

ドコモメール：
きせかえテーマコンテンツ
作成ガイドライン



第 2.38 版

2022 年 4 月 8 日

株式会社 NTTドコモ

改版履歴

版	項番	項目
0.90 版	—	0.90 版作成
0.91 版	2.2	「theme.xml」内で使用できる文字コードが UTF-8 のみである点を追記
1.00 版	表紙	商号変更にともない会社名の表記を「株式会社 NTT ドコモ」に変更
	1	ドコモメールサービス開始時期を 2013 年 10 月に変更し、段階的開始となることを追記
	1.3	対応 OS、非対応機種を追加
1.01 版	全体	一般公開に向けて表現を修正
1.02 版	1	ドコモメールサービス開始が未来形の表現になっている点を修正
	1.2	
	1.3	タブレット端末に非対応である点を明記
2.00 版	—	「ドコモメール:テーマ取り込み機能説明書」から「ドコモメール:きせかえテーマコンテンツ作成ガイドライン」に改題
	1	きせかえテーマコンテンツの呼び方について追記
	1.1 2.5	サンプルコンテンツ(マテリアルデザイン対応)を追加
	1.2	画面キャプチャの画質向上
	1.3	非対応機種の追加および機種名の簡略化
	3	章追加(マテリアルデザイン対応)
2.10 版	1 3	記載内容および画面イメージを最新化
	1.1 2.5	サンプルコンテンツの theme_black.zip を削除
	3.6	bg_tabwieget_pressed に関する注意事項を追記
	4	章追加(きせかえテーマ選択画面の変更)
2.11 版	4	記載内容を最新化
2.20 版	5	章追加(黒系コンテンツを制作する際の注意)
2.30 版	3.3	「戻る」「その他」のバリエーション追加について追記
	6	章追加(視認性向上対応)
	7	章追加(画面回転時の表示崩れに対する注意)
2.31 版	6	記載内容を最新化
2.32 版	全体	画面イメージを最新化
2.33 版	1.3	非対応機種の「Android フィーチャーフォン」を「ドコモ ケータイ(sp モード)」に変更
2.34 版	全体	ドコモメールストア終了にともない画面イメージを最新化
	4.1 4.2	ドコモメールストア終了にとまなうストアアイコン表示について追記・修正
	3.2	アプリのアップデートによるクイック設定タブの表示の変更について追記
2.36 版	2.3 6.1 7	9-patch ファイルご利用時の留意点について追記
	3.2	アプリのアップデートによるクイック設定タブの表示の変更について記載内容を最新化
	1.2 4.1	きせかえ購入サイトの導線削除にともない画面イメージを最新化
2.37 版	2.3	「docomo Palette UI きせかえコンテンツ作成ツール」公開終了について追記
	2.37 版	2.37 版での誤記を修正

Table of Contents

1	はじめに	1
1.1	参照資料	1
1.2	利用イメージ	1
1.3	対応機種	3
2	きせかえテーマコンテンツ	4
2.1	データ構成	4
2.2	テーマ定義ファイル「theme.xml」	4
2.3	画像ファイル	5
2.4	データ配信	6
2.5	サンプルコンテンツ	6
3	マテリアルデザイン対応	7
3.1	デフォルト色／画像の変更	7
3.2	クイック設定タブの常時表示	9
3.3	「戻る」「その他」バリエーションの追加	11
3.4	メールアイコンの削除	12
3.5	利用許諾画面の利用開始ボタン	12
3.6	パーツ押下時画像省略時の動作	13
4	きせかえテーマ選択画面の変更	14
4.1	変更内容	14
4.2	対応方法	15
5	黒系コンテンツを制作する際の注意	16
5.1	固定UIに関する注意	16
5.2	アイコンに関する注意	18
6	視認性向上対応	20
6.1	フォルダー一覧およびメール一覧画面のリスト背景の表示	20
6.2	メール一覧のアイコン表示	21
6.3	文字サイズ設定画面の新設	23
6.4	「戻る」「その他」バリエーションの追加	24
7	画面回転時の表示崩れに対する注意	25

「iモード」、「spモード」は、株式会社 NTTドコモの登録商標です。

1 はじめに

ドコモメールアプリでは各画面をきせかえするように、外部から画面テーマファイルを取り込むことができます。この画面テーマファイルを「きせかえテーマコンテンツ」と呼びます。本書ではきせかえテーマコンテンツの作成方法を説明します。

1.1 参照資料

【別添1】テーマ変更箇所について

【別添2】テーマリソース一覧

サンプルコンテンツ(theme_default_material.zip)

1.2 利用イメージ

きせかえテーマコンテンツの利用イメージを以下に示します(画面はイメージです)。

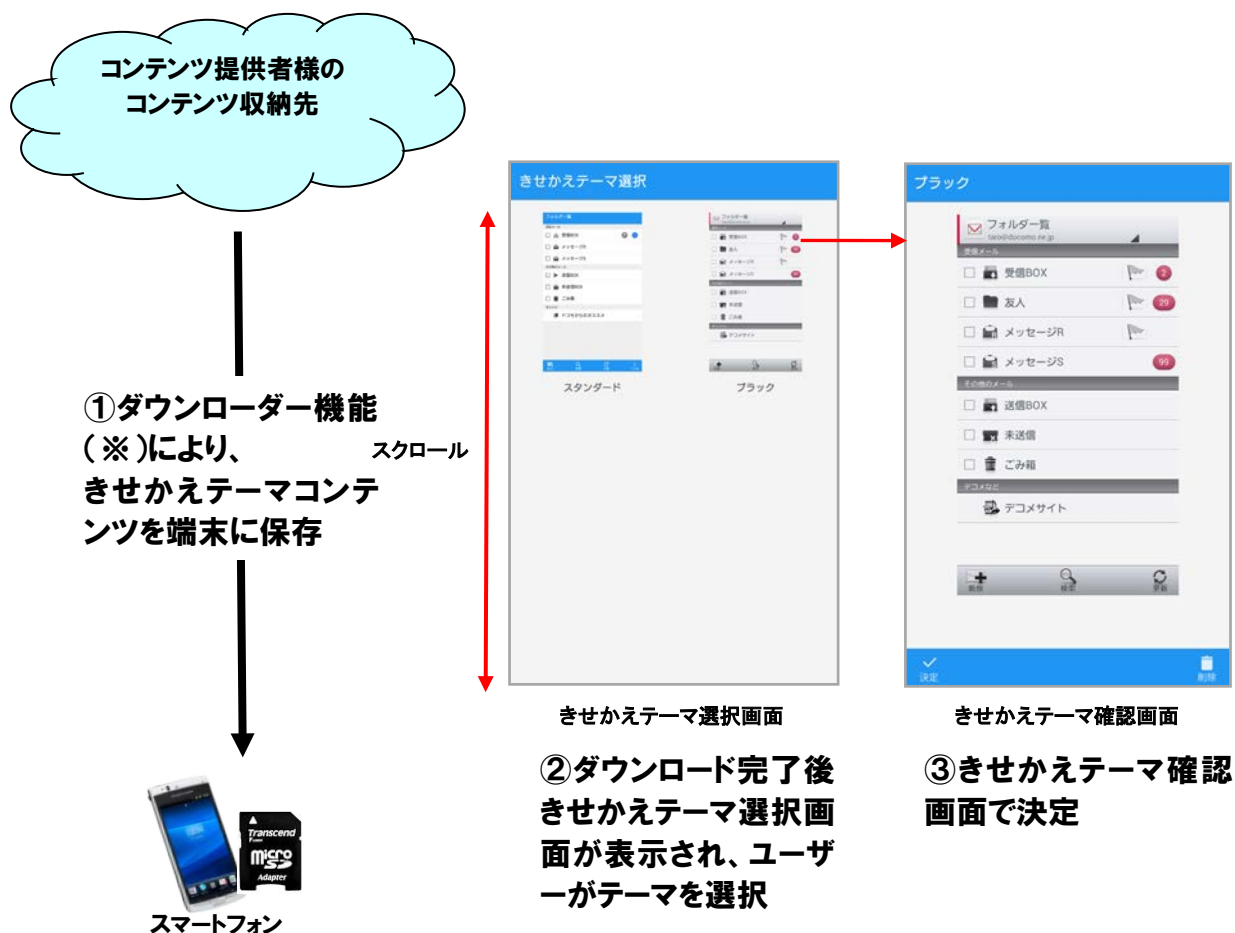


図1 利用イメージ

※ ダウンローダー機能の詳細については『ドコモメール:ダウンローダー機能説明書』を参照してください。



図2 きせかえテーマコンテンツ取り込み後の表示イメージ

1.3 対応機種

Android 4.0 以上を搭載したドコモ スマートフォン

※ ただし、「GALAXY NEXUS SC-04D」、らくらくスマートフォン、スマートフォン for ジュニア、ドコモ タブレット、ドコモ ケータイ(sp モード)は非対応です。

2 きせかえテーマコンテンツ

2.1 データ構成

下記を ZIP 形式にアーカイブしたものとなります。

テーマ定義ファイル「theme.xml」・・・ファイル名固定

画像ファイル(PNG(通常形式)または PNG(9-patch 形式)) × n 個・・・ファイル名は任意

フォルダは作成せず、上記をすべて並列に配置したものを ZIP 形式にアーカイブしてください。

したがって、1 つのテーマ内では画像ファイル名を他と重複しないものとしてください。

端末にダウンロードされた他のテーマに含まれる画像ファイルとの名称重複については問題ありません。

2.2 テーマ定義ファイル「theme.xml」

テーマ定義ファイル「theme.xml」で、ドコモメールアプリ各画面のパーツについて色指定または画像指定を行います。また、ドコモメールアプリのきせかえテーマ選択画面に対象テーマを表示する際のタイトルおよびスクリーンショットも「theme.xml」で指定します。

【サンプル】

```
<sp_mode_mail_theme>
  <title>ブラック</title>
  <screenshot>screenshot.png</screenshot>
  <action_mode_close_icon>ic_bar_complet</action_mode_close_icon>
  <action_overflow_icon>ic_bar_other</action_overflow_icon>
  <color name="action_bar_title">#ff6f623b</color>
  <color name="action_bar_title_shadow">#ffb6ad94</color>
  ...
  <image name="bg_bar_title">bg_bar_title.9.png</image>
  <image name="bg_bar_bottom">bg_bar_bottom.9.png</image>
  ...
</sp_mode_mail_theme>
```

色指定／画像指定が可能なパーツおよび名称については別添1「テーマ変更可能箇所について」を参照してください。

指定が省略されたパーツに対してはデフォルトの色または画像が適用されます。

「theme.xml」内で使用できる文字コードは UTF-8 のみです。

2.3 画像ファイル

画像指定が可能なパーツに対して PNG(通常形式)または PNG(9-patch 形式)の画像を作成します。画像を作成する際の縦横サイズについては別添2「テーマリソース一覧」を参照してください。

個々の画像は適宜拡大を伴って使用される可能性があります。PNG(通常形式)の画像(以下「PNG ファイル」という)は画像の端の部分も含めて一律均等に拡大されます。PNG(9-patch 形式)の画像(以下「9-patch ファイル」という)では伸縮部分を指定することが可能ですが、OS 側で拡大縮小を含めた描画を行っているため、端末により表示に差異が出る可能性があります。必要に応じて、PNG ファイルと 9-patch ファイルを使い分けてください。

9-patch ファイル利用時は、画像が正常に表示可能か、複数台の端末で確認することを推奨します。拡縮が必要ない画像は、9-patch ファイル以外で作成を推奨します。

なお、一般的に 9-patch ファイルではストレッチ領域とコンテンツ領域の2つを指定できますが、テーマ設定対象の 9-patch ファイルではコンテンツ領域を指定しないでください。コンテンツ領域が指定されていた場合のレイアウトは保証されません。

また、9-patch ファイルは”source”ではなく”compiled”のみ利用可能です。”compiled”の 9-patch ファイルは以下のいずれかの方法で作成します。

【方法1】

ダミーの Android アプリを作成する

- ① 任意の画像編集ソフトで、別添2「テーマリソース一覧」に記載されている縦横サイズの PNG ファイルを作成する。

【出力例】xxx.png

- ② "source" の 9-patch ファイルを作成する。

【出力例】xxx.9.png

【手順】

- 1) draw 9patch を起動。
→ 上記①を AndroidSDK に含まれる draw9patch.bat にドラッグ&ドロップする。
- 2) 編集
- 3) 任意のファイル名で保存

- ③ "compiled" の 9-patch ファイルを作成する。

【出力例】xxx.9.png

【手順】

- 1) ビルド
→ Eclipse で任意の Android プロジェクトを作成する。
→ 作成したプロジェクトの下記ディレクトリ配下に上記②で作成したファイルを格納する。
プロジェクトフォルダ\res\drawable 配下
→ ビルドする。
- 2) "compiled" の 9-patch ファイルを取得
→ 下記ディレクトリから取得する。
プロジェクトフォルダ\bin\res\drawable 配下

【方法2】

NTT ドコモが提供する「docomo Palette UI きせかえコンテンツ作成ツール」に含まれる「9patch.exe」を利用する

9patch.exe は Windows のコマンドプロンプトで実行するプログラムです。コマンドパラメータについては「docomo Palette UI きせかえコンテンツ作成ガイド」の「2.1.2 9patch 画像について」をご参照ください。docomo Palette UI きせかえコンテンツ作成ガイド、docomo Palette UI きせかえコンテンツ作成ツールは「作ろうスマートフォンコンテンツ」で公開しています。(現在は公開終了しております)

2.4 データ配信

テーマ設定コンテンツはドコモメールのダウンローダー機能を利用して端末にダウンロードされます。ダウンローダー機能を使ったデータ配信方法については「作ろうスマートフォンコンテンツ」で公開している『ドコモメール: ダウンローダー機能説明書』を参照してください。ダウンローダー機能を利用せずにダウンロードした場合は、テーマとして取り込みしないため正常に表示されない可能性があります。

2.5 サンプルコンテンツ

参考としてサンプルコンテンツ「theme_default_material.zip」を提供します。

・theme_default_material.zip・・・デフォルト(マテリアルデザイン対応※)

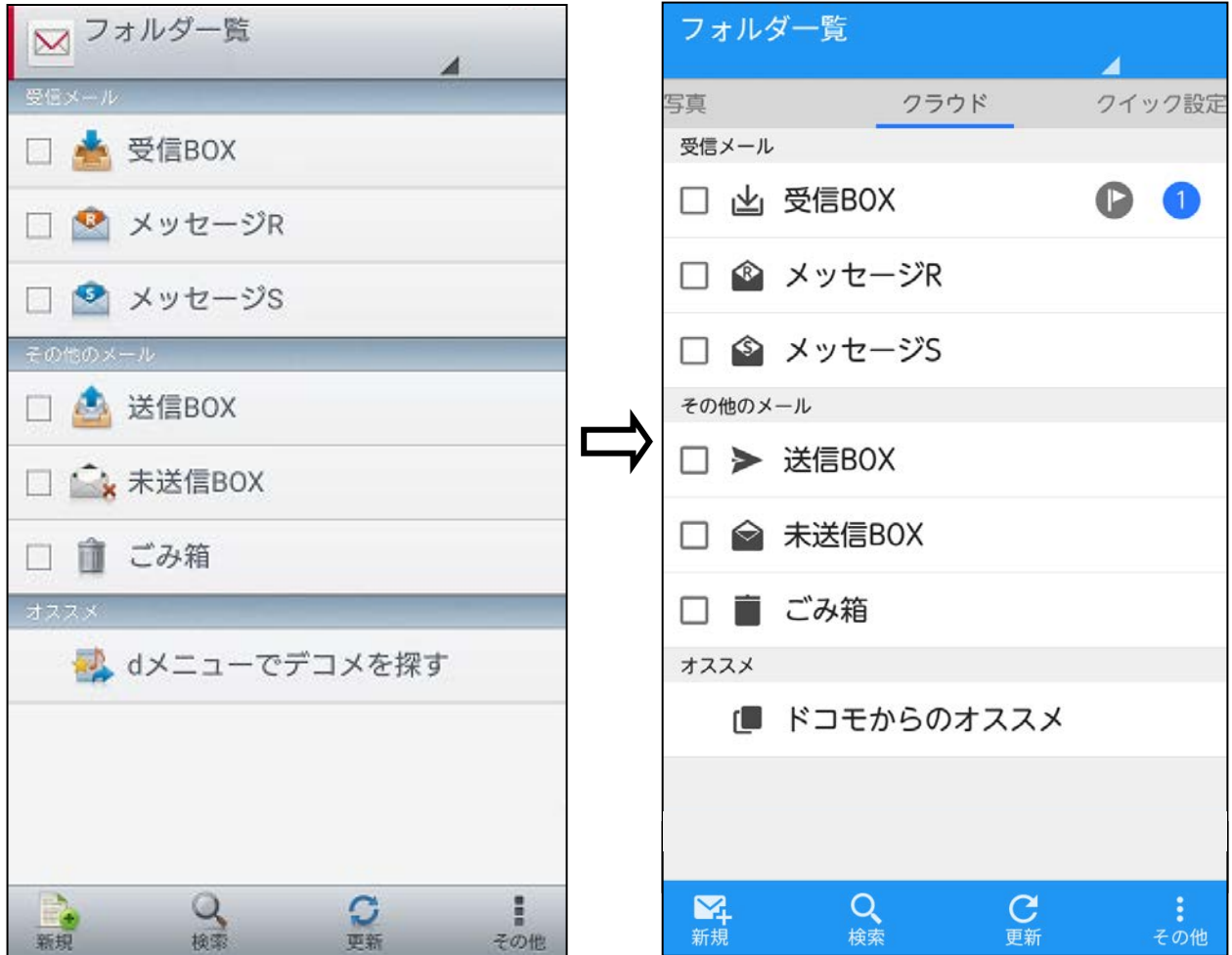
※ マテリアルデザイン対応については3章で詳しく説明します。

3 マテリアルデザイン対応

2015年10月、ドコモメールアプリはバージョンアップにより Google 社の提唱するマテリアルデザインに対応しました。マテリアルデザイン対応にともなう変更点と、既存のきせかえテーマコンテンツへの影響を説明します。

3.1 デフォルト色／画像の変更

各パーツのデフォルト色／画像が従来から大きく変わります。



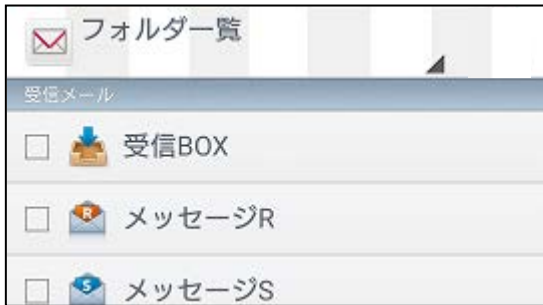
従来 of デフォルト状態

マテリアルデザイン対応後のデフォルト状態

従来もマテリアルデザイン対応後も、きせかえテーマコンテンツ側で色／画像の指定を省略しているパーツはデフォルト色／画像の表示となりますが、従来のデフォルト色／画像を前提としてきせかえテーマコンテンツ側で意図的に指定を省略している場合、マテリアルデザイン対応後は見栄えや全体の印象が大きく変わる可能性がありますので注意してください。

例:

アクションバーが白系で、タイトル文字色やスピナー画像指定を省略している場合



従来

タイトル文字／スピナー画像デフォルト: 黒系



- ・「フォルダー一覧」の文字が読める
- ・スピナーが見える



マテリアルデザイン対応後

タイトル文字／スピナー画像デフォルト: 白系



- ・「フォルダー一覧」の文字がほとんど読めない
- ・スピナーが見づらい

【対応方法】

基本的にはすべてのパーツに対して色／画像を指定してください。



(対応前)タイトル文字/スピナー画像指定なし



(対応後)タイトル文字/スピナー画像指定あり

何らかの理由により指定を省略せざるを得ない場合はマテリアルデザイン対応後のデフォルト色／画像を前提としてください。

3.2 クイック設定タブの常時表示

従来は旧メールから引き継いだメールデータなどのローカルメールが存在する場合だけフォルダ一覧画面のアクションバーとフォルダの間にローカル面とクラウド面を切り替えるためのタブが表示されていました。マテリアルデザイン対応後はクイック設定機能がタブ表示されるようになり、ローカルメールの存在有無によらず必ずタブが表示されるようになります。

※2020年7月にアップデートされたアプリより、クイック設定タブが再度非表示となります。



←クイック設定タブ:常時表示される

マテリアルデザイン対応後

アクションバーと「受信メール」のリストタイトルにまたがって一枚絵のようにしている場合、マテリアルデザイン対応後は一枚絵としてつながらず、常にクイック設定タブが間に入ります。

例:

アクションバーと「受信メール」のリストタイトルにまたがってハートが描かれている場合



従来
ハートがつながる



マテリアルデザイン対応後
ハートがつながらない

【対応方法】

クイック設定タブの存在を前提に全体をデザインしてください。クイック設定タブの背景に任意の画像を指定可能なので、一枚絵とする場合はクイック設定タブを含めてください。



(対応前)クイック設定タブの背景に
画像指定なし



(対応後)クイック設定タブの背景に
画像指定あり

【別添2】テーマリソース一覧では、クイック設定タブの背景に指定する画像(リソース名: bg_pagertab)の幅、高さがそれぞれ 16px、32px となっていますが、これはあくまでもドコモメールアプリが内部的に持つ xhdpi リソースの画像サイズです。実際の表示上の幅、高さはそれぞれ xhdpi で 720px、64px となりますので、拡大なしで画像を表示させる場合は 720px×64px で画像を作成してください。



2020年7月にアップデートされたアプリより、クイック設定タブが非表示となるため、きせかえテーマコンテンツの絵柄によっては、見栄えが変わる可能性があります。また、その他の非表示となる機能について、別添1をご参照ください。

3.3 「戻る」「その他」バリエーションの追加

「戻る」「その他」には任意の色／画像を指定することができず、従来は各 5 種類から選択するしかありませんでしたが、マテリアルデザイン対応後はそれぞれ 8 種類増え、いずれも全 13 種類から選択することが可能になります。

従来		マテリアルデザイン対応後			
		従来のパーツ		追加パーツ	
1 デフォルト		1 デフォルト※		6 黒	
2 nontxt		2 nontxt※		7 グレー	
3 Natural		3 Natural		8 黒(白枠)	
4 Black		4 Black		9 白(黒枠)	
5 Cute		5 Cute		10 茶(透過)	
				11 茶	
				12 茶(白枠)	
				13 白(茶枠)	

※ デフォルトまたは nontxt を指定している場合、マテリアルデザイン対応後は現在の色から正反対の色(白)に変わりますので注意してください。

※ 視認性向上対応でさらに 3 種類ずつ増えました。詳しくは 6 章を参照してください。

例:

ボトムバーが白系で「その他」に nontxt を指定している場合



従来
「その他」が見える



マテリアルデザイン対応後
「その他」が見えない

【対応方法】

最新の全 13 種類から、きせかえテーマコンテンツの世界観に最もふさわしいものを改めて検討してください。特にデフォルトまたは nontxt を指定している場合は必ず見直してください。



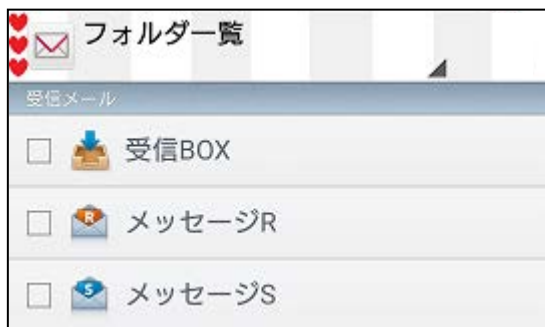
(対応前)「その他」に「nontxt」を指定



(対応後)「その他」に「黒」を指定

3.4 メールアイコンの削除

フォルダー一覧画面のアクションバーに従来表示されていたメールアイコンがマテリアルデザイン対応後は削除されます。メールアイコン左側に縦長の画像を配置している場合、「フォルダー一覧」等の画面タイトル文字列と近接しますので、必要に応じてデザインを見直してください。



従来
ハートと文字が離れている



マテリアルデザイン対応後
ハートと文字が接している

3.5 利用許諾画面の利用開始ボタン

利用許諾画面の利用開始ボタンに使われる下記のリソースが追加されました。詳細については別添資料を参照してください。

画像指定	btn_base_background_disabled
色指定	common_btn_disabled_text

3.6 パーツ押下時画像省略時の動作

従来より、パーツのリソース名に「_pressed」を追加した形で、そのパーツが押下された時の画像のリソース名がいくつか定義されています。

例: bg_main_window に対して bg_main_window_pressed など

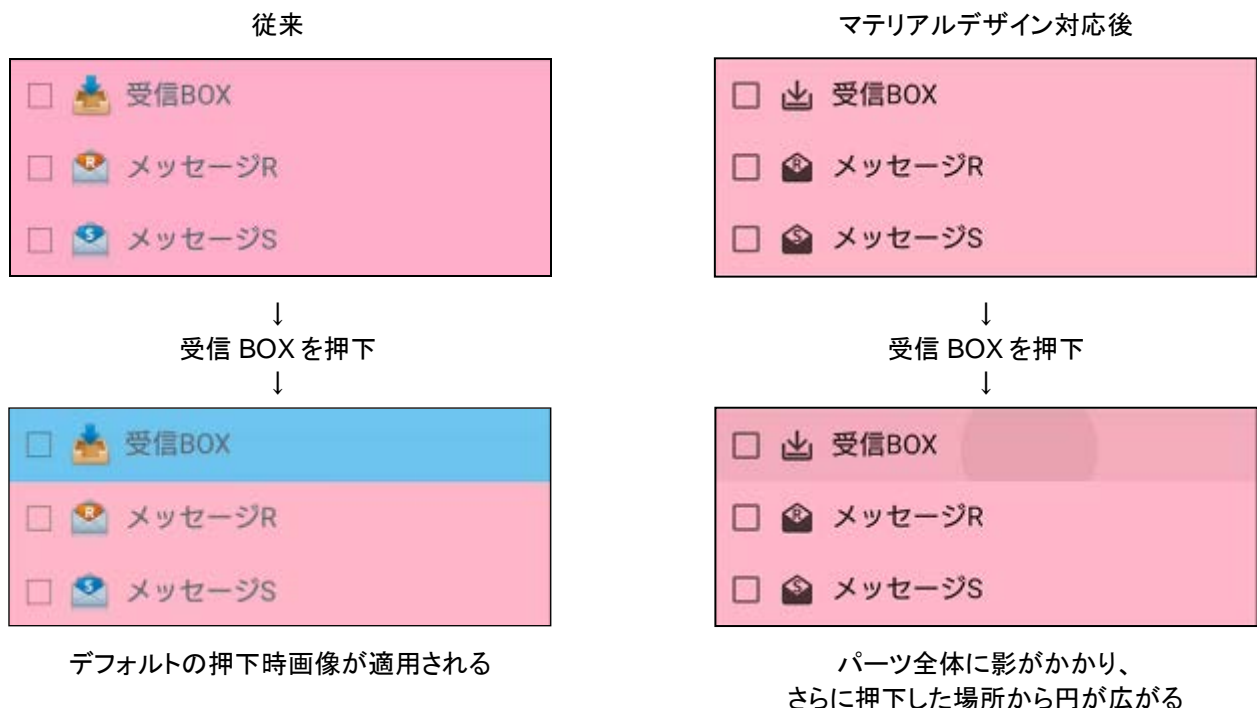
これらの押下時画像の指定が省略されている場合、従来はドコモメールアプリが内部的に持つデフォルトの押下時画像が押下前の元パーツと関係なく適用されましたが、Materialデザイン対応後は押下前の元パーツに対して各 OS のフィードバックエフェクトが適用されます(※)。Materialデザイン対応後も、押下時画像が指定された場合は各 OS のフィードバックエフェクトが適用されず、押下時画像が有効となります。

	押下時の動作	
	押下時画像(_pressed)指定あり	押下時画像(_pressed)指定なし
従来	指定された押下時画像	デフォルトの押下時画像
Materialデザイン対応後	指定された押下時画像	押下前の元パーツに対して各 OS のフィードバックエフェクトが適用される(※)

※ bg_tabwieget_pressed を除きます。bg_tabwieget_pressed の指定が省略された場合はデフォルトの選択時画像が適用されます。

例:

bg_main_window_pressed 省略時: Android 5.0 以降の場合



各 OS のフィードバックエフェクトについては【別添1】テーマ変更箇所についての「タッチフィードバックエフェクトについて」を参照してください。

4 きせかえテーマ選択画面の変更

2016年3月、きせかえテーマ選択画面(旧:画面テーマ選択画面)の仕様を一部変更しました。

4.1 変更内容

- ① 画面タイトルの変更
画面タイトルが「画面テーマ選択」から「きせかえテーマ選択」になりました。
- ② ドコモメールストアへの導線追加
画面上部にストアアイコンが追加され、ストアアイコン押下によりドコモメールストアのトップ画面へ遷移するようになりました。
※2019年1月のドコモメールストア終了にともない、ストアアイコンは2019年4月以降表示されなくなります。
- ③ テーマ追加アイコンの文言変更
画面下部にあるアイコンの文言が「テーマ追加」から「テーマサイトへ」になりました。
- ④ きせかえ購入サイトの導線削除にともない、2021年9月以降「テーマサイトへ」アイコンが表示されなくなります。



2021年9月以降



④

4.2 対応方法

2016年3月以降に公開されるきせかえテーマコンテンツについてはテーマ追加アイコン(ic_bar_addtheme)の文言を「テーマサイトへ」としてください。既存のきせかえテーマコンテンツの対応は任意です。

2019年4月以降のストアアイコン非表示についてはきせかえテーマコンテンツの対応は不要です。

5 黒系コンテンツを制作する際の注意

5.1 固定 UI に関する注意

チェックボックスやラジオボタン、ヒントテキスト、フォルダ設定画面のアイコン選択時背景等の UI はきせかえテーマコンテンツによるカスタマイズの対象外で、Android 5.0 以降では黒色(若干透過しているためスタンダードテーマではグレーに見える)に固定されています。

このため、リスト背景画像(bg_main_window)やウィンドウ背景色(window_background)を黒系とした場合、Android 5.0 以降ではこれらの固定 UI が背景に同化して見えなくなる可能性があるため、リスト背景画像やウィンドウ背景色には明るい色を指定してください。

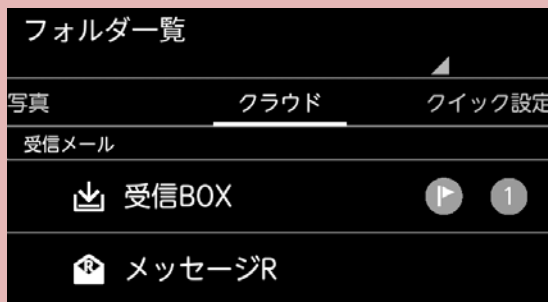
① リスト背景画像

リソースおよび対応方法

表 5-1

No.	リソース名	対応方法
1	bg_main_window	全体的に明るい色で制作、もしくは
2	bg_main_window_selected	チェックボックス部分(左端)を明るい色で制作

対応例: チェックボックス部分(左端)を明るい色で制作



×チェックボックスが見えない



○チェックボックスが見える

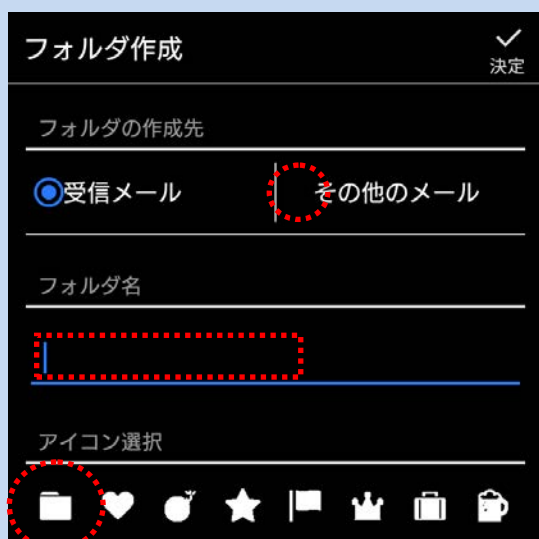
② ウィンドウ背景色

リソースおよび対応方法

表 5-2

No.	リソース名	対応方法
1	window_background	明るい色を指定
2	list_item_selected_backgroud	

対応例: 明るい色を指定



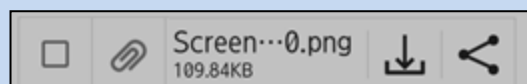
× ヒントテキスト、ラジオボタン、
アイコン選択時の背景が見えない



× チェックボックスが見えない



○ ヒントテキスト、ラジオボタン、
アイコン選択時の背景が見える



○ チェックボックスが見える

※ マテリアルデザイン対応後のデフォルト画像は黒色のものが多いため、きせかえテーマコンテンツ側で画像指定を省略し、かつウィンドウ背景色を黒系にすると、固定 UI だけでなくアイコンも見えなくなる可能性があります。ウィンドウ背景色を明るくすることで画像指定の省略が可能になります。

5.2 アイコンに関する注意

きせかえテーマコンテンツ側で画像の指定が省略されたパーツはデフォルト画像の表示となりますが、マテリアルデザイン対応後のデフォルト画像には黒色(若干透過しているためスタンダードテーマではグレーに見える)のものが多くあります。

このため、リスト背景画像(bg_main_window) や宛先/メールタイトル背景色(mail_detail_header_background)等を黒系とする場合、その背景にのる画像指定を省略したもののうちデフォルト画像が黒色のものはすべて背景と同化して見えなくなる可能性があるため、表 5-4、表 5-6に記載している対象アイコンをすべて見やすい色で制作してください。

① リスト背景画像

リソースおよび対応方法

表 5-3

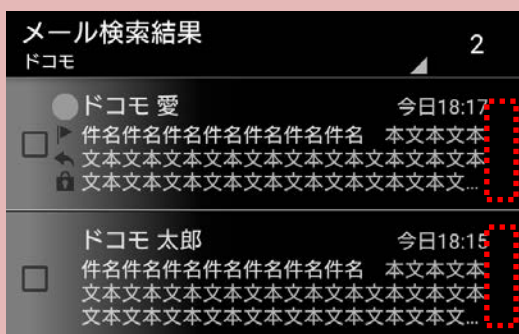
No.	リソース名	対応方法
1	bg_main_window	表 5-4 のアイコンを見やすい色で制作
2	bg_main_window_selected	

画面および対象アイコン

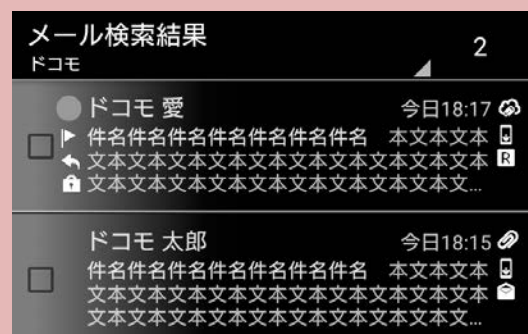
表 5-3

No.	画面名	アイコン
1	フォルダー一覧	フォルダアイコン(受信 BOX、メッセージ R、メッセージ S、送信 BOX、未送信、迷惑メール_ドコモ用、ごみ箱、デコメサイト)、フラグ
2	メール一覧 (受信 BOX、送信 BOX、未送信 BOX、検索結果、ごみ箱含む)	アイコン(フラグ、返信済み、転送済み、返信転送済み、添付ファイル、クラウドデータ有り、受信メール、送信メール、未送信メール、メッセージ R、メッセージ S、ごみ箱メール、保護、ローカルメール)、ボタン(アドレス帳)
3	電話帳(グループ、履歴(送信・受信ともに))	-
4	振り分け(ルール一覧) (ユーザーフォルダの選択画面)	-
5	振り分け(グループ設定のグループ選択画面)	-
6	デコメ保存	ボタン(プレビュー)
7	ファイルディレクトリ操作 (添付ファイル保存先選択、メール取り込み)	アイコン(フォルダアイコン、ファイルアイコン)

対応例: アイコンを見やすい色で制作



×アイコンが見えない



○アイコンが見える

② 宛先/メールタイトル背景色

リソースおよび対応方法

表 5-5

No.	リソース名	対応方法
1	mail_detail_header_background	表 5-6のアイコンを見やすい色で制作

画面および対象アイコン

表 5-5

No.	画面名	アイコン
1	メール詳細	ボタン(開閉)

対応例:アイコンを見やすい色で制作



×アイコンが見えない



○アイコンが見える

6 視認性向上対応

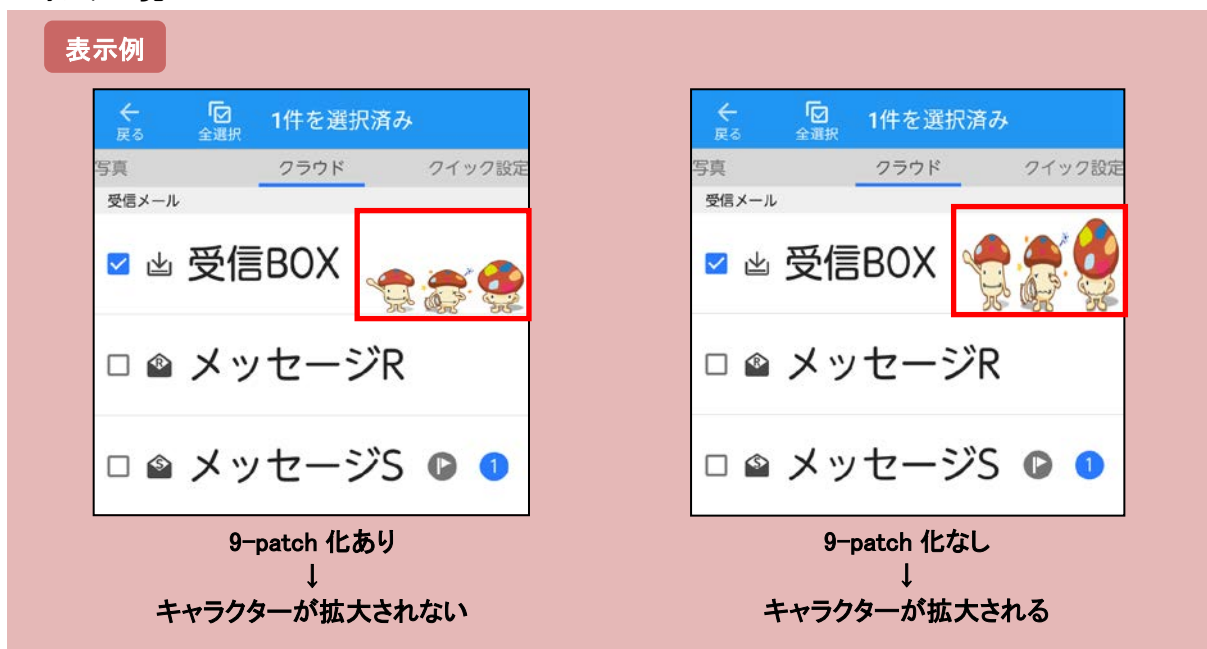
従来のドコモメールアプリではメール詳細画面およびメール作成画面の文字サイズのみユーザー設定により変更可能でしたが、2017年4月、ドコモメールアプリのバージョンアップによりフォルダー一覧画面およびメール一覧画面の文字サイズも変更可能になりました。また、「戻る」「その他」について今までの提供パーツよりも視認性の高い素材が追加されました。これらにともなう変更点と、既存のきせかえテーマコンテンツへの影響を説明します。

6.1 フォルダー一覧およびメール一覧画面のリスト背景の表示

フォルダー一覧およびメール一覧画面のリスト背景の高さが一覧文字サイズの設定内容に合わせて拡大されます。キャラクターや絵柄のあるコンテンツは印象が大きく変わる可能性がありますので、画像を9-patch化してキャラクターや絵柄以外の部分が伸縮するよう指定することを検討してください。

なお、9-patchファイルでは伸縮部分を指定することが可能ですが、OS側で拡大縮小を含めた描画を行っているため、端末により表示に差異が出る可能性があります。9-patchファイルの詳細については、[「2.3 画像ファイル」](#)を参照ください。

① フォルダー一覧



② メール一覧



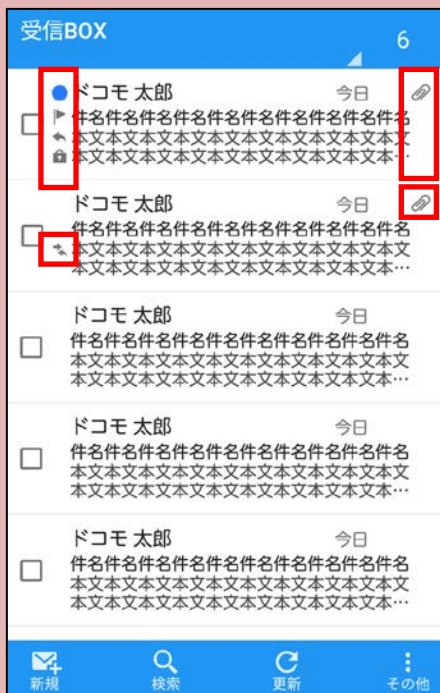
6.2 メール一覧のアイコン表示

メール一覧画面のアイコンが一覧文字サイズ設定内容に合わせて拡大されます。既存コンテンツの修正は特に必要ありませんが、メール一覧画面に表示されるアイコンが拡大されるため、アイコンがぼやけて見える可能性があります。

拡大対象のリソース

No.	画面名	リソース名	アイコン
1	メール一覧	in_main_unread	アイコン(未読)
2	メール一覧	in_main_flag	アイコン(フラグ)
3	メール一覧	in_main_reply	アイコン(状態)返信
4	メール一覧	in_main_trans	アイコン(状態)転送
5	メール一覧	in_main_replytrans	アイコン(状態)返信転送
6	メール一覧	in_main_lock	アイコン(保護)
7	メール一覧	in_main_attach	アイコン(添付)ローカル
8	メール一覧	in_main_cloud	アイコン(添付)クラウド
9	メール一覧	in_main_local	アイコン(ローカルメール)
10	メール一覧(ごみ箱)	in_main_in	受信メール
11	メール一覧(ごみ箱)	in_main_send	送信メール
12	メール一覧(ごみ箱)	in_main_unsent	未送信メール
13	メール一覧(ごみ箱)	in_main_message_r	メッセージ R
14	メール一覧(ごみ箱)	in_main_message_s	メッセージ S
15	メール一覧(ごみ箱)	in_main_garbage	ゴミ箱メール

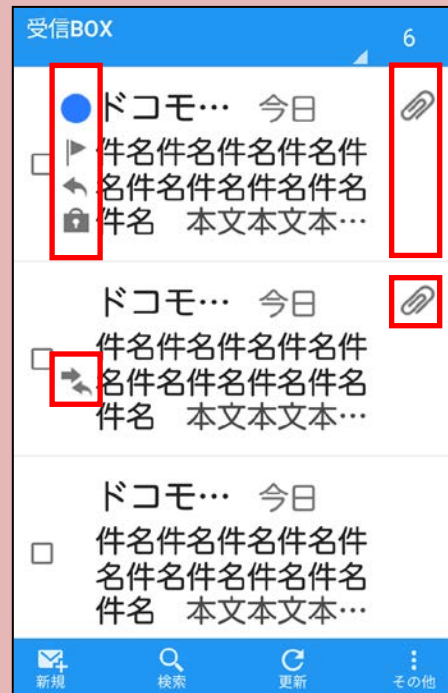
アイコン拡大例



一覧文字サイズ:小(標準)



標準サイズで表示される



一覧文字サイズ:大



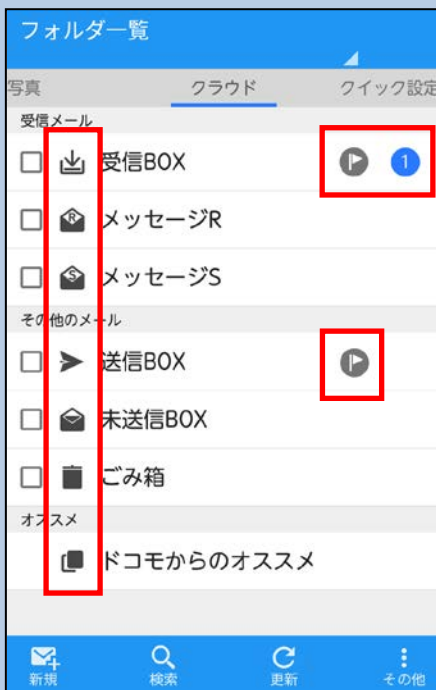
拡大される

参考：xhdpi および xxhdpi のアイコン表示サイズ

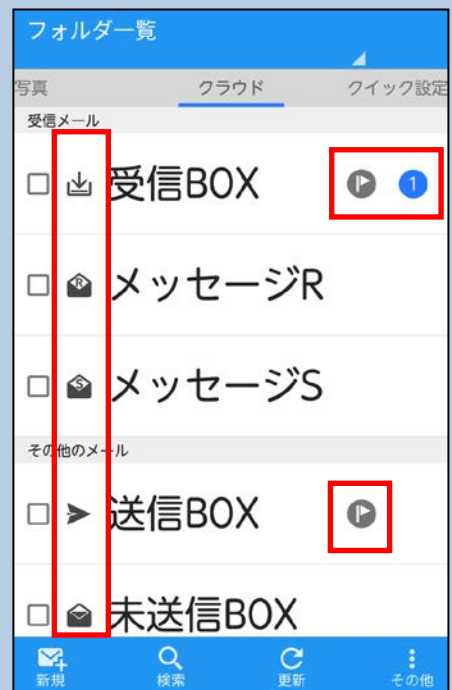
一覧文字サイズ	xhdpi (基準)	xxhdpi
小(標準)	32px (推奨サイズ)	48px
中	40px	60px
大	56px	84px

フォルダ一覧画面上でのアイコンは拡大されません。

アイコン表示例



一覧文字サイズ:小(標準)
↓
標準サイズで表示される



一覧文字サイズ:大
↓
拡大されない

6.3 文字サイズ設定画面の新設

文字サイズ設定画面が新設されました。本文文字サイズの設定も現在のポップアップ画面から本画面に統合されました。文字サイズ設定画面には振分けルール設定画面と同様にテーマ適用しますので、既存コンテンツへの画像追加は不要です。

対象素材

No.	リソース名	アイコン
1	bg_main_title	リストタイトル(背景)
2	bg_bar_title	背景(アクションバー)

テーマ適用例



6.4 「戻る」「その他」バリエーションの追加

従来パーツより視認性が高い「戻る」「その他」のパーツが追加されました。パーツの追加による既存コンテンツへの影響はありません。全体的に文字が大きく見やすいアイコンを使ったシニア向けコンテンツなどでの使用をご検討ください。なお、これらの追加パーツを指定したきせかえテーマコンテンツを旧アプリに適用した場合はデフォルトのパーツが表示されます。

従来パーツ		追加のパーツ	
1 デフォルト	 戻る  その他	14 大サイズ(黒)	 
2 nontxt	 	15 大サイズ(白)	 
3 Natural	 戻る  その他	16 ボタン	 
4 Black	 戻る 		
5 Cute	 戻る  その他		
6 黒	 		
7 グレー	 		
8 黒(白枠)	 		
9 白(黒枠)	 		
10 茶(透過)	 		
11 茶	 		
12 茶(白枠)	 		
13 白(茶枠)	 		

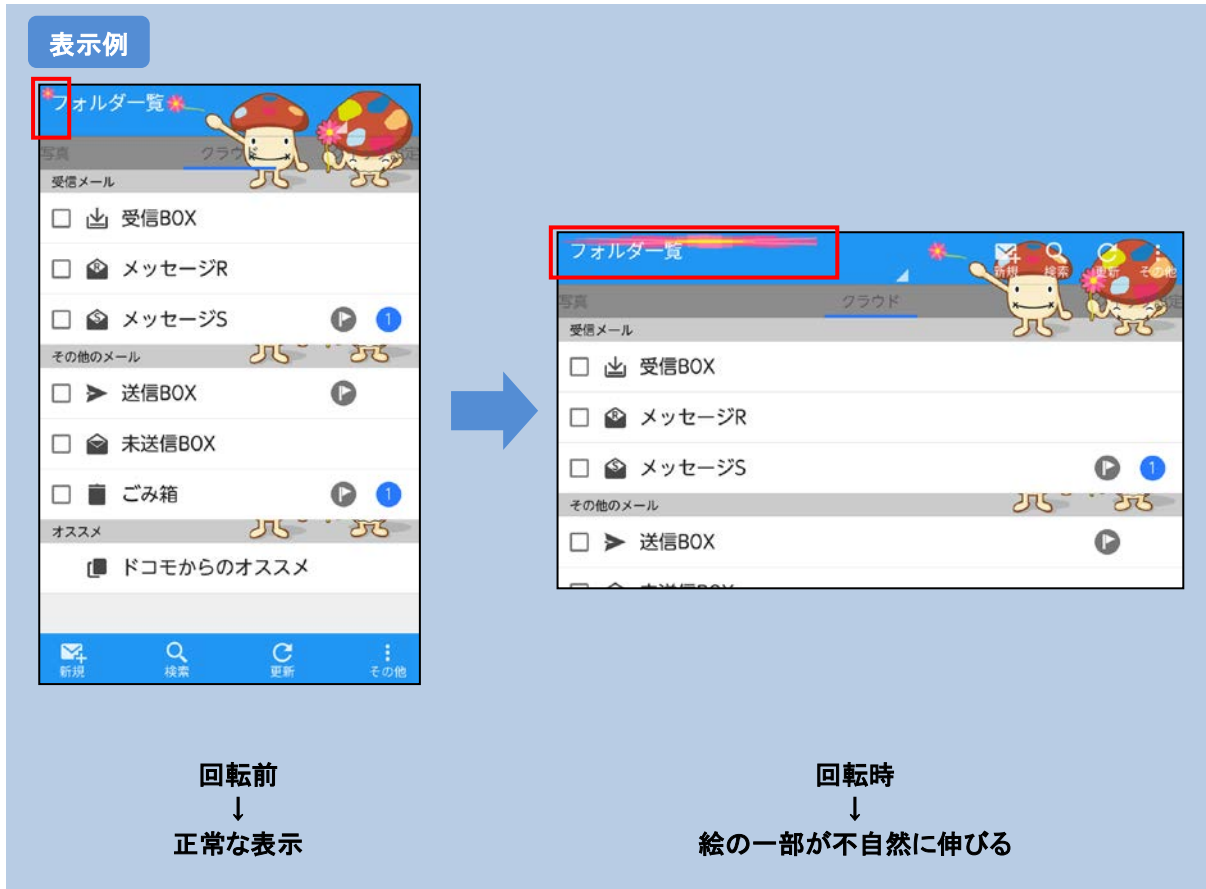
7 画面回転時の表示崩れに対する注意

画面回転時(横画面での利用時)に表示が崩れるコンテンツがあります。典型的な例を示しますので、これらの点に注意してください。

- ① 表示のずれ
アクションバーとクイック設定タブにまたがって一枚絵になっており、かつアクションバーのみ 9-patch 化している場合、回転時に絵がずれて一枚絵となりません。



- ② 絵の一部の不自然な伸び
9-patch 化のストレッチ領域内に絵の一部が含まれている場合、その部分が不自然に伸びます。



なお、9-patch ファイルは、OS 側で拡大縮小を含めた描画を行っているため、端末により表示に差異が出る可能性があります。9-patch ファイルの詳細については、[「2.3 画像ファイル」](#)を参照ください。