



# 保証継続報告書

独立行政法人 情報如理推進機構理事長 西垣 浩司押印済

#### 変更TOE

申請受付日(受付番号)	平成21年7月22日(IT継続9053)
認証番号	C0217
申請者	コニカミノルタビジネステクノロジーズ株式会社
TOEの名称	日本語名:bizhub C652 / bizhub C552 / ineo <sup>+</sup> 652 / ineo <sup>+</sup>
	552 / VarioLink 6522c / VarioLink 5522c 全体
	制御ソフトウェア
	英語名 : bizhub C652 / bizhub C552 / ineo <sup>+</sup> 652 / ineo <sup>+</sup>
	552 / VarioLink 6522c / VarioLink 5522c
	Control Software
TOEのバージョン	A0P00Y0-0100-GM0-04
適合する保証パッケージ	EAL3
開発者	コニカミノルタビジネステクノロジーズ株式会社

上記の変更TOEについて、以下のとおり保証継続の結果を報告します。 平成21年8月5日

> セキュリティセンター 情報セキュリティ認証室 技術管理者 山里 拓己

評価基準等:「ITセキュリティ評価及び認証制度の基本規程」で定める下記の規格に基づき、 変更TOEに対して保証継続の検証がされた。

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 改定第2版(翻訳第2.0版)

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 改定第2版 (翻訳第2.0版)

#### 認証結果:合格

「日本語名: bizhub C652 / bizhub C552 / ineo+ 652 / ineo+ 552 / VarioLink 6522c / VarioLink 5522c 全体制御ソフトウェア、英語名: bizhub C652 / bizhub C552 / ineo+ 652 /

VarioLink 6522c / VarioLink 5522c Control Software、バージョン: A0P00Y0-0100-GM0-04」 (変更TOE)は、独立行政法人 情報処理推進機構が定めるITセキュリティ認証申請手続等に関する規程に従い、定められた規格に基づいて検証した結果、継続TOEとして、保証が継続されることを確認した。

# 目次

1	全	体要約	]	1
	1.1	はじ	。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。	1
	1.2	保証		1
	1.	2.1	变更TOE識別	1
	1.	2.2	認証TOE識別	2
	1.	2.3	認証TOEのST識別	2
	1.	2.4	認証TOEの認証報告書識別	2
	1.3	保証	継続の認証	3
	1.4	報告	概要	3
	1.	4.1	変更の記述	3
	1.	4.2	変更された開発者証拠	3
	1.	4.3	変更TOE添付ドキュメント	3
2	認	証機関	  による保証継続実施及び結果	5
	2.1	実施	概要	5
	2.2	認証		5
3	結	論		6
	3.1	認証	結果	6
	3.2	注意	事項	6
4	用	語		7
5	参	恕		8

## 1 全体要約

#### 1.1 はじめに

この保証継続報告書は、認証済みのTOE「日本語名: bizhub C652 / bizhub C552 / ineo+ 652 / ineo+ 552 / VarioLink 6522c / VarioLink 5522c 全体制御ソフトウェア、英語名: bizhub C652 / bizhub C552 / ineo+ 652 / ineo+ 552 / VarioLink 6522c / VarioLink 5522c Control Software 、 バージョン: A0P00Y0-0100-GM0-02」(以下「認証TOE」という。)を変更した「日本語名: bizhub C652 / bizhub C552 / ineo+ 652 / ineo+ 552 / VarioLink 6522c / VarioLink 5522c 全体制御ソフトウェア、英語名: bizhub C652 / bizhub C552 / ineo+ 652 / ineo+ 652 / ineo+ 552 / VarioLink 6522c / VarioLink 5522c 全体制御ソフトウェア、英語名: bizhub C652 / bizhub C552 / ineo+ 652 / ineo+ 552 / VarioLink 6522c / VarioLink 5522c Control Software、バージョン: A0P00Y0-0100-GM0-04」(以下「変更TOE」という。)の保証継続について、認証結果を申請者であるコニカミノルタビジネステクノロジーズ株式会社に報告するものである。

本保証継続報告書の読者は、本書と共に、以下に示す認証報告書、認証TOEのST、及び変更TOEに添付されるマニュアル(詳細は「1.4.3 変更TOE添付ドキュメント」を参照のこと)を併読されたい。前提となる環境条件、対応するセキュリティ対策方針とその実施のためのセキュリティ機能要件、保証要件及びそれらの要約仕様は、認証TOEのSTにおいて詳述されている。また、動作条件及び機能仕様は変更TOEに添付されるドキュメントに詳述されている。

本保証継続報告書は、変更TOEに対して、認証TOEと同じ保証レベルを与える保証継続についての認証結果を示すものであり、個別のIT製品そのものを認証するものではないことに留意されたい。

#### 1.2 保証継続識別

#### 1.2.1 変更TOE識別

本保証継続の対象とする変更TOEは以下である。

名称: 日本語名: bizhub C652 / bizhub C552 / ineo+ 652 / ineo+ 552 /

VarioLink 6522c / VarioLink 5522c 全体制御ソフ

トウェア

英語名 : bizhub C652 / bizhub C552 / ineo+ 652 / ineo+ 552 /

VarioLink 6522c / VarioLink 5522c Control

Software

バージョン: A0P00Y0-0100-GM0-04

開発者: コニカミノルタビジネステクノロジーズ株式会社

#### 1.2.2 認証TOE識別

本保証継続の認証TOEは以下のとおりである。

認証番号: C0217

名称: 日本語名: bizhub C652 / bizhub C552 / ineo+ 652 / ineo+ 552 /

VarioLink 6522c / VarioLink 5522c 全体制御ソフ

トウェア

英語名 : bizhub C652 / bizhub C552 / ineo+ 652 / ineo+ 552 /

VarioLink 6522c / VarioLink 5522c Control

Software

バージョン: A0P00Y0-0100-GM0-02

開発者: コニカミノルタビジネステクノロジーズ株式会社

保証レベル: EAL3

#### 1.2.3 認証TOEのST識別

本保証継続の認証TOEのSTは以下のとおりである。

名称: bizhub C652 / bizhub C552 / ineo+ 652 / ineo+ 552 / VarioLink

6522c / VarioLink 5522c 全体制御ソフトウェア

A0P00Y0-0100-GM0-02 セキュリティターゲット

バージョン: 1.07

作成日: 平成21年4月17日

作成者: コニカミノルタビジネステクノロジーズ株式会社

#### 1.2.4 認証TOEの認証報告書識別

本保証継続の認証TOEの認証報告書は以下のとおりである。

TOEの名称: 日本語名: bizhub C652 / bizhub C552 / ineo+ 652 / ineo+ 552 /

VarioLink 6522c / VarioLink 5522c 全体制御ソフ

トウェア

英語名 : bizhub C652 / bizhub C552 / ineo+ 652 / ineo+ 552 /

VarioLink 6522c / VarioLink 5522c Control

Software

バージョン: A0Y00P0-0100-GM0-02

受付番号: IT認証8237

認証番号: C0217

作成日: 平成21年6月29日

作成者: 独立行政法人 情報処理推進機構 セキュリティセンター

情報セキュリティ認証室

#### 1.3 保証継続の認証

認証機関が運営するITセキュリティ評価・認証プログラムに基づき、公表文書「ITセキュリティ評価及び認証制度の基本規程」[1]、「ITセキュリティ認証申請手続等に関する規程」[2]に規定された内容に従い、認証機関は、開発者が作成した「影響分析報告書」[3] (以下「IAR」という。)を検証し、変更TOEに対し保証が継続されることを確認した。認証機関はIARに基づき本保証継続報告書を作成し、認証作業を終了した。

#### 1.4 報告概要

#### 1.4.1 変更の記述

#### 1)認証TOEに対する変更

認証TOEに対する変更は、本体パネル上での表示の改善や印字の改善等の製品の不具合に対する改善である。これらの変更は、TOEのセキュリティ機能に影響を及ぼすものではない。

#### 2) 認証TOEの開発環境に対する変更

開発環境に関する変更はなし。

### 1.4.2 変更された開発者証拠

TOEへの変更は、以前に認証TOEのために提出された開発者証拠の一部への変更を必要とした。変更された開発者証拠は、正確に識別され、改訂版が作成された。

#### 1.4.3 変更TOE添付ドキュメント

変更TOEに添付されるドキュメントを以下に示す。

<管理者・一般利用者向けドキュメント>

- bizhub C652 / bizhub C552 ユーザーズガイド セキュリティ機能編 (バージョン: 1.02)
- ・ bizhub C652 / bizhub C552 User's Guide [Security Operations] (バージョン:1.02)
- ・ ineo+ 652 / ineo+ 552 User's Guide [Security Operations] (バージョン: 1.02)
- ・ VarioLink 6522c / VarioLink 5522c User's Guide [Security Operations] (バージョン: 1.02)

#### <サービスエンジニア向けドキュメント>

・ bizhub C652 / bizhub C552 サービスマニュアル セキュリティ機能編

(バージョン:1.03)

・ bizhub C652 / bizhub C552 / ineo+ 652 / ineo+ 552 / VarioLink 6522c / VarioLink 5522c SERVICE MANUAL SECURITY FUNCTION (バージョン: 1.03)

## 2 認証機関による保証継続実施及び結果

## 2.1 実施概要

保証継続は、平成21年7月22日に申請を受け付けし、本保証継続報告書の完成をもって完了した。認証機関は、開発者から保証継続に要するIARの提供を受け、変更TOEに対する影響を調査した。

#### 2.2 認証実施

開発者より提出されたIARについて、TOEの変更により影響がないことを確認するために、以下の検証を実施した。

TOEの変更に伴い変更する開発者証拠は妥当であること。 TOEの変更内容に対する影響分析の過程及び結果が妥当であること。 変更TOEについて適切なテストが実施されていること。

# 3 結論

## 3.1 認証結果

提出されたIARを検証した結果、認証機関は、本変更TOEにおいても認証TOEの EAL3に対する保証要件を満たしており、変更TOEに対する保証への影響がないことを確認した。また、開発者がbizhub C652、bizhub C552で実施したレグレッションテストの結果より、変更TOEの動作に影響がないことを確認した。また、その他の機種についてはレグレッションテストが省略されているが、省略されても問題がない理由と共に説明が行われ、変更TOEの動作に影響がないことを確認した。

## 3.2 注意事項

特になし。

## 4 用語

本保証継続報告書で使用された略語を以下に示す。

CC Common Criteria for Information Technology Security

Evaluation

CEM Common Methodology for Information Technology Security

Evaluation

EAL Evaluation Assurance Level

IAR Impact Analysis Report

ST Security Target

TOE Target of Evaluation

本報告書で使用された用語を以下に示す。

IAR 影響分析報告書

継続TOE 認証TOEに対して継続プロセスを経て以前の認証の適用が認め

られた変更TOEをいう。認証TOEに対して与えられた同じ保証

が、継続TOEにも適用される。

認証TOE 評価され認証書が発行されたTOEのバージョンのことをいう。

変更TOE 認証TOEに対して、変更が加えられた異なるバージョンをいう。

# 5 参照

- [1] ITセキュリティ評価及び認証制度の基本規程 平成19年5月 独立行政法人 情報 処理推進機構 CCS-01
- [2] ITセキュリティ認証申請手続等に関する規程 平成19年5月 独立行政法人 情報 処理推進機構 CCM-02
- [3] bizhub C652 / bizhub C552 / ineo+ 652 / ineo+ 552 / VarioLink 6522c / VarioLink 5522c 全体制御ソフトウェア 影響分析報告書 バージョン 1.00 2009年7月15日 コニカミノルタビジネステクノロジーズ株式会社