Team

— きずな力が、IT パワーだ。 —

# LCMユーザー事例（某ゲーム会社）

Perfect Finderで導入から運用、資産管理を一元管理

## 導入コンサルティング



## 運用（ヘルプデスク）



## 資産管理



## 結果として役割の変革とコスト削減を実現

対象デバイス数15,500台

### IT資産管理に関わるロール（役割）

- 事業
- ・ 事業計画作成
  - ・ IT一体での施策実行計画
  - ・ 業務予算策定 等

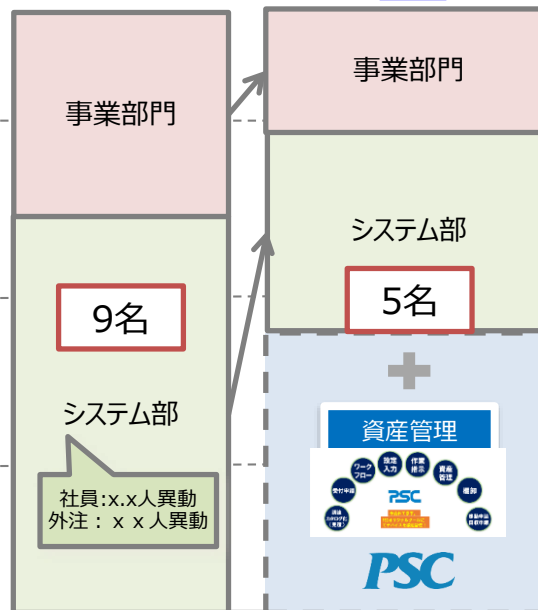
- 非定型業務
- ・ プロジェクト固有対応
  - ・ 予算執行判断 等

- 作業管理  
監督
- ・ 作業状況監督
  - ・ IPアドレス管理
  - ・ 請求データ作成 等

- 定型作業  
（標準作業）
- ・ ツール使い方指導/教育
  - ・ 資産管理データの保全
  - ・ PCセットアップ 等

Before

After



# ALL Device Secure Center Performance

**JAL INFOTEC**



34,000



24時間365日、そのすべての便の安全を支え、お客さまに快適な空の旅を約束するため、社員のパソコン供給の支援をしています。



## 【会社概要】

資本金：702（百万円）

売上高：25,689（百万円）

社員数：957名

総デバイス数：34,000台

契約年数：9年

## 【選定理由】

社内ポータルとして申請の仕組みを使用していたが、Perfect Finderに出会い、入り口から出口まで一貫した流れが出来ており、運用効率化や資産管理、ソフトウェア管理の視点でも管理でき導入に踏み切りました。

## 【ポイント】

作業や運用を熟知しており、マネージメントツールも運用視点で作成されている点

## 【工夫した点】

既存システムの流れも考慮して、ユーザー視点で使用感を変えないこと。  
仕組み自体はできているのでユーザーのGUIや運用チームの視点も考慮した。



One Team

— きずな力が、IT パワーだ。 —





# 画面イメージ（事務局担当者様権限）

IT資産管理画面

The screenshot displays the 'IT資産管理システム' interface. The main section is titled '変更' (Change). It shows a table with columns for '資産番号' (Asset Number), '資産名' (Asset Name), '本体価格' (Unit Price), '調達価格' (Procurement Price), and '合計価格' (Total Price). Below this, there are sections for '関連情報' (Related Information) and '注文情報' (Order Information). The '関連情報' section includes fields for '資産管理番号' (Asset Management Number), '資産管理名称' (Asset Management Name), '資産管理会社' (Asset Management Company), and '資産管理担当者' (Asset Management Manager). The '注文情報' section includes fields for '注文番号' (Order Number), '注文名称' (Order Name), '注文内容' (Order Content), and '注文担当者' (Order Manager). The '注文情報' section also includes a '注文内容' (Order Content) field with a text area and a '注文担当者' (Order Manager) field with a dropdown menu.

調達申請一覧画面

The screenshot displays the '調達申請一覧画面' (Procurement Request List Screen). It shows a table with columns for '資産番号' (Asset Number), '資産名' (Asset Name), '本体価格' (Unit Price), and '合計価格' (Total Price). The table lists several procurement requests, including items like 'PC', 'プリンター', and 'サーバー'. The table also includes a '調達状況' (Procurement Status) column with values like '申請中' (In Progress), '承認済' (Approved), and '完了' (Completed). The table is filtered by '資産種別' (Asset Type) and '調達方法' (Procurement Method).

購買処理画面

The screenshot displays the '購買処理画面' (Purchase Processing Screen). It shows a table with columns for '発注番号' (Purchase Order Number), '発注日' (Purchase Date), '申請者' (Applicant), '承認者' (Approver), '機材名' (Equipment Name), '購入価格合計' (Total Purchase Price), 'ステータス' (Status), and '検核済' (Checked). The table lists several purchase orders, including items like 'PC', 'プリンター', and 'サーバー'. The table is filtered by '発注状況' (Purchase Order Status) and '発注方法' (Purchase Method). Below the table, there are sections for '工程管理' (Process Management) and '帳簿管理' (Ledger Management). The '工程管理' section includes fields for 'ステータス' (Status), '注文内容' (Order Content), '発注承認' (Purchase Order Approval), '検核' (Check), 'キャンセル' (Cancel), '請求書送付' (Invoice Delivery), '入金確認' (Payment Confirmation), and '請求書管理' (Invoice Management). The '帳簿管理' section includes fields for '機材番号' (Equipment Number), '運用管理番号' (Operation Management Number), '利用者氏名' (User Name), '資産番号' (Asset Number), '機材名' (Equipment Name), and '価格' (Price).

# 参考資料 PSCセキュアセンターのご紹介

創業時からのデバイスキッピング累計実績

iPhone/iPadを中心に220万台の実績



- ・専用電話回線
- ・インターネット回線
- ・200V電源完備
- ・機器の保管、配送対応可能
- ・作業スペース1,000坪
- ・帯電防止床
- ・監視カメラ 80台設置

住所： 東京都大田区平和島3-4-1  
東京団地倉庫C棟 矢倉倉庫(株)内1F~3F  
最寄駅： 東京モノレール 流通センター駅徒歩 3



## セキュリティ体制

6重に及ぶセキュリティ  
チェック体制（監視カメラ）により  
厳重に管理しています

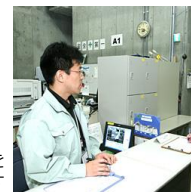


## キッピングスペース



数十から数百台まで、  
広大なスペースを活かした  
一斉導入が可能です

## 有人監視の セキュリティ



お客様の大事な資産を  
しっかりお守りします