

# VIKINX Sublime

## SL-32XY-CP 32x32 セミプログラマブル・マルチバスX-Yコントロールパネル

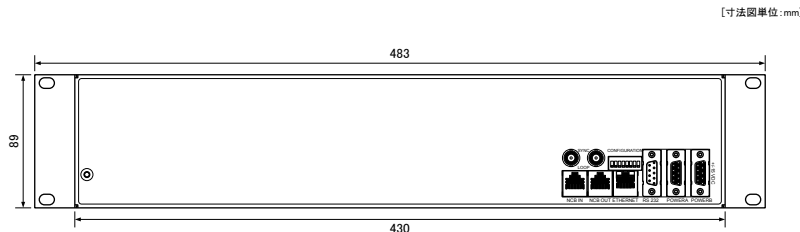
Rev.1.1

バイキンズ・サブライム・マトリクスルーティングスイッチャー製品シリーズ。

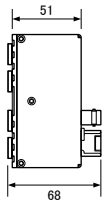
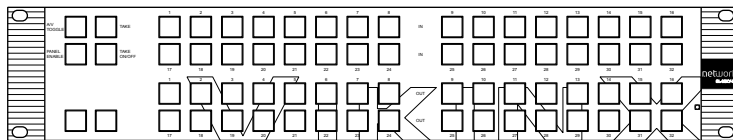
32x32マトリクスルーター対応マルチバスX-Yコントロールパネルです。1台ですべてのデスティネーション(アウト)チャンネルのクロスポイント選択が可能です。

32個ずつのイン/アウトボタンと、パネルイネーブル、A/Vトグル、テイク機能ボタンを装備しており、各操作ボタンにユーザープログラムを設定することが可能です(セミプログラマブル)。

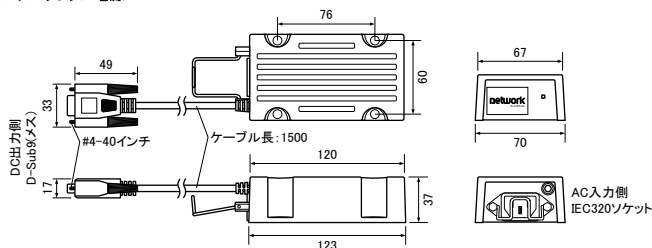
### 外形図



[寸法図単位:mm]



### SL-PWR-40 デスクトップ電源



### ボタン機能:

A/V TOGGLE: ソース信号(オーディオ/ビデオ/オーディオ&ビデオ)選択, リカバー機能(長押し)

\* A/V TOGGLEボタンが消灯=クロスポイントが表示できない場合、

A/V TOGGLEボタンを長押しすると表示が復帰します。

PANEL ENABLE: ボタン操作オン/オフ

TAKE: テイク実行

TAKE ON/OFF: テイク機能 オン/オフ

IN: 1~32 ソースチャンネル選択

OUT: 1~32 デスティネーションチャンネル選択

サブボタン: プログラム用, 設定フリー, 2個

電源: 外部デスクトップ電源 SL-PWR-40 1個付属

### SL-PWR-40:

一次側: AC90~260V, 50~60Hz, Max 1.6A, IEC320, ケーブルロック付

二次側: ±15V, +2.2A/-1.35A, 最大容量43W, D-Sub9(メス, #4-40インチネジ)

### DC電源入力:

+15V DC, D-Sub9(オス, #4-40インチネジ) 2口, アラームLED機能(前面パワーLED), 別売 SL-PWR-40を1個追加することで電源の二重化が可能

ピン配列: pin1(GND), pin4(+15V), pin8(-15V)

\* pin8(-15V)は、SL-CPシリーズでは使用していません。

消費電力: 最大4W

### 通信ポート:

RS-232シリアル: ルーター制御(19.2kbps, 8bit NP, 1stop bit), ファームウェアロード用, D-Sub9(メス, #4-40インチネジ) 1口

ピン配列: pin2(Tx), pin3(Rx), pin5(GND)

NCB: NCB制御プロトコル(38.4kbps, 8bit NP, 1stop), RJ-45レセプタクル IN/OUT 各1口

ピン配列: pin4(Data), pin5(Data)

Ethernet: 100Base-T, ルーター制御(TCP/IP, ASCII), ボタン設定アップロード用, RJ-45レセプタクル 1口, LED 2個付

### サイズ(突起部含まず):

幅483 x 高さ89 x 奥行き51mm(19"-2RU)

### 重量:

本体: 990g

電源: 370g(SL-PWR-40)

### その他: システムコンフィギュレーターソフトウェア CD-ROM付属

Windows 2000/XP対応, IPアドレス/ユーザーセミプログラムボタン割付設定用

設定可能項目: パネルイネーブル, A/Vトグル, テイク, テイク ON/OFF, クロスポイントロック, ソースチャンネル, デスティネーションチャンネル, サルボ(プリセット)

ボタンキャップ内径: 12.5mm 角以下

Sync BB: 未使用

### オプション:

SL-PWR-40: ±15V/40Wデスクトップ電源

SL-MT-2PSU: 背面 2電源マウントトレイ

SL-MT-6PSU: 独立 6電源マウントトレイ

SL-MT-BP: SL-MT-6PSU用ブラックパネル(2 PSU幅)

### 使用環境等:

動作保証環境温度範囲: 0°C~50°C

動作保証環境湿度: 最大90%(結露なきこと)

### EMC規格準拠:

Emissions EN 55103-1(Directive 89/336/EEC)

Immunity EN 55103-2(Directive 89/336/EEC)

### RoHS指令準拠

PSE規格準拠: SL-PWR-40 電源ユニット

仕様は予告なく変更になる場合があります。