



# 目次

- 1. 改訂情報
- 2. はじめに
  - 2.1. 本書の内容
  - 2.2. 対象読者
  - 2.3. 表記規則
  - 2.4. その他
- 3. 変更点
  - 3.1. 概要
  - 3.2. システム要件
  - 3.3. 検証済み環境
  - 3.4. 制限事項
  - 3.5. サードパーティ ライセンス一覧
- 4. 機能一覧
  - 4.1. intra-mart Accel Kaiden! 基盤モジュール
  - 4.2. intra-mart Accel Kaiden! IM-Workflow連携モジュール
  - 4.3. intra-mart Accel Kaiden! ワークフローモジュール
  - 4.4. intra-mart Accel Kaiden! 文書管理 (iAD) 連携モジュール
  - 4.5. intra-mart Accel Kaiden! 勤務管理モジュール
  - 4.6. intra-mart Accel Kaiden! マイナンバー (保管・削除) モジュール
  - 4.7. intra-mart Accel Kaiden! マイナンバー (収集) モジュール
  - 4.8. intra-mart Accel Kaiden! マイナンバー (WebService) モジュール
- 5. システム要件
  - 5.1. intra-mart Accel Platform
  - 5.2. サーバ要件
  - 5.3. クライアント要件
- 6. 検証済み環境
  - 6.1. サーバ環境
  - 6.2. クライアント環境
- 7. サードパーティ ライセンス一覧
  - 7.1. intra-mart Accel Kaiden! 基盤モジュール
  - 7.2. intra-mart Accel Kaiden! マイナンバー (WebService) モジュール
- 8. 制限事項
  - 8.1. intra-mart Accel Platform
  - 8.2. アプリケーション
- 9. 既知の問題
  - 9.1. アプリケーション
- 10. 保証規程
  - 10.1. 保証内容及び対象
  - 10.2. 保証の適用除外
  - 10.3. 免責
  - 10.4. その他の契約との関係
- 11. 著作権および特記事項

## 改訂情報

---

変更年月日	変更内容
2018-04-01	初版
2018-08-01	第2版 下記を追加・変更しました <ul style="list-style-type: none"><li>▪ 「システム要件」を変更しました。</li><li>▪ 「システム要件」から Windows Server 2008 R2 を削除しました。</li><li>▪ 「システム要件」から PostgreSQL 9.3 を削除しました。</li><li>▪ 「検証済み環境」に Windows Server 2008 R2 に関する警告を追記しました。</li><li>▪ 「検証済み環境」に PostgreSQL 9.3 に関する警告を追記しました。</li></ul>

---

## はじめに

---

## 本書の内容

---

本書には、intra-mart Accel Kaiden!のリリース内容を記載しています。

## 対象読者

---

本書では次の読者を対象としています。

- intra-mart Accel Kaiden!を利用される方

## 表記規則

---

本書内での表記方法は、次の凡例に従って記述しています。

- 例：『○○ リリースノート』  
二重カギ括弧（『』）は、他のマニュアルなどの文献名を示しています。
- 例：「△△画面」「××ボタン」  
大括弧（「」）は、画面、ダイアログボックス、ボタン、リンクなどの画面上の要素を示しています。

## その他

---

- 本書内で記載されている外部URLは、2018年04月現在のもので。

## 変更点

### 概要

intra-mart Accel Kaiden! 2.0.7 で変更（追加、改善、修正）した機能です。

#### intra-mart Accel Kaiden! 基盤モジュール

##### 【追加】

- J'sNAVI Jr.連携関連マスタ  
J'sNAVI Jr.連携関連機能で使用する次のマスタのメンテナンス機能、インポート機能、エクスポート機能を追加しました。
  - 契約マスタ
  - 契約・会社マッピングマスタ
  - 法人カードマスタ
  - ユーザマッピングマスタ
  - 出張手配代理マスタ
- J'sNAVI Jr.連携関連テーブル  
J'sNAVI Jr.連携関連機能で使用する次のテーブルのメンテナンス機能、エクスポート機能を追加しました。
  - 法人カード利用データテーブル
  - 出張手配実績データテーブル
- J'sNAVI Jr.連携関連ジョブ  
J'sNAVI Jr.連携関連機能で使用する次のジョブを追加しました。
  - カードデータ取得
  - 出張手配実績データ取得
  - 出張請求情報インポート
  - ユーザ情報同期
- カレンダー連携関連マスタ  
カレンダー連携関連機能で使用する次のマスタのメンテナンス機能、インポート機能、エクスポート機能を追加しました。
  - RODEMユーザマッピングマスタ
- レポート  
次のレポートを追加しました。
  - 出張手配請求データ一覧
- レポート用ジョブ  
レポートの検索条件で使用するデータを作成するジョブを追加しました。
  - 期間作成（共通）
  - 期間作成（会社）

#### intra-mart Accel Kaiden! IM-Workflow連携モジュール

##### 【追加】

- 案件番号の採番ルールを設定する機能を追加しました。  
案件番号採番関連機能で使用する次のマスタのメンテナンス機能、インポート機能、エクスポート機能を追加しました。
  - 案件番号採番ルールマスタ
  - 案件番号採番ルール（フロー連携）マスタ

#### intra-mart Accel Kaiden! ワークフローモジュール

【追加】

- 予算管理関連マスタ  
 予算管理関連機能で使用する次のマスタのメンテナンス機能、インポート機能、エクスポート機能を追加しました。
  - 予算単位マスタ
  - 予算バージョンマスタ
  - 予算マスタ
- ガジェット  
 次のガジェットを追加しました。
  - 日当明細（連携）ガジェット
  - 日当明細（複数通貨, 連携）ガジェット
  - 日当明細（予算）自動引当ガジェット
  - 日当明細（予算）手動引当ガジェット
  - 経費明細（連携）ガジェット
  - 経費明細（複数通貨, 連携）ガジェット
  - 経費明細（予算）自動引当ガジェット
  - 経費明細（予算）手動引当ガジェット
  - 宿泊明細（連携）ガジェット
  - 宿泊明細（複数通貨, 連携）ガジェット
  - 宿泊明細（予算）自動引当ガジェット
  - 宿泊明細（予算）手動引当ガジェット
  - 旅程明細（連携）ガジェット
  - 旅程明細（複数通貨, 連携）ガジェット
  - 旅程明細（予算）自動引当ガジェット
  - 旅程明細（予算）手動引当ガジェット
  - 予算連携ガジェット
  - 予算連携実績ガジェット
  - 出張(旅費)情報（概算費用あり, 連携）ガジェット
  - 出張手配ガジェット
  - 事前・精算書検索ガジェット
  - 出張手配実績データ検索ガジェット
  - 法人カードデータ検索(J'sNAVI Jr.)ガジェット
  - カレンダー検索ガジェット
- レポート  
 次のレポートを追加しました。
  - 出張予約一覧
  - 出張手配実績データ履歴
  - 法人カード利用データ履歴（J'sNAVI Jr.）
  - 法人カード利用データ履歴（Cloud-Base）
  - 交通系ICカード利用ユーザー一覧
  - 旅程一覧
  - 未精算一覧
  - 予算額/実績乖離一覧
  - 従業員別予算実績一覧
  - 従業員別予算明細実績一覧

- IM-LogicDesignerを利用して読み込んだCSVファイルから、自動的に申請書を作成する機能を追加しました。

## intra-mart Accel Kaiden! 勤務管理モジュール

---

### 【追加】

- レポート  
次のレポートを追加しました。
  - 勤務表点検一覧
  - 従業員別勤務体系一覧
  - 警告一覧
  - 勤務表提出状況一覧
- 日次チェック  
次の日次チェックを追加しました。
  - 勤務間インターバルチェック
  - オーバーフローチェック

### 【改善】

- 勤務時間のシフトが可能になりました。  
改善した機能は次の通りです。
  - 勤務状況マッピングメンテナンス
  - 勤務表入力

## システム要件

---

- [intra-mart Accel Platform](#)
  - intra-mart Accel Platform を「2017 Spring - 2017 Winter」から「2018 Spring - 2018 Summer」に変更しました。
- [サーバ要件](#)
  - Web Application Serverを「Resin 4.0.53」から「Resin 4.0.56」に変更しました。
  - Windows Server 2008 R2 を削除しました。
  - PostgreSQL 9.3 を削除しました。
- [クライアント要件](#)
  - 対応ブラウザに「Microsoft Edge 41」を追加しました。
  - 対応ブラウザを「Google Chrome 59以上」から「Google Chrome 62以上」に変更しました。
  - 対応OSを「Windows 10 バージョン 1703」から「Windows 10 バージョン 1709」に変更しました。
  - 対応OSを「iOS 10.2.1以上」から「iOS 10.3以上」に変更しました。

## 検証済み環境

---

- [サーバ環境](#)
  - Web Application Serverを「Resin 4.0.51」から「Resin 4.0.55」に変更しました。
  - PostgreSQL 9.3 を削除しました。
- [クライアント環境](#)
  - PCにWindows10を追加しました。
  - ブラウザを「Google Chrome 58」から「Google Chrome 64」に変更しました。
  - iPhone端末のOSを「iOS 10.2.1」から「iOS 10.3」に変更しました。

## 制限事項

---

### *IM-Workflow*

---

【追加】

- 縦配置ノード、横配置ノードを含む申請書の申請履歴画面を表示した際、処理名の欄に処理IDが表示されます。

## サードパーティ ライセンス一覧

---

「Apache Oltu OAuth 2.0 Client」を追加しました。



## 機能一覧

### コラム

intra-mart Accel Kaiden! のモジュールパックとモジュールの関係は次の通りです。

モジュールパック	モジュール
intra-mart Accel Kaiden! Core Module	intra-mart Accel Kaiden! 基盤モジュール
	intra-mart Accel Kaiden! IM-Workflow連携モジュール
intra-mart Accel Kaiden! 経費旅費	intra-mart Accel Kaiden! ワークフローモジュール
	intra-mart Accel Kaiden! 文書管理 (iAD) 連携モジュール
intra-mart Accel Kaiden! 勤務管理	intra-mart Accel Kaiden! 勤務管理モジュール
intra-mart Accel Kaiden! マイナンバー	intra-mart Accel Kaiden! マイナンバー (保管・削除) モジュール
	intra-mart Accel Kaiden! マイナンバー (収集) モジュール
	intra-mart Accel Kaiden! マイナンバー (WebService) モジュール

## intra-mart Accel Kaiden! 基盤モジュール

intra-mart Accel Kaiden! の各アプリケーションの基盤となるモジュールです。

機能分類	機能名	画面名
マスタメンテナンス	項目	項目マスター一覧画面
		項目マスタ登録／更新画面
	金融機関	金融機関マスター一覧画面
		金融機関マスタ登録／更新画面
	従業員口座	従業員口座マスター一覧画面
		従業員口座マスタ登録／更新画面
	従業員通勤経路	従業員通勤経路マスター一覧画面
		従業員通勤経路マスタ登録／更新画面
	会社口座	会社口座マスター一覧画面
		会社口座マスタ登録／更新画面
	従業員家族	従業員家族マスター一覧画面
		従業員家族マスタ登録／更新画面
	支払先	支払先マスター一覧画面
		*intra-mart Accel Kaiden! マイナンバー で使用します。 支払先マスタ登録／更新画面
	ドキュメント	ドキュメントマスター一覧画面
		ドキュメントマスタ登録／更新画面
	権限設定	権限設定マスター一覧画面
		権限設定マスタ登録／更新画面

プロジェクト	プロジェクトマスター一覧画面
	プロジェクトマスタ登録／更新画面
利用者別アサイン編集	プロジェクトアサイン（利用者別）一覧画面
	利用者別一覧画面
	プロジェクトアサイン登録画面
	プロジェクトアサイン更新画面
プロジェクト別アサイン編集	プロジェクトアサイン（プロジェクト別）一覧画面
	プロジェクト別一覧画面
	プロジェクトアサイン登録画面
	ユーザ検索画面
	プロジェクトアサイン更新画面
申請書	申請書マスタ(コンテンツ定義)一覧画面
	申請書マスタ(コンテンツバージョン)一覧画面
	申請書マスタ登録／更新画面
	事前申請書-精算申請書連携設定画面
法人カード	法人カードマスター一覧画面
	法人カードマスタ登録／更新画面
法人カード会社	法人カード会社マスター一覧画面
	法人カード会社マスタ登録／更新画面
法人カード会社契約	法人カード会社契約マスター一覧画面
	法人カード会社契約マスタ登録／更新画面
法人カードブランド	法人カードブランドマスター一覧画面
	法人カードブランドマスタ登録／更新画面
法人カード契約体系	法人カード契約体系マスター一覧画面
	法人カード契約体系マスタ登録／更新画面
Cloud-Base契約	Cloud-Base契約マスター一覧画面
	Cloud-Base契約マスタ登録／更新画面
Cloud-Base契約・会社マッピング	Cloud-Base契約・会社マッピングマスター一覧画面
	Cloud-Base契約・会社マッピングマスタ登録／更新画面
契約(J'sNAVI Jr.)	契約マスター一覧画面
	契約マスタ登録／更新画面
契約・会社マッピング(J'sNAVI Jr.)	契約・会社マッピングマスター一覧画面
	契約・会社マッピングマスタ登録／更新画面
法人カード (J'sNAVI Jr.)	法人カードマスター一覧画面
	法人カードマスタ登録／更新画面
ユーザマッピング (J'sNAVI Jr.)	ユーザマッピングマスター一覧画面
	ユーザマッピングマスタ登録／更新画面

	出張手配代理	出張手配代理マスター一覧画面
		出張手配代理マスタ登録／更新画面
	RODEMユーザマッピング	RODEMユーザマッピングマスター一覧画面
		RODEMユーザマッピングマスタ登録／更新画面
ジョブ(マスタ)	金融機関マスタインポート	(なし)
	従業員家族マスタインポート	(なし)
	従業員家族マスタエクスポート	(なし)
	支払先マスタインポート	(なし)
	支払先マスタエクスポート	(なし)
	権限設定マスタインポート	(なし)
	権限設定マスタエクスポート	(なし)
	プロジェクトマスタインポート	(なし)
	申請書マスタインポート	(なし)
	申請書マスタエクスポート	(なし)
	法人カードマスタインポート	(なし)
	法人カードマスタエクスポート	(なし)
	法人カード会社マスタエクスポート	(なし)
	法人カード会社契約マスタインポート	(なし)
	法人カード会社契約マスタエクスポート	(なし)
	法人カードブランドマスタインポート	(なし)
	法人カードブランドマスタエクスポート	(なし)
	法人カード契約体系マスタインポート	(なし)
	法人カード契約体系マスタエクスポート	(なし)
	Cloud-Base契約マスタインポート	(なし)
	Cloud-Base契約マスタエクスポート	(なし)
	Cloud-Base契約・会社マッピングマスタインポート	(なし)
	Cloud-Base契約・会社マッピングマスタエクスポート	(なし)
	契約マスタ(J'sNAVI Jr.)インポート	(なし)
	契約マスタ(J'sNAVI Jr.)エクスポート	(なし)
	契約・会社マッピングマスタ(J'sNAVI Jr.)インポート	(なし)
	契約・会社マッピングマスタ(J'sNAVI Jr.)エクスポート	(なし)
	法人カードマスタ (J'sNAVI Jr.) インポート	(なし)
	法人カードマスタ (J'sNAVI Jr.) エクスポート	(なし)
	ユーザマッピングマスタ (J'sNAVI Jr.) インポート	(なし)

	ユーザマッピングマスタ (J'sNAVI Jr.) エクスポート	(なし)
	出張手配代理マスタインポート	(なし)
	出張手配代理マスタエクスポート	(なし)
ジョブ(ドキュメントデータ)	ドキュメントデータインポート	(なし)
	ドキュメントデータ削除	(なし)
ジョブ(法人カード)	利用データ取得	(なし)
	利用データ登録	(なし)
	利用データ再取得	(なし)
	法人カード	(なし)
ジョブ (J'sNAVI Jr.)	カードデータ取得	(なし)
	出張手配実績データ取得	(なし)
	出張請求情報インポート	(なし)
	ユーザ情報同期	(なし)
	法人カード利用データテーブルインポート	(なし)
	法人カード利用データテーブルエクスポート	(なし)
	出張手配実績データテーブルインポート	(なし)
	出張手配実績データテーブルエクスポート	(なし)
その他	駅すばあと (Web) 連携	経路検索画面
	フィルタリング設定	フィルタリング設定一覧画面 フィルタリング設定画面
	ドキュメント作成	ドキュメントデータ一覧画面 ドキュメント作成画面
	ドキュメントダウンロード	ドキュメントダウンロード画面
	ジョブ管理	ジョブ管理一覧画面 ジョブ管理画面
	ジョブ実行・確認	ジョブ一覧画面 ジョブ確認画面 ジョブ確認画面 (詳細) ジョブ確認画面 (会社別詳細)
	利用データテーブルメンテナンス	利用データテーブル一覧画面 利用データテーブル更新画面
	法人カード利用データテーブルメンテナンス (J'sNAVI Jr.)	法人カード利用データテーブル一覧画面 法人カード利用データテーブル更新画面
	出張手配実績データメンテナンス	出張手配実績データテーブル一覧画面 出張手配実績データテーブル更新画面
	期間作成 (共通)	(なし)
	期間作成 (会社)	(なし)

## intra-mart Accel Kaiden! IM-Workflow連携モジュール

intra-mart Accel Kaiden! と IM-Workflow の連携基盤となるモジュールです。

機能分類	機能名	画面名
マスタメンテナンス	案件番号採番ルール	案件番号採番ルールマスター一覧画面 案件番号採番ルールマスタ登録／更新画面
	案件番号採番ルール（フロー連携）	案件番号採番ルール（フロー連携）マスター一覧画面 案件番号採番ルール（フロー連携）マスタ登録／更新画面
検索	申請書検索	過去申請書検索画面
レポート	案件処理状況	案件処理状況表示画面
	案件処理履歴	案件処理履歴表示画面
	申請組織別案件否認率	申請組織別案件否認率表示画面
	申請権限者別案件否認率	申請権限者別案件否認率画面
	申請組織別案件差戻し率	申請組織別案件差戻し率画面
	申請権限者別案件差戻し率	申請権限者別案件差戻し率画面
ジョブ	IM-Workflow処理履歴取得ジョブ	（なし）

## intra-mart Accel Kaiden! ワークフローモジュール

経費精算、旅費精算、人事総務等のワークフロー機能を提供します。

\*1：PC用画面での利用の他に、スマートフォン用画面で承認可能なガジェットです。ただし、承認入力はできません。

\*2：PC用画面、スマートフォン用画面での利用が可能なガジェットです。

機能分類	機能名	画面名
ガジェット	経費旅費情報（概算費用あり） *1	（IM-Workflow の各画面）
	経費旅費情報（概算費用なし） *1	（IM-Workflow の各画面）
	出張(旅費)情報（概算費用あり） *1	（IM-Workflow の各画面）
	出張(旅費)情報（概算費用なし） *1	（IM-Workflow の各画面）
	出張(旅費)情報（概算費用あり, 連携） *2	（IM-Workflow の各画面）
	交際情報 *1	（IM-Workflow の各画面）
	仮払情報 *1	（IM-Workflow の各画面）
	精算情報 *1	（IM-Workflow の各画面）
	精算情報（精算のみ） *2	（IM-Workflow の各画面）
	経費明細 *1	（IM-Workflow の各画面）
	経費明細（複数通貨） *1	（IM-Workflow の各画面）
	経費明細（連携） *2	（IM-Workflow の各画面）
	経費明細（複数通貨, 連携） *2	（IM-Workflow の各画面）

経費明細 (予算) 自動引当 *2	( IM-Workflow の各画面)
経費明細 (予算) 手動引当 *2	( IM-Workflow の各画面)
旅程明細 *1	( IM-Workflow の各画面)
旅程明細 (複数通貨) *1	( IM-Workflow の各画面)
旅程明細 (近距離) *2	( IM-Workflow の各画面)
旅程明細 (連携) *2	( IM-Workflow の各画面)
旅程明細 (複数通貨, 連携) *2	( IM-Workflow の各画面)
旅程明細 (予算) 自動引当 *2	( IM-Workflow の各画面)
旅程明細 (予算) 手動引当 *2	( IM-Workflow の各画面)
宿泊明細 *1	( IM-Workflow の各画面)
宿泊明細 (複数通貨) *1	( IM-Workflow の各画面)
宿泊明細 (連携) *2	( IM-Workflow の各画面)
宿泊明細 (複数通貨, 連携) *2	( IM-Workflow の各画面)
宿泊明細 (予算) 自動引当 *2	( IM-Workflow の各画面)
宿泊明細 (予算) 手動引当 *2	( IM-Workflow の各画面)
日当明細 *1	( IM-Workflow の各画面)
日当明細 (複数通貨) *1	( IM-Workflow の各画面)
日当明細 (連携) *2	( IM-Workflow の各画面)
日当明細 (複数通貨, 連携) *2	( IM-Workflow の各画面)
日当明細 (予算) 自動引当 *2	( IM-Workflow の各画面)
日当明細 (予算) 手動引当 *2	( IM-Workflow の各画面)
請求書払情報 *1	( IM-Workflow の各画面)
請求書払明細 *1	( IM-Workflow の各画面)
備考 *2	( IM-Workflow の各画面)
費用合計 (合計値表示のみ) *1	( IM-Workflow の各画面)
会計期間チェック *2	( IM-Workflow の各画面)
費用明細行数チェック *2	( IM-Workflow の各画面)
従業員口座 *1	( IM-Workflow の各画面)
通勤経路 *1	( IM-Workflow の各画面)
家族異動	( IM-Workflow の各画面)
支払先登録	( IM-Workflow の各画面)
ファイル添付明細 *2	( IM-Workflow の各画面)
請求書番号チェック *2	( IM-Workflow の各画面)
ICカードデータ検索 *2	( IM-Workflow の各画面)
法人カードデータ検索 *2	( IM-Workflow の各画面)
取消明細 *2	( IM-Workflow の各画面)
予算連携 *2	( IM-Workflow の各画面)
予算連携実績 *2	( IM-Workflow の各画面)

	出張手配 *2	( IM-Workflow の各画面)
	事前・精算書検索 *2	( IM-Workflow の各画面)
	出張手配実績データ検索 *2	( IM-Workflow の各画面)
	法人カードデータ検索 *2 (J'sNAVI Jr.)	( IM-Workflow の各画面)
	カレンダー検索 *2	( IM-Workflow の各画面)
マスタメンテナンス	勘定科目	勘定科目マスター一覧画面
		勘定科目マスタ登録／更新画面
	会計期間	会計期間マスター一覧画面
		会計期間マスタ登録／更新画面
	税区分	税区分マスター一覧画面
		税区分マスタ登録／更新画面
	経費区分	経費区分マスター一覧画面
		経費区分マスタ登録／更新画面
	支払方法	支払方法マスター一覧画面
		支払方法マスタ登録／更新画面
	支払分類	支払分類マスター一覧画面
		支払分類マスタ登録／更新画面
	仕訳パラメータ	仕訳パラメータマスター一覧画面
		仕訳パラメータマスタ登録／更新画面
	日当	日当マスター一覧画面
		日当マスタ登録／更新画面
	仕入先	仕入先マスター一覧画面
		仕入先マスタ登録／更新画面
	transit managerユーザマッピング	transit managerユーザマッピングマスター一覧画面
		transit managerユーザマッピング登録／更新画面
予算単位	予算単位マスター一覧画面	
	予算単位マスタ登録／更新画面	
予算バージョン	予算バージョンマスター一覧画面	
	予算バージョンマスタ登録／更新画面	
予算	予算マスター一覧画面	
	予算マスタ登録／更新画面	
検索	事前申請書検索	事前申請書検索画面
ジョブ(仕訳)	仕訳データ作成	(なし)
	仕訳データエクスポート	(なし)
ジョブ(マスタ)	勘定科目マスタインポート	(なし)
	経費区分マスタインポート	(なし)

	日当マスタインポート	(なし)
	仕入先マスタインポート	(なし)
	プロジェクトマスタインポート	(なし)
レポート	出張先一覧	出張先一覧表示画面
	仕訳一覧	仕訳一覧表示画面
	出張予約一覧	出張予約一覧表示画面
	出張手配実績データ履歴	出張手配実績データ履歴表示画面
	法人カード利用データ履歴 (J'sNAVI Jr.)	法人カード利用データ履歴表示画面
	法人カード利用データ履歴 (Cloud-Base)	法人カード利用データ履歴表示画面
	交通系ICカード利用ユーザー一覧	交通系ICカード利用ユーザー一覧表示画面
	旅程一覧	旅程一覧表示画面
	未精算一覧	未精算一覧表示画面
	予算額/実績乖離一覧	予算額/実績乖離一覧表示画面
	従業員別予算実績一覧	従業員別予算実績一覧表示画面
	従業員別予算明細実績一覧	従業員別予算明細実績一覧表示画面
その他	個人設定	個人設定画面
	FBデータ出力	FBデータ出力画面
	FBデータ一括出力	FBデータ一括出力画面
	FBデータメンテナンス	FBデータメンテナンス画面
	仮払未精算データメンテナンス	仮払未精算データメンテナンス画面
	ファイル添付のCSVを出力するユーザプログラム	(なし)
	CSVファイルから、自動的に申請書を作成するプログラム	(なし)

## intra-mart Accel Kaiden! 文書管理 (iAD) 連携モジュール

intra-mart Accel Documents と連携する機能を提供します。

機能分類	機能名	画面名
ガジェット	文書登録	( IM-Workflow の各画面 )
	文書連携	( IM-Workflow の各画面 )

## intra-mart Accel Kaiden! 勤務管理モジュール

固定労働/変形労働、シフト勤務、フレックス勤務機能等の勤務管理機能を提供します。

\*1：PC用画面、スマートフォン用画面で利用可能な機能です。



機能分類	機能名	画面名	
共通	勤務表*1	勤務表画面	
		勤務入力画面	
	勤務表(代理)*1	勤務表(代理)画面	
	日次承認*1	日次承認一覧画面	
		日次承認(締め期間)画面	
		日次承認(一日)画面	
	日次点検	日次点検一覧画面	
		日次点検(締め期間)画面	
		日次点検(一日)画面	
	勤務表点検	勤務表点検一覧画面	
		勤務表点検(締め期間)画面	
	従業員メニュー	勤務表照会	勤務表照会一覧画面
			勤務表照会(締め期間)画面
			勤務表照会(一日)画面
		代理者設定	代理者設定一覧画面
代理者設定メンテナンス画面			
承認者設定		承認者設定一覧画面	
		承認者設定メンテナンス画面	
管理者メニュー		勤務表照会	勤務表照会(管理者)一覧画面
			勤務表照会(管理者)(締め期間)画面
	勤務表照会(管理者)(一日)画面		
	代理者設定	代理者設定(管理者)一覧画面	
		代理者設定(管理者)メンテナンス画面	
	承認者設定	承認者設定(管理者)一覧画面	
		承認者設定(管理者)メンテナンス画面	
	日次承認*1	日次承認(管理者)一覧画面	
		日次承認(管理者)(締め期間)画面	
		日次承認(管理者)(一日)画面	
	締め処理	会社組織締め画面	
		従業員情報参照画面	
利用者メニュー (作業実績)	作業実績一覧	作業実績一覧画面	
		作業実績入力画面	
	作業実績一覧(代理)	作業実績一覧(代理)画面	
作業実績一括アップロード	作業実績一括アップロード画面		
管理者メニュー (作業実績)	締め処理 (作業実績)	会社組織締め画面	
		利用者情報参照画面	
	作業実績確認一覧	作業実績確認一覧画面	

		作業実績確認（締め期間）画面
		作業実績確認(一日)画面
マスタメンテナンス	従業員	従業員マスター一覧画面
		従業員マスタメンテナンス画面
	勤務体系	勤務体系マスター一覧画面
		勤務体系マスタメンテナンス画面
		勤務状況マッピングメンテナンス画面
		集計チェックメンテナンス画面
		カレンダーメンテナンス画面
		勤務体系マスタ期間一覧画面
	勤務体系(期間)	勤務体系マスタ期間一覧画面
	勤務体系所属	勤務体系所属マスター一覧画面
		勤務体系所属マスタメンテナンス画面
	勤務状況	勤務状況マスター一覧画面
		勤務状況マスタメンテナンス画面
	休憩・控除・時間年休	休憩・控除・時間年休マスター一覧画面
		休憩・控除・時間年休マスタメンテナンス画面
	勤務日付区分	勤務日付区分マスター一覧画面
		勤務日付区分マスタメンテナンス画面
	勤務カレンダー	勤務カレンダーマスター一覧画面
		勤務カレンダーマスタメンテナンス画面
		勤務カレンダーマスタコピー画面
		勤務カレンダールールマスター一覧画面
		勤務カレンダールールマスタメンテナンス画面
		勤務カレンダールールマスタプレビュー画面
	組織管理者	組織管理者マスター一覧画面
		組織管理者マスタメンテナンス画面
	休暇管理	休暇管理マスター一覧画面
		休暇管理マスタメンテナンス画面
	作業実績利用	作業実績利用マスター一覧画面
		作業実績利用マスタメンテナンス画面
	作業種類	作業種類マスター一覧画面
		作業種類マスタメンテナンス画面
	作業種類内訳	作業種類内訳マスター一覧画面
		作業種類内訳マスタメンテナンス画面
	プロジェクト別作業種類連携	プロジェクト別作業種類マスター一覧画面

		プロジェクト別作業種類マスタメンテナンス画面
	分析用作業区分利用	分析用作業区分利用マスター一覧画面
		分析用作業区分利用マスタメンテナンス画面
	組織別分析	組織別分析マスター一覧画面
		組織別分析マスタメンテナンス画面
	プロジェクト別分析	プロジェクト別分析マスター一覧画面
		プロジェクト別分析マスタメンテナンス画面
ジョブ(勤務管理)	勤務情報データインポート	(なし)
	客観時間データインポート	(なし)
	休暇付与データインポート	(なし)
	給与計算基礎データエクスポート	(なし)
	勤務データ削除	(なし)
	勤務体系オープン	(なし)
ジョブ(作業実績)	作業実績インポート	(なし)
	作業実績エクスポート	(なし)
	作業実績データ削除	(なし)
	作業実績自動オープン	(なし)
ジョブ(マスタ)	勤務体系所属インポート	(なし)
	承認者設定インポート	(なし)
	組織別分析インポート	(なし)
	プロジェクト別分析インポート	(なし)
	作業実績利用インポート	(なし)
	作業種類インポート	(なし)
	作業種類内訳インポート	(なし)
レポート	勤務実績/客観時刻乖離一覧	勤務実績/客観時刻乖離一覧表示画面
	組織別休暇取得日数合計	組織別休暇取得日数合計表示画面
	従業員別休暇取得日数合計	従業員別休暇取得日数合計表示画面
	休暇取得状況	休暇取得状況表示画面
	勤務予定/実績一覧	勤務予定/実績一覧表示画面
	日次承認対象従業員一覧	日次承認対象従業員一覧表示画面
	日次点検対象従業員一覧	日次点検対象従業員一覧表示画面
	勤務表点検対象従業員一覧	勤務表点検対象従業員一覧表示画面
	代理対象従業員一覧	代理対象従業員一覧表示画面
	振替休日/振替出勤一覧	振替休日/振替出勤一覧画面
	従業員別振替休日/振替出勤消化一覧	従業員別振替休日/振替出勤消化一覧画面
	組織別振替休日/振替出勤消化一覧	組織別振替休日/振替出勤消化一覧画面
	勤務実績/作業実績乖離一覧	勤務実績/作業実績乖離一覧画面

	勤務表点検一覧	勤務表点検一覧画面
	従業員別勤務体系一覧	従業員別勤務体系一覧画面
	警告一覧	警告一覧画面
	勤務表提出状況一覧	勤務表提出状況一覧画面
その他	警告一覧ポートレット	警告一覧ポートレット画面表示画面
	勤務実績/作業実績乖離一覧	勤務実績/作業実績乖離一覧画面表示画面

## intra-mart Accel Kaiden! マイナンバー（保管・削除）モジュール

マイナンバーの保管・削除機能を提供します。

機能分類	機能名	画面名	
保管・管理	マイナンバー一覧／情報（従業員）	マイナンバー一覧画面	
		マイナンバー情報画面	
		マイナンバーメンテナンス画面	
	マイナンバー一覧／情報（支払先）	マイナンバー一覧画面	
		マイナンバー情報画面	
		マイナンバーメンテナンス画面	
	マイナンバーアクセスログ確認（従業員）	アクセスログ確認画面	
		アーカイブログ確認画面	
	マイナンバーアクセスログ確認（支払先）	アクセスログ確認画面	
		アーカイブログ確認画面	
		マイナンバーアクセスロック	アクセスロック画面
		マイナンバー管理キー変更	管理キー変更画面
利用	マイナンバー出力（ファイル）	マイナンバー出力画面	
ジョブ（保管・管理）	マイナンバー関連データインポート	（なし）	
ジョブ（削除・破棄）	マイナンバー関連データ削除	（なし）	
	マイナンバーアクセスログ退避・削除	（なし）	

ドキュメント分類	ドキュメント名
税	給与所得者の扶養控除等（異動）申告書
	給与所得の源泉徴収票
	退職所得の源泉徴収票
	給与支払報告書
	給与支払報告に係る給与所得者異動届出書
	給与所得の源泉徴収票・給与支払い報告書統一レイアウト
支払調書	報酬、料金、契約金及び賞金の支払調書
	不動産の使用料等の支払調書
健康保険	健康保険・厚生年金保険被保険者資格取得届／厚生年金保険70歳以上被用者該当届

雇用保険	雇用保険被保険者資格取得届
	雇用保険被保険者資格喪失届・氏名変更届

## intra-mart Accel Kaiden! マイナンバー（収集）モジュール

マイナンバーの収集機能を提供します。

機能分類	機能名	画面名
ガジェット	マイナンバー提出（従業員）	（IM-Workflow の各画面）
	マイナンバー提出（支払先）	（IM-Workflow の各画面）

## intra-mart Accel Kaiden! マイナンバー（WebService）モジュール

マイナンバー提供用のWebService機能を提供します。

機能分類	機能名	画面名
利用	マイナンバー出力 （WebService）	（なし）

当バージョンにおけるシステム要件は次の通りです。

**i** コラム

intra-mart Accel Kaiden! 文書管理 (iAD) 連携モジュール を利用する場合には、本項 intra-mart Accel Kaiden! の要件と intra-mart Accel Documents の要件の両方を満たしている必要があります。

## intra-mart Accel Platform

- intra-mart Accel Platform 2018 Spring – 2018 Summer ( Standard Edition、Advanced Edition、Enterprise Edition )
- intra-mart Accel Kaiden! 経費旅費 を使用する場合は、Advanced Edition、Enterprise Editionが利用可能です。(IM-Workflowが必要です。)
- intra-mart Accel Kaiden! マイナンバー に含まれる intra-mart Accel Kaiden! マイナンバー (収集) モジュールを使用する場合は、Advanced Edition、Enterprise Editionが利用可能です。(IM-Workflowが必要です。)
- intra-mart Accel Kaiden! 勤務管理 を使用する場合は、Standard Edition、Advanced Edition、Enterprise Editionが利用可能です。
- 利用する intra-mart Accel Platform のサーバ要件に準じます。

**!** 注意

データベース等のシステム要件に関して、intra-mart Accel Platformでは対応しているも、アプリケーションでは対応していない場合があります。  
必ず、本ドキュメントに記載されているシステム要件をご確認ください。

## サーバ要件

種別	製品名
オペレーティングシステム	Windows Server 2012
	Windows Server 2012 R2
	Red Hat Enterprise Linux 6
	Red Hat Enterprise Linux 7
ハードウェア	各OSの安定稼動が可能となるCPU (CPU 3GHz以上を推奨)
必要メモリ容量(JVM)	8GB 以上 (推奨構成 16GB 以上)
必要ディスク容量	以下の合計値 <ul style="list-style-type: none"><li>▪ 1GB 以上 ( intra-mart Accel Platform のみ)</li><li>▪ IM-Workflow に関連するファイル容量の合計値</li><li>▪ Kaiden! の格納ファイル (import/export等) 容量の合計値</li></ul>
JavaVM	Java Platform, Standard Edition 8 Development Kit
Web Application Server	Resin 4.0.56

Database	Oracle Database 11g Release 2
	Oracle Database 12c Release 1
	PostgreSQL 9.4
	PostgreSQL 9.5
	PostgreSQL 9.6
	Microsoft SQL Server 2012
	Microsoft SQL Server 2014
	Microsoft SQL Server 2016
Web Server	Apache HTTP Server 2.2.x (DSO サポート版)
(Web Server 利用時のみ)	Apache HTTP Server 2.4.x (DSO サポート版)

**!** 注意

JDK は次のバージョン以上が前提です。  
Java SE Development Kit 8u51 以上

**!** 注意

intra-mart Accel Kaiden! の製品、カスタマイズソース、利用するデータベースなど、intra-mart Accel Kaiden! に関連する個所で使用する（できる）文字コードは「UTF-8」のみです。

ただし、マスタデータのインポート／エクスポートなどで使用するファイルで使用する文字コードは、「UTF-8」以外の文字コードも利用可能です。（詳細は各機能の説明を参照してください。）

**!** 注意

Oracle Database 12c Release 1 の場合、Partial Join Evaluation (PJE) を無効にする必要があります。詳細については、製品元のドキュメントを参照してください。

**!** 注意

Microsoft製品（SQL Server）をご検討の場合は事前に株式会社エヌ・ティ・ティ・データ・イントラマートまでご相談ください。

## クライアント要件

種別	ハードウェア	OS	ブラウザ	クライアントタイプ
PC	PC/AT 互換機	Windows 7 SP1	Internet Explorer 11	[PC]
			Google Chrome 62以上	[PC]
PC	PC/AT 互換機	Windows 8.1 Update	Internet Explorer 11 (デスクトップ用 Internet Explorer)	[PC] [PC]
			Google Chrome 62以上	

PC	PC/AT 互換機	Windows 10 バージョン 1709	Internet Explorer 11	[PC]
			Microsoft Edge 41以上	[PC]
			Google Chrome 62以上	[PC]
スマートフォン	iPhone	iOS 10.3以上	Safari	[SP]
	Android端末	Android 6.0.1以上	Google Chrome	[SP]



#### 警告

各ベンダーより提供される、サーバ・クライアント製品のサポート終了に伴う、弊社製品の対応方針について

下記を参照してください。

参考：[http://dev.intra-mart.jp/product\\_policy/](http://dev.intra-mart.jp/product_policy/)（日本語）

Microsoft Windows 10 については、公式がサービスを終了するバージョンはサポート対象外です。

<https://support.microsoft.com/ja-jp/help/13853/windows-lifecycle-fact-sheet>（日本語）

<https://support.microsoft.com/en-us/help/13853/windows-lifecycle-fact-sheet>（English）



#### コラム

クライアント端末は32bit、64bitどちらも動作可能です。



#### 注意

クライアント要件に記載されているOSとブラウザ以外の組み合わせはサポートされません。

例えば次の組み合わせはサポートの対象外です。ご注意ください。

- ・ Windows 7 + Internet Explorer 11（Windows 7のServicePack未適用）
- ・ Windows Server 2008 R2 + Internet Explorer 11（サーバOS上のブラウザ利用） など



#### 注意

クライアントブラウザは標準モードのみがサポート対象です。

例として、Internet Explorer の「互換モード」、「エンタープライズモード」はサポート対象外です。



#### 注意

Windows 8.1 上で Google Chrome を利用する場合、Windows 8 モード はサポート対象外です。



#### 注意

Internet Explorer 11 は、更新バージョン 11.0.4(KB2925418) 以上の必要があります。



#### 注意

Internet Explorer 11（Windows UI の Internet Explorer）はサポート対象外です。

Internet Explorer 11 については、以下を参照してください。

[https://msdn.microsoft.com/library/hh771832\(v=vs.85\).aspx](https://msdn.microsoft.com/library/hh771832(v=vs.85).aspx)



#### 注意

Android端末は機種やブラウザの種類によって正常に動作しない場合があります。

弊社のサポート対象は、標準ブラウザです。標準ブラウザ以外のブラウザは動作保証されていません。





注意

iPadやAndroidタブレットはクライアント要件には含まれません。



注意

PC端末におけるブラウザ画面内の操作は、キーボード入力、マウスクリックが対象です。

マルチタッチ/ペン入力対応のディスプレイによる、タッチ入力とペン入力は利用できません。

一部コンポーネントが正常に動作しません。



注意

Windows 8 はサポート対象外です。



注意

次のブラウザはサポート対象外です。

- ・ Internet Explorer 8
- ・ Internet Explorer 9
- ・ Internet Explorer 10
- ・ Firefox



注意

intra-mart Accel Kaiden!では、ユーザ拡張文字には対応していません。



注意

intra-mart Accel Kaiden! マイナンバーに含まれる暗号処理・復号処理等は、クライアント端末の処理能力により、多くの処理時間が必要となる場合があるため、

運用に必要な処理能力を持つクライアント端末をご用意いただく必要があります。

intra-mart Accel Kaiden! マイナンバーは日本語OSを前提とし、日本語以外への言語対応は行っていません



注意

スマートフォンに対応している機能のみがスマートフォンで利用可能です。

スマートフォンに対応している機能の詳細は[機能一覧](#)を参照してください。

## 検証済み環境

- 以下、弊社動作検証済みの intra-mart 製品と他社ミドルウェア製品との組み合わせです。

## サーバ環境

### スタンドアローン構成

OS	Java VM	Web Server	Web Application Server	Database
Windows Server 2008 R2	Oracle JDK8		Resin 4.0.55	Oracle Database 11g Release 2
Windows Server 2008 R2	Oracle JDK8		Resin 4.0.55	Oracle Database 12c Release 1
Windows Server 2008 R2	Oracle JDK8		Resin 4.0.55	PostgreSQL 9.3
Windows Server 2008 R2	Oracle JDK8		Resin 4.0.55	PostgreSQL 9.4
Windows Server 2008 R2	Oracle JDK8		Resin 4.0.55	Microsoft SQL Server 2012
Red Hat Enterprise Linux 6	Oracle JDK8	Apache HTTP Server 2.2.x	Resin 4.0.55	PostgreSQL 9.4



#### 注意

Windows Server 2008 R2については本リリースノート初版時点での検証に基づいています。2018 Summer以降はサポートされません。



#### 注意

PostgreSQL 9.3については本リリースノート初版時点での検証に基づいています。2018 Summer以降はサポートされません。

## クライアント環境

### PC

OS	ブラウザ
Windows 7 SP1	Internet Explorer 11 Google Chrome 64
Windows 10(バージョン 1709)	Microsoft Edge 41

### スマートフォン

種類	機種	OS	ブラウザ
iPhone端末	iPhone 7	iOS 10.3	Safari



## intra-mart Accel Kaiden! 基盤モジュール

---

サードパーティ	バージョン	ライセンス	URL
BigDecimal.js	1.0.1	ICU	<a href="https://github.com/dtrebbien/BigDecimal.js">https://github.com/dtrebbien/BigDecimal.js</a>
zip4j	1.3.2	ASL	<a href="http://www.apache.org/licenses/LICENSE-2.0">http://www.apache.org/licenses/LICENSE-2.0</a>
cryptico	■	BSD	<a href="http://www.tyro.github.io/cryptico/">http://www.tyro.github.io/cryptico/</a>
CryptoJS	3.1.2	BSD	<a href="https://code.google.com/archive/p/crypto-js">https://code.google.com/archive/p/crypto-js</a>
jquery-mobile-datebox	1.4.5	CC 3.0	<a href="https://github.com/jtsage/jquery-mobile-datebox">https://github.com/jtsage/jquery-mobile-datebox</a>
Apache Oltu OAuth 2.0 Client	1.0.0	ASL	<a href="https://mvnrepository.com/artifact/org.apache.oltu.oauth2/org.apache.oltu.oauth2.client">https://mvnrepository.com/artifact/org.apache.oltu.oauth2/org.apache.oltu.oauth2.client</a>

---

## intra-mart Accel Kaiden! マイナンバー (WebService) モジュール

---

サードパーティ	バージョン	ライセンス	URL
ICU4J	2.4	ICU	<a href="http://site.icu-project.org/">http://site.icu-project.org/</a>

---

## 制限事項

### intra-mart Accel Platform

#### IM-共通マスタ

IM-共通マスタ の国際化項目はシステムロケール数分すべて登録されていることが前提です。

- intra-mart Accel Kaiden! では、IM-共通マスタ の国際化項目はシステムロケール数分すべて登録されていることを前提に構築されています。  
システムロケールの追加を行う際に注意が必要です。

intra-mart Accel Kaiden! が使用する通貨の通貨精度区分は「KAIDEN」を設定する必要があります。

- intra-mart Accel Kaiden! では、通貨精度区分が「KAIDEN」(Kaiden!専用の通貨設定)のデータのみ扱います。  
当該データが存在しない場合、intra-mart Accel Kaiden! で扱える最大精度（精度28、スケール10）として扱います。
- intra-mart Accel Kaiden! で扱える最大精度を超える精度が登録されていた場合は、精度28、スケール10として扱いません。  
運用中に通貨精度を変更した場合にはシステムエラーが発生する場合があります。
- intra-mart Accel Kaiden! では会社通貨はスケール（小数点桁数）が0の通貨である必要があります。

intra-mart Accel Kaiden! が使用する通貨の通貨換算区分は「KAIDEN」を設定する必要があります。

- intra-mart Accel Kaiden! では、通貨換算区分が「KAIDEN」(Kaiden!専用の通貨設定)のデータのみ扱います。  
通貨換算区分が「KAIDEN」のデータが存在しない場合、レート登録なしとして扱います。

intra-mart Accel Kaiden! が使用するロールのカテゴリに制約があります。

- intra-mart Accel Kaiden! では、ロールのカテゴリが「KAIDEN」のデータのみ扱います。  
日当マスタの日当算定基準等で利用しています。

#### IM-Workflow

ワークフローパラメータのファイルトランザクションレベル（transaction-file-level）は「1：必須ファイルのみ生成」に設定する必要があります。

- 再申請時等で申請内容の変更履歴保持のため「ユーザーデータID」を新たに採番しています。  
ファイルトランザクションレベル（transaction-file-level）を「2：必須ファイル+操作履歴ファイル」に設定した場合に出力される  
操作履歴ファイルには当該処理が反映されません。

intra-mart Accel Kaiden!では申請基準日をマスタデータ取得の基準日としています。

- intra-mart Accel Kaiden!では申請基準日をマスタデータ取得の基準日としています。  
（処理）対象者を展開する日をシステム日付に設定した場合でも、  
intra-mart Accel Kaiden!のマスタデータの取得を行う基準日は申請基準日です。

intra-mart Accel Kaiden!では申請基準日の変更は行えません。

- 申請書を一時保存後、申請基準日の変更を行っても、intra-mart Accel Kaiden!で使用する申請基準日は変更されません。  
（申請画面を初めて表示した際の申請基準日を使用されます。）  
申請基準日を変更する際には、新規申請を行う必要があります。

縦配置ノード、横配置ノードを含む申請書の申請履歴画面を表示した際、処理名の欄に処理IDが表示されます。

- 縦配置ノード、横配置ノードを含む申請書の申請履歴画面を表示した際、処理名の欄に処理IDが表示されます。上記のルートの申請書では、処理名を取得できません。処理名を取得できない場合、処理IDを表示する仕様です。

## アプリケーション

---

### intra-mart Accel Kaiden! 全体

---

日本語以外のラベル・メッセージは、利用者が想定するラベル・メッセージと異なる場合があります。

- intra-mart Accel Kaiden!で使用する日本語以外のラベル・メッセージは、利用者が想定するラベル・メッセージと異なる場合があります。これは、各モジュールが対応する業務の特殊用語の意識を利用したり、略式で表現しているためです。

Internet Explorer 11 を利用する場合、一覧画面で表示崩れが発生する場合があります。

- 横スクロールが発生する一覧画面で、検索していない状態で横スクロール後に検索を行うと、ヘッダー部分と一覧表示の幅がずれる（表示崩れ）が発生する場合があります。ヘッダー部分と一覧表示の幅がずれた場合は、画面の再表示を行ってください。

ドキュメントの一括作成時には、即時ダウンロードできません。

- ドキュメント作成機能で一括作成を選択した場合、即時ダウンロードのオプションは利用できません。一括作成対象のデータ量により、作成時間が長くなる可能性があるため、ストレージ出力のみ利用できます。

作成処理後、ドキュメントダウンロード機能より、作成したドキュメントをダウンロードしてください。

ドキュメント作成時のZipファイル名には半角・全角スペースは利用できません。

- ドキュメント作成時に設定するZipファイル名には、半角・全角スペースは利用できません。Zipファイル名に半角・全角スペースを入力した場合は「+」または「-」に変換されます。

intra-mart Accel Kaiden!は、intra-mart Accel Platform 2016 Spring(Maxima) で追加された日付の入力形式を変更する機能は利用できません。

- intra-mart Accel Kaiden!は、intra-mart Accel Platform 2016 Spring(Maxima) で追加された日付の入力形式を変更する機能は利用できません。日付の入力形式の変更は”許可しない”に設定してください。入力形式の変更許可の設定については、『intra-mart Accel Platform-システム管理者操作ガイド』を参照してください。

作業実績で利用するプロジェクトの期間を分割する際は、有効な期間の間に無効な期間を登録できません。

- 作業実績で利用するプロジェクトの期間を分割する際は、有効な期間の間に無効な期間を登録できません。登録した場合、作業実績を入力時に、無効なプロジェクトが入力候補として表示されます。

ジョブ確認画面で実行結果メッセージの多いジョブを表示する場合、表示時間が多く必要です。

- ジョブ確認画面で実行結果メッセージの多いジョブの実行結果を表示すると、表示時間が多く必要です。ジョブの開発時には、可能な限り簡潔なメッセージを出力するように考慮してください。

プロジェクトの有効期間は、プロジェクトアサインマスタのアサイン期間より短縮できません。

- プロジェクトアサインマスタで利用者をアサインしているプロジェクトの有効期間を、アサイン期間よりも短縮できません。

ん。

アサイン期間よりも短縮した場合、作業実績を入力時に、無効なプロジェクトが入力候補として表示されます。有効期間を変更する際は、プロジェクトアサインマスタメンテナンスからアサイン状況を確認してください。

作業実績が計上されているプロジェクトは、削除できません。

- 作業実績が計上されているプロジェクトは、削除できません。  
削除した場合、過去の作業実績が正しく表示できません。  
また、削除されたプロジェクトに紐づくプロジェクトアサインマスタのデータが、削除できません。

会社の認可が許可されていないユーザでアクセスした場合、画面は表示されますが、新規登録や検索などの操作が実施できません。

- 操作したい会社の認可設定を実施してください。  
会社の認可が許可されていないユーザでアクセスした場合、画面は表示されますが、新規登録や検索などの操作が実施できません。

## intra-mart Accel Kaiden! 経費旅費

---

カレンダーコントロールの初期値が補完されます。

- カレンダーコントロールで、テキストボックスに1970/01/01以前の日付が入力されている状態で、カレンダーを開くとカレンダーの表記が「1970/01/01」と表示されます。  
これはintra-martのカレンダー部品 (jQuery UI)の仕様によるものです。

印刷機能について制約事項があります。

- 申請書の印刷機能では、入力された文字すべてを印刷しようとしても、極端に文字数が多いフィールドが多い場合に印刷レイアウトが崩れる可能性があります。  
※多くの場合、印刷プレビューでは正しくレイアウトされますが、印刷時にレイアウトが崩れます。
- 印刷時のレイアウトの崩れは、ブラウザ等の仕様によるため、制約事項です。

定期区間控除に2区間定期は利用できません。

- 経路検索機能で検索した定期区間のうち、2区間定期(だぶると、JR2区間定期)は定期区間控除ができません。

ワークフローの完了案件削除処理は実施できません。

- ワークフローの完了案件の削除処理は実施できません。  
これは、仕訳出力やFBデータ出力等を行う申請データが、簡単に削除されないようにする仕様です。  
完了案件の削除処理を行う場合は、アーカイブ処理の実施後に削除処理をお願いします。

未精算の仮払がある案件のアーカイブ処理は実施できません。

- 未精算の仮払がある案件のアーカイブ処理は実施できません。  
精算を行うか、未精算仮払メンテナンスより精算不要のステータスに変更後、アーカイブ処理をお願いします。

申請書マスタメンテナンスで更新を行った場合、コンテンツ定義に追加した内容が削除される場合があります。

- 申請書マスタ(コンテンツバージョン)メンテナンスで更新を行った場合、「画面」「ユーザプログラム」は全レコード削除後に再登録します。

申請書マスタメンテナンスを使用せずに設定した内容も削除されますので、コンテンツ定義・フロー定義は見直してください。

ただし、「画面情報を変更しない」「ユーザプログラムを変更しない」にチェックした場合は、各設定の削除、および再登録は行いません。

FBデータ出力機能の出力対象はユーザ（立替）のみ対応しています。

- FBデータ出力機能の出力対象はユーザ（立替）への支払いのみ対応しています。  
請求書支払申請（請求書支払関連ガジェット）で申請されたデータの支払いは対応していません。

2.0.1から2.0.2にアップデートを行う際にガジェットを再設定する必要があります。

- 2.0.1から2.0.2にアップデートを行う際に、申請書マスタ（コンテンツ定義）メンテナンス画面で、追加済みのガジェットを再度設定する必要があります。  
詳細は『[intra-mart Accel Kaiden! セットアップガイド](#)』を参照してください。

2.0.1を基準に作成したガジェットを含む申請書では承認時の入力ができない場合があります。

- 2.0.1を基準に作成したガジェットを含む申請書では、承認時の入力処理が実装されていない場合があります。  
承認時の入力処理を行う場合は、プログラムの修正が必要となる場合があります。  
製品標準で提供しているガジェットは承認時の入力処理に対応しております。

intra-mart Accel Kaiden! 文書管理（iAD）連携モジュールを使用する場合は、intra-mart Accel Platform は 2016 Summer 以降を選択する必要があります。

- intra-mart Accel Kaiden! 文書管理（iAD）連携モジュールを使用する場合は、intra-mart Accel Platform は 2016 Summer 以降で構築してください。

ファイル添付明細ガジェットで、スマートフォンで撮影した写真をアップロードした場合、90度回転して見える場合があります。

- ファイル添付明細ガジェットで、スマートフォンで撮影した写真をアップロードした場合、プレビュー表示を行った際に、90度回転して見える場合があります。  
これは、特定のスマートフォンでは、カメラをどの方向に向けても撮影した場合でも画像自体の回転は行われず、回転情報を保持する仕様によるものです。  
90度回転する場合、回転しない方向で撮影するか、ダウンロード後に画像を回転して使用してください。

駅すばあと(R) と連携して通勤経路を複数行登録した場合、1行目の登録内容で定期区間控除されます。

- 駅すばあと(R) と連携して通勤経路を複数行登録した場合、通勤経路の1行目の登録内容が定期区間控除の対象となります。  
通勤経路を複数行登録した状態で駅すばあと(R) と連携して経路検索を行った場合、2行目以降の登録内容は定期区間として控除されません。  
駅すばあと(R) と連携して定期区間控除をする場合、通勤経路を1行で登録してください。

GadgetBuilder で作成したガジェットで経費区分を入力する場合、フィルタリング設定を使用できません。

- GadgetBuilder で作成したガジェットで経費区分を入力する場合、フィルタリング設定を使用してマスタデータを絞り込むことができません。  
フィルタリング設定を使用したい場合、標準のガジェットを使用してください。

ICカードデータ検索機能を使用する場合、一時保存・再申請に制約があります。

- ICカードデータ検索画面から取り込んだ、一時保存または申請済みの明細行を削除した場合、再度ICカード検索画面を起動しても  
削除した行に紐づくデータが検索結果に表示されません。  
ICカードデータ検索画面では、transit managerで未申請のデータが検索対象となり、申請済みのデータが表示されないためです。  
誤って明細行を削除した場合、一覧画面に戻って再度（再）申請画面を開いてください。

ファイル添付明細ガジェットで添付するファイルのファイル名に注意事項があります。



- ファイル添付明細ガジェットで添付したファイルのファイル名にサロゲートペア文字が含まれている場合、ダウンロードすると文字化けします。

ICカードデータ検索を使用する際、ご利用環境の処理速度などにより著しく時間を要する場合があります。

- ICカードデータ検索を使用する際、ご利用環境の処理速度などにより著しく表示に時間を要する場合があります。transit managerの未申請状態のデータが多いほど時間を要するため、表示速度を早くしたい場合、未申請状態のデータを減らしてください。

## intra-mart Accel Kaiden! 経費旅費 解決された制限事項

ICカードデータ検索、法人カードデータ検索を含む申請書をスマートフォン用画面で使用した場合、検索画面は表示されません。

- ICカードデータ検索ガジェットは、スマートフォン用画面で承認可能ですが、承認入力できないガジェットです。法人カードデータ検索ガジェットは、スマートフォン用画面で利用可能なガジェットです。ただし、ICカードデータ検索ガジェットまたは法人カードデータ検索ガジェットを含む申請書をスマートフォン用画面で使用した場合、検索画面は表示されません。検索画面を使用する場合、PC用画面を使用してください。

取消明細を含む申請書をスマートフォン用画面で使用した場合、検索機能を使用して行を追加できません。

- 取消明細ガジェットは、スマートフォン用画面で使用可能なガジェットです。ただし、取消明細ガジェットを含む申請書をスマートフォン用画面で表示した場合、ICカードデータ検索、法人カードデータ検索機能を使用して行を追加することができません。スマートフォン用画面では、明細行の削除のみ実施できます。検索機能を使用して行を追加する場合、PC用画面を使用してください。

## intra-mart Accel Kaiden! 勤務管理

intra-mart Accel Kaiden!が基準とする労働基準法について

- intra-mart Accel Kaiden!では、平成26年1月1日までに施行された改正労働基準法を基準としています。

労働基準法 第三十五条 「四週間を通じ四日以上の日」には対応していません。

- intra-mart Accel Kaiden!では、労働基準法 第三十五条に規定される「四週間を通じ四日以上の日」に関するチェックを行っていません。これは、労働基準法に規定される「四週間」の区切りと、一般的な企業の「1か月」が異なり、アプリケーション側で厳密なチェックが行えないためです。

「使用者は、労働者に対して、毎週少くとも一回の休日を与えなければならない。」については、該当の週で休日が1日未満の場合に警告を表示します。

### コラム

#### 労働基準法 第三十五条（抜粋）

使用者は、労働者に対して、毎週少くとも一回の休日を与えなければならない。  
前項の規定は、四週間を通じ四日以上の日を与える使用者については適用しない。

労働基準法 第三十二条の五 「1週間単位変形労働時間制」には対応していません。

- intra-mart Accel Kaiden!では、労働基準法 第三十二条の五に規定される「1週間単位変形労働時間制」には対応していません。第三十二条の二「1ヶ月単位変形労働時間制」、または第三十二条の四「1年単位変形労働時間制」にのみ対応しています。

週単位の給与期間には対応していません。

- intra-mart Accel Kaiden!では、給与計算の期間が月であること前提としているため、週単位の給与期間には対応していません。

週単位の36協定には対応していません。

- 給与計算の期間が週である企業の場合、週単位の36協定を履行する場合がありますが、intra-mart Accel Kaiden!では、給与計算の期間が月であること前提としているため、週単位の36協定には対応していません。

3 暦日以上の継続した勤務実績を入力することはできません。

- intra-mart Accel Kaiden!では、1日を超える勤務実績の入力を許容していますが、入力可能な勤務実績は勤務開始日の0時から、翌日の48時までとしており、3 暦日継続勤務は入力不可としています。

### コラム

#### 昭63. 1. 1. 基発第1号

継続勤務が2 暦日にわたる場合には、たとえ暦日を異にする場合でも1 勤務として取扱い、当該勤務は始業時刻の属する日の「1日」とすること。

交代勤務制の法定休日チェックを行っていません。

- 8時間3交代制勤務については「継続24時間の休日を与えれば、法定休日を与えたものとして取り扱ってよい」と定められています  
が、intra-mart Accel Kaiden!では「継続24時間」のチェックを行っていません。

### コラム

#### 昭26. 10. 7. 基収第3962号

継続24時間の休日を与えれば、法定休日を与えたものとして取り扱ってよい。

必ず勤務体系と同じ所属会社に所属してください。

- 勤務体系マスタは会社毎に設定するマスタです。  
勤務体系所属マスタを設定する場合、対象の従業員が所属させる勤務体系に紐づく会社に所属していることを確認してください。

勤務表・作業実績のPDF出力機能を利用する際は「Adobe Reader」を使用してください。

- 勤務表・作業実績のPDF出力機能では、「Adobe Reader」で参照する前提で構築されています。  
他のPDFを参照するソフトウェアを使用している場合、空白のページなどが表示される可能性があります。  
勤務表・作業実績のPDF出力機能を使用される際には、PDFを参照する既定のプログラムを「Adobe Reader」に設定してください。

また、各ロケールで勤務表・作業実績のPDF出力をする場合、他のロケールの言語が空白に変換される場合があります。

例①) 日本語ロケールで、中国語固有の文字を出力する場合

例②) 英語ロケールで、ひらがなを出力する場合

組織の設定方法に制約事項があります。

- 組織ツリーに無効(削除フラグ=1)の組織が含まれる場合、当該組織配下に有効な組織が存在していても組織ツリーには表示されません。  
そのため無効組織配下の有効組織に主所属している従業員も対象外です。

対象機能：締め処理、締め処理（作業実績）、組織管理者メンテナンス

変形労働時間制の勤務体系マスタ設定時に制約事項があります。

- 変形労働時間制の勤務体系マスタ設定時、年度起算日の「日」と変形期間の起算日の「日」は同じになるように設定する必要があります。  
異なる日を設定した場合、集計が正しく行われません。

締め期間を跨いだ勤務を登録する場合、翌締め期間をオープンした状態で入力する必要があります。

- 勤務実績／予定の入力時に、締め期間を跨いだ勤務を登録する場合、翌締め期間をオープンした状態で入力する必要があります。  
翌締め期間が未オープン状態で登録した場合、翌日の勤務日付区分は「所定労働日」として判定します。

intra-mart Accel Kaiden! 勤務管理では、代替休暇には対応していません。

- intra-mart Accel Kaiden! 勤務管理では、代替休暇には対応していません。

組織ツリーに紐づかない組織に主所属するユーザは管理対象になりません。

- 組織ツリーに紐づかない組織に主所属するユーザは管理対象になりません。  
管理下のユーザー一覧表示時に一覧に含まれませんので、必ず組織ツリーに紐づけてください。

勤務表・作業実績PDF出力時に、表示されない文字（中国語）があります。

- 勤務表・作業実績PDF出力時にPDF出力対象が中国語ロケールの場合、表示されない文字（勤務表の“□”など）があります。  
これは、PDF出力利用しているライブラリが、一部の中国語に対応していないためです。

勤務実績が未登録の状態で作業実績を登録した場合、乖離時間チェックは実施されません。

- 勤務実績が未登録の状態で作業実績を登録した場合、乖離時間チェックは実施されません。

所属組織を判定するための組織セットコードの設定は、運用途中で変更できません。

- 勤務管理モジュールの設定ファイルの所属組織を判定するために利用する組織セットコードは、運用途中で変更できません。  
変更した場合、締め管理、締め管理（作業実績）においてユーザの所属が正しく表示されない場合があります。

勤務体系カテゴリがフレックスの勤務体系を使用している場合、対象の従業員全員が未入力もしくは提出済みの状態でバージョンアップしてください。

- 休暇時間の集計項目追加に伴い、勤務状況カテゴリが「全日休暇」「半日休暇（前半）」「半日休暇（後半）」のいずれかの勤務状況の場合、休暇種別に関係なくフレックス労働時間に集計されるようになりました。  
Ver2.0.5より前のバージョンからバージョンアップする場合、勤務体系カテゴリがフレックスの勤務体系を使用している際は、勤務体系カテゴリがフレックスの勤務体系を使用している従業員全員のオープンしている期間の勤務表が未入力もしくは提出済みの状態でバージョンアップしてください。

勤務表が未提出で入力済みの場合、Ver2.0.5以前の集計方法とVer2.0.5以降の集計方法が混在するため正しく集計されません。

勤務表が未提出で入力済みの従業員がいる状態でバージョンアップした場合、対象の従業員の入力済みの勤務予定/実績を再度申請してください。

勤務予定/実績を申請する際、再度集計処理が実施されます。

マイナンバーや関連データを取り扱う為の安全管理措置が必要です。

- intra-mart Accel Kaiden! マイナンバーを利用し、マイナンバーや関連データを取り扱う場合、「特定個人情報の適正な取扱いに関するガイドライン」などに記載された、安全管理措置を講じる必要があります。

外部に出力されたドキュメント（法定帳票など）は、マイナンバーの記載有無にかかわらず、本システムの管理外です。

- intra-mart Accel Kaiden!に入力するファイル（一括登録）や、作成したドキュメント（法定帳票など）、マイナンバー出力で出力されたCSVファイルなどは、マイナンバーの記載有無にかかわらず、本システムの管理外です。また、マイナンバー業務担当者への教育などで使用される帳票・データファイル等に関する安全管理措置は、本システム外で必要となることにご留意ください。特定個人情報保護委員会のガイドライン及び主務大臣のガイドライン等にあわせて正しく削除を行ってください。

マイナンバーの暗号化／復号化を伴う処理では、処理時間が長くなる場合があります。

- intra-mart Accel Kaiden! マイナンバーで、マイナンバーや関連データの暗号化／復号化を伴う機能では、暗号化／復号化を行う鍵の生成処理が行われるため、他の機能より処理時間が長くなる場合があります。（パズフレーズの長さや鍵強度などにより、変動します。）

### コラム

暗号化／復号化の処理時間を短縮する場合は、クライアント端末の処理スペックを上げるなどの対策をお願いします。

また、同じクライアント端末でも、ブラウザの演算能力によって処理時間が変わります。

暗号化／復号化を伴う機能を利用するユーザは「Google Chrome」の利用を推奨します。

クライアント端末／ブラウザ別の鍵生成時間（目安）は『intra-mart Accel Kaiden! マイナンバー / 管理者操作ガイド』を参照してください。

マイナンバー提出の代理申請は行えません。

- 本人とマイナンバー業務担当者以外のマイナンバーを入力・参照不可とするため、マイナンバー提出（従業員）、マイナンバー提出（支払先）は、IM-Workflowの代理申請機能を利用不可とする制限をかけています。本項の代理とは、IM-Workflowの代理であり、支払先から委任を受けた担当者が実施するマイナンバー提出（支払先）は、本項の代理とは異なります。

マイナンバーの管理キー変更を行った場合でも、申請中のマイナンバーは再暗号化されません。

- マイナンバーの管理キー変更を行った場合、申請中のマイナンバーは再暗号化されませんので、マイナンバーの管理キー変更前に、未処理のマイナンバー申請の承認処理を行ってください。

なお、申請中のマイナンバー申請が存在する状態で、管理キー変更を行った場合、管理キー変更前に起票された申請は、変更前の管理キーを使って承認処理を行う必要があります。

（申請が完了したマイナンバーは管理キー変更後の管理キーで再暗号化が行われます。）

マイナンバー一括登録時の処理件数上限は、最大1,000件です。

- マイナンバー一括登録機能で同時に処理可能な件数は、最大1,000件です。これは、マイナンバー登録時の安全管理措置として、クライアント端末内で、一括登録用のファイル进行处理（入力チェックやマイナンバーの暗号化処理）するため、クライアント端末側の処理時間が長くなってしまふことを防止するためです。

マイナンバー提出時、PDF、JPG、PNG以外のファイルを添付すると、添付ファイルの参照時に警告が発生する場合があります。

- マイナンバー提出時、PDF、JPG、PNG以外のファイル（xlsx、pptxなど）を添付し、添付ファイルを参照するとファイルを回復する旨の警告が発生する場合があります。

これは、添付時に暗号化、参照時に復号化などのファイルの加工を行っているために発生するもので、ファイル自体は、回復を選択していただくことで、参照可能です。

マイナンバー管理キー変更のジョブネットを実行した場合でも、マイナンバー管理キー変更は行われません。

- マイナンバー管理キー変更を行った場合、自動的に「マイナンバー管理キー変更」のジョブ・ジョブネットが作成されます。  
作成されたジョブ・ジョブネットを実行しても、マイナンバー管理キー変更は行われません。（実行結果は、「成功」と表示されます。）

マイナンバーの管理キー変更は、「マイナンバー管理キー変更」機能から実施してください。

続柄：本人のデータが登録されていない場合に、従業員一覧／情報機能などで氏名が取得できません。

- 従業員一覧／情報機能では、一覧表示時に「続柄：本人」のデータを参照して氏名を表示しており、「続柄：本人」のデータが登録されていない場合、氏名欄には氏名が表示されません。

## 既知の問題

---

### アプリケーション

---

#### intra-mart Accel Kaiden! 経費旅費

---

ワークフローの最終処理に既知の問題があります。

- ワークフローの最終処理（承認など）でsystem.logに「引数(xxx)が見つかりません」の様な警告が出力される場合があります。  
これはS2JDBCの仕様によるもので、実際の動作に影響を与えるものではありません。

#### intra-mart Accel Kaiden! 勤務管理

---

勤務体系マスタメンテナンスに既知の問題があります。

- 勤務体系マスタメンテナンスで時間単位年休を取得可能な設定を行った状態で、勤務状況マッピングマスタメンテナンスで時間単位年休を設定した勤務状況を設定し、その後、勤務体系マスタメンテナンスで時間単位年休が利用不可の設定に変更することが可能です。（上記の状態でも勤務体系のオープン処理も可能となっています。）

上記の様な設定を行った場合、勤務実績などの入力時には時間のみ初期表示され、休憩などの休憩・控除・時間年休を選択する必要があります。

- 勤務体系メンテナンス画面で勤務体系更新画面を表示後に、別セッションで当該勤務体系を削除した状態で、勤務状況マッピングマスタメンテナンス、集計チェックメンテナンス、カレンダーメンテナンス画面を起動した場合、正常に動作しません。

データ更新系処理に既知の問題があります。

- 勤務表入力画面を起動後に、別セッションでマスタを更新してデータ不整合が生じた場合(例えば対象日を勤務体系所属から外すなど)、  
入力値を集計値に即時反映する際に、サーバエラー(500エラー)が発生します。

勤務表入力画面を再表示し、処理を行ってください。

- 会社・組織締め画面で組織締め状況一覧検索後に、別セッションで対象組織を無効にした状態で、従業員情報参照画面を起動した場合正常に検索が行われません。

会社・組織締め画面を再表示し、処理を行ってください。

## 保証規程

---

### 保証内容及び対象

---

この保証規程（以下、「本書」という。）並びに貴社が当社と締結した一切の契約が定める要件（システム要件を含むがそれに限らない。）

及び制限事項の範囲内にて貴社が本製品を利用することを条件として、当社は貴社に対し、本製品に同封され、又は当社ホームページ（<http://www.intra-mart.jp/document/library/?product=iak>）に掲載されているマニュアルの最新版のとおり本製品が動作することを保証します。

なお、当該保証は、貴社における内部的使用を目的とする限りにおいて適用されるものです。また、当該保証は、当社の一時的な裁量により、無償で交換若しくは修補、又はかかる本製品の対価としてイントラマートが貴社から受領した金額の返金のいずれかの方法によるものとしします。

上記の対応は、正規の当社製品を購入され、適法かつ誤りなくユーザー登録を完了されたお客様のみに行うもので、当社はその他の対応又は保証、特に本製品をインストールしたハードウェア、接続製品、及びそれらに保存されたソフトウェア、データ等の保証（但し、これらに限られない。）は一切行いません。

### 保証の適用除外

---

以下の場合には動作保証が適用されません。

- 貴社が、本書又は貴社が当社と締結した一切の契約に定める要件（システム要件を含むがそれに限らない。）その他の制限事項の定める範囲内にて本製品を利用しなかった場合
- 火災、地震、水害、落雷、ガス害、塩害およびその他の天災地変、公害等の外部的事情による誤動作の場合
- 合理的な使用方法に反するご利用に起因する場合
- 貴社あるいは第三者が改変・変更等及びそれらの作業を行ったことに起因する場合
- 本製品以外のソフトウェア、ハードウェア等との互換性の問題から生じる場合

### 免責

---

本製品に関する当社の損害賠償責任は、理由のいかんを問わず、本製品の「ソフトウェア使用許諾契約書」に定める責任の限定の範囲内といたします。

### その他の契約との関係

---

本製品の保証に関して、貴社が当社と締結した一切の契約と本書の間に齟齬がある場合には、本書の記載が優先するものとしします。

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。

Oracle と Javaは、Oracle Corporation 及びその子会社、関連会社の米国及びその他の国における登録商標です。

文中の社名、商品名等は各社の商標または登録商標である場合があります。

他の会社名、製品名およびサービス名などはそれぞれ各社の商標または登録商標です。

本製品を使用する場合は、本製品に含まれる各ソフトウェアのライセンスについても同意したものとします。

以上