

# Office 10 パッケージ版 通知一覧

バージョン 10.1

# 通知一覧

通知一覧は、ユーザーが受信した通知を管理するアプリケーションです。

通知が未読と既読で分類されているだけでなく、通知内容が部分表示されるため、未読通知を効率的に処理できます。

通知一覧の画面には、次のパーツからアクセスします。

- ヘッダーのベルアイコン
- トップページ「最新情報」パーツ



「最新情報」パーツの例：



クリックすると、通知一覧の既読一覧画面が表示されます。

クリックすると、通知一覧の未読一覧画面が表示されます。

既読一覧の例：



未読一覧の例：



## 未読一覧を確認する

未読一覧は、未読通知の確認や処理ができる画面です。アプリケーションごとに未読通知を絞り込みます。

### 1. 次のどちらかの方法で未読一覧にアクセスします。

- ヘッダーからアクセスする場合

1. ヘッダーで、ベルアイコンをクリックします。



- トップページ「最新情報」パーツからアクセスする場合

1. トップページをクリックします。



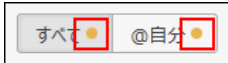
トップページ

2. 「最新情報」パーツの右上にある未読一覧をクリックします。



## 2. 画面上部のタブ（[すべて]、[@自分]）や、左ペインのアプリケーションのツリーを利用して、一覧に表示する通知を絞り込みます。

タブに表示されるオレンジ色の丸は、未読通知が残っていることを示します。未読通知がない場合は表示されません。



「すべて」の未読通知の例：

すべての通知を表示する場合は「すべて」タブを選択します。

「未読」タブが選択されていることを確認します。

宛先指定機能を利用した、自分宛の通知を絞り込んで表示する場合は「@自分」タブを選択します。



アプリケーションごとの未読通知の件数です。

未読通知を確認するアプリケーションを選択します。

背景がオレンジ色で表示されている部分が、未確認の内容です。確認済のデータやコメントの背景は白色で表示されます。

## 3. 通知内容を確認し、通知を既読にしたり、コメントを書き込んだりします。

通知内容が多い場合、通知内容を表示する部分には一部の内容のみ表示される場合があります。

また、未読一覧に表示される操作ボタンやリンクは、アプリケーションや通知の種類によって異なります。

未読一覧上ではなく、各データの詳細画面で通知内容を確認する場合は、目的の通知の **標題** をクリックしてください。

確認した通知は、通知セクションの右上または左下の **×既読にする** をクリックすると、未読一覧から削除できます。

メッセージの通知の例：

**メッセージ**

**画像加工依頼用** × 既読にする

**本文を表示する** × 既読にする

コメントを入力してください。

7: 岡田 美佐子 2013/7/18(木) 15:57

>4 への返信

山田さん。おつかれさまです。  
スケジュールの都合上、作業は来週にさせていただきたいです。  
いかがでしょうか？

**いいね！** 返信する 固定リンク

6: 高橋 健太 (総務部) 2013/7/18(木) 15:56

>5 への返信

加藤さん。ありがとうございます。

**いいね！** 返信する

**コメントをさらに表示する** × 既読にする

**「〇〇」商品試食会について** × 既読にする

差出人: 加藤 美咲 2013/7/18(木) 15:34

社内試食会のお知らせ

11月の販売開始に向け、「〇〇」の最終調整をしています。  
つきましては、社内で試食会を実施し、皆さまから、商品の味や見た目の評価をいただければと思います。  
率直なご意見をお待ちしております。

試食会は、任意の参加とさせていただきます。  
参加を希望される方は、こちらの予定に参加し、てください。

**... 本文をすべて表示する** × 既読にする

コメントを入力してください。

× 既読にする

**Annotations:**

- 通知を既読にします。
- 既読の本文の表示、非表示を切り替えます。
- 未読のコメントです。最大20件の未読コメントが表示されます。
- コメントに対する操作リンクです。
- 既読コメントです。未読コメントが20件未満の場合、1件の既読コメントが表示されます。
- 過去のコメントが表示されます。未読コメントがない場合は、「コメントを表示」が表示されます。
- 本文が長文の場合に表示されます。全文が表示されると、本文へのリアクションリンクが表示されます。



- 未読一覧上でコメントの書き込みやリアクションをすると、通知セクションの右上や左下のボタンが ×既読にする ではなく ×閉じる で表示されます。  
これは、通知に対して処理をしたことにより、通知が既読扱いになったためです。 ×閉じる をクリックすると、未読一覧から通知を削除できます。

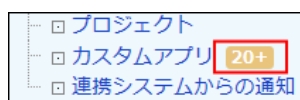
## ■ 通知件数の表示について

初回に表示される未読通知は20件です。未読通知が21件以上ある場合は、左ペインの該当アプリケーションの横に「20+」と表示されます。

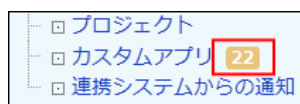


ただし、プロジェクトとカスタムアプリの通知では、1つのプロジェクトやアプリの通知が20件を超える場合に「20+」と表示されます。各プロジェクトや各アプリの通知が20件未満の場合は「+」は表示されず、通知の合計件数が表示されます。

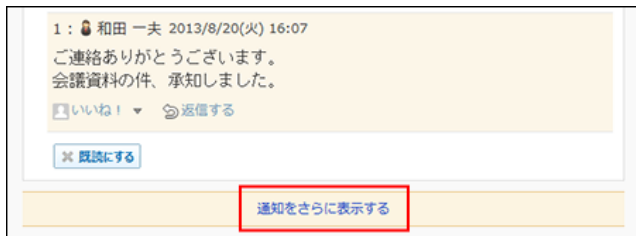
- 1つのアプリの通知が 20件を超える場合



- 各アプリの通知が 20件未満の場合




21件以降の通知は **通知をさらに表示する** をクリックすると表示されます。1回の操作につき、最大20件の通知を追加で表示できます。



## 既読一覧を確認する

既読一覧は、既読にした通知を確認できる画面です。アプリケーションごとに既読通知を絞り込めます。

既読一覧に表示できる通知は、「すべて」タブ、「@自分」タブごとに、100件までです。101件以上の通知がある場合、既読にしてから24時間が経過した通知が古い順に削除されます。

1.  **トップページ** をクリックします。
2. 「最新情報」パーツの左下にある **既読一覧** をクリックします。



3. 画面上部のタブ（[すべて]、[@自分]）や、左ペインのアプリケーションのツリーを利用して、一覧に表示する通知を絞り込みます。

未読通知とは異なり、左ペインに既読通知の件数は表示されません。  
既読通知は、既読にした日時が新しい順に表示されます。

「既読」タブが選択されていることを確認します。

宛先指定機能を利用した、自分宛の通知を絞り込んで表示する場合は「@自分」タブを選択します。



既読通知を確認するアプリケーションを選択します。

4. 既読通知の内容を確認します。  
目的の通知の **標題** をクリックすると、詳細画面が表示されます。

## 既読通知の見かた

画面上部のタブの種類によって、既読一覧に表示される内容が異なります。

- 「すべて」タブ：データ単位で既読通知が表示されます。
- 「@自分」タブ：コメント単位で既読通知が表示されます。

たとえば、カスタムアプリの1つのレコードに、自分の名前が宛先指定されたコメントが2件ある場合、既読一覧では次のように表示されます。

- 「すべて」タブ：1件の既読通知として表示されます。
- 「@自分」タブ：2件の既読通知として表示されます。

・「既読」＋「すべて」タブで絞り込んだ場合：

1件の既読履歴として表示されます。

・「既読」＋「@自分」タブで絞り込んだ場合：

2件の既読履歴として表示されます。

宛先指定されたコメントが、1件のデータに対し、2件書き込まれています。

自分宛のコメントから通知を探す場合は、「@自分」タブを利用すると便利です。

## 未読通知を一括で既読にする

複数の未読通知をまとめて既読にする操作は、未読一覧で操作できません。  
トップページの「最新情報」パーツで操作する必要があります。

### 1. トップページの「最新情報」パーツから、既読処理ができるかどうかを確認します。

- 「最新情報」パーツの下部に **既読にする** が表示されている：

既読処理が可能です。

- 「最新情報」パーツの下部に **既読にする** が表示されていない：

既読処理はできません。

必要に応じて、システム管理者に既読機能を有効にすることを依頼してください。

 管理者マニュアル： [「最新情報」パーツの既読機能を有効にする](#)

### 2. 「最新情報」パーツで既読にする通知を選択し、 **既読にする** をクリックします。

- アプリケーションに関係なく、任意の通知を既読にする場合：

必ず確認が必要な、電話メモとワークフローの申請の通知は選択できません。



● アプリケーションごとに通知を絞り込んで、まとめて既読にする場合：

1. 「最新情報」パーツの下部にあるドロップダウンリストから、通知を絞り込むアプリケーションを選択し、**チェックする** をクリックします。  
「最新情報」パーツに通知がないアプリケーションや、電話メモとワークフローは、選択肢として表示されません。また、未読通知がない場合は、ドロップダウンリスト自体が表示されません。



2. 選択されている通知を確認し、「最新情報」パーツの **既読にする** をクリックします。