

壁コンセント型コントロールスイッチ (12 ボタン) + テーブルトップキット

VK0200TTK

VK0200TTK は、コンパクトな VK コントローラーと物理キーが一体型になった、フルカスタマイズ可能な壁コンセント型コントロールスイッチ「VK0200」に、卓上据え置きや壁設置に便利な台座がセットになった製品です。小規模 / 中規模の会議室または教室等での機器制御を目的とした製品で、設定ソフトウェア VK6000 を使用して各物理キーへの機能割り当てとレイアウトを柔軟にカスタマイズし、多様なニーズに対応します。

- ・カスタマイズ可能な最大 12 個のキーを持つコントローラーと卓上据え置きや壁面取り付けが可能な専用台座セット
- ・制御可能なインターフェース：RS-232、リレー、DI、イーサネット
- ・キートップは同梱パーツで 6 ～ 12 個まで自由にレイアウト変更可能

注意：本製品は、受注生産でブラックカラーのモデルも提供可能です。詳細は弊社販売代理店までお問い合わせください。

VK0200 (ホワイト) フロント側



VK02001 (ブラック) フロント



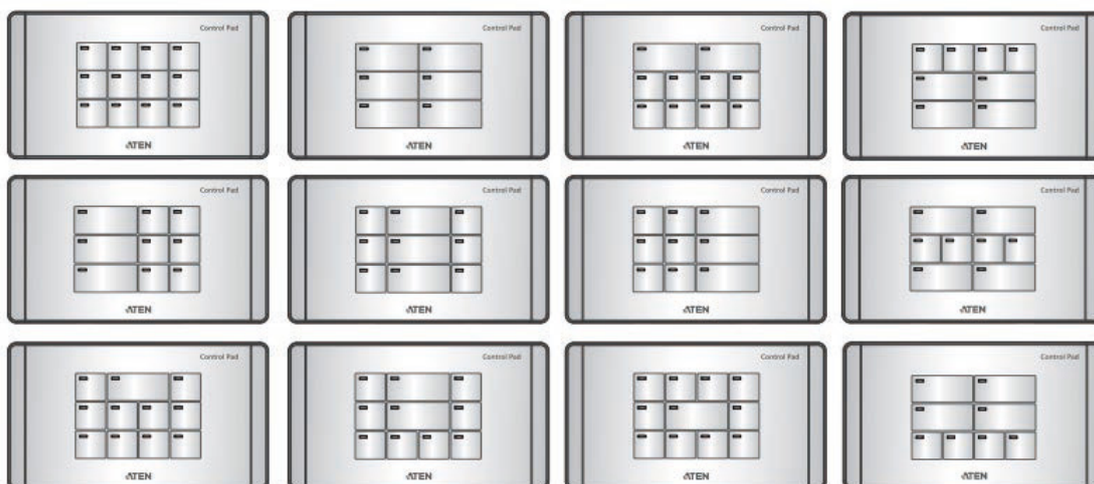
リアー側



注意：ブラックタイプ (型番：VK02001) は受注生産品です。

ご注文を希望される場合は、販売代理店までお問い合わせください。

注意：本製品の国内通常在庫品のキートップは、すべてブランク (空白) 仕様です。画像では文字やアイコンが刻印されている製品を使っておりますが、これは受注生産の無償のカスタマイズ品です。ご希望される方は本ページ右側バナーの「Customized Button Engraving Service」ページより、ご希望のデザインファイルを作成したうえで、販売代理店までお問い合わせください。



同梱されるボタンセットで、6～12個のボタンを最大125通りの組み合わせで配置できます。
上記はその一例です。



人間工学に基づき、操作しやすく設計された卓上据え置き型スタイル

向きを変えると壁面に取り付けることも可能です

特長

- ・ VK0200 壁コンセント型コントロールスイッチ
- ・ 各種接続インターフェースに対応
 - RS-232C ポート×2
 - リレーチャンネル×2
 - デジタル入力チャンネル×1
 - デジタル入力チャンネル×1
- ・ フルカスタマイズ可能 - 6~12個のボタンを125通りの組み合わせでレイアウト可能
- ・ 本体カラー - ホワイトもしくはブラック (* 受注生産)
- ・ ビル管理システム構築用の KNX IP に対応
- ・ TCP、UDP、Telnet、HTTP、HTTPS、WebSocket、ONVIF、PJLink の各種プロトコルに対応
- ・ Modbus プロトコルをサポート -TCP、RTU、およびそのチェックサムデータを含む Modbus デバイスとの統合可能
- ・ サードパーティシステム統合のための Telnet CLI(コマンドラインインターフェイス) モードをサポート
- ・ プロジェクトファイルのバックアップに対応※ 1
- ・ Web GUI による簡単なシステム管理

- ・データモニタリング用の SSH 通信に対応※ 2
- ・接続状況やハードウェアの状態を LED 表示
- ・冗長電源 - PoE (Power over Ethernet) および DC 5V (オプション)
- ・カスタマイズボタン刻印サービス
- ・モバイルデバイス経由でのリモート制御に対応※ 3

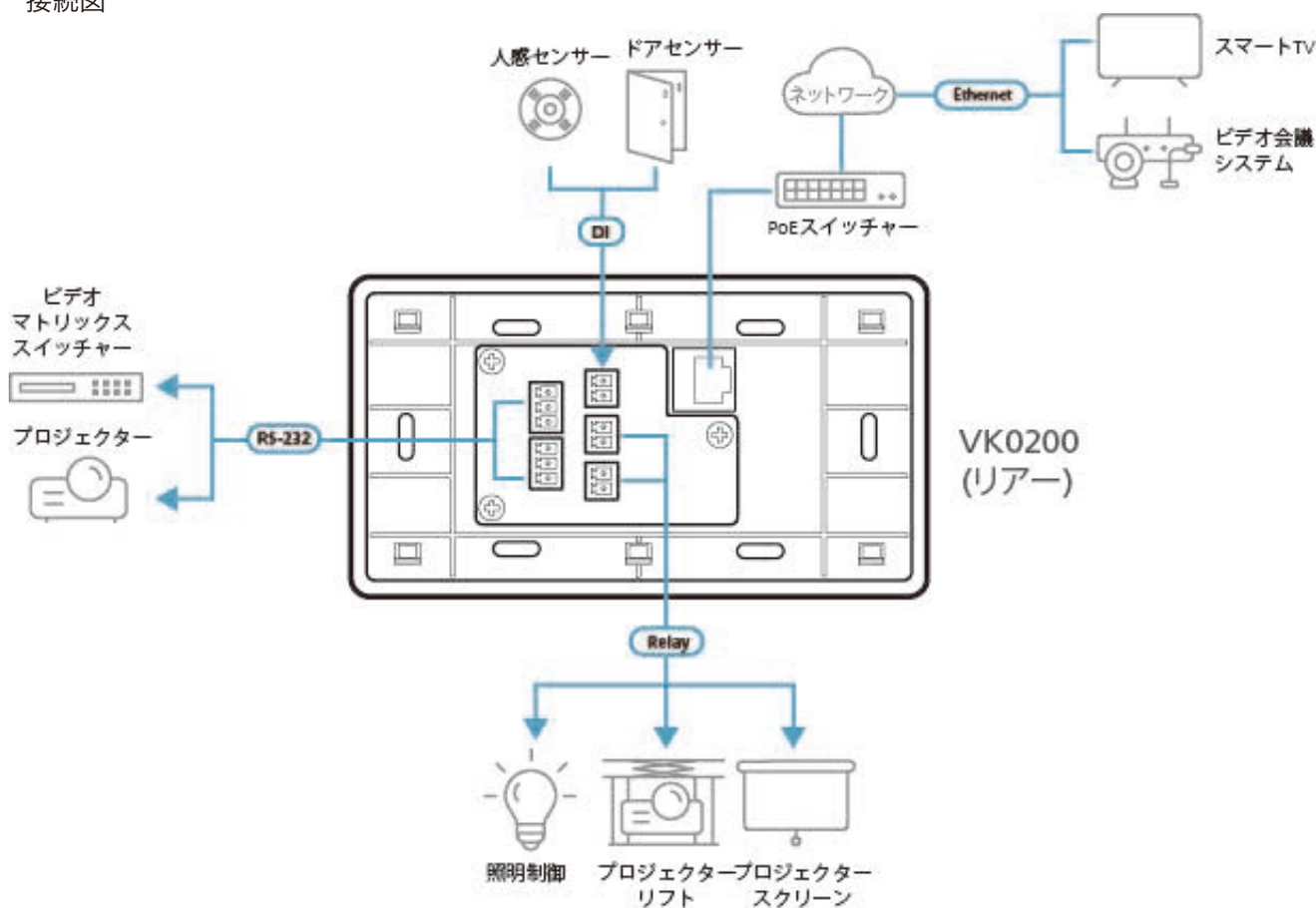
テーブルトップキット (専用台座)

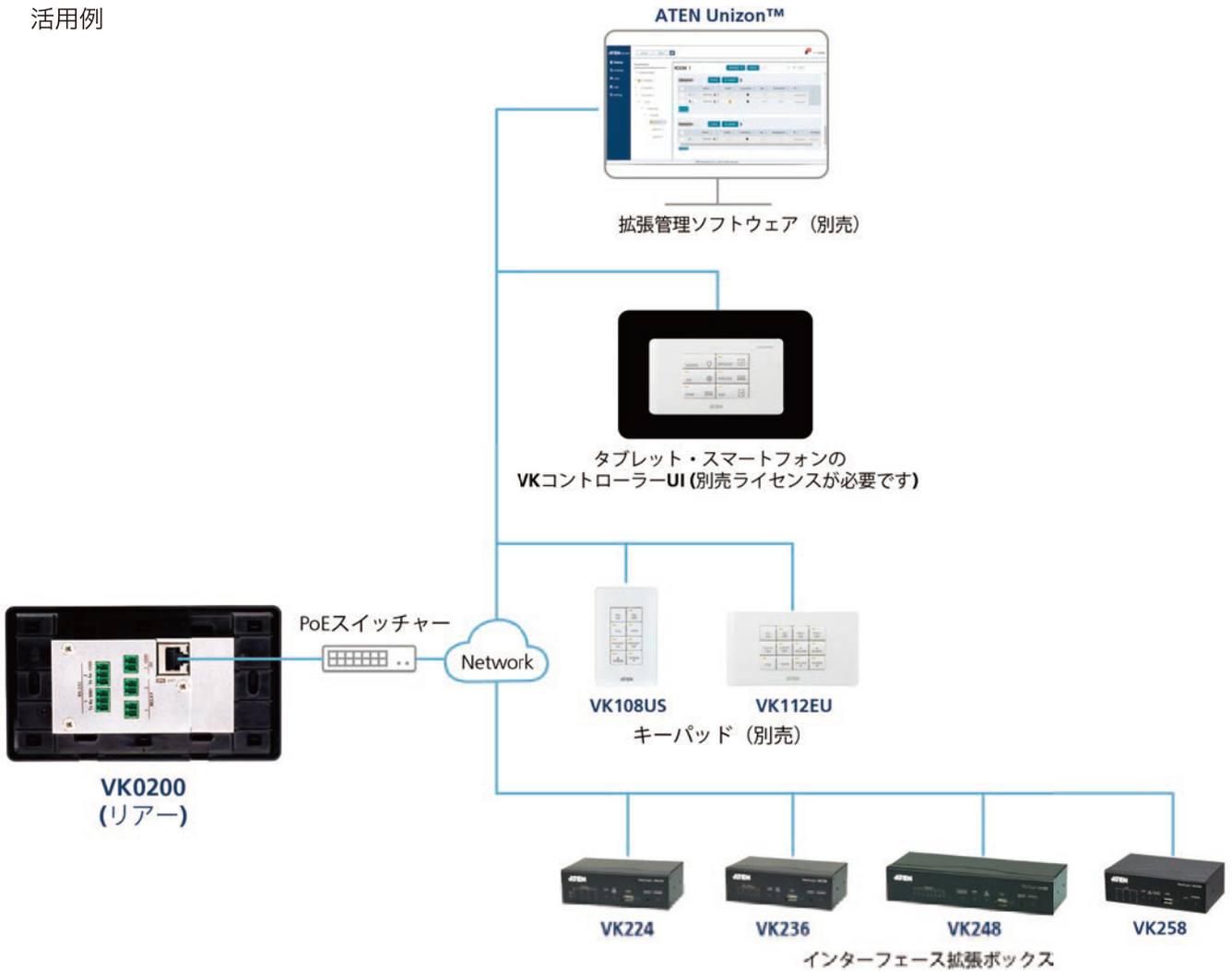
同梱のテーブルトップキットを用いて卓上据え置きや壁面取り付けが可能です

注意:

- ※1. ATEN コントローラー 1 台につき、1 つのプロジェクトファイルをバックアップ可能。
2. コントロールパッドのデータ送受信の監視に SSH プロトコルの使用が可能。
3. タブレット / スマートフォン制御には追加のライセンスが必要です。詳細は弊社販売代理店までお問い合わせください。

接続図





仕様

機能	VK0200
インターフェース	
キーパッドレイアウト	6～12個のボタンを125通りの組み合わせでレイアウト可能
シリアル	<ul style="list-style-type: none"> ・ 双方向RS-232ポート×2 (3極ターミナルブロックコネクタ×2) - ボーレート：300～115200 (デフォルト：9600) - データビット：8 (デフォルト) または7 - ストップビット：1 (デフォルト) または2 - パリティ：なし (デフォルト)、偶数または奇数
リレー	<ul style="list-style-type: none"> ・ リレーチャンネル×2 (2極ターミナルブロックコネクタ×2) ・ ノーマルオープン、絶縁リレー ・ 接点定格：最大DC24V、1A
I/O	<ul style="list-style-type: none"> ・ デジタル入力チャンネル (2極ターミナルブロックコネクタ×1) - VDCモード：入力電圧範囲：DC0～5V、プログラム可能範囲：DC1～5V - ドライ接点モード：プルアップ2kΩ～DC5V

イーサネット	<ul style="list-style-type: none"> ・RJ-45 メス×1 (10/100 Base-T) ・対応プロトコル：ARP、ICMP、TCP/IP、DHCP、HTTPS、SSH ・DHCP対応：30秒以内にIPが割り当てられない場合は、下記のデフォルトIP設定を適用 デフォルトIP：192.168.0.60 デフォルトサブネットマスク：255.255.255.0
スイッチ	
コントローラーID	16セグメントスイッチ×1
リセットボタン	ピンホール型スイッチ×1
電源	
消費電力	電源アダプター：DC5V: 1.15W PoE (802.3af、802.3at準拠)：DC48V 1.44W
動作環境	
動作温度	0～50℃
保管温度	-20～60℃
湿度	0～80% RH、結露なきこと
ケース	
ケース材料	プラスチック
重量	0.19kg
サイズ (W×D×H)	83.2×147.6×48.0mm
フェイスプレートサイズ (W×D×H)	86.2×151.2×9.2mm
同梱品	ボタンパック×1 ターミナルブロック×6 フェイスプレート×1 テーブルトップキット×1 クイックスタートガイド×1