





お取引先様とのかかわり

リケンテクノスグループでは、サプライチェーンを含めたより良い環境システム、品質システムの構築に努めています。また、コストダウンのために購買の窓口を広げ、競争力のある原料調達に努めています。

購買本部長メッセージ



リケンテクノス株式会社 執行役員 購買本部長 杉汁 酬

購買本部は、2017年にボーダレスな原材料・貯蔵品等の調達に関する「グローバル購買方針」を策定しました。これは、グローバル購買の深化を目的にしたもので、現地調達・複数購買・安定調達・集中購買・情報共有の5つのキーワードを軸にBCP対策も加味し、運用しています。また、物流に関しては、契約物流会社様のご協力のもと、配送の合理化やその費用抑制を行っています。本部内も効率化を図るため、昨年4月に資材部を「調達企画グループ」と「業務統括グループ」に改組し、業務の改善に努めています。

中期経営計画「ACT NOW! ACT TOGETHER! 2018」の最終年に際し、お取引先の皆様とさらなる協業をして発展していきたいと願っております。

リケンテクノスの購買方針について

① 公正な購買取引と選定

対等な立場で取引を行います。複数購買を原則とし、公正公平な参入機会を提供します。

2 パートナーシップの構築

お取引先様と良好な人間関係を保ち、人間的尊厳を重視 し不当な差別はいたしません。

3 関連法令の遵守と自主管理

お取引先様との機密情報の取り扱いに留意し、社会的規範や関連法令を重視し、リケンテクノスグループ グリーン調達基準に基づき購入を行います。

4 お取引先様の状況

購入にあたり、特に「技術力」「競争力」「経営力」を考慮 しています。

● リケンテクノスの購買体制について

リケンテクノスの購買業務は、本社購買本部の資材部 と、各工場の業務課が行っています。

購買担当

資 材 部

集中購買による原材料・原反・燃料・包装資材・高額設備関連など。

各工場の業務課

消耗品・貯蔵品・設備関連など。

サプライチェーンマネジメント

お客様により安全で信頼性のある製品をお届けするため、お取引先 様各社の協力を得て、サプライチェーンを含めたより良い環境システム、品質システムの構築に努めています。2017年度は、14社の原材 料購入先、委託加工先、運送委託先、産業廃棄物処理委託先の環境を 含めた品質監査を実施し、改善にご協力いただきました。

● サプライチェーン















● リケンテクノスグループ グリーン調達基準

環境に配慮した製品を提供していくためには、環境負荷のより少ない原材料や副資材を調達することが不可欠です。当社 は2004年度に環境関連物質に関する「グリーン調達基準」を策定し、Webサイト上に公開しました。さらに、2009年8月、 関係会社もこの基準の範囲に加え「リケンテクノスグループ グリーン調達基準」とし、2015年改定に至っています。 ※詳細は当社Webサイトをご覧ください。

適用範囲

当社が調達する樹脂、可塑剤、安定剤、充塡剤、強化剤、 着色剤、フィルム基材、塗工剤、接着剤など直接製品を構成 するものや、包装材、離形紙などの副資材など。

要求事項

- a. お取引先様における環境管理システムの構築
- b. 環境関連物質の管理等に関する環境パフォーマンスの達成
- C. 当社が指定した環境関連物質に関する調査および報告。 「RoHS2* 10物質の測定データ」、化学物質審査規制法、労 働安全衛生法、REACH等法令該当化学物質含有情報の提供

運用

原材料・副資材は、法令該当化学物質等の含有禁止物質 が含まれていない、あるいは管理すべき物質の含有量が 把握されているものを調達していきます。また、当社評価 結果により、お取引先様に対しより安全で環境負荷の少な

い原材料・副資材への改善をお願いする場合があります。 リケンテクノスグリーン購入基準

文具・〇A機器等の事務用品については「グリーン購入基 準 | を策定し、可能な限りエコ商品の購入を促進しています。

● 適用範囲

当社の本社・支店・営業所・工場・研究開発センターで 購入または借り受ける紙類等の文具、コピー機・パソコン 等の〇A機器や自動車等。

● 要求事項

「国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律」 (グリーン購入法)に準じた環境負荷が少ない、有害物質 を含有しない等の基準を満たすこと。

運用

お取引先様には、積極的にエコ商品を紹介いただけるよ うお願いしています。

*P26の注釈参照下さい。

物流における環境への取り組み

- 製品納入の帰り車の利用による実車率の向上を目指します。
- 物流拠点の統廃合を行っていきます。
- 省エネ法による特定荷主としての義務を果たしていきま す。中長期的にみてエネルギー消費原単位を年率1% 低減を目標にしています。
- お客様からのパレットの回収による購入枚数の削減、森 林資源保護のためプラスチック製への変更を推進して います。
- グリーン物流促進事業へ参加しています。

品質安全活動

● 提携運送会社によるIS○9001の認証取得、Gマーク(安全性優良事業所)の認定取得を推奨しています。

亀山急送株式会社 …

グリーン経営認証

登録日:2007年1月19日 有効期限:2019年1月18日

ISO9001登録証

登録日:2003年5月9日

有効期限:2018年9月14日(更新手続中)

株式会社モテギ

Gマーク登録証

登録日:2007年12月20日 有効期限:2019年12月31日

輸送量とCO2発生量

輸送	2015年度結果	2016年度結果	2017年度結果
輸送量(t·km)	26,898,851	27,139,548	28,738,308
CO2発生量(t-CO2)	4,669	4,711	4,988

ISO9001登録証

登録日:2000年3月10日 有効期限:2019年4月1日 ISO14001登録証

登録日:2004年10月29日 有効期限:2019年4月1日