

最適なラボ運営・装置導入で ものづくりを加速

～ラボ立上げ支援、休眠装置復旧コンサル～

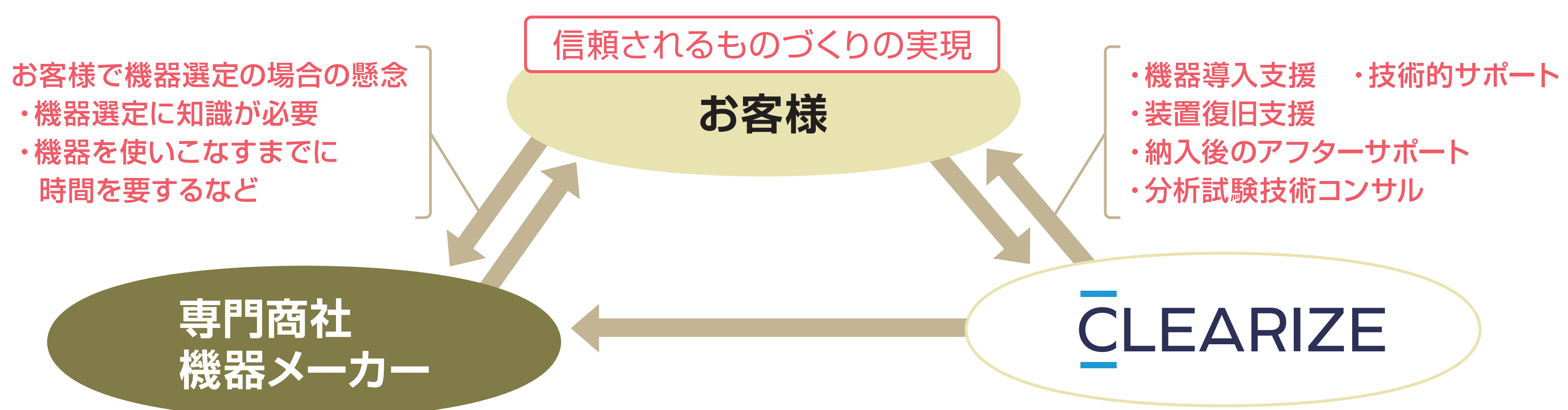
製品の使用環境の多様化に伴い、製品の信頼性を担保するためには様々な分析、試験を必要としています。その製品の信頼性は分析と試験の「質」にかかっていると一言でも過言ではありません。その質を維持するためには適切な機器選定から分析・試験におけるノウハウ、技術力が不可欠となりますが、「ラボを立上げたいが、何を揃えたら良いかわからない」「装置を所有しているが操作できる人材がいない」などといった課題を解決するため、これまで長年分析・試験サービスを提供してきたノウハウを活かしたコンサルティングサービスを開始いたします。



分析試験のノウハウを所有しているからこそその強み！



- ① 専門の技術力で適切な分析機器の選定と、その導入をサポート
- ② 導入後の分析・試験プロセスを確実に進めるためのノウハウ提供
- ③ 結果の正確な評価とデータ整理のサポート
- ④ 機器導入までの分析・試験の支援も含めたサポート体制
- ⑤ リスクアセスメントの支援



具体的事例

- | | | |
|--------------|----|---|
| ① 自動車関連メーカー様 | 課題 | 新しく電池開発ラボを立ち上げるが、どのような装置、設備を導入して良いかわからない |
| | 解決 | 必要な機器の選定提案 |
| ② 製造メーカー様 | 課題 | 検査用のICP-AES装置を所有していたがオペレート出来る技術者がいなくなり困っていた |
| | 解決 | 技術者を派遣し、稼働できるようになるまで技術コンサルを実施 |
| ③ 化学工業メーカー様 | 課題 | 走査透過電子顕微鏡 (STEM) を導入したが、有効活用できない状況であった |
| | 解決 | クリアライズのラボに技術者を招き、実地での技術的コンサルを実施 |