# LIXIL

#### 専用タブレット端末

中	絲迷	品
多回路CT	センサー	・ユニット
送	信	機
タップ	(オプ:	ション)



# 取扱い説明書 Z-A001-NRAA

お買いあげいただき、まことにありがとうございました。 この取扱い説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。 ご使用の前に、「安全にお使いいただくために」を必ずお 読みください。

この取扱い説明書および別冊の「HEMS みるる 基本セット ト HEMS設定・操作編」「HEMS みるる 基本セット 初期設定ガイド」は、保証書とともに、いつでも見ることがで きる所に必ず保管してください。

## ■ ご使用前のおことわり

本製品は厳重な品質管理と検査を経て出荷しておりますが、万一故障または不具合がありましたら、取扱い 説明書HEMS設定・操作編「保証とアフターサービス」(☞ HEMS編 162 ページ)を参照してください。

- ●お客様または第三者が本製品の使用を誤ったことにより生じた故障、不具合、またはそれらに基づく損害については、法令上の責任が認められる場合を除き、当社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。
- ●停電・電力線上のノイズなどの外部要因、または天災、ネットワーク障害その他の不可抗力によりお客様または第三者が受けられた損害(データ損失、その他の直接・間接の損害)、またはそれらにより生じた故障もしくは不具合については、法令上責任が認められる場合を除き、当社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。
- ●お客様または第三者が、本製品の使い方を誤ったときや静電気・電気的ノイズの影響を受けたとき、また故障・修理のときは、記憶内容が変化・消失するおそれがあります。
- ●専用タブレット端末の重要な内容は、必ずパソコンや microSD メモリーカードなど他の記録媒体に記録 し保管してください。
- ●本製品は計量法の対象製品ではありません。発電電力、消費電力、売電力/買電力などの各電力値や、ガス・ 水道の使用量は目安であり、電力計や電力会社・ガス会社・水道局からの請求とは異なることがあります。
- ●本書の内容の全部または一部を、当社に無断で転載、あるいは複製することはお断りします。
   ●本製品および本書の記載内容、各種サービスなどの内容は、改良のため予告なく変更することがあります。
- Google Play ストアで紹介しているアプリケーションについては当社ではサポートしていません。
   アプリケーション開発元へお問い合わせください。
   また、Google のサービスや Google Play ストアからダウンロードしたアプリケーションを使用された場合の不具合や、その結果生じた損失については一切責任を負いかねます。予めご了承ください。

## ■本書の表記について

●タップ珍について

オプションのタップと区別するため、専用タブレット端末のタップ操作をタップ ゆと表記しています。 ● 画面上のボタンについて

画面に表示されるボタン、アイコン、タブは、[]で囲んで表記しています。

- 例)[OK] をタップ唸します。
- ●画面上のメニュー項目などについて
  - メニュー項目や、画面の名称などは、「」で囲んで表記しています。
  - 例)「電源 OFF」をタップ じします。 「設定」画面が表示されます。
- ●記載内容

本書に記載している情報は、この説明書の制作時点のものです。お問い合わせ先の情報や画面などが変 更されている場合があります。グラフ表示や数値については、画面例として記載しているものであり、 実際の使用時とは異なります。

●画面例について 本書に記載している画面は一例です。画面の背景、画面デザイン、表示される項目名、アイコンなどの 種類や位置などが実際の画面と異なる場合があります。

●本書では、取扱い説明書 HEMS 設定・操作編をHEMS編と表記します。

ついて割品と取扱い説明書に

もくじ

はじ

めに

使用前の

進備

画面の見かたと操作のしかた

アプリケーション



無線 LAN ルーター及び microSD メモリーカードはお客様でご用意ください。

※ 専用タブレット端末のバッテリーは端末内に内蔵されており、お客様自身では交換できません。

※ 本製品は日本国内向けであり、日本語以外の説明書はございません。
 This model is designed exclusively for Japan, with manuals in Japanese only.



製品と取扱い説明書について 機器構成	1 2
はじめに	6
<ul> <li>■ 安全にお使いいただくために</li> </ul>	6
 ■ 使用上のご注意	

# ご使用前の準備

各部の名称とはたらき 充電する	
電源の入れ方 / 切り方	
■ 電源を入れる	
■ 電源を切る	

# 画面の見かたと操作のしかた

ホーム画面について	19
タッチパネルを操作する	20
文字を入力する	21
スリープモードについて	25
ステータスエリアに表示されるアイコン	26
ホーム画面を操作する	28
カスタマイズ画面について	29

# アプリケーション

■ アプリケーションを起動する	
 Google アカウントを設定する	
■ ブラウザを使う	
■ メールを使う	
■ カメラを使う	51
■ ウィルス対策ソフトについて	
■ アプリケーションをダウンロードする	53
■ microSD メモリーカードを利用する	54
■ パソコンとデータをやりとりする	
HDMI 機器を接続する	60

# **無線 LAN 接続について**

無線 LAN の設定	61
III Bluetooth 機能について	69

**ついて** 

機器構成

もくじ

はじめに

# 各種設定

📄 音に関する設定	72
▋ 表示に関する設定	73
■ セキュリティ	74
■ アプリケーションの設定・管理について	
■ アカウントと同期	
■ ストレージ	
■ 言語とキーボード	
🔲 日付と時刻	
📕 端末情報	
🔲 アプリケーションをアップデートする	
お問い合わせ先	
索引	82
<i>~</i> ·~ <i>·</i> · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

# ■ 別冊取扱い説明書HEMS設定・操作編

本製品で、電力、ガス、水道の使用量を見るための設定や見かたが書いてあります。

# |安全にお使いいただくために

この取扱い説明書および商品には、安全にお使いいただくためにいろいろな表示をしています。その表示 を無視して誤った取り扱いをすることによって生じる内容を、次のように区分しています。 内容をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。



	<u>^</u>	主意■	
水平でな へ安定な <sub>へ上</sub> ものを置	い場所や振動の激しい場所など 場所で使用しない、上に重たい かない	<b>○</b> 禁止	梱包で使用しているビニール袋は乳幼児 の手の届く所に置かない 鼻や口をふさいで窒息したり、けがの原
落下して、	けがの原因となることがあります。 品気の多い場所で使用、保管しない 電の原因となることがあります。 用する際には、保護者が取り扱	<b>○</b> 禁止	因となることがあります。 接続されているケーブル部のみを持って 持ち上げない ケーブル切れや故障の原因となります。
・ い方法を <sub>指示</sub> いるか確 けがの原	<b>教え、使用中も正しく使用して</b> 認する 因となることがあります。		
専用タフ	レット端末の取扱いに	ついる	C
	······	警告	
ガソリン る場所に ト端末の に	スタンドなど引火性ガスが発生す 立ち入るときは必ず専用タブレッ 電源を切り、充電をしている場合 る	0	周囲温度0℃~35℃*、湿度20%~ 90%の範囲で使用する ※充電は5℃~35℃ 極端か温度下で使用、充電すると小※・
藤 使用中や に引火し <b>所定の充</b>	* 充電中に発生した静電気がガス 、火炎の原因となります。 電時間を超えても充電が完了し	指示	極端な温度下で使用、元電すると入気 感電の原因となります。 適切な温度範囲内で充電しないと、充電 されない場合があります。
<ul> <li>ない場合</li> <li>次の原</li> <li>次の場所</li> </ul>	<b>は、充電をやめる</b> 因となります。 <b>では無線 LAN 機能を無効(機内</b>		ディスプレイを破損し、液晶が漏れた場 合には、顔や手などの皮膚につけない 失明や皮膚に傷害を起こす原因となります。
モード) ・混雑し ・医療機 ・医療用	にする と場所(満員電車の中など) 関(病院など)の中 電気機器の近く	<b>○</b> 禁止	液晶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
・高精度 子機器 ・航空機	α制御や微弱な信号を取り扱う電 (火災報知器など)の近く 内		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。 自動車やバイク、自転車などの運転中や
<sup>指示</sup> 電波によ 機器、電	・ り心臓ペースメーカー、医療用 子機器、航空機の動作に影響を	<b>公</b> 禁止	<b>歩行中は使用しない</b> 交通事故の原因となります。
ラん、争 また、航 こと、お 動作させ	空機内で無線LANを有効にする よび航空機の離発着時に機器を ることは、航空法違反となり処	<b>日</b> 指示	内蔵ハッテリーか漏液したり、共臭か9 るときは、直ちに使用をやめて火気から 遠ざける 漏液した液体に引火し、発火、破裂の原
<ul> <li>罰される</li> <li>心臓の弱</li> </ul>	ことがあります。		<ul> <li>         みいていていていていていていていていていていていていていていてい</li></ul>
指示 心願に悪	影響を皮はり尿因となります。	<b>日</b> 指示	さは、週度な首重にする 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、

# ⚠注意

◎ 禁止	専用タブレット端末を AC アダプターに接続し た状態で長時間使用する場合、触れ続けない 充電しながら長時間使用すると、本製品 の温度が高くなることがあります。 長時間肌に触れたまま使用していると、 低温やけどの原因となることがあります。	<ul> <li>・使用しているときに身体に疲労感、痛み などを感じたときは、すぐに使用を中止 してください。使用を中止しても疲労感、 痛みなどが続く場合は、医師の診断を受 けてください。</li> <li>・お使いになる方によっては、ごくまれに、</li> </ul>
り指示	専用タブレット端末を長時間使用する場合、特に高温環境では熱くなることがあるので注意する 長時間肌に触れたまま使用していると、 低温やけどの原因となることがあります。	強い光の刺激を受けたり点滅を繰り返す 画面を見ている際に、一時的に筋肉のけ いれんや意識の喪失などの症状を起こす 場合があります。このような経験のある 方は、専用タブレット端末を使用される
<b>⊘</b> 禁止	<ul> <li>爪先でタッチパネル操作をしない</li> <li>爪が割れたり、突き指などけがの原因となることがあります。</li> <li>健康のために、次のことを守る</li> </ul>	前に必ず医師と相談してください。また 専用タブレット端末を使用しているとき にこのような症状が起きたときは、すぐ に使用を中止して医師の診断を受けてく
<b>9</b> 指示	<ul> <li>体調に悪影響を及ぼす原因となることがあります。</li> <li>・連続して使用する場合は、1時間ごとに10分~15分の休憩を取り、目を休ませてください。</li> <li>・新聞が楽に読める程度の明るさの場所で使用してください。</li> <li>・慢格場所の明るさのめやす:500ルクス)</li> <li>・画面からある程度の距離をとって使用してください。</li> <li>・明暗の差の大きい所では使用しないでく</li> </ul>	たさい。 内蔵バッテリー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 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。 ヘッドセットやヘッドホンをしたまま電 源を入れたり切ったりしない

- ださい。
- ・日光が画面に直接当たる所では使用しな いでください。
- 禁止 「ブツッ」という刺激音により聴力に患影 響を及ぼす原因となることがあります。

# ■ 専用タブレット端末の AC アダプター、中継器の AC アダプ ター、送信機の AC アダプター、タップの取扱いについて

		数止 。	
		青一「	
	AC アダプターは誤った使い方をしない火 災・感電の原因となります ・コードを傷つけたり、加工したり、ねじっ たり、引っ張ったり、無理に曲げたりし ないでください。 ・AC アダプターにコードを巻きつけたり、	<b>○</b> 禁止 禁止	コンセントにつながれた状態でコネク ターをショートさせない 火災・感電の原因となります。 コンセントに AC アダプターを抜きさし するときは、金属類を接触させない 火災・感電の原因となります
	コードを結んだり、束ねたりしないでく ださい。 ・コードの上に重いものをのせないでくだ さい。	<b>○</b> 禁止	AC アダプターをコンセントから抜くとき は、コードを無理に引っ張らない コードが傷つき、火災・感電の原因とな ります。
<b>後</b> 触禁止	使用中や充電中に雷が鳴り出したら、AC アダプターやタップに触れない 感電の原因となります。		

	指定の電源、電圧で使用する		電源プラグを斜めに浮き上がった状態に	つ製
	誤った電圧で使用すると火災・感電の原	_	さしこんで使用しない	い品てと
	因となります。	$\bigcirc$	電源プラグを根元までさしこんでも斜めに	取扱
	専用タブレット端末の AC アダプター、中継器	禁止	浮き上がった状態になるときは、さしこみ	い説
指示	のACアダブター、送信機のACアダプター、タッ		が不完全になり、発熱したり、ほこりが付	明
, (,11	フ (100V/15A): AC100V (家庭用 AC コン		着して火災や感電の原因となります。	E
	セントのめに接続9 ること) カップ(1001/200)・401001/204 コンセント		お手入れのときや長期間使用しないときは、専	機
	タップ(1007/20A)、AC1007/20A コノビノト タップ(2001//20A)、AC2001//20A コンセント		用タブレット端末の AC アダプター、送信機の	器構
	電源プラグに付いたほどりは、乾いた布	電源プラグを 抜く	AC アダプター、タップをコンセントから抜く	成
	電源シジンに行いたほどうは、現いた時で拭きとる		火災・感電の原因となります。	ŧ
指示	小巛・咸雪の百田となります		液体や異物などが内部に入った場合は、AC	く じ
	<u>一次交換していたのでは、「していた」ででででででででででです。</u>	電源プラグを	アダプターやタップをコンセントから抜く	
		抜く	火災・感電の原因となります。	ម្ពី
指示	こしてのカイホモにすて、ほこうかれる	$\bigcirc$	タコ足配線をしない	のに
	<u> 雪酒プラグが停んでいたり コンセント </u>	禁止	タコ足配線は過熱し、火災の原因となります。	
$\bigcirc$	電源シジジンの傷がといたり、コンピント		専用タブレット端末、中継器、送信機に付属の	使
禁止	小巛・咸雪の百田とかします	$\bigcirc$	AC アダプターは、本製品以外には、使用しない	間
	八次 心电り床囚しなります。	禁止	火災・感電の原因となります。	の準
				備

# ■ LAN ケーブルの取扱いについて

\_

\_

\_

	▲ 警告					
◎ 禁止	LAN ケーブルは誤った使い方をしない 火災・感電の原因となります。 ・ケーブルを傷つけたり、加工したり、ね じったり、引っ張ったり、無理に曲げた りしないでください。 ・ケーブルを結んだり、束ねたりしないで ください。	● 指示 ※止	LAN ケーブルに付いたほこりは、乾いた 布で拭きとる 火炎・感電の原因となります。 LAN ケーブルを抜くときは、ケーブルを 無理に引っ張らない ケーブルが傷つき、火炎・感電の原因と			
<b>○</b> 禁止	<ul> <li>・ケーブルの上に重いものをのせないでください。</li> <li>LAN ケーブルを抜きさしするときは、金属</li> <li>製のストラップなどの金属類を接触させない</li> <li>火災・感電の原因となります。</li> </ul>		<u>なります。</u>			

● 使用上のご注意

#### ■ 取り扱い上のお願い

#### (1) 共通のお願い

- 水をかけないでください。
- 防水や防湿機能を持っていません。風呂場などの湿気の多い場所や、雨などの液体がかかる場所でのご 使用は、止めてください。また、身に付けている場合、汗などの湿気により、内部が腐食し、故障の原 因となります。なお、水濡れが原因の故障の場合、修理できないことがあります。また、修理できる場 合でも、保証対象外となるため、有償修理となります。
- ・エアコンの吹き出し口の近く等急激な温度変化のある場所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。
- ·テレビや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。
- ・磁気を帯びたものを近づけないでください。また、強い磁気が発生する場所では使用しないでください。 故障や誤動作の原因となります。
- · 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。
- ·殺虫剤などの揮発性の薬剤をかけたりしないでください。また、ゴムやビニール、粘着テープなどを長時 間接触させないでください。
  - 変形や変色の原因となることがあります。
- ・動作保証環境外の場所には置かないでください。 正常に動作しない場合があります
- 汚れたら、乾いた柔らかい布でふき取ってください。
   汚れのひどいときは、薄い中性洗剤を含ませた布でふいた後、乾いた布でふき取ってください。化学ぞうきんの使用は避けてください。
   ベンジン、アルコールなどではふかないでください。変形、変色のおそれがあります。
   端子はよくしぼった場合でもぬれた布で絶対にふかないでください。
- 本製品は屋内での使用を基本としています。

#### (2) 専用タブレット端末についてのお願い

- ・ホームモニタを削除しないでください。
- HEMS みるる 基本セットのアプリケーションであるホームモニタを削除された場合、修理受付センター へご相談ください。(☞81 ページ)
- ・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、
   内部基板などの破損・故障の原因となります。
   また、ヘッドホンをイヤホンマイク端子にさした状態の場合、コネクターの破損・故障の原因となります。
- ・金属などでこす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。
- ·急激な温度変化があると、充電できないことがあります。
- ・タッチパネルの表面を強く押したり、爪やボールペン、ピンなど先のとがったもので操作しないでください。
   タッチパネルが破損する原因となります。
- イヤホンマイク端子にヘッドホンを接続する際に斜めにさしたり、さした状態でコードを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、専用タブレット端末は温かくなりますが、異常ではありません。そのままご使用ください。
- ·ディスプレイやキーのある面に、極端に厚みのあるシールなどを貼らないでください。 故障・破損・誤作動の原因となります。
- ・**起動中や動作中に、手や導電性異物(金属など)をディスプレイに接触させたままにしないでください**。 タッチパネルの誤作動の原因となります。

ついて 扱い

書に

纞

もくじ

はじめに

進備

画面の見かたと操作の

しかた

アプリケーション

無線LANについて

各種

お問い合わせ先

- ・磁気カードなどを近づけないでください。
   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。
- ・磁気をおびたものを近づけないでください。
   強い磁気を近づけると誤動作の原因となります。
   ・直射日光の当たる場所や炎天下の車内、火やストーブのそばなど高温になる場所で使用、保管しないでください。
- ・直射日元の当にる場所や交大下の単内、火やストーブのそはなど高温になる場所で使用、保管しないでくたさい。 故障やバッテリーの早期劣化の原因となります。
- · 専用タブレット端末とパソコンが接続されている場合、LED ランプが点灯していても充電されず、バッ テリーが消費される場合があります。
- 充電は、付属のACアダプターを使用してください。 ・専用タブレット端末とパソコンをmicroUSBケーブルで接続する際は、専用タブレット端末の電源が入っ ている状態で行ってください。
  - パソコンとの通信が正しく行えない場合があります。
- ・内蔵バッテリーは消耗品です。
   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内蔵バッテリーの交換時期です。バッテリーの交換については、「バッテリーの交換とリサイクルのご協力のお願いについて」(☞ HEMS編 159 ページ)を参照ください。
- ・充電は、適正な周囲温度(5℃~ 35℃)の場所で行ってください。
- · 内蔵バッテリーの使用時間は、使用環境や内蔵バッテリーの劣化度により異なります。
- ·保管する場合は、次の状態での保管を避けてください。
- ・満充電状態(充電完了後すぐの状態)での保管

・バッテリー残量なしの状態(本体の電源が入らない程消費している状態)での保管 内蔵バッテリーの性能や寿命を低下させる原因となります。

#### (3) 専用タブレット端末の AC アダプターについてのお願い

- ·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
  - ・ テレビ・ラジオなどの近く
- ·充電中、AC アダプター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。
- ・コネクターがうまくさしこめないときは、コネクターの形や向きを確認してからさしこんでください。 無理にさしこむと故障・破損の原因となります。
- ・ **強い衝撃を与えないでください。また、コネクターを変形させないでください**。 故障の原因となります。

## ■ 電波法に基づく適合証明について

- ・専用タブレット端末、中継器、タップ、多回路 CT センサーユニット、送信機は、電波法に基づく小電力デー タ通信システムの無線局の無線設備として、技術基準適合証明を受けています。従って、使用するときに無 線局の免許は必要ありません。また、日本国内のみ使用できます。
- ・技術基準適合証明を受けていますので、分解/改造をすると法律で罰せられることがあります。

 ・専用タブレット端末が使用する周波数帯は、無線 LAN (IEEE802.11 a/b/g/n) (2.4GHz、5GHz)、 Bluetooth (V2.1+EDR) (2.4GHz)です。
 専用タブレット端末には、本体にも使用する 2.4GHz の周波数帯情報が記載されています。ラベルの見かたは次のとおりです。

#### 無線 LAN

1	2	3	
2.40	DF/D	S4	(4)

① [2.4]	:使用する周波数帯域を表します。(2.4GHz 帯)
2 [OF/DS]	:変調方式を表します。(OFDM 方式 /DS-SS 方式)
③ [4]	:想定される与干渉距離(約 40m)
④ 「■■■」	:2.4GHz 帯の全帯域を使用し、かつ移動体識別装置の帯域を回避可能である
	ことを表します。

#### Bluetooth

2.4FH1	-4)
① [2.4]	
2) <b>[FH]</b>	

① [2.4]	:使用する周波数帯域を表します。(2.4GHz 帯)
② 「FH」	:変調方式を表します。(FH-SS 変調方式)
③ [1]	:想定される与干渉距離は、約 10m です。
4 <b>[</b>	:移動体識別装置の帯域を回避することができません。

## ■ 無線通信に関するご注意

#### 2.4GHz 機器使用上の注意事項

2.4GHz 使用周波数帯では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか、他の同種無線局、工場の製造ライン等で使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、アマチュア無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、等(以下「他の無線局」と略す)が運用されています。

1. これらの機器を使用する前に、近くに「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. 万一、これらの機器と「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、速やかにこの機器の使用 場所を変えるか、または機器の運用を停止してください。

3. その他、何かお困りのことが起きたときは、お買いあげの販売店にご連絡ください。

#### 5GHz 機器使用上の注意事項

- ・電波法により、IEEE802.11a/n(W52,W53)は、屋外使用禁止です。
- ・次の場所では、電波が反射して通信できない場合があります。
- ・ 強い磁気、静電気、電波障害が発生するところ(電子レンジ付近等)
- ・ 金属製の壁 (金属補強材が中に埋め込まれているコンクリートの壁も含む)の部屋
- ・異なる階の部屋同士
- ・本製品と同じ無線周波数帯の無線機器が、本製品の通信可能エリアに存在する場合、転送速度の低下や通信エラーが生じ、正常に通信できない可能性があります。

ついて 取扱い

纞

もくじ

## ■ 電波障害に関するご注意

専用タブレット端末、多回路CTセンサーユニット、送信機は、クラスB情報技術装置です。この装置は、 家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

取扱い説明書に従って、正しい取り扱いをしてください。

正しい取り扱いをしても、電波の状況によりラジオ、テレビジョン受信機の受信に影響を及ぼすことが あります。

そのようなときには、次の点にご注意ください。

- ・ラジオ、テレビジョン受信機から十分に離してください。
- ・ラジオ、テレビジョン受信機を別のコンセントに接続してください。
- ・使用されるケーブルは指定のものを使用してください。

## ■ GPS についてのご注意

GPS 測位は、測定場所により時間がかかる場合や、測定できない場合があります。

## ■ 輸出管理規制

本製品は、日本国内での使用を目的に設計されています。海外では、使用しないでください。 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。 輸出及び再輸出する場合は、お客様の責任及び費用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い合わせください。

# ■ ディスプレイについて

- ・専用タブレット端末のディスプレイは非常に精密度の高い技術で作られておりますが、画面の一部に点灯 しない画素や常時点灯する画素がある場合があります。また、階調反転により、表示画面の色使い、お よび角度によって画面が見づらくなる場合があります。これらは、故障ではありませんので、あらかじ めご了承ください。
- ・室内でカメラをご利用になる場合、蛍光灯照明の下では、蛍光灯のちらつきによって、画面にうすい縞が 出ることがありますが、故障ではありません。

# ■ 著作権に関するご注意

専用タブレット端末を利用して著作権の対象となっている著作物を利用することは、著作権法上、個人的 にまたは家庭内でその複製物や編集物を使用する場合に限って許されています。利用者自身が複製対象物 について著作権などを有しているか、あるいは複製などについて著作権者などから許諾を受けているなど の事情が無いにもかかわらず、この範囲を超えて複製・編集や複製物・編集物を使用した場合には、著作 権などを侵害することとなり、著作権者などから損害賠償などを請求されることとなりますので、そのよ うな利用方法は厳重にお控えください。

■ 商標、登録商標

- ・本書に記載されている会社名・商品名は各社の商標、または登録商標です。
- ・ Rマークおよび TM 表記については本文中に明記しません。
- ・ MicroSDロゴ、microSDHCロゴは SD-3C, LLC の商標です。
- ・「Bluetooth」は、Bluetooth SIG.Inc. の登録商標です。
- ・日本語変換は、オムロンソフトウェア(株)のiWnnIMEを使用しています。 iWnn IME © OMRON SOFTWARE Co., Ltd. 2011 All Rights Reserved.
- ・その他、製品名などの固有名詞は各社の商標、または登録商標です。
- ・HDMI、HDMI ロゴおよび高品位マルチメディアインターフェイスは、HDMI Licensing LLC の商標 または登録商標です。
- ·Google、Google ロゴ、Android、Google Play、Gmail、Google マップ、Google トーク、Google マッ プナビ、Google Latitude、Google プレイス、Google 音声検索、YouTube および YouTube ロゴは、 Google Inc. の商標または登録商標です。
- ・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。FeliCaは、ソニー株式会社の 登録商標です。
- ・TI および OMAP は、米国 Texas Instruments, Inc. の米国およびその他の国における商標または登録 商標です。
- ・AOSS<sup>™</sup> は株式会社バッファローの商標です。
- · ₩ McAfee、マカフィーは、米国法人 McAfee, Inc. またはその関係会社の登録商標または商標です。
- ・ENE・FARM および、ENE・FARM ロゴは JX 日鉱日石エネルギー株式会社、東京ガス株式会社、大阪 ガス株式会社の登録商標です。
- ・ECOWILL および、ECOWILL ロゴは、大阪ガス株式会社の登録商標です。
- ・「ECHONETLite」、「ECHONETReady」はエコーネットコンソーシアムの商標です。

ついて 製品と取扱い説明

書に

機

もくじ

はじめに

ご使用前の

)進備

画面の見かたと操作のしかた

アプリケーション

無線LANについて

各種

お問い合わせ先

Powered by ADOBE<sup>®</sup> FLASH<sup>®</sup>

# ■ その他

- ・専用タブレット端末は MPEG-4 Visual Patent Portfolio License に基づき、下記に該当するお客様に よる個人的で且つ非営利目的に基づく使用がライセンス許諾されております。これ以外の使用について は、ライセンス許諾 されておりません。
  - ・MPEG-4 ビデオ規格準拠のビデオ(以下「MPEG-4 ビデオ」と記載します)を符号化すること。
  - ・個人的で且つ営利活動に従事していないお客様が符号化した MPEG-4 ビデオを復号すること。
  - ・ライセンス許諾を受けているプロバイダから取得した MPEG-4 ビデオを復号すること。
- その他の用途で使用する場合など詳細については、米国法人 MPEG LA,LLC にお問い合わせください。 ・専用タブレット端末は MPEG-4 Systems Patent Portfolio License に基づき、MPEG-4 システム規格 準拠の符号化についてライセンス許諾されています。ただし、下記に該当する場合は追加のライセンス の取得およびロイヤリティの支払いが必要となります。
  - ・タイトルベースで課金する物理媒体に符号化データを記録または複製すること。
  - ・永久記録および/または使用のために、符号化データにタイトルベースで課金してエンドユーザに配信すること。

追加のライセンスについては、米国法人 MPEG LA, LLC より許諾を受けることができます。詳細については、米国法人 MPEG LA, LLC にお問い合わせください。

- ・専用タブレット端末品は、AVC ポートフォリオライセンスに基づき、お客様が個人的に、且つ非商業的 な使用のために(i) AVC 規格準拠のビデオ(以下「AVC ビデオ」と記載します)を符号化するライセンス、 および/または(ii) AVC ビデオ(個人的で、且つ商業的活動に従事していないお客様により符号化さ れた AVC ビデオ、および/または AVC ビデオを提供することについてライセンス許諾されているビデ オプロバイダーから入手した AVC ビデオに限ります)を復号するライセンスが許諾されております。そ の他の使用については、黙示的にも一切のライセンス許諾がされておりません。さらに詳しい情報につ いては、MPEG LA, L.L.C. から入手できる可能性があります。
- HTTP://WWW.MPEGLA.COM をご参照ください。
- ・専用タブレット端末は Adobe Systems Incorporated の Adobe® Flash® Player テクノロジーを搭載 しています。

Adobe Flash Player Copyright ©1996 - 2011 Adobe Systems Incorporated. All rightsreserved. Adobe、Flash および Flash ロゴは、Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社)の米国 ならびにその他の国における登録商標または商標です。

- 再生するコンテンツによっては、Flash Playerの最新版が必要になる場合があります。
- Contains Adobe® Flash® Player technology by Adobe Systems Incorporated Adobe Flash Player Copyright ©1996 - 2011 Adobe System Incorporated. All rights reserved.

Adobe, Flash and Flash are either registered trademarks or trademarks of Adobe

Systems Incorporated in the United States and/or other countries.

# ■ 専用タブレット端末の表示と機能について

・専用タブレット端末の画面表示に、「携帯電話」の用語を使用したメッセージが表示されることがあります。

この場合の「携帯電話」は、専用タブレット端末を表します。

・専用タブレット端末は、バイブレーション機能が搭載されていません。

# 各部の名称とはたらき

┃専用タブレット端末



お買いあげ時には、十分に充電されていません。初めてお使いになるときや、バッテリー残量が少なくなったら充電してご使用ください。 充電は付属の AC アダプターを使用してください。

AC アダプターは、必ず指定のものを使用してください。 /♪ 危険 指定以外の AC アダプターを使用すると、火災・感電の原因となります。 ▲ 警告 所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電を中止してください。 そのまま充電し続けると、火災の原因となります。

※専用タブレット端末とパソコンが接続されている場合、LED ランプが点灯していても充電されず、 バッテリーが消費される場合があります。

# 7 充電端子保護カバーを付けた状態で、AC アダプターのコネクターを専用タブレット端末の電源/microUSB 端子にさしこむ



コネクターの向きを確認し、水平にさしこみます。

●充電端子保護カバーを取り付けた AC アダプターのケーブル と HDMI ケーブルを同時にさしこむことはできません。

2 AC アダプターの電源プラグを家庭用 AC コンセントにさしこむ 充電が始まると、専用タブレット端末の前面にある LED ランプが青色に点灯します。

満充電になるとLED ランプが消灯します。



3 充電が終わったら、充電端子保護カバーを持って AC アダプターのコネクターを専用タブレット端末から取り外す

**4** AC アダプターを家庭用 AC コンセントから抜く

ついて 取扱い

纞

もくじ

# 電源の入れ方 / 切り方

■ 雷源を入れる

専用タブレット端末の起動には、数十秒かかります。

7 電源スイッチを約1秒押す



- 2 しばらくすると「Welcome!」続いて、「SHARP」のロゴが表示されます
- 3 しばらくして Android のロゴが表示された後、ホーム画面(19ページ)が表示 される

タッチパネルロックを解除してください。(「タッチパネルロックを解除する」 ☞25 ページ)

# |電源を切る

電源を切るときの操作です。電源を切った後の起動には少し時間がかかります。 この操作は、しばらく専用タブレット端末を使わないときやバッテリーの消費を最小限に抑えたいときに行ってくだ さい。

#### 電源スイッチを約3秒押す

メニューが表示されます。

- 2「電源を切る」をタップ炒する
- **3** [OK] をタップ╚する

●専用タブレット端末がどうしても動作しなくなったときは、電源スイッチを10秒以上押して強制的に電源を切ることができます。非常時以外は、この操作で電源を切らないでください。また、電源スイッチを10秒以上押して電源を切ったときは、電源を切る前の状態が保存されない場合があります。



●タップ<sup>®</sup>などのタッチパネルの操作については、「タッチパネルを操作する」(☞20 ページ)を参照して ください。 電源を入れたり、ホームキー **企**をタップゆするとホーム画面が表示されます。ホーム画面には、お好みに 合わせてウィジェットやショートカットを配置することができます。 タップゆなどのタッチパネルの操作については、「タッチパネルを操作する」(1820ページ)を参照してく ださい。



#### ①ステータスエリア

本製品のさまざまな情報が表示されます。

(「ステータスエリアに表示されるアイコン」 №26ページ)

②クイック検索※

調べたい用語を入力し、専用タブレット端末に搭載されているアプリケーションやデータ、インターネットから検索できます。

③ウィジェット/ショートカットアイコン配置エリア

ウィジェットやショートカットアイコンを配置できます。タップ珍すると対応するアプリケーションが 起動します。

また、ウィジェットやショートカットアイコンは追加・削除・移動ができます。

#### ④音声検索アイコン※

音声で検索します。音声の入力画面が表示されるので、検索したい言葉を話してください。

- ⑤ ブラウザアイコン
- インターネットに接続します。インターネットブラウザが起動します。
- ⑥ランチャーアイコン
  - ランチャー画面に移行します。

ランチャー画面では、専用タブレット端末にインストールされているアプリケーションのアイコンが一覧で表示されます。

(「ランチャー画面について」 ☞28 ページ)

※検索を利用する場合は、あらかじめインターネットに接続できる状態にしてください。

 ●ホーム画面を中央にして、左右にそれぞれ2面のシートがあります。ホーム画面を左右にフリック することで、シートを切り替えることができます。(■28ページ) お問い合わせ先

纞

もくじ

本製品は、ディスプレイを直接指で触って操作するタッチパネルを搭載しています。



#### ●タップ/ダブルタップ

画面に軽く触れて、すぐに指を離します。また、2回連続で同じ位置を タップゆする操作をダブルタップと呼びます。 タップゆ

項目を選択したり、決定するときなどに使う操作です。 ダブルタップ

表示サイズを切り替えるときなどに使う操作です。

※ 本書では本製品のタップと区別するため、専用タブレット端末のタップ 操作をタップ じと表記しています。

#### ●ロングタッチ

画面に指を触れた状態を保ちます。 選択している項目のメニューを呼び出すときなどに使う操作です。



#### ●ドラッグ

画面に触れたまま目的の位置までなぞります。 画面をスクロールするときや、ビューアでページをめくるとき などに使う操作です。



#### ●フリック

画面を指で、最初はゆっくりと、最後は軽く上下左右にはらうように操作 します。 画面中央寄りでフリックすると認識されやすくなります。 画面をスクロールするときや、ビューアでページをめくるときなどに使う 操作です。



#### ●ピンチ

2本の指で画面に触れたまま指を開いたり(ピンチアウト)、 閉じたり(ピンチイン)します。 表示を拡大/縮小するときに使う操作です

●表示している画面によっては、これらの操作ができない場合があります。

文字入力欄をタップゆすると、文字入力ボードが表示されます。文字入力ボードには日本語キーボード、 QWERTY キーボードがあります。



●日本語キーボード(テンキー)



● QWERTY キーボード(フルキー)



#### ①文字入力キーボード

文字入力キーボードが表示されます。キーの表示は、文字入力モードにより異なります。

2 -+ -

文字入力時は、キーに割り当てられている1つ前の文字を表示します。文字確定後は、直前の確定文字 を未確定にします。

#### ③カーソルキー(左)

カーソルを左に移動します。ロングタッチすると連続移動します。連分文節変換時は文節の変換範囲を 1文字分短くします。

#### ④記号キー / 英数キー

記号 / 顔文字リストを表示します。文字入力中は、未確定の文字列を英数カナ変換します。(日本語キー ボード(テンキー)のひらがな漢字入力モードのみ有効)

)
=
{
X Del

**ついて** 

機器構成

もくじ

はじ

5文字キー

文字入力モードを切り替えます。切り替えられる文字入力モードは、選択している文字入力欄によって 異なります。

・日本語キーボードでは、タップ<sup>®</sup>するたびに、「ひらがな漢字入力」→「半角英字入力」→「半角数字 入力」→「ひらがな漢字入力」…の順に切り替わります。ロングタッチすると、「iWnnIME メニュー」 を表示します。

⑥ DEL キー

カーソル位置の前の文字を削除します。ロングタッチすると連続して削除できます。

⑦カーソルキー(右)

カーソルを右に移動します。ロングタッチすると連続移動します。連続節変換時は、文節の変換範囲を 1 文字分長くします。

⑧スペース/変換キー

スペースの入力または、未確定の文字列を適切な文節に区切って変換します。

⑨実行キー

改行の入力または、未確定の文字列を確定します。

10 Shift +-

QWERTY キーボードのときのみ表示されます。

英字入力モードでは、タップじするたびに、大文字入力/大文字入力固定/小文字入力に切り替わります。 数字入力モードでは、タップじするたびに、キー入力できる記号が切り替わります。

#### iWnnIME メニューを表示する [文字] キーをロングタッチする

iWnnIMEメニューが表示されます。

				Ø 5 <b>4</b> 20:
iWnn IME メニュー	<u>-</u> 32			
各種設定				
テンキー⇔フルキ	-			
入力モード切替				
入力方法				
		キャンセル		
文字 あ^1	, . , .	, t,	<b>v</b> 0	実行

ついて取扱い

機

もくじ

はじめに

ご使用前の準備

画面の見かたと操作のしかた

アプリケーション

## ■ キーボードを切り替える

日本語キーボード(テンキー)と QWERTY キーボード(フルキー)を切り替えることができます。

#### iWnnIME メニューより「テンキー⇔フルキー」をタップ<sup>⊗</sup>する

			ðj 🛪 💎 💼 20:1
iWnn IME メニュー			. Dear
各種設定			
テンキー⇔フルキ			
入力モード切替			
入力方法			
	14 - 2014	キャンセル	
文字	, 46 , . , .	, b	 実行

## ■ 入力モードを切り替える

#### iWnnIME メニューより「入力モード切替」をタップ 🖄 する

次の7つの入力モードを選択できます。

- ・ひらがな漢字入力
- ・全角カタカナ入力
- ・半角カタカナ入力
- ・全角英字入力
- ・半角英字入力
- ・全角数字入力
- ・半角数字入力モード

※キーボード左下の「文字」キーをタップ珍すると、以下の3つの入力モードが切り替わります。

- ・ひらがな漢字入力
- ・半角英字入力
- ・半角数字入力

# ■ 入力方法の選択

キーボードの種類を変更する場合は、文字入力枠をロングタッチし、「入力方法」をタップ ()します。 入力方法の選択画面で切り替えてください。

- ・ Android キーボード
- iWnn
- ・谷歌拼音输入法(中国語入力時に使用)

## ■ フリック入力について

10 キーボードを使用しているとき、上下左右にフリックして各行の文字を入力することができます。 ●例:「な」行を入力する場合

「な」は指をフリックせずタッチだけで入力できます。「に」は左、「ぬ」は上、「ね」は右、「の」は下に それぞれフリックして入力できます。



●大文字/小文字の切り替えや濁点の付加は、 をタップじして行います。 ●フリック入力をしないよう iWnn IME の設定を変更することができます。

## ■ 文字入力の設定について

ホーム画面でメニューキー 🚍 → [設定] →「言語とキーボード」で文字入力に関するいろいろな設定が できます。

設定できる項目について詳しくは、「言語とキーボード」(☞77 ページ)を参照してください。

# スリープモードについて

# ■ スリープモードにする

スリープモードは、専用タブレット端末を待機状態にすることで、電源を切ったときよりも早く起動する ことができる機能です。スリープモード時は、電源を切ったときよりもバッテリーの消費が早くなります。

#### 電源スイッチを押す

画面表示が消えて、スリープモードに移行します。

## ■ スリープモードから復帰する

#### 電源スイッチを押す

スリープモードからタッチパネルロック状態になります。 タッチパネルロックは「タッチパネルロックを解除する」(下記)を参照して解除してください。

# ■ タッチパネルロックを解除する

タッチパネルロックは、本製品の電源ボタンを押したときや、スリープモードを解除したときに、タッチ パネルをロックする機能です。

#### 鍵の形のアイコンを上方向にドラッグする

タッチパネルロックのアイコンは、画面右側に表示されています。



タッチパネルロックアイコン

# ステータスエリアに表示されるアイコン

画面上部のステータスエリアに表示されるアイコンで、本製品の状態など、さまざまな情報を知ることが できます。

表示されるアイコンには、次の2種類があります。

おしらせアイコン	ステータスエリアの左側に表示され、	システムアップデートやアプリケーション
	からのおしらせが表示されます。	
ステータスアイコン	ステータスエリアの右側に表示され、	現在の時刻や電池残量など本製品の状態を
	表します。	



#### 主なおしらせアイコン一覧

同じ種類のおしらせが複数ある場合は、おしらせアイコンに件数が重なって表示されます。

アイコン	内容
$\rangle$	新着メールあり
Σ	新着 Gmail あり
	エラー表示 何らかのエラーが発生したときに表示されます
<u>(</u>	アラーム鳴動中 / スヌーズ中
4	USB 接続表示
↓	データのダウンロード
Ŷ	インストール完了
ŝ	アプリケーションのアップデートあり



●おしらせアイコンの詳細な情報を知りたいときは、ステータスエリアを下にドラッグすると、詳細な情報が表示されます。

主なステータスアイコン一覧

主なステータスアイコン一覧		つ製
アイコン	内容	い品てと
Û	アラームで設定中	扱い説
	電池残量表示	明書に
		機
×	2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	R.
<b>序~</b> チ	□ ~ 9 : 充電中	やくじ
	(充電中の残量は取得できません)	(đ
	文字入力モード表示	めに
	あ: ひらがな漢字	2
	<b>力</b> :全角カタカナ	開前の
あカカ+Δ ^R 1 12	かた : 半角カタカナ	準備
		画面
	AB :半角英字	の見か
	1 全角数字	たと、
		<b>し</b>
	無線 LAN 電波状態表示	かた
	:レベル4	アプ
	:レベル3	リケーシ
$\diamond$	: レベル2	3 ン
	マンション 1     マンション      マンション      マンション      マンション      マンション      マンション      マンション      マンション      マンション      マンション      マンション      マンション      マン      ア      マン      マン      マン      マン      アン      マン      マン      マン      ア      マン      マン      マン      マン      ア      マン      マン      マン      ア      マン      マン      ア      ア      マン      マン      ア      ア      マン      マン      ア      ア      マン      マン      ア      ア      ア      ア      ア      ア      マン      アン      ア      ア      アン      アン      ア      ア      アン      アン      ア      ア      アン      アン      アン      ア      アン      アン      アン      ア      ア	線
	:レベル0	NEOD
(ji	周囲に利用可能な無線 LAN 接続スポットがあるが、無線 LAN が未接続の状況	そ
*	Bluetooth が有効	種設定
÷.	 データ同期中	お問い合わ
×	ミュート中	ぜ 先
*	機内モード中	
17.7%		]

## ■ ホーム画面のシート切り替え

ホーム画面を中央にして、左右にそれぞれ2面のシートがあります。 ホーム画面をフリックすることで、シートを切り替えることができます。 フリックとは、画面を指で、最初はゆっくりと、最後は軽く上下左右にはらうように操作することです。



● ショートカットアイコンやウィジェットは好きな位置に移動したり、追加したりできます。ただし、 4 × 4 のマス目上に整列して表示されます。

## ■ ランチャー画面について

ランチャー画面は、ランチャーアイコン(☞19 ページ)をタップ◎すると表示されます。

ランチャー画面には、専用タブレット端末にインストールされているアプリケーションのアイコンが一覧 で表示されます。

ドラッグで上下にスクロールできます。

ホーム画面に戻りたいときは、ホームキー 🏠を押すか [ホーム]をタップ 🕫 します。



 ₽×€

●アプリケーションのアイコンの位置は、お持ちの専用タブレット端末によって異なる場合があります。

# カスタマイズ画面について

Android のホーム画面の壁紙を変更したり、新しくウィジェットを追加したり、アプリケーションのショートカットアイコンを追加できます。

# ■ 壁紙を変更する

# 1 ホーム画面のアイコンがない場所を、ロングタッチする

ホーム画面設定のメニューが表示されます。

		<ul> <li>21:</li> </ul>
e coge	 -	Ŷ
ホーム画面に追加		
🎓 ショートカット		
💮 ウィジェット		
フォルダ		
壁紙 行行		

# 2 [壁紙]をタップじする

壁紙の選択メニューが表示されます。

- ●壁紙の選択メニューは、ホーム画面で、メニューキー ━━→ [壁紙] からも表示できます。
- ●ホーム画面に空きスペースがない場合は、手順1でメニューが表示されません。このときは、ホーム画面で、メニューキー 「壁紙」から変更してください。

# 3 ギャラリー、ライブ壁紙、壁紙のいずれかを選択して、表示されるリストから [壁紙に設定]をタップ<sup>⊗</sup>する

壁紙が設定されます。壁紙によっては、以降の操作が必要なものがあります。画面の指示に従って設 定してください。 ついて 親品と取扱い説明

# ■ ウィジェットを追加する

# 1 ホーム画面のアイコンがない場所を、ロングタッチする

ホーム画面設定のメニューが表示されます。



# **2** [ウィジェット]をタップ╚する

「ウィジェット」のリストが表示されます。

# 3 追加したいウィジェットをタップ ◎する

ホーム画面に追加したいウィジェットが表示されます。



- ●ウィジェットを移動したいときは、ウィジェットをロングタッチし、移動したい方向に、ドラッグして ください。
- ●ウィジェットを削除したいときは、ウィジェットをロングタッチすると、ゴミ箱が表示されるので、ゴ ミ箱にドラッグしてください。
- ●ホーム画面に空きスペースがない場合は、ウィジェットを配置できません。不要なウィジェットやショートカットを削除するか、スペースのあるシートを表示してから追加の操作を行ってください。
- ●ウィジェットやアイコンは、ホーム画面の4×4のマス目に沿って配置されます。 ソフトウェア更新直後のホーム画面は、ウィジェットやアイコンによって、すべて埋まった状態になっています。ウィジェットやアイコンを追加したいときは、ホーム画面のシートを切り替えて、あいてる場所に配置してください。

# ■ ショートカットアイコンを追加する

#### ┃ ホーム画面のアイコンがない場所を、ロングタッチする

ホーム画面設定のメニューが表示されます。



# **2** [ショートカット]をタップ<sup>()</sup>する

「ショートカット」のリストが表示されます。

# **3** [アプリケーション]をタップ╚する

「アプリケーション」のリストが表示されます。

# 4 追加したいアプリケーションをタップ⊗する

ホーム画面に追加したアプリケーションのショートカットアイコンが表示されます。



- ●ショートカットアイコンを移動したいときは、ショートカットアイコンをロングタッチし、移動したい 方向に、ドラッグしてください。
- ショートカットアイコンを削除したいときは、ショートカットアイコンをロングタッチするとゴミ箱が 表示されるので、ゴミ箱にドラッグしてください。
- ●ホーム画面に空きスペースがない場合は、ショートカットアイコンを配置できません。不要なウィジェットやショートカットを削除するか、スペースのあるシートを表示してから追加の操作を行ってください。
- ●ウィジェットやアイコンは、ホーム画面の4×4のマス目に沿って配置されます。 ソフトウェア更新直後のホーム画面は、ウィジェットやアイコンによって、すべて埋まった状態になっています。ウィジェットやアイコンを追加したいときは、ホーム画面のシートを切り替えて、あいてる場所に配置してください。
- ●ランチャー画面でアプリケーションのアイコンをロングタッチすることでも、ショートカットアイコン をホーム画面に追加できます。

ついて取り

アプリケーション

# ■ アプリケーションを起動する

Android のホーム画面に起動したいアプリケーションのアイコンがある場合

#### ホーム画面にあるアイコンをタップ炒する

アプリケーションが起動します。



Android のホーム画面に起動したいアプリケーションのアイコンがない場合



オホーム画面で[ランチャー]をタッ プ╚する

ランチャー画面が表示されます。

2 起動したいアプリケーションのアイ コンをタップ<sup>⊗</sup>する

> アプリケーションが起動します。 起動したいアプリケーションのアイコンが 表示されていない場合は、上下にスクロー ルしてアイコンを表示してください。

メモ

●アプリケーションは Google Play からダウンロードして、追加することができます。(☞53 ページ)

- ●専用タブレット端末は、バイブレーション機能は搭載されていません。アプリケーションでバイブレーション機能を設定できる場合でも利用できません。

製品と取扱い説明

書に

機器構成

もくじ

はじめに

ご使用前の準備

画面の見かたと操作のしかた

アプリケーション

無線LANについて

各種設定

お問い合わせ先

# ■ 主な搭載アプリケーション

本製品には、次のアプリケーションが搭載されています。 搭載アプリケーションは予告なく変更されることがあります。

HomeMonitor	HomeMonitor	ホームモニタを起動し ます。	メッセージ	メッセージ	簡単なメッセージを送 ります。
Gmail	Gmail	Google のメールサー ビスを使用できます。	<b>一</b> 音楽	音楽	音楽を再生します。
Latitude	Latitude	マップ上に特定の友人 の現在地を表示したり、 自分の居場所を知らせ る(位置情報を共有) アプリケーションです。	Q 音声レコーダー	音声レコーダー	音声を録音することが できます。
Touch Utility	Touch Utility	タッチパネルの設定を 行います。	<b>シ</b> 音声検索	音声検索	音声でインターネット 検索ができます。
You Tube YouTube	YouTube	世界中の動画を共有し、 視聴できます。	<b>8</b> 検索	検索	調べたい用語を入力し、 インターネットで検索 できます。
۵×۶	カメラ	専用タブレット端末で 写真や動画を撮影しま す。	時計	時計	時計、アラームを利用 できます。
 ク カレンダー	カレンダー	カレンダーを確認した り、予定を管理したり することができます。	会設定	設定	専用タブレット端末の 設定を行います
ギャラリー	ギャラリー	静止画や動画を閲覧で きます。	電卓	電卓	四則演算など、電卓と して使用できます。
ダウンロード	ダウンロード	専用タブレット端末で ダウンロードした一覧 が表示されます。	連絡先	連絡先	友人などの連絡先を登 録できます。
talk	トーク	友人とメッセージを瞬 時に共有できます。	((())) BUFFALO AOSS	AOSS	無線 LAN を AOSS で 設定します。
<b>ل</b>	ナビ	目的地までの経路や所 要時間を確認できます。	無線LAN簡単登録	無線 LAN 簡単登録	無線 LAN を無線 LAN 簡単登録で設定します。
Gauge New ニュースと天気	ニュースと天気	ニュースと天気を確認 できます。	McAfee Security	McAfee Security	ウィルス対策ソフトの 使用・更新ができます。
「 ブラウザ	ブラウザ	インターネットに接続 し、サイトを閲覧でき ます。	レビン システム更新	システム更新	専用タブレット端末の OS を更新します。
<b>9</b> 7レイス	プレイス	Google マップ上に登 録された各種情報を表 示するアプリケーショ ンです。	Play&-Ľ-	Play ムービー	動画を再生します。
Play2 1-7	Play ストア	Google Play からアプ リケーション、映画、 ゲーム等をダウンロー ドできます。	GALAPAGOS App	GALAPAGOS App	電子書籍が見れます。
マップ	マップ	世界中の地図を確認で きます。	Q+ <sub>Google+</sub>	google+	ウェブ上でコンテンツ を共有できます。
シール	メール	メールサービスを使用 できます。	「」 メッセンジャー	メッセンジャー	グループでメッセージ や写真のやりとりがで きます。

# Google アカウントを設定する

Google アカウントを設定すれば、Google Play などの Google サービスを使用することができます。 Google アカウントを取得するためには、インターネット接続が必要です。設定されていない場合は、「無 線 LAN 接続について」(☞61 ページ)を参照し、設定してください。 ※一番初めに作成したアカウントは削除できません。

※アカウントは、2つ目以降も同様の手順で追加することができます。



# 1 ホーム画面で、メニューキー =→ [設定] → [アカウントと同期]をタップ 珍する

「アカウントと同期」画面が表示されます。







**2** [アカウントを追加] をタップじし、 [Google] をタップじする

> 「Google アカウントを追加」ウィザードが 起動します。内容を読んで、[次へ]をタッ プ©します。

**3** Google アカウントを新規で作成する 場合は、[作成] をタップじする

> すでに Google アカウントを持っている場 合は、[ログイン]をタップゆし、表示され る画面で、「ユーザー名」と「パスワード」 を入力し、[ログイン]をタップゆします。

## 4 名前とユーザー名を入力し、[次へ] をタップ<sup>⊗</sup>する

名入力欄をタップじし、名を入力し、文字入 力画面の右下にある[次へ]をタップじしま す。次に、姓入力欄で姓を入力します。入 力後、文字入力画面の右下にある[次へ]を タップじします。 ユーザー名の入力で、Gmailで使用するユー ザー名を入力し、文字入力画面の右下にあ る[完了]をタップじします。





# S Gragle 7.402 h 2 200

# **5** パスワードを入力し、[次へ]をタッ プする

パスワードの入力欄をタップじし、半角英数 8文字以上のパスワードを入力し、文字入力 画面の右下にある[次へ]をタップじします。 次に、パスワードの確認をするため、先に 入力したパスワードを再度入力します。入 力が完了したら、[完了]をタップじします。

# 6 セキュリティ保護用の質問の設定を行い、[作成]をタップ<sup>(3)</sup>する

セキュリティ保護用の質問をタップじして、 表示されるリストから、質問を選択します。 答えの欄をタップじし、質問の答えを入力し、 文字入力画面の右下にある[次へ]をタップ じします。

次に、予備のメールアドレスを入力します。 入力が完了したら、[完了]をタップ贷しま す。

以降は、画面の指示に従って、操作してく ださい。操作が完了すると、Google アカ ウントが作成され、専用タブレット端末に Google アカウントが登録されます。



# 8 表示されている文字を入力欄へ入力し、[次へ]をタップ◎する

入力欄をタップじし、表示されている文字と 同じ文字を入力し、文字入力画面の右下にあ る[完了]をタップじします。




10 登録されたメッセージが表示されるの で、[セットアップを完了]をタップ 必する

## Google アカウントでログインする

Google Play など Google アカウントが必要なアプリケーションを起動すると、Google アカウントの入 力を求めるメッセージが表示されます。取得した Google アカウントでログインすると、アプリケーショ ンが利用できます。



1 Google アカウントを追加する画面が 表示されるので、[次へ]をタップ<sup>⊗</sup>す る

**2** [ログイン]をタップ ()する



## 3 ユーザー名とパスワードを入力し、 [ログイン]をタップ()する

ユーザー名の入力欄をタップじし、Gmailの ユーザー名を入力し、文字入力画面の右下 にある[次へ]をタップ珍します。 次に、パスワードの入力欄をタップじし、パ スワードを入力し、文字入力画面の右下に ある[完了]をタップじします。

# データと同期の画面が表示されるの で、同期させたい項目をチェックし、

5 登録されたメッセージが表示される ので、[セットアップを完了]をタッ プ
じ
す
る

# ■ ブラウザを使う

ホームページを見るには、インターネット接続の設定が必要です。まだ、設定されていない場合は、「無線 LAN の設定」(☞61 ページ)を参照して設定してください。

### ■ ウェブページを開く

#### ホーム画面で [ブラウザ] をタップ 炒する

ブラウザが起動します。



# ■ブラウザ画面について

<b>URL 入力/検索欄</b> URL(ウェブアドレス 用語を入力、表示しま	.)と検索 す。	<b>ブックマ</b> ブックマ を表示し	<b>?ークボタン</b> ーク、よく使用 ます。	、履歴
Http://www.google.com/m?cli	ent=ms-android-sharp&so	urce=android-home	* •(* 🕈	
	Go	ogle		
				٩
	<i>17</i>	文演展	(マ) もっと見る	
	現在地は	利用できません - ダイン		
	iGoogle	設定 ヘルプ		
	表示モート Google.c の2011 -	e:モバイル   PC som in English プライバシー		
	<b>サイト表</b> サイトを表	<b>示エリア</b> 示します。		

## ■ブラウザ画面のメニューについて

ブラウザのメニューを表示したいときは、メニューキー - を押します。



ついて取扱い

#### ■ ウィンドウを利用する

最大8つのウィンドウを開くことができ、ウィンドウを切り替えながらウェブページを閲覧できます。

#### ■ 新しいウィンドウを開く

# ブラウザ画面でメニューキー **三**を押し、ブラウザのメニューから [新しいウィンドウ] をタップ<sup>()</sup>する

ブラウザで設定したウェブページが表示されます。

## ■ ウィンドウを切り替える

7 ブラウザ画面でメニューキー =を押し、ブラウザのメニューから [ウィンドウ] をタッ プ<sup>⊗</sup>する

開いているウィンドウのリスト画面が表示されます。

## 2 リスト画面で、開きたいウェブページをタップ⊗する

リスト画面で[新しいウィンドウ]をタップゆすると、新しいウィンドウを表示することができます。 すでに8つのウィンドウを開いている場合には、「新しいウィンドウ」は表示されません。

#### ■ ウィンドウを閉じる

1 ブラウザ画面でメニューキー =を押し、ブラウザのメニューから [ウィンドウ] をタッ プ<sup>⊗</sup>する

開いているウィンドウのリスト画面が表示されます。

2 閉じるウィンドウの⊠をタップ⊗する

ついて取扱い

纞

もくじ

はじめに

使用前の準備

画面の見かたと操作のしかた

アプリケーション

無線LANについて

名種

お問い合わせ先

## ■ ウェブページや画像を表示する

表示しているウェブページをロングタッチしてメニューを表示し、選択した画像を表示したり、リンク先のウェブページのブックマーク登録などができます。

# 1 ブラウザ画面でリンクや画像をロングタッチする

# 2 以下のメニューから操作する

開く	リンク先のウェブページを開きます。
新しいウィンドウで開く	リンク先のウェブページを新しいウィンドウで開きます。
リンクをブックマーク	リンク先をブックマークに保存します。
リンクを保存	リンク先のウェブページを本製品に保存します。
リンクを共有	リンク先をメールに送ります。
URL をコピー	選択した画像の URL をコピーします。
画像を保存	選択した画像を microSD メモリーカードに保存します。
画像を表示	選択した画像を表示します。
壁紙として設定	選択した画像を壁紙とします。

### ■ ブラウザ画面でその他にできること

ブラウザ画面のメニューからは次のような操作もできます。

**1** ブラウザ画面でメニューキー <u></u>を押し、ブラウザのメニューから [その他] をタップ ⊗する

# 2 以下のメニューから操作する

ブックマークを追加	表示しているウェブページをブックマークに追加します。
ページ内検索	表示しているウェブページ内を文字検索できます。
	表示しているウェブページ内の文字列をコピーします。
ニセフトを選切してつピー	● コピーしたい文字列をドラッグするとコピーできます。
ノイストを選択してコピー	● ウェブページ内でコピーした文字列を貼り付けるには、ウェブページ
	内の文字入力欄をロングタッチし、[貼り付け]をタップ⊗します。
ペ ミジェ 主 記	表示しているウェブページのページ情報(タイトル、ウェブページ
	アドレス)を確認します。
ページを共有	表示しているウェブページの URL をメールで送ります。
ダウンロード履歴	ダウンロードの履歴を表示します。
設定	ブラウザの設定をします。「ブラウザの設定をする」(🖙44 ページ)



- ●ウェブページ内の文字入力欄に文字がある状態でロングタッチすると、「テキストを編集」画面が表示され、文字の選択・切り取り・コピー・貼り付けなどができます。
- ●表示しているウェブページや、選択したリンク/画像によっては、操作できない場合があります。

### ■ [ブックマーク] [よく使用] [履歴] 画面を表示する

1 ブラウザ画面でメニューキー =を押し、ブラウザのメニューから [ブックマーク] を タップ<sup>⊗</sup>する



#### ■ ブックマークを登録する

7 ブラウザ画面でブックマークに登録するウェブページを表示して、メニューキー を押し、ブラウザのメニューから [ブックマーク] をタップ<sup>⊗</sup>する

# 2 [★追加] をタップ╚する

「ブックマークを追加」画面が表示されます。





●ブックマーク/閲覧履歴一覧から項目をタップ诊すると、ウェブページが表示されます。

ついて 扱い

機

もくじ

はじめに

し使用前の準備

画面の見かたと操作のしかた

アプリケーション

無線LANについて

各種

お問い合わせ先

## ■ [ブックマーク] [よく使用] [履歴] 画面でできること

アイコンや一覧画面のリストをロングタッチすると、メニューリストが表示されて以下の操作ができるよう になります。

画面によって実行できる操作は異なります。

開く	選択したブックマーク/閲覧履歴のウェブページを表示します。
	選択したブックマーク/閲覧履歴のウェブページを、新しいウィン
利しいウィントウで用く	ドウで表示します。
編集※1	選択したブックマークの名前やウェブページアドレスを編集します。
シュートカットを作成※1	選択したブックマークのショートカットアイコンを作成し、ホーム
フョードガッドをIF成※「	画面に配置します。
ブックマークを追加※ 2、	表示したウェブページ/選択した閲覧履歴をブックマークに登録し
* 3	ます。「ブックマークを登録する」(☞42 ページ)
リンクを共有	ウェブページアドレスを Gmail ヘ転送します。
しDL たっピ_	ウェブページアドレスをコピーし、他のアプリケーションに貼り付
	けます。
削除※ 1	選択したブックマークを削除します。
履歴から消去※2	選択したウェブページを閲覧履歴から削除します。
ホームページとして設定	選択したウェブページをホームページとして設定します。

※1 ブックマークのアイコンをロングタッチすると表示されます。

- ※2[よく使用][履歴]画面のリストをロングタッチすると表示されます。
- ※3 すでにブックマークに登録されているときは、「ブックマークから削除」と表示され、ブックマークか ら削除されます。

#### ┃最後に表示したウェブページをブックマークに登録する

# **1** ブックマーク画面で、メニューキー <del>三</del>を押す

画面下部にメニューが表示されます。

2 [最後に表示したページをブックマークする] をタップ じする

「ブックマークを追加」画面が表示されます。

- **3** [OK] をタップ╚する
- ブックマーク画面の表示を切り替える
- **1** ブックマーク画面で、メニューキー 三を押す 画面下部にメニューが表示されます。

# 2 [リスト表示] をタップじする

ブックマーク画面がリスト表示に切り替わります。 元に戻すときは、同じ操作で[サムネイル表示]をタップ珍します。

# ■ すべての履歴を消去する

# ┦ 履歴画面で、メニューキー ■を押す

画面下部に [履歴消去] が表示されます。

# **2** [履歴消去] をタップ ()する

すべての履歴が消去されます。

#### ■ ブラウザの設定をする

1 ブラウザ画面でメニューキー <u></u>を押し、ブラウザのメニューから [その他] → [設定] をタップ<sup>(</sup>)する

設定画面が表示されます。

# 2 以下のメニューから設定する

[ページコンテンツ設定]

ブラウザ画面を表示したときのウェブページの文字の大きさを設定
します。「最小」「小」「中」「大」「最大」
ブラウザ画面を表示したときのウェブページの解像度を設定します。
「低」「中」「高」
画面に合わせてサイトの全体を表示します。
文字コードを変更します。
[Latin-1 (ISO-8859-1)] [Unicode (UTF-8)]
「中国語(GBK) 「中国語(Big5)
「日本語(ISO-2022-JP)」「日本語(SHIFT JIS)」
「日本語(EUC-JP)」
ポップアップウィンドウをブロックするかどうかを設定します
$\begin{bmatrix} 1 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\$
ウェブページに画像を表示するかどうかを設定します。
画面に合わせてウェブページの表示サイズを自動調整するかどうか
を設定します。
ウェブページを常に横向きに表示するかどうかを設定します。
JavaScript を有効にするかどうかを設定します。
プラグインを有効にするかどうかを設定します。
「新しいウィンドウで開く」でリンク先のウェブページを開くとき、
現在表示中のウィンドウの後ろに表示するかどうかを設定します。
ブラウザを起動したときや、新しいウィンドウを開いたときに表示
されるホームページを設定します。

#### [プライバシー設定]

キャッシュを消去	ローカルに保存(キャッシュ)されたコンテンツとデータベースを 消去します。
履歴消去	ブラウザの閲覧履歴をすべて削除します。
Cookie を受け入れる	ウェブページによる Cookie の保存と読み取りを許可するかどうか を設定します。
Cookie をすべて消去	ローカルに保存(キャッシュ)されている Cookie をすべて削除し ます。
フォームデータを保存	ウェブページの閲覧中に入力したフォームデータを保存するかどう かを設定します。
フォームデータを消去	専用タブレット端末に保存されているブラウザ内のフォームデータ をすべて削除します。
位置情報を有効にする	サイトに現在地情報のアクセスを許可します。
位置情報アクセスをクリア	すべてのウェブサイトの位置情報のアクセスを消去します。

#### [セキュリティ設定]

パスワードを保存	ウェブページの閲覧中に入力したサイトのユーザー名とパスワード を保存するかどうかを設定します。
パスワードを消去	専用タブレット端末に保存されているブラウザ内のサイトのユー ザー名とパスワードをすべて削除します。
セキュリティ警告	サイトの安全性に問題があるときに警告を表示するかどうかを設定 します。

#### [詳細設定]

検索エンジンの設定	検索エンジンで使用するサイトを選択します。
ウェブサイト設定	各サイトで詳細設定を設定します。
	ブラウザのすべての設定をお買いあげ時の状態に戻します。
初期設定にリセット	・ブックマークや閲覧履歴、キャッシュなどの専用タブレット端末
	に保存されたデータは削除されません。

ついて製品と取扱い説明書に

# 📕 メールを使う

一般のプロバイダーが提供するメールアカウントを設定して、メールを送受信することができます。

#### ■ メールアカウントを設定する

# 1 ホーム画面で [ランチャー] → [メール] をタップ じする

メールアカウントを登録していない場合は、メールを起動したときに「メールアカウントの登録」画 面が表示されます。

	🕴 ୶ 🛜 🔒 2:10
メールアカウントの登録	
ほとんどのメールアカウントを簡単な操作で設定できます。	
メールアドレス	
パスワード	
手動セットアップ	次へ 💽

# **2** メールアドレスとパスワードを入力する

# **3** [次へ] をタップ 🖔 する

Gmail の場合は、これで設定は終わりです。手順6へ進んでください。 「サーバーへの安全な接続を確立できません。」と表示されたときは、[手動セットアップ]をタップじし、 手順4へ進んでください。

# 4 設定するメールアカウントにあった、サーバーを選択する

「POP3」、「IMAP」、「Exchange」から選択します。

ついて 扱い

機器構成

もくじ

はじめに

ご使用前の準備

画面の見かたと操作のしかた

アプリケーション

無線LANについて

各種

お問い合わせ先

# 5 サーバーに合わせて、必要な設定を行い、「次へ」をタップじする

受信サーバーの設定を行います。サーバーの詳細については、メールアドレスの発行元より確認して ください。

POP3 の場合

「ユーザー名」、「パスワード」、「POP3 サーバー」、「ポート」、「セキュリティの種類」、「サーバーから メールを削除」の設定を行ってください。

IMAP の場合

「ユーザー名」、「パスワード」、「IMAP サーバー」、「ポート」、「セキュリティの種類」、「IMAP パスの プレフィックス」の設定を行ってください。

Exchange の場合

「ドメイン\ユーザー名」、「パスワード」、「サーバー」、「安全な接続(SSL)を使用する」、「すべての SSL 証明書を承認」の設定を行ってください。

# 6 アカウントの名前の登録とメールの送信時の名前を登録する

	∦ ∎(× 💎 📋 2:24
メールアカウントの登録	
アカウントの登録が完了しました	
このアカウントに名前を付ける (省略可):	
あなたの名前(送信メールに表示されます)	
	完了

#### ■ メールを開く

メモ

# 7 ホーム画面で [ランチャー] → [メール] をタップ炒する

「受信トレイ」画面が表示されます。

# 2 開きたいメールの件名をタップじする

メールが開いて、メッセージが表示されます。

#### ■ メールを作成し、送信する

1 ホーム画面で [ランチャー] → [メール] をタップ 炒する

# 2 メニューキー ☰を押し、[作成] をタップ 炒する

「作成」画面が表示されます。

作成		∦ •(× 💎 📓 2:27 asd
То		
件名		
メッセージを作成		
送信	下書会保存	破棄
A218	TECINIT	MAST.

- 3 「To」の欄をタップ<sup>™</sup>して、相手のメールアドレスを入力し、「件名」の欄をタップ<sup>™</sup>して、件名を入力する
- 4 「メッセージを作成」をタップ
  <sup>
  ⑤</sup>し、メッセージを入力し、問題がなければ
  [送信]を
  タップ
  <sup>⑤</sup>する

メールが送信されます。

ついて取り

機器構成

もくじ

はじめに

ご使用前の準備

画面の見かたと操作のしかた

アプリケーション

無線LANについて

お問い合わせ先

# ■ メールを返信する

- **ホーム画面で[ランチャー] → [メール] をタップ じする** 「受信トレイ」画面が表示されます。
- 2 返信したいメールの件名をタップ 🖏 する

メールが開いて、メッセージが表示されます。

- 3 [返信] または [全員に返信] をタップ⊗する
- **4** 「To」の欄に返信するメールアドレスになっているかを確認し、「件名」の欄をタップ <sup>◎</sup>して、件名を入力する

返信先を増やしたい場合は、「To」の欄をタップ珍して、追加するメールアドレスを入力します。

5 「メッセージを作成」をタップじし、メッセージを入力し、問題がなければ [送信] を タップじする

メールが返信されます。

### ■ メールを転送する

オーム画面で[ランチャー] → [メール] をタップ じする 「受信トレイ」画面が表示されます。

2 転送したいメールの件名をタップじする

メールが開いて、メッセージが表示されます。

- 3 メニューキー ☰を押し、[転送] をタップ⊗する
- 4 「To」の欄をタップ
  じして、相手のメールアドレスを入力し、「件名」の欄をタップ
  じして、件名を入力する
- 5 「メッセージを作成」をタップじし、メッセージを入力し、問題がなければ [送信] を タップじする

メールが転送されます。

## ■ メールを削除する

# **1** ホーム画面で [ランチャー] → [メール] をタップ<sup>⊗</sup>する

「受信トレイ」画面が表示されます。

# 2 削除したいメールの件名をタップ じする

メールが開いて、メッセージが表示されます。

# 3 [削除] をタップ炒する

メールが削除されます。



●「受信トレイ」画面で削除したいメッセージをロングタッチすると、メニューが表示されます。 「削除」をタップ诊することで、メッセージを削除することができます。

ついて 製品と取扱:

機器構成

もくじ

はじめに

ご使用前の準備

画面の見かたと操作のしかた

アプリケーション

無線LANについて

各種

お問い合わせ先

# 🔳 カメラを使う

静止画(写真)、動画(録画)の撮影ができます。 ・静止画、動画の撮影には、microSD メモリーカードが必要です。 ・有効画素数約 200 万画素(前面)及び約 300 万画素(背面)のカメラを搭載しています。

### ■ 写真を撮る

1 ホーム画面で [ランチャー] → [カメラ] をタップ炒する



### ■ 録画する

7 ホーム画面で [ランチャー] → [カメラ] をタップ<sup>(5)</sup>し、スライドを□●側にスライド する



2 録画を開始するには、 ●をタップ 炒する

3 録画を静止するには、 ●をタップ 炒する

録画されたデータは右上にプレビュー表示します。プレビュー表示をタップ珍すると「ギャラリー」が起動し、録画の最初の画像を表示します。

п

# 🔳 ウィルス対策ソフトについて

#### ■ ウィルス対策ソフトを使用する

ウィルス対策ソフトを使用するには、インターネットへの接続とお使いの電子メールアドレスが必要とな ります。

McAfee の試用期限は 30 日です。それ以降ご使用になる場合は有償になります。詳細は、McAfee のホームページをご確認ください。



┃専用タブレット端末をスキャンする、ウィルス対策ソフトを更新する

- 7 ホーム画面で [ランチャー] をタップ じし、 ↓ [McAfee Security] をタップ じする ログイン画面で PIN コードを入力します。
- 2 [セキュリティスキャン]をタップじし、スキャンする場合は[スキャン]を、更新する場合は[更新]をタップじする

ついて取扱い

纞

もくじ

はじめに

し使用前の準備

画面の見かたと操作のしかた

アプリケーション

無線LANについて

各種

お問い合わせ先

# 📕 アプリケーションをダウンロードする

Google Play を使用して、アプリケーションをダウンロードすることができます。 あらかじめ、Google アカウントでログインしてください。 Google アカウントの作成方法は、34 ページを参照してください。

- Google Play で入手したアプリケーションによる不具合や損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- Google Play ストアは Google 社の提供するサービスです。表示内容や操作手順など予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。

# 1 ホーム画面で [Play ストア] をタップ じする

л

Google Play の画面が表示されます。 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

# 2 アプリケーションリストの中から、好きなアプリケーションをタップ 🕫 する

アプリケーションには、無料のものと有料のものがあります。よくご確認のうえ、ご利用ください。

# **3** [ダウンロード] または、[購入金額が表示されているボタン]をタップ (少する)

# **4** [同意してダウンロード] または [同意して購入] をタップ 👌 する

アプリケーションのダウンロードを開始します。

п

# 📕 microSD メモリーカードを利用する

本製品では、microSD メモリーカード(microSDHC メモリーカードを含む)にデータを保存したり、 microSD メモリーカードに保存されているデータを閲覧することができます。

microSD メモリーカードは付属されていません。

- microSD メモリーカードと microSDHC メモリーカードを総称して microSD メモリーカードと表記しています。
- microSD メモリーカードの取り付け/取り外しをするときは、カードの挿入口を顔のほうに向けな いでください。急に指を離すとカードが顔に向かって飛び出してくることがあります。
- microSD メモリーカードの無理な取り付け/取り外しはしないでください。microSD メモリーカードが破損するおそれがあります。
- ●ご購入時には、microSDメモリーカードスロットに、microSDメモリーカードスロット保護カードが取り付けられています。
- microSD メモリーカードや microSD メモリーカードスロット保護カードは、子供の手が届かない 場所に保管してください。誤って飲み込んだり、けがの原因となります。
- ●本製品は、2GB までの microSD メモリーカードと 32GB までの microSDHC メモリーカードに対応しています。ただし、全ての動作を保証するものではありません。

### ■ microSD メモリーカードスロット保護カードを取り外す

microSD メモリーカードスロット保護カードの取り外しは、必ず電源を切ってから行ってください。

#### 1 microSDメモリーカードスロット保護カードをカチッと音がする(ロックが外れる) まで奥へゆっくり押し込む

microSD メモリーカードスロット保護カードが少し飛び出します。

# 2 microSD メモリーカードスロット保護カードをまっすぐゆっくり引き抜く

● microSD メモリーカードスロット保護カードを無理に引き抜かないでください。故障の原因となります。



### ■ microSD メモリーカードを取り付ける

microSD メモリーカードの取り付けは、必ず電源を切ってから行ってください。

● microSD メモリーカードを取り付ける前に、microSD メモリーカードスロット保護カードを取り 外してください。

microSD メモリーカードの挿入方向を確認し、カチッと音がする(ロックがかかる)まで ゆっくりさしこむ



## ■ microSD メモリーカードを取り外す

microSD メモリーカードの取り外しは、必ず電源を切ってから行ってください。

1 microSDメモリーカードをカチッと音がする(ロックが外れる)まで奥へゆっくり 押し込む

microSD メモリーカードが少し飛び出します。

- 2 microSD メモリーカードをまっすぐにゆっくり引き抜く
  - microSD メモリーカードを無理に引き抜かないでください。故障・内部データ消失の原因となります。



B×E

●専用タブレット端末の電源が入っている時にmicroSDメモリーカードを取り外す場合は、microSDメモリー カードの接続を切断してから取り外してください。(☞59 ページ) ついて取

# 📕 パソコンとデータをやりとりする

#### ■ パソコンと接続する

#### ■ microUSB ケーブルを接続する

microUSB ケーブルで専用タブレット端末とパソコンを接続し、microSD メモリーカードのデータをパソ コンで利用することができます。

# 1 専用タブレット端末とパソコンを microUSB ケーブルで接続する

microUSBコネクターの向きを確認し、水平にさしこみます。 専用タブレット端末がパソコン側で認識され、使用できるようになります。



microSD メモリーカードとデータのやりとりを行います。 (☞「ストレージデバイスとして使用する」57 ページ)

# 2 使用が終わったら、microUSB ケーブルを専用タブレット端末から取り外す



- ●接続には、市販の microUSB ケーブル(コネクター形状:マイクロ AB、規格:USB2.0、最大供給電力: 100mA)が必要になります。
- ●データ通信中は、microUSB ケーブルを取り外したり、microSD メモリーカードを取り外したりしない でください。
- HEMS みるる 基本セットのデータは、パソコンでは利用できません。
- ●パソコンから充電できません。専用のACアダプターを利用してください。

# ■ ストレージデバイスとして使用する

専用タブレット端末とパソコンを microUSB ケーブルで接続すると、microSD メモリーカードをストレー ジデバイスとして認識させることができ、データをやりとりすることができます。

**1** 専用タブレット端末に microSD メモリーカードを取り付ける(☞55 ページ)

- 2 専用タブレット端末の電源を入れ、microUSB ケーブルを専用タブレット端末に接続 する
- **3** パソコンの電源を入れ、microUSB ケーブルをパソコンに接続する
- 4 専用タブレット端末で [USB ストレージを ON にする] をタップ
  <sup>(※)</sup>し、確認画面で
  [OK] をタップ
  <sup>(※)</sup>する

専用タブレット端末がパソコンで認識されます。

- 5 使用を終了するときは、パソコン側で「ハードウェアの安全な取り外し」の操作を行う
- **6** 専用タブレット端末で [USB ストレージを OFF にする] をタップ (少する) 操作が完了したら、専用タブレット端末とパソコンの microUSB ケーブルを外します。



● USB ケーブルは、パソコンの USB コネクターに直接接続してください。市販の USB ハブなどを使って接続すると、正しく動作しない場合があります。

ついて取り

機

もくじ

はじめに

ご使用前の準備

#### ■ 内部ストレージや microSD メモリーカードの空き容量を確認する

#### ホーム画面でメニューキー 🚍 → [設定] → [ストレージ] をタップ 🖄 する

専用タブレット端末に取り付けている microSD メモリーカードの残量が表示されます。



## ■ microSD メモリーカードのデータを消去する

1 ホーム画面でメニューキー =→ [設定] → [ストレージ] → [SD カード内データを 消去]をタップ<sup>(3)</sup>する

確認画面が表示されます。

# **2** [SD カード内データを消去] をタップ珍し、[すべて消去] をタップ珍する

データの消去が始まります。 データの消去が完了すると、「ストレージの設定」画面に戻ります。



● microSD メモリーカード内のすべてのデータが消去されますので ご注意ください。

### ■ microSD メモリーカードの接続を切断する

取り付けている microSD メモリーカードの接続を切断します。microSD メモリーカードを入れ替えるときや、microSD メモリーカードを初期化するときに使用します。

#### 1 ホーム画面でメニューキー → [設定] → [ストレージ] → [SD カードのマウント 解除]をタップ する

「SD カードのマウント解除」画面が表示されます。

	* 💎 💼 10:59
ストレージの設定	
SD カード	
合計容量 74063	
空き容量 7.2763	
SDカードのマウント解除 SDカードのマウントを解除すると、使用中のアプリケーショ きなくなる場合があります。	ョンの一部が停止し、SDカードを再マウントするまで使用で
ОК	キャンセル

# **2** [OK] をタップ₿する

microSD メモリーカードの接続を切断します。



●「SD カードのマウント解除」を実行すると、「SD カードのマウント」を実行するか microSD メモリーカー ドをセットし直すまで microSD メモリーカードを使用することはできません。 ついて 親品と取扱い説明

機器構成

もくじ

# HDMI 機器を接続する

microHDMI ケーブルで専用タブレット端末と、HDMI 対応のテレビなどの機器を接続して使用することができます。

1 microHDMIのケーブルを専用タブレット端末の microHDMI コネクターにさしこむ

コネクターの向きを確認し、水平にさしこみます。



2 使用が終わったら、microHDMIのケーブルを専用タブレット端末から取り外す



●接続には、市販の microHDMI ケーブル (コネクター形状: Type D (micro HDMI)、規格: HDMI Ver 1.4) が必要になります。

●必要にあわせて接続する機器の設定を変更してください。詳細については、接続する機器に付属している説明書を参照してください。

無線 LAN の設定

専用タブレット端末では、無線 LAN 機能を使ってインターネットに接続できます。

#### ■ 無線 LAN を使ってインターネットに接続する方法

無線LANによるインターネットの接続方法は、大きく分けて次の3つがあります。 ご利用の環境にあわせて必要な設定をしてください。

- ●自宅の無線 LAN ルーターに接続するとき FTTH(光ファイバー)、CATV(ケーブルテレビ)、ADSL などのブロードバンド回線や、ISDN 回 線などを利用します。あらかじめプロバイダーや回線事業者への申し込みが必要です。
  - (1) プロバイダーや回線事業者への申し込みをし、インターネット接続に必要な機器や取扱い説明書 などを入手する。
  - (2)機器などの取扱い説明書を参照して、無線 LAN ルーターに必要な機器やケーブルを接続し、ネットワークやセキュリティの設定をする。
  - (3)専用タブレット端末の無線LANを使える状態にし、無線LANルーターに接続する。(№62ページ)

 ●公衆無線LANアクセスポイントに接続するとき 公衆無線LAN接続サービスを提供している施設※のアクセスポイントを利用します。利用の申し込 みが必要になることがあります。
 ※鉄道駅、空港、ホテル、ファミリーレストラン、ファーストフード店など

- (1)申し込みや接続に必要な情報を入手する。
- (2)専用タブレット端末の無線LANを使える状態にし、無線LANアクセスポイントに接続する。(11662 ページ)

●会社や学校などの無線 LAN アクセスポイントに接続するとき 各施設の無線 LAN アクセスポイントを利用します。接続するときに、サーバーや IP アドレスの設定 などが必要になることがあります。

- (1) 接続に必要な情報を入手し、サーバーや IP アドレスなどの設定をする。
- (2)専用タブレット端末の無線LANを使える状態にし、無線LANアクセスポイントに接続する。(12662 ページ)

●インターネットをご利用いただく際に必要な通信料および接続料は、お客様のご負担になります。

●本製品は、インターネットに接続していなくても利用できます。

●本製品は、宅外では電力・ガス・水道の使用量を見ることができません。

ついて取り

纞

ŧ

はじ

めに

使用前の

)進備

画面の見かたと操作の

しかた

アプリケーション

無線LANについて

お問い合わせ先

#### ■ 無線 LAN を利用できるようにする

家庭内で構築した無線 LAN 環境や、外出先の公衆無線 LAN 環境を利用して、インターネットサービスに 接続できます。

無線LANを利用してインターネットに接続するには、あらかじめ接続するアクセスポイントの登録が必要になります。

ホーム画面でメニューキー <del>\_\_</del>→ [設定] → 「無線とネットワーク」 の 「無線 LAN」 のチェッ クボックスをタップ <sup>()</sup>する

「無線 LAN」が ON になります。(すでに ON の場合は必要ありません。もう一度「無線 LAN」のチェックボックスをタップ诊すると OFF になります。)

システムソフト更新前に無線 LAN 設定が済んでいる場合は、これで無線 LAN を利用できます。

	💎 📕 451
ワイヤレスとネットワークの設定	
機内モード ウイヤレス接続をすべて無効にする	
<b>無線LAN</b> に接続しました	✓
無線LAN設定 ワイヤレスアクセスポイントを設定する	
Bluetooth BluetoothをONにする	
Bluetooth設定 接続、端米名、検出の許可を設定する	
VPN設定 VPNを設定および管理する	
NFC タグの読み取りと交換にNICを使用する	

ついて取扱い

纞

もくじ

はじめに

進備

画面の見かたと操作のしかた

アプリケーション

無線LANについて

各種

お問い合わせ先

### ■ 無線 LAN の設定をする

専用タブレット端末の無線LANの設定を行います。無線LANを設定する方法には、ご使用の無線LANルーターの機能に応じて、A. 無線LAN 簡単登録で設定する方法、B.AOSSで設定する方法、C. 手動で設定する方法の3種類ありますので、いずれかの方法で設定してください。WPS に対応している無線LANルーターは、A. 無線LAN 簡単登録で簡単に設定できます。

※中継器が接続されている無線 LAN ルーターに接続してください。

### A. 無線 LAN 簡単登録で設定する

無線 LAN 簡単登録は、WPS 対応と書かれている無線 LAN ルーターに簡単に設定するときに使います。







#### 2 [簡単登録プッシュボタン方式]をタップ<sup>()</sup> する



無線 LAN がすでに ON になっている場合は、「無線 LAN 簡単登録を行っている間 Wi-Fi を OFF にしま す。よろしいですか?」というメッセージが表示され るので、[はい]をタップゆして、いったん無線 LAN を OFF にしてください。

無線 LAN を OFF にする間、「処理中」 というメッセー ジが表示されますので、しばらくお待ちください。



₿×€

●インターネットをご利用いただく際に必要な通信料および接続料は、お客様のご負担になります。

●本製品は、インターネットに接続していなくても利用できます。





3 「アクセスポイントの WPS ボタンを押して 開始を押してください」というメッセージが 表示されたら、お手持ちの無線 LAN ルーター の WPS ボタンを押してから、専用タブレッ ト端末の画面の [開始]をタップ<sup>()</sup>する

> WPS ボタンの表記はお使いの無線 LAN ルーターの メーカーによって異なります。無線 LAN ルーターの 取扱い説明書に従ってください。

無線 LAN 簡単登録処理が始まったら、「 処理中」と いうメッセージが表示されますので、 しばらくお待ち ください。

待ち時間は無線 LAN の接続状況によって 10 秒~2 分程度と幅がありますのでご注意ください。



4 「接続情報を登録しました」というメッセー ジが表示されたら、無線 LAN ルーターとの 接続が完了したので、[OK] をタップ<sup>⊗</sup>して、 終了する

「エラーが発生しました」というメッセージが表示されたら無線LANルーターとの接続に失敗しました。 [OK]をタップ のして終了してください。お手持ちの 無線LANルーターがWPSに対応しているかを確認 し、無線LANルーターと専用タブレット端末の電源 を入れなおして、再度手順1から実行してください。 何度も失敗するようでしたら、「AOSS で設定する」 (☞ 65 ページ)、「手動で設定する」(☞ 66 ページ) をお試しください。



お問い合わせ先

015	
055 でセキュリティーを設定し、正常に接続できました。	
4CE676C70988-1	
4CE576C70088	
Linearity	
4CE676C7098B-3	
406676070988-4	

# ■ 1040 の構築関数が買うかりませんでした 内に、A005年の期間数数が成了ないていた。 オタン気がすうイミングが低いと、 構想を知られる場合に対数的たとなる場合があります。 実際ホーリ道してみてくだかい。

# 4 「AOSS でセキュリティを設定し、正常に接続できました」というメッセージが表示されるので、[完了]をタップ<sup>⊗</sup>する

※セキュリティー方式に複数選択肢がある場合は、 WEPを選択しないでください。

※エラーの場合は画面のメッセージの内容をチェックして、[もう一度]をタップ╚し、再度設定してください。

## C. 手動で設定する

4.5-IR A



#### ホーム画面でメニューキー<u></u>→ [設定] → 「無 線とネットワーク」の「無線 LAN」のチェッ クボックスをタップ<sup></sup><sup>(5)</sup>する

「無線 LAN」が ON になります。(すでに ON の場合は 必要ありません。もう一度「無線 LAN」のチェックボッ クスをタップゆすると OFF になります。)



#### **2** [無線 LAN ネットワークを追加]をタップ<sup>じ</sup> する

ネットワーク SSID が表示されている場合は、該当す る項目をタップゆしてください。

※無線 LAN 設定が OFF の場合は ON にして「無線 LAN ネットワークを追加」をタップじします。

1 43					
			ークを追加	i 無線LANネットワー	
				ネットワータ1000	shares and
					and the second second
	•			ar	
		*+>#A		16.11	a statute manya mili
		**>t%		6.0 - A \$10.00	

#### 文字入力ボードをタップ╚し、ネットワーク SSID を入力する

- ・ネットワーク SSID は、アクセスポイントを識別 するためにつけられた名前です。詳しくは、無線 LAN ルーターの取扱い説明書を参照してください。
- ・無線LANは、電波を利用してデータを通信するため、電波が届く範囲ならば、不正にネットワークにアクセスされる可能性があります。そのため、セキュリティを設定して使用することをお勧めします。セキュリティのWPA/WPA2PSKを設定すると、通信を暗号化するため、不正アクセスされにくくできます。
- ・セキュリティー方式に複数選択肢がある場合は、 WEPを選択しないでください。
- ・無線LANのネットワークSSIDとセキュリティ設定は、不正アクセスを防ぐ機能のため、無線LAN ルーターと専用タブレット端末で同じ設定にしない と通信できません。

無線 LAN ルーターにセキュリティの設定がされてい るときは、無線 LAN ルーターと同じセキュリティ設 定を入力します。

「無線 LAN」の下に「\*\*\*\*\*に接続しました」 と表示されていれば設定完了です。

ネットワークSSID	
Security	
セキュリティ	
WPA/WPA2 PSK	*
(27-F	

	🕈 🛢 543
MARANEZ 無線LAN Mananezerentetetetetetetetetetetetetetetetetete	×
ネットワークの通知 オージンネットワークが利用り回なときに通知する	V
無線LAN利用場所 <sup>国内でも使用</sup>	9
N IBLAN 2 × 1-7-5	
Beneficiality BARA	<u></u>
BATA AN ANALYSIA ANALYSIA WPANNA2 PERCENT	<b>%</b>
WPANIFA2 F3KT(B)	<b>a</b>
WRANNAL FILE GE	1
WPANNAI PACHA	10

ついて取扱い

#### ■ 無線 LAN 機能を機内モード(無効)にする

ー時的に無線 LAN 機能を無効にしたいときは、機内モードを「ON」にしてください。 航空機内や医療用機器がある場所では、機内モードにしてください。また、「はじめに」(☞6 ページ)に 記載の注意事項もあわせてご確認ください。

- ① **電源スイッチを約3秒押す** メニューが表示されます。
- ② [機内モード]をタップじする 機内モードが切り替わります。

●以下のとおり、「設定」→「無線とネットワーク」→「機内モード」から設定することもできます。

**1** ホーム画面でメニューキー  $\blacksquare$ → [設定] → [無線とネットワーク]をタップ $\emptyset$ する

	💎 🛢 4:51
フイヤレスとネットワークの設定	
機内モード ワイヤレス接続をすべて無効にする	
無線LAN に接続しました	✓
無線LAN設定 ワイヤレスアクセスボイントを設定する	
Bluetooth BluetoothをONにする	
Bluetooth設定 接続 凍未者、機比の許可を設定する	
VPN設定 VPNを設定および管理する	
NFC タグの読み取りと交換にNICを使用する	

「無線とネットワーク」画面が表示されます。

# 2 「機内モード」のチェックボックスをタップ♡して、チェックを入れる

機内モードが切り替わります。

「ON」に設定中は、ステータスエリアに人が表示されます。

ついて 扱い

纞

もくじ

はじめに

ご使用前の準備

画面の見かたと操作のしかた

アプリケーション

無線LANについて

お問い合わせ先

# Bluetooth 機能について

Bluetooth 機器にワイヤレス接続します。Bluetooth 機器を使用するときは、障害物のない 10 メートル 以内の範囲での使用を推奨します。Bluetooth 機器と通信するには、Bluetooth 機能を有効にする必要が あります。専用タブレット端末と Bluetooth デバイスのペア設定を行う必要がある場合もあります。

 ●初期設定では、Bluetooth機能は無効です。有効にして専用タブレット端末の電源を切ると、 Bluetooth機能は、無効となります。電源を再度入れると、Bluetooth機能は自動的に有効になります。
 ●使用しない場合は電池の消耗を抑えるために Bluetooth 機能を無効にしてください。また、使用が禁止されている場所(航空機内、医療機器や電子機器のそばなど)では、Bluetooth 機能を無効にしてください。

### |無線 LAN 対応機器との電波干渉について

専用タブレット端末の 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、次の対策を行ってください。

- ・Bluetooth 対応機器と無線 LAN 対応機器は、10m 以上離してください。
- ・10m 以内で使用する場合は、Bluetooth 対応機器または無線 LAN 対応機器の電源を切ってください。

●すべての Bluetooth 機器とのワイヤレス通信を保証するものではありません。Bluetooth DUN には 対応しておりません。

### ■ Bluetooth 機能を使用する

- **1**  $\pi$ -ム画面でメニューキー  $\blacksquare$ → [設定] → [無線とネットワーク] をタップ  $\beta$ する
- **2** 「Bluetooth」 のチェックボックスにチェックを入れる

Bluetooth 機能が有効になります。

**3** 「Bluetooth 設定」をタップ╚する

## 4 「検出可能」のチェックボックスにチェックを入れる

専用タブレット端末が、他の Bluetooth 機器から 120 秒間検出可能になります。

#### ■ 専用タブレット端末の名前を入力する

Bluetooth 機能を使用するときに、Bluetooth 機器に表示される専用タブレット端末の名前を入力します。

1 Bluetooth 機能が有効になっていることを確認する

- 2 ホーム画面でメニューキー =→ [設定] → [無線とネットワーク] → [Bluetooth 設定] → [端末名] をタップ じする
- 3 名前を入力する
- **4** [OK] をタップ₿する

#### ■ Bluetooth 機器とペア設定する

専用タブレット端末と Bluetooth 機器のペア設定を行います。一度専用タブレット端末と Bluetooth 機器のペア設定を行うと、ペア設定情報は記憶されます。専用タブレット端末と Bluetooth 機器のペア設定を行うときに、パスコード(PIN)を入力する必要がある場合があります。設定がうまくいかない場合は、Bluetooth 機器の説明書をご参照ください。ペア設定を行った Bluetooth 機器に次回接続するときは、パスコードを再入力する必要はありません。

# オーム画面でメニューキー =→ [設定] → [無線とネットワーク] → [Bluetooth 設定] をタップ必する

# 2 [端末のスキャン]をタップ炒する

検出された Bluetooth 機器が、一覧表示されます。リストに Bluetooth 機器が表示されないときは、 Bluetooth 機器が正常な状態であることを確認し、[端末のスキャン]をタップ珍してください。

# 3 ペア設定を行いたい機器をタップ⊗する

## 4 必要な場合は、パスコード(PIN)を入力する

- ●ペア設定を行う機器側で、Bluetooth 機能が有効になっていることと Bluetooth 検出機能が有効になっていることを確認してください。
- ●セキュアシンプルペアリング(SSP)機能に対応した Bluetooth 機器とペア設定を行う場合は、画面 にパスキーが表示されます。表示されたパスキーが正しいことを確認した後、ペア設定します。

- Bluetooth の接続を解除する
- 1 ホーム画面でメニューキー =→ [設定] → [無線とネットワーク] → [Bluetooth 設定] をタップ じする
- 2 「Bluetooth 端末」リストで、接続を解除する Bluetooth 機器を長押しする
- 3 [ペアを解除]をタップ╚する


## 🔤 音に関する設定

音量の設定などができます。

#### ホーム画面でメニューキー =→ [設定] → [音]をタップ 🖄 する

- 「音」の設定画面が表示されます。
- (1) マナーモード

音楽、動画メディア、アラーム以外は消音します。

- (2) 音量 スピーカーやイヤホンから出る音量を調整します。「音量」、「着信音」のそれぞれで音量を設定します。
- (3) 録音音量調整 マイク音量の調整をします。
- (4)通知音
  通知音の種類を設定します。
  (5)選択時の操作音
- メニュー選択時に音を鳴らす/鳴らさないの設定をします。 (6) 画面ロックの音
  - 画面のロックまたはロックを解除するときに音を鳴らす/鳴らさないの設定をします。

### ■ 音量を調整する

音量キーを使って音量を調整することができます。

			* 💎 🔒 4:26
音の規定			
マナーモード 音素、動画メディア、アラー			
音量			
940 940	<b>●</b> ) 音量		
通知音	音 <b>是</b>		
フィードバック	着供音		
選択時の操作音 メニュー選択時の操作音をロ			~
<u>画面ロックの音</u> <sup>画面のロック/ロック解除時</sup>	OK	キャンセル	



## ■ 表示に関する設定

専用タブレット端末の表示に関する設定ができます。

## **7** ホーム画面でメニューキー <del>三</del>→ [設定] → [表示] をタップ 炒する

「表示」の設定画面が表示されます。

#### (1) 画面の明るさ

● 明るさを設定します。
 「明るさを自動調整」を ON にすると、この設定は無効になります。
 ● 明るさを自動調整

周囲の明るさを検知して、ディスプレイの明るさを自動的に調整します。

照度センサーをふさがないようにしてください。

- (2) 画面の自動回転 専用タブレット端末を回転したとき、画面表示を自動的に回転させる/回転させないの設定を行いま す。
- (3) アニメーション表示
   画面操作によるアニメーション表示の設定を行います。

  (4) バックライト消灯

専用タブレット端末のスリープ時間の設定を行います。

Ζ 設定を終えたら、ホームキー 合を押す

ついて取扱い 書に 機 もくじ はじ しめに ご使用前の準備 画面の見かたと操作のしかた アプリケーション 無線LANについて 各種設定 お問い合わせ先

🔳 セキュリティ

専用タブレット端末のセキュリティに関して設定することができます。

### ■ セキュリティ設定を行う

## **7** ホーム画面でメニューキー <del>=</del>→ [設定] → [現在地情報とセキュリティ] をタップ 🖄 する

「現在地情報とセキュリティ」設定画面が表示されます。

- (1) 無線ネットワークを使用
- (2)GPS 機能を使用
- (3) 画面ロックの設定 画面ロックの種類を、ロックアイコン、パターン入力、PIN +ロックアイコン、パスワード+ロック アイコンから選択し、それぞれの設定を行います。 「画面ロックについて」(☞74 ページ)
- (4) パスワードを表示 パスワードを入力する際に、パスワードを表示するかを設定します。
- (5)端末管理者を選択 専用タブレット端末の管理者を有効/無効の設定を行います。
- (6) 安全な認証情報の使用 安全な証明書と他の認証情報へのアクセスをアプリケーションに許可するかを設定します。
- (7) SD カードからインストール 暗号化された証明書を microSD メモリーカードからインストールします。
- (8) パスワードの設定 認証情報ストレージのパスワードを設定または変更します。
- (9) ストレージの消去 認証情報ストレージのすべてのコンテンツを消去して、パスワードを消去します。

## 2 設定を終えたら、ホームキー 合を押す

### ■ 画面ロックについて

電源を入れたときや、省電力モード(サスペンド)から復帰したときに、画面をロックし、他人による不 正な操作や、誤操作を防ぐことができます。

設定したパターン、PIN、パスワードを忘れるとロックを解除できなくなります。絶対に忘れない ようにしてください。

●ロックの種類

ロックには次のような種類があります。



「画面ロックの設定」で「なし」、「PIN」、「パスワード」 を選択したときに表示されます。ロックアイコンが表 示されるので、ロックアイコンを上側にドラッグして ロックを解除します。「PIN」、「パスワード」を選択 したときは、さらに PIN(パスコード)やパスワード の入力が必要となります。 パターン



パターン入力画面が表示されるので、あらかじめ設定 したパターンを入力し、ロックを解除します。

PIN



「画面ロックの設定」で「PIN」を選択したときに表示されます。PIN 入力画面が表示されるので、あらかじめ設定した数字を入力し、ロックを解除します。また、ロックアイコンによるロックの解除も必要となります。

パスワード



「画面ロックの設定」で「パスワード」を選択したときに表示されます。パスワード入力画面が表示されるので、あらかじめ設定したパスワードを入力し、ロックを解除します。また、ロックアイコンによるロックの解除も必要となります。

# 7 ホーム画面でメニューキー =→ [設定] → 「現在地情報とセキュリティ」→「画面ロックの設定」をタップじする

## **2** 「なし」、「パターン」、「PIN」、「パスワード」から設定したいロック方法を選択する

「パターン」を選んだ場合は、画面の指示に従って、ロックを解除するパターンを入力してください。 「PIN」を選んだ場合は、画面の指示に従って、4 つ以上の数字を入力してください。 「パスワード」を選んだ場合は、画面の指示に従って、アルファベットを含む 4 つ以上の文字を入力 してください。

## ■ アプリケーションの設定・管理について

アプリケーションの設定・管理を行います。

# 7 ホーム画面でメニューキー 三→ [設定] → [アプリケーション]をタップ (うする)

「アプリケーション」設定画面が表示されます。

- 提供元不明のアプリケーション
  Google Play で提供されてい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 かを設定します。
- (2) アプリケーションの管理 インストールされているアプリケーションの名前/バージョン、メモリ使用状況などを表示します。
- (3) 実行中のサービス 実行中のサービスをリストで表示する、または停止を行います。
- (4) ストレージ使用状況 専用タブレット端末のメモリーや microSD メモリーカードの使用状況を表示します。
- (5) 電池使用量 現在の電池の使用時間を表示します。

(6) 開発 アプリケーション開発に必要となる各種設定を行います。

2 設定を終えたら、ホームキー 命を押す

## ■ アカウントと同期

アカウントおよび同期の設定を行います。

## 7 ホーム画面でメニューキー = → [設定] → [アカウントと同期]をタップ (うする

「アカウントと同期」設定画面が表示されます。

(1) バックグラウンドデータ

同期、送信、受信機能があるアプリケーションが自動的にデータの同期、送信、受信を行えるように するかどうかを設定します。

(2) 自動同期

同期機能があるアプリケーションが自動的にデータを同期するようにするかを設定します。

(3) アカウントを追加 Google アカウントや Exchange アカウント、メールアカウントを追加するときに使用します。 Google アカウントの設定については、「Google アカウントを設定する」を参照してください。 Exchange アカウントは、「コーポレート」をタップ珍し、メールアカウントとパスワードを入力して、 画面の指示に従って設定してください。 メールアカウントの設定については、(☞46 ページ)を参照してください。

## 2 設定を終えたら、ホームキー 合を押す

ついて取り

纞

もくじ

はじ

めに

使用前の

)進備

画面の見かたと操作のしかた

アプリケーション

無線LANについて

各種設定

お問い合わせ先

## 🔳 ストレージ

専用タブレット端末のメモリーや microSD メモリーカードの容量確認などを行います。

# 1 ホーム画面でメニューキー =→ [設定] → [ストレージ]をタップじする

「ストレージ」設定画面が表示されます。

- (1) SD カード
  - 挿入されている microSD メモリーカードの使用している合計容量と空き容量を表示します。 ● SD カードのマウント解除 挿入されている microSD メモリーカードと専用タブレット端末との接続を解除します。 (☞59 ページ)
  - SD カード内データを消去

## 2 確認を終えたら、ホームキー 合を押す

## ■ 言語とキーボード

専用タブレット端末の表示言語の設定や文字入力の設定を行います。

# **7** ホーム画面でメニューキー $= \rightarrow$ [設定] $\rightarrow$ [言語とキーボード] をタップ $\beta$ する

「言語とキーボード」設定画面が表示されます。

(1) 言語を選択

専用タブレット端末で使用する言語(日本語/中文/ English)を選択します。

- (2) 単語リスト iWnn IME 以外の IME を使用する場合の辞書について単語の登録や編集、削除などの設定を行います。
- (3) iWnn IME 付属している IME の iWnn IME の設定を行います。
- (4) 谷歌拼音输入法(中国語入力時に使用) 谷歌拼音输入法での文字入力設定を行います。
- (5) Android キーボード (HEMS みるる 基本セットでの推奨) Android キーボードの設定を行います。



## ■ 日付と時刻

専用タブレット端末の日付と時刻の設定を行います。

## **7** ホーム画面でメニューキー <del>三</del>→ [設定] → [日付と時刻] をタップ <sup>⊗</sup>する

「日付と時刻」設定画面が表示されます。

#### インターネットに接続している場合

「自動」のチェックボックスをタップじし、チェックを入れ、「自動」に設定します。

#### インターネットに接続していない場合

- 1「自動」のチェックボックスにチェックが入っているときは、「自動」のチェックをはずします。
- 2「日付設定」で、現在の年月日を設定します。
- 3「時刻設定」で、現在の時刻を設定します。

2 設定を終えたら、ホームキー 合を押す

### ■ 日付と時刻設定のメニューについて

(1) 自動

ネットワークから提供された日付と時刻の設定を自動的に行うかどうかを設定します。

- (2) NTP サーバ 「(1) 自動」が設定されているとき、時間合わせのサーバーを設定します。
- (3)日付設定※ 日付の設定を行います。
- (4) タイムゾーンの選択※ タイムゾーンの設定を行います。
- (5)時刻設定※ 時刻の設定を行います。
- (6) 24 時間表示
  24 時間表示とするか、12 時間表示にするかを設定します。
  (7) 日付形式

日付の表示形式を選択します。

※(1)「自動」の設定を無効にすると、これらの機能を設定することができます。

\_\_\_ 端末情報

専用タブレット端末に関する各種設定を表示します。

**7** ホーム画面でメニューキー <del>\_</del>→ [設定] → [端末情報]をタップ<sup>⊗</sup>する

「端末情報」設定画面が表示されます。

(1)端末の状態

電池の状態、電池残量、無線 LAN の MAC アドレス、Bluetooth のアドレス、専用タブレット端末の稼働時間を表示します。

- (2) 電池使用量 電池の使用量に関する情報を表示します。
- (3) 法的情報 著作権情報、利用規約に関する情報など、法的な情報を表示します。
- (4) モデル番号 専用タブレット端末のモデル番号を表示します。
- (5) Android バージョン
  専用タブレット端末で使用されている Android のバージョン情報を表示します。
  (6) カーネルバージョン

専用タブレット端末の OS のカーネルのバージョン情報を表示します。

- (7) ビルド番号 専用タブレット端末の OS のビルド番号を表示します。
- 2 確認を終えたら、ホームキー 合を押す

ついて取扱い 書に 機 もくじ はじ めに ご使用前の )進備 画面の見かたと操作のしかた アプリケーション 無線LANについて 各種設定 お問い合わせ先

## 📕 アプリケーションをアップデートする

## 1 ランチャー画面で、アプリー覧の中から [Play ストア]をタップ<sup>⊗</sup>する

[Play ストア] 画面が表示されます。 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

### 2 メニューキー ≡→ [マイアプリ] をタップ<sup>®</sup>し、自動更新したいアプリケーションを タップ<sup>®</sup>する

## **3** [更新] をタップ╚する

確認画面が表示されるので、[同意してダウンロード]をタップゆしてください。 アップデートされたアプリケーションをインストールします。 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

## ■ アプリケーションを自動的にアップデートする

## オーム画面で [Play ストア]をタップじする

[Play ストア] 画面が表示されます。 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

### 2 メニューキー =→ [マイアプリ] をタップ<sup>®</sup>し、自動更新したいアプリケーションを タップ<sup>®</sup>する

**3** [自動更新を許可] をタップ じし、チェックボックスにチェックを入れる 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。



●アプリケーションによって動作が異なる場合があります。

● Play ストアの表示内容や操作手順などは予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承く ださい。 修理・使いかた・お手入れ・お買い物などのご相談・ご依頼、および万一、製品による事故が発生した 場合は、<u>お買いあげの販売店</u>、または<u>下記窓口</u>にお問い合わせください。

ファクシミリ送信される場合は、製品の商品コードやお問い合わせ内容のご記入をお願いいたします。



## メールでのお問い合わせなど【LIXILオフィシャルサイト】

## http://www.lixil.co.jp/

※ショールームの所在地、カタログの閲覧・請求、図面・CADデータなどの各種情報は、上記オフィシャルサイトから ご確認ください。



### 使用方法のご相談など【お客さま相談センター】

受付時間/月~金 9:00~18:00(祝日、年末年始、夏季休暇等を除く)

TEL. 000, 0120-126-001

FAX. 03-3638-8447



修理のご相談など【修理受付センター】

受付時間/月~金 9:00~18:00(祝日、年末年始、夏季休暇等を除く)

### TEL. 00, 0120-4134-33

## FAX. 000, 0120-4134-36

http://www.lixil.co.jp/support/

ついて 扱い

纞

もくじ

はじめに

進備

#### 英字

AC アダブター2	17
AOSS	65
Bluetooth 機器のペア設定	70
Bluetooth 機能	69
Bluetooth の接続を解除	71
DEL +	22
Google アカウントの設定	34
Google アカウントのログイン	36
GPS	, 74
HDMI 機器の接続	60
iWnnIMEメニュー	22
LED ランプ	16
microHDMI コネクター	60
microHDMI 端子	16
microSD メモリーカードの接続を切断	59
microSD メモリーカード2	, 54
microSD メモリーカードスロット	16
microSD メモリーカードスロット保護カード2	, 54
microSD メモリーカードのデータ消去	58
microSD メモリーカードの取り付け	55
microSD メモリーカードの取り外し	55
microSD メモリーカードを利用する	54
microUSB ケーブル	56
NFC 読取位置	16
QWERTY キーボード	21
Shift =	22
URL 入力/検索欄	38

### あ行

アイコン		26
アカウントと同期		76
空き容量の確認		58
新しいウィンドウを開く		40
アプリケーション		32
アプリケーションのアップデート		80
アプリケーションの起動		32
アプリケーションの設定・管理		76
アプリケーションをダウンロード		53
安全にお使いいただくために		6
イヤホンマイク端子		16
ウィジェット		30
ウィルス対策ソフト		52
ウィルス対策ソフトのインストール、更新		52
ウィンドウを切り替える		40
ウィンドウを閉じる		40
ウェブページや画像を表示する		41
ウェブページを開く		38
英数キー		21
お客さま相談センター	.81,	86
お問い合わせ	.81,	86
音に関する設定		72
音声検索アイコン		19
音量アップキー		16
音量ダウンキー		16
音量調整		72

### か行

カーソルキー	21, 22
各種設定	
各部の名称とはたらき	
カスタマイズ画面	
壁紙	
カメラ	
画面ロック	
キーボードを切り替える	
機器構成	2
専用タブレット端末	2
記号キー	
 機内モード	68
クイック検索	
言語とキーボード	
ご使用前のおことわり	

### さ行

サイト表示エリア	
実行キー	
写真を撮る	51
充電する	17
修理受付センター	.81,86
充電端子保護カバー	
使用上のご注意	
照度センサー	
商標	14
ショートカットアイコン	
ショートカットアイコン配置エリア	
ステータスエリア	. 19, 26
ストレージ	
ストレージデバイス	
スピーカー	
スペースキー	
スリープモード	
スリープモードについて	
製品について	1
セキュリティ	74
専用タブレット端末	2, 16
専用タブレット端末の電源の入れ方 / 切り方	5 18
専用タブレット端末の表示と機能	15
専用タブレット端末を充電する	

### た行

タッチパネルロック	
タッチパネルロックの解除	
タッチパネルを操作する	
タップ	
ダブルタップ	
ドラッグ	
ピンチ	
フリック	
ロングタッチ	
端末情報	
著作権	
ディスプレイ	. 13, 16
テンキー	21
電源/microUSB 端子16	, 17, 56
電源スイッチ	
電源を入れる	
電源を切る	
電波干渉	. 12, 69
電波障害	
電波法	
搭載アプリケーション	
登録商標	
取扱い説明書について	1

### な行

内蔵マイク	. 16
内部ストレージ	. 58
日本語キーボード	.21
入力方法の選択	.23

### は行

はじめに	6
パソコンと接続する	56
バックキー	16
日付と時刻	78
表示設定	73
ブックマークボタン	38
ブックマーク	42
ブックマークを登録	42
ブラウザ	38
ブラウザアイコン	19
ブラウザ画面	38
ブラウザ画面のメニュー	39
ブラウザの設定	44
フリック入力	24
フルキー	21
フロントカメラ	16
変換キー	22
ホーム画面	19
ホーム画面のシート切り替え	28
ホーム画面の操作	28
ホームキー	16
本書の表記について	1

製品と取扱い説明書に

### ま行

無線 LAN 簡単登録	63
無線 LAN 機能を無効にする	68
無線 LAN の設定	61
無線 LAN を手動で設定する	66
無線 LAN を利用する	62
メールアカウントの設定	46
メールの削除	50
メールの作成	48
メールの送信	48
メールの転送	49
メールの返信	49
メールを使う	46
メールを開く	47
メニューキー	16
文字キー	22
文字入力キーボード	21
文字入力の設定	24
文字入力ボードの見かた	21
文字を入力する	21

### や行

輸出管理規制1	3	3
---------	---	---

### ら行

ランチャーアイコン	
ランチャー画面	
リアカメラ	
履歴	
履歴の消去	
録画する	51



私たちは、優れた製品とサービスを通じて、 豊かで快適な住生活の未来を創造する住まいと暮らしの「総合住生活企業」です。

### 株式会社 LIXIL

会社や商品についての情報のご確認は、LIXILオフィシャルサイトまで

## http://www.lixil.co.jp/

※ショールームの所在地、カタログの閲覧・請求、図面・CADデータなどの各種情報は、上記オフィシャルサイトから ご確認ください。

商品についてのお問い合わせ・部品のご購入は、お客さま相談センターまで 受付時間/月~金9:00~18:00(祝日、年末年始、夏期休暇等を除く)

### TEL. 000120-126-001 FAX.03-3638-8447

●旭トステム外装株式会社のサイディング材に関する商品相談は 旭トステム外装(株)サービスデスクナビダイヤル TEL.0570-001-117

修理のご依頼は、LIXIL修理受付センターまで

受付時間/月~金 9:00~18:00(祝日、年末年始、夏期休暇等を除く)

### TEL. 000 0120-4134-33 FAX. 000 0120-4134-36

http://www.lixil.co.jp/support/

#### 安全に関するご注意

ご使用の前に「取扱説明書」をよくご覧の上、正しくお使いください。また、取付設置工事は「取付設置説明書・施工説明書」に 従ってください。いずれの場合も、取り扱いを誤ると事故や故障の原因となります。

#### 個人情報保護について

当社は、当社取扱商品のユーザーさま及び流通業者さま等の個人情報を商品納入にあたって取得し、将来にわたる品質 保証、メンテナンス、その他当社プライバシーポリシーに記載の目的のために利用させていただきます。個人情報の取り 扱いについての詳細は、当社オフィシャルサイトの「プライバシーポリシー」をご覧ください。

●商品改良のため、予告なしに仕様の変更を行うことがありますのでご了承ください。

取説番号 MAM-S442 事業所コード DVB4 2013.04.01 発行

