

Web調達・購買管理システム

EPCUS エピカス

購入依頼
Purchase Request

見積依頼
Request for Proposal

検収入力
Acceptance Inspection

納期回答
Available to Promise

発注依頼
Order Request

- 購買業務の効率化を支援
- システムのスムーズな導入と運用を実現

EPCUS(エピカス)は資材調達や部品・備品の発注など、購買業務をWebを介して円滑に行う調達・購買管理システムです。購入依頼から見積、発注、検収まで、購買業務をサポートします。

シンプルで使いやすい
購買に特化したシステム

画面イメージ (発注依頼画面)

発注依頼情報

依頼番号	201808-00035	発注依頼状態	未依頼	最終更新日	2018/08/20
発注依頼者	jp100	発注依頼部署	infra-mart ソリューショングループ	取引先発注番号	TS-2018-0002
購入依頼者	jp101 依頼本部	発注依頼部署	infra-mart ソリューショングループ	発注依頼日	2018/08/20
購入依頼日	2018/08/20	発注依頼部署	技術開発本部	発注依頼コメント	納期厳守をお願いします。]
社内管理番号	002001J002	社内管理ID	002001-002	発注依頼元	A B C 機械株式会社
案件名	2018年度設備投資(2)	納入場所	本社 4F	明細合計 (円)	48,000
特記事項		特記事項		発注金額 (円)	48,000
社内連絡事項		その他		総額 (円)	

発注依頼明細情報

選択	行番	品名	商品コード	品名	品番	数量	単位
<input checked="" type="checkbox"/>	1		S00101	ねじ5mm	N001-5	2,000.00	個
<input checked="" type="checkbox"/>	2		S00102	ねじ10mm	N001-10	2,000.00	個
<input checked="" type="checkbox"/>	3		S00201	ボルト10mmφ	B001-10	3,000.00	個
<input checked="" type="checkbox"/>	4		S00202	ボルト20mmφ	B002-10	3,000.00	個

お客様のご希望の機能を取捨選択し、独自の購買フローを構築いただけます。さらなる購買システムの進化をお求めの場合は、カスタマイズによる機能拡張も行えます。

標準機能

● 必須機能 ● 選択機能

- | 基本機能 | 管理機能 |
|----------|-----------------------------|
| ● 購入依頼 | ● 進捗管理 |
| ● 購入承認 | ● 操作履歴 |
| ● 見積依頼 | ● 実績CSV出力 |
| ● 見積承認 | ● 帳票・伝票出力 |
| ● 発注依頼 | その他機能 |
| ● 発注承認 | ● 掲示板 |
| ● 検収入力 | ● L-DAP 認証 |
| ● 検収承認 | ● L-DAP 連携 |
| サブライヤ側機能 | ● SSO |
| ● 見積回答 | ● コードマスタ |
| ● 納期回答 | ● 税率マスタ |
| ● メール通知 | ● 各種選択ポップアップ |
| | ● その他 intra-mart テーブルメンテナンス |

- ＋ オプション機能
- ＋ バンチアウト
 - ＋ 購入依頼一括登録

ライセンス情報

- ユーザー数に左右されないCPUライセンスです。
- 担当者やサブライヤが増加しても追加費用は発生しません。アプリケーションサーバ単位の課金となります。
- intra-mart を既に導入しているお客様は、EPCUSのみでもご購入いただけます。

保守・サポート

- 保守サポートは、電話、メールで行います。その他、運用支援等のサポートはご相談の上、お見積をさせていただきます。

動作環境

サーバOS	<ul style="list-style-type: none"> Windows Server 2019 Standard 64bit ※その他 Windows サーバ、Linux 環境をご利用の場合もご相談ください。 	Web ブラウザ	<ul style="list-style-type: none"> Google Chrome 116 以上 ※その他 Edge をご利用の場合もご相談ください。
Web サーバ	<ul style="list-style-type: none"> Internet Information Services 10.0 (Windows Server 2019) Apache HTTP Server 2.4 (DSO サポート版) 	動作環境のスペックは推奨です。	EPCUS は、intra-mart の動作環境に準拠します。
アプリケーションサーバ	<ul style="list-style-type: none"> intra-mart Accel Platform 		
データベース	<ul style="list-style-type: none"> PostgreSQL 15 Oracle Database 19c 		

intra-mart は、株式会社 NTT データインフラマートの登録商標です。Windows 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。Oracle は、Oracle Corporation およびその関連会社の登録商標です。その他各会社名、製品名は一般に各社の登録商標または商標です。価格・仕様・デザインは予告なく変更することがあります。

JNOVEL 日本ノーベル株式会社

ホームページ <https://www.jnovel.co.jp/>

本社 | 〒114-0002 東京都北区王子 2-30-2
TEL 03-3927-8801

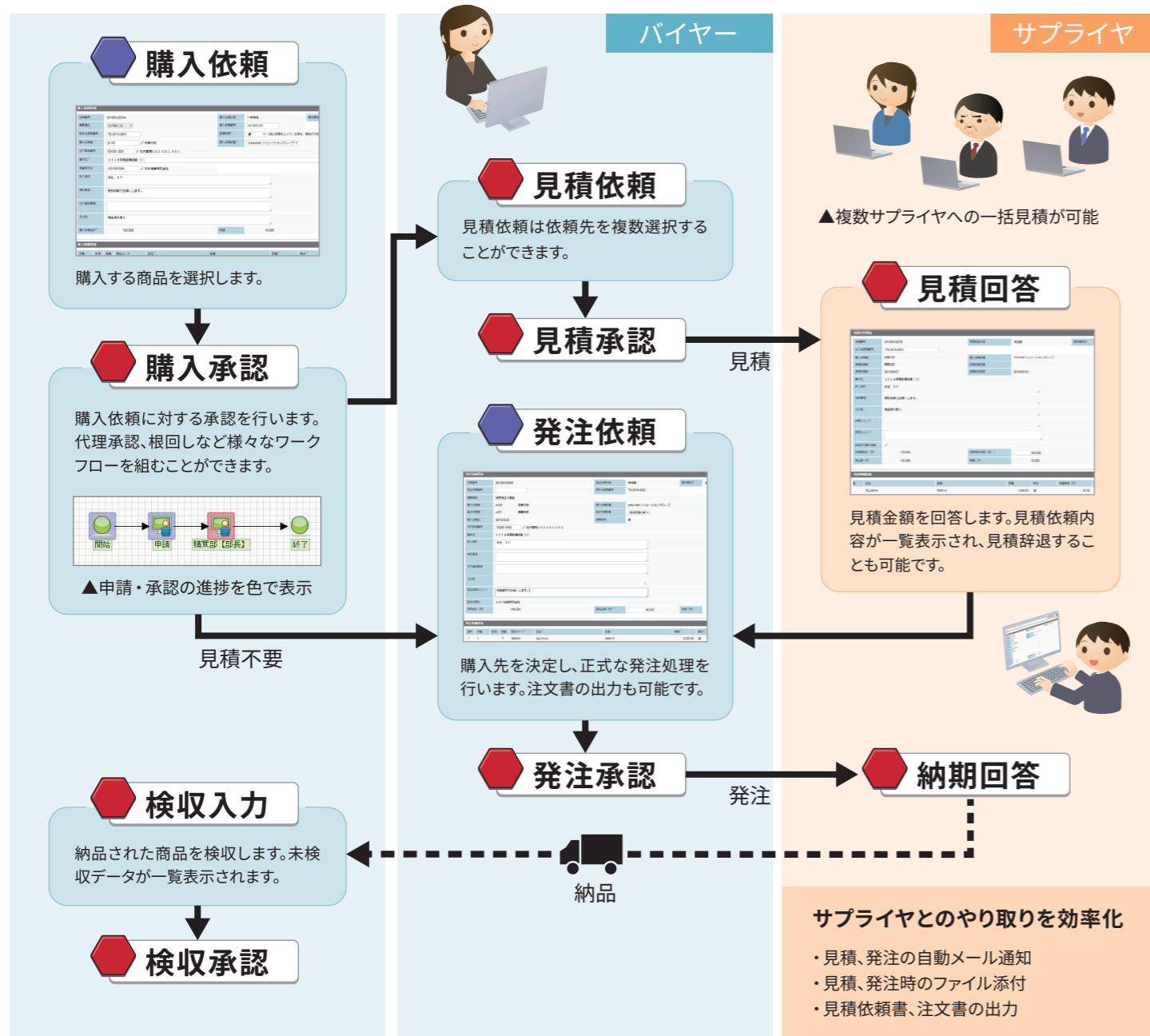
関西支社 | 〒600-8493 京都府京都市下京区四条通西洞院東入
郭巨山町 18 番地 ヒラオカビル 3 階
TEL 075-746-5333

eメール | sales@jnovel.co.jp

基本機能の取捨選択が可能です

- お客様の必要に応じて購買機能を選択し、お客様独自の購買フローを構築できます。
- ワークフロー、操作履歴の管理が整備されており、内部統制対策にも対応しています。
- Webブラウザ上で作業が行えるため、インターネットの環境があればご利用いただけます。

EPCUSの基本購買フロー



全体の管理

進捗管理

進捗状況を一つの画面で確認できます。納期や遅れ日数なども表示されます。

操作履歴

いつ、誰が、どのような操作を行ったのかの履歴を残すことができます。

実績CSV出力

経理系システムなどとの連携はCSV ファイルを介しての入出力機能が標準で用意されています。

内部統制全般に対応

EPCUS はアクセスセキュリティ機能、ワークフロー機能を標準装備し、内部統制対策全般に対応することが可能です。進捗状況を見える化することで、承認漏れや重複申請、業務の停滞を防止できます。



カスタマイズで機能追加・システム連携

- EPCUS は、カスタマイズによって機能拡張が可能です。基本機能以外にも、数多くの機能拡張を実現しています。
- 統合型フレームワーク intra-mart をベースにしており、高度なシステムを効率良く構築することができます。

カスタマイズ事例のご紹介

Case.1 歯科医療管理会社様の事例

課題 各医院での不足品が把握できない

各歯科医院は、台帳による在庫管理を行っており、在庫がなくなったことに気付いてから、購入依頼をすることが多くありました。急ぎで必要な物品は、先に処理するため、仕入れ単価が高くなってしまったり、効率の悪さに頭を悩ませていました。

解決!

自動発注

各医院でバーコードを利用し、入出庫管理を行うようにしました。在庫数が設定値を下回ると、自動的に購入依頼を出す仕組みを構築。在庫不足の問題が解決されました。



Case.2 金融会社様

課題 できるだけ購買品を安く仕入れたい

多種多様な間接材料を安く仕入れたいと思っても、多くのサプライヤへ見積をとるのは手間がかかるため、妥協せざるを得ない状態でした。そこで各サプライヤに簡単に見積依頼ができ、かつ安く購入できる仕組みが希望されました。

解決!

リバースオークション

見積依頼を入札方式で行い、最安値で取引を行うことができる仕組みを構築しました。サプライヤ側は締め切り時間まで入札を行うことができ、徹底した相見積を行えるようになりました。

A社	¥120
B社	¥115
C社	¥110

▲入札方式の見積依頼

Case.3 半導体製造装置メーカー様

課題 複数の部門からの購入依頼をまとめてきれない

各部門からの購入依頼を、表計算ソフトを使い集計、発注していました。しかし、品目が多く、件数も数万件を越えるため、同一の購入品をまとめてきれず、発注が分かれて仕入れ価格が変わってしまったり、発注漏れなどの課題がありました。

解決!

まとめ発注

膨大な購入依頼を品目別に自動集計できるようにしました。同一品目のまとめ発注により安価な仕入れが可能となり、また集計作業にかかる手間も削減することができました。



▲同一品目をまとめて発注

Case.4 飲料メーカー様

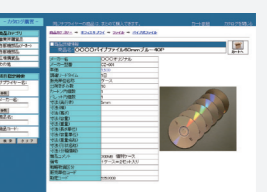
課題 グループサイトのマーケットプレイスから発注したい

既存の購買システムはありましたが、手間がかかるシステムの上、会計システムとの連携が図れておらず、データの再入力が必要でした。また e マーケットプレイスに用意された各サプライヤの商品カタログから発注できるよう、購買手順の変更も必要となりました。

解決!

カタログ購買

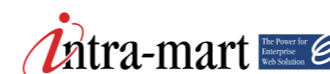
e マーケットプレイス上の商品を、購買システムに取り込んで発注できるようにしました。注文した商品の情報を、既存の会計システムに自動登録することで、データの再入力の手間が省け、購買担当者はボタン1つで発注処理が行えるようになりました。



EPCUS は intra-mart をフレームワークとしています

intra-mart (イントラマート) は Web システムの開発効率を大幅に向上させる統合型フレームワークです。intra-mart を使用することで、高度なシステムを低コストで構築できます。

※intra-mart は株式会社 NTT データイントラマートの登録商標です。



日本ノーベルは、NTT データイントラマートの特約店パートナーです