

2022年3月18日

NO22-08

お客様各位

キヤノン IT ソリューションズ株式会社
エンジニアリングソリューション事業部
エンジニアリングソリューション企画部

Matrox社製MatroxRadient eCLシリーズ販売終了のお知らせ

拝啓、時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご愛顧を賜り 御礼申し上げます。

この度、弊社取り扱いのMatrox社製 画像処理ボード製造に必要な重要部品が生産終了となりました。よって、一部製品の販売を終了させていただくことになりましたので、ご案内申し上げます。修理につきましては販売終了後も継続的に対応しますが、部品調達が不可能になった時点で、こちらも終了とさせていただきます。 敬具

記

販売終了品は以下9製品です。

最終注文受付日より前でも、部品在庫が無くなった時点で、受注受付終了となる可能性があります。

製品名	最終注文受付	最終出荷予定(見込)	後継機種(*)
RAD2GDB150400*	2022年5月27日	2023年3月31日	RAP4GCLDBP325
RAD2GDB150416*	2022年5月27日	2023年3月31日	RAP4GCLDBP325
RAD2GSF110416*	2022年5月27日	2023年3月31日	RAP4GCLSFP325
RAD2GSF150400*	2022年5月27日	2023年3月31日	RAP4GCLSFP325
RAD2GSF150416*	2022年5月27日	2023年3月31日	RAP4GCLSFP325
RAD2GQB150400*	2022年5月27日	2023年3月31日	RAP4GCLQBP325
RAD2GQB200432*	2022年5月27日	2023年3月31日	RAP4GCLQBP325
RAD2GDF150400*	2022年5月27日	2023年3月31日	RAP4GCLDFP325
RAD2GDF150416*	2022年5月27日	2023年3月31日	RAP4GCLDFP325

*Radient eCLのオンボードFPGAと、後継品Matrox Rapixo CLProシリーズのオンボードFPGAはメーカーが異なります。そのため、現在Radient eCLでご使用いただいているカスタムFPGA処理を作成しなおす必要があります。

本件に関するご質問は、販売代理店もしくは弊社担当者まで個別にお問い合わせください。

お問い合わせ先：キヤノン IT ソリューションズ株式会社
エンジニアリングソリューション事業部
エンジニアリングソリューション営業本部

東京：〒140-8526 東京都品川区東品川 2-4-11

大阪：〒550-0001 大阪市西区土佐堀 2-2-4

<お問い合わせ先> e-mail: image-info@canon-its.co.jp

<お問い合わせフォーム> <https://reg.canon-its.co.jp/public/application/add/473>

以上