



認 証 書

ITセキュリティ評価及び認証制度に基づき、下記のとおり認証する

令和4年1月20日

東京都文京区本駒込2丁目28番8号

独立行政法人情報処理推進機構

理事長 富田 達夫

原紙
捺印済

**RICOH IM 2500/2500G/2509J/3000/3000G/
3009J/3500/3500G/3509J/4000/4000G/5000/
5000G/6000/6000G,
SAVIN IM 2500/2500G/3000/3000G/3500/
3500G/4000/4000G/5000/5000G/6000/6000G,
LANIER IM 2500/2500G/3000/3000G/3500/
3500G/4000/4000G/5000/5000G/6000/6000G,
nashuatec IM 2500/3000/3500/4000/5000/6000,
Rex Rotary IM 2500/3000/3500/4000/5000/6000,
Gestetner IM 2500/3000/3500/4000/5000/6000
バージョン E-1.01**

認証識別：JISEC- C0736

認証日：令和4年1月20日

製品製造者：株式会社リコー

神奈川県海老名市泉二丁目7番1号

製品の種類：デジタル複合機

機能要件適合：プロテクションプロファイル適合、CCパート2拡張

プロテクションプロファイル：

U.S. Government Approved Protection Profile - U.S. Government Protection Profile
for Hardcopy Devices Version 1.0 (IEEE Std. 2600.2™-2009)

保証パッケージ：EAL2 及び追加の保証コンポーネントALC_FLR.2

ITセキュリティ評価機関の名称：株式会社 ECSEC Laboratory 評価センター

認証報告書識別：JISEC-CC-CRP-C0736-01-2022

【注意事項】

本認証書に記載された IT 製品は、情報技術セキュリティ評価のためのコモンクライテリア バージョン 3.1 リリース 5 に適合するために、情報技術セキュリティ評価のための共通方法 バージョン 3.1 リリース 5 を使用して、認定及び承認された評価機関で評価を受けた。

本認証書は、完全な認証報告書と共に、評価された構成に対する製品の特定のバージョン及びリリースのみに適用される。評価は「IT セキュリティ評価及び認証制度」の規程に従って行われ、評価機関による評価報告書の結論は、提示された証拠と首尾一貫している。

本認証書は独立行政法人情報処理推進機構または本認証書を承認し、もしくは効力を与えるその他の組織による IT 製品の推奨を示すものではなく、独立行政法人情報処理推進機構または本認証書を承認または効力を与えるその他の組織は、明示あるいは黙示を問わず、IT 製品に関するいかなる保証も行わない。

【変更履歴】

--