

Kensington®

セキュリティキーの比較： VeriMark™ NFC+ vs YubiKey™ 5 シリーズ



**VERIMARK™ NFC+
セキュリティキー**



YUBIKEY™ 5 シリーズ

VERIMARK™ NFC+ セキュリティキー	ハードウェア機能	YUBIKEY™ 5 シリーズ
	認証プロトコル	
対応	FIDO2/WebAuthn	対応
対応	FIDO2 U2F	対応
N/A	Yubico OTP	対応
N/A	OATH-TOTP	対応
対応	OATH-HOTP	対応
対応	スマートカード (PIV)	対応
N/A	OpenPGP	対応
対応	OpenSSL	N/A
対応	ミニドライバー	N/A
	互換性	
対応	Windows	対応
対応	macOS	対応
対応	ChromeOS	対応
対応	Linux	対応
対応	Google	対応
対応	Microsoft アカウント	対応
対応	パスワードマネージャー	対応
USB-A または USB-C® & NFC	インターフェイス	USB-A または USB-C® & NFC
IP68、耐衝撃性	耐久性	IP68、耐衝撃性
レベル 2	FIDO2 セキュリティレベル	レベル 2
2.1	CTAP バージョン	2.1
VeriMark™ Key Manager VeriMark™ Access VeriMark™ Companion	管理ツール	YubiKey™ マネージャー



K64739WW K64738WW



ソフトウェア比較: VeriMark™ Key Manager vs YubiKey™ マネージャー & VeriMark™ Access vs Yubico™ ログイン for Windows



VERIMARK™ キーマネージャーソフトウェア	ソフトウェア機能	YUBIKEY™ マネージャーソフトウェア
対応	シンプルキー識別	対応
対応	FIDO2機能の設定	対応
対応	PIV機能の設定	対応
機能の有効化と無効化		
対応	OTP (ワンタイムパスワード)	対応
対応	FIDO U2F	対応
対応	PIV	対応
対応	FIDO2 (Fast Identity Online 2)	対応
対応	OpenPGP	対応
対応	OATH	対応



VERIMARK™ ACCESS SOFTWARE	ソフトウェア機能	YUBIKEY™ マネージャーソフトウェア
パスワードレスログイン	デフォルトログイン方法	2FA : ID/パスワード + YubiKey™ OTP
TOTP (時間ベースのワンタイムパスワード) VeriMark™ コンパニオンモバイルアプリから バックアップコード	リカバリーメソッド	バックアップコード
不要	外部サーバーが必要ですか?	不要
対応 - 複数のユーザーがそれぞれの VeriMark™ を登録できます 同じデバイス上のNFC+セキュリティキー	共有コンピュータ	対応 - 複数のユーザーがそれぞれの YubiKeys™ を登録し、同じデバイスでログイン するための第二の要素として使用できます
対応 - 複数のVeriMark™ NFC+セキュリティ キーを共有アカウントに登録できます	共有アカウント	非対応 - アカウントごとに登録できる YubiKey™ は1つだけです
FIDO2 (CTAP2.1) - パスワードレスログイン	ユーザー認証プロトコル	OATH OTP チャレンジ・レスポンス (2段階認証)
Windows 10/11* macOS : 非対応 *ARMベースのCPUを搭載したノートパソコンは サポートされていません	サポートされているOSバージョン	Windows 10/11* macOS : 非対応 *ARMベースのCPUを搭載したノートパソコンは サポートされていません
対応	PINをサポート	非対応 (ID/パスワード + YubiKey™ OTP)