

特許番号(取得国)	登録日	有効期限	発明の名称
7,231,528 B1(アメリカ)	2007年6月12日	2022年9月13日	電子情報の編成復元方法
特許 第4564957(日本)	2010年8月6日	2024年3月8日	電子端末装置保護システム
特許 第4756902(日本)	2011年6月10日	2025年4月27日	情報漏洩防止システム
特許 第5001628(日本)	2012年5月24日	2026年11月10日	電子情報伝達方法およびその方法の実施に用いる装置
特許 第5778017(日本)	2015年7月17日	2035年12月8日	電子データ管理システムおよび情報処理装置および電子データ管理プログラムならびに電子データ管理方法
特許 第5778018(日本)	2015年7月17日	2035年12月8日	電子データ管理システムおよび電子データ管理方法
特許 第5895093(日本)	2016年3月4日	2035年10月14日	ナンバー復元システム並びに支援装置及び復元支援方法
特許 第5961017(日本)	2016年7月1日	2032年3月15日	データ保管システムおよび端末装置
特許 第6148844(日本)	2017年5月26日	2036年10月31日	データ証明システム
特許 第6355314(日本)	2018年6月22日	2033年10月17日	電子情報の情報利用システム及び情報利用端末

提携認証	詳細
テュフ ラインランド ジャパン 株式会社様	最重要機密書類が、社内存在しない管理手法が、テュフ ライ 頂き提携認証されました。

※パートナー企業の GFI が本技術に対して取得したものです。