



Kinoma Play for NTT DOCOMO

取扱説明書

---

Ver. 5.1.35



## Kinoma Play for NTT DOCOMO 取扱説明書 Ver. 5. 1. 35

2009年6月10日 作成

株式会社 カザアナ

〒106-0031

東京都港区西麻布 4-22-12 西麻布ビル 2F

- \* 本書に含まれる文章、図面などの著作権は、株式会社カザアナが所有します。
- \* 本書の全部または一部を株式会社カザアナの許諾なく複製し、頒布その他の行為を行うことはできません。また、本書の内容・構成を株式会社カザアナの許諾なく改変すること、改変したものを複製し、頒布その他の行為を行うこともできません。
- \* 本ソフトウェアの仕様ならびに本書の記載内容は、予告なしに変更することがあります。

Copyright © 2009 KHAZANA, INC All rights reserved.

---

## 目次

<b>1. はじめに</b> .....	<b>1</b>
1.1. 本書の目的 .....	1
1.2. 対象読者 .....	1
1.3. 本書の構成 .....	1
1.4. 用語の説明 .....	1
<b>2. Kinoma Play の概要</b> .....	<b>2</b>
2.1. Kinoma Play とは.....	2
2.2. Kinoma Play の基本操作 .....	5
2.2.1. アクティベート.....	5
2.2.2. アンインストール.....	7
2.2.3. 再インストール.....	8
2.2.4. アップデート .....	9
2.2.5. Kinoma Play の画面説明 .....	10
2.2.6. Kinoma Play の基本操作 .....	12
2.2.7. 文字入力.....	25
2.2.8. 画像表示中の操作.....	26
2.2.9. ミュージック再生中の操作 .....	34
2.2.10. ムービー再生中の操作.....	42
<b>3. Kinoma Play のコンテンツの概要</b> .....	<b>50</b>
3.1. ホーム.....	50
3.2. 画像 .....	55
3.3. ミュージック .....	57
3.4. ムービー .....	60
3.5. ライブラリ .....	62
3.6. お気に入り .....	66
3.7. 履歴 .....	68
3.8. 検索 .....	69
3.9. サービス .....	70
3.10. Get Apps.....	71
3.11. Podcast.....	75
3.12. RSS .....	82
3.13. YouTube .....	90
<b>4. Kinoma Play を利用するための注意事項</b> .....	<b>105</b>
4.1. パケット通信について .....	105

4.2.	GetApps によるサービスのインストールについて .....	105
4.3.	使用許諾契約書について .....	105
4.4.	アクティベート時のネットワークについて .....	105
<b>5.</b>	<b>制約事項 .....</b>	<b>106</b>
<b>6.</b>	<b>お問い合わせ先.....</b>	<b>108</b>

## 1. はじめに

### 1.1. 本書の目的

『Kinoma Play for NTT DOCOMO 取扱説明書』は、T-01A（株式会社 東芝社製）に搭載されている Kinoma Play for NTT DOCOMO（以後、本アプリ）用の取扱説明書となります。T-01A ユーザーが本アプリを通しローカルエリアおよびネットワークエリアのメディアファイルを快適に閲覧するための機能や操作について説明をしています。

### 1.2. 対象読者

T-01A（株式会社 東芝社製）のユーザー

### 1.3. 本書の構成

本書は次の章で構成されています。

第 1 章では本書の概要と構成を示しています。

第 2 章では本アプリの概要と基本操作について説明しています。

第 3 章では本アプリのコンテンツの概要について説明しています。

第 4 章では本アプリを利用する際の注意事項を説明しています。

第 5 章では本アプリの制約事項について説明しています。

第 6 章では困った時の問い合わせ先について説明しています。

### 1.4. 用語の説明

本書で利用する用語について説明します。

用語	説明
メディアファイル	画像、ムービー、ミュージックを総じてメディアファイルと言う
ローカルエリア	FOMA 端末の MyDocument および SD カードを総じてローカルエリアと言う
ネットワークエリア	Wi-Fi や携帯電話網で接続されたインターネットエリアを言う

## 2. Kinoma Play の概要

### 2.1. Kinoma Play とは

本アプリは、Windows Mobile（5.0 以上）対応の携帯電話向けマルチメディアブラウザです。ネットワークエリアやローカルエリアに保存してある画像、ミュージック、ムービー、RSS、Podcast などの各種メディアファイルを、FOMA 端末上で簡単に操作することができます。

また、これらのファイルやコンテンツを YouTube などの Web サービスにアップロードして公開することもできます。“Kinoma Play の基本操作” にメディア毎の機能概要について説明していますので詳細はそちらを参照してください。

FOMA 端末上の「マイデバイス」及び「内部ストレージ」内のメディアファイルが本アプリに関連付けられ、エクスプローラーからファイルをタップして再生しようとする、自動的に本アプリが起動して再生をおこないます。

但し、「Windows」内の画像ファイルには関連付けされませんが、既に本アプリに関連付けられたファイルをコピーして「Windows」内に置いた場合は本アプリで再生されます。



拡張子の関連付けは以下の表のようになっています。Windows Media Player で再生できる拡張子のコンテンツは本アプリのアクティベート時に、それ以外の拡張子で本アプリが再生できる拡張子のコンテンツはインストール時に関連付けが行われます。

メディア	説明	対応拡張子と関連付け			対応フォーマット
		拡張子	アクティベート		
			前	後	
ムービー	ローカルエリアに保存したムービーファイルの再生だけでなく、YouTube を検索し再生することや、GetApps からアプリをダウンロードして外部サービスを検索し再生することもできます。  対応サービス プリインストール YouTube, Podcast ダウンロード SHOUTcast, DigitalPodcast	flv	○	○	Video:H263, AVC/H.264 Audio:MP3,AAC
		mov	○	○	Video:MPEG-4 Video SP,AVC/H.264 Audio:AAC,MP3,uncompressed
		mp4	×	○	Video:MPEG-4 Video SP,AVC/H.264 Audio:AAC, aacPlus v2
		3gp	×	×	Video:MPEG-4 Video SP,H.263 Audio:AAC,AMR
		wmv	×	○	Video: WindowsMediaVideo9 Audio: WindowsMediaAudio9
ミュージック	ローカルエリアに保存したミュージックファイルの再生だけでなく、Podcast を検索し再生することや、GetApps からアプリをダウンロードして外部サービスを検索し再生することもできます。  対応サービス プリインストール Podcasts ダウンロード Live365, SHOUTcast, Audible, DigitalPodcast, US Radio by TUNED.mobi	mp3	×	○	MP3(MPEG-1 Layer3 audio )
		aa	○	○	Audible Format
		m4a	○	○	AAC,aacPlus v2
		aac	×	○	AAC,aacPlus v2
		flac	○	○	FLAC
		wma	×	○	WindowsMediaAudio9
		amr	×	×	AMR

画像	ローカルエリアに保存した画像ファイルの表示を行います。GetApps からアプリをダウンロードして外部サービスを検索し表示することもできます。  タッチパネルでの直観的な操作で画像の拡大・縮小や回転などの処理ができます。  対応サービス プリインストール RSS ダウンロード Flickr, Picasa Web Album, Google Images, Live Search Images	jpg	×	○	JPEG
		jpeg	×	○	JPEG
		png	×	○	PNG
		bmp	×	○	BMP
		gif	×	○	GIF
プレイリスト	XML で作成されたミュージックのプレイリスト	xspf	○	○	XSPF

対応 web サービスの詳細については“Kinoma Play のコンテンツ概要”、“GetApps（アプリダウンロード）について”、を参照してください。



## 2.2. Kinoma Play の基本操作

本アプリを利用する為の基本的な操作を記述します。各サービスやメディアによる操作の違いについてはそれぞれの説明を参照してください。

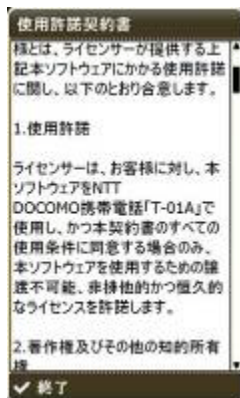
### 2.2.1. アクティベート

FOMA 端末を購入されて初めて本アプリを起動すると以下の様にアクティベートを促す画面が表示されます。この画面で“同意する”にチェックを入れると“アクティベート”ボタンが現れます。アクティベートボタンをタップするとネットワーク経由でアクティベートを行い本アプリが利用できるようになります。



注意)

- ・ 使用許諾契約書に本アプリを利用する為の規約事項が記載されていますので必ずお読みください。



- ・ アクティベートを行う為にはネットワーク環境に接続されている必要があります。FOMA カードを挿入するかワイヤレス LAN の設定を行ってください。ワイヤレス LAN の設定は T-01A の取扱説明書を参照してください。



この表示が出たらネットワーク接続が出来ていません。FOMA カードを挿入するかワイヤレス LAN の設定を行う必要があります。

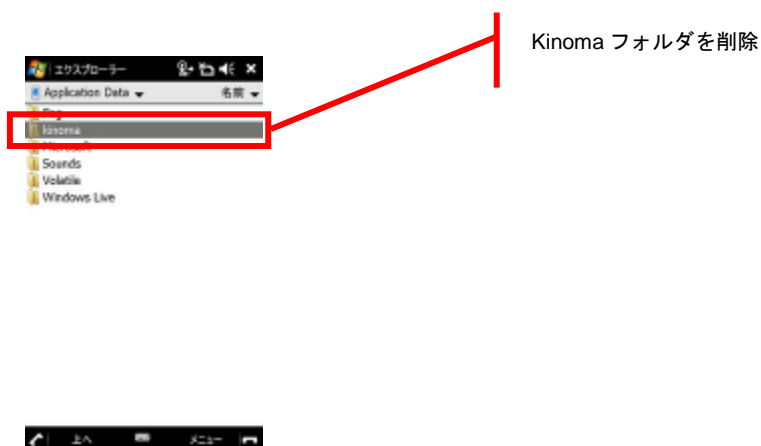
## 2.2.2. アンインストール

本アプリをアンインストールする方法を以下に記載します。アンインストールはユーザーの責任において実施してください。

1. “スタートメニュー”から“設定”を開く
2. “システム”タブを選択する
3. “プログラムの削除”を選択すると削除画面が表示されるので“Kinoma Play”を選択して“削除”ボタンをタップすることでアンインストールされます。



4. アンインストール後に“マイデバイス”内の“Application Data”から“Kinoma”フォルダを削除します。

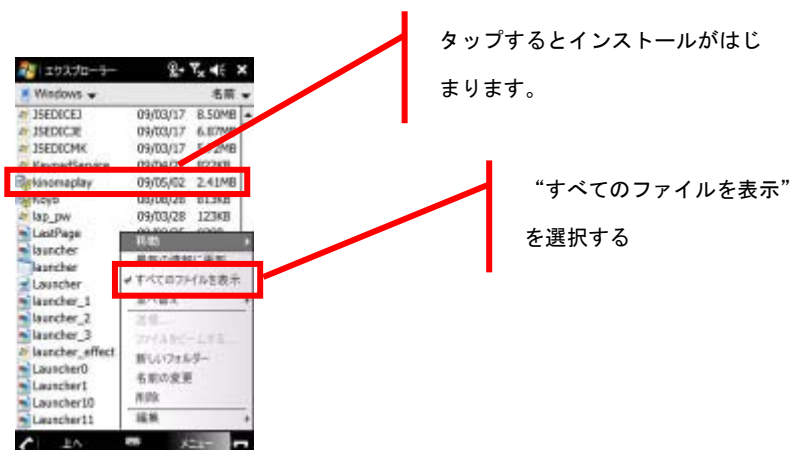


注意)

- ・ 誤ってアンインストールを行った場合は再インストールが必要です。再インストールの方法については“再インストール”を参照してください。

### 2.2.3. 再インストール

1. スタートメニューからプログラムを選択
2. エクスプローラーを起動して windows フォルダを開く
3. エクスプローラーのメニューで「すべてのファイルを表示」を選択
4. KinomaPlay.cab ファイルが表示されるのでタップすると、インストールを開始します。



## 2.2.4. アップデート

本アプリのアップデートは以下の手順で行います。

1. ホーム画面で MenuPod を開く
2. “プレーヤー”タブを選択し“更新ファイルを確認”を選択
3. ネットワーク経由で更新情報を確認し更新を行う









4. 更新があった場合は最新のソフトをダウンロードして自動でインストールを行います。

### 2.2.5. Kinoma Play の画面説明



















Kinoma Play の画面はメイン画面とソフトキーエリア、ステータスエリアに分かれます。メイン画面はコンテンツのリストや各種コンテンツの表示を行い、ソフトキーエリアではメイン画面の内容に応じた操作を行うことができます。ステータスエリアは電波状態や電池レベルなどの FOMA 端末の状態や選択しているコンテンツ、アプリの状態を表示します。またステータスエリアにある[X]ボタンでアプリケーションの最小化を行います。



本アプリでは電池レベルを充電中および電池の残量を4本でそれぞれ表示しています。それぞれの残量の目安は以下のようになります。

電池レベル	
アイコン	説明
	充電中
	82%~100%
	62~81%
	42~61%
	22~41%
	0~21%

本アプリでは Wi-Fi および電話の電波状態を以下のパターンで表示します。電波状態の表示は感度に合わせて4段階となっています。

		電波状態					
		電話状態					
		OFF	圏外	1	2	3	4
Wi-Fi 状態	OFF						
	圏外						
	ON						

注意)

- ・ 本アプリで表示する電池レベル、電波状態は FOMA 端末が表示する電池レベル、電波状態と異なる場合があります。

## 2.2.6. Kinoma Play の基本操作

### 2.2.6.1. アプリケーションの開始と終了

ここでは本アプリの開始方法と終了方法について説明します。

#### 2.2.6.1.1. アプリケーションの開始

“スタートメニュー”の“プログラムファイル”を開き、“Kinoma Play”アイコンをタップする事でアプリケーションを開始します。



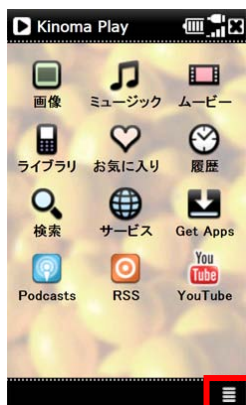
スタートメニューからプログラムを選択



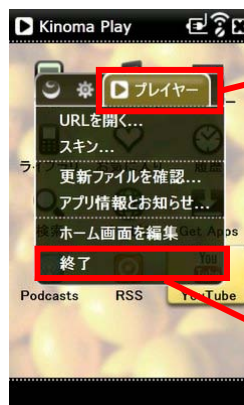
Kinoma Play アイコンをタップしてアプリを起動します。

#### 2.2.6.1.2. アプリケーションの終了

ホーム画面の MenuPod でプレイヤータブを表示し“終了”をタップする事でアプリを終了させます。



タップして MenuPod を表示



プレイヤータブを選択

“終了”をタップするとアプリは終了します。



### 2.2.6.2. メディアファイルの取り込み

本アプリを利用して再生するメディアファイルは FOMA 端末の”My Documents”内に保存してください。本アプリを起動させると、自動的に My Documents 内のファイルをスキャンし、ムービーファイル、ミュージックファイル、画像ファイルを再生することができますようになります。

また、microSD カードが挿入されていれば、microSD カード内のファイルもスキャンされ、再生対象のファイルに追加されます。”ライブラリ”の”My Documents”及び”StorageCard”からファイルを選択して再生することもできます。

### 2.2.6.3. タッチパネルによる操作

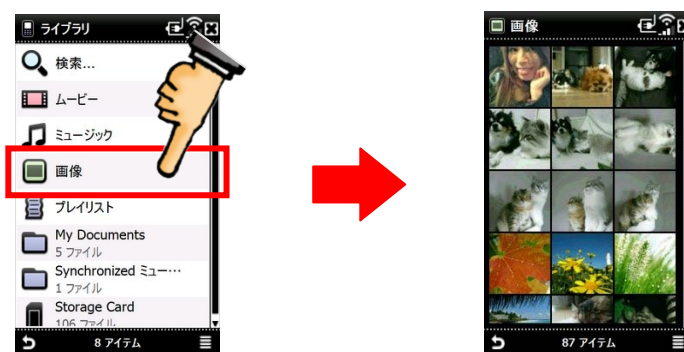
本アプリはタッチパネルを利用してアプリ自身やメディアを操作することができます。本アプリでは以下のタッチパネルの動作に対応しています。

操作	説明
タップ	タッチパネルを軽く 1 回たたく動作。本アプリを操作するための基本動作となります。
ダブルタップ	タッチパネルを軽く 2 回たたく動作。
ドラッグ	タッチパネルに指を置きスライドする動作。リストのスクロールや拡大画像のパンで利用します。
フリック	タッチパネルに置いた指をスライドさせながら放す動作。トップメニューや画像を切り替える際に利用します。
ロングタッチ	タッチパネルに指を置き続ける動作。画像表示時に拡大縮小の動作を行う際に利用します。

本アプリで利用できるタッチスクリーン操作を以下に説明します。項目の選択やページの切り替えなどの基本的な操作は“タップ”、“フリック”、“ドラッグ”を利用します。

### 2.2.6.3.1. タップによる項目の選択

トップメニュー、グリッドメニュー、リストメニューで各項目をタップすることで選択を行い次の画面に遷移します。

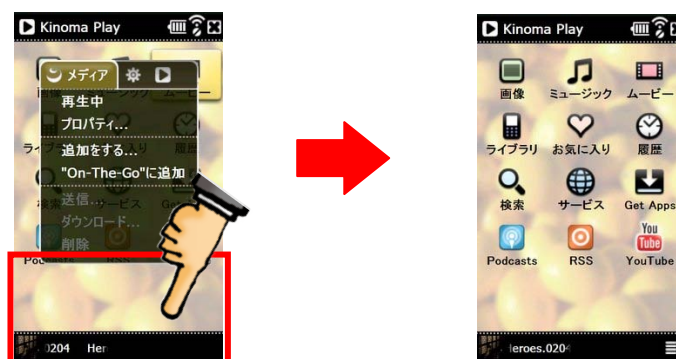


### 2.2.6.3.2. タップによる表示の MenuPod の表示/非表示

右ソフトキーをタップすることで MenuPod を表示します。

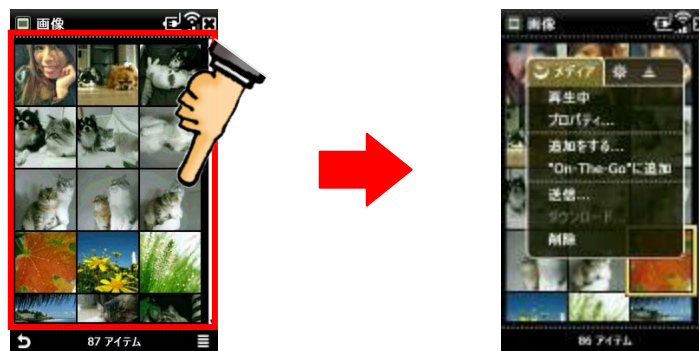


MenuPod 表示中に MenuPod の外側の画面をタップすることで MenuPod を非表示にします。



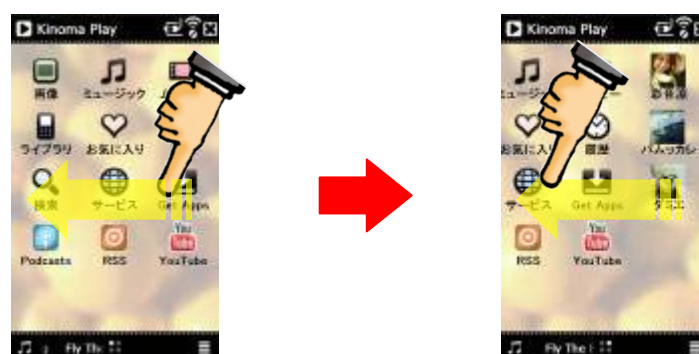
2.2.6.3.3. ロングタッチによる表示の MenuPod の表示

グリッドメニュー、リストメニューを表示中に画面をロングタッチした後、画面から指を離すと MenuPod を表示します。



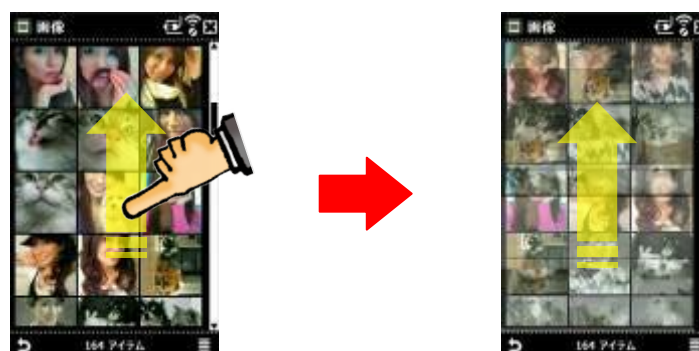
2.2.6.3.4. フリック/ドラッグによるページ切り替え

トップメニューで2ページ以上のページが存在する状態でフリックやドラッグをすることでページの切り替えを行えます。



2.2.6.3.5. フリック/ドラッグによるリストのスクロール

グリッドメニューやリストメニューを表示中でアイテムが一画面に収まらない場合はフリックやドラッグすることでリストのスクロールを行えます。



## 2.2.6.4. ソフトキーによる操作

本アプリでは左右2つのソフトキーを利用してアプリケーションの操作を行います。以下に、本アプリで使用するソフトキーについて説明します。

ソフトキー	機能
左ソフトキー	<p>左ソフトキーは基本的に【戻る】にアサインされます。左ソフトキーをタップすることで一つ前の画面、もしくは一つ上の階層の画面に戻ります。</p> 
右ソフトキー	<p>右ソフトキーは基本的に【MenuPod】にアサインされます。右ソフトキーをタップすることで MenuPod を表示します。</p> 

### 2.2.6.5. MenuPod

MenuPod は各画面やユーザーの操作状態によって有効な機能が変わる回転式のメニューです。メディアタブと設定タブは常に表示され、その他に現在表示している画面にあわせて有効なメニューが表示されます。

タブの部分をつまみか画面を左右にフリックすることでタブを切り替えます。画像表示中、ムービー再生中はその上に半透明表示されます。

タップしてタブを切り替える




画面を左右にフリックすることでタブを切り替える

## 2.2.6.6. MenuPod による操作

## 2.2.6.6.1. メディアタブ

メディアタブで表示されるメニュー名と対応する機能について説明します。メディアタブは全画面共通のメニューとなりますが表示しているコンテンツによって振る舞いや選択できるメニューが変化します。




メニュー名	機能
再生中	再生／選択中のムービーまたはミュージックの全画面コンテンツ表示にジャンプします。
プロパティ	表示／選択中アイテムの画像サイズ、最終更新日時、サイズ等の詳細情報を表示します。 

<p>追加をする</p>	<p>アクティベート直後は再生、表示、選択中のアイテムを以下のいずれかに追加することができます。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ お気に入り</li> <li>・ On-The-Go</li> <li>・ ホーム画面</li> </ul> <p>ユーザーがプレイリストを作成した場合は追加先に表示され追加できるようになります。On-The-Go は即席でコンテンツを追加できるプレイリストです。</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>追加をタップすると選択した場所に追加します</p> <p>タップすると候補リストを表示しますので、リストから追加先を選択してください。または左右の矢印をタップすることで切り替えることができます。</p>
<p>“～”に追加</p>	<p>本メニューには最後にユーザーが追加を行った追加先が表示されます。</p> <p>追加先は“～に追加”の前に表示されます。アクティベート直後はデフォルトで” On-The-Go”が設定されています。</p>



<p>送信</p>	<p>再生、表示、選択中のアイテムを YouTube などのサービスにアップロードできます。</p>  <p>リストからサービスを選択すると各サービスに応じたアップロードの画面が表示されます。 デフォルトでは YouTube が選択できますが（動画送信の場合のみ）、GetApps を利用してサービスを追加することでアップロード先が追加されます。</p>
<p>ダウンロード</p>	<p>再生、表示、選択中のアイテムをダウンロードします。ダウンロード先のデバイスを選択してダウンロードをタップすることで選択されたデバイスにアイテムをダウンロードします。</p>  <p>ダウンロードをタップすると選択した場所にダウンロードを行います。</p> <p>タップすると候補リストを表示しますので、リストからダウンロード先を選択してください。または左右の矢印をタップすることで切り替えることができます。</p>





<p>削除</p>	<p>再生、表示、選択中のアイテムを消去します。確認画面が表示されますので“はい”をタップすることで削除を行います。</p>  <p>はい：削除を実行 いいえ：削除をキャンセル</p>
-----------	---


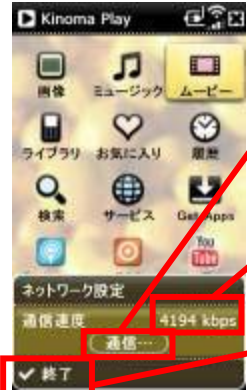

### 2.2.6.6.2. 設定タブ

設定タブで表示されるメニュー名と対応する機能の説明をします。設定タブは全画面共通のメニューとなりますが表示しているコンテンツによって振る舞いや選択できるメニューが変化します。



メニュー名	機能
オーディオ	<p>ミュージックまたはムービー再生中に、設定メニューからオーディオを選択すると、音量、低音、高音、左右バランスを調節できます。各項目を左右にドラッグすることで設定の変更を行ないます。</p> <div style="text-align: center;">  </div>
ビデオ	<p>ムービー再生中に、設定タブからビデオを選択すると、明るさとコントラストを調節できます。各項目を左右にドラッグすることで設定の変更を行います。</p> <div style="text-align: center;">  </div>

表示	<p>リスト表示・グリッド表示での表示方法（小/大）を変更できます。リスト表示を選択した場合はファイルの詳細情報も合わせて表示を行います。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>表示</th> <th>大</th> <th>小</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>リスト</td> <td>○</td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>グリッド</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> </tbody> </table> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="width: 300px;"> <p>設定が完了したら“終了”をタップします。</p> <p>タップすると候補リストを表示しますので、リストから選択してください。または、左右の矢印をタップすることで切り替えることができます。</p> <p>タッチ操作モードの切り替えを行います。タッチ操作に最適なレイアウトに調整します。</p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;">  </div> </div>	表示	大	小	リスト	○	×	グリッド	○	○
表示	大	小								
リスト	○	×								
グリッド	○	○								

<p>プライバシー</p>	<p>再生や表示の履歴、キャッシュ、パスワードのクリア、セッションの終了、などのプライバシー関連の操作をします。</p>  <p>各項目のボタンをタップしてクリア、終了を実行してください。</p> <p>設定が完了したら“終了”をタップします。</p>
<p>ネットワーク</p>	<p>最後に測定した帯域幅を表示します。また最新の帯域幅を測定できます。</p>  <p>通信ボタンをタップすると帯域幅を再計測します。</p> <p>測定した帯域幅を表示します。</p> <p>設定が完了したら“終了”をタップします。</p>
<p>ライブラリ</p>	<p>起動時にローカルエリア内のメディアファイルを自動でスキャンするか否かの設定を行います。</p>  <p>タップすると候補リストを表示しますので、リストから選択してください。または左右の矢印をタップすることで切り替えることができます。</p> <p>設定が完了したら“終了”をタップします。</p>

### 2.2.7. 文字入力

文字入力の基本操作とキーボードの切り替え方法について記載します。詳細は T-01A の取扱説明書をご参照ください。

文字入力を行う為にはソフトキーボードを利用します。ソフトキーボードを表示してキーをタップして文字を入力します。ATOK を利用している場合は予測変換ウィンドウを表示しますので、候補を選択する事で入力文字を確定することもできます。



本アプリでは FOMA 端末で利用できるすべてのソフトキーボードを利用することができます。ソフトキーボードは▲アイコンをタップして、リストからソフトキーボードタイプを選択する事で切り替えができます。



### 2.2.8. 画像表示中の操作

本アプリで画像を表示する際、ブラウズ、ズーム、パン、回転、スライドショーの機能を利用できます。これらの操作はタッチパネル操作で行うことができます。操作詳細はタッチパネルによる操作で説明します。

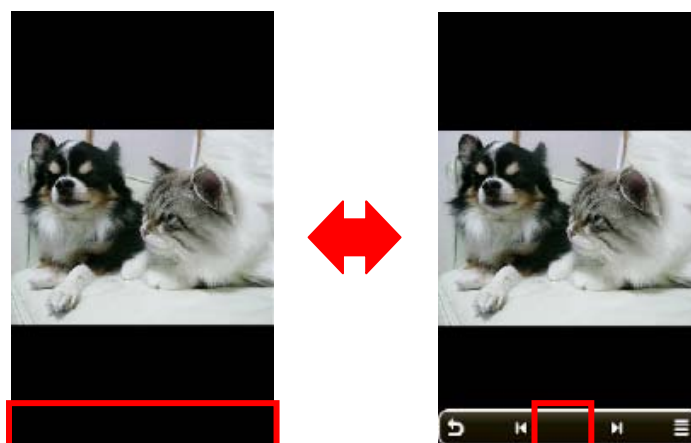
機能	説明
ブラウズ	画像を全画面で表示します。このモードではユーザー操作にて次・前の画像を切り替えて表示することができます。
ズーム	画像を拡大して表示します。拡大する際の中心は任意に指定ができます。
パン	拡大表示中にドラッグすることによりの表示位置を変えることができます。
回転	タッチパネル操作、モーションモーションセンサーにより画像を回転して表示することができます。
スライドショー	切り替えスピードやエフェクトを設定して画像を自動で切り替えて表示します。

### 2.2.8.1. タッチパネルによる操作

画像表示中は“タップ”、“フリック”、“ドラッグ”、“ロングタッチ”を利用して画像の拡大、縮小、切り替え、回転等の操作を行います。

#### 2.2.8.1.1. タップによるソフトキーの表示/非表示

画面下部のソフトキー表示エリアをタップすることで表示します。またソフトキー表示中にキーがアサインされていない部分をタップすることで非表示にします。

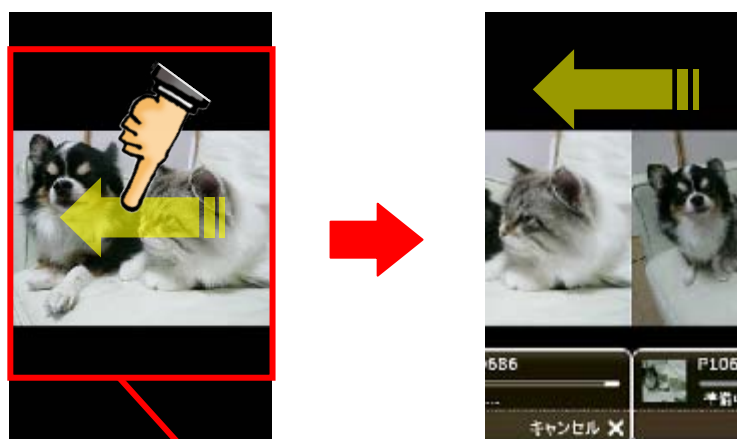


タップするとソフトキーが表示されます。

キーのアサインされていない部分をタップするとソフトキーを非表示にします。

#### 2.2.8.1.2. フリックによる表示画像の切り替え

次の画像を表示、前の画像を表示する場合にフリックにより画像を切り替えることができます。

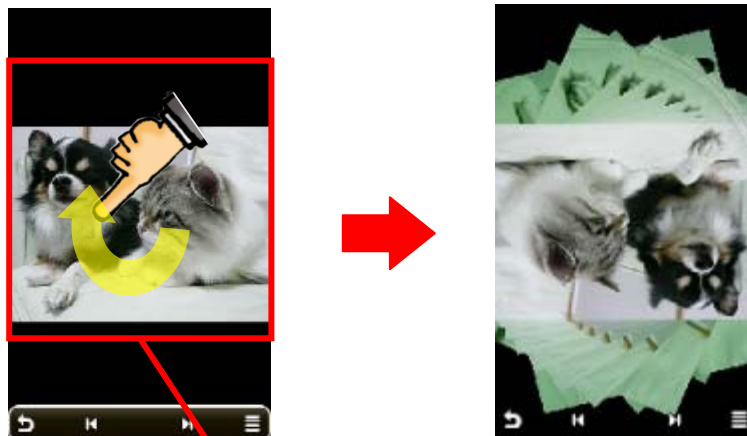


画面を右から左にフリックすると、次の画像を表示します。



### 2.2.8.1.3. ドラッグによる画像の回転

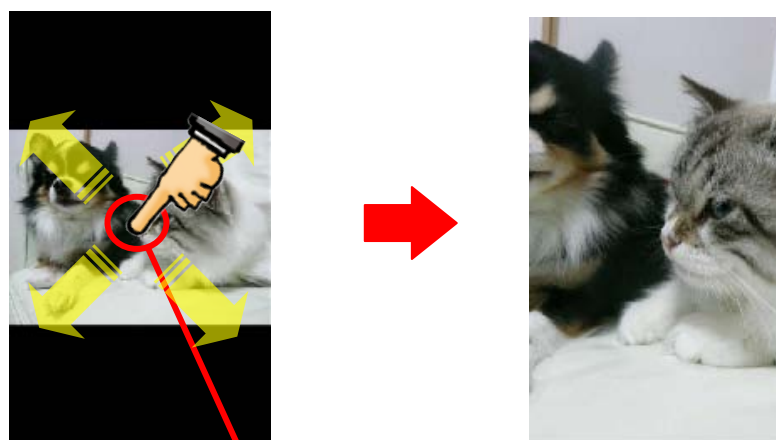
指を画面上で回転させるようにドラッグすることで画像を回転して表示します。画像の回転は左右両方向に対応しています。



画面上で回転するようにドラッグを行うと表示している画像を回転します。

### 2.2.8.1.4. タップによる画像の拡大／縮小

画像の拡大したい場所をタップする事で瞬時に 3 倍のサイズに拡大表示します。また、再度画面をタップする事で元のサイズまで縮小します。

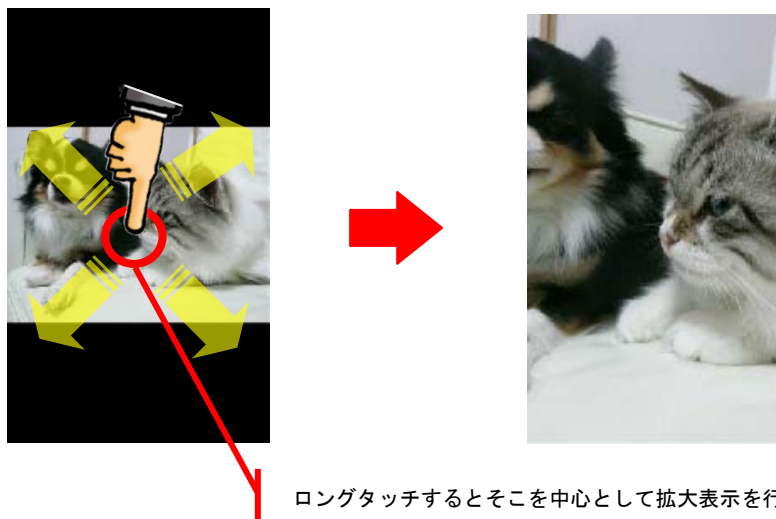


タップした場所を中心に 3 倍に拡大表示を行います。



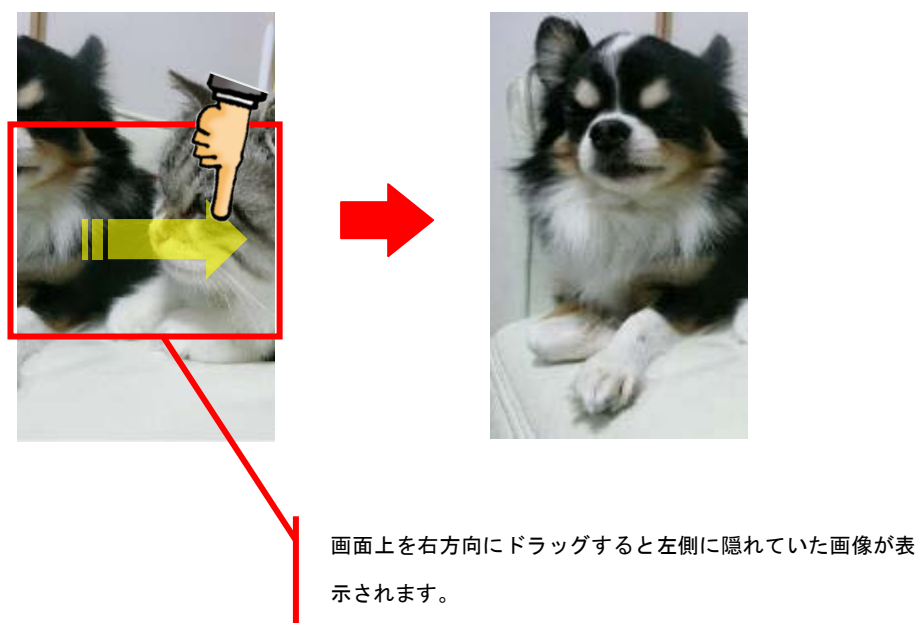
#### 2.2.8.1.5. ロングタッチによる画像の拡大

画像の一部にロングタッチすることで拡大表示を行うことができます。ロングタッチをしている間拡大を実行し、放すと止まります。再度ロングタッチを行うことで拡大を再開します。



#### 2.2.8.1.6. 拡大表示中、フリック/ドラッグによるパン

画像の拡大表示中にドラッグやフリックを行うことで画像の表示位置を変更することができます。表したい部分を画面中央に引っ張る様に移動させます。



2.2.8.2. ソフトキーによる操作

画像表示中は基本操作で説明した左右ソフトキーの他に画像を送る為の【前へ】【次へ】キーが表示され利用できるようになります。このソフトキーを利用することで一覧に戻る  
こと無く複数の画像を切り替えながら閲覧することができます。

ソフトキーは表示していない場合があります。ソフトキーの表示/非表示はソフトキー表示エリアをタップすることで行えます。

ソフトキー	機能
左ソフトキー	<p>画像表示中は基本操作と同様で【戻る】にアサインされています。タップすることで一階層上の画面に遷移します。</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;">  <div style="margin: 0 20px; text-align: center;">  </div>  </div> <p style="text-align: center; margin-top: 5px;">左ソフトキー</p>
右ソフトキー	<p>画像表示中は基本操作と同様で【メニュー】にアサインされています。タップすることで MenuPod を表示します。</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;">  <div style="margin: 0 20px; text-align: center;">  </div>  </div> <p style="text-align: center; margin-top: 5px;">右ソフトキー</p>

<p>前へキー</p>	<p>画像表示中は【前へ】が有効になります。前へキーをタップすることで一つ前の画像を表示します。表示している画像が先頭の場合は最後尾の画像を表示します。</p> <div style="text-align: center;">  </div>
<p>次へキー</p>	<p>画像表示中は【次へ】が有効になります。次へキーをタップすることで一つ次の画像を表示します。表示している画像が最後尾の場合は先頭の画像を表示します。</p> <div style="text-align: center;">  </div>

### 2.2.8.3. MenuPod による操作

#### 2.2.8.3.1. 画像タブ

画像タブで表示されるメニュー名と対応する機能について説明します。本メニューは画像表示中のみに利用できるメニューとなります。



メニュー名	機能
スライドショー	<p>本アプリで画像をスライドショーで閲覧する場合の設定を行います。エフェクトの設定や画像の切り替え速度等の設定を行います。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <p>シャッフル表示、カメラ表示を行う場合はチェックします。</p> <p>タップすると候補リストを表示しますので、リストから選択してください。または左右の矢印をタップすることで切り替えることができます。</p> <p>設定が完了したら“再生”をタップするとプレビュー表示を開始します。</p>

<p>壁紙に設定</p>	<p>本アプリでは利用できません。</p>
<p>電話帳に登録</p>	<p>FOMA 端末の“連絡先”に登録してあるコンタクトに写真を設定することができます。“電話帳”をタップするとコンタクトの一覧を表示します。一覧から写真を追加したいコンタクトを選択することで写真を設定します。</p> <div> </div> <p>リストからコンタクトをタップすることで写真を追加します。</p>

## 2.2.9. ミュージック再生中の操作

本アプリでミュージック再生を行う際、再生、一時停止、一曲送り、一曲戻し、任意再生、ボリューム調整の機能を利用できます。これらの操作はタッチパネル操作で行うことができます。操作詳細はタッチパネル操作で説明します。

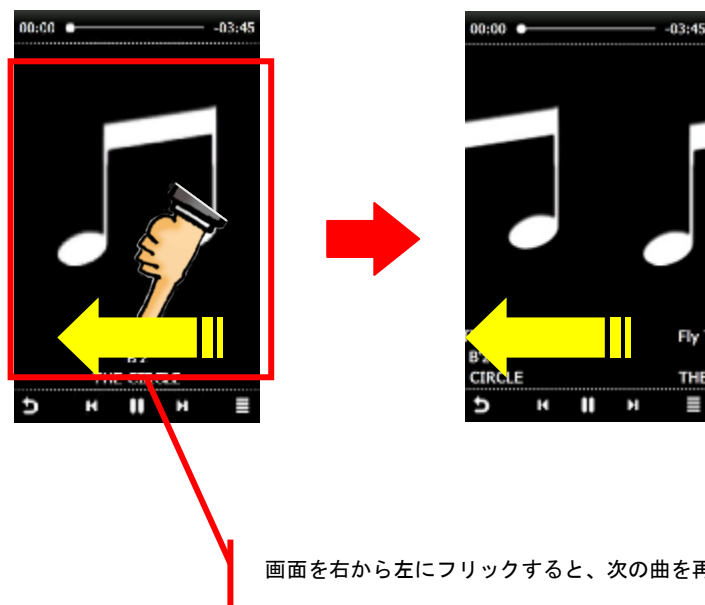
機能	説明
再生	ミュージックを再生します。
一時停止	再生中のミュージックを一時停止します。
一曲送り	再生中のミュージックの次の曲へジャンプします。
一曲戻し	再生中のミュージックの前の曲へジャンプします。
任意再生	再生中のミュージックの任意の時間から再生することができます。
ボリューム調整	再生音量の調整を行うことができます。

## 2.2.9.1. タッチパネルによる操作

ミュージック再生中は“ドラッグ”、“フリック”を利用してボリュームの調整や曲送りを行います。

## 2.2.9.1.1. フリックによる一曲送り/戻し

再生中、一時停止中を問わず左右にフリックすることで“次の曲”または“前の曲”に送ることができます。一時停止中に本動作を行った場合は送った曲の再生を行います。



### 2.2.9.2. ドラッグによるボリューム調整

ミュージック再生中、一時停止中にドラッグ動作を行うことで音量調整を行うことができます。



画面を上から下（下から上）ドラッグすると、音量調整のバーが表示されます。

注意)

- ・ アプリ上でボリュームを最大にしても音量が小さい場合は FOMA 端末の左側にある音量ボタンと合わせて操作してください。

#### 2.2.9.3. ソフトキーによる操作

ミュージックの再生中は基本操作で説明した左右ソフトキーの他に再生メディアを送る為の【前へ】【次へ】キーが表示され利用できるようになります。このソフトキーを利用することで一覧に戻る事無く複数のメディアを視聴することができます。また、メディアの停止、再生を行うソフトキーが中央に表示され利用できるようになり、上部に表示される再生時間バーをドラッグすることで任意の場所からの再生もできます。



ソフトキー	機能
左ソフトキー	<p>ミュージック再生中はホーム画面のツールバー上に再生中のタイトルがスクロールして表示されます。また左ソフトキーの位置にアルバムの画像やムービーが表示されます。この時、左ソフトキーをタップすると、再生中のアイテムにダイレクトにジャンプします。</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;">   </div> <p style="text-align: center;">左ソフトキー</p> <p>ミュージック再生中は基本操作と同様で【戻る】にアサインされています。タップすることで一階層上の画面に遷移します。</p> <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;">   </div> <p style="text-align: center;">左ソフトキー</p>

<p>右ソフトキー</p>	<p>ミュージック再生中は基本操作と同様で【メニュー】にアサインされています。タップすることで MenuPod を表示します。</p> <p>右ソフトキー</p>
<p>前へキー</p>	<p>ミュージック再生中は【前へ】が有効になります。前へキーをタップすることで一つ前のミュージックを再生します。再生しているメディアが先頭の場合は最後尾のミュージックを再生します。</p> <p>前へキー</p>

<p>次へキー</p>	<p>ミュージック再生中は【次へ】が有効になります。次へキーをタップすることで一つ次のミュージックを再生します。再生しているメディアが最後尾の場合は先頭のミュージックを再生します。</p> 
<p>再生/一時停止キー</p>	<p>ミュージック再生中は【一時停止】キーがソフトキーエリアの中央に表示されます。【一時停止】をタップするとミュージック再生は停止されソフトキーの表示は【再生】に変わります。再生をタップするとミュージックは停止された所から再生が始まりソフトキー表示は【一時停止】に変わります。</p> 

<p>任意再生</p>	<p>ミュージック再生中もしくは一時停止中に再生時間のバーをタップ、ドラッグすることで再生位置を任意に変更することができます。</p>  <p>The diagram illustrates the process of seeking in a music player. It shows two states of the player interface. In the first state, the progress bar is at 00:17 out of a total duration of 00:16. In the second state, after a seek operation, the progress bar is at 01:26 out of a total duration of 02:25. A red arrow points from the first state to the second state, indicating the transition. The player interface includes a large white musical note icon, the song title 'Fly The Funky House', the artist 'The Teriyaki', and the album 'Sweet and Spicy'. At the bottom, there are standard playback controls: a play/pause button, a stop button, and a menu icon.</p>
-------------	--

## 2.2.9.4. MenuPod による操作

### 2.2.9.4.1. リピートタブ

リピートタブはミュージック表示中に有効となります。本メニューで表示されるメニュー名と対応する機能は下記の通りです。



メニュー名	機能
オフ	リピート再生をオフします。
全て	プレイリスト内の全アイテムをリピート再生します。
1曲のみ	現在のアイテムをリピート再生します。

## 2.2.10. ムービー再生中の操作

本アプリでムービーを再生する場合は自動的に横画面表示します。FOMA 端末のモーションセンサーがONになっている場合はFOMA 端末を回転させることで自動的に切り替わりますが、OFF になっている場合は左サイドキーの▼ボタンを長押することで切り替わります。

また、ムービー再生中に再生、一時停止、一つ送り、一つ戻し、任意再生、ボリューム調整の機能を利用できます。これらの操作はタッチパネル操作で行うことができます。操作詳細はタッチパネル操作で説明します。

機能	説明
再生	ムービーを再生します。
一時停止	再生中のムービーを一時停止します。
一つ送り	再生中のムービーの次のムービーへジャンプします。
一つ戻し	再生中のムービーの前のムービーへジャンプします。
任意再生	再生中のムービーの任意の時間から再生することができます。
ボリューム調整	再生音量の調整を行うことができます。

## 注意)

- ・ 本アプリではムービーの縦画面表示に対応していないため、手動で画面を切り替えるためには▼ボタン長押を2回行う必要があります。

### 2.2.10.1. タッチパネルによる操作

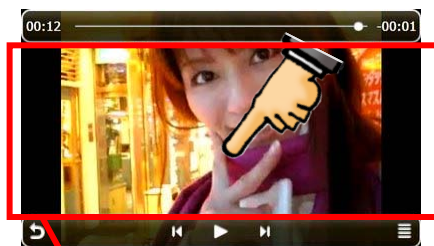
ムービー再生中は“タップ”、“ドラッグ”、“フリック”を利用してソフトキーの表示/非表示とボリュームの調整や一つ前や次のムービーへの切り替えを行います。

#### 2.2.10.1.1. タップによるソフトキーの表示/非表示

ムービー再生中に画面をタップすることでソフトキー表示を行います。また、ソフトキー表示中に画面をタップするとソフトキーを非表示にします。



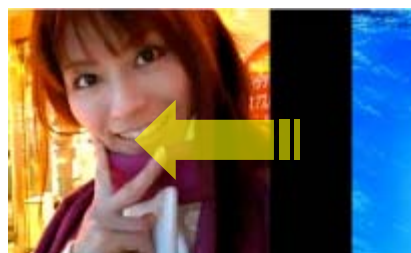
画面をタップするとソフトキーを表示します。



ソフトキーエリア以外の画面をタップするとソフトキーを非表示にします。

#### 2.2.10.1.2. フリックによるムービーの一つ戻し/一つ送り

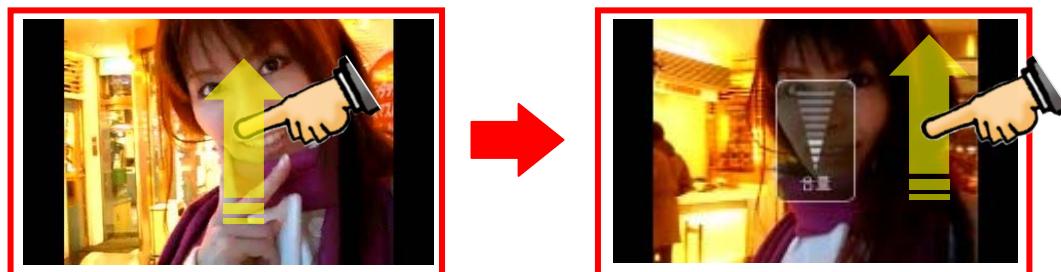
再生中、一時停止中を問わず左右にフリックすることで“一つ前のムービー”または“一つ次のムービー”に送ることができます。一時停止中に本動作を行った場合、送ったムービーの再生を行います。



画面を右から左にフリックすると、次のムービーを再生します。

### 2.2.10.1.3. ドラッグによるボリューム調節

ムービー再生中、一時停止中にドラッグ動作を行うことで音量の調整を行うことができます。



画面を上から下（下から上）ドラッグすると、音量調整のバーが表示されます。

注意)

- ・ アプリ上でボリュームを最大にしても音量が小さい場合は FOMA 端末の左側にある音量ボタンと合わせて操作してください。

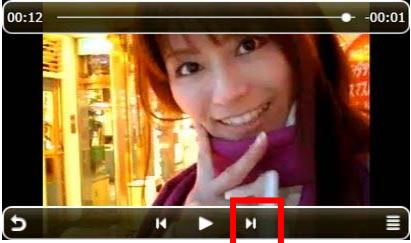
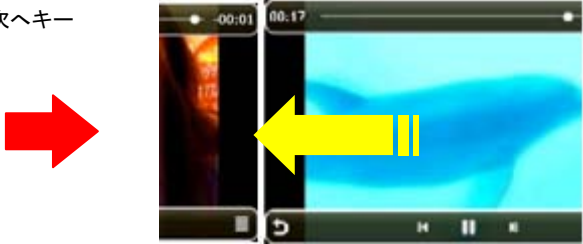

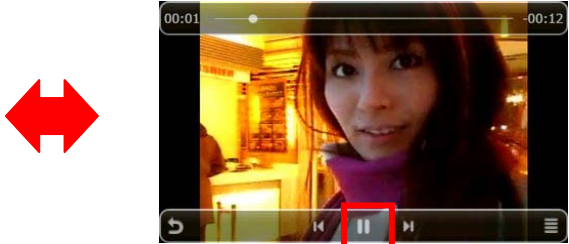


#### 2.2.10.2. ソフトキーによる操作

ムービーの再生中は基本操作で説明した左右ソフトキーの他に再生メディアを送る為の【前へ】【次へ】キーが表示され利用できるようになります。このソフトキーを利用することで一覧に戻る事無く複数のメディアを閲覧することができます。また、メディアの停止、再生を行うソフトキーが中央に表示され利用できるようになり、上部に表示される再生時間バーをドラッグすることで任意の場所からの再生もできます。

ソフトキー	機能
<p>左ソフトキー</p>	<p>ムービー再生中はホーム画面のツールバー上に再生中のタイトルがスクロールして表示されます。また左ソフトキーの位置にアルバムの画像やムービーが表示されます。この時、左ソフトキーをタップすると、再生中のアイテムにダイレクトにジャンプします。</p> <div style="text-align: center;">    </div> <p style="text-align: center;">左ソフトキー</p> <p>ムービー再生中は基本操作と同様で【戻る】にアサインされています。タップすることで一階層上の画面に遷移します。</p> <div style="text-align: center;">    </div> <p style="text-align: center;">左ソフトキー</p>

<p>右ソフトキー</p>	<p>ムービー再生中は基本操作と同様で【メニュー】にアサインされています。タップすることで MenuPod を表示します。</p>  <p>右ソフトキー</p>  
<p>前へキー</p>	<p>ムービー再生中は【前へ】が有効になります。前へキーをタップすることで一つ前のムービーを再生します。再生しているムービーが先頭の場合は最後尾のムービーを再生します。</p>  <p>前へキー</p>  

<p>次へキー</p>	<p>ムービー再生中は【次へ】が有効になります。次へキーをタップすることで一つ次のムービーを再生します。再生しているムービーが最後尾の場合は先頭のムービーを再生します。</p>  <p>次へキー</p> 
<p>再生/一時停止キー</p>	<p>ムービー再生中は【一時停止】キーがソフトキーエリアの中央に表示されます。【一時停止】をタップするとムービー再生は一時停止されソフトキーの表示は【再生】に変わります。再生をタップするとムービーは一時停止された所から再生が始まりソフトキー表示は【一時停止】に変わります。</p>  

<p>任意再生</p>	<p>ムービー再生中もしくは一時停止中に再生時間のバーをタップ、ドラッグすることで再生位置を任意に変更することができます。</p> 
-------------	--

### 2.2.10.3. MenuPod による操作

#### 2.2.10.3.1. リピートタブ

リピートタブはムービー表示中に有効となります。本メニューで表示されるメニュー名と対応する機能は下記の通りです。



メニュー名	機能
オフ	リピート再生をオフします。
全て	プレイリスト内の全アイテムをリピート再生します。
1曲のみ	現在のアイテムをリピート再生します。

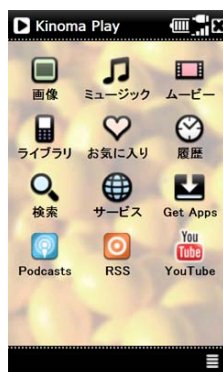
### 3. Kinoma Play のコンテンツの概要

本アプリで搭載している機能の説明や特徴と表示操作仕様について記述します。各コンテンツの基本的な操作は“Kinoma Play の基本操作”を参照してください。

#### 3.1. ホーム

##### 3.1.1. ホーム画面

ホーム画面は本アプリのスタート画面となります。その時有効なアプリやサービスがアイコン表示され、アイコンをタップすることで利用できます。ホーム画面から利用できるアプリやサービスは下記の通りです。



メニュー名	内容
画像	ローカルエリアに保存されている画像の一覧を表示します。この一覧からタップすることで画像を表示することができます。
ムービー	ローカルエリアに保存されているムービーの一覧を表示します。この一覧からタップすることでムービーを再生することができます。
ミュージック	ローカルエリアに保存されているミュージックの一覧を表示します。この一覧からタップすることでミュージックを再生することができます。
ライブラリ	ローカルエリアに保存されている各種メディアファイルの検索と再生、表示をします。また、プレイリストを作成してユーザーがミュージックやムービーを追加することができます。
お気に入り	お気に入り登録したメディアファイルやサービスの一覧を表示します。ここで一覧されている各種メディアファイルおよびサービスはタップすることで再生、表示ができます。


履歴	最近再生したメディアファイルの履歴一覧を表示します。ここで一覧されている各種メディアファイルおよびサービスはタップすることで再生、表示ができます。
検索	利用できるサードパーティーのインターネットサービスやコンテンツサービスを介して各種メディアファイルのキーワード検索ができます。
サービス	利用できるサードパーティーのインターネットサービスやコンテンツサービスの一覧が表示されます。一覧からサービスをタップすることで各種サービスを利用することができます。
Get Apps	サードパーティーが提供するインターネットサービスやコンテンツサービスを本メニューから追加／削除することができます。
Podcasts	カテゴライズされた Podcast の一覧を表示します。タップすることで登録されている Podcast の閲覧ができます。また、キーワード検索を行いメニューから一覧へ追加することもできます。
RSS	カテゴライズされた RSS の一覧を表示します。タップすることで登録されている RSS の閲覧ができます。また、キーワード検索を行いメニューから一覧へ追加することもできます。
YouTube	YouTube は手軽にインターネットでムービーファイルの配信および閲覧ができるサービスです。YouTube に接続して、ムービーのキーワード検索ができ、ログインすることでチャンネル、友達、共有、コメント、視聴など YouTube のほぼ全ての機能が利用できます。

### 3.1.2. MenuPod による操作

#### 3.1.2.1. プレイヤータブ


プレイヤータブはホーム画面でのみ有効です。プレイヤータブで表示されるメニュー名と対応する機能は下記の通りです。



メニュー名	機能
URL を開く	<p>ミュージック、ムービー、画像、RSS 等のコンテンツが保存されている URL を入力して再生、表示します。</p> <p>“お気に入りに追加” にチェックすることで“お気に入りに” にコンテンツを追加することができます。</p> 



スキン	<p>本アプリの画面デザインおよび背景を変更することができます。本アプリでのデフォルトスキンはレモンとなっています。</p> 
更新ファイルを確認	<p>本アプリのアップデートを手動で確認できます。アップデートの詳細は“アップデート”を参照してください。</p>
アプリ情報とお知らせ	<p>本アプリのバージョン情報、高額請求に関するお知らせ、利用規約をはじめとする、本アプリに関する詳細な情報を表示します。</p> 

<p>ホーム画面編集</p>	<p>本アプリのホーム画面のアイコンの並び替えや削除を行います。</p> <p>アイコンの並び替えは並び替えたいアイコンを指でおきたい場所にドラッグして行います。ホーム画面は全部で9画面まで作成でき最高で135個のアイコンを置くことができます。新規画面はアイコンを作成したい画面の方向へドラッグすることで作成できます。</p>  <p>現在のホーム画面の画面数とレイアウトを表示。</p> <p>また、本モードへは MenuPod からのメニュー選択以外にホーム画面でアイコンをロングタッチすることで遷移します。</p>
<p>終了</p>	<p>本アプリを終了します。</p>

### 3.2. 画像

ローカルエリアに保存されている画像の一覧を表示します。表示はグリッド（大・小）もしくはリストで表示を行い、この一覧からタップすることで画像を表示することができます。

画像表示中の操作については“画像表示中の操作”を参照してください。

#### 3.2.1. 画像画面



画像アイコンをタップすることで画像の一覧を表示します。

一覧表示の切り替え方法、画像表示中の操作については“Kinoma Play の基本操作”を参照してください。

MenuPodの表示/非表示



## 3.2.2. MenuPod による操作

## 3.2.2.1. 並べ替えタブ

並べ替えタブはリスト表示中に有効になります。本メニューで表示されるメニュー名と対応する機能は下記の通りです。画像リストの場合は画像リスト固有のメニューが有効になります。



メニュー名	内容
ファイルの日付	プロパティに記録されている“日付”の新しい順に表示します。
撮影日	プロパティに記録されている“撮影日”の新しい順に表示します。
画像サイズ	プロパティに記録されている“画像サイズ”の小さい順に表示します。
再生時間	画像では本メニューはご利用できません。
サイズ	プロパティに記録されている“サイズ”の小さい順に表示します。
タイトル	画像のファイル名の昇順（半角英数、全角、半角カタカナでそれぞれの並びが若い順）に表示します。
トラック	画像では本メニューはご利用できません。

### 3.3. ミュージック

ローカルエリアに保存されているミュージックの一覧を表示します。この一覧からタップすることでミュージックを再生することができます。

#### 3.3.1. ミュージック画面



MenuPod の表示/非表示

ミュージックアイコンをタップすることでミュージックメニューの一覧を表示します。ミュージックのプロパティ情報をもとに“曲”、“アーティスト”、“アルバム”、“ジャンル”に分類されて表示を行いますので、ユーザーは目的に合わせて曲を絞り込むことができます。ミュージック再生中の操作については“Kinoma Playの基本操作”を参照してください。



## 3.3.2. MenuPod による操作

## 3.3.2.1. 並べ替えタブ

並べ替えタブはリスト表示中に有効になります。本メニューで表示されるメニュー名と対応する機能は下記の通りです。ミュージックリストの場合はミュージックリスト固有のメニューが有効になります。



メニュー名	内容
ファイルの日付	プロパティに記録されている“日付”の新しい順に表示します。
撮影日	ミュージックでは本メニューはご利用できません。
画像サイズ	ミュージックでは本メニューはご利用できません。
再生時間	プロパティに記録されている“再生時間”の短い順に表示します。
サイズ	プロパティに記録されている“サイズ”の小さい順に表示します。
タイトル	ミュージックのファイル名の昇順（半角英数、全角、半角カタカナでそれぞれの並びが若い順）に表示します。
トラック	オーディオトラックの順番に表示します。複数のアルバムが混在する場合はアルバム名の昇順（半角英数、全角、半角カタカナでそれぞれの並びが若い順）に表示します。

### 3.3.3. 機能説明

#### 3.3.3.1. 曲の分類について

ミュージックをタップすると曲を分類して表示するためのメニューが表示されます。ユーザーは好みに応じてメニューを選択して視聴を行うことができます。



メニュー名	内容
曲	スキャンした全ての曲を一覧表示します。
アーティスト	プロパティに記録されているアーティスト名で分類したリストを表示します。アーティストを選択することでそのアーティストの曲の一覧を表示します。
アルバム	プロパティに記録されているアルバム名で分類したリストを表示します。アルバムを選択することでそのアルバムの曲の一覧を表示します。
ジャンル	プロパティに記録されているジャンル名で分類したリストを表示します。ジャンルを選択することでそのジャンルの曲の一覧を表示します。

#### 3.3.3.2. シャッフル

シャッフルを選択することで表示されている曲をランダムに再生します。再生する曲の順番はユーザーには表示されません。



### 3.4. ムービー

ローカルエリアに保存されているムービーの一覧を表示します。この一覧からタップすることでムービーを再生することができます。

#### 3.4.1. ムービー画面

ムービーアイコンをタップすることでムービーの一覧を表示します。  
ムービー再生中の操作については“Kinoma Playの基本操作”を参照してください。





## 3.4.2. MenuPod による操作

## 3.4.2.1. 並べ替えタブ

並べ替えタブはリスト表示中に有効になります。本メニューで表示されるメニュー名と対応する機能は下記の通りです。ムービーリストの場合はムービーリスト固有のメニューが有効になります。



メニュー名	内容
ファイルの日付	プロパティに記録されている“日付”の新しい順に表示します。
撮影日	ムービーでは本メニューはご利用できません。
画像サイズ	プロパティに記録されている“画像サイズ”の小さい順に表示します。
再生時間	プロパティに記録されている“再生時間”の短い順に表示します。
サイズ	プロパティに記録されている“サイズ”の小さい順に表示します。
タイトル	ムービーのファイル名の昇順（半角英数、全角、半角カタカナでそれぞれの並びが若い順）に表示します。
トラック	ムービーでは本メニューはご利用できません。

### 3.5. ライブラリ

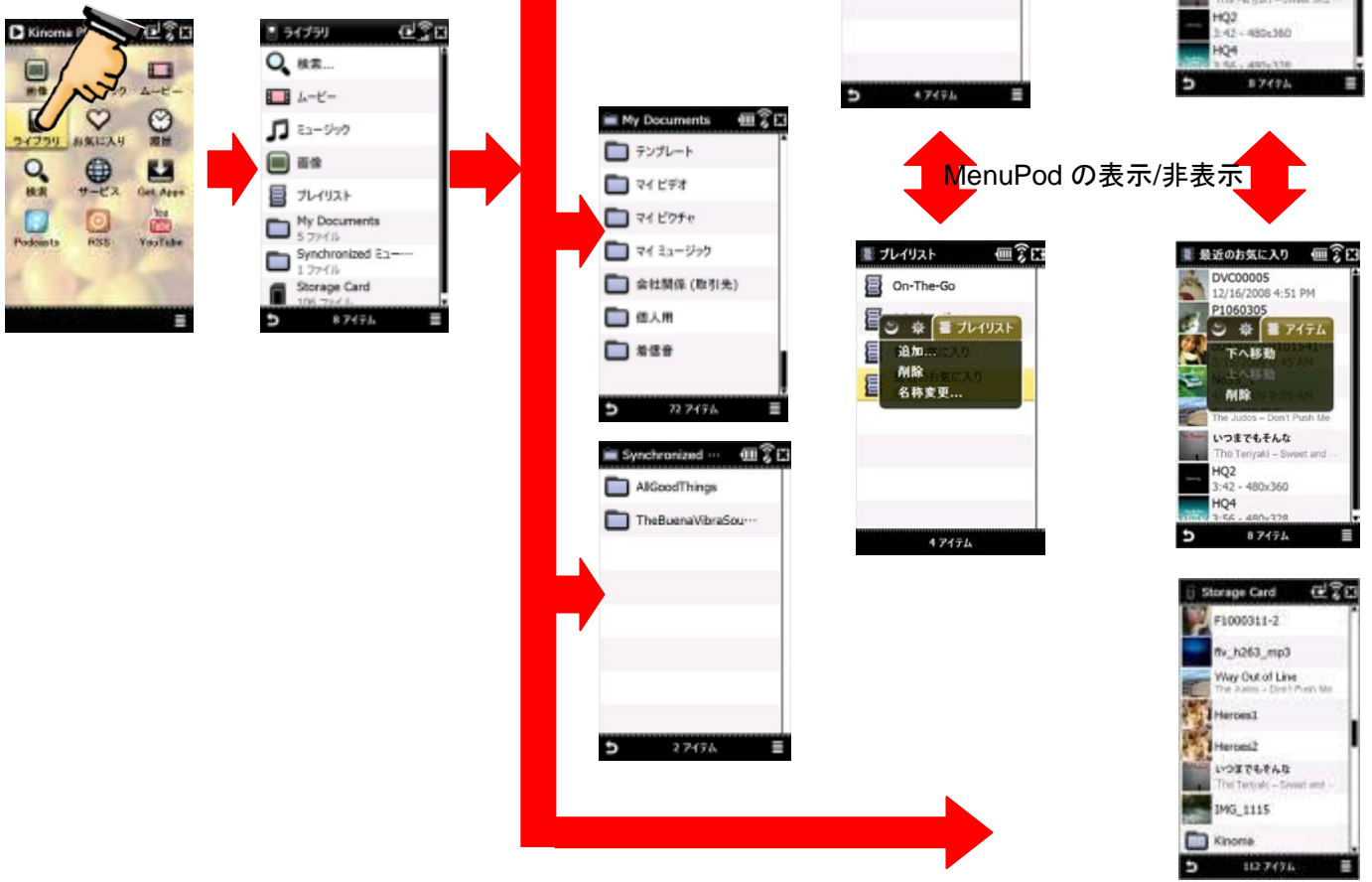
ローカルエリアに保存されている各種メディアファイルの検索と再生、表示をします。また、プレイリストを作成してユーザーがミュージックやムービーを追加することができます。

#### 3.5.1. ライブラリ画面

ライブラリアイコンをタップすることでローカルエリアに保存したムービーや画像、ミュージックなどの各種メディアファイルを検索・再生することができます。メディアファイル以外にも microSD カードやマイドキュメント内のファイルの一覧を表示し閲覧することができます。



- 3.4.1 ムービー画面 参照
- 3.3.1 ミュージック画面 参照
- 3.2.1 画像画面 参照



## 3.5.2. MenuPod による操作

## 3.5.2.1. プレイリストタブ

プレイリストタブはプレイリスト表示中に有効になります。本メニューで表示されるメニュー名と対応する機能は下記の通りです。



メニュー名	内容
追加	新しいプレイリストを作成します。プレイリストは先頭に追加されます。デフォルト名は“名称未設定”となっていますので任意の名前に変更して追加してください。
削除	選択されているプレイリストを削除します。
名前の変更	選択されているプレイリストの名前を変更します。

## 3.5.2.2. アイテムタブ

アイテムタブはプレイリスト内のコンテンツ一覧表示中に有効になります。本メニューで表示されるメニュー名と対応する機能は下記の通りです。




メニュー名	内容
下へ移動	プレイリスト内の選択されているアイテムの表示順を一つ下へ移動します。
上へ移動	プレイリスト内の選択されているアイテムの表示順を一つ上へ移動します。
削除	選択されているアイテムをプレイリストから削除します。実際のコンテンツは削除されません。

## 3.5.3. 機能説明

ライブラリ内で利用できる機能について説明します。



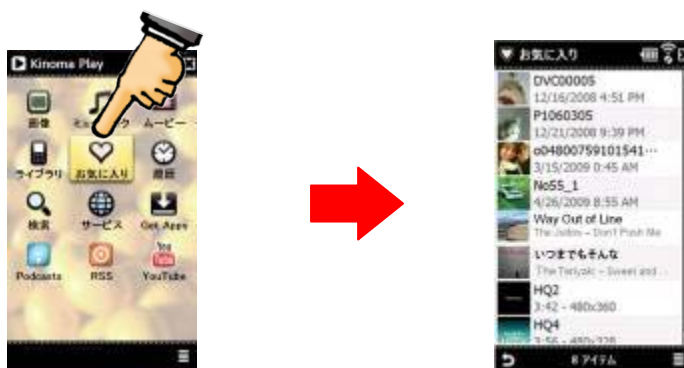
メニュー名	内容
検索	<p>テキスト入力によりローカルエリアにあるファイルのキーワード検索ができます。</p>  <p>ファイル名・アーティスト名・曲名等のプロパティに登録されたキーワードで検索できます。</p>
ムービー	ムービーの機能へリンクしています。
ミュージック	ミュージックの機能へリンクしています。
画像	画像の機能へリンクしています。
プレイリスト	作成したプレイリストの一覧を表示し、一覧からプレイリストをタップすることでプレイリストに登録したメディアの一覧を表示します。一覧には画像、ミュージック、ムービー等の様々なメディアを登録し再生することができます。
My Documents	My Documents 内のフォルダおよびファイルを一覧表示し、タップすることで表示します。本アプリで表示できないメディアも全て一覧表示し、タップすることでそれぞれのアプリを起動して再生を行うことができます。

Synchronized	FOMA 端末にプリインストールされたメディアファイルで、かつ WindowsMediaPlayer で再生を想定していたファイルの一覧を表示します。
StorageCard	microSD カード内のフォルダおよびファイルを一覧表示し、タップすることで表示、再生をします。本アプリで表示できないメディアも全て一覧表示し、タップすることでそれぞれのアプリを起動して再生を行うことができます。

### 3.6. お気に入り

お気に入り登録したメディアファイルやサービスの一覧を表示します。ここで一覧されている各種メディアファイルおよびサービスはタップすることで再生、表示、利用ができます。

#### 3.6.1. お気に入り画面



お気に入りをタップすることでお気に入りに登録したメディアファイルやサービスの一覧を表示し閲覧することができます。また、お気に入りにはローカルエリア、ネットワークエリアを問わず全てのメディアやサービスを登録することができます。一覧からタップすることでコンテンツを再生する事ができます。

MenuPodの表示/非表示



## 3.6.2. MenuPod による操作

## 3.6.2.1. アイテムタブ

アイテムタブはプレイリスト内のコンテンツ一覧表示中に有効になります。本メニューで表示されるメニュー名と対応する機能は下記の通りです。



メニュー名	内容
下へ移動	お気に入り内の選択されているアイテムの表示順を一つ下へ移動します。
上へ移動	お気に入り内の選択されているアイテムの表示順を一つ上へ移動します。
削除	選択されているアイテムをお気に入りから削除します。実際のコンテンツは削除されません。

### 3.7. 履歴

最近再生したメディアファイルの履歴一覧を表示します。ここで一覧されている各種メディアファイルおよびサービスはタップすることで再生、表示ができます。

#### 3.7.1. 履歴画面

最近再生したローカル及びネットワークメディアの全てのファイルの一覧をリスト表示します。リスト内のメディアをタップすることで再生を行えます。また、履歴の削除に関しては“Kinoma Play の基本操作”を参照してください。





### 3.8. 検索

サードパーティーのコンテンツサービスを介して各種メディアファイルのキーワード検索ができます。

#### 3.8.1. 検索画面

サードパーティーのコンテンツサービスを介して各種メディアファイルのキーワード検索ができます。デフォルトでは YouTube が利用できますが GetApps からアプリをダウンロードすることで利用できるサービスが自動的に追加されていきます。



#### 3.8.2. 機能説明

##### 3.8.2.1. YouTube 検索

YouTube をタップすると文字入力ボックスが表示されます。キーワードを入力し検索を行うことができます。

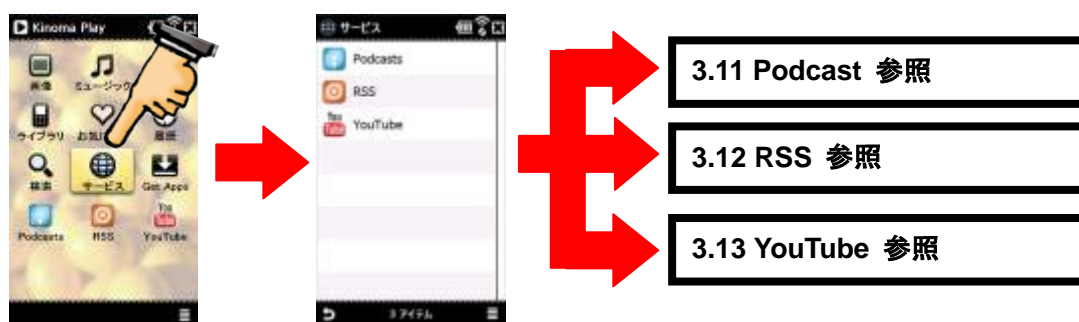


### 3.9. サービス

利用できるサードパーティーのインターネットサービスやコンテンツサービスの一覧が表示されます。一覧からサービスをタップすることで各種サービスを利用することができます。

#### 3.9.1. サービス画面

利用できるサードパーティーのインターネットサービスやコンテンツサービスの一覧が表示されます。一覧からサービスをタップすることで各種サービスを利用することができます。デフォルトでは YouTube、RSS、Podcast が利用できますが GetApps からアプリをダウンロードすることで利用できるサービスが自動的に追加されていきます。



### 3.10. Get Apps

サードパーティーが提供するインターネットサービスやコンテンツサービスを本メニューから追加／削除することができます。本章では機能概要のみ説明しますので詳しくは“GetApps（アプリダウンロード）について”を参照してください。

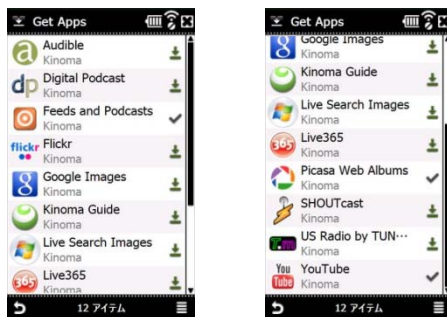
#### 3.10.1. GetApps 画面

GetApps のアイコンをタップするとサーバーから最新のコンテンツリストの取得を行います。ユーザーはこのリストから利用したいインターネットサービスやコンテンツサービスをダウンロードすることで利用できるようになります。



## 3.10.2. 機能説明

## 3.10.2.1. 追加できるコンテンツ一覧



サービス名	内容
Audible	Audible はオーディオブック配信サービスです。無料コンテンツも多数提供されていて、アプリで Audible に接続してオーディオブックサービスを利用することができます。 ベストセラーやジャンル分けされたオーディオブック、また新着オーディオブックを簡単に検索することができます。オーディブルをより有効に利用する為にはユーザーアカウントを取得することをお勧めします。ユーザーアカウントは本アプリからも取得できますが、事前に Web で取得したアカウントを利用することもできます。
DigitalPodcast	DigitalPodcast に接続してキーワード検索を行い、検索結果をリスト表示します。リストから Podcast を選択することでコンテンツを視聴することができます。 コンテンツは英語となりますのでキーワードは英語での入力を水晶します。
Feed and Podcast (プリインストール)	プリインストールの RSS、PodCast のサービスとなります。本アプリは削除できません。詳しくは“Podcast” および“RSS”を参照してください。
Flickr	Flickr に登録をすると無料で毎月 100M までの写真をアップロードできます。(アップロードできる総容量は無制限。) Flickr にアクセスして、写真のキーワード検索やログインして個人で撮影した写真の整理・分類・展示するなどのサービスを利用できます。 ログイン前はカテゴリ分けされたコンテンツ一覧の閲覧やキーワード検索を行い、画像を閲覧することができますが、事前に web で取得したアカウントでログインすることで写真の整理やお気に入りコンテンツの閲覧ができます。

Google Images	Google の画像検索サービスです。キーワードを入力することで画像の検索結果の一覧を表示します。
Kinoma Guide	Kinoma 社が提供する“総合メディア検索サービス”および“オンラインブックマーク集”です。キーワード検索を行ったり、各カテゴリに分類された情報を閲覧したりすることができます。 ユーザーは検索や URL 入力など駆使して探す面倒を省略して、一覧化された豊富な英語コンテンツ、日本語コンテンツ、サービスを容易に閲覧することができます。
Live Search Images	マイクロソフトの画像検索サービスです。キーワードを入力することで画像の検索結果の一覧を表示します。
Live365	Live365 に接続して、インターネットラジオを視聴することができます。ラジオチャンネルのキーワード検索ができます。
Picasa Web Album	Picasa ウェブアルバムにアクセスして、ウェブ上で写真をキーワード検索することや、自分のアカウントでログインすると本アプリから撮影した写真アップロードやアップロードした写真の整理・分類・展示などのサービスを利用できます。
SHOUTcast	リスナー参加型のインターネットラジオです。本アプリではラジオチャンネルのキーワード検索を行い SHOUTcast に接続して、インターネットラジオを視聴することができます。 もしくはカテゴリ毎に整理されたコンテンツの一覧を表示し、そのなかで新しいコンテンツを視聴、登録します。
US Radio by TUNED mobi	アメリカのラジオ局のインターネット配信サービスとなります。キーワード検索を行い関連する放送の一覧を表示します。
YouTube (プリインストール)	動画配信サイトです。ログインして動画をアップロードして公開したいり、キーワード検索を行いヒットした動画の一覧を表示します。本アプリは削除できません。詳しくは YouTube を参照してください。

### 3.10.2.2. アプリの追加

一覧からインストールしたいアプリを選択するとインストール画面が表示されます。インストール画面で“インストール”を選択することでサーバーから必要な情報を取得してインストールします。



### 3.10.2.3. アプリの削除

一覧から削除したいアプリを選択するとアンインストール画面が表示されます。アンインストール画面で“アンインストール”を選択することでアプリが利用できなくなります。



### 3.11. Podcast

カテゴライズされた Podcast の一覧を表示します。タップすることで登録されている Podcast の視聴ができます。また、キーワード検索を行いメニューから一覧へ追加することもできます。

#### 3.11.1. Podcast 画面

Podcast アイコンをタップすることでカテゴライズされた Podcast の一覧を表示します。一覧から項目をタップすることでコンテンツの一覧を表示し、コンテンツを視聴することができます。また、キーワード検索をして気に入ったコンテンツのブックマーク登録や、URL を直接入力して特定のコンテンツを表示することもできます。




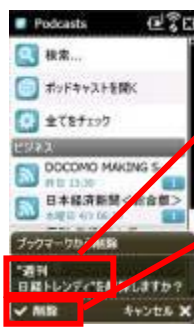


### 3.11.2. MenuPod による操作




#### 3.11.2.1. ブックマークタブ

ブックマークタブは Podcast のトップページ表示中に有効になります。本メニューで表示されるメニュー名と対応する機能は下記の通りです。



メニュー名	内容
ブックマークを移動	<p>選択されたコンテンツを別のブックマークフォルダに移動します。移動先を選択して“移動”をタップすると実行します。</p>  <p>コンテンツの移動先を指定します。</p> <p>“移動”をタップすると指定したブックマークフォルダに移動します。</p>
ブックマークから削除	<p>選択されたコンテンツをブックマークから削除します。“削除”をタップすると実行します。</p>  <p>削除対象となるブックマーク名が表示されます。</p> <p>“削除”をタップすると指定したブックマークを削除します。</p>




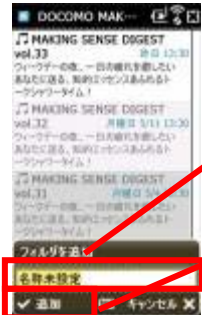
<p>ブックマーク名を変更</p>	<p>選択されたブックマーク名を変更します。テキストを入力して“名称変更”をタップするとブックマークの表示名が変更されます。</p>  <p>変更後のブックマーク名を入力する</p> <p>“名称変更”をタップするとブックマークの表示名が変更されます。</p>
<p>フォルダを追加</p>	<p>新しいブックマークフォルダを追加します。ブックマーク名を入力し、“追加”をタップすると新しいブックマークフォルダが作成されます。何も入力しない場合は“名称未設定”となります。</p>  <p>ブックマークフォルダ名を入力する</p> <p>“追加”をタップするとブックマークフォルダが作成されます。</p>
<p>フォルダを削除</p>	<p>指定されたフォルダを削除します。削除するフォルダ内に保存されているブックマークも一緒に削除されるので注意してください。</p>  <p>削除するブックマークフォルダを選択します。</p> <p>“削除”をタップするとブックマークフォルダが削除されます。</p>

<p>フォルダ名を変更</p>	<p>選択されたブックマークフォルダの名称を変更します。変更後の名称を入力して“名称変更”をタップすると反映されます。</p>  <p>名称変更するブックマークフォルダを選択します。</p> <p>変更後の名称を入力します。</p> <p>“名称変更”をタップするとブックマークフォルダ名が変更されます。</p>
-----------------	---

### 3.11.2.2. ブックマークタブ

ブックマークタブは Podcast のコンテンツ一覧表示中に有効になります。本メニューで表示されるメニュー名と対応する機能は下記の通りです。





メニュー名	内容
ブックマークに追加	<p>表示しているコンテンツをブックマークに追加します。ブックマークフォルダを選択して“追加”をタップすると指定したフォルダに追加します。また、フォルダを指定しない場合は“お気に入り”として追加できます。</p>  <p>登録するブックマーク名を指定します。</p> <p>保存先を選択</p> <p>“追加”をタップすると指定したフォルダに追加します。</p>
フォルダを追加	<p>新しいブックマークフォルダを追加します。ブックマーク名を入力し、“追加”をタップすると新しいブックマークフォルダが作成されます。何も入力しない場合は“名称未設定”となります。</p>  <p>ブックマークフォルダ名を入力する</p> <p>“追加”をタップするとブックマークフォルダが作成されます。</p>

### 3.11.3. 機能説明

Podcasts 内で利用可能な機能について説明します。



メニュー名	内容
検索	<p>検索をタップすると Podcast のキーワード検索を行うことができます。本アプリでは検索エンジンとして“DigitalPodcast”を利用していますので、キーワードは英語で入力を行ってください。検索結果を一覧表示して視聴やブックマーク登録を行うことができます。</p> <div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>検索するキーワードを入力</p> <p>“検索”をタップすると検索を実行して結果を一覧表示します。</p> </div> </div>
ポッドキャストを開く	<p>URL が分かっている Podcast は直接 URL を入力して開くことができます。</p> <div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>Podcast の URL を入力</p> <p>“開く”をタップすると指定した URL の Podcast を表示します。</p> </div> </div>

全てをチェック	<p>タップすることでブックマークされているコンテンツの更新状況をチェックします。更新があった場合はその数をリスト上に表示します。</p>  <p>更新があったコンテンツの数をアイコン表示します。</p>
---------	---

## 注意)

- ・ RSS の検索エンジンは“DigitalPodcast”を利用しています。海外のサービスであるため検索キーワードは英語で入力する必要があります。

## 3.11.4. 登録コンテンツ一覧

プリインストールブックマークとして以下のコンテンツが登録されています。

ブックマーク	URL
ビジネス	
DOCOMO MAKING SENSE	<a href="http://www.j-wave.co.jp/original/makingsense/podcast.xml">http://www.j-wave.co.jp/original/makingsense/podcast.xml</a>
日本経済新聞<総合版>	<a href="http://nikkei.hi-ho.ne.jp/podcast/kiku4.xml">http://nikkei.hi-ho.ne.jp/podcast/kiku4.xml</a>
週刊 日経トレンディ	<a href="http://nikkei.hi-ho.ne.jp/podcast/trendy.xml">http://nikkei.hi-ho.ne.jp/podcast/trendy.xml</a>
語学学習	
ECC 英会話 Podcasting 知ってる単語でこんなに話せる！	<a href="http://www3.eccweblesson.com/podcast/verbs.xml">http://www3.eccweblesson.com/podcast/verbs.xml</a>
毎日ちょこっとリスニング	<a href="http://asahi-press.seesaa.net/index20.rdf">http://asahi-press.seesaa.net/index20.rdf</a>
音楽	
J-Wave Tokyo Hot 100	<a href="http://pod.j-wave.co.jp/blog/tokiohot100/index.xml">http://pod.j-wave.co.jp/blog/tokiohot100/index.xml</a>
OTTAVA Caffe bleu	<a href="http://rss.ottava.jp/Caffe_bleu/rss.xml">http://rss.ottava.jp/Caffe_bleu/rss.xml</a>

### 3.12. RSS

カテゴリ化された RSS の一覧を表示します。タップすることで登録されている RSS の閲覧ができます。また、キーワード検索を行いメニューから一覧へ追加することもできます。

#### 3.12.1. RSS 画面

RSS アイコンをタップすることでカテゴリ化された RSS の一覧を表示します。一覧から項目をタップすることでコンテンツの一覧を表示し、コンテンツを閲覧することができます。また、キーワード検索をして気に入ったコンテンツのブックマーク登録や、URL を直接入力して特定のコンテンツを表示することもできます。






### 3.12.2. MenuPod による操作

#### 3.12.2.1. ブックマークタブ

ブックマークタブは RSS のトップページ表示中に有効になります。本メニューで表示されるメニュー名と対応する機能は下記の通りです。



メニュー名	内容
ブックマークを移動	<p>選択されたコンテンツを別のブックマークフォルダに移動します。移動先を選択して“移動”をタップすると実行します。</p>  <p>コンテンツの移動先を指定します。</p> <p>“移動”をタップすると指定したブックマークフォルダに移動します。</p>
ブックマークから削除	<p>選択されたコンテンツをブックマークから削除します。“削除”をタップすると実行します。</p>  <p>削除対象となるブックマーク名が表示されます。</p> <p>“削除”をタップすると指定したブックマークを削除します。</p>

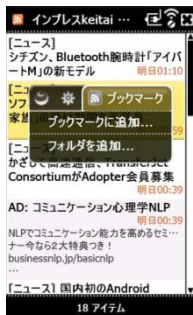
<p>ブックマーク名を変更</p>	<p>選択されたブックマーク名を変更します。テキストを入力して“名称変更”をタップするとブックマークの表示名が変更されます。</p>  <p>変更後のブックマーク名を入力する</p> <p>“名称変更”をタップするとブックマークの表示名が変更されます。</p>
<p>フォルダを追加</p>	<p>新しいブックマークフォルダを追加します。ブックマーク名を入力し、“追加”をタップすると新しいブックマークフォルダが作成されます。何も入力しない場合は“名称未設定”となります。</p>  <p>ブックマークフォルダ名を入力する</p> <p>“追加”をタップするとブックマークフォルダが作成されます。</p>
<p>フォルダを削除</p>	<p>指定されたフォルダを削除します。削除するフォルダ内に保存されているブックマークも一緒に削除されるので注意してください。</p>  <p>削除するブックマークフォルダを選択します。</p> <p>“削除”をタップするとブックマークフォルダが削除されます。</p>

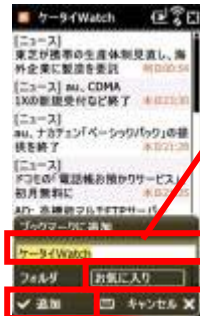



<p>フォルダ名を変更</p>	<p>選択されたブックマークフォルダの名称を変更します。変更後の名称を入力して“名称変更”をタップすると反映されます。</p>  <p>名称変更するブックマークフォルダを選択します。</p> <p>変更後の名称を入力します。</p> <p>“名称変更”をタップするとブックマークフォルダ名が変更されます。</p>
-----------------	---

### 3.12.2.2. ブックマークタブ

ブックマークタブは RSS のコンテンツ一覧表示中に有効になります。本メニューで表示されるメニュー名と対応する機能は下記の通りです。



メニュー名	内容
ブックマークに追加	<p>表示しているコンテンツをブックマークに追加します。ブックマークフォルダを選択して“追加”をタップすると指定したフォルダに追加します。また、フォルダを指定しない場合は“お気に入り”として追加できます。</p>  <p>登録するブックマーク名を指定します。</p> <p>保存先を選択</p> <p>“追加”をタップすると指定したフォルダに追加します。</p>
フォルダを追加	<p>新しいブックマークフォルダを追加します。ブックマーク名を入力し、“追加”をタップすると新しいブックマークフォルダが作成されます。何も入力しない場合は“名称未設定”となります。</p>  <p>ブックマークフォルダ名を入力する</p> <p>“追加”をタップするとブックマークフォルダが作成されます。</p>

### 3.12.3. 機能説明

RSS 内で利用可能な機能について説明します。



メニュー名	内容
検索	<p>検索をタップするとRSSのキーワード検索を行うことができます。本アプリでは検索エンジンとして“syndic8”を利用していますので、キーワードは英語で入力を行ってください。検索結果を一覧表示して視聴やブックマーク登録を行うことができます。</p> <p>検索するキーワードを入力</p> <p>“検索”をタップすると検索を実行して結果を一覧表示します。</p>
RSS を開く	<p>URL が分かっている RSS は直接 URL を入力して開くことができます。</p> <p>RSS の URL を入力</p> <p>“開く”をタップすると指定した URL の RSS を表示します。</p>

全てをチェック	<p>タップすることでブックマークされているコンテンツの更新状況をチェックします。更新があった場合はその数をリスト上に表示します。</p>  <p>更新があったコンテンツの数をアイコン表示します。</p>
---------	---

## 注意)

- PodCast の検索エンジンは“syndic8”を利用しています。海外のサービスであるため検索キーワードは英語で入力する必要があります。

## 3.12.4. 登録コンテンツ一覧

プリインストールブックマークとして以下のコンテンツが登録されています。

ブックマーク	URL
テクノロジー	
CNET Japan 総合	<a href="http://feeds.japan.cnet.com/cnet/rss">http://feeds.japan.cnet.com/cnet/rss</a>
ITmedia+D	<a href="http://rss.rssad.jp/rss/itmplusd/2.0/plusd.xml">http://rss.rssad.jp/rss/itmplusd/2.0/plusd.xml</a>
インプレス keitai watch	<a href="http://k-tai.impress.co.jp/cda/rss/ktai.rdf">http://k-tai.impress.co.jp/cda/rss/ktai.rdf</a>
ケータイ Watch	<a href="http://www.pheedo.jp/f/k-tai_watch/">http://www.pheedo.jp/f/k-tai_watch/</a>
日経トレンドィー・デジタル	<a href="http://feed.nikkeibp.co.jp/rss/trendynet/digital.rdf">http://feed.nikkeibp.co.jp/rss/trendynet/digital.rdf</a>
一般ニュース	
Asahi.com	<a href="http://rss.asahi.com/f/asahi_newsheadlines">http://rss.asahi.com/f/asahi_newsheadlines</a>
Yahoo! トピック	<a href="http://dailynews.yahoo.co.jp/fc/rss.xml">http://dailynews.yahoo.co.jp/fc/rss.xml</a>
日経 Bpnet 総合 RSS	<a href="http://feed.nikkeibp.co.jp/rss/nikkeibp/index.rdf">http://feed.nikkeibp.co.jp/rss/nikkeibp/index.rdf</a>
毎日 jp	<a href="http://mainichi.pheedo.jp/f/mainichijp_flash">http://mainichi.pheedo.jp/f/mainichijp_flash</a>
読売新聞 主要ニュース	<a href="http://rss.yomiuri.co.jp/f/yol_topstories">http://rss.yomiuri.co.jp/f/yol_topstories</a>

芸能・エンタメ	
シネマカフェ映画ニュース 総合	<a href="http://feeds2.feedburner.com/cinemacafe">http://feeds2.feedburner.com/cinemacafe</a>
日経トレンドィネット・エ ンタメ	<a href="http://feed.nikkeibp.co.jp/rss/trendynet/ent.rdf">http://feed.nikkeibp.co.jp/rss/trendynet/ent.rdf</a>

### 3.13. YouTube

#### 3.13.1. YouTube とは

YouTube は手軽にインターネットでムービーファイルの配信および閲覧ができるサービスです。ほとんどの動画は会員登録をしなくても閲覧できますが、会員しか見ることができない動画もあります。会員登録をすることで以下のサービスが利用できます。

- 容量 1GB、長さ 10 分までの動画ファイルを投稿できます。
- 投稿された動画を 5 段階で評価したり、動画やメンバーにコメントを付けられます。
- 動画をまとめたプレイリストを作成・公開する機能、お気に入り機能があります。
- 特定のメンバー同士で動画を共有できます。

本アプリでは YouTube に接続して、ムービーのキーワード検索、ログインすることでチャンネル、友達、共有、コメント、視聴など YouTube のほぼ全ての機能が利用できるようになります。

注意)

- ログインをして利用する為には事前にアカウントを作成する必要があります。アカウント作成は YouTube の Web サイト (<http://www.youtube.com/>) で行ってください。

### 3.13.2. YouTube 画面




YouTube アイコンをタップすることで YouTube のメニューを表示します。ログインすることで YouTube が提供するさまざまな機能を利用することができます。ムービーの一覧からコンテンツをタップすることで、ムービーの再生を行います。ムービー再生中の操作については“Kinoma Play の基本操作”を参照してください。

### 3.13.3. MenuPod による操作

#### 3.13.3.1. チャンネルタブ

チャンネルタブはチャンネル内のチャンネル一覧表示中に有効になります。本メニューで表示されるメニュー名と対応する機能は下記の通りです。



メニュー名	内容
削除	チャンネルに登録されている動画を削除します。
編集	<p>チャンネルに登録されている動画の内容を編集します。編集完了後に編集ボタンをタップすることで内容を反映します。</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>動画タイトルを編集します。</li> <li>動画のコメントを編集します。</li> <li>この動画を公開するかしないかの設定を行います。</li> <li>この動画のカテゴリ設定を行います。タップするとカテゴリ一覧が表示されるので、登録するカテゴリを選択します。</li> <li>タグを入力します。このタグはキーワード検索のキーになります。</li> <li>タップすると編集内容が反映されます。</li> </ul>
登録	本メニューはご利用できません。



## 3.13.3.2. お気に入り登録済みタブ

お気に入り登録済みタブはお気に入りに登録されたコンテンツの一覧表示中に有効になります。本メニューで表示されるメニュー名と対応する機能は下記の通りです。



メニュー名	内容
削除	お気に入りに登録されている動画をお気に入りから削除します。
登録	本メニューはご利用できません。

### 3.13.3.3. プレイリストタブ

プレイリストタブはプレイリストの一覧表示中に有効になります。本メニューで表示されるメニュー名と対応する機能は下記の通りです。



メニュー名	内容
追加	<p>プレイリストの一覧に新しいプレイリストを追加します。タップするとタイトルやコメントを入力するダイアログが表示されますので、内容を記入し追加をタップすることでリストに追加されます。</p> <p>プレイリストのタイトルを入力します。</p> <p>プレイリストのコメントを入力します。</p> <p>プレイリストを公開するかどうかを選択します。</p> <p>タップするとプレイリストを作成します。</p>
削除	<p>プレイリストの一覧からプレイリストを削除します。</p>
編集	<p>選択されているプレイリストの内容を変更します。タップするとタイトルやコメントを入力するダイアログが表示されますので、内容を記入し編集をタップすることでリストが更新されます。</p> <p>プレイリストのタイトルを入力します。</p> <p>プレイリストのコメントを入力します。</p> <p>プレイリストを公開するかどうかを選択します。</p> <p>タップするとプレイリストを編集します。</p>

## 3.13.3.4. ビデオタブ

ビデオタブはプレイリストに登録されたコンテンツの一覧表示中に有効になります。本メニューで表示されるメニュー名と対応する機能は下記の通りです。



メニュー名	内容
下へ移動	選択されている動画の表示順を一つ下へ変更します。
上へ移動	選択されている動画の表示順を一つ上へ変更します。
削除	選択されている動画をリストから削除します。
登録	本メニューはご利用できません。

## 3.13.3.5. 登録タブ

登録タブは登録チャンネルの一覧表示中に有効になります。本メニューで表示されるメニュー名と対応する機能は下記の通りです。



メニュー名	内容
追加	キーワード検索した結果の一覧をタグとして追加します。
削除	選択されているチャンネルやタグを一覧から削除します。

## 3.13.3.6. 友だちタブ

友だちタブは友だち一覧表示中に有効になります。本メニューで表示されるメニュー名と対応する機能は下記の通りです。



メニュー名	内容
追加	友だちを一覧に追加します。
削除	選択されている友達を一覧から削除します。

## 3.13.3.7. メッセージタブ

メッセージタブは受信ボックスのコンテンツ一覧表示中に有効になります。本メニューで表示されるメニュー名と対応する機能は下記の通りです。



メニュー名	内容
削除	選択されているメッセージを一覧から削除します。

## 3.13.3.8. フィードタブ

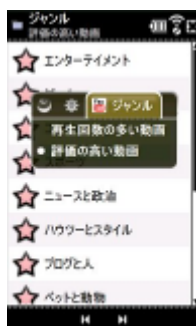
フィードタブは再生回数の多い動画のコンテンツ一覧表示中に有効になります。本メニューで表示されるメニュー名と対応する機能は下記の通りです。



メニュー名	内容
本日分	本日の情報をもとに条件に合った動画の一覧を表示します。
今週	今週の情報をもとに条件に合った動画の一覧を表示します。
今月	今月の情報をもとに条件に合った動画の一覧を表示します。
全期間	全ての期間の情報に対して条件に合った動画の一覧を表示します。

## 3.13.3.9. ジャンルタブ

ジャンルタブはジャンルの一覧表示中に有効になります。本メニューで表示されるメニュー名と対応する機能は下記の通りです。




YouTube のスタンダードカテゴリを「ジャンル」に統一しました。「ジャンル」の各リストを YouTube から直接検索し、ローカライズ・アップデートして表示します。ジャンルタブから、「ジャンル」を「再生回数の多いムービー」と「評価の高いムービー」のどちらかに切り替えて表示することができます。

メニュー名	内容
再生回数の多い動画	再生回数の多い動画をジャンル毎に分けて一覧表示します。
評価の高い動画	評価の高い動画をジャンル毎に分けて一覧表示します。

## 3.13.4. 機能説明

本アプリで提供する YouTube サービスの機能は、PC サイトで実現しているサービスを最も多くサポートしているサードパーティアプリの一つです。本アプリでサポートしている機能は以下となります。

メニュー名	内容
ログイン前	<p>ログイン前に利用できる機能の概要は以下になります。</p> 
検索	キーワードを入力して動画を検索します。検索結果は一覧表示され、コンテンツをタップすることで再生できます。
ログイン	すでに取得しているアカウントを使ってログインすることができます。ログインすることによって利用できるサービスが増えます。
おすすめ	おすすめ動画の一覧を表示します。一覧からコンテンツをタップすることで再生できます。
再生回数の多い動画	再生回数の多い動画の一覧を表示します。一覧からコンテンツをタップすることで再生できます。
評価の高い動画	評価の高い動画の一覧を表示します。一覧からコンテンツをタップすることで再生できます。
ジャンル	各種ジャンルの一覧を表示し、ジャンルを選択するとそれぞれのジャンルで評価の高い動画の一覧を表示します。一覧からコンテンツをタップすることで再生できます。

## ログイン後

ログイン後に利用できる機能はログイン前に利用できる機能に加えて、いくつかの機能が追加されます。



チャンネル	自分でアップロードした動画の一覧を表示します。一覧からコンテンツをタップすることで再生できます。
お気に入り	お気に入りに登録された動画の一覧を表示します。一覧からコンテンツをタップすることで再生できます。
プレイリスト	プレイリストの一覧を表示し、プレイリストを選択することでプレイリストに登録された動画の一覧を表示します。一覧からコンテンツをタップすることで再生できます。
登録チャンネル	登録したチャンネルの一覧を表示します。チャンネルにはタグ、チャンネル、お気に入りでアイコンを分けて分かりやすく表示します。一覧からコンテンツをタップすることで再生できます。また、“新しい動画”では登録したチャンネル投稿者の最新のムービーを再生できます。
友だち	招待状を送って承認待ちのユーザー、友だちとして承認した、もしくはされたユーザーの一覧を表示します。
受信ボックス	友だちから送られた動画の一覧を表示します。一覧からコンテンツをタップすることで再生できます。
ログアウト	選択することでログアウト状態になります。

## 3.13.4.1. 検索

検索メニューを利用して動画のキーワード検索を行うことができます。キーワードを入力し検索ボタンをタップすることで YouTube のサイトからキーワードにマッチした一覧を取得し表示します。



## 3.13.4.2. ログイン/ログアウト

ログインボタンをタップするとユーザー名とパスワードの入力を促すダイアログが表示されます。ユーザー名とパスワードを入力しログインすると利用できる機能の一覧が表示されます。



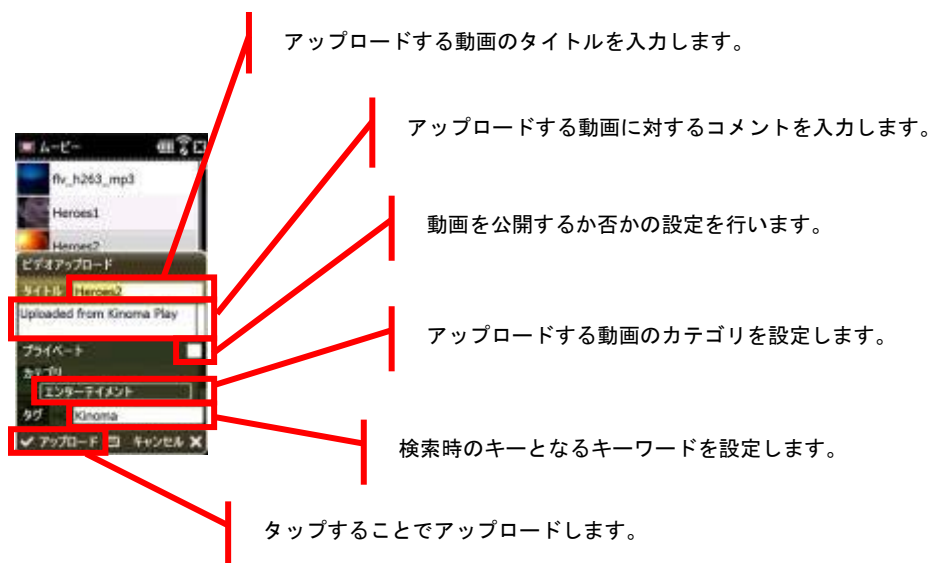
ログアウトボタンをタップするとログアウトの確認ダイアログが表示されますので、ログアウトボタンをタップすることでログアウトします。ログアウトするとログアウト時に利用できる機能の一覧が表示されます。





### 3.13.4.3. アップロード

ムービー一覧または再生中に MenuPod を表示し、メディアタブから送信を選択すると送信先一覧に YouTube が選択できるようになります。ここで YouTube を選択するとビデオアップロードのダイアログが表示されますので、必要な情報を入力してアップロードボタンをタップすることで YouTube に動画をアップロードします。



## 3.13.4.4. 再生


動画の一覧からコンテンツを選択することで動画の再生を行います。本アプリの大きな特徴として、プロキシサーバを経由することなく、FOMA 端末が YouTube サーバーに直接接続します。また、ネットワーク環境に応じて利用できる帯域を測定し、最適なコンテンツサイズの動画を再生します。ネットワーク品質に応じて PC 画質の FLV(Sorenson Spark コーデック)、モバイル MPEG4、mobile H.263 の順に再生します。特にモバイル端末で PC 用の Sorenson Spark の再生を許されているのは非常に特殊で、本アプリでは YouTube 側から特別な許可を頂いて実現しています。

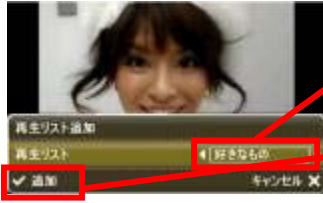
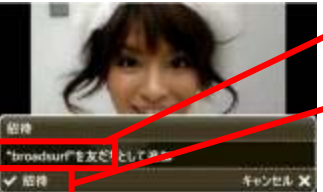
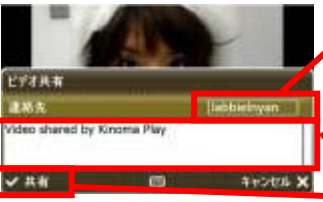

また、再生中の動画にたいして評価、報告、コメントを行ったり、友だちに共有したり招待することができます。

以下に再生動画に対する機能を紹介します。



メニュー名	内容
コメント	<p>動画に対するコメントを入力することができます。コメントを入力し“コメント”をタップすることでコメントの反映を行います。</p> <p>コメントを記入</p> <p>タップするとコメントを登録</p>
報告	<p>社会的に問題があるコンテンツだった場合ユーザーから管理者に報告をすることができます。カテゴリを選択してコメントをして“報告”をタップすることで送信を行います。</p> <p>タップするとカテゴリの一覧を表示します。</p> <p>報告内容を記入</p> <p>タップすると報告を送信</p>

<p>評価</p>	<p>コンテンツに対しての評価を行うことができます。星の部分をタップして数を決めたのち、“評価” ボタンをタップして評価を送信します。</p>  <p>タップすると★の数が変わります。</p> <p>タップすると評価を送信します。</p>
-----------	--

お気に入りに追加	コンテンツをお気に入りに追加することができます。
プレイリストに追加	<p>コンテンツをプレイリストに追加することができます。追加する再生リストを選択して“追加”をタップすることでリストに追加することができます。</p>  <p>タップすると再生リストの一覧を表示します。</p> <p>タップすると選択された再生リストに追加します。</p>
招待	<p>コンテンツの所有者を友だちに招待することができます。“招待”をタップすることで招待メールを送付します。</p>  <p>コンテンツの所有者を表示</p> <p>コンテンツの所有者に招待メールを送信</p>
共有	<p>コンテンツを友だちと共有することができます。登録されている連絡先から、共有する友だちを選択して“共有”をタップすることでメールを送付します。</p>  <p>タップすると友だちリストを表示</p> <p>共有者に送信する際のメッセージを入力</p> <p>選択された友だちに招待メールを送</p>
登録	<p>“登録”をタップすることでコンテンツをチャンネルに登録することができます。</p>  <p>コンテンツの所有者を表示</p> <p>チャンネルに登録</p>

#### 4. Kinoma Play を利用するための注意事項

本章では本アプリを利用するための注意事項を記載します。FOMA 端末利用に関する注意事項については T-01A の取扱説明書をお読みください。

##### 4.1. パケット通信について

ご利用方法やご利用頻度により、パケット通信料金が高額になる場合があります。

スマートフォン専用パケット定額サービス「Biz・ホーダイ」または「Biz・ホーダイダブル」でのご利用をおすすめいたします。詳細はご契約内容をご確認ください。

##### 4.2. GetApps によるサービスのインストールについて

GetAppsからサードパーティーのアプリやサービスを本アプリにインストールする事ができます。詳しいサービスの利用方法については、各サービスの提供者の説明にしたがってください。

サービスのインストールは、各サービス提供者の説明を読み、安全であることを確認の上、自己責任において実施してください。ウイルスへの感染やデータの破壊などが起きる可能性があります。万が一、お客様がインストールを行ったサービスなどにより動作不良が生じた場合、当社では責任を負いかねます。この場合、保証期間内であっても有償修理となります。お客様がインストールを行ったサービスなどによりお客様ご自身または第三者への不利益が生じた場合、当社では責任を負いかねます。

サービスによっては、自動的にパケット通信を行うものがあります。パケット通信は、切断するかタイムアウトにならない限り、接続されたままです。

##### 4.3. 使用許諾契約書について

本アプリを利用するにあたってアクティベート時に必ず使用許諾契約書をお読みください。使用許諾契約書には本アプリを利用する為の規約事項が記載されています。

##### 4.4. アクティベート時のネットワークについて

アクティベートを行う為にはネットワーク環境に接続されている必要があります。FOMA カードを挿入するかワイヤレス LAN の設定を行ってください。ワイヤレス LAN の設定は T-01A の取扱説明書を参照してください。

## 5. 制約事項

本アプリを利用する上での制約事項を以下にまとめますので、ご利用の際にご参考にしてください。

Q	モーションセンサーOFF の状態で動画再生中にサイドキー “▼” 長押しをしても画面が切り替わりません。
A	本アプリでは動画再生中は横画面のみのサポートとなっています。通常のサイドキー動作は “▼” 長押しで横→縦→横と切り替わりますが、本アプリでは横→無反応→横となっています。

Q	USB を接続した場合にアクティベートができません。
A	アクティベート時は端末情報を送出するため SSL 通信を行います。アクティベートを行う際は Wi-Fi または FOMA カードを挿入して行ってください。

Q	電波状態の表示が反映されません。
A	電波状態の表示の判定方法は FOMA 端末と本アプリで異なっています。FOMA 端末で表示している電波状態と本アプリで表示している電波状態が異なる場合があります。

Q	Kinoma Play で表示されるキーボードの選択画面の順番が他のアプリケーションと違うのはなぜですか？
A	本アプリではキーボード選択画面を独自で対応しているためです。表示する順番は違っていても、利用できるキーボードは他のアプリケーションと同じとなっています。

Q	GetApps でインストールしてもホーム画面にアイコンが追加されません。インストールは正常に行われているようですがなぜでしょうか？
A	GetApps でインストールしたアプリは全てがホーム画面にアイコン登録されるわけではありません。アプリの性質によってホーム画面、サービス画面、検索画面に登録されます。

Q	ATOK の予測変換を OFF 設定で文字入力をするると変換候補リストが表示されませんかなぜでしょう？
A	本アプリでは予測変換が OFF の場合、他のアプリと異なり変換候補リストは表示されません。 “Space/変換”キーをタップする事で変換は実行されますので注意してご利用ください。

Q	文字入力画面で長い文字を入力して変換すると後ろの文字が一旦消えてしまう。ただし、再度”Space/変換 “キーをタップすると消えていた文字が現れますがなぜでしょう？
A	本アプリでは文節変換の動きがほかのアプリケーションと異なります。表示上は決定した後ろのテキストが消えていますが、実際は表示ができていないだけですので入力、変換動作を続けてください。

Q	RSS や Podcast の検索をしたのですが、検索結果が表示されません。
A	日本語で検索をしている可能性があります。RSS、Podcast の検索は海外のサービスと連携しています。キーワードを英語で入力して検索を行ってください。

6. お問い合わせ先

本アプリに関するお問い合わせは以下にお願いいたします。

ドコモ・スマートフォン・ケア	
フリーダイヤル	0120-045-360
メール	smartphonecare@nttdocomo.com
受付時間	午前9：30～午後9：00（年中無休）
携帯電話／PHSからもご利用になれます（他社含む）。 番号をお確かめの上、おかけください。	



- \* KHAZANA および KHAZANA,Inc.の名称、ロゴは日本およびその他の国における KHAZANA,Inc.の登録商標または商標です。
- \* Kinoma Play および Kinoma, Inc.の名称、ロゴは米国およびその他の国における Kinoma,Inc.の登録商標または商標です。

- 
- \* 「FOMA」 および 「FOMA」 ロゴはNTTドコモの商標または登録商標です。
  - \* microSDHC ロゴ、microSD ロゴは SD Association の商標です。
  - \* Microsoft®、Windows®、Windows Mobile®、ActiveSync®、WindowsMedia®、のロゴは、米国Microsoft Corporationの、米国またはその他の国における商標または登録商標です。
  - \* 「ATOK」は株式会社ジャストシステムの登録商標です。「ATOK」は、株式会社ジャストシステムの著作物であり、その他権利は株式会社ジャストシステムおよび各権利者に帰属します。
  - \* フリーダイヤルサービス名称とフリーダイヤルロゴマークはNTTコミュニケーションズ株式会社の登録商標です。

- 
- \* その他、このドキュメントの中に記載されている商標や会社名は、それぞれ所有する各社に帰属します。
  - \* 本製品に明示されている各権利者の知的財産権表示、免責、その他の事項を削除、変更したり、これらの事項に混同を生じさせたりするような表示を新たに付すことはできません。