# ①業活動 リスクマネジメントの強化

様々な事業上のリスクに適切に対応できるよう、リスクマネジメントの整備に取り組んでいます。

#### ●リスクマネジメントの考え方

日本光電では、健全かつ円滑に事業運営を行うために、業 務全般に関してのリスクを未然に防止するための管理体制 を整備するとともに、リスクが発生した場合の対応方法を定 めています。

### ●リスクマネジメント体制

グループの業務全般のリスク管理に関する基本方針等の 制定、グループ全体のリスク管理体制の整備・推進状況の把 握は取締役会が行っています。グループ全体のリスク管理 体制の整備・推進を行う部門として「リスク管理統括部門」、 リスク分類ごとに「リスク管理部門」と「リスク関係委員会」を 定めています。

リスクマネジメント体制の詳細については、当社ウェブサ イトをご覧ください。



https://www.nihonkohden.co.jp/ information/corporate\_governance.html

## ●リスク管理の推進

日本光電の事業所・子会社および本社部門は、リスク管理 の自己評価を「部門点検シート」で行っています。「リスク管 理統括部門」は、リスク管理体制の推進状況と今後の対応と ともに、自己評価の結果を取締役会へ報告しています。

また、役員・社員等にリスク管理に関する教育を実施し、周 知徹底を図っています。

#### ●リスク分類

リスク管理の基本的な方針を定めた「リスク管理規定」に おいて、リスクの種類を下記の8つに分類しています。

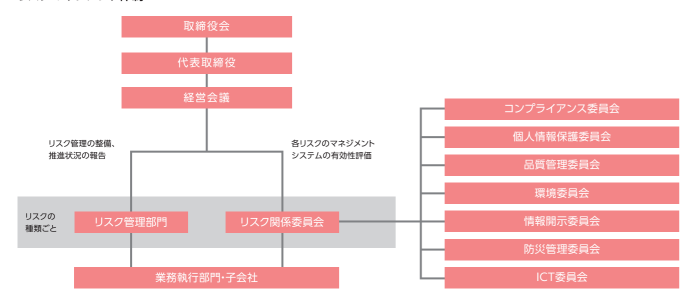
# リスク分類表

| リスクの定義      | リスクの内容   |
|-------------|--|
| コンプライアンスリスク | 諸法令の遵守を怠ること等により、<br>損失を被るリスク                                       |
| 品質管理リスク     | 製品やサービスの安全性、信頼性に問題が生じ、<br>損失を被るリスク                                 |
| システムリスク     | 社内ITインフラおよび製品・サービスにおける<br>システム、ネットワークの障害や誤作動、<br>不正使用等により、損失を被るリスク |
| 災害・事故リスク    | 災害・事故によって業務遂行に支障をきたし、<br>損失を被るリスク                                  |
| 環境リスク       | 環境に与える影響の低減、環境汚染の予防活動が十分でなく、環境汚染等が発生し、<br>損失を被るリスク                 |
| 財務・会計リスク    | 保有資産の価値の変動や、不適切な会計処理に<br>より、損失を被るリスク                               |
| 情報開示リスク     | 不適切な情報開示により、損失を被るリスク   |
| 戦略リスク       | 経営戦略の誤りにより、損失を被るリスク  |

#### ●リスク発生時の対応

リスク発生時の対応は、それぞれのリスク分類に関連する 規定に定めています。

## リスクマネジメント体制



## ●医療機器メーカとしての対応

日本光電は医療機器メーカであるため、商品が事故につ ながるリスクを重点的に管理しています。通常時の体制、事 故のあった場合の体制・報告をはじめとするルールなどを規 定で明確化し、運用しています。予防および迅速な連絡のた めに、広く医療現場から迅速・正確に情報を収集するための 什組み、情報発信するための什組みも整備しています。

# ●新型コロナウイルス感染症への対応

日本光電は、新型コロナウイルス感染症に対処するため、 対策本部を設置し、(1)従業員およびその家族の健康維持・ 安全確保を最優先とする、(2)医療体制の維持のため製品 とサービスの供給責任を果たす、ことを基本方針とし、事業 活動を推進しています。

厚生労働省の「『新しい生活様式』の実践例 | や経団連の 「新型コロナウイルス感染予防対策ガイドライン」等を参考 に、緊急事態宣言解除後の新型コロナウイルスへの対応策 (ガイドライン)を設定し、運用しています。ガイドラインの主 な内容としては、

- •毎日の検温などの体調管理やマスク着用の義務付け、 手洗い・うがい・消毒の徹底
- •時差通勤や在宅勤務(週2~3日出社可能に緩和)の継続
- •会議・イベント・研修等はオンライン活用を推奨
- •対人距離の確保と定期的な換気の実施
- •国内出張はやむを得ない場合のみ、海外出張は 当面の間は自粛
- 営業・サービス活動およびITシステム納品作業等に あたっては、医療機関訪問時、医療機器の貸出・修理の 際の行動マニュアル遵守を継続 などです。

ただし完全な新型コロナウイルス感染症の終息までには 時間がかかると予想されるため、必要に応じてガイドライン を見直す予定です。

日本光電は、引き続き社内外への感染拡大抑止と従業員 とその家族の安全確保を最優先としつつ、医療機器メーカと して、世界中の患者さんや医療従事者の皆様に必要とされ る医療機器やサービスを提供していきます。

#### ●災害リスクマネジメント

#### ◎基本的な考え方

人の命に関わる医療機器は、大規模災害時においても円 滑に供給を継続することが必要です。医療機器メーカとして、 大規模な災害が発生した時においても、従業員およびその 家族の安全を確保しつつ、製品・サービスの供給を継続でき るよう、事業継続計画を策定し、全社的な教育・訓練を定期 的に実施しています。

詳細については、当社ウェブサイトをご覧ください。



https://www.nihonkohden.co.jp/ information/corporate\_governance.html

# ●情報リスクマネジメント

#### ◎基本的な考え方

情報関連の技術や環境は常に変化しており、新しい利用 方法が生み出されるとともに、新たなリスクが日々出現して います。利便性の高いIT活用を促進し業務効率の向上を図 る一方で、会社の機密情報や、個人情報が漏えいすることの ないよう、状況の変化に応じた様々な対策を行っています。

詳細については、当社ウェブサイトをご覧ください。



https://www.nihonkohden.co.jp/ information/corporate\_governance.html

### ◎社外認証の取得

情報セキュリティのさらなる向上のために、社外からの認 証を取得しています。2005年7月にはプライバシーマーク を取得しました。さらに、2015年1月には、当社グループの システム製品のリモートサービスの運用管理業務を登録節 囲として、情報セキュリティマネジメントシステム (ISMS) JIS Q 27001 (ISO/IEC 27001) 認証を取得しました。



日本光電工業(株)は一般社団法人 日本情報経済社会推進協会から プライバシーマークを取得しています。



IS 617365 / IIS Q 2700

NIHON KOHDEN REPORT 2020 NIHON KOHDEN REPORT 2020