

キャムスタ！ 4 時間目

購買管理の流れ

当ウェビナーに関するご案内

音声や映像に不具合がある場合

- 通信は有線接続がおすすめです。Wi-fiをご利用の場合は電波の良い環境でご視聴ください。
- 接続はzoomアプリを推奨します。※ウェブブラウザによってはzoomに対応していません。
- 音声や映像が安定せず、視聴が難しい場合は後日アーカイブ動画をご覧ください。

ご質問はQ&A機能より随時受け付けています。

- zoomのQ&A機能を使ってお気軽にどうぞ。ウェビナーの後半で回答します。



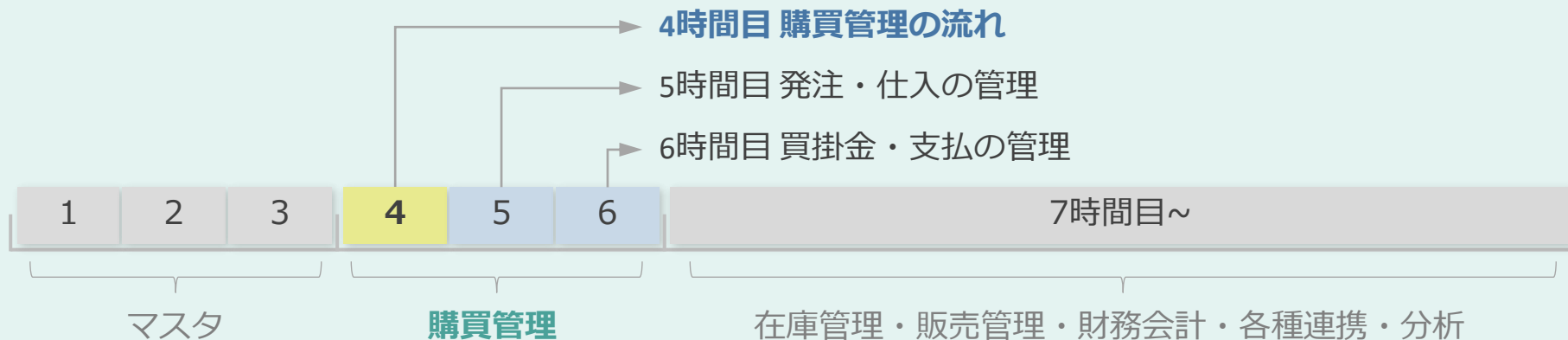
8月10日(木)
日直 たかとり

｜ キャンスタ！とは？

キャンマックス + スタディ、つまりキャンマックスの勉強会です。

ユーザーの皆様がキャンマックスを**もっと効率的に、もっと簡単**にご利用いただけるように、
操作方法や機能に対する理解を深めていただく目的で開催していきます。

4時間目の位置づけ



本日のお話

購買管理の流れ

30分

1. 購買管理概要
2. 基本のデータの流れ
3. ご利用パターン別の運用フロー

質疑応答 / よくあるご質問

30分

4時間目の目的

テーマ

購買管理の流れ

1

購買管理の流れがわかる。

2

財務に関わる情報はどこかがわかる。

3

自社の業務フローに必要なオプションがわかる。

購買管理の流れ

1. 購買管理概要
2. 基本のデータの流れ
3. ご利用パターン別の設定・運用

質疑応答 / よくあるご質問

キャムマックスの全体像

キャムマックスの運用イメージ

川

つまり…?

発注情報や受注情報を登録すれば、
財務まで入力なしで財務諸表を作成。



人・物・金の情報を一元管理し、
経営資源の最適化を支援。





購買管理は大きな損失が生まれやすい？

発注ミスが大きな損失に繋がってしまうことも。

過剰な購入、購入の遅れや漏れ

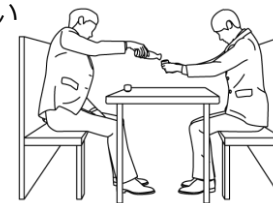
(発注しておこう) (発注しておこう) (発注しておこう)



仕入先への依存や馴れ合い

いつものヤツ、
ちょっと多めにお願い

はい！
(500個くらいかな)



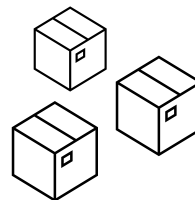
発注ミスを防いで適正在庫を維持するために

発注状況の管理



7/24 No.3153 商品A 10個
7/24 No.3154 商品B 20個
7/24 No.3156 商品C 30個

発注の作成・消込



ワークフローの利用

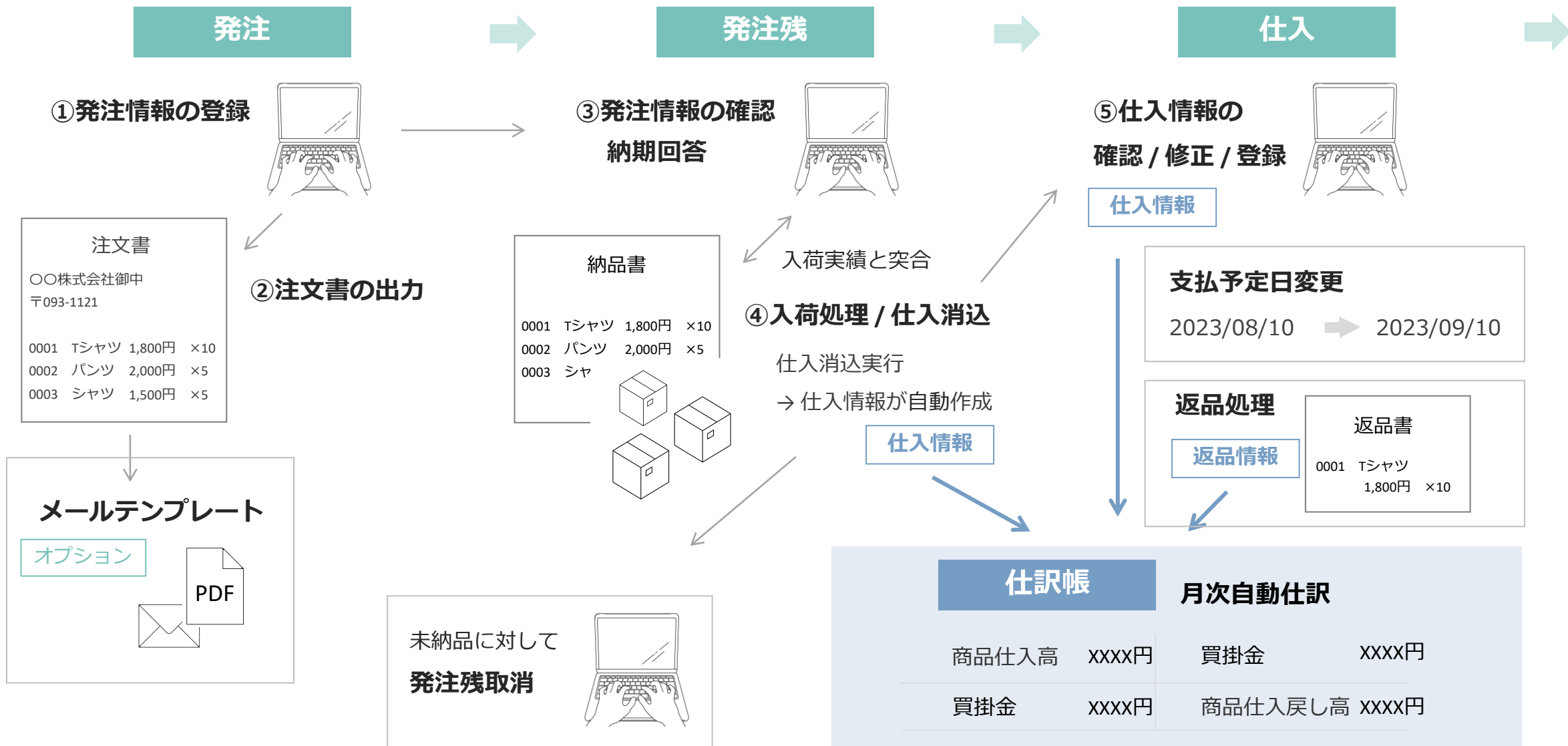


購買管理の流れ

1. 購買管理概要
- 2. 基本のデータの流れ**
3. ご利用パターン別の設定・運用

質疑応答 / よくあるご質問

2.基本のデータの流れ 発注～仕入



2.基本のデータの流れ 買掛金～支払



買掛金

⑥買掛金の確認

前月買掛金残高
支払予定日
支払予定金額
繰越残高
次回繰越残高



支払

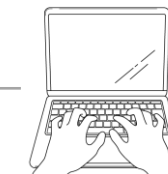
⑦支払データ作成

仕入情報

自動作成

支払情報

登録



⑧振込データ作成

全銀固定長
フォーマット

仕訳帳

支払自動仕訳

買掛金	XXXX円	当座預金	XXXX円
-----	-------	------	-------

購買管理に必要なマスタ

仕入先マスタを中心に、運用に合わせて各種マスタ設定が必要です。

基本のマスタ

仕入先マスタ
商品マスタ

発注・仕入

ワークフロー

職務権限マスタ
決裁ルートマスタ

単価管理

仕入単価マスタ

ロット管理

ロットマスタ

買掛金・支払

支払情報関連

口座管理マスタ
金融機関マスタ
銀行手数料マスタ

メール送信

メールテンプレート
マスタ

オプション

外貨輸入

通貨マスタ
為替レートマスタ

自動発注

在庫基準値マスタ

なぜ発注作業が必要なの？

キャムマックスでは発注 → 仕入というプロセスを推奨しています。



✕ 発注登録をしない場合

発注書や発注データをExcelで作成するため作業コスト・発注ミスが増加。

発注の済/未済、入荷予定情報が関係者で共有できないため欠品や過剰在庫の原因に。

発注内容と入荷内容の照合が属人的になり、コミュニケーションコストが増加。

在庫ベースで仕入を計上することによる不正リスクの向上。

○ 発注登録をする場合

複写機能、自動発注機能による効率化・発注ミスの防止

消込機能による仕入作業の効率化

発注の済/未済や入荷状況が関係者でリアルタイムに共有可能。

発注・仕入の分離やワークフローで不正リスクを回避。

経営に対する効果

欠品・過剰在庫の防止

生産性向上

ガバナンス強化

なぜ発注作業が必要なの？

キャムマックスでは 発注 → 仕入 というプロセスを推奨しています。



✕ 発注登録をしない場合

発注書や発注データをExcelで作成するため
作業コスト・発注ミスが増加。

発注の済 / 未済、入荷予定情報が関係者で
共有できないため欠品や過剰在庫の原因に。

発注内容と入荷内容の照合が属人的になり、
コミュニケーションコストの増加。

在庫ベースで仕入
不正リスクの向上。

○ 発注登録をする場合

10個発注した（つもり） → 2個しか入荷されない
複写機能、自動発注機能による

効率化・発注ミスの防止

1個も発注していない（つもり） → 100個入荷された

発注の済/未済や入荷状況が関係者で
リアルタイムに共有可能。

めっちゃ困りますよね???

不正リスクを回避。

経営に対する効果

欠品・過剰在庫の防止

生産性向上

ガバナンス強化

誰がどこに何を何個発注しているかを共有し、関係者の業務を円滑に

購買管理の流れ

1. 購買管理概要
2. 基本のデータの流れ
- 3. ご利用パターン別の設定・運用**

質疑応答 / よくあるご質問

3. 運用別の業務フロー 発注ワークフロー

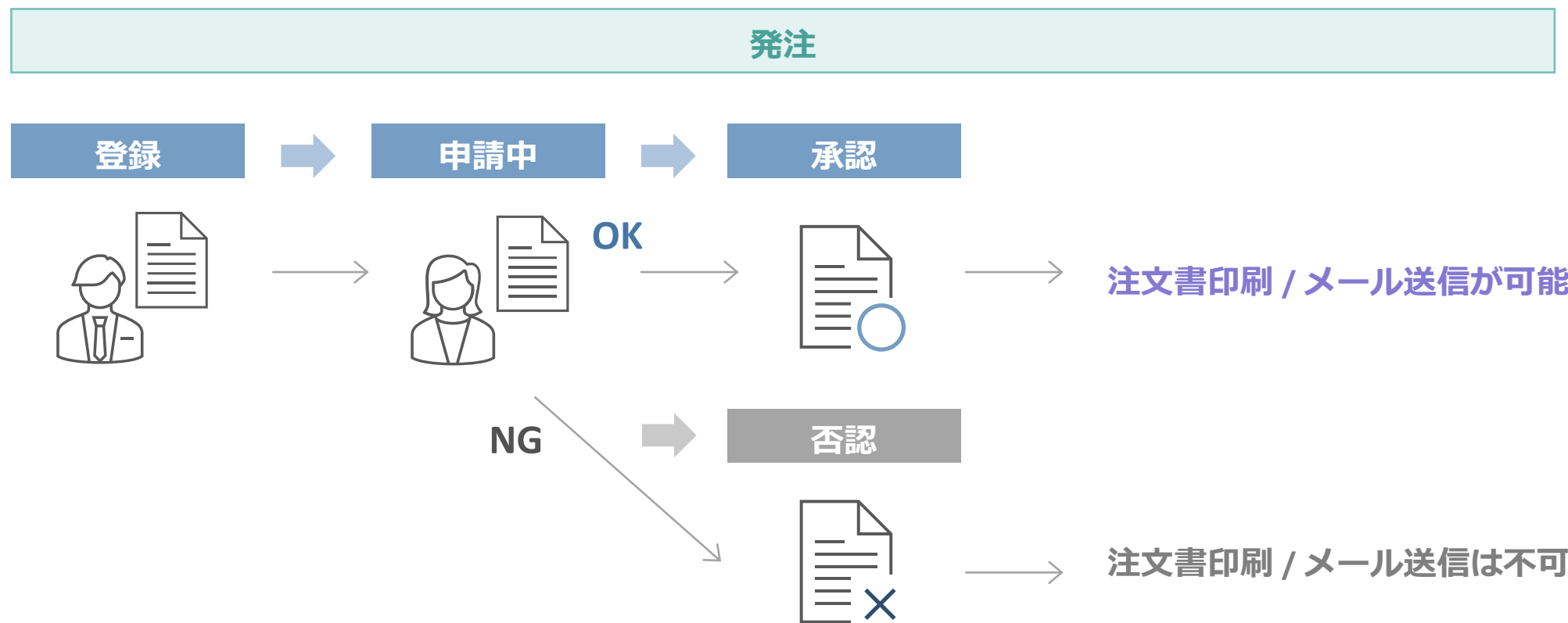
事前に設定が必要なもの

発注ワークフロー機能の有効化

決裁ルートマスタの設定

職務権限マスタの設定

発注ワークフローを利用すると、すべての発注に対して
登録→申請→承認のプロセスが必要となります。

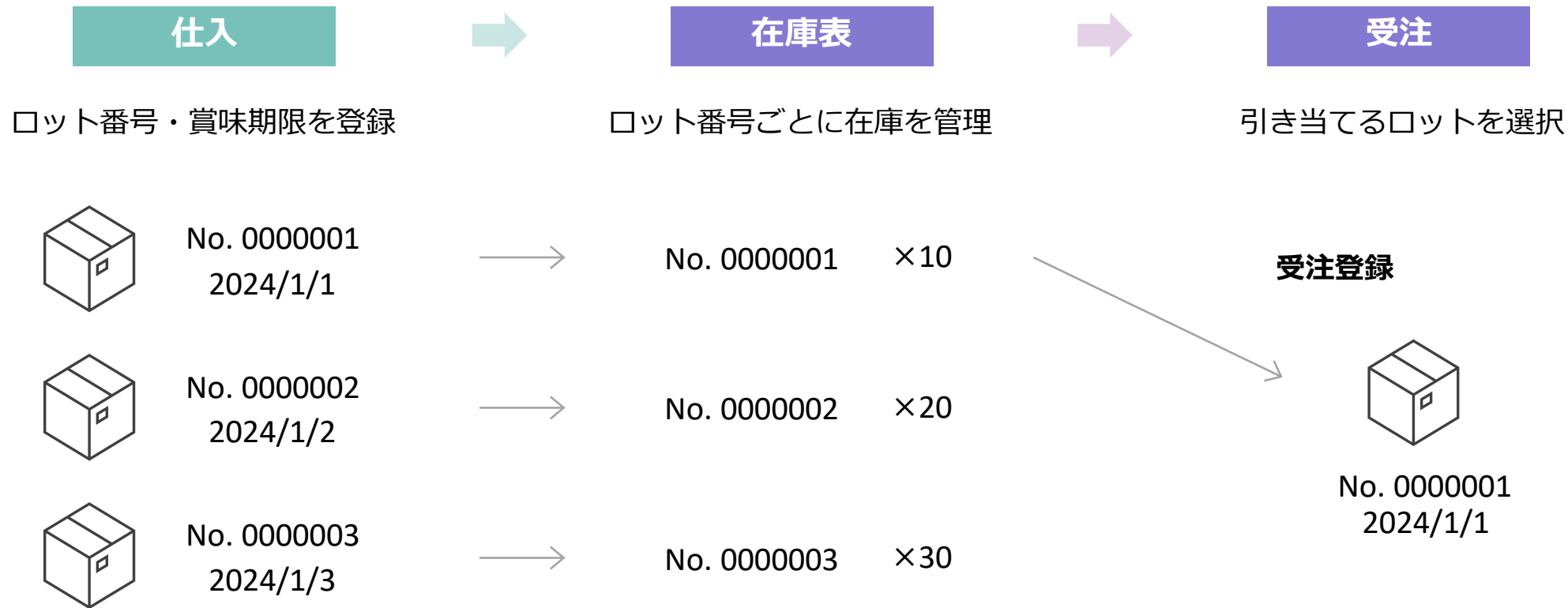


3. 運用別の業務フロー

ロットの管理流れ

事前に設定が必要なもの
商品マスタのロット管理区分

仕入時にロット番号の登録を行い、
在庫の管理や引当を、ロットごとに管理することもできます。



2. 運用別の業務フロー 海外仕入の流れ

仕入後に、諸掛按分処理を行うことで
在庫単価にInvoiceごとの諸掛を在庫単価に反映します。

事前に設定が必要なもの

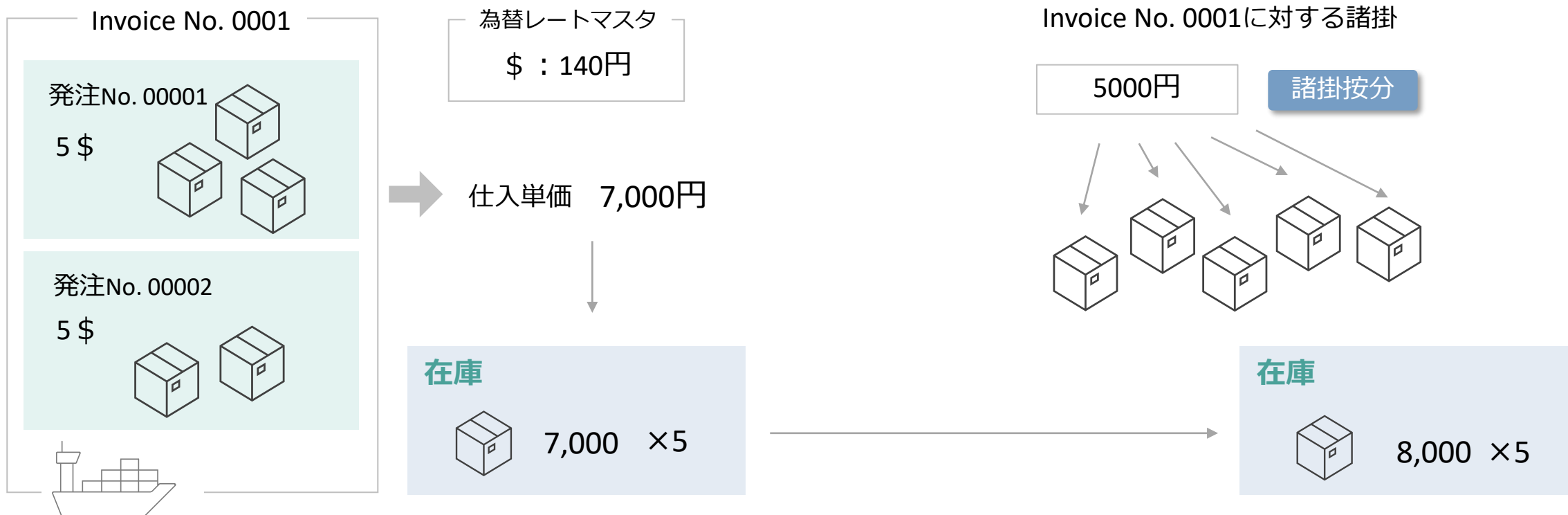
小数点桁数の設定

単価マスタの設定

為替レートマスタの設定

発注・仕入

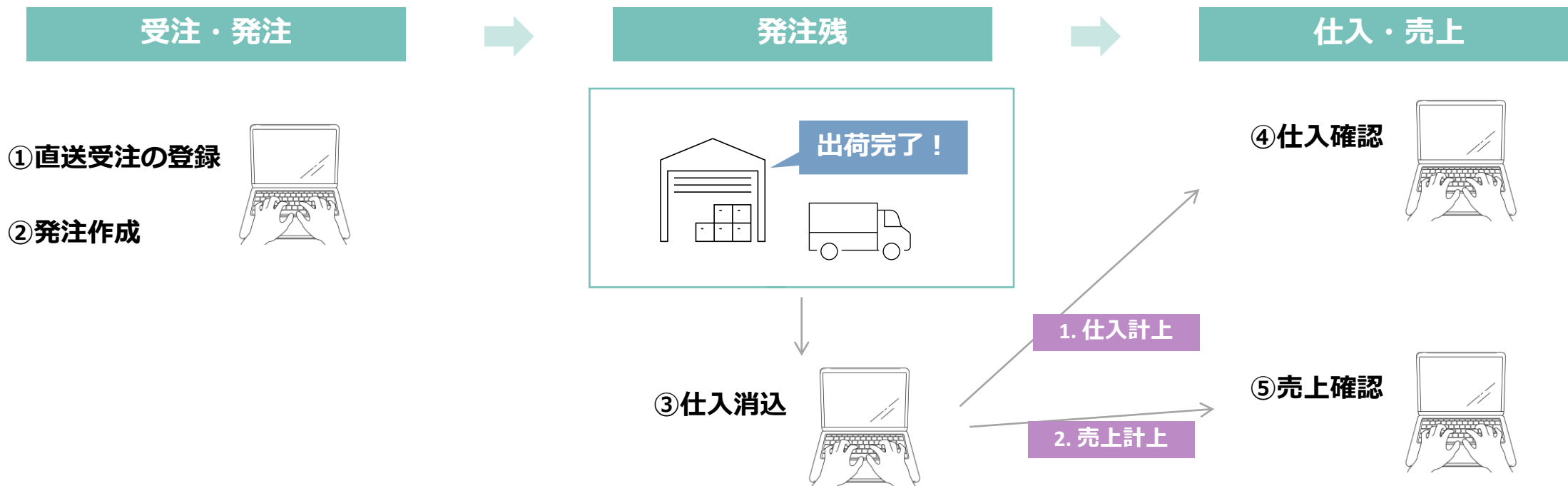
諸掛



2. 運用別の業務フロー 直送の流れ

事前に設定が必要なもの
商品マスタの設定

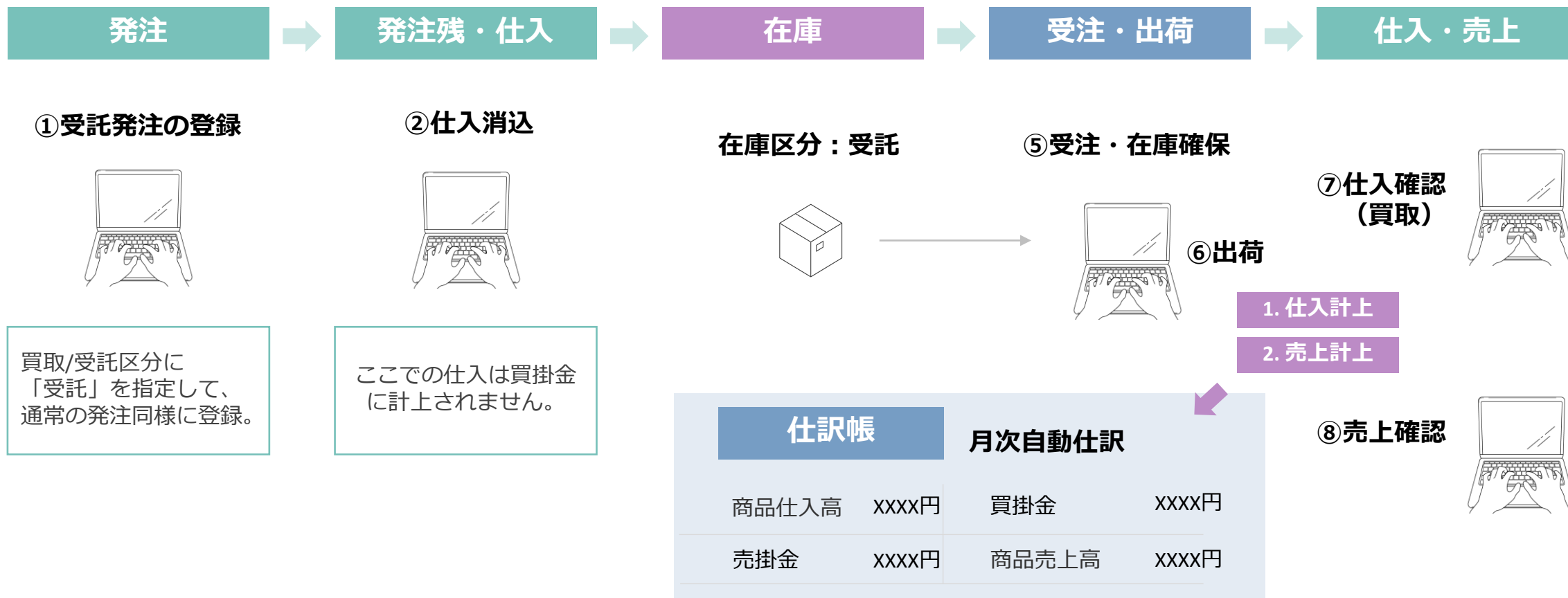
自社の倉庫を経由しない商品の場合は、直送処理にて仕入を計上します。



2. 運用別の業務フロー 受託仕入の流れ

事前に設定が必要なもの
商品マスタの設定

仕入先から商品を預かって販売する場合、仕入は売上と同時に計上します。



質疑応答 / よくあるご質問

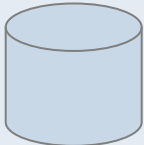


Q 定番品など、在庫を切らしたくない商品について何か対策はありますか？

A 自動発注機能がございます。

1. 規定値を設定

在庫基準値マスタ

	商品A
	上限在庫数 100
	下限在庫数 50

2. 不足品を確認

自動発注一覧

商品	在庫数	発注数
商品A	48	52
商品B	20	30
商品C	5	72

3. 発注作成

自動発注一覧

商品A 48 52

発注データ作成

Q 仕入の返品はどのような処理になりますか？

A 仕入画面から対象の商品を「複写」し、仕入区分を「返品」に指定して登録します。

※金額はマイナスでなくてOKです。

Q 仕入計上の方法は何がありますか？

A 基本的には検品完了後に下記機能で仕入計上します。

仕入消込

発注残に対して消込を行い、仕入計上。

仕入登録

直接仕入登録をしたタイミングで仕入計上。

モバイル仕入消込

モバイル版の仕入消込を実行したタイミングで仕入計上。

Q 購買管理で契約可能なオプションには何がありますか？

A 以下のオプションが利用可能です。

発注書メール送信

この機能でできること

- 仕入先マスタに登録されたメールアドレスに注文書を添付したメールを送信します。
- メールテンプレートを自由に変更できます。

モバイルピッキング

この機能でできること

- バーコードスキャナとモバイル端末を連携させ、簡易版のハンディターミナルとして利用。
- 入庫の検品や棚卸・在庫照会等、店舗・倉庫の在庫管理に。

仕入先ポータル

この機能でできること

- 仕入先様は発注状況を共有できる画面にログインいただけます。
- 納期回答等を仕入先様で直接登録いただくことができます。

Q 全ての機能の流れがわかる資料はありますか？

A 全ての機能を俯瞰できるマップを作製中です。今しばらくお待ちください。

4時間目のまとめ

1

キャムマックスは川です。川は綺麗にしましょう。

2

購買管理はミスが多い業務です。対策を行いましょう。

3

購買データは、発注・発注残・仕入・買掛金・支払の順に流れます。

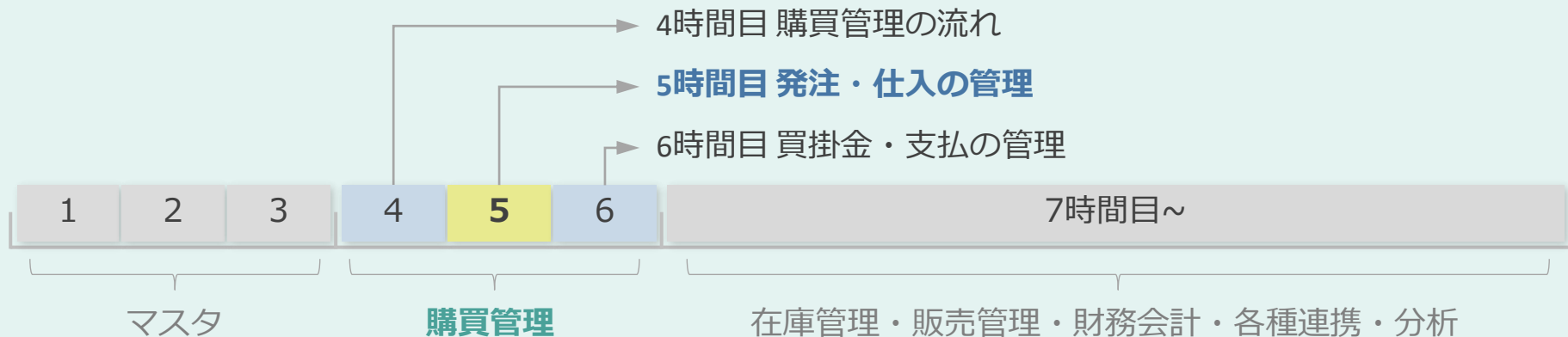
次回開催のご案内

キャムスタ！ 5時間目
発注・仕入の管理

8/24 (木)
16:00 - 17:00

購買管理の発注・仕入の機能について、デモ画面を使ってより詳細にご説明いたします。

5時間目の位置づけ



ご視聴ありがとうございました。

ご不明な点等ございましたら
キャムマックスサポートチーム
までお気軽にご連絡くださいませ。

trial-support@cammacs.jp

