

#### VCCI Class B Statement:

情報処理装置等電波障害自主規制について

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づく、クラスB情報技術装置です。この装置は家庭環境で使用されることを目的としています。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。

取扱説明書にしたがって正しい取り扱いをしてください。

רצומב רחא יננט יוניש לכ תושעל וא תירוקמה הנטנאה תא ףילחהל רוסא MoC:51-48519



#### Disposal Information

The symbol above means that according to local laws and regulations your product should be disposed of separately from household waste. When this product reaches its end of life, take it to a collection point designated by local authorities. Some collection points accept products for free. The separate collection and recycling of your product at the time of disposal will help conserve natural resources and ensure that it is recycled in a manner that protects human health and the environment.

## CITRIX®

**担保責任の否認および使用上の危険。** お客様は、製品には欠陥が含まれている可能性があること、およびその使用、性能、運用またはサポートについて、明示的にも黙示的にも、CITRIXはいかなる表明も行わず担保責任も負わないことを理解するものとします。例として、ただしこれに限らず、CITRIXは製品が第三者の権利を侵害しないこと、製品の商品性、または特定目的への適合性に関するいかなる表明も保証も行わず担保責任も負いません。お客様は、製品が現状有姿の無保証条件で引き渡されること、およびお客様の全責任において製品を使用することを了承します。お客様は、製品の試験に関連して使用される一切のデータを十分に保護し、バックアップを作成する全責任を負うものとします。

**責任の限定。** お客様は、CITRIXが、いかなる場合においても、(i) 予測の可能不能にかかわらず、またCITRIXまたはその代理人が損害が発生する可能性を知らされていた場合といえども、装置の停止、データの喪失、収益の減損、または懲戒的もしくは懲罰的損害賠償などの、ただしこれに限らない、特別、間接的、付随的、または二次的な損害について一切の責任を負わないこと、または(ii) 損害の原因が契約上の行為か過失などを含む不法行為かにかかわらず、本契約、解約、引き渡し、または製品の使用もしくは性能から生ずるまたは関連する、他の一切の請求、要求、損害について一切の責任を負わないことに合意します。CITRIXは、いかなる場合においても、100米ドルを越える損害に関して責任を負わないものとします。

30500298200 | V5

# CITRIX® X1 Mouse

Model X1BTLE

## 手順

1. 最新バージョンのCitrix Receiverをインストールします。
2. iPhoneまたはiPadでBluetoothを有効にします。底面のスイッチをオンにして、X1 Mouseの電源を入れます。
3. Receiverを起動して、右上のReceiverメニューの設定オプションからX1 Mouseを有効にします。
4. マウス底面の接続ボタンを押します。
5. マウスを使用するかを確認するiOSのポップアップが表示されたら、[OK] をタップします。
6. マウスがペアリングされると、マウスカーソルが表示されます。マウスクリック操作はHDXセッション内でのみ動作することに注意してください。
7. マウスカーソルが表示されないなどの問題がある場合は、以下を実行します。
  - a. 上にスワイプしてReceiverアプリを強制終了します。
  - b. [設定] の [Bluetooth] でCitrix X1 Mouseを選択し、[i]、[このデバイスの登録を解除] の順にタップします。
  - c. 手順2から4のペアリングプロセスを再度実行します。

## 注：

- iPhone上のReceiverでは、VGA/HDMIケーブルを介した外部モニターもサポートしています。
- Citrix X1 Mouseは、WindowsまたはAndroidでBluetooth 4.0対応の標準マウスとしても動作します（再ペアリングが必要）。
- Citrix X1 Mouseは、ReceiverやそのほかのサポートされるCitrixアプリでのみ動作し、標準のiOSアプリでは動作しません。
- Citrix X1 Mouseは、iPad 3以降およびiPhone 4s以降で動作します。
- Citrix X1 Mouseは、iPadまたはiPhoneのiOS設定からペアリングしないでください。
- 詳しくは、[Citrix.co.jp/Mouse](http://Citrix.co.jp/Mouse)を参照してください。



FDA:The Citrix X1 Mouse is a Class 1 laser product in accordance with IEC 60825-1 A1 A2 and 21 CFR 1040.10 and 1040.11 except for deviations pursuant to Laser Notice No. 50, dated June 24, 2007.Caution:Modification of this device may result in hazardous radiation exposure.For your safety, have this equipment serviced only by an Authorized Service Provider.A Class 1 laser is safe under reasonably foreseeable conditions per the requirements in IEC 60825-1 AND 21 CFR 1040.However, it is recommended that you do not direct the laser beam at anyone's eyes.

FCC ID:2AEDSX1BTLE.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.

### Radio and Television Interference

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 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 of the following measures:

- Reorient or 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.

Important:Any changes or modifications not expressly approved by Citrix Systems Inc. could void the user's authority to operate this equipment. Responsible party information Citrix Systems Inc. 4988 Great America Pkwy, Santa Clara, CA, 95054



This product complies with the requirements set out in the Council (European Parliament) Directive on the Approximation of the Laws of the Member States relating to Electromagnetic Compatibility of Radio and Telecom device (1999/5/EC) and restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment 2011/65/EU.

IC:20012-X1BTLE.This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standard(s).Operation is subject to the following two conditions:1. This device may not cause harmful interference; 2.This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation of the device.

Cet appareil est conforme à Industrie Canada une licence standard RSS exonérés (s).Son fonctionnement est soumis auxdeux conditions suivantes:1. Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences; 2.Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant provoquer un fonctionnementindésirable de l'appareil.

Radiation Exposure Statement:The product complies with the US/Canada portable RF exposure limit set forth for an uncontrolled environment and is safe for intended operation as described in this manual.Further RF exposure reduction can be achieved if the product can be kept as far as possible from the user body or set the device to lower output power if such function is available.

### Déclaration d'exposition aux radiations:

Le produit est conforme aux limites d'exposition pour les appareils portables RF pour les Etats-Unis et le Canada établies pour un environnement non contrôlé.

Le produit est sûr pour un fonctionnement tel que décrit dans ce manuel. La réduction aux expositions RF peut être augmentée si l'appareil peut être conservé aussi loin que possible du corps de l'utilisateur ou que le dispositif est réglé sur la puissance de sortie la plus faible si une telle fonction est disponible.

IFT:RCPCIX115-0584.“La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones:1.es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y; 2. este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada”