

## **CommandCenter Secure** Gateway V1 モデル

## クイック セットアップ ガイド

CommandCenter Secure Gateway をご購入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 の機能に関する詳細については、CommandCenter Secure Gateway または CommandCenter Secure Gateway のユーザ ガイドからアクセスできるオンライン ヘルプを参照してください。ユー ザ ガイドは、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。



## 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 V1 ユニット
- (1) CommandCenter Secure Gateway V1 フロント ベゼル
- (1) ラック マウント キット
- (1) 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。

# 🗱 Raritan.

#### II. ラック マウント CC-SG

#### ▶ レール セクションの識別

ラック マウント キットには 2 つのラック レール アセンブ リが入っています。各アセンブリは、ユニットに取り付ける 内部固定シャーシ レール (A) と、レール ブラケットに取り 付ける外部固定ラック レール (B) の 2 つのセクションから 成ります。2 つのセクションの間に入っているスライディン グ レール ガイドは、外部固定ラック レールに付けたままに します。A と B のレールは取り付けの際に外す必要があり ます。

内部固定シャーシ レール (A) を外すには、カチッという音 がしてレール アセンブリの内側からロック タブが出て、内 部レールがロックされるまでレールを外側に引き出します。 ロック タブを押し込んで内部レールを完全に外に引き出しま す。両方のラック レール アセンブリを同じように引き出し てください。

#### 🕨 シャーシ レールの取り付け

- 先ほど取り外した内部固定シャーシ レール セクション をシャーシの一方の側面にそって 5 つのネジ穴が揃うよ うに配置します。
- 2. レールをシャーシの側面にネジで固定します。
- シャーシの反対側で手順1と2を繰り返し、もう一方 のレールを取り付けます。Telco ラックに取り付ける場合 は、レール ブラケットを取り付けます。

#### ▶ ラック レールの取り付け

- 1. CC-SG をラックのどこに配置するかを決めます。
- 外部固定ラック レール/スライディング レール ガイド アセンブリをラックの希望の位置に配置し、スライディ ング レール ガイドはラックの内側に向けます。
- 3. 付属のブラケットを使ってアセンブリをラックにネジで 固定します。
- ラックの反対側にもう一方のアセンブリを取り付けます。このとき、両方のアセンブリの高さが同じで、レールガイドが必ず内側を向くように注意します。この作業は
  人で行うことをお勧めします。

#### ▶ ラックに CC-SG を取り付ける

シャーシ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。

- シャーシ レールの後方をラック レールの前方に揃えます。
- 両端を均等に押しながらシャーシ レールをラック レー ルの中に滑り込ませます (挿入時にロック タブを押す必 要がある場合があります)。CC-SG をラックの中に完全 に押し入れると、ロック タブがカチッとはまる音がする はずです。

#### ロック タブ

両方のシャーシ レールにあるロック タブは、2 つの機能を 果たします。

- CC-SG を取り付けてラックの中 (標準稼動時の位置) に 押し込むとき、ユニットを所定位置にロックします。
- 修理のため CC-SG をラックから引き出した際に、ユニットがラックから落ちないように固定します。

## 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 AC 電源コンセントに差し込みます。
- 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

- 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ることに注意してく ださい。
- 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。
- [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 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=0036000002eXEa</u> Your e-mail address will be used as your username to access the License k

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。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。

## 🔀 Raritan. Thank You for Registering 7/15/2010 0035000000ZeXEa 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 w here - http://www.raritan.com/licensing ومحافة بالأقاد معرية فالمنتخرين والمرود 4. 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。 5. [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。

- 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。
  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。

#### V. CC-SG へのログイン

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。



注: ブラウザ接続のデフォルトの設定は、HTTPS/SSL 暗号化です。

- 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。
- 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

- [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。
- 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(物理アプライアンスの "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。

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。

## VI. 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、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。