

docomo NEXT series

GALAXY5III

SC-06D 取扱説明書



はじめに

「SC-06D」をお買い上げいただきまして誠にありがとうご ざいます。

ご使用の前やご利用中に、この取扱説明書をお読みいただき、 正しくお使いください。

取扱説明書について

- ■「クイックスタートガイド」(本体付属品) 画面の表示内容や基本的な機能の操作について説明しています。
 - ■「取扱説明書」(本端末のアプリケーション) 機能の詳しい案内や操作について説明しています。
 - ホーム画面で □ →「取扱説明書」をタップします。 項目によっては、記載内容をタップして、説明ページ よりダイレクトに内容の参照や機能の起動を行うこと ができます。
 - 初めてご利用される際には、画面の指示に従って本ア プリケーションのダウンロードとインストールをする 必要があります。
 - 「取扱説明書」アブリを削除した場合、再度インストー ルするには、ホーム画面で □ → 「Samsung Apps」 → (m) → 「購入済み」から本端末の「取扱説明書」ア ブリをダウンロードしてください。

■「取扱説明書」(PDFファイル) 機能の詳しい案内や操作について説明しています。

- ドコモのホームページでダウンロード http://www.nttdocomo.co.jp/support/ trouble/manual/download/index.html
- ※「クイックスタートガイド」の最新情報もダウンロード できます。なお、URLおよび掲載内容については、将 来予告なしに変更することがあります。

操作手順の表記について

本書では、メニュー操作など連続する操作手順を省略して以 下のように記載しています。

 タップとは、本端末のディスプレイを指で軽く触れて行う 操作です(P.73)。

(例) ディスプレイのホーム画面から、
 (アプリアイコン)、
 図(Googleアイコン)を続けてタップする場合は、以下のように記載しています。

ホーム画面で 🗉 → 「Google」

- 本書の操作手順や画面は、主に初期状態に従って記載 しています。本端末は、お客様が利用するサービス やインストールするアブリケーションによって、メ ニューの操作手順や画面の表示内容などが変わる場合 があります。
- 本書はホームアブリが「docomo Palette UI」の場合で説明しています。ホームアブリは、ホーム画面で
 □ →「本体設定」→「ホーム切替」をタップして切り り替えられます。
- 本書に記載している画面およびイラストはイメージです。実際の製品とは異なる場合があります。
- 本書では、複数の操作方法が可能な機能や設定は、主 に操作手順がわかりやすい方法について説明していま す。
- 本書では、「SC-06D」を「本端末」と表記させていただいております。あらかじめご了承ください。
- 本書の内容の一部または全部を無断転載することは禁止されています。
- 本書の内容に関して、将来予告なしに変更することが あります。

本体付属品/試供品および主なオプ ション品

■本体付属品



クイックスタートガイド



AC アダプタ SCO4 (保証書含む)



リアカバー SC07



電池パックSC07











microSDカード (2GB)



マイク付ステレオ ヘッドセット



■主なオプション品

HDMI変換ケーブル SCO3 (取扱説明書付き)

その他のオプション品について → P.441



目次

はじめに	本体付属品/試供品および 主なオブション品 2 日次 4 本端末のご利用について 8 安全上のご注意(必ずお守りください) 11 取り扱い上のご注意
ご使用前の 確認と設定	各部の名称と機能 51 ドコモminiUIMカード 53 microSDカード 56 電池パック 60 充電 63 電源を入れる/切る 69 基本操作 72 初期設定 82 回面表示/アイコン 85 クイック検索ボックスを使用する 93 最近使用したアブリケーションの一覧…98 起動中のアブリケーションを 超動中のアブリケーションを 99 文字入力 101
docomo Palette UI	ホーム画面の見かた・・・・・・124 ホーム画面の管理・・・・127 アブリケーション画面の見かた・・・・138 アブリケーションの管理・・・・151 グルーブの管理・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・



電話	電話をかける 157 電話を受ける 162 通話中の操作 166 発着信履歴 169 国際電話 (WORLD CALL) を 174 利用する 176 電話帳 187 ドコモバックアップ 200
メール/ ウェブブラ ウザ	spモードメール 201 SMS 202 Eメール 210 Gmail 223 緊急速報「エリアメール」 225 トーク 228 ウェブブラウザ 230
本体設定	設定メニュー 245 ホーム 246 無線とネットワーク 247 デバイス 268 パーソナル 284 アカウント 303 システム 307
ファイル 管理	マイファイル・・・・・317 Bluetooth通信・・・・・321 パソコン接続・・・・・327 AllShare Play (Samsung Link)・・・331



アプリケーション	dメニュー 335 dマーケット 336 Playストア 337 Samsung Apps 339 おサイフケータイ 340 トルカ 346 ワンセグ 348 カメラ 368 ギャラリー 379 ブレイヤー 384 GPS / ナビ 397 ブランナー 407 Sメモー 408 ポイスレコーダー 414 電車 416 ドコモバックアップ 417 YouTube 421 辞典 423 Polaris Office 425
海外利用	国際ローミング (WORLD WING) の概要 428 ご利用できるサービス 429 ご利用時の確認 430 滞在先で電話をかける/受ける 434 海外のネットワーク接続に関する設定 437 帰国後の確認 440



付録/索引	オプション・関連機器のご紹介 441 試供品 443 トラブルシューティング (FAQ) 447 フマートフォンあん」。6.湾層サポート
	466
	保証とアフターサービス 467
	ソフトウェア史新
	王は仕様・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	FCC notice
	FCC RF exposure information ···· 484
	Body-worn operation 485
	European RF Exposure Information
	486
	Declaration of Conformity 487
	輸出管理規制 489
	知的財産権
	SIMロック解除496
	索引 497

本端末のご利用について

- 本端末は、LTE・W-CDMA・GSM / GPRS・無線LAN 方式に対応しています。
- ・本端末は無線を利用しているため、トンネル・地下・建物の中などで電波の届かない所、屋外でも電波の弱い所、Xi サービスエリアおよびFOMAサービスエリア外ではご使用になれません。また、高層ビル・マンションなどの高層 階で見晴らしのよい場所であってもご使用になれない場合 があります。なお、電波が強くアンテナマークが4本たっている状態で、移動せずに使用している場合でも通話が切れる場合がありますので、ご了承ください。
- 本端末は電波を利用している関係上、第三者により通話を 傍受されるケースもないとはいえません。しかし、LTE・ W-CDMA・GSM / GPRS 方式では秘話機能をすべての 通話について自動的にサポートしますので、第三者が受信 機で傍受したとしても、ただの雑音としか聞きとれません。
- 本端末は、音声をデジタル信号に変換して無線による通信を 行っていることから、電波状態の悪い所へ移動するなど送信 されてきたデジタル信号を正確に復元することができない場 合には、実際の音声と異なって聞こえる場合があります。
- 本端末は、Xiエリア、FOMAプラスエリアおよびFOMA ハイスピードエリアに対応しております。
- お客様ご自身で本端末に登録された情報内容は、別にメモ を取るなどして保管してくださるようお願いします。本端 末の故障や修理、機種変更やその他の取り扱いなどによっ て、万が一、登録された情報内容が消失してしまうことが あっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじ めご了承ください。
- ディスプレイは、非常に高度な技術を駆使して作られていますが、一部に点灯しないドットや常時点灯するドットが存在する場合があります。これはディスプレイの特性であり故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。
- 大切なデータはmicroSDカードに保存することをおすす めします。



8

- 本端末はパソコンなどと同様に、お客様がインストールを 行うアプリケーションなどによっては、動作が不安定に なったり、お客様の位置情報や本端末に登録された個人情 報などがインターネットを経由して外部に発信され、不正 に利用されたりする可能性があります。このため、ご利用 になるアプリケーションなどの提供元および動作状況につ いて十分にご確認の上、ご利用ください。
- 本端末では、ドコモminiUIMカードのみご利用できます。
 ドコモUIMカード、FOMAカードをお持ちの場合には、ドコモショップ窓口にてお取り替えください。
- 本端末は、iモードのサイト(番組)への接続やiアプリ などには対応しておりません。
- ・本端末は、データの同期や最新のソフトウェアバージョン をチェックするための通信、サーバーとの接続を維持する ための通信など一部自動的に通信を行う仕様となっていま す。また、アブリケーションのダウンロードや動画の視聴 などデータ量の大きい通信を行うと、パケット通信料が高 額になりますので、パケット定額サービスのご利用を強く おすすめします。
- お客様がご利用のアプリケーションやサービスによって は、Wi-Fi通信中であってもパケット通信料が発生する場 合があります。
- 公共モード(ドライブモード)には対応しておりません。
- 本端末では、マナーモード中(サイレント、バイブ)で
 も、着信音や各種通知音を除く音(動画再生、音楽の再生、 シャッター音など)は消音されません。
- お客様の電話番号(自局電話番号)は以下の手順で確認できます。
 - ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「端末情報」 → 「ス テータス」をタップします。
- 本端末のソフトウェアを最新の状態にすることができます (P.472)。
- 本端末は、オペレーティングシステム(OS)のパージョン アップにより機能が追加されたり、操作方法が変更になっ たりすることがあります。機能の追加や操作方法の変更な どに関する最新情報は、ドコモのホームページでご確認く ださい。



9

- OSをバージョンアップすると、古いバージョンのOSで使用していたアプリケーションが使えなくなる場合や意図しない不具合が発生する場合があります。
- Googleアプリケーションおよびサービス内容は、将来予 告なく変更される場合があります。
- Googleが提供するサービスについては、Google Inc.の 利用規約をお読みください。また、そのほかのウェブサー ビスについては、それぞれの利用規約をお読みください。
- 紛失に備え、画面ロックを設定し端末のセキュリティを確 保してください。
- 万が一紛失した場合は、Google トーク、Gmail、Google PlayなどのGoogle サービスやFacebookなどを他の人 に利用されないように、パソコンより各種サービスアカウ ントのパスワードを変更してください。
- spモード、mopera Uおよびビジネスmoperaインター ネット以外のプロバイダはサポートしておりません。
- テザリングのご利用には、spモードのご契約が必要となります。
- ご利用の料金プランにより、テザリング利用時のパケット 通信料が異なります。パケット定額サービスへのご加入を 強くおすすめします。
- ご利用時の料金など詳細については、 http://www.nttdocomo.co.jp/をご覧ください。



安全上のご注意(必ずお守りください)

- ■ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお 読みの上、正しくお使いください。また、お読み になった後は大切に保管してください。
- ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。
- ■次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。

▲ 危険	この表示は、取り扱いを誤った場合、 「死亡または重傷を負う危険が切迫 して生じることが想定される」内容 です。		
▲ 警告	この表示は、取り扱いを誤った場合、 「死亡または重傷を負う可能性が想 定される」内容です。		
▲ 注意	この表示は、取り扱いを誤った場合、 「軽傷を負う可能性が想定される場 合および物的損害の発生が想定され る」内容です。		



■次の絵の表示の区分は、お守りいただく内容を説 明しています。

○ 禁止	禁止(してはいけないこと)を示します。
分解禁止	分解してはいけないことを示す記号です。
水濡れ禁止	水がかかる場所で使用したり、水に濡ら したりしてはいけないことを示す記号で す。
濡れ手禁止	濡れた手で扱ってはいけないことを示す 記号です。
り 指示	指示に基づく行為の強制(必ず実行して いただくこと)を示します。
電源プラグを抜く	電源ブラグをコンセントから抜いていた だくことを示す記号です。



■「安全上のご注意」は、下記の項目に分けて説明しています。

1.	本端末、電池パック、アダプタ、USB 接続ケー	ーブル、
	ドコモminiUIMカードの取り扱いについて	(共通)
		P.14
2.	本端末の取り扱いについて	P.18
З.	電池パックの取り扱いについて	P.23
4.	アダプタの取り扱いについて	P.26
5.	ドコモminiUIMカードの取り扱いについて	
		P.29
6.	医用電気機器近くでの取り扱いについて…	P.30
7.	材質一覧・・・・・	P.32
8.	試供品 (microSDカード (2GB)、マイク	付ステ
	レオヘッドセット)の取り扱いについて…	P.34

1.本端末、電池パック、アダプタ、USB 接続ケーブル、ドコモminiUIMカードの 取り扱いについて(共通)

▲ 危険



高温になる場所 (火のそば、暖房器具のそば、 こたつの中、直射日光の当たる場所、炎天 下の車内など) で使用、保管、放置しない でください。

火災、やけど、けがの原因となります。



電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容器 に入れないでください。

火災、やけど、けが、感電の原因となります。



分解、改造をしないでください。 火災、やけど、けが、感電の原因となります。



水や飲料水、ペットの尿などで濡らさない でください。

水濡れ禁止火災、やけど、けが、感電の原因となります。



本端末に使用する電池パックおよびアダプタは、NTTドコモが指定したものを使用してください。

火災、やけど、けが、感電の原因となります。







強い力や衝撃を与えたり、投げ付けたりし ないでください。

火災、やけど、けが、感電の原因となります。



外部接続端子やヘッドホン接続端子に導電 性異物(金属片、鉛筆の芯など)を接触さ せないでください。また、内部に入れない でください。

火災、やけど、けが、感電の原因となります。



使用中や充電中に、布団などで覆ったり、 包んだりしないでください。 火災、やけどの原因となります。



ガソリンスタンドなど引火性ガスが発生す る場所に立ち入る場合は必ず事前に本端末 の電源を切り、充電をしている場合は中止 してください。

ガスに引火する恐れがあります。 ガソリンスタンド構内などでおサイフケータイ をご使用になる際は必ず事前に電源を切った 状態で使用してください。(おサイフケータイ ロックを設定されている場合にはロックを解除 した上で電源をお切りください。)





使用中、充電中、保管時に、異臭、発熱、変色、 変形など、いままでと異なるときは、直ち に次の作業を行ってください。

- 電源プラグをコンセントやシガーライターソ ケットから抜く。
- ・本端末の電源を切る。
- ・ **電池パックを本端末から取り外す**。 火災、やけど、けが、感電の原因となります。

▲ 注意



ぐらついた台の上や傾いた場所など、不安 定な場所には置かないでください。

落下して、けがの原因となります。



湿気やほこりの多い場所や高温になる場所 には、保管しないでください。 火災、やけど、感電の原因となります。



子供が使用する場合は、保護者が取り扱い の方法を教えてください。また、使用中に おいても、指示どおりに使用しているかを ご確認ください。

けがなどの原因となります。



乳幼児の手の届かない場所に保管してくだ さい。

誤って飲み込んだり、けがなどの原因となった りします。





本端末をアダプタに接続した状態で長時間 連続使用される場合には特にご注意ください。

充電しながらゲームやワンセグ視聴などを長時 間行うと、本端末や電池パック、アダプタの温 度が高くなることがあります。

温度の高い部分に直接長時間触れるとお客様の 体質や体調によっては肌に赤みやかゆみ、かぶ れなどが生じたり、低温やけどの原因となった りする恐れがあります。



2.本端末の取り扱いについて

▲ 警告



ライトの発光部を人の目に近づけて点灯発 光させないでください。特に、乳幼児を撮 影するときは、1m以上離れてください。 視力障害の原因となります。また、目がくらん

だり驚いたりしてけがなどの事故の原因となります。



本端末内のドコモminiUIMカードスロット やmicroSDカードスロットに水などの液体 や金属片、燃えやすいものなどの異物を入 れないでください。

火災、やけど、けが、感電の原因となります。



自動車などの運転者に向けてライトを点灯 しないでください。 運転の妨げとなり、事故の原因となります。



航空機内や病院など、使用を禁止された区 域では、本端末の電源を切ってください。

電子機器や医用電気機器に悪影響を及ぼす原因 となります。医療機関内における使用につい ては各医療機関の指示に従ってください。航空 機内での使用などの禁止行為をした場合、法令 により罰せられます。 ただし、電波を出さない設定にすることなどで、 機内で本端末が使用できる場合には、航空会社

の指示に従ってご使用ください。





ハンズフリーに設定して通話する際や、着 信音が鳴っているときなどは、必ず本端末 を耳から離してください。また、イヤホン マイクなどを本端末に装着し、ゲームや音 楽再生などをする場合は、適度なボリュー ムに調節してください。

音量が大きすぎると難聴の原因となります。ま た、周囲の音が聞こえにくいと、事故の原因と なります。



心臓の弱い方は、着信バイブレータ(振動) や着信音量の設定に注意してください。 心臓に悪影響を及ぼす原因となります。



医用電気機器などを装着している場合は、 医用電気機器メーカもしくは販売業者に、 電波による影響についてご確認の上ご使用 ください。

医用電気機器などに悪影響を及ぼす原因となり ます。





高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子 機器の近くでは、本端末の電源を切ってく ださい。

電子機器が誤動作するなどの悪影響を及ぼす原 因となります。

※ご注意いただきたい電子機器の例

補聴器、植込み型心臓ペースメーカおよび植 込み型除細動器、その他の医用電気機器、火 災報知器、自動ドア、その他の自動制御機器 など。植込み型心臓ペースメーカおよび植込 み型除細動器、その他の医用電気機器をご使 用される方は、当該の各医用電気機器メーカ もしくは販売業者に電波による影響について ご確認ください。



万が一、ディスプレイ部やカメラのレンズ を破損した際には、割れたガラスや露出し た本端末の内部にご注意ください。

ディスプレイ内部には耐衝撃性の樹脂、カメラ のレンズの表面にはアクリル部品を使用し、ガ ラスが飛び散りにくい構造となっております が、誤って割れた破損部や露出部に触れますと、 けがの原因となります。

20

はじめに

▲ 注意



アンテナなどを持って本端末を振り回さな いでください。

本人や他の人に当たり、けがなどの事故の原因となります。



本端末が破損したまま使用しないでくださ い。

火災、やけど、けが、感電の原因となります。



モーションセンサーのご使用にあたっては、 必ず周囲の安全を確認し、本端末をしっか りと握り、必要以上に振り回さないでくだ さい。

けがなどの事故の原因となります。



誤ってディスプレイを破損し、内部物質が 漏れた場合には、顔や手などの皮膚につけ ないでください。

失明や皮膚に傷害を起こす原因となります。内 部物質が目や口に入った場合には、すぐにきれ いな水で洗い流し、直ちに医師の診断を受けて ください。また、皮膚や衣類に付着した場合は、 すぐにアルコールなどで拭き取り、石鹸で水洗 いしてください。





自動車内で使用する場合、自動車メーカも しくは販売業者に、電波による影響につい てご確認の上、ご使用ください。 車種によっては、まれに車載電子機器に悪影響

₽裡によっては、まれに車載電子機器に悪影響 を及ぼす原因となりますので、その場合は直ち に使用を中止してください。



お客様の体質や体調によっては、かゆみ、 かぶれ、湿疹などが生じることがあります。 異状が生じた場合は、直ちに使用をやめ、 医師の診療を受けてください。

各箇所の材質について → P.32「材質一覧」



ディスプレイを見る際は、十分明るい場所 で、画面からある程度の距離をとってご使 用ください。

視力低下の原因となります。



3. 電池パックの取り扱いについて

電池パックのラベルに記載されている表示により、電池の種類をご確認ください。

表示	電池の種類	
Li-ion 00	リチウムイオン電池	

▲ 危険



端子に針金などの金属類を接触させないで ください。また、金属製ネックレスなどと 一緒に持ち運んだり、保管したりしないで ください。 電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因と

電池八ックの発火、破裂、発熱、漏液の原因と なります。



電池バックを本端末に取り付けるときは、 電池バックの向きを確かめ、うまく取り付 けできない場合は、無理に取り付けないで ください。 電池バックの発火、破裂、発熱、漏液の原因と

電池八ックの発火、破裂、発熱、漏液の原因と なります。



火の中に投下しないでください。

電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因と なります。





釘を刺したり、ハンマーで叩いたり、踏み つけたりしないでください。

電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因と なります。



電池パック内部の液体などが目の中に入っ たときは、こすらず、すぐにきれいな水で 洗った後、直ちに医師の診療を受けてくだ さい。

失明の原因となります。

▲ 警告



落下による変形や傷などの異常が見られた 場合は、絶対に使用しないでください。 電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因と

なります。



電池パックが漏液したり、異臭がしたりす るときは、直ちに使用をやめて火気から遠 ざけてください。

漏液した液体に引火し、発火、破裂の原因とな ります。



ペットが電池パックに噛みつかないようご 注意ください。

電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因と なります。



▲ 注意



一般のゴミと一緒に捨てないでください。

発火、環境破壊の原因となります。不要となっ た電池バックは、端子にテーブなどを貼り、絶 縁してからドコモショップなど窓口にお持ちい ただくか、回収を行っている市区町村の指示に 従ってください。



濡れた電池パックを使用したり、充電した りしないでください。

電池パックの発火、破裂、発熱、漏液の原因と なります。



電池パック内部の液体などが漏れた場合は、 顔や手などの皮膚につけないでください。

失明や皮膚に傷害を起こす原因となります。液体などが目や口に入った場合や、皮膚や衣類に 付着した場合は、すぐにきれいな水で洗い流し てください。また、目や口に入った場合は、洗 浄後直ちに医師の診断を受けてください。



4. アダプタの取り扱いについて

▲ 警告



アダプタのコードが傷んだら使用しないで ください。

シンジ、やけど、感電の原因となります。



ACアダプタは、風呂場などの湿気の多い場 所では使用しないでください。 火災、やけど、感電の原因となります。



DC アダプタはマイナスアース車専用です。 プラスアース車には使用しないでください。 火災、やけど、感電の原因となります。



雷が鳴り出したら、アダプタには触れない でください。

感電の原因となります。



コンセントやシガーライターソケットにつ ないだ状態で充電端子をショートさせない でください。また、充電端子に手や指など、 身体の一部を触れさせないでください。 火災、やけど、感電の原因となります。



アダプタのコードの上に重いものをのせないでください。

^{禁止} 火災、やけど、感電の原因となります。





コンセントにACアダプタを抜き差しする ときは、金属製ストラップなどの金属類を 接触させないでください。

火災、やけど、感電の原因となります。



濡れた手でアダプタのコード、コンセント に触れないでください。

^{濡れ手禁止}火災、やけど、感電の原因となります。



指定の電源、電圧で使用してください。また、 海外で充電する場合は、海外で使用可能な ACアダプタで充電してください。

誤った電圧で使用すると火災、やけど、感電の 原因となります。 ACアダプタ:AC100V

DCアダプタ:DC12V・24V (マイナスアー ス車専用)

海外で使用可能なACアダプタ:AC100V ~ 240V(家庭用交流コンセントのみに接続する こと)



DCアダブタのヒューズが万が一切れた場合は、必ず指定のヒューズを使用してください。

火災、やけど、感電の原因となります。指定 ヒューズに関しては、個別の取扱説明書でご確 認ください。



電源プラグについたほこりは、拭き取って ください。

指示 火災、やけど、感電の原因となります。





ACアダプタをコンセントに差し込むとき は、確実に差し込んでください。

火災、やけど、感電の原因となります。



電源プラグをコンセントやシガーライター ソケットから抜く場合は、アダプタのコー 指示 ドを無理に引っ張らず、アダプタを持って 抜いてください。

火災、やけど、感雷の原因となります。



長時間使用しない場合は、電源プラグをコ ンセントやシガーライターソケットから抜 ^{職ブラグを抜く}いてください。

火災.やけど、感雷の原因となります。



万が一、水などの液体が入った場合は、直 ちにコンセントやシガーライターソケット ^{額フラクを抜く}から電源プラグを抜いてください。

火災、やけど、感電の原因となります。

お手入れの際は、電源プラグをコンセント やシガーライターソケットから抜いて行っ ^{額フラクを抜く}てください。

火災、やけど、感電の原因となります。

5. ドコモminiUIMカードの取り扱いにつ いて

▲ 注意









▲ 警告



植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型 除細動器などの医用電気機器を装着されて いる場合は、装着部から本端末は15cm以 上離して携行および使用してください。 電波により医用電気機器の作動に悪影響を及ぼ す原因となります。



自宅療養などにより医療機関の外で、植込 み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細 動器以外の医用電気機器を使用される場合 には、電波による影響について個別に医用 電気機器メーカなどにご確認ください。 電波により医用電気機器の作動に悪影響を及ぼ

す原因となります。



身動きが自由に取れないなど、周囲の方と 15cm未満に近づく恐れがある場合には、 事前に本端末を電波の出ない状態に切り替 えてください(機内モードまたは電源OFF など)。

付近に植込み型心臓ペースメーカおよび植込み 型除細動器などの医用電気機器を装着している 方がいる可能性があります。電波により医用 電気機器の作動に悪影響を及ぼす原因となりま す。





医療機関内における本端末の使用については、各医療機関の指示に従ってください。



7.材質一覧

使用箇所		使用材質	表面処理
ディスプレイ パネル		ガラス	_
外装	フロント	PC	錫蒸着
ケース (周囲)	リアカ バー (Pebble Blue)	PC	Multi蒸着
	リアカ バー (Marble White)	PC	Multi蒸着
サイドキー (音量キー、電源/ 画面ロックキー)		PC	錫蒸着
ホームキー		アルミニウム CNC加工	アルマイト
カメラレンズ パネル		ガラス	_
カメラレンズ 周囲部分		PC	錫蒸着
ワンセグアンテナ 先端部(Pebble Blue)		PC	Multi蒸着



使用箇所		使用材質	表面処理
ワンセグアンテナ 先端部(Marble White)		PC	Multi蒸着
ライトパネル		アクリル	—
スピーカー		ステンレス鋼	—
受話口周	囲部分	ステンレス鋼	クロムメッキ
電池 パック	端子部分	銅合金	ニッケル下地 メッキ/金メッキ
	本体	PC	—
	ラベル	PET	コーティング (UVマット有機 PV)



8. 試供品(microSDカード(2GB)、マイク 付ステレオヘッドセット)の取り扱いについて

▲ 危険

microSDカード/マイク付ステレオヘッドセット (共通)



電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容器 に入れないでください。

止 火災、やけど、けが、感電の原因となります。

マイク付ステレオヘッドセット



高温になる場所(火のそば、暖房器具のそば、 こたつの中、直射日光の当たる場所、炎天

下の車内など)で使用、保管、放置しない でください。

火災、やけど、けがの原因となります。



分解、改造をしないでください。 火災、やけど、けが、感電の原因となります。



水や飲料水、ペットの尿などで濡らさない でください。

^{水濡れ禁止}火災、やけど、けが、感電の原因となります。


microSDカード/マイク付ステレオヘッドセット (共通)



) 強い力や衝撃を与えたり、投げ付けたりしな いでください。

^上 火災、やけど、けが、感電の原因となります。

マイク付ステレオヘッドセット



端子に導電性異物(金属片、鉛筆の芯など) を接触させないでください。また、内部に 入れないでください。

火災、やけど、けが、感電の原因となります。



自動車などを運転中にマイク付ステレオ ヘッドセットを使用しないでください。 事故の原因となります。



歩行中は、周囲の音が聞こえなくなるほど、 マイク付ステレオヘッドセットの音量を上 げないでください。また、周囲の交通、路 面状態には気を付けてください。 事故の原因となります。



microSDカード/マイク付ステレオヘッドセット (共通)



湿気やほこりの多い場所や高温になる場所 には、保管しないでください。

止 火災、やけど、感電の原因となります。



子供が使用する場合は、保護者が取り扱い の方法を教えてください。また、使用中に おいても、指示どおりに使用しているかを ご確認ください。

けがなどの原因となります。



乳幼児の手の届かない場所に保管してくだ さい。

記って飲み込んだり、けがなどの原因となったりします。

microSDカード



高温になる場所(火のそば、暖房器具のそば、 こたつの中、直射日光の当たる場所、炎天 下の車内など)で使用、保管、放置しない でください。

機器の変形やデータの消失、故障の原因と なります。



曲げたり、重いものをのせたりしないでく ださい。

故障の原因となります。





金属端子部分に手や導雷性異物(金属片、 紛筆の芯など) で触れたり、ショートさせ たりしないでください。

データの消失、故障の原因となります。



microSDカードへのデータの書き込み/読 み出し中に、振動/衝撃を与えたり、電源 を切ったり、機器から取り外したりしない でください。

データの消失、故障の原因となります。



分解、改造をしないでください。 データの消失、故障の原因となります。



水や飲料水、ペットの尿などで濡らさない でください。

水濡れ禁止火災、やけど、けが、感電の原因となります。

マイク付ステレオヘッドヤット



マイク付ステレオヘッドセットのコードを 持って本端末を振り回さないでください。

本人や他の人に当たったり、コードが外れ たりするなど、けがなどの事故、故障、破 損の原因となります。



マイク付ステレオヘッドセットを使用する ときは、音量に気を付けてください。

長時間使用して難聴になったり、突然大き な音が出て耳をいためたりする原因となり ます。



共通のお願い

■水をかけないでください。

本端末、電池パック、アダプタ、USB接続ケーブル、 ドコモminiUIMカードは防水性能を有しておりませ ん。風呂場などの湿気の多い場所でのご使用や、雨な どがかかることはおやめください。また身に付けてい る場合、汗による湿気により内部が腐食し故障の原因 となります。調査の結果、これらの水濡れによる故障 と判明した場合、保証対象外となり修理できないこと がありますので、あらかじめご了承ください。なお、 保証対象外ですので修理を実施できる場合でも有料 修理となります。

- ■お手入れは乾いた柔らかい布(めがね拭きなど) で拭いてください。
 - 乾いた布などで強く擦ると、ディスプレイに傷が つく場合があります。
 - ディスプレイに水滴や汚れなどが付着したまま放置すると、シミになることがあります。
 - アルコール、シンナー、ベンジン、洗剤などで拭 くと、印刷が消えたり、色があせたりすることが あります。
- 端子は時々乾いた綿棒などで清掃してください。 端子が汚れていると接触が悪くなり、電源が切れたり 充電不十分の原因となったりしますので、端子を乾い た綿棒などで拭いてください。また、清掃する際には 端子の破損に十分ご注意ください。

エアコンの吹き出し口の近くに置かないでください。

急激な温度の変化により結露し、内部が腐食し故障の 原因となります。



本端末や電池パックなどに無理な力がかからない ように使用してください。

多くのものが詰まった荷物の中に入れたり、衣類のポ ケットに入れて座ったりするとディスプレイ、内部基 板、電池パックなどの破損、故障の原因となります。 また、外部接続機器を外部接続端子やヘッドホン接続 端子に差した状態の場合、コネクタ破損、故障の原因 となります。

ディスプレイは金属などで擦ったり引っかいたりしないでください。

傷つくことがあり故障、破損の原因となります。

■オプション品に添付されている個別の取扱説明書 をよくお読みください。

本端末についてのお願い

ディスプレイの表面を強く押したり、爪やボールペン、ピンなど先の尖ったもので操作したりしないでください。

ディスプレイが破損する原因となります。

- 極端な高温、低温は避けてください。 温度は5℃~35℃、湿度は45%~85%の範囲で ご使用ください。
- ■一般の電話機やテレビ・ラジオなどをお使いになっている近くで使用すると、悪影響を及ぼす原因となりますので、なるべく離れた場所でご使用ください。
- お客様ご自身で本端末に登録された情報内容は、 別にメモを取るなどして保管してくださるようお 願いします。

万が一登録された情報内容が消失してしまうことが あっても、当社としては責任を負いかねますのであら かじめご了承ください。



■ 本端末を落としたり、衝撃を与えたりしないでく ださい。

故障、破損の原因となります。

- 外部接続端子やヘッドホン接続端子に外部接続機 器を接続する際に斜めに差したり、差した状態で 引っ張ったりしないでください。 故障、破損の原因となります。
- ■使用中、充電中、本端末は温かくなりますが、異 常ではありません。そのままで使用ください。
- カメラを直射日光の当たる場所に放置しないでく ださい。

素子の退色・焼付きを起こす場合があります。

- リアカバーを外したまま使用しないでください。 電池パックが外れたり、故障、破損の原因となったり します。
- microSDカードの使用中は、microSDカードを 取り外したり、本端末の電源を切ったりしないで ください。 データの消失、故障の原因となります。

■磁気カードなどを本端末に近づけないでくださ L)_

キャッシュカード、クレジットカード、テレホンカー ド、フロッピーディスクなどの磁気データが消えてし まうことがあります。

■本端末に磁気を帯びたものを近づけないでくださ L)

強い磁気を近づけると誤動作の原因となります。

■本端末をデコレーションしたり、ペインティング したりしないでください。 誤動作の原因となります。

電池パックについてのお願い

■ 電池パックは消耗品です。

使用状態などによって異なりますが、十分に充電して も使用時間が極端に短くなったときは電池パックの 交換時期です。指定の新しい電池パックをお買い求め ください。

- ■充電は、適正な周囲温度(5℃~35℃)の場所 で行ってください。
 - 電池パックの使用時間は、使用環境や電池パックの劣化度により異なります。
 - 電池パックの使用条件により、寿命が近づくにつれて電池パックが膨れる場合がありますが問題ありません。
 - 電池パックを保管される場合は、次の点にご注意 ください。
 - フル充電状態(充電完了後すぐの状態)での保管
 - 電池残量なしの状態(本体の電源が入らない程消費している状態)での保管
 電池パックの性能や寿命を低下させる原因となりま

す。

保管に適した電池残量は、目安として電池残量が40 パーセント程度の状態をお勧めします。

アダプタについてのお願い

- ■充電は、適正な周囲温度(5℃~35℃)の場所 で行ってください。
- ■次のような場所では、充電しないでください。
 - ・ 湿気、ほこり、振動の多い場所
 - 一般の電話機やテレビ・ラジオなどの近く
- ■充電中、アダプタが温かくなることがありますが、 異常ではありません。そのままご使用ください。
- DCアダプタを使用して充電する場合は、自動車の エンジンを切ったまま使用しないでください。 自動車のバッテリーを消耗させる原因となります。
- ■抜け防止機構のあるコンセントをご使用の場合、 そのコンセントの取扱説明書に従ってください。
- 強い衝撃を与えないでください。また、充電端子 を変形させないでください。 故障の原因となります。



ドコモminiUIMカードについてのお願い

- ■ドコモminiUIMカードの取り付け/取り外しには、必要以上に力を入れないでください。
- ■他のICカードリーダー/ライターなどにドコモ miniUIMカードを挿入して使用した結果として 故障した場合は、お客様の責任となりますので、 ご注意ください。
- ■IC部分はいつもきれいな状態でご使用ください。
- ■お手入れは、乾いた柔らかい布(めがね拭きなど) で拭いてください。

お客様ご自身で、ドコモminiUIMカードに登録 された情報内容は、別にメモを取るなどして保管 してくださるようお願いします。 万が一登録された情報内容が消失してしまうことが あっても、当社としては責任を負いかねますのであら

かじめご了承ください。

- ■環境保全のため、不要になったドコモminiUIM カードはドコモショップなど窓口にお持ちください。
- ■ICを傷つけたり、不用意に触れたり、ショートさせたりしないでください。 データの消失、故障の原因となります。
 - ドコモminiUIMカードを落としたり、衝撃を与 えたりしないでください。 故障の原因となります。
 - ドコモminiUIMカードを曲げたり、重いものを のせたりしないでください。 故障の原因となります。
- ■ドコモminiUIMカードにラベルやシールなどを 貼った状態で、本端末に取り付けないでください。 故障の原因となります。



Bluetooth機能を使用する場合のお願い

- 本端末は、Bluetooth機能を使用した通信時のセキュリティとして、Bluetooth標準規格に準拠したセキュリティ機能に対応しておりますが、設定内容などによってセキュリティが十分でない場合があります。Bluetooth機能を使用した通信を行う際にはご注意ください。
- Bluetooth機能を使用した通信時にデータや情報 の漏洩が発生しましても、責任を負いかねますの で、あらかじめご了承ください。

■ 周波数帯について 本端末の Bluetooth機能/無線LAN機能が使用する 周波数帯は、端末本体の電池パック挿入部に記載され ています。ラベルの見かたは次のとおりです。



2.4 :

2400MHz帯を使用する無線 設備を表します。

- FH / DS / OF: 変調方式がFH-SS、DS-SS、 OFDM であることを示します。
- 想定される与干渉距離が10m 以下であることを示します。
- 4: 想定される与干渉距離が40m 以下であることを示します。

2400MHz ~ 2483.5MHz
 の全帯域を使用し、かつ移動体
 識別装置の帯域を回避不可であることを意味します。

利用可能なチャネルは国により異なります。航空機内 の使用は、事前に各航空会社へご確認ください。



Bluetooth デバイス使用上の注意事項

本端末の使用周波数帯では、電子レンジなどの家電製 品や産業・科学・医療用機器のほか、工場の製造ライ ンなどで使用される免許を要する移動体識別用構内 無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュ ア無線局など(以下「他の無線局」と略します)が運 用されています。

- 本端末を使用する前に、近くで「他の無線局」が 運用されていないことを確認してください。
- 2. 万が一、本端末と「他の無線局」との間に電波干 渉が発生した場合には、速やかに使用場所を変え るか、「電源を切る」など電波干渉を避けてくださ い。
- その他、ご不明な点につきましては、裏表紙の「総 合お問い合わせ先」までお問い合わせください。



無線LAN(WLAN)についてのお願い

- ■無線LAN (WLAN)は、電波を利用して情報のやり取りを行うため、電波の届く範囲であれば自由にLAN接続できる利点があります。その反面、セキュリティの設定を行っていないときは、悪意ある第三者に通信内容を盗み見られたり、不正に侵入されてしまう可能性があります。お客様の判断と責任において、セキュリティの設定を行い、使用することを推奨します。
- 無線LANについて 電気製品・AV・OA機器などの磁気を帯びていると ころや電磁波が発生しているところで使用しないで ください。
 - 磁気や電気雑音の影響を受けると雑音が大きくなったり、通信ができなくなることがあります(特に電子レンジ使用時には影響を受けることがあります)。
 - テレビ、ラジオなどに近いと受信障害の原因となったり、テレビ画面が乱れることがあります。
 - 近くに複数の無線LANアクセスポイントが存在し、 同じチャネルを使用していると、正しく検索できない場合があります。
 - WLANを海外で利用する場合、ご利用の国によって は使用場所などが制限されている場合があります。
 その場合は、その国の使用可能周波数、法規制などの条件を確認の上、ご利用ください。

2.4GHz機器使用上の注意事項

- WLAN搭載機器の使用周波数帯では、電子レンジな どの家電製品や産業・科学・医療用機器のほか、工場 の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の 構内無線局(免許を要する無線局)および特定小電力 無線局(免許を要しない無線局)ならびにアマチュア 無線局(免許を要する無線局)が運用されています。
- この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の 構内無線局および特定小電力無線局ならびにアマ チュア無線局が運用されていないことを確認して ください。
- 2. 万が一、この機器から移動体識別用の構内無線局 に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合に は、速やかに使用周波数を変更するかご利用を中 断していただいた上で、裏表紙の「総合お問い合 わせ先」までお問い合わせいただき、混信回避の ための処置など(例えば、パーティションの設置 など)についてご相談ください。
- 3. その他、この機器から移動体識別用の特定小電力 無線局あるいはアマチュア無線局に対して電波干 渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが 起きたときは、裏表紙の「総合お問い合わせ先」 までお問い合わせください。
- ■5GHz機器使用上の注意事項

本端末は、5GHzの周波数帯において、5.2GHz帯 (W52)、5.3GHz帯(W53)、5.6GHz帯(W56) の3種類の帯域を使用できます。

- ・5.2GHz帯 (W52 / 36、40、44、48ch)
- ・5.3GHz帯(W53/52、56、60、64ch)
- ・5.6GHz帯(W56 / 100、104、108、112、

116、120、124、128、132、136、140ch) 本端末に内蔵の無線LANを5.2GHz / 5.3GHz帯 でご使用になる場合、電波法の定めにより屋外ではご 利用になれません。

47

はじめに

FeliCaリーダー/ライター機能について のお願い

- 本端末のFeliCaリーダー/ライター機能は、無線 局の免許を要しない微弱電波を使用しています。
- 使用周波数は13.56MHz帯です。周囲で他の リーダー/ライターをご使用の場合、十分に離して お使いください。
 また、他の同一周波数帯を使用の無線局が近くに ないことを確認してお使いください。

試供品(microSDカード(2GB)、マ イク付ステレオヘッドセット)について のお願い

- microSDカード/マイク付ステレオヘッドセット (共通)
- 水をかけないでください。

microSDカード、マイク付ステレオヘッドセットは 防水性能を有しておりません。風呂場などの湿気の多 い場所でのご使用や、雨などがかかることはおやめく ださい。また、身に付けている場合、汗による湿気に より内部が腐食し故障の原因となります。

●端子は時々乾いた綿棒などで清掃してください。 端子が汚れていると接触が悪くなり、電源が切れたり 充電不十分の原因となったりしますので、端子を乾い た綿棒などで拭いてください。また、清掃する際には 端子の破損に十分ご注意ください。

● エアコンの吹き出し口の近くに置かないでください。

急激な温度の変化により結露し、内部が腐食し故障の 原因となります。



■ マイク付ステレオヘッドセット

本端末からマイク付ステレオヘッドセットを取り 外すときは、必ずマイク付ステレオヘッドセット のプラグ部分を持って携帯電話から水平に引き抜 いてください。

無理に引き抜こうとすると故障の原因となります。

注意

■ 改造された本端末は絶対に使用しないでください。改造した機器を使用した場合は電波法/電気通信事業法に抵触します。

本端末は、電波法に基づく特定無線設備の技術基準適 合証明および電気通信事業法に基づく端末機器の技 術基準適合認定を受けており、その証として「技適 マーク @ 」が本端末の銘板シールに表示されており ます。

本端末のネジを外して内部の改造を行った場合、技術 基準適合証明などが無効となります。

技術基準適合証明などが無効となった状態で使用す ると、電波法および電気通信事業法に抵触しますの で、絶対に使用されないようにお願いいたします。

■自動車などを運転中の使用にはご注意ください。 運転中の携帯電話を手で保持しての使用は罰則の対象となります。

ただし、傷病者の救護または公共の安全の維持など、 やむを得ない場合は対象外となります。

■ FeliCaリーダー/ライター機能は日本国内で使用 してください。

本端末のFeliCaリーダー/ライター機能は日本国内 での無線規格に準拠しています。

海外でご使用になると罰せられることがあります。



■ 基本ソフトウェアを不正に変更しないでください。

ソフトウェアの改造とみなし故障修理をお断りする 場合があります。







各部の名称と機能





- 通知LED → P.92
- 2 受話口
 - 相手からの音声が聞こえます。
- ③ 目音量キー → P.273
- - 操作中の画面をホーム画面に戻します。
 - 1秒以上押すと、最近使用したアプリケーションの一覧が表示されます(P.98)。
- 「■ メニューキー ・メニューが表示されます。
- ⑥ 外部接続端子
- ⑦ 送話口/マイク
 - 上部の送話ロ/マイクは、動画撮影時にのみ動作します。
 - 下部の送話ロ/マイクは、通話時、音声認識時、ボイスレコーダー録音時などに動作します。

ご使用前の確認と設定

51

- 8 内側カメラ
- ④ 近接・照度センサー
 - 顔などの接近や周囲の明るさを検知し、ディスプレイの表示を消したり、明るさの自動調整を行います。
- ⑩ 近接センサー
 - 通話中に顔などの接近を検知して、ディスプレイの表示を消します。
- ① ディスプレイ (タッチスクリーン) → P.72
- (12) 🔄 バックキー
 - メニュー表示などをキー操作の一段階前の状態に戻します。
- (3) GPSアンテナ*
- (4) ワンセグアンテナ
- (15) ライト
 - 静止画や動画撮影時に点灯します。
- 電源/画面ロックキー
 - 1秒以上押して、本端末の電源を入れます。
 - ・ 手動で画面ロックを設定できます (P.71)。
- ⑦ 外側カメラ
 ・ 静止画や動画を撮影します(P.377、P.378)。
- 18 Bluetooth / Wi-Fiアンテナ*
- (19) ヘッドホン接続端子
 - マイク付ステレオヘッドセット(試供品)などを接続 する直径3.5mmの接続端子です。
- ② Xiアンテナ*
- 2) スピーカー
 - 着信音が鳴ります。
 ハンズフリー通話時に相手からの音声が聞こえます。
- 22 2 マーク
- 23 リアカバー
- ② FOMA/Xiアンテナ*
- ※ アンテナは、本体に内蔵されています。アンテナ付近 を手で覆うと品質に影響を及ぼす場合があります。



ドコモminiUIMカード

ドコモ miniUIM カードは、お客様の電話番号など の情報が記録されている IC カードです。

- 本端末では、ドコモminiUIMカードのみご利用できます。ドコモUIMカード、FOMAカードをお持ちの場合には、ドコモショップ窓口にてお取り替えください。
- ドコモminiUIMカードが取り付けられていないと、
 本端末で電話の発着信やメールの送受信、データ通信などの通信が利用できません。
- 日本国内では、ドコモminiUIMカードを取り付けないと緊急通報番号(110番、119番、118番)に発信できません。
- ドコモminiUIMカードは、対応端末以外ではご利用 いただけないほか、ドコモUIMカードからのご変更 の場合は、ご利用のサイトやデータなどの一部がご利 用いただけなくなる場合があります。
- ドコモminiUIMカードの詳しい取り扱いについては、 ドコモminiUIMカードの取扱説明書をご覧ください。

ドコモminiUIMカードの暗証番号につい て

ドコモminiUIMカードには、PINコードという暗証番号 が設定されています(P.295)。



ドコモminiUIMカードの取り付け/取り 外し

ドコモminiUIMカードを取り付ける

ドコモminiUIMカードのIC面を下にして、 図の向きにドコモminiUIMカードスロット の奥まで差し込む

正しい向きに差し込むと、まずドコモminiUIMカー ドスロット内のガイドに軽く当たります。そのまま、 「カチッ」と音がするまで、奥に差し込んでください。





ドコモminiUIMカードを取り外す

本端末に取り付けられているドコモ miniUIMカードを軽く押し込む ドコモminiUIMカードが少し飛び出します。

2 ドコモminiUIMカードを図の向きにまっす ぐ引き出す



お知らせ

- ドコモminiUIMカードを取り扱うときは、IC面 に触れたり、傷つけないようにご注意ください。
- ドコモminiUIMカードを無理に取り付けたり取り 外したりしようとすると、ドコモminiUIMカード が破損することがありますのでご注意ください。
- 取り外したドコモminiUIMカードはなくさない ようご注意ください。



microSDカード

本端末は、microSDカード(microSDHCカード、 microSDXCカードを含む)を取り付けて使用する ことができます。

- 本端末は、2GBまでのmicroSDカードと32GB までのmicroSDHCカードおよび64GBまでの microSDXCカードに対応しています(2013年5月 現在)。ただし、市販されているすべてのmicroSDカー ドの動作を保証するものではありません。 対応のmicroSDカードは各microSDカードメーカー へお問い合わせください。
- 本端末に対応しているmicroSDカードのスピードク ラスは、CLASS 2/4/6/10です。
- microSDXCカードは、SDXC対応機器でのみご利用 いただけます。SDXC非対応の機器にmicroSDXC カードを差し込むと、microSDXCカードに保存され ているデータが破損することなどがあるため、差し込 まないでください。
- データが破損したmicroSDXCカードを再度利用する ためには、SDXC対応機器にてmicroSDXCカード の初期化をする必要があります(データはすべて削除 されます)。
- SDXC非対応機器とのデータコピーについては、 microSDHCカードもしくはmicroSDカードなど、 コピー先/コピー元の機器の規格に準拠したカードを ご利用ください。



microSDカードの取り付け/取り外し

microSDカードを取り付ける

microSDカードの金属端子面を下にして、 図の向きにmicroSDカードスロットへ microSDカードが固定されるまで奥に差し 込む

正しい向きに差し込むと、まずmicroSDカードス ロット内のガイドに軽く当たります。そのまま、「カ チッ」と音がするまで、奥に差し込んでください。





microSDカードを取り外す

microSDカードを取り外すときは、あらかじめ「外部 SDカードのマウント解除」(P.280)を行ってください。

本端末に取り付けられているmicroSDカー ドを軽く押し込む

microSDカードが少し飛び出します。

2 microSDカードを図の向きにまっすぐ引き 出す



お知らせ

 microSDカードを取り外すとき、microSDカー ドが本端末から飛び出す場合がありますのでご注 意ください。



microSDカードを初期化する

microSDカードを初期化すると、microSDカードの内 容がすべて消去されますのでご注意ください。

- オーム画面で → 「本体設定」 → 「スト レージ」
- 2「外部SDカードを初期化」→「外部SDカードを初期化」→「全て削除」



電池パック

- 電池パックの取り付け/取り外しは、電源を切ってから行ってください。
- リアカバーの取り付け/取り外しは、本端末のディス プレイなどが傷つかないよう、手に持って行ってくだ さい。また、指や手で j を押さないようにご注意くだ さい。
- リアカバーの取り付け/取り外しは、無理な力を入れて曲げたり、ねじったりしないでください。
 リアカバーが破損することがあります。
- ・本端末専用の電池パックSCO7をご利用ください。

電池パックを取り付ける

- リアカバーの①の部分に爪を入れて、②の 方向へ少し持ち上げ、③の方向に向けてリ アカバーを取り外す
 - 爪を傷つけないようにご注意ください。





2 電池パックの A マークを上にして、本端末の凸部分を電池パックの凹みに確実に合わせ、①の方向へ押し付けながら、②の方向へ押し込む



3 リアカバーの向きを確認して本端末に合わせ るように装着し、しっかりと押しながらすき 間がないように取り付ける





電池パックを取り外す

- リアカバーの①の部分に爪を入れて、②の 方向へ少し持ち上げ、③の方向に向けてリ アカバーを取り外す
 - 爪を傷つけないようにご注意ください。



2 本端末の凹み部分を利用して電池パックに指 をかけて、矢印の方向へ持ち上げて取り外す





充電

本端末専用の電池パックSC07を使用してください。

■ 電池パックの寿命について

- 電池パックは消耗品です。充電を繰り返すごとに1
 回で使える時間が、次第に短くなっていきます。
- 1回で使える時間がお買い上げ時に比べて半分程度になったら、電池パックの寿命が近づいていますので、早めに交換することをおすすめします。また、電池パックの使用条件により、寿命が近づくにつれて電池パックが膨れる場合がありますが問題ありません。



充電について

- 付属のACアダプタ SCO4はAC100Vから 240Vまで対応しています。
- FOMA ACアダプタ02(別売)、ACアダプタ03 (別売)、FOMA海外兼用ACアダプタ01(別売)、 FOMA DCアダプタ01/02(別売)、DCアダ プタ03(別売)について、詳しくは該当の取扱説 明書をご覧ください。
- FOMA ACアダプタ02、ACアダプタ03および FOMA海外兼用ACアダプタ01はAC100Vから 240Vまで対応しています。
- ACアダブタのブラグ形状はAC100V用(国内仕様)です。AC100Vから240V対応のACアダブタを海外で使用する場合は、渡航先に適合した変換ブラグアダブタが必要です。なお、海外旅行用の変圧器を使用しての充電は行わないでください。



- 充電中でも本端末の電源を入れておけば、電話を 受けることができます。ただし、その間は充電量 が減るため、充電の時間が長くなります。
- コネクタを抜き差しする際は、無理な力がかからないようゆっくり確実に行ってください。
- 充電中に電池パックを外さないでください。
- 電源を入れたままでの長時間(数日間)充電はお やめください。
 - 充電中に本端末の電源を入れたままで長時間おく と、充電が終わったあと本端末は電池パックから 電源が供給されるようになるため、実際に使うと 短い時間しか使えず、すぐに電池切れの警告が表 示されてしまうことがあります。このようなとき は、再度正しい方法で充電を行ってください。再充 電の際は、本端末を一度ACアダプタ、DCアダプタ から外して再度セットし直してください。

■ 電池パックの使用時間の目安

電池パックの使用時間は、充電時間や電池パックの劣化度で異なります。

連続待受時間	FOMA / 3G	静止時(自動): 約400時間
	LTE	静止時(自動): 約270時間
	GSM	静止時(自動): 約330時間
連続通話時間	FOMA / 3G	約500分
	GSM	約600分



- 連続通話時間とは、電波を正常に送受信できる状態で通話に使用できる時間の目安です。
- 連続待受時間とは、電波を正常に受信できる状態 での時間の目安です。なお、電池パックの充電状 態、機能設定状況、気温などの使用環境、利用場 所の電波状態(電波が届かない、または弱い)な どにより、通話や通信、待受時間が約半分程度に なる場合があります。インターネットなどで通信 を行うと通話(通信)・待受時間は短くなります。 また、通話や通信をしなくても、メールの作成、 ダウンロードしたアプリケーションの起動、デー タ通信、カメラの使用、動画の再生、音楽の再生、 Bluetooth接続を使用すると通話(通信)・待受時 間は短くなります。
- 滞在国のネットワーク状況によっては、連続通話時間、連続待受時間が短くなることがあります。
- 静止時の連続待受時間とは、電波を正常に受信で きる静止状態での平均的な利用時間です。

■ 電池パックの充電時間の目安

AC アダプタ SCO4	約190分
DCアダプタ03(別売)	約200分

 充電時間の目安は、本端末の電源を切って、電池 パックが空の状態から充電したときの時間です。
 本端末の電源を入れて充電した場合、充電時間は 長くなります。



ACアダプタ SCO4を使って充電する

付属のACアダプタ SCO4とUSB接続ケーブル SCO2 を使って充電する方法を説明します。



- USB接続ケーブル SCO2のUSBプラグを、 →→・の印刷面を上にしてACアダプタ SCO4 へ図の向きに水平にしっかりと差し込む
 - USBプラグをACアダプタ SCO4にしっかりと 差し込まないと、充電できない場合があります。
- 2 本端末の外部接続端子に、USB接続ケーブ ル SCO2のmicroUSBプラグを + - の印 刷面を上にして差し込む
- 3 ACアダプタ SCO4の電源プラグをコンセントに差し込む
 - ACアダプタ SCO4の電源プラグ部分に強い力を かけないでください。電源プラグ部分が外れることがあります。
 - 充電が完了すると、ステータスバーに一が表示されます。



- 4 充電が完了したら、本端末からUSB接続 ケーブル SCO2のmicroUSBプラグを水平 に引き抜く
- 5 ACアダプタ SC04からUSB接続ケーブル SC02のUSBプラグを水平に抜く
- 6 AC アダプタ SCO4の電源プラグをコンセ ントから抜く

USB接続ケーブル SCO2を使って充電 する

付属のUSB接続ケーブル SCO2を使って本端末とパソ コンを接続すると、本端末をパソコンで充電することが できます。

- パソコンとの接続のしかたは、P.327をご覧ください。
- パソコンとUSB接続を行うと、パソコン上に「新し いハードウェアの検索ウィザードの開始」画面または 「同期セットアップウィザード」画面が表示される場 合があります。パソコンと同期せずに充電のみ行いた い場合は、「キャンセル」を選択してください。
- 本端末の状態により、充電に時間がかかる場合や、充 電できない場合があります。



電池が切れそうになると

通知音が鳴り、充電を促すメッセージが表示され、ディ スプレイが暗くなります。電池残量がなくなると自動的 に本端末の電源が切れます。充電を促すメッセージとと もに表示される「バッテリー使用量」をタップすると、 現在電力を消費している機能が一覧表示されます。機能 やアプリケーションによっては、起動しようとすると電 池残量が少ない旨のメッセージが表示され、起動できな いことがあります。



電源を入れる

| 🖞を1秒以上押す

起動画面が表示され、続いて画面ロック(P.287) が設定された状態のホーム画面が表示されます。

初めて電源を入れた場合

画面の指示に従って初期設定を行います(P.82)。

20 をタップ

- ホーム画面を「TouchWiz標準モード」または 「TouchWizかんたんモード」に設定している場合は、画面ロックが解除されるまで、画面を上下 左右のいずれかの方向にスワイプ(P.74)します。
- ・ 画面ロック(P.287)を「スワイプ/タッチ」
 に設定している場合、画面ロック中に通知パネル
 (P.90)を表示できます。

■ 電波状態を確認する

ステータスバーに電波の受信状態を示すアイコンが 表示されます(P.85)。

◎ が表示されたときは、Xiサービスエリアおよび FOMAサービスエリア外や電波の届かない場所にい ます。



電源を切る

】 ◎ を1秒以上押す 端末オプション画面が表示されます。

2「電源OFF」→「OK」

終了画面が表示され、電源が切れます。


画面ロックを設定/解除する

画面ロックを設定し、タッチスクリーンやキーの誤動作 を防止できます。

「画面のタイムアウト」(P.275)の設定により画面の表示が消えると、約5秒後に自動的に画面ロックが設定されます。

画面ロックを設定する

│゚を押す

画面の表示が消え、画面ロックが設定されます。

画面ロックを解除する

 画面ロック中に || / (一) を押す ロック解除画面が表示されます。

2 🛯 をタップ

 ホーム画面を「TouchWiz標準モード」または 「TouchWizかんたんモード」に設定している場合は、画面ロックが解除されるまで、画面を上下 左右のいずれかの方向にスワイプ(P.74)します。

お知らせ

- ・ 画面ロック中に不在着信やspモードメールの通知情報があると、ロック解除画面にアイコンと数字(通知情報の件数)が表示される場合があります。
- ・ 画面ロックの解除に画面ロック解除方法が必要に なるように設定できます(P.287)。





タッチスクリーン、モーションを使って多様な操作 ができます。

- タッチスクリーンに電気を帯びた物質や金属性の物質 が触れないように注意してください。静電気により本 端末がうまく動作しないことがあります。
- 充電中に本端末を使用すると、タッチスクリーンが動 作しないことがあります。この場合は、本端末を充電 機器から取り外してください。
- 本端末を持って操作する場合は、アンテナが組み込まれている部分を手で覆わないようにしてください。

タッチスクリーンの使いかた

タッチスクリーン利用上のご注意

- タッチスクリーンは指で軽く触れるように設計されて います。指で強く押したり、先が尖ったもの(爪/ボー ルペン/ピンなど)を押し付けたりしないでください。
- 次の場合はタッチスクリーンに触れても動作しないことがあります。また、誤動作の原因となりますので、 ご注意ください。

- 手袋をしたままでの操作
- 爪の先での操作
- 異物を操作面に乗せたままでの操作
- 保護シートやシールなどを貼っての操作



本端末のタッチスクリーン(ディスプレイ)は、指で触れて操作できます。本書内では主な操作方法を次のよう に表記しています。









モーションの使いかた

簡単なモーション機能を利用して、周辺のBluetoothデ バイスの検索、着信音または再生音のミュートなど多様 な機能を実行できます。

※ドコモが提供するアプリケーション、およびその他一 部のアプリケーションでは、本機能を利用できない場 合があります。

モーションの主な機能

モーションを利用する前に、ホーム画面で == →「本体 設定]→「モーション] → == をタッブしてモーション 機能を有効にし、利用するモーションにチェックを付け て ONにする必要があります。

- 「モーションについて」または「手のモーションについて」をタップすると、各モーションのチュートリアルを表示して使いかたを確認できます。
- モーションによっては「感度設定」で感度の調整ができます。

75

■ダイレクトコール

ります。

SMS 一覧画面や、 Samsungが提供する 「連絡先」アブリの詳細 画面などを表示した状 態で、本端末を持ち上 げて顔に近づけると、 その連絡先に電話をか けます。 ※発信時に、国際ダイ ヤルアシスト画面が 表示されることがあ













■シェイクで更新

BluetoothやWi-Fi、 Wi-Fi Kies接続の設定 画面を表示した状態で、 本端末を左右にシェイ クすると、接続可能な デバイスを自動で検索 できます。



■伏せて消音/一時停止

着信音や通知音、アラー ム鳴動中の状態、また は音楽・動画などを再 生中の状態で、本端末 を伏せると消音/一時 停止します(ディスプレ イOFFの場合は除く)。

手のひらでキャプチャ

手の横面で画面上を右 から左、または左から 右にスワイプすると、 画面の表示内容を画像 として保存できます。









お知らせ

モーション機能を利用できる機能を起動すると、
 機能を使用するかどうかの確認画面が表示され、
 「モーションを使用」/「モーション機能を有効にしてください。」をタップして機能をONにできます。「今後表示しない」にチェックを付けると、
 確認画面は表示されなくなります。



ディスプレイの表示方向を自動的に切り替 える

本端末は、本体の縦/横の向きや傾きを感知して自動的 にディスプレイの表示方向の切り替えなどを行うモー ションセンサーに対応しています。

オーム画面で ■ → 「本体設定」 → 「ディス プレイ」

2 「画面の自動回転」 にチェックを付ける

お知らせ

- 通知パネルでも画面の自動回転の設定ができます。
- ホーム画面や一部の機能など、表示方向が自動的 に切り替わらない機能やアプリケーションもあり ます。



画面の表示内容を画像として保存する

表示中の画面を画像として保存(スクリーンキャプチャ) できます。

 一部のアプリケーションではスクリーンキャプチャが 動作しない場合があります。

画像として保存したい画面を表示

2 () と 🖞 を同時に押す

キャプチャされるまで、
 とŮを押してください。
 たさい。
 画像が保存されると、
 ステータスバーにの
 が表示されます。

お知らせ

- キャプチャした画像はpng形式で保存され、ホーム画面で
 ・「ギャラリー」→「Screenshots」 をタップすると確認できます。
- 「手のひらでキャプチャ」(P.78) にチェック を付けると、本端末の画面上を手の横面で右から 左、または左から右にスワイプしてスクリーン キャプチャできます。



初期設定

お買い上げ後、初めて本端末の電源を入れた場合は、 画面の指示に従って使用する言語やGoogleアカウ ントの設定、Googleの位置情報の設定、およびド コモサービスの初期設定を行います。

ネットワークとの接続や設定の省略などによっては 手順が異なる場合があります。

「開始」

言語を変更する場合は、「日本語」→使用する言語をタップします。

2 Googleアカウントを設定

- すでにアカウントを持っている場合は「はい」を、 アカウントを持っていない場合は「いいえ」をタッ プします。
- インターネットに接続されていない場合 画面の指示に従ってWi-Fiを設定(P.249)してGoogleアカウントを設定するか、後で設定を 行う操作をしてください。
- 3 Google+に参加するかどうかを設定
- 4 Google Playでアプリケーションなどを購入可能にするかどうかを設定
- 5 Googleアカウントを使用して、復元やバッ クアップを行うかどうかを設定 → ■
- Google位置情報の利用を許可するかどうか を設定 →
 - 携帯端末の所有者の入力画面が表示された場合は、画面の指示に従って操作してください。



7「完了」 ・続けてドコモサービスの初期設定を行います。

8「進む」

- アプリー括インストールの画面が表示されます。
- 「今すぐインストール」を選択すると、すでにご 契約されているサービスのアブリのインストール を行います。インストールしない場合は、「後で インストール」を選択します。

9 「進む」

- おサイフケータイを利用するための初期設定画面 が表示されます。
- 「設定する」を選択した場合は、「進む」をタップし、画面の指示に従って操作してください。

10 [進む]

ドコモアプリパスワードの設定画面が表示されます。

1 ドコモアプリパスワードを設定

 「設定する」を選択した場合は、ドコモアプリパ スワードを入力します。

12「進む」

- ・ 位置提供設定の画面が表示されます。
- 「位置提供ON」を選択すると位置情報の送信を許 可します。
- 「位置提供OFF」を選択すると位置情報の送信を拒 否します。
- 「電話帳登録外拒否」を選択すると電話帳に登録 していない相手には居場所は送信されません。

83

13「進む」→「OK」

• ホーム選択画面が表示されます。



|4 [docomo Palette UI] → 「毎回」 / 「今 回のみ」

- 「TouchWizホーム」を選択すると、Samsung が提供するホームを利用できます。
- ・ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「ホーム切替」
 をタップして、ホームを変更できます。





ディスプレイ上部のステータスバーには、本端末の 状態や通知情報などを示すアイコンが表示されま す。ステータスバーの左側に通知アイコンが表示され れ、右側にステータスアイコンが表示されます。

C) M Ĉ	🐙 📶 💼 12:34 PM	

主な通知アイコン

通知アイコン		
Ś	着信中	
2	不在着信あり	
Σ	新着Gmailあり	
Xe	新着Eメールあり	
\times	新着SMSあり	
\succ	SMSの送達通知あり	
\succ	SMSの配信に問題あり	
talk	新着インスタントメッセージあり	
Ŧ	データダウンロード中/完了	
1	データアップロード中/完了	

85

ご使用前の確認と設定

通知アイコン		
00	留守番電話サービスの伝言メッセージあり	
\odot	アラームあり	
	スケジュールなどのアラームあり	
	バックグラウンドで音楽再生中/一時停止 中	
***	microSDカードのスキャン中	
and de	microSDカードのマウント解除中	
ţ	USB接続中	
A	エラーメッセージあり	
Ó	GPS機能現在地測位中(中心の丸が点滅)	
ψ	USBテザリング機能ON	
([;-	Wi-Fiテザリング機能ON	
O	USBテザリング機能とWi-Fiテザリング機 能を同時にON	
	ドコモminiUIMカード未挿入状態	
*	Samsung Appsからインストール済みア プリケーションのアップデートあり	
_	ソフトウェア更新の設定/確認中	
í	dマーケットに更新可能なアプリケーショ ンあり	



	通知アイコン		
Ā	Google Playに更新可能なアプリケー ションあり/アプリケーションのインス トール完了		
+	非表示の通知情報あり		
	VPN接続中		
	スクリーンキャプチャで保存した画像あり		
1 23	使用可能なWi-Fiオープンネットワークあ り		
	キーボード表示中		
Q !	本端末のメモリの空き容量低下		
Ĭ	ワンセグで視聴中/録画中		
2	おまかせロック設定中		



主なステータスアイコン

ステータスアイコン		
☆ (弱⇔強)	電波状態	
<mark>R</mark> ⇔ <mark>R</mark> (弱⇔強)	電波状態(国際ローミング中)	
\otimes	圏外	
X	機内モード設定中	
	LTEネットワーク使用可能/通信中 (待機中はグレー、受信中は左矢印が橙色、 送信中は右矢印が緑色)	
3G _3G ↓↑	3Gネットワーク使用可能/通信中 (待機中はグレー、受信中は左矢印が橙色、 送信中は右矢印が緑色)	
	FOMAハイスピード/HSDPAネット ワーク使用可能/通信中 (待機中はグレー、受信中は左矢印が橙色、 送信中は右矢印が緑色)	
G t	GPRSネットワーク使用可能/通信中 (待機中はグレー、受信中は左矢印が橙色、 送信中は右矢印が緑色)	



	ステータスアイコン
() t	Wi-Fiネットワーク使用可能/通信中 (待機中はグレー、受信中は左矢印が橙色、 送信中は右矢印が緑色)
*	Bluetooth機能ON
*	Bluetoothデバイスと接続中
X	マナーモード(バイブ)設定中
M	マナーモード(サイレント)設定中
\odot	アラーム設定中
6))	ハンズフリー通話中
● (低⇔高)	電池レベル
5	充電中
	Wi-Fi Direct接続中
	おサイフケータイ ロック設定中

通知パネルについて

ステータスバーを下方向にスクロールすると通知パネル が表示され、アイコンをタップして機能を設定したり、 通知情報などを確認したりすることができます。



通知パネルの表示内容(表示例)

① 各種機能のON / OFFを切り替えます。左右にスクロール すると、表示されていないアイコンを表示できます。 ロングタッチすると、各機能の設定メニュー画面が表示されます。

90

ご使用前の確認と設定

- Wi-Fi : → P.249
- GPS : → P.397
- ・ サウンド:→ P.272
- 画面回転:→ P.80
- Bluetooth : → P.254

- モバイルデータ:データ通信のON / OFFを切り替えます。
 OFFにすると、モバイルネットワークによるデータ通信が できなくなります。
- ブロックモード:→P.268
- ・ 省電力 : → P.281
- AllShare Cast: AllShare CastのON / OFFを切り替 えます。
- マルチウィンドウ:→P.126
- 同期:同期のON / OFFを切り替えます。
- ディスプレイの明るさを調整します (P.279)。
- 進行中情報や通知情報が表示されます。
- 上方向にスクロールすると通知パネルを閉じます。
- ⑤ タップすると、設定メニューが表示されます (P.245)。
- ⑥ 表示されているときは、タップすると通知情報とステータ スパーの通知アイコンの表示を消去できます。
 - 通知情報の種類によっては、消去できない場合もあります。
- ⑦ 接続中のネットワークの通信事業者名とドコモminiUIM カードから読み取った事業者名が表示されます。

お知らせ

 ①のアイコンは、ONに設定されている場合は緑色 で表示されます。



通知LED

画面の表示が消えている状態で、不在着信などの通知が あるときや、充電しているときなどに、通知LEDが点灯 / 点滅して通知や本端末の状態をお知らせします。

動作	説明
赤で点灯*	充電中
緑で点灯	充電完了
赤で点滅*	電池残量が残りわずか
青で点滅 [*] (約5秒間隔)	不在着信や新着メールなどの通知あ り
青で点滅 [*] (約 1 秒間隔)	録音中
青と水色で交互 に点灯	電源を入れて起動中/電源を切って シャットダウン中

※「LEDインジケーター」(P.278)で通知LEDを動作 させるかどうかを設定できます。

お知らせ

 充電中に通知がある場合は、通知をお知らせする 動作(青で点滅)が優先されます。



クイック検索ボックスを使用する

入力した文字が含まれる情報を本端末内やインター ネットから検索できます。

ホーム画面でクイック検索ボックスをタップ



クイック検索ボックス

- 入力した文字が表示されます。
- ② 入力中の文字を含む本端末内の情報や検索候補が表示されます。
- ③ タップすると音声で検索したい語句を入力できます(ウェ ブ検索のみ)。

お知らせ

- ・
 を1秒以上押す
 ・
 ③
 → 「Google」→「毎
 回」
 / 「今回のみ」をタップしたり、ホーム画面
 で
 ョ
 → 「Google」をタップしても起動できます。
- 音声入力には、モバイルネットワークでの接続が 必要です。Wi-Fi接続ではご利用になれない場合 があります。



Googleのメニュー

■ をタップすると以下の項目が表示されます。

項目			説明
更新**1			Google Nowを更新します。
設定	Google	e Now ^{*2}	→ P.97
	通知**1		Google Now カードに新 着情報がある場合に通知 するかどうかを設定しま す。
	マイコンテンツ ^{*1}		自宅や職場の住所を設定 したり、スポーツや株価 情報など手動で登録した 情報を管理します。
	音声	言語	音声で入力する言語を選 択します。
		音声出力	音声出力を利用するタイ ミングを設定します。
		不適切な 語句をブ ロック	音声入力で認識した不適 切なテキストを表示しな いようにするかどうかを 設定します。
		Bluetooth ヘッド セット	Bluetoothヘッドセット を利用して音声入力でき るようにするかどうかを 設定します。



項目		1	説明
設定	端末内検索		端末内で検索する情報の 対象を選択します。
	プライ パシー カント ウント	Googleア カウント	Google検索などで使用す るアカウントを設定しま す。
		ロケーショ ン履歴の 管理 ^{**2}	ロケーション履歴などを 管理します。
		Googleの 位置情報 設定	位置情報の取得方法と利 用方法を設定します。
		ウェブ履 歴 ^{*2}	ウェブ検索履歴などを保 存するかどうかを設定し ます。
		ウェブ履歴 の管理 ^{**2}	ウェブ検索履歴などを管 理します。
		端末上の検 索履歴を消 去する ^{**3}	検索履歴を消去します。
		google. comで検 索	ローカルドメイン(www. google.co.jp)を使用して 検索するかどうかを設定し ます。
		セーフ サーチ フィルタ	画像やテキストのアダルト フィルタを設定します。



項目			説明
設定	プライ バシー とアカ ウント	法的事項	利用規約、プライバシー ポリシー、法的通知、オー プンソースライセンスを 表示します。
ヘルプ			Google検索の使いかたに 関する説明を表示します。
フィードバックを送信		フを送信	フィードバックを送信します。

- ※1 Google Nowを設定している場合のみ表示されます。
- ※2 Googleアカウントを設定している場合のみ表示されます。
- ※3 Googleアカウントを設定していない場合のみ表示 されます。



Google Nowを設定する

Google Nowを利用するかどうかを設定します。 Google Nowを利用すると、選択したカードの情報が クイック検索で表示されます。

- Google Nowを利用するには、Googleアカウントの 設定が必要です(P.303)。
- ホーム画面でクイック検索ボックスをタップ
 →「□ → 「設定」→「Google Now」
 - 「Google Nowを知る」画面が表示された場合は、 画面に従って「次へ」をタップしてください。
- 2 「使ってみる」→「サンプルカードを表示」→ 設定したい項目の「設定」をタップ
- 3 カードを表示する条件や通知などを設定
 - カードごとに「ON」/「OFF」をタップして表示/非表示することができます。



最近使用したアプリケーションの一覧

【 ── を 1 秒以上押す

- アプリケーションのサムネイルをタップすると、 アプリケーションを起動できます。
- ・
 をタップすると、タスクマネージャー(P.99)
 を起動できます。
- ・
 をタップすると、一覧をすべて削除できます。
- サムネイルを左右にスクロール/フリックする と、一覧から削除できます。



起動中のアプリケーションを確認/終 了する

】 ─── を 1 秒以上押す → 🏹



タスクマネージャー画面

 タブ 「起動中のアブリ」: 起動中のアプリケーションの一 覧が表示されます。 「ダウンロード」: インストールしたアプリケーショ ンの一覧とメモリ使用状況を確認します。「削除」→ 「OK」をタップすると、アプリケーションをアンイ ンストールします。

「RAM」: RAMの使用状況を確認します。「メモリの消去」をタップすると、RAMの内容を消去します。 「ストレージ」: 各種メモリの使用状況を確認します。 「ヘルブ」: 電池パックの使用時間を延ばすための本端末の使用方法や、RAMマネージャーについての説明が表示されます。

- ② 起動中のアプリケーションの件数 「全て終了」をタップすると、起動中のアプリケーションをすべて終了します。
- ③ 起動中のアブリケーション一覧 「終了」をタップすると、アブリケーションを終了します。 CPU使用率により、文字の色が変わります。使用率 が高いと赤く表示されます。



お知らせ

- 「起動中のアプリ」タブ、「ダウンロード」タブは、

 →「ソート」をタップすると、一覧の表示順
 を変更できます。
- 複数のアプリケーションが起動されていると、電 池の消費量が増えて使用時間が短くなることがあ ります。このため使用しないアプリケーションを 終了することをおすすめします。





文字を入力するには、文字入力欄をタップして文字 入力用のキーボードを表示し、キーボードのキーを タップします。

文字入力用のキーボードには、以下の2種類があり ます。

- Samsung keyboard (日本語不可)
- Samsung日本語キーパッド

お知らせ

- Samsung keyboard (日本語不可) では日本語 を入力できません。
- Google音声入力、ドコモ文字編集を利用すると、 音声で文字を入力できます。
- 使用状態によって各キーボードの表示や動作が異なる場合や、利用するアプリケーションや機能専用のキーボードが表示される場合があります。





■ キーボード表示中に通知パネルを開く

2 「入力方法を選択」

・「入力方法を選択」画面が表示されます。

3 利用したい入力方法をタップ



Samsung日本語キーパッドで入力する

Samsung日本語キーパッドは、「テンキー」と「QWERTY キー」の2種類のキーボードを利用できます。

- テンキー:一般の携帯電話のような入力方法(マルチ タップ方式)のキーボードです。入力したい文字が割 り当てられているキーを、文字が入力されるまで数回 タップします。
- QWERTYキー:パソコンのキーボードと同じ配列の キーボードです。日本語をローマ字で入力します。



- 予測変換候補/通常変換候補が表示されます。候補をタッ プすると文字を入力できます。
 - 予測変換をOFFに設定している場合や、予測変換候補の表示中に
 忘中に
 をタップすると、通常変換候補が表示されます。
 - をタップすると、予測変換候補/通常変換候補の表示 領域を広げます。
 をタップすると、元の表示に戻ります。
- 確定前の文字を、キーをタップしたときと逆順に切り替えます。
 - 文字が入力されていない場合は、表示されているキーの操作 を実行します。
 ロングタッチすると次のアイコンメニューが表示されます。
 キーの表示は、選択したアイコンメニューにより異なります。
 : 音声入力に切り替え
 - ▼ : 手書き入力キーボードに切り替え
 - 当:クリップボードを表示してテキストなどの貼り付け
 - 🗘 : 設定メニューを表示
 - 🔜 : 自由に移動できるキーボードを表示



- カーソルを左または右に移動します。
 - テンキーで同じキーに割り当てられている文字を続けて入 力する場合は、
 をタップします。
 - ワイルドカード予測をONにしている場合は、タップすると ワイルドカード予測(P.106)を利用できます。
- - 文字が入力されていない場合は、 (絵文字/記号/顔文字切替)が表示されます。
- ⑤ 文字入力モードを切り替えます(P.105)。
- ⑥ 濁点や半濁点を付けたり、文字を大文字/小文字に切り 替えます。
 - 全角/半角英字入力モードの場合は //a と表示されます。
- カーソルの左側にある文字や記号などを削除します。
- 通常変換候補を表示します。
 - 変換候補が表示されていない場合は、タップするとスペース を入力できます。
 は、ひらがな漢字入力モードの場合の み表示されます。
- 入力した文字を確定します。
 - ・ レ が表示されている場合は、タップすると改行します。
 - が表示されている場合は、タップすると次の入力欄に カーソルを移動します。
- ① 表示されているキーの操作を実行します。
 - ロングタッチすると次のアイコンメニューが表示されます。
 キーの表示は、選択したアイコンメニューにより異なります。
 - : 音声入力に切り替え
 - ▶ : 手書き入力キーボードに切り替え
 - 留:クリップボードを表示してテキストなどの貼り付け
 - ✿:設定メニューを表示
 - 🔜:自由に移動できるキーボードを表示



- 絵文字/記号/顔文字の一覧を表示します。
 - タブをタップして一覧を切り替えます。
 - ・
 ・
 をタップすると、キーパッドを表示します。

お知らせ

 ドコモ文字編集には、モバイルネットワークでの 接続が必要です。Wi-Fi接続ではご利用になれな い場合があります。

キーボードの種類を切り替える

- キーボード表示中に 💌
- 「テンキー⇔QWERTYキー」

文字入力モードを切り替える

キーボード表示中に ## をロングタッチ

2 利用したい文字入力モードをタップ

文字入力モードを切り替えると、キーの表示が次の ように変わります。 ***::ひらがな漢字

- 2 : 全角カタカナ
- ※: 半角カタカナ
- ▲ : 全角英字
- ***::半角英字
- - : 全角数字
- : 半角数字



お知らせ

- ・
 ・
 をタッブすると、タッブするごとに「ひらが な漢字」→「半角英字」→「半角数字」の順に切り 替えられます。
- 利用するアプリケーションや機能によっては、手順2で掲載のキー以外が表示される場合があります。

ワイルドカード予測を利用する

ワイルドカード予測とは、単語などの読みの文字数を入 力して、変換候補を絞り込む機能です。

- 予測変換とワイルドカード予測をONにしている場合に 利用できます。
- 例:「東京都」を入力する場合

キーボード表示中に「と」「う」を入力

🔎 💿 を4回タップ

入力欄に「とう〇〇〇〇」が表示され、予測変換候 補に「東京都」が表示されます。

読みの文字数を変更する場合

◎ / ◎ をタップします。

3「東京都」


Samsung keyboard(日本語不可)で 入力する

Samsung keyboard (日本語不可) には、「Qwerty keyboard」「3x4 keyboard」の2種類のキーパッドが あります。

キーパッドを切り替えるには、以下の操作を行います。

日本語は入力できません。

📘 キーボード表示中に 🗭

[Portrait keyboard types] → [Qwerty keyboard] / [3x4 keyboard]

Qwerty keyboard

パソコンのキーボードと同じ配列のキーパッドです。



半角英字入力

半角数字·記号入力

- Predictive textをONに設定すると入力候補が表示され、候補をタップすると文字を入力できます。
 - ▼ をタッブすると、予測変換候補/通常変換候補の表示 領域を広げます。
 ▲ をタッブすると、元の表示に戻ります。
 ・ 操作状況によっては、記号の一覧が表示されます。
 - · 操作状況によっては、記号の一覧か表示されます。
- 表示されているキーの操作を実行します。
 - ロングタッチすると次のアイコンメニューが表示されます。
 キーの表示は、選択したアイコンメニューにより異なります。
 - , :, (カンマ) を入力
 - ?:?(疑問符)を入力
 - !:!(感嘆符)を入力
 - ':' (アポストロフィ)を入力



- :スペースを入力
- ↓: 音声入力に切り替え
- ▶ : 手書き入力キーボードに切り替え
- じ
 クリップボードを表示してテキストなどの貼り付け
- Samsung keyboard (日本語不可)の設定メニュー を表示
- 🔤:自由に移動できるキーボードを表示
- ③ 大文字と小文字を切り替えます。
 - - ・ 頭文字を大文字入力
- ④ 入力モードを半角英字入力/半角数字・記号入力に切り 替えます。
- ⑤ スペースを入力します。
 - Input languages (P.118)で複数の入力言語を設定している場合、半角英字入力のときにキー上を左右にドラッグすると、入力言語を切り替えられます。
- ⑥ カーソルの左側にある文字や記号などを削除します。
- ⑦ 改行します。
 - Net が表示されている場合は、タップすると次の入力欄に カーソルを移動します。
 - ・ 「

 ・ 「

 ・ 「

 ・ 「

 ・ 「

 ・ 「

 ・ 「

 ・ 「

 ・ 「

 ・ 「

 ・ 「

 ・ 「

 ・ 「

 ・ 「

 ・ 「

 ・ 「

 ・ 「

 ・ 「

 ・ 「

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・

 ・
- ⑧ 半角数字・記号/顔文字を切り替えます。

お知らせ

 ドコモ文字編集には、モバイルネットワークでの 接続が必要です。Wi-Fi接続ではご利用になれな い場合があります。



3x4 keyboard

ー般の携帯電話のような入力方法(マルチタップ方 式)のキーパッドです。 入力したい文字が割り当てられているキーを、文字が 入力されるまで数回タップします。

- 数字入力、記号入力の場合は、キーを1回タップ すると数字や記号を入力できます。
- Predictive textをONにして半角英字を入力する 場合は、入力したい文字が割り当てられたキーを1 文字ごとにタップすると、予測変換候補に単語が 表示されます。



半角記号入力

- Predictive textをONに設定すると入力候補が表示され、候補をタップすると文字を入力できます。
 - をタップすると、予測変換候補/通常変換候補の表示 領域を広げます。

 をタップすると、元の表示に戻ります。
 - 操作状況によっては、記号の一覧が表示されます。
- スペースを入力します。
 - Input languages (P.118) で複数の入力言語を設定している場合、半角英字入力のときにキー上を左右にドラッグすると、入力言語を切り替えられます。



- ③ 入力モードを半角英字入力/半角数字入力/半角記号入 力に切り替えます。
- カーソルの左側にある文字や記号などを削除します。
- ⑤ 改行します。
 - Next が表示されている場合は、タップすると次の入力欄に カーソルを移動します。
 - ・

 が表示されている場合は、タップすると検索などの操作を行います。
- (6) 大文字と小文字を切り替えます。
- (7) 表示されているキーの操作を実行します。
 - ロングタッチすると次のアイコンメニューが表示されます。
 キーの表示は、選択したアイコンメニューにより異なります。
 - , :, (カンマ) を入力
 - ?:?(疑問符)を入力
 - ! :! (感嘆符) を入力
 - ':'(アポストロフィ)を入力
 - : スペースを入力
 - : 音声入力に切り替え
 - ▼:手書き入力キーボードに切り替え
 - じ
 クリップボードを表示してテキストなどの貼り付け
 - Samsung keyboard (日本語不可)の設定メニュー を表示
 - 三 : 自由に移動できるキーボードを表示
- ⑧ 半角記号/顔文字を切り替えます。

お知らせ

 ドコモ文字編集には、モバイルネットワークでの 接続が必要です。Wi-Fi接続ではご利用になれな い場合があります。

ご使用前の確認と設定

手書き入力キーボードで入力する

Samsung 日本語キーパッドまたは Samsung keyboard (日本語不可)で
をロングタッチし、
をタップする と、手書き入力キーボードが表示されます。

 Samsung keyboard (日本語不可)から手書き入力キー ボードを表示した場合は、日本語を入力できません。



- 入力候補が表示されます。候補をタップすると文字を入 力できます。
- Samsung日本語キーパッドまたはSamsung keyboard (日本語不可)に切り替えます。
 - Samsung keyboard (日本語不可)から手書き入力キー ボードを表示した場合は、ロングタッチすると次のアイコ ンメニューが表示されます。キーの表示は、選択したアイ コンメニューにより異なります。
 - ↓: 音声入力に切り替え
 - ■:Samsung keyboard(日本語不可)に切り替え
 - 自: クリップボードを表示してテキストなどの貼り付け
 - Samsung keyboard (日本語不可)の設定メニュー を表示
 - 🔤 : 自由に移動できるキーボードを表示
- ③ メニューを表示し、文字入力モードの切り替えや、マッシュ ルームの設定、7notes with mazec-T for SAMSUNG の設定(P.122)ができます。



- 入力モードを切り替えます。
- ⑤ スペースを入力します。
 - Samsung keyboard (日本語不可)から手書き入力キー ボードを表示した場合は、Input languages (P.118) で複数の入力言語を設定していると、キー上を左右にドラッ グして入力言語を切り替えられます。
- ⑥ 入力エリア上をドラッグして文字を入力できます。
- ⑦ 改行します。
- ⑧ 次の文字を入力するときや、入力済みの文字を表示する ときにタップします。
- 入力した文字を削除します。
 - Samsung日本語キーパッドから手書き入力キーボードを表示した場合は、タッブするごとに入力エリアの表示中の文字を一筆すつ削除できます。ロングタッチして (へ)/
 (本))を選択すると、入力エリアの最後に入力した文字/入力エリアのすべての文字を削除できます。
- (1) カーソルを左右に移動します。
- 半角数字・記号/顔文字の一覧を表示します。





キーボード表示中に入力した文字列をロング タッチ や や などが表示されます。 または などをドラッグすると、カーソルを移動できます。

2 利用するアイコンをタップ

アイコン	説明
	入力したすべての文字を選択します。
⅀∕℁	選択した文字列を切り取ります。
[] / <mark>]</mark>	選択した文字列をコピーします。
Ê	コピーした/切り取った文字列を貼り付け ます。
	「クリップボード」をタップすると、クリッ プボードを表示します。



お知らせ

- ・ 画面を横向きにした場合は、表示が異なる場合が あります。
- アプリケーションによっては、本機能を利用できない場合や、利用できない機能がある場合があります。また、アイコンの表示が異なる場合や、手順2以外のアイコンが表示される場合があります。
- 文字入力欄で文字が入力されていないエリアをロ ングタッチするとメニューが表示され、「貼り付 け」「クリップボード」を利用できます(アプリケー ションによっては利用できない場合があります)。

文字入力/変換機能を設定する

Samsung日本語キーパッドの設定を行う

Samsung日本語キーパッドを利用して文字を入力する 際の入力動作の設定や、ユーザー辞書の登録などができ ます。

オーム画面で ● → 「本体設定」→「言語と 文字入力」→「Samsung日本語キーパッ ド」の 図



2 設定したい項目をタップ

項目		説明
キーボー ド設定 (共通)	キー操作音	キーをタップしたとき、タッ プ音を鳴らすかどうかを設定 します。
	キー操作 バイブ	キーをタップしたとき、本端 末を振動させるかどうかを設 定します。
	キーポップ アップ	キーをタッブしたとき、入力 する文字をポップアップ表示 させるかどうかを設定しま す。
	自動大文字 変換	英字を入力したとき、文頭の 文字を自動的に大文字にする かどうかを設定します。
	キーボード タイプ	キーボードのタイプを設定し ます。
	キーサイズ	画面の向きごとにキーボード の高さを設定します。
	音声入力	音声での文字入力を「ドコモ 音声入力」「Google音声入力」 「使用しない」から選択しま す。
	手書き入力	手書きで文字を入力できるようにするかどうかを設定します。



IJ	自	説明
キーボー ド設定 (共通)	片手操作	片手操作用に、キーボードの 位置調整を行うかどうかを設 定します。
	自動カーソ ル移動	自動カーソル移動の速度を設 定します。
	フリック入 カ/カーソ ル操作	フリック入力では、キーボー ドを「テンキー」にして入力 する際、フリック方式で文字 を入力できるようにするかど うかを設定します。 ONにすると、キーに触れた とき、入力できる文字が表示 されたキーボップアップが表 示され、入力したい文字が表 示された方向にフリックが表 示された方向にフリックする と文字を入力できます(入力 モードがひらがな漢字、全角 カタカナ、半角カタカナの場 合に使用できます)。また、 フリックの感度やトグル入力 について設定します。 カーソル操作では、キーボー ド上でフリックしてカーソル を移動させるかどうかを設定 します。

項目		説明
変換設定	候補学習	変換で確定した語句を学習辞 書に保存させるかどうかを設 定します。
	予測変換	予測変換をONにするかどう かを設定します。
	入力ミス 補正 [*]	入力を間違えたとき、変換候 補に修正候補を表示させるか どうかを設定します。
	ワイルド カード予測*	ワイルドカード予測 (P.106)を利用するかどう かを設定します。
	自動スペー ス入力	英文入力時に候補を選択する と、スペースを自動的に入力 するかどうかを設定します。
	候補表示行 数	候補表示の行数を設定しま す。
外部アプ リ連携	マッシュ ルーム	マッシュルームの拡張を使用 するかどうかを設定します。
辞書	日本語ユー ザー辞書	日本語ユーザー辞書に単語な どを登録/編集します。
	英語ユー ザー辞書	英語ユーザー辞書に単語など を登録/編集します。
	学習辞書 リセット	学習辞書の内容をすべて削除 します。



項目		説明
IMEにつ いて	iWnn IME for Samsung	Samsung日本語キーパッド のバージョンを確認します。

※予測変換がOFFの場合は設定できません。

Samsung keyboard (日本語不可)の設定を 行う

Samsung keyboard (日本語不可)を利用して文字を 入力する際の入力動作の設定などができます。

- オーム画面で → 「本体設定」→「言語と 文字入力」→「Samsung keyboard (日本 語不可)」の 副
- 2 設定したい項目をタップ

項目	説明
Portrait keyboard types	キーパッドの種類を切り 替えます。
Input languages	入力言語を設定します。
Predictive text	Predictive text(予測 変換)のON / OFFを 設定します。
Continuous input ^{#1}	キーボード上の入力した いキーをドラッグして、 文字を続けて入力できる ようにするかどうかを設 定します。

	項目	説明
Keyboard swipe		Qwerty keyboard / 3x4 keyboardを利用し ているとき、キーパッド 上を左右にフリックして 文字入力モードを切り替 えられるようにするかど うかを設定します。
Handwritir	ng	手書き入力を設定します。
Voice inpu	ut ^{**2}	キーボードに音声入力 キーを表示するかどうか を設定します。
Advanced	Auto capitalization	文頭の文字を自動的に大 文字にするかどうかを設 定します。
	Auto- punctuate	Qwerty keyboard を利 用しているとき、スペー スキーを2回タップして ピリオドを入力できるよ うにするかどうかを設定 します。
	Character preview	Qwerty keyboardを利 用しているとき、文字の プレビュー機能を設定し ます。
	Key-tap vibration	キーをタップしたときに 振動させるかどうかを設 定します。



項目		説明
Advanced	Key-tap sound	キーをタップしたときに タップ音を鳴らすかどう かを設定します。
Tutorial		Samsung keyboard (日本語不可)のチュー トリアルを表示して、使 いかたを確認します。
Reset settings		設定を初期化します。

 ※1 Predictive textがOFFの場合は設定できません。
 ※2 [Google音声入力」(P.300) にチェックが付い ている場合に設定できます。

お知らせ

 Samsung keyboard (日本語不可)のチュート リアルは英語で表示されます。

Google音声入力の設定を行う

オーム画面で ■ → 「本体設定」 → 「言語と 文字入力」 → 「Google音声入力」の ○

2 設定したい項目をタップ

項目	説明
入力言語を選択	音声で入力する言語を選 択します。



項目	説明
不適切な語句をブロック	音声入力で認識した不適 切なテキストを表示しな いようにするかどうかを 設定します。

ドコモ文字編集の設定を行う

- ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「言語と 文字入力」 → 「ドコモ文字編集」の 図
- 2 設定したい項目をタップ

項	目	説明
キー操作設 定	キー操作音	キーを押したときに音を鳴 らすかどうかを設定します。
	キー操作バ イブ	キーを押したときに振動で 知らせるかどうかを設定し ます。
	キーポップ アップ	入力時に選択したキーを拡 大表示するかどうかを設定 します。
辞書	学習辞書リ セット	学習辞書の内容をすべて消 去します。
このアプリ について	アプリ情報	ドコモ文字編集の詳細情報 を確認できます。



7notes with mazec-T for SAMSUNGの 設定を行う

] 手書き入力キーボード(Samsung日本語 キーパッド)を表示中に
▲ 「設定」

2 設定したい項目をタップ

	項目	説明
mazec の設定	自動スク ロール	入力エリアの右端まで文字を 書くと自動でスクロールさせ るようにするかどうかを設定 します。
	自動スク ロール待ち 時間	自動スクロールするまでの時 間を設定します。
	自動スク ロール判定 領域幅	自動スクロールを判定する領 域の幅を設定します。
	全画面入力 モード	本端末を横向きにして手書き 入力を行う際に、専用の入力 画面を表示するかどうかを設 定します。
	書き流しの 自動入力	書き流し入力時にストローク を自動確定させるかどうかを 設定します。
	書き流しの 自動入力待 ち時間 [*]	書き流し入力時にストローク を自動確定させるまでの時間 を設定します。
辞書	単語登録	単語などを登録/編集します。

122

ご使用前の確認と設定

	項目	説明
辞書	単語一覧	登録した単語などの一覧を表 示します。
	自動学習し た変換候補 をクリア	自動学習した変換候補をすべ て削除します。
ヘルプ	ヘルプ	7notes with mazec-T for SAMSUNGのヘルプを表示し ます。
	7notes with mazec-T for SAMSUNG	7notes with mazec-T for SAMSUNGのバージョンを確 認します。
	著作権情報	著作権情報を表示します。

※ 書き流しの自動入力が OFF の場合は設定できません。



docomo Palette UI

ホーム画面の見かた



ホーム画画の表示内容(表示例) 「ひつじのしつじくん®」 ©NTT DOCOMO

- ホーム画面の現在の位置を表示します。ホーム画面 を左右にスクロール/フリックして切り替えられま す。
- ウィジェット(例:検索、iチャネルウィジェット)
 ・タップして、ウィジェット(ホーム画面に配置するア プリケーション)の起動や操作を行います。

docomo Palette UI

③ マルチウィンドウ (P.126) のタブ

- 主なアプリケーションのアイコン一覧を、どの画面からでも呼び出すことができます。
 あらかじめ、「マルチウィンドウ」(P.275)をON
- あらかじめ、「マルチウィンドウ」(P.275)をON に設定する必要があります。
- ・
 ・
 をロングタッチすると、マルチウィンドウのアイコン一覧が表示されます。
- を再度ロングタッチすると、マルチウィンドウの タブを非表示にすることができます。
- ④ マチキャラ(例:ひつじのしつじくん)
 - メール受信や着信などの情報をお知らせします。
- ⑤ ショートカット
 - タップして、よく使うアプリケーションなどを起動で きます。

⑥ ホーム画面を切り替えても常に表示されます。



マルチウィンドウで表示する

アプリケーションを起動している状態で、マルチウィン ドウからアイコンをドラッグすると別々の画面で2つの アプリケーションを同時に表示することができます。



- ① マルチウィンドウのアイコン一覧
 - アプリケーションをアイコン一覧から表示したい位置 ヘドラッグします。
 - 「編集」をタップすると、マルチウィンドウに表示さ せるアイコンの追加・削除ができます。
- ② マルチウィンドウバー
 - バーを移動させて表示領域を調整します。
- (3) 全画面表示ボタン^{**}
 - 全画面表示に戻ります。
- ④ 画面切り替えボタン*
 - 2 画面に表示したときに、上下(横画面の場合は左右) を切り替えます。

※ マルチウィンドウバーをタップすると表示されます。

docomo Palette UI

ホーム画面の管理

ホーム画面に追加できるもの

ホーム画面にショートカットやウィジェット、フォルダ、 アプリケーショングループなどを追加することができます。

ショートカットを追加する

- ホーム画面でショートカットやウィジェット のない壁紙部分をロングタッチ
- 2 「ショートカット」→ホーム画面に追加した い項目をタップ

ウィジェットを追加する

- ホーム画面でショートカットやウィジェット のない壁紙部分をロングタッチ
- 2 「ウィジェット」→ホーム画面に追加したい 項目をタップ

アイ コン	ウィジェット	説明
\checkmark	アラーム	アラームを設定します。
Ď	おすすめのコン テンツを楽しむ	Google Playのおすすめのコ ンテンツの情報を表示します。
	お気に入りのア プリ	お気に入りのアプリー覧を表 示します。
٥	お気に入りの設 定	お気に入りの設定を表示しま す。

アイ コン	ウィジェット	説明
	お気に入りの連 絡先	選択した連絡先を表示します。 電話の発信やメールの送信な
	お気に入りの連 絡先	とができます。
1246w	シンプルアラーム	アラームを設定します。
	シンプルピク チャフレーム	簡単に写真を表示します。
	スケジュール& メモ	カレンダーを表示し、スケ ジュールの確認やメモの作成 などができます。
L,	ソフトウェア更 新	ソフトウェア更新を確認・実 行します。
@ O	デュアル時計 (アナログ)	アナログ時計を表示します。
]2:45- 08:45-	デュアル時計 (デジタル)	デジタル時計を表示します。
5. 1095. 	デュアル時計 (デジタル)	
×	ドコモ位置情報	位置情報を利用したサービス の設定ができます。
	ネガポジ反転	本端末の画面表示をネガポジ 反転します。
	パーソナルエリ ア	マイメニューやドコモポイン ト、契約サービスの確認、料 金の確認ができる個人情報を 表示します。
	ピクチャフレー ム	写真を表示します。

128

docomo Palette Ul

アイ コン	ウィジェット	説明
(1 2)	マチキャラ	ホーム画面上に、自由に動き 回るキャラクターを設定でき ます。
•	モノラル再生	モノラル再生(P.313)の ON / OFFを切り替えます。
<u>7</u>	Contents Headline	dマーケットにあるオススメの 音楽、動画、電子書籍などを 表示します。
	docomo Wi-Fi かんたん接続	ワンタッチでドコモの公衆無 線LANサービス「docomo Wi-Fi」もしくは自宅のWi-Fi 環境への接続/切断ができま す。
0	Eメール	Eメールの受信トレイの一部を 表示します。
N	Gmail	Gmailの受信トレイなどの一 部を表示します。
8	Google Now	現在地の天気、目的地までの 交通状況や経路などの情報を 表示します。
Ĭ	Google Play ブックス	新作、ベストセラーなどをダ ウンロードして読むことがで きます。
8+	Google+投稿	撮影した写真などをGoogle+ にアップロードします。
(Google検索	クイック検索を表示します。
g	Google検索	※ ご利用中のホーム画面に適したデザインのウィジェットを選択してください。

129

docomo Palette UI

アイ コン	ウィジェット	説明
refi	i チャネルウィ ジェット	天気やニュースなど様々な情 報を表示します。
879 80 10	ICタグ・バー コードリーダー	IC タグとバーコードを読み取 ります。
	Playストア	おすすめのアプリを表示しま す。
S	S Suggest	最新アプリケーションを確認・ ダウンロードできます。
٢	Sブックマーク	本端末内やGoogleアカウン トに保存したブックマークを 選択してウェブページを閲覧 できます。
S	SXE	テキスト入力や手書きのメモ を作成できます。
	SMS	SMSを作成・送信できます。
free commenter	TheNewsCafe	ニュースを表示します。
You	YouTube	おすすめ動画を表示します。
Ø	音楽	音楽を再生します。
	交通状況	現在地から目的地までの交通 状況や所要時間を表示します。 ※ 海外の一部の地域でご使用 になれます。
È	再生-マイライ ブラリ	Google Play で購入したアプ リ、書籍、映画を表示します。

アイ コン	ウィジェット	説明
m 12×15-,	時計(デジタル)	時計を表示します。
12:45.	時計(デジタル)	
8	時計 (ファンキー)	
$\sum_{i=1}^{n-1} \sum_{j=1}^{n-1}$	時計(モダン)	
	診断ツールアプ リ	診断ツールを起動します。
	電話帳	連絡先をホーム画面に配置し、 電話の発信やメールの送信な どができます。
	電話帳ピック アップ メンバー	ドコモが提供する「ドコモ電話 帳」アプリに登録した連絡先の 発着信履歴などを表示します。
	動画	動画の一覧を表示します。
- \$ -	補助ライト	ライトを点けます。
2	連絡先	Samsungが提供する「連絡 先」アプリに登録した連絡先 をホーム画面に配置し、電話 の発信やメールの送信などが できます。

お知らせ

 ホーム画面を「TouchWiz標準モード」または 「TouchWizかんたんモード」に設定している場合は、利用できるウィジェットが異なります。また、ウィジェットのアイコンが異なる場合があります。

フォルダを追加する

オーム画面でショートカットやウィジェットのない壁紙部分をロングタッチ→「フォルダ」

お知らせ

 フォルダを削除するには、フォルダをロングタッ チ→「削除」をタップします。

ショートカットなどの移動

- ホーム画面で、移動したいウィジェットや ショートカットをロングタッチ
- 2 移動したい位置までドラッグして離す

ショートカットなどをホーム画面から削除

- ホーム画面で、削除したいウィジェットや ショートカットをロングタッチ
- 2 そのまま画面左下の 間までドラッグして離す
 - 削除したいウィジェットやショートカットをロン グタッチ →「削除」をタップしても削除できま す。

アプリケーションやウィジェットのアンイ ンストール

- ホーム画面で、アンインストールしたいアプ リケーションやウィジェットをロングタッチ
- 2 「アンインストール」→「OK」 アンインストール完了の画面が表示されます。
- 3 [OK]

フォルダ名の変更

- ホーム画面で、名前を変更したいフォルダを ロングタッチ
- 2「名称変更」→フォルダ名を入力→「OK」

お知らせ

 フォルダを開いてフォルダ名をロングタッチして も名称変更できます。

きせかえの変更

壁紙やアプリケーション一覧画面を一括設定できる機能 です。

ホーム画面でショートカットやウィジェット のない壁紙部分をロングタッチ →「きせか え」

2 設定するテーマを選択→「設定する」

お知らせ

- ホーム画面で → 「きせかえ」をタップしても 変更できます。
- インストールしたきせかえテーマを削除するに
 は、きせかえ設定画面で削除したいテーマを選択
 →「削除」を与っプします。プリ
 インストールされているきせかえテーマは、削除
 できません。
- きせかえサイトからダウンロードするには、きせ かえ設定画面で「サイトから探す」をタップして ください。コンテンツをダウンロードすると、ス テータスパーに

壁紙の変更

- ホーム画面の壁紙を自分好みに変更できます。
- オーム画面でショートカットやウィジェットのない壁紙部分をロングタッチ→「壁紙」
- 2 壁紙の選択元を「ギャラリー」「ライブ壁紙」 「壁紙」「壁紙ギャラリー」から選択 → 壁紙 を選択
 - ギャラリーの場合、壁紙を選択して「完了」をタップします。サイズの変更が必要な場合は、青枠をドラッグしてサイズを変更し、「完了」をタップします。
 - ライブ壁紙の場合、壁紙を選択して「壁紙に設定」
 をタップします。
 - 壁紙ギャラリーまたは壁紙の場合、壁紙を選択して「壁紙に設定」をタップします。

お知らせ

 ホーム画面で ■ →「壁紙ルーブ設定」→「壁紙 のルーブ」にチェックを付けると、ホーム画面を 左右にスクロール/フリックして切り替えたと き、壁紙がループ表示されます。

ホーム画面の追加

- ホーム画面でショートカットやウィジェット のない壁紙部分をロングタッチ →「ホーム 画面一覧」
 - ホーム画面で2本の指の間隔を狭めてもホーム画 面一覧が表示されます。
- 2 🛿 をタップ
 - 最大12枚までホーム画面を追加できます。

ホーム画面の並べ替え

- ホーム画面でショートカットやウィジェット のない壁紙部分をロングタッチ →「ホーム 画面一覧」
 - ホーム画面で2本の指の間隔を狭めてもホーム画 面一覧が表示されます。
- 2 ホーム画面のサムネイルをロングタッチ
- 3 移動したい位置までドラッグして離す



ホーム画面の削除

- ホーム画面でショートカットやウィジェット のない壁紙部分をロングタッチ →「ホーム 画面一覧」
 - ホーム画面で2本の指の間隔を狭めてもホーム画 面一覧が表示されます。
- 2 削除したいホーム画面のサムネイルをロング タッチ →「削除」
 - 削除したいホーム画面のサムネイルの 2 をタッ プしても、ホーム画面を削除できます。

アプリケーション画面の見かた

ホーム画面で 🗉

アプリケーション画面が表示されます。



アプリケーション一覧画面の表示内容(表示例)

- ① 田/おすすめタブ
 - アブリケーション一覧画面/おすすめアプリー覧画面 を表示します。
 - おすすめタブでは、ドコモのおすすめアプリが表示されます。
 - 初回起動時には、説明のページが表示されます。「お すすめアプリを見る」をタップすると、アプリケーショ ンの一覧が表示されます。

② グループラベル

- グループ別にアプリケーションを管理できます。
- タップして、グループにあるアプリケーションを表示 / 非表示します。
- 右側の数字は、グループ内にあるアプリケーションの 数を表示します。
- ③ アプリケーション
 - 新規にアプリケーションをダウンロードした場合や既存のアプリケーションが更新された場合、アプリケーションアイコンの左上に
 が表示されます。



アプリケーション一覧

ー部のアプリケーションの使用には、別途お申し込み(有料)が必要となるものがあります。

田タブ内のアプリケーション

■ ドコモサービス

アイ コン	アプリケー ション	説明
	d⊁⊐-	i モードで利用できたコンテン ツをはじめ、スマートフォンな らではの楽しく便利なコンテン ツを簡単に探せる「dメニュー」 へのショートカットアプリです。
	dマーケット	dマーケットを起動するアプリ です。dマーケットでは、音楽 や動画、書籍などのコンテンツ を購入することができます。ま た、Google Play上のアプリを 紹介しています。
१.दीत्र.	i チャネル	i チャネルを利用するためのア プリです。
C	i コンシェル	i コンシェルを利用するための アプリです。i コンシェルは、 ケータイがまるで「執事」や「コ ンシェルジュ」のように、あな たの生活をサポートしてくれる サービスです。

アイ コン	アプリケー ション	説明
徽	しゃべってコ ンシェル	「調べたいこと」や「やりたい こと」などを端末に話しかける と、その言葉の意図を読み取り、 最適な回答を表示するアプリで す。
(B).	ドコモバック アップ	「ケータイデータお預かりサー ビス」、「電話帳バックアップ」 もしくは「SDカードバックアッ プ」をご利用いただくためのア プリです。電話帳などのデータ をバックアップしたり、復元し たりすることができます。ドコ モバックアップ(microSDカー ドへ保存)の内容については P.417をご覧ください。
	docomo Wi-Fiかんた ん接続	ドコモの公衆無線LANサービス 「docomo Wi-Fi」もしくは自宅 のWi-Fi環境を使利に利用する ためのアブリです。ウィジェッ トによりWi-Fiエリア内では、 ワンタッチでWi-Fiへの接続/ 切断ができます。



アイ コン	アプリケー ション	説明
	電話	ドコモが提供する「電話」アプ リを利用して、電話の発着信や 履歴の確認などを行います。
٢	ダイヤル	Samsungが提供する「ダイヤ ル」アプリを利用して、電話の 発着信を行います。
	ドコモ電話帳	ドコモが提供する「ドコモ電話 帳」アプリを利用して、連絡先 の管理を行います。
1	連絡先	Samsungが提供する「連絡先」 アプリを利用して、連絡先の管 理を行います。
	SDカード バックアップ	microSDカードなどの外部記 録媒体を利用して、電話帳、sp モードメール、ブックマークな どのデータの移行やバックアッ ブができるアプリです。 内容についてはP.417をご覧 ください。
	spモード メール	ドコモのメールアドレス(@ docomo.ne.jp)を利用して、 メールの送受信ができます。絵 文字、デコメール [®] の使用が可 能で、自動受信にも対応してい ます(P.201)。
アイ コン	アプリケー ション	説明
------------------------------	--------------	--
(((()))) 2077-18	エリアメール	緊急速報「エリアメール」の受 信と、受信したエリアメールの 確認ができるアプリです。
W	あんしんス キャン	端末をウイルス被害から守るア プリです。インストールしたア プリやmicroSDカードなどに 潜むウイルスを検出します。
dőcomo 災害用 キット	災害用キット	緊急速報「エリアメール」の受 信メール確認と各種設定、災害 用伝言板にメッセージの登録や 確認などができるアプリです。
91997. ?	取扱説明書	本端末の取扱説明書です。説明 から使いたい機能を直接起動す ることもできます。 ※取扱説明書の再ダウンロード について詳しくは表紙の裏面 をご覧ください。

エンターティメント

アイ コン	アプリケー ション	説明
	メディアプレ イヤー	音楽や動画を再生することがで きるアプリです。
	ワンセグ	ワンセグの視聴などができま す。

アイ コン	アプリケー ション	説明
	Gガイド番組 表	地上波・BSの番組表が閲覧で きるアプリです。キーワードや ジャンルによる番組検索や、ワ ンセグの視聴・録画予約、外出 先からの遠隔録画も可能です。
ŝ	ハイカム	撮影した動画や写真を分析し て、自動編集した動画を作成で きるアブリです。いろいろな シーンに合わせたテンプレート やBGMを使うことができ、作 成した動画はSNSなどへの投 稿も簡単に行うことができま す。
×	ギャラリー	静止画や動画を閲覧・整理でき ます。
	BOOKストア マイ本棚	dマーケットBOOKストアで購 入した電子書籍を閲覧するため のアプリです。
<u>281</u>	Group Play	Wi-Fiを使って画像や音楽など を共有することができます。

■ 便利ツール

アイ コン	アプリケー ション	説明
	カメラ	静止画や動画を撮影できます。
	メモ	メモの作成・確認ができます。
	スケジュール	スケジュールを作成・管理でき るアプリです。i コンシェルサー ビスに対応しています。
S	SXE	テキスト入力や手書きのメモを 作成できます。
31	Sプランナー	スケジュールを管理できます。
IC	ICタグ・バー コードリー ダー	ICタグとバーコードを読み取る ためのアプリです。
+ - × ÷	電卓	計算ができます。
\bigotimes	時計	アラーム、世界時計、ストップ ウォッチ、タイマー、卓上時計 を利用できます。
DioDiet	辞典	辞典を利用して単語などを調べ ることができます。
mazes	7notes with mazec-T	手書きですばやくメモを作るこ とができるアプリケーションで す。
Ç	ChatON	グループチャットを楽しむこと ができるアプリです。

145

docomo Palette UI

アイ コン	アプリケー ション	説明
S	S Suggest	Samsungがおすすめする最新 アプリケーションを検索・ダウ ンロードできます。
	ボイスレコー ダー	音声を録音できます。
	マイファイル	静止画や動画、音楽などのデー タを表示・管理できます。
	Polaris Office 4.0	Office 文書の表示・編集・新規 作成ができます。
	AllShare Play	インターネット経由でさまざま なデバイスのコンテンツを共有 して再生・管理していいいです。 ※初回起動時に「Samsung Link」へのバージョンアッ プを行います。バージョン アップ後はアイコンと表示が Samsung Linkに変更され ます。
	便利アプリ	便利なアプリケーションをダウ ンロードできます。
	Samsung Apps	役に立つアプリケーションのダ ウンロードや、インストール したアプリケーションのアップ デートができます。

おサイフ/ショッピング

アイ コン	アプリケー ション	説明
844477 7-74	おサイフケー タイ	本端末を店などの読み取り機に かざすだけでお支払いなどがで きます。
iD	iDアプリ	電子マネー iD を利用するための 設定を行うアプリです。
	トルカ	トルカの取得・表示・検索・更 新などができます。

■ 設定

アイ コン	アプリケー ション	説明
Ó	設定	本端末の各種設定ができます。
	ドコモ海外利 用	海外でのパケット通信利用をサ ポートするアプリです。データ ローミング設定や海外パケ・ホー ダイを利用する際の対象事業者 設定を簡単に行うことができま す。
6	遠隔サポート	「スマートフォンあんしん遠隔 サポート」をご利用いただくた めのアプリです。「スマートフォ ンあんしん遠隔サポート」はお 客様がお使いの端末の画面を、 専用コールセンタースタッフが 遠隔で確認しながら、操作のサ ポートを行うサービスです。

147

docomo Palette UI

Google	9
--------	---

アイ コン	アプリケー ション	説明
0	Eメール	Eメールアカウントを設定して、 Eメールの送受信ができます。
N	Gmail	GmailでEメールの送受信がで きます。
	SMS	SMSの送受信ができます。
talk	トーク	Google トークでチャットがで きます。
	ブラウザ	ウェブブラウザアプリケーショ ンです。
8	Google	クイック検索ボックスで各種情 報を検索できます。
Ļ	音声検索	音声で検索できます。
Ţ	ダウンロード	ダウンロード済みやダウンロー ド中のデータの情報を確認しま す。
	Playストア	Google Playからアプリケー ションをダウンロードできます。
Ø	音楽	音楽を再生できます。
You	YouTube	動画の再生・投稿ができます。
	Playムー ビー	Google Playから映画を購入で きます。

148

アイ コン	アプリケー ション	説明
	動画	動画を再生できます。
Y	Playブック ス	Google Playから書籍を購入で きます
	マップ	Google マップで現在地の確認 や目的地の検索などができます。
	ナビ	Googleマップナビで目的地ま でのルートを確認できます。
_	ローカル	現在地周辺の店などの情報を検 索できます。
8+	Google +	GoogleのSNSが利用できま す。
	メッセン ジャー	複数の友だちグループをまとめ て1つのシンプルなグループ チャットに招待し、全員で1つ のページでチャットを楽しむこ とができるアプリです。

■ ダウンロードアプリ

アイ コン	アプリケー ション	説明
8:	Google設定	Googleのアプリケーションに 関連した設定ができます。

お知らせ

- このアプリー覧は、初期状態でプリインストール されているものです。プリインストールされてい るアプリには一部アンインストールできるアプリ があります。一度アンインストールしても「Play ストア」(P.337)などで再度ダウンロードでき る場合があります。
- 田タブ内の「最近使ったアプリ」グループには、 最近利用したアプリケーションが8件まで表示されます。
- 通知情報があるアプリケーションのアイコンに、 数字(通知情報の件数)が表示される場合があり ます。



アプリケーションの管理

ショートカットのホーム画面への追加

アプリケーション一覧画面で、ホーム画面に 追加したいアプリケーションをロングタッチ

2 「ホームへ追加」

アプリケーションのアンインストール

- アプリケーション一覧画面で、アンインストー ルしたいアプリケーションをロングタッチ
- 2 「アンインストール」→「OK」 アンインストール完了の画面が表示されます。
- 3 [OK]

アプリケーションの移動

アプリケーション一覧画面で、移動したいア プリケーションをロングタッチ

2 移動したい位置までドラッグして離す

 アプリケーションをロングタッチして「移動」→ 移動先を選択しても、別のグループに移動させる ことができます。

151

グループの管理

グループの追加

- 】 アプリケーション一覧画面で → 「グルー プ追加」
- 2 グループ名を入力 → 「OK」

グループの並べ替え

- アプリケーション一覧画面で、グループのラ ベルをロングタッチ
- 2 移動したい位置までドラッグして離す

グループ名の編集

- アプリケーション一覧画面で、グループのラ ベルをロングタッチ
- 2「名称変更」→ グループ名を入力 → 「OK」

お知らせ

 「最近使ったアプリ」/「ドコモサービス」/「ダ ウンロードアプリ」グループは、名称を変更する ことができません。

152

グループ色の変更

- アプリケーション一覧画面で、グループのラ ベルをロングタッチ
- 2 「ラベル変更」 → ラベル色を選択

グループのホーム画面への追加

アプリケーション一覧画面で、グループのラ ベルをロングタッチ

2 「ホームへ追加」

グループの削除

- アプリケーション一覧画面で、グループのラ ベルをロングタッチ
- 2 「削除」→「OK」

お知らせ

 「最近使ったアプリ」/「ドコモサービス」/「ダ ウンロードアプリ」グループは削除することがで きません。

アプリケーションの検索

】 アプリケーション一覧画面で 📼 → 「検索」

- 2 検索したいアプリケーションを入力 → 検索 されたアプリケーションをタップ
 - 本端末にインストールされたアプリケーションを 検索するには、検索画面で「■→「設定」→「端 末内検索」→「アプリケーション」にチェックを 付ける必要があります。



アプリケーション画面の表示切り替え

】 アプリケーション一覧画面で ■ →「リス ト形式」/「タイル形式」

「おすすめ」アプリケーションのイン ストール

「おすすめ」タブには、ドコモがおすすめするアプリ ケーションが表示されます。アプリケーションをダ ウンロードするには、画面の指示に従って操作しま す。

- 初回起動時には、説明のページが表示されます。「お すすめアプリを見る」をタップすると、アプリケーショ ンの一覧が表示されます。
- 「おすすめアプリをすべて見る」をタップすると、インターネットに接続し、すべてのおすすめアプリケーションが一覧表示されます。
- ダウンロードしたアプリケーションは、田 タブの「ダ ウンロードアプリ」グループに表示されます。



ホームアプリの情報

docomo Palette UIについての詳細説明や操作方 法などが確認できます。

オーム画面で □ → 「ヘルプ」

バージョン情報

▶ アプリケーション一覧画面で 🖃

2 「アプリケーション情報」

docomo Palette UIの提供者やバージョン情報な どが確認できます。





電話をかける

| ホーム画面で「電話」→「ダイヤル」

2 相手の電話番号を入力

 同一市内へかけるときでも市外局番から入力して ください。



 発着信履歴:発着信履歴画面が表示されます (P.169)。
 お気に入り:お気に入りに追加した連絡先の一覧が 表示されます(P.192)。
 ダイヤル:ダイヤル画面が表示されます。



- 電話番号入力欄 入力した電話番号が表示されます。
- 電話発信キー 入力した電話番号に電話をかけます。
- (4) 電話帳に登録キー 入力した電話番号を電話帳に登録します。
- (5) 声の宅配便キー 声のメッヤージを録音することができます(P.176)。
- (6) 削除キー 一番右側の番号を削除します。ロングタッチすると、入 力された番号をすべて削除できます。
- 電話帳キー 電話帳を開きます。
- 3 📐 をタップ

通話中画面が表示されます。

4 通話が終了したら「通話を終了」

お知らせ

- 本端末では、テレビ電話は利用できません。
- 1回の通話ごとに発信者番号を通知/非通知に するには、電話番号の前に「186」(通知)/ 「184」(非通知)を入力します。「発信者番号通知」 (P.176)を利用して、あらかじめ通知/非通知 を設定することもできます。
- ホーム画面で □→「ダイヤル」をタッブして Samsungが提供する「ダイヤル」アプリを起動 し、「キーバッド」をタッブしても、電話をかけ ることができます。ただし、ドコモが提供する「電 話」アプリとは、利用できる機能などが異なりま す。

緊急通報

緊急通報	電話番号
警察への通報	110
消防・救急への通報	119
海上での通報	118

お知らせ

- 本端末は、 「緊急通報位置通知」 に対応しており ます。 0番、 19番、 18番などの緊急通報 をかけた場合 発信場所の情報 (位置 動的に 警察機関な どの緊急通報受理 れます。 b雷波の お h. 報受理機関が正確な位置 いこと d. 位置情報を通知 木-- 八面 通報 た緊刍通報受理 表示され **します。なお、** 841 を付加 ルするなど ~ ト | こ非通知とした場 情報と雷話番号 号は通知されませんが、 受理機関が人命の保護などの事中から、 必要であ ると判断 **黒合は**、 お客様の設定によ đ. 関側が位置 皆情報と電話番号を取得するこ があり ます。また、 緊急通報位置通知|の導入地域 導入時期については、各緊急通報受理機関の準備 状況により異なります。
- 木端末から 10番、119番、118番通報の際は、 ٠ からかけて いることと 携帯雷話 治防機関 警察 · ||から確認などの電話をする場合があるため、 明確に現在地を伝えてください。 話番号を伝え、 また、通報は途中で通話が切れないように移動せ 通報後はすぐに電源を切らず、 10分 ず涌報| 程度は着信できる状態にしておいてください。

電話

- かけた地域により、管轄の消防署・警察署に接続 されない場合があります。
- 日本国内ではドコモminiUIMカードを取り付けて いない場合、PINコードの入力画面、PINコードロッ ク・PUKロック中には緊急通報110番、119番、 118番に発信できません。

ダイヤル画面のメニュー

■ をタップすると以下の項目が表示されます。

項目	説明
発信者番号通 知 ^{** 1}	発信者番号を通知する/通知しない を設定します。
国際電話発信*1	国際電話を利用します (P.174)。
2 秒間の停止を 追加 ^{* 1}	ポーズ「.」を入力します。電話番号 に続けて「.」と番号を入力して発信 すると、電話がつながって約2秒後 にプッシュ信号(番号)が自動的に 送信されます。
待機を追加 ^{※1}	タイマー「:」を入力します。電話 番号に続けて「:」と番号を入力し て発信すると、電話がつながって「は い」をタップしたときにプッシュ信 号(番号)が送信されます。
SMS を送信	→ P.202
通話設定	→ P.176
起動画面に設定	ホーム画面で「電話」をタップした とき、表示中の画面を最初に表示す るように設定します。*2

※1 ダイヤル画面で、番号を入力すると表示されます。
※2 ホームアプリによっては、設定が反映されない場合があります。

電話を受ける

電話がかかってくる

着信中の画面が表示されます。



着信中の画面

 ・
 ・
 圏外の状態で電話がかかってきた場合、
 ・
 着信通知
 お知らせがSMSで送られます。

2 🛽 を表示される円の外側までドラッグ

通話が開始されます。

着信拒否する場合

を表示される円の外側までドラッグします。



着信拒否して相手にSMSで拒否理由を伝える場合

画面下部の「拒否してSMS送信」を上方向にドラッ グし、拒否理由の「送信」をタップします。

 「新規SMSを作成」をタップすると、SMSを作 成できます。

3 通話が終了したら「通話を終了」

お知らせ

- 拒否理由は、「応答拒否 SMS の設定」(P.184) で変更できます。
- 着信中に〔(音量キー)を押すと、着信音やバイ ブレーションを停止できます。

マイク付ステレオヘッドセットの使いかた

マイク付ステレオヘッドセット(試供品)を接続すると、 マイク付ステレオヘッドセットのスイッチを押してか かってきた電話を受けることができます。

マイク付ステレオヘッドセットの取り付けかた

マイク付ステレオヘッドセットの接続プラグ を本端末のヘッドホン接続端子に差し込む ステータスパーに ⑦ が表示されます。



お知らせ

接続プラグを奥まで確実に差し込んでください。
 途中で止まっていると音が聞こえない場合があります。

マイク付ステレオヘッドセットで電話を受ける

電話がかかってきたら、マイク付ステレオ ヘッドセットのスイッチを押す

電話がつながると通話ができます。自分の音声は、 マイク付ステレオヘッドセットのマイクから相手に 送られます。

着信を拒否する場合

着信中にマイク付ステレオヘッドセットのスイッチ を1秒以上押して離します。

2 通話が終了したら再度スイッチを押す

お知らせ

- 本端末にマイク付ステレオヘッドセットを接続している場合でも、着信音やアラームは本端末からも鳴ります。
- 着信中にマイク付ステレオヘッドセットの音量 キーを押すと、着信音やバイブレーションを停止 できます。通話中に音量キーを押すと、通話相手 の声の音量(通話音量)を調節できます。

通話中の操作

電話がかかってくる

着信中の画面が表示されます。

2 🛽 を表示される円の外側までドラッグ

通話中画面が表示され、通話が開始されます。



通話中画面

通話中画面では次の操作ができます。

項目	説明	
e	タップするごとに最大音量を有効/無 効にします。 ・「通話に最大音量を使用」 (P.181)にチェックを付けてい る場合に操作できます。	
保留 ^{*1} / 保留解除 ^{*1}	通話を保留/保留解除します。	
通話を追加 ^{*1}	別の相手に電話をかけます。	
キーパッド/ 非表示	キーパッドの表示/非表示を切り替え ます。キーパッドをタップしてプッ シュ信号を送信します。	
通話を終了	通話を終了します。	
スピーカー	相手の声をスピーカーから流してハン ズフリーで通話します。	
消音	自分の声を相手に聞こえないようにし ます。	
ヘッドセット	Bluetoothデバイスと接続してハン ズフリーで通話します。	
連絡先**2	連絡先の登録情報の一覧を表示します。	
SMS*2	SMSを送信します。	
メモ*2	Sメモを起動します。	

項目	説明
録音 ^{**2} /録音 を停止 ^{**2}	 通話中の音声を録音/録音を停止します。 録音した音声データは、ボイスレ コーダー (P.414) で再生できま す。
My call sound ^{#2}	通話の音質を設定します。

※1「キャッチホン」をご契約いただいている場合のみ 操作できます。

※2 回 をタップすると表示されます。

お知らせ

- 通話相手の声の音量(通話音量)を調節するには、
 通話中に()(音量キー)を押します。
- 通話中画面は、本端末を顔に近づけるなどして画面を覆ったとき(ヘッドセットなどを取り付けている場合を除く)や操作せずに約30秒経過すると、自動的に消えます。本端末を顔から遠ざけたり、)、
 を押すと、通話中画面を表示できます。

発着信履歴

発着信リストでは、発信履歴、着信履歴、不在着信 履歴を一覧で確認できます。

】 ホーム画面で「電話」→「発着信履歴」

発着信履歴画面が表示されます。



発着信履歴画面

- ① 発着信履歴:発着信履歴画面が表示されます。 お気に入り:お気に入りに追加した連絡先の一覧が 表示されます(P.192)。 ダイヤレ:ダイヤル画面が表示されます(P.157)。
- 2 履歴切り替え 着信履歴または発信履歴のみの表示に切り替えま す。「全て」をタップすると、すべての発着信履歴 を表示します。



③ 履歴アイコン



- From + :着信履歴
- ★ : 不在着信履歴

④ 発着信のステータスアイコン

- (P.176)で発信
- 【 : 発信者番号通知で発信(「186」を付けて発 信した場合)
- ・発信者番号非通知で発信(「184」を付けて 発信した場合)
- (3):国際電話の発着信
- ⑤ 発着信日時
- 電話発信キー
- 電話帳



お知らせ

- 電話帳に登録されていない相手の履歴詳細画面で 「電話帳に登録」をタップすると、電話帳に電話 番号を新規/上書き登録できます。
- 発着信履歴画面で電話帳に登録されている相手を 選択し、履歴詳細画面で「プロフィール」をタッ プすると、電話帳のプロフィール画面を表示でき ます。履歴詳細画面で「コミュニケーション」を タップすると、電話の発着信履歴などを確認でき ます。
- 不在着信がある場合はステータスバーに が表示されます。ステータスバーを下にスクロールし、「不在着信」の「発信」をタップすると、着信相手に電話をかけることができます。「SMS」をタップすると、着信相手宛SMSの作成画面が表示されます。
- ドコモバックアップ(P.417)を利用して、通 話履歴をバックアップできます。
- ホーム画面で □ → 「ダイヤル」をタップして Samsungが提供する「ダイヤル」アプリを起動 し、「履歴」をタップしても、発着信履歴を確認 することができます。ただし、ドコモが提供する 「電話」アプリとは、利用できる機能などが異な ります。

発着信履歴画面/履歴詳細画面のメニュー

■ をタップすると以下の項目が表示されます。

項目	説明
全件削除*1	履歴を削除します。
通話設定*1	→ P.176
起動画面に 設定 ^{*1}	ホーム画面で「電話」をタップしたとき、 表示中の画面を最初に表示するように 設定します。*2
発信者番号 通知 ^{※3}	発信者番号を通知する/通知しないを 設定します。
国際電話発 信 ^{※3}	国際電話を利用します (P.174)。
2秒間の停 止を追加 ^{**3}	ボーズ「.」を入力します。電話番号に 続けて「.」と番号を入力して発信すると、 電話がつながって約2秒後にプッシュ信 号 (番号) が自動的に送信されます。
待機を追加*3	タイマー「:」を入力します。電話番 号に続けて「:」と番号を入力して発 信すると、電話がつながって「はい」 をタップしたときにプッシュ信号(番 号)が送信されます。
共有**4	連絡先を Bluetooth やメールなどで送 信します。
削除**4	連絡先を削除します。
着信音を設 定 ^{**4}	個別の着信音を設定します。



項目	説明
統合/分割*4	家族や会社などの関連する連絡先をリン クさせて、1つの連絡先にまとめたり、 1つにまとめた連絡先を分離します。
SNS 電話帳 連携設定 ^{**4}	SNS連携機能について設定します。
削除を反映**5	ドコモが提供する「ドコモ電話帳」ア プリの発着信履歴、spモードメールア プリやSMSアプリの送受信履歴の最新 内容を反映します。
リストトッ プへ*5	リストのトップへ移動します。

※1 発着信履歴画面でのみ表示されます。

- ※2 ホームアプリによっては、設定が反映されない場合があります。
- ※3 電話帳に登録されていない相手の履歴詳細画面でのみ表示されます。
- ※4 電話帳に登録されている相手の履歴詳細画面で「プ ロフィール」をタップしたときのみ表示されます。
- ※5 電話帳に登録されている相手の履歴詳細画面で「コ ミュニケーション」をタップしたときのみ表示さ れます。

国際電話(WORLD CALL)を利用 する

WORLD CALLは国内でドコモの端末からご利用いただ ける国際電話サービスです。FOMAサービスをご契約の お客様は、ご契約時にあわせてWORLD CALLもご契約 いただいています(ただし、不要のお申し出をされた方 を除きます)。

海外での利用については、P.428以降をご覧ください。

 通信事業者によっては、発信者番号が通知されない/ 正しく表示されないことがあります。この場合、履歴 から電話をかけることはできません。

WORLD CALL についてのご不明な点は、裏表紙の「総 合お問い合わせ先」までお問い合わせください。

- ホーム画面で「電話」→「ダイヤル」→「O」 「1」「O」→ 国番号 → 地域番号(市外局番) → 相手の電話番号を入力
 - 地域番号(市外局番)が「O」で始まる場合には、 先頭の「O」を除いて入力してください。ただし、 イタリアなど一部の国・地域では「O」が必要な場 合があります。
- 2 🕓 をタップ

3 通話が終了したら「通話を終了」

お知らせ

「国番号-地域番号(市外局番)-電話番号」の先頭に、「0」をロングタッチして「+」を入力すると、発信時に国際ダイヤルアシスト画面が表示されます。「WORLD CALLで発信」をタップすると「+」が国際アクセス番号の「009130010」に変換され、国際電話をかけることができます。

通話設定

ホーム画面で「電話」→ □ → 「通話設定」で通話 関連機能の設定ができます。

	項目	説明
ネット ワーク サービス	声の宅配便	お客様に代わって音 声メッセージをお預か りするサービスです。
	留守番電話サービス	かかってきた電話に 応答できなかったと きに、相手のメッ セージをお預かりす るサービスです。
	転送でんわサービス	かかってきた電話に 応答できなかったと きに、電話を転送す るサービスです。
	キャッチホン	通話中の電話を保留 にして、かかってき た電話に出たり、別 の相手に電話をかけ ることができるサー ビスです。
	発信者番号通知	電話をかけたときに相 手の電話機のディスプ レイへお客様の電話 番号を通知します。

	項目	説明
ネット ワーク サービス	迷惑電話ストップ サービス	相手の番号を登録 し、迷惑電話の着信 拒否を設定します。
	番号通知お願いサー ビス	番号通知お願いサー ビスを開始/停止し ます。
	通話中着信設定	通話中着信を開始/ 停止します。
	着信通知	着信通知を開始/停 止します。
	英語ガイダンス	英語ガイダンスを開 始/停止します。
	遠隔操作設定	遠隔操作を開始/停 止します。
	公共モード(電源 OFF)設定	電源を切っている場 合や、機内モード設 定中の場合の着信時 に、電源を切る必要 がある場所にいるた め、電話に出られな い旨のガイダンスが 流れ、自動的に電話 を終了します。

	項目		説明
海外 設定	ローミング時着信 規制		ローミング中の着信規制を 開始/停止します。
	ローミン 知	/グ着信通	ローミング中の着信通知を 開始/停止します。
	ローミングガイダ ンス		ローミングガイダンスを開 始/停止します。
	国際ダル アシス ト	自動変換機能	自動変換機能のON / OFFを設定します。 ・ONにすると、電話番号 の先頭に「+」を入力し て発信したときに国際 ダイヤルアシスト画面 が表示され、「WORLD CALLで発信」をタップ すると、「+」が「国際 プレフィックス」で登 録した国際アクセス番 号に変換できます。
		国番号	国際電話をかけるときの国 番号の登録や追加などがで きます。
		国際プレ フィック ス	国際電話をかけるときに電 話番号の先頭に付加する国 際アクセス番号の登録や追 加などができます。
	項目		説明
----------	---	--	--
海外定	ネット ワサービ ス	遠隔操((有 号願) 知 お願ー料) ロノデ (有 ーデ () つ ガロ(ー ポ) ン ブ 知 () マ サ ー 着 (有 ミン ダ ン ス (有) マ サ ー 有 、 ン ブ ス (月 、) 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	海外から留守番電話サービ スなどのネットワークサー ビスを設定します。 ・ あらかじめ「遠隔操作設 定」(P.177)を開始 にする必要があります。 ・ 海外から操作した場合 は、利用した国の日本向 け通話料がかかります。 ・ 海外通信事業者によっ ては、設定できないこ とがあります。
着信 拒否	へ(行私) 言 自動着信拒否モード 否 自動着信拒否リスト		 自動着信拒否モードを設定 します。
			自動着信拒否モードが「自 動着信拒否番号」になって いる場合に拒否する番号を 設定します。→ P.185
応答排	応答拒否SMSの設定		→ P.184

項目			説明
着信	着信音		着信音を設定します。
音と キー パッ	バイブ		バイブレーションを設定し ます。
ド音	着信時にバイブ		着信したときに本端末を振 動させるかどうかを設定し ます。
	キーパッド操作音		ダイヤル画面で数字キーを タップしたときの操作音の ON / OFFを設定します。
通話	通話中のバイブ		→ P.183
通知	通話状況の通知音		→ P.183
	通話中にイベント 通知		→ P.183
通話応答/終 了		ホーム キーで 応答	を押して着信に 応答するかどうかを設定し ます。
電源= で通調 了		電源キー で通話終 了	Ůを押して通話を終了する かどうかを設定します。
通話中は画面を自動OFF			通話中に本端末を顔に近づ けるなどして画面を覆った とき、画面の表示を消すか どうかを設定します。

項目		説明
通話のアクセ サリ設定	自動応答	ヘッドセットなどに接続し た状態で自動応答するかど うかを設定します。
	自動応答 時間	「自動応答」にチェックを 付けた場合に、自動応答す るまでの時間を設定しま す。
	発信通話 状態	画面ロック中でも Bluetoothヘッドセット から電話の発信をできるよ うにするかどうかを設定し ます。
My call sound	My call sound 設定	通話音の音質を設定します。
	音質の個 別設定	通話音の音質を、ユーザー に適した音質にカスタマイ ズして設定します。
通話に最大音量を使用		通話中の音量を最大にする かどうかを設定します。 ・チェックを付けると、通 話中画面(P.166)に ■が表示されます。

項目		説明
ポケット内では音量アッ プ		本端末がポケットやかばん などの中にあるときに電話 の着信があると、着信音の 音量を上げるようにするか どうかを設定します。
追加設定	自動エリ アコード	自動で局番(エリアコード) を追加するかどうかを設定 します。
追加サービス	USSD登 録	ドコモから新しいネット ワークサービスが追加され たときに、そのサービスを メニューに登録して利用で きるようにします。
	応答メッ セージ登 録	追加したサービスを実行 したとき、サービスセン ターから返ってくるコード (USSD)に対応した応答 メッセージを登録します。

電話/通話の状態を音で知らせる

ホーム画面で「電話」→ □ → 「通話設定」 →「通話通知」

2 設定したい項目をタップ

IJ	目	説明
通話中の バイブ	応答時のバ イブ	発信先の相手が通話に応答し たときに本端末を振動させる かどうかを設定します。
	通話終了時 のバイブ	「通話を終了」をタップした とき本端末を振動させるかど うかを設定します。
通話状況 の通知音	呼び出し開 始音	呼び出し開始音を鳴らすかど うかを設定します。
	通話時間通 知(毎分)	1 分ごとに通話時間通知を行 うかどうかを設定します。
	通話終了音	通話終了音を鳴らすかどうか を設定します。
通話中にイベント通知		アラームやSMSの受信などが 発生したときに通知音を鳴ら すかどうかを設定します。

着信拒否時にSMSで送信する拒否理由を 登録する

本端末では、電話の着信を拒否して相手にSMSで拒否 理由を伝えることができます。拒否メッセージは、最大 6件まで登録できます。

初期状態では5件の拒否メッセージが登録されています。

ホーム画面で「電話」→ (m) → 「通話設定」 →「応答拒否 SMS の設定」

2 「作成」→ 拒否メッセージを入力 → 「保存」

登録済みの拒否メッセージを編集する場合

編集したい拒否メッセージをタップ→拒否メッセー ジを編集→「保存」をタップします。

拒否メッセージを削除する場合

 Ⅲ → 削除したい拒否メッセージまたは「全て選択」 にチェックを付ける → 「削除」をタップします。

お知らせ

拒否メッセージは全角最大70文字(半角英数字のみの場合は最大160文字)まで入力できます。

指定した電話番号からの着信を拒否する

着信を拒否したい相手の電話番号を登録できます。電話 番号は、最大100件まで登録できます。

ホーム画面で「電話」→ (□) → (通話設定」 → (着信拒否) → (自動着信拒否リスト)

2「作成」

非通知の電話を拒否する場合

「非通知」にチェックを付けます。

登録した電話番号を修正する場合

修正したい電話番号をタップ → 電話番号を修正 → 「保存」をタップします。

登録した電話番号を削除する場合

Ⅲ→削除したい電話番号または「全て選択」にチェックを付ける→「削除」をタップします。

3 拒否したい電話番号を入力

- 履歴や電話帳から電話番号を引用する場合は、
 →「履歴」/「連絡先」→「連絡先」を選択した 場合はアプリケーションを選択 →「毎回」/「今 回のみ」→ 登録する相手をタップします。
- 4 「振り分けルール」→指定する振り分けルー ルをタップ

5 「保存」

 登録した電話番号のチェックを外すと、着信拒否 を解除できます。

お知らせ

- 登録した電話番号を拒否するには「自動着信拒否 モード」(P.179)を「自動着信拒否番号」にし てONにする必要があります。
- 登録した電話番号をロングタッチすると、編集または削除することができます。

電話帳に登録する

ドコモが提供する「ドコモ電話帳」アプリを利用して、 名前や電話番号、メールアドレスなどさまざまな情報の 連絡先を管理できます。

 電話帳のクラウドサービスを利用するには、ドコモの 電話帳アプリが必要になります。初めて起動したとき (アプリの初期化後を含む)は、「クラウドの利用につ いて」画面が表示され、「利用する」をタップすると、 クラウドの利用を開始できます。

| ホーム画面で 🗉 →「ドコモ電話帳」

初期状態の場合、連絡先一覧画面が表示されます。

2 「登録」→ 保存先を選択

 Googleアカウントを設定していない場合は保存 先の選択画面が表示されず、docomoアカウント が保存先になります。

docomoアカウントに保存する場合

() 2	() プロフィール編集 d decome 画像 設定			
	姓	8	•	<u> (3)</u>
	ドコモ	太郎		0
	姓のふりがな	名のふりがな		
	どこも	たろう		
	グループ グループ名		RE	
	着信音 プリセット	首信音	設定	
	く 電話番号		○ 3810	-5
(4)—	 読帯 090X0000000000000000000000000000000000		● 相除	
	× キャンセル	لې 282	7	

連絡先編集画面

本端末に連絡先を保存する場合

ホーム画面で $\blacksquare \rightarrow$ 「連絡先」 $\rightarrow \bullet$ 本体」 をタップ します。

- アカウントアイコン 保存先のアイコンが表示されます。
 - 異なるアカウントの連絡先を統合した場合、複数のアカウ ントアイコンが表示されます。

2 画像欄

「設定」をタッブすると、画像を登録できます。写真を撮 影する場合は「写真を撮影」、保存済みの画像を選択する には「画像を選ぶ」をタップします。

③ 詳細入力キー 敬称やミドルネームなど詳細情報を入力できます。 ④ ラベルキー

入力内容のラベル(種類)を選択できます。表示される リストから「カスタム」をタップすると、任意のラベル 名を作成できます。

 ・
 「
 項目追加/削除キー 選択した項目の入力欄を追加/削除できます。

3 必要な項目を入力

- 「グループ」の「設定」をタップすると、連絡先 をグループ分けできます。
- 「着信音」の「設定」をタップすると個別の着信 音を設定できます。
- 「SNS・ブログ」の「追加」をタップすると SNSの情報を入力できます。
- 「その他」の
 をタップすると、住所やニック ネーム、メモなどを入力できます。
- 設定できる項目は、連絡先の保存先や言語の設定 (P.300)によって異なります。

4 「登録完了」

お知らせ

 ホーム画面で □ →「連絡先」をタップして Samsungが提供する「連絡先」アプリを起動し ても、連絡先の登録や管理などができます。ただ し、ドコモが提供する「ドコモ電話帳」アプリとは、 利用できる機能などが異なります。

連絡先の内容を確認/編集する

】 ホーム画面で 🗉 → 「ドコモ電話帳」

連絡先一覧画面が表示されます。連絡先一覧画面が 表示されていない場合は「連絡先」をタップします。



- ① 連絡先
 - 連絡先一覧画面を表示します。

- ② コミュニケーション
 - 電話発着信履歴、spモードメール送受信履歴*、SMS送受 信履歴*を表示します。履歴から、電話発信やSMSなどの 送信を行うことができます。
 - ※ あらかじめコミュニケーション画面で 回 → 「マイ SNSメニュー」→「コミュニケーション取得設定」→ 履歴を取得するサービスの「登録」をタッブし、サービ スを登録しておく必要があります。
 - コミュニケーションの画面で「表示項目」をタップすると、 表示する項目(電話/spモードメール/SMS/各SNS*) を設定できます。
 - ※ クラウドを利用開始の上、マイSNS機能を利用している場合のみ表示されます。
- ③ 登録内容
 - 登録内容がアイコンで表示されます。
- 電話帳に登録された名前
- 電話帳に設定された写真
 - 電話帳に登録されている相手の画像をタップし、アイコン をタップすると、電話の発信/SMSやEメールの作成な どができます。
- ⑥ グループ
 - 表示するグループを選択します (P.193)。
- ⑦ 登録
 - ・ 連絡先を登録します (P.187)。
- ⑧ タイムライン
 - クラウドをONにした場合、マイSNS機能で設定した SNS・プログのタイムラインなどが表示されます。
 - タップすることで詳細画面が表示され、コメントやいいね!
 の投稿をすることができます。
- ⑨ マイプロフィール
 - マイブロフィール画面が表示され、ご利用の電話番号の 確認や、お客様ご自身のブロフィール情報の編集・管理、 名刺作成アプリを利用して名刺データの作成ができます (P.195)。



- 10 インデックス文字表示域
 - 「インデックス」をタップすると、名前を五十音順、アルファ ベット順などで検索できるインデックス文字が表示されます。
- ① インデックス
 - インデックスを表示します。
- 12 検索
 - 連絡先を検索します。

2 確認したい連絡先をタップ

プロフィール画面が表示されます。

- 電話番号をタッブして「電話をかける」をタップ すると、電話をかけることができます。
- 電話番号欄の 🥮 をタップするとSMSを作成で きます。
- 電話番号欄の
 ゆ
 をタップすると声の宅配便
 (P.176) を利用することができます。
- メールアドレスをタップしてアプリケーションを 選択するとメールを作成できます。
- 「コミュニケーション」をタップすると、選択した 相手との電話の発着信履歴などを確認できます。

連絡先を編集する場合

「編集」をタップします。

連絡先をお気に入りに追加する

連絡先を「お気に入り」グループに追加します。

1 連絡先一覧画面でお気に入りに追加したい連絡先をタップ→ (白色)をタップして、 (黄色)にする

追加した連絡先が「お気に入り」グループに表示さ れます。

グループ分けした連絡先を確認する

連絡先の登録時に設定したグループ別に、連絡先を管理・ 利用できます。

■ 連絡先一覧画面で「グループ」

画面左にグループタブが表示されます。グループタ ブには登録されている連絡先の件数が表示されま す。

2 確認したいグループタブをタップ → 連絡先 をタップ

■ グループを追加/編集する

】連絡先一覧画面で「グループ」→「追加」タ ブ → アカウントを選択

登録済みのグループを編集する場合

編集したいグループタブをロングタッチ →「グ ルーブ編集」をタップします。

2 色、アイコンを選択 → グループ名を入力 3 [OK]

お知らせ

- グループの「追加」タブはグループタブの最下部 に表示されます。
- ・ 色、アイコンを選択できるグループは、保存先が docomo アカウントのグループのみです。

■ グループを削除する

■ 連絡先一覧画面で「グループ」

2 削除したいグループタブをロングタッチ → 「グループ削除」→「OK」

■ グループに連絡先を追加する

】連絡先一覧画面で「グループ」→「すべて」 タブ

2 連絡先をロングタッチ → 追加したいグルー プタブの上までドラッグ

グループから連絡先を削除する場合

削除したい連絡先を含むグループタブをタップ → 削除したい連絡先をロングタッチ → 設定していた グループタブの上までドラッグします。

お知らせ

 グループに追加できる連絡先は、保存先が docomoアカウントまたはGoogleアカウントの 連絡先のみです。

電話帳から電話をかける

連絡先一覧画面でかけたい相手をタップ プロフィール画面が表示されます。

2 相手の電話番号をタップ → 「電話をかける」

マイプロフィールを登録する

連絡先一覧画面で「マイプロフィール」

マイプロフィール画面が表示されます。

2 [編集]

名刺データを作成/編集する場合

「新規作成」/「名刺編集」をタップし、画面の指示に従ってください。

3 必要な項目を入力 → 「登録完了」

お知らせ

- 名刺データを削除するには、「名刺削除」→「OK」 をタップします。
- 「この名刺を交換する」をタップすると、登録した名刺データをネットワーク経由で交換できます。

連絡先をインポート/エクスポートする

microSDカードやドコモminiUIMカードと本端末の間 で連絡先をインポート/エクスポートできます。また、 連絡先はメール送信もできます。

】連絡先一覧画面で □ → 「その他」→「イン ポート/エクスポート」

2 以下の操作を行う

連絡先をインポートする場合

「SIMカードからインポート」/「SDカードからイン ポート」→保存先を選択します。

- 「SDカードからインポート」を選択した場合は、 microSDカードから連絡先をインポートします。
- Googleアカウントを設定していない場合は保存 先の選択画面が表示されず、docomoアカウント が保存先になります。
- microSDカードに複数の連絡先データ(vCard)が 保存されている場合は、電話帳の選択画面が表示されます。画面の指示に従ってインポート方法を選択 してください。

連絡先をエクスポートする場合

「SDカードにエクスポート」→ エクスポートの方法を 選択→「OK」→画面の指示に従って操作します。

連絡先データ(vCard)として送信する場合

「表示可能な電話帳を共有」→ 送信方法を選択しま す。

連絡先一覧画面/プロフィール画面のメニュー

■ をタップすると以下の項目が表示されます。

■連絡先一覧画面

項目	説明
削除	連絡先を削除します。
全体設定	ドコモ電話帳の海外利用や Wi-Fi利用について設定しま す。
クラウドメニュー	クラウドメニューを表示しま す。
インフォメーション	i コンシェルからのお知らせ などを表示します。
電話帳変更お知らせー 覧	電話帳変更のお知らせ通知が 一覧で表示されます。
ヘルプ	電話帳の利用方法や注意事項 を確認できます。

項目		説明
その 他	インポート/エ クスポート	→ P.196
	お預かりセン ターと同期	バックアップセンターと同期 し、バックアップを行います。
	連絡先の表示順	連絡先の表示順を変更します。
	表示するアカウ ント	タップした項目に該当する連 絡先のみが表示されます。
	アプリケーショ ン情報	ドコモが提供する「ドコモ電 話帳」アプリのバージョンや 電話帳件数が確認できます。
	オープンソース ライセンス	オープンソースライセンスを 表示します。

■ プロフィール画面

項目	説明	
共有	連絡先をBluetoothやメールな どで送信します。	
削除	連絡先を削除します。	
着信音を設定	個別の着信音を設定します。	
統合/分割	家族や会社などの関連する連絡先 をリンクさせて、1つの連絡先に まとめたり、1つにまとめた連絡 先を分離します。	
SNS 電話帳連携 設定	SNS連携機能について設定します。	

お知らせ

 「統合」でリンクさせた連絡先は、リンク操作を 行った連絡先に結合され、連絡先一覧画面には表 示されなくなります。

ドコモバックアップ

microSDカードなどの外部記録媒体を利用して、 電話帳、spモードメール、ブックマークなどのデー 夕の移行やバックアップができるアプリです。

・操作方法については、P.417をご覧ください。





spモードメール

i モードのメールアドレス(@docomo.ne.jp)を 利用して、メールの送受信ができます。絵文字、デ コメール[®]の使用が可能で、自動受信にも対応して おります。

spモードメールの詳細については、『ご利用ガイド ブック(spモード編)』をご覧ください。

- ホーム画面で「spモードメール」
- 2 画面の指示に従ってspモードメールアプリ をダウンロード



SMS

携帯電話番号を宛先にして全角最大70文字(半角 英数字のみの場合は最大160文字)まで、文字メッ セージを送受信できるサービスです。

SMSを作成して送信する

- オーム画面で □ →「SMS」 スレッド (SMSを送受信した相手) 一覧画面が表示されます。
- 2 🖸 をタップ

SMS作成画面が表示されます。

- 3 宛先に送信先の携帯電話番号を入力
 - 複数の相手に送信する場合は、携帯電話番号に続けてカンマ(,)を入力するか、+ をタップします。
 - →「グループ」「お気に入り」「連絡先」「履歴」 をタップすると、電話帳のグループ、お気に入り、 連絡先、履歴から宛先を選択して入力できます。
 - 宛先が海外通信事業者の場合、「+」、「国番号」、「相 手先携帯電話番号」の順に入力します。携帯電話 番号が「O」で始まる場合は、先頭の「O」を除 いた電話番号を入力します。また、「O10」、「国 番号」、「相手先携帯電話番号」の順に入力しても 送信できます。



4 「メッセージを入力」欄にメッセージを入力

顔文字を入力する場合

□→「顔文字を挿入」→入力したい顔文字をタッ プします。

登録済みのデータを挿入する場合

回 → 「本文を入力」 をタップします。

5 🖪 をタップ

作成中のSMSを下書き保存する場合

宛先と本文が入力され、キーボードが表示された状 態で ⊇ を2回タップします(予測変換候補表示 時は ⊇ を3回タップします)。

お知らせ

- 海外通信事業者をご利用のお客様との間でも送受 信できます。ご利用可能な国・海外通信事業者に ついては、「ご利用ガイドブック(国際サービス 編)」またはドコモの「国際サービスホームページ」 をご覧ください。
- 宛先に"#"または"*"がある場合、SMSを送 信できません。



受信したSMSを確認する

】 ホーム画面で 🗉 → 「SMS」

スレッド(SMSを送受信した相手)一覧画面が表示されます。

2 読みたいスレッドをタップ

SMS一覧画面が表示されます。

受信SMSは黄色の吹き出し、送信SMSは青色の吹き出しで表示されます。吹き出しの色や形は変更できます(P.204)。

お知らせ

 「通知」(P.206)にチェックを付けている場合 は、SMSを受信すると、ステータスバーに が表示されます。

スレッドー覧画面/SMSー覧画面のメニュー

回 をタップすると以下の項目が表示されます。

項目			説明
検索*1			SMSを検索します。
スレット	、を削除*	1	スレッドを削除します。
下書きメッセージ*1			下書き保存した SMS を 表示します。
保護メッセージ*1			保護したSMSを表示し ます。
迷惑メッセージ*1			迷惑 SMS を表示します。
設定*1	表示	吹き出し	吹き出しのスタイルを設 定します。



項目			説明
設定*1	表示	背景スタ イル	背景のスタイルを設定し ます。
		音量キー を使用	[] で文字サイズを変更す るかどうかを設定しま す。
	基本 設定	自動削除	設定した件数に達したと き、古いSMSから自動 的に削除するかどうかを 設定します。
		最大SMS 件数	最大SMS件数を設定し ます。
		定型文	定型文を追加・編集しま す。
	SMS 設定	配信確認 通知	送信ごとに送達通知を要 求するかどうかを設定し ます。
		SIMカー ド保存 メッセー ジ管理	ドコモminiUIMカード にコピーしたSMSを確 認・削除・本端末にコピー します。
		メッセージ センター	SMS センターを設定し ます。 ・ 通常は設定を行う必要 はありません。
		有効期限	送信する SMS の有効期 限を設定します。



	項目		説明
設定*1	通知 設定	通知	SMSを受信したときに、 通知音と通知アイコンで お知らせするかどうかを 設定します。
		通知音	SMSを受信したときに鳴 らす通知音を設定します。
		バイブ	SMSを受信したときに、 振動してお知らせするか どうかを設定します。
		メッセー ジ通知の 繰り返し	SMS受信通知の繰り返し を設定します。
		メッセー ジをプレ ビュー	SMSを受信したときに、 ステータスバーにプレ ビューを表示するかどう かを設定します。
	署名 設定	署名を 追加	署名を追加するかどうか を設定します。
		署名 テキスト	署名を編集します。
	迷惑 メッ セージ 設定	迷惑メッ セージを 設定	迷惑 SMS を受信拒否す るかどうかを設定しま す。



項目			説明
設定*1	迷惑 メッ セージ	迷惑メッ セージ登 録 (番号)	受信拒否する携帯電話番 号を登録します。
設定	迷惑メッ セージ登 録(フ レーズ)	受信拒否するフレーズを 登録します。	
		非通知の 送信元を ブロック	発信者番号非通知の SMSを受信拒否するか どうかを設定します。
発信**2			相手の電話番号に発信し ます。
顔文字を	E挿入 ^{*2}		顔文字を入力します。
本文を入力 ^{※2}			登録済みのデータを挿入 します。
連絡先を表示/連絡先に追 加 ^{※2}			連絡先を表示/連絡先に 追加します。
宛先を追加 ^{*2}			他の宛先を入力して SMSを作成します。
メッセージを削除 ^{*2}			SMSを削除します。
迷惑メッセージ登録 (番号) ^{**3}			相手の携帯電話番号を迷 惑SMSに登録します。
迷惑メッセージ解除 (番号) ^{*4}			相手の携帯電話番号を迷 惑SMSの登録から解除 します。



項目	説明
破棄*2	作成中のSMSを破棄し ます。

- ※1 スレッド一覧画面で表示されます。
- ※2 SMS一覧画面で表示されます。
- ※3 迷惑SMSに登録されていない相手とのSMS一覧 画面で表示されます。
- ※4 迷惑SMSに登録されている相手とのSMS一覧画 面で表示されます。

本文画面のメニュー

送受信したSMSをロングタッチすると以下の項目が表示 されます。

項目	説明
メッセージを削除	送受信したSMSを削除します。
本文をコピー	SMSの本文をコピーします。
メッセージを保護/ メッセージの保護を 解除	誤って削除しないようにSMS を保護/保護解除します。
転送	SMSを転送します。
SIMにコピー	SMSをドコモminiUIMカード にコピーします。
メッセージの詳細を 表示	タイプ、発信者/宛先、送受信 日時、送達通知(配信確認)、 ステータスを表示します。



お知らせ

・ SMSはドコモminiUIMカードに20件までコ ピーできます。



Eメール

Eメールを設定する

mopera UメールのEメールアカウントや、一般のプロ バイダが提供するPOP3やIMAPなどに対応したEメー ルアカウントを設定して、Eメールの送受信ができます。

Eメールを使用するまでの流れ

■ パケット通信で接続する ステップ1:ブロバイダに加入する ステップ2:アクセスポイントを設定する(P.256) ステップ3:Eメールアカウントを設定する(P.211) ステップ4:Eメールを作成して送信する(P.217)

■ Wi-Fiで接続する ステップ1:利用形態を決める

- 公衆無線LANサービス/社内LANに接続する場合
 は、サービス提供者/ネットワーク管理者にお問い
 合わせいただき、接続に必要な情報を入手してください。
- 家庭内など個人環境で接続する場合は、アクセス ポイントを設置し、設置したアクセスポイントの 取扱説明書などから接続に必要な情報を入手して ください。
- ステップ2:Wi-Fiの設定を行う(P.249)
- ステップ3:Eメールアカウントを設定する(P.211) ステップ4:Eメールを作成して送信する(P.217)



お知らせ

- パソコンや他の端末とEメールを送受信した場合、利用環境によっては絵文字やHTMLメールなどの内容が正しく表示されない場合があります。
- 「Eメールを同期」(P.215)にチェックを付けている場合は、本端末でEメールを送受信すると Eメールのサーバーと同期が行われます。「受信トレイ」など同期するように設定されている項目は、 同期時のサーバーと同じ状態になります。

Eメールアカウントを設定する

メールアドレスとパスワードを入力すると、Eメールア カウントの設定を自動的に取得して設定が行われます。

自動で設定できない場合や、手動で設定する場合は、
 受信設定や送信設定を入力する必要があります。あらかじめ必要なEメールアカウント設定の情報をご用意ください。

】 ホーム画面で 🗉 → 「Eメール」

2件目以降のEメールアカウントを設定する場合 ホーム画面で → [Eメール] → m → 「設定」 → ● をタップします。



2メールアドレス、パスワードを入力→「次 へ」

Eメールアカウントの設定が自動的に取得されま す。

- 自動的に設定を取得できず、アカウントタイプの 選択画面が表示された場合は、画面の指示に従っ て設定を行ってください。
- 2件目のEメールアカウントの設定からは、「常 にこのアカウントからEメールを送信」のチェッ クボックスが表示されます。チェックを付けると、 設定するアカウントをメインアカウントとして設 定できます。

Eメールー覧画面で □ → 「設定」→ アカウン トを選択 → 「メインアカウント」にチェックを 付ける / 外すとメインアカウントを変更すること ができます。

手動で設定する場合

メールアドレス、パスワードを入力 →「手動設定」 → 画面の指示に従って設定します。

3 アカウントオプションを設定 → 「次へ」

4 アカウント名、ユーザー名を入力→「完了」



Eメールアカウントを管理する

ホーム画面で ■ → 「Eメール」 Eメール一覧画面が表示されます。

2 □ → 「設定」 → 「一般設定」 / 設定したい アカウントをタップ

3 設定したい項目をタップ

項目		説明
一般定*1	削除後の表示	Eメール削除後に表示する画面 を設定します。
	メッセージの プレビュー行	Eメールのプレビューの行数を 設定します。
	リスト内のタ イトル行	Eメールのタイトルを「件名」 または「送信元」のどちらを 表示するかを設定します。
	削除時に確認	Eメールを削除するときに確認 画面を表示するかどうかを設 定します。
	クイック返信	よく使う定型文を編集します。 定型文はEメール作成画面で 本文を入力するときに挿入で きます。→P.218



項目		説明
優送 元信 レ *1	優先送信元	優先送信元のメールアドレス を設定します。
	Eメール通知	優先送信元からEメールを受 信したときに、通知音と通知 アイコンでお知らせするかど うかを設定します。
	通知音	優先送信元からEメールを受 信したときに鳴らす通知音を 設定します。
	バイブ	優先送信元からEメールを受信 したときに、振動してお知らせ するかどうかを設定します。
共通	アカウント名	アカウント名を変更します。
設定 ※2	ユーザー名	ユーザー名を変更します。
	署名	署名を編集します。
	メインアカウ ント	メインアカウントとして使用 するかどうかを設定します。 チェックを付けると、Eメールア カウントー覧画面の設定したア カウントに ✔ が表示されます。
	必ず自分に Cc/Bccを送 信	自分のメールアドレスをCc/ Bcc に追加します。
	添付ファイル と一緒に転送	Eメールの転送時に添付ファイ ルも送信するかどうかを設定 します。


項目		説明
共通 設定	最近のメッ セージ	表示するEメールの数を設定 します。
<i>[∞]ε</i>	画像を表示	 画像を表示するかどうかを設定します。 ・「Eメール受信サイズ」で設定したサイズを超えるEメールを受信した場合は、チェックを付けても画像は表示されません。POP3アカウントの場合は本文画面で「詳細を読み込む」をタップ、IMAPアカウントの場合は本文画面で「XX件の添付」→ファイル名をタップすると、画像がダウンロードされます。
デー タの 使用 **2	Eメールを同 期	Eメールのサーバーと同期を行 うかどうかを設定します。
	添付の自動ダ ウンロード ^{**3}	Wi-Fi接続時に添付ファイルを 自動でダウンロードするかど うかを設定します。
	Eメール受信 サイズ	受信するEメールのサイズを 設定します。 ・「全て」/「添付ファイルを 含む全て」を選択しても、E メールのサイズが大きすぎ るとメール本文が一部省略 されることがあります。



項目		説明
デー 夕の 使用 * ²	自動再送の回 数	Eメールを自動で再送する回数 を設定します。
同期 設定 ※2	同期スケ ジュール	Eメールを同期するタイミング を日時単位で設定します。
通知 設定 *2	Eメール通知	Eメールを受信したときに、通 知音と通知アイコンでお知ら せするかどうかを設定します。
	通知音	Eメールを受信したときに鳴ら す通知音を設定します。
	バイブ	Eメールを受信したときに、振動してお知らせするかどうかを設定します。
サー バー 設定 *2	受信設定	受信サーバーの設定を変更し ます。
	送信設定	送信サーバーの設定を変更し ます。

- ※1 手順2で「一般設定」をタップした場合に表示されます。
- ※2 手順2でアカウントをタップした場合に表示されます。
- ※3 POP3アカウントの場合は表示されません。



お知らせ

- ・ Eメールー覧画面でアカウント名をタップ→「統 合表示」をタップすると、登録したすべてのEメー ルアカウントの受信メールを一覧で確認できま す。
- ・ Eメールアカウントを削除する場合は、Eメール 一覧画面で □ → 「設定」→ □ → 削除したいE メールアカウントにチェックを付ける → 「削除」 → 「削除」をタップします。
- Microsoft Exchange ActiveSyncアカウントの場合は、設定項目が異なります。



217

4 「件名」欄に件名を入力



5 本文欄に本文を入力

Sメモを添付/挿入する場合

※Sメモを添付する場合、ファイル形式を選択します。「JPG」を選択した場合はさらに画像のサイズを選択して、「OK」をタップします。

ファイルを添付する場合

登録済みのデータを挿入する場合

クイック返信用の定型文を挿入する場合

T → 挿入する定型文をタップします。

日時を指定してEメールを送信する場合

□ → 「送信予約」→「送信予約」にチェックを付ける → 送信したい日時を設定 → 「完了」をタップします。

送信するEメールの優先度を設定する場合

□ → 「優先度」→ 優先度を選択します。

送信するメールの既読/配信確認を設定する場合

[一]→「追跡オブション」→「既読確認」「配信確認」 にチェックを付ける→「OK」をタップします。 ※ お使いのメールサーバーによっては、「既読確認」 「配信確認」が動作しないことがあります。



🔓 🖂 をタップ

受信したEメールを確認する

ホーム画面で □ → [Eメール]

Eメール一覧画面が表示されます。

 複数のEメールアカウントが登録されている場合 は、アカウント名をタップして表示するアカウン トを選択し、Eメールー覧画面を表示します。

2 🖸 をタップ

3 確認したいEメールをタップ

本文画面が表示されます。



お知らせ

- 「Eメール通知」(P.216) にチェックを付けてい る場合は、Eメールを受信すると、ステータスバー に などが表示されます。
- ・ Eメール一覧画面で →「フォルダ」をタップ すると、フォルダを切り替えられます。
- 送信元のメールアドレスをタップすると、メール アドレスを電話帳に登録したりEメールを送信したりできます。メールアドレスを電話帳に登録している場合は、連絡先を表示したりEメールを送信したりできます。
- データが添付されている場合はEメールー覧画面に
 が表示されます。本文画面で「XX件の添付」
 をタップするとファイル名や
 - ファイル名をタップすると、添付データを確認 できます。



Eメール一覧画面/本文画面のメニュー

■ をタップすると以下の項目が表示されます。

項目	説明
検索**1	Eメールを検索します。
フォルダ ^{**1}	フォルダの切り替えを行いま す。
並べ替え ^{*1}	Eメールを「日付(新しい順)」「日 付(古い順)」「送信元(A~Z)」 「送信元(Z~A)」「既読/未読」 「お気に入り」「添付」「優先度」 「件名(A~Z)」「件名(Z~A)」 の順に並べ替えます。
表示モード*1	Eメール一覧画面の表示方法を 切り替えます。
未読に変更**2	Eメールを既読から未読にしま す。
移動 ^{※2}	Eメールを他のフォルダに移動 します。
Eメールを保存 ^{**2}	Eメールを本端末に保存します。
印刷)*2	Samsung製のプリンターを利 用して、Eメールを印刷します。 ・2013年5月現在、日本国内 で本機能を利用できるプリン ターはありません。
作成*2	Eメールを作成します。
グループとして保存**2	グループとして保存します。
文字サイズ ^{*1*2}	文字サイズを設定します。
	201 メール/ウェブブラウザ

項目	説明
優先送信元として設 定/優先送信元から 削除 ^{*2}	送信元のメールアドレスを優先 送信元として設定/解除しま す。
設定*1*2	Eメールアカウントの設定を変 更します。→ P.213
全て削除**1	すべてのEメールを削除しま す。

※1 Eメール一覧画面で表示されます。※2 本文画面で表示されます。

お知らせ

 Eメールー覧画面でEメールをロングタッチする と、削除、返信、転送、既読に変更/未読に変更 の操作ができます。



Gmail

Gmailを利用して、Eメールの送受信ができます。

 Gmailを利用するには、Googleアカウントの設定が 必要です(P.303)。Googleアカウントの設定画 面が表示された場合、画面の指示に従って設定を行っ てから操作してください。

Gmail を開く

- 📘 ホーム画面で 🗉 → 「Gmail」
- 2 「受信トレイ」画面で読みたいメールをタッ ブ

選択したメールの内容が表示されます。

Gmail を作成して送信する

- ホーム画面で III → 「Gmail」
- 겯 「受信トレイ」 画面で 🔍
 - メール作成画面が表示されます。
- 3 宛先に送信先のメールアドレスを入力
 - 複数の相手に送信する場合は、カンマ(,)で区切ります。
 - Cc/Bccを追加する場合は、 → 「Cc/Bccを 追加」をタップします。

223

4 「件名」欄に件名を入力



5「メールを作成」欄に本文を入力 6 ▶ をタップ

作成中のメールを下書き保存する場合 □ →「下書きを保存」をタップします。 下書き保存したメールを編集する場合

「受信トレイ」 画面で 🕢 → 「下書き」 → 編集する 下書きをタップ → 🗾 をタップします。

アカウントを切り替える

- ホーム画面で □ → 「Gmail」
- 2 「受信トレイ」 画面で 「受信トレイ」
- 3 切り替えるアカウントをタップ 選択したアカウントの受信トレイが表示されます。

お知らせ

Gmailの詳細については、「受信トレイ」画面で

 一● →「ヘルプ」をタップしてご覧ください。



緊急速報「エリアメール」

気象庁から配信される緊急地震速報などを受信する ことができるサービスです。

- エリアメールはお申し込み不要の無料サービスです。
- 最大50件保存できます。
- 電源が入っていない、機内モード中、国際ローミング
 中、PINコード入力画面表示中などは受信できません。
 また、本端末のメモリ容量が少ないときは受信に失敗
 することがあります。
- 受信できなかったエリアメールを後で受信することは できません。

緊急速報「エリアメール」を受信したとき は

エリアメールを受信すると、専用のブザー音または専用 着信音が鳴りステータスバーに通知アイコンが表示さ れ、受信画面が表示されます。

- ブザー音・着信音は最大音量で鳴動します。変更はできません。
- 初期状態では、マナーモード(サイレント・バイブ)
 設定中でもブザー音・着信音が鳴ります。鳴動しないように設定できます。





】 ホーム画面で 💷 → 「エリアメール」

 初めて起動したときは機能概要や注意事項、使用 許諾規約などが表示されるので、内容をよく読み、 「同意して利用する」をタップします。

2 確認したいエリアメールをタップ





緊急速報「エリアメール」を設定する

受信設定や着信音設定をします。また、受信時の動作確認 もできます。

】 ホーム画面で 🗉 → 「エリアメール」

2 回 → [設定]

3 項目を設定

項目		説明
受信設定		エリアメールを受信するかどうか を設定します。
着信音		ブザー音・着信音の鳴動時間、マ ナーモード(サイレント、バイブ) 設定時もブザー音・着信音を鳴ら すかどうかを設定します。
受信画面および 着信音確認		緊急地震速報、津波警報、災害・避 難情報の受信画面とブザー音・着 信音を確認します。
その他の 設定	受信 登録	緊急地震速報、津波警報、災害・避 難情報以外で利用するエリアメー ルの登録や削除を行います。





Google トークは Google のインスタントメッセー ジプログラムです。Google アカウントを所有する 友だちとチャット(文字によるおしゃべり)ができ ます。Google トークを利用するには、Google ア カウントを設定する必要があります。

Google トーク利用の準備

Googleトークを利用するには、ログインとメンバーの 追加が必要です。ただし、すでにGoogleアカウントを 設定している場合は、ログインなしでご利用になれます。

Google トークにログインする

ホーム画面で 🗉 → 「トーク」

設定している Google アカウントが表示されます。

お知らせ

- Googleアカウントの設定が完了していないと [Googleアカウントを追加] 画面が表示されます。 表示に従って操作してください。Googleアカウ ントをお持ちでない場合には、アカウントの取得 操作もできます。
- Google トークの詳細については、Google トークの画面で → 「ヘルプ」をタップしてGoogle トークヘルプをご覧ください。



チャットする

ホーム画面で 🗉 → 「トーク」

2 チャット相手のアカウントをタップ

チャット画面が表示されます。

3 「メッセージを入力」欄に文字を入力 → >

入力した内容が送信されます。





ウェブブラウザ

ウェブブラウザを使用する

ブラウザを利用して、パソコンと同じようにウェブペー ジを閲覧できます。

ウェブページによっては、表示できない場合や、正しく表示されない場合があります。

ウェブブラウザを起動する

ホーム画面で「ブラウザ」

ウェブブラウザが起動し、ホームページに設定されているウェブページ(初期状態ではdメニュー(http://smt.docomo.ne.jp/))が表示されます。



- アドレスバー ウェブページのURLや検索したいキーワードをここに入 力します。
- 2 戻る/進む
-) 再読み込み



⑤ ブックマーク/履歴/保存したページ ブックマークの一覧/履歴の一覧/保存したページの一 覧を表示します。

シークレットタブを開く

ブラウザの履歴や検索履歴を残さずに、ウェブページの 閲覧ができます。

】 ブラウザ画面で □ をタップ

ウィンドウの一覧が表示されます。

2 🔤 をタップし、ウェブページを表示する

 シークレットモードで閲覧中のウィンドウには、 ウィンドウタイトルに 「」が表示されています。

お知らせ

 シークレットタブで開いたウェブページは履歴に 残りません。タブを閉じると Cookie などの記録 も消去されます。ダウンロードしたファイルや ブックマークはシークレットタブでも保存されま す。

ウェブブラウザを終了する

1 0 [終了]→[OK]



お知らせ

- ブラウザ画面で次の操作ができます(表示中の ウェブページにより操作できない場合がありま す)。
 - 拡大/縮小:拡大/縮小したい位置で2本の指 の間隔を広げる/狭める
 - フレームで区切られた箇所を拡大/縮小:拡大 /縮小したい位置でダブルタップ
 - スクロール:画面をスクロール/フリック
 - 前の画面に戻る:
 - 拡大鏡の使用:画面をロングタッチ(文字がたくさんある箇所でのみ使用可能)
 - テキストのコピー:画面のリンクが貼られていないテキストをロングタッチ→ / を上下左右にドラッグして、コピーしたいテキスト範囲を選択→ ■
 - テキストの検索:画面のリンクが貼られていないテキストをロングタッチ → / を上下左右にドラッグして、検索したいテキスト範囲を 選択 → ■ → 「検索」/ 「Web検索」
 - テキストの共有:画面のリンクが貼られていないテキストをロングタッチ→
 人名を上下左右にドラッグして、共有したいテキスト範囲を 選択→
 →「共有」→
 共有する方法をタップ



ウェブページのリンクを操作する

ブラウザ画面でリンクをロングタッチ

2 利用したい項目をタップ

項目	説明
開く	ウェブページを開きます。
新規ウィンドウ で開く	ウェブページを新しいウィンドウ で開きます。
リンクを保存	ウェブページを本端末/ microSD カードに保存します。
URLをコピー	URLをコピーします。
テキストを選択**1	テキストを選択します。
画像を保存 ^{**2}	画像を本端末/ microSDカードに 保存します。
画像をコピー ^{**2}	画像をクリップボードにコピーし ます。
画像を表示**2	画像を表示します。
壁紙に設定*2	画像をホーム画面の壁紙に設定し ます。

※1 リンクされているテキストでのみ表示されます。※2 リンクされている画像でのみ表示されます。

お知らせ

 表示中のウェブページにより、リンク操作のメニューが表示されない場合や、表示される項目が 異なる場合があります。

233



ブラウザ画面のメニュー

■ をタップすると以下の項目が表示されます。

項目	説明
新規ウィンドウ	新しいウィンドウを開きます。
ブックマーク登 録	ウェブページをブックマークに追加 します。→ P.237
ショートカット を追加	ウェブページのショートカットを ホーム画面に追加します。
ページを共有	ウェブページのURLをオンライン サービスで共有したり、Bluetooth 機能やメールなどで送信します。
ページ内検索	ウェブページ内に表示されている内 容を検索します。
PC版を表示	PC版のウェブページを開くかどう かを設定します。
オフライン用に 保存	表示中のウェブページを保存して、 オフラインで読めるようにします。 ・ (▲) →「保存したページ」で、内 容を確認できます。
明るさ	画面の明るさを調整します。
ダウンロード	ダウンロード済みやダウンロード中 のデータの情報を確認します。



項目	説明
印刷	Samsung製のプリンターを利用し て、ブラウザ画面を印刷します。 ・2013年5月現在、日本国内で 本機能を利用できるプリンター はありません。
設定	→ P.240





履歴やブックマークを管理する

履歴からウェブページを表示する

ホーム画面で「ブラウザ」

2 🛓 → 「履歴」

履歴の一覧が表示されます。

- 閲覧日時の新しい順に履歴が表示されます。
- 「よく見るサイト」欄には、閲覧回数の多い順に 履歴が表示されます。
- 履歴の ★ (灰色) をタップすると、ブックマークに追加できます。ブックマークに追加済みの履歴には ★ (橙色) が表示されます。

3 表示したいウェブページをタップ

お知らせ

 履歴の一覧で ■ →「履歴を消去」→「OK」を タップすると、履歴をすべて消去できます(「よ く見るサイト」を含む)。



ウェブページをブックマークに追加する

Т. ホーム画面で「ブラウザ」

- 2 ブックマークに追加するウェブページを表示 →□ → 「ブックマーク登録」
- З ブックマークの名前を確認/変更 → 位置情 報欄をタップ → 登録したいフォルダをタッ プ→ [保存]

ブックマークからウェブページを表示する

ホーム画面で「ブラウザ」

2 ▲ → 「ブックマーク」 ブックマークの一覧が表示されます。

ス 表示したいウェブページをタップ

お知らせ

- ブックマークの一覧で
 をタップすると、次の 項目が表示されます。
 - 「リスト表示」/「サムネイル表示」:一覧の表 示方法を変更します。
 - 「フォルダ作成」:フォルダを作成します。
 - 「並べ替え」: ブックマークの一覧の表示順を変 更します。
 - 「フォルダに移動|:ブックマークの登録先を変 更します。

237

「削除|:ブックマークを削除します。

メール/ウェブブラウザ

履歴/ブックマークのメニュー

履歴/ブックマークをロングタッチすると以下の項目が 表示されます。

項目	説明
開く	表示中のウィンドウでウェ ブページを開きます。
新規ウィンドウで開く	新しいウィンドウでウェブ ページを開きます。
ブックマークから削除 ^{**1}	履歴の中でブックマーク登録されているウェブページをブックマークから削除します。
ブックマーク登録 ^{*1}	ブックマークに追加します (すでにブックマーク一覧に 登録されている場合は、ロン グタッチしても表示されま せん)。
ブックマークを編集 ^{∞2}	ブックマークの名前/ URL を編集したり、保存先フォル ダを変更できます。
ショートカットを追加 ^{**2}	ブックマークのショート カットをホーム画面に追加 します。
リンクを共有	ウェブページのURLをオン ラインサービスで共有した り、Bluetooth機能やメー ルなどで送信します。



項目	説明
URLをコピー	ウェブページのURLをコ ピーします。
履歴から削除*1	ウェブページを履歴から削 除します。
ブックマークを削除*2	ブックマークを削除します。
ホームページに設定	ウェブページをホームペー ジとして設定します。

239

※1 履歴の一覧でのみ表示されます。

※2 ブックマークの一覧でのみ表示されます。



ウェブブラウザを設定する

ホーム画面で「ブラウザ」

2 □ → [設定]

3 設定したい項目をタップ

項目		説明
一般	ホームページ を設定	ホームページを設定します。
	フォームの自 動入力	ウェブフォームの入力欄を タップしたとき、「自動入力 テキスト」に登録した内容 を自動的に入力するかどう かを設定します。
	自動入力テキ スト	ウェブフォームに自動的に 入力する内容を登録します。
プライバ シーと	キャッシュを 消去	キャッシュデータを消去し ます。
セキュリ	履歴を消去	閲覧履歴を消去します。
	セキュリティ 警告を表示	ウェブページの安全性に問 題がある場合に警告を表示 します。
	Cookie を許 可	Cookieの保存・読み取り を許可します。
	Cookieを消 去	保存されたCookieを消去 します。

メール/ウェブブラウザ

	項目	説明
プライバ シーと	文字入力履歴 を保存	ウェブページに入力した文 字情報を保存します。
セキュリ ティ	文字入力履歴 を消去	保存された文字入力履歴を 消去します。
	位置情報を有 効にする	本端末の位置情報へのアク セスを許可します。
	位置情報を消 去	本端末のすべての位置情報 を消去します。
	パスワードを 保存	ウェブページに入力した ユーザー名・パスワードを 記憶させます。
	パスワードを 消去	記憶されたユーザー名・パ スワードを消去します。
	通知を有効に する	通知機能を有効にするかど うかを設定します。
	通知を消去	通知を消去します。
ユーザー 補助	拡大縮小設定 の上書き	「ユーザー補助」の設定を 有効にして、すべてのウェ ブページで拡大/縮小でき るようにするかどうかを設 定します。
	テキストの拡 大/縮小	文字サイズを設定します。
	ダブルタップ 時のズーム率	ダブルタップ時の拡大率を 設定します。



項目		説明
ユーザー 補助	最小フォント サイズ	最小文字サイズを設定しま す。
	反転レンダリ ング	反転レンダリングを設定す るかどうかを設定します。
	コントラスト	反転レンダリングにチェッ クを付けた場合に、コント ラストを設定します。
詳細設定	検索エンジン を選択	検索エンジンを設定します。
	バックグラウ ンドで開く	表示中のウィンドウの後ろ に新規ウィンドウを表示し ます。
	Java スクリ プトを有効化	JavaScriptを有効にしま す。
	アプリごとに 複数のタブを 許可	他のアブリケーションから ブラウザを起動してウェブ ページを表示する場合、起 動のたびに新しいウィンド ウを表示するかどうかを設 定します。
	プラグインを 有効化	プラグインを有効にします。
	保存先	ダウンロードしたデータの 保存先を設定します。

242 <u>メール/ウェブブラウザ</u>

項目		説明
詳細設定	Webサイト 設定	位置情報にアクセスした ウェブページなどの詳細情 報を表示します。
	表示倍率	ウェブページの表示倍率を 設定します。
	ページを全体 表示で開く	新しく開いたウェブページ を全体表示します。
	ページの自動 調整	画面サイズに合わせてウェ ブページを表示します。
	ポップアップ をブロック	ポップアップウィンドウを ブロックします。
	文字コード	文字エンコードを設定しま す。
	初期値にリ セット	データ消去と設定リセット を行い、ブラウザの設定を 初期状態に戻します。
帯域幅の 管理	検索結果のプ リロード	プラウザが信頼度の高い検 索結果をバックグラウンド でプリロードできるように 設定します。
	ページのプリ ロード	ブラウザがページをバック グラウンドでプリロードで きるように設定します。
	画像の読み込 み	画像表示の有無を設定しま す。



項目		説明
Labs	クイックコン トロール	クイックコントロールを表示してブラウザを操作できるようにするかどうかを設定します。 ・ 画面の左端/右端から中央にスワイブするとクイックコントロールが表示され、そのまま実行したい操作アイコンまで指をドラッグして離すと、各種操作ができます。 ・ クイックコントロールルに、各種操作ができます。 ・ クイックコントロールに、アドレスバーなどが表示されなくなります。
	全画面表示	ステータスバーの表示を消 して、ウェブページを全画 面表示するかどうかを設定 します。





設定メニュー

画面の明るさや表示方法、着信音、通信などさまざ まな設定を行うことができます。

| ホーム画面で 🖃 → 「本体設定」

2 メニュー項目を選択して設定を行う





ホーム切替

ホーム画面を切り替えます。

オーム画面で ■ → 「本体設定」 → 「ホーム 切替」

項目	説明	
docomo Palette	ホーム画面をdocomo Palette	
Ul	UIに設定します。	
TouchWiz標準	ホーム画面をTouchWiz標準	
モード	モードに設定します。	
TouchWizかんたん	ホーム画面をTouchWizかんた	
モード	んモードに設定します。	



無線とネットワーク

ワイヤレスネットワーク接続の設定をします。

	項目	説明	
Wi-Fi			→ P.248
Blueto	oth	→ P.254	
データ使用量			→ P.255
その他の設定	ネット ワーク	機内モード	→ P.256
		モバイル ネットワー ク	データ通信やデータ ローミング、アクセ スポイント(APN)、 ネットワークモー ド、ネットワークオ ペレーターを設定し ます。
		テザリング	→ P.259
		VPN	→ P.262
	メディア 共有	近くのデバ イス	→ P.264
		AllShare Cast	端末の画面を他のデ バイスと共有します。
	Kies	Wi-Fi Kies 接続	→ P.267



Wi-Fi

本端末のWi-Fi機能を利用して、自宅や社内ネットワー クの無線アクセスポイントに接続できます。また、公衆 無線LANサービスのアクセスポイントに接続して、メー ルやインターネットを利用できます。

Bluetooth機能との電波干渉について

本端末の無線LANとBluetooth機能は同一周波数帯 (2.4GHz)を使用しています。そのため、無線LAN とBluetooth機能を近辺で使用すると、電波干渉が 発生し、通信速度の低下、雑音や接続不能の原因にな る場合があります。この場合、以下の対策を行ってく ださい。

- 無線LANとBluetoothデバイスは、20m以上離 してください。
- 2. 20m以内で使用する場合は、Bluetoothデバイ スの電源を切ってください。

お知らせ

- Wi-Fi機能がONのときもパケット通信を利用できます。ただしWi-Fiネットワーク接続中は、Wi-Fiネットワーク接続中は、Wi-Fiネットワークが切断されると、自動的にLTE / 3G / GPRSネットワークでの接続に切り替わります。切り替わったままでご利用になる場合は、パケット通信料が発生しますのでご注意ください。
- Wi-Fi利用時にドコモサービスをWi-Fi経由で利用 する場合は「Wi-Fiオブションパスワード」の設 定が必要です。ホーム画面で □ →「本体設定」 →「ドコモサービス」→「ドコモアブリWi-Fi利用 設定」から設定ができます。



Wi-Fiを有効にしてネットワークに接続する

ホーム画面で ■ → 「本体設定」 → 「Wi-Fi」

2 💿 をタップ

 利用可能なWi-Fiネットワークのスキャンが自動 的に開始され、一覧表示されます。

3 接続したいWi-Fiネットワークをタップ → 「接続」

セキュリティで保護されているWi-Fiネットワークに接続する場合は、パスワード(セキュリティキー)を入力し、「接続」をタップします。

WPSを利用して接続する場合

「WPS利用可能」と表示されているWi-Fiネットワー クは、WPS(Wi-Fi Protected Setup)を利用し て接続できます。Wi-Fiネットワークの一覧画面で ■ → 「WPSプッシュボタン」 / 「WPS PINエン トリ」→ アクセスポイント側で操作を行います。

お知らせ

一度接続したWi-Fiネットワークのパスワード(セキュリティキー)は自動的に保存され、次回の接続時の入力は不要になります。



Wi-Fi オープンネットワークを通知する

利用可能なオープンネットワークが近くに存在している 場合に通知するかどうかを設定します。

ホーム画面で ■ → 「本体設定」 → 「Wi-Fi」

2 □ → 「詳細設定」

3 「ネットワーク通知」 にチェックを付ける

Wi-Fiネットワークの接続を解除する



2 接続中のWi-Fiネットワークをタップ → 「切断」


Wi-Fiアクセスポイントを設定する

- 接続に必要な情報は、お使いの無線LANアクセスポイントの取扱説明書をご覧ください。社内LANに接続する場合や公衆無線LANサービスをご利用の場合は、接続に必要な情報をネットワーク管理者またはサービス提供者から入手してください。
- 無線LANアクセスボイントが、MACアドレスを登録している機器のみと接続するように設定されているときは、本端末のMACアドレスを無線LANアクセスボイントに登録してください。MACアドレスは、ホーム画面で

 →「本体設定」→「Wi-Fi」→ □ →「詳細設定」を
 タップすると確認できます。また、現在接続している無
 線LANアクセスポイントのIPアドレスも確認できます。

ホーム画面で 🖃 → 「本体設定」 → 「Wi-Fi」

2 ○ → 「Wi-Fiネットワークを追加」

3 ネットワークSSIDを入力 → セキュリティ (認証方法)を設定

 利用可能な認証方法は「WEP」「WPA/WPA2 PSK」「802.1x EAP」です。

4 パスワードを入力 → 「保存」

 セキュリティを「なし」に設定した場合は、パス ワードの入力は不要です。



Wi-Fiのスリープ設定をする

本端末の画面の表示が消えたときにWi-Fiを無効にしたり、充電時には常に有効になるように設定したりできます。

ホーム画面で ■ → 「本体設定」 → 「Wi-Fi」

- 2 🖃 → 「詳細設定」
- 3「スリープ中のWi-Fi接続」→ スリーブ設定 を選択

静的IPアドレスを使用する

静的IPアドレスを使用してWi-Fiネットワークに接続す るように本端末を設定できます。

- ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「Wi-Fi」
- 2 💿 をタップ
- 3 接続するWi-Fiネットワークをタップ→「拡張オプションを表示」にチェックを付ける
- 4 「IP設定」で「静的」をタップ
- 5 必要な項目を設定
 - 静的IPアドレスを使用するには、以下の項目を 入力する必要があります。
 IPアドレス
 - ゲートウェイ
 - ネットワークプレフィックス長
 - DNS 1 / DNS 2

6「接続」



Wi-Fi Directを利用する

Wi-Fi Direct対応デバイス同士を接続し、データのやり とりができます。

ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「Wi-Fi」

2 → [Wi-Fi Direct]

3 検索されたデバイス名をタップ

- 検索されたデバイス側で接続を承認すると、Wi-Fi Directで接続し、ステータスバーに M が表示されます。
- 「スキャン」をタップして、デバイスの検索結果 を更新することができます。

複数のデバイスと接続する場合

「複数接続」→ 接続するデバイスにチェックを付け る → 「完了」 をタップします。

Wi-Fi Directの接続を解除する

ホーム画面で ■ → 「本体設定」 → 「Wi-Fi」 → 「Wi-Fi Direct」

2 「接続終了」→「OK」



Bluetooth



2 をタップ

3		-	項目	を設定
	\square		~~	

項目	説明
デバイス名称を変更	本端末のデバイス名を編集しま す。
デバイスの公開時間	→ P.323
受信したファイル	受信したファイルを表示します。

お知らせ

- 「SC-06D」にチェックを付けると、他のBluetooth デバイスに本端末が表示されるようになります。
- 「スキャン」をタップすると他のBluetoothデバ イスを再検索します。



データ使用量

データ通信の有効/無効の設定や、データ使用量の上限 を設定します。データ使用量を測定する期間の設定もで きます。

オーム画面で ■ → 「本体設定」 → 「データ 使用量」

- データ使用量画面が表示され、期間ごとやアプリケーションごとのモバイルデータ通信使用量(目安)が表示されます。
- 「モバイルデータ」にチェックを付けると、モバ イルネットワーク経由のインターネットアクセス を有効にできます。
- グラフ上でモバイルデータ通信使用量の制限や警告を行う使用量の設定ができます。使用量の制限 は、「モバイルデータ制限を設定」にチェックを 付けているときのみ設定できます。

バックグラウンドデータを制限する場合

アプリケーションが自動的に行うデータ通信を制限 できます。

データ使用量画面で ■ →「バックグラウンド制限」にチェックを付けます。



機内モード

すべてのワイヤレス接続を無効にします。

1 ホーム画面で □ → 「本体設定」→「その他 の設定」→「機内モード」→「OK」

お知らせ

- ・ ○を 1 秒以上押して表示される端末オプション画 面で「機内モード」→「OK」をタップしても設定 を切り替えることができます。
- 「機内モード」にチェックを付けるとWi-Fiや Bluetooth機能がOFFになりますが、機内モー ド中に再びONにすることができます。

アクセスポイントを設定する

インターネットに接続するためのアクセスボイント(sp モード、mopera U)は、あらかじめ登録されており、 必要に応じて追加、変更することもできます。 初期状態では、通常使う接続先としてspモードが設定さ れています。

利用中のアクセスポイントを確認する

ホーム画面で ● → 「本体設定」→「その 他の設定」→「モバイルネットワーク」→ 「APN」



アクセスポイントを追加で設定する

- ホーム画面で → 「本体設定」 → 「その 他の設定」 → 「モバイルネットワーク」 → 「APN」 → ● → 「新規 APN」
- 2 「名前」→ 作成するネットワークプロファイ ルの名前を入力 → 「OK」
- 3 [APN] → アクセスポイント名を入力 → [OK]
- 4 その他、通信事業者によって要求されている 項目を入力
 - 「携帯国番号」を440、「通信事業者コード」を 10以外に変更しないでください。画面上に表示 されなくなります。
- 5 🗉 → [保存]

お知らせ

 携帯国番号、通信事業者コードの設定を変更して 画面上に表示されなくなった場合は、設定リセッ トするか、手動でアクセスポイントの設定を行っ てください。



アクセスポイントを初期化する

アクセスポイントを初期化すると、初期状態に戻ります。

ホーム画面で ■ → 「本体設定」→「その 他の設定」→「モバイルネットワーク」→ 「APN」

2 🖃 → 「初期値にリセット」

spモード

spモードはNTTドコモのスマートフォン向けISPで す。インターネット接続に加え、iモードと同じメール アドレス(@docomo.ne.jp)を使ったメールサービス などがご利用いただけます。spモードはお申し込みが 必要な有料サービスです。spモードの詳細については、 ドコモのホームページをご覧ください。

mopera U

mopera UはNTTドコモのISPです。mopera Uにお 申し込みいただいたお客様は、簡単な設定でインター ネットをご利用いただけます。mopera Uはお申し込み が必要な有料サービスです。

mopera Uを設定する

- ホーム画面で → 「本体設定」→「その 他の設定」→「モバイルネットワーク」→ 「APN」
- 2 「mopera U」 / 「mopera U設定」の● をタップして●(緑色)にする



お知らせ

「mopera U設定」はmopera U設定用アクセス ポイントです。mopera U設定用アクセスポイ ントをご利用いただくと、パケット通信料がかか りません。なお、初期設定画面、および設定変更 画面以外には接続できないのでご注意ください。 mopera U設定の詳細については、mopera Uの ホームページをご覧ください。

テザリングを利用する

テザリングとは一般に、スマートフォンなどのモバイル 機器をモデムとして使い、無線LAN対応機器、USB対 応機器をインターネットに接続させる機能です。

USBテザリングを設定する

本端末とパソコンを付属のUSB接続ケーブル SCO2で 接続し、インターネットに接続することができます。

 USBテザリングを行うには、専用のドライバをパソ コンにインストールする必要があります。専用のドラ イバのダウンロードやその他詳細については、以下の ホームページをご覧ください。

<パソコンから> http://www.samsung.com/jp/ support/download.html

本端末とパソコンをUSB接続ケーブル SCO2で接続

 接続方法については、「USB接続ケーブル SCO2 で接続する」(P.327)をご参照ください。



2 ホーム画面で ■ → 「本体設定」 → 「その他の設定」 → 「テザリング」

3 [USBテザリング] → 注意事項の詳細を確 認 → [OK]

お知らせ

- USBテザリング中はmicroSDカードをパソコン に接続できません。
- USBテザリングに必要なパソコンの動作環境 (OS)は以下のとおりです。なお、OSのアップ グレードや追加/変更した環境での動作は保証いたしかねます。
 - Windows XP (Service Pack 3以降)
 - Windows Vista
 - Windows 7
 - Windows 8

Wi-Fi テザリングを設定する

本端末をポータブルWi-Fiホットスポットとして利用し、 無線LAN対応機器をインターネットに10台まで同時接 続させることができます。

- ホーム画面で → 「本体設定」→「その他 の設定」→「テザリング」→「Wi-Fi テザリン グ」
- 2 💿 をタップ
- 3 注意事項の詳細を確認 → 「OK」



Wi-Fi テザリングのアクセスポイントを追加する

- ホーム画面で → 「本体設定」 → 「その他の 設定」 → 「テザリング」 → 「Wi-Fi テザリング」
- 2 💿 をタップ
- 3 注意事項の詳細を確認 → 「OK」

4 「設定」

- 5 「ネットワークSSID」欄をタップし、ネットワークSSIDを入力
 - 初期状態では、「AndroidHotspotXXXX」が設 定されています。
- 6 「セキュリティ」
 - 「オープン」「WPA PSK」「WPA2 PSK」から 適切なものを選択します。
- 7「パスワード」欄をタップし、パスワードを 入力
 - 「セキュリティ」を「オープン」に設定した場合は、 パスワードの入力は不要です。

8 「保存」

お知らせ

- 初期状態では、セキュリティは「WPA2 PSK」 に設定されています。
- Wi-Fiテザリングが接続されている状態で、Wi-Fi テザリング画面で「設定」→「マイデバイスを非 表示」にチェックを付ける→「保存」をタップす ると、接続されている無線LAN対応機器の接続 が一時解除されますが、自動で再接続されます。

VPN (仮想プライベートネットワーク) に接続する

VPN (Virtual Private Network) は、保護されたロー カルネットワーク内の情報に、別のネットワークから接 続する技術です。VPNは一般に、企業や学校、その他の 施設に備えられており、ユーザーは構内にいなくてもロー カルネットワーク内の情報にアクセスできます。

- 本端末からVPNアクセスを設定するには、ネットワーク管理者からセキュリティに関する情報を得る必要があります。
- ISPをspモードに設定している場合は、PPTPはご利用いただけません。

VPN を追加する

- 1 ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「その他 の設定」 → 「VPN」
 - 注意画面が表示された場合は、「OK」をタップし、 画面の指示に従って画面ロック解除方法を設定します。

2「VPNネットワークを追加」

VPN を 編集 する 場合

編集する VPN をロングタッチ → 「ネットワークを編 集」 → 各項目を編集 → 「保存」 をタップします。

VPNを削除する場合

削除するVPNをロングタッチ → 「ネットワークを 削除」 をタップします。



3 ネットワーク管理者の指示に従い、VPN設 定の各項目を設定

4 「保存」

VPNに接続する

- オーム画面で → 「本体設定」 → 「その他 の設定」 → 「VPN」
- 2 接続したいVPNをタップ
- 3 必要な認証情報を入力 →「接続」

 ステータスバーに が表示されます。

VPN を切断する

- 通知パネルを開く → VPN 接続中を示す通 知をタップ
- 2 「切断」



近くのデバイス

Wi-Fi 機能を利用して他のクライアント(DLNA: Digital Living Network Alliance)機器から本端末の メディアファイルを共有して再生できます。

- 本機能を利用する場合は、あらかじめ本端末とアクセ スする機器を、同じWi-Fiネットワークに接続してく ださい。
- 本機能は、すべてのDLNA対応機器との接続を保証 するものではありません。
- 本機能は、DLNA対応機器に保存されたすべてのメ ディアファイルの再生を保証するのではありません。



近くのデバイスを設定する

ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「その他の設定」 → 「近くのデバイス」

2 項目を設定

項目		説明
ファイ	「ル共有	コンテンツの共有を行うかどうか を設定します。
詳細 設定	共有コンテン ツ	共有するコンテンツを選択しま す。
	デバイス名称	本端末の名前を編集します。
	許可デバイス	本端末にアクセス可能な機器リス
	リスト	トを表示します。
	禁止デバイス リスト	本端末にアクセス不可の機器リス トを表示します。
	ダウンロード	他の機器から本端末にアップロー
	先	ドしたメディアファイルの保存先
		を設定します。
	他デバイスか	メディアファイルを転送したとき
	らの転送	の本端末の動作を設定します。

お知らせ

 許可デバイスリスト/禁止デバイスリストに追加 されているデバイスを削除するには、「許可デバ イスリスト」/「禁止デバイスリスト」→削除す るデバイスにチェックを付ける→「削除」をタッ プします。



本端末にアクセスするDLNA機器を登録する

オーム画面で ■ → 「本体設定」 → 「その他の設定」 → 「近くのデバイス」

2 「ファイル共有」 にチェックを付ける

- 注意画面が表示された場合は、「OK」をタップ します。
- ステータスバーに 思 が表示されます。

3 アクセスする機器から本端末への接続操作を 行う

- アクセスを許可するかどうかの確認画面が表示されます。
- 4 [OK]
 - アクセスした機器と接続され、許可デバイスリスト(P.265)に機器が追加されます。
 - 「キャンセル」をタップするとアクセスを拒否します。禁止デバイスリスト(P.265)に機器が追加されます。

5 アクセスした機器から再生の操作を行う



Wi-FiでSamsung Kiesに接続する

Wi-Fiを使ってパソコンと接続し、Samsung Kies (P.328) に接続できます。

パソコンで「Samsung Kies」を起動

2 ホーム画面で (m) → 「本体設定」 → 「その他の設定」 → 「Wi-Fi Kies 接続」 → 注意事項の詳細を確認 → 「OK」

- 「Wi-Fi Kies 接続」画面が表示されます。
- Wi-Fi機能がONになっていない場合は、ネット ワーク接続画面が表示されます。接続方法を選択 し、画面の指示に従って操作してください。

3 検索されたデバイス名をタップ

パソコンでWi-Fi接続の要求画面が表示されたら、画面の指示に従って操作してください。

お知らせ

 必ずパソコンと本端末を同じWi-Fiネットワーク に接続してください。



ブロックモード

着信、通知、アラームとタイマー、LEDインジケーター を無効に設定できます。

ホーム画面で ■ → 「本体設定」 → 「ブロッ クモード」

2 💿 をタップ

3 項目を設定

:	項目	説明
機能	着信を無効 化	 設定した時刻の間、着信を無効にします。 「許可した連絡先」で設定した相手からは着信します。
	通知を無効 化	設定した時刻の間、通知を無 効にします。
	アラームと タイマーを 無効化	設定した時刻の間、アラーム 音やバイブレーションは鳴 動せず、アラームやタイマー の画面のみ表示されます。
	LEDインジ ケーターを 無効化	設定した時刻の間、LEDの 点灯を無効にします。



	項目	説明
時刻設 定	常にON	常にブロックモードを設定 するかどうかを設定します。
	開始	ブロックモードを設定する 開始時刻を設定します。
	終了	ブロックモードを設定する 終了時刻を設定します。
許可し た連絡 先	許可した連 絡先	着信・通知を許可する連絡 先を選択します。「カスタム」 を選択すると、「許可した連 絡先リスト」を設定できます。
	許可した連 絡先リスト	許可した連絡先の一覧が表 示されます。



着信音やバイブレーションなどを設定します。

:	項目	説明
音量		→ P.273
バイブの引	<u> </u>	バイブレーションの強度を 設定します。
着信音	着信音	→ P.274
と通知	バイブ	→ P.274
	標準通知音	→ P.274
	着信時にバ イブ	着信中やSMSなどの通知時 のバイブレーションのON / OFFを設定します。
システム	キーパッド 操作音	ダイヤル画面で数字キーを タップしたときの操作音の ON / OFFを設定します。
	タッチ操作 音	■や →、メニュー項目 をタップしたときの操作音 のON / OFFを設定します。
	画面ロック 音	画面ロック/ロック解除時 の音のON / OFFを設定し ます。
	GPS通知	GPS 通知時の音の ON / OFF を設定します。



	項目	説明
システム	アプリ、タッ チ操作	■や ⇒をタップしたときのバイブレーションのON / OFFを設定します。
	自動反応パ イブ	 チェックを付けたアプリは、 音に反応して本端末が自動 的に振動します。 バイブレーション機能が あるアプリには、あらか じめチェックが付いてい ます。ただし、チェック が付いていても本機能に 対応していない場合、本 機能は動作しません。



電話から鳴る音を消す

マナーモード(サイレント、バイブ)に設定すると、着 信音や通知音などが鳴らなくなります。

通知パネルを開く

2「サウンド」→「バイブ」/「サイレント」

- 「サイレント」に設定すると、ステータスバーに
 ▲ が表示されます。

お知らせ

- ・
 (
)を1秒以上押して表示される端末オブション画 面で「サイレント」/「バイブ」をタップしても マナーモードを設定できます。
- マナーモードが設定されていないときに「着信時に バイブ」にチェックを付けると、着信音やSMSな どの通知時に着信音 /通知音とバイブレーション が鳴動します。「着信時にバイブ」のチェックを外 すと、着信音 /通知音のみ鳴ります。
- マナーモード(サイレント、バイブ)設定中に「音量」の「着信音」を変更すると、マナーモード(サイレント、バイブ)が解除されます。



各種音量を調節する

ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「サウン ド」 → 「音量」

 ・
 ・
 音量バーが表示されます。

項目	説明
音楽、動画、ゲー ム、およびその他の メディア	音楽などの再生音量を調節しま す。
着信音	電話着信時の着信音量を調節し ます。
通知	通知(P.90)があったとき の通知音量を調節します。
システム	タッチ操作音や画面ロック/ ロック解除時、GPS通知のON / OFF音の音量を調節します。

2 各音量の を左右にドラッグ → 「OK」

■ 音量キーで着信音量を調節する

] (音量キー)を押す



着信/通知を音や振動で知らせる

着信時や通知時に鳴らす着信音/通知音のメロディなどを設定したり、振動させるかどうかを設定したりします。

■着信音/通知音を設定する

ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「サウン ド」 → 「着信音」 / 「標準通知音」

2 設定したい電話着信音 / 通知音をタップ → 「OK」

- 「サイレント」を選択すると、電話着信音/通知 音は鳴りません。
- 「着信音」を選択した場合、「追加」をタップする と、着信音を検索して追加できます。

バイブレーションを設定する

オーム画面で ● → 「本体設定」→「サウン ド」→「バイブ」→ 設定したいパターンを選 択 → 「OK」

- 「バイブの強度設定」(P.270)でバイブレー ションの強弱調節ができます。
- 「作成」をタップすると、自分でパターンを作成 できます。



ディスプレイ

画面の明るさや表示方法などを設定します。

	項目	説明
一般	壁紙	→ P.277
	LEDインジ ケーター	→ P.278
	マルチウィ ンドウ	画面を2つに分けて別々のアプ リケーションを表示できるよう にするかどうかを設定します。 → P.126
	ページバ ディ	ONにすると、動作に応じたページをホーム画面に表示します。
画面	明るさ	→ P.279
	画面の自動 回転	本端末の向きに合わせて縦横表 示を自動的に切り替えるかどう かを設定します。
	画面のタイ ムアウト	画面の表示が消えるまでの時間 を設定します。 設定時間の約6秒前に画面が少 し暗くなってお知らせします。



	項目	説明
機能*	スマート ローテー ション	 顔と本端末の向きを検出して、 画面の自動回転を無効にするかどうかを設定します。 「画面の自動回転」(P.80)がONの場合に設定できます。
	スマートス テイ	画面を見ていることを本端末が 検出すると、画面タイムアウト が無効になるように設定します。
フォン ト	フォントス タイル	画面のフォントを設定します。
	文字サイズ	画面の文字サイズを設定します。
その他 の設定	タッチキー ライト消灯 時間	タッチキーライトの消灯時間を 設定します。
	バッテリー 残量を表示	バッテリー残量(%)をインジ ケーターに表示するかどうかを 設定します。
	画面トーン の自動調整	表示されている画像に応じて画 面のトーンを調整し、バッテ リーの消耗を抑えるかどうかを 設定します。

※本機能動作中は、ステータスバーに 💩 が点滅します。





ホーム画面やロック画面の壁紙を設定します。

ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「ディス プレイ」 → 「壁紙」

2 項目を設定

項目	説明
ホーム画面	ホーム画面の壁紙を「ギャラリー」「ラ イブ壁紙」 「壁紙」「壁紙ギャラリー」 から選択します。
ロック画面	ロック画面の壁紙を「ギャラリー」 「壁紙」から選択します。
ホーム画面と ロック画面	ホーム画面とロック画面の壁紙を 「ギャラリー」「ライブ壁紙」「壁紙」 から選択します。



LEDインジケーターを設定する

画面の表示が消えている状態の通知LEDに関する設定 をします。

ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「ディス プレイ」 → 「LEDインジケーター」

2 項目を設定

項目	説明
充電中	本端末を充電しているときに通知 LEDを点灯させるかどうかを設定 します。
バッテリー残量 不足	電池残量が少なくなったときに通知 LEDを点滅させるかどうかを設定 します。
通知	不在着信、未確認のメッセージやア プリケーションイベントがあるとき に通知LEDを点滅させるかどうか を設定します。
録音	ボイスレコーダーなどで録音してい る間、通知LEDを点滅させるかど うかを設定します。 ・「通知」にチェックを付けると設 定できます。



ディスプレイの明るさを調整する

初期状態では、ディスプレイの明るさは周囲の明るさに あわせて自動的に調整されるように設定されています。 手動で調整する場合は、以下の操作を行います。

- ホーム画面で → 「本体設定」 → 「ディス プレイ」 → 「明るさ」
- 2 「明るさの自動調整」のチェックを外す
- 3 「明るさレベル」の を左右にドラッグ → 「OK」

お知らせ

本端末の温度が高い場合、過熱を防ぐために最大の明るさに設定することができません。



ストレージ

microSDカードや本端末のメモリ容量の確認や、microSD カードの初期化をします。

項目		説明
システム メモリ (本体)	合計容量	本端末の合計データ容 量を表示します。 合計容量の下に、アプ リや画像など保存され ているデータの容量が カテゴリごとに表示さ れます。項目をタップ すると、データを確認 できます。
外部SD カード	合計容量**	microSDカードの合計 データ容量を表示します。
	空き容量**	microSDカードのメモ リの空き容量を表示し ます。
	外部SDカード のマウント解除 [*] /外部SDカー ドのマウント	microSDカードのマウ ントを解除/ microSD カードを認識させます。
	外部 SD カード を初期化 [*]	→ P.59

※ microSDカードを取り付けている場合のみ表示されます。



280

省電力モード

省電力モードに関する設定をします。

オーム画面で ■ → 「本体設定」→「省電力 モード」

2 💿 をタップ

3 項目を設定

項目		説明
省モード設定	CPUの省 電力	CPUの最大パフォーマンスを 制限します。
	画面の省電 力	画面を暗く設定します。
	背景色の省 電力	ブラウザ利用時に背景色を変 更して節電します。
	画面タップ 時のバイブ をOFF	画面タップ時のバイブレー ションをOFFにしてバッテ リーの消耗を抑えます。
省電力 のヒン ト	省電力につ いて	省電力モード設定の各内容に 関する説明を表示します。



バッテリー

電池使用量データや電池残量などを表示します。

アプリケーション管理

アプリケーションの表示や、管理に関する設定をします。

項目	説明
ダウンロード	ダウンロードしたアプリを管理し ます。
実行中	現在実行中のサービスを表示/管 理します。
全て	インストールされているアプリ ケーションを管理/削除します。

アプリケーションを無効化する

アプリケーションの無効化を設定したアプリケーション は、動作が停止し、アプリケーション画面に表示されな くなります。

- アンインストールとは異なります。
- アンインストールできない一部のアプリやサービスに ついて使用可能です。
- ホーム画面で →「本体設定」→「アプ リケーション管理」→「全て」

2 無効化するアプリケーションをタップ → 「無効」→「OK」



282

お知らせ

 アブリケーションを無効化した場合、無効化され たアブリケーションと連動している他のアブリ ケーションが正しく動作しない場合があります。 再度有効にすることで正しく動作します。再度有 効にするには、ホーム画面で =→「本体設定」 →「アブリケーション管理」→「全て」→リスト の一番下までスクロール → 有効化するアプリ ケーションをタップ →「有効」をタップします。



パーソナル

ドコモサービス

ドコモサービスの利用に関する設定をします。

項目	説明
アプリケーション 管理	定期アップデート確認などを設定 します。
ドコモアプリ Wi-Fi利用設定	Wi-Fi 経由でドコモサービスを利 用するための設定を行います。
ドコモアプリパス ワード	ドコモアプリで利用するパスワー ドを設定します。 ・ お買い上げ時は「0000」に設 定されています。
オートGPS	オートGPS機能の設定や、測位 した場所の履歴を表示します。
ドコモ位置情報	イマドコサーチ/イマドコかんた んサーチ/ケータイお探しサービ スの位置情報サービス機能を設定 します。
docomo Wi-Fiか んたん接続	docomo Wi-Fiや自宅のWi-Fiを かんたん、便利に利用するための 設定を行います。
オープンソースラ イセンス	オープンソースライセンスを表示 します。



お知らせ

- ドコモサービスで表示されるアプリの中には無効 化設定できるものがあり、無効化設定されたアプ リは、ドコモサービスの一覧には表示されなくな る場合があります。
- 新たにドコモ提供のアプリをダウンロード追加することで、ドコモサービスの一覧に項目が追加表示される場合があります。

位置情報サービス

位置情報検索に関する設定をします。

項目	説明
無線ネット ワークを使用	Wi-Fiまたはモバイルネットワークで 位置情報を特定するかどうかを設定し ます。
GPS 機能を 使用	より精度の高い位置情報を検出できま す。ただし本端末の電池消費量が大き くなります。
位置情報履歴	検出した位置情報の履歴を保存しま す。
位置情報と Google検索	Googleに位置情報データの使用を許 可するかどうかを設定します。



画面ロックの解除方法などを設定します。

項目	説明	
画面ロック	→ P.287	
スワイプロック	→ P.288	
ロック画面オプ ション	→ P.288	
顔認識性能を改 善	明るさの違う場所や眼鏡をかけたと きなど、さまざまな状態で顔を撮影 し顔認識の精度を改善します。	
動的イメージを 確認	顔認証で画面ロック解除時に、まば たきも必要とするように設定しま す。	
パターンを表示	画面ロック解除時にパターンの軌跡 を表示するかどうかを設定します。	
自動的にロック	画面の表示が消えてから画面ロック がかかるまでの時間を設定します。	
電源キーですぐ にロック	Ůを押すとすぐに画面ロックがかか るように設定します。	
画面タップ時の バイブ	画面ロック解除時に端末が振動する ように設定します。	
オーナー情報	入力した情報がロック画面に表示さ れます。	

※表示される項目は画面ロックの設定によって異なります。



286
画面ロックの解除方法を設定する

画面ロックの解除時に、あらかじめ設定しておいたロッ ク解除パターンやPIN、パスワードをタッチスクリーン で入力したり、顔認証をしなければならないように設定 できます。

- ホーム画面で → 「本体設定」 → 「ロック 画面」 → 「画面ロック」
- 2 画面ロックの解除方法を選択 → 画面の指示 に従って入力
 - 「PIN」は4~16桁の数字、「パスワード」はア ルファベットを含む4~16桁の文字で設定して ください。

お知らせ

- ・ 画面ロックをOFFにするには、ホーム画面で
 ・
 ・
 「本体設定
) →
 「ロック画面
) →
 「画面ロック
)
 →
 1支した解除方法を入力
 →
 「なし
]
 をタップ
 します。
- 解除パターンやPIN、パスワードの入力に5回失 敗すると、30秒後に再度入力するようメッセージが表示されます。

解除パターンを忘れた場合は、再入力の画面で「パ ターンを忘れた場合」をタップし、本端末に設定 したGoogleアカウントにサインインするか、パ ターン設定時に入力したパックアップPINを入力 すると、画面ロックを解除できます。PINやパス ワード、バックアップPINを忘れた場合は、画面 ロックの解除ができませんのでご注意ください。



- フェイスアンロック/パターン/ PIN /パスワードで解除方法を設定すると、さらに詳細な設定項目が表示されます。詳細項目の「スワイプロック」にチェックを付けると、設定した解除操作の前に
 をタップする操作が必要になります。
- フェイスアンロックを設定するときは、本端末を 顔の正面で持って、画面に表示される枠の中に顔 が入るようにしてください。

ロック画面オプション

ロック解除画面に表示するショートカットや時計などを 設定します。画面ロックの解除方法を「スワイブ/タッ チ」「モーション」、または「なし」以外に設定して「ス ワイブロック」にチェックを付けると選択できます。

- 本機能は、ホーム画面を「TouchWiz標準モード」または「TouchWizかんたんモード」に設定したときのロック解除画面で動作します。
- ホーム画面で → 「本体設定」 → 「ロック 画面」 → 「ロック画面オプション」

2 項目を設定

	項目	説明
ディス プレイ	ショートカット	ロック解除画面に表示す るショートカットを設定 します。
	情報テロップ	ロック解除画面にテロッ プ情報を表示させる設定 をします。



	項目	説明
ディス プレイ	時計	ロック解除画面に時計を 表示させる設定をします。
	デュアル時計	ローミング時、ロック解 除画面にデュアル時計を 表示させる設定をします。
	天気予報	ロック解除画面に天気予 報を表示させる設定をし ます。
	波紋エフェクト	波紋エフェクト(画面に 触れたときに波紋のよう に表示される効果)を表 示させる設定をします。 ・ロック画面に「ライブ 壁紙」が設定されてい ると、波紋エフェクト は無効になります。
	ヘルプ	ロック解除画面にヘルプ テキストを表示させる設 定をします。



	項目	説明
機能	カメラクイック 起動	ロック解除画面で画面を ロングタッチして本端末 を横に傾けたとき、カメ ラを起動できるように設 定します。 ・ 画面ロックの解除方法 を「スワイブ/タッチ」 「モーション」以外に 設定している場合は、 ロック解除画面で画 面をロングタッチして 本端末を横に傾けたあ とに解除方法を入力す るとカメラが起動しま す。



セキュリティ

セキュリティに関する設定をします。

	項目	説明
暗号化	端末を暗号化*	本端末内のデータ(アプ リケーション、ファイル など)を暗号化します。 暗号化を行うと、本端末 の電源を入れるたびにパ スワードの入力が必要に なります。 ・端末の暗号化には時間 がかかります。十分に 充電され号化が完了する まで開始 し、暗号化が完了する またで開始 し、暗号化を解除する場合 は、ホーム画面で「 キュリティ」→「端末 を復号」をタップし、 画面の指示に従って操 作してください。



	項目	説明
暗号化	外部SDカード を暗号化 [*]	microSDカードに保存さ れているデータを暗号化 し、他の端末やパソコン で使用できないようにし ます。 ・ 暗号化を解除する場合 は、ホーム画面で (画) →「本体設定」→「セ キュリティ」→「外部 SDカードを暗号化」 → 解除したい項目の チェックを外し、画面 の指示に従って操作し てください。
端 モート 追跡	リモートコントロール	遠隔で本端末のロック、 データの削除、追跡がで きます。詳細については、 Find my mobile(端末 リモート追跡)のホーム ページをご参照ください。 → P.304
	SIM変更アラー ト	ドコモminiUIMカードが 差し替えられたときに他 の携帯電話にSMSを送 信します。→ P.298
	端末リモート追 跡 Webページ	Find my mobile(端末 リモート追跡)のホーム ページを表示します。



	項目	説明
SIM カード ロック	SIMカードロッ クを設定	→ P.297
パス ワード	パスワードを表 示	パスワードの入力画面で、 入力した文字を表示する かどうかを設定します。
デバイ ス管理	デバイス管理機 能	デバイス管理者を有効に するかどうかを設定しま す。
	提供元不明のア プリ	Google Playで提供され るアプリケーション以外 のアプリケーションのイ ンストールを許可するか どうかを設定します。
認証情 報スト レージ	信頼できる認証 情報	信頼された証明書を表示 します。
	ストレージから インストール	ユーザーメモリ(本体) から証明書のインストー ルを行います。
	証明書を消去	すべての証明書データと パスワードを削除します。

※ 画面ロック(P.287)を「パスワード」に設定すると、 本機能を利用できます。「パスワード」は英数字を含む6~16桁の文字で設定してください。

本端末で利用する暗証番号について

本端末を便利にお使いいただくための各種機能には、暗 証番号が必要なものがあります。本端末の画面ロック用 パスワードやネットワークサービスでお使いになるネッ トワーク暗証番号などがあります。用途ごとに上手に使 い分けて、本端末を活用してください。

 入力した画面ロック用PIN /パスワード、ネット ワーク暗証番号、PINコード、PINロック解除コード (PUK)は、「●」で表示されます。

■各種暗証番号に関するご注意

- 設定する暗証番号は「生年月日」「電話番号の一部」「所 在地番号や部屋番号」「1111」「1234」などの他人 にわかりやすい番号はお避けください。また、設定し た暗証番号はメモを取るなどしてお忘れにならないよ うお気をつけください。
- ・ 暗証番号は、他人に知られないように十分ご注意ください。万が一暗証番号が他人に悪用された場合、その損害については、当社は一切の責任を負いかねます。
- 各種暗証番号を忘れてしまった場合は、契約者ご本人 であることが確認できる書類(運転免許証など)や本 端末、ドコモいョップ窓口ま でご持参いただく必要があります。詳しくは、裏表紙の「総合お問い合わせ先」までご相談ください。
- ・ PINロック解除コードは、ドコモショップでご契約時にお渡しする契約申込書(お客様控え)に記載されています。ドコモショップ以外でご契約されたお客様は、契約者ご本人であることが確認できる書類(運転免許証など)とドコモminiUIMカードをドコモショップ窓口までご持参いただくか、裏表紙の「総合お問い合わせ先」までご相談ください。



■ 画面ロック用 PIN /パスワード

本端末の画面ロック機能を使用するための暗証番号 です。

■ ネットワーク暗証番号

ドコモショップまたはドコモインフォメーションセ ンターや「お客様サポート」でのご注文受付時に契約 者ご本人を確認させていただく際や各種ネットワー クサービスご利用時などに必要な数字4桁の番号で す。ご契約時に任意の番号を設定いただきますが、お 客様ご自身で番号を変更できます。

パンコン向け総合サポートサイト「My docomo」^{*}の [docomo ID /パスワード]をお持ちの方は、パン コンから新しいネットワーク暗証番号への変更手続 きができます。

なおdメニューからは、dメニュー →「お客様サポー ト」^{*} →「各種お申込・お手続き」からお客様ご自身 で変更ができます。

※「My docomo」「お客様サポート」については、 P.506をご覧ください。

■ PIN コード

ドコモminiUIMカードには、PINコードという暗証 番号を設定できます。この暗証番号は、ご契約時は [0000] に設定されていますが、お客様ご自身で番 号を変更できます。

PINコードは、第三者によるドコモminiUIMカード の無断使用を防ぐため、ドコモminiUIMカードを取 り付ける、または本端末の電源を入れるたびに使用者 を認識するために入力する4~8桁の番号(コード) です。PINコードを入力することにより、発着信およ び端末操作が可能となるように設定できます。

 新しく本端末を購入されて、現在ご利用中のドコ モminiUIMカードを差し替えてお使いになる場合 は、以前にお客様が設定されたPINコードをご利 用ください。



 PINコードの入力を3回連続して間違えると、PIN コードがロックされて使用できなくなります。こ の場合は、「PINロック解除コード」(PUK)を入 力してロックを解除してから、PINコードの再設 定を行ってください。

 $[PUK \square - F]$ 欄にPIN ロック解除コード(8桁) を入力→「新しいPIN □ - FJ欄に新しいPIN □ -ドを入力→「OK」→ 再度新しいPIN □ - Fを入 力→ [OK]をタッブします。

・機内モード設定中はPINコード入力画面が表示されず、機内モードをOFFにしたときにPINコード入力画面が表示されます。機内モード設定中はドコモminiUIMカードを本端未に取り付ける、または本端末の電源を入れるときにPINコード入力画面は表示されません。

■PINロック解除コード(PUK)

PINロック解除コードは、PINコードがロックされた 状態を解除するための8桁の番号です。なお、PINロッ ク解除コードはお客様ご自身では変更できません。

PINロック解除コードの入力を10回連続して間違えると、ドコモminiUIMカードがロックされます。
 ロックされた場合は、ドコモショップ窓口までお問い合わせください。



PINコードを設定する

本端末の電源を入れたときにPINコードを入力しないと 使用できないように設定できます。

- ホーム画面で → 「本体設定」→「セキュ リティ」→「SIMカードロックを設定」→ 「SIMカードをロック」→ PINコードを入力 →「OK」
 - ・「SIMカードをロック」にチェックが付きます。

PINコードを変更する

- ホーム画面で → 「本体設定」→「セキュ リティ」→「SIMカードロックを設定」→ 「SIMカードをロック」→ PIN コードを入力 →「OK」
 - ・「SIMカードをロック」にチェックが付きます。
- 2「SIM PINを変更」→画面の指示に従って現 在のPINコードと新しいPINコードを入力



SIM変更アラートを有効にする

ドコモminiUIMカードが差し替えられたときに、本端 末固有の情報が指定した電話番号にSMSで自動的に送 信されるように設定できます。

ホーム画面で ■ → 「本体設定」 → 「セキュ リティ」 → 「SIM変更アラート」

2 Samsungアカウントを設定

- 既存のSamsungアカウントがある場合は、サインインしてください。

3 💿 をタップ

- 4 「アラートメッセージ」→ SMSに表示されるメッセージを入力 → 「OK」
- 5「作成」→ SMSの送信先電話番号を入力 → 「OK」
 - 先頭に「+」、続いて送信先の国番号を入力後、
 先頭の「0」を除いた電話番号を入力します。
 - 日本の国番号は「81」です。
 - 「連絡先」をタップすると、登録済みの連絡先から送信先を選択できます。

6 「保存」



リモート機能を有効にする

遠隔で本端末のロック、位置確認とデータの削除ができ る機能です。

Googleアカウントの設定を行う

2 Samsungアカウントの設定を行う

- ・
 ・
 画面の指示に従って設定します。
- 既存のSamsungアカウントがある場合は、サインインしてください。

3 ホーム画面で ■ → 「本体設定」 → 「セキュ リティ」 → 「リモートコントロール」*

- 説明画面が表示された場合は、「OK」をタップ します。
- 4 パソコンでFind my mobile (端末リモート 追跡)のホームページを開く
 - Find my mobile (端末リモート追跡)のホーム ページについては、「Samsungアカウントにつ いて」をご参照ください。→ P.304

5 Samsungアカウントでログイン後、画面に 従って設定を行う

※ Googleアカウント、Samsungアカウントが登録されると、「リモートコントロール」は自動でONになるため、本端末での操作は不要となります。パソコンで手順4から実施してください。



言語と文字入力

使用する言語と入力方法、Google音声検索や、テキス ト読み上げ機能を設定します。

	項目	説明
言語		使用する言語を設定 します。
キーボード と入力方法	標準	入力方法を設定しま す。
	Google音声入 力	→ P.120
	Samsung keyboard (日本語不可)	→ P.118
	Samsung日本 語キーパッド	→ P.114
	ドコモ文字編集	→ P.121
音声	音声検索	音声検索時に使用す る言語などを設定し ます。
	音声読み上げ出 カ	テキストを読み上げ るための音声合成エ ンジンの設定や、読 み上げ速度などを設 定します。



項目		説明
マウス/ト ラックパッ ド	ポインター速度	マウス/トラック パッド使用時のポイ ンターの速度を設定 します。

バックアップとリセット

Googleアプリケーションのバックアップと復元や本端 末のリセットを行います。

	項目	説明
バック アップ および 復元	データのバッ クアップ	Googleアプリケーショ ンの設定やデータなどを Googleサーバーにバッ クアップします。
	バックアップ アカウント	バックアップするアカウ ントを設定します。
	自動復元	アプリケーションの再イ ンストール時に、バック アップした設定および データを復元します。



	項目	説明
個人 データ	工場出荷状態 に初期化	本端末を初期状態にリ セットします。 ・ microSDカードに保 存されているデータは 削除する場合は、「外部 SDカードを初期化」 (P.59)を行います。 ・ microSDカードに保 存されているボータを 暗号化している場合は、 暗号化している場合は、 (P.292)、本端末の 初期化を行ってください。暗号化したデータ が使用できなくなりま す。



アカウント

アカウントを設定する

- ホーム画面で → 「本体設定」 → 「アカウ ント追加」
- 2 追加したいアカウントの種類をタップ
- 3 画面の指示に従って設定
 - Facebookなどログインが必要なオンラインサー ビスの場合は、メールアドレスやパスワードなど を入力して「ログイン」をタップします。

お知らせ

- 登録済みのアカウントを修正する場合は、アカウントを削除してから登録し直してください。
- ・ 同期させる項目を変更するには、ホーム画面で
 ・ 「本体設定」→アカウントの種類をタップ
 → 変更するアカウントをタップ → 同期させる項目のみチェックを付けます。
- ・ 手動で同期させる場合は、ホーム画面で →
 「本体設定」→ アカウントの種類をタップ → 同期
 するアカウントをタップ →「すぐに同期」をタッ
 プします。



Samsungアカウントについて

Samsungアカウントを設定すると、SIM変更アラート を設定できるようになります。また、Find my mobile (端末りモート追跡) を利用して本端末をリモートコン トロールしたり、本端末とSamsungアカウントとの間 でデータを同期したりすることができます。

- Samsungアカウントは、ホーム画面で →「本体 設定」→「アカウント追加」→「Samsungアカウン ト」をタップして、画面の指示に従って設定します。
- Find my mobile (端末リモート追跡)の詳細については、以下のホームページをご覧ください。 http://findmymobile.samsung.com/login.do

お知らせ

- Samsungアカウントに設定したパスワードはメ モを取るなどしてお忘れにならないようお気をつ けください。また、パスワードを忘れた場合は、 Find my mobile (端末リモート追跡)で新しいパ スワードを登録できます。
 ホーム画面で □ → 「本体設定] → 「セキュリ ティ」→「端末リモート追跡Webページ]
 ブラウザでFind my mobile (端末リモート 追跡)のホームページにアクセスしても設定 することができます。
 「ログイン] → 「電子メールまたはパスワード を取得してくだざい」
 - ③ 画面の指示に従って新しいパスワードを登録



Facebook などのアカウントについて

Facebook、Googleなどオンラインサービスのアカウ ントを設定し、本端末と各種サービスのサーバーとの間 でデータの同期や送受信ができます。

Microsoft Exchange ActiveSync アカウントを設定し、Microsoft Exchange Server 2007 (および以前のバージョン)と同期させることもできます。

お知らせ

- 各アカウントの設定は、インターネットに接続で きる環境で行ってください。
- 本端末をご利用になる国・地域によっては、自動 同期などの機能が利用できない場合があります。
- 各アカウントの取得方法については、以下のホームページをご覧ください。
 - docomoアカウント: http://www.nttdocomo.co.jp/
 - Windows Live Hotmailアカウント: http://windowslive.jp.msn.com/
 - Facebookアカウント: http://www.facebook.com/
- Microsoft Exchange ActiveSyncアカウント を設定する場合は、設定情報などについてネット ワーク管理者にお問い合わせください。



アカウントを削除する

登録したアカウントを削除すると、本端末に保存された アカウントのデータ(メッセージや連絡先、設定など) も削除されます。

- サーバーに保存されたデータは削除されません。
- ホーム画面で → 「本体設定」 → アカウ ントの種類をタップ
- 2 削除したいアカウントをタップ → 「アカウ ントを削除」 → 「アカウントを削除」

お知らせ

登録されているアカウントによっては、削除できない場合があります。削除するには、「工場出荷状態に初期化」(P.302)を実行してください。



モーション

本体の傾きなどを感知して本端末を操作することができ るモーションの設定をします。

※ドコモが提供するアプリケーション、およびその他一 部のアプリケーションでは、モーション機能を利用で きない場合があります。

ホーム画面で ■ → 「本体設定」 → 「モー ション」

2 💿 をタップ

3 項目を設定

I	項目	説明
モーション	ダイレクト コール	→ P.75
	スマート アラート	→ P.76
	ダブルタップ で移動	→ P.76
	傾けてズーム	→ P.76
	パンニングで 編集	→ P.77
	パンニングで 画像を閲覧	→ P.77
	シェイクで更新	→ P.78





	項目	説明
モーション	伏せて消音/ 一時停止	→ P.78
感度設定と チュートリ アル	感度設定	ジャイロスコープの調 整など、感度の設定を します。
	モーションに ついて	各モーションの説明 を表示します。また、 チュートリアルを実行 できます。
手のモー ション	手のひらで キャプチャ	→ P.78
	手のひらで消 音/一時停止	→ P.79
手のモー ションの チュートリ アル	手のモーショ ンについて	手のモーションの説明 を表示します。また、 チュートリアルを実行 できます。



アクセサリの設定をします。

	項目	説明
ドック設定	ドック音	ドックから本端末を着 脱する際に音を鳴らす かどうかを設定します。
	オーディオ 出力モード	本端末をドックに接続 したときに外部スピー カーが使用できるよう にするかどうかを設定 します。
	デスクホーム 画面	本端末をドックに接続 したときにデスクホー ム画面を表示するかど うかを設定します。
HDMI	オーディオ 出力	HDMI接続をしたとき のオーディオ出力を設 定します。



日付と時刻

初期状態では「自動」(ネットワーク上の日付・時刻情 報を自動的に取得して補正)に設定されています。日付・ 時刻を手動で設定するには、「自動日時設定」のチェッ クを外してから設定を行います。

項目	説明
自動日時設定	ネットワーク上の日付・時刻 情報を基にして、自動的に補 正します。
日付設定*	日付を設定します。 ・ 日付を手動で設定するに は、「自動日時設定」の チェックを外してから設定 を行います。
時刻設定*	時刻を設定します。 ・ 時刻を手動で設定するに は、「自動日時設定」の チェックを外してから設定 を行います。
自動タイムゾーン	自動でタイムゾーンを設定し ます。
タイムゾーンを選択	タイムゾーンを設定します。 ・ タイムゾーンを手動で設定 するには、「自動タイムゾー ン」のチェックを外してか ら設定を行います。
24時間形式を使用	時刻を24時間表記に切り替 えます。

本体設定

項目	説明
日付の表示形式を選択	年月日の表記方法を切り替え ます。

※Googleアカウントを設定していると、日付・時刻情 報が自動的に補正されることがあります。



ユーザー補助

通話終了時の動作や、ユーザーの操作に音や振動で反応 するユーザー補助アプリケーションを設定します。

項目		説明
システム	画面の自動 回転	本端末の向きに合わせて縦横 表示を自動的に切り替えます。
	画面のタイ ムアウト	画面の表示が消えるまでの 時間を設定します。
	自動的に ロック	 画面の表示が消えてから画面ロックがかかるまでの時間を設定します。 「画面ロック」(P.287)を「スワイプ/タッチ」「なし」以外に設定している場合に表示されます。
	パスワード の音声出力	TalkBackを利用して、入力 したパスワードを音声で読 み上げるかどうかを設定し ます。
	通話応答/ 終了	●を押して電話に出たり、〕を押して電話に出たり、〕を押して電話を終了するかどうかを設定します。 ・通話中画面が消えた場合は、●を押すと、通話中画面を表示できます。



項目		説明
システム	ユーザー補 助ショート カット	↓を1秒以上押して表示される端末オプション画面に ユーザー補助ショートカットを追加するかどうかを設定します。
サービス	TalkBack	ユーザーの操作に音や振動 で反応したり、テキストを読 み上げたりするユーザー補 助サービスを有効にします。 ・初期状態では、日本語に 対応していません。
視覚	文字サイズ	画面の文字サイズを設定します。
	ネガポジ反転	画面のカラーを反転します。
	Webアク セシビリ ティを向上	アプリケーションからウェ ブコンテンツへのアクセス を簡単に行えるスクリプト をインストールするかどう かを設定します。
聴覚	サウンドバ ランス	イヤホンを使用してメディ アプレイヤーで音楽を聴く ときのサウンドバランスを 設定します。
	モノラル 再生	片方のイヤホンだけで聴き やすくするために、オーディ オをモノラルに変更します。
	全ての音を OFF	受話音声を含む、すべての音 を OFF に設定します。





項目		説明
動き	長押しの調 整	タッチパネルをロングタッ チする時間を設定します。

お知らせ

- Google Playから、ユーザー補助サービスに対応 するアプリケーションをダウンロードして設定す ることもできます。
- ・「サービス」(TalkBack)の使用を許可すると、クレジットカード番号などの個人情報、ユーザーインターフェイスでのやりとりなども記録されますので、ご注意ください。万が一、登録されたデータや情報の漏洩が発生しましても、当社としては責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ・「サービス」(TalkBack)を初めてONにしたときは、タッチガイド機能もONにするかどうかの確認画面が表示されます。タッチガイドとは、指の位置にあるアイテムの説明を読み上げたり支示したりする機能です。タッチガイド機能をONにすると、項目の選択は一度タップして選択してからダブルタッブ、スクロールは2本の指での操作になります。また、タッチガイド機能だけを個別にOFFにすることはできません。タッチガイド機能をOFFにするには、本端未を初期化してください。
- ホーム画面が docomo Palette UIのときに、「サー ビス」(TalkBack) が正常に動作しないことがあり ます。

開発者向けオプション

アプリケーション開発時に利用できるオプションを設定 します。



端末情報

電話番号や電池残量、法定情報などの情報を確認できま す。

項目		説明
ソフトウェア更新		→ P.472
ステー	タス	電池残量や電話番号などを 表示します。
法定 情報	オープンソース ライセンス	オープンソースの使用許諾 条件を確認します。
	Google利用規約	Googleの利用規約を確認 します。
	ライセンス設定	DivX® VOD:登録コード の確認と解除を行います。 → P.316
モデル	番号	型番を確認します。
Androidバージョン		ソフトウェアのバージョン
ベースバンドバージョン		を確認します。
カーネルバージョン		
ビルド番号		



自分の電話番号を確認する

オーム画面で ■ → 「本体設定」 → 「端末情報」 → 「ステータス」

「電話番号」に自分の電話番号が表示されます。

DivX® VODの登録キーを確認する

DivX® VODの登録キーとは、DivX® VOD (Video on Demand) ファイルを再生するために必要な登録キーです。 登録方法などの詳細については、http://vod.divx.com をご覧ください。

- ホーム画面で m → 「本体設定」→「端末情報」→「法定情報」→「ライセンス設定」→ 「DivX® VOD」→「登録」
 - 登録コードが表示されます。





マイファイル

本端末やmicroSDカードに保存されている静止画 や動画、音楽や文書などさまざまなデータの表示や 管理を行えます。

】 ホーム画面で 🗉 → 「マイファイル」

各フォルダのショートカット一覧画面が表示されます。初期状態では、「画像」「動画」「音楽」「ドキュメント」のショートカットが登録されています。ショートカットは追加できます(P.318)。

2 利用したいフォルダのショートカットをタッ プ→ 必要に応じてフォルダをタップ

- フォルダ/ファイル一覧画面が表示されます。
- 利用したいショートカットがない場合やmicroSD カードに保存されているファイルを利用する場合 は、「全てのファイル」→「sdcardO」(本端末) // 「extSdCard」(microSDカード) → 利用したい フォルダをタップします。
- フォルダ/ファイルにチェックを付けると、以下 の項目が表示されます。

項目	説明
Ō	フォルダ/ファイルを削除します。
<	ファイルをオンラインサービスで共有、 Bluetooth機能やメールなどで送信、 他のアプリケーションで使用します。



317

項目	説明
E,	フォルダ/ファイルの移動やコピー、 名前の変更ができます。また、詳細情 報を確認できます。

3 利用したいファイルをタップ

ファイルが表示/再生されます。

マイファイルのメニュー

ショートカットー覧画面、フォルダ/ファイルー覧画面 で 📼 をタップすると以下の項目が表示されます。

■ ショー	トカッ	トー覧画面
-------	-----	-------

項目		説明
ショートカットを追 加		ショートカットを追加します。
ショートカットを削 除 [*]		 ショートカットを削除します。 初期状態で登録されている ショートカットは削除できません。
検索		ファイルを検索します。
設定	隠しファイル を表示	隠しファイルを表示するかどう かを設定します。
	ファイル拡張 子を表示	ファイル拡張子を表示するかど うかを設定します。
	カテゴリを表 示	マイファイルを起動したときに ショートカット一覧画面を表示 するかどうかを設定します。



項目		説明
設定	ホームディレ クトリ	ホームディレクトリが表示され ます。
	画像ディレク トリ	初期状態で登録されている各 ショートカットのディレクトリ
	動画ディレク トリ	を設定します。
	音楽ディレク トリ	
	ドキュメント ディレクトリ	

※追加したショートカットがある場合のみ表示されます。

■ フォルダ/ファイル一覧画面

項目	説明
全て選択	表示されているフォルダ/ファ イルをすべて選択します。
フォルダ作成	フォルダを新規に作成します。
検索	ファイルを検索します。
表示	一覧の表示方法を設定します。
ソート	一覧の表示順を変更します。



	項目	説明
設定	隠しファイル を表示	隠しファイルを表示するかどう かを設定します。
	ファイル拡張 子を表示	ファイル拡張子を表示するかど うかを設定します。
	カテゴリを表 示	マイファイルを起動したときに ショートカット一覧画面を表示 するかどうかを設定します。
	ホームディレ クトリ	ホームディレクトリが表示され ます。
	画像ディレク トリ	初期状態で登録されている各 ショートカットのディレクトリ を設定します。
	動画ディレク トリ	
	音楽ディレク トリ	
	ドキュメント ディレクトリ	



Bluetooth通信

本端末とBluetoothデバイス間で、無線でデータの やりとりができます。

- Bluetooth対応バージョンやプロファイルについては、「主な仕様」(P.477)をご参照ください。
- 設定や操作方法については、接続するBluetoothデバイスの取扱説明書もご覧ください。
- 本端末とすべてのBluetoothデバイスとのワイヤレ ス接続を保証するものではありません。
- Bluetooth機能使用時のご注意
 - 本端末と他のBluetoothデバイスとは、見通し距離10m以内で接続してください。周囲の環境(壁、 家具など)や建物の構造によっては、接続可能距離が極端に短くなることがあります。
 - 2.他の機器(電気製品、AV機器、OA機器など)から2m以上離れて接続してください。特に電子レンジ使用時は影響を受けやすいため、必ず3m以上離れてください。近づいていると、他の機器の電源が入っているときに正常に接続できないことがあります。また、テレビやラジオに雑音が入ったり映像が乱れたりすることがあります。
 - 放送局や無線機などが近くにあり周囲の電波が強 すぎると、正常に接続できないことがあります。
 - 4. Bluetoothデバイスが発信する電波は、電子医療 機器などの動作に影響を与える可能性があります。 場合によっては事故を発生させる原因になります ので、電車内、航空機内、病院内、自動ドアや火 災報知器から近い場所、ガソリンスタンドなど引 火性ガスの発生する場所では本端末の電源および 周囲のBluetoothデバイスの電源を切ってくださ い。



■無線LAN対応機器との電波干渉について

本端末のBluetooth機能と無線LAN対応機器は同一 周波数帯(2.4GHz)を使用するため、無線LAN対 応機器の近辺で使用すると、電波干渉が発生し、通信 速度の低下、雑音や接続不能の原因になる場合があり ます。この場合、以下の対策を行ってください。

- Bluetoothデバイスと無線LAN対応機器は、 20m以上離してください。
- 2. 20m以内で使用する場合は、Bluetoothデバイ スまたは無線LAN対応機器の電源を切ってください。

Bluetooth機能のパスコードについて

Bluetooth機能のパスコードは、接続する Bluetoothデバイス同士が初めて通信するとき、相 手機器を確認して、お互いに接続を許可するための認 証用コードです。送信側/受信側とも同一のパスコー ド(最大16文字の半角英数字)を入力する必要があ ります。

本端末ではパスコードを「PIN」「パスキー」と表示している場合があります。


Bluetooth機能を有効にして本端末を検 出可能にする

- ホーム画面で → 「本体設定」 → 「Bluetooth」
- 2 💿 をタップ
- 3 📼 をタップ
- 4 「デバイスの公開時間」→ 項目を選択
 - 設定した公開時間内で、本端末が別のBluetooth デバイスから検出可能になります。
 - 「タイムアウトなし」を選択した場合、本端末は 常に別のBluetoothデバイスから検出可能な状 態になります。

本端末のデバイス名を変更する場合

「デバイス名称を変更」→ 名前を入力 → 「OK」を タップします。

お知らせ

- Bluetooth機能を使用しないときは、電池の消耗 を防ぐため、Bluetooth機能をOFFにしてくだ さい。
- Bluetooth機能のON / OFF設定は、電源を切っても変更されません。



他のBluetoothデバイスとペアリング/ 接続する

本端末と他のBluetoothデバイスをBluetooth機能で 接続し、データのやりとりを行うには、あらかじめ他の デバイスとペアリング(接続設定)を行い、本端末に登 録後、接続を行います。

- Bluetoothデバイスによって、ペアリングのみ行うデバ イスと接続までを続けて行うデバイスがあります。
- オーム画面で → 「本体設定」 → 「Bluetooth」

2 💿 をタップ

検出されたBluetoothデバイスが一覧表示されま す。

 Bluetoothデバイスが表示されない場合は、「ス キャン」をタップして再度検索します。

3 接続したいデバイスをタップ

- 4 パスコードを確認またはパスコード (PIN) を入力 → [OK]
 - ペアリング時にパスコードが必要なデバイスの場合も一度ペアリングを行うと、次回の接続時にはパスコードの入力は不要になります。



他のデバイスからペアリング要求を受けた場合

 Bluetooth通信のペアリングを要求する画面が表示された場合は、必要に応じて「OK」またはパスコード (PIN)を入力→「OK」をタップします。

接続を解除する場合

 Bluetoothデバイスの一覧表示で、接続中のデバイス をタップ→「OK」をタップします。

ペアリングを解除する

- オーム画面で → 「本体設定」 → 「Bluetooth」
- 2 💿 をタップ
- 3 ペアリングを解除したいデバイスの ▲ → 「ペアリングを解除」



Bluetooth機能でデータを送受信する

 あらかじめ本端末のBluetooth機能をONにし、検出 可能にしてください。

Bluetooth機能でデータを送信する

連絡先(vcf形式の連絡先データ)、静止画、動画などの ファイルを、他のBluetoothデバイス(パソコンなど) に送信できます。

 送信は各アプリケーションの「共有」「送信」などの メニューから行ってください。

Bluetooth機能でデータを受信する

- 【ファイル転送】画面が表示されたら、「承認」 ステータスバーに ■ が表示され、データの受信が 開始されます。
 - 通知パネルで受信状態を確認できます。
 - 受信が完了したら通知パネルを開き、
 「Bluetooth共有:受信」をタップすると、受信したデータの一覧が表示されます。表示/再生したいデータをタップすると、受信したデータを確認することができます。



パソコン接続

USB接続ケーブル SCO2で接続する

本端末とパソコンを付属のUSB接続ケーブルSCO2で 接続すると、パソコンの「Samsung Kies」(P.328) とデータを同期したり、本端末をメディアデバイスとし て認識(P.329) させたりできます。

 本端末の外部接続端子に、USB接続ケーブ ルSC02のmicroUSBプラグを差し込み、
 本端末をパソコンに接続

microUSBプラグは、 +>+ の印刷面を上にして水 平に差し込みます。





お知らせ

- USB接続ケーブル SCO2のUSBブラグはパソ コンのUSBコネクタに直接接続してください。
 USB HUBやUSB延長ケーブルを介して接続す ると、正しく動作しないことがあります。
- データ転送中にUSB接続ケーブル SCO2を取り 外さないでください。データが破損する恐れがあ ります。
- 接続可能なOSは、Windows XP、Windows Vista、Windows 7、Windows 8です。
- 本端末をパソコンから取り外すときは、パソコン 側のタスクトレイで本端末の安全な取り外しを 行ってください。安全な取り外しを行わないと、 本端末に保存されているデータが破損する恐れが あります。

Samsung Kies を利用する

Samsung Kiesを利用して、連絡先、音楽、動画など のデータを本端末と同期したり、本端末のソフトウェア を更新したりできます。

 Samsung KiesはSamsungのホームページからダ ウンロードして、パソコンにインストールします。
 詳細についてはSamsungのホームページをご覧くだ さい。

本端末とパソコンをUSB接続ケーブル SCO2で接続

 接続方法については、「USB接続ケーブル SCO2 で接続する」(P.327)をご参照ください。



2 パソコンで「Samsung Kies」を起動

 Samsung Kiesの使いかたについては、ヘルプ メニューの「Kiesチュートリアル」をご覧ください。

メディアデバイスとして使用する

本端末とパソコンを付属のUSB接続ケーブル SCO2で 接続すると、本端末がメディアデバイス(MTP)とし て認識され、音楽や動画などのメディアファイルを転送 できます。

本端末とパソコンをUSB接続ケーブル SCO2で接続

- 接続方法については、「USB接続ケーブル SCO2 で接続する」(P.327)をご参照ください。
- 2 通知パネルを開く →「メディアデバイスとして接続」と表示されていることを確認
 - 「カメラとして接続」と表示されている場合は、「カ メラとして接続」→「メディアデバイス (MTP)」 にチェックを付けます。

3 パソコンを操作して本端末とパソコン間で データを転送



カメラデバイスとして使用する

本端末とパソコンを付属のUSB接続ケーブル SCO2で 接続してカメラ (PTP) モードにすると、本端末で撮影 した静止画や動画をパソコンに転送できます。

- カメラ(PTP)モードは、MTP非対応のパソコンなどにデータを転送する場合に使用します。
- 本端末とパソコンをUSB接続ケーブル SCO2で接続
 - 接続方法については、「USB接続ケーブル SCO2 で接続する」(P.327)をご参照ください。
- 2 通知パネルを開く →「メディアデバイスとして接続」→「カメラ (PTP)」にチェックを付ける
- 3 パソコンを操作して本端末とパソコン間で データを転送



AllShare Play (Samsung Link)

AllShare Play (Samsung Link) では、オンライ ンストレージや他のデバイスとファイルを共有する ことができます。

- AllShare Playを初めて起動したときは、Samsung Linkへのアップグレードを行います。アップグレード が完了すると、アプリケーション一覧画面のアイコン が「Samsung Link」に変わります。
- Samsung Linkを利用するには、Samsungアカウ ントが必要です。
- デバイスによっては一部のファイルを再生できない場合があります。

AllShare Play (Samsung Link) を 設定する

ホーム画面で Ⅲ → 「AllShare Play」

- 初回起動時にアップグレードに関する通知画面が 表示されたら、「はい」をタップした後、アップ グレードを行ってください。アップグレード完了 後、再度起動し、「開始」をタップします。
- モバイルネットワーク接続に関する通知画面が表示された場合は「OK」をタップします。
- 「はじめに」画面や「チュートリアル」画面が表示された場合は、内容を確認して「OK」をタップします。
- Samsungアカウントを設定していない場合は「サインイン」をタップしてSamsungアカウントにサインインしてください。



2 □ → 「設定」 → 以下の設定を行う

項目	説明
登録済みストレー ジ	オンラインストレージを管理しま す。
マイデバイス	本端末の名前を変更します。
保存先	Samsung Link でダウンロードし たコンテンツの保存先を設定しま す。
自動アップロード	本端末で撮影した静止画や動画を オンラインストレージや他のデバ イスに自動的にアップロードする 機能の設定を行います。
動画の画質を 最適化	デバイスに最適な品質で動画を再 生するかどうかを設定します。
パスワードロック	Samsung Link を起動したとき に、Samsungアカウントのパス ワードを入力しないと使用できな いように設定します。
マイアカウント	サインインしたSamsung アカ ウントのプロフィール確認やバス ワードの変更、利用規約やヘルプ の確認ができます。
カスタマーサポー ト	よくある質問の確認やお問い合わ せなどを行います。
このサービスにつ いて	Samsung Linkのバージョンや ライセンス情報を表示します。



本端末にあるファイルをオンラインスト レージや他のデバイスにアップロードする

- ホーム画面で □ → 「Samsung Link」 → 画面を左にフリック
 - デバイス&ストレージ画面が表示されます。
- 2 「登録済みデバイス」 から本端末をタップ
- 3 ファイルの種類のタブをタップ → → アッ プロードするファイルにチェックを付ける
 - アップロードするファイルにチェックが付きます。
- 4 「完了」→ アップロード先をタップ
 - アップロードを開始します。
 - アップロードを中止する場合は、通知パネルを開き、X をタップします。



オンラインストレージや他のデバイスにあ るファイルを本端末で再生する

- ホーム画面で □ → 「Samsung Link」 → 画面を左にフリック
 - デバイス&ストレージ画面が表示されます。
- 2「登録済みストレージ」または「登録済みデ バイス」からファイルを再生するストレージ またはデバイスをタップ
 - ・ストレージやデバイスが表示されない場合は、
 「● → 「更新」をタップして再度検索します。

3 本端末でファイルの再生操作を行う

お知らせ

 ネットワーク接続や相手機器の状態によっては、 再生が中断される場合があります。



アプリケーション

dメニュー

dメニューでは、ドコモのおすすめするサイトや便 利なアプリケーションに簡単にアクセスすることが できます。

ホーム画面で □ → 「dメニュー」

ブラウザが起動し、「dメニュー」が表示されます。

お知らせ

- dメニューのご利用には、パケット通信 (LTE/3G/GPRS) もしくはWi-Fiによるイン ターネット接続が必要です。
- dメニューへの接続およびdメニューで紹介して いるアプリケーションのダウンロードには、別途 パケット通信料がかかります。なお、ダウンロー ドしたアプリケーション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。
- dメニューで紹介しているアプリケーションには、
 一部有料のアプリケーションが含まれます。

アプリケーション

dマーケット

dマーケットでは、自分に合った便利で楽しいコン テンツを手に入れることができます。

dマーケットの詳細については、ドコモのホームページをご覧ください。

ホーム画面で III → 「dマーケット」

初めて起動したときは使用許諾契約書が表示されるので、内容をよく読み、「同意する」にチェックを付けて「利用開始」をタップします。



Playストア

 Google Playのご利用には、Google アカウントの設 定が必要です。

アプリケーションをインストールする

- ホーム画面で □ → 「Play ストア」
- 2 ダウンロードしたいアプリケーションを検索 し、タップ → 詳細を確認
- 3 無料アプリケーションの場合は「インストール」→「同意する」、有料アプリケーションの場合は金額欄をタップ→「同意する」→「続行」→ 画面の指示に従って操作 ダウンロードとインストールが完了すると、ステータスバーにのが表示されます。
 - 多くの機能または大量のデータにアクセスするア ブリケーションには特にご注意ください。ダウ ンロードの操作を行うと、本端末でのこのアプリ ケーションの使用に関する責任を負うことになり ます。

お知らせ

- アプリケーションのインストールは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各種データの破壊などが発生す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アプリケーションなどにより各種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料修理となります。
- お客様がインストールを行ったアプリケーション などにより自己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。
- アプリケーションによっては、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。
- 購入したアプリケーションに満足しない場合、規 定の時間内であれば返金要求ができます。なお、 返金要求は各アプリケーションに対して最初の一 度のみとなります。
- Google Playの詳細については、Google Playの画面で → 「ヘルプ」をタップしてご覧ください。
- アプリケーションのアンインストールについては、「アプリケーションのアンインストール」
 (P.151)をご参照ください。

338

アプリケーション

Samsung Apps

Samsung Appsを利用して、Samsungのおすす めする豊富なアプリケーションを簡単にダウンロー ドすることができます。

Samsung Appsを開く

- ホーム画面で 🗉 → [Samsung Apps]
 - 初めて起動したときは免責条項が表示されるので、内容をよく読み、「同意する」をタップします。

2 利用したいアプリケーションを検索してダウ ンロード

お知らせ

 Samsung Appsは国や地域によってはご利用 になれない場合があります。詳細については、 Samsung Appsの画面で ○ →「ヘルプ」を タップして Samsung Apps サイト内のサポート ページをご覧ください。



おサイフケータイ

お店などの読み取り機に本端末をかざすだけで、お支 払いやクーボン券などとして使える「おサイフケータ イ対応サービス」や、家電やスマートボスターなどに かざして情報にアクセスできる「かざしてリンク対応 サービス」がご利用いただける機能です。さらに、ネッ トワークを使って電子マネーの入金や残高、ポイント の確認などができます。また、紛失時の対策として、 おサイフケータイの機能をロックすることができるの で、安心してご利用いただけます。

- おサイフケータイの詳細については、『ご利用ガイド ブック(spモード編)』をご覧ください。
- おサイフケータイ対応サービスをご利用いただくには、 サイトまたはアプリケーションでの設定が必要です。
- ・本端末の故障により、ICカード内データ(電子マネーやボイントのバリューを含む)が消失・変化してしまう場合があります(修理時など、本端末をお預かりする場合は、データが残った状態でお預かりすることができませんので、原則データをお客様自身で消去していただきます)。データの再発行や復元、一時的なお預かりや移し替えなどのサポートは、おサイフケータイ対応サービス提供者にご確認ください。重要なデータについては、必ずバックアップサービスのあるおサイフケータイ対応サービスをご利用ください。
- ・故障・機種変更など、いかなる場合であっても、ICカー ド内データが消失・変化、その他おサイフケータイ対 応サービスに関して生じた損害について、当社として は責任を負いかねます。



340

- 本端末の盗難、紛失時は、すぐにご利用のおサイフケー タイ対応サービス提供者に対応方法をお問い合わせく ださい。
- おサイフケータイをご利用いただく場合は電池パック SC07を取り付けてください。電池パックSC07には FeliCaアンテナが搭載されています。
- 本端末はiCお引っこしサービスには対応しておりま せん。

「おサイフケータイ対応サービス」を利用 する

おサイフケータイ対応サービスをご利用いただくには、 おサイフケータイ対応サイトよりおサイフケータイ対応 アプリをダウンロード後、設定を行ってください。なお、 サービスによりおサイフケータイ対応アプリのダウン ロードが不要なものもあります。

1 ホーム画面で 🗉 → 「おサイフケータイ」

- サービス情報を取得してサービス一覧を更新します。
- 「初期設定」(P.82)でおサイフケータイの初期設定を行わなかった場合は初期設定画面が表示されるので、画面の指示に従って操作してください。

2 利用したいサービスをタップ

3 サービスに関する設定を行う



お知らせ

- おサイフケータイ対応アプリを起動せずに、読み 取り機とのデータの読み書きができます。
- 本端末の電源を切っていても利用できますが、電 池パックを取り付けていない場合は利用できません。電池パックを取り付けていても、本端末の電 源を長時間入れなかったり、電池残量が少なかったりする場合は、利用できなくなることがあります。



「かざしてリンク対応サービス」を利用す る

かざしてリンク対応サービスをご利用いただくには、ア ブリケーションが必要な場合があります。なお、「ICタ グ・バーコードリーダー」アブリ(P.130)を利用して、 ICチップが内蔵された機器、またはスマートポスターな どに 〇)マークをかざして利用できます。



対向機にかざすときは次のことに注意してください。

- ⑦マークを対向機にかざす際に、強くぶつけないようにご注意ください。
- ⑦ マークは対向機の中心に平行になるようにかざしてください。
- ⑦マークを対向機にかざす際はゆっくりと近づけて ください。
- ⑦マークを対向機の中心にかざしても読み取れない 場合は、本端末を少し浮かす、または前後左右にずら してかざしてください。
- ・
 、
 マークと対向機の間に金属物があると読み取れない
 いことがあります。また、ケースやカバーに入れたことにより、通信性能に影響を及ぼす可能性がありますのでご注意ください。



おサイフケータイの機能をロックする

「おサイフケータイ ロック設定」を利用すると、おサイ フケータイの機能やサービスの利用を制限できます。お サイフケータイのロックは、本端末の画面ロック、SIM カードロックとは異なります。

】 ホーム画面で 📃 → 「おサイフケータイ」

2「ロック設定」→新しいパスワードを入力→ 再度パスワードを入力→「OK」

パスワードをすでに設定している場合は、「ロック設定」→パスワードを入力→「OK」をタップします。

ロックを解除する場合

「ロック設定」→ パスワードを入力 → 「OK」 をタッ プします。

パスワードを変更する場合

「ロック設定」→「PW変更」→ パスワードを入力 → 新しいパスワードを入力 → 再度新しいパスワー ドを入力 → 「OK」をタップします。



お知らせ

- 「おサイフケータイ ロック設定」をご利用になる と、ステータスバーに UM が表示されます。
- 「おサイフケータイ ロック設定」ご利用中に電池 が切れると、「おサイフケータイ ロック設定」が 解除できなくなりますので、電池残量にご注意く ださい。電源が切れた場合は、充電後に「おサイ フケータイ ロック設定」を解除してください。
- 「おサイフケータイロック設定」ご利用中におサ イフケータイのメニューをご利用になるには、パ スワードの入力が必要になります。
- おサイフケータイのパスワードは、本端末を初期 化しても削除されません。



トルカ

トルカとは、ケータイに取り込むことができる電子 カードです。店舗情報やクーポン券などとして、読 み取り機やサイトから取得できます。取得したトル カは「トルカ」アプリに保存され、「トルカ」アプリ を利用して表示や検索、更新ができます。

 トルカの詳細については、『ご利用ガイドブック(spモー ド編)』をご覧ください。

】 ホーム画面で 🗉 → 「トルカ」

初めて起動したときは利用許諾契約が表示されるので、内容をよく読み、「同意する」をタップします。

お知らせ

- トルカを取得、表示、更新する際には、パケット 通信料がかかる場合があります。
- iモード端末向けに提供されているトルカは、取 得、表示、更新ができない場合があります。
- IP(情報サービス提供者)の設定によっては、次の機能がご利用になれない場合があります。
 - 読み取り機からの取得
 - 更新
 - トルカの共有
 - microSDカードへの移動/コピー
 - 地図表示
- IPの設定によって、トルカ(詳細)からの地図表示ができるトルカでもトルカー覧からの地図表示ができない場合があります。



- おサイフケータイロック設定中は、読み取り機か らトルカを取得できません。
- 「重複チェック」にチェックを付けている場合は、 保存済みトルカと同じトルカを読み取り機から重 複して取得できません。同じトルカを重複して取 得したいときは、トルカー覧画面で□→「設定」 →「重複チェック」のチェックを外してください。
- メールを利用してトルカを送信する際は、トルカ (詳細)取得前の状態で送信されます。
- ご利用のメールアプリによっては、メールで受信したトルカを保存できない場合があります。
- ご利用のブラウザによっては、トルカを取得できない場合があります。
- トルカをmicroSDカードに移動、コピーする際は、
 トルカ(詳細)取得前の状態で移動、コピーされます。
- おサイフケータイの初期設定を行っていない状態 では、読み取り機からトルカを取得できない場合 があります。

ワンセグ

ワンセグは、モバイル機器向けの地上デジタルテレ ビ放送サービスで、映像・音声と共にデータ放送を 受信することができます。また、モバイル機器の通 信機能を使った双方向サービス、通信経由の詳細な 情報もご利用いただけます。

「ワンセグ」サービスの詳細については、下記ホーム ページでご確認ください。

一般社団法人 デジタル放送推進協会:

http://www.dpa.or.jp/

ワンセグのご利用にあたって

ワンセグは、テレビ放送事業者(放送局)などにより提 供されるサービスです。映像、音声の受信には通信料が かかりません。なお、NHKの受信料については、NHK にお問い合わせください。

データ放送領域に表示される情報は「データ放送」「デー タ放送サイト」の2種類があります。

「データ放送」は映像・音声と共に放送波で表示され、 「データ放送サイト」はデータ放送の情報から、テレビ 放送事業者(放送局)などが用意したサイトに接続し表 示します。

「データ放送サイト」などを閲覧する場合は、パケット 通信料がかかります。

サイトによっては、ご利用になるために情報料が必要な ものがあります。

放送波について

ワンセグは、放送サービスの1つであり、Xiサービスお よびFOMAサービスとは異なる電波(放送波)を受信 しています。そのため、XiサービスおよびFOMAサー ビスの圏外/圏内に関わらす、放送波が届かない場所や 放送休止中などの時間帯は受信できません。 また、地上デジタルテレビ放送サービスのエリア内で あっても、次のような場所では、受信状態が悪くなった り、受信できなくなったりする場合があります。

- 放送波が送信される電波塔から離れている場所
- 山間部やビルの陰など、地形や建物などによって電波 がさえぎられる場所
- トンネル、地下、建物内の奥まった場所など電波の弱い場所および届かない場所

ワンセグアンテナを十分に伸ばし、向きを変えたり場所 を移動したりすることで受信状態が良くなることがあり ます。



ワンセグアンテナについて

ワンセグアンテナの方向を変える際は、無理に力を加え ないでください。



お知らせ

- ワンセグアンテナをご使用の際は、ワンセグアン テナを最後まで引き出してください。ワンセグア ンテナを最後まで引き出していない状態で無理な 力を加えると、破損の原因となります。
- ワンセグアンテナをしまうときは、ワンセグアン テナの根元を持って止まるまで引っ込めます。ワ ンセグアンテナの先端を持って引っ込めないでく ださい。

350

アプリケーション

ワンセグを視聴する

| ホーム画面で 🗉 → 「ワンセグ」

視聴画面(P.353)が表示されます。

- 操作画面(P.354)が表示された場合は、テレビ映像プレビュー、チャンネル、「全画面表示」のいずれかをタップすると、視聴画面に切り替わります。
- 初めて起動したときやチャンネルエリアが登録されていない場合は、チャンネルエリアの設定を行います(P.363)。

お知らせ

- 電波状態によっては、映像や音声が途切れたり、 止まったりすることがあります。
- ワンセグ視聴時、「伏せて消音/一時停止」(P.78)「手のひらで消音/一時停止」 (P.79)機能で音声を自動的にミュートすることはできませんが、〕を使用することで、手動で 音声をミュートにできます。
- マナーモード(サイレント、バイブ)に設定していても、音量(P.273)の設定によっては音声が再生されることがありますので、]で音量を調節してください。

Bluetoothヘッドセットに転送する

】 視聴画面で ■ → 「BT ヘッドセットに転送」

 Bluetooth機能がOFFの状態では、ONに設定 するようメッセージが表示されます。「OK」を タップして、Bluetooth機能をONにします。

2 接続するデバイスをタップ

 デバイスが検出されない場合は「スキャン」→ 接続するデバイスをタップします。

3 必要な場合は、ペアリングのためのパスコード(PIN)を入力→「OK」

お知らせ

 SCMS-T対応のBluetoothヘッドセットでのみ、 動作します。



視聴画面について



- ① テレビ映像
 - ・ 左右にフリックすると、チャンネルを切り替えます。
 - ロングタッチすると、番組の詳細情報を表示します。
- ② 字幕
- ③ データ放送
- ④ 電波状態/チャンネル/番組名
- ポップアップTV画面
 - タップするとポップアップTV画面になります。
 他のアプリケーションを操作しながらワンセグを
 視聴できます。



353

- ⑥ テレビ操作パネル
 - < / > でチャンネルを切り替えます。
 - チャンネルの数字をタップすると、操作画面の 「CHリスト」タブを表示します。
- ⑦ データ放送操作パネル
 - で項目にカーソルを合わせ、「選択」
 をタップして項目を選択します。リンク先のデー
 夕放送が表示されます。
 - 「戻る」をタップすると、リンクの履歴を戻ります。

■ 視聴画面でのキー操作

- ・
 (電源/画面ロックキー) で、画面をロックしま
 す。画面ロック中は
 ・
 が表示されます。
- (音量キー)で、音量を調節します。

ポップアップTV 画面での操作

- ポップアップTV画面をドラッグすると、お好みの場所に移動できます。
- ポップアップTV画面をダブルタップすると、視聴画面に戻ります。
- ポップアップTV画面をタップ → 区をタップすると、ワンセグを終了します。

操作画面について

| 視聴画面でチャンネルの数字をタップ

2 画面上部のタブをタップ

CHリストタブ



操作画面(CHリストタブ)

- ① タブ
 - タップすると、各タブに切り替わります。
- ② テレビ映像プレビュー
 - タップすると、視聴画面を表示します。
- ③ チャンネル/番組名
- ④ チャンネルリスト
 - チャンネルをタップすると、視聴画面を表示します。
 チャンネルをロングタッチ →「削除」→「OK」を タップすると、チャンネルリストから削除できます。
- ⑤ 番組表
 - タップすると、視聴中チャンネルの番組一覧を表示します。
- ・ タップすると、視聴画面を表示します。

355

アプリケーション

CHリストタブでのキー操作 ・①(音量キー)で、音量を調節します。





操作画面(予約タブ)

- タブ
 - タップすると、各タブに切り替わります。

② 予約一覧

 □ : 録画予約(成功した予約を含む)
 論: 視聴予約(成功した予約を含む)
 鼠: 失敗した録画予約
 論: 失敗した視聴予約
 ・未実行の予約をタップすると、予約内容を変更できます。
 ・未実行の予約をロングタッチ→「削除」→「OK」をタップすると、予約を削除できます。

 実行済みの予約をタップすると、結果の確認と一 覧からの削除ができます。

アプリケーション

356



- **タブ** ・ タップすると、各タブに切り替わります。
- **TVファイルリスト** TVファイルをタップすると、再生します。



357

- 3 映像
 - ・ 左右にフリックすると、TVファイルを切り替えます。
- ④ 再生時間、スライダー
 - 映像画面をタップすると表示されます。
 - ・
 でTVファイルの再生位置を任意の時間まで操作できます。
- ⑤ 字幕
- データ放送
- ⑦ チャンネル/番組名
- (8) ポップアップTV 画面
 - タップするとポップアップTV画面になります。他の アプリケーションを操作しながらTVファイルを再生 できます。
- ⑨ データ放送操作パネル

 - 「戻る」をタップすると、リンクの履歴を戻ります。
- ① 再生操作パネル

 - ・ 〇/〇 でTVファイルの再生/一時停止を操作します。
 - (109) で音量を調節します。
- TVファイル再生画面でのキー操作
 - ・
 ((電源/画面ロックキー)で、画面をロックしま
 す。画面ロック中は
 ・
 が表示されます。
 - (音量キー)で、音量を調節します。
- ポップアップTV画面での操作
 - ポップアップTV画面をドラッグすると、お好みの場所に移動できます。
 - ポップアップTV画面をダブルタップすると、TV ファイル再生画面に戻ります。
 - ポップアップTV画面をタップ → 区をタップすると、ワンセグを終了します。

アプリケーション

358


操作画面(TVリンクタブ)

- ① タブ
 - タップすると、各タブに切り替わります。
- ② TVリンク
 - ・登録したサイトに接続します (P.364)。





視聴画面で 🖃 → 「録画」

- 録画を停止するには、「停止」をタップします。

お知らせ

- 電波状態によっては、映像や音声が途切れたり、 止まったりすることがあります。
- 録画中はチャンネル切替はできません。
- 録画中に他のアプリケーションを起動すると、正常に録画できない場合があります。

録画した番組を再生する

視聴画面で ■ → 「TV ファイル」

2 再生する番組をタップ

視聴中の画像をキャプチャする

| 視聴画面で 回 → 「キャプチャ」

 キャプチャした画像は操作画面の「TVファイル」 タブで確認することができます。

360

アブリケーション

ワンセグの録画や視聴を予約する

番組表から予約する

- 視聴画面でチャンネルの数字をタップ
 - ・ 操作画面の「CHリスト」タブが表示されます。

二番組表」→予約する番組をタップ

- ・ 画面上部のチャンネル名をタップすると、チャン ネルを変更できます。
- 番組をタップすると、番組の詳細情報を確認できます。

3 「予約」→「録画予約」/「視聴予約」

Gガイド番組表から予約する

- 【視聴画面で →「Gガイド番組表を起動」 初めて起動したときはチュートリアルや利用規約が 表示されるので、内容をよく読み、「利用規約に同 意する」をタップします。続けて「地域設定」を行 います。
- 2 Gガイド番組表で番組を選択→「ワンセグ連携」→「ワンセグ録画予約」/「ワンセグ録画予約」/「ワンセグ視聴予約」

3 新規番組予約画面で各項目を確認、変更

- ・ 項目をタップすると、項目の内容を変更できます。
- 4 🔽 をタップ

手動で予約する

- 1 視聴画面でチャンネルの数字をタップ
 - 操作画面の「CHリスト」タブが表示されます。
- 2 「予約」 タブ
- 3 □ → 「マニュアル予約」
- 4 新規番組予約画面で各項目を入力
- 5 🔽 をタップ

予約を削除する

- 視聴画面でチャンネルの数字をタップ
 操作画面の「CHリスト」タブが表示されます。
- 2 「予約」 タブ
- 3 削除する予約をロングタッチ
- 4 「削除」→「OK」



チャンネルを設定する

エリア情報を設定する

- 視聴画面でチャンネルの数字をタップ
 ・操作画面の「CHリスト」タブが表示されます。
- 2 →「エリア情報設定」→ 登録するエリア を選択
- 3 地域を選択 → 都道府県を選択 → ローカル エリアを選択

チャンネルが検索され、選択したエリアにチャンネ ルリストが登録されます。

4 [OK]

エリア情報を切り替える

- 視聴画面でチャンネルの数字をタップ
 - ・操作画面の「CHリスト」タブが表示されます。
- 2 → 「エリア切替」→ 切り替えるエリアを タップ
 - 切替先のエリアにチャンネルリストが登録されていない場合は、エリア情報の設定を行います(P.363)。



エリア情報を削除する

- 1 視聴画面でチャンネルの数字をタップ
 - ・ 操作画面の「CHリスト」タブが表示されます。
- 2 →「エリア情報設定」→ 削除するエリア をロングタッチ
- 3 [設定リセット]

TVリンクを利用する

TVリンクを登録する

データ放送を操作して、TVリンク登録可能 な項目を選択

TVリンクの登録方法は、番組によって異なります。

お知らせ

 リンク先によっては、TVリンクを登録できない ことがあります。



TVリンクを表示する

1 視聴画面でチャンネルの数字をタップ

操作画面の「CHリスト」タブが表示されます。

2 [TVリンク] タブ

3 TVリンクを選択

登録したサイトに接続します。

TVリンクを削除する

- | 視聴画面でチャンネルの数字をタップ
 - 操作画面の「CHリスト」タブが表示されます。
- 2 [TVリンク] タブ
- 3 削除するTVリンクをロングタッチ
- 4「削除」→「OK」



ワンセグを設定する

視聴画面で 回 → 「設定」

2 項目を設定

	項目	説明
画面設定	フレーム補間	フレーム補間を行うかどう かを設定します。
	字幕	字幕を表示するかどうかを 設定します。
オーディ オ設定	オーディオ効 果	オーディオ効果を5種類か ら選択します。
	音声言語	複数の音声を放送している 番組で聞く音声を設定しま す。
	5.1チャンネ ル	5.1 チャンネルオーディオ で視聴するかどうかを設定 します。
保存先設定		録画やキャプチャしたデー 夕の保存先を設定します。
TVオフタイマー設定		自動的にワンセグを終了す るまでの時間を設定しま す。
データ放 送	録画設定	映像とテキストの両方を録 画するか、映像のみを録画 するかを設定します。

	項目	説明
データ放 送	画像保存先設 定	画像の保存先を設定しま す。
	通信接続確認	通信接続確認を行うかどう かを設定します。
	位置情報確認	位置情報確認を行うかどう かを設定します。
	製造番号通知	製造番号の通知を行うかど うかを設定します。
	放送局データ 削除	放送局のデータを削除しま す。



著作権・肖像権について

本端末を利用して撮影または録音したものを著作権者 に無断で複製、改変、編集などすることは、個人で楽 しむなどの目的を除き、著作権法上禁止されています のでお控えください。また、他人の肖像を無断で使用、 改変などすると、肖像権の侵害となる場合があります のでお控えください。なお、実演や興行、展示物など では、個人で楽しむなどの目的であっても、撮影また は録音が禁止されている場合がありますのでご注意く ださい。

お客様が本端末を利用して公衆に著しく迷惑をかける 不良行為等を行う場合、法律、条例(迷惑防止条例等) に従い処罰されることがあります。

カメラ付き携帯電話を利用して撮影や画像送信を 行う際は、プライバシーなどにご配慮ください。

カメラをご利用になる前に

- カメラは非常に精密度の高い技術で作られています が、常に明るく見えたり、暗く見えたりする点や線が 存在する場合があります。また、特に光量が不足して いる場所での撮影では、白い線やランダムな色の点な どのノイズが発生しやすくなりますが、故障ではあり ませんので、あらかじめご了承ください。
- カメラを起動したとき、画面に縞模様が出ることがあ りますが、故障ではありませんので、あらかじめご了 承ください。



- カメラで撮影した静止画や動画は、実際の被写体と色味や明るさが異なる場合があります。
- 太陽やランブなどの強い光源を撮影しようとすると、 画面が暗くなったり、撮影画像が乱れたりする場合が あります。
- レンズに指紋や油脂などが付くと、鮮明な静止画/動 画を撮影できなくなります。撮影する前に、柔らかい 布などでレンズをきれいに拭いてください。
- 撮影するときは、本端末が動かないようにしっかり手に持って撮影してください。撮影時に本端末が動くと、 撮影画像がぶれる原因になります。
- 撮影するときは、レンズに指や髪などがかからないようにしてください。
- カメラ利用時は電池の消費が多くなります。電池残量 が少ない状態で撮影を行った場合、画面が暗くなったり、撮影画像が乱れたりすることがありますのでご注 意ください。
- 静止画の連続撮影や動画の長時間撮影など、カメラを 長時間起動していると本端末が温かくなり、カメラが 自動的に終了することがありますが、故障ではありま せん。しばらく時間をおいてからご使用ください。
- 撮影した直後などは、microSDカードや電池パック を強制的に取り外さないでください。正常に保存され なかったり、撮影したデータが破損する可能性があり ます。microSDカードや電池パックを取り外す場合 は、電源を切ってから行ってください。
- マナーモード(サイレント、バイブ)設定中でも静止 画撮影のシャッター音やフォーカス音、動画撮影の開 始音や終了音は鳴りますのでご注意ください。

アプリケーション



】 ホーム画面で 🗉 → 「カメラ」



静止画撮影画面



370

アプリケーション

- ① 外側カメラと内側カメラの切替
- ② フラッシュの設定
- 静止画の撮影モード切替
- ④ エフェクトの設定
- 5 設定
- ⑥ フォーカス
- ⑦ 保存先
- ⑧ 静止画撮影モードと動画撮影モードの切替
- 9 シャッター
- ・ タップすると、ギャラリーが起動します。
- 動画の録画モード切替
- ① 動画の撮影時間
- 動画の撮影したデータ容量(バイト)/撮影可能容 量(バイト)

お知らせ

- カメラを起動した状態で約2分間何も操作をしないと、カメラは終了します。
- 撮影モードの「ベストフェイス」「顔検出」「美肌 モード」「スマイル撮影」、シーン設定の「ポート レート」は顔検出機能に対応しています。



撮影前の設定をする

| ホーム画面で 🗉 → 「カメラ」

2 静止画/動画撮影画面で ○ → 必要な項目を 設定

項目によっては同時に設定できない場合がありま す。

項目	説明
ショートカットを 編集	よく利用する設定メニューの ショートカットを左端に4つまで 追加することができます。
連写 ^{*1}	 連続して撮影します。 連写を「ON」に設定してシャッターをロングタッチすると、最大で20枚の写真を撮影します。撮影した画像はすべて保存されます。
GPSタグ	位置情報を付加するかどうかを設 定します。
自分撮り ^{**1} / 自分録り ^{**2}	内側カメラで撮影を行います。
フラッシュ	撮影時にフラッシュを使用するか どうかを設定します。

項目		説明
撮影	通常撮影	通常の静止画を撮影します。
モード *1	ベスト フォト	1回のシャッターで8枚の写真を 撮影します。撮影した画像の中か ら保存する画像を選択できます。 ・撮影した画像の保存先は「本体」 に切り替わります。 ・撮影後、8枚のサムネイルから 保存する画像をロングタッチし て 【を表示→「完了」をタッ プします。
	ベスト フェイス	1回のシャッターで5枚の写真を 撮影します。検出した被写体ごと にベストフェイスを選択し、合成 した画像を保存できます。 ・撮影後、検出した被写体をタッ ブ→サムネイルからベスト フェイスの画像をタップして 【を表示→すべての被写体 でこの操作を繰り返す→「保 存」をタップします。
	顔検出	被写体の顔を検出して撮影しま す。
	パノラマ	最大8枚の静止画を撮影/連結す るパノラマ写真を撮影します。
	共有 ショット	撮影した画像をWi-Fi Directで接 続中の相手と共有します。

項目		説明
撮影 モード *1	HDR	HDR (高ダイナミックレンジ) モードで撮影します。 ・ HDR画像と通常画像の両方が 保存されます。
	メンバー に画像共 有	撮影した画像の被写体を検出し て、電話帳に登録されている相 手の場合はEメールを送信できま す。
	<u>美</u> 肌モー ド	人物の顔を検出し、肌を明るく撮 影します。
	スマイル 撮影	被写体の笑顔を検出して撮影しま す。
	低照度	薄暗い場所で明るく撮影します。
録画	通常	通常の動画を撮影します。
モード *2	Eメール 用制限	Eメール添付に適切なサイズで撮 影します。
エフェクト		画像に特殊な効果をかけて撮影し ます。
シーン設定*1		ポートレート撮影や夜景撮影な ど、シーンに応じたモードを設定 します。
露出補正		露出補正を設定します。
フォーカス*1		フォーカスを設定します。
タイマー		セルフタイマーを設定します。



項目	説明
解像度	撮影する解像度(サイズ)を選択 します。
ホワイトバランス	撮影時の光の状況を選択して、画 像の色合いを補正します。
ISO ^{*1}	ISO感度を設定します。
測光*1	測光方法を設定します。
オートコントラス ト ^{**1}	コントラストの自動調整機能の ON / OFFを設定します。
補助グリッド	撮影画面に補助グリッドを表示す るかどうかを設定します。
手振れ補正	手振れ補正機能のON / OFFを 設定します。
ファイル名の自動 生成	ファイル名を自動生成するかどう かを設定します。 ・「GPSタグ」を「ON」にする と設定できます。
画質設定*1	静止画撮影時の画質を設定しま す。
動画の画質*2	動画撮影時の画質を設定します。
保存先	撮影した静止画/動画の保存先を 選択します。
リセット	カメラの設定をリセットします。

※1 静止画の設定時にのみ表示されます。 ※2 動画の設定時にのみ表示されます。





静止画を撮影する

】 ホーム画面で 🗉 → 「カメラ」

静止画撮影画面が表示されます。

2 被写体にカメラを向ける

 〕を押すか、ディスプレイ上で2本の指の間隔を 広げる/狭めるとズーム調節できます。

3 💿 をタップ

シャッター音が鳴り、撮影されます。 撮影した静止画は自動的に保存されます。

お知らせ

撮影した静止画はJPEG形式で保存されます。



動画を撮影する

】 ホーム画面で 🗉 → 「カメラ」

静止画撮影画面が表示されます。

動画撮影モードに切り替わります。

<u>3</u> 被写体にカメラを向ける → 💽

開始音が鳴り、動画撮影が始まります。

- 〕を押すか、ディスプレイ上で2本の指の間隔を 広げる/狭めるとズーム調節できます。
- をタップすると、動画撮影中に静止画も撮影できます。ただし、「手振れ補正」(P.375)を 「ON」に設定している場合、本機能は使用できません。
- 撮影を一時停止するには をタップします。
 停止中に をタップすると、撮影を再開できます。

💶 撮影を停止するときは、 🔳

終了音が鳴り、撮影した動画が自動的に保存されま す。

お知らせ

 動画を撮影する前に、メモリに十分な空きがある ことを確認してください。

ギャラリー

本端末やmicroSDカードに保存されている静止画 や動画を閲覧したり、整理したりできます。 対応しているファイル形式は以下のとおりです。た だし、静止画や動画によっては以下のファイル形式 であっても表示/再生できない場合があります。

種類	ファイル形式
静止画	JPEG、PNG、GIF、BMP、WBMP、 AGIF
動画	MP4/3GP、WMV/ASF、AVI、 MKV、DivX、FLV、ISMV、WebM

】 ホーム画面で 🗉 → 「ギャラリー」

- アルバムの一覧画面が表示されます。

2 アルバムをタップ

データの一覧画面が表示されます。

項目	説明
Ó	カメラが起動します。
D	スライドショーを開始したり、スライド ショーの設定を行います。
5	アルバムを作成します。

3	デー	-タを	タッ	プ
	-			

項目	説明
*	データをお気に入りに設定します。
<	データをオンラインサービスで共有、 Bluetooth機能やメールなどで送信、他の アプリケーションで使用します。
Ō	データを削除します。

静止画を表示する

データの一覧画面で表示する静止画をタップ

- 静止画が拡大表示されます。
- 静止画を切り替えるには画面を左右にスクロール します。

動画を再生する

7 データの一覧画面で再生する動画をタップ

2 ○ → プレイヤーを選択 → 「毎回」 / 「今回 のみ」

- 再生が開始されます。
- 「メディアブレイヤー」で再生した場合、画面に 表示されるアイコンや操作説明については、「メ ディアブレイヤーを利用する」(P.384)をご参 照ください。
- 「動画」で再生した場合、画面に表示されるアイ コンや操作説明については、「動画を利用する」
 (P.386)をご参照ください。



ギャラリーのメニュー

アルバムの一覧画面/データの一覧画面で をタップ すると以下の項目が表示されます。

■ アルバムの一覧画面

項目	説明
スライド ショー	スライドショーを開始したり、スライ ドショーの設定を行います。
タグバディ	気象情報、場所、人物、日付などタグ 付けされた情報を画像に重ねて表示す るかどうかを設定します。 ・ 人物の情報(フェイスタグ)は静止 画のみに対応しています。 ・ タグバディの情報は、カメラの 「GPSタグ」を「ON」にして撮影 した画像にのみ表示されます。
新規アルバム	アルバムを作成します。
表示設定	選択したテーマでアルバム/データを 表示します。

項目	説明
アルバムを選択	 アルバムをタップして複数選択し、まとめて操作します。 「XX件選択」→「全て選択」をタップすると、すべてのアルバムを選択できます。 をタップすると、アルバムをオンラインサービスで共有、Bluetooth機能やメールなどで送信、他のアプリケーションで使用します。 ■をタップすると、アルバムを削除します。 ●をタップすると、スライドショーの開始や設定、アルバムの名前の変更ができます。
近くのデバイ スをスキャン	Wi-Fi機能を利用して静止画や動画を 共有します。→ P.264
設定	アカウントの同期設定を行います。



■ データの一覧画面

項目	説明
アイテムを選 択	 データをタッブして複数選択し、まとめて操作します。 「XX件選択」→「全て選択」をタッ ブすると、すべてのデータを選択できます。 < をタップすると、データをオン <
タグバディ	気象情報、場所、人物、日付などタグ 付けされた情報を画像に重ねて表示す るかどうかを設定します。 ・ 人物の情報(フェイスタグ)は静止 画のみに対応しています。 ・ タグバディの情報は、カメラの 「GPSタグ」を「ON」にして撮影 した画像にのみ表示されます。

お知らせ

 データの一覧画面で静止画/動画をタップ → ■ をタップしても、各種操作のメニューを表示できます。



メディアプレイヤーを利用する

本端末やmicroSDカードに保存してある音楽や動画を 再生できます。 再生できるファイル形式は以下のとおりです。ただし、 音楽や動画によっては以下のファイル形式であっても再 牛できない場合があります。

種類	ファイル形式	
音楽	AAC、AMR、WMA、3GP、MP4/ M4A、MP3、FLAC、OGG、WAV、 ISMA、MID/XMF/MXMF、RTTL/ RTX、OTA、IMY	
動画	MP4/3GP、WMV/ASF、AVI、 MKV、DivX、FLV、ISMV、WebM	

】 ホーム画面で 🔜 → 「メディアプレイヤー」

2 画面下部のカテゴリをタップ

タッブしたカテゴリに応じた結果が表示されます。 •「dマーケット」→「dミュージックで探す」/「d ビデオで探す」/「dアニメストアで探す」をタッ プすると、音楽や動画などのコンテンツを購入す ることができます。



3 再生したい音楽または動画をタップ

音楽や動画の再生が開始されます。

項目	説明
Ø	現在の再生位置を表示します。左右 にドラッグすると再生位置を変更で きます。 ※ 音楽再生時は、画面をタッブす るとアイコンが表示されます。
■ *1 / ■ *2	データの一覧画面を表示します。
*1 / 📓 *1	本端末の向きに合わせて縦横表示を 自動的に切り替えるかどうかを設定 します(自動的に切り替える/自動 的に切り替えない)。
	再生/一時停止します。
« / »	タップするとデータの先頭/次の データにスキップします。
*2 / • *2 / • *2	リピートモードを設定します(リ ピートなし/全曲リピート/その曲 をリピート)。
X **2 / X **2	シャッフル機能を設定します(シャッ フルしない/シャッフルする)。
	音量の大きさを表示します。左右に ドラッグすると音量を調節できます。

※1 動画再生画面でのみ表示されます。

※2 音楽再生画面でのみ表示されます。



動画を利用する

本端末やmicroSDカードに保存してある動画を再生で きます。

再生できるファイル形式は以下のとおりです。ただし、 動画によっては以下のファイル形式であっても再生でき ない場合があります。

ファイル形式

MP4/3GP、WMV/ASF、AVI、MKV、DivX、 FLV、ISMV、WebM



2「サムネイル」/「リスト」/「フォルダ」

3 動画をタップ

再生が開始されます。

 ・
 ・
 画面をタップするとアイコンが表示されます。

項目	説明
	動画から静止画を撮影します。撮影し た画像は、ホーム画面で ヨ→「ギャ ラリー」→「Screenshots」をタップ すると確認できます。
	音量を調節します。
8	縦横表示を切り替えます。 ※「画面の自動回転」(P.80)が OFFに設定されている場合に表示されます。

項目	説明
	現在の再生位置を表示します。左右に ドラッグすると再生位置を変更できま す。
	動画の表示サイズを切り替えます。
	再生画面を小さくします。他のアプリ ケーションを操作しながら動画を再生 できます。 ※本機能は、「動画」で動画を再生す る場合のみ動作します。
0/0	再生/一時停止します。
©⁄©	タップするとデータの先頭/次のデー タにスキップします。ロングタッチす ると巻戻し/早送りします。
⊡	再生画面で〕を押すとロック画面に切り替わり、画面をタップしても動作しないようにできます。

お知らせ

 動画再生中は <>> をタッブすると「前画面に戻る には、戻るキーをもう一度押してください。」と 表示されます。メッセージが表示された状態で
 をタッブすると一覧画面に戻ります。

動画のメニュー

ー覧画面/再生画面で をタップすると以下の項目が 表示されます。

■ 一覧画面

項目	説明
共有	動画をオンラインサービスで共有した り、Bluetooth機能やメールなどで送信 します。
削除	動画を削除します。
検索	動画を検索します。
ソート	一覧表示の順番を変更します。
近くのデバ イスをス キャン	Wi-Fi機能を利用して動画を共有します。 → P.264
次の動画を 自動再生	すべての動画を自動的に再生するかどう かを設定します。

■ 再生画面

項目	説明
近くのデバ イスをス キャン	Wi-Fi機能を利用して動画を共有します。 → P.264
共有	動画をオンラインサービスで共有した り、Bluetooth機能やメールなどで送信 します。

アプリケーション

項目	説明
チャプター プレビュー	チャプターをサムネイル表示します。
トリミング	動画のトリミングを行います。
タグバディ	気象情報、位置情報、日付などタグ付け された情報を動画に重ねて表示するかど うかを設定します。 ・ タグバディの情報は、カメラの「GPS タグ」を「ON」にして撮影した画像 にのみ表示されます。
気象情報タ グを追加/ 気象情報タ グを編集	気象情報タグを設定します。
Bluetooth 経由	Bluetoothデバイスへ音声を出力します。
動画の自動 停止	再生を自動で終了する時間を設定します。
設定	再生スピードやSoundAliveなどの設定 を行います。
詳細	データの詳細を表示します。

音楽を利用する

本端末やmicroSDカードに保存してある音楽を再生で きます。

再生できるファイル形式は以下のとおりです。ただし、 楽曲によっては以下のファイル形式であっても再生でき ない場合があります。

ファイル形式

AAC、AMR、WMA、3GP、MP4/M4A、MP3、 FLAC、OGG、WAV、ISMA、MID/XMF/MXMF、 RTTL/RTX、OTA、IMY

| ホーム画面で 🗉 → 「音楽」

初めて起動したときは「全て」画面が表示されます。

2 画面上部のタブをタップ → 再生したいデー タをタップ

再生が開始されます。

種類	説明
アーティスト名 /曲名/アルバ ム名	タップすると詳細情報が表示され ます。
	音量を調節します。
**	シャッフル機能を設定します(シャッ フルする/シャッフルしない)。
©∕ ©∕ ≜	リピートモードを設定します(全 曲リピート/その曲をリピート/ リピートなし)。

390

アプリケーション

種類	説明
	 ミュージックスクエアを表示します。 ・ ミュージックスクエアでは、楽曲の特徴を分析して自動的にプレイリストを作成します。画面上のスクエアをタップすると、よく似た特性を持つ楽曲のプレイリストを再生します。 ・ プレイリストが自動で作成されない場合は、 (□) → [ライブラリーを更新]をタップしてください。
	現在の再生位置を表示します。左 右にドラッグすると再生位置を変 更できます。
©⁄0	再生/一時停止します。
© ⁄9	タップするとデータの先頭/次の データにスキップします。ロング タッチすると巻き戻し/早送りし ます。
٥	SoundAliveを設定します。
@ / 0	一覧画面/再生画面を表示します。

お知らせ

- マイク付ステレオヘッドセット(試供品)を接続 している場合(P.164)、スイッチを押すと「音楽」が起動して音楽が再生されます。「音楽」が 起動しているときは、スイッチを押すたびに再生 /一時停止の切り替えができます。また、音量キー で音量を調節できます。
- 音楽の再生中に画面ロックを設定しても再生は継続されます。操作する場合は、 ()/)を押してロック解除画面を表示し、画面ロックを解除してください。バックグラウンドで音楽を再生している場合は、通知パネルを開くと、音楽の再生/ 一時停止/前後スキップを操作できます。

プレイリストを作成する

- ホーム画面で □ → 「音楽」 → 「プレイリス ト」
- 2
 □ → 「プレイリストを作成」
- 3 プレイリスト名を入力 → [OK]
- 4 「曲を追加」または □ → 「追加」 楽曲の一覧が表示されます。
- 5 追加したい楽曲にチェックを付ける → 「完了」 作成したプレイリストに楽曲が追加されます。



プレイリストを編集する

- ホーム画面で □ → 「音楽」 → 「プレイリス ト」
- 2 編集したいプレイリストをタップ プレイリストの内容が表示されます。

3 🖃 → 操作する項目をタップ

クイックリストに曲を追加する

再生中の曲をクイックリストに登録できます。気に入った曲の再生を止めずに登録したい場合などに便利です。

- | ホーム画面で 🗉 → 「音楽」
- 2 画面上部のタブをタップ → 追加したいデー タをタップ
- 3 □ → 「クイックリストに追加」 登録した曲は「プレイリスト」の「クイックリスト」 に追加されます。

プレイリストとして保存する場合

クイックリスト画面で 📼 → 「プレイリストとして 保存」→ プレイリスト名を入力 → 「OK」をタップ します。

アプリケーション

音楽のメニュー

タブ画面/再生画面で をタップすると以下の項目が 表示されます。

タブ画面

項目	説明
プレイリストに追加	楽曲をプレイリストに追加し ます。
プレイリストを作成	プレイリストを新規作成しま す。
Bluetooth経由	Bluetooth デバイスと接続し て再生します。
共有	楽曲をWi-Fi Directなどで共 有したり、Bluetooth機能や メールなどで送信します。
削除	楽曲を削除します。
タイトルを編集	プレイリスト名を編集します。
サムネイル表示/リス ト表示	楽曲の表示形式を切り替えま す。
検索	楽曲を検索します。
ヘルプ	ミュージックスクエアのヘル プを表示します。
ライブラリーを更新	ミュージックスクエアのライ ブラリーを更新します。
水平軸を変更	ミュージックスクエアの水平 軸の種類を変更します。
近くのデバイスをス キャン	Wi-Fi機能を利用して音楽を共 有します。→ P.264

394

アプリケーション
項目	説明
設定	SoundAliveや再生スピード などの設定を行います。
終了	音楽を終了します。

※利用できる機能はタブ画面によって異なります。

■ 再生画面

項目	説明
クイックリストに追 加	 楽曲をクイックリストに追加します。 クイックリストに追加されている楽曲の場合は、「クイックリストへ移動」と表示されます。タップするとクイックリストの一覧表示に切り替わります。
Bluetooth経由	Bluetoothデバイスと接続して 再生します。
共有	楽曲をWi-Fi Directなどで共有 したり、Bluetooth機能やメー ルなどで送信します。
プレイリストに追加	楽曲をプレイリストに追加します。
詳細	楽曲の詳細情報を表示します。
登録	楽曲を「着信音」「個別着信音」 「アラーム音」に設定します。
近くのデバイスをス キャン	Wi-Fi機能を利用して動画を共 有します。→ P.264

項目	説明	
設定	SoundAliveや再生スピードな どの設定を行います。	
終了	音楽を終了します。	





位置情報を有効にする

位置情報を利用するアブリケーションを使用するには、 あらかじめGPS機能をONにしておく必要があります。 また、Wi-Fi /モバイルネットワークやモーションセン サーを利用して、より正確に位置情報を検出できるよう に設定できます。

オーム画面で ■ → 「本体設定」→「位置情報サービス」

2 検出する方法にチェックを付ける

項目	説明
無線ネットワー クを使用	Wi-Fiまたはモバイルネットワーク で位置情報を特定するかどうかを 設定します。
GPS機能を使用	より精度の高い位置情報を検出で きます。ただし本端末の電池消費 量が大きくなります。
位置情報履歴	検出した位置情報の履歴を保存し ます。
位置情報と Google検索	Googleに位置情報データの使用 を許可するかどうかを設定します。

GPSのご利用にあたって

- GPSシステムのご利用には十分ご注意ください。シス テムの不具合などにより損害が生じた場合、当社では 一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承くだ さい。
- 本端末の故障、誤動作、あるいは停電などの外部要因 (電池切れを含む)によって、測位(通信)結果の確認などの機会を逸したために生じた損害などの純粋経済損害につきましては、当社は一切その責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 本端末は、航空機、車両、人などの航法装置として使用できません。そのため、位置情報を利用して航法を行うことによる損害が発生しても、当社は一切その責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 高精度の測量用GPSとしては使用できません。そのため、位置の誤差による損害が発生しても、当社は一切その責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- GPSは米国国防総省により運営されているため、米 国の国防上の都合によりGPSの電波の状態がコント ロール(精度の劣化や電波の停止など)される場合が あります。また、同じ場所・環境で測位した場合でも、 人工衛星の位置によって電波の状態が異なるため、同 じ結果が得られないことがあります。
- ワイヤレス通信製品(携帯電話やデータ検出機など) は、衛星信号を妨害する恐れがあり、信号受信が不安 定になることがあります。
- 各国・地域の法制度などにより、取得した位置情報(緯 度経度情報)に基づく地図上の表示が正確ではない場 合があります。



受信しにくい場所 GPSは人工衛星からの電波を利用しているため、以下の条件では、電波を受信できない、または受信しにくい状況が発生しますのでご注意ください。

- 建物の中や直下
- 地下やトンネル、地中、水中
- かばんや箱の中
- ビル街や住宅密集地
- 密集した樹木の中や下
- 高圧線の近く
- 自動車、電車などの室内
- 大雨、雪などの悪天候
- 本端末の周囲に障害物(人や物)がある場合

Googleマップを利用する

Googleマップを利用して、現在地や別の場所を検索したり、目的地への道案内情報を取得したりできます。

- Googleマップを利用するには、データ接続可能な状態(LTE / 3G / GPRS)にあるか、Wi-Fi接続が必要です。
- Googleマップは、すべての国や地域を対象としているわけではありません。



Googleマップを開く

| ホーム画面で 🗉 → 「マップ」

Googleマップで検索する

車や電車、徒歩でのルート検索を行う場合は、Google マップの「経路」機能を利用します。

| ホーム画面で 🗉 → 「マップ」

2 🖸 → 「目的地:」 欄に地名などを入力

- ▲をタップすると、目的地を「連絡先」「地図上の場所」「マイプレイス」から選択して指定できます。
- ・出発地を変更する場合は、「現在地」欄をタップして地名などを入力するか、▲をタップして「現在地」「連絡先」「地図上の場所」「マイプレイス」から選択して指定します。

3 移動方法(____ / ___ / *__)のアイ コンをタップ

200

 ・ ● たタッブした場合は、優先する交通機関を 「すべての交通機関」「バス」「電車」から、検索 条件を「最適な経路」「乗換が少ない」「徒歩が少 ない」から選択します。

4 「ナビ」/「経路を検索」

ナビを利用する

目的地までの運転経路を検索し、ナビゲーションを利用 できます。

オーム画面で 🗉 → 「ナビ」

初めて起動したときはご利用の注意画面が表示されるので、内容をよく読み、「同意する」をタップします。

2 「目的地をキーボードで入力」→「目的地」 欄に地名などを入力 → Q

経路が表示されます。

- 候補地の一覧が表示された場合は、一覧から目的 地をタップします。
- 目的地を音声で入力したり、連絡先に設定されている住所で検索したりすることもできます。



ローカルを利用する

Googleマップを利用して、現在地周辺のレストランや 観光スポットなどを検索できます。

】 ホーム画面で 🔜 → 「ローカル」

2 検索したいカテゴリをタップ → 確認したい 情報をタップ

- ・検索したいカテゴリがない場合は、画面上部の
 図をタップし、キーワード入力欄に検索したい カテゴリや店名などを入力 → Q
 をタップします。
- カテゴリを追加する場合は □ → 「検索を追加」
 → カテゴリなどを入力 → ・ をタップします。



時計

- アラーム、世界時計、ストップウォッチ、タイマー、 卓上時計を利用できます。
- 】 ホーム画面で 🔳 → 「時計」
- 2 画面上部のタブをタップ 各機能の画面に切り替わります。

アラームを利用する

- | 「アラーム」画面で「アラームを作成」
- 2 時刻、繰り返し設定、アラームの種類を設定 →「保存」
 - 「もっと見る」をタップすると、音量、アラーム音、 スヌーズ、事前お知らせ、名前を設定できます。
- 3 アラームを止めるには、●を表示される円の外側までドラッグ

スヌーズを設定した場合は、 ● を表示される円の 外側までドラッグすると設定した時間の経過後に再 度アラームが鳴動します。

お知らせ

- スヌーズとは、いったんアラームを止めてもしば らくするとアラームが鳴るようにする機能です。
- ・ 登録したアラームを削除するには、「アラーム」 画面で □ → 「削除」 → 削除するアラームに チェックを付ける → 「削除」をタップします。ア ラームをロングタッチ → 「削除」をタップしても 削除できます。
- ・ 登録したアラームをOFFにするには、 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 (
 <li
- 本端末をマナーモード(サイレント、バイブ)に 設定している場合のアラーム音やバイブレーショ ンを設定するには、「アラーム」画面で □ → 「設 定」 → 項目を設定します。



世界時計を利用する

登録した都市/国の日付と時刻を一覧で確認できます。

「世界時計」画面で「都市を追加」

▶ 登録する都市/国をタップ

都市/国を時差で並べ替えて検索する場合

都市/国を世界地図で検索する場合

圓 をタップします。都市∕国の一覧に戻すには ■ をタップします。

世界地図から都市/国を登録する場合は、都市/国 をタップ → 🚇 をタップします。

お知らせ

- ・ 登録した都市/国を削除するには、「世界時計」 画面で □ → 「削除」 → 削除する都市/国に チェックを付ける → 「削除」をタップします。都 市/国をロングタッチ → 「削除」をタップしても 削除できます。
- 登録した都市/国にサマータイムを設定するに
 は、都市/国をロングタッチ→「サマータイム設定」
 ブ目を選択します。サマータイムを設定すると、都市名/国名の前に



ストップウォッチを利用する

- 「ストップウォッチ」画面で「スタート」 測定が開始されます。
 ラップタイムを計測する場合 「ラップ」をタップします。
- 2 測定を止めるには「ストップ」 測定を再開するには「リスタート」、測定をやり直 すには「リセット」をタップします。

タイマーを利用する

【 「タイマー」画面で時間、分、秒を設定 →「ス タート」 タイマーが開始されます。 タイマーを一時停止するには「ストップ」、設定を リセットするには「リセット」をタップします。 停止中に「リスタート」をタップすると、タイマー を再開できます。

2 アラーム音を止めるには、●を表示される 円の外側までドラッグ

卓上時計を利用する

現在の時間や日付などを確認することができます。

「卓上時計」

■/■をタッブすると、画面を拡大/縮小すること ができます。画面を拡大すると、画面下部に「アラー ム」「音楽」「ギャラリー」「ブラウザ」「YouTube」 のアイコンが表示されます。

アプリケーション

Sプランナー

カレンダーを表示してイベントやタスクを登録で きます。また、Googleアカウントを登録すると、 Googleカレンダーと同期することもできます。



2 🖃 をタップ

Googleカレンダーの同期に関する画面が表示された場合は、確認後「完了」をタップします。

イベント食品 タスク自动					
			キャン	セル	保存
カレン マイカレ	1 5 -				۲
911	JL.				
91	トルを	入力			☆
開始		2013	/08/02 🚖	1.1	00 PM
終了		2013	/08/02 金	21	00 PM
タイム ゾーン		(GMT+	9:00) 東京	、大阪	i
				終	
繰り返 1回のみ	L				۲
通知					٠
場所					
+0361	c. 1. +1				.

イベント登録画面

3 「イベント登録」または「タスク登録」 4 各項目を設定 →「保存」

Sメモ

メモを作成したり、絵を描くことができます。撮影 した写真または絵をメモに追加したり、録音した データをメモに保存することもできます。

メモを作成する

- ホーム画面で □ → 「Sメモ」 Sメモー覧画面が表示されます。
- 2 +2 または +T をタップするか、一覧から 使用するテンプレートを選択

編集モードになります。

テンプレートを選択した場合は、画面をタップすると編集モードになります。



408

アプリケーション

- タイトル
 ・タイトルを入力します。
- ② ツールバー
 - G : 入力内容を保存し、表示モードにします。
 - ✓ :ペンの種類、太さ、色を選択します。
 - T : キーパッドを利用してメモを作成します。
 - : 消しゴムのサイズを変更したり、メモを全消去します。
 - う:元に戻します。

 - ・メモに添付する音声を録音します。
- ③ キャンセル
 - 「OK」をタップすると、作成中のメモを破棄してSメ モー覧画面に戻ります。
- ④ 保存
 - 作成中のメモを保存してSメモー覧画面に戻ります。
- ⑤ 新規作成
 - 作成中のメモを保存して、新しいメモを作成します。
- ⑥ ツールバーの表示/非表示
 - :ツールバーを表示します。
 - 、ツールバーを非表示にします。
- ⑦ 新しいページ
 - 新しいメモページを作成します。メモが空欄の場合は 作成できません。

🖪 メモを作成 → 「保存」 または 🎛

お知らせ

特定のメモをお気に入りとしてマークするには、
 Sメモー覧画面でマークするメモをタップ→ ☆
 をタップします。



Sメモのメニュー

Sメモー覧画面/Sメモ作成画面で ■ をタップすると 以下の項目が表示されます。

■Sメモー覧画面

項目	説明
検索	Sメモを検索します。
削除	Sメモを削除します。
ソート	一覧表示の順番を変更します。
リスト表示/サ ムネイル表示	データの表示形式を切り替えます。
共有	Sメモをオンラインサービスで共有 したり、Bluetooth機能やメールな どで送信します。
エクスポート	作成したSメモをギャラリーの画像 やPDFとしてエクスポートします。
同期	SメモをGoogle ドキュメントや Evernoteと同期します。
フォルダ作成	新しいフォルダを作成します。
移動	Sメモを移動します。
コピー	Sメモをコピーします。
ロック	他の人が内容確認や編集できないよ うに PIN ロックをかけます。
ロック解除	SメモのPINロックを解除します。

アプリケーション

	項目	説明
印刷		Samsung製のブリンターを利用し て、Sメモを印刷します。 ・ 2013年5月現在、日本国内で本 機能を利用できるプリンターはあ りません。
設定	自動同期	自動同期を行うかどうかを設定しま す。
	PIN を変 更	PIN コードを入力しないと使用でき ないように設定します。
	画面のタ イムアウ ト	画面の表示が消えるまでの時間を設 定します。
	手書き文 字言語の 更新	 手書き文字-テキスト変換が可能な 言語の更新を行います。 初期状態では、記号、数字、英語、 韓国語、日本語の手書き文字-テ キスト変換のみ可能です。 日本語の場合、2013年5月現 在、ひらがな、カタカナのみ変換 できます。
	自動的に ツール バーを非 表示	ツールバーの表示/非表示を自動的 に行うかどうかを設定します。
チュー	-トリアル	Sメモの使いかたに関する説明を表示します。

■Sメモ作成画面

項目	説明
名前を変更	作成したSメモの名前を変更します。
共有	Sメモをオンラインサービスで共有し たり、Bluetooth機能やメールなどで 送信します。
手書き文字- テキスト変換	 手書きした文字や記号、数字をテキストに変換します。 初期状態では、記号、数字、英語、韓国語、日本語の手書き文字-テキスト変換のみ可能です。 日本語の場合、2013年5月現在、ひらがな、カタカナのみ変換できます。
エクスポート	作成したSメモをギャラリーの画像や PDFとしてエクスポートします。
名前を付けて 保存	作成したSメモに名前を付けて保存し ます。
画像を追加	画像を追加します。
タグを追加	Sメモにタグ情報を付けます。
お気に入りと して追加	お気に入りとしてマークします。
背景を変更	背景のフォーマットを変更します。
Sプランナー にリンク	Sプランナーを起動し、作成中のSメ モをイベントやタスクとして登録した り、登録済みのSメモを確認します。



項目	説明
ロック/ ロック解除	他の人が内容確認や編集できないよう に PIN ロックをかけます。
登録	連絡先の画像やホーム画面/画面ロッ ク時の壁紙として登録します。
印刷	Samsung製のプリンターを利用し て、Sメモを印刷します。 ・2013年5月現在、日本国内で本機 能を利用できるプリンターはありま せん。

ボイスレコーダー

音声を録音する

】 ホーム画面で 🔜 → 「ボイスレコーダー」

2 💿 をタップ

録音が開始されます。

- 録音を一時停止するには ①、続けて録音するに は ● をタップします。
- ・録音をキャンセルするには
 ・ 「OK」をタッ プします。

3 🛛 をタップ

録音が終了し、録音した内容が保存されます。

音声を再生する

| ホーム画面で 🔟 → 「ボイスレコーダー」

🔎 🛢 をタップ

録音したデータの一覧画面が表示されます。

3 再生したいデータをタップ

再生が開始されます。

- ・ 音声のトリミングを行う場合は、音声の再生中に
 (◎) → 「OK」→トリミングする位置までスライ ダーをドラッグ→ (◎) →トリミングしたデータの
 保存方法を選択→「OK」をタップします。
- ・ 音量を調節する場合は

 ・ をタップします。



ボイスレコーダーのメニュー

ー覧画面/再生画面で をタップすると以下の項目が 表示されます。

項目			説明
共有			データをWi-Fi Direct などで共有したり、 Bluetooth機能やメー ルなどで送信します。
削除			データを削除します。
設定	一般	保存先	保存先を選択します。
*		録音品質	録音の品質を設定しま す。
ファ 名	ファイル 名	ファイル名 の自動生成	ファイル名を自動生成 するかどうかを設定し ます。
		標準ファイ ル名	標準ファイル名を設定 します。
終了			ボイスレコーダーを終 了します。

※一覧画面でのみ表示されます。



四則演算(+、-、×、÷)やパーセント計算、関 数計算などができます。

】 ホーム画面で 🗉 → 「電卓」

本端末を横向きにすると、関数電卓に切り替わりま す。

 ・

 をタップすると履歴が表示されます。

電卓のメニュー

回 をタップすると以下の項目が表示されます。

項目	説明
履歴を消去	履歴を消去します。
関数電卓 [*] /簡易電卓 [*]	関数電卓/簡易電卓に切り替えます。
テキストサイズ	文字サイズを設定します。

※「画面の自動回転」(P.80)がOFFに設定されてい る場合に表示されます。



ドコモバックアップ

microSDカードなどの外部記録媒体を利用して、電 話帳、spモードメール、ブックマークなどのデータ の移行やバックアップができます。

- バックアップまたは復元中に本端末の電池パック、 microSDカードを取り外さないでください。端末内 のデータが破損する場合があります。
- 他の端末の電話帳項目名(電話番号など)が本端末と 異なる場合、項目名が変更されたり削除されたりする ことがあります。また、電話帳に登録可能な文字は端 末ごとに異なるため、コピー先で削除されることがあ ります。
- バックアップ対象の電話帳は、docomoアカウントの 電話帳と本端末に登録されている電話帳です。
- 電話帳をmicroSDカードにバックアップする場合は 名前が登録されていないデータはコピーできません。
- microSDカードの空き容量が不足しているとバック アップが実行できない場合があります。その場合は、 microSDカードから不要なファイルを削除して容量 を確保してください。
- 電池残量が不足しているとバックアップまたは復元が実行できない場合があります。その場合は、本端末を充電後に再度バックアップまたは復元を行ってください。
- 本端末のメモリ構成上、microSDカードを取り付け ていない場合、静止画・動画などのデータは本端末に 保存されます。本アブリケーションでは静止画・動画 などのデータのうち本端末に保存されているもののみ バックアップされます。microSDカードに保存され ているデータはバックアップされません。

417

アプリケーション

バックアップする

電話帳、spモードメール、メディアファイルなどのデー タのバックアップを行います。

- ホーム画面で □ →「ドコモバックアップ」→ 「microSDカードへ保存」
 - 初めて起動したときは利用許諾契約書が表示されるので、内容をよく読み、「同意する」をタップします。
- [バックアップ] → バックアップするデータ にチェックを付ける → 「バックアップ開始」 → 「OK」
- 3 ドコモアプリパスワードを入力 → [OK]
 - 選択したデータがmicroSDカードに保存されます。
- 4 「トップに戻る」

バックアップファイルを本端末に復元する

電話帳、spモードメール、メディアファイルなどのデー 夕の復元を行います。

- ホーム画面で □ →「ドコモバックアップ」→ 「microSDカードへ保存」
- 2 「復元」→復元するデータ種別の「選択」→復 元するデータにチェックを付ける→「選択」
- 3 復元方法を選択 →「復元開始」→「OK」
- 4 ドコモアプリパスワードを入力 → [OK]
 - 選択したデータが本端末に復元されます。

5 「トップに戻る」

アプリケーション

Google アカウントや本端末に登録され ている電話帳を docomo アカウントにコ ピーする

Googleアカウントの電話帳や、Samsungが提供する 「連絡先」アプリで本端末に登録した連絡先をdocomo アカウントにコピーします。

- ホーム画面で □ →「ドコモバックアップ」→ 「microSDカードへ保存」
- 2「電話帳アカウントコピー」→ コピーする電 話帳の「選択」→「上書き」/「追加」
 - コピーしたデータが docomo アカウントに保存されます。

3 [OK]

スケジュールを設定して自動的にバック アップする

- ホーム画面で □ →「ドコモバックアップ」→ 「microSDカードへ保存」
- 2「定期バックアップ設定」→「スケジュール 追加」→「スケジュールをONにする」に チェックを付ける
- 3 「選択」→ バックアップするデータにチェッ クを付ける →「選択」
- 4 繰り返し種別を選択 → 実行時間を設定 → 「決定」

アプリケーション

5 [設定] → ドコモアプリパスワードを入力 → [OK] → [OK]





YouTube

YouTubeは無料のオンライン動画ストリーミング サービスです。動画を再生したり投稿したりするこ とができます。

動画を再生する

】 ホーム画面で 🗉 → 「YouTube」

- チャンネル追加の紹介画面が表示された場合は、 「OK」をタップするとYouTubeのトップ画面が 表示されます。
- YouTubeのトップ画面で画面を右にフリックす ると、メニューが表示されます。画面を左にフリッ クすると、メニューを閉じます。

2 再生したい動画をタップ

動画が再生されます。

- - ■ / ▶:タップして一時停止/再生開始
 - 🔮:左右にドラッグして巻き戻し/早送り
 - レ / レ : タップして高画質再生のON / OFFを設定(横表示のみ)

アプリケーション

動画を投稿する

本端末から自分で撮影した動画を投稿できます。

 YouTubeに動画を投稿するには、Googleアカウン トまたはYouTubeアカウントでYouTubeにログイ ンする必要があります。

ホーム画面で □ → 「YouTube」

- 2 YouTubeのトップ画面で画面を右にフリック→アカウントをタップ→ ▲ → 動画を 選択
 - 動画のアップロード画面が表示されます。
 - アップロード方法の選択画面が表示された場合 は、「Wi-Fi接続時のみ」/「すべてのネットワー ク」→「OK」をタップします。

YouTubeにログインしていない場合

YouTubeのトップ画面で画面を右にフリック → 「ログイン」→ アカウントを選択 → 「OK」をタッ プします。アカウントを追加してYouTubeにログ インする場合は、アカウントの選択画面で「アカウ ント追加」→ 「OK」→ 画面の指示に従って既存の アカウントにログイン/新しいアカウントを設定し ます。

🖪 必要な項目を入力/設定 → 🎦

動画がアップロードされます。

辞典

3か国語の辞書(日・英・韓)を利用して語句を検 索することができます。

初期状態では以下の辞書が搭載されています。

- 旺文社英和辞典
- 旺文社和英辞典
- ・ ニューエース韓日辞典
- ・ ニューエース日韓辞典
- | ホーム画面で 🗉 → 「辞典」

2 キーワード入力欄に検索する語句を入力



辞書画面

① 現在使用中の辞書

(2) 辞書の変更

註辞書の種類を切り替えます。

423

③ 検索候補一覧



- ④ キーワード入力欄
- (5) 音声検索
- ⑥ 単語と本文
 - 本文をタップするか、画面を左にドラッグすると、検 索候補一覧を非表示にすることができます。再び検索 候補一覧を表示したい場合、画面を右にドラッグしま す。
- ⑦ 特殊機能ツールバー

 - T:本文の文字サイズを変更します。
 - 表示中の単語にメモを追加します。
 - こ表示中の単語をフラッシュカードに登録します。
- ⑧ 本文の表示内容を切り替え

辞典のメニュー

回 をタップすると以下の項目が表示されます。

項目	説明
検索*	辞典画面に戻ります。
フラッシュ カード	登録した単語帳を表示します。
履歴	検索の履歴を表示します。
設定	フォントのカスタマイズができます。
ヘルプ	辞典アプリの使用方法や表記ルール、 製品情報の確認ができます。

※ フラッシュカード画面と履歴画面で表示されます。



Polaris Office

本端末でOffice文書などを表示/編集したり、新規 に作成したりできます。

Dropboxのアカウントをお持ちの場合は、ファイル をオンライン上で管理できます。

対応している種類とバージョンは以下のとおりで す。

パスワード付きのファイルは閲覧のみ可能です。

括海	バージョン		
作里大兒	作成・編集	閲覧	
Microsoft Word	MS Word 97-2007 (.doc、.docx)	MS Word 97-2010 (.doc、.docx、 .dot、.dotx)	
Microsoft Excel	MS Excel 97-2007 (.xls、.xlsx)	MS Excel 97-2010 (.xls、.xlsx、.xlt、 .xltx、.csv)	
Microsoft PowerPoint	MS PowerPoint 97-2007 (.ppt、.pptx)	MS PowerPoint 97-2010 (.ppt、.pptx、 .pps、.ppsx、 .pot、.potx)	
Adobe PDF	-	V1.2-V1.7 (.pdf)	
Hansoft Hangul	_	HWP 97-3.0、 2002-2010 (.hwp)	



種類	バージョン		
	作成・編集	閲覧	
Text	(.txt)	(.txt、.asc、.rtf)	
Zip	_	(.zip)	

ファイルを新規作成する

ホーム画面で ■ → [Polaris Office 4.0]

- Polaris Office画面が表示されます。
- 初めて起動したときはユーザー登録画面が表示されます。登録する場合はメールアドレスを入力
 →「登録」、登録しない場合は「スキップ」をタッ
 プしてください。

2 🗄 → 作成するファイルの種類を選択

3 ファイルを作成

4 ■ → ファイル名を入力 → 保存先を選択 → 「保存する」

 ・
 ・
 をタップすると、Polaris Office
 画面に戻り
 ます。



ファイルを表示/編集する

ホーム画面で ■ → [Polaris Office 4.0]

項目	説明	
最近使用した ファイル	最近使用したファイルから検索します。	
ブラウザ	保存先からファイルを検索します。	
クラウド	オンラインストレージに保存したファ イルを検索します。	
フォームタイ プ	ファイルの種類で検索します。	
お気に入り	お気に入りに追加したファイルから検 索します。	

2 表示/編集するファイルをタップ



海外利用

国際ローミング (WORLD WING) の概要

国際ローミング(WORLD WING)とは、日本国内 で使用している電話番号やメールアドレスはそのま まに、ドコモと提携している海外通信事業者のサー ビスエリアで利用いただけるサービスです。電話、 SMSは設定の変更なくご利用になれます。

対応ネットワークについて

本端末は、クラス4になります。3Gネットワークおよ びGSM / GPRSネットワークのサービスエリアでご利 用いただけます。また、3G850MHz / GSM850MHz に対応した国・地域でもご利用いただけます。ご利用 可能エリアをご確認ください。海外ではXiエリア外 のため、3GネットワークおよびGSM / GPRSネッ トワークをご利用ください。

海外でご利用いただく前に、以下をあわせてご覧 ください

- 『ご利用ガイドブック(国際サービス編)』
- ドコモの「国際サービスホームページ」

お知らせ

国番号・国際電話アクセス番号・ユニバーサルナンパー用国際識別番号・接続可能な国、地域および海外通信事業者は、『ご利用ガイドブック(国際サービス編)』またはドコモの「国際サービスホームページ」をご確認ください。



ご利用できるサービス

(〇:利用可能)

主な通信 サービス	3G	3G850	GSM (GPRS)
電話	0	0	0
SMS	0	0	0
メール*	0	0	0
ブラウザ*	0	0	0

※ ローミング時にデータ通信を利用するには、データロー ミングの設定をONにしてください (P.439)。

お知らせ

接続する海外通信事業者やネットワークにより利用できないサービスがあります。



ご利用時の確認

出発前の確認

海外でご利用いただく際は、出発前に日本国内で次の確 認をしてください。

ご契約について

WORLD WINGのお申し込み状況をご確認ください。詳細は裏表紙の「総合お問い合わせ先」までお問い合わせください。

■料金について

- 海外でのご利用料金(通話料、パケット通信料)は、
 日本国内とは異なります。
- ご利用のアブリケーションによっては自動的に通信を行うものがありますので、パケット通信料が高額になる場合があります。各アブリケーションの動作については、お客様ご自身でアプリケーション提供元にご確認ください。


事前設定

ネットワークサービスの設定について

ネットワークサービスをご契約いただいている場合、 海外からも留守番電話サービス・転送でんわサービ ス・番号通知お願いサービスなどのネットワークサー ビスをご利用になれます。ただし、一部のネットワー クサービスはご利用になれません。

- 海外でネットワークサービスをご利用になるには、 「遠隔操作設定」(P.177)を開始にする必要があ ります。渡航先で「遠隔操作(有料)」(P.179)の設定を行うこともできます。
- 設定/解除などの操作が可能なネットワークサービスの場合でも、利用する海外通信事業者によっては利用できないことがあります。



滞在国での確認

海外に到着後、本端末の電源を入れると自動的に利用可 能な通信事業者に接続されます。

接続について

「ネットワークオペレーター」の設定で「利用可能な ネットワーク」を「自動選択」に設定している場合は、 最適なネットワークを自動的に選択します。 定額サービス適用対象国・地域の通信事業者をご利用 の場合、海外でのパケット通信料が一日あたり一定額 を上限としてご利用いただけます。なお、ご利用には 国内のパケット定額サービスへのご加入が必要です。 詳細は「ご利用ガイドブック(国際サービス編)』ま たはドコモの「国際サービスホームページ」をご確認 ください。

ディスプレイの表示について

ステータスバーには利用中のネットワークの種類が 表示されます。

アイコン	ネットワークの種類
	国際ローミング中(電波状態弱/強)
G ↓↑ ∕ G	GPRS使用可能/通信中
3G ↓† / 3G	3G(パケット)使用可能/通信中
╂ ∕ <mark>╂</mark>	HSDPA使用可能/通信中

 接続している通信事業者名は、通知パネルで確認 できます。



■日付と時刻について

「日付と時刻」の「自動日時設定」「自動タイムゾーン」 にチェックを付けている場合は、接続している海外通 信事業者のネットワークから時刻・時差に関する情報 を受信することで本端末の時刻や時差が補正されま す。

- 海外通信事業者のネットワークによっては、時刻・ 時差補正が正しく行われない場合があります。その場合は、手動でタイムゾーンを設定してください。
- 補正されるタイミングは、海外通信事業者によって異なります。
- ・「日付と時刻」(P.310)

■ お問い合わせについて

- 本端末やドコモminiUIMカードを海外で紛失・盗 難された場合は、現地からドコモへ速やかにご連 絡いただき利用中断の手続きをお取りください。 お問い合わせ先については、裏表紙をご覧ください。なお、紛失・盗難されたあとに発生した通話・ 通信料もお客様のご負担となりますのでご注意く ださい。
- 一般電話などからご利用の場合は、滞在国に割り 当てられている「国際電話アクセス番号」または「ユ ニバーサルナンバー用国際識別番号」が必要です。



滞在先で電話をかける/受ける

滞在国外(日本含む)に電話をかける

国際ローミングサービスを利用して、滞在国から他の国 へ電話をかけることができます。

 接続可能な国および通信事業者などの情報について は、ドコモの「国際サービスホームページ」をご覧く ださい。

1 ホーム画面で「電話」→「ダイヤル」

- 2 + (「O」をロングタッチ) → 国番号 → 地域 番号 (市外局番) → 相手の電話番号を入力
 - 地域番号(市外局番)が「O」で始まる場合には、 先頭の「O」を除いて入力してください。ただし、 イタリアなど一部の国・地域では「O」が必要な 場合があります。

<mark>3</mark> 📐 →「<国名>へ発信」/「そのまま発信」

- 上記の<国名>には、「国際ダイヤルアシスト」の「国番号」で設定した国名が表示されます。例えば、「日本(JPN)」(+81)の場合には「日本(JPN)へ発信」と表示されます。
- 国際ダイヤルアシストの設定については、
 →「通話設定」→「海外設定」→「国際ダイ ヤルアシスト」をタップしてご確認ください (P.178)。

4 通話が終了したら「通話を終了」

滞在国内に電話をかける

日本国内での操作と同様の操作で、相手の一般電話や携帯電話に電話をかけることができます。

ホーム画面で「電話」→「ダイヤル」

- 2 相手の電話番号を入力
- 3 🕓 をタップ
- 4 通話が終了したら「通話を終了」

海外にいる WORLD WING利用者に電話 をかける

電話をかける相手が海外での「WORLD WING」利用者 の場合は、滞在国内に電話をかける場合でも、日本への 国際電話として電話をかけてください。

滞在先にかかわらず日本経由での通信となるため、日本への国際電話と同じように「+」と「81」(日本の国番号)を先頭に付け、先頭の「0」を除いた電話番号を入力して電話をかけてください。



滞在先で電話を受ける

日本国内での操作と同様の操作で電話を受けることがで きます。

お知らせ

- 国際ローミング中に電話がかかってきた場合は、 いすれの国からの電話であっても日本からの国際 転送となります。発信側には日本までの通話料が かかり、着信側には着信料がかかります。
- 相手が発信者番号を通知して電話をかけてきた場合でも、海外通信事業者によっては、発信者番号が通知されない場合があります。また、相手が利用しているネットワークによっては、相手の発信者番号とは異なる番号が通知される場合があります。
- 海外での利用時には、「着信拒否」(P.185)が 動作しない可能性があります。

相手からの電話のかけかた

日本国内から滞在先に電話をかけてもらう場合 日本国内にいるときと同様に電話番号をダイヤルして、電話をかけてもらいます。

日本以外の国から滞在先に電話をかけてもらう場合

滞在先にかかわらず日本経由で電話をかけるため、国 際アクセス番号および「81」(日本の国番号)をダイ ヤルしてもらう必要があります。

発信国の国際アクセス番号-81-90(または80) -XXXX-XXXX



海外のネットワーク接続に関する設定

海外で本端末を使用する場合は、滞在先で接続でき る通信事業者のネットワークに切り替える必要があ ります。初期状態では、接続できるネットワークを 自動的に検出して切り替えるように設定されていま すが、手動で設定を変更することもできます。

ネットワークモードを設定する

ホーム画面で ● → 「本体設定」→「その他 の設定」→「モバイルネットワーク」→ 「ネットワークモード」

2 使用するネットワークモードをタップ

項目	説明
GSM / 3G / LTE (自動モード)	GSM / GPRS ネットワーク、 3Gネットワーク、LTEネット ワークを自動で選択して使用し ます。
3G / LTE	3GネットワークまたはLTE ネットワークを使用します。
GSMのみ	GSM / GPRSネットワークの みを使用します。

お知らせ

海外では、LTEネットワークは検出されません。



接続できる通信事業者を確認して手動で設 定する

- ホーム画面で → 「本体設定」→「その他 の設定」→「モバイルネットワーク」→ 「ネットワークオペレーター」
 - 検索された通信事業者名のリストが表示されます。
 - 情報画面が表示された場合は「OK」をタップします。
 - 「ネットワークを検索」をタップして、再検索することもできます。
 - 「ネットワークモード」(P.437)の設定により、 表示される通信事業者は異なります。

2 接続する通信事業者名をタップ

お知らせ

- ネットワーク状況や電波状態などによっては、検 索結果が表示されない場合があります。
- 接続する通信事業者を手動で設定した場合、本端 末がサービスエリア外に移動しても別の接続可能 な通信事業者には自動的に接続されません。ただ し、FOMAネットワークエリア内に移動した場合 は、接続する通信事業者を手動で設定していても 自動的にFOMAネットワークに接続されます。
- 接続する通信事業者を手動で設定した場合は、日本に帰国後、「自動選択」に設定することをおすすめします。



接続できる通信事業者を自動的に選択する

- ホーム画面で (m) → 「本体設定」 → 「その他 の設定」 → 「モバイルネットワーク」 → 「ネットワークオペレーター」
 - 情報画面が表示された場合は「OK」をタップします。
- 2 「自動選択」
 - 情報画面が表示された場合は「OK」をタップします。

データローミングを設定する

- ホーム画面で □ → 「本体設定」 → 「その他 の設定」 → 「モバイルネットワーク」
- 2 「データローミング」 にチェックを付ける
- 3 [OK]



帰国後の確認

日本に帰国後は自動的にドコモのネットワークに接 続されます。接続できなかった場合は、以下の設定 を行ってください。

- 「モバイルネットワーク」の「ネットワークモード」 を「GSM / 3G / LTE (自動モード)」に設定して ください (P.437)。
- 「モバイルネットワーク」の「ネットワークオペレー ター」を「自動選択」に設定してください(P.439)。





オプション・関連機器のご紹介

本端末にさまざまな別売のオプション機器を組み合わ せることで、パーソナルからビジネスまでさらに幅広い 用途に対応できます。なお、地域によってはお取り扱 いしていない商品もあります。詳しくは、ドコモショッ プなど窓口へお問い合わせください。

また、オプションの詳細については、各機器の取扱 説明書などをご覧ください。

- 電池パックSC07
- リアカバー SC07
- ACアダプタSC04
- HDMI変換ケーブルSCO3
- USB接続ケーブルSCO2
- FOMA充電microUSB変換アダプタSC01
- FOMA海外兼用ACアダプタ01^{**1*2}
- FOMA ACアダプタ02*1*2
- FOMA DCアダプタ01 / 02*1
- 車載ハンズフリーキット01^{※3}
- FOMA乾電池アダプタ01^{※1}
- ワイヤレスイヤホンセット03*3
- 骨伝導レシーバマイク02^{*3}
- FOMA補助充電アダプタ02^{*1}
- ・ キャリングケースL 01



441

- ・ キャリングケース 02
- ポケットチャージャー01 / 02
- ACアダプタ03
- 海外用AC変換プラグCタイプ01
- microUSB接続ケーブル01
- DCアダプタ03
- ※1本端末と接続するには、FOMA充電microUSB変換アダプタSC01が必要です。
- ※2 海外で使用する場合は、渡航先に適合した変換プ ラグアダプタが必要です。
- ※3 本端末とBluetooth通信で接続できます。

お知らせ

 本端末と外部機器を接続する場合は、HDMIケーブル(市販品)に必ずHDMI変換ケーブルSCO3 を接続してからご使用ください。



試供品

- 試供品は無料修理保証の対象外です。
- 試供品の仕様および外観は、性能向上のため予告なく 変更することがあります。

microSDカード (2GB)

■ご使用上のお願い

- 取り付けかた/取り外しかたをご確認ください (P.57)。無理に取り付け/取り外しを行うと、 故障の原因となります。
- 本製品をご使用の際は、必ずデータのバックアップを作成してください。本製品に記録されたデータの破壊、消失については、故障や損害の内容/ 原因に関わらず、Samsung Electronicsは一切 その責任を負いませんので、あらかじめご了承く ださい。
- 本製品には寿命があります。長期間または繰り返しご使用になると、データの書き込みや読み込みなどのご使用ができなくなったり、遅くなったりする場合があります。
- 本製品にラベルやシールなどを貼った状態で、機器に取り付けないでください。機器への取り付け /取り外しができなくなったり、接触不良が発生 したりする原因となります。
- 本製品を廃棄する場合は、地方自治体の規則に従って処理してください。



■ 免責事項

次の項目に該当する場合について、Samsung Electronicsは一切の責任を負いかねますので、あら かじめご了承ください。

- 本製品の使用または使用不能から生じた損害、逸 失利益、および第三者からの請求
- 本製品の取り扱いにおいて、取扱説明書の記載内 容を守らないことにより生じた損害
- 本製品のご使用において発生したデータの消失、 破損
 - Samsung Electronicsでは、データの復旧/回復作業は 行っておりません。
- 接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤 作動などから発生した損害

■ 主な仕様

動作電圧	2.7V~3.6V
外形寸法	縦:約15mm、横:約11mm、 厚み:約1mm
質量	約0.29g



マイク付ステレオヘッドセット

- ■ご使用方法
- マイク付ステレオヘッドセットの接続プラグ を本端末のヘッドホン接続端子に差し込む
 - ホーム画面などを表示中にスイッチを押すと、以下 の操作ができます。

 - 電話を受ける/終了する
 - ・ 音量キーを押すと、音量を調節できます。
 - 接続プラグを奥まで確実に差し込んでください。途 中で止まっていると音が聞こえない場合があります。
 - マイク付ステレオヘッドセットのコードが本人や周 囲の人、物にからまないよう注意してご使用ください。



使い終わったら、接続プラグを本端末のヘッドホン接続端子から水平に引き抜きます。

イヤピースのサイズが合わないときは

マイク付ステレオヘッドセットには、サイズの異なる 3種類のイヤピースが付属しています。サイズが合わ ないと感じたときは、交換してください。



コネクタ形状	3.5mmステレオミニプラグ
インピーダンス	32Ω
最大入力	40mW (1.13V)
最大出力	95dB
サイズ	長さ 約1244.2mm
質量	約11.9g (本体のみ)



トラブルシューティング (FAQ)

故障かな?と思ったら

- まずはじめに、ソフトウェアを更新する必要があるか をチェックして、必要な場合にはソフトウェアを更新 してください(P.472)。
- 気になる症状のチェック項目を確認しても症状が改善されないときは、裏表紙の「故障お問い合わせ先」または、ドコモ指定の故障取扱窓口までお気軽にご相談ください。

電源

症状	チェックする箇所
本端末の電源 が入らない (本端末が使え ない)	 電池パックが正しく取り付けられていますか。→ P.60 電池切れになっていませんか。 → P.63
画面が動かな い、電源が切れ ない	 ・ 画面が動かなくなったり、電源が切れなくなったりした場合に j を 8~10秒間押すと、強制的に再 起動することができます。 ※ 強制的に再起動する温操作のため、データおよび設定した内容などが消えてしまう場合がありますのでご注意ください。



■ 充電

症状	チェックする箇所
充電ができない	 ・電池パックが正しく取り付けられていますか。→P60 ・付属のACアダブタ SCO4の電源ブラグやシガーライターブラグがコンセントまたはシガーライターソケットに正しく差し込まれていますか。 ・付属のACアダブタ SCO4、付属のUSB接続ケーブルSCO2と本端未が正しくセットされていますか。 ・付属のUSB接続ケーブルSCO2と本端端未が正しくセットされていますか。 ・付属のUSB接続ケーブルSCO2をご使用の場合、パソコンの電源が入っていますか。 ・充電しながら通話や通信、その他機能の操作を長時間行うと、本端未の温度が上昇して充電できなくなる場合があります。その場合は、本端未の温度が下がってから再度充電を行ってください。

■ 端末操作

症状	チェックする箇所
操作中・充電中 に熱くなる	 操作中や充電中、また、充電しな がら通話などを長時間行った場合 などには、本端末や電池パック、 アダプタが温かくなることがあり ますが、動作上問題ありませんの で、そのままご使用ください。
電池の使用時間が短い	 ・ 圏外の状態で長時間放置されるようなことはありませんか。圏外時は通信可能な状態にできるよう電波を探すため、より多くの電力を消費しています。 ・ 電池パックの使用時間は、使用環境や劣化度により異なります。 ・ 電池パックは消耗品です。充電を繰り返すごとに、1回で使える時間が次第に短くなっていきます。 ・ 十分に充電しても購入時に比べて使用時間が極端に短くなった場合は、指定の電池パックをお買い求めください。
電源断・再起動 が起きる	 電池パックの端子が汚れていると 接触が悪くなり、電源が切れることがあります。汚れたときは、電 池パックの端子を乾いた綿棒など で拭いてください。



症状	チェックする箇所
タッチスク リーンをタッ プしても動作 しない	 ・ 画面ロックが設定されていません か。
タッチスク リーンをタッ ブしたときの 画面の反応が 遅い	 本端末に大量のデータが保存されているときや、本端末とmicroSDカードの間で容量の大きいデータをやりとりしているときなどに起きる場合があります。 保護シートが貼られていませんか。保護シートによって動作が認識されにくくなる場合があります。 ディスブレイの表面に傷が付いたり、破損したりしている場合は、裏表紙の「故障お問い合わせ先」またはドコモ指定の故障取扱窓口までご相談ください。
ドコモ miniUIMカー ドが認識され ない	・ ドコモminiUIMカードを正しい向 きで挿入していますか。→ P.54
時計がずれる	 長い間電源を入れた状態にしていると時計がずれる場合があります。 「自動日時設定」が設定されているかを確認し、電波のよい場所で電源を入れ直してください。



症状	チェックする箇所
端末動作が不安定	 ご購入後に端末ヘインストールした アプリケーションによる可能性があ ります。セーフモードで起動して症 状が改善される場合には、インストールしたアプリケーションをアンイン ストールすることで症状が改善され る場合があります。 * セーフモードとは初期状態に近い 状態で起動させる機能です。 セーフモードの起動方法 電源がOFFの状態から①を押し、 docomoのロゴが消えたあと、① (音量キーの下側)を押し続けて ください。 * セーフモードの起動すると ホーム画面の左下端に「セー フモード」と表示されます。 * セーフモードが起動すると ホーム画面の左下端に「セー フモード」と表示されます。 * セーフモードが起動すると ホーム画面の左下端に「セー フモード」と表示されます。 * セーフモードを終了するには、 電源を一度OFFにし起動し直 してください。 必要なデータを事前にバックアッ プレた上でセーフモードをご利用 ください。 お客様ご自身で作成されたウィ ジェットが消える場合があります。 一フモードは通常の起動状態で はないため、通常はセーフモード を終了してご利用ください。 開発者向けオプションは開発専用に 設計されているため、設定すると端 末や端末上のアプリケーションが正 常に動作しなくなる場合があります。



症状	チェックする箇所
本端末の動作 が遅くなった ノプログラム の動作が不安 定になって 一部のプログ ラムを起 きない	・ 本端末の端末内部メモリの使用状 況を確認し、実行中のプログラム を終了するなどして、メモリの空 き容量を確保してください。 → P.99
データが正常に 表示されない// タッチスクリー ンを正しく操作 できない	 電源を入れ直してください。電源 を入れ直しても問題が解決しない ときは、「工場出荷状態に初期化」 (P.302)を実行すると問題が改 善される場合があります。ただし、 本端末に保存されたすべてのデー タが削除されるため、必要なデー タを事前にバックアップした上で 実行してください。
画面を解除で きない	 ・ ・ 画面ロックが設定されていません か。 → P.287
本端末が応答 しない、操作で きなくなった	・ ①を1秒以上押し、端末オブション画面で「再起動」をタップするか、①を8~10秒間押すと本端末が再起動します。再起動しても問題が解決しないときは「工場出荷状態に初期化」(P.302)をお試しください。



症状	チェックする箇所
アプリケーショ ンが正しく動作 しない(起動で きない、エラー が頻繁に起こる など)	 ・ 無効化されているアプリケーションはありませんか。無効化されているアプリケーションを有効にしてから再度お試しください。 → P.282



	通話
_	

症状	チェックする箇所
電話発信キー をタップして も発信できな い	 ・ドコモminiUIMカードが正しく本端末に取り付けられていますか。 → P.54 ・ 機内モードを設定していませんか。 → P.256
着信音が鳴らない	 マナーモード (サイレント、バイ ブ) に設定していませんか。 P.272 「着信音」を「サイレント」にしていませんか。→ P.274 「音量」の「着信音」の音量を0 にしていませんか。→ P.273 「自動着信拒否モード」を「全ての着信」または「自動着信拒否番号」に設定していませんか。 P.179 機内モードに設定していませんか。 → P.256 留守番電話サービスまたは転送でんわサービスの呼出時間を「0秒」にしていませんか。→ P.176



症状	チェックする箇所
通話ができなな動しても「感人」の表い、「場所を称す」の表し、電波ないのに発信が消えの状態は悪発信がのした。このに着信でもいい	 ・電源を入れ直すか、電池パックまたはドコモminiUIMカードを取り付け直してください。 → P.54、P.60、P.69 ・電波の性質により、圏外ではない、電波が強くアンテナマークが4本表示されている状態(■)でも、発信や着信ができない場合があります。場所を移動してかけ直してください。 ・「自動着信拒否モード」を設定していませんか。→P.179 ・電波の混み具合により、多くの人が集まる場所では電話やメールが混み合い、つながりにくい場合があります。その場合は「しばらくお待ちください」と表示され、話中音が流れます。場所を移動するか、時間をずらしてかけ直してください。
ネットワーク に接続できな い	 ・ 電波の弱い場所で使用していませんか。 → P.69





症状	チェックする箇所
ディスプレイ が暗い	 画面の表示が消えるまでの時間を 設定していませんか。→P.275 ディスブレイの明るさを調整して いませんか。→P.279 省電力モードを設定していません か。→P.281 「ディスプレイ」の「画面トーン の自動調整」にチェックが付いてい る場合は表示されている画像に よって画面のトーンが調整されま す。→P.276 電池残量が少なくなっていません か。→P.282

■ 音声

症状	チェックする箇所
通話中、相手の 声が聞こえに くい、相手の声 が大きすぎる	 ・ 通話音量を変更していませんか。 → P.165、P.168

■ メール

症状	チェックする箇所
メールを自動 で受信しない	 ・「Eメールを同期」のチェックを外していませんか。チェックを付けてください。→ P.215 ・「同期スケジュール」を「自動で確認しない」に設定していませんか。同期スケジュールを設定してください。→ P.216
添付ファイル が削除されて 画像を見るこ とができない	・「Eメール受信サイズ」を確認して ください。→ P.215

■ カメラ

症状	チェックする箇所
カメラで撮影 した静止画や 動画がぼやけ る	 カメラのレンズにくもりや汚れが 付着していないかを確認してくだ さい。 人物を撮影するときは、顔検出機 能を設定してください。 P.373 手振れ補正をONにして撮影して ください。→ P.375



症状	チェックする箇所
カメラを起動 しようとする とエラーメッ セージが表示 される	 ・ 電池残量を確認してください。 → P.282 ・ メモリの空き容量を確認してください。 → P.280 ・ 本端末を再起動してください。 → P.452

■ ワンセグ

症状	チェックする箇所
ワンセグの視	 ・地上デジタルテレビ放送サービスのエリア外か放送電波の弱い場所にいませんか。 ・エリア情報設定をしていますか。
聴ができない	→ P.363

■ おサイフケータイ

症状	チェックする箇所
おサイフケー タイが使えな い	 電池パックを取り外したり、おま かせロックを起動したりすると、 おサイフケータイロックの設定に かかわらすおサイフケータイの機 能が利用できなくなります。 おサイフケータイロックを設定し ていませんか。→ P.344 本端末の 2 マークがある位置を 読み取り機にかざしていますか。 → P.342



■ 海外利用

症状	チェックする箇所
海外で本端末 が使えない	 アンテナマークが表示されている場合 WORLD WINGのお申し込みをされていますか。 WORLD WINGのお申し込み状況をご確認ください。
	 ■ 図外が表示されている場合 ・ 国際ローミングサービスのサービスエリア外か、電波の弱いところにいませんか。 利用可能なサービスエリアまたは海外通信事業者かどうか、「ご利用ガイドブック(国際サービス漏)]またはドコモの「国際サービスホームページ]で確認してください。 ・ ネットワークの設定や海外通信事業者の設定を変更してみてください。 ・ ネットワークの設定や海外通信事業者の設定を変更してみてください。 ・ ネットワークモード」を「GSM / 3G / LTE (自動モード)」に設定してください。→ P.437 「ネットワークオペレーター」を「自動選択」に設定してください。 → P.438 ・ 本端未の電源をOFFにした後、再びONにすることで回復することがあります。



症状	チェックする箇所
海外でデータ通 信ができない	 データローミング設定をONに してください。→ P.439
海外で利用中に、 突然本端末が使 えなくなった	 利用停止目安額を超えていませんか。「国際ローミングサービス(WORLD WING)」のご利用には、あらかじめ利用停止目安額が設定されています。利用停止目安額を超えてしまった場合、ご利用累積額を精算してください。
海外で電話がか かってこない	 「ローミング時着信規制」を「規 制開始」に設定していませんか。 → P.178
相手の電話番号 が通れない /相手の電話番号 が通知される/ 連絡先の登番番号 が通知たる録 の 客や発信利用する 機能が動作しない	 相手が発信者番号を通知して電話をかけてきても、利用しているネットワークや通信事業者から発信者番号が通知されない場合は、本端末に発信者番号は表示されません。また、利用しているネットワークや通信事業者によっては、相手の電話番号とは違う番号が通知される場合があります。





症状	チェックする箇所
データ転送が行わ れない	・ USB HUBを使用していませ んか。USB HUBを使用する と、正常に動作しない場合があ ります。
microSDカード に保存したデータ が表示されない	・ microSDカードを取り付け直 してください。 → P.57
画像が表示されな い	 未対応の画像データの場合は 「マイファイル」に 〇 が表示 されます。
端末をパソコンに 接続しても動作し ない	 Windows XPをお使いの場合 は、Windows XP Service Pack 3以上にしてください。 Samsung Kies 2.0以上ま たはWindows Media Player 10以上をパソコンにインス トールしてください。



Bluetooth機能

症状	チェックする箇所
Bluetoothデバイ スと接続ができな い/サーチしても 見つからない	 Bluetoothデバイス(市販品) 側を機器登録待ち受け状態にし てから、本端末側から機器登録 を行う必要があります。登録済 みのデバイスを削除後、再度登 録する場合は、デバイスと本端 末の双方で登録されているデバ イスを削除してから登録してく ださい。
カーナビやハンズ フリー機器などの 外部機器を接続し た状態で本端末か ら発信できない	 相手が電話に出ない、圏外などの状態で複数回発信すると、その番号へ発信できなくなる場合があります。その場合は、本端末の電源を一度切ってから、再度電源を入れ直してください。



■ 地図・GPS 機能

症状	チェックする箇所
オートGPSサー ビス情報が設定で きない	 ・電池残量が少なくなり、オート GPS機能が停止していません か。「低電力時動作設定」により、 オートGPS機能が停止してい る場合は、オートGPSサービ ス情報は設定できません。この 場合、「オートGPS」の「低電 力時動作設定」を「停止しない」 に設定するか、または、充電を することで設定できるようにな ります。→ P.63、P.284 ・「オートGPS」の「オート GPS動作設定」がOFFになっ ていませんか。→ P.284



エラーメッセージ

エラーメッ セージ	説明/対処方法	参照先
XXXX (XXXX) が予止し ました。 / XXXX (XXXX) は停止しま した。*	本端末や機能にエラーが発生 したときに表示されます。「強 制終了」/「OK」をタップ してから再度操作してくださ い。	_
機内モー ドがONで す。にす るには、ド のモードして ください。	機内モードを設定した状態で 電話をかけようとしたときに 表示されます。機内モードを OFFにしてから再度操作して ください。	P.256
しばらくお 待ちくださ い。	通話・通信回線においてアク セスが集中しているため、通 信規制がかかっているときに 表示されます。規制が解除さ れてから再度操作してくださ い。	_

エラーメッ セージ	説明/対処方法	参照先
空き容量低 下 不要なデー タやアプリ を削除して ください。	システムメモリ(本体)の空 き容量が低下したときに表示 されます。このままご使用に なると一部機能やアブリケー ションが動作しない場合があ ります。アブリケーションや メディアコンテンツなどの データを削除して、空き容量 を確保してください。	P.151 P.317

※ XXXXには、エラーが発生したアプリケーションや 機能の名称などが表示されます。



スマートフォンあんしん遠隔サポート

お客様の端末上の画面をドコモと共有することで、 端末操作設定に関する操作サポートを受けることが できます。

- ドコモminiUIMカード未挿入時、国際ローミング中、 機内モードなどではご利用できません。
- スマートフォンあんしん遠隔サポートはお申し込みが 必要な有料サービスです。
- 一部サポート対象外の操作・設定があります。
- スマートフォンあんしん遠隔サポートの詳細については、ドコモのホームページをご確認ください。

】スマートフォン遠隔サポートセンター ○○ 0120-783-360 受付時間午前9:00~午後8:00(年中無休) へ電話

- 2 ホーム画面で 🗉 → 「遠隔サポート」
 - 初めてご利用される際には、「ソフトウェア使用 許諾書」に同意いただく必要があります。

3 ドコモからご案内する接続番号を入力

4 接続後、遠隔サポートを開始


保証とアフターサービス

保証について

- ・本端末をお買い上げいただくと、保証書が付いていますので、必ずお受け取りください。記載内容および「販売店名・お買い上げ日」などの記載事項をお確かめの上、大切に保管してください。必要事項が記載されていない場合は、すぐにお買い上げいただいた販売店へお申し付けください。無料保証期間は、お買い上げ日より1年間です。
- この製品は付属品を含め、改良のため予告なく製品の 全部または一部を変更することがありますので、あら かじめご了承ください。
- 本端末の故障・修理やその他お取り扱いによって電話 帳などに登録された内容が変化・消失する場合があり ます。万が一に備え、電話帳などの内容はご自身で控 えをお取りくださるようお願いします。
- ※ 本端末は、電話帳などのデータをmicroSDカードに 保存していただくことができます。
- ※本端末はケータイデータお預かりサービス(お申し込みが必要なサービス)をご利用いただくことにより、電話帳などのデータをお預かりセンターにバックアップしていただくことができます。



アフターサービスについて

調子が悪い場合

修理を依頼される前に、本書の「故障かな?と思ったら」 をご覧になってお調べください。

それでも調子がよくないときは、裏表紙の「故障お問い 合わせ先」にご連絡の上、ご相談ください。

お問い合わせの結果、修理が必要な場合

ドコモ指定の故障取扱窓口にご持参いただきます。ただ し、故障取扱窓口の営業時間内の受付となります。また、 ご来店時には必ず保証書をご持参ください。なお、故障 の状態によっては修理に日数がかかる場合がございます ので、あらかじめご了承ください。

保証期間内は

- 保証書の規定に基づき無料で修理を行います。
- 故障修理を実施の際は、必ず保証書をお持ちくだ さい。保証期間内であっても保証書の提示がない もの、お客様のお取り扱い不良(ディスプレイ・ コネクタなどの破損)による故障・損傷などは有 料修理となります。
- ドコモの指定以外の機器および消耗品の使用に起 因する故障は、保証期間内であっても有料修理と なります。



以下の場合は、修理できないことがあります。

- お預かり検査の結果、水濡れ、結露・汗などによる腐食が発見された場合や内部の基板が破損・変形していた場合(外部接続端子・ヘッドホン接続端子・ディスプレイなどの破損や筐体亀裂の場合においても修理ができない可能性があります)
- ※ 修理を実施できる場合でも保証対象外になりますので有料修理となります。

保証期間が過ぎたときは

ご要望により有料修理いたします。

部品の保有期間は

本端末の補修用性能部品(機能を維持するために必要 な部品)の最低保有期間は、製造打ち切り後4年間を 基本としております。

ただし、故障箇所によっては修理部品の不足などによ り修理ができない場合もございますので、あらかじめ ご了承ください。また、保有期間が経過したあとも、 故障箇所によっては修理可能なことがありますので、 裏表紙の「故障お問い合わせ先」へお問い合わせくだ さい。



お願い

- 本端末および付属品の改造はおやめください。
 - 火災・けが・故障の原因となります。
 - 改造が施された機器などの故障修理は、改造部分を 元の状態に戻すことをご了承いただいた上でお受け いたします。ただし、改造の内容によっては故障修 理をお断りする場合があります。 以下のような場合は改造とみなされる場合がありま

す。

- ディスプレイ部やキーにシールなどを貼る
- 接着剤などにより本端末に装飾を施す
- 外装などをドコモ純正品以外のものに交換するな ど
- 改造が原因による故障・損傷の場合は、保証期間内 であっても有料修理となります。
- 本端末に貼付されている銘板シールは、はがさないで ください。銘板シールには、技術基準を満たす証明書 の役割があり、銘板シールが故意にはがされたり、貼 り替えられた場合など、銘板シールの内容が確認でき ないときは、技術基準適合の判断ができないため、故 障修理をお受けできない場合がありますので、ご注意 願います。
- 各種機能の設定などの情報は、本端末の故障・修理や その他お取り扱いによってクリア(リセット)される 場合があります。お手数をおかけしますが、この場合 は再度設定を行ってくださるようお願いいたします。
- 修理を実施した場合には、故障箇所に関係なく、 Wi-Fi用のMACアドレスおよびBluetoothアドレス が変更される場合があります。



470

本端末の下記の箇所に磁気を発生する部品を使用しています。
 キャッシュカードなど磁気の影響を受けやすいものを近づけますとカードが使えなくなることがありますので、ご注意ください。

使用箇所:スピーカー、受話口、カメラ、バイブレー タ部分(バックキー付近)、ヘッドホン接続端子付近

 本端末が濡れたり湿気を帯びてしまった場合は、すぐ に電源を切って電池パックを外し、お早めに故障取扱 窓口へご来店ください。ただし、本端末の状態によっ て修理できないことがあります。

メモリダイヤル(電話帳機能)およびダウンロー ド情報などについて

本端末を機種変更や故障修理をする際に、お客様が作成 されたデータまたは外部から取り込まれたデータあるい はダウンロードされたデータなどが変化・消失などする 場合があります。これらについて当社は一切の責任を負 いません。また、当社の都合によりお客様の端末を代替 品と交換することにより修理に代えさせていただく場合 がありますが、その際にはこれらのデータなどは一部を 除き交換後の製品に移し替えることはできません。



ソフトウェア更新

ソフトウェア更新について

インターネット上のダウンロードサイトから本端末の修 正用ファイルをダウンロードし、ソフトウェアの更新を 行います。ソフトウェア更新には、本端末で直接ネット ワークに接続して行う方法と、パソコンにインストール した「Samsung Kies」(P.328)を使って行う方法 の2種類があります。

ソフトウェア更新についての注意事項

ソフトウェア更新は本端末に保存されているデータを残 したまま行うことができますが、お客様の端末の状態(故 障、破損、水濡れ)によってはデータの保護ができない 場合がございますので、あらかじめご了承願います。万 が一のトラブルに備え、本端末内のお客様情報やデータ は、バックアップを取っていただくことをおすすめしま す。ただし一部バックアップが取れないテータがありま すので、あらかじめご了承ください。

- ソフトウェア更新の前に以下の準備を行ってください。
 - 本端末で実行中のすべてのプログラムを終了する (P.99)
 - 本端末を充電(P.66)し、電池残量を十分な状態にする
- ソフトウェア更新中は電池パックを外さないでください。更新に失敗し、操作できなくなることがあります。



- 本端末で直接ネットワークに接続してソフトウェア更 新を行う場合は、電波状態の良い所で、移動せずに実 行することをおすすめします。電波状態が悪い場合に は、ソフトウェア更新を中断することがあります。
- ソフトウェア更新(ダウンロード、更新ファイルのイ ンストール)には時間がかかる場合があります。
- ソフトウェア更新ファイルのインストール中は、電話の発着信を含めすべての機能を利用できません。
- ソフトウェア更新に失敗するなどして一切の操作ができなくなった場合は、大変お手数ですがドコモ指定の故障取扱窓口までお越しいただきますようお願い申し上げます。

本端末だけで更新する

本端末でネットワークに接続して本端末のソフトウェア を更新できます。

ホーム画面で ■ → 「本体設定」 → 「端末情報」 → 「ソフトウェア更新」

2「更新」

- 初めて起動したときは利用規約やプライバシー規約が表示されるので、内容をよく読み、「上記の規約条件全てに同意する」にチェックを付けて「確認」をタップします。
- Wi-Fi接続時のみファイルのダウンロードを許可 する場合は、「Wi-Fiのみ」にチェックを付けます。

3 画面の指示に従って操作

アップデートするファイルが正常にダウンロードさ れた後、アップデートするように操作を行うと、端 未が再起動され、アップデートが開始されます。アッ プデート中には電話などの機能を使用できません。



お知らせ

- ソフトウェアをダウンロードしたあと、インストール統行の確認画面で「後で」をタッブするとインストールの実行を一定時間延期できます。
 延期した場合でも、ホーム画面で →「本体設定」→「端末情報」→「ソフトウェア更新」→「更新」をタッブすると、インストールを実行できます。
- アップデートの内容によっては、利用できるネットワークが制限される場合があります。



主な仕様

■ 本体

品名		SC-06D	
サイズ		高さ約137mm×幅約71mm× 厚さ約9.0mm (最厚部:約9.4mm)	
質量		約139g(電池パック装着時)	
メモリ		ROM 32GB RAM 2GB	
連続	FOMA / 3G	静止時(自動):約400時間	
待受時間	LTE	静止時(自動):約270時間	
-01-0	GSM	静止時(自動):約330時間	
連続 通話	Foma / 3g	約500分	
時間	GSM	約600分	
充電時間	ACアダプ タSCO4	約190分	
	DC アダプ タ03 (別売)	約200分	



	種類	AMOLED	
画面 部分	サイズ	約4.8 inch	
	発色数	16,777,216色	
	ドット数	横720ドット× 縦1280ドット	
撮像	種類	外側:CMOS 内側:CMOS	
素子	サイズ	外側:1 / 3.2 inch 内側:1 / 6.0 inch	
カメラ有効画素数		外側:約810万画素 内側:約190万画素	
記録画素数(最大時)		外側:約810万画素 内側:約190万画素	
デジタ	ァルズーム	最大約4.0倍(30段階)	
音楽 再生	Windows Media Audio (WMA) ファイル	連続再生時間約1600分 (バックグラウンド再生対応)	
	MP3ファイル	連続再生時間約2200分 (バックグラウンド再生対応)	
ワンt	zグ連続視聴時間	約310分	
無線LAN		IEEE802.11 a/b/g/n準拠 (IEEE802.11n周波数帯: 2.4GHz / 5GHz)	



	対応バー ジョン ^{※1}	Bluetooth標準規格 Ver. 4.0+LE	
	出力	Bluetooth標準規格 Power Class 1	
	見通し通 信距離 ^{※2}	約10m以内	
Bluetooth 機能	対応プロ ファイル ^{≋ 3}	Object Push Profile (OPP) Headset Profile (HSP) Hands-Free Profile (HFP) Advanced Audio Distribution Profile (A2DP) Audio/Video Remote Control Profile (AVRCP) Serial Port Profile (AVRCP) Serial Port Profile (SPP) Phone Book Access Profile (PBAP) Human Interface Device Profile (HID)	

- ※1 本端末およびすべてのBluetooth機能搭載機器は、 BluetoothSIGが定めている方法でBluetooth標準規格に適合していることを確認しており、認証 を取得しています。ただし、接続する機器の特性 や仕様によっては、操作方法が異なったり、接続 してもデータのやりとりができない場合がありま す。
- ※2 通信機器間の障害物や、電波状況により変化します。
- ※3 Bluetooth通信の接続手順を製品の特性ごとに標準化したものです。



- 連続通話時間とは、電波を正常に送受信できる状態で 通話に使用できる時間の目安です。
- 連続待受時間とは、電波を正常に受信できる状態での 目安です。

なお、電池の充電状態、機能設定状況、気温などの使 用環境、利用場所の電波状態(電波が届かないか弱い 場所)などにより、待受時間は約半分程度になる場合 があります。

- インターネット接続を行うと通話(通信)・待受時間 は短くなります。また、通話やインターネット接続を しなくても電子メールを作成したり、アプリケーショ ンを起動すると通話(通信)・待受時間は短くなります。
- 静止時の連続待受時間とは、電波を正常に受信できる 静止状態での平均的な利用時間です。
- 充電時間は、本端末の電源を切って、電池パックが空の状態 から充電したときの目安です。本端末の電源を入れて充電し た場合、充電時間は長くなります。

■ 電池パック

品名	電池パックSCO7
使用電池	リチウムイオン電池
公称電圧	3.8V
公称容量	2100mAh



ファイル形式

本端末で撮影した静止画と動画は以下のファイル形式で保存されます。

種類	ファイル形式	拡張子
静止画	JPEG	jpg
動画	MP4	mp4

静止画の撮影枚数(目安)

撮影サイズ	SC-06D (本体) [*]	microSDカード (1GB)
640x480	最大約 260,000枚	最大約8,500枚

画質設定:標準で撮影した場合の目安です。
※初期状態での保存可能枚数です。

動画の撮影時間(目安)

撮影サイズ	SC-06D (本体) [*]	microSDカード (1GB)
640x480	最大約1100分 (1件あたり最大 約60分)	最大約43分 (1件あたり最大約 43分)

動画の画質:標準で撮影した場合の目安です。

※ 初期状態での録画可能時間です。



携帯電話機の比吸収率 (SAR)

この機種 [SC-06D] の携帯電話機は、国が定めた電波 の人体吸収に関する技術基準および電波防護の国際ガイ ドラインに適合しています。

この携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する 技術基準(※1)ならびに、これと同等な国際ガイドライ ンが推奨する電波防護の許容値を遵守するよう設計され ています。この国際ガイドラインは世界保健機関(WHO) と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP) が定めたものであり、その許容値は使用者の年齢や健康 状況に関係なく十分な安全率を含んでいます。

国の技術基準および国際ガイドラインは電波防護の許容値 を人体頭部に吸収される電波の平均エネルギー量を表す 比吸収率(SAR:Specific Absorption Rate)で定め ており、携帯電話機に対するSARの許容値は2.0W/kgです。 この携帯電話機の側頭部におけるSARの最大値は0.618W/ kgです。個々の製品によってSARに多少の差異が生じること もありますが、いずれも許容値を満足しています。

携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限 の送信電力になるよう設計されているため、実際に通話 している状態では、通常SARはより小さい値となります。 一般的には、基地局からの距離が近いほど、携帯電話機 の出力は小さくなります。

この携帯電話機は、側頭部以外の位置でも使用可能です。 NTTドコモ推奨のキャリングケース等のアクセサリを用い て携帯電話機を身体に装着して使用することで、この携帯 電話機は電波防護の国際ガイドラインを満足します(※2)。 NTTドコモ推奨のキャリングケース等のアクセサリをご使 用にならない場合には、身体から1.5センチ以上の距離に 携帯電話機を固定でき、金属部分の含まれていない製品を ご使用ください。



世界保健機関は、「携帯電話が潜在的な健康リスクをも たらすかどうかを評価するために、これまで20年以上 にわたって多数の研究が行われてきました。今日まで、 携帯電話使用によって生じるとされる、いかなる健康影 響も確立されていません。」と表明しています。

さらに詳しい情報をお知りになりたい場合には世界保健機関のホームページをご参照ください。

http://www.who.int/docstore/peh-emf/ publications/facts_press/fact_japanese.htm

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい 方は、下記のホームページをご参照ください。

総務省のホームページ http://www.tele.soumu.go.jp/j/sys/ele/index.htm

一般社団法人電波産業会のホームページ http://www.arib-emf.org/indexO2.html

ドコモのホームページ http://www.nttdocomo.co.jp/product/sar/

SAMSUNGのホームページ http://www.samsung.com/sar/sarMain.do

※1 技術基準については、電波法関連省令(無線設備 規則第14条の2)で規定されています。

※2 携帯電話機本体を側頭部以外でご使用になる場合のSARの測定法については、平成22年3月に国際規格(IEC62209-2)が制定されました。国の技術基準については、平成23年10月に、諮問第118号に関して情報通信審議会情報通信技術分科会より一部答申されています。



FCC notice

 This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

 Changes or modifications not expressly approved by the manufacturer responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Information to User

This equipment has been tested and found to comply with the limits of a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation; if this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:



- 1. Reorient/relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.



FCC RF exposure information

Your handset is a radio transmitter and receiver. It is designed and manufactured not to exceed the emission limits for exposure to radio frequency (RF) energy set by the Federal Communications Commission of the U.S. Government.

The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organisations through periodic and thorough evaluation of scientific studies. The standards include a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health.

The exposure standard for wireless handsets employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit set by the FCC is 1.6 W/kg.

The tests are performed in positions and locations (e.g., at the ear and worn on the body) as required by the FCC for each model. The highest SAR value for this model handset when tested for use at the ear is 0.30 W/kg and when worn on the body, as described in this user guide, is 0.78 W/kg.



Body-worn operation

This device was tested for typical body-worn operations with the back of the handset kept 1.0 cm from the body. To maintain compliance with FCC RF exposure requirements, use accessories that maintain a 1.0 cm separation distance between the user's body and the back of the handset. The use of belt clips, holsters and similar accessories should not contain metallic components in its assembly.

The use of accessories that do not satisfy these requirements may not comply with FCC RF exposure requirements, and should be avoided. The FCC has granted an Equipment Authorization for this model handset with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF emission guidelines. SAR information on this model handset is on file with the FCC and can be found under the Display Grant section of

<u>http://transition.fcc.gov/oet/ea/fccid/</u> after searching on FCC ID A3LSWDSCO6D. Additional information on Specific Absorption Rates (SAR) can be found on the Cellular Telecommunications & Internet Association (CTIA) Website at <u>http://www.ctia.org/</u>.



European RF Exposure Information

Your mobile device is a radio transmitter and receiver. It is designed not to exceed the limits for exposure to radio waves recommended by international guidelines. These guidelines were developed by the independent scientific organization ICNIRP and include safety margins designed to assure the protection of all persons, regardless of age and health.

The guidelines use a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit for mobile devices is 2 W/kg and the highest SAR value for this device when tested at the ear was 0.476 W/kg*. As mobile devices offer a range of functions, they can be used in other positions, such as on the body as described in this user guide. In this case, the highest tested SAR value is 0.386 W/kg.

As SAR is measured utilizing the devices highest transmitting power the actual SAR of this device while operating is typically below that indicated above. This is due to automatic changes to the power level of the device to ensure it only uses the minimum level required to reach the network.



Declaration of Conformity

We,

Samsung Electronics

declare under our sole responsibility that the product

GSM WCDMA BT/Wi-Fi Mobile Phone : SC-06D

to which this declaration relates, is in conformity with the following standards and/or other normative documents.

SAFETY	EN 60950-1 : 2006 +A1 : 2010
SAR	EN 50360:2001 / AC 2006 EN 62209-1:2006 EN 62209-2:2010 EN 62479:2010 EN 62311:2008
EMC	EN 301 489-01 V1.8.1 (04-2008) EN 301 489-07 V1.3.1 (11-2005) EN 301 489-17 V2.1.1 (05-2009) EN 301 489-24 V1.5.1 (10-2010)
RADIO	EN 301 511 V9.0.2 (03-2003) EN 301 908-1 V5.2.1 (05-2011) EN 301 908-2 V5.2.1 (07-2011) EN 300 440-1 V1.6.1 (08-2010) EN 300 440-2 V1.4.1 (08-2010) EN 300 328 V1.7.1 (10-2006) EN 301 893 V1.5.1 (12-2008)

We hereby declare that [all essential radio test suites have been carried out and that] the above named product is in conformity to all the essential requirements of Directive 1999/5/EC.



The conformity assessment procedure referred to in Article 10 and detailed in Annex[\mathbb{N}] of Directive 1999/5/EC has been followed with the involvement of the following Notified Body(ies):

BABT, Forsyth House, Churchfield Road,

Walton-on-Thames, Surrey, KT12 2TD, UK*

Identification mark: 0168

The technical documentation kept at :

Samsung Electronics QA Lab.

(€0168①

which will be made available upon request. (Representative in the EU)

Samsung Electronics Euro QA Lab. Blackbushe Business Park, Saxony Way, Yateley, Hampshire, GU46 6GG, UK*

2012.05.25 (place and date of issue)



Joong-Hoon Choi/Lab Manager

(name and signature of authorised person) It is not the address of Samsung Service Centre. For the address or the phone number of Samsung Service Centre, see the warranty card or contact the retailer where you purchased your product.



輸出管理規制

本製品及び付属品は、日本輸出管理規制(「外国為替及び 外国貿易法」及びその関連法令)の適用を受ける場合があ ります。また米国再輸出規制(Export Administration Regulations)の適用を受けます。本製品及び付属品を輸 出及び再輸出する場合は、お客様の責任及び費用負担にお いて必要となる手続きをお取りください。詳しい手続きに ついては経済産業省または米国商務省へお問合せください。



著作権について

音楽、映像、コンピュータ・プログラム、データベース などは著作権法により、その著作物および著作権者の権 利が保護されています。こうした著作物を複製すること は、 個人的にまたは家庭内で使用する目的でのみ行うこ とができます。上記の日的を超えて、権利者の了解なく これを複製(データ形式の変換を含む)、改変、複製物 の譲渡、ネットワーク上での配信などを行うと、 権侵害|「著作者人格権侵害|として指害賠償の請求や 刑事処罰を受けることがあります。本製品を使用して複 製などをなされる場合には、著作権法を遵守の上、適切 なご使用を心がけていただきますよう、お願いいたしま す。また、本製品にはカメラ機能が搭載されています が、本力メラ機能を使用して記録したものにつきまして も、上記と同様の適切なご使用を心がけていただきます よう、お願いいたします。

肖像権について

他人から無断で写真を撮られたり、撮られた写真を無断 で公表されたり、利用されたりすることがないように主 張できる権利が肖像権です。肖像権には、誰にでも認め られている人格権と、タレントなど経済的利益に着目し た財産権(パブリシティ権)があります。したがって、 勝手に他人やタレントの写真を撮り公開したり、配布し たりすることは違法行為となりますので、適切なカメラ 機能のご使用を心がけてください。



商標について

本書に記載している会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。

- 「Xi」「Xi /クロッシィ」「FOMA」「iモード」「i チャネル」「iアブリ」「デコメール[®]」「iコンシェル」 「オートGPS」「マチキャラ」「声の宅配便」WORLD CALL」「WORLD WING」「公共モード」「おまかせ ロック」「イマドコサーチ」「イマドコかんたんサーチ」 「ケータイお探しサービス」「mopera」「mopera U」 「ビジネス mopera」「エリアメール」「spモード」「sp モードメール」「あんしんスキャン」「eトリセツ」「お サイフケータイ」「iCお引っこしサービス」「トルカ」 「ケータイデータお預かりサービス」「ロンク」 メニュー」「iD」「パケ・ホーダイ」「かざしてリンク」 および「おサイフケータイ」ロゴ、「トルカ」ロゴ、「Xi」 ロゴは(株)NTTドコモの商標または登録商標です。
- microSDロゴ、microSDHCロゴ、microSDXCロ ゴはSD-3C, LLCの商標です。



 BluetoothおよびBluetoothロゴは、Bluetooth SIG. Inc.の登録商標であり、ライセンスを受けて使 用しています。





Wi-Fi Certified[®]とそのロゴは、Wi-Fi Allianceの登録商標または商標です。



- 「キャッチホン」は日本電信電話株式会社の登録商標 です。
- 「Google」、「Google」ロゴ、「Android」、「Android」、 ロゴ、「Google Play」、「Google Play」ロゴ、 「Gmail」、「Google Calendar」、「Google Maps」、 「Google Talk」、「Google Latitude」、「Google +」、 「Picasa」および「YouTube」は、Google Inc.の 商標または登録商標です。
- 日本語変換は、オムロンソフトウェア(株)のiWnnを 使用しています。iWnn[®] OMRON SOFTWARE Co., Ltd. 2008-2013 All Rights Reserved.
- Microsoft[®]、Windows Media[®]、ActiveSync[®]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。
- 本製品のソフトウェアの一部分に、Independent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれていま す。
- OracleとJavaは、Oracle Corporation及びその子 会社、関連会社の米国及びその他の国における登録商 標です。 文中の社名、商品名等は各社の商標または登録商標で ある場合があります。
- ⑦はフェリカネットワークス株式会社の登録商標です。
- FeliCaは、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。



492

- ・ FeliCaは、ソニー株式会社の登録商標です。
- DivX[®]、DivX Certified[®]およびこれらの関連ロゴは、 Rovi Corporation およびその子会社の登録商標であ り、ライセンス許諾に基づき使用しています。

DIVX ビデオについて: DivX[®]は、Rovi Corporation の子会社である DivX、LLC.が開発したデジタルビ デオフォーマットです。本製品は、正式な DivX Certified[®]デバイスであり、DivX ビデオが再生可能 であることを検証する厳しいテストに合格していま す。詳細情報およびビデオファイルを DivX 形式に変 換するためのソフトウェアについては、divx.comを ご覧ください。

DIVX ビデオオンデマンドについて:DivX ビデオオン デマンド (VOD) コンテンツを再生するには、この DivX Certified® (DivX 認証) デバイスを登録する 必要があります。登録コードは、デバイスセットアッ プメニューのDivX VOD セクションで確認できます。 詳細情報と登録方法については、vod.divx.comをご 覧ください。

プレミアムコンテンツを含む最高HD 720pのDivX[®] ビデオ再生対応のDivX Certified[®](DivX認証)取得 済み。最高1080pのDivX[®]ビデオも再生できる場合 があります。

ロヴィ、Rovi、Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、
 G-GUIDE MOBILE、およびGガイド関連ロゴは、米
 国Rovi Corporationおよび/またはその関連会社の
 日本国内における商標または登録商標です。





- 「Facebook」は、Facebook,Incの商標または登録 商標です。
- DLNA、DLNA CERTIFIEDは、Digital Living Network Allianceの商標です。



その他本文中に記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。



その他

- 本書では各OS(日本語版)を次のように略して表記しています。
 - Windows 8は、Microsoft® Windows® 8 (Windows 8、Pro、Enterprise)の略です。
 - Windows 7は、Microsoft® Windows® 7(Starter、Home Basic、Home Premium、 Professional、Enterprise、Ultimate)の略です。
 - Windows Vistaは、Windows Vista® (Home Basic、Home Premium、Business、 Enterprise、Ultimate) の略です。
 - Windows XPは、Microsoft® Windows® XP Professional operating systemまた はMicrosoft® Windows® XP Home Edition operating systemの略です。
- 本製品は、MPEG-4 Visual Patent Portfolio Licenseに基づきライセンスされており、お客様が個 人的かつ非営利目的において以下に記載する場合にお いてのみ使用することが認められています。
 - MPEG-4 Visualの規格に準拠する動画(以下、 MPEG-4 Video)を記録する場合
 - 個人的かつ非営利的活動に従事する消費者によって 記録されたMPEG-4 Videoを再生する場合
 - MPEG-LAよりライセンスを受けた提供者により提 供されたMPEG-4 Videoを再生する場合

プロモーション、社内用、営利目的などその他の用途 に使用する場合には、米国法人MPEG LA. LLCにお 問い合わせください。



SIMロック解除

本端末はSIMロック解除に対応しています。SIMロッ クを解除すると他社のSIMカードを使用することがで きます。

- SIMロック解除は、ドコモショップで受付をしております。
- ・ 別途SIMロック解除手数料がかかります。
- 他社のSIMカードをご使用になる場合、LTE方式では、 ご利用いただけません。また、ご利用になれるサービス、 機能などが制限されます。当社では、一切の動作保証 はいたしませんので、あらかじめご了承ください。
- SIMロック解除に関する詳細については、ドコモのホームページをご確認ください。





_
 ~

アカウント・・・・・	303
削除	306
設定	303
明るさ	279
// アクヤサリ	309
ァクセック アクヤスポイント	256
が知れていた。	250
初朔し	200
マールト シーンが用	200
アノリケーション官理・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	285
暗証畨号	294
PIN I - K.	295
ネットワーク暗証番号	295
位置情報サービス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	285
ウェブブラウザ・・・・・	230
おサイフケータイ・・・・	340
	390
百不 辛号 設定	000
	070
	2/3
メディア冉生首・・・・・	273



か

海外で利用できるサービス	429
壁紙	277
カメラ・・・・・	368
撮影画面の見かた	370
撮影前の設定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	372
静止画を撮影する	377
動画を撮影する	378
画面表示の拡大/縮小・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	74
画面ロック71,	287
カレンダー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	407
キーボード入力・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	101
Samsung keyboard (日本語不可)	107
Samsung日本語キーパッド	103
入力方法を切り替える	102
起動中のアプリケーション一覧	99
起動中のアプリケーションの件数	99
機内モード・・・・・	256
キャッチホン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	176
ギャラリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	379
切り取り・・・・・	113
緊急速報「エリアメール」	225
クイック検索ボックス・・・・・	93
言語と文字入力・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	300
公共モード (電源 OFF) 設定 ·······	177
声の宅配便	176
国際電話 (WORLD CALL) ·······	174
国際電話発信(国際ローミング)	434
国際ローミング (WORLD WING) ······	428



コピー·····11	З
------------	---



サウンド・・・・・	270
システム・・・・・	307
辞典	423
自分の電話番号を確認	316
充電	63
仕様	475
 省電力モード······	281
初期化	302
初期設定	82
スクロール・・・・・	74
ステータスバー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	85
主なステータスアイコン	88
主な通知アイコン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	85
ストレージ	280
スワイプ・・・・・	74
静止画	
	377
表示	380
ヤキュリティーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー	291
こ - ユンシー 設定メニュー	245
☆~//ー→ ソフトウェア更新・・・・・	472
	T/L



た

タスクマネージャー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	99
タッチスクリーン・・・・・	72
タップ・・・・・	73
ダブルタップ・・・・・	73
端末情報	315
近くのデバイス	264
着信音の設定・・・・・	274
着信音量の設定・・・・・	273
着信拒否	l, 185
SMSの送信	184
追加サービス・・・・・	182
通信事業者の設定(海外) 438	3, 439
通知音の設定	274
通知パネル・・・・・	90
通話設定	176
ディスプレイ	2, 275
ディスプレイの表示方向を切り替え	80
データ使用量・・・・・	255
テザリング・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	259
デバイス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	268
電源ON / OFF ······	69
転送でんわサービス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	176
電卓	416
電池バック・・・・・	60
允電時間の目安	65
寿命	63
使用時間の目安・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	64
取り付けかた	60

500



取り外しかた・・・・	
電話帳	
グループ・・・・	
電話をかける	
登録	
電話をかける	
電話帳から電話をかける	
履歴	
動画	
再生	- 380, 386
撮影	
時計	
アラーム	
ストップウォッチ・・・・・	
世界時計	
タイマー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
卓上時計・・・・・	
ドコモminiUIMカード	
暗証番号	
取り付けかた	
取り外しかた	
ドコモサービス・・・・	
ドコモバックアップ・・・・・	
ドラッグ・・・・・	
トルカー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	



な

ナビ・・・・・		 401
ネットワーク接続設定	(海外)	 437

は

パーソナル・・・・・	284
バイブの設定・・・・・	274
パソコンへのUSB接続	327
バックアップ・・・・・	301
発信者番号通知	176
発信者番号の通知/非通知(186 / 184)…	158
バッテリー・・・・・	282
貼り付け・・・・・	113
比吸収率 (SAR)	480
日付と時刻・・・・・	310
ブラウザ・・・・・	230
フリック・・・・・	74
プレイヤー・・・・・	384
ブロックモード・・・・・	268
ボイスレコーダー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	414
ホーム切替・・・・・	246

ま

マイク付ステレオヘッ	, ドセット·	164, 445
マイファイル・・・・・・	•••••	
マイプロフィール	•••••	
マナーモード		
無線とネットワーク…		
	502	付録/索引
メール・・・・・	·201	
---------------	-------	
Eメール	210	
Gmail·····	· 223	
SMS ·····	· 202	
spモードメール	·201	
メディアプレイヤー・・・・	· 384	
モーション75,	307	
文字入力	· 101	
文字入力設定	·114	



5	
リセット・・・・・	
リモートコントロール・・・・・	
留守番電話サービス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	176
ローカル・・・・・	
ロック画面・・・・・	
ロック画面オプション・・・・・	
ロングタッチ・・・・・	



_	·	، ــ																										~		~
~	~	セ:)	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	••	•••	••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•	•••	ک	4	в





ACアダプタ ·····	66
充電	66
AllShare Play	331
Bluetooth	321
docomo Palette UI ·····	124
きせかえ・・・・・	134
dマーケット	336
d×=ュ	335
EX-lu	210
アカウント管理・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	213
作成送信	217
受信	219
設定 	211
Gmail	223
	33/
	200
	207
1 FD インジケーター	278
microSD π -K	56
初期化	59
取り付けかた	57
取り外しかた	58
mopera U	258
PINロック解除コード (PUK)	296
Playストア	337
Polaris Office	425
Samsung Apps	339



Samsung keyboard (日本語不可)	107
Samsung Kies 267,	328
Samsung Link	331
Samsungアカウント	304
Samsung日本語キーパッド	103
キーボードの種類・・・・・	105
文字入力モードの切り替え	105
ワイルドカード予測	106
SIM変更アラート	298
SMS ·····	202
作成送信	202
受信······	204
spモード	258
spモードメール	201
Sプランナー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	407
Sメモ・・・・・	408
VPN ·····	262
Wi-Fi ·····	248
WORLD CALL	174
YouTube ······	421
186 / 184	158



ご契約内容の確認・変更、各種サービスのお申込、各種資料 請求をオンライン上で承っております。

- spモードから dメニュー→「お客様サポート」→「各種お 申込・お手続き」(パケット通信料無料)
- パソコンから My docomo (http://www.mydocomo.com/) ⇒ 各種お申込・お手続き
- ※ spモードからご利用になる場合、「ネットワーク暗証番号」が必要と なります。
- ※ spモードからご利用になる際は、一部有料となる場合があります。
- ※パソコンからご利用になる場合、「docomo ID /パスワード」が必要となります。
- ※「ネットワーク暗証番号」および「docomo ID /パスワード」をお 持ちでない方・お忘れの方は裏表紙の「総合お問い合わせ先」にご 相談ください。
- ※ ご契約内容によってはご利用になれない場合があります。
- ※ システムメンテナンスなどにより、ご利用になれない場合があ ります。

マナーもいっしょに携帯しましょう

本端末を使用する場合は、周囲の方の迷惑にならないように 注意しましょう。

こんな場合は必ず電源を切りましょう

■ 使用禁止の場所にいる場合

航空機内や病院では、各航空会社または各医療機関の指示に 従ってください。使用を禁止されている場所では、電源を切っ てください。

こんな場合は公共モードに設定しましょう

運転中の場合

運転中の携帯電話を手で保持しての使用は罰則の対象となりま す。

ただし、傷病者の救護または公共の安全の維持など、やむを得 ない場合を除きます。

■劇場・映画館・美術館など公共の場所にいる場合

静かにするべき公共の場所で本端末を使用すると、周囲の方へ の迷惑になります。

使用する場所や声・着信音の大きさに 注意しましょう

- レストランやホテルのロビーなどの静かな場所で本端末を使用する場合は、声の大きさなどに気をつけましょう。
- ■街の中では、通行の妨げにならない場所で使用しましょう。

プライバシーに配慮しましょう

カメラ付き携帯電話を利用して撮影や画像送信を行う 際は、プライバシーなどにご配慮ください。





ご不要になった携帯電話などは、自社・他社製品 を問わず回収をしていますので、お近くのドコモ ショップへお持ちください。

※回収対象:携帯電話、PHS、電池パック、充電器、 ^{EVT(IL-1)は7011-80+79-9} 卓上ホルダ(自社・他社製品を問わず回収) 海外での紛失、盗難、故障および各種お問い合わせ先 (24 時間受付)

ドコモの携帯電話からの場合

滞在国の国際電話 -81-3-6832-6600* (無料)

*一般電話などでかけた場合には、日本向け通話料がかかります。 ※ SC-06Dからご利用の場合は、+81-3-6832-6600でつなが ります。(「+」は「0」をロングタッチします。)

一般電話などからの場合〈ユニバーサルナンバー〉

ユニバーサルナンバー用 国際識別番号 -8000120-0151*

*滞在国内通話料などがかかる場合があります。

※主要国の国際電話アクセス番号/ユニバーサルナンバー用国際 識別番号については、ドコモの「国際サービスホームページ」 をご覧ください。

- 紛失・盗難などにあわれたら、速やかに利用中断手続きをお取 りください。
- ●お客様が購入された端末に故障が発生した場合は、ご帰国後に ドコモ指定の故障取扱窓口へご持参ください。



■ドコモの携帯電話からの場合

(局番なしの) 151 (無料)

※一般電話などからはご利用になれません。

■一般電話などからの場合

00,0120-800-000

※一部のIP電話からは接続できない場合があります。

受付時間 午前9:00 ~ 午後8:00 (年中無休)

故障お問い合わせ先

■ドコモの携帯電話からの場合 (局番なしの) 113 (無料) ※一般電話などからはご利用にな れません。 ■一般電話などからの場合

00,0120-800-000

※一部のIP電話からは接続できな い場合があります。

受付時間 24時間(年中無休)

●番号をよくご確認の上、お間違いのないようにおかけください。

●各種手続き、故障・アフターサービスについては、上記お問い合わせ 先にご連絡いただくか、ドコモホームページにてお近くのドコモ

ショップなどにお問い合わせください。

ドコモホームページ http://www.nttdocomo.co.jp/

試供品のお問い合わせ先

■サムスン電子ジャパン株式会社

072-830-6075

受付時間 午前9:00~午後5:00(土曜日・日曜日・年末・年始・祝祭日を除く) ●番号をよくご確認の上、お間違いのないようにおかけください。 ●試供品については、本書内でご確認ください。

マナーもいっしょに携帯しましょう。

○公共の場所で携帯電話をご利用の際は、周囲の方への心くばりを忘れずに。



販売元 株式会社NTTドコモ 製造元 Samsung Electronics Co..Ltd.

'13.5 (2版)