

2026年4月23日

リネットジャパングループ株式会社
(東京証券取引所/証券コード 3556)

リネットジャパン、GIGA スクール更新に対応した データ消去センターを本格稼働開始

～処理能力は月間 20 万台以上へ拡張、業界最大級約 2000 坪施設で処理体制構築へ～

リネットジャパングループ株式会社（本社：愛知県名古屋市、代表取締役社長：黒田武志）の子会社リネットジャパンリサイクル株式会社（本社：愛知県大府市、代表取締役社長：中村俊夫）は全国の小中学校に整備された 1 人 1 台端末（GIGA スクール構想）の更新需要に対応するため、使用済 GIGA スクール端末の適正処分に特化したデータ消去センターを新設し、2026 年 4 月より本格稼働を開始いたしました。



本センターは 2025 年 10 月より仮稼働を行いながら段階的に設備・運用体制の強化を進めており、本格稼働に伴い、月間処理能力は従来約 10 万台規模から最大 20 万台規模へと大幅に拡張いたします。

また、センターの床面積についても従来約 1,000 坪から約 2,000 坪へと拡張し、今後本格化する大量更新需要に対応可能な体制を構築いたしました。

教育現場で利用される主要な 3OS（iPad、Windows、Chromebook）全てに対応しており、特に iPad についてはデータ消去に加え、グレーディングを含む査定業務にも対応可能とすることで、資産価値の最大化にも貢献いたします。

■ データ消去体制

データ消去においては、文部科学省が定める「教育情報セキュリティに関するガイドライン」および「国際基準に準拠した運用」を徹底しており、専用ソフトウェアによるデータ消去に加え、故障端末等に対しては記憶媒体の2mm以下の物理破壊（粉碎）にも対応しております。さらに、入退室管理や監視体制など厳格なセキュリティ環境を整備し、安全かつ確実な処理体制を確立しております。



■ GIGA スクール端末の適正なデータ消去、リユース・リサイクル実現に向けて

GIGA スクール構想により整備された端末は、今後順次更新時期を迎えることから、適正なデータ消去およびリユース・リサイクル需要の急拡大が見込まれております。当社は、本センターの稼働により業界最大級の処理能力と高いセキュリティ水準を両立することで、同分野におけるリーディングカンパニーとしてのポジションを一層強化してまいります。

なお、本センターの運用ならびに回収・再使用・再資源化等の運用に関しては、小型家電リサイクル法の再資源化事業計画の認定に基づき実施されます。

使用済 GIGA スクール端末の再使用・再資源化については、文部科学省・経済産業省・環境省から各教育委員会に対して、小型家電リサイクル法に基づき、法令遵守で再使用（リユース）・再資源化（リサイクル）することが求められています。また、環境省は全国の教育委員会に対して、業務を委託する「認定事業者の正しい選定方法」等の内容を含む説明会を開催しています。

今後も当社は、GIGA スクール端末の確実なデータ消去と、法令遵守に基づく回収・再使用・再資源化により、教育現場における確実な端末更新・持続可能な循環型社会の実現に貢献するとともに、事業成長を通じた企業価値の向上に努めてまいります。

■会社概要

【会社名】 リネットジャパングループ株式会社（東京証券取引所/証券コード：3556）

【所在地】 名古屋市中村区平池町 4-60-12 グローバルゲート 26 階

【設立】 2000 年 7月27日

【代表者名】 代表取締役社長 黒田武志

【資本金】 12 億 5,053 万円（2025 年 9 月 30 日現在）

【従業員数】 1,063 名（2025 年 9 月 30 日現在） ※パート・アルバイト含む

【事業内容】 <小型家電リサイクル事業>

- ・小型家電リサイクル法の認定事業者としてパソコン・小型家電の回収
- ・リサイクルを通じた知的障がいのある方の雇用創出

<リユース事業>

- ・ネット中古書店「ネットオフ」の運営
- ・ゲーム・ホビー・ブランド品・スマホなどのネット買取サービスの展開

<ソーシャルケア事業>

- ・障がい者のやりがいのある仕事と安心して暮らせるグループホームの展開
- ・就労継続支援 B 型事業所と障がい者グループホームを運営

<海外 HR 事業>

- ・外国人材の「教育ならびに送出し事業」を展開

※小型家電リサイクル事業とソーシャルケア事業は環福連携モデル推進に取り組んでいます。

【URL】 <https://corp.renet.jp/>

- 本件に関する報道関係者様お問い合わせ先 -

リネットジャパングループ株式会社 担当：塚本

TEL：03-5797-8665 / FAX：03-5797-8669 / Mail：press@renet.jp