

LRQA

## 検査サイクルのあらゆる 段階で安全と品質を確保



# サプライチェーンを管理するうえでの品質について、どのような支援が必要ですか？

LRQA は検査サービスの大手グローバルプロバイダーであり、高品質で安全な機器を提供するため、複雑なグローバルサプライチェーンの全体で、世界中の1万社以上のクライアントにサービスを提供しています。 *Know more. Risk less.*

“ LRQA では、必要とされるサービスを顧客と協力して提供しています。ベンダーサイトの検査から、管理された品質プログラムまで、実用的でコスト効率に優れた方法で、ベストを尽くして顧客を支援します。

高い価値を持つサプライチェーンの品質と整合性を保護するには、保証プロバイダーが提供する卓越性が必要です。

LRQA は確かな自信のもと、国際的なコード、規格、クライアントの仕様書に準拠したトップクラスの検査サービスを提供しています。一度にきちんと行うことに注力しており、その理由は、これに勝る有効な手段など他にないからです。

日々直面するリスクを軽減し、コストのかかる遅延、重大な故障、ビジネスや資産に対するその他の脅威から守るために必要な知識で、顧客をエンパワーメントします。

当社のサービス提供アプローチにより、顧客は、サプライチェーンの品質に自信を持てるようになります。LRQA は卓越した検査へのコミットメントを約束しますが、これはつまり、顧客の資産とブランドの評判を当社自身のものであるかのように保護するということです。

## LRQA が支援させていただけるご案内です。

弊社は、顧客のビジネスと、顧客にとって重要なことを確実に把握するとともに、幅広い検査業界に対応しています。顧客が十分な情報に基づいた意思決定を行うのに必要な知識と保証を提供し、現在の複雑なグローバル市場での競争に伴うリスクの軽減を促します。

## 仕様書の尊重は顧客へのコミットメント

LRQA は、大局的なサプライチェーンマネジメントに伴う要求事項や複雑性を深く理解しています。検査コストの削減や試験計画予算への対応を支援し、ベンダー検査を大局的に管理するための一貫したリスクベースのアプローチを提供して、材料、コンポーネント、設備・機器が顧客の仕様書に確実に沿うよう計らいます。

## プロフェッショナルなプロジェクトマネジメント

LRQA のサプライチェーン保証プロジェクトは、専門的資格を持つプロジェクトマネージャーが管理しています。中央プロジェクトマネジメントフレームワークが標準化されたプロセス、テンプレート、ガイダンスを提供し、LRQA とクライアントの要求事項に沿ったプロジェクトの適切な実施を促します。

# 設計から納品までプロジェクトの全期間中、さらにその後も LRQA が支援

## ベンダーサイトでの立会検証

顧客の仕様書に基づき、顧客に代わってオンサイトベンダー検査を実施し、製造プロセスに関する内部情報を提供します。LRQA の常駐検査スキームにより、製造状況と進捗状況の明快な可視性を確保し、遅延の可能性を予測することができます。

## サプライチェーン品質管理サービス

顧客の協力のもと、顧客のクライアントの試験計画と要求事項に沿った品質検査スキームを開発し、クライアント自身の検査スタッフを派遣する必要性をなくしてコストを削減します。

## ベンダー評価および監査サービス

LRQA 独自のツールおよび手順を用いて、顧客が取引するベンダーに関して十分な情報に基づいた意思決定を行えるように掘り下げた検証作業をご提供します。

弊社がご提供するベンダー評価および監査作業は、顧客の専門分野に合わせて対応しております。詳細な手順に従いベンダーが保有する能力、機械設備、

管理システム、その他の重要データに関する必要不可欠な検証結果情報をご提供します。

## 各ステージにおける支援の方法見える化

LRQA がプロジェクトパートナーとなり、当社の調査・検査スタッフのグローバルネットワークを通じて顧客のサプライチェーンを可視化します。

## コミュニケーション

顧客と協力してベンダーマネジメントフレームワークを構築し、サプライチェーン全体で適切な規格が周知・遵守されるようベストプラクティスを確立します。

## スタッフ

LRQA の調査および検査スタッフは、大手の石油・ガス会社を含む、以下のような各種安全衛生の規制と要求事項を遵守するよう積極的に管理されています。

- 国際的な認証検査
- CSWIP、API、AICIP の検査要員
- レベル 3 の NDE コンサルタント要員

## サプライチェーン上の品質管理検査要員

- ベンダー製造工場に関する検査要員
- ベンダー評価／監査要員
- サプライチェーン品質管理サービス要員
- ベンダーサイトの品質管理構築要員



デザイン  
検証要員



原料



製造



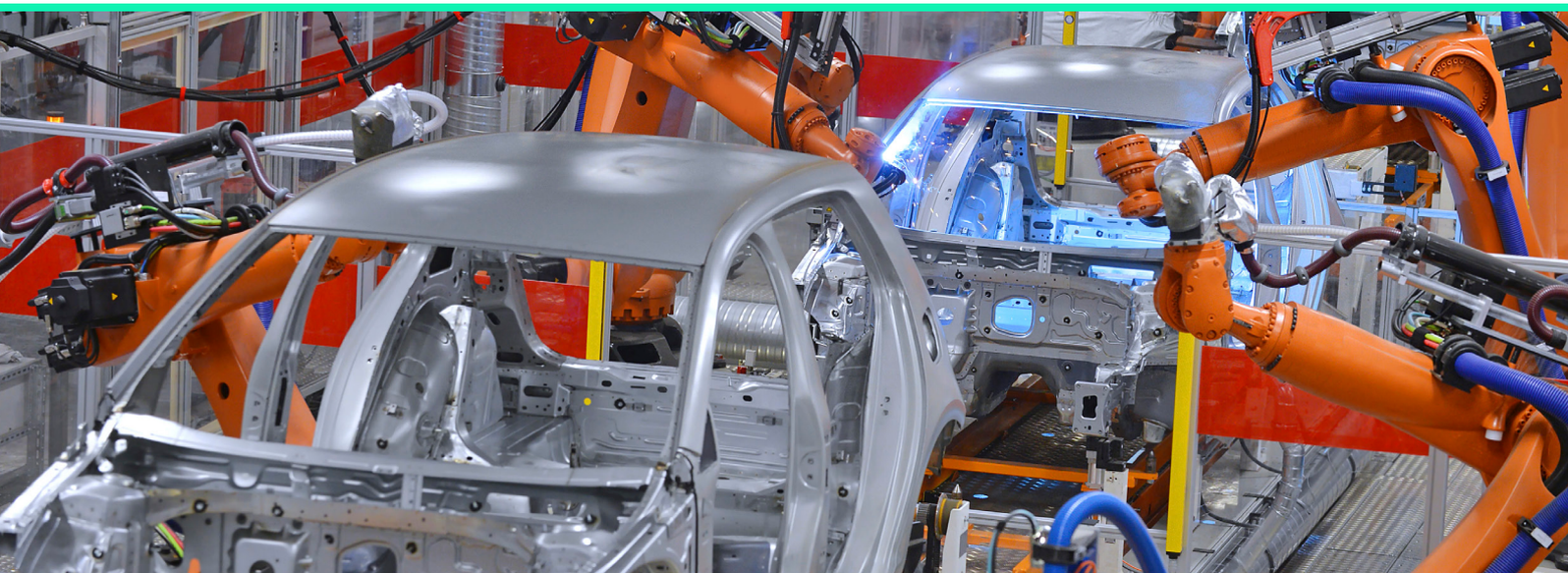
組み立て



試験



出荷



# 非常にシンプルでさらにスマートな、ベンダー検査・監査のソリューション

SMART 検査はプロジェクトごとに使用されるベンダーのリスク評価・審査スキームであり、クライアントが主なベストプラクティスに照らしてグローバルベンダーを評価できるよう設計されています。また、内部の弱点をターゲットとしたツールもベンダーに提供します。

## 1. 設備・機器の重要度評価

サプライヤーの製造設備・機器を調査し、設備の危険性、その発生の可能性、作業完了に及ぼす影響を特定します。

次に、これらの要素を使用して、設備・機器のランキングとリスク評価を作成します。

## 2. ベンダーリスクの評価

選択プロセスをさらに簡素化するため、クライアントの要求事項に基づいてベンダーごとに一連の質問を作成します。

各領域は、特定の判断基準に従って評価され定量化されます。その結果、ベンダーの長所と短所が明確になり、十分な情報に基づいた意思決定が可能になります。

## 3. カスタマイズされた検査要領 (ITP)

ベンダーの選択後、リスクを軽減し、適切な人材が重要領域に割り当てられるのを確実にするため、カスタム ITP を開発します。

## バイヤーとベンダー双方にとっての利点とは

顧客が、複雑なサプライチェーンを持つ単一サイトのメーカー、複数サイトにわたる地域ビジネス、多くの国に拠点を持つグローバル組織のいずれであっても、当社は以下のような支援の提供が可能です。

- 顧客のサプライチェーンの品質を最適化し、リスクを軽減
- 品質へのコミットメントを盛んに示すことで、顧客のブランドと評判を保護
- 顧客のサプライチェーンの透明性と可視性を向上
- サプライチェーン保証の柔軟なオプションとして遠隔検査を採用
- 遠隔検査は最新技術を使用し、製造サイトから遠隔検査チームへのリアルタイムの対話型オーディオ/ビデオストリーミングで行い、時間とコストを節約するよう設計
- 消費者とエンドユーザーの仕様書を遵守し、信頼を構築
- 複数の審査に関するプロセスを統合し、時間とコストを節約
- 倫理と持続可能性に関する認証情報を検証
- 優れた情報マネジメント機能により、リアルタイムでレポートを作成
- 顧客の従業員のスキルを向上させ、トップクラスの実現能力と知識を構築



LRQA

顧客の未来。それが、LRQA のフォーカス。

## LRQA について :

認証、カスタマイズされた保証、サイバーセキュリティ、インスペクション、教育・訓練分野の比類なき専門知識を結集することにより、当社は世界的な大手保証プロバイダーの地位を確立しています。

その伝統は誇るべきものですが、クライアントとの今後のパートナー関係を構築する上で、本当に重要なのは現在の当社の姿です。揺るぎない価値、リスクマネジメントとリスク軽減における数十年の経験、未来への的確なフォーカスを組み合わせることで、より安心・安全かつ持続可能なビジネスの構築に向けてクライアントをいつでも支援します。

独立した第三者機関として検証、立証を検査、審査、認証、教育、コンサルタントの各種サービス、また、リアルタイムに品質保証を行う技術、詳細にデータ化されたサプライチェーンを導入する作業にいたるまで、当社のエンドツーエンドの各種課題解決のためのソリューションが、ダイナミックに変化するリスク環境に積極的に対処できるよう顧客を支援いたします。いわば、将来の状況に流されるのではなく、顧客自らが構築することが可能となるのです。

## お問い合わせ

URL : <https://www.lrqa.com/jp>

LRQA リミテッド  
〒220-6010  
横浜市西区みなとみらい2-3-1  
クイーンスタワーA10階

本書に示すすべての情報が正確かつ最新であるように、LRQA では細心の注意を払っています。ただし、情報の不正確さや変更について、当社は一切の責任を負いません。

Care is taken to ensure that all information provided is accurate and up to date; however, LRQA accepts no responsibility for inaccuracies in or changes to information.  
For more information on LRQA, click here (<https://www.lrqa.com/entities>)  
© LRQA Group Limited 2021

