



CommandCenter Secure Gateway E1 モデル

クイック セットアップ ガイド

CommandCenter Secure Gateway[™] をお買い上げいただき、ありがとうございます。IT デバイスのセキュアなアクセス とコントロールを統合する、Raritan の管理ソフトウェア プラットフォームです。このクイック セットアップ ガイド では、CommandCenter Secure Gateway のインストール方法と設定方法について説明します。

CommandCenter Secure Gateway のすべての側面に関する追加情報については、製品に付属している、 CommandCenter Secure Gateway からアクセス可能なオンライン ヘルプ、または PDF 形式の CommandCenter Secure Gateway ヘルプを参照してください。PDF 形式のヘルプは、Raritan の Web サイトの「Firmware and Documentation」セクション (http://www.raritan.com/support/firmware-and-documentation/) からダウンロードできます。



図の説明

1	LAN ポート
2	電源
3	KVM ポート

I. CC-SG のパッケージを開く

製品パッケージの内容は、次のとおりです。

(1) CommandCenter Secure Gateway E1 ユニット

- (1) CommandCenter Secure Gateway E1 フロント ベゼル
- (1) ラック マウント キット
- (2) 電源コード
- (1) CAT 5 ネットワーク ケーブル
- (1) 印刷版『クイック セットアップ ガイド』
- (1) ユーザ登録書と保証書

ラック設置場所の決定

CC-SG ラックの設置には、風通しの良い清潔で埃の少ない 場所が適しています。熱、電気的ノイズ、電磁界が発生する 場所を避け、アース付きコンセントの近くに設置します。

II. ラック マウント CC-SG

CC-SG をラックに取り付ける際は、すべての電源コードを コンセントから抜き、外部ケーブルとデバイスを取り外しま す。

- ▶ ラック マウント キットの内容は、次のとおりです。
- 2 組のラック レール

😻 Raritan.

いずれのレールも CC-SG ユニットに取り付ける内部レ ールと、ラックに取り付ける外部レールの 2 つのセクシ ョンから成ります。内部レールと外部レールの間にはス ライディング レール ガイドが付いています。スライデ ィング レール ガイドは外部レール側に付けたままにし ます。

- 短い前面ブラケット 1 組
- 長い背面ブラケット 1 組
- 短いネジ、長いネジ
- ワッシャ

CC-SG ユニットに内部レールを取り付ける

- 内部レールをスライドさせ、できるだけ外部レールから 離れた位置に移動します。外部レールから内部レールを 外すためにロック タブを押して、内部レールを完全に取 り外します。両方のラック レールを同じように外してく ださい。
- いずれの内部レールにも 5 つの穴があります。これは CG-SG ユニットの両側にある 5 つのレール フックの数 と同じです。各内部レールの穴とフックの位置を調整し て合わせ、各レールをユニットに押し当てるようにして 取り付けます。
- 各レールをユニットの前面に向かって、カチッという音 がするまでスライドさせます。
- 4. 短いネジを使用して内部レールを CC-SG に取り付けま す。

▶ ラックに外部レールを取り付ける

- 外部レールをラックに取り付けます。外部レールは、約 72 センチから 82 センチ (28-32 インチ)の奥行きがあ るラックに設置できます。
- 短いネジを使用して短い前面ブラケットを各外部レール に取り付けます。取り付けるときはブラケットの上また は前を示すマークに注意してください。
- 長い背面ブラケットをそれぞれの外部レールから離れた 位置にスライドさせます。短いネジを使用して長い背面 ブラケットを外部レールに取り付けます。取り付けると きはブラケットの上または背面を示すマークに注意して ください。
- ラックの奥行きに合うように、レール ユニット全体の長 さを調節します。
- 5. ワッシャと長いネジを使用して、ブラケットが付いた外 部レールの端をラックに取り付けます。

▶ ラックに CC-SG を取り付ける

CC-SG ユニットとラックの両方にレールを取り付けた後、 CC-SG をラックに取り付けます。

1. ラック レールを完全に伸ばし、ラック レールの前面と 内部レールの背面を合わせます。 CC-SG ユニットをラックに向かって、カチッという音が するまでスライドさせます。CC-SG ユニットをラックに 差し込む際に、ロック タブを押してゆるめると入れやす くなる場合があります。

ロック タブ情報

ロック タブは次の用途のために各内部レールに設けられています。

- CC-SG ユニットを取り付けてラックの中に押し込むとき、 、ユニットを所定位置にロックします。
- CC-SG ユニットをラックから引き出すとき、ユニットを 所定位置にロックします。

Ⅲ. ケーブルの接続

CC-SG ユニットをラックに取り付けると、ケーブルを接続 できます。ページ 1 の図を参照してください。

- CAT5 ネットワーク LAN ケーブルを、CC-SG ユニット の背面パネルにある LAN1 ポートに接続します。2 本目 の CAT5 ネットワーク LAN ケーブルを LAN2 ポート に接続することを強く推奨します。各 CAT5 ケーブルの もう一方の端をネットワークに接続します。
- 付属の AC 電源コードを、CC-SG ユニットの背面パネ ルにあるパワー ポートに接続します。AC 電源コードの もう一方の端を独立した UPS で保護されているコンセ ントに接続します。
- 3. KVM ケーブルを CC-SG ユニットの背面パネルにある適 切なポートに接続します。

IV. ローカル コンソールにログインし、CC-SG IP アドレスを設定する

- 1. CC-SG ユニットの前面にある電源ボタンを押して、 CC-SG の電源を入れます。
- 2. CC-SG ユニットの前面にフロント ベゼルを差し込んで 取り付けます。
- 3. admin/raritan としてログインします。ユーザ名とパスワ ードは大文字と小文字を区別します。
- 続いてローカル コンソールのパスワードの変更を求める プロンプトが表示されます。
 - a. デフォルトのパスワード (*raritan*) を再度入力します。
 - b. 新しいパスワードを入力し、確認します。新しいパス ワードは、文字と数字を組み合わせた 8 文字以上の 強力なパスワードにする必要があります。
- 5. [Welcome] 画面が表示されたら CTRL+X を押します。
- 6. [Operation] > [Network Interfaces] > [Network Interface Config] を選択します。Administrator Console が表示され ます。
- 7. [Configuration] フィールドから、[DHCP] または [Static] を選択します。[Static] を選択した場合、静的 IP アドレ

📰 Raritan.

スを入力します。必要に応じて、DNS サーバ、ネットマ スク、ゲートウェイ アドレスを指定します。

8. [Save] を選択します。CC-SG が再起動するまで数分間 待ちます。

CC-SG のデフォルト設定

IP アドレス: 192.168.0.192

サブネット マスク: 255.255.255.0

ユーザ名/パスワード: admin/raritan

V. ライセンスを取得する

 購入時に指定されたライセンス管理者は、送信元電子メ ール アドレスが licensing@raritan.com で、件名が "Thank You for Registering(ご登録ありがとうございます)" という Raritan Licensing Portal(Raritan ライセンス ポ ータル) からの電子メールを受信します。

🔀 Raritan.

Thank You for Registering

7/15/2010 0035000000ZeXEa

Customer Name

Customer Address

Dear Customer

Raritan welcomes you to our firm as a new customer. We know that you will satisfied with our award winning products and services.

Online account access is now available to register the software product(s) y purchased. Your registration will generate a license key to activate your soft provide you with access to a web portal where you can review the history of have purchased and their associated license keys.

Please follow this link to confirm your company and contact information for t that will have access to license keys for your Raritan software. <u>http://www.raritan.com/CreateAccount?ContactID=0035000000ZeXEa</u> Your e-mail address will be used as your username to access the License M

Should you have any questions or need assistance, please contact Raritan Service @ (800) 724-8090 prompt "5" then "1" or your Sales Representative.

- 電子メール内のリンクをクリックして、Raritan の Web サイトのソフトウェア ライセンス キー ログイン ページに移動します。ユーザ アカウントおよびログインを作成します。ユーザ名は自分の電子メール アドレスです。 ライセンス アカウント情報ページが開きます。間もなく ライセンス ファイルが使用可能になります。
- 送信元電子メール アドレスが licensing@raritan.com で 、件名が "Your Raritan Commandcenter SG Software License Key is Available(Raritan Commandcenter SG ソ フトウェア ライセンス キーが使用可能です)" という Raritan Licensing Portal(Raritan ライセンス ポータル) か らのもう 1 通の電子メールを確認してください。

Thank You for Registering 7/15/2010 0035000002eXEa Customer Name Customer Address Dear Customer This is an important email regarding your recent Raritan CommandCenter Sec purchase. Your Software License Key may now be generated. This License required to activate this Software Product.

You can access that license key(s), as well as review the history of Raritan s products that you have purchased with their associated license keys, at our we here - <u>http://www.raritan.com/licensing</u>.

ومحافة بالالالالمسير ويتجارح والريسا ويتجرب والمراجع

- 電子メール内のリンクをクリックして、Raritan の Web サイトのソフトウェア ライセンス キー ログイン ページに移動し、作成されたユーザ アカウントでログインします。
- [Product License(製品ライセンス)] タブをクリックします 。購入したライセンスが一覧表示されます。ライセンス が 1 つしか表示されない場合や、複数表示される場合が あります。
- 6. 各ライセンスを取得するには、リスト内の項目の横にあ る [作成(Create)] をクリックし、<製品名> のホスト ID を入力します。[License Management(ライセンス管理)] ページからホスト ID をコピーして貼り付けることができ ます。 「ホスト ID を検索する 『4p. 』」を参照してく ださい。
- [Create License(ライセンスの作成)]をクリックします。
 入力した詳細情報がポップアップに表示されます。ホスト ID が正しいことを確認します。

警告: ホスト ID が正しいことを確認してください。不 正なホスト ID で作成されたライセンスは、有効ではな いので、Raritan のテクニカル サポートに修正してもら う必要があります。

- 8. [OK] をクリックします。ライセンス ファイルが作成され ます。
- [Download Now(今すぐダウンロード)] をクリックし、ラ イセンス ファイルを保存します。

VI. CC-SG にログインする

CC-SG が再起動すると、リモート クライアントから CC-SG にログインできるようになります。

 サポートされているブラウザを起動し、CC-SG の URL 「https://<IP アドレス>/admin」と入力します。 たとえば、「https://192.168.0.192/admin」のように入力 します。

📰 Raritan.

注: ブラウザ接続のデフォルトの設定は、HTTPS/SSL 暗号化です。

- 2. セキュリティ警告ウィンドウが表示されたら、接続を受け入れます。
- サポートされていない Java Runtime Environment バージョンを使用すると、警告が表示されます。プロンプトの表示に従って、正しいバージョンをダウンロードするか、続行します。ログイン ウィンドウが表示されます。
- デフォルトのユーザ名 (admin) とパスワード (raritan) を 入力し、[Login] をクリックします。

CC-SG Admin Client が表示されます。

- ホスト ID を検索する
- [管理] > [License Management(ライセンス管理)] を選択し ます。
- 2. ログインしている <製品名> ユニットのホスト ID は、 [License Management(ライセンス管理)] ページに表示さ れます。ホスト ID をコピーして貼り付けることができま す。

VII. ライセンスをインストールしてチェックアウ トする

- 1. [管理] > [License Management(ライセンス管理)] を選択し ます。
- 2. [Add License(ライセンスの追加)] をクリックします。
- 3. ライセンス契約を読み、テキスト領域の下までスクロー ルして、[I Agree(同意する)] チェックボックスをオンにし ます。
- ライセンスが複数ある場合 (アプライアンスの "基本" ラ イセンスのほかに追加ノードまたは WS-API のアドオン ライセンスがある場合など) は、最初に物理アプライアン スのライセンスをアップロードする必要があります。[参 照] をクリックし、アップロードするライセンス ファイ ルを選択します。
- [開く]をクリックします。ライセンスはリストに表示されます。アドオン ライセンスについては、この操作を繰り返します。
 機能を有効にするには、ライセンスをチェックアウトする必要があります。
- 6. リストからライセンスを選択し、[Check Out(チェックア ウト)] をクリックします。有効にするライセンスをすべ てチェックアウトします。

ライセンスについての詳細は、『CC-SG 管理者ガイド』を参照してください。

VIII.次の手順

CC-SG の管理用に他の Raritan デバイスを設置する場合の 詳細については、『CommandCenter Secure Gateway デプロ イメント ガイド』を参照してください。

CC-SGの設定の詳細については、『**CommandCenter Secure** Gateway 管理者ガイド』を参照してください。

その他の情報

CommandCenter Secure Gateway[™] および Raritan 製品ライ ンナップ全体の詳細については、Raritan の Web サイト (www.raritan.com) を参照してください。技術的な問題につい ては、Raritan のテクニカル サポート窓口にお問い合わせく ださい。世界各地のテクニカル サポート窓口については、 Raritan の Web サイトの「Support」セクションにある「 Contact Support」ページを参照してください。

Raritan の製品では、GPL および LGPL の下でライセンスされているコードを使用していま す。お客様は、オープン ソース コードのコビーを要求できます。詳細については、Raritan の Web サイトにある「Open Source Software Statement」 (http://www.raritan.com/about/legal-statements/open-source-software-statement/) を参照し てください。