

comfort click

スマートビルディング&スマートホーム用サーバー



42の対応システム&デバイス
全世界で25,000のプロジェクト
無限のカスタマイズの可能性

ComfortClick bOSとは?

ComfortClick bOS プラットフォームは、スマートビルの可視化、制御、自動化を可能にします。あらゆる建物のすべてのシステムとデバイスを統合し、自動化するために設計されています。

あらゆるシステム、デバイスに接続可能



あらゆる建物を監視・制御

コンフォートクリックbOSは、住宅や商業施設（ホテル、学校、病院など）のあらゆるプロジェクトに利用できます。

無料体験ライセンスで検証可能

無料体験版ライセンスをダウンロードしてインストールすれば、今すぐプロジェクトに取り掛かることができます。(使用期限あり)



操作画面は自由にデザイン可能

ユーザーインターフェースのデザインは自由自在。好きな色を選んで、好きなアイコンを使って、部屋の写真を背景にしたり、建物のレイアウトをキャンバスにしたりして、ボタンをデザインすることができます。



bOS Configurator

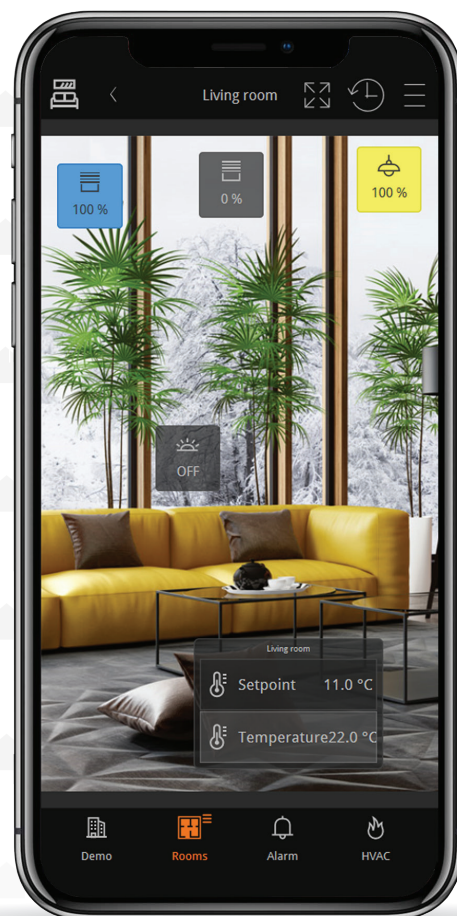
サンプルライブラリの利用

様々なBOSのプリセット構成を膨大な数のライブラリーとして用意しています。

暖房機、エアコン、テレビなど、様々な機器をライブラリから選択すると、その構成をインポートすることができます。



bOSサンプルライブラリ



お持ちのスマートフォンから操作できます

bOSクライアントアプリは、iPhone、iPad、Android、Windowsなど、あらゆるモバイルデバイスで使用できます。また好きなだけお持ちのデバイスにインストールできます。さらに、Google AssistantやAmazon Alexaとも連携しています。

どんな自動化タスクも楽々設計

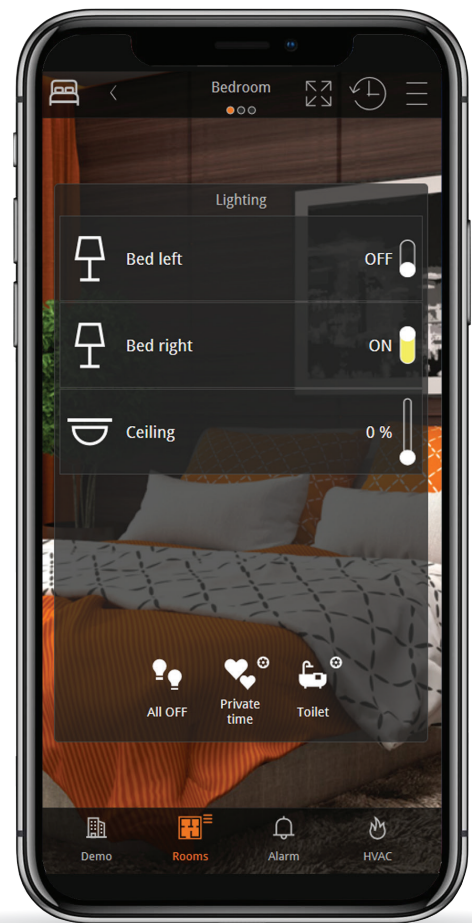
bbOS Configuratorは、これまでにないほど簡単なシステム構成を可能にします。複雑なオートメーションタスク、ロジック、スケジュール、シーンを短時間で設計できます。あなたのやりたいことをbOS Configuratorで実現しましょう。



Jigsaw

Jigsawは、あなたのホームオートメーションシステムを中心となるものです。照明やシェードから空調やセキュリティーまで、あらゆるものをコントロールし、お気に入りのモバイルデバイスでアクセスすることができます。

KNXインターフェース内蔵



仕様

Model: CC-JS-3

Software: bOS PRO License, 2 Users

Size: 107 mm x 91 mm x 62 mm (WxHxD)

Mounting: DIN rail, 6U

CPU: Quad-core 1,5 GHz ARM 64-bit

Memory: 2 GB

Disk: MicroSD card 32GB, Industrial

OS: Linux

Connectors: 1 x KNX, 4 x USB, 1 x Ethernet port

Power: 120V-220V 50/60Hz

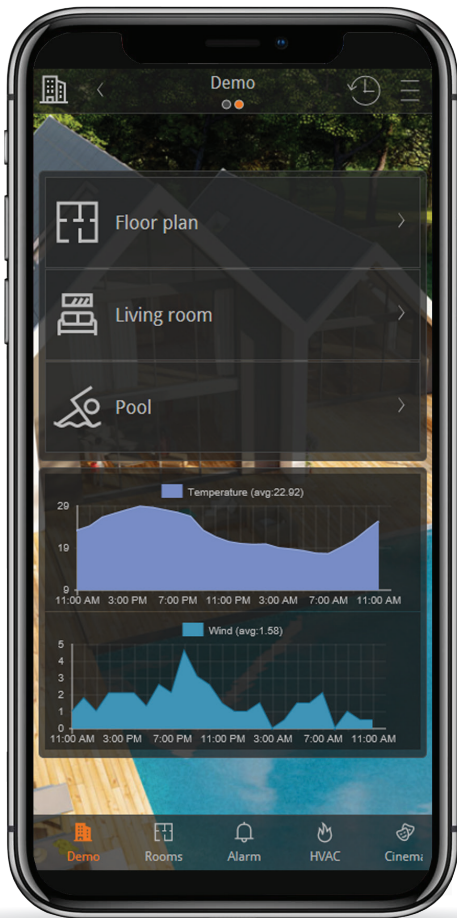
Power consumption: 5-10 W



Jigsaw Pro

Jigsaw Proは、通常のJigsawよりも強力なハードウェアを持ち、より大規模な住宅プロジェクトに適しています。KNXに加え、Modbus/BACnetインターフェースも統合されています

KNX、Modbus /BACnetインターフェース内蔵



仕様

Model: CC-JP-3

Software: bOS PRO License, 3 Users

Size: 107 mm x 91 mm x 62 mm (WxHxD)

Mounting: DIN rail, 6U

CPU: Quad-core 1,5 GHz ARM 64-bit

Memory: 4 GB

Disk: MicroSD card 32GB, Industrial

OS: Linux

Connectors: 1 x KNX, 1x RS485, 4 x USB,
1 x Ethernet port

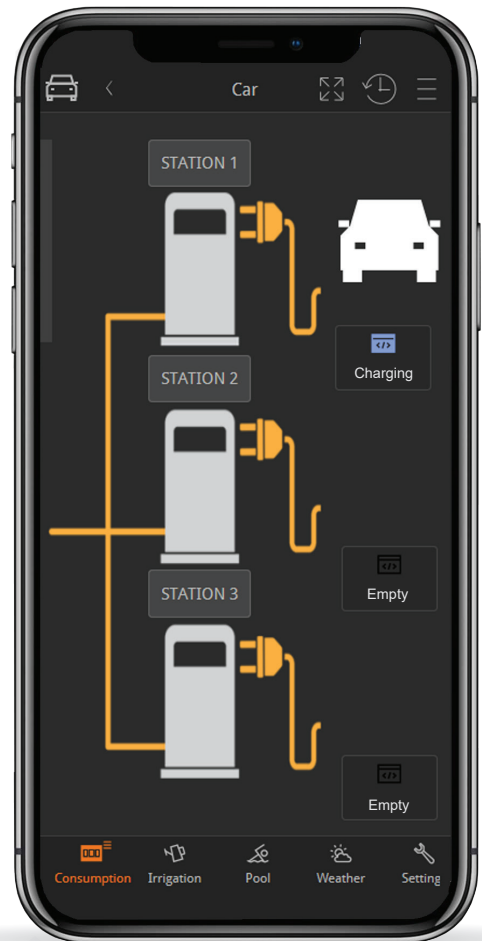
Power: 120-220V 50/60 Hz

Power consumption: 5-10 W



Grinder Black

より高い処理能力を持つGrinder Blackは、ヴィラなどの大型プロジェクトや小規模なホテル、オフィスでの使用を想定しています。



仕様

Model: CC-GB-3

Software: bOS PRO License, included 5 Users

Size: 116.6mm x 112mm x 51.5mm (WxHxD)

CPU: Intel Core i3-10110U Processor
(4M Cache, up to 4.10 GHz)

Memory: 8 GB

Disk: SSD 128 GB

OS: Windows 10 IoT

Connectors: 2x front (Type-A, Type-C) and 3x rear
USB 3.1 Gen2 (2x Type-A, Type-C); 2x USB 2.0
via internal headers

Power: 120-220V 50/60 Hz

Power consumption: approx. 25 W



Sledgehammer

パワフルで高速、高機能でありながら扱いやすいのがSledgehammerです。ホテル、学校、病院など、大規模なプロジェクトに最適です。Sledgehammerはシステムの信頼性と連続稼働を確保するために設計された大型プロジェクト向けのサーバーです。



仕様

Model: CC-S-3

Software: bOS PRO License, included 20 Users

Size: 1U, 482 x 45 x 254 mm (WxHxD)

CPU: Single Socket LGA1150, Intel Xeon E3-1200V3 processor family

Memory: 8GB DDR3 PC1600 CL11 ECC unb. x8 Samsung Org.

Disk: Intel DC S3510 SSD 2,5" 120GB SATA 6GB/s 0,3 DWPD

OS: Windows 10 IoT

Connectors: 1x PS/2, 1x VGA, 2x RJ-45, 1x RJ-45 IPMI, 1x COM, 5x USB 2.0 ports (2x rear, 2x front, 1x Type-A internal), 2x USB 3.0 Ports

Power: 120-220 V 50/60 Hz

Power consumption: approx. 60 W



bOS PRO License

bOSはお客様が用意されたハードウェアにインストールすることも可能です。その場合はbOS PRO ライセンスと使用されるユーザーアカウントをご連絡ください。

ご自身のハードウェアを使用



仕様

対応システム・デバイス

- LG Smart TV
- Philips Hue
- IP cameras
- DSC, Paradox
- Satel
- Kodi
- Global Caché
- IRTrans
- TCP/IP devices





スマートビルディング&スマートホーム用サーバー

様々な建物のあらゆるデバイスを制御



ComfortClick社 日本総代理店
スマートライト株式会社
東京都渋谷区初台1-9-7 初台T&Tビル
202
TEL: 03-5738-7804
FAX: 03-5738-7904
Web: <https://smartlight.co.jp/>
メール: info@smartlight.jp



ComfortClick d.o.o.
www.comfortclick.com
info@comfortclick.com