

2025年11月吉日

お客様各位

三菱電機株式会社 静岡製作所

セキュリティラベリング制度（JC-STAR）の適合ラベル取得に関する件

拝啓 時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は弊社製品につきまして格別のご高配を賜り、ありがとうございます。

三菱 エコキュートの IoT 製品のセキュリティラベリング制度（JC-STAR）適合ラベル取得に関する件について下記の通りご連絡いたします。ご確認よろしくお願ひ申し上げます。 敬具

記

1. 概要

対象製品：国内向け家庭用エコキュートリモコン

対象製品形名	ファームウェア名	バージョン名	(参考)リモコンセット形名
RMCB-KC7	EQ-ADAPTER1 firmware	01.56 以降 ^{※1}	RMCB-H7SE
RMCB-KD7			RMCB-F7SE
RMCB-N7			RMCB-D7SE

※1 バージョン 01.56 よりも前のバージョンをご利用の場合にはアップデートが必要です

取得年月日：2025年10月23日

適合ラベル：JC-STAR 「★1」



2. アップデート方法

「MyMU」アプリより最新版にアップデートください。

ソフトウェアのバージョン確認およびアップデートは、「MyMU」アプリの「登録機器」にある「アダプター情報」から行ってください。詳細は以下サイトにある無線 LAN アダプターのソフトウェア更新方法（取扱説明書・別冊）をご覧ください。

https://www.mitsubishielectric.co.jp/home/mymu/entry_ib2.html

3. JC-STAR とは？

JC-STAR (Japan Cyber-Security Technical Assessment Requirements) は、経済産業省と IPA（独立行政法人 情報処理推進機構）が主導する、IoT 機器のセキュリティ評価・ラベリング制度です。国際的なセキュリティ基準と整合性を持ちつつ、IoT 機器の安全性や信頼性を客観的に評価・可視化するためのラベリング制度として、2025 年度より★1（レベル 1）から本格的な運用が開始された新たな枠組みです。

また、経済産業省の示す制度構築方針に従い、同省の監督のもと、IPA が制度を構築・運営しています。

「JC-STAR（セキュリティ要件適合評価及びラベリング制度）」については、以下のサイトをご覧ください。

<https://www.ipa.go.jp/security/jc-star/>

以上