

1ポートVGAラックマウント型LCD コンソール - 17 インチ - 1U

RKCONS1701



*実際の製品は写真と異なる場合があります。

FR: Guide de l'utilisateur - fr.startech.com DE: Bedienungsanleitung - de.startech.com ES: Guía del usuario - es.startech.com NL: Gebruiksaanwijzing - nl.startech.com

PT: Guia do usuário - pt.startech.com IT: Guida per l'uso - it.startech.com

本製品の最新情報、技術仕様、製品サポートについては、 www.StarTech.com/RKCONS1701 でご確認ください。

FCC 準拠ステートメント

本製品はFCC規則パート15のBクラスデジタルデバイスに対する制限を遵守しているかを確認する試験にて、その準拠が証明されています。これらの制限は、住居環境に設置された場合に有害な干渉から合理的に保護するために設計されています。本製品は無線周波数エネルギーを発生、使用、放出し、指示に従って取り付けられ、使用されなかった場合は、無線通信に有害な干渉を与える可能性があります。一方、特定の取り付け状況では、干渉が起きないという保証を致しかねます。本製品がラジオやテレビ電波の受信に有害な干渉を発生する場合(干渉の有無は、製品の電源を一度切り、改めて電源を入れることで確認できます)、次のいずれかまたは複数の方法を試すことにより、干渉を是正することをお勧めします:

- 受信アンテナの向きを変えるか、場所を変える。
- 製品と受信アンテナの距離を離す。
- ・受信アンテナが接続されているコンセントとは異なる回路を使うコンセントに本製品を接続する。
- 販売店か実績のあるラジオ/テレビ技術者に問い合わせる。

商標、登録商標、その他法律で保護されている名称やシンボルの使用

本書は第三者企業の商標、登録商標、その他法律で保護されている名称やシンボルをウェブサイト上で使用する場合がありますが、これらは一切 StarTech.com とは関係がありません。これらの使用は、お客様に製品内容を説明する目的でのみ行われており、StarTech.com による当該製品やサービスの保証や、これら第三者企業による本書に記載される商品への保証を意味するものではありません。本書で直接的に肯定する表現があったとしても、StarTech.comは、本書で使用されるすべての商標、登録商標、サービスマーク、その他法律で保護される名称やシンボルは、それぞれの所有者に帰属することをここに認めます。



目次

製品図	1
リアビュー	
フロントビュー	
ディスプレイメニューボタン	2
外形寸法	3
パッケージの内容	4
動作環境および使用条件	4
LEDインジケータについて	5
ディスプレイを開く	5
ディスプレイを閉じる	5
コンソールの取り付け	6
コンソールを接続する	7
ディスプレイの設定を変更する	7
カラー設定を変更する	8
画像設定を変更する	8
自動カラーを有効化する	9
自動調整を有効化する	9
オンスクリーンメニューの設定を変更する	9
ディスプレイの設定をリセットする	10
トラブルシューティング	11
コンソールを初めてセットアップしたのですが、動作しません	11
ログイン画面が表示されません	12

i

(5	保証に関する情報1 4		
技術サポート1			
	UL安全に関する注意事項	.13	
	オンスクリーンメニューを開けません	.13	
	ポートの切り替えができません	.12	
	コンソールをオンにしてもログインできません	.12	



製品図

リアビュー



- ① 電源アダプタ ポート
- ② 電源スイッチ
- ③ アース接続ネジ
- 4 VGAポート

フロントビュー



- ① ハンドル
- 2 リリーススイッチ
- ③ ディスプレイ
- ④ ディスプレイメニュー ボタン
- ⑤ キーボードLED
- 6 キーボード
- ⑦ タッチパッド
- ⑧ 取付用ブラケット (取付済み)

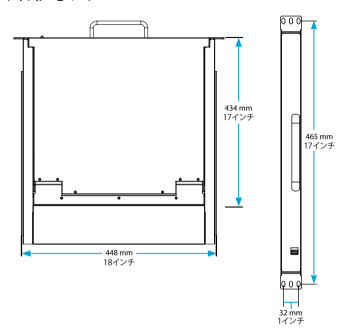
ディスプレイメニューボタン

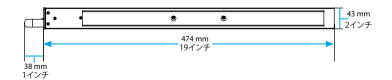




- ① AUTO/EXIT (自動/終了) ボタン
- ② SL- ボタン
- ③ SL+ ボタン
- ④ MENU SELECT (メニュー選択) ボタン
- ⑤ ディスプレイLEDインジケータ

外形寸法





パッケージの内容

- 1 x 1Uラックコンソール
- 2x取付用レール
- 1 x USB VGAケーブル
- 1xユニバーサル電源アダプタ(北米/日本、イギリス、EU、オーストラリア、ニュージ ーランド規格対応)
- 1xクイックスタートガイド

動作環境および使用条件

- 1Uのラック空間
- 接地ワイヤ
- 雷源
- プラスドライバー

オプション

- モニタ
- キーボード
- マウス
- KVMスイッチ

使用条件は変更されることがあります。最新の使用条件は、 www.StarTech.com/RKCONS1701 でご確認ください。



LEDインジケータについて

LEDインジケータ	LED動作	意味
ディスプレイLED	緑色に点灯	ディスプレイが起動している
	赤色に点灯	コンソールに電力が供給されていな いか、規格外の信号を受信している
	緑色に点滅	コンソールが省エネモードになって いるか、信号を受信していない
NUM Lockキーボード LED	点灯	Num Lockホットキーが有効 になっている
Caps Lockキーボード LED	点灯	Caps Lock ホットキーが有効 になっている
Scroll Lock LED	点灯	Scroll Lockが有効になっている

ディスプレイを開く

- 1. リリーススイッチをロック解除位置に動かします。
- 2. カチッと音がして定位置に収まるまで、ハンドルを使ってコンソールを手前に引き出します。
- 3. ディスプレイを希望する角度まで引き上げます。

ディスプレイは最大1800回転します。

ディスプレイを閉じる

ディスプレイを閉じると、コンソールは自動的にシャットダウンします。

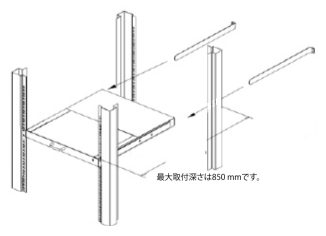
- 1. ディスプレイを閉じます。
- 2. リリーススイッチをロック位置に動かします。
- 3. コンソールロックが所定の位置に固定されるまで、コンソールを手前に押します。



コンソールの取り付け

ヒント!作業を手伝ってくれる人がいれば、より簡単に取り付けることができます。

- 1. サーバーラックのどこにコンソールを設置するかを決め、その場所にM5ケージナットを差し込みます。
- 2. 取付ブラケットがサーバーラックの取付穴の前に来るように、コンソールラックをサーバーラックにスライドさせます。
- 3. 1人がコンソールを固定している間に、M5ネジをコンソールの取り付けブラケット に通してM5ケージナットに差し込みます。
- 4. プラスドライバーを使用して、M5ネジを所定の位置で締めます。
- 5. 取付用レールをコンソールの側面にスライドさせます。
- 6. M5ネジを取付用レールの取付ブラケットに通してM5ケージナットに差し込みます。
- 7. プラスドライバーを使用して、M5ネジを所定の位置で締めます。



コンソールを接続する

- 1. アース線をコンソールのアース接続ネジと地面に接続します。
- 2. USB VGAケーブルをコンピューターまたはサーバー、およびコンソールのVGAポートに接続します。
- 3. ユニバーサル電源アダプタをコンソールの電源アダプタポートに接続します。
- 4. コンソールを開きます。詳しい作業方法は、「ディスプレイを開く」トピックを参照してください。
- 5. 電源スイッチをオンにしてコンソールの電源を入れます。

注記:コンソールの電源を入れると、ビープ音が2回鳴り、LEDが3回点滅します。

- 6. 接続しているコンピューターまたはサーバーの電源を入れます。
- 7. コンソールのログイン画面で、次のいずれかを実行します。
 - 初めてコンソールを使用する場合、またはユーザー名とパスワードを設定していない場合は、テキストフィールドを空白のままにしておくか、Enterをクリックまたは押します。
 - ユーザー名とパスワードを設定ている場合は、対応するテキストフィールドに情報を入力してEnterをクリックまたは押します。

ディスプレイの設定を変更する

ディスプレイの下にあるディスプレイメニューボタンを使用すると、ディスプレイ設定メニューに移動できます。

アクション	ボタン
ディスプレイ設定メニューを開く	MENU SELECTボタンを押す
設定値を増加させる	SL+ ボタンを押す
設定値を減少させる	SL- ボタンを押す
現在のメニューを終了して前の メニューに戻る	AUTO/EXITボタンを押す
ディスプレイ設定メニューを 終了する	
• 自動設定を開始する	



最良の結果を得るためには、ディスプレイを1280 x 1024に、リフレッシュレートを60 Hzに設定してください。

カラー設定を変更する

- 1. ディスプレイ設定メニューを開きます。
- 2. Colourを選択して、MENU SELECTボタンを押します。
- 3 SL-ボタンとSL+ボタンを押して次の設定を調整します。
 - コントラスト
 - 輝度
 - ガンマ
 - カラー温度
 - カラー調整
- 4. メニューを終了するには、AUTO/EXITボタンを押すか、Exit を選択してMENU SELECTボタンを押します。

画像設定を変更する

- 1. ディスプレイ設定メニューを開きます。
- 2. Pictureを選択して、MENU SELECTボタンを押します。
- 3. **SL**-ボタンと**SL**+ボタンを押して次の設定を調整します。
 - 水平位置
 - 垂直位置
 - 位相
 - クロック
 - シャープネス
- 4. メニューを終了するには、AUTO/EXITボタンを押すか、Exit を選択してMENU SELECTボタンを押します。



自動カラーを有効化する

- 1. ディスプレイ設定メニューを開きます。
- 2. Functionを選択して、MENU SELECTボタンを押します。
- 3. Auto Colourの構のYES を選択し、MENU SELECTボタンを押します。
- 4 メニューを終了するには、AUTO/FXITボタンを押すか、Exitを選択してMFNU SFLFCTボタンを押します。

白動調整を有効化する

- 1. ディスプレイ設定メニューを開きます。
- 2. Functionを選択して、MENU SELECTボタンを押します。
- 3. Auto Adjustの横のYES を選択し、MENU SELECTボタンを押します。
- 4 メニューを終了するには、AUTO/FXITボタンを押すか、Exitを選択してMFNU SELECTボタンを押します。

オンスクリーンメニューの設定を変更する

- 1. ディスプレイ設定メニューを開きます。
- 2. **OSD Menu**を選択して、MENU SELECTボタンを押します。
- 3. SL-ボタンとSL+ボタンを使用して次の設定を調整します。
 - 言語
 - 水平位置
 - 垂直位置
 - 诱明度
- 4. タイマーをオンにするには、OSD Timerの構のYES を選択し、MENU SELECTボタ ンを押します。
- 5. メニューを終了するには、AUTO/EXITボタンを押すか、Exit を選択してMENU SELECTボタンを押します。



ディスプレイの設定をリセットする

- 1. ディスプレイ設定メニューを開きます。
- 2. Miscを選択して、MENU SELECTボタンを押します。
- 3. Resetの横のYES を選択し、MENU SELECTボタンを押します。
- 4. メニューを終了するには、AUTO/EXITボタンを押すか、**Exit** を選択してMENU SELECTボタンを押します。

トラブルシューティング

コンソールを初めてセットアップしたのですが、動作しません

初めてコンソールを設定してが期待通りに動作しない場合は、次の手順を試してください。

- コンソールと接続されているコンピューター、サーバー、周辺機器の電源を切ります。
- 2. コンピューターまたはサーバーをコンソールに接続しているKVMケーブルを外します。
- 3. 周辺機器がコンソールに接続されている場合は、それらを外します。
- 4. ユニバーサル電源アダプタをコンソールの電源アダプタポートに接続し、コンソールの電源を入れます。
- 5. ログイン画面で、ユーザー名とパスワードを入力します。ユーザー名とパスワードを設定していない場合は、フィールドを空白のままにしてEnterキーを押します。
- 6. コンソールを使用してポートを切り替えます。
- 7. KVMケーブルを使用して、1台のコンピューターまたはサーバーをコンソールに接続します。
- 8. コンソールのポートを切り替えられること、およびキーボードとトラックパッドが期待どおりに機能していることを確認します。ポートを切り替えられない、またはキーボードとトラックパッドが機能しない場合は、接続しているコンピューターまたはサーバーを再起動してください。
- 9. コンピューターまたはサーバーがコンソールに正常に接続されたら、一度に1台 ずつコンピューターとサーバーを追加していきます。



ログイン画面が表示されません

コンソールの電源を入れてもログイン画面が正しく表示されない場合は、次の手順 を試してください。

- ユニバーサル電源アダプタがコンソールの電源アダプタポートに接続されている ことを確認してください。
- キーボードLEDが点灯していることを確認してください。
- ・ 電源LEDが点灯していることを確認してください。

コンソールをオンにしてもログインできません

次の手順を試してください。

- キーボードLEDが点灯していることを確認してください。
- 入力しているユーザー名とパスワードが正しいことを確認してください。
- **注意:**ユーザー名とパスワードのデフォルト入力値は <blank>です。
- 周辺機器のキーボードとマウスを使用している場合は、別の設定でデバイスを調べて、それらがエラーの原因ではないことを確認します。
- 周辺機器のキーボードとマウスを接続して、もう一度ログインしてみます。

ポートの切り替えができません

ポートを切り替えられない場合は、オンスクリーンメニューを開き、ログインしている ユーザーアカウントに他のポートへのアクセス権限があることを確認します。



オンスクリーンメニューを開けません

次の手順を試してください。

- キーボードLEDが点灯していることを確認してください。
- 周辺機器のキーボードを使用している場合は、接続ケーブルを調べて、コンソールに正しく接続されていることを確認します。
- Scroll Lock + Scroll Lockを押します。
- F12 + F12を押します。
- Caps Lock + Caps Lockを押します。

UL安全に関する注意事項

- 1. 周囲温度の上昇:このLCDコンソールが密閉型システムまたはマルチラックアセンブ リに取り付けられている場合、密閉型システムの周囲温度は周囲の周囲温度より高 くなることがあります。
- 空気流の減少:LCDコンソール周辺の空気流を制限しないでください。安全な運用 のためには適切な空気循環が必要です。
- 3. 機械的荷重配分:機械的負荷が均等に分散するようにLCDコンソールを取り付けます。 均等に分散していないと、転倒の危険があります。
- 4. **電気回路の過負荷:**過電流保護システムが搭載されている可能性のある回路に過負荷をかけないでください。各製品の電気定格を考慮に入れてください。
- 5. 適切なアース接地:ラックに取り付けられた機器が正しくアース接地されていることを確認してください。並列回路(電源タップ/電源バーなど)には特に注意が必要です。

技術サポート

StarTech.comの永久無料技術サポートは、当社が業界屈指のソリューションを提供するという企業理念において不可欠な部分を構成しています。お使いの製品についてヘルプが必要な場合は、www.startech.com/support までアクセスしてください。当社では、お客様をサポートするためにオンラインツール、マニュアル、ダウンロード可能資料をご用意しています。

ドライバやソフトウェアに関する最新情報はwww.startech.com/downloadsでご確認ください

保証に関する情報

本製品は2年間保証が付いています。

StarTech.comは、資材や製造工程での欠陥に起因する商品を、新品購入日から、記載されている期間保証します。この期間中、これら商品は修理のために返品されるか、当社の裁量にて相当品と交換いたします。保証で適用されるのは、部品代と人件費のみです。StarTech.com は商品の誤用、乱雑な取り扱い、改造、その他通常の摩耗や破損に起因する欠陥や損傷に対して保証いたしかねます。

責任制限

StarTech.com Ltd. やStarTech.com USA LLP(またはその役員、幹部、従業員、または代理人)は、商品の使用に起因または関連するいかなる損害(直接的、間接的、特別、懲罰的、偶発的、派生的、その他を問わず)、利益損失、事業機会損失、金銭的損失に対し、当該商品に対して支払われた金額を超えた一切の責任を負いかねます。一部の州では、偶発的または派生的損害に対する免責または限定的保証を認めていません。これらの法律が適用される場合は、本書に記載される責任制限や免責規定が適用されない場合があります。





見つけにくい製品が簡単に見つかります。StarTech.comでは、これが企業理念です。 それは、お客様へのお約束です。

StarTech.comは、お客様が必要とするあらゆる接続用パーツを取り揃えたワンストップ ショップです。最新技術からレガシー製品、そしてこれらの新旧デバイスを一緒に使う ためのあらゆるパーツ。当社はお客様のソリューションを接続するパーツを見つけるお 手伝いをしています。

当社はお客様が必要なパーツを見つけるのを助け、世界中どこでも素早く配送します。 当社の技術アドバイザーまでご連絡いただくか、当社のウェブサイトまでアクセスして いただくだけで、お客様が必要としている製品をすぐに提示します。

StarTech.comが提供しているすべての製品に関する詳細な情報は www.startech.comまでアクセスでご確認ください。ウェブサイトだけの便利なツールをお使いいただけます。

StarTech.comは接続や技術パーツのISO 9001認証メーカです。StarTech.com は1985年 に創立し、米国、カナダ、イギリス、台湾に拠点を構え、世界中の市場でサービスを提供し ています。