

資格取得



- **ISMS / ISO27001認証登録番号 (IS 523082)**
規格名称 (ISO/IEC 27001:2013 / JISQ27001:2014)
取得施設：本社/データセキュリティセンター/ロジスティクセンター/中部営業所/関西営業所/九州営業所
ISMS基本方針 (2020年5月27日改定)
- **ブランコ ジャパン ライセンス取得**
- **一般社団法人 日本ITAD協会〈情報機器リユースリサイクル協会 (RITEA)〉認定事業者**
情報機器リサイクル (再資源化) 取扱事業者資格認定書
認定番号 第 M-017 (2015/4~2016/5) -01
情報機器リユース取扱事業者資格認定書
認定番号 第 M-019 (2015/4~2016/9) -01
- **公益社団法人 リース事業協会 取扱業者 登録**
- **一般社団法人 首都圏産業活性化協会 会員**
認定番号 N11K-00995
- **所沢商工会議所 会員**
- **古物営業許可書:許可番号 第431330010034号**
- **自治体の産業廃棄物収集運搬の許可業者**
東京都/埼玉県/千葉県/神奈川県



会社概要

社名：株式会社アルキューブ (英文名：R-CUBE Co.,Ltd)
 代表取締役会長兼社長：五留場仁 バハラム
 設立年月日：平成8年4月8日 (1996年)
 資本金：44,720,000円
 従業員数：145名 (正社員アルバイトパート派遣員含む)
 本社所在地：〒359-0005 埼玉県所沢市神米金490-3
 関連施設：データセキュリティセンター (敷地総面積：約1,500㎡)
 ロジスティクセンター (敷地総面積：約4,900㎡)
 中部営業所/関西営業所/九州営業所/北陸駐在事務所
 ジャンクワールド 中野ブロードウェイ店/ジャンクワールド 下北沢店
 取引銀行：三菱UFJ銀行 所沢支店

お問い合わせ先：株式会社アルキューブ 九州営業所
 〒812-0857 福岡市博多区西月隈1-14-34
 担当：長田
 TEL：092-409-8962 mail: nagata@rcube.co.jp



PCは「廃棄」から「リユース」へ



- ➡ 循環型社会への構築(SDGs)に向けた積極的な取り組みを支援いたします。
- ➡ リユースによるPCライフサイクルの延長がCO2削減に寄与します。
- ➡ 国際規格認証取得企業(ISMS 270001)
- ➡ 欧米各国認証を取得している消去ソフト「blancco」を使用。
- ➡ 数か所点在でも回収可能、サーバー等のアンラックもお任せください。

環境、循環型社会への取組み「社会のサステナビリティを実現する」

パソコン取扱量の増加社会、地方自治体様でのCSR環境取組の一環
 中古パソコン・リユースおよびリサイクルを実現し、Co2削減への取組を推進

- ①循環型社会の実現
 - ・中古パソコンとしてリユース出来るPCは整備・再販売
 - ・リユース出来ないPCは解体、マテリアル・リサイクル(原材料で再利用)
- ②クリーンな環境への取組み～Co2削減
 - ・廃棄物を極限まで減らす仕組みづくりで、次世代にクリーンな環境を維持
 - ・情報機器のリユース・リサイクル事業を積極的に推進し、Co2削減を実現
 - ・買い取りと再資源化を通じて「地球環境の保護活動」に最大限貢献
- ③持続可能な開発目標(SDGs)の取組み
 - ・リユース・リサイクルを推進し、環境、社会、ガバナンスの観点からもCo2削減や循環型経済に寄与、サステナブルな社会の実現推進

SDGs17の国際目標「目標12」
 【つくる責任 使う責任】

「目標12【つくる責任 使う責任】では、11個のターゲットがありその中の5つ目のターゲット(12.5)は「2030年までに、廃棄物の発生防止、削減、再生利用及び再利用により、廃棄物の発生を大幅に削減する。」です。リユース・リサイクルの推進が主な取組み内容となります。



Blancco Drive Eraser 導入

「Blancco Drive Eraser」は、株式会社ブランコジャパンが提供する世界各国の政府機関や第三者機関から多くの製品認定を取得している

世界基準の消去ソフト。

アールキューブは、この世界基準のデータ消去を提供する

株式会社ブランコジャパンとのライセンス契約を結び、お客様へ安心安全なデータ消去サービスを実現します。

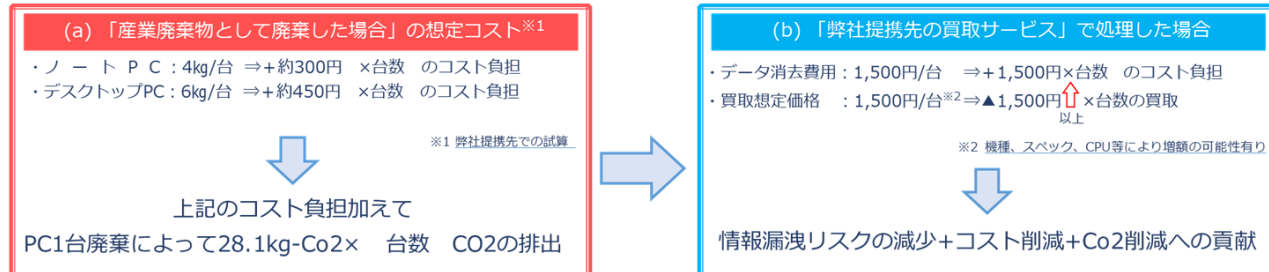
米国国立標準技術研究所方式(NIST 800-88 Clear/Purge)の他、26種類の消去方式をお選びいただけます。

パソコンやサーバ等のハードディスクやSSD、記憶媒体に蓄積された機密データを確実に消去し、情報漏洩のリスクを抑えます。

Blancco 可能消去方式1

- 米国国立標準技術研究所方式 (NIST 800-88 Clear/Purge)
- 米国空軍準拠方式 (AFSSI 5020)
- Aperiodic random overwrite
- Blancco SSD消去方式
- ブルースシュナイアー推奨方式
- ドイツ情報セキュリティ庁 GS/GSE方式
- 英国国立情報セキュリティセンター CPA方式
- 米国国防総省準拠方式 (DOD 5020.22-M/ECE)
- ファームウェアベースでの消去 (拡張版有/無)
- 英国政府準拠方式(Baseline/Enhanced Standard)
- 米国家コンピュータセキュリティセンター準拠方式 (NCSC-TG-025)
- 米国海軍準拠方式 (NAVSOP 5239-236RLL)
- NSA 130-1
- OPNAVINST 5239.1A
- ピーターグートマン推奨方式
- 米国陸軍準拠方式 (AR380-19)
- Cryptographic Erasure (暗号的消去)
- BSI-2011-VS/GE/GSE
- TCG Cryptographic Erasure (一部抜粋)

廃棄コストとリユースの比較



PC買取サービス利用により、適正確実なデータ消去とデータ消去コストの吸収も可能となります。更に、上記PC1台廃棄によるCo2排出量⇒28.1kg-Co2×台数のCO2排出量を削減する効果があります。

例えば、ノートPCを500台を廃棄した場合の比較では…

(a) を利用して廃棄した場合

廃棄コスト約150,000円
Co2排出量14,050kg-Co2

(b) を利用した場合

廃棄コスト0円
Co2排出量0kg-Co2

データ消去 及び 回収対象機器

データ消去 対応品 あらゆる情報機器類のデータ消去



回収対象機器 ※上記、データ消去対応品と一緒に回収可能

- モニター類
- スイッチングハブ等ネットワーク機器
- キーボード・マウス等入力機器
- ACアダプター等ケーブル
- プリンター・複合機
- プロジェクター
- UPS

福岡商工会議所会員様優待サービス

- 不要PC等回収1回目：データ消去費及び撤去費の無料
2回目以降、見積金額から撤去作業費：1500円程度割引 (福岡県以外及び離島は要相談) 消去方法を指定する場合は有料オプションとなります。

1回目：10台当たり千円程度のキャッシュバック
2回目以降：10台当たり数千円

※買取金額はPCのスペックにより金額は変動します

- 現地でのデータ消去の作業費も割引優待有
お客様の指定の場所で機材を持ち込みHDD、SSDを破壊を行います。

※利用前の現地下見及び、見積対応無料

※詳細は「よかデジ」でご確認ください