これからのレスター

レスターの事業群

商社機能

技術領域

完成品/端末機器+保守

製造機能

環境エネルギー



共創によるレスターの企業価値向上

公開買付による株式取得で (株)PALTEKのグループ化実現



経営統合によるシナジー効果

- FPGA*による技術提案の拡大
- 新しい商品ラインナップの拡充
- 産業機器向けなど新規の販路拡大
- 幅広い事業領域への展開
- 合理化・業務効率化や経営基盤の強化

※FPGA (field-programmable gate array):製造後に何度でも開発エンジニアの手元で設計変更が可能。通信、産業機器から家電まで幅広い用途に対応できる集積回路の一種。

PCIホールディングス(株)との 資本業務提携強化







2018年に資本業務提携契約を締結し、2020年に「共創協議会」を設置。ソフトウェア開発を得意とするPCIホールディングス(株)との「共創」により、ITサービスのワンストップソリューションの確立を目指します。

■ PCIホールディングス(株)による(株)ソード[※]の 完全子会社化

ハードウェア領域の拡充 ▶ ^{医療・産業}

医療・産業・業務用機器 メーカーへの多様な提案が可能に

※国内上位の販売台数・金額を誇る組込みPCメーカー。2021年1月に 100%子会社化。

サステナビリティの取組み

SDGsの推進

レスターグループはSDGsの活動による具体的な取組みを通じて、世界の持続的な発展に貢献します。 SDGsの取組みを実際の事業に結びつけて、ビジネス機会の創出と社会貢献の両立を目指して行きます。



多忙な医療従事者を支援する 最先端の手術映像管理システム



ベトナムLED灯普及による 教育環境の改善



農薬を使用しない 工場産野菜の安定供給

脱炭素社会に向けて

太陽光発電所の展開



▲秋田県大館市太陽光発電所



▲台中での屋上太陽光発電

	設置地域	稼働件数	発電量
国内	21都道府県	57ヶ所	約146MW
海外	台湾	22ヶ所	約14MW

※2021年5月末時点

特徴的な取組み

太陽光発電事業の他に、北日本での風力発電施設の稼働や、農業法人を設立し農地の利活用に向けたソーラーシェアリング運営の取り組みを開始するなど、イノベーティブで社会的期待の高い発電所の開発に挑戦し続けています。





ガバナンス機能の強化

複数の代表取締役による革新的なグループ経営による永続的な成長・進化



監査·監督 監査等 委員 当社の監査等委員会は、社内取締役を委員長とし、 取締役7名 (内、社外取締役5名) で構成されております

✓ 社外取締役5名(内、女性の社外取締役3名)

✓経営、実務の知見、高い専門性

√ 多様な人材リソースで構成

経営の透明性、 公平性、 健全性を確保