



システム要件	ソフトウエア要件	電源供給に関する要件
Windows 7 Windows 8 Windows 10	Bloomberg Terminal [®]	キーボードの電源はUSBで供給されるため、PCのUSBポート、電源内蔵タイプのUSBハブ、または電源内蔵タイプのUSBKVMスイッチに直接接続する必要があります。電源内蔵タイプのデバイスは、それぞれのACアダプターで電源を供給します。バスパワーのUSBハブやバスパワーUSBKVMスイッチからはキーボードに電源を供給できません。

キーボード5について

ブルームバーグ・キーボード5は、ブルームバーグ ターミナルで使用するために設計された標準PCキーボードです。

ブルームバーグ・キーボード5:

- 通常のPCアプリケーションでも使用可能。
- ブルームバーグ ターミナル専用のキーを装備。
- 安全なログインを確保するための、指紋認証センサー BSAT(ブルームバーグセキュアアクセステクノロジー)を搭載。
- WindowsのUSB標準ドライバーを使用。
- ブルームバーグターミナルやPCマルチメディア用のUSBオーディオ機器としての機能を搭載。
- ◆ 外部スピーカー、外部マイク、ヘッドフォン端子接続、マイク端子接続使用可能。
- スプリット端子(TRSコネクタ2個)とスピーカー/マイクー 体型ヘッドセット(TRRSコネクタ1個)の両方に対応。

キーボード機能

- 1. マイク
- 2. BSAT LED表示器 指紋認証センサー(BSAT)の 読み込み状態を表示するLEDライト。
- 3. BSAT 安全性を確保する指紋認証センサー。
- 4. マイクおよびスピーカーの音量調整部位。マイクが 認証されると点灯するLEDライトも設置。
- 5. スピーカー
- 6. B-Unitの充電用差し込み口(B-UNIT3以降のモデ ルに対応)。
- 7. マイク端子

キーボードの仕様

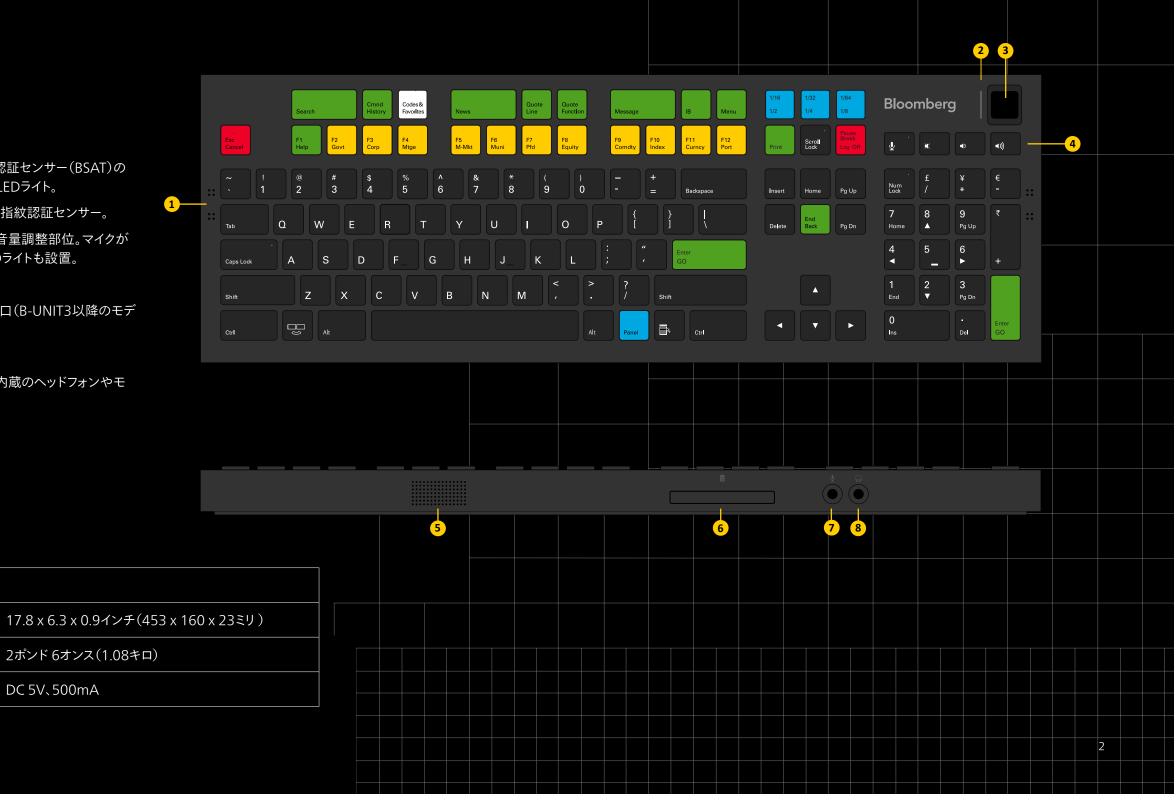
製品サイズ

製品質量

電源

8. ヘッドフォン端子 - マイク内蔵のヘッドフォンやモ バイルヘッドセットに対応。

DC 5V\500mA



キーボード設定

ブルームバーグ ターミナルソフトウェアの設定

- 1. https://about.bloomberg.co.jp/software-support/からブルームバーグ プロフェッショナルソフトウェアをインストールします。インストール方法に関しましては以下の資料をご参照ください。
- https://assets.bbhub.io/professional/sites/12/installation_guide_14j.pdf
- 2. ブルームバーグ・プロフェッショナルのアプリケーションを起動します。
- 3. ALTとDキーを同時に押すと、ターミナルの初期設定メニューが表示されます。 注:この設定はログインしなくても調整できます。
- 4. 「全般」タブを選択します。
- 5. 「キーボードの種類」のドロップダウンメニューから、 「ブルームバーグ・キーボード」を選択します。
- 6. OKをクリックします。

キーボードのインストレーション

- 1. USBケーブルを、PCや電源内蔵ハブの空いているUSBポートに接続します。
- 2. Windowsにデバイスドライバーのインストールを許可します。
- 3. 従来のバージョンのブルーバーグ・キーボードからアップグレードする場合は、ブルーム バーグソフトウェアを再起動します。

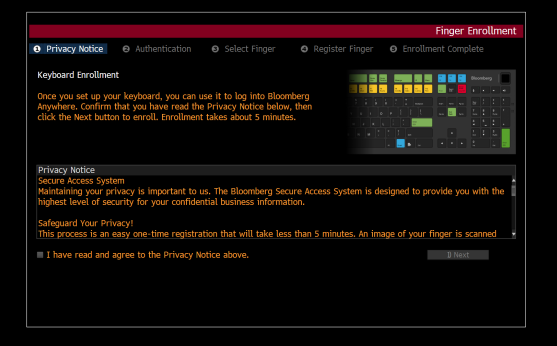
ブルームバーグBSATへの登録

ブルーバーグ・キーボード5BSAT指紋は、右手または左手のどの指にも対応したタッチセンサーを使用しております。ブルーバーグ・キーボード4からアップグレードする場合は、ブルーバーグカスタマーサポートに連絡し指紋の登録をリセットしてください。リセット後、ログイン時に指紋登録の画面が表示されます。

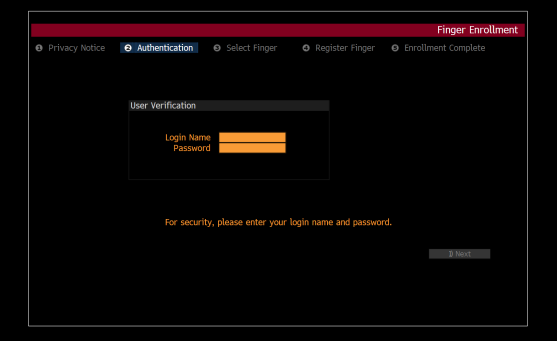
ブルームバーグ セキュア・アクセス・テクノロジーを使用して登録するには、以下のステップを実行します:

- 1. 登録手続きの開始:
 - a. すでにブルームバーグ ターミナルにログインしている場合:
 - BA <GO> と入力して登録手続きを開始します。
 - b. ブルームバーグ ターミナルにログインしていない場合:
 - ブルームバーグターミナルを起動します。
 - <Enter> キーを押して、ログイン画面を表示します。
 - ログイン名とパスワードを入力します。

2. ブルーバーグ・キーボードへの指紋登録にあたり弊社プライバシーポリシーを確認の上、左下の同意にチェックを入れ、「1)登録」をクリックします。



3. ログイン名とパスワードを入力して本人確認を行い、「Next(次へ)」をクリックします。





4. 登録する指を選択し、「Next(次へ)」をクリックします。

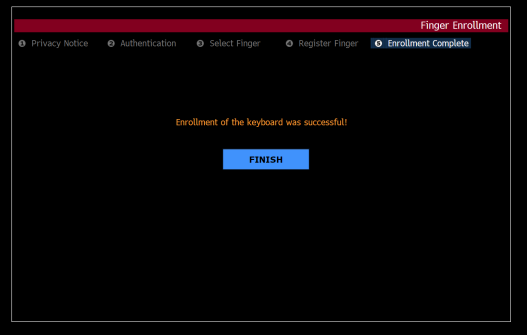
				Finger Enrollment
Privacy Notice	2 Authentication	3 Select Finger	Register Finger	ollment Complete
Select Finger				
Please click on the "Next".	finger you would like i	to register, then click		
				1) Next

5. BSATセンサーの上に繰り返し指を置いたり離したりします。 進捗バーが100%になりましたら、「次へ(Next)」をクリックします。





6. 一回で指紋認証が上手くいかない場合は、数回試してください。指紋認証に失敗した場合は、再度ログイン画面が表示されます。別の手段でログインしていただくか弊社カスタマサポート(+81-3-4764-8900)までご連絡ください。



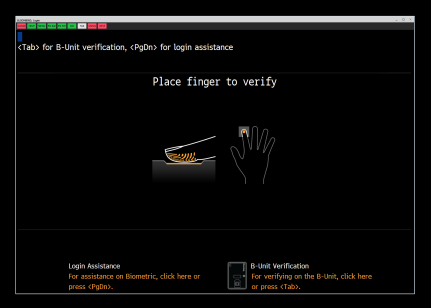
7.登録に失敗した場合は、画面に表示される指示に従って、もう一度登録作業を繰り返してください。



ブルームバーグBSATへのログイン

ブルームバーグ・キーボード5でのログイン方法

- 1. ブルームバーグ ターミナルを起動します。
- 2. <Enter>キーを押して、ログインページを表示します。
- 3. ログイン名とパスワードを入力します。
- 4. 指紋登録した指を、BSATセンサーの上に置きます。



- 5. 指紋が一致すると、自動的にログインできます。
- 6. ブルームバーグ・キーボード5が正常に検出され、BSATの指紋登録が完了しましたら、BSATセンサーを使用したキーボード指紋認証のログイン画面が表示されます。

お客様の安全を確保し、ブルーム バーグ・キーボードを効率的に使 用するための方法

キーボード:作業面に対して平らになるようにキーボードを設置してください。キーボードの背面にあるスタンド(高さ2センチほど)を使用し、表面を平らにできます。マウスは手の位置に合わせキーボードの横に置きます。

椅子: 椅子の高さを調整して、足をしっかりと床につけ、膝が直角に曲がるようにします。

モニター:コンピューター画面を真正面(およそ60センチ先)に置き、画面の上部が目線あたりか、少し下になるように配置します。

手首:入力時には手首を伸ばし、前腕は机と平行になるように、肘は直角に保ちます。入力をしていないときは手首を休めます。入力前後にストレッチを行うと効果的です。

休憩:手首の負担を避けるため、長時間の利用を避けこまめに休憩をとってください。

キーボードの返却方法

新しいブルームバーグ・キーボード5設置しましたら、以下の方法で元のキーボードをご返却ください。

- 1. 元のキーボードは、新しいキーボードが入っていた箱で梱包してください。
- 2. お客さまの地域を担当する以下いずれかのRMA(返品確認)オフィスまでお 電話ください。
- 米国 +1 212 647 6535、+1 877 830 6100
- 欧州・中東・アフリカ +44 20 7330 7313もしくは return2@ bloomberg.net
- アジア太平洋 +852 2977 6787
- 中南米 +55 11 2395 9044

お問い合わせは、24時間承っております。ブルームバーグ ターミナル上で <HELP>キーを2度押すか、以下のグローバル・カスタマー・サポートまでお電話ください。

- ニューヨーク +1 212 318 2000
- ロンドン +44 20 7330 7500
- 香港 +852 2977 6000
- サンフランシスコ +1 415 912 2960
- リフノノンスコキ14159122960

- シンガポール +65 6212 1000
- サンパウロ +55 11 3048 4500
- 東京 +81 3 4565 8900
- シドニー + 61 2 9777 8600
- フランクフルト +49 69 920410

プロダクト ID

モデル: キーボード5

製造元: Bloomberg L.P.

731 Lexington Ave New York, NY 10022 +1 212 318 2000

製造国: メキシコ

キーボードの対応言語:

アラビア語、ブラジル語、中国語、キリル語、デンマーク語、フランス語、ドイツ語、イタリア語、日本語、韓国語、ノルウェー語、ポルトガル語、簡体中国語、スペイン語、スウェーデン語、スイスドイツ語、トルコ語、英国英語、米国英語



注

この機器は、FCC規格Part 15に従い検査され、「クラスBデジタル機器」に関する制限に適合することが確認されています。この制限は、この機器を住宅に設置する際に有害な干渉を適切に防ぐことを目的としています。この機器は、無線周波エネルギーを生成、使用および放射します。そのため、説明書に従って正しく設置および使用しない場合、無線通信に有害な干渉を与える可能性があります。ただし、特定の設置条件で干渉が発生しないことを保証することはできません。この機器がラジオまたはテレビの受信に有害な干渉を与える場合は、次のいずれかの方法で干渉を除去することをお勧めします。なお、この機器が干渉の原因かどうかは、機器の電源を切断し、再度投入することで確認できます。

- ラジオまたはテレビのアンテナの向きを変える。
- ラジオまたはテレビから離れた位置に機器を設置する。
- ラジオまたはテレビとは別の回路にあるコンセントに機器を接続する。
- 販売者または経験豊富なラジオ/テレビ技術者に相談する。

「クラスBデジタル機器」の制限に準拠するこの機器は、カナダのInterference-Causing Equipment Regulationsで規定されているすべての要件を満たします

Cet appareil numérique de la classe B respecte toutes les exigences du Règlement sur le matériel brouilleur du Canada.

警告

明示的に認可されていない変更や修正を行うと、本機器を使用する権限が無効になることがあります。

FCCコンプライアンスに関する表明

このデバイスは、FCC規則パート15に準拠しています。操作は以下の2つの条件を満たすことが条件となります。

(1)本デバイスは、有害な干渉を引き起こしてはならない、(2)本デバイスは、望ましくない動作を引き起こす可能性のある干渉を含め、受信したすべての干渉を受け入れなければならない。

カナダ産業省の規制情報

本デバイスは、カナダ産業省のライセンス免除RSSに準拠しています。操作は以下の2つの条件を満たすことが

条件となります。(1)本デバイスは、干渉を引き起こしてはならない、(2)本デバイスは、本デバイスの望ましくない動作を引き起こす可能性のある干渉を含め、すべての干渉を受け入れなければならない。

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.













品の安全性

材質試験

オーストラリア

ウクライナ

イン

ブルームバーグ ターミナル について

1981年以降、ブルームバーグ ターミナルは、重 要な意思決定に不可欠なリアルタイム・データや ニュース、分析機能へのアクセス手段として、ビ ジネスや金融のプロフェッショナルには欠かせな いツールとなっています。ターミナルは、アセットク ラスの情報 - 債券から株式、外国為替からコモ ディティ、デリバティブからモーゲージまで - すべ てを網羅し、各情報がオンデマンドのマルチメデ ィア・コンテンツ、広範囲な電子取引機能、優れ たコミュニケーションツールとシームレスに統合 しています。





Take the next step.

詳細につきましては、 ブルームバーグ ターミナルの <HELP>キーを2度押して お問い合わせください。

bloomberg.com/professional

北京 +86 10 6649 7500

ドバイ

+971 4 364 1000

フランクフルト

+49 69 9204 1210

+852 2977 6000

ロンドン

サンパウロ

上海 +86 21 6104 3000 +44 20 7330 7500

ムンバイ シンガポール +91 22 6120 3600

+65 6212 1000

ニューヨーク シドニー +1 212 318 2000

+61 2 9777 8600

+81 3 4565 8900

+55 11 2395 9000