



AiGuru SV1T

インターネットビデオフォン



ユーザーマニュアル

J5042

初版 第1刷
2009年10月

Skype™ Version 1.9

Copyright 2003-2009 Skype Limited

Patents Pending, Skype Limited

Skype, SkypeIn, SkypeOut, associated trade marks and logos and the "S" symbol are trade marks of Skype Limited.

Portions Copyright © 2001-2009 Joltid™ Limited. All rights reserved.

Patents Pending, Joltid Limited. www.joltid.com

Copyright © 2009 ASUSTeK COMPUTER INC. All Rights Reserved.

バックアップの目的で利用する場合を除き、本書に記載されているハードウェア・ソフトウェアを含む、全ての内容は、ASUSTeK Computer Inc.

(ASUS)の文書による許可なく、編集、転載、引用、放送、複写、検索システムへの登録、他言語への翻訳などを行うことはできません。

本マニュアルに記載の製品名及び企業名は、登録商標や著作物として登録されている場合がありますが、本書では、識別、説明、及びユーザーの便宜を図るために使用しており、これらの権利を侵害する意図はありません。

本書の仕様や情報は、個人の使用目的にのみ提供するものです。また、予告なしに内容に変更されることがあり、この変更についてASUSはいかなる責任も負いません。本書およびハードウェア、ソフトウェアに関する不正確な内容について、ASUSは責任を負いません。

もくじ

ご注意	5
安全上のご注意	6
このマニュアルについて	6
安全に関する情報	7
本機をセットアップする	7
使用中のお手入れ	7
ようこそ	9
Skypeとは?	9
ASUS AiGuru SV1TでSkype をご活用ください!	9
パッケージの内容	10
AiGuru SV1T 製品仕様一覧	11
SV1Tの概要	12
前面	12
背面	15
バッテリーを取り付ける	16
本機の電源をONにする	17
SV1Tを準備する	18
タッチスクリーンを使用する	18
基本設定とネットワーク設定	19
SV1Tを使用する	23
アイドリング画面（待機画面）	23
メインメニュー	23
通話機能	24
コンタクトリストの相手にビデオ通話を開始する	24
携帯電話または一般加入電話に電話をかける	26
通話に出る	27
コンタクト（連絡先）	28
コンタクト（連絡先）を表示する	28
コンタクト（連絡先）を追加する	29
コンタクト（連絡先）を検索する	29

履歴	30
ステータス (状態)	31
自分を確認する (スナップショット)	31
アカウント	31
設定	32
ネットワーク設定.....	32
詳細設定.....	34

ご注意

Federal Communications Commission Statement

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- This device may not cause harmful interference, and
- This device must accept any interference received including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for 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 manufacturer's 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:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment to 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.



The use of shielded cables for connection of the monitor to the graphics card is required to assure compliance with FCC regulations. Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.

安全上のご注意

本製品を安全にご使用いただくため、ご使用前には以下の安全に関する注意事項をよくお読みください。



埃・湿気・高温・低温をお避けください。また、湿気のある場所で本製品を使用しないでください。



バッテリーの取り付け・取り外しは、必ず電源をOFFにしてから行ってください。



製品の修理等のサービスは、必ず公認のサービスセンター及びエンジニアにご依頼ください。



ご使用の際は、ユーザーマニュアル(本マニュアル)の記載に従ってください。

このマニュアルについて

本製品を正しくお取り扱い頂くため、以下の表記を参考にしてください。



警告: 本製品を取扱う上で、人体への危険を避けるための情報です。



重要: 作業を完了するために必ず実行しなければならない事項です。



ヒント: 作業の参考になるヒントです。



注: 作業を完了するために必要な追加情報です。

安全に関する情報

本機はITの最新安全規格を満たすよう設計されており、それら基準を満たすことが実証されていますが、より安全にお使いいただくため、ご使用の前には以下の安全に関する注意事項をよくお読みください。

本機をセットアップする

- 湿気のある場所および熱を発する熱源のそばで本機を使用しないでください。
- 本機は安定した場所に設置してください。
- 動作可能な温度環境は5℃～35℃の間です。
- 延長コードを使用する際は、接続した全てのデバイスの定格電流の総量が、延長コードの定格電流を超過しないようにしてください。

使用中のお手入れ

- 本機の電源は、付属の充電器(または電源ユニット)をご使用ください。危険ですのでそれ以外の物を使用しないでください。それ以外の物を使用された場合は、本機の保証は無効となります。
- 付属のバッテリーのモデルは「ASUS、AL21-SV1」です。それ以外のものを使用すると、液漏れや爆発等の原因となる場合があります。危険ですので、それ以外のバッテリーは使用しないでください。
- 電源コードを踏まないでください。また、物を乗せないでください。
- システムに液体がかからないようにしてください。
- システムの電源がOFFのときも、微量の電流が流れています。システムのお手入れをする際は、必ず電源ケーブル、ネットワークケーブル等のケーブルを全てコンセントから抜いてください。
- 以下のような技術的な問題が発生した場合は電源コードを抜き、公認の販売代理店あるいはサポートセンターにご相談ください。
 - 電源コード/プラグが破損している。
 - システム内部に液体が入った。
 - 本マニュアルの指示通りに操作してもシステムが正常に動作しない。
 - システムが落下した、またはキャビネットが破損した。
 - システムのパフォーマンスに異変が生じた。



本機は電気製品または電子装置であり、水銀を含むボタン電池を使用しており、地域のゴミと一緒に捨てられません。廃棄の際は、地域の条例等の指示・区分に従ってください。

ようこそ

ASUS AiGuru SV1T インターネットビデオフォンをお買い上げ頂き、ありがとうございます。本機はSkype™関連機能をご利用いただけるよう設計されており、有線／無線ネットワークを通じての通話が可能です。

Skypeとは？

Skype を利用すれば、他のSkype ユーザーと無料で音声通話とビデオ通話を楽しむことができます。また、国内外を問わず、一般加入電話や携帯電話への通話も非常に低料金でご利用いただけます。

まず、本機を使用してSkype 名を決めてログインしてください。ログインすれば他のSkypeユーザーとの無料音声通話はもちろん、ビデオ通話を利用できます。

ASUS AiGuru SV1TでSkype をご活用ください！

本機はコンピュータを使用しなくても*Skype 通話をご利用いただけます。Skype のコンタクト（連絡先）リストが本機画面上に表示されますので、リストから通話相手を選択し、「通話」キーを押して通話を開始してください。本機はまた、一般加入電話や携帯電話への通話もサポートしています。

電話の着信があると、着信音が鳴り、画面上に発信者の IDが表示されます。

Skype ボイスメール機能もサポートしていますので、音声メッセージを聴くことができます。



* Skype クレジットの登録や日本語で入力されたユーザーの検索にはWindows 版Skype での操作が必要となります。


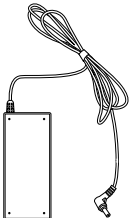
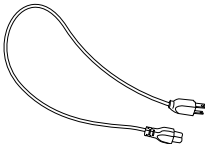




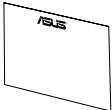
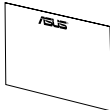


**Skypeから
緊急通話は
できません**

Skype は通常の電話に取って代わるサービスではなく、緊急通報に使用することはできません。

パッケージの内容

ASUS AiGuru SV1Tをお買い上げ頂き、ありがとうございます。セットアップを始める前に、パッケージの内容を確認してください。不足や破損等の問題がある場合は、お手数ですがお買い上げの販売店にご連絡ください。

		
AiGuru SV1T	ACアダプター	電源コード
		
リチウムバッテリー	LANケーブル	ユーザーマニュアル
		
サポートCD	保証書	SkypeOut クーポン

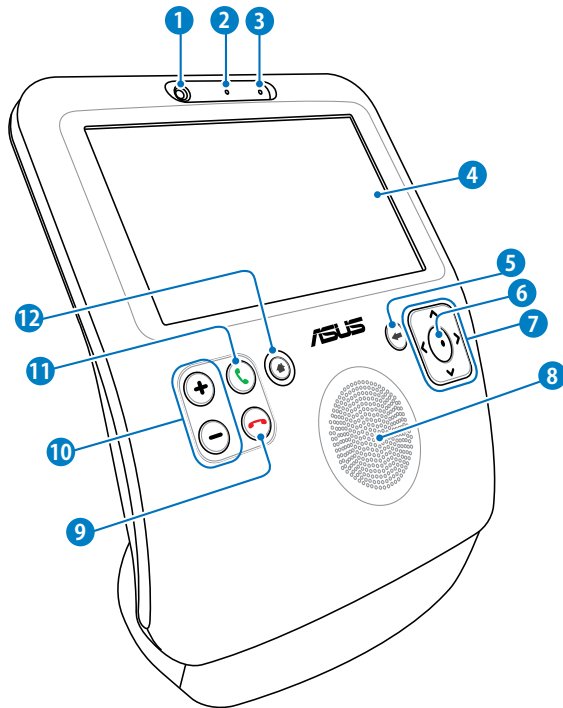
AiGuru SV1T 製品仕様一覧

主な機能	ビデオ通話: Skype 対応 ・Skype ユーザー間の通話 (ビデオ通話と音声通話) ・一般加入電話・携帯電話への通話 ・オンライン番号からの通話の着信 ・通話転送 ・Skype ボイスメール ・電話会議 (ゲストとしてのみ参加)
インターフェース	無線: 802.11 b/g 有線: 10/100Mb LANポート
プロトコル	DHCP/静的 IP/PPPOE
サイズ	202 (長) × 123 (幅) × 253 (高) mm
重量	1.6 kg
ディスプレイ	800×480 ピクセル 7 インチ TFT 液晶タッチスクリーン
カメラのタイプ	0.3MBピクセルCMOS (640×480)
オーディオ	スピーカー 内蔵マイク
電源	ACアダプター: 12V/3A
バッテリーの駆動時間	通話時間: 20分 待機時間: 30分 ※このバッテリーの運用目的は通話中にACアダプターを利用せずに場所の移動を可能にするもので、バッテリーによる長時間の通話には対応していません。
バッテリー充電時間	2 時間
受信可能範囲	無線: 50 m (実際の受信範囲は動作条件や動作環境により異なる)
キー	電源ボタン (本体裏側) ボリュームキー (「+」キー、「-」キー) 4 方向キーと選択キー (上、下、左、右、選択) メニューキー バックキー 通話キー 終了キー
I/Oコネクタ	3.5 mm ヘッドホンジャック、マイクジャック
	RJ-45コネクタ
	USB: タイプ Aコネクタ
	DCジャック
	バッテリーコネクタ

*製品改善のため、仕様は予告なく変更することがあります。

SV1Tの概要

前面



1 Webカメラ

内蔵型Webカメラです。ビデオ通話やスナップショット等にご使用ください。

2 WebカメラLED

Webカメラが有効のときに点灯します。

3 マイク

内蔵型マイクです。

④ 液晶タッチスクリーン

通話相手の選択、通話中の相手を表示します。



ボディーの傾斜を調整してスクリーンの角度を調節可能です。傾斜を調節の際はボディーを前後にゆっくり動かしてください。

⑤ バックキー

前のメニューに戻るときに押します。繰り返し押すとアイドリング画面（待機画面）に戻ります。

⑥ 選択キー

選択項目を確定するときを押します。アイドリング画面（待機画面）で押すと、メインメニューが開きます。

⑦ 上、下、左、右：方向キー

方向キーで画面を移動しメニューの項目を選択します。
本機を一定時間操作しないと省電力モードに移行し、アイドリング画面（待機画面）が表示されます。1～2分程度の短時間のアイドリング状態で「上、下、左、右」のどれかを押すと待機前の画面に戻ります。
5分を超えるような長時間のアイドリング状態では、「上」を2回押すとオンラインステータス画面に移行し、「下」を2回押すとコンタクトリストが開き、「左」・または「右」を2回押すとメインメニューが開きます。

⑧ スピーカー

内蔵型スピーカーです。通話相手の声はこのスピーカーから出力されます。

⑨ 終了キー

通話中に押すと着信通話を終了し、またダイヤル中の発信通話をキャンセルします。

通話中以外では、このキーを押すとアイドリング画面（待機画面）に直接移動します。

終了キーでアイドリング画面（待機画面）に移行した場合、「上」を1回押すとオンラインステータス画面に移行し、「下」を1回押すとコンタクトリストが開き、「右」または「左」を1回押すとメインメニューが開きます。

なお、終了キーでアイドリング画面に移行後、1分を経過すると、ボタン操作は同じキーを2回押す必要があります。

10 ボリュームキー

音量を調節します。

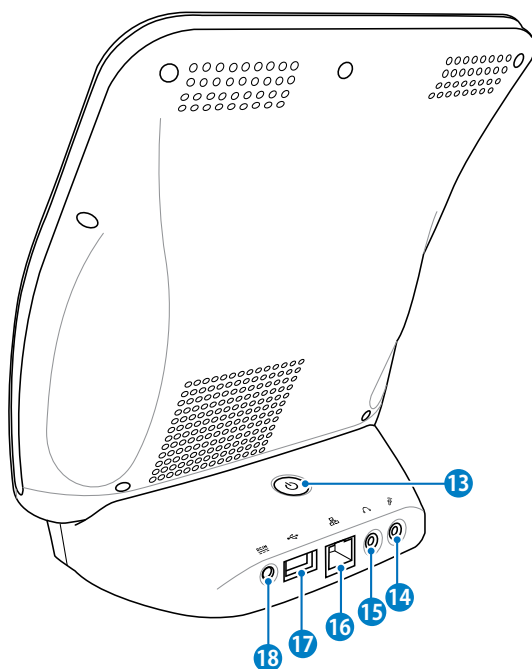
11 通話キー

通話を開始するとき、通話に出るときに押します。
アイドリング画面（待機画面）で押すと、コンタクト（連絡先）リストを表示します。

12 メニューキー

メインメニューに直接移動します。

背面



13 電源ボタン

本機の電源のON/OFFを切り替えます。

14 マイクジャック

マイクを接続します。このジャックを使用すると、内蔵型マイクは自動的に無効になります。

15 ヘッドホンジャック

アンプスピーカーまたはヘッドホンを接続します。このジャックを使用すると、内蔵型スピーカーは自動的に無効になります。

16 LANポート

RJ-45 LANポートは標準LANケーブルをサポートしており、ローカルエリアネットワークに接続することができます。

17 USBポート

本機のUSBポートはサービスセンターでのサービスサポート専用ポートです。故障の原因となりますので、お客様によるUSB機器の取り付けはお止めください。

18 電源入力(DC 12V)

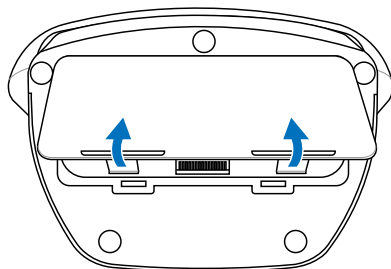
付属の電源アダプターを接続します。電源アダプターはAC電源をDC電源に変換し、このジャックから電力が本機に供給されます。なお、電源アダプターは必ず付属のものをご使用ください。それ以外のご利用は、本機故障の原因となります。



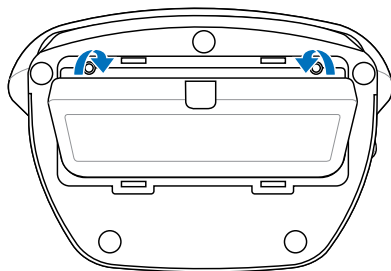
電源アダプターは使用中高温になることがあります。アダプターを物で覆う、皮膚に密着させて使用する等しないでください。

バッテリーを取り付ける

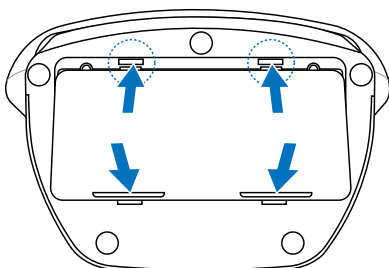
1. 本機を背面が下、スクリーンが上になるようにして平らで安定した場所に置きます。続いて、両手の親指でバッテリー収納部のカバーを開けます。



2. バッテリーを正しい向きでバッテリー収納部に入れます。



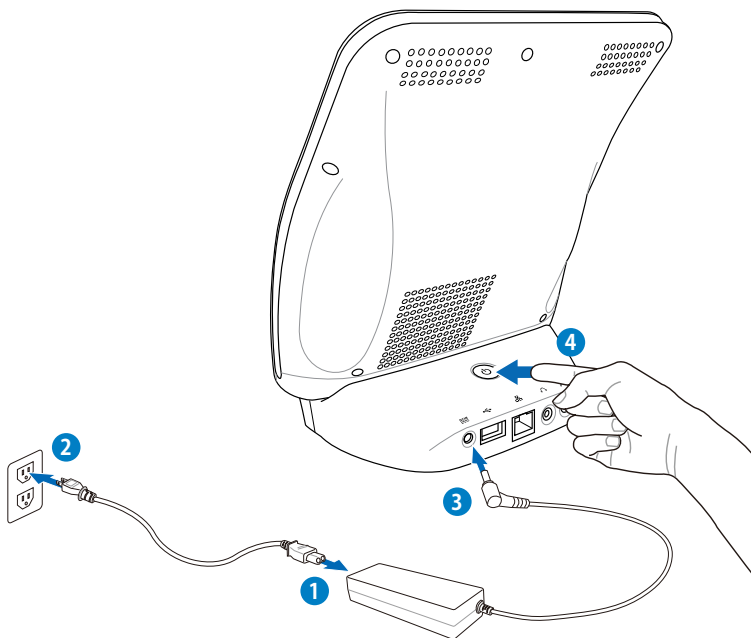
3. バッテリーカバーを閉じます。
カバーは所定の位置に収まるとカチッと音がします。



このバッテリーの運用目的は通話中にACアダプターを利用せずに場所の移動を可能にするもので、バッテリーによる長時間の通話には対応していません。

本機の電源をONにする

付属のACアダプターを本機背面のDC INジャックに接続し、電源ボタンを押して電源をONにします。電源がONになると画面上にSkypeの初期画面が表示されます。



SV1Tを準備する

タッチスクリーンを使用する

通話の発信等、各機能・設定はタッチスクリーンで行います。



- 画面上の上半分または下半分を左右にドラッグし、メニュー画面またはコンタクト（連絡先）画面を移動させます。



- メニューから任意の機能を指で触れ（=タップし）、選択します。



- 詳細設定を行うには、指で2回触れます。



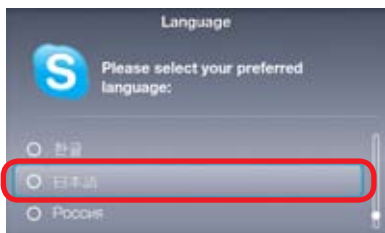
基本設定とネットワーク設定

本機を初めてご使用される場合は、次の設定を行う必要があります。



画面調整を行うため、表示された丸印に0.5秒以上タッチしてください。

1. 「日本語」を指で触れる、または「上」・「下」キーで選択し、「選択」キーを押して確定します。



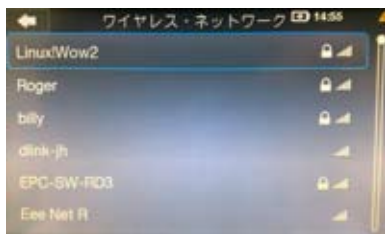
2. Skype の利用規約を読み、「同意」を指で触れるか、「左」・「右」キーで選択し、「選択」キーを押します。



- 3A. ネットワーク設定を行います。

ワイヤレス(無線)接続(LANケーブルを使用しない)

ワイヤレスネットワーク接続のリストが表示されます。アクセス可能なネットワーク接続を1つ指で2回触れるか、ハイライト表示し、「選択」キーを押して接続を開始します。



ネットワークにセキュリティ設定がされている場合は、画面上のキーボードを使用してパスワードを入力してください。

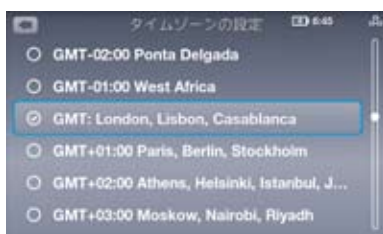
3B. 有線接続(LANケーブルを使用)

本機が家庭用ルータに接続されている場合は、インターネットに自動的に接続することができます。



- 他のタイプのネットワーク接続に関しては、ページ32の「**ネットワーク設定**」をご参照ください。
- Web ブラウザの認証を必要とするネットワークには接続できません。

4. タイムゾーンを設定します。お住まいの地域のタイムゾーンを指で2回触れるか、「上」/「下」キーを押して選択したら「**選択**」キーを押します。



5. 時間を設定します。スクリーンに表示される「**上**」/「**下**」マークを指で触れるか、「上」/「下」キーを押して時間を選択したら、「**選択**」キーを押します。分も同じ手順で設定し、完了したら「**OK**」を押します。



6. 日付も時間設定と同じ手順で設定します。完了したら「**OK**」を押します。



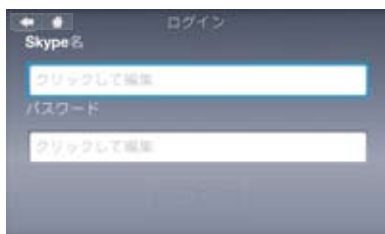
7. 本機で通話を発信する国を選択します。選択するには指で2回触れるか、ハイライト表示させ、「**選択**」キーを押します。




8. Skype 名を選択します。Skype 名を取得済みの場合は、1 つめの項目を選択します。まだ取得していない場合は、2 つめの項目を選択し、画面上の指示に従って新規の Skype 名を設定します。





9. **Skype 名**の欄を指で触れるか、ハイライト表示し、「**選択**」キーを押します。押すと画面上にキーボードが表示されます。



10. 文字/数字を指で触れるか、ハイライト表示し、「**選択**」キーを押して入力します。入力が終わったら、画面上の**入力キー**  を押し、「**選択**」キーを押して確定します。



文字列を削除する場合は、**削除キー**  を押します。入力切替キー  を押すと、他の文字タイプが表示されます。

11. 「パスワード」の欄を指で触れるか、ハイライト表示し、「選択」キーを押します。押すと画面上にキーボードが表示されます。



12. 手順10に従い、パスワードを入力します。



13. 「ログイン」ボタンを指で触れるか、ハイライト表示し、「選択」キーを押します。





14. 以降、本機の電源をONにしたときと同時に自動的にログインする場合は、「はい」を選択します。自動的にログインしない場合は、「いいえ」を選択します。



プロフィールに加えるビデオスナップショットを撮るかどうかを質問するメッセージが表示されます。「はい」を選択すると、本機のWebカメラが有効になります。「スナップショット」を選択しスナップショットを撮ってください。

SV1Tを使用する

アイドリング画面(待機画面)


スクリーンの左上の  アイコンを指で触れ、**終了キー**  を押すか、**バックキー**を繰り返し押すと、本機はアイドリングモード(待機モード)になります。アイドリング画面には次の情報が表示されます：

AC電源の状態／バッテリーレベル、ログインステータス、Skype 名、ネットワーク接続の状態、時間



アカウントにコンタクト(連絡先)がすでに追加されている場合は、コンタクト(連絡先)が一覧表示され、オンラインのコンタクト(連絡先)が一覧できます。

メインメニュー

スクリーン左上の  アイコンを指で触れるか、画面上の**メニューキー**を押すと、メインメニューが開きます。メニューの項目には左から右に次のように表示されます：


設定、検索、コンタクトを追加、通話発信、コンタクト、履歴、ログインステータス、自分を確認する、アカウント



左右にドラッグ(画面上を指で触れたまま引っ張って移動)させる、または**左キー**と**右キー**の操作で他のメニューの項目を表示することができます。焦点を当てた項目はそのアイコンが図のように拡大表示されます。

通話機能

コンタクト (連絡先) リストの相手にビデオ通話を開始する

1. アイドリング画面から、**通話**キーを押し、コンタクト (連絡先) リストを表示させます。または、メインメニューから「**コンタクト**」を選択します。
2. 左右に移動させし、コンタクトまたはSkypeOut コンタクトを探します。




コンタクト (連絡先) はアルファベット順に表示されます。コンタクト (連絡先) リストは左右に移動させて表示できます。他のコンタクト (連絡先) を手早く表示するには、アドレス帳から表示したいコンタクト (連絡先) が登録されているタブを指で触れ、左右に移動させて、リストからコンタクト (連絡先) を選択します。また、**下**キーを押してアドレス帳のタブをハイライト表示した後、**左/右**キーでタブを選択することもできます。タブを選択したら、**選択**キーを押して1文字ずつ表示可能です。



一般加入電話または携帯電話に電話をかける場合は、Skypeクレジットまたは月額プランのご購入が必要です。詳細は次のWebサイトでご確認ください。

www.skype.com

3. 選択したコンタクト(連絡先)のスクリーンを指で触れるか、**通話キー**  を押し、通話を開始します。通話のタイプから「**ビデオ通話**」を選択し、自分ビデオストリームを表示させます。





電話をかけるとき、電話を受けたときに自動的にビデオを使用するには、メインメニューから「**設定**」→「**ビデオ**」→「**マイビデオを自動的に開始**」の順に指で触れます。



数秒後、リモートビデオは全画面表示になります。スクリーンを指で触れるか、任意の**方向キー**を押すか、「**選択**」キーを押すと、通話のタイプを再表示できます。

4. リモートパーティ(通話相手)が通話を受けビデオが起動すると、リモートビデオストリームが表示されます。




5. ビデオ通話では、**ボリュームキー**を押して音量の調節が可能です。また、次の項目から通話のタイプを選択することができます。
- **ビデオを中止する**:あなたのビデオストリームを停止します。
 - **変更を閲覧する**:親子画像の表示／非表示を切り替えます。
 - **消音**:消音機能を切り替えます。
 - **電話の保留**:通話を保留／保留解除します。
 - **プロフィールを閲覧**:コンタクト(連絡先)のプロフィールを表示します。
6. 通話を終了するには、スクリーン右側の  を指で触れるか、**終了キー**  を押します。

携帯電話または一般加入電話に電話をかける

1. メインメニューから「**通話発信**」を選択します。



2. 画面上にダイヤルパッドが表示されます。数字を指で触れるか、**方向キー**で数字を入力し、「**選択**」キーを押します。入力したら画面下の **通話キー**  を押します。

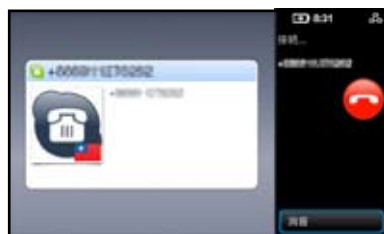




電話番号の前に「+」と国番号を追加してください。

3. 通話中に「**ボリューム**」キーを押し音量を調節します。また、通話のタイプの選択も可能です。



内線番号にかけるには、「**ダイヤルパッド音**」を選択し画面下のダイヤルパッドを開き、内線番号を入力します。



4. 通話を終了するには、スクリーンの右側にある  を押すか、**終了キー**  を押します。




一般加入電話または携帯電話に電話をかける場合は、Skypeクレジットまたは月額プランのご購入が必要です。詳細は次のWebサイトでご確認ください。

www.skype.com

通話に出る

着信通話があった場合、全画面表示で右のような画面が表示され、発信者の情報が表示されます。

通話に出るには「同意」または通話キー  を押します。

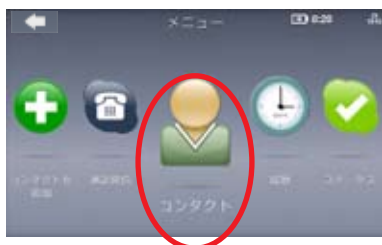
通話に自動的に出るには「設定」→「通話」→「通話着信に自動で応答」の順に選択します。



コンタクト(連絡先)

コンタクト(連絡先)を表示する

1. メインメニューから「コンタクト」を選択しコンタクト(連絡先)リストを表示します。



2. コンタクト(連絡先)または SkypeOut コンタクト(連絡先)を選択します。



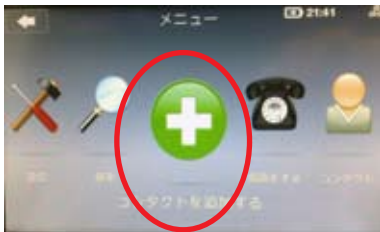
3. リストに各項目が表示されます。項目の内容はコンタクト(連絡先)により異なります。

「ビデオ通話」、「音声通話」、「ボイスメール発信」の3つが利用できます。
また、「プロフィールを見る」、「名称変更」、「削除」、「コンタクトをブロック」や、「詳細を依頼」を送信することができます。



コンタクト(連絡先)を追加する

1. メインメニューから「コンタクトを追加」を選択します。
2. 「Skype のコンタクトを追加」または「電話番号を追加」を選択します。



3. 画面上のキーボードまたはダイヤルパッドでSkype 名または電話番号を入力します。入力したら画面上の**入力キー**を選択します。



コンタクト(連絡先)を検索する

1. メインメニューから「検索」を選択します。
2. Skype 名、氏名、またはメールアドレスを入力し、コンタクトを検索します。



履歴

履歴にまだ確認していない項目があると、赤いバッジが履歴アイコンに表示されます。

1. メインメニューから「履歴」を選択し、履歴を表示します。



2. 履歴は各項目ごとに分類されます：

すべての通話、不在着信、通話着信、通話発信、ボイスメール、認証の依頼

いずれかを選択し、詳細を表示します。



3. 右側に表示される数字は、処理待ち件数です。

例: 右の画面のボイスメールの右に表示されている「2」は、まだ聞いていないボイスメールが2件あるという意味です。



4. 「ボイスメール」を選択し、各ボイスメールを選択し、その後の処理を行ってください。



ステータス(状態)

アイドリング画面(待機画面)から上キーを押すか、メインメニューから「**ステータス**」を押すことでSkypeのステータス(他のユーザーに公開される状態)を変更できます。

1. 画面からステータスを1つ選択します。
2. 現在のオンライン状態が変更されます。



自分を確認する(スナップショット)

スナップショットを撮り、プロフィールに追加することができます。

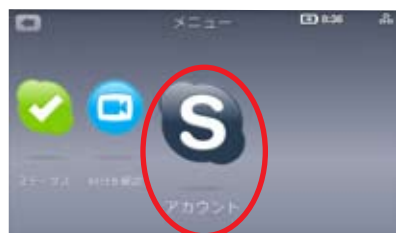
1. メインメニューから「**自分を確認する**」を選択し、Webカメラを起動します。
2. 「**スナップショット**」を選択し撮影の準備をします。「**明るさ**」または「**詳細設定**」を選択すると画像の詳細設定が可能です。
3. 「**スナップショット**」を選択します。「3-2-1」のカウントダウンの後に撮影します。撮ったスナップショットは、「**保存**」を押してSkypeのプロフィールとして保存できます。もう1度撮る場合は、「**やり直してください**」を、キャンセルするには「**キャンセル**」を押します。



アカウント

メインメニューから「**アカウント**」を選択し、あなたのアカウントの詳細を表示できます。Skypeクレジットの残高の確認や、登録内容(例:ボイスメールやオンライン番号)の確認も可能です。

詳細は次のリンクをご参照ください。
www.skype.com



設定

メインメニューから、「設定」を選択し、各項目を表示します：

ビデオ、音響、プロフィール、電話、プライバシー、ネットワーク、詳細設定のいずれかの項目を選択し、画面上の指示に従って設定を行ってください。



画面の下の方に隠れている項目は、画面右のバーをスクロールすることで表示できます。

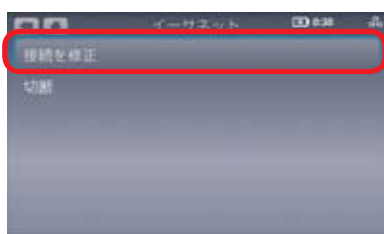


ネットワーク設定



次の指示は、本機で有線接続を使用する場合の設定手順です。

1. 「設定」→「ネットワーク」の順に開きます。接続方法を有線接続から無線接続にするには、「**接続を開始**」を選択し、ページ19の手順 3Aの指示に従います。
2. 有線接続のタイプを変更する場合は、「**現在の接続**」→「**接続を修正**」の順に選択します。



PPPoE接続

1. 「PPPoE設定」を選択します。



各項目の右に表示されるのは現在の状態です。

2. 「ユーザー名」と「パスワード」をそれぞれ選択し、画面上のキーボードで入力します。



ダイナミックIP接続(動的IP接続)

1. ルータをご使用の場合は「IPアドレス」を選択します。

2. 「自動設定」を選択します。(他の項目は無効になります)



スタティックIP接続(静的IP接続)

1. スタティックIP(静的IP)をお持ちの場合は、「IPアドレス」を選択します。

2. 画面上のダイアルパッドで「IPアドレス」、「サブネットマスク」等の必要な情報を入力します。



詳細設定

「設定」→「詳細設定」メニューで次の設定が可能です：
画面の明るさ、日時、言語、着信接続ポート、ソフトウェアの更新、
機器について、タッチスクリーンの調節、機器のリセット

タッチスクリーンの調節：タッチスクリーンの精度を調節する

「タッチスクリーンの調節」を選択し、
画面上のマークを指示される順に指
で触れ、タッチスクリーンの調節を行
います。



ソフトウェアの更新：最新のソフトウェアをインストールする

1. 「ソフトウェアの更新」を選択します。
2. 「更新をチェック」ダイアログが表示されたら「はい」を選択します。
3. 本機は最新のソフトウェアのダウンロードとインストールを開始します。



機器のリセット：本機を工場出荷時の設定に戻す

1. 「機器のリセット」を選択します。



2. 「すべてをリセット」または「ネットワーク以外のすべてをリセット」を選択します。



3. 写真のようなダイアログが表示されます。リセットを実行する場合は「はい」を選択します。



