

セミカスタムコード管理 システムのご案内

2026/1/14
ルネサス エレクトロニクス株式会社

目次

■ システム概要	ページ 3
■ ユーザ登録フロー	ページ 6
■ ユーザ登録方法	ページ 7
■ ログイン方法	ページ 11
■ メインメニュー	ページ 12
■ アップロード完了後のご発注について	ページ 13
■ お問い合わせ	ページ 14

システム概要 1

Q1: どのようなシステム？

A1 :

ルネサスマイコンへ搭載する、ROMデータファイルを
弊社へ直接伝送頂くシステムです。

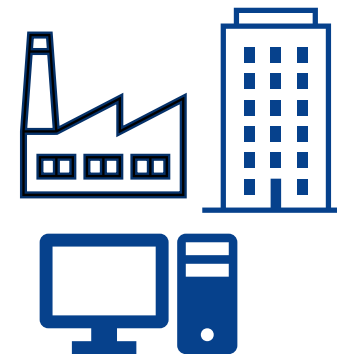
インターネットに接続できる環境があれば、どなたでも
ご利用いただけます。（日本国外からの利用はできません）

お客様



※対象製品のみ(RL78製品 *G13A/G2x製品は除く)

ルネサスエレクトロニクス



インターネット
ROMデータ伝送

システム概要 2

Q2: 利用メリットは？

A2 : ROMデータのハンドリングコスト削減

システムのご利用代金は、一切かかりません。

このため、ROMデータの提出にかかる時間と経費が削減出来ます。

(インターネットへの接続・通信の諸費用についてはお客様負担となります。)

Q3: いつでも利用できますか？

A3 :

計画停止および不測の事態により、サービスを一時停止する事があります。

<計画停止スケジュール>

- ①毎日5:00～6:00 ②毎月第3日曜日(終日)
- ③年末年始、G/W、夏/冬休み(メインメニューに掲載いたします)

システム概要 3

Q4: インターネット伝送・・・ROMデータは安全？

A4 :

- ・システムアクセス
ユーザIDとパスワードによるユーザ認証を実施。
- ・インターネット網
SSLにより暗号化通信を実施。

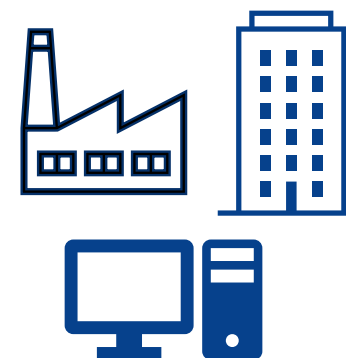
お客様



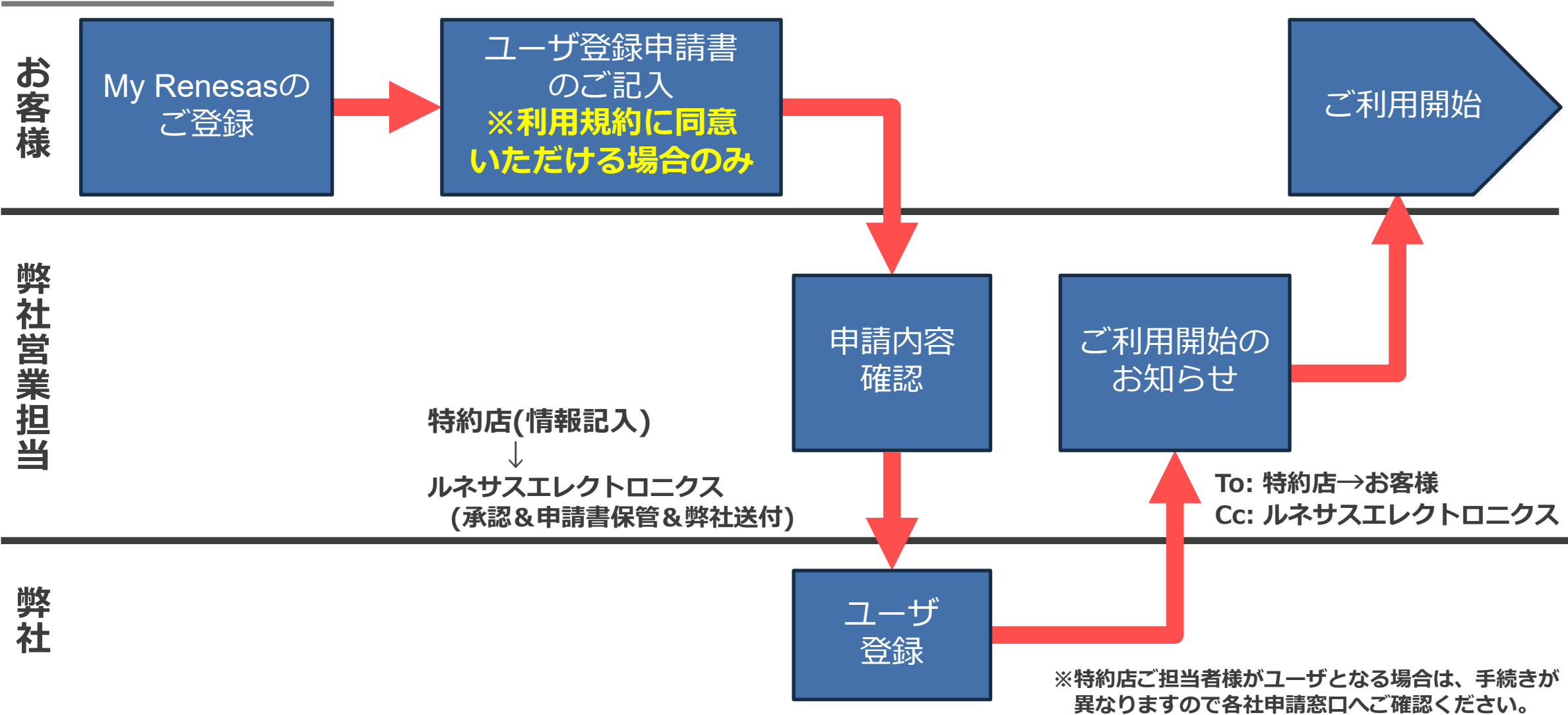
ユーザ認証・SSL暗号化通信

インターネット
ROMデータ伝送

ルネサスエレクトロニクス



ユーザ登録フロー



ユーザ登録方法1

ログイン

RA8 デュアルコア MCU – 圧倒的なスピードと最先端のセキュリティ

RA8D2とRA8M2 MCUは、高度で計算負荷の高いアプリケーションをスムーズに実行し、データのプライバシーを守ります。

詳しくはこちら

産業用HMI設計向け先進のグラフィックス、静電容量式タッチ、組み込みセキュリティ

最先端の制御と次世代ロボティクスの融合

RA8 デュアルコア MCU – 圧倒的なスピードと最先端のセキュリティ

設計リソースを

ログイン / MyRenesas

ログイン

メールアドレス *

パスワード *

成功しました!

CLOUDFLARE

ログイン

弊社HPより、My Renesasの登録を行ってください。
(既に登録済みの方は、次項へ)

アカウント登録の利点

登録するとより多くのリソースや機能を使えるようになります。

- ルネサス製品やツールの購入
- サンプルリクエスト
- ルネサスエンジニアリングコミュニティ上でのオンライン技術サポート
- セキュアコンテンツへのアクセス
- ドキュメント更新情報
- 入力フォームの自動表示

今すぐ登録ください。

My Renesasとは？

My Renesas へご登録いただくと、ツール製品などのダウンロードサービスやメールニュースなどの各種サービスをご利用いただけるようになります。（詳細は弊社ホームページをご参照ください）

ユーザ登録方法2

弊社HP「製品情報」より
「マイクロコントローラとマイクロプロセッサ」
を選択

The screenshot shows the Renesas website with the following navigation steps highlighted:

- 製品情報** (Products) in the top navigation bar.
- マイクロコントローラとマイクロプロセッサ** (Microcontrollers and Microprocessors) in the dropdown menu.
- その他のMCUとMPU** (Other MCUs and MPUs) in the product list.
- ROM発注** (ROM Ordering) in the resources section.

Additional text on the page includes:

- RA8 デュアルコア MCU – 圧倒的なスピードと最先端のセキュリティ
- RA8D2とRA8M2 M... スムーズに実行し...
- 詳しくはこちら
- 産業用HMI設計向け... イックス、静電容量... み込みセキュリティ
- 設計リソース
- 全製品リスト / マイクロコントローラとマイクロプロセッサ / その他のMCUとMPU
- その他のMCUとMPU
- プロダクトセレクト
- 概要 | リソース | ビデオ | サポート
- ルネサスは、世界ナンバーワンのマイクロコントローラ(MCU)およびマイクロプロセッサ(MPU)ベンダーと幅広いMCUおよびMPU製品ポートフォリオを提供しています。
- リソース
- 関連情報
- ROM発注
- パッケージ

「ROM発注」を選択

「その他のMCUとMPU」
を選択

ユーザ登録方法3



RENESAS 製品情報 ▾ アプリケーション ▾ 設計リソース ▾ サポート ▾

全製品リスト / ROM発注

ROM発注

ROMデータは、[Semi-custom Code Management System](#)にてご提出願います。

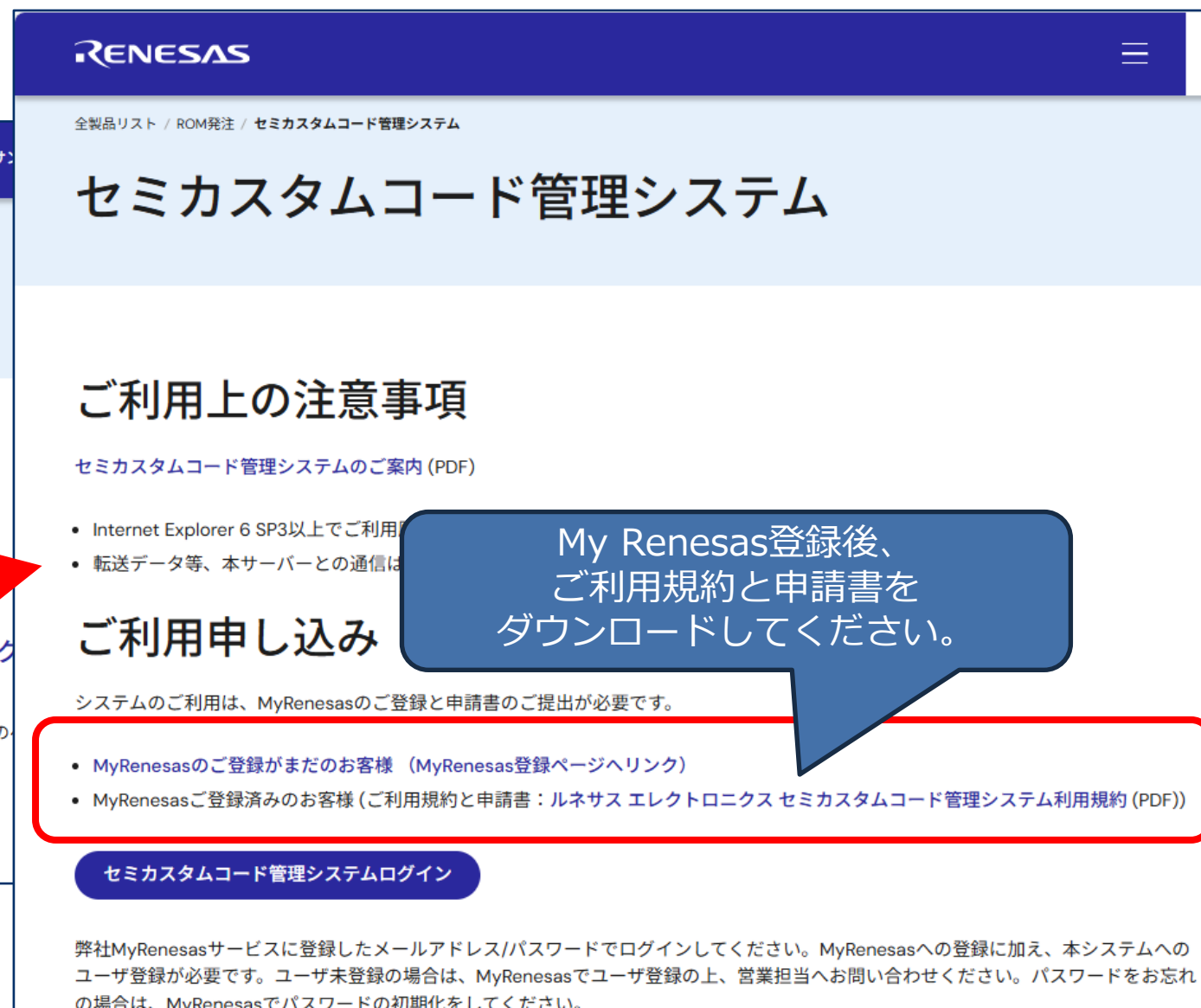
製品一覧

セミカスタムコード管理システム

マスクファイルは、こちらからご提供できます。

M16Cファミリ ROM発注

R8Cファミリ ROM発注



RENESAS

全製品リスト / ROM発注 / セミカスタムコード管理システム

セミカスタムコード管理システム

ご利用上の注意事項

[セミカスタムコード管理システムのご案内 \(PDF\)](#)

- Internet Explorer 6 SP3以上でご利用ください。
- 転送データ等、本サーバーとの通信は、本サーバーから行われます。

ご利用申し込み

システムのご利用は、MyRenesasのご登録と申請書のご提出が必要です。

- MyRenesasのご登録がまだのお客様 ([MyRenesas登録ページへリンク](#))
- MyRenesasご登録済みのお客様 (ご利用規約と申請書: [ルネサス エレクトロニクス セミカスタムコード管理システム利用規約 \(PDF\)](#))

セミカスタムコード管理システムログイン

弊社MyRenesasサービスに登録したメールアドレス/パスワードでログインしてください。MyRenesasへの登録に加え、本システムへのユーザ登録が必要です。ユーザ未登録の場合は、MyRenesasでユーザ登録の上、営業担当へお問い合わせください。パスワードをお忘れの場合は、MyRenesasでパスワードの初期化をしてください。

ユーザ登録方法4

利用規約に同意いただける
場合のみ申請いただけます。

全項目必須です。（弊社記入欄除く）
漏れなくご記入・押印の上、弊社窓口営業
へお渡してください。

ルネサス エレクトロニクス セミカスタムコード管理システム利用規約

1. ルネサス エレクトロニクス セミカスタムコード管理システム概要と目的

ルネサス エレクトロニクス セミカスタムコード管理システム(以下本システムといいます)とは、ルネサス エレクトロニクス株式会社(以下ルネサス エレクトロニクスといいます)製 ROM 製品(以下製品といいます)に先立ち、製品開発及び製造に必要となる設計データをルネサス エレクトロニクスに提供することによってインターネットシステムをいいます。

2. 利用目的の限定

お客様は、第1項に定める目的のみににおいて、本システムを利用することができるものとします。

3. 利用手続

お客様は、本システムの利用を希望する場合は、本規約のすべての項目に同意の上、ルネサス エレクトロニクス セミカスタムコード管理システムユーザ登録申請書に所定の事項を記載の上、ルネサス エレクトロニクスに提出していただきます。ルネサス エレクトロニクスは、当該申請書受領後 10 営業日以内にお客様に対し諾否の通知を行います。なお、お客様が当該期間内に何らの通知も受領しなかった場合は、ルネサス エレクトロニクスは、お客様の申請を受諾しなかったものとします。

4. 費用負担

お客様が本システムを利用するために必要となる機材の購入及び維持・通信に要する費用等は、お客様が負担するものとします。

5. セキュリティについて

本システムは、お客様の個人情報を含む重要なデータを管理するため、厳格なセキュリティ対策を講じています。

6. データの取扱い

お客様の登録情報は、お客様の利用のために必要とされる限り、ルネサス エレクトロニクスが管理いたします。お客様の登録情報は、お客様の利用のために必要とされる限り、ルネサス エレクトロニクスが管理いたします。

ルネサス エレクトロニクス営業担当宛

申請日: 年 月 日

ルネサス エレクトロニクス セミカスタムコード管理システム ユーザ登録申請書

ルネサス エレクトロニクス セミカスタムコード管理システム利用規約に同意いたします。

フリガナ: _____

お名前: _____ 印

ローマ字: _____

貴社名: _____

部署名: _____

E-Mail: _____

☐登録 ☐更新(期間延長) ☐削除

その他のご利用: ☐無

ユーザ ID となります。事前に MyRenesas への登録が必要です。
これは、ご自宅の E-Mail アドレスではなく会社が管理しているご登録者本人の E-Mail アドレスでご登録

お客様のユーザ登録が完了しますと、
弊社窓口営業よりご連絡いたします。

ログイン方法

RENESAS

全製品リスト / ROM発注 / セミカスタムコード管理システム

セミカスタムコード管理システム

ご利用上の注意事項

「セミカスタムコード管理システム」TOP画面より
「セミカスタムコード管理システムログイン」
ボタンをクリック

システムのご利用は、MyRenesas登録と申請書のご提出が必要です。

- MyRenesasのご登録がまだの場合は、[こちら](#)（MyRenesas登録ページへリンク）
- MyRenesasご登録済みのお客様へご利用規約と申請書：ルネサス エレクトロニクス セミカスタムコード管理システム利用規約 (PDF)

セミカスタムコード管理システムログイン

弊社MyRenesasサービスに登録したメールアドレス/パスワードでログインしてください。MyRenesasへの登録に加え、本システムへのユーザ登録が必要です。ユーザ未登録の場合は、MyRenesasでユーザ登録の上、営業担当へお問い合わせください。パスワードをお忘れの場合は、MyRenesasでパスワードの初期化をしてください。

RENESAS

Log In / MyRenesas

Log In

My Renesas登録の
メールアドレスとパスワードで
ログインします

Email address *

Password *

成功しました!

Log In

メインメニュー

セミカスタムコード管理システム

CPSCMC01 メインメニュー

連絡事項

お問合せは、弊社営業担当者をお願いいたします。

<稼働時間>

日本時間0時～翌5時。第3日曜日はシステムメンテナンスのため停止します。

ブラウザの戻るボタンは使用しないでください。

<期末期首サービス停止のご連絡>

・システムのメンテナンスの為、下記時間帯でサービスを停止します。

下記時間帯は利用しないようお願いします。

全画面：2025/12/31 18:00 - 2026/01/01 13:00(日本時間)

ご迷惑をおかけしますが、よろしくお願い致します。

RL78ファミリ(HCU)、旧NECエレクトロニクス製品(UPDで始まる製品)

[品種情報出力](#)

[受注型名メニュー](#)

RH850ファミリ、RL78G13A-RPI、旧ルネサステクノロジ製品

[ROMデータ伝送アップロード](#)

[ROMデータ伝送結果確認](#)

共通

[同報メールアドレスメンテ](#)

[マニュアル/申請書/ツールのダウンロード](#)

[オンラインシステム改訂履歴](#)

ご発注いただく製品により
入口が異なります。
ご不明の場合は、弊社窓口営業へ
ご確認ください。

操作詳細につきましては、
マニュアルをご参照ください。

アップロード完了後のご発注について 1

照会No.^{※1}を開発書類に明記^{※2}してご発注下さい。

※1 “照会No.” とは

アップロードデータを識別するための固有の番号で、システムより自動で割り当てられます。
ご発注・アップロードデータのお問い合わせには照会No.のご連絡が必要です。
ROMデータアップロード完了画面またはROMデータ受理通知(メール)でご確認ください。

CPSCORDC ROMデータアップロード完了

[メインメニュー](#)
==*マークの項目は、必ず入力してください。(一覧機能使用時は除く)==

[戻る](#)

伝送頂いたROMデータは確かに受理致しました。
チェック結果にエラーメッセージが出ている場合は、入力内容をご確認頂き再伝送頂くか、窓口営業にお問合せください。
このページはあとから閲覧できませんので、画面のハードコピーをおとり頂くことをお勧めします。

照会No.	202512091339503c15
お預かり日時	2025年12月09日 13時39分50秒
コメント	テスト/TEST
チェック結果	

今後の手続きは照会No.を元に進められることとなりますので、必ず控えをおとり下さい。
(貴殿E-Mailアドレス宛にもメールが送信されておりますのでご確認ください)

尚、本サーバへのROMデータ伝送だけではシングルチップマイコンの開発発注は出来ません。
「正式な発注」については、弊社営業担当とご相談ください。

ユーザ情報

照会No.

この度はROMデータを伝送頂きありがとうございました。
伝送頂いたROMデータは確かに受理致しましたので、
下記のように確認させていただきます。
チェック結果にエラーメッセージが出ている場合は、
入力内容をご確認頂き再伝送頂くか、窓口営業にお問合せください。

照会 No. : 202512091339503c15

お預かり日時 : 2025 年 12 月 09 日 13 時 39 分 50 秒

コメント :
テスト/TEST

MD5 : bba622f42e01220be3d56c12e8780979

アップロード完了後のご発注について 2

※2 “開発書類に明記して” とは

◆RL78ファミリ製品

「ROM書き込み依頼書」の余白。

◆上記以外の製品

「ROM書き込み確認書」のROMデータ伝送照会No.欄または、余白。

※最新版の開発書類については、弊社窓口営業より入手願います。

お問い合わせ

お問い合わせ先： 弊社窓口営業までご連絡下さい。

[Renesas.com](https://www.renesas.com)