

CASIO®

JA

スマートフォン/タブレット端末用アプリケーションソフト

EXILIM Remote 3.0

取扱説明書


- 本書では、代表的な機種で説明していますので、ご使用の機種とは一部表示等が異なる箇所がありますがご了承ください。
- 本書はお読みになった後も、大切に保管してください。

EXILIM エクシリム

あらかじめご承知ください

- 本書の内容については、将来予告なしに変更することがあります。
- 本書の内容については万全を期して作成いたしました但、万一ご不審な点や誤りなど、お気づきのことがありましたらご連絡ください。
- 本書の一部または全部を無断で複写することは禁止されています。また、個人としてご利用になるほかは、著作権法上、当社に無断では使用できません。
- 万一、本アプリケーションソフトにより生じた損害、逸失利益または第三者からのいかなる請求についても、当社では一切その責任を負えません。
- 故障、修理、その他の理由に起因するメモリー内容の消失による、損害および逸失利益等につきまして、当社では一切その責任を負えません。
- 取扱説明書に記載している画面やイラストは、実際の製品と異なる場合があります。


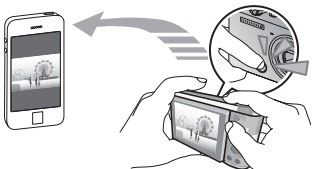

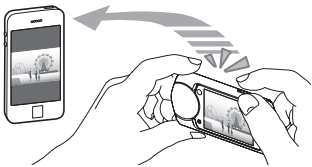
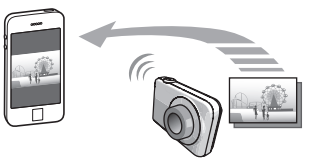
目次

あらかじめご承知ください.....	2
EXILIM Remoteでできること	4
スマートフォンをカメラに接続するための準備.....	6
■ お使いのスマートフォンに専用アプリ“EXILIM Remote”をインストールする.....	6
■ 最初に無線LANの接続設定をする	7
スマートフォンをカメラのリモコンとして使う..... (リモート撮影) ...	8
現在カメラに表示されている画像をスマートフォンに送る... (クイック送信) ..	11
■ フロントシャッターまたは【  】(連写撮影切替)ボタンに クイック送信の機能を割り当てる	11
■ カメラに表示されている画像をスマートフォンに送る.....	12
カメラで撮影した静止画をその場で スマートフォンに送る..... (直前画像送信/クイック送信) ..	13
カメラで撮影した画像を選んでスマートフォンに送る..... (選択して送る) ..	14
今日カメラで撮影した画像をまとめてスマートフォンに送る(新規画像を送る) ..	16
困ったときは	17

EXILIM Remoteでできること

EXILIM Remoteをスマートフォンにインストールし、スマートフォンをカメラに無線LANで接続すると、次のことができます。

EXILIM Remoteのインストールにつきましては、ご使用のデジタルカメラの取扱説明書もあわせてご覧ください。

できること	内容	参照ページ
リモート撮影 	スマートフォンを使用して、離れたところからカメラを操作して撮影できます。	8
クイック送信 	フロントシャッターまたは【  】(連写撮影切替)ボタンがあるカメラでは、再生モードで表示している画像を、カメラのフロントシャッターを使ってスマートフォンに送ることができます。また、スマートフォンで画像を受信したあとにSNSに送ることもできます。	11
直前画像送信/クイック送信 	カメラで静止画を撮影した直後に、その静止画1枚をその場でスマートフォンに送信できます。また、スマートフォンで画像を受信したあとにSNSに送ることもできます。	13
スマートフォンに送る 	一部のカメラではカメラで撮影した静止画や動画を選んで、スマートフォンに送信できます。また、スマートフォンで画像を受信したあとにSNSに送ることもできます。	14

重要

- 無線LAN機能は、航空機内など無線通信の使用が制限または禁止されている場所では使用しないでください。
- お使いのスマートフォンによっては、受け取った動画をスマートフォンで再生できないことがあります。

- お使いのスマートフォン、OSのバージョン、ストレージの空き状況によって、動画や静止画がスマートフォンに保存されないことがあります。スマートフォンで受信したあとは、お使いのスマートフォンで保存されていることを確認してください。
- Android端末で受け取った動画を見るには：
ギャラリーには動画は表示されません。動画は“EXILIM Remote”フォルダーに保存されます。再生には、動画(拡張子がMOVの動画ファイル)が再生できる動画プレーヤーが別途必要です。お使いの動画プレーヤーによっては、動画が再生できなかったり、音声が出ないことがあります。
- 他社のカメラで撮影した画像をスマートフォンで受信できません。
- カメラで無線機能付きメモリーカードを使用すると、不具合が生じる可能性があります。

参考

- 無線LANの機能を使用すると、通常よりも消費電力が大きくなります。電池が十分に残っている状態で使用してください。
- 操作可能範囲は、通信環境や接続するスマートフォンの機種によって変わります。

スマートフォンをカメラに接続するための準備

お使いのスマートフォンに専用アプリEXILIM Remoteをインストールすると、スマートフォンをカメラのリモコンとして使ったり、撮影した画像をスマートフォンで受け取ったりできます。専用アプリEXILIM Remoteは、Google PlayまたはApp StoreでEXILIM Remoteを検索して、スマートフォンにインストールしてください。

■ アプリの動作保証について

EXILIM Remote(アプリ)は、すべてのスマートフォンまたはタブレットで動作を保証するものではありません。

重要

- アプリが対応しているOSのバージョンは、Google PlayおよびApp Storeで確認してください。
- アプリの機能および動作環境は、予告なしで変更される場合があります。

お使いのスマートフォンに専用アプリ“EXILIM Remote”をインストールする

■ Android端末の場合

1. “Google Play”を開く

2. 検索フィールドに“EXILIM Remote”と入力する

3. “EXILIM Remote”をインストールする

■ iPhone(iOS)の場合

1. “App Store”を開く

2. 検索フィールドに“EXILIM Remote”と入力する

3. “EXILIM Remote”をインストールする

最初に無線LANの接続設定をする

はじめてスマートフォンをカメラに無線LANで接続するときは、スマートフォンの無線LANの設定操作(カメラのSSIDとパスワードを入力する)をする必要があります。ご使用のカメラの取扱説明書をご覧ください、カメラとスマートフォンの無線LANでの接続設定を行ってください。この設定は一度設定すれば、以後の設定は不要です。

- 無線LANで接続するための設定方法は、スマートフォンによって異なります。無線LAN(Wi-Fi)の接続方法については、お使いのスマートフォンの取扱説明書でご確認ください。

■ スマートフォンとカメラが無線LANで接続できないときは

すでにスマートフォンが下記の無線LANと接続している可能性があります。カメラのSSIDとパスワードで無線LANに接続し直してください。

- 家庭内の無線LAN
- 公衆無線LAN
- 携帯型無線LAN機器

スマートフォンをカメラのリモコンとして使う(リモート撮影)

スマートフォンを使用して、離れたところからカメラを操作して撮影できます。スマートフォンからは、静止画や動画の撮影だけでなく、ズームやセルフタイマーなどの操作もできます。

■ カメラに【MENU】ボタンがある機種

リモート撮影は、以下の撮影モードで使用できます。ただし、ご使用のカメラによっては使用できない、または搭載されていない撮影モードがあります。

- プログラムオート
- プレミアムオート PRO
- A(絞り優先)モード
- S(シャッター速度優先)モード
- M(マニュアル露出)モード

1. カメラの電源を入れ、上記のいずれかの撮影モードにする

2. カメラの【MENU】を押す

3. カメラで“REC MENU”から“リモート撮影”を選ぶ

4. カメラで“リモート撮影開始”を選ぶ

5. スマートフォンで“EXILIM Remote”を起動する


スマートフォンがカメラに接続されます。


- スマートフォンがカメラに接続されると、約60秒後にカメラの液晶モニターの表示が消え、後面ランプが緑色に点灯します。
 - “スマートフォンで以下のアクセスポイントに接続してください”というメッセージが消えない場合は、スマートフォンのWi-Fi設定で使用中のカメラのSSIDを選んでください(7ページ)。
-


6. スマートフォンで撮影範囲を確認しながら撮影する

- リモート撮影を終了する場合は、アプリを終了してください。または、カメラの【MENU】などを押してください。詳しくはカメラの取扱説明書をご覧ください。

■ カメラにメニューボタンがない機種

1. カメラを撮影モードにして、リモート撮影アイコン“”を表示する

リモート撮影アイコン“”の表示方法はご使用の機種によって異なります。詳しくはカメラの取扱説明書をご覧ください。

2. カメラのリモート撮影アイコン“”をタッチする

3. スマートフォンで“EXILIM Remote”を起動する

スマートフォンがカメラに接続されます。



- スマートフォンがカメラに接続されると、約60秒後にカメラの液晶モニターの表示が消え、後面ランプが緑色に点灯します。
- “スマートフォンで以下のアクセスポイントに接続してください”というメッセージが消えない場合は、スマートフォンのWi-Fi設定で使用中のカメラのSSIDを選んでください(7ページ)。

4. スマートフォンで撮影範囲を確認しながら撮影する

- リモート撮影を終了する場合は、カメラの“終了”をタッチする、またはアプリを終了してください。詳しくはカメラの取扱説明書をご覧ください。

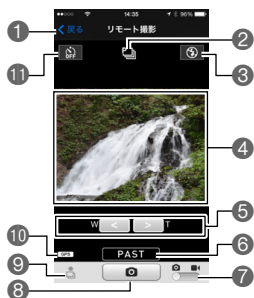
■ カメラの制限について

使用するカメラの機種によって撮影の制限があります。搭載されている機能はカメラの機種によって異なります。

- リモート撮影で動画を撮影した場合の動画画質は、STD(640×480)になります。
- この機能での撮影では、AFエリアを“追尾”に設定できません。他のモードですべてに設定していた場合は、“スポット”で撮影されます。
- この機能での撮影では、モーションシャッター(ハンズフリー)を使用できません。
- プレミアムオート PRO以外の撮影モードでは、高速連写やパスト連写ができます。撮影速度や最大連写枚数、パスト連写枚数は、カメラ側で設定してから無線LANに接続してください。
- パスト連写をする場合は、スマートフォンの画面下にある“PAST”ボタンをタップするとパスト連写が開始し、一時的に画像が設定枚数分繰り返し記憶されます。その後、カメラボタン(シャッター)をタップすると、カメラで設定した枚数が撮影されます。
- “フォーカス方式”を“AF”(オートフォーカス)または“マクロ”にした場合、リモート撮影ではコンティニューAFが働き、画面中央にピントを合わせます。
- フラッシュがカメラ本体に格納されている機種をご使用の場合は、フラッシュを使用するときには、あらかじめフラッシュを出しておいてください。

■ スマートフォンでできること

リモート撮影中は、“EXILIM Remote”で以下の操作ができます。本書では、iPhoneの画面を使用して説明します。お使いのスマートフォン、カメラの機種によって、操作が一部異なります。



- 1 リモート撮影を終了します。
- 2 現在の撮影モードが表示されます。
- 3 フラッシュまたはLEDライトの設定状態が表示されます。
タップすると、フラッシュの設定を変更できます。*
- 4 撮影範囲を確認できます。
- 5 ズームします。
- 6 パスト連写を開始します。*
このボタンは、カメラが高速連写モードで“パスト連写枚数”が“0”以外に設定されている場合にのみ表示されます。

- 7 静止画撮影と動画撮影を切り替えます。
- 8 画像を撮影します。
- 9 直前に撮影した静止画1枚をスマートフォンで受け取れます。
- 10 位置情報の設定状態が表示されます。
- 11 セルフタイマーの設定状態が表示されます。
タップすると、セルフタイマーの設定を変更できます。*

※カメラの機種によっては該当機能が搭載されていないため、表示されない場合があります。


位置情報について

リモート撮影で静止画を撮影し、9を使用してスマートフォンで受け取った静止画に、位置情報を付けることができます。Android端末の場合は、リモート撮影画面のオプションで、iPhoneの場合は“設定”→“プライバシー”→“位置情報サービス”で設定します。

★ 重要

- 位置情報サービスを使用すると、撮影日時や位置情報などが静止画に含まれるため個人を特定されることがあります。ウェブサービスなどで画像を公開する場合はご注意ください。

現在カメラに表示されている画像をスマートフォンに送る (クイック送信)


一部の機種では再生モードで表示している画像(動画を含む)を、カメラのフロントシャッターや、【】(連写撮影切替)ボタンを使ってスマートフォンに送ることができます。また、スマートフォンで画像受信したあとにSNSに送ることもできます。

フロントシャッターまたは【】(連写撮影切替)ボタンにクイック送信の機能を割り当てる

1. カメラの電源を入れ、再生モードにする

2. カメラの【MENU】を押す

3. カメラで“PLAY MENU”から下記のいずれかの項目を選ぶ
フロントシャッター
クイック送信

4. カメラで下記のいずれかの項目を選び、【SET】を押す
クイック送信
HSキーで送信
 - フロントシャッターまたは【】(連写撮影切替)ボタンを押すと、表示している画像が無線LAN経由でスマートフォンに送信されます。


カメラに表示されている画像をスマートフォンに送る

1. カメラでスマートフォンに送りたい画像を表示する

- 連写グループ内の1枚を送信する場合は、【SET】を押してグループを再生し、送りたい画像を表示させてから再度【SET】を押して一時停止してください。

2. カメラの下記のいずれかのボタンを押す

フロントシャッター

【】(連写撮影切替)ボタン

3. スマートフォンで“EXILIM Remote”を起動する

スマートフォンがカメラに接続され、選んだ画像がスマートフォンに送信されます。

- “スマートフォンで以下のアクセスポイントに接続してください”というメッセージが消えない場合は、スマートフォンのWi-Fi設定で使用中のカメラのSSIDを選んでください(7ページ)。

4. 画像の送信が完了したら、スマートフォンで次のいずれかの操作をする


Sceneアプリで写真を見る:カメラからスマートフォンに送信した画像をSceneアプリ※で見ることができます。

SNSに送信:SNS送信用の画面が開きます。

TOP画面へ:TOP画面へ戻ります。

※ Sceneアプリは、リプレックス株式会社の画像管理アプリです。画像を高速で表示したり、友人とアルバムを共有したりできる便利なアプリケーションです。Sceneアプリを使用しない場合は、EXILIM RemoteのTOP画面で、右上の“設定”をタップして“Sceneアプリ呼び出し”を“切”にしてください。

参考

- カメラとスマートフォンが無線LANで接続中は、カメラの画面に“”が表示されます。
- カメラの機種によっては、スマートフォンへ送信する静止画の画像サイズは、カメラの“送信時サイズ”で設定できます。
- スマートフォンで受け取った画像は以下で確認できます。
 - iPhone: “写真”アプリの“カメラロール”
 - Android端末: “ギャラリー”などの写真閲覧アプリ

カメラで撮影した静止画をその場でスマートフォンに送る (直前画像送信/クイック送信)

一部の機種ではカメラで静止画を撮影した直後に、その静止画1枚をその場でスマートフォンに送信できます。また、スマートフォンで画像を受信したあとにSNSに送ることもできます。

- 静止画を撮影したあとに以下の操作をすると、直前画像送信で静止画を送信できません。
 - 電源を切ったり、再生モードに切り替えた場合
 - カメラをリセットまたはフォーマットした場合
 - リモート撮影機能を使用した場合
 - 動画を撮影した場合

1. カメラを撮影モードにして、静止画を撮影する

2. カメラの直前画像送信またはクイック送信アイコン“”をタッチする

3. カメラの“送信”をタッチする

4. スマートフォンで“EXILIM Remote”を起動する

スマートフォンがカメラに接続され、撮影した静止画がスマートフォンに送信されます。

- “スマートフォンで以下のアクセスポイントに接続してください”というメッセージが消えない場合は、スマートフォンのWi-Fi設定で使用中のカメラのSSIDを選んでください(7ページ)。

5. 画像の送信が完了したら、スマートフォンで次のいずれかの操作をする

Sceneアプリで写真を見る:カメラからスマートフォンに送信した画像をSceneアプリ*で見ることができます。

SNSに送信:SNS送信用の画面が開きます。

TOP画面へ:TOP画面へ戻ります。

* Sceneアプリは、リプレックス株式会社の画像管理アプリです。画像を高速で表示したり、友人とアルバムを共有したりできる便利なアプリケーションです。Sceneアプリを使用しない場合は、EXILIM RemoteのTOP画面で、右上の“設定”をタップして“Sceneアプリ呼び出し”を“切”にしてください。

参考

- カメラの機種によっては、スマートフォンへ送信する静止画の画像サイズは、カメラの“送信時サイズ”で設定できます。
- スマートフォンで受け取った画像は以下で確認できます。
 - iPhone: “写真”アプリの“カメラロール”
 - Android端末: “ギャラリー”などの写真閲覧アプリ

カメラで撮影した画像を選んでスマートフォンに送る (選択して送る)

カメラで撮影した静止画や動画を選んでスマートフォンに送信できます。一度に送信できるファイルは100枚、または合計容量が500MBまでです。また、スマートフォンで画像を受信したあとにSNSに送ることもできます。

■ カメラに【MENU】ボタンがある機種

1. カメラの電源を入れ、再生モードにする

2. カメラの【MENU】を押す

3. カメラで“PLAY MENU”から“スマートフォンへ送る”を選ぶ

4. カメラで“選択して送る”を選ぶ

5. カメラでスマートフォンに送りたい画像に青枠を移動して【SET】を押す。
選んだ画像にチェックマークが付きます。

6. カメラでスマートフォンに送りたい画像をすべて選んだら、【MENU】を押す

7. スマートフォンで“EXILIM Remote”を起動する

スマートフォンがカメラに接続され、選んだ画像がスマートフォンに送信されます。

- “スマートフォンで以下のアクセスポイントに接続してください”というメッセージが消えない場合は、スマートフォンのWi-Fi設定を確認してください(7ページ)。

8. 画像の送信が完了したら、スマートフォンで次のいずれかの操作をする


Sceneアプリで写真を見る:カメラからスマートフォンに送信した画像をSceneアプリ※で見ることができます。

SNSに送信:SNS送信用の画面が開きます。

TOP画面へ:TOP画面へ戻ります。


※ Sceneアプリは、リプレックス株式会社の画像管理アプリです。画像を高速で表示したり、友人とアルバムを共有したりできる便利なアプリケーションです。Sceneアプリを使用しない場合は、EXILIM RemoteのTOP画面で、右上の“設定”をタップして“Sceneアプリ呼び出し”を“切”にしてください。


参考


- カメラとスマートフォンが無線LANで接続中は、カメラの画面にが表示されます。
- カメラの機種によっては、スマートフォンへ送信する静止画の画像サイズは、カメラの“送信時サイズ”で設定できます。
- スマートフォンで受け取った画像は以下で確認できます。
 - iPhone: “写真”アプリの“カメラロール”
 - Android端末: “ギャラリー”などの写真閲覧アプリ


■ カメラに【MENU】ボタンがない機種

1. カメラの電源を入れ、再生モードにする

2. カメラの画像通信アイコン“”を表示する

画像通信アイコン“”の表示方法はご使用の機種によって異なります。

3. カメラの画像通信アイコン“”をタッチする

4. カメラの“”（スマートフォンへ送る）をタッチする

5. カメラでスマートフォンに送りたい画像をタッチする

タッチした画像にチェックマークが付きます。

6. カメラでスマートフォンに送りたい画像をすべて選んだら、“OK”をタッチする

7. スマートフォンで“EXILIM Remote”を起動する

スマートフォンがカメラに接続され、選んだ画像がスマートフォンに送信されます。

- “スマートフォンで以下のアクセスポイントに接続してください”というメッセージが消えない場合は、スマートフォンのWi-Fi設定を確認してください(7ページ)。
-

8. 画像の送信が完了したら、スマートフォンで次のいずれかの操作をする

Sceneアプリで写真を見る: カメラからスマートフォンに送信した画像をSceneアプリ※で見ることができます。

SNSに送信: SNS送信用の画面が開きます。

TOP画面へ: TOP画面へ戻ります。

※ Sceneアプリは、リプレックス株式会社の画像管理アプリです。画像を高速で表示したり、友人とアルバムを共有したりできる便利なアプリケーションです。Sceneアプリを使用しない場合は、EXILIM RemoteのTOP画面で、右上の“設定”をタップして“Sceneアプリ呼び出し”を“切”にしてください。

参考

- カメラの機種によっては、スマートフォンへ送信する静止画の画像サイズは、カメラの“送信時リサイズ”で設定できます。
- スマートフォンで受け取った画像は以下で確認できます。
 - iPhone: “写真”アプリの“カメラロール”
 - Android端末: “ギャラリー”などの写真閲覧アプリ

今日カメラで撮影した画像をまとめてスマートフォンに送る (新規画像を送る)

一部の機種ではカメラの機種によっては今日撮影した画像をまとめてスマートフォンに送信できます。ただし、本機能(新規画像を送る)で一度送信した画像は再度送信されません。

1. カメラの電源を入れ、再生モードにする

2. カメラの【MENU】を押す

3. カメラで“PLAY MENU”から“スマートフォンへ送る”を選ぶ

4. カメラで“新規画像を送る”を選ぶ

5. スマートフォンで“EXILIM Remote”を起動する

スマートフォンがカメラに接続され、画像がスマートフォンに送信されます。画像の送信が完了すると、スマートフォンとカメラの接続が自動で解除されます。

- “スマートフォンで以下のアクセスポイントに接続してください”というメッセージが消えない場合は、スマートフォンのWi-Fi 設定を確認してください(7ページ)。

参考

- 送信する画像が100枚以上あった場合は、100枚送信した時点で通信が一度止まるので、上記手順を繰り返して残りの画像を送信してください。
- 送信する静止画の画像サイズは、“送信時サイズ”で設定できます。
- この機能で画像をスマートフォンに送信した場合、画像送信後にSNSに送ることはできません。
- スマートフォンで受け取った画像は以下で確認できます。
 - iPhone: “写真”アプリの“カメラロール”
 - Android 端末: “ギャラリー”などの写真閲覧アプリ
- この機能では、動画を送信することはできません。
- グループ画像は、グループを解除して送信します。

困ったときは

動画を送れない

→EXILIM Remoteの送信にはファイルの上限を設けています。ファイルサイズが500MB以上の大きなファイルサイズの動画は送ることができません。

カメラとスマートフォンが接続できない

→Wi-Fi接続先を自動的に切り替える機能(ネットワーク自動切り替え)があるスマートフォン等をお使いの場合、カメラとの接続に影響を与える可能性があるため、「Wi-Fi接続先を自動的に切り替える機能(ネットワーク自動切り替え)」等の機能のチェックを外してお使いください。

→スマートフォンのWi-Fiの設定にあるカメラのSSIDをいったん削除していただき、再度カメラのSSIDとパスワードを入力して接続してください。

スマートフォンに送った動画が見つからない、動画の保存される場所がわからない

→Android端末では、ギャラリーには動画は表示されませんが、動画は、EXILIM Remoteフォルダーに保存されます。動画の再生には、拡張子がMOVの動画ファイルを再生できる動画プレーヤーのアプリが必要です。お使いの動画プレーヤーアプリによっては、動画の再生ができなかったり、音が出ないこともあります。

■ 著作権について

カメラで記録した静止画や動画は、個人として楽しむほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。ただし、実演や興行、展示物などの中には、個人として楽しむ目的であっても、撮影を制限している場合がありますので、ご注意ください。また、これらのファイルを有償・無償に関わらず、権利者の許可なく、ネット上のホームページや共有サイトなどに掲載したり、第三者に配布したりすることも著作権法や国際条約で固く禁じられています。たとえば、録画したTV番組やライブコンサートの映像、音楽ビデオなど自分で撮影や録画したものであっても、動画共有サイトなどに掲載したり配付したりすると、他者の権利を侵害する恐れがあります。万一、カメラが著作権法上の違法行為に使用された場合、当社では一切その責任を負えませんので、あらかじめご了承ください。

本文中の以下の用語は、それぞれ各社の登録商標または商標です。なお、本文中には、™マーク、®マークを明記していません。

- iPhoneは、Apple Inc.の商標です。
- iPhone商標は、アイホン株式会社のライセンスに基づき使用されています。
- AndroidおよびGoogle PlayはGoogle Inc.の登録商標または商標です。
- App StoreはApple Inc.のサービスマークです。
- iOSは米国シスコの商標もしくは登録商標です。
- Wi-FiはWi-Fi Allianceの登録商標です。
- EXILIMおよびEXILIM Remoteは、カシオ計算機(株)の登録商標または商標です。
- その他の社名および商品名は、それぞれ各社の登録商標または商標です。

弊社が提供しているソフトウェアを、無断で営業目的で複製(コピー)したり、頒布したり、ネットワークに転載したりすることを禁止します。

CASIO®

カシオ計算機株式会社

〒151-8543 東京都渋谷区本町1-6-2

MA1501-A

© 2015 CASIO COMPUTER CO., LTD.