



## 目次

---

- 改訂情報
  - はじめに
    - 対象読者
    - 本書の構成
    - 本書の説明について
- 

索引

---

- |                            |                                  |
|----------------------------|----------------------------------|
| ■ システム<br>設定ファ<br>イル       | ■ ログ設定<br>ファイル                   |
| ■ 概要                       | ■ 概要                             |
| ■ リ<br>ファ<br>レン<br>ス       | ■ 監査<br>ログ                       |
| ■ ポート<br>レット設<br>定ファイ<br>ル | ■ アプ<br>リ<br>ケー<br>ショ<br>ンロ<br>グ |
| ■ 概要                       |                                  |
| ■ リ<br>ファ<br>レン<br>ス       |                                  |
- 

索引

---

## 改訂情報

変更 年月 日	変更内容
2015- 08-01	初版
2016- 04-01	第2版 設定ファイルの更新に 従って「 <a href="#">システム設定ファイ ル</a> 」に「 <a href="#">フォルダパスの区切 り文字</a> 」を追加しました。
2017- 08-01	第3版 設定ファイルの更新に 従って「 <a href="#">システム設定ファイ ル</a> 」に「 <a href="#">メールの宛先表示時 のソート順</a> 」を追加しまし た。
2018- 02-01	第4版 「 <a href="#">システム設定ファイ ル</a> 」の「 <a href="#">メール作成時の本 文テキスト形式</a> 」にコラムを 追記しました。
2019- 08-01	第5版 設定ファイルの更新に 従って「 <a href="#">システム設定ファイ ル</a> 」の「 <a href="#">署名の挿入位置</a> 」、「 <a href="#">簡易宛先選択の動作 モード</a> 」、「 <a href="#">送信時の宛先の チェックモード</a> 」、「 <a href="#">デフォ ルト検索条件</a> 」を追加しまし た。 レイアウトの更新に伴って署 名設定の説明を更新しまし た。
2020- 08-01	第6版 設定ファイルの更新に 従って「 <a href="#">システム設定ファイ ル</a> 」の 「 <a href="#">実データ削除処理の分離</a> 」、「 <a href="#">利用者のEMLエクス ポート依頼履歴数の上限</a> 」を 追加しました。
2022- 12-01	第7版 下記を追加・変更しま した <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 設定ファイルの更新に 従って「<a href="#">システム設定 ファイル</a>」の「<a href="#">Mail API Listener の添付 ファイルデコード方式</a> 」を追加しました。</li> <li>■ 「<a href="#">ログ設定ファイル</a>」 のログ設定の書式の誤 りを修正しました。</li> </ul>
2025- 04-01	第8版 下記を追加・変更しま した <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 「<a href="#">Mail API Listener の 添付ファイルデコード 方式</a>」の表題が誤って いたため、修正しまし た。</li> <li>■ 設定ファイルの更新に 従って「<a href="#">操作制限</a>」を 追加しました。</li> </ul>

変更  
年月  
日

変更内容

2025- 第9版 下記を追加・変更しま  
10-01 した

- 「システム設定ファイル」の「メールの有効保存期間」に設定できる値の条件についての説明が不足していたため、修正しました。

## システム設定ファイル

## ログ設定ファイル

### 項目

- 概要
- 監査ログ
  - 標準出力設定
  - 出力パターン
    - 利用可能なパターン文字列
    - 利用可能なMDCキー
- アプリケーションログ
  - 標準出力設定
  - 出力パターン
    - 利用可能なパターン文字列
    - 利用可能なMDCキー

## 概要

intra-mart Accel GroupMail のログ出力情報の

モジュール Accel GroupMail

設定場所 WEB-INF/conf/iag-  
logger.xml

## はじめに

## 対象読者

本書では次の読者を対象としています。

- intra-mart Accel GroupMail を利用したアプリケーション開発を行う方
- intra-mart Accel GroupMail 上でのシステム運用を行う方

## 本書の構成

本書は intra-mart Accel GroupMail 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ならびに注意点の説明

## 本書の説明について

- 「デフォルト値」

該当の設定を省略した場合の値となります。  
製品出荷時の値ではありません。

### 項目

- 概要
- リファレンス
  - メール文字列の検索方法
  - 添付ファイルの保存区分
  - 不在通知機能の使用可否
  - メール本文の最大文字数
  - 振り分け条件最大行
  - 添付ファイルの上限数
  - フォルダパスの区切り文字
  - メールの宛先表示時のソート順
  - 簡易宛先選択の動作モード
  - 送信時の宛先のチェックモード
  - 実データ削除処理の分離
  - Mail API Listener の添付ファイルデコード方式
  - 一覧の表示件数
    - 閲覧状況一覧の表示件数
    - 管理者機能一覧の表示件数
  - システム環境で設定できる最大値
    - メールの有効保存期間（最大値）
    - 添付ファイルの有効保存期間（最大値）
    - 利用者の最大使用データ量（最大値）
  - 操作制限
    - 操作制限（管理者機能）
      - メールメンテナンス画面の操作制限
      - 利用状況表示画面の操作制限
  - 個人設定・ユーザ環境設定の初期値情報
    - ユーザ環境設定の初期値情報
      - メールの有効保存期間
      - 利用者の最大使用データ量
      - 利用者のEMLエクスポート依頼履歴数の上限
    - メール個人設定の初期値情報
      - メール一覧表示件数
      - メール作成時のCC、BCCの表示有無
      - メール作成時の本文テキスト形式
      - 簡易宛先検索の表示区分
      - 簡易宛先検索のユーザ表示件数
      - 簡易宛先検索のグループ表示件数
      - 自分宛メール送信有無
      - メール新規作成時の署名の挿入有無
      - メール返信時の署名の挿入有無
      - メール転送時の署名の挿入有無
      - 署名の挿入位置
      - 署名
      - メール返信時の元メッセージ使用区分
      - メール返信時のインデント記号
      - メール転送時の元メッセージ使用区分
      - メール転送時のインデント記号
      - メールプレビュー表示
      - 添付ファイルの自動アップロード
      - 不在通知の有無
      - 不在通知件名
      - 不在通知本文
      - メール作成・詳細画面の表示区分
    - 振り分け条件設定
      - 振り分け条件1
    - デフォルト検索条件
      - 下位フォルダも検索するフラグ
      - 件名フラグ
      - 本文フラグ
      - 添付ファイル名フラグ
      - 差出人フラグ
      - TOフラグ
      - CCフラグ

```
<included>

<!--
- GROUPMAIL_USER_CONTE
-->

<appender name="GROUPMAIL"
class="ch.qos.logback.core.rolling.RollingFileAppender"
    <file>${im.log}/product/gr
    <append>true</append>

<!--
<rollingPolicy class="ch.qos.logback.core.rolling.TimeBasedRollingPolicy">
    <fileNamePattern>
        ${im.log}/product/gr
dd}.log
    </fileNamePattern>
    </rollingPolicy>
-->

<rollingPolicy
class="ch.qos.logback.core.rolling.RollingFileAppender"
    <fileNamePattern>${
user_context%i.log</fileNamePattern>
    <minIndex>1</minIndex>
    <maxIndex>5</maxIndex>
</rollingPolicy>

<triggeringPolicy
class="ch.qos.logback.core.rolling.SizeBasedTriggeringPolicy">
    <maxFileSize>10MB<
</triggeringPolicy>

<encoder class="ch.qos.logback.core.encoder.LayoutWrappingEncoder">
    <layout
class="jp.co.intra_mart.common.platform.logback.layout.PatternLayout">
        <pattern>[%d{yyyy-MM-dd HH:mm:ss} %-5level] %msg%n</pattern>
    </layout>
</encoder>
    <immediateFlush>true</immediateFlush>
</appender>

<logger name="GROUPMAIL"
    <level value="info" />
    <appender-ref ref="GROUPMAIL" />
    <appender-ref ref="STDERR" />
</logger>

<!--
- GROUPMAIL
-->

<appender name="GROUPMAIL"
class="ch.qos.logback.core.rolling.RollingFileAppender"
    <file>${im.log}/product/gr
    <append>true</append>

<!--
<rollingPolicy class="ch.qos.logback.core.rolling.TimeBasedRollingPolicy">
    <fileNamePattern>
        ${im.log}/product/gr
dd}.log
    </fileNamePattern>
    </rollingPolicy>
-->

<rollingPolicy
class="ch.qos.logback.core.rolling.RollingFileAppender"
    <fileNamePattern>${
application%i.log</fileNamePattern>
    <minIndex>1</minIndex>
    <maxIndex>5</maxIndex>
</rollingPolicy>

<triggeringPolicy
class="ch.qos.logback.core.rolling.SizeBasedTriggeringPolicy">
    <maxFileSize>10MB<
</triggeringPolicy>
```

## 概要

intra-mart Accel GroupMail のシステム共通情報の設定です。

モジュール	Accel GroupMail
フォーマットファイル(xsd)	WEB-INF/schema/iag-system-config.xsd
設定場所	WEB-INF/conf/iag-system-config.xml

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<tns:iag-system-config
  xmlns:tns="http://www.ucm.co.jp/products/groupmail-
  configurations"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://www.ucm.co.jp/products/groupmail-
  configurations ../schema/iag-system-config.xsd">
  <tns:mail-search-mode>PREFIX</tns:mail-search-
  mode>
  <tns:attachment-file-naming>ID</tns:attachment-
  file-naming>
  <tns:enable-out-of-office-setting>>false</tns:enable-
  out-of-office-setting>
  <tns:characters-per-message>4000</tns:characters-
  per-message>
  <tns:filters-per-user>5</tns:filters-per-user>
  <tns:attachments-per-
  message>20</tns:attachments-per-message>
  <tns:folder-path-separator>/</tns:folder-path-
  separator>
  <tns:address-order>USER_SPECIFIED</tns:address-
  order>
  <tns:recent-recipients-search>NORMAL</tns:recent-
  recipients-search>
  <tns:recipients-validation-
  mode>AVAILABILITY</tns:recipients-validation-mode>
  <tns:isolate-real-deletion-of-
  mails>>false</tns:isolate-real-deletion-of-mails>
  <tns:mail-listener-attachment-
  encoding>ISO_8859_1</tns:mail-listener-attachment-
  encoding>
  <tns:length-per-page>
  <tns:users-in-mail-status>15</tns:users-in-mail-
  status>
  <tns:lines-in-admin>15</tns:lines-in-admin>
  <tns:length-per-page>
  <tns:quota-max>
  <tns:months-for-mail>12</tns:months-for-mail>
  <tns:months-for-files>6</tns:months-for-files>
  <tns:megabytes-per-user>10</tns:megabytes-per-
  user>
  <tns:tasks-per-user>5</tns:tasks-per-user>
  </tns:quota-max>
  <tns:operation-restrictions>
  <tns:manager>
  <tns:maintenance>
  <tns:require-keyword>>false</tns:require-
  keyword>
  <tns:require-sender>>false</tns:require-sender>
  <tns:require-recipient>>false</tns:require-
  recipient>
  <tns:require-send-date-span>>false</tns:require-
  send-date-span>
  </tns:maintenance>
  <tns:usage>
  <tns:require-date-span>>false</tns:require-date-
  span>
  <tns:require-target-user>>false</tns:require-
  target-user>
  </tns:usage>
  </tns:manager>
  </tns:operation-restrictions>
  <tns:defaults>
  <tns:quota>
  <tns:months-for-mail>12</tns:months-for-mail>
  <tns:megabytes-per-user>10</tns:megabytes-
  per-user>
  </tns:quota>
  <tns:preference>
  <tns:messages-per-page>15</tns:messages-per-
  page>
```

```
<encoder class="ch.qos.logback.core.encoder.DefaultEncoder" />
</layout>
</encoder>
</append>

<stackTraceDir>${im.log}/product/
<stackTraceFileNamePattern>
ss'_%logId.log'</stackTraceFileNamePattern>
</layout>
</encoder>
<immediateFlush>>true</immediateFlush>
</append>

<logger name="GROUPMAIL" level="error" />
<appender-ref ref="GROUPMAIL_AUDIT" />
</logger>

<!--
- GROUPMAIL_AUDIT
-->
<appender name="GROUPMAIL_AUDIT" class="ch.qos.logback.core.rolling.RollingFileAppender">
  <file>${im.log}/product/groupmail-audit.log
  <append>true</append>
  <rollingPolicy class="ch.qos.logback.core.rolling.RollingFileAppender$DefaultRollingPolicy">
    <fileNamePattern>
      ${im.log}/product/groupmail-audit%i.log
    </fileNamePattern>
    <minIndex>1</minIndex>
    <maxIndex>5</maxIndex>
  </rollingPolicy>
  <triggeringPolicy class="ch.qos.logback.core.rolling.RollingFileAppender$DefaultTriggeringPolicy">
    <maxFileSize>10MB</maxFileSize>
  </triggeringPolicy>
</appender>

<encoder class="ch.qos.logback.core.encoder.DefaultEncoder" />
</layout>
</encoder>
</append>

<stackTraceDir>${im.log}/product/
<stackTraceFileNamePattern>
ss'_%logId.log'</stackTraceFileNamePattern>
</layout>
</encoder>
<immediateFlush>>true</immediateFlush>
</append>

<logger name="GROUPMAIL" level="info" />
<appender-ref ref="GROUPMAIL_AUDIT" />
</logger>

</included>
```

## i コラム

Accel GroupMail に特化しない項目を参考してください。

<http://www.intra-mart.jp/document/library/iap/publication/>

```
<tns:display-carbon-copy>>false</tns:display-carbon-copy>
<tns:message-content-type>HTML</tns:message-content-type>
<tns:recipients-order-in-recent-list>USAGE</tns:recipients-order-in-recent-list>
<tns:users-in-recent-list>10</tns:users-in-recent-list>
<tns:groups-in-recent-list>5</tns:groups-in-recent-list>
<tns:cc-to-me>>false</tns:cc-to-me>
<tns:add-signature>>false</tns:add-signature>
<tns:signature></tns:signature>
<tns:signature-position>FOOTER</tns:signature-position>
<tns:add-signature-on-reply>>false</tns:add-signature-on-reply>
<tns:add-signature-on-forward>>false</tns:add-signature-on-forward>
<tns:quotation-on-reply>NO_QUOTE</tns:quotation-on-reply>
<tns:indent-mark-on-reply>></tns:indent-mark-on-reply>
<tns:quotation-on-forward>NO_QUOTE</tns:quotation-on-forward>
<tns:indent-mark-on-forward>></tns:indent-mark-on-forward>
<tns:show-preview>>true</tns:show-preview>
<tns:notify-out-of-office>>false</tns:notify-out-of-office>
<tns:out-of-office-title></tns:out-of-office-title>
<tns:out-of-office-message></tns:out-of-office-message>
<tns:enable-auto-upload>>true</tns:enable-auto-upload>
<tns:popup-message-view>>true</tns:popup-message-view>
</tns:preference>
<tns:filter>
  <tns:condition1>TITLE</tns:condition1>
</tns:filter>
<tns:mail-search-condition>
  <tns:subordinate-folder>>false</tns:subordinate-folder>
  <tns:title>>true</tns:title>
  <tns:text>>true</tns:text>
  <tns:attachment-file-name>>false</tns:attachment-file-name>
  <tns:sender>>false</tns:sender>
  <tns:to>>false</tns:to>
  <tns:cc>>false</tns:cc>
</tns:mail-search-condition>
</tns:defaults>
</tns:iag-system-config>
```

## リファレンス

### メール文字列の検索方法

タグ名 mail-search-mode

メールの文字列検索方法を設定します。

【設定項目】

```
<tns:mail-search-mode>PREFIX</tns:mail-search-mode>
```

必須項目 ○

複数設定 ×

設定する内容・設定値  
メールの文字列検索方法を「前方一致」と「部分一致」の二種類から設定できます。  
PREFIX : メール の文字列検索を前方一致で検索します。  
SUBSTRING : メール の文字列検索を部分一致で検索します。

### 監査ログ

以下の操作結果のログを出力します。

- メール送信
- メール参照
- 添付ファイルダウンロード
- メール削除
- 添付ファイル削除

### 標準出力設定

ログレベル(初期値)	INFO
出力先(初期値)	\${im.log}/groupmail/

### 出力パターン

#### 利用可能なパターン文字列

フォーマット文字列	説明
%d	出力日時 初期書式は”yy
%thread	スレッド名
%level	ログレベル(INFO
%logger	ロガー名
%msg	ログメッセージ リクエストを受 出力されます。
%x	MDC

#### 利用可能なMDCキー

リクエストログで利用可能なMDCのキーは以下(

MDCキー	説明
iag.contextUserCd	処理者のユーザ
iag.mailId	メールのメール
iag.operation	iAG の操作種別 ● SEND メール ● SAVE メール ● PULL_BACK ● REFER メール ● FILE_DOWNLOAD ● DELETE メール ● FILE_DELETE
iag.sender	メールの差出人
iag.to	メールの宛先(1 複数の場合はコ ペートグループ 名称の昇順にカ
	グループIDの出 ● 会社・組織 会社コード ● パブリックグ “public” + グループ: ● プライベート “private”

単位・型	文字列(PREFIX／SUBSTRING)
省略時のデフォルト値	PREFIX
親タグ	iag-system-config

## 添付ファイルの保存区分

タグ名	attachment-file-naming
-----	------------------------

添付ファイルの保存区分を設定します。

【設定項目】

**<tns:attachment-file-naming>ID</tns:attachment-file-naming>**

必須項目	○
複数設定	×
設定する内容・設定値	添付ファイルの保存区分を「仮想ファイル名」と「実ファイル名」の二種類から設定できます。 ID：添付ファイルを仮想ファイル名(ID)で保存します。 NAME：添付ファイルを実ファイル名で保存します。
単位・型	文字列(ID／NAME)
省略時のデフォルト値	ID
親タグ	iag-system-config

## 不在通知機能の使用可否

タグ名	enable-out-of-office-setting
-----	------------------------------

不在通知機能の使用可否を設定します。

【設定項目】

**<tns:enable-out-of-office-setting>false</tns:enable-out-of-office-setting>**

必須項目	○
複数設定	×
設定する内容・設定値	不在通知機能の使用可否を真偽値で設定できます。 true：不在通知機能を使用します。 false：不在通知機能を使用しません。
単位・型	真偽値(true／false)
省略時のデフォルト値	false
親タグ	iag-system-config

## メール本文の最大文字数

タグ名	characters-per-message
-----	------------------------

メール本文の最大文字数を設定します。

【設定項目】

**<tns:characters-per-message>4000</tns:characters-per-message>**

MDCキー	説明
iag.cc	メールの宛先(複数の場合はコベートグループ名称の昇順にカ

	グループIDのは ● 会社・組織 会社コード ● パブリック “public ” + クグループ: ● プライベート “private ”
--	--

iag.bcc	メールの宛先(E複数の場合はコベートグループ名称の昇順にカ
---------	-------------------------------

	グループIDのは ● 会社・組織 会社コード ● パブリック “public ” + クグループ: ● プライベート “private ”
--	--

iag.title	メールの件名をす。
-----------	-----------

iag.content	メールの本文を
-------------	---------

iag.escapedContent	メールの本文の
--------------------	---------

iag.contentType	メールの本文の ● HTML H ● TEXT ブ
-----------------	---------------------------------

iag.attachmentNames	メールの添付フで出力します。
---------------------	----------------

iag.fileCd	添付ファイルのりで出力します
------------	----------------

iag.path	メールの添付フ複数の場合はカ格納先はパブリは"/"で区切りミ
----------	--------------------------------

## アプリケーションログ

APIの開始と終了及び処理結果をログ出力します

## 標準出力設定

ログレベル(初期値)	ERROR
出力先(初期値)	\${im.log}/groupmail-application.log

## 出力パターン

## 利用可能なパターン文字列

フォーマット文字列	説明
%d	出力日時 初期書式は“yy
%thread	スレッド名
%level	ログレベル(OF
%logger	ロガー名



必須項目	○
複数設定	×
設定する内容・設定値	メール本文の文字数を最小1文字～最大999999999文字の間で設定できます。
単位・型	整数(1～999999999)
省略時のデフォルト値	4000
親タグ	iag-system-config

## 振り分け条件最大行

タグ名 filters-per-user

利用者が設定できる振り分け条件の最大行を設定します。

【設定項目】

```
<tns:filters-per-user>5</tns:filters-per-user>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定する内容・設定値	利用者が設定できる振り分け条件の行数を最小1行～最大99行の間で設定できます。
単位・型	整数(1～99)
省略時のデフォルト値	5
親タグ	iag-system-config

## 添付ファイルの上限数

タグ名 attachments-per-message

一度に登録できる添付ファイルの上限数を設定します。

【設定項目】

```
<tns:attachments-per-message>20</tns:attachments-per-message>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定する内容・設定値	一度に登録できる添付ファイルの上限数を0～設定できます。
単位・型	数字(0～)
省略時のデフォルト値	20
親タグ	iag-system-config

## フォルダパスの区切り文字

タグ名 folder-path-separator

API の FolderService#getPathList() が返すフォルダのパスの区切り文字です。スマートフォン版のメールボックス画面で表示されます。

【設定項目】

```
<tns:folder-path-separator> / </tns:folder-path-separator>
```

必須項目	×
------	---

フォーマット文字列	説明
%msg	ログメッセージリクエストを受出力されます。
%x	MDC

## 利用可能なMDCキー

リクエストログで利用可能なMDCのキーは以下です。

MDCキー	説明
iag.contextUserCd	処理者のユーザIDを出

複数設定	×
設定する内容・設定値	フォルダの階層を表す区切り文字を設定します。
単位・型	文字列
省略時のデフォルト値	‘ / ’
親タグ	iag-system-config

### メールの宛先表示時のソート順

タグ名 address-order

メール一覧やメール詳細画面などで表示される宛先となるユーザの表示順を設定します。

【設定項目】

```
<tns:address-order>USER_SPECIFIED</tns:address-order>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定する内容・設定値	宛先のユーザの表示順を「送信ユーザが指定した順番」と「表示名で並び替えた順番」の二種類から設定できます。 USER_SPECIFIED : メール送信者が宛先に指定した順番で表示します。 DISPLAY_NAME : ユーザ、会社・組織、パブリックグループ、プライベートグループの順かつ名称の昇順で表示します。
単位・型	文字列(USER_SPECIFIED／DISPLAY_NAME)
省略時のデフォルト値	USER_SPECIFIED
親タグ	iag-system-config

### 簡易宛先選択の動作モード

タグ名 recent-recipients-search

簡易宛先選択の動作モードを指定します。

【設定項目】

```
<tns:recent-recipients-search>NORMAL</tns:recent-recipients-search>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定する内容・設定値	簡易宛先選択の動作モードを選択します。 検索負荷の緩和用です。 NORMAL : IM共通マスタに存在しない、もしくは無効化されている、または利用者からみて認可されている組織に所属していないユーザは表示されません。 SKIP_VALIDATION : IM共通マスタに存在しないユーザは表示されません。 DISABLED : 簡易宛先選択画面を表示するリンクを表示しません。
単位・型	文字列(NORMAL／SKIP_VALIDATION／DISABLED)
省略時のデフォルト値	NORMAL
親タグ	iag-system-config



## コラム

この設定は ver 8.0.8 以降 で利用できます。

## 送信時の宛先のチェックモード

タグ名 recipients-validation-mode

メール送信時に行う宛先チェックの動作を変更します。

## 【設定項目】

```
<tns:recipients-validation-mode>AVAILABILITY</tns:recipients-validation-mode>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定する内容・設定値	メール送信時に行う宛先チェックの動作を変更します。 AVAILABILITY：マスタデータの有効性チェックのみ行う STRICT：送信時点での認可・所属・マスタの有効性チェックを行う
単位・型	文字列(AVAILABILITY／STRICT)
省略時のデフォルト値	AVAILABILITY
親タグ	iag-system-config



## コラム

この設定は ver 8.0.8 以降 で利用できます。

## 実データ削除処理の分離

タグ名 isolate-real-deletion-of-mails

intra-mart Accel GroupMail ではメールを送信した際、メールのデータが宛先や送信者分作成されるのではなく 単一のメールデータを複数人で共有する形で保持することで実際のDB上やストレージ上の情報量を削減しています。

そのため受信者・送信者のうち誰かがメールを削除してもそのメールの実データは削除されずに残り、一番最後までそのメールを保持していた人が削除を実行した際に、実データの削除が行われるようになっています。

この自分が一番最後に削除したユーザだったかどうかの確認や、実データの削除処理は件数によっては相当の処理時間が必要になります。この設定を true にすると、ユーザがメールの削除を実行した際の上記のような処理を省略し、単純に削除フラグをつけるだけの動作になります。

削除フラグをつけたデータはユーザからは見えなくなりますが、DB上やストレージ上はそのまま残り続けます。

この削除されずに残ったメールの実データは「無効メールの実データ削除ジョブネット」を実行することでユーザの操作とは非同期的に削除することができます。また、削除されずに残っているメールの実データの件数、容量はメールメンテナンス画面で確認することができます。

## 【設定項目】

```
<tns:isolate-real-deletion-of-mails>>false</tns:isolate-real-deletion-of-mails>
```

必須項目	×
複数設定	×

設定する内容・設定値	ゴミ箱を空にする際に、実データの削除を行わない設定を有効または無効にします true : ゴミ箱を空にする際に、実データの削除を行いません false : ゴミ箱を空にする際に、実データの削除を行います
単位・型	真偽値
省略時のデフォルト値	false
親タグ	iag-system-config

**注意**

実データ削除処理の分離設定を有効にしている場合は必ず「無効メールの実データ削除ジョブネット」を定期的に行うよう設定してください。

「無効メールの実データ削除ジョブネット」を実行しないとユーザが削除した後もメールの実データがDBとストレージに残ったままになり、ディスク容量圧迫の原因となります。

**コラム**

この設定は ver 8.0.9 以降 で利用できます。

## Mail API Listener の添付ファイルデコード方式

タグ名	mail-listener-attachment-encoding
-----	-----------------------------------

intra-mart Accel GroupMail の Mail API Listener を設定すると、Mail APIで送信されたメールが intra-mart Accel GroupMail のメールに変換されるようになります。この変換処理の際、Mail APIでは添付ファイルの貼付方法としてバイナリデータをテキストエンコードして渡す方法があり、intra-mart Accel GroupMail では Mail APIに渡された文字列がエンコードされた方式と一致する方式でデコードする必要があります。その方式を変更するための設定です。

## 【設定項目】

```
<tns:mail-listener-attachment-encoding>ISO_8859_1</tns:mail-listener-attachment-encoding>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定する内容・設定値	添付されたテキストデータのデコード方式を指定します。 ISO_8859_1 : 添付に設定されているテキストデータが ISO_8859_1 でエンコードされたものとしてデコードします。 UTF-8 : 添付に設定されているテキストデータが UTF-8 でエンコードされたものとしてデコードします。
単位・型	文字列(ISO_8859_1/UTF-8)
省略時のデフォルト値	ISO_8859_1
親タグ	iag-system-config

**コラム**

この設定は ver 8.0.10 以降 で利用できます。

## 一覧の表示件数

タグ名	length-per-page
-----	-----------------

親タグ iag-system-  
config

一覧の表示件数情報を設定します。

#### 閲覧状況一覧の表示件数

タグ名 users-in-mail-  
status

閲覧状況一覧の表示件数を設定します。

【設定項目】

```
<tns:length-per-page>
  <tns:users-in-mail-status>10</tns:users-in-mail-
status>
</tns:length-per-page>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定する内容・設定値	閲覧状況一覧の表示件数を1～100の間で設定できます。
単位・型	整数(1～100)
省略時のデフォルト値	15
親タグ	length-per-page

#### 管理者機能一覧の表示件数

タグ lines-in-admin  
名

管理者機能一覧の表示件数を設定します。

【設定項目】

```
<tns:length-per-page>
  <tns:lines-in-admin>15</tns:lines-in-admin>
</tns:length-per-page>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定する内容・設定値	管理者機能一覧の表示件数を1～100の間で設定できます。
単位・型	整数(1～100)
省略時のデフォルト値	15
親タグ	length-per-page

#### システム環境で設定できる最大値

タグ名 quota-max

親タグ iag-system-  
config

システム環境で設定できる最大値を設定します。

#### メールの有効保存期間（最大値）

タグ名 months-for-  
mail

メールの有効保存期間を月数で設定します。

【設定項目】

```
<tns:quota-max>
<tns:months-for-mail>12</tns:months-for-mail>
</tns:quota-max>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定する内容・設定値	メールの有効保存期間を月数0～99ヶ月の間で設定できます。 0を設定した場合は、無期限でメールを保存します。
単位・型	整数(0～99)
省略時のデフォルト値	12
親タグ	quota-max

#### 添付ファイルの有効保存期間（最大値）

タグ名 months-for-files

添付ファイルの有効保存期間を月数で設定します。

【設定項目】

```
<tns:quota-max>
<tns:months-for-files>6</tns:months-for-files>
</tns:quota-max>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定する内容・設定値	添付ファイルの有効保存期間を月数0～99ヶ月の間で設定できます。 0を設定した場合は、無期限でメールを保存します。
単位・型	整数(0～99)
省略時のデフォルト値	6
親タグ	quota-max

#### 利用者の最大使用データ量（最大値）

タグ名 megabytes-per-user

利用者の最大使用データ量を設定します。

【設定項目】

```
<tns:quota-max>
<tns:megabytes-per-user>10</tns:megabytes-per-user>
</tns:quota-max>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定する内容・設定値	利用者の最大使用データ量を1～999999の間で設定できます。 単位はMBとなります。
単位・型	整数(1～999999)
省略時のデフォルト値	10
親タグ	quota-max

#### 操作制限

タグ名	operation- restrictions
-----	----------------------------

親タグ	iag-system-config
-----	-------------------

各画面において、追加の操作制限を行うかどうかを指定します。デフォルトでは追加の操作制限を行いません。（現時点、ユーザ系機能への操作制限オプションはありません）

#### 操作制限（管理者機能）

タグ名	manager
-----	---------

親タグ	operation- restrictions
-----	----------------------------

管理者機能に関する操作制限の設定項目です。

#### メールメンテナンス画面の操作制限

タグ名	maintenance
-----	-------------

親タグ	manager
-----	---------

メールメンテナンス画面に関する操作制限の設定項目です。

キーワード条件必須

タグ名	require- keyword
-----	---------------------

検索時、条件としてキーワードの指定を必須にします。

#### 【設定項目】

```
<tns:operation-restrictions>
  <tns:manager>
    <tns:maintenance>
      <tns:require-keyword>false</tns:require-keyword>
    </tns:maintenance>
  </tns:manager>
</tns:operation-restrictions>
```

必須項目	×
------	---

複数設定	×
------	---

設定する内容・設定値	検索条件としてキーワードを必須にするかどうかを指定します。 true: 検索時キーワード必須 false: キーワード未指定で検索可能
------------	---

単位・型	真偽値(true/false)
------	-----------------

省略時のデフォルト値	false
------------	-------

親タグ	maintenance
-----	-------------

差出人条件必須

タグ名	require-sender
-----	----------------

検索時、条件として差出人の指定を必須にします。

#### 【設定項目】

```
<tns:operation-restrictions>
  <tns:manager>
    <tns:maintenance>
      <tns:require-sender>false</tns:require-sender>
    </tns:maintenance>
  </tns:manager>
</tns:operation-restrictions>
```

必須項目	×
------	---

複数設定	×
設定する内容・設定値	検索条件として差出人を必須にするかどうかを指定します。 true: 検索時差出人必須 false: 差出人未指定で検索可能
単位・型	真偽値(true/false)
省略時のデフォルト値	false
親タグ	maintenance

受取人条件必須

タグ名 require-recipient

検索時、条件として受取人の指定を必須にします。

【設定項目】

```
<tns:operation-restrictions>
  <tns:manager>
    <tns:maintenance>
      <tns:require-recipient>false</tns:require-recipient>
    </tns:maintenance>
  </tns:manager>
</tns:operation-restrictions>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定する内容・設定値	検索条件として受取人を必須にするかどうかを指定します。 true: 検索時受取人必須 false: 受取人未指定で検索可能
単位・型	真偽値(true/false)
省略時のデフォルト値	false
親タグ	maintenance

送信日範囲条件必須

タグ名 require-send-date-span

検索時、条件として送信日範囲の指定を必須にします。

【設定項目】

```
<tns:operation-restrictions>
  <tns:manager>
    <tns:maintenance>
      <tns:require-send-date-span>false</tns:require-send-date-span>
    </tns:maintenance>
  </tns:manager>
</tns:operation-restrictions>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定する内容・設定値	検索条件として送信日範囲を必須にするかどうかを指定します。 true: 検索時送信日範囲必須 false: 送信日範囲未指定で検索可能
単位・型	真偽値(true/false)
省略時のデフォルト値	false
親タグ	maintenance



タグ maintenance  
名

親タグ manager  
グ

利用状況表示に関する操作制限の設定項目です。

日付範囲条件必須

タグ名 require-date-  
span

検索時、条件として日付範囲の指定を必須にします。

【設定項目】

```
<tns:operation-restrictions>
  <tns:manager>
    <tns:usage>
      <tns:require-date-span>false</tns:require-date-
span>
    </tns:usage>
  </tns:manager>
</tns:operation-restrictions>
```

必須項目 ×

複数設定 ×

設定する内容・設定値 検索条件として日付範囲を必須にするかどうかを指定します。  
true: 検索時日付範囲必須  
false: 日付範囲未指定で検索可能

単位・型 真偽値(true/false)

省略時のデフォルト値 false

親タグ usage

対象ユーザ条件必須

タグ名 require-target-  
user

検索時、条件として対象ユーザの指定を必須にします。

【設定項目】

```
<tns:operation-restrictions>
  <tns:manager>
    <tns:usage>
      <tns:require-target-user>false</tns:require-target-
user>
    </tns:usage>
  </tns:manager>
</tns:operation-restrictions>
```

必須項目 ×

複数設定 ×

設定する内容・設定値 検索条件として対象ユーザを必須にするかどうかを指定します。  
true: 検索時対象ユーザ必須  
false: 対象ユーザ未指定で検索可能

単位・型 真偽値(true/false)

省略時のデフォルト値 false

親タグ usage

## 個人設定・ユーザ環境設定の初期値情報

タグ名 defaults

親タグ iag-system-  
config

個人設定・ユーザ環境設定の初期値情報を設定します。

#### ユーザ環境設定の初期値情報

タグ quota  
グ  
名  
親 defaults  
タ  
グ

ユーザ環境設定の初期値情報を設定します。

#### メールの有効保存期間

タグ名 months-for-  
mail

メールの有効保存期間の月数の初期値を設定します。

【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:quota>
    <tns:months-for-mail>12</tns:months-for-mail>
  </tns:quota>
</tns:defaults>
```

必須項目 ○

複数設定 ×

設定する内容・設定値 [メールの有効保存期間（最大値）](#) の値が 0（無制限）の場合、メールの有効保存期間の初期値を月数 0 ～ 99ヶ月の間で設定できます。0を設定した場合は、無期限でメールを保存します。  
[メールの有効保存期間（最大値）](#) の値が 1 以上の場合、メールの有効保存期間の初期値を 1 ～ [メールの有効保存期間（最大値）](#) で設定した範囲で指定できます。

単位・型 整数(0～99)

省略時のデフォルト値 12

親タグ quota

#### 利用者の最大使用データ量

タグ名 megabytes-per-  
user

利用者の最大使用データ量を設定します。

【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:quota>
    <tns:megabytes-per-user>10</tns:megabytes-per-user>
  </tns:quota>
</tns:defaults>
```

必須項目 ○

複数設定 ×

設定する内容・設定値 利用者の最大使用データ量の初期値を1～999999の間で設定できます。  
単位はMBとなります。

単位・型 整数(1～999999)

省略時のデフォルト値 10

親タグ quota

#### 利用者のEMLエクスポート依頼履歴数の上限

タグ tasks-per-user  
名

利用者が残せるEMLエクスポート依頼履歴数の上限を設定します。

【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:quota>
    <tns:tasks-per-user>5</tns:tasks-per-user>
  </tns:quota>
</tns:defaults>
```

必須項目 ×

複数設定 ×

設定する内容・設定値 利用者が残せるEMLエクスポート依頼履歴数の上限を1～999の間に設定できます。

単位・型 整数(1～999)

省略時のデフォルト値 5

親タグ quota



#### コラム

この設定は ver 8.0.9 以降 で利用できます。

#### メール個人設定の初期値情報

タグ preference  
名

親タグ defaults  
グ

メール個人設定の初期値情報を設定します。

#### メール一覧表示件数

タグ名 messages-per-page

メール一覧表示件数の初期値を設定します。

【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:preference>
    <tns:messages-per-page>15</tns:messages-per-page>
  </tns:preference>
</tns:defaults>
```

必須項目 ○

複数設定 ×

設定する内容・設定値 メール一覧の表示件数の初期値を1～100件の間で設定できます。

単位・型 整数(1～100)

省略時のデフォルト値 15

親タグ preference

#### メール作成時のCC、BCCの表示有無

タグ名 display-carbon-copy

メール作成時のCC、BCCの表示有無の初期値を設定します。

【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:preference>
    <tns:display-carbon-copy>false</tns:display-carbon-copy>
  </tns:preference>
</tns:defaults>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定する内容・設定値	メール作成時のCC、BCCの表示有無の初期値を真偽値で設定できます。 true : メール作成時にCC、BCCを表示します。 false : メール作成時にCC、BCCを表示しません。
単位・型	真偽値(true/false)
省略時のデフォルト値	false
親タグ	preference

メール作成時の本文テキスト形式

タグ名 message-content-type

メール作成時の本文テキスト形式の初期値を設定します。

【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:preference>
    <tns:message-content-type>HTML</tns:message-content-type>
  </tns:preference>
</tns:defaults>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定する内容・設定値	メール作成時の本文テキスト形式の初期値を「TEXT」と「HTML」の二種類から設定できます。 TEXT : メール作成時にプレーンテキストで本文を作成します。 HTML : メール作成時にHTMLで本文を作成します。
単位・型	文字列(TEXT/HTML)
省略時のデフォルト値	HTML
親タグ	preference



#### コラム

書式がHTMLのメールは文字の装飾やリンクの挿入など、単純なプレーンテキストよりも伝わりやすい表現を使用することができます。その一方で文字の装飾情報や、検索用に装飾を省いた文字列の情報など、追加で生成される情報がありますので、使用可能容量を圧迫しやすい傾向があります。またHTMLメールは自動的な装飾処理のため文章の入力中の負荷が比較的高く、長文の編集時などにはレスポンスが悪くなる場合があります。

タグ名 recipients-order-in-recent-list

簡易宛先検索の表示区分の初期値を設定します。

【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:preference>
    <tns:recipients-order-in-recent-list>USAGE</tns:recipients-order-in-recent-list>
  </tns:preference>
</tns:defaults>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定する内容・設定値	簡易宛先検索の表示区分の初期値を「USAGE」と「TIMESTAMP」の二種類から設定できます。 USAGE : メールの送信回数の降順で表示します。 TIMESTAMP : メールの送信日の降順で表示します。
単位・型	文字列(USAGE/TIMESTAMP)
省略時のデフォルト値	USAGE
親タグ	preference

簡易宛先検索のユーザ表示件数

タグ名 users-in-recent-list

簡易宛先検索のユーザ表示件数の初期値を設定します。

【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:preference>
    <tns:users-in-recent-list>10</tns:users-in-recent-list>
  </tns:preference>
</tns:defaults>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定する内容・設定値	簡易宛先検索のユーザ表示件数の初期値を1～99件の間で設定できます。
単位・型	整数(1～99)
省略時のデフォルト値	10
親タグ	preference

簡易宛先検索のグループ表示件数

タグ名 groups-in-recent-list

簡易宛先検索のグループ表示件数の初期値を設定します。

【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:preference>
    <tns:groups-in-recent-list>5</tns:groups-in-recent-list>
  </tns:preference>
</tns:defaults>
```

必須項目	○
------	---

複数設定	×
設定する内容・設定値	簡易宛先検索のグループ表示件数の初期値を1～99件の間で設定できます。
単位・型	整数(1～99)
省略時のデフォルト値	5
親タグ	preference

## 自分宛メール送信有無

タグ cc-to-me

---

名

メール送信時の自分宛メール送信有無の初期値を設定します。

【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:preference>
    <tns:cc-to-me>>false</tns:cc-to-me>
  </tns:preference>
</tns:defaults>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定する内容・設定値	メール送信時の自分宛メールの送信有無の初期値を真偽値で設定できます。 true : メール送信時に自分宛にメールを送信します。 false : メール送信時に自分宛にメールを送信しません。
単位・型	真偽値(true/false)
省略時のデフォルト値	false
親タグ	preference

## メール新規作成時の署名の挿入有無

タグ add-signature

---

名

メール新規作成時の署名の挿入有無の初期値を設定します。

【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:preference>
    <tns:add-signature>>false</tns:add-signature>
  </tns:preference>
</tns:defaults>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定する内容・設定値	メール新規作成時の署名の挿入有無の初期値を真偽値で設定できます。 true : メール新規作成時に署名を挿入します。 false : メール新規作成時に署名を挿入しません。
単位・型	真偽値(true/false)
省略時のデフォルト値	false
親タグ	preference

## メール返信時の署名の挿入有無

タグ名    add-signature-on-reply

メール返信時の署名の挿入有無の初期値を設定します。

【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:preference>
    <tns:add-signature-on-reply>false</tns:add-signature-on-reply>
  </tns:preference>
</tns:defaults>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定する内容・設定値	メール返信時の署名の挿入有無の初期値を真偽値で設定できます。 true : メール返信時に署名を挿入します。 false : メール返信時に署名を挿入しません。
単位・型	真偽値(true/false)
省略時のデフォルト値	false
親タグ	preference

メール転送時の署名の挿入有無

タグ名    add-signature-on-forward

メール転送時の署名の挿入有無の初期値を設定します。

【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:preference>
    <tns:add-signature-on-forward>false</tns:add-signature-on-forward>
  </tns:preference>
</tns:defaults>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定する内容・設定値	メール転送時の署名の挿入有無の初期値を真偽値で設定できます。 true : メール転送時に署名を挿入します。 false : メール転送時に署名を挿入しません。
単位・型	真偽値(true/false)
省略時のデフォルト値	false
親タグ	preference

署名の挿入位置

タグ名    signature-position

署名の挿入位置の初期値を設定します。

【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:preference>
    <tns:signature-position>FOOTER</tns:signature-position>
  </tns:preference>
</tns:defaults>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定する内容・設定値	署名の挿入位置の初期値を文字列で設定できます。 HEADER : 署名を先頭に挿入します。 FOOTER : 署名を末尾に挿入します。
単位・型	文字列/(HEADER,FOOTER)
省略時のデフォルト値	FOOTER
親タグ	preference

## 署名

タグ signature  
名

署名の初期値を設定します。

【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:preference>
    <tns:signature></tns:signature>
  </tns:preference>
</tns:defaults>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定する内容・設定値	署名の初期値を最大250文字で設定できます。
単位・型	文字列(最大250文字)
省略時のデフォルト値	未設定
親タグ	preference

## メール返信時の元メッセージ使用区分

タグ名 quotation-on-reply

メール返信時の元メッセージ使用区分の初期値を設定します。

【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:preference>
    <tns:quotation-on-reply>NO_QUOTE</tns:quotation-on-reply>
  </tns:preference>
</tns:defaults>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定する内容・設定値	メール返信時の元メッセージ使用区分の初期値を以下の四種類から設定できます。 NO_QUOTE : 元メッセージを残しません。 NO_INDENT : 元メッセージをそのまま残します。 INDENT : 元メッセージを残し、インデントを設定します。 INDENT_MARK : 元メッセージを残し、インデント記号を設定します。
単位・型	文字列(NO_QUOTE、NO_INDENT、INDENT、INDENT_MARK)
省略時のデフォルト値	NO_QUOTE



親タグ	preference
-----	------------

## メール返信時のインデント記号

タグ名	indent-mark-on-reply
-----	----------------------

メール返信時のインデント記号の初期値を設定します。

## 【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:preference>
    <tns:indent-mark-on-reply>></tns:indent-mark-on-reply>
  </tns:preference>
</tns:defaults>
```

必須項目	○
------	---

複数設定	×
------	---

設定する内容・設定値	メール返信時のインデント記号の初期値を最大4文字で設定できます。
------------	----------------------------------

単位・型	文字列(最大4文字)
------	------------

省略時のデフォルト値	>
------------	---

親タグ	preference
-----	------------



## コラム

メール返信時の元メッセージ使用区分(quotation-on-reply)が“INDENT\_MARK”の場合に有効となります。

## メール転送時の元メッセージ使用区分

タグ名	quotation-on-forward
-----	----------------------

メール転送時の元メッセージ使用区分の初期値を設定します。

## 【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:preference>
    <tns:quotation-on-forward>NO_QUOTE</tns:quotation-on-forward>
  </tns:preference>
</tns:defaults>
```

必須項目	○
------	---

複数設定	×
------	---

設定する内容・設定値	メール転送時の元メッセージ使用区分の初期値を以下の四種類から設定できます。 NO_QUOTE : 元メッセージを残しません。 NO_INDENT : 元メッセージをそのまま残します。 INDENT : 元メッセージを残し、インデントを設定します。 INDENT_MARK : 元メッセージを残し、インデント記号を設定します。
------------	--

単位・型	文字列(NO_QUOTE、NO_INDENT、INDENT、INDENT_MARK)
------	--

省略時のデフォルト値	NO_QUOTE
------------	----------

親タグ	preference
-----	------------

## メール転送時のインデント記号

タグ名	indent-mark-on-forward
-----	------------------------

メール転送時のインデント記号の初期値を設定します。

【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:preference>
    <tns:indent-mark-on-forward>></tns:indent-mark-on-forward>
  </tns:preference>
</tns:defaults>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定する内容・設定値	メール転送時のインデント記号の初期値を最大4文字で設定できます。
単位・型	文字列(最大4文字)
省略時のデフォルト値	>
親タグ	preference



コラム

メール転送時の元メッセージ使用区分(quotation-on-forward)が"INDENT\_MARK"の場合に有効となります。

メールプレビュー表示

タグ名 show-preview

メールプレビューの表示有無の初期値を設定します。

【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:preference>
    <tns:show-preview>true</tns:show-preview>
  </tns:preference>
</tns:defaults>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定する内容・設定値	メールプレビューの表示有無の初期値を真偽値で設定できます。 true : メールプレビューを表示します。 false : メールプレビューを表示しません。
単位・型	真偽値(true/false)
省略時のデフォルト値	true
親タグ	preference

添付ファイルの自動アップロード

タグ名 enable-auto-upload

添付ファイルの自動アップロード有無の初期値を設定します。

【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:preference>
    <tns:enable-auto-upload>true</tns:enable-auto-upload>
  </tns:preference>
</tns:defaults>
```

必須項目	○
複数設定	×

設定する内容・設定値	添付ファイルの自動アップロード有無の初期値を真偽値で設定できます。 true : 添付ファイルを自動アップロードします。 false : 添付ファイルを自動アップロードしません。
単位・型	真偽値(true/false)
省略時のデフォルト値	true
親タグ	preference

## 不在通知の有無

タグ名 notify-out-of-office

不在通知の有無の初期値を設定します。

## 【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:preference>
    <tns:notify-out-of-office>false</tns:notify-out-of-office>
  </tns:preference>
</tns:defaults>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定する内容・設定値	不在通知の有無の初期値を真偽値で設定できます。 true : 不在通知を通知します。 false : 不在通知を通知しません。
単位・型	真偽値(true/false)
省略時のデフォルト値	false
親タグ	preference



## コラム

不在通知機能の使用可否(enable-out-of-office-setting)が"true"の場合に有効となります。

## 不在通知件名

タグ名 out-of-office-title

不在通知の件名の初期値を設定します。

## 【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:preference>
    <tns:out-of-office-title></tns:out-of-office-title>
  </tns:preference>
</tns:defaults>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定する内容・設定値	不在通知の件名の初期値を設定できます。
単位・型	文字列
省略時のデフォルト値	未設定
親タグ	preference

**コラム**

不在通知機能の使用可否(enable-out-of-office-setting)が"true"の場合に有効となります。

## 不在通知本文

タグ名 out-of-office-  
message

不在通知の本文の初期値を設定します。

## 【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:preference>
    <tns:out-of-office-message></tns:out-of-office-
message>
  </tns:preference>
</tns:defaults>
```

必須項目 ○

複数設定 ×

設定する内容・設定値 不在通知の本文の初期値を設定できます。

単位・型 文字列

省略時のデフォルト値 未設定

親タグ preference

**コラム**

不在通知機能の使用可否(enable-out-of-office-setting)が"true"の場合に有効となります。

## メール作成・詳細画面の表示区分

タグ名 popup-message-  
view

メール作成・詳細画面の表示区分の初期値を設定します。

## 【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:preference>
    <tns:popup-message-view>true</tns:popup-
message-view>
  </tns:preference>
</tns:defaults>
```

必須項目 ○

複数設定 ×

設定する内容・設定値 メール作成・詳細画面の表示区分の初期値を真偽値で設定できます。  
true : 画面表示(別画面)  
false : ダイアログ表示

単位・型 真偽値(true/false)

省略時のデフォルト値 true

親タグ preference

## 振り分け条件設定

タグ filter  
グ  
名

親 defaults  
タグ

振り分け条件設定の初期値情報を設定します。

#### 振り分け条件1

タグ condition1  
名

条件1の初期値を設定します。

【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:filter>
    <tns:condition1>TITLE</tns:condition1>
  </tns:filter>
</tns:defaults>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定する内容・設定値	条件1の初期値を以下の五種類から設定できます。 TITLE : 件名 CONTENT : 本文 FILE_NAME : 添付ファイル名 USER : 差出人(ユーザ) GROUP : 差出人(グループ)
単位・型	文字列(TITLE、CONTENT、FILE_NAME、USER、GROUP)
省略時のデフォルト値	TITLE
親タグ	filter

#### デフォルト検索条件

タグ名 mail-search-  
condition

親タグ defaults

検索条件の初期値情報を設定します。  
ユーザが「保存する」ボタンをクリックして検索条件を保存した場合はそちらが優先されます。

#### 下位フォルダも検索するフラグ

タグ名 subordinate-  
folder

検索条件「下位フォルダも検索する」のデフォルト値を指定します。

【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:mail-search-condition>
    <tns:subordinate-folder>>false</tns:subordinate-  
folder>
  </tns:mail-search-condition>
</tns:defaults>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定する内容・設定値	検索条件「下位フォルダも検索する」の初期状態を指定します。 true: デフォルトでチェックがつきます。 false: デフォルトでチェックが外れます。
単位・型	真偽値(true/false)

省略時のデフォルト値	false
------------	-------

親タグ	mail-search-condition
-----	-----------------------

#### 件名フラグ

タグ名	title
-----	-------

検索条件「件名」のデフォルト値を指定します。

【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:mail-search-condition>
    <tns:title>true</tns:title>
  </tns:mail-search-condition>
</tns:defaults>
```

必須項目	×
------	---

複数設定	×
------	---

設定する内容・設定値	検索条件「件名」の初期状態を指定します。 true: デフォルトでチェックがつきます。 false: デフォルトでチェックが外れます。
------------	---

単位・型	真偽値(true/false)
------	-----------------

省略時のデフォルト値	true
------------	------

親タグ	mail-search-condition
-----	-----------------------

#### 本文フラグ

タグ名	text
-----	------

検索条件「本文」のデフォルト値を指定します。

【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:mail-search-condition>
    <tns:text>true</tns:text>
  </tns:mail-search-condition>
</tns:defaults>
```

必須項目	×
------	---

複数設定	×
------	---

設定する内容・設定値	検索条件「本文」の初期状態を指定します。 true: デフォルトでチェックがつきます。 false: デフォルトでチェックが外れます。
------------	---

単位・型	真偽値(true/false)
------	-----------------

省略時のデフォルト値	true
------------	------

親タグ	mail-search-condition
-----	-----------------------

#### 添付ファイル名フラグ

タグ名	attachment-file-name
-----	----------------------

検索条件「添付ファイル名」のデフォルト値を指定します。

【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:mail-search-condition>
    <tns:attachment-file-name>false</tns:attachment-
file-name>
  </tns:mail-search-condition>
</tns:defaults>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定する内容・設定値	検索条件「添付ファイル名」の初期状態を指定します。 true: デフォルトでチェックがつきます。 false: デフォルトでチェックが外れます。
単位・型	真偽値(true/false)
省略時のデフォルト値	false
親タグ	mail-search-condition

#### 差出人フラグ

タグ  
sender  
名

検索条件「差出人」のデフォルト値を指定します。

【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:mail-search-condition>
    <tns:sender>false</tns:sender>
  </tns:mail-search-condition>
</tns:defaults>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定する内容・設定値	検索条件「差出人」の初期状態を指定します。 true: デフォルトでチェックがつきます。 false: デフォルトでチェックが外れます。
単位・型	真偽値(true/false)
省略時のデフォルト値	false
親タグ	mail-search-condition

#### TOフラグ

タグ  
to  
名

検索条件「TO」のデフォルト値を指定します。

【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:mail-search-condition>
    <tns:to>false</tns:to>
  </tns:mail-search-condition>
</tns:defaults>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定する内容・設定値	検索条件「TO」の初期状態を指定します。 true: デフォルトでチェックがつきます。 false: デフォルトでチェックが外れます。
単位・型	真偽値(true/false)

省略時のデフォルト値	false
親タグ	mail-search-condition

### CCフラグ

タグ名

検索条件「CC」のデフォルト値を指定します。

【設定項目】

```
<tns:defaults>
  <tns:mail-search-condition>
    <tns:cc>false</tns:cc>
  </tns:mail-search-condition>
</tns:defaults>
```

必須項目	×
複数設定	×
設定する内容・設定値	検索条件「CC」の初期状態を指定します。 true: デフォルトでチェックがつきます。 false: デフォルトでチェックが外れます。
単位・型	真偽値(true/false)
省略時のデフォルト値	false
親タグ	mail-search-condition



#### 項目

- [概要](#)
- [リファレンス](#)
  - [メール未読一覧の表示件数](#)

## 概要

intra-mart Accel GroupMail のポートレット機能の共通情報の設定です。

モジュール	Accel GroupMail
フォーマットファイル(xsd)	WEB-INF/schema/iag-portlet-config.xsd
設定場所	WEB-INF/conf/iag-portlet-config.xml

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<tns:iag-portlet-config
xmlns:tns="http://www.ucm.co.jp/products/groupmail-
configurations-portlet"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:schemaLocation="http://www.ucm.co.jp/products/groupmail-
configurations-portlet ../schema/iag-portlet-config.xsd ">
  <tns:mails-per-page>10</tns:mails-per-page>
</tns:iag-portlet-config>
```

## リファレンス

### メール未読一覧の表示件数

タグ名 mails-per-page

メール未読一覧の表示件数を設定します。

【設定項目】

```
<tns:mails-per-page>5</tns:mails-per-page>
```

必須項目	○
複数設定	×
設定する内容・設定値	メール未読一覧の表示件数を1～100件の間で設定できます。
単位・型	整数(1～100)
省略時のデフォルト値	5
親タグ	iag-portlet-config