



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

平成29年10月27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
押印済

**MX-6150FN / 6150FV / 5150FN / 5150FV / 4150FN /
4150FV / 3650FN / 3650FV / 3150FN / 3150FV / 2650FN /
2650FV with MX-FR51U; MX-3630FN / 2630FN
with MX-FR51U and MX-PK13; and MX-6050N / 6050V /
5050N / 5050V / 4050N / 4050V / 3550N / 3550V / 3050N /
3050V / 2630N with MX-FR51U, MX-FX15 and MX-PK13
バージョン 0700Kc00**

認証識別：JISEC- C0580

製品製造者：シャープ株式会社

奈良県大和郡山市美濃庄町492番地

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：

Protection Profile for Hardcopy Devices 1.0 dated September 10, 2015

(認証識別：JISEC-C0553)

保証パッケージ：

ASE_INT.1, ASE_CCL.1, ASE_SPD.1, ASE_OBJ.1, ASE_ECD.1, ASE_REQ.1,

ASE_TSS.1, ADV_FSP.1, AGD_OPE.1, AGD_PRE.1, ALC_CMC.1, ALC_CMS.1,

ATE_IND.1, AVA_VAN.1

ITセキュリティ評価機関の名称：一般社団法人 ITセキュリティセンター 評価部

認証報告書識別：JISEC-CC-CRP-C0580-01-2017

【注意事項】

本認証書に記載された IT 製品は、Common Criteria for Information Technology Security Evaluation Version 3.1 Release 4 に適合するために、Common Methodology for Information Technology Security Evaluation Version 3.1 Release 4 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】

--