

Sumitomo Mitsui Finance and Leasing Group



会社案内
Corporate Profile

変化を力に、未来を創る

三井住友ファイナンス&リースグループ
SMFLレンタル株式会社

〒101-0003 東京都千代田区一ツ橋二丁目1番1号
TEL 03-5226-5020(代表)

詳しいサービス内容は、
当社Webサイトをご覧ください。
<https://www.smfl-r.co.jp/>



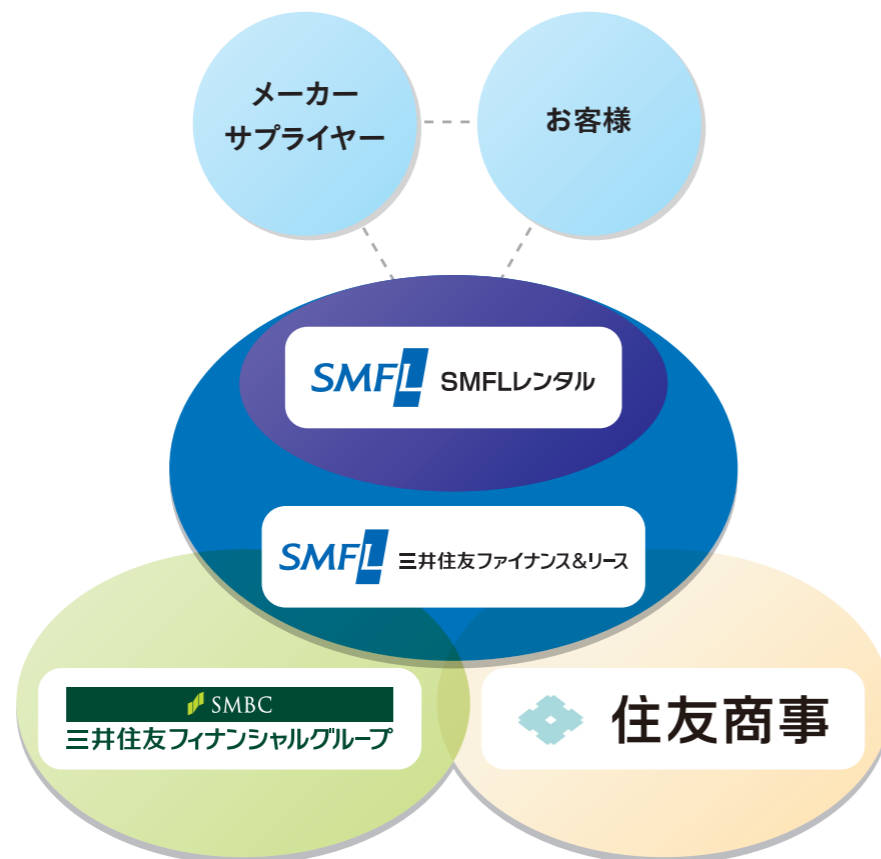
時代の先にある可能性を レンタルソリューションで拓く

時代とともにお客様がレンタルに求める価値が変化するなか
私たちSMFLレンタルは常にお客様のニーズを見据えながら
新しい価値を追求しています。

信頼のグループ総合力と 強力なパートナーシップ

SMFLレンタルは、三井住友フィナンシャルグループと住友商事の戦略的共同事業会社である三井住友ファイナンス&リースグループで、レンタル事業を担っています。メガバンクグループと総合商社が有する広範かつ強固な顧客基盤とネットワークを活用し、それぞれの得意領域を融合させた付加価値の高いサービス・ソリューションを提供するなど、盤石のグループ総合力を強みとして事業を展開しています。

また、国内外の優良企業とパートナーシップを構築することで、お客様のニーズに合わせた様々なモノとサービスの組み合わせを提案し、ワンストップで提供します。




BUSINESS FIELD

主なビジネス領域

	IT機器レンタル サービス	パソコン・ワークステーション等 IT機器のリースおよび レンタル売買 IT機器導入支援・保守等
	計測器レンタル サービス	電子計測器の リースおよびレンタル 売買および受託校正等 メンテナンス業務
	周辺ソリューション	清掃ロボットやスマートグラス等 多様化するお客様の ニーズや課題を解決する ソリューションの提供

CORE TECHNICAL HUB

事業を技術面から支える中核施設

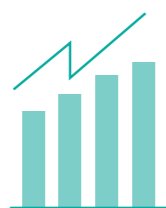
	テクニカルセンター	製品保管、発送、キitting、 データ消去、保守など 品質管理全般のサポート
---	------------------	---

SMFLレンタル ハイライト

(2026年3月末現在)

売上高

398億円



取引先社数

約4,200社



従業員数

344名



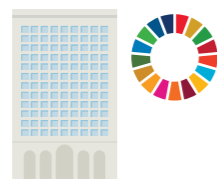
売上高成長率(直近3年平均)

12.3%



SDGsレンタル契約社数

約200社



rentalforce契約社数

約600社



離職率

1.8%



拠点数

5拠点

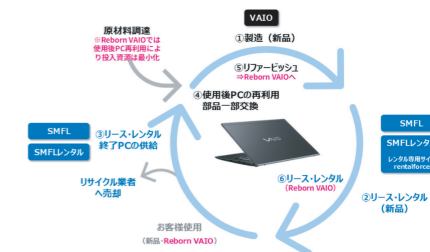


トピックス

01 PCの再生を通じたサーキュラーエコノミーへの取り組み

Reborn VAIO (メーカー保証付きリファービッシュ PC)

2025年9月、VAIO、三井住友ファイナンス&リースと連携し、リース・レンタル終了後PCを再生・再活用する取り組みを開始しました。回収したPCはVAIOの国内工場で厳格に整備され、メーカー保証付きのリファービッシュPCとして再生。当社はこれを法人向けにレンタル提供します。廃棄物削減や資源循環、温室効果ガス排出削減に貢献し、IT機器分野におけるサーキュラーエコノミーの実現を推進しています。



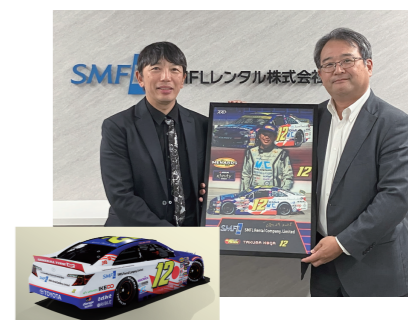
02 国際宇宙ビジネス展(SPEXA)への出展

2025年7月30日から3日間、東京ビッグサイトで開催された「SPEXA-国際宇宙ビジネス展」に、SMFLレンタルは三井住友ファイナンス&リースグループの一員として出展しました。会期中は多くの宇宙関連企業が来場し、計測器レンタルに関する相談に加え、無線試験・環境試験・機械試験などに対応する新サービス「レンタルラボ」についても多数の引き合いをいただきました。計測器事業部では、レンタルを通じて研究開発における試験・評価分野への貢献を一層強化してまいります。



03 NASCARレーシングドライバーの古賀琢麻選手への協賛

2025年10月に開催された「NASCAR ARCA Menardsシリーズ」最終戦において、SMFLレンタルは協賛各社とともにアライアンスパートナーとして、レーシングドライバー・古賀琢麻選手の参戦を支援しました。モータースポーツの分野では、エンジンや車両の精緻なセッティングに高度な計測技術が不可欠です。当社は2026年度も本協賛を継続し、計測技術を核とした事業の強みを発信するとともに、次世代自動車分野をはじめとする産業の発展への貢献を目指しています。



トピックス

04 レンタルのあらゆる手続きを完全デジタル化

rentalforce

見 積 発 注 利用履歴 延 長 解約・満了 買 取

レンタルをもっと自由に、もっと柔軟に

rentalforceはレンタルを通してお客様の課題を解決するWEBサービスです。
レンタルをもっと手軽に、いつでもどこでも、
レンタルの申し込みから延長・終了までのお手続きを、WEBで簡単に行うことができます。

■ こんな方にオススメ

必要な機器を
短期間だけレンタルしたい!

欲しいときにその場で
見積書がほしい!

契約書の
捺印手続きが面倒!

以前注文した内容を
すぐに確認したい!

■ 導入メリット

一連の業務をオンラインで完結できるため、
現場の作業効率を高めながら、管理部門の情報管理もよりスムーズになります。



手続きの簡素化で 事務負担が軽減

大半の手続きがオンラインで完結するため、レンタル手続きに関わる電話・書類のやりとりが削減でき、事務負担の軽減に貢献します。



24時間、いつでも、どこでも 手続きOK

WEBサービスなので、時間・場所の制約はありません。
担当者からの連絡待ちや打ち合わせなどに時間を割かれることがなくなり、いつでもお客さまのご都合の良いタイミングでお手続き可能です。



契約履歴が確認できるから 機器管理の効率性UP

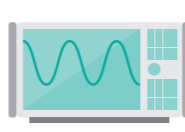
アカウントサービス画面でいつでも過去の契約履歴を参照することができるので、機器管理の効率性が格段にUPします。

■ 取り扱い機器

パソコンやモバイル機器などのIT機器を中心に、
計測器からロボット・実用機器まで
幅広いラインナップをご用意しています。



IT機器



計測器



清掃ロボット

■ 便利な機能

ジャストインタイムで見積書を発行



もう見積もりの
返信を待つ必要は
ありません

- ご希望の商品を選択してカートに入れたら、すぐに御見積書を発行できます。
- 発行した御見積書はPDF形式での保存も可能ですので、貴社の業務のペーパーレス化にも貢献できます。

一連のレンタル手続きをWEB上で完結



延長・買取・
中途解約にも
対応

- 契約内容はサイト上でいつでも確認できます。
- 見積～注文～契約までの流れをサイトで一元化し、手続きの煩雑さを解消します。

機能一覧



見積もり

社内申請等に必要な見積書
その場ですぐに発行できます。



注文

申込用紙の記入など面倒な作
業なしで簡単に注文できます。

契約

個別契約書の締結は不要。
内容を確認して問題なければ即注文OK。



照会

見積・注文・契約情報が蓄積
され、いつでも検索・参照する
ことが可能です。



終了・延長・買取

終了手続きはもちろん、延長
手続き、さらには買取手続き
も可能です。

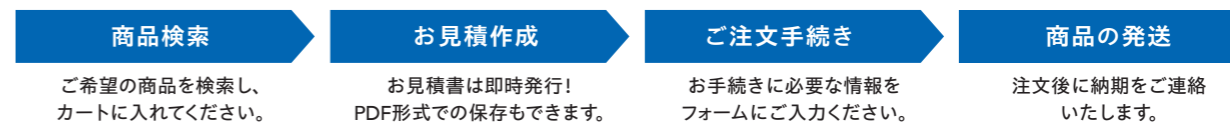
解約

期間中の中途解約も本シ
ステム上で手続き可能です。

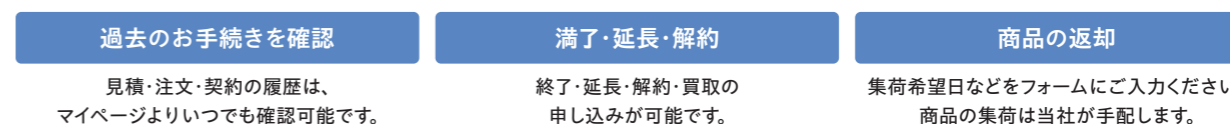
■ あらゆる手続きをオンラインで

商品を選んでカートに入れて注文。ECサイトに準じた簡単操作で、商品探しから返却手続きまでオンラインで完結!

■ ご注文から発送まで



■ ご利用中にできること



より具体的な
ご検討のために

rentalforce 詳細▶



各種お問い合わせ▶



IT機器レンタルサービス

進化し続ける最新のIT技術をスムーズに導入

次々に新製品が登場するICT機器を、レンタルならいち早く、最適なコストで使用できます。



技術革新の著しいコンピュータ機器をマルチベンダーとしてご提供し、導入から運用・管理までのライフサイクルをサポート



調達

マルチベンダー対応で、ご要望に沿った機種をご提案。導入計画に合わせ、弊社倉庫にてストックが可能です。

導入

ご指定のキッティング作業済のPCをご納品。システム関連部門様の工程を大幅に削減できます。

保守

ご契約期間中に機器障害が発生した場合は速やかに交換機をご対応いたします。交換機納品に対し、新たな費用は発生しません。機器故障による機会損失を低減します。

廃棄

ご契約満了1ヶ月前までに書面でのアナウンスが入ります。御引取りに際し、新たな費用は発生しません。引取後は速やかにデータ消去を行います。
(ご希望の場合、NIST方式 (NIST SP800-88) のデータ消去報告書を有償にて発行いたします)

パソコンレンタルは お客様の管理業務のアウトソースが可能

■ お客様のシステム部門の業務(例)
■ 弊社にアウトソース可能な業務

PC買取りもしくはリース契約の場合

調達	機種・仕様選定
	購入先選定
	配布計画
導入	ハードウェアチェック
	初期不良対応
	キッティング
	クローニング
	個別設定
	ネットワーク設定
	ご利用部門へ納品
保守	予備機の保管
	修理手配
	交換品手配
	再キッティング
廃棄	データ消去
	廃棄手配

レンタル契約の場合

調達	機種・仕様選定
	購入先選定
	配布計画指示
導入	キッティング指示
	ハードウェアチェック
	初期不良対応
	キッティング
	クローニング
	個別設定
	ネットワーク設定
保守	納品指示
	ご利用部門へ納品
	予備機の保管
	修理手配
廃棄	障害連絡 (電話 or メール)
	交換品手配
調達	再キッティング
	引取
	アナウンスに回答
廃棄	データ消去
	廃棄手配

オプションサービスを組み合わせると更に便利に

● ITADサービス (お客様保有機器の処分)

不要なIT機器を当社にて買い受け、処分いたします。PCデータ消去のプロフェッショナルが、レンタルPCに対するデータ消去サービスと同じ専用ツール“Blancco (ブランコ)”を使用して作業を行います。

MERIT

PC処分にかかる手間の削減 レンタルPCだけでなく、自社保有PCの処分も任せられるため、ライフサイクルマネジメントを一括してお任せいただけます。

環境負荷の軽減 買取後の機器は、レンタル品・中古販売品としてリユース、提携する専門業者によりリサイクルを行うことで、環境負荷の軽減をお手伝いいたします。

コストの集約・低減 人的なコストの他に、運送費・場所代・データ消去ツールのライセンス代等の費用を集約できます。また、弊社にて買取を行うことで処分費用を低減させることができます。

● オンサイト設置サービス

ご納品後に技術担当がお伺いし、各種設定・設置作業を行います。

● 電子契約サービス

契約書に関して、導入費用0円で電子契約の導入が可能です。

● 即納サービス

倉庫機能を利用し、お客様採用機種をストック、ご注文の翌営業日にお届けいたします。(ご納品後にレンタル契約開始となります。)仕様の決まっているBTO機器の場合、特に便利にご利用いただけます。

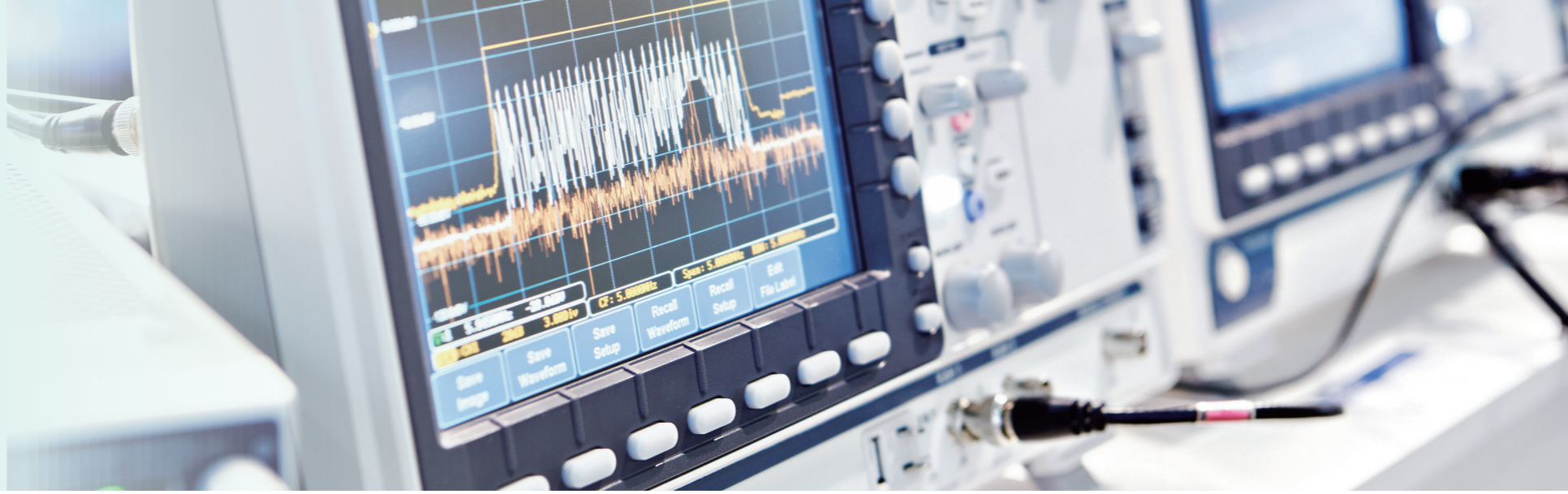
● ホットスタンバイサービス

障害対応機器を貴社内で保管頂くサービスです。弊社営業時間外での故障発生時にも、即ご対応いただけます。

計測器レンタルサービス

最先端の研究開発を支える

最先端の研究開発やサーキュラーエコノミーの実現など社会問題の解決に向け、計測器のレンタルをはじめ各市場に合わせた独自の計測ソリューションのご提案や信頼性試験のご要求に応じた試験環境の提供(レンタルラボ)を行っております。



お客様のご要望に合わせたレンタルプランをご提供

最短5日間から

特注の計測システム

月毎の費用支払

各種計測器の導入や計測システムの構築など、お客様のご要望に合わせた最適なレンタルプランをご案内いたします。

充実のラインアップで計測ニーズに即応



デジタルオシロスコープ



スペクトラムアナライザ



双方向直流電源

計測器レンタルで提供する各種サービスのご案内

設備

計測器

最新機種を含めた3,500機種以上の各種計測器を保有

計測システム

Sier協働により特注計測システムもレンタルでご提供

長期レンタル

購入に置換わる長期レンタルにより所有から利用に向けたプランを提案

試験環境

次世代通信評価

電波暗室と最新計測器を組合わせた試験環境を提供

次世代自動車評価

電気自動車の性能評価環境を提供(モーター/インバータ/バッテリー)

無人化ツール開発

自動測定ツールやAI導入などソフトウェアもレンタル可能

測定支援

各種測定支援

- ・EMC試験
- ・無線性能測定
- ・材料特性(誘電率測定)
- ・振動/衝撃試験
- ・大電力試験 …など

認証試験

パートナー企業(第3者認証機関)によるコンサルティングや適合試験

付帯

受託校正/修理

国家標準にトレースされた高精度の校正サービスをご提供。また、メーカーサポート終了品でも、校正・修理が可能です

中古販売

計測器レンタル会社ならではの品質水準をクリアした製品を卸値価格でご提供

買取

不要となった計測器を買取いたします

PICK UP

レンタルソリューションのご紹介

各分野でご利用いただけるレンタルソリューションをご紹介します。記載以外にも幅広く試験・測定に関するサービスを展開しておりますので、右のQRコードより当社Webサイトをご覧の上、詳細についてはお気軽にご相談ください。



次世代自動車

モーターベンチシステム
EV車性能評価
バッテリー性能診断



エネルギー

エネルギーマネジメント/系統連系
パワーエレクトロニクス開発
蓄電池リユース・リサイクル評価



次世代通信

B5G/6G,NTN通信向け無線性能評価
超高速光通信品質評価
シリコンフォトニクス/CPO性能評価



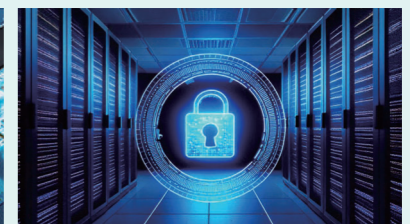
宇宙・航空

熱真空試験/信頼性評価
衛星局の登録検査
RTCA/DO-160G



電子部品

SiC/GaNパワーデバイス実装
AiPデバイス開発評価支援
充放電試験装置



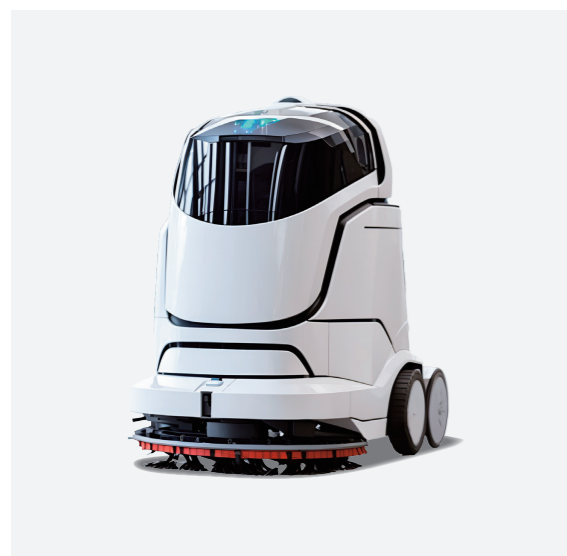
防衛・セキュリティ

EMC
量子暗号通信
電磁パルス/電子戦対策

周辺ソリューション

多様なニーズに応える、柔軟なソリューション展開

従来の枠に捉われないことなく、新たな商材やサービスを積極的に取り入れ、お客様の課題解決につなげています。



※画像はイメージです。詳細は当社Webサイトなどでご確認ください

人手不足の悩みをロボットで解決

DX清掃ロボット機器

清掃ロボットを活用して人手不足の解消や清掃コストの削減を実現します。目的にあわせて複数の掃除ロボットから選択可能です。導入前のお試しサービスもあります。

詳細



照明設備のLED化により
電力コストの削減をお手伝い

LED長期レンタル

資金調達機能はもとより、サービス契約、LEDレンタル契約、延払売買契約など、お客さまのご事情に合わせた各種ご提案により、節電対策を強力にサポートします。

詳細



イニシャルコストが
かからないため
予算取りは不要



多拠点一斉に
LED導入が可能



レンタル基本期間中は
保守サービス付



コスト削減
シミュレーションを
実施



賃貸借処理
(オフバランス)可能



かけるだけで、言葉の壁がなくなる
スマートグラス

Dream Gate Glasses

異なる言語を話す複数人の会話においても、リアルタイムに言語翻訳されそれぞれの言語で同時に聞くことができるスピーカー機能と、会話の内容を翻訳した文章で相手のグラスに投影する機能を搭載。異なる言語同士でも円滑なコミュニケーションを実現します。



ダイキン工業と提供する
エアコン定額利用サービス

ZEAS Connect

初期費用、故障時の修理費は0円でまとまった資金が無くとも最新の空調導入が可能です。3ヶ月ごとのフロン簡易点検を遠隔監視で自動化し、管理工数も削減します。

市川塩浜テクニカルセンター

事業の中核を担う製品保管・メンテナンス拠点

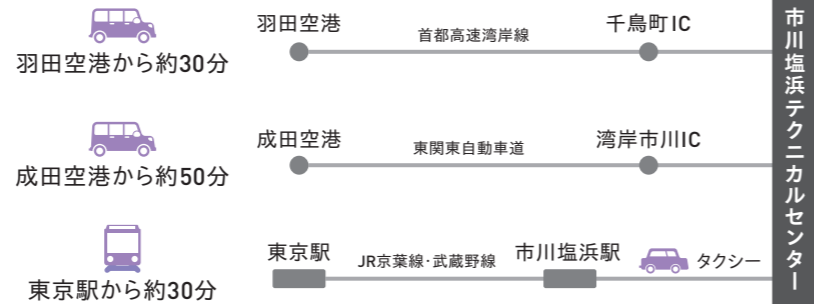
キitting、データ消去、検査、校正などの付加価値サービスや
お客様の希望に迅速に応える配送力を高いレベルで実現しています。



LOCATION

〒272-0127
千葉県市川市塩浜1-6-3
GLP・MFLP市川塩浜3階

ACCESS



SPEC

2014年1月竣工 / 免震構造
太陽光発電 / 非常用発電機
延べ床面積: 2159坪



製品の初期設定から
品質管理全般を支援することで
お客様の課題解決と
循環型社会の実現に貢献します

レンタル品管理エリア

ニーズにスピードでお応えるために



IT機器、計測器とも圧倒的な保管数を誇る、テクニカルセンターの中核機能。二次元バーコードやRFIDを活用した在庫管理を行っています。

メンテナンス・コールエリア

スムーズな障害対応



レンタル物件の障害等に関するお問い合わせに対して、初期診断やメンテナンスに関するご案内をスムーズに行える体制を構築。ストレスなくサービスをご利用いただけます。

校正室

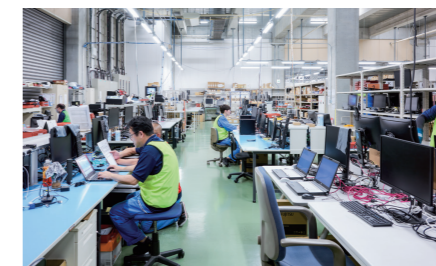
計測器の正確性を確認するために管理された環境



計測器の精度管理を担う専用室です。室内の温度・湿度を一定に保つことで、計測器の正確性を確保しています。

キittingエリア

出荷時に必要な各種設定から対応



IT機器の新品・二次利用在庫出荷時に初期設定や個別設定などのキittingを実施するエリアです。

セキュリティエリア

返却されたお客様の資産を適切・確実に処理



返却されたIT機器の貸与資産およびお客様資産を適切に処理し、安心してご利用いただくためのセキュリティエリアです。限られたスタッフのみが入退室できるよう仕切られています。

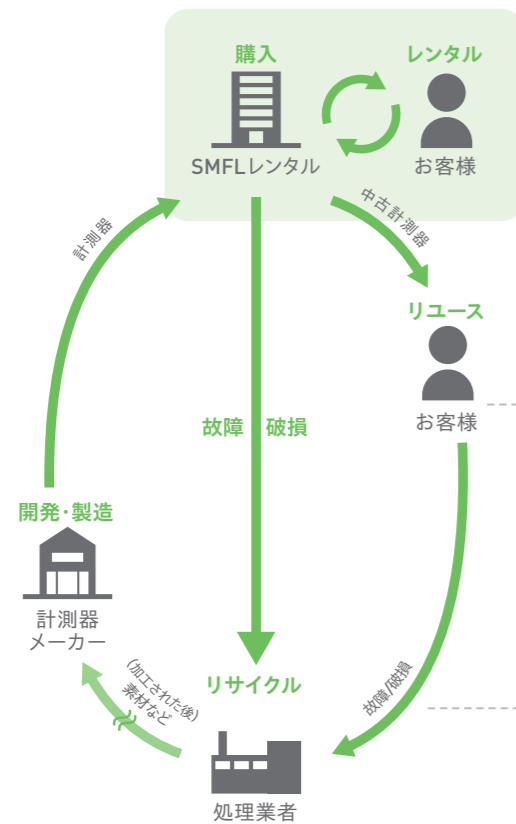
出荷エリア

お客様にレンタル品をお届け



キitting済みのIT機器や計測器を、丁寧確実にお客様へお届けするための役割を担っています。出荷までの一連の作業をワンラインで対応できる動線を構築しています。

未来に向けた支援 レンタルで取り組むSDGs



サーキュラーエコノミーに向けたサービスの提供

資産を繰返し使用することで資源消費量を抑え、適切なアセットマネジメントにより有効活用。これに加えて各種レンタルソリューションなどの付加価値を付けた質の高いサービスを提供いたします。製品価値の最大化、資源消費の最小化、廃棄物の抑止を目指すサーキュラーエコノミーに向けて、日々私たちは取組みを続けています。

中古販売・買取によるリユース

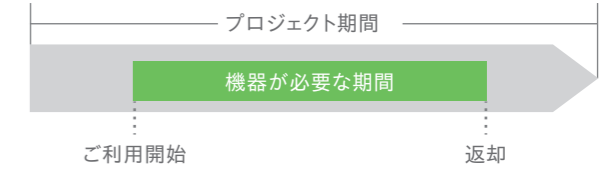
レンタル運用を終了した計測器の一部を、十分な検査を行った上で中古品として販売。新品に比べて価格が安く、都度の検査で品質が保たれているレンタル会社の資産をお客様に提供することにより、環境負荷の低減及び資産の有効活用に貢献します。また、計測器類の買取サービスも行っています。比較的簡単に不稼働資産の処分を行うことができ、スペースの確保や新たな計測器の導入に当てることが可能になります。

つかう責任を最後まで

修理部品の不足や精度が保てなくなった機器は、産業廃棄物としてマテリアルリサイクルやケミカルリサイクルといった方法で再利用。使用中も使用後も、レンタルという仕組みはサーキュラーエコノミーに資する取り組みであると言えます。

各分野の先端技術開発に

機器の使用期間がある程度決まっているプロジェクトの場合は購入するよりもレンタルの方が適しています。レンタルなら費用を削減できる上に、必要な期間を終えたら返却するだけなのでムダが無く効率的に運用を行うことができます。レンタルサービスを通じて先端技術開発のスピードや品質の向上に貢献します。



TOPICS

一般財団法人花山宇宙文化財団への支援



社会への責任を果たす取り組みの一環として、「アマチュア天文家の聖地」として親しまれてきた花山天文台を維持・活用する花山宇宙文化財団の活動を支援しています。元京都大学大学院理学研究科附属花山天文台台長である柴田一成理事長自らが、市民や子どもたちに向けて太陽フレアや宇宙天気を題材に科学への理解と関心を育もうとする姿勢に強く共感し、支援を決定しました。当社は、こうした教育機会の創出と文化的資産の継承を通じて、次世代と地域社会に貢献してまいります。

認定NPO法人キッズドアへPCを3年連続で寄贈



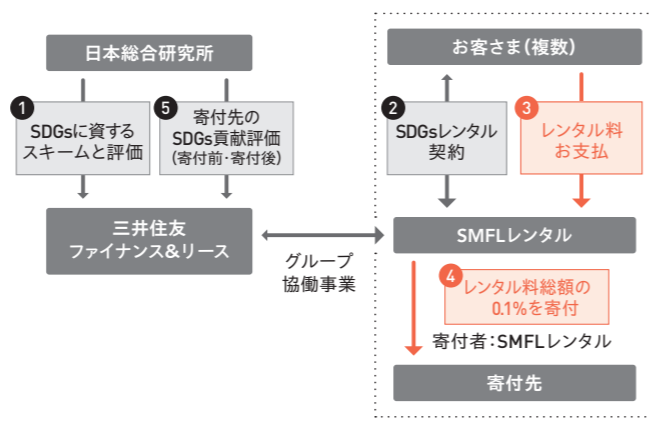
SMFLレンタルは、すべての子どもたちが平等に教育を受けられる環境づくりの一助となることを目的に、国内で子ども支援に特化して活動する認定NPO法人キッズドア（東京都）へ、2024年より3年連続でノートPCの寄贈を行っています。2026年2月には100台を寄贈し、累計寄贈台数は420台となりました。当社は、本業であるレンタル事業に加え、こうした継続的な社会貢献活動を通じて、本質的な社会課題の解決に取り組んでまいります。

PICK UP

SDGsレンタル 『みらい2030』(寄付型)

レンタルサービスをご利用いただくお客様とSMFLレンタルが共に協力してSDGsに取り組む『みらい2030』。寄付型のレンタル契約により、お支払いいただいたレンタル料金総額の0.1%が様々な支援活動を行う団体に寄付されます。

SDGsレンタル『みらい2030』(寄付型)のスキーム



寄付先(50音順)と 貢献するSDGs目標

認定NPO法人 キッズドア



公益財団法人 日本補助犬協会



認定NPO法人 ウォーターエイドジャパン



認定NPO法人 難病のこども支援全国ネットワーク



一般社団法人 more trees



ごあいさつ

変化を力に、未来を創る

社会やビジネス環境が急速かつ複雑に変化するなか、企業には柔軟に対応し、変化を成長へとつなげる力がこれまで以上に求められています。私たちは、IT機器や計測器をはじめとする多様なレンタルサービスを通じて、お客様が直面する課題に寄り添い、挑戦を支える存在でありたいと考えています。

レンタルは、単にモノを提供する手段ではなく、必要なときに必要な価値を最適な形で届ける経営インフラです。技術革新や業務の高度化が進むなかでも、お客様が安心して設備を活用し、次の一歩を踏み出せる環境づくりを支援してまいります。

最近では、機器の発注や管理をオンラインで行う自社独自のサービス「rentalforce」の運用を本格的に開始し、お客様がより効率的に資産管理ができる体制を整えました。さらに、清掃ロボットやスマートグラスなど新商材の商品化や、測定室をレンタルする「レンタルラボ」サービスの展開など、事業拡大にもチャレンジしています。

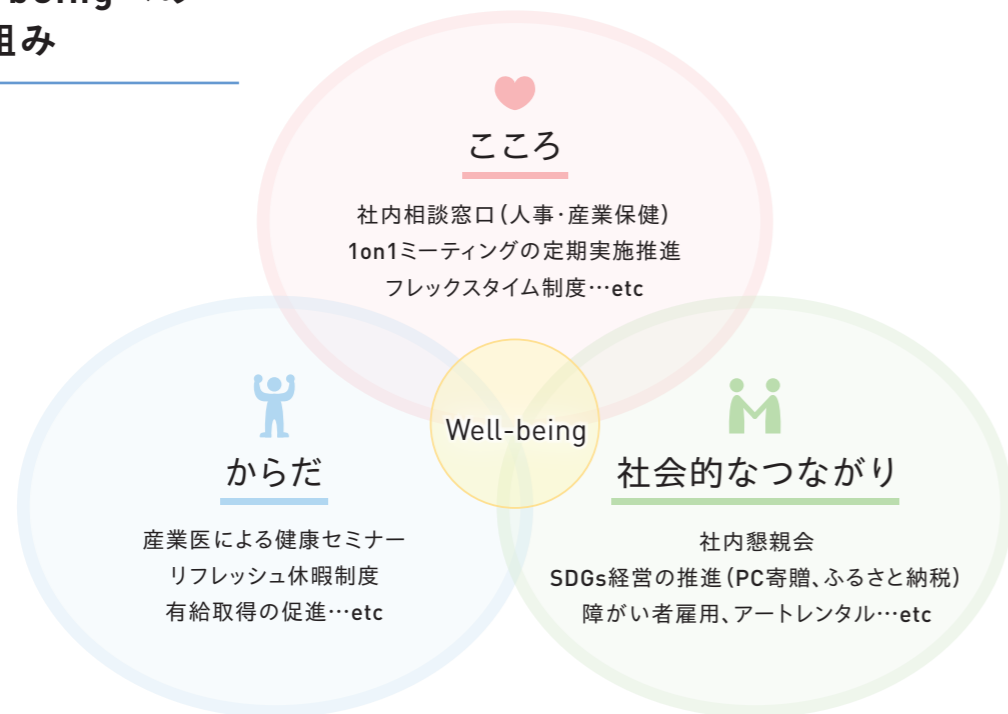
また、従業員のWell-beingの向上は、企業の持続的な成長の基盤です。快適で安全な職場環境の整備を通じて、従業員一人ひとりが本来の力を発揮できる社会の実現に貢献していきます。

私たちはこれからも変化を的確に捉え、新たな価値を創出し続けることで、皆さまにとって最良のパートナーであり続けることを目指します。



代表取締役社長 大村 尚之

Well-beingへの取り組み



私たちは、社員一人ひとりのWell-beingを、企業の持続的な成長を支える重要な基盤と考えています。

心身の健康と人とのつながりが満たされてこそ、社員は安心して力を発揮し、挑戦し続けることができます。

当社は「からだの健康」「ココロの健康」「社会的なつながり」の3つを柱とし、社員がいきいきと働き、仕事を通じて成長と幸せを実感できる職場環境づくりに取り組んでいます。そして、これら3つのWell-beingをバランスよく高めることで、社員の成長と企業価値の向上を両立し、社会から信頼される企業を目指します。

会社概要

商号	SMFLレンタル株式会社 SMFL Rental Company, Limited			
本社	〒101-0003 東京都千代田区一ツ橋二丁目1番1号	TEL 03-5226-5020 FAX 03-5226-5029		
事業目的	<ul style="list-style-type: none"> ■ パソコン・ワークステーション等IT機器のリースおよびレンタル、売買、IT機器導入支援・保守等オプションサービス ■ 電子計測器のリースおよびレンタル、売買および受託校正等メンテナンス業務 ■ 産業用工作機械、輸送用機器等各種機械設備のリースおよびレンタル ■ その他付帯関連する一切の事業 			
設立	1978年12月	資本金	4億9,987万5千円	
株主	三井住友ファイナンス&リース株式会社 93% 三和ホールディングス株式会社 7%		役員	代表取締役社長 大村 尚之

営業拠点一覧

東京本社	大阪拠点	市川塩浜テクニカルセンター	その他拠点
〒101-0003 東京都千代田区一ツ橋二丁目1番1号 TEL 03-5226-5020 コーポレートセールス事業部 ■営業第一部 TEL 03-5226-5034 ■営業第二部 TEL 03-5226-5035 ■営業第三部 TEL 03-5226-5037 ■営業推進部 TEL 03-6272-4085 計測器事業部 ■コンタクトセンター TEL 0120-706-120 ■営業第一部 TEL 03-5226-5077 ■営業第二部 TEL 03-5226-5077 ■事業企画部 TEL 0120-706-120 ■技術サポート TEL 0120-706-122	〒542-0081 大阪府大阪市中央区南船場3-10-19 銀泉心斎橋ビル8階 コーポレートセールス事業部 ■営業第四部 TEL 06-6282-3624 計測器事業部 ■営業第三部 TEL 06-6282-0180	〒272-0127 千葉県市川市塩浜1-6-3 GLP・MFLP市川塩浜3階 コーポレートセールス事業部 ■テクニカルセンター TEL 050-3819-6711 計測器事業部 ■計測器テクニカルセンター TEL 050-3822-3777 その他部門 ■物流部 TEL 047-705-7538	計測器事業部 ■営業第一部(仙台) 〒980-0014 宮城県仙台市青葉区本町2-10-28 カメイ・仙台グリーンシティ 5階 TEL 0120-706-120 ■営業第二部 名古屋営業所 〒460-0003 愛知県名古屋市中区錦2-19-1 名古屋鴻池ビル 9階 TEL 0120-959-008

認証・資格

認証・資格名称	番号	登録部署	活動範囲 / 認定範囲
ISO 9001	JQA-2454	計測器事業部	レンタルサービス 在庫品販売 受託校正
ISO/IEC 17025	Calibration RCL00250	計測器事業部 計測器テクニカルセンター	直流電圧
ISO/IEC 27001:2022 (JIS Q 27001:2023)	IS 798867	コーポレートセールス事業部 テクニカルセンター	IT機器レンタルのキittingサービス IT機器レンタルのデータ消去サービス 上記に係るヘルプデスクサービス
プライバシーマーク	10790013		
古物営業許可	東京都公安委員会 第305499903611号		