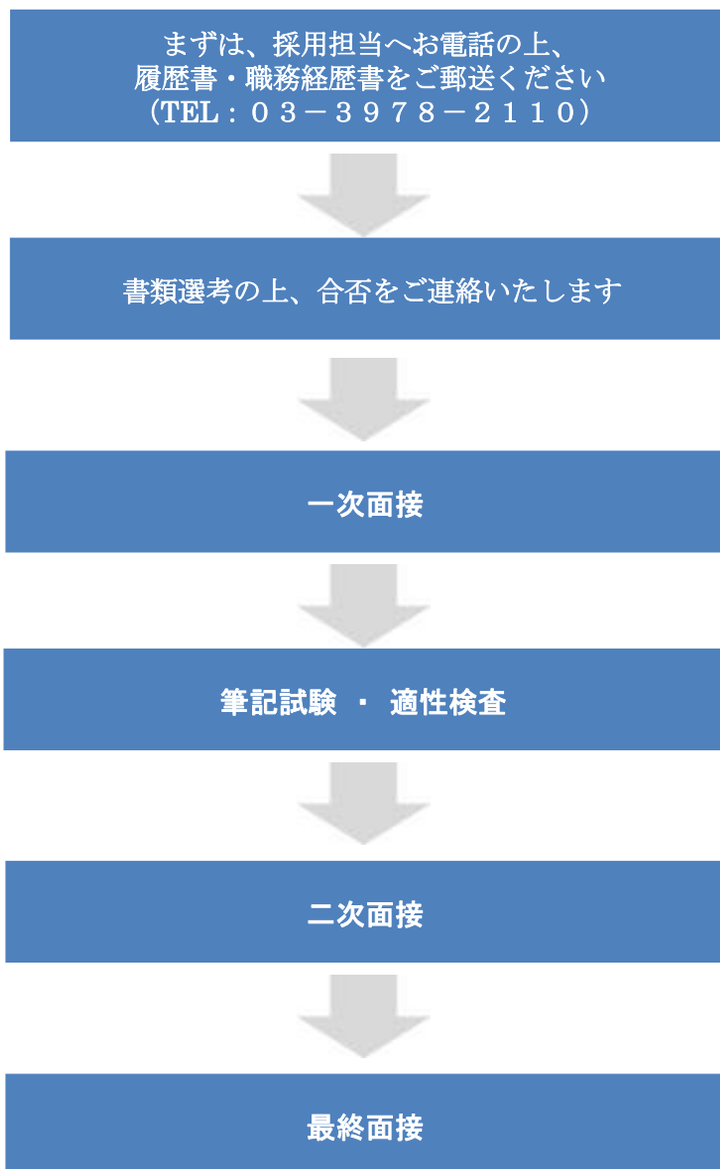


# キャリア採用 募集要項・待遇

募集職種	機構設計 開発職 (正社員)
募集背景	機構技術力強化のため (社内にはない知見・技術を入れることで更に良い物を作りたいと考えております)
仕事内容	LED照明や表示器、センシング応用製品の設計・評価・量産までの一連の業務をお任せいたします。  【具体的には】 ・機構設計 三次元CAD・二次元CADを使用した樹脂設計と製品量産化 ・試作 製品の試作対応 ・量産立ち上げ 成型条件の検討・設定と成型品の認定 製品量産用の図面作成 ・信頼性・ものづくり評価 機能、機械的信頼性評価、光学特性評価、ものづくり評価 など
必要な能力・経験	【必須】・LED用レンズ開発の経験もしくは光学設計経験者 ・樹脂設計経験があればなお可(主にプラスチック成型) ・三次元CAD経験(3年以上) ・MS Office (Excel・Word・PowerPoint) が利用できること
学歴	高専、大学、大学院 卒業以上 (機械系学部 卒業者)
諸手当	通勤手当、残業手当、各種資格手当、養育手当 等
昇給・賞与	昇給：年1回(毎年4月) 賞与：年2回(6月・12月)
休日休暇	年間休日125日、週休2日(土日祝)、 有給休暇(入社半年経過後10日～最高20日)※即日2日支給。半年後8日を追加支給 夏季休暇、年末年始休暇、リフレッシュ休暇、慶弔休暇、産前・産後休暇、育児休暇、 介護休暇 等
福利厚生・社内制度	保養所、団体生保/損保制度、各種社会保険完備、慶弔見舞金制度、各種健康診断、 退職金制度(企業年金制度含む)、持ち株会制度、各種レクリエーション行事、等
勤務地	東京都(練馬区) ※転勤に関しては応相談
勤務時間	8:30～17:20 所定労働時間7時間55分(休憩55分)
選考方法	書類選考、面接回数2～3回、筆記試験、適性検査

# 選考フロー

書類選考、面接回数2～3回、筆記試験、適性検査を行います



## 必要書類

採用担当へ電話連絡の上、写真付履歴書・職務経歴書をご郵送ください

ご連絡先：光波 事業支援グループ 採用担当（藤村）

電話番号：03-3978-2110