

当社の認定

当社のソリューションは、お客様が最も厳しい規制基準に確実に準拠できるような常に検証されており、多くの認定や推奨を受けています。

国際的なソフトウェア認証



コモンクライテリア認証 (ISO 15408)

コモンクライテリアは、欧州、オーストラリア、アジア、および北米の31か国の政府が参加する国際的なセキュリティ認証です。Blanco Drive Eraser 6.9.1、Blanco Drive Eraser 7.3.1、およびBlanco File Eraser 8.2はすべて Common Criteria 認定を受けています。



ANSSI

Blancoは、ANSSI (French National Cybersecurity Agency) により、すべての認証要件に完全に準拠していると認定されています。当社は、フランスの管理団体によって認定された唯一のデータ消去ソフトウェアプロバイダーです。ANSSIによる評価の対象は、HDDとSSDの両方です。



BSI – ドイツ連邦情報技術安全局

Blanco は、ドイツの情報セキュリティ局 (GISA) としても知られるドイツ連邦情報技術安全局 (BSI) の認定を受けています。承認されたバージョンは、機密文書に関する BSI ガイドラインの厳しいセキュリティ要件を満たしており、TÜV SÜD の監査を受けています。



NYCE

Blancoのデータ消去ソフトウェアは、NYCE (メキシコのソフトウェア開発基準) に従い承認され、認定を受けています。その結果、Blanco の消去方式が評価され、INAI (国家情報公開庁) のガイドに定められたデータ消去の基準に準拠していると見なされています。



オランダ国家通信セキュリティ機関

政府情報の保護を推進するオランダの総合情報保安局に属する国際信号セキュリティビューロー (NBV) は、Blanco Drive Eraser を HDD や SSD の消去用として承認しました。



ポーランド国内保安庁

ABW はポーランド国内のセキュリティや憲法秩序を保安する機関です。Blanco製品は、ポーランド当局による認証を取得した唯一のデータ消去ソフトウェアです。



スウェーデン軍

Blancoは、スウェーデン軍の認定を受けており、北欧地域の顧客が安心して利用できるソリューションであることが保証されています。

国際的なソフトウェア承認・推奨



北大西洋条約機構 (NATO)

Blanco のデータ消去製品は **NATO** の推奨を受けており、権威ある NATO 情報保証製品カタログ (NIAPC) に登録されています。本推奨と NIAPC-NATO の軍事的パートナーおよび「平和のためのパートナーシップ」プログラムの参加者たちに配布される掲載を獲得するため、Blanco は NATO と密に協力しました。



テュフザールランド

テュフザールランドは Blanco の消去製品を公式にエンドースしています。テュフザールランドは、Blanco のソフトウェアがファイルやフォルダーだけでなく、モバイルデバイス、リムーバブルメディア、LUN、ドライブから、プライベートなデータを消去する信頼性が高く効率的なメカニズムを提供していると述べています。



資産廃棄と情報セキュリティアライアンス (ADISA)

ADISA Research Centre は、ADISA Certification Limited が運営する検証機関であり、データ消去ソフトウェアの有効性を検証します。Blanco の SSD 消去方式は、ADISA テストレベル I (標準の COTS フォレンジックツールと技術を使用した攻撃) およびテストレベル II (チップから直接データを読み取ることを想定した標準的な侵入/破壊テストツールを使用した攻撃) のテストに合格しました。モバイル デバイス上のデータ消去を行う **Blanco Mobile Diagnostics & Erasure** は、ADISA テストレベル I のテストに合格しています。

サードパーティソフトウェアのエンドースメント



Ontrack

データ復元の世界的なエキスパートである **Ontrack** は、サーバーやノートパソコンなどの HDD や SSD からデータを消去する最良の方法として、Blanco Drive Eraser 6 を公式に推奨およびエンドースしています。

会社の認証、承認 & 推奨



ISO9001



ISO27001



MSCI ESG Rating

Blanco についての詳しい情報は、Web サイトをご覧ください。 www.blancco.com.