



## 目次

---

- 改訂情報
  - はじめに
    - 対象読者
    - 本書の構成
- 

索  
引

---

- システム
  - システム設定
  - システムキャッシュ設定
- コアモジュール
  - 共通設定
- 共有住所録モジュール
  - 共有住所録設定
  - 共有住所録キャッシュ設定
- ファイルライブラリモジュール
  - ファイルライブラリ設定
  - ファイルライブラリキャッシュ設定
- インフォメーションモジュール
  - インフォメーション設定
  - インフォメーションキャッシュ設定
- 伝言メモモジュール
  - 伝言メモ設定
- ToDoモジュール
  - ToDo設定
- スケジュールモジュール
  - スケジュール設定
  - スケジュールキャッシュ設定
- ワークスペースモジュール
  - ワークスペース設定
  - ワークスペースファイル共有モジュール
    - ファイル共有アイテム設定
  - ポートレットモジュール
    - ファイライブラリレポートレット設定
    - インフォメーションレポートレット設定
    - 伝言メモレポートレット設定
  - CalDAVモジュール
    - CalDAV設定
  - CalDAVスケジュール連携モジュール
    - CalDAVスケジュール連携設定
  - iCalendarモジュール
    - iCalendar設定
  - アンケートモジュール
    - アンケート設定

## システム設定

## 項目

- 概要
- リファレンス
  - 取得制限設定
  - アクセス権利用設定
  - タイムゾーンオフセット表示設定
  - 検索条件に指定できるユーザの上限数
  - アーカイブ時エンコード
  - 時刻の分の選択値
  - SQL用設定
    - IN句の上限数(SQL)
  - ストレージ用設定
    - 同一ディレクトリ内のディレクトリ上限数 (ストレージ)
  - 組織名表示用設定
    - 表示する組織名の組織名/組織略称切り替え設定 (組織名表示)
    - セパレータ (組織名表示)
    - 階層数 (組織名表示)
    - 取得開始階層 (組織名表示)
    - 会社名表示設定 (組織名表示)
  - ユーザキーワード検索時の検索対象用設定 (使用しません)
    - ユーザ検索名での検索切り替え設定 (キーワード検索) (使用しません)
    - ユーザ名での検索切り替え設定 (キーワード検索) (使用しません)
    - ユーザコードでの検索切り替え設定 (キーワード検索) (使用しません)
  - 通知オブザーバ用設定
    - メール通知オブザーバクラス設定 (通知オブザーバ)
    - IMBox通知オブザーバクラス設定 (通知オブザーバ)
  - メール通知用設定
    - 送信先分割上限数 (メール通知)
    - テナントメールアドレス利用設定
    - 非同期通知 (メッセージ指定) 用設定 (メール通知)
      - パラメータキー (メール通知/非同期通知 (メッセージ指定))
      - メール送信処理クラス (メール通知/非同期通知 (メッセージ指定))
    - 非同期通知 (テンプレート指定) 用設定 (メール通知)
      - パラメータキー (メール通知/非同期通知 (テンプレート指定))
      - メール送信処理クラス (メール通知/非同期通知 (テンプレート指定))
  - IMBox通知用設定
    - 非同期通知 (メッセージ指定) 用設定 (IMBox通知)
      - パラメータキー (IMBox通知/非同期通知 (メッセージ指定))
      - IMBox送信処理クラス (IMBox通知/非同期通知 (メッセージ指定))
    - 非同期通知 (テンプレート指定) 用設定 (IMBox通知)
      - パラメータキー (IMBox通知/非同期通知 (テンプレート指定))
      - IMBox送信処理クラス (IMBox通知/非同期通知 (テンプレート指定))
  - PDF出力用設定
    - PDF出力のリンク表示有無設定
    - PDF出力のベースURL設定
    - PDF出力のオプション設定
    - ブラウザPDF出力使用設定
  - ファイルアップロード時のタイムアウト時間設定
  - URLリンク設定
  - 個人設定情報のキャッシュキー設定
  - サブロールの使用設定

## 概要

intra-mart Accel Collaboration 全体の共通情報を設定します。

フォーマット WEB-INF/schema/iac-system-config.xsd  
 ファイル(xsd)

変更年 月日	変更内容
2013-07-01	初版
2013-10-01	第2版 下記を修正しました。 <ul style="list-style-type: none"> <li>ポートレットモジュールの追加</li> <li>表示セット設定項目をスケジュール設定に追加</li> </ul>
2014-01-01	第3版 下記を修正しました。 <ul style="list-style-type: none"> <li>システム設定 &gt; 取得開始階層(組織名表示) &gt; 「設定値・設定する内容」項目の誤りを修正</li> <li>スケジュール設定 &gt; スマートフォン用設定に「施設検索(キーワード)の表示件数(スマートフォン)」設定を追加</li> <li>スケジュール設定に「スケジュール登録画面/簡易登録ダイアログの切り替え設定」設定を追加</li> <li>スケジュール設定に「ユーザ検索(キーワード)での検索キーワード必須設定」設定を追加</li> </ul>
2014-04-01	第4版 下記を修正しました。 <ul style="list-style-type: none"> <li>ワークスペース設定の「配信間隔設定(プッシュ配信)」項目の内容を修正</li> </ul>
2014-05-01	第5版 下記を修正しました。 <ul style="list-style-type: none"> <li>スケジュール設定の「デフォルト表示セット利用設定」項目の内容を修正</li> <li>ワークスペース設定の「キュー削除対象設定(プッシュ配信)」項目の内容を修正</li> </ul>
2014-08-01	第6版 下記を修正しました。 <ul style="list-style-type: none"> <li>スケジュール設定に「拡張項目表示設定」を追加</li> <li>システム設定に「URLリンク設定」を追加</li> <li>インフォメーション設定に「ワークフロー承認機能設定」を追加</li> <li>インフォメーション設定に「カテゴリフロー覧表示件数」を追加</li> </ul>
2014-09-01	第7版 下記を修正しました。 <ul style="list-style-type: none"> <li>スケジュール設定に「カレンダー削除ジョブ設定」を追加</li> <li>スケジュール設定に「削除対象日数設定」を追加</li> <li>スケジュール設定に「削除ブロックサイズ設定」を追加</li> </ul>

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<iac-system-config
  xmlns="http://intra-mart.co.jp/product/collaboration/commons/internal/utility/config/iac-system-config"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://intra-mart.co.jp/product/collaboration/commons/internal/utility/config/iac-system-config.xsd">
  <limit-mode>true</limit-mode>
  <access-control-mode>true</access-control-mode>
  <display-offset>>false</display-offset>
  <user-search-limit>20</user-search-limit>
  <archive-encode>MS932</archive-encode>
  <minute-select>
    <value>00</value>
    <value>15</value>
    <value>30</value>
    <value>45</value>
  </minute-select>
  <query>
    <limit-in>1000</limit-in>
  </query>
  <storage>
    <upper-limit-for-incrementing-directory>10000</upper-limit-for-incrementing-directory>
  </storage>
  <department-name>
    <department-name-mode>>false</department-name-mode>
    <separator>/</separator>
    <depth>0</depth>
    <reverse>true</reverse>
    <company>true</company>
  </department-name>
  <search-user-name>
    <user-search-name>true</user-search-name>
    <user-name>true</user-name>
    <user-code>>false</user-code>
  </search-user-name>
  <notice-observer>
    <mail-observer-class>jp.co.intra_mart.product.collaboration.core.internal.mail.NoticeMail</mail-observer-class>
    <imbox-observer-class>jp.co.intra_mart.product.collaboration.core.internal.imbox.NoticeImbox</imbox-observer-class>
  </notice-observer>
  <notice-mail>
    <limit>100</limit>
    <tenant-mail-address>>false</tenant-mail-address>
    <async-mail-message>
      <parameter-key>IAC_MAIL_USER_MESSAGE</parameter-key>
      <async-class>jp.co.intra_mart.product.collaboration.core.internal.mail.async.AsyncSendMessageMail</async-class>
    </async-mail-message>
    <async-mail-template>
      <parameter-key>IAC_MAIL_USER_TEMPLATE</parameter-key>
      <async-class>jp.co.intra_mart.product.collaboration.core.internal.mail.async.AsyncSendTemplateMail</async-class>
    </async-mail-template>
  </notice-mail>
  <notice-imbox>
    <async-imbox-message>
      <parameter-key>IAC_IMBOX_USER_MESSAGE</parameter-key>
      <async-class>jp.co.intra_mart.product.collaboration.core.internal.imbox.async.AsyncSendMessageImbox</async-class>
    </async-imbox-message>
    <async-imbox-template>
      <parameter-key>IAC_IMBOX_USER_TEMPLATE</parameter-key>
      <async-class>jp.co.intra_mart.product.collaboration.core.internal.imbox.async.AsyncSendTemplateImbox</async-class>
    </async-imbox-template>
  </notice-imbox>
  <output-pdf>
    <enable-pdf>>false</enable-pdf>
    <!-- <base-url>http://127.0.0.1:8080/imart</base-url> -->
    <!-- <command-option></command-option> -->
    <use-browser-print>true</use-browser-print>
  </output-pdf>
  <upload-lock-timeout>60</upload-lock-timeout>
  <is-url-link-available>true</is-url-link-available>
  <user-settings-cache-key>iac_core_user_setting</user-settings-cache-key>
  <subrole_use>>false</subrole_use>
</iac-system-config>

```

## リファレンス

## 取得制限設定

変更年月日	変更内容
2014-12-01	第8版 下記を修正しました。 <ul style="list-style-type: none"> <li>CalDAVモジュールを追加</li> <li>CalDAVスケジュール連携モジュールを追加</li> <li>iCalendarモジュールを追加</li> <li>システム設定に「テナントメールアドレス利用設定」を追加</li> <li>スケジュール設定に「スケジュール表示色設定」を追加</li> <li>共有住所録設定の「オートコンプリート用設定」項目の内容を修正</li> <li>ファイルライブラリ設定の「オートコンプリート用設定」項目の内容を修正</li> <li>インフォメーション設定の「オートコンプリート用設定」項目の内容を修正</li> <li>伝言メモ設定の「オートコンプリート用設定」項目の内容を修正</li> <li>スケジュール設定の「オートコンプリート用設定」項目の内容を修正</li> <li>ToDo設定の「オートコンプリート用設定」項目の内容を修正</li> <li>ワークスペース設定の「オートコンプリート用設定」項目の内容を修正</li> </ul>

タグ limit-mode  
名

取得対象の制限有無を設定します。  
主に、階層情報取得の際に1階層ずつ取得するか、全階層を取得するかの判定に使用します。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<limit-mode>true</limit-mode>
</iac-system-config>
```

必須項目	○				
複数設定	×				
設定値・設定する内容	<table border="0"> <tr> <td>true</td> <td>取得対象を制限する。(1階層のみを取得対象とする。)</td> </tr> <tr> <td>false</td> <td>取得対象を制限しない。(全階層を取得対象とする。)</td> </tr> </table>	true	取得対象を制限する。(1階層のみを取得対象とする。)	false	取得対象を制限しない。(全階層を取得対象とする。)
true	取得対象を制限する。(1階層のみを取得対象とする。)				
false	取得対象を制限しない。(全階層を取得対象とする。)				
単位・型	真偽値 (true/false)				
省略時のデフォルト値	なし				
親タグ	iac-system-config				

**i** コラム

この設定はスマートフォン版には適用されません。  
スマートフォン版については、IM-共通マスタの大量データモード設定が適用されます。  
「IM-共通マスタ スマートフォン拡張プログラミングガイド」-「大量データモードにおける階層移動」

大量データモードの設定については、検索ダイアログのplugin.xmlを編集することで適用できます。  
各機能におけるplugin.xmlの格納先は以下の通りです。

スケジュール (施設カテゴリ)  
jp.co.intra\_mart.collaboration.schedule.search.tabs.facility.category\_tree.smartphone  
インフォメーション (カテゴリ)  
jp.co.intra\_mart.collaboration.information.search.tabs.category.tree.smartphone

アクセス権利用設定

タグ access-control-mode  
名

アクセス権の利用有無を設定します。  
アクセス権を保有する機能の場合、本設定にてアクセス権設定の利用有無を指定します。  
アクセス権を保有しない機能の場合、本設定には影響されません。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<access-control-mode>true</access-control-mode>
</iac-system-config>
```

必須項目	○				
複数設定	×				
設定値・設定する内容	<table border="0"> <tr> <td>true</td> <td>アクセス権を使用する。</td> </tr> <tr> <td>false</td> <td>アクセス権を使用しない。</td> </tr> </table>	true	アクセス権を使用する。	false	アクセス権を使用しない。
true	アクセス権を使用する。				
false	アクセス権を使用しない。				
単位・型	真偽値 (true/false)				
省略時のデフォルト値	なし				
親タグ	iac-system-config				

変更年月日	変更内容
2015-04-01	<p>第9版 下記を修正しました。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>システム設定に「<a href="#">テナントメールアドレス利用設定</a>」項目の内容を修正</li> <li>システム設定に「<a href="#">PDF出力のリンク表示有無設定</a>」項目の内容を追記</li> <li>ファイルライブラリ設定の「<a href="#">フォルダ階層上限数</a>」項目に補足説明を追記</li> <li>インフォメーション設定の「<a href="#">記事カテゴリ階層上限数</a>」項目に補足説明を追記</li> <li>スケジュール設定の「<a href="#">施設カテゴリ階層上限数</a>」項目に補足説明を追記</li> <li>スケジュール設定の「<a href="#">表示件数 (オートコンプリート)</a>」項目の内容を修正</li> <li>ワークスペース設定の「<a href="#">ワークスペースカテゴリ階層上限数</a>」を追加</li> <li>ワークスペース設定の「<a href="#">ワークスペース作成権限設定</a>」を追加</li> <li>システム設定の下記の項目に補足説明を追記                     <ul style="list-style-type: none"> <li>「<a href="#">メール通知オブザーバクラス設定 (通知オブザーバ)</a>」</li> <li>「<a href="#">IMBox通知オブザーバクラス設定 (通知オブザーバ)</a>」</li> <li>「<a href="#">送信先分割上限数 (メール通知)</a>」</li> <li>「<a href="#">非同期通知 (メッセージ指定) 用設定 (メール通知)</a>」</li> <li>「<a href="#">パラメータキー (メール通知/非同期通知 (メッセージ指定))</a>」</li> <li>「<a href="#">メール送信処理クラス (メール通知/非同期通知 (メッセージ指定))</a>」</li> <li>「<a href="#">非同期通知 (テンプレート指定) 用設定 (メール通知)</a>」</li> <li>「<a href="#">パラメータキー (メール通知/非同期通知 (テンプレート指定))</a>」</li> <li>「<a href="#">メール送信処理クラス (メール通知/非同期通知 (テンプレート指定))</a>」</li> <li>「<a href="#">IMBox通知用設定</a>」</li> <li>「<a href="#">非同期通知 (メッセージ指定) 用設定 (IMBox通知)</a>」</li> <li>「<a href="#">パラメータキー (IMBox通知/非同期通知 (メッセージ指定))</a>」</li> <li>「<a href="#">IMBox送信処理クラス (IMBox通知/非同期通知 (メッセージ指定))</a>」</li> <li>「<a href="#">非同期通知 (テンプレート指定) 用設定 (IMBox通知)</a>」</li> <li>「<a href="#">パラメータキー (IMBox通知/非同期通知 (テンプレ</a></li> </ul> </li> </ul>

タ display-offset  
グ  
名

タイムゾーンのオフセットの表示有無を設定します。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<display-offset>false</display-offset>
</iac-system-config>
```

必須項目	○				
複数設定	×				
設定値・設定する内容	<table border="1"> <tr> <td>true</td> <td>タイムゾーンのオフセットを表示する。</td> </tr> <tr> <td>false</td> <td>タイムゾーンのオフセットを表示しない。</td> </tr> </table>	true	タイムゾーンのオフセットを表示する。	false	タイムゾーンのオフセットを表示しない。
true	タイムゾーンのオフセットを表示する。				
false	タイムゾーンのオフセットを表示しない。				
単位・型	真偽値 (true/false)				
省略時のデフォルト値	なし				
親タグ	iac-system-config				

検索条件に指定できるユーザの上限数

タ user-search-limit  
グ  
名

検索条件に指定できるユーザの上限数を設定します。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<user-search-limit>20</user-search-limit>
</iac-system-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	検索条件に指定できるユーザの上限数を設定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-system-config

アーカイブ時エンコード

タ archive-encode  
グ  
名

ファイルの圧縮ダウンロード時のエンコードを設定します。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<archive-encode>MS932</archive-encode>
</iac-system-config>
```

変更年月日	変更内容
2015-05-29	<p>「IMBox送信処理クラス(IMBox通知/非同期通知(テンプレート指定))」</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>システム設定の「個人設定情報のキャッシュキー設定」を追加</li> <li>システムキャッシュ設定を追加</li> </ul>
2015-08-01	<p>第10版 下記を修正しました。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>スケジュール設定の「削除ブロックサイズ設定」項目の内容を修正</li> </ul>
2015-09-30	<p>第11版 下記を修正しました。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ポートレット設定の「インフォメーションポートレット設定」項目の内容を修正</li> </ul>
2015-12-01	<p>第12版 下記を修正しました。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>システム設定の「時刻の分の選択値」項目に注意事項を追加</li> </ul>
2016-04-01	<p>第13版 下記を修正しました。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>スケジュール設定の「スケジュール認可利用設定」項目を追加</li> <li>スケジュール設定の「スケジュールアクセス権設定」項目の内容を修正</li> <li>スケジュール設定の「スケジュール認可アクセス権設定」項目を追加</li> <li>スケジュール設定の「スケジュール共有グループアクセス権」項目の内容を修正</li> <li>スケジュール設定の「スケジュール認可アクセス権」項目を追加</li> <li>電子会議室モジュールを追加</li> <li>アンケートモジュールを追加</li> <li>「オートコンプリート用設定」項目の内容を修正</li> <li>スケジュール設定の「スケジュール候補検索の所用時間間隔」項目に注意事項を追加</li> <li>スケジュール設定の「スケジュール候補検索の候補時間間隔」項目に注意事項を追加</li> <li>ワークスペース設定の「配信間隔設定(プッシュ配信)」項目に注意事項を追加</li> <li>システム設定の「取得制限設定」項目にコラムを追加</li> </ul>
2016-04-01	<p>第14版 下記を修正しました。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ワークスペース設定の「キュー削除対象設定(プッシュ配信)」項目に注意事項を追加</li> </ul>

必須項目	<input type="radio"/>
複数設定	×
設定値・設定内容	ファイルの圧縮ダウンロード時のエンコードを設定します。
単位・型	文字列
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-system-config

時刻の分の選択値

タグ名	value
-----	-------

時刻選択の際の分の選択値を設定します。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<minute-select>
<value>00</value>
<value>15</value>
<value>30</value>
<value>45</value>
</minute-select>
</iac-system-config>
```

必須項目	<input type="radio"/>
複数設定	<input type="radio"/>
設定値・設定内容	時刻選択の際の分の選択値を設定します。
単位・型	文字列
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	minute-select

**注意**  
現在この設定は使用されていません。設定値を変更してもアプリケーションには反映されません。

SQL用設定

タグ名	query
-----	-------

SQLの設定です。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<query>
...
</query>
</iac-system-config>
```

必須項目	<input type="radio"/>
複数設定	×

変更年月日	変更内容
2016-08-01	第15版 下記を修正しました。 <ul style="list-style-type: none"> <li>共有住所録設定&gt;スマートフォン用設定に「<a href="#">URLリンク先サイト表示設定(スマートフォン)</a>」項目の誤りを修正</li> <li>インフォメーション設定に「<a href="#">記事登録者以外への参照可否設定</a>」項目を追加</li> </ul>
2016-12-01	第16版 下記を修正しました。 <ul style="list-style-type: none"> <li>アンケート設定に下記の項目を追加                             <ul style="list-style-type: none"> <li>「<a href="#">宛先設定の表示件数リスト</a>」</li> <li>「<a href="#">対象者状況確認の表示件数リスト</a>」</li> <li>「<a href="#">回答共有の表示件数リスト</a>」</li> <li>「<a href="#">回答期限の初期値 (n日後)</a>」</li> <li>「<a href="#">質問添付ファイルの制限数</a>」</li> <li>「<a href="#">アンケート回答添付ファイルの制限数</a>」</li> <li>「<a href="#">宛先インポート制限バイト数 (MBytes)</a>」</li> <li>「<a href="#">ページャ表示番号の最大値</a>」</li> <li>「<a href="#">回答共有ユーザの検索に利用するタブ指定</a>」</li> <li>「<a href="#">回答共有の利用レベル</a>」</li> <li>「<a href="#">宛先モード</a>」</li> </ul> </li> <li>アンケート設定の下記項目の内容を修正                             <ul style="list-style-type: none"> <li>「<a href="#">アンケート回答状況一覧の表示件数リスト</a>」</li> <li>「<a href="#">アンケート回答内容一覧の表示件数リスト</a>」</li> <li>「<a href="#">公開期間の初期値 (n日後)</a>」</li> <li>「<a href="#">回答内容の初期値</a>」</li> <li>「<a href="#">集計結果の初期値</a>」</li> <li>「<a href="#">アンケート内容リッチテキストの装飾種別</a>」</li> <li>「<a href="#">質問数の上限</a>」</li> <li>「<a href="#">選択肢数の上限</a>」</li> <li>「<a href="#">アンケート添付ファイルの制限数</a>」</li> <li>「<a href="#">入力チェックの文字エンコーディング</a>」</li> </ul> </li> </ul>

設定	SQLの設定です。
値・設定する内容	
単位・型	なし
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-system-config

#### IN句の上限数(SQL)

タグ名	limit-in
-----	----------

SQLのIN句の上限数を設定します。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

#### 【設定項目】

```
<iac-system-config>
<query>
  <limit-in>1000</limit-in>
</query>
</iac-system-config>
```

必須項目	<input type="radio"/>
複数設定	×
設定値・設定する内容	SQLのIN句の上限数を設定します。
単位・型	真偽値 (true/false)
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	query

#### ストレージ用設定

タグ名	storage
-----	---------

ストレージの設定です。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

#### 【設定項目】

```
<iac-system-config>
<storage>
  ...
</storage>
</iac-system-config>
```

必須項目	<input type="radio"/>
複数設定	×
設定値・設定する内容	ストレージの設定です。

変更年月日	変更内容
2017-04-01	第17版 下記を修正しました。 <ul style="list-style-type: none"> <li>電子会議室設定の「投稿リッチテキストの装飾種別」項目の内容を修正</li> <li>ファイルライブラリ設定の「<a href="#">ファイル一覧表示件数（一般ユーザ用）</a>」項目に補足説明を追記</li> <li>CalDAVスケジュール連携設定に以下の項目を追加「<a href="#">アクセス制限設定</a>」</li> <li>スケジュール設定に以下の項目を追加「<a href="#">VCalendar マッピング設定</a>」「<a href="#">スケジュール登録設定</a>」「<a href="#">スケジュール登録画面の「添付ファイル」の「参加者のみ表示」のデフォルト値</a>」「<a href="#">スケジュール登録画面の「説明」の「参加者のみ表示」のデフォルト値</a>」「<a href="#">重複アイコン表示設定</a>」</li> </ul>
2018-04-01	第18版 下記を修正しました。 <ul style="list-style-type: none"> <li>ポートレット設定に「<a href="#">伝言メモポートレット設定</a>」を追加</li> <li>アンケート設定の「<a href="#">配信宛先数</a>」項目を追加</li> <li>スケジュール設定の以下の項目に注意事項を追記「<a href="#">共有グループ一覧表示件数</a>」「<a href="#">スケジュール一括削除の施設指定可能上限数</a>」</li> </ul>
2018-08-01	第19版 下記を修正しました。 <ul style="list-style-type: none"> <li>インフォメーション設定の「<a href="#">アクセス権チェック設定</a>」を修正</li> <li>ファイル共有アイテム設定の「<a href="#">ファイル履歴保持件数</a>」を修正</li> <li>インフォメーションポートレット設定に「<a href="#">デフォルト表示項目</a>」を追加</li> <li>インフォメーションポートレット設定に「<a href="#">カテゴリグループ化</a>」を追加</li> <li>ファイルライブラリポートレット設定に「<a href="#">フォルダグループ化</a>」を追加</li> <li>電子会議室設定の「<a href="#">投稿記事本文の最大バイト数</a>」項目を追加</li> <li>アンケート設定の「<a href="#">アンケート本文の最大バイト数</a>」項目を追加</li> </ul>
2018-12-01	第20版 下記を修正しました。 <ul style="list-style-type: none"> <li>スケジュール設定の「<a href="#">権限種別設定</a>」項目を追加</li> </ul>

単位・型	なし
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-system-config

同一ディレクトリ内のディレクトリ上限数（ストレージ）

タグ名	upper-limit-for-incrementing-directory
-----	--

同一ディレクトリ内に配置できるディレクトリの上限数を設定します。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<storage>
  <upper-limit-for-incrementing-directory>10000</upper-limit-for-incrementing-directory>
</storage>
</iac-system-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	同一ディレクトリ内に配置できるディレクトリの上限数を設定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	storage

組織名表示用設定

タグ名	department-name
-----	-----------------

組織名の表示内容の設定です。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<department-name>
  ...
</department-name>
</iac-system-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	組織名の表示内容の設定です。
単位・型	なし
省略時のデフォルト値	なし

変更年月日	変更内容
2019-12-01	第21版 下記を修正しました。 <ul style="list-style-type: none"> <li>システム設定に「サブロールの使用設定」を追加</li> <li>「URLリンク設定」の省略時のデフォルト値の説明を修正</li> </ul>
2020-12-01	第22版 下記を追加しました。 <ul style="list-style-type: none"> <li>インフォメーション設定の「既読記事データの保存月数」のデフォルト値の説明を追加</li> </ul>
2022-06-01	第23版 下記を追加しました。 <ul style="list-style-type: none"> <li>アンケート設定の「アンケート内容リッチテキストの装飾種別」の設定値を追加</li> </ul>
2023-10-01	第24版 下記を追加しました。 <ul style="list-style-type: none"> <li>システム設定に「ブラウザPDF出力使用設定」を追加</li> </ul>
2024-10-01	第25版 下記を追加・修正しました。 <ul style="list-style-type: none"> <li>電子会議室のサービス提供終了に伴い、関連する記述を削除。</li> </ul>
2024-11-29	第26版 下記を追加・修正しました。 <ul style="list-style-type: none"> <li>アンケート設定に「アンケート回答添付ファイルダウンロード時の制限バイト数(MBytes)」項目を追加</li> <li>アンケート設定に「回答添付ファイルダウンロード時の文字数制限」項目を追加</li> <li>電子会議室のサービス提供終了に伴い、関連する記述を削除。</li> </ul>

親タグ iac-system-config

表示する組織名の組織名/組織略称切り替え設定 (組織名表示)

タグ department-name-mode  
名

組織名/組織略称のどちらを表示するかを指定します。

組織名を表示する場合、セパレータ (組織名表示)、階層数 (組織名表示)、取得開始階層 (組織名表示)、従った組織名を表示します。

intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<department-name>
<department-name-mode>false</department-name-mode>
</department-name>
</iac-system-config>
```

必須項目 ○

複数設定 ×

設定値・設定する内容 true セパレータ (組織名表示)、階層数 (組織名表示)、取得開始階層 (組織名表示) の設定に従った組織名を表示します。  
false 組織略称を表示します。

単位・型 真偽値 (true/false)

省略時のデフォルト値 なし

親タグ department-name

セパレータ (組織名表示)

タグ separator  
名

上位と下位の組織名の間に含むセパレータ文字列を設定します。

intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<department-name>
<separator>/</separator>
</department-name>
</iac-system-config>
```

必須項目 ○

複数設定 ×

設定値・設定する内容 上位と下位の組織名の間に含むセパレータ文字列を設定します。

単位・型 文字列

省略時のデフォルト値 なし

親タグ department-name

階層数 (組織名表示)

タグ depth  
名

取得する組織の階層数を設定します。

0を設定すると全ての組織階層を表示します。

intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

## はじめに

【設定項目】

## 項目

- 対象読者
- 本書の構成

## 対象読者

次の利用を対象としています。

intra-mart Accel Collaboration のシステム運用

## 本書の構成

本書は intra-mart Accel Collaboration で提供されている設定ファイルに関する説明を行っています。

- 機能（モジュール）別の設定ファイルの種類
- 設定ファイル別の仕様説明
- 設定項目に対する設定内容および注意点の説明

```
<iac-system-config>
<department-name>
<depth>0</depth>
</department-name>
</iac-system-config>
```

必須項目 複数設定 

設定値・取得する組織の階層数を設定します。

設定する  
内容

単位・型 数値 (0 -)

省略時の  
デフォル  
ト値

親タグ department-name

## 取得開始階層（組織名表示）

タ reverse  
グ  
名

最上位または最下位のどちらから [階層数（組織名表示）](#) 取得するかを設定します。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<department-name>
<reverse>>true</reverse>
</department-name>
</iac-system-config>
```

必須項目 複数設定 設定値・設定  
する内容 true 最下位から [階層数（組織名表示）](#) 分取得しま  
す。false 最上位から [階層数（組織名表示）](#) 分取得しま  
す。

単位・型 真偽値 (true/false)

省略時のデ  
フォルト値

親タグ department-name

## 会社名表示設定（組織名表示）

タ company  
グ  
名

組織名に会社名を含めるかを設定します。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<department-name>
<company>>true</company>
</department-name>
</iac-system-config>
```

必須項目	○				
複数設定	×				
設定値・設定する内容	<table border="1"> <tr> <td>true</td> <td>会社名を含みます。</td> </tr> <tr> <td>false</td> <td>会社名を含みません。</td> </tr> </table>	true	会社名を含みます。	false	会社名を含みません。
true	会社名を含みます。				
false	会社名を含みません。				
単位・型	数値 (0 - )				
省略時のデフォルト値	なし				
親タグ	department-name				

ユーザキーワード検索時の検索対象用設定（使用しません）

タグ名	search-user-name
-----	------------------

使用しません。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<search-user-name>
...
</search-user-name>
</iac-system-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	使用しません。設定値を変更してもアプリケーションには影響しません。
単位・型	なし
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-system-config

ユーザ検索名での検索切り替え設定（キーワード検索）（使用しません）

タグ名	user-search-name
-----	------------------

使用しません。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<search-user-name>
<user-search-name>true</user-search-name>
</search-user-name>
</iac-system-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	使用しません。設定値を変更してもアプリケーションには影響しません。
単位・型	真偽値 (true/false)
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	search-user-name

タ user-name  
グ  
名

使用しません。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<search-user-name>
  <user-name>true</user-name>
</search-user-name>
</iac-system-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	使用しません。設定値を変更してもアプリケーションには影響しません。
単位・型	真偽値 (true/false)
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	search-user-name

ユーザコードでの検索切り替え設定（キーワード検索）（使用しません）

タ user-code  
グ  
名

使用しません。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<search-user-name>
  <user-code>>false</user-code>
</search-user-name>
</iac-system-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	使用しません。設定値を変更してもアプリケーションには影響しません。
単位・型	真偽値 (true/false)
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	search-user-name

通知オブザーバ用設定

タ notice-observer  
グ  
名

通知オブザーバの設定です。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<notice-observer>
  ...
</notice-observer>
</iac-system-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	通知オブザーバの設定です。
単位・型	なし
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-system-config

メール通知オブザーバクラス設定 (通知オブザーバ)

タグ名	mail-observer-class
-----	---------------------

メール通知機能において使用する通知オブザーバクラスを設定します。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<notice-observer>
  <mail-observer-class>jp.co.intra_mart.product.collaboration.core.internal.mail.NoticeMail</mail-observer>
</notice-observer>
</iac-system-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	メール通知機能において使用する通知オブザーバクラスを設定します。
単位・型	文字列
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	notice-observer



注意

intra-mart Accel Collaboration 2015 Spring 以降では強制配信でのみ使用されます。

IMBox通知オブザーバクラス設定 (通知オブザーバ)

タグ名	imbox-observer-class
-----	----------------------

IMBox通知機能において使用する通知オブザーバクラスを設定します。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<notice-observer>
  <imbox-observer-class>jp.co.intra_mart.product.collaboration.core.internal.imbox.NoticeImbox</imbox-observer>
</notice-observer>
</iac-system-config>
```

必須項目	○
複数設定	×

設定値・設定する内容 IMBox通知機能において使用する通知オブザーバクラスを設定します。

単位・型 文字列

省略時のデフォルト値 なし

親タグ notice-observer



**注意**

intra-mart Accel Collaboration 2015 Spring 以降では使用されません。設定値を変更してもアプリケーションには影響しません。

メール通知用設定

タグ notice-mail

メール通知の設定です。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<notice-mail>
...
</notice-mail>
</iac-system-config>
```

必須項目

複数設定

設定値・設定する内容 メール通知の設定です。

単位・型 なし

省略時のデフォルト値 なし

親タグ iac-system-config

送信先分割上限数（メール通知）

タグ limit

メール送信時に指定できる送信先の上限数を設定します。一度に送信する送信先の件数がこの値を超えた場合は、TO、CC、BCCそれぞれに対し適用されます。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<notice-mail>
<limit>100</limit>
</notice-mail>
</iac-system-config>
```

必須項目

複数設定

設定値・設定 メール送信時に指定できる送信先の上限数を設定します。

する内容

単位・型 数値 (0 - )

省略時のデフォルト値 なし

親タグ notice-mail



#### 注意

intra-mart Accel Collaboration 2015 Spring 以降では強制配信でのみ使用されます。

IM-MessageHub を使用した通常通知の場合は、プラグインファイルにて設定します。

詳細は「IM-MessageHub プログラミングガイド」 - 「[配信メッセージの分割](#)」をご確認ください。

#### テナントメールアドレス利用設定

タグ tenant-mail-address  
名

メール送信時に、テナントメールアドレスを送信元メールアドレスへ設定するか否かの設定を行います。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

#### 【設定項目】

```
<iac-system-config>
<notice-mail>
<tenant-mail-address>false</tenant-mail-address>
</notice-mail>
</iac-system-config>
```

必須項目 ×

複数設定 ×

設定値・設定する内容 テナントのメールアドレス利用有無を設定します。

単位・型 真偽値 (true/false)

省略時のデフォルト値 false

親タグ notice-mail

#### 非同期通知（メッセージ指定）用設定（メール通知）

タグ async-mail-message  
名

メール通知機能の通知内容を直接指定（メッセージ指定）した非同期通知用の設定です。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

#### 【設定項目】

```
<iac-system-config>
<notice-mail>
<async-mail-message>
...
</async-mail-message>
</notice-mail>
</iac-system-config>
```

必須項目 ○

複数設定 ×

設定値・設定する内容 メール通知機能の通知内容を直接指定（メッセージ指定）した非同期通知用の設定です。

単位・型 なし

省略時のデフォルト値 なし

親タグ notice-mail



**注意**

intra-mart Accel Collaboration 2015 Spring 以降では使用されません。  
設定値を変更してもアプリケーションには影響しません。

パラメータキー（メール通知/非同期通知（メッセージ指定））

タグ parameter-key  
グ  
名

メール通知機能の通知内容を直接指定した非同期通知の際に使用するパラメータキーを設定します。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<notice-mail>
  <async-mail-message>
    <parameter-key>IAC_MAIL_USER_MESSAGE</parameter-key>
  </async-mail-message>
</notice-mail>
</iac-system-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内 容	メール通知機能の通知内容を直接指定した非同期通知の際に使用するパラメータキーを記 述
単位・型	文字列
省略時のデフォルト 値	なし
親タグ	async-mail-message



**注意**

intra-mart Accel Collaboration 2015 Spring 以降では使用されません。  
設定値を変更してもアプリケーションには影響しません。

メール送信処理クラス（メール通知/非同期通知（メッセージ指定））

タグ async-class  
グ  
名

メール通知機能の通知内容を直接指定した非同期通知の際に使用するメール送信処理クラスを設定します。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<notice-mail>
  <async-mail-message>
    <async-class>jp.co.intra_mart.product.collaboration.core.internal.mail.async.AsyncSendMessageMail<
  </async-mail-message>
</notice-mail>
</iac-system-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	メール通知機能の通知内容を直接指定した非同期通知の際に使用するメール送信処理ク ラス
単位・型	文字列
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	async-mail-message

**注意**

intra-mart Accel Collaboration 2015 Spring 以降では使用されません。  
設定値を変更してもアプリケーションには影響しません。

## 非同期通知（テンプレート指定）用設定（メール通知）

タグ名  
async-mail-template

メール通知機能の通知内容をテンプレートで指定した非同期通知用の設定です。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

## 【設定項目】

```
<iac-system-config>
<notice-mail>
  <async-mail-template>
  ...
  </async-mail-template>
</notice-mail>
</iac-system-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	メール通知機能の通知内容をテンプレートで指定した非同期通知用の設定です。
単位・型	なし
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	notice-mail

**注意**

intra-mart Accel Collaboration 2015 Spring 以降では強制配信でのみ使用されます。

## パラメータキー（メール通知/非同期通知（テンプレート指定））

タグ名  
parameter-key

メール通知機能の通知内容をテンプレートで指定した非同期通知の際に使用するパラメータキーを設定します。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

## 【設定項目】

```
<iac-system-config>
<notice-mail>
  <async-mail-template>
    <parameter-key>IAC_MAIL_USER_TEMPLATE</parameter-key>
  </async-mail-template>
</notice-mail>
</iac-system-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	メール通知機能の通知内容をテンプレートで指定した非同期通知の際に使用するパラメータキーを設定します。
単位・型	文字列
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	async-mail-template

**注意**

intra-mart Accel Collaboration 2015 Spring 以降では強制配信でのみ使用されます。

## メール送信処理クラス（メール通知/非同期通知（テンプレート指定））

タグ名

メール通知機能の通知内容をテンプレートで指定した非同期通知の際に使用するメール送信処理クラスを設定します。intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<notice-mail>
  <async-mail-template>
    <async-class>jp.co.intra_mart.product.collaboration.core.internal.mail.async.AsyncSendTemplateMail
  </async-mail-template>
</notice-mail>
</iac-system-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	メール通知機能の通知内容をテンプレートで指定した非同期通知の際に使用するメール送信処理クラス。
単位・型	文字列
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	async-mail-template



**注意**  
intra-mart Accel Collaboration 2015 Spring 以降では強制配信でのみ使用されます。

IMBox通知用設定

タグ名

IMBox通知の設定です。intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<notice-imbox>
  ...
</notice-imbox>
</iac-system-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	IMBox通知の設定です。
単位・型	なし
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-system-config



**注意**  
intra-mart Accel Collaboration 2015 Spring 以降では使用されません。設定値を変更してもアプリケーションには影響しません。

タグ名  
async-imbox-message

IMBox通知機能の通知内容を直接指定した非同期通知用の設定です。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

## 【設定項目】

```
<iac-system-config>
<notice-imbox>
  <async-imbox-message>
  ...
  </async-imbox-message>
</notice-imbox>
</iac-system-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	IMBox通知機能の通知内容を直接指定した非同期通知用の設定です。
単位・型	なし
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	notice-imbox



## 注意

intra-mart Accel Collaboration 2015 Spring 以降では使用されません。  
設定値を変更してもアプリケーションには影響しません。

## パラメータキー（IMBox通知/非同期通知（メッセージ指定））

タグ名  
parameter-key

IMBox通知機能の通知内容を直接指定した非同期通知の際に使用するパラメータキーを設定します。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

## 【設定項目】

```
<iac-system-config>
<notice-imbox>
  <async-imbox-message>
    <parameter-key>IAC_MAIL_USER_MESSAGE</parameter-key>
  </async-imbox-message>
</notice-imbox>
</iac-system-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	IMBox通知機能の通知内容を直接指定した非同期通知の際に使用するパラメータキーを記述
単位・型	文字列
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	async-imbox-message



## 注意

intra-mart Accel Collaboration 2015 Spring 以降では使用されません。  
設定値を変更してもアプリケーションには影響しません。

## IMBox送信処理クラス（IMBox通知/非同期通知（メッセージ指定））

タグ名  
async-class

IMBox通知機能の通知内容を直接指定した非同期通知の際に使用するIMBox送信処理クラスを設定します。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

## 【設定項目】

```
<iac-system-config>
<notice-imbox>
  <async-imbox-message>
    <async-class>jp.co.intra_mart.product.collaboration.core.internal.imbox.async.AsyncSendMessageImb
  </async-imbox-message>
</notice-imbox>
</iac-system-config>
```

必須項目 ○

複数設定 ×

設定値・設定する内容 IMBox通知機能の通知内容を直接指定した非同期通知の際に使用するIMBox送信処理クラス。

単位・型 文字列

省略時のデフォルト値 なし

親タグ async-imbox-message



## 注意

intra-mart Accel Collaboration 2015 Spring 以降では使用されません。  
設定値を変更してもアプリケーションには影響しません。

## 非同期通知（テンプレート指定）用設定（IMBox通知）

タグ名  
async-imbox-template

IMBox通知機能の通知内容をテンプレートで指定した非同期通知用の設定です。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

## 【設定項目】

```
<iac-system-config>
<notice-imbox>
  <async-imbox-template>
    ...
  </async-imbox-template>
</notice-imbox>
</iac-system-config>
```

必須項目 ○

複数設定 ×

設定値・設定する内容 IMBox通知機能の通知内容をテンプレートで指定した非同期通知用の設定です。

単位・型 なし

省略時のデフォルト値 なし

親タグ notice-imbox



## 注意

intra-mart Accel Collaboration 2015 Spring 以降では使用されません。  
設定値を変更してもアプリケーションには影響しません。

## パラメータキー（IMBox通知/非同期通知（テンプレート指定））

タグ名  
parameter-key

IMBox通知機能の通知内容をテンプレートで指定した非同期通知の際に使用するパラメータキーを設定します。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<notice-imbox>
  <async-imbox-template>
    <parameter-key>IAC_MAIL_USER_TEMPLATE</parameter-key>
  </async-imbox-template>
</notice-imbox>
</iac-system-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	IMBox通知機能の通知内容をテンプレートで指定した非同期通知の際に使用するパラメータキーを設定します。
単位・型	文字列
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	async-imbox-template



注意

intra-mart Accel Collaboration 2015 Spring 以降では使用されません。  
設定値を変更してもアプリケーションには影響しません。

IMBox送信処理クラス (IMBox通知/非同期通知 (テンプレート指定))

タグ名

メール通知機能の通知内容をテンプレートで指定した非同期通知の際に使用するIMBox送信処理クラスを設定します。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<notice-imbox>
  <async-imbox-template>
    <async-class>jp.co.intra_mart.product.collaboration.core.internal.imbox.async.AsyncSendTemplateImpl
  </async-imbox-template>
</notice-imbox>
</iac-system-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	IMBox通知機能の通知内容をテンプレートで指定した非同期通知の際に使用するIMBox送信処理クラスを設定します。
単位・型	文字列
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	async-imbox-template



注意

intra-mart Accel Collaboration 2015 Spring 以降では使用されません。  
設定値を変更してもアプリケーションには影響しません。

PDF出力用設定

タグ名

PDF出力の設定です。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<output-pdf>
...
</output-pdf>
</iac-system-config>
```

必須項目 ×

目

複数設定 ×

定

設定 PDF出力の設定です。

値・設

定する

内容

単位・なし

型

省略時 なし

のデ

フォ

ト

親タグ iac-system-config

## PDF出力のリンク表示有無設定

タグ enable-pdf

グ

名

PDF出力リンク表示の有無を設定する項目です。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<output-pdf>
  <enable-pdf>false</enable-pdf>
</output-pdf>
</iac-system-config>
```

必須項目 ×

複数設定 ×

設定値・ true PDFリンクを表示する

設定する false PDFリンクを表示しない

内容

単位・型 真偽値 (true/false)

省略時の false

デフォ

ルト

親タグ output-pdf

## PDF出力のベースURL設定

タグ base-url

グ

名

PDF出力のベースURLを設定する項目です。  
主にロードバランサーにて負荷分散をしている場合に、base-urlを指定する必要があります。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

【設定項目】

```
<iac-system-config>
<output-pdf>
  <base-url>http://127.0.0.1:8080/imart</base-url>
</output-pdf>
</iac-system-config>
```

必須項目 ×

複数設定 ×

設定値・ PDF出力のベースURLを設定します。

設定する  
内容

単位・型 文字列

省略時の テナントで設定したベースURL

デフォルト値

ト値

親タグ output-pdf

#### PDF出力のオプション設定

タグ command-option

グ

名

PDF出力のオプションを設定する項目です。

wkhtmltopdfで利用可能なオプションについては、「[wkhtmltopdf Documentation](#)」を参照してください。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

#### 【設定項目】

```
<iac-system-config>
<output-pdf>
  <command-option></command-option>
</output-pdf>
</iac-system-config>
```

必須項目 ×

複数設定 ×

設定値・ PDF出力のオプションを設定します。

設定する  
内容

単位・型 文字列

省略時の なし

デフォルト値

ト値

親タグ output-pdf

#### ブラウザPDF出力使用設定

タグ use-browser-print

グ

名

PDF出力にブラウザ印刷機能を使用するかを設定する項目です。

[PDF出力のリンク表示有無設定](#)が「true」の場合のみ有効です。

本設定をtrueに設定した場合、PDF出力にブラウザ印刷機能を使用します。[PDF出力のベースURL設定](#)と[PDF出力](#)  
falseに設定した場合、PDF出力にwkhtmltopdfを使用します。false (wkhtmltopdfの使用) は非推奨です。

intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

#### 【設定項目】

```
<iac-system-config>
<output-pdf>
  <use-browser-print>true</use-browser-print>
</output-pdf>
</iac-system-config>
```

必須項目	×				
複数設定	×				
設定値・設定する内容	<table border="1"> <tr> <td>true</td> <td>PDF出力にブラウザ印刷機能を使用する。</td> </tr> <tr> <td>false</td> <td>PDF出力にwkhtmltopdfを使用する。</td> </tr> </table>	true	PDF出力にブラウザ印刷機能を使用する。	false	PDF出力にwkhtmltopdfを使用する。
true	PDF出力にブラウザ印刷機能を使用する。				
false	PDF出力にwkhtmltopdfを使用する。				
単位・型	真偽値 (true/false)				
省略時のデフォルト値	true (PDF出力にブラウザ印刷機能を使用する)				
親タグ	output-pdf				

#### ファイルアップロード時のタイムアウト時間設定

タグ名  
upload-lock-timeout

ファイルアップロード時のタイムアウト時間を秒で設定します。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

##### 【設定項目】

```
<iac-system-config>
<upload-lock-timeout>60</upload-lock-timeout>
</iac-system-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	ファイルアップロード時のタイムアウト時間を秒で設定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-system-config

#### URLリンク設定

タグ名  
is-url-link-available

URL文字列をリンクにするか否かの設定を行います。  
本設定をtrueに設定した場合、説明欄等のURL文字列をリンクとして表示します。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

##### 【設定項目】

```
<iac-system-config>
<is-url-link-available>true</is-url-link-available>
</iac-system-config>
```

必須項目	×				
複数設定	×				
設定値・設定する内容	<table border="1"> <tr> <td>true</td> <td>URL文字列をリンクにする</td> </tr> <tr> <td>false</td> <td>URL文字列をリンクにしない</td> </tr> </table>	true	URL文字列をリンクにする	false	URL文字列をリンクにしない
true	URL文字列をリンクにする				
false	URL文字列をリンクにしない				
単位・型	真偽値 (true/false)				
省略時のデフォルト値	false (URL文字列をリンクにしない)				
親タグ	iac-system-config				

タグ user-settings-cache-key  
名

個人設定情報のキャッシュキーを設定します。  
通常、設定値は変更しません。

## 【設定項目】

```
<iac-system-config>
<user-settings-cache-key>iac_core_user_setting</user-settings-cache-key>
</iac-system-config>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定値・設定する内容	個人設定情報のキャッシュキーを設定します。 デフォルトのキャッシュ情報は <a href="#">個人設定キャッシュ設定</a> を参照してください。
単位・型	文字列
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-system-config

## サブロールの使用設定

タグ subrole\_use  
名

サブロールのアクセス権の有効、無効を設定します。  
intra-mart Accel Collaboration 全体で共通の設定です。

## 【設定項目】

```
<iac-system-config>
<subrole_use>>false</subrole_use>
</iac-system-config>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定値・設定する内容	true サブロールのアクセス権を有効にする false サブロールのアクセス権を無効にする
単位・型	真偽値 (true/false)
省略時のデフォルト値	false (サブロールのアクセス権を無効にする)
親タグ	iac-system-config

## システムキャッシュ設定

- 項目
- [概要](#)
  - [リファレンス](#)
    - [個人設定キャッシュ設定](#)

## 概要

intra-mart Accel Collaboration 全体の共通のキャッシュ情報を設定します。

フォーマットファイル WEB-INF/schema/im-ehcache-config.xsd  
ル(xsd)

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<im-ehcache-config xmlns="http://www.intra-mart.jp/cache/ehcache/config"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://www.intra-mart.jp/cache/ehcache/config im-ehcache-config.xsd ">

  <cache name="iac_core_user_setting"
    enable="false"
    max-bytes-memory="100m"
    max-elements-on-memory="200"
    overflow-to-disk="false"
    max-bytes-disk="200m"
    max-elements-on-disk="200"
    time-to-idle-seconds="300"
    time-to-live-seconds="600" />
</im-ehcache-config>
```

## リファレンス

### 個人設定キャッシュ設定

キャッシュ名 `iac_core_user_setting`

個人設定情報をキャッシュする際に必要な項目を設定をします。

個人設定情報をキャッシュすることにより、通知処理のパフォーマンスを向上させることが可能となります。  
enable属性にtrueを指定した場合のみ、個人設定情報がキャッシュされます。

#### 【設定項目】

```
<im-ehcache-config>
  <cache name="iac_core_user_setting"
    enable="false"
    max-bytes-memory="100m"
    max-elements-on-memory="200"
    overflow-to-disk="false"
    max-bytes-disk="200m"
    max-elements-on-disk="200"
    time-to-idle-seconds="300"
    time-to-live-seconds="600" />
</im-ehcache-config>
```

#### 【属性】

各属性項目については「intra-mart Accel Platform 設定ファイルリファレンス」 - 「[キャッシュ設定](#)」を参照

## 共通設定

### 項目

- 概要
- リファレンス
  - 検索時の個人タグ指定可能上限数
  - 検索時の共有タグ指定可能上限数
  - スマートフォン用設定
  - 検索時の個人タグ指定可能上限数(スマートフォン)
  - 検索時の共有タグ指定可能上限数(スマートフォン)

## 概要

intra-mart Accel Collaboration 各機能での共通情報を設定します。

モジュール	共通モジュール
フォーマット	WEB-INF/schema/iac-core-config.xsd
ファイル(xsd)	
設定場所	WEB-INF/conf/iac-core-config.xml

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<iac-core-config
  xmlns="http://intra-mart.co.jp/product/collaboration/core/internal/utility/config/iac-core-config"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://intra-mart.co.jp/product/collaboration/core/internal/utility/config/iac-core-con
<personal-tag-search-limit>20</personal-tag-search-limit>
<share-tag-search-limit>20</share-tag-search-limit>
<sp-config>
  <personal-tag-search-limit>20</personal-tag-search-limit>
  <share-tag-search-limit>20</share-tag-search-limit>
</sp-config>
</iac-core-config>
```

## リファレンス

### 検索時の個人タグ指定可能上限数

タグ personal-tag-search-limit  
名

検索条件として指定できる個人タグの最大件数を設定します。  
個人タグが利用可能な各機能の個人タグ検索条件に共通の指定となります。

#### 【設定項目】

```
<iac-core-config>
  <personal-tag-search-limit>20</personal-tag-search-limit>
</iac-core-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定 する内容	検索条件として指定できる個人タグの最大件数を設定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデ フォルト値	なし
親タグ	iac-core-config

### 検索時の共有タグ指定可能上限数

タグ share-tag-search-limit  
名

検索条件として指定できる共有タグの最大件数を設定します。  
共有タグが利用可能な各機能の共有タグ検索条件に共通の指定となります。

【設定項目】

```
<iac-core-config>
<share-tag-search-limit>20</share-tag-search-limit>
</iac-core-config>
```

必須項目

複数設定

設定値・設定 検索条件として指定できる共有タグの最大件数を設定します。  
する内容

単位・型 数値 (0 - )

省略時のデフォルト値 なし

親タグ iac-core-config

### スマートフォン用設定

タグ sp-config  
名

スマートフォン機能を利用する場合の設定です。  
スマートフォン各機能での共通情報を設定します。

【設定項目】

```
<iac-core-config>
<sp-config>
...
</sp-config>
</iac-core-config>
```

必須項目

複数設定

設定値・設定 スマートフォン各機能での共通情報を設定します。  
定する内容

単位・型 なし

省略時のデフォルト値 なし

親タグ iac-core-config

### 検索時の個人タグ指定可能上限数(スマートフォン)

タグ personal-tag-search-limit  
名

検索条件として指定できる個人タグの最大件数を設定します。  
個人タグが利用可能な各機能の個人タグ検索条件に共通の指定となります。

【設定項目】

```
<iac-core-config>
<sp-config>
<personal-tag-search-limit>20</personal-tag-search-limit>
</sp-config>
</iac-core-config>
```

必須項目

複数設定	×
設定値・設定する内容	スマートフォン機能で検索条件として指定できる個人タグの最大件数を設定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	sp-config

検索時の共有タグ指定可能上限数(スマートフォン)

タグ名 share-tag-search-limit

検索条件として指定できる共有タグの最大件数を設定します。  
共有タグが利用可能な各機能の共有タグ検索条件に共通の指定となります。

【設定項目】

```
<iac-core-config>
<sp-config>
  <share-tag-search-limit>20</share-tag-search-limit>
</sp-config>
</iac-core-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	スマートフォン機能で検索条件として指定できる共有タグの最大件数を設定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	sp-config

## 共有住所録設定

### 項目

- 概要
- リファレンス
  - アドレスブック一覧表示件数
  - 連絡先一覧表示件数
  - オーナグループ一覧表示件数
  - アクセス権チェック設定
  - アクセス権情報のキャッシュキー設定
  - オートコンプリート用設定
    - 機能利用ON/OFF切り替え設定(オートコンプリート)
    - 検索開始文字数(オートコンプリート)
    - 表示件数(オートコンプリート)
  - スマートフォン用設定
    - 連絡先一覧の表示件数(スマートフォン)
    - メールアプリケーション起動設定(スマートフォン)
    - 電話起動設定(スマートフォン)
    - 地図アプリケーション起動設定(スマートフォン)
    - URLリンク先サイト表示設定(スマートフォン)
  - 期間外ユーザー一覧画面でのユーザー一覧表示件数 (使用しません)

### 概要

共有住所録機能での設定を行います。

モジュール	共有住所録モジュール
フォーマット	WEB-INF/schema/iac-addressbook-config.xsd
ファイル(xsd)	
設定場所	WEB-INF/conf/iac-addressbook-config.xml

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<iac-addressbook-config xmlns="http://intra-mart.co.jp/product/collaboration/addressbook/internal/utility"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:schemaLocation="http://intra-
mart.co.jp/product/collaboration/addressbook/internal/utility/config/iac-addressbook-config ../schema/iac-ad
<addressbook-list-limit>20</addressbook-list-limit>
<contact-list-limit>20</contact-list-limit>
<periodoutusers-list-limit>20</periodoutusers-list-limit>
<ownergroup-list-limit>20</ownergroup-list-limit>
<acl-config>
  <collector-names>
    <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.addressbook.internal.acl.collector.AclAddressbookDept
    <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.addressbook.internal.acl.collector.AclAddressbookDept
    <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.addressbook.internal.acl.collector.AclAddressbookDept
    <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.addressbook.internal.acl.collector.AclAddressbookDept
    <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.addressbook.internal.acl.collector.AclAddressbookPubC
    <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.addressbook.internal.acl.collector.AclAddressbookPubR
    <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.addressbook.internal.acl.collector.AclAddressbookPubS
    <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.addressbook.internal.acl.collector.AclAddressbookRole
  </collector-names>
  <cache-key>iac_addressbook_acl</cache-key>
</acl-config>
<auto-complete-config>
  <auto-complete-mode>true</auto-complete-mode>
  <min-length>1</min-length>
  <list-limit>5</list-limit>
</auto-complete-config>
<sp-config>
  <contact-list-limit>20</contact-list-limit>
  <mail-link>true</mail-link>
  <telephone-link>true</telephone-link>
  <map-link>true</map-link>
  <url-link>true</url-link>
</sp-config>
</iac-addressbook-config>
```

### アドレスブック一覧表示件数

タグ addressbook-list-limit  
名

アドレスブックを一覧表示する際の1ページ当たり表示件数を設定します。

#### 【設定項目】

```
<iac-addressbook-config>
<addressbook-list-limit>20</addressbook-list-limit>
</iac-addressbook-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	アドレスブックを一覧表示する際の1ページ当たり表示件数を設定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-addressbook-config

### 連絡先一覧表示件数

タグ contact-list-limit  
名

連絡先を一覧表示する際の1ページ当たり表示件数を設定します。

#### 【設定項目】

```
<iac-addressbook-config>
<contact-list-limit>20</contact-list-limit>
</iac-addressbook-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	連絡先を一覧表示する際の1ページ当たり表示件数を設定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-addressbook-config

### オーナーグループ一覧表示件数

タグ ownergroup-list-limit  
名

期間外ユーザを一覧表示する際の1ページ当たり表示件数を設定します。

#### 【設定項目】

```
<iac-addressbook-config>
<ownergroup-list-limit>20</ownergroup-list-limit>
</iac-addressbook-config>
```

必須項目	○
複数設定	×

設定値・設定する内容	オーナーグループを一覧表示する際の1ページ当たり表示件数を設定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-addressbook-config

#### アクセス権チェック設定

タグ名

アクセス権チェックを行うコレクタークラスを設定します。

システム設定の [アクセス権利用設定](#) がfalseに設定されている場合 (=アクセス権を利用しない) は、本設定は無効です。

##### 【設定項目】

```
<iac-addressbook-config>
<acl-config>
<collector-names>
<name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.addressbook.internal.acl.collector.AclAddressbookDeptC
...
</collector-names>
</acl-config>
</iac-addressbook-config>
```

必須項目 ×

複数設定 ○

設定値・設定する内容 共有住所録でのアクセス権チェックを行うクラスを設定します。また、<collector-names>タグ内に記述されている順にアクセス権チェックを行います。特定のアクセス権チェックが必要ない場合は、該当のクラス設定を削除してください。1つも行いません。

- ・ [組織指定]  
jp.co.intra\_mart.product.collaboration.addressbook.internal.acl.collector.AclAdd
- ・ [組織+ユーザ分類指定]  
jp.co.intra\_mart.product.collaboration.addressbook.internal.acl.collector.AclAdd
- ・ [組織+役職]  
jp.co.intra\_mart.product.collaboration.addressbook.internal.acl.collector.AclAdd
- ・ [組織配下指定]  
jp.co.intra\_mart.product.collaboration.addressbook.internal.acl.collector.AclAdd
- ・ [組織配下+ユーザ分類指定]  
jp.co.intra\_mart.product.collaboration.addressbook.internal.acl.collector.AclAdd
- ・ [パブリックグループ指定]  
jp.co.intra\_mart.product.collaboration.addressbook.internal.acl.collector.AclAdd
- ・ [パブリックグループ+役割指定]  
jp.co.intra\_mart.product.collaboration.addressbook.internal.acl.collector.AclAdd
- ・ [パブリックグループ配下指定]  
jp.co.intra\_mart.product.collaboration.addressbook.internal.acl.collector.AclAdd
- ・ [ロール指定]  
jp.co.intra\_mart.product.collaboration.addressbook.internal.acl.collector.AclAdd

単位・型 文字列

省略時のデフォルト値 なし

親タグ

collector-names

#### アクセス権情報のキャッシュキー設定

タグ名

アクセス権情報のキャッシュキーを設定します。

通常、設定値は変更しません。

##### 【設定項目】

```
<iac-addressbook-config>
<acl-config>
  <cache-key>iac_addressbook_acl</cache-key>
</acl-config>
</iac-addressbook-config>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定値・設定する内容	アクセス権情報のキャッシュキーを設定します。 デフォルトのキャッシュ情報はim-ehcache-config/iac-addressbook-cache-config い。
単位・型	文字列
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	collector-names

#### オートコンプリート用設定

タグ auto-complete-config  
名

個人タグ選択コンポーネントの自動入力補完機能（以下、オートコンプリート）の設定を行います。

【設定項目】

```
<iac-addressbook-config>
<auto-complete-config>
...
</auto-complete-config>
</iac-addressbook-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	共有住所録機能でのオートコンプリート情報を設定します。
単位・型	なし
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-addressbook-config

#### 機能利用ON/OFF切り替え設定(オートコンプリート)

タグ auto-complete-mode  
名

オートコンプリートの利用有無を設定します。

【設定項目】

```
<iac-addressbook-config>
<auto-complete-config>
  <auto-complete-mode>true</auto-complete-mode>
</auto-complete-config>
</iac-addressbook-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	true オートコンプリートを利用します。 false オートコンプリートを利用しません。
単位・型	真偽値 (true/false)

省略時のデフォルト値	なし
親タグ	auto-complete-config

## 検索開始文字数(オートコンプリート)

タグ名	min-length
-----	------------

何文字入力した時点でオートコンプリート検索を行うかを指定します。

## 【設定項目】

```
<iac-addressbook-config>
<auto-complete-config>
  <min-length>1</min-length>
</auto-complete-config>
</iac-addressbook-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	何文字入力した時点でオートコンプリート検索を行うかを指定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	auto-complete-config

## 表示件数(オートコンプリート)

タグ名	list-limit
-----	------------

オートコンプリート検索の結果を表示する件数を指定します。

## 【設定項目】

```
<iac-addressbook-config>
<auto-complete-config>
  <list-limit>5</list-limit>
</auto-complete-config>
</iac-addressbook-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	オートコンプリート検索の結果を表示する件数を指定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	auto-complete-config

## スマートフォン用設定

タグ名	sp-config
-----	-----------

共有住所録のスマートフォン機能を利用する場合の設定です。

## 【設定項目】

```
<iac-addressbook-config>
<sp-config>
...
</sp-config>
</iac-addressbook-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	共有住所録のスマートフォン機能を利用する場合の設定です。
単位・型	なし
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-addressbook-config

連絡先一覧の表示件数(スマートフォン)

タグ名

アドレスブック内の連絡先を一覧表示する際の表示件数を設定します。

【設定項目】

```
<iac-addressbook-config>
<sp-config>
<contact-list-limit>20</contact-list-limit>
</sp-config>
</iac-addressbook-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	アドレスブック内の連絡先を一覧表示する際の表示件数を設定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	sp-config

メールアプリケーション起動設定(スマートフォン)

タグ名

連絡先のメールアドレスリンクでスマートフォンのメールアプリケーションを起動するかどうかを設定します。

【設定項目】

```
<iac-addressbook-config>
<sp-config>
<mail-link>true</mail-link>
</sp-config>
</iac-addressbook-config>
```

必須項目	○				
複数設定	×				
設定値・設定する内容	<table border="0"> <tr> <td>true</td> <td>メールアドレスをリンクで表示します。</td> </tr> <tr> <td>false</td> <td>メールアドレスをリンクで表示しません。</td> </tr> </table>	true	メールアドレスをリンクで表示します。	false	メールアドレスをリンクで表示しません。
true	メールアドレスをリンクで表示します。				
false	メールアドレスをリンクで表示しません。				
単位・型	真偽値 (true/false)				

省略時のデフォルト値	なし
親タグ	sp-config

電話起動設定(スマートフォン)

タグ名	telephone-link
-----	----------------

連絡先の電話番号リンクでスマートフォンの電話を起動するかどうかを設定します。

【設定項目】

```
<iac-addressbook-config>
<sp-config>
<telephone-link>true</telephone-link>
</sp-config>
</iac-addressbook-config>
```

必須項目	<input type="radio"/>				
複数設定	×				
設定値・設定する内容	<table border="1"> <tr> <td>true</td> <td>電話番号をリンクで表示します。</td> </tr> <tr> <td>false</td> <td>電話番号をリンクで表示しません。</td> </tr> </table>	true	電話番号をリンクで表示します。	false	電話番号をリンクで表示しません。
true	電話番号をリンクで表示します。				
false	電話番号をリンクで表示しません。				
単位・型	真偽値 (true/false)				
省略時のデフォルト値	なし				
親タグ	sp-config				

地図アプリケーション起動設定(スマートフォン)

タグ名	map-link
-----	----------

連絡先の郵便番号・住所のリンクでスマートフォンの地図アプリケーションを起動するかどうかを設定します。

【設定項目】

```
<iac-addressbook-config>
<sp-config>
<map-link>true</map-link>
</sp-config>
</iac-addressbook-config>
```

必須項目	<input type="radio"/>				
複数設定	×				
設定値・設定する内容	<table border="1"> <tr> <td>true</td> <td>住所をリンクで表示します。</td> </tr> <tr> <td>false</td> <td>住所をリンクで表示しません。</td> </tr> </table>	true	住所をリンクで表示します。	false	住所をリンクで表示しません。
true	住所をリンクで表示します。				
false	住所をリンクで表示しません。				
単位・型	真偽値 (true/false)				
省略時のデフォルト値	なし				
親タグ	sp-config				

URLリンク先サイト表示設定(スマートフォン)

タグ名	url-link
-----	----------

連絡先のURLリンクで該当のサイトを表示するかどうかを設定します。

【設定項目】

```
<iac-addressbook-config>
<sp-config>
<url-link>true</url-link>
</sp-config>
</iac-addressbook-config>
```

必須項目 ○

複数設定 ×

設定値・設定する内容	true URLをリンクで表示します。
	false URLをリンクで表示しません。

単位・型 真偽値 (true/false)

省略時のデフォルト値 なし

親タグ sp-config

期間外ユーザー一覧画面でのユーザー一覧表示件数（使用しません）

タグ名 periodoutusers-list-limit

使用しません。

【設定項目】

```
<iac-addressbook-config>
<periodoutusers-list-limit>20</periodoutusers-list-limit>
</iac-addressbook-config>
```

必須項目 ○

複数設定 ×

設定値・設定する内容 使用しません。設定値を変更してもアプリケーションには影響しません。

単位・型 数値 (0 - )

省略時のデフォルト値 なし

親タグ iac-addressbook-config

## 共有住所録キャッシュ設定

項目

- [概要](#)
- [リファレンス](#)
  - [アクセス権キャッシュ設定](#)

### 概要

共有住所録機能でのキャッシュ情報を設定します。

フォーマットファイル	WEB-INF/schema/im-ehcache-config.xsd (xsd)
------------	---

設定場所	WEB-INF/conf/im-ehcache-config/iac-addressbook-cache-config.xml
------	---

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<im-ehcache-config xmlns="http://www.intra-mart.jp/cache/ehcache/config"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://www.intra-mart.jp/cache/ehcache/config im-ehcache-config.xsd">

  <cache name="iac_addressbook_acl"
    enable="false"
    max-bytes-memory="100m"
    max-elements-on-memory="200"
    overflow-to-disk="false"
    max-bytes-disk="200m"
    max-elements-on-disk="200"
    time-to-idle-seconds="300"
    time-to-live-seconds="600" />
</im-ehcache-config>
```

## リファレンス

### アクセス権キャッシュ設定

キャッシュ名 iac\_addressbook\_acl

共有住所録機能のアクセス権情報をキャッシュする際に必要な項目を設定をします。  
アクセス権情報をキャッシュすることにより、パフォーマンスを向上させることが可能となります。  
enable属性にtrueを指定した場合のみ、アクセス権情報がキャッシュされます。

#### 【設定項目】

```
<im-ehcache-config>
  <cache name="iac_addressbook_acl"
    enable="false"
    max-bytes-memory="100m"
    max-elements-on-memory="200"
    overflow-to-disk="false"
    max-bytes-disk="200m"
    max-elements-on-disk="200"
    time-to-idle-seconds="300"
    time-to-live-seconds="600" />
</im-ehcache-config>
```

#### 【属性】

各属性項目については「intra-mart Accel Platform 設定ファイルリファレンス -[キャッシュ設定](#)」を参照してく

## ファイルライブラリ設定

### 項目

- 概要
- リファレンス
  - ファイラー一覧表示件数（一般ユーザ用）
  - ファイラー一覧表示件数（管理者用）
  - ファイル登録上限数
  - フォルダ階層上限数
  - オートコンプリート用設定
    - 機能利用ON/OFF切り替え設定(オートコンプリート)
    - 検索開始文字数(オートコンプリート)
    - 表示件数(オートコンプリート)
  - アクセス権チェック設定
  - アクセス権情報のキャッシュキー設定
  - スマートフォン用設定
    - 検索一覧表示件数(スマートフォン)
    - フォルダ内一覧表示件数(スマートフォン)
    - ファイルダウンロード機能利用ON/OFF切り替え設定(スマートフォン)

### 概要

ファイルライブラリ機能での共通情報を設定します。

フォーマット	WEB-INF/schema/iac-filelibrary-config.xsd
ファイル(xsd)	
設定場所	WEB-INF/conf/iac-filelibrary-config.xml

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<iac-filelibrary-config
  xmlns="http://intra-mart.co.jp/product/collaboration/filelibrary/internal/utility/config/iac-filelibrary-config"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://intra-mart.co.jp/product/collaboration/filelibrary/internal/utility/config/iac-file-
  config.xsd ">
  <list-limit>100</list-limit>
  <register-limit>20</register-limit>
  <admin-list-limit>20</admin-list-limit>
  <folder-depth-limit>20</folder-depth-limit>
  <auto-complete-config>
    <auto-complete-mode>true</auto-complete-mode>
    <min-length>1</min-length>
    <list-limit>5</list-limit>
  </auto-complete-config>
  <acl-config>
    <collector-names>
      <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.filelibrary.internal.acl.collector.AclFolderDeptCollector</n
      <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.filelibrary.internal.acl.collector.AclFolderDeptSub4Query
      <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.filelibrary.internal.acl.collector.AclFolderDeptPostCollect
      <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.filelibrary.internal.acl.collector.AclFolderDeptCtgCollecto
      <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.filelibrary.internal.acl.collector.AclFolderDeptSubCtg4Qu
      <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.filelibrary.internal.acl.collector.AclFolderPubCollector</n
      <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.filelibrary.internal.acl.collector.AclFolderPubSub4QueryC
      <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.filelibrary.internal.acl.collector.AclFolderPubRoleCollecto
      <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.filelibrary.internal.acl.collector.AclFolderRoleCollector</n
    </collector-names>
    <cache-key>iac_filelibrary_acl</cache-key>
  </acl-config>
  <sp-config>
    <search-list-limit>20</search-list-limit>
    <file-list-limit>20</file-list-limit>
    <download-link>true</download-link>
  </sp-config>
</iac-filelibrary-config>
```

### リファレンス

## ファイル一覧表示件数（一般ユーザ用）

タグ名  
list-limit

一般ユーザの操作するファイル一覧の表示件数を設定します。

## 【設定項目】

```
<iac-filelibrary-config>
<list-limit>100</list-limit>
</iac-filelibrary-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	一般ユーザの操作するファイル一覧の表示件数を設定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-filelibrary-config



## 注意

現在この設定は使用されていません。設定値を変更してもアプリケーションには反映されません。

## ファイル一覧表示件数（管理者用）

タグ名  
admin-list-limit

管理者の操作するファイル一覧の1ページ表示件数を設定します。

## 【設定項目】

```
<iac-filelibrary-config>
<admin-list-limit>20</admin-list-limit>
</iac-filelibrary-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	管理者の操作するファイル一覧の1ページ表示件数を設定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-filelibrary-config

## ファイル登録上限数

タグ名  
register-limit

1度に登録できるファイルの上限数を設定します。

## 【設定項目】

```
<iac-filelibrary-config>
<register-limit>20</register-limit>
</iac-filelibrary-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	1度に登録できるファイルの上限数を設定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-filelibrary-config

#### フォルダ階層上限数

タグ名  
folder-depth-limit

フォルダの階層の上限数を設定します。  
TOP フォルダの配下に持つことができる階層の深さを 0 以上の数値で指定します。  
0 の場合は TOP フォルダのみです。  
負数を指定すると 0 と同等に扱われます。

#### 【設定項目】

```
<iac-filelibrary-config>
  <folder-depth-limit>20</folder-depth-limit>
</iac-filelibrary-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	フォルダの階層の上限数を設定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-filelibrary-config

#### オートコンプリート用設定

タグ名  
auto-complete-config

個人タグ選択コンポーネントの自動入力補完機能（以下、オートコンプリート）の設定を行います。

#### 【設定項目】

```
<iac-filelibrary-config>
  <auto-complete-config>
  ...
  </auto-complete-config>
</iac-filelibrary-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	ファイルライブラリ機能でのオートコンプリート情報を設定します。
単位・型	なし
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-filelibrary-config

タグ auto-complete-mode  
名

オートコンプリートの利用有無を設定します。

【設定項目】

```
<iac-filelibrary-config>
<auto-complete-config>
  <auto-complete-mode>true</auto-complete-mode>
</auto-complete-config>
</iac-filelibrary-config>
```

必須項目

複数設定

設定値・設定する内容	true	オートコンプリートを利用します。
	false	オートコンプリートを利用しません。

単位・型 真偽値 (true/false)

省略時のデフォルト値 なし

親タグ auto-complete-config

検索開始文字数(オートコンプリート)

タグ min-length  
名

何文字入力した時点でオートコンプリート検索を行うかを指定します。

【設定項目】

```
<iac-filelibrary-config>
<auto-complete-config>
  <min-length>1</min-length>
</auto-complete-config>
</iac-filelibrary-config>
```

必須項目

複数設定

設定値・設定する内容	何文字入力した時点でオートコンプリート検索を行うかを指定します。	
------------	----------------------------------	--

単位・型 数値 (0 - )

省略時のデフォルト値 なし

親タグ auto-complete-config

表示件数(オートコンプリート)

タグ list-limit  
名

オートコンプリート検索の結果を表示する件数を指定します。

【設定項目】

```
<iac-filelibrary-config>
<auto-complete-config>
  <list-limit>5</list-limit>
</auto-complete-config>
</iac-filelibrary-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	オートコンプリート検索の結果を表示する件数を指定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	auto-complete-config

#### アクセス権チェック設定

タグ名

アクセス権チェックを行うコレクタークラスを設定します。  
システム設定の [アクセス権利用設定](#) がfalseに設定されている場合 (=アクセス権を利用しない) は、本設定は無  
ん。

【設定項目】

```
<iac-filelibrary-config>
<acl-config>
<collector-names>
  <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.filelibrary.internal.acl.collector.AclFolderDeptCollector</
  ...
</collector-names>
</acl-config>
</iac-filelibrary-config>
```

必須項目	×
複数設定	○
設定値・設定する内容	<p>ファイルライブラリ機能でのアクセス権チェックを行うクラスを設定します。 また、&lt;collector-names&gt;タグ内に記述されている順にアクセス権チェックを行い 特定のアクセス権チェックが必要ない場合は、該当のクラス設定を削除してくださ い チェックを行いません。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ [組織指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.filelibrary.internal.acl.collector.Ac</li> <li>・ [組織+ユーザ分類指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.filelibrary.internal.acl.collector.Ac</li> <li>・ [組織+役職] jp.co.intra_mart.product.collaboration.filelibrary.internal.acl.collector.Ac</li> <li>・ [組織配下指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.filelibrary.internal.acl.collector.Ac</li> <li>・ [組織配下+ユーザ分類指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.filelibrary.internal.acl.collector.Ac</li> <li>・ [パブリックグループ指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.filelibrary.internal.acl.collector.Ac</li> <li>・ [パブリックグループ+役割指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.filelibrary.internal.acl.collector.Ac</li> <li>・ [パブリックグループ配下指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.filelibrary.internal.acl.collector.Ac</li> <li>・ [ロール指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.filelibrary.internal.acl.collector.Ac</li> </ul>
単位・型	文字列
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	collector-names

#### アクセス権情報のキャッシュキー設定

タグ名

アクセス権情報のキャッシュキーを設定します。  
通常、設定値は変更しません。

【設定項目】

```
<iac-filelibrary-config>
<acl-config>
  <cache-key>iac_filelibrary_acl</cache-key>
</acl-config>
</iac-filelibrary-config>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定値・設定する内容	アクセス権情報のキャッシュキーを設定します。 デフォルトのキャッシュ情報は <a href="#">アクセス権キャッシュ設定</a> を参照してください。
単位・型	文字列
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	acl-config

## スマートフォン用設定

タグ名

---

スマートフォン機能を利用する場合の設定です。  
スマートフォンファイルライブラリ機能での共通情報を設定します。

【設定項目】

```
<iac-filelibrary-config>
<sp-config>
  ...
</sp-config>
</iac-filelibrary-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	スマートフォンファイルライブラリ機能での共通情報を設定します。
単位・型	なし
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-filelibrary-config

## 検索一覧表示件数(スマートフォン)

タグ名

---

スマートフォンファイルライブラリ機能で任意の条件で検索を行った際の一覧の初期表示件数および「もっとみる」します。

【設定項目】

```
<iac-filelibrary-config>
<sp-config>
  <search-list-limit>20</search-list-limit>
</sp-config>
</iac-filelibrary-config>
```

必須項目	○
複数設定	×

設定値・設定する内容	スマートフォンファイルライブラリ機能で任意の条件で検索を行った際の一覧の最初の1回あたりの一覧表示件数を設定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	sp-config

フォルダ内一覧表示件数(スマートフォン)

タグ名

スマートフォンファイルライブラリ機能で指定フォルダ内のファイル一覧の初期表示件数および「もっとみる」押す。

【設定項目】

```
<iac-filelibrary-config>
<sp-config>
<file-list-limit>20</file-list-limit>
</sp-config>
</iac-filelibrary-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	スマートフォンファイルライブラリ機能で指定フォルダ内のファイル一覧の初期表示あたりの一覧表示件数を設定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	sp-config

ファイルダウンロード機能利用ON/OFF切り替え設定(スマートフォン)

タグ名

スマートフォンファイルライブラリ機能でのファイルダウンロード機能の使用有無を設定します。スマートフォンファイルライブラリ機能での共通の指定です。

【設定項目】

```
<iac-filelibrary-config>
<sp-config>
<download-link>true</download-link>
</sp-config>
</iac-filelibrary-config>
```

必須項目	○				
複数設定	×				
設定値・設定する内容	<table border="0"> <tr> <td>true</td> <td>ファイルダウンロード機能を利用します。</td> </tr> <tr> <td>false</td> <td>ファイルダウンロード機能を利用しません。</td> </tr> </table>	true	ファイルダウンロード機能を利用します。	false	ファイルダウンロード機能を利用しません。
true	ファイルダウンロード機能を利用します。				
false	ファイルダウンロード機能を利用しません。				
単位・型	真偽値 (true/false)				
省略時のデフォルト値	なし				
親タグ	sp-config				

ファイルライブラリキャッシュ設定

## 項目

- [概要](#)
- [リファレンス](#)
  - [アクセス権キャッシュ設定](#)

## 概要

ファイルライブラリ機能でのキャッシュ情報を設定します。

フォーマットファイル WEB-INF/schema/im-ehcache-config.xsd  
(xsd)

設定場所 WEB-INF/conf/im-ehcache-config/iac-filelibrary-cache-config.xml

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<im-ehcache-config xmlns="http://www.intra-mart.jp/cache/ehcache/config"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:schemaLocation="http://www.intra-mart.jp/cache/ehcache/config im-ehcache-config.xsd ">

  <cache name="iac_filelibrary_acl"
    enable="false"
    max-bytes-memory="100m"
    max-elements-on-memory="200"
    overflow-to-disk="false"
    max-bytes-disk="200m"
    max-elements-on-disk="200"
    time-to-idle-seconds="300"
    time-to-live-seconds="600" />
</im-ehcache-config>
```

## リファレンス

## アクセス権キャッシュ設定

キャッシュ名 iac\_filelibrary\_acl

ファイルライブラリ機能のアクセス権情報をキャッシュする際に必要な項目を設定をします。アクセス権情報をキャッシュすることにより、パフォーマンスを向上させることが可能となります。enable属性にtrueを指定した場合のみ、アクセス権情報がキャッシュされます。

## 【設定項目】

```
<im-ehcache-config>
  <cache name="iac_filelibrary_acl"
    enable="false"
    max-bytes-memory="100m"
    max-elements-on-memory="200"
    overflow-to-disk="false"
    max-bytes-disk="200m"
    max-elements-on-disk="200"
    time-to-idle-seconds="300"
    time-to-live-seconds="600" />
</im-ehcache-config>
```

## 【属性】

各属性項目については「[intra-mart Accel Platform 設定ファイルリファレンス -キャッシュ設定](#)」を参照してく

## インフォメーション設定

### 項目

- 概要
- リファレンス
  - 記事一覧表示件数（一般ユーザ用）
  - 記事一覧表示件数（管理者用）
  - 記事カテゴリ階層上限数
  - 既読記事データの保存月数
  - オートコンプリート用設定
    - 機能利用ON/OFF切り替え設定（オートコンプリート）
    - 検索開始文字数（オートコンプリート）
    - 表示件数（オートコンプリート）
  - アクセス権チェック設定
  - アクセス権情報のキャッシュキー設定
  - スマートフォン用設定
    - 一覧表示件数（スマートフォン）
    - ファイルダウンロード機能利用ON/OFF切り替え設定（スマートフォン）
  - ワークフロー承認機能設定
  - カテゴリフロー一覧表示件数
  - 記事登録者以外への参照可否設定

### 概要

インフォメーション機能での共通情報を設定します。

フォーマット WEB-INF/schema/iac-information-config.xsd

ファイル(xsd)

設定場所 WEB-INF/conf/iac-information-config.xml

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<iac-information-config
  xmlns="http://intra-mart.co.jp/product/collaboration/information/internal/utility/config/iac-information-config.xsd"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://intra-mart.co.jp/product/collaboration/information/internal/utility/config/iac-information-config.xsd" >
  <list-limit>100</list-limit>
  <admin-list-limit>20</admin-list-limit>
  <category-depth-limit>20</category-depth-limit>
  <article-read-data-limit>3</article-read-data-limit>
  <auto-complete>
    <auto-complete-mode>true</auto-complete-mode>
    <min-length>1</min-length>
    <list-limit>5</list-limit>
  </auto-complete>
  <acl-config>
    <collector-names>
      <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.information.internal.acl.collector.AclCategoryDeptColle
      <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.information.internal.acl.collector.AclCategoryDeptCtgC
      <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.information.internal.acl.collector.AclCategoryDeptPostC
      <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.information.internal.acl.collector.AclCategoryDeptSub4
      <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.information.internal.acl.collector.AclCategoryDeptSubC
      <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.information.internal.acl.collector.AclCategoryPubCollec
      <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.information.internal.acl.collector.AclCategoryPubRoleC
      <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.information.internal.acl.collector.AclCategoryPubSub4C
      <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.information.internal.acl.collector.AclCategoryRoleCollec
    </collector-names>
    <cache-key>iac_information_acl</cache-key>
  </acl-config>
  <sp-config>
    <list-limit>20</list-limit>
    <download-link>>false</download-link>
  </sp-config>
  <article-workflow-approver>>false</article-workflow-approver>
  <category-master-flow-list-limit>10</category-master-flow-list-limit>
  <article-workflow-hide>>false</article-workflow-hide>
</iac-information-config>
```

### 記事一覧表示件数（一般ユーザ用）

タグ list-limit  
グ  
名

一般ユーザの操作する記事一覧の初期表示件数および「もっとみる」押下時の1回あたりの一覧表示件数を設定します。

#### 【設定項目】

```
<iac-information-config>
<list-limit>100</list-limit>
</iac-information-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	一般ユーザの操作する記事一覧の初期表示件数および「もっとみる」押下時の1回あたりの表示件数を設定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-information-config

### 記事一覧表示件数（管理者用）

タグ admin-list-limit  
グ  
名

管理者の操作する記事一覧の1ページ表示件数を設定します。

#### 【設定項目】

```
<iac-information-config>
<admin-list-limit>20</admin-list-limit>
</iac-information-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	管理者の操作する記事一覧の1ページ表示件数を設定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-information-config

### 記事カテゴリ階層上限数

タグ category-depth-limit  
名

記事カテゴリの階層の上限数を設定します。  
TOP カテゴリの配下に持つことができる階層の深さを 0 以上の数値で指定します。  
0 の場合は TOP カテゴリのみです。  
負数を指定すると 0 と同等に扱われます。

#### 【設定項目】

```
<iac-information-config>
<category-depth-limit>20</category-depth-limit>
</iac-information-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	記事カテゴリの階層の上限数を設定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-information-config

#### 既読記事データの保存月数

タグ名 article-read-data-limit

指定した月数より以前の公開記事を全て既読扱いにし、既読データを削除します。ジョブの設定が必要です。インフォメーション 管理者操作ガイドを参照してください。

#### 【設定項目】

```
<iac-information-config>
<article-read-data-limit>3</article-read-data-limit>
</iac-information-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	既読記事データの保存月数を設定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-information-config

#### コラム

この値はインフォメーション記事検索の掲載開始日時の初期値としても利用しています。掲載開始日時の開始日は「ログイン日の月数-設定値」が表示されます。

#### オートコンプリート用設定

タグ名 auto-complete

個人タグ選択コンポーネントの自動入力補完機能（以下、オートコンプリート）の設定を行います。

#### 【設定項目】

```
<iac-information-config>
<auto-complete>
...
</auto-complete>
</iac-information-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	インフォメーション機能でのオートコンプリート情報を設定します。
単位・型	なし
省略時のデフォルト値	なし

親タグ iac-information-config

## 機能利用ON/OFF切り替え設定（オートコンプリート）

タグ auto-complete-mode  
名

オートコンプリートの利用有無を設定します。

## 【設定項目】

```
<iac-information-config>
<auto-complete>
  <auto-complete-mode>true</auto-complete-mode>
</auto-complete>
</iac-information-config>
```

必須項目	○				
複数設定	×				
設定値・設定する内容	<table border="1"> <tr> <td>true</td> <td>オートコンプリートを利用します。</td> </tr> <tr> <td>false</td> <td>オートコンプリートを利用しません。</td> </tr> </table>	true	オートコンプリートを利用します。	false	オートコンプリートを利用しません。
true	オートコンプリートを利用します。				
false	オートコンプリートを利用しません。				
単位・型	真偽値 (true/false)				
省略時のデフォルト値	なし				
親タグ	auto-complete				

## 検索開始文字数（オートコンプリート）

タグ min-length  
名

何文字入力した時点でオートコンプリート検索を行うかを指定します。

## 【設定項目】

```
<iac-information-config>
<auto-complete>
  <min-length>1</min-length>
</auto-complete>
</iac-information-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	何文字入力した時点でオートコンプリート検索を行うかを指定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	auto-complete

## 表示件数（オートコンプリート）

タグ list-limit  
名

オートコンプリート検索の結果を表示する件数を指定します。

## 【設定項目】

```

<iac-information-config>
<auto-complete>
  <list-limit>5</list-limit>
</auto-complete>
</iac-information-config>
    
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	オートコンプリート検索の結果を表示する件数を指定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	auto-complete

#### アクセス権チェック設定

タグ名

アクセス権チェックを行うコレクタークラスを設定します。

システム設定の [アクセス権利用設定](#) がfalseに設定されている場合 (= アクセス権を利用しない) は、本設定は無し。

#### 【設定項目】

```

<iac-information-config>
<acl-config>
  <collector-names>
    <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.information.internal.acl.collector.DeptCollector</name>
    ...
  </collector-names>
</acl-config>
</iac-information-config>
    
```

必須項目	×
複数設定	○
設定値・設定する内容	<p>インフォメーション機能でのアクセス権チェックを行うクラスを設定します。また、&lt;collector-names&gt;タグ内に記述されている順にアクセス権チェックを行い特定のアクセス権チェックが必要ない場合は、該当のクラス設定を削除してくださいチェックを行いません。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ [組織指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.information.internal.acl.collector.</li> <li>・ [組織+ユーザ分類指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.information.internal.acl.collector.</li> <li>・ [組織+役職] jp.co.intra_mart.product.collaboration.information.internal.acl.collector.</li> <li>・ [組織配下指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.information.internal.acl.collector.</li> <li>・ [組織配下+ユーザ分類指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.information.internal.acl.collector.</li> <li>・ [パブリックグループ指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.information.internal.acl.collector.</li> <li>・ [パブリックグループ+役割指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.information.internal.acl.collector.</li> <li>・ [パブリックグループ配下指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.information.internal.acl.collector.</li> <li>・ [ロール指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.information.internal.acl.collector.</li> </ul>
単位・型	文字列
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	collector-names

**注意**

アクセス権チェックを行わない場合、記事カテゴリは表示されません。

## アクセス権情報のキャッシュキー設定

タグ名  
cache-key

アクセス権情報のキャッシュキーを設定します。  
通常、設定値は変更しません。

## 【設定項目】

```
<iac-information-config>
<acl-config>
  <cache-key>iac_information_acl</cache-key>
</acl-config>
</iac-information-config>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定値・設定する内容	アクセス権情報のキャッシュキーを設定します。 デフォルトのキャッシュ情報は <a href="#">アクセス権キャッシュ設定</a> を参照してください。
単位・型	文字列
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	collector-names

## スマートフォン用設定

タグ名  
sp-config

スマートフォン機能を利用する場合の設定です。  
スマートフォンインフォメーション機能での共通情報を設定します。

## 【設定項目】

```
<iac-information-config>
<sp-config>
...
</sp-config>
</iac-information-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	スマートフォンインフォメーション機能での共通情報を設定します。
単位・型	なし
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-information-config

## 一覧表示件数（スマートフォン）

タグ名  
list-limit

記事一覧の初期表示件数および「もっとみる」押下時の1回あたりの一覧表示件数を設定します。

## 【設定項目】

```
<iac-information-config>
<sp-config>
  <list-limit>20</list-limit>
</sp-config>
</iac-information-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内 容	記事一覧の初期表示件数および「もっとみる」押下時の1回あたりの一覧表示件数を設定
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト 値	なし
親タグ	sp-config

#### ファイルダウンロード機能利用ON/OFF切り替え設定 (スマートフォン)

タグ download-link  
名

ファイルダウンロード機能の利用有無を設定します。

##### 【設定項目】

```
<iac-information-config>
<sp-config>
  <download-link>false</download-link>
</sp-config>
</iac-information-config>
```

必須項目	○				
複数設定	×				
設定値・設定 する内容	<table border="1"> <tr> <td>true</td> <td>ファイルダウンロード機能を利用します。</td> </tr> <tr> <td>false</td> <td>ファイルダウンロード機能を利用しません。</td> </tr> </table>	true	ファイルダウンロード機能を利用します。	false	ファイルダウンロード機能を利用しません。
true	ファイルダウンロード機能を利用します。				
false	ファイルダウンロード機能を利用しません。				
単位・型	真偽値 (true/false)				
省略時のデ フォルト値	なし				
親タグ	sp-config				

#### ワークフロー承認機能設定

タグ article-workflow-approver  
名

ワークフロー承認機能の利用有無を設定します。

##### 【設定項目】

```
<iac-information-config>
<article-workflow-approver>false</article-workflow-approver>
</iac-information-config>
```

必須項目	×				
複数設定	×				
設定値・設 定する内容	<table border="1"> <tr> <td>true</td> <td>ワークフロー承認機能を利用します。</td> </tr> <tr> <td>false</td> <td>ワークフロー承認機能を利用しません。</td> </tr> </table>	true	ワークフロー承認機能を利用します。	false	ワークフロー承認機能を利用しません。
true	ワークフロー承認機能を利用します。				
false	ワークフロー承認機能を利用しません。				
単位・型	真偽値 (true/false)				

省略時のデフォルト値	false
フォルト値	
親タグ	iac-information-config

#### カテゴリフロー一覧表示件数

タグ名	category-master-flow-list-limit
-----	---------------------------------

ワークフロー承認機能を利用する際の、カテゴリに設定するフロー一覧の1ページ表示件数を設定します。

##### 【設定項目】

```
<iac-information-config>
<category-master-flow-list-limit>10</category-master-flow-list-limit>
</iac-information-config>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定値・設定する内容	フロー一覧の1ページ表示件数を設定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	10
フォルト値	
親タグ	iac-information-config

#### 記事登録者以外への参照可否設定

タグ名	article-workflow-hide
-----	-----------------------

ワークフロー案件処理中または案件未処理の記事について、記事登録者以外への参照可否を設定します。

##### 【設定項目】

```
<iac-information-config>
<article-workflow-hide>false</article-workflow-hide>
</iac-information-config>
```

必須項目	×				
複数設定	×				
設定値・設定する内容	<table> <tr> <td>true</td> <td>ワークフロー案件処理中または案件未処理の記事について記事登録者以外へは参照不可です。</td> </tr> <tr> <td>false</td> <td>ワークフロー案件処理中または案件未処理の記事について記事登録者以外へは参照可能になります。</td> </tr> </table>	true	ワークフロー案件処理中または案件未処理の記事について記事登録者以外へは参照不可です。	false	ワークフロー案件処理中または案件未処理の記事について記事登録者以外へは参照可能になります。
true	ワークフロー案件処理中または案件未処理の記事について記事登録者以外へは参照不可です。				
false	ワークフロー案件処理中または案件未処理の記事について記事登録者以外へは参照可能になります。				
単位・型	真偽値 (true/false)				
省略時のデフォルト値	false				
親タグ	iac-information-config				

#### コラム

この設定をtrueで利用すると、申請中記事の承認者であっても以下の条件を満たす場合は記事または追記記事は参照不可です。対象となる画面は記事一覧画面、記事参照画面、記事一覧ポートレット画面です。ワークフロー処理画面より参照してください。

- ワークフロー承認機能を利用している場合
- 参照者がフローの申請者でない場合
- 記事または追記記事の状態が「ワークフロー案件未処理」または「ワークフロー案件処理中」の場合

## インフォメーションキャッシュ設定

## 項目

- 概要
- リファレンス
  - アクセス権キャッシュ設定

## 概要

インフォメーション機能でのキャッシュ情報を設定します。

フォーマットファイル WEB-INF/schema/im-ehcache-config.xsd  
(xsd)

設定場所 WEB-INF/conf/im-ehcache-config/iac-information-cache-config.xml

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<im-ehcache-config
  xmlns="http://www.intra-mart.jp/cache/ehcache/config"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://www.intra-mart.jp/cache/ehcache/config im-ehcache-config.xsd ">

  <cache name="iac_information_acl"
    enable="false"
    max-bytes-memory="100m"
    max-elements-on-memory="200"
    overflow-to-disk="false"
    max-bytes-disk="200m"
    max-elements-on-disk="200"
    time-to-idle-seconds="300"
    time-to-live-seconds="600" />
</im-ehcache-config>
```

## リファレンス

## アクセス権キャッシュ設定

キャッシュ名 iac\_information\_acl

インフォメーション機能のアクセス権情報をキャッシュする際に必要な項目を設定をします。  
アクセス権情報をキャッシュすることにより、パフォーマンスを向上させることが可能となります。  
enable属性にtrueを指定した場合のみ、アクセス権情報がキャッシュされます。

## 【設定項目】

```
<im-ehcache-config>
  <cache name="iac_information_acl"
    enable="false"
    max-bytes-memory="100m"
    max-elements-on-memory="200"
    overflow-to-disk="false"
    max-bytes-disk="200m"
    max-elements-on-disk="200"
    time-to-idle-seconds="300"
    time-to-live-seconds="600" />
</im-ehcache-config>
```

## 【属性】

各属性項目については「intra-mart Accel Platform 設定ファイルリファレンス -[キャッシュ設定](#)」を参照してく

## 伝言メモ設定

### 項目

- 概要
- リファレンス
  - 受信伝言メモ一覧表示件数
  - 送信伝言メモ一覧表示件数
  - 会社絞り込み設定 (ユーザ選択)
  - オートコンプリート用設定
    - 機能利用ON/OFF切り替え設定(オートコンプリート)
    - 検索開始文字数(オートコンプリート)
    - 表示件数(オートコンプリート)
  - スマートフォン用設定
    - 受信伝言メモ一覧表示件数(スマートフォン)
    - 送信伝言メモ一覧表示件数(スマートフォン)
    - 電話番号リンク表示設定(スマートフォン)

### 概要

伝言メモ機能での共通情報を設定します。

モジュール	伝言メモモジュール
フォーマット ファイル(xsd)	WEB-INF/schema/iac-message-config.xsd
設定場所	WEB-INF/conf/iac-message-config.xml

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<iac-message-config
  xmlns="http://intra-mart.co.jp/product/collaboration/message/internal/utility/config/iac-message-config"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://intra-mart.co.jp/product/collaboration/message/internal/utility/config/iac-mes-
config.xsd ">
  <receive-list-limit>20</receive-list-limit>
  <send-list-limit>20</send-list-limit>
  <user-search-acl-type>1</user-search-acl-type>
  <sp-config>
    <receive-list-limit>20</receive-list-limit>
    <send-list-limit>20</send-list-limit>
    <telephone-link>true</telephone-link>
  </sp-config>
  <auto-complete-config>
    <auto-complete-mode>true</auto-complete-mode>
    <min-length>1</min-length>
    <list-limit>5</list-limit>
  </auto-complete-config>
</iac-message-config>
```

### リファレンス

#### 受信伝言メモ一覧表示件数

タ receive-list-limit  
グ  
名

受信伝言メモ一覧の1ページ表示件数を設定します。

【設定項目】

```
<iac-message-config>
  <receive-list-limit>20</receive-list-limit>
</iac-message-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	受信伝言メモ一覧の1ページ表示件数を設定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-message-config

#### 送信伝言メモ一覧表示件数

タグ send-list-limit  
名

送信伝言メモ一覧の1ページ表示件数を設定します。

##### 【設定項目】

```
<iac-message-config>
<send-list-limit>20</send-list-limit>
</iac-message-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	送信伝言メモ一覧の1ページ表示件数を設定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-message-config

#### 会社絞り込み設定（ユーザ選択）

タグ user-search-acl-type  
名

伝言メモ機能でユーザ検索を行う際の検索対象の会社を設定します。  
システム設定の [アクセス権利用設定](#) の設定値には影響されません。

##### 【設定項目】

```
<iac-message-config>
<user-search-acl-type>1</user-search-acl-type>
</iac-message-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	<ol style="list-style-type: none"> <li>ログインした際の所属組織の会社（以下、カレント所属会社）のみを検索対象とする。</li> <li>認可で許可されている会社を検索対象とする。</li> </ol>
単位・型	数値 (1, 2 )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-message-config

#### オートコンプリート用設定

タグ auto-complete-config  
名

## 【設定項目】

```
<iac-message-config>
<auto-complete-config>
...
</auto-complete-config>
</iac-message-config>
```

必須項目 複数設定 

設定値・設定する内容 伝言メモ機能でのオートコンプリート情報を設定します。

単位・型 なし

省略時のデフォルト値 なし

親タグ iac-message-config

## 機能利用ON/OFF切り替え設定(オートコンプリート)

タグ auto-complete-mode  
名

オートコンプリートの利用有無を設定します。

## 【設定項目】

```
<iac-message-config>
<auto-complete-config>
  <auto-complete-mode>true</auto-complete-mode>
</auto-complete-config>
</iac-message-config>
```

必須項目 複数設定 設定値・設定する内容 true オートコンプリートを利用します。  
false オートコンプリートを利用しません。

単位・型 真偽値 (true/false)

省略時のデフォルト値 なし

親タグ auto-complete-config

## 検索開始文字数(オートコンプリート)

タグ min-length  
名

何文字入力した時点でオートコンプリート検索を行うかを指定します。

## 【設定項目】

```
<iac-message-config>
<auto-complete-config>
  <min-length>1</min-length>
</auto-complete-config>
</iac-message-config>
```

必須項目 複数設定

設定値・設定する内容 何文字入力した時点でオートコンプリート検索を行うかを指定します。

単位・型 数値 (0 -)

省略時のデフォルト値 なし

親タグ auto-complete-config

表示件数(オートコンプリート)

タグ list-limit

オートコンプリート検索の結果を表示する件数を指定します。

【設定項目】

```
<iac-message-config>
<auto-complete-config>
<list-limit>5</list-limit>
</auto-complete-config>
</iac-message-config>
```

必須項目

複数設定 ×

設定値・設定する内容 オートコンプリート検索の結果を表示する件数を指定します。

単位・型 数値 (0 -)

省略時のデフォルト値 なし

親タグ auto-complete-config

スマートフォン用設定

タグ sp-config

スマートフォン機能を利用する場合の設定です。  
スマートフォン伝言メモ機能での共通情報を設定します。

【設定項目】

```
<iac-message-config>
<sp-config>
...
</sp-config>
</iac-message-config>
```

必須項目

複数設定 ×

設定値・設定する内容 スマートフォン伝言メモ機能での共通情報を設定します。

単位・型 なし

省略時のデフォルト値 なし

親タグ iac-message-config

受信伝言メモ一覧表示件数(スマートフォン)

タグ receive-list-limit

受信伝言メモ一覧の初期表示件数および「もっとみる」押下時の1回あたりの一覧表示件数を設定します。

## 【設定項目】

```
<iac-message-config>
<sp-config>
  <receive-list-limit>20</receive-list-limit>
</sp-config>
</iac-message-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	受信伝言メモ一覧の初期表示件数および「もっとみる」押下時の1回あたりの一覧表示件数
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	sp-config

## 送信伝言メモ一覧表示件数(スマートフォン)

タグ名

---

送信伝言メモ一覧の初期表示件数および「もっとみる」押下時の1回あたりの一覧表示件数を設定します。

## 【設定項目】

```
<iac-message-config>
<sp-config>
  <send-list-limit>20</send-list-limit>
</sp-config>
</iac-message-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	送信伝言メモ一覧の初期表示件数および「もっとみる」押下時の1回あたりの一覧表示件数
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	sp-config

## 電話番号リンク表示設定(スマートフォン)

タグ名

---

伝言メモ参照時の連絡先リンクでスマートフォンの電話を起動するかどうかを設定します。

## 【設定項目】

```
<iac-message-config>
<sp-config>
  <telephone-link>true</telephone-link>
</sp-config>
</iac-message-config>
```

必須項目	○
複数設定	×

設定値・設定する内容	true	電話番号をリンクで表示します。
	false	電話番号をリンクで表示しません。
単位・型	真偽値 (true/false)	
省略時のデフォルト値	なし	
親タグ	sp-config	

## ToDo設定

### 項目

- 概要
- リファレンス
  - ToDo一覧表示件数
  - オートコンプリート用設定
    - 機能利用ON/OFF切り替え設定(オートコンプリート)
    - 検索開始文字数(オートコンプリート)
    - 表示件数(オートコンプリート)
  - スマートフォン用設定
    - ToDo一覧表示件数(スマートフォン)
    - ファイルダウンロード機能利用ON/OFF切り替え設定(スマートフォン)

### 概要

ToDo機能での共通情報を設定します。

モジュール	ToDoモジュール
フォーマット ファイル(xsd)	WEB-INF/schema/iac-todo-config.xsd
設定場所	WEB-INF/conf/iac-todo-config.xml

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<iac-todo-config
  xmlns="http://intra-mart.co.jp/product/collaboration/todo/internal/utility/config/iac-todo-config"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://intra-mart.co.jp/product/collaboration/todo/internal/utility/config/iac-todo-con
</list-limit>20</list-limit>
<auto-complete-config>
  <auto-complete-mode>true</auto-complete-mode>
  <min-length>1</min-length>
  </list-limit>5</list-limit>
</auto-complete-config>
<sp-config>
  <list-limit>20</list-limit>
  <download-link>>false</download-link>
</sp-config>
</iac-todo-config>
```

### リファレンス

#### ToDo一覧表示件数

タ list-limit  
グ  
名

ToDo一覧の初期表示件数および「もっとみる」押下時の1回あたりの一覧表示件数を設定します。

#### 【設定項目】

```
<iac-todo-config>
<list-limit>20</list-limit>
</iac-todo-config>
```

必須項目	○
複数設定	×

設定値・設定する内 ToDo一覧の初期表示件数および「もっとみる」押下時の1回あたりの一覧表示件数を設  
容

単位・型 数値 (0 - )

省略時のデフォルト なし  
値

親タグ iac-todo-config

#### オートコンプリート用設定

タグ auto-complete-config  
名

個人タグ選択コンポーネントの自動入力補完機能（以下、オートコンプリート）の設定を行います。

##### 【設定項目】

```
<iac-todo-config>
<auto-complete-config>
...
</auto-complete-config>
</iac-todo-config>
```

必須項目

複数設定

設定値・設定する  
内容 オートコンプリート情報を設定します。

単位・型 なし

省略時のデフォルト  
値 なし

親タグ iac-todo-config

#### 機能利用ON/OFF切り替え設定(オートコンプリート)

タグ auto-complete-mode  
名

オートコンプリートの利用有無を設定します。

##### 【設定項目】

```
<iac-todo-config>
<auto-complete-config>
<auto-complete-mode>true</auto-complete-mode>
</auto-complete-config>
</iac-todo-config>
```

必須項目

複数設定

設定値・設定する  
内容 true オートコンプリートを利用します。  
false オートコンプリートを利用しませ  
ん。

単位・型 真偽値 (true/false)

省略時のデフォルト  
値 なし

親タグ auto-complete-config

#### 検索開始文字数(オートコンプリート)

タグ min-length  
名

何文字入力した時点でオートコンプリート検索を行うかを指定します。

##### 【設定項目】

```
<iac-todo-config>
<auto-complete-config>
  <min-length>1</min-length>
</auto-complete-config>
</iac-todo-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	何文字入力した時点でオートコンプリート検索を行うかを指定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	auto-complete-config

#### 表示件数(オートコンプリート)

タグ名

オートコンプリート検索の結果を表示する件数を指定します。

#### 【設定項目】

```
<iac-todo-config>
<auto-complete-config>
  <list-limit>5</list-limit>
</auto-complete-config>
</iac-todo-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	オートコンプリート検索の結果を表示する件数を指定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	auto-complete-config

#### スマートフォン用設定

タグ名

スマートフォン機能を利用する場合の設定です。  
スマートフォンToDo機能での共通情報を設定します。

#### 【設定項目】

```
<iac-todo-config>
<sp-config>
  ...
</sp-config>
</iac-todo-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	スマートフォンToDo機能での共通情報を設定します。
単位・型	なし

省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-todo-config

ToDo一覧表示件数(スマートフォン)

タグ名	list-limit
-----	------------

ToDo一覧の初期表示件数および「もっとみる」押下時の1回あたりの一覧表示件数を設定します。

【設定項目】

```
<iac-todo-config>
<sp-config>
  <list-limit>20</list-limit>
</sp-config>
</iac-todo-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	ToDo一覧の初期表示件数および「もっとみる」押下時の1回あたりの一覧表示件数を設定
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	sp-config

ファイルダウンロード機能利用ON/OFF切り替え設定(スマートフォン)

タグ名	download-link
-----	---------------

ファイルダウンロード機能の使用有無を設定します。

【設定項目】

```
<iac-todo-config>
<sp-config>
  <download-link>>false</download-link>
</sp-config>
</iac-todo-config>
```

必須項目	○				
複数設定	×				
設定値・設定する内容	<table border="0"> <tr> <td>true</td> <td>ファイルダウンロード機能を利用します。</td> </tr> <tr> <td>false</td> <td>ファイルダウンロード機能を利用しません。</td> </tr> </table>	true	ファイルダウンロード機能を利用します。	false	ファイルダウンロード機能を利用しません。
true	ファイルダウンロード機能を利用します。				
false	ファイルダウンロード機能を利用しません。				
単位・型	真偽値 (true/false)				
省略時のデフォルト値	なし				
親タグ	sp-config				

## スケジュール設定

### 項目

- 概要
- リファレンス
  - 共有グループ一覧表示件数
  - 共有グループ初回ロード設定（使用しません）
  - スケジュール一括削除時の同時削除最大件数
  - スケジュール一括削除の表示件数
  - スケジュール一括削除の施設指定可能上限数
  - スケジュール（グループ）表示件数
  - スケジュール候補検索の表示件数
  - スケジュール候補検索の所用時間間隔
  - スケジュール候補検索の候補時間間隔
  - スケジュール登録可能期間
  - 施設カテゴリ階層上限数
  - 施設検索（キーワード）の表示件数
  - 定期スケジュール・イベント登録可能件数
  - 定期スケジュール・イベント登録可能期間
  - スケジュール登録画面／簡易登録ダイアログの切り替え設定
  - ユーザ検索（キーワード）での検索キーワード必須設定
  - 拡張項目表示設定
  - オートコンプリート用設定
    - 機能利用ON/OFF切り替え設定（オートコンプリート）
    - 検索開始文字数（オートコンプリート）
    - 表示件数（オートコンプリート）
    - ユーザ検索（オートコンプリート）
  - 表示セット設定
    - デフォルト表示セット利用設定
  - スケジュール表示色設定
    - 外出表示色設定
    - 来客表示色設定
    - 外出グラデーション設定
    - 来客グラデーション設定
  - スケジュールアクセス権設定
    - スケジュール認可利用設定
    - アクセス権チェック設定（施設カテゴリ）
    - アクセス権情報のキャッシュキー設定（施設カテゴリ）
    - アクセス権チェック設定（ユーザ）
    - アクセス権情報のキャッシュキー設定（ユーザ）
    - アクセス権情報のキャッシュキー設定（共有グループ）
  - カレンダー削除ジョブ設定
    - 削除対象日数設定
    - 削除ブロックサイズ設定
  - スマートフォン用設定
    - スケジュール一覧（グループ）表示件数（スマートフォン）
    - 施設検索（キーワード）の表示件数（スマートフォン）
    - ダウンロードリンク利用ON/OFF切り替え設定（スマートフォン）
  - スケジュール認可アクセス権設定
    - アクセス権情報のキャッシュキー設定（ユーザ）
    - アクセス権情報のキャッシュキー設定（施設）
    - 認可リソースグループのキャッシュキー設定（ユーザ）
    - 認可リソースグループのキャッシュキー設定（施設）
    - アクセス権判定モジュール設定（ユーザ）
    - アクセス権判定モジュール設定（施設）
    - 権限種別設定
  - スケジュール登録設定
    - スケジュール登録画面の「添付ファイル」の「参加者のみ表示」のデフォルト値
    - スケジュール登録画面の「説明」の「参加者のみ表示」のデフォルト値
  - VCalendarマッピング設定
    - VEventマッピング設定
    - コンポーネント設定

- コンポーネント名
- 値の設定
- CalDAVクライアントに送信する値のフォーマット
- 登録更新時の除外パターン
- 重複アイコン表示設定

## 概要

スケジュール機能の共通情報を設定します。

モジュール	スケジュールモジュール
フォーマット ファイル (xsd)	WEB-INF/schema/iac-schedule-config.xsd
設定場所	WEB-INF/conf/iac-schedule-config.xml

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<iac-schedule-config xmlns="http://intra-mart.co.jp/product/collaboration/schedule/internal/utility/config/"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xsi:schemaLocation="http://intra-
mart.co.jp/product/collaboration/schedule/internal/utility/config/iac-schedule-config ../schema/iac-schedule-
<share-group-list-limit>20</share-group-list-limit>
<share-group-load-all-at-first>>false</share-group-load-all-at-first>
<schedule-delete-all-limit>100</schedule-delete-all-limit>
<group-view-list-limit>50</group-view-list-limit>
<candidate-list-limit>10</candidate-list-limit>
<candidate-time-span>30</candidate-time-span>
<candidate-separate-time-span>30</candidate-separate-time-span>
<schedule-duration-limit>14</schedule-duration-limit>
<schedule-delete-list-limit>50</schedule-delete-list-limit>
<category-depth-limit>10</category-depth-limit>
<facility-search-limit>20</facility-search-limit>
<facility-list-limit>50</facility-list-limit>
<max-repeat-count>52</max-repeat-count>
<max-repeat-duration>365</max-repeat-duration>
<drag-open-type>1</drag-open-type>
<user-keyword-required>>false</user-keyword-required>
<show-custom-item>>true</show-custom-item>
<auto-complete-config>
<auto-complete-mode>>true</auto-complete-mode>
<min-length>1</min-length>
<list-limit>5</list-limit>
<user-searcher-names>
<name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.autocomplete.UserCodeSearcher</na
<name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.autocomplete.UserNameSearcher</na
<name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.autocomplete.UserSearchNameSearch
</user-searcher-names>
</auto-complete-config>
<default-viewset-config>
<show-default-viewset>>true</show-default-viewset>
</default-viewset-config>
<schedule-color-config>
<attribure-goingout-color>#FF8C00</attribure-goingout-color>
<attribure-visitor-color>#BB004B</attribure-visitor-color>
<attribure-goingout-gradation>NONE</attribure-goingout-gradation>
<attribure-visitor-gradation>NONE</attribure-visitor-gradation>
</schedule-color-config>
<acl-config>
<use-authz>>false</use-authz>
<facility-collector-names>
<name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.facility.collector.AclCategoryDeptP
<name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.facility.collector.AclCategoryDeptC
<name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.facility.collector.AclCategoryDeptC
<name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.facility.collector.AclCategoryDeptS
<name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.facility.collector.AclCategoryDeptS
<name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.facility.collector.AclCategoryPubRo
<name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.facility.collector.AclCategoryPubCo
<name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.facility.collector.AclCategoryPubSu
<name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.facility.collector.AclCategoryRoleC
</facility-collector-names>
<facility-cache-key>iac_schedule_facility_acl</facility-cache-key>
<user-collector-names>
<name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.user.collector.AclUserDeptCollector
<name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.user.collector.AclUserDeptCtgColle
<name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.user.collector.AclUserDeptPostColl
<name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.user.collector.AclUserDeptSub4Que
<name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.user.collector.AclUserDeptSubCtg4
<name>ip.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.user.collector.AclUserPubCollector
```

```

<name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.user.collector.AclUserPubRoleColle
<name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.user.collector.AclUserPubSub4Quer
<name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.user.collector.AclUserRoleCollector
</user-collector-names>
<user-cache-key>iac_schedule_user_acl</user-cache-key>
<sharegroup-cache-key>iac_schedule_sharegroup_acl</sharegroup-cache-key>
</acl-config>
<delete-calendar-job-config>
  <delete-base-days>-90</delete-base-days>
  <delete-block-size>1000</delete-block-size>
</delete-calendar-job-config>
<sp-config>
  <group-view-list-limit>20</group-view-list-limit>
  <facility-list-limit>20</facility-list-limit>
  <download-link>>false</download-link>
</sp-config>
<authz-config>
  <authz-user-cache-key>iac_schedule_user_authz</authz-user-cache-key>
  <authz-facility-cache-key>iac_schedule_facility_authz</authz-facility-cache-key>
  <authz-user-resource-cache-key>iac_schedule_user_authz_resource</authz-user-resource-chacl
  <authz-facility-resource-cache-key>iac_schedule_facility_authz_resource</authz-facility-resourc
  <user-authorizers>
    <authorizer>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.authz.user.authorizer.Schedulelet
    <authorizer>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.authz.user.authorizer.Schedulelet

<authorizer>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.authz.user.authorizer.ScheduleUserC
  <authorizer>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.authz.user.authorizer.Schedulelet

<authorizer>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.authz.user.authorizer.ScheduleUserC

<authorizer>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.authz.user.authorizer.ScheduleUserP

<authorizer>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.authz.user.authorizer.ScheduleUserC

<authorizer>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.authz.user.authorizer.ScheduleUserP
  </user-authorizers>
  <facility-authorizers>
    <authorizer>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.authz.facility.authorizer.Schedule
  </facility-authorizers>
  <authz-type-throw-error-with-null>>false</authz-type-throw-error-with-null>
</authz-config>
<schedule-register-config>
  <private-attach-file-default>>false</private-attach-file-default>
  <private-description-default>>false</private-description-default>
</schedule-register-config>
<vcalendar-conversion-config>
  <vevent-conversion-config>
    <component>
      <property-name>SUMMARY</property-name>
      <value>
        <schedule-ical-format>%TITLE%</schedule-ical-format>
        <ical-schedule-pattern></ical-schedule-pattern>
      </value>
    </component>
    <component>
      <property-name>DESCRIPTION</property-name>
      <value>
        <schedule-ical-format>%DESCRIPTION%</schedule-ical-format>
        <ical-schedule-pattern></ical-schedule-pattern>
      </value>
    </component>
    <component>
      <property-name>LOCATION</property-name>
      <value>
        <schedule-ical-format>%PLACE%</schedule-ical-format>
        <ical-schedule-pattern></ical-schedule-pattern>
      </value>
    </component>
  </vevent-conversion-config>
</vcalendar-conversion-config>
<show-overlap-icon>>true</show-overlap-icon>
</iac-schedule-config>

```

## リファレンス

### 共有グループ一覧表示件数

タグ share-group-list-limit  
名

共有グループの一覧表示件数を設定します。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<share-group-list-limit>20</share-group-list-limit>
</iac-schedule-config>
```

必須項目

複数設定

設定値・設定する内容 共有グループの一覧表示件数を設定します。

単位・型 数値 (0 - )

省略時のデフォルト値 なし

フォルト値

親タグ iac-schedule-config



#### 注意

現在の設定は使用されていません。設定値を変更してもアプリケーションには反映されません。

#### 共有グループ初回ロード設定 (使用しません)

タグ名 share-group-load-all-at-first

使用しません。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<share-group-load-all-at-first>false</share-group-load-all-at-first>
</iac-schedule-config>
```

必須項目

複数設定

設定値・設定する内容 使用しません。設定値を変更してもアプリケーションには影響しません。

単位・型 なし

省略時のデフォルト値 なし

フォルト値

親タグ iac-schedule-config

#### スケジューラー一括削除時の同時削除最大件数

タグ名 schedule-delete-all-limit

スケジューラー一括削除時の同時削除最大件数を設定します。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<schedule-delete-all-limit>100</schedule-delete-all-limit>
</iac-schedule-config>
```

必須項目

複数設定

設定値・設定する内容 スケジューラー一括削除時の同時削除最大件数を設定します。

単位・型 数値 (0 - )

省略時のデフォルト値 なし

フォルト値

親タグ iac-schedule-config

## スケジュール一括削除の表示件数

タグ `schedule-delete-list-limit`  
名

スケジュール機能で一括削除の表示件数を設定します。

## 【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<schedule-delete-list-limit>50</schedule-delete-list-limit>
</iac-schedule-config>
```

必須項目

複数設定

設定値・設定する内容 スケジュール機能で一括削除の表示件数を設定します。

単位・型 数値 (0 - )

省略時のデフォルト値 なし

親タグ `iac-schedule-config`

## スケジュール一括削除の施設指定可能上限数

タグ `facility-search-limit`  
名

スケジュール一括削除の検索条件で指定できる施設の最大件数を設定します。

## 【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<facility-search-limit>20</facility-search-limit>
</iac-schedule-config>
```

必須項目

複数設定

設定値・設定する内容 スケジュール一括削除の検索条件で指定できる施設の最大件数を設定します。

単位・型 数値 (0 - )

省略時のデフォルト値 なし

親タグ `iac-schedule-config`



## 注意

現在のこの設定は使用されていません。設定値を変更してもアプリケーションには反映されません。

## スケジュール（グループ）表示件数

タグ `group-view-list-limit`  
名

スケジュール一覧（グループ日・週）の初期表示件数および「もっとみる」押下時の1回あたりの一覧表示件数を設定します。

## 【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<group-view-list-limit>50</group-view-list-limit>
</iac-schedule-config>
```

必須項目

複数設定	×
設定値・設定する内容	スケジュール表示（グループ日・週）の初期表示件数および「もっとみる」押下時のす。
単位・型	数値（0 -）
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-schedule-config

#### スケジュール候補検索の表示件数

タグ candidate-list-limit  
名

スケジュール候補検索結果の表示件数を設定します。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<candidate-list-limit>10</candidate-list-limit>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	スケジュール機能でスケジュール候補検索の検索結果の表示件数を設定します。
単位・型	数値（0 -）
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-schedule-config

#### スケジュール候補検索の所用時間間隔

タグ candidate-time-span  
名

スケジュール候補検索の所用時間の間隔（分）を設定します。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<candidate-time-span>30</candidate-time-span>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	スケジュール候補検索の所用時間の間隔（分）を設定します。
単位・型	数値（0 -）
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-schedule-config



**注意**

間隔の設定値は、0に設定しないでください。0に設定すると正しく利用できません。

#### スケジュール候補検索の候補時間間隔

タグ candidate-separate-time-span  
名

スケジュール候補検索の候補時間の間隔を設定します。

スケジュール候補検索の所用時間間隔にて設定された時間から候補を算出します。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<candidate-separate-time-span>30</candidate-separate-time-span>
</iac-schedule-config>
```

必須項目 複数設定 

設定値・設定する内容 スケジュール候補検索の候補時間の間隔を設定します。

単位・型 数値 (0 -)

省略時のデフォルト値 なし

親タグ iac-schedule-config

**注意**

間隔の設定値は、0に設定しないでください。0に設定すると正しく利用できません。

## スケジュール登録可能期間

タグ schedule-duration-limit  
名

1つのスケジュール（イベント）で登録できる期間（日）を設定します。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<schedule-duration-limit>14</schedule-duration-limit>
</iac-schedule-config>
```

必須項目 複数設定 

設定値・設定する内容 1つのスケジュール（イベント）で登録できる期間（日）を設定します。

単位・型 数値 (0 -)

省略時のデフォルト値 なし

親タグ iac-schedule-config

## 施設カテゴリ階層上限数

タグ category-depth-limit  
名

施設カテゴリの階層の上限数を設定します。  
TOP カテゴリの配下に持つことができる階層の深さを 0 以上の数値で指定します。  
0 の場合は TOP カテゴリだけです。  
負数を指定すると 0 と同等に扱われます。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<category-depth-limit>10</category-depth-limit>
</iac-schedule-config>
```

必須項目 複数設定 

設定値・設定する内容 施設カテゴリの階層の上限数を設定します。

単位・型 数値 (0 -)

省略時のデ なし

フォルト値

親タグ iac-schedule-config

## 施設検索（キーワード）の表示件数

タグ facility-list-limit

グ

名

施設検索（キーワード）の結果表示件数を設定します。

## 【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<facility-list-limit>50</facility-list-limit>
</iac-schedule-config>
```

必須項目 複数設定 

設定値・設定する内容 施設検索（キーワード）の結果表示件数を設定します。

単位・型 数値（0 -）

省略時のデ なし

フォルト値

親タグ iac-schedule-config

## 定期スケジュール・イベント登録可能件数

タグ max-repeat-count

グ

名

一度に登録できる定期スケジュール・イベントの件数を設定します。

## 【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<max-repeat-count>52</max-repeat-count>
</iac-schedule-config>
```

必須項目 複数設定 

設定値・設定する内容 一度に登録できる定期スケジュール・イベントの件数を設定します。

単位・型 数値（0 -）

省略時のデ なし

フォルト値

親タグ iac-schedule-config

## 定期スケジュール・イベント登録可能期間

タグ max-repeat-duration

名

定期スケジュール・イベントの登録出来る繰り返し期間（日）を設定します。

## 【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<max-repeat-duration>365</max-repeat-duration>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	定期スケジュール・イベントの登録出来る繰り返し期間（日）を設定します。
単位・型	数値（0 -）
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-schedule-config

#### スケジュール登録画面／簡易登録ダイアログの切り替え設定

タグ名 drag-open-type

「スケジュール一覧」画面でのクリック・ドラック時に表示される「スケジュール簡易登録ダイアログ」を通常のように設定します。

ただし、各ユーザが個人設定（スケジュール表示設定）画面の「登録画面表示設定」で選択している場合は各ユーザ本設定は、各ユーザが個人設定（スケジュール表示設定）画面の「登録画面表示設定」を行っていない場合のデフォルト値として扱われます。

##### 【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<drag-open-type>1</drag-open-type>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	×				
複数設定	×				
設定値・設定する内容	<table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>クリック・ドラック時には「スケジュール簡易登録ダイアログ」を表示します。</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>クリック・ドラック時には「スケジュール新規登録」画面を表示します。</td> </tr> </table>	1	クリック・ドラック時には「スケジュール簡易登録ダイアログ」を表示します。	2	クリック・ドラック時には「スケジュール新規登録」画面を表示します。
1	クリック・ドラック時には「スケジュール簡易登録ダイアログ」を表示します。				
2	クリック・ドラック時には「スケジュール新規登録」画面を表示します。				
単位・型	数値（1,2） ※1,2以外を指定した場合は「1」として扱われます。				
省略時のデフォルト値	1				
親タグ	iac-schedule-config				

#### ユーザ検索（キーワード）での検索キーワード必須設定

タグ名 user-keyword-required

ユーザ選択時のユーザ検索（キーワード）において、検索キーワードを必須にするか否かの設定を行います。検索キーワードを必須としない場合、ユーザの全件検索が可能ですがアクセス権判定による検索負荷が高いため、みを行うことで検索負荷を下げる事が可能です。

##### 【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<user-keyword-required>>false</user-keyword-required>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	×				
複数設定	×				
設定値・設定する内容	<table border="1"> <tr> <td>true</td> <td>検索キーワードを必須とする</td> </tr> <tr> <td>false</td> <td>検索キーワードを必須としない</td> </tr> </table>	true	検索キーワードを必須とする	false	検索キーワードを必須としない
true	検索キーワードを必須とする				
false	検索キーワードを必須としない				
単位・型	真偽値（true/false）				
省略時のデフォルト値	false（検索キーワードを必須としない）				
親タグ	iac-schedule-config				

## 拡張項目表示設定

タグ名  
show-custom-item

スケジュール拡張項目を表示するか否かの設定を行います。  
本設定をtrueに設定した場合、「スケジュール登録」画面等で拡張項目を表示します。

## 【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<show-custom-item>true</show-custom-item>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	×				
複数設定	×				
設定値・設定する内容	<table border="1"> <tr> <td>true</td> <td>拡張項目を利用する</td> </tr> <tr> <td>false</td> <td>拡張項目を利用しない</td> </tr> </table>	true	拡張項目を利用する	false	拡張項目を利用しない
true	拡張項目を利用する				
false	拡張項目を利用しない				
単位・型	真偽値 (true/false)				
省略時のデフォルト値	true (拡張項目を利用する)				
親タグ	iac-schedule-config				

## オートコンプリート用設定

タグ名  
auto-complete-config

個人タグやユーザおよび施設選択コンポーネントの自動入力補完機能（以下、オートコンプリート）の設定を行い

## 【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<auto-complete-config>
...
</auto-complete-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	スケジュール機能でのオートコンプリート情報を設定します。
単位・型	なし
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-schedule-config

## 機能利用ON/OFF切り替え設定（オートコンプリート）

タグ名  
auto-complete-mode

オートコンプリートの利用有無を設定します。

## 【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<auto-complete-config>
<auto-complete-mode>true</auto-complete-mode>
</auto-complete-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	○				
複数設定	×				
設定値・設定する内容	<table border="1"> <tr> <td>true</td> <td>オートコンプリートを利用します。</td> </tr> <tr> <td>false</td> <td>オートコンプリートを利用しません。</td> </tr> </table>	true	オートコンプリートを利用します。	false	オートコンプリートを利用しません。
true	オートコンプリートを利用します。				
false	オートコンプリートを利用しません。				
単位・型	真偽値 (true/false)				
省略時のデフォルト値	なし				
親タグ	auto-complete-config				

検索開始文字数 (オートコンプリート)

タグ名

何文字入力した時点でオートコンプリート検索を行うかを指定します。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<auto-complete-config>
  <min-length>20</min-length>
</auto-complete-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	何文字入力した時点でオートコンプリート検索を行うかを指定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	auto-complete-config

表示件数 (オートコンプリート)

タグ名

オートコンプリート検索の結果を表示する件数を指定します。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<auto-complete-config>
  <list-limit>5</list-limit>
</auto-complete-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	オートコンプリート検索の結果を表示する件数を指定します。
単位・型	数値 (0 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	auto-complete-config

ユーザ検索 (オートコンプリート)

タ name  
グ  
名

ユーザ検索を行うコレクタークラスを設定します。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<auto-complete-config>
<user-searcher-names>
<name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.autocomplete.UserCodeSearcher</name>
<name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.autocomplete.UserNameSearcher</name>
<name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.autocomplete.UserSearchNameSearcher</name>
</user-searcher-names>
</auto-complete-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目 ×

複数設定 ○

設定値・設定する内容 スケジュールでのユーザ検索（オートコンプリート）を行うクラスを設定します。

- ・ [ユーザコード検索]  
jp.co.intra\_mart.product.collaboration.schedule.internal.autocomplete.UserCodeSearcher
- ・ [ユーザ名検索]  
jp.co.intra\_mart.product.collaboration.schedule.internal.autocomplete.UserNameSearcher
- ・ [ユーザ検索名検索]  
jp.co.intra\_mart.product.collaboration.schedule.internal.autocomplete.UserSearchNameSearcher

単位・型 文字列

省略時のデフォルト値 なし

親タグ user-searcher-names

#### 表示セット設定

タグ default-viewset-config  
名

スケジュール画面のデフォルト表示セットの設定を行います。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<default-viewset-config>
...
</default-viewset-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目 ○

複数設定 ×

設定値・設定する内容 スケジュール画面のデフォルト表示セットの設定を行います。

単位・型 なし

省略時のデフォルト値 なし

親タグ iac-schedule-config

#### コラム

デフォルト表示セットとは

ログインユーザが所属している組織をデフォルト表示セットとして扱います。所属に応じて自動的に決定され、編集することはできません。複数の組織に所属している場合は、各々の組織ごとの個別の表示セットです。

デフォルト表示セットは、スケジュール一覧画面の表示セットプルダウンメニューへの表示に使用され、また、個人設定（スケジュール表示セット設定）画面には表示されません。

**注意**

デフォルト表示セットとして表示される組織は、カレント組織（ユーティリティメニューで現在選択中の属するすべての組織）です。

ただし、デフォルト表示セットのいずれかの組織を選択した際にスケジュール一覧に表示されるユーザはループアクセス権に準拠します。

## デフォルト表示セット利用設定

タグ show-default-viewset  
名

デフォルト表示セットの利用有無を設定します。

スケジュール一覧画面の表示セットプルダウンメニューの内容は以下の通りです。

- true を設定した場合、デフォルト表示セットおよび各ユーザが個別に登録した表示セットの両方が表示されます。
- false を設定した場合、各ユーザが個別に登録した表示セットのみ表示されます。

## 【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
  <default-viewset-config>
    <show-default-viewset>true</show-default-viewset>
  </default-viewset-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	true デフォルト表示セットを利用します。 false デフォルト表示セットを利用しません。
単位・型	真偽値（true/false）
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	default-viewset-config

## スケジュール表示色設定

タグ schedule-color-config  
名

スケジュール要素に対する表示色の設定を行います。

## 【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
  <schedule-color-config>
    ...
  </schedule-color-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定値・設定する内容	スケジュール要素に対する表示色の設定を行います。
単位・型	なし
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-schedule-config

## 外出表示色設定

タグ attribure-goingout-color  
名

外出スケジュールの表示色を設定します。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<schedule-color-config>
  <attribure-goingout-color>#FF8C00</attribure-goingout-color>
</schedule-color-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目 ×

複数設定 ×

設定値・ 外出スケジュールの表示色を設定します。  
設定する  
内容

単位・型 文字列（カラーコード）

省略時の なし  
デフォル  
ト値

親タグ schedule-color-config

## 来客表示色設定

タグ attribure-visitor-color  
名

来客スケジュールの表示色を設定します。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<schedule-color-config>
  <attribure-visitor-color>#BB004B</attribure-visitor-color>
</schedule-color-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目 ×

複数設定 ×

設定値・ 来客スケジュールの表示色を設定します。  
設定する  
内容

単位・型 文字列（カラーコード）

省略時の なし  
デフォル  
ト値

親タグ schedule-color-config

## 外出グラデーション設定

タグ attribure-goingout-gradation  
名

外出スケジュールのグラデーションを設定します。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<schedule-color-config>
  <attribure-goingout-gradation>NONE</attribure-goingout-gradation>
</schedule-color-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目 ×

複数設定 ×

設定値・設定する内容 外出スケジュールのグラデーションを設定します。

単位・型 文字列 (NONE/HORIZONTAL)

省略時のデフォルト値 なし

親タグ schedule-color-config

#### 来客グラデーション設定

タグ attribure-visitor-gradation  
名

来客スケジュールのグラデーションを設定します。

##### 【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<schedule-color-config>
<attribure-visitor-gradation>NONE</attribure-visitor-gradation>
</schedule-color-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目 ×

複数設定 ×

設定値・設定する内容 来客スケジュールのグラデーションを設定します。

単位・型 文字列 (NONE/HORIZONTAL)

省略時のデフォルト値 なし

親タグ schedule-color-config

#### スケジュールアクセス権設定

タグ acl-config  
名

スケジュール共有グループアクセス権の設定を行います。

##### 【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<acl-config>
...
</acl-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目 ×

複数設定 ×

設定値・設定する内容 スケジュール共有グループアクセス権の設定を行います。

単位・型 なし

省略時のデフォルト値 なし

親タグ iac-schedule-config

#### スケジュール認可利用設定

タグ use-authz  
名

ユーザや施設に対する閲覧および登録の権限設定について、スケジュール認可を使用するかどうかの真偽値を設定  
false の場合は従来のスケジュールアクセス権を使用します。設定値が空の場合のデフォルト値は false です。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<acl-config>
  <use-authz>>false</use-authz>
</acl-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	×				
複数設定	×				
設定値・設定する内容	<table border="1"> <tr> <td>true</td> <td>スケジュール認可を使用します。</td> </tr> <tr> <td>false</td> <td>スケジュールアクセス権を使用します。</td> </tr> </table>	true	スケジュール認可を使用します。	false	スケジュールアクセス権を使用します。
true	スケジュール認可を使用します。				
false	スケジュールアクセス権を使用します。				
単位・型	真偽値 (true/false)				
省略時のデフォルト値	false				
親タグ	acl-config				



**注意**

スケジュール認可を利用後、スケジュールアクセス権へ切り替える運用はサポート対象外です。

アクセス権チェック設定（施設カテゴリ）

タグ名

---

施設のスケジュール共有グループアクセス権チェックを行うコレクタークラスを設定します。

システム設定のアクセス権利用設定がfalseに設定されている場合（=アクセス権を利用しない）は、本設定は無効です。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<acl-config>
  <facility-collector-names>
    <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.facility.collector.AclCategoryDeptP
    ...
  </facility-collector-names>
</acl-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	×
複数設定	○

設定値・設定する内容	<p>スケジュール機能での施設のスケジュール共有グループアクセス権チェックを行うクラスを記述する。また、&lt;facility-collector-names&gt;タグ内に記述されている順にアクセス権チェックを行い、特定のアクセス権チェックが必要ない場合は、該当のクラス設定を削除してください。1つも行いません。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ [組織指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.facility.collector.Acl</li> <li>・ [組織+ユーザ分類指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.facility.collector.Acl</li> <li>・ [組織+役職] jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.facility.collector.Acl</li> <li>・ [組織配下指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.facility.collector.Acl</li> <li>・ [組織配下+ユーザ分類指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.facility.collector.Acl</li> <li>・ [パブリックグループ指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.facility.collector.Acl</li> <li>・ [パブリックグループ+役割指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.facility.collector.Acl</li> <li>・ [パブリックグループ配下指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.facility.collector.Acl</li> <li>・ [ロール指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.facility.collector.Acl</li> </ul>
単位・型	文字列
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	facility-collector-names

アクセス権情報のキャッシュキー設定（施設カテゴリ）

タグ名 facility-cache-key

施設のスケジュール共有グループアクセス権情報のキャッシュキーを設定します。通常、設定値は変更しません。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<acl-config>
  <facility-cache-key>iac_schedule_facility_acl</facility-cache-key>
</acl-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定値・設定する内容	<p>施設のスケジュール共有グループアクセス権情報のキャッシュキーを設定します。デフォルトのキャッシュ情報は <a href="#">施設アクセス権キャッシュ設定</a> を参照してください。</p>
単位・型	文字列
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	acl-config

アクセス権チェック設定（ユーザ）

タグ名 name

ユーザのスケジュール共有グループアクセス権チェックを行うコレクタークラスを設定します。システム設定のアクセス権利用設定がfalseに設定されている場合（=アクセス権を利用しない）は、本設定は無効です。

【設定項目】

```

<iac-schedule-config>
<acl-config>
  <user-collector-names>
    <name>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.user.collector.AclUserDeptCollector
    ...
  </user-collector-names>
</acl-config>
</iac-schedule-config>
    
```

必須項目	×
複数設定	○
設定値・設定する内容	<p>スケジュールでのスケジュール共有グループアクセス権チェックを行うクラスを設定 また、&lt;user-collector-names&gt;タグ内に記述されている順にアクセス権チェックを 特定のアクセス権チェックが必要ない場合は、該当のクラス設定を削除してください チェックを行いません。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ [組織指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.user.collecto</li> <li>・ [組織+ユーザ分類指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.user.collecto</li> <li>・ [組織+役職] jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.user.collecto</li> <li>・ [組織配下指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.user.collecto</li> <li>・ [組織配下+ユーザ分類指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.user.collecto</li> <li>・ [パブリックグループ指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.user.collecto</li> <li>・ [パブリックグループ+役割指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.user.collecto</li> <li>・ [パブリックグループ配下指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.user.collecto</li> <li>・ [ロール指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.acl.user.collecto</li> </ul>
単位・型	文字列
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	user-collector-names

#### アクセス権情報のキャッシュキー設定（ユーザ）

タグ名

```

user-cache-key
    
```

ユーザのスケジュール共有グループアクセス権情報のキャッシュキーを設定します。  
通常、設定値は変更しません。

##### 【設定項目】

```

<iac-schedule-config>
<acl-config>
  <user-cache-key>iac_schedule_user_acl</user-cache-key>
</acl-config>
</iac-schedule-config>
    
```

必須項目	×
複数設定	×
設定値・設定する内容	<p>ユーザのスケジュール共有グループアクセス権情報のキャッシュキーを設定します。 デフォルトのキャッシュ情報は <a href="#">ユーザアクセス権キャッシュ設定</a> を参照してください。</p>
単位・型	文字列
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	acl-config

#### アクセス権情報のキャッシュキー設定（共有グループ）

タグ sharegroup-cache-key  
名

共有グループのアクセス権情報のキャッシュキーを設定します。  
通常、設定値は変更しません。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<acl-config>
  <sharegroup-cache-key>iac_schedule_sharegroup_acl</sharegroup-cache-key>
</acl-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目 ×

複数設定 ×

設定値・設定する内 共有グループのアクセス権情報のキャッシュキーを設定します。  
容 デフォルトのキャッシュ情報は [共有グループアクセス権キャッシュ設定](#) を参照してくだ

単位・型 文字列

省略時のデフォルト なし  
値

親タグ acl-config

#### カレンダー削除ジョブ設定

タグ delete-calendar-job-config  
名

カレンダー削除ジョブの設定を行います。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<delete-calendar-job-config>
...
</delete-calendar-job-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目 ○

複数設定 ×

設定値・ カレンダー削除ジョブの設定を行います。  
設定する  
内容

単位・型 なし

省略時の なし  
デフォルト  
値

親タグ iac-schedule-config

#### 削除対象日数設定

タグ delete-base-days  
名

カレンダー削除ジョブの削除対象となる日数を指定します。  
ジョブ実行日から本設定で指定した日数分を加算した日付の23時59分59秒と比較して、終了日がそれ以前である。設定値にマイナスの値を設定すると過去日、プラスの値を設定すると未来日として扱われます。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<delete-calendar-job-config>
  <delete-base-days>-90</delete-base-days>
</delete-calendar-job-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	カレンダー削除ジョブの削除対象となる日数を設定します。
単位・型	数値
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	delete-calendar-job-config

#### 削除ブロックサイズ設定

タグ名  
delete-block-size

1トランザクションあたりのスケジュール・イベントデータの削除件数を指定します。

##### 【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
  <delete-calendar-job-config>
    <delete-block-size>1000</delete-block-size>
  </delete-calendar-job-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	1トランザクションあたりのスケジュール・イベントデータの削除件数を指定します。
単位・型	数値 (1 - )
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	delete-calendar-job-config

#### スマートフォン用設定

タグ名  
sp-config

スマートフォン機能を利用する場合の設定です。  
スケジュール機能での共通情報を設定します。

##### 【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
  <sp-config>
    ...
  </sp-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	スマートフォンスケジュール機能での共通情報を設定します。
単位・型	なし
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-schedule-config

スケジュール一覧 (グループ) 表示件数 (スマートフォン)

タ group-view-list-limit  
 グ  
 名

スケジュール一覧（グループ）表示の初期表示件数および「もっとみる」押下時の1回あたりの一覧表示件数を設定

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<sp-config>
<group-view-list-limit>20</group-view-list-limit>
</sp-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	スケジュール一覧（グループ）表示の初期表示件数および「もっとみる」押下時の1 す。
単位・型	数値（0 - ）
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	sp-config

施設検索（キーワード）の表示件数（スマートフォン）

タ facility-list-limit  
 グ  
 名

施設検索（キーワード）の結果表示件数を設定します。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<sp-config>
<facility-list-limit>20</facility-list-limit>
</sp-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定値・設定する内容	施設検索（キーワード）の結果表示件数を設定します。
単位・型	数値（0 - ）
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	sp-config

ダウンロードリンク利用ON/OFF切り替え設定（スマートフォン）

タ download-link  
 グ  
 名

スケジュール参照画面で添付ファイルのダウンロードリンクの使用有無を設定します。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<sp-config>
<download-link>>false</download-link>
</sp-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	○
------	---

複数設定	×				
設定値・設定する内容	<table border="1"> <tr> <td>true</td> <td>添付ファイルをリンクで表示します。</td> </tr> <tr> <td>false</td> <td>添付ファイルをリンクで表示しません。</td> </tr> </table>	true	添付ファイルをリンクで表示します。	false	添付ファイルをリンクで表示しません。
true	添付ファイルをリンクで表示します。				
false	添付ファイルをリンクで表示しません。				
単位・型	真偽値 (true/false)				
省略時のデフォルト値	なし				
親タグ	sp-config				

#### スケジュール認可アクセス権設定

タグ名

---

スケジュール認可アクセス権の設定を行います。

##### 【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<authz-config>
...
</authz-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定値・設定する内容	スケジュール認可アクセス権の設定を行います。
単位・型	なし
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-schedule-config

#### アクセス権情報のキャッシュキー設定（ユーザ）

タグ名

---

ユーザのスケジュール認可アクセス権情報のキャッシュキーを設定します。  
通常、設定値は変更しません。

##### 【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<authz-config>
<authz-user-cache-key>iac_schedule_user_authz</authz-user-cache-key>
</authz-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定値・設定する内容	ユーザのスケジュール認可アクセス権情報のキャッシュキーを設定します。 デフォルトのキャッシュ情報は <a href="#">ユーザアクセス権キャッシュ設定</a> を参照してください。
単位・型	文字列
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	authz-config

#### アクセス権情報のキャッシュキー設定（施設）

タグ `authz-facility-cache-key`  
名

施設のスケジュール認可アクセス権情報のキャッシュキーを設定します。  
通常、設定値は変更しません。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<authz-config>
  <authz-facility-cache-key>iac_schedule_facility_authz</authz-facility-cache-key>
</authz-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目 ×

複数設定 ×

設定値・設定する 施設のスケジュール認可アクセス権情報のキャッシュキーを設定します。  
内容 デフォルトのキャッシュ情報は [施設アクセス権キャッシュ設定](#) を参照してください。

単位・型 文字列

省略時のデフォルト値 なし

親タグ `authz-config`

認可リソースグループのキャッシュキー設定（ユーザ）

タグ名 `authz-user-resource-cache-key`

ユーザの認可リソースグループ情報のキャッシュキーを設定します。  
通常、設定値は変更しません。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<authz-config>
  <authz-user-resource-cache-key>iac_schedule_user_authz_resource</authz-user-resource-cache-key>
</authz-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目 ×

複数設定 ×

設定値・設定する ユーザの認可リソースグループ情報のキャッシュキーを設定します。  
内容 デフォルトのキャッシュ情報は [ユーザ認可リソースグループキャッシュ設定](#) を参照してください。

単位・型 文字列

省略時のデフォルト値 なし

親タグ `authz-config`

認可リソースグループのキャッシュキー設定（施設）

タグ名 `authz-facility-resource-cache-key`  
名

施設の認可リソースグループ情報のキャッシュキーを設定します。  
通常、設定値は変更しません。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<authz-config>
  <authz-facility-resource-cache-key>iac_schedule_facility_authz_resource</authz-facility-resource-cache-key>
</authz-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目 ×

複数設定	×
設定値・設定する内容	施設の認可リソースグループ情報のキャッシュキーを設定します。 デフォルトのキャッシュ情報は <a href="#">施設認可リソースグループキャッシュ設定</a> を参照してください。
単位・型	文字列
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	authz-config

アクセス権判定モジュール設定 (ユーザ)

タグ名

ユーザのスケジュール認可アクセス権チェックを行うアクセス権判定モジュールクラスを設定します。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
  <authz-config>
    <user-authorizers>
      <authorizer>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.authz.user.authorizer.Schedul
      ...
    </user-authorizers>
  </authz-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	×
複数設定	○
設定値・設定する内容	スケジュール機能でのユーザのスケジュール認可アクセス権チェックを行うクラスを設定します。また、<user-authorizers>タグ内に記述されている順にアクセス権チェックを行います。特定のアクセス権チェックが必要ない場合は、該当のクラス設定を削除してください。1つもありません。
単位・型	文字列
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	user-authorizers

アクセス権判定モジュール設定 (施設)

タグ名

施設のスケジュール認可アクセス権チェックを行うアクセス権判定モジュールクラスを設定します。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
  <authz-config>
    <facility-authorizers>
      <authorizer>jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.authz.facility.authorizer.Schedu
      ...
    </facility-authorizers>
  </authz-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	×
複数設定	○
設定値・設定する内容	スケジュール機能での施設のスケジュール認可アクセス権チェックを行うクラスを記した。また、<facility-authorizers>タグ内に記述されている順にアクセス権チェックを行う。特定のアクセス権チェックが必要ない場合は、該当のクラス設定を削除していただきチェックを行いません。  ・ [施設カテゴリ指定] jp.co.intra_mart.product.collaboration.schedule.internal.authz.facility.au
単位・型	文字列
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	facility-authorizers

#### 権限種別設定

タグ名 authz-type-throw-error-with-null

ユーザや施設を検索するAPIは権限種別を指定し、取得するデータをスケジュール認可で絞ることが可能です。権限種別にnullを指定した場合、APIでエラーとするか否かを設定します。未設定およびfalseを指定した場合はnullを権限種別のNONEと同等の扱いとし、権限判定を行わず全件取得します。trueを設定した場合はnullは不正な権限種別として扱い、エラーを発生させます。権限種別の詳細は [intra-mart Accel Collaboration APIドキュメント](#) の AuthzAcIType を参照してください。

#### 【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
  <authz-config>
    <authz-type-throw-error-with-null>false</authz-type-throw-error-with-null>
  </authz-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定値・設定する内容	true 権限種別がnullの場合にエラーを発生させます。 false 権限種別がnullの場合は権限判定を行わず全件取得します。
単位・型	真偽値 (true/false)
省略時のデフォルト値	false
親タグ	authz-config

#### スケジュール登録設定

タグ schedule-register-config  
名

スケジュール登録に関する設定を行います。

#### 【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
  <schedule-register-config>
    <private-attach-file-default>false</private-attach-file-default>
    <private-description-default>false</private-description-default>
  </schedule-register-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定値・設定する内容	スケジュール登録に関する設定を行います。
単位・型	なし
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-schedule-config

スケジュール登録画面の「添付ファイル」の「参加者のみ表示」のデフォルト値

タグ名 private-attach-file-default

スケジュール登録画面の「添付ファイル」の「参加者のみ表示」のデフォルト値を設定します。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<schedule-register-config>
  <private-attach-file-default>>false</private-attach-file-default>
  <private-description-default>>false</private-description-default>
</schedule-register-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定値・設定する内容	スケジュール登録画面の「添付ファイル」の「参加者のみ表示」のデフォルト値を設定します。
単位・型	boolean
省略時のデフォルト値	false
親タグ	schedule-register-config

スケジュール登録画面の「説明」の「参加者のみ表示」のデフォルト値

タグ名 private-description-default

スケジュール登録画面の「説明」の「参加者のみ表示」のデフォルト値を設定します。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<schedule-register-config>
  <private-attach-file-default>>false</private-attach-file-default>
  <private-description-default>>false</private-description-default>
</schedule-register-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定値・設定する内容	スケジュール登録画面の「説明」の「参加者のみ表示」のデフォルト値を設定します。
単位・型	boolean
省略時のデフォルト値	false
親タグ	schedule-register-config

VCalendarマッピング設定

タグ vcalendar-conversion-config  
名

スケジュールとVCalendarのマッピングに関する設定を行います。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
  <vcalendar-conversion-config>
    ...
  </vcalendar-conversion-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定値・設定する内容	スケジュールとVCalendarのマッピングに関する設定を行います。
単位・型	なし
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	iac-schedule-config

#### VEventマッピング設定

タグ vevent-conversion-config  
名

スケジュールとVEventのマッピングに関する設定を行います。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
  <vcalendar-conversion-config>
    <vevent-conversion-config>
      ...
    </vevent-conversion-config>
  </vcalendar-conversion-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定値・設定する内容	スケジュールとVEventのマッピングに関する設定を行います。
単位・型	なし
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	vcalendar-conversion-config

#### コンポーネント設定

タグ component  
名

VEvent配下で定義されている項目ごとの設定を行います。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
  <vcalendar-conversion-config>
    <vevent-conversion-config>
      <component>
        <property-name>SUMMARY</property-name>
        <value>
          <schedule-ical-format>%TITLE% | [%FACILITY%]</schedule-ical-format>
          <ical-schedule-pattern>\\|.*</ical-schedule-pattern>
        </value>
      </component>
    </vevent-conversion-config>
  </vcalendar-conversion-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	×
複数設定	○
設定値・設定 する内容	VEvent配下で定義されている項目ごとの設定を行います。
単位・型	なし
省略時のデ フォルト値	なし
親タグ	vevent-conversion-config

#### コンポーネント名

タグ property-name  
タグ名

iCalendarで定義されている項目名を設定します。

#### 【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
  <vcalendar-conversion-config>
    <vevent-conversion-config>
      <component>
        <property-name>SUMMARY</property-name>
        <value>
          <schedule-ical-format>%TITLE% | [%FACILITY%]</schedule-ical-format>
          <ical-schedule-pattern>\\|.*</ical-schedule-pattern>
        </value>
      </component>
    </vevent-conversion-config>
  </vcalendar-conversion-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・ 設定する 内容	SUMMARY 概要・タイトル DESCRIPTION 説明 LOCATION 場所
単位・型	文字列
省略時のデ フォルト値	なし
親タグ	component

#### 値の設定

タグ value  
タグ名

コンポーネント単位で管理される値に関する設定を行います。

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<vcalendar-conversion-config>
  <vevent-conversion-config>
    <component>
      <property-name>SUMMARY</property-name>
      <value>
        <schedule-ical-format>%TITLE% | [%FACILITY%]</schedule-ical-format>
        <ical-schedule-pattern>\\|.*</ical-schedule-pattern>
      </value>
    </component>
  </vevent-conversion-config>
</vcalendar-conversion-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	コンポーネント単位で管理される値に関する設定を行います。
単位・型	なし
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	component

CalDAVクライアントに送信する値のフォーマット

タグ名 schedule-ical-format

CalDAVクライアントに送信するデータに関する設定です。  
property-name で関連付けられた項目に対してセットする値のフォーマットを指定します。  
フォーマット文字列には、スケジュールから取得可能な下記の変数を利用可能です。

%TITLE%	スケジュールのタイトル
%DESCRIPTION%	スケジュールの説明
%FACILITY%	施設
%PLACE%	場所
%JOINUSER%	参加者

【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<vcalendar-conversion-config>
  <vevent-conversion-config>
    <component>
      <property-name>SUMMARY</property-name>
      <value>
        <schedule-ical-format>%TITLE% | [%FACILITY%]</schedule-ical-format>
        <ical-schedule-pattern>\\|.*</ical-schedule-pattern>
      </value>
    </component>
  </vevent-conversion-config>
</vcalendar-conversion-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	CalDAVクライアントに送信する値についてフォーマット文字列をセットします。
単位・型	文字列
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	value

タグ ical-schedule-pattern  
名

CalDAVクライアントから受け取ったデータに対して、登録更新対象外とする正規表現のパターン文字列を指定し、指定された正規表現にマッチした部分文字列は登録更新データから除外されます。  
空文字がセットされた場合は、受け取ったデータ全てを登録更新対象とします。  
項目に設定された値全体がマッチした場合は、その項目について登録更新処理は行われません。

## 【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<vcalendar-conversion-config>
<vevent-conversion-config>
<component>
<property-name>SUMMARY</property-name>
<value>
<schedule-ical-format>%TITLE% | [%FACILITY%]</schedule-ical-format>
<ical-schedule-pattern>\\|.*</ical-schedule-pattern>
</value>
</component>
</vevent-conversion-config>
</vcalendar-conversion-config>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定値・設定する内容	CalDAVクライアントから送信されたデータのうち、登録対象外とする部分文字列を:
単位・型	文字列
省略時のデフォルト値	なし
親タグ	value

## 重複アイコン表示設定

タグ show-overlap-icon  
名

重複スケジュールに対する警告アイコンを表示するかどうかを設定します。

## 【設定項目】

```
<iac-schedule-config>
<show-overlap-icon>true</show-overlap-icon>
</iac-schedule-config>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定値・設定する内容	true 重複アイコンを表示する false 重複アイコンを表示しない
単位・型	真偽値 (true/false)
省略時のデフォルト値	true
親タグ	iac-schedule-config

## スケジュールキャッシュ設定

## 項目

- 概要
- リファレンス
  - スケジュール共有グループアクセス権
    - 施設アクセス権キャッシュ設定
    - 共有グループアクセス権キャッシュ設定
    - ユーザアクセス権キャッシュ設定
  - スケジュール認可アクセス権
    - ユーザアクセス権キャッシュ設定
    - 施設アクセス権キャッシュ設定
    - ユーザ認可リソースグループキャッシュ設定
    - 施設認可リソースグループキャッシュ設定

 コラム

キャッシュ値の算出方法については、「[intra-mart Accel Collaboration スケジュール 管理者操作ガイド 設定](#)」を参照してください。

## 概要

スケジュール機能でのキャッシュ情報を設定します。

フォーマットファイル(xsd) WEB-INF/schema/im-ehcache-config.xsd

設定場所 WEB-INF/conf/im-ehcache-config/iac-schedule-cache-config.xml

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<im-ehcache-config xmlns="http://www.intra-mart.jp/cache/ehcache/config"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:schemaLocation="http://www.intra-mart.jp/cache/ehcache/config im-ehcache-config.xsd">

<cache name="iac_schedule_facility_acl"
enable="false"
max-bytes-memory="100m"
max-elements-on-memory="200"
overflow-to-disk="false"
max-bytes-disk="200m"
max-elements-on-disk="200"
time-to-idle-seconds="300"
time-to-live-seconds="600" />

<cache name="iac_schedule_sharegroup_acl"
enable="false"
max-bytes-memory="100m"
max-elements-on-memory="200"
overflow-to-disk="false"
max-bytes-disk="200m"
max-elements-on-disk="200"
time-to-idle-seconds="300"
time-to-live-seconds="600" />

<cache name="iac_schedule_user_acl"
enable="false"
max-bytes-memory="100m"
max-elements-on-memory="200"
overflow-to-disk="false"
max-bytes-disk="200m"
max-elements-on-disk="200"
time-to-idle-seconds="300"
time-to-live-seconds="600" />

<cache name="iac_schedule_user_authz"
enable="false"
max-bytes-memory="500m"
overflow-to-disk="false"
max-bytes-disk="500m"
time-to-idle-seconds="3600"
time-to-live-seconds="3600" />

<cache name="iac_schedule_facility_authz"
enable="false"
max-bytes-memory="50m"
overflow-to-disk="false"
max-bytes-disk="50m"
time-to-idle-seconds="3600"
time-to-live-seconds="3600" />

<cache
name="iac_schedule_user_authz_resource"
enable="false"
max-bytes-memory="50k"
time-to-live-seconds="3600"
time-to-idle-seconds="3600" />

<cache
name="iac_schedule_facility_authz_resource"
enable="false"
max-bytes-memory="50k"
time-to-live-seconds="3600"
time-to-idle-seconds="3600" />

</im-ehcache-config>

```

## リファレンス

### スケジュール共有グループアクセス権

スケジュール共有グループアクセス権で使用するキャッシュ情報を設定します。

#### 施設アクセス権キャッシュ設定

キャッシュ名 `iac_schedule_facility_acl`

スケジュール機能の共有グループアクセス権で使用する、施設アクセス権情報をキャッシュする際に必要な項目を施設アクセス権情報をキャッシュすることにより、パフォーマンスを向上させることが可能となります。  
enable属性にtrueを指定した場合のみ、施設アクセス権情報がキャッシュされます。

```
<im-ehcache-config>
<cache name="iac_schedule_facility_acl"
enable="false"
max-bytes-memory="100m"
max-elements-on-memory="200"
overflow-to-disk="false"
max-bytes-disk="200m"
max-elements-on-disk="200"
time-to-idle-seconds="300"
time-to-live-seconds="600" />
</im-ehcache-config>
```

【属性】

各属性項目については「intra-mart Accel Platform 設定ファイルリファレンス」 - 「キャッシュ設定」を参照

共有グループアクセス権キャッシュ設定

キャッシュ名 iac\_schedule\_sharegroup\_acl

スケジュール機能の共有グループアクセス権情報をキャッシュする際に必要な項目を設定をします。  
共有グループアクセス権情報をキャッシュすることにより、パフォーマンスを向上させることが可能となります。  
enable属性にtrueを指定した場合のみ、共有グループアクセス権情報がキャッシュされます。

【設定項目】

```
<im-ehcache-config>
<cache name="iac_schedule_sharegroup_acl"
enable="false"
max-bytes-memory="100m"
max-elements-on-memory="200"
overflow-to-disk="false"
max-bytes-disk="200m"
max-elements-on-disk="200"
time-to-idle-seconds="300"
time-to-live-seconds="600" />
</im-ehcache-config>
```

【属性】

各属性項目については「intra-mart Accel Platform 設定ファイルリファレンス」 - 「キャッシュ設定」を参照

ユーザアクセス権キャッシュ設定

キャッシュ名 iac\_schedule\_user\_acl

スケジュール機能の共有グループアクセス権で使用する、ユーザアクセス権情報をキャッシュする際に必要な項目  
ユーザアクセス権情報をキャッシュすることにより、パフォーマンスを向上させることが可能となります。  
enable属性にtrueを指定した場合のみ、ユーザアクセス権情報がキャッシュされます。

【設定項目】

```
<im-ehcache-config>
<cache name="iac_schedule_user_acl"
enable="false"
max-bytes-memory="100m"
max-elements-on-memory="200"
overflow-to-disk="false"
max-bytes-disk="200m"
max-elements-on-disk="200"
time-to-idle-seconds="300"
time-to-live-seconds="600" />
</im-ehcache-config>
```

【属性】

各属性項目については「intra-mart Accel Platform 設定ファイルリファレンス」 - 「キャッシュ設定」を参照

スケジュール認可アクセス権

スケジュール認可アクセス権で使用するキャッシュ情報を設定します。

## ユーザアクセス権キャッシュ設定

キャッシュ名 `iac_schedule_user_authz`

スケジュール機能の認可アクセス権情報で使用する、ユーザアクセス権情報をキャッシュする際に必要な項目を設定。ユーザアクセス権情報をキャッシュすることにより、パフォーマンスを向上させることが可能となります。  
enable属性にtrueを指定した場合のみ、ユーザ認可アクセス権情報がキャッシュされます。

## 【設定項目】

```
<im-ehcache-config>
  <cache name="iac_schedule_user_authz"
    enable="false"
    max-bytes-memory="500m"
    overflow-to-disk="false"
    max-bytes-disk="500m"
    time-to-idle-seconds="3600"
    time-to-live-seconds="3600" />
</im-ehcache-config>
```

## 【属性】

各属性項目については「intra-mart Accel Platform 設定ファイルリファレンス」 - 「[キャッシュ設定](#)」を参照

## 施設アクセス権キャッシュ設定

キャッシュ名 `iac_schedule_facility_authz`

スケジュール機能の認可アクセス権情報で使用する、施設アクセス権情報をキャッシュする際に必要な項目を設定。施設認可アクセス権情報をキャッシュすることにより、パフォーマンスを向上させることが可能となります。  
enable属性にtrueを指定した場合のみ、施設カテゴリ認可アクセス権情報がキャッシュされます。

## 【設定項目】

```
<im-ehcache-config>
  <cache name="iac_schedule_facility_authz"
    enable="false"
    max-bytes-memory="50m"
    overflow-to-disk="false"
    max-bytes-disk="50m"
    time-to-idle-seconds="3600"
    time-to-live-seconds="3600" />
</im-ehcache-config>
```

## 【属性】

各属性項目については「intra-mart Accel Platform 設定ファイルリファレンス」 - 「[キャッシュ設定](#)」を参照

## ユーザ認可リソースグループキャッシュ設定

キャッシュ名 `iac_schedule_user_authz_resource`

スケジュール機能の認可アクセス権情報で使用する、ユーザ認可リソースグループ情報をキャッシュする際に必要な項目を設定。ユーザ認可リソースグループ情報をキャッシュすることにより、パフォーマンスを向上させることが可能となります。  
enable属性にtrueを指定した場合のみ、認可リソースグループ情報がキャッシュされます。  
認可リソースグループのキャッシュについての詳細は「[認可仕様書](#)」 - 「[認可のキャッシュ設定](#)」を参照してください。

## 【設定項目】

```
<im-ehcache-config>
  <cache
    name="iac_schedule_user_authz_resource"
    enable="false"
    max-bytes-memory="50k"
    time-to-live-seconds="3600"
    time-to-idle-seconds="3600" />
</im-ehcache-config>
```

## 【属性】

各属性項目については「intra-mart Accel Platform 設定ファイルリファレンス」 - 「[キャッシュ設定](#)」を参照

キャッシュ名 iac\_schedule\_facility\_authz\_resource

スケジュール機能の認可アクセス権で使用する、施設認可リソースグループ情報をキャッシュする際に必要な項目施設認可リソースグループ情報をキャッシュすることにより、パフォーマンスを向上させることが可能となります。enable属性にtrueを指定した場合のみ、認可リソースグループ情報がキャッシュされます。認可リソースグループのキャッシュについての詳細は「[認可仕様書](#)」-「[認可のキャッシュ設定](#)」を参照してください。

**【設定項目】**

```
<im-ehcache-config>
  <cache
    name="iac_schedule_facility_authz_resource"
    enable="false"
    max-bytes-memory="50k"
    time-to-live-seconds="3600"
    time-to-idle-seconds="3600" />
</im-ehcache-config>
```

**【属性】**

各属性項目については「[intra-mart Accel Platform 設定ファイルリファレンス](#)」-「[キャッシュ設定](#)」を参照