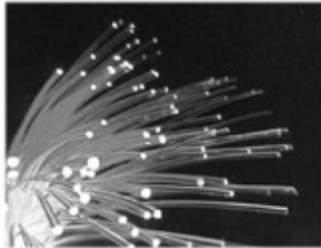


Nitto
Innovation for Customers

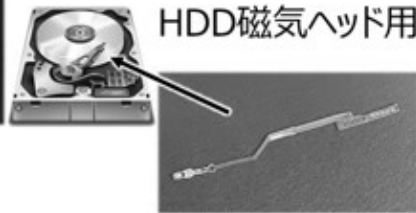
日東電工株式会社

機械系メンバーが 研究開発、生産技術 などで多数活躍

“それ、やってみよう。” 大企業ながら変化を楽しむ社風
光通信事業、高精度基板などで社会貢献を



精密回路付き
薄膜金属ベース基板



HDD磁気ヘッド用

インターンシップ
受付中!!



人事担当

大学生以上



エントリーはこちら

高専生



**グローバルニッチトップ™戦略で
世界シェアNo.1製品多数**

会社概要

本社住所	〒530-0011 大阪市北区大深町4番20号 グランフロント大阪タワーA 33階
事業所	全国各地（宮城、埼玉、東京、愛知、三重、滋賀、大阪、広島など）
設立	1918年10月25日
代表者	代表取締役 取締役社長 高崎 秀雄
資本金	267億円
事業概要	高分子合成技術をベースに、様々な業界に製品を提供する、高機能材料メーカーです。
売上高	8,534億円（2022年3月期）
従業員数	28,438名（2022年3月31日時点・連結）

事業内容

1918年の創立以来、時代に先んじてニーズを捉え、基幹技術である粘着、塗工、高分子機能制御、高分子分析・評価技術をベースに、スマートフォンやテレビなどの画面表示に必要な偏光フィルムをはじめ、工業用テープ、自動車用部材、医療用関連製品など様々な製品をグローバルに提供している高機能材料メーカーです。「Innovation for Customers」のブランドスローガンのもと、新しい価値の創出を通じて持続可能な地球環境と人々の健やかで快適な暮らしを、見えない場所から支えたい。そんな思いを胸に、Nittoは世界でイノベーションにチャレンジし続けます。

インターンシップ / 新卒 採用募集

内容・職種	【2024年度 新卒採用】高専・大学・大学院 インターンシップ
勤務地・実施場所	全国各地（宮城、埼玉、愛知、三重、滋賀、大阪、広島など）
募集時期・実施期間	2022年6月1日～
職種	【高専】製品開発、生産技術、品質保証、製造技術 【大学/大学院】研究開発、生産技術、製造技術
応募資格	2024年3月卒業予定の方
交通費・宿泊費	会社負担（当社規定に従います）
応募方法	Nitto ホームページよりエントリーをお願いいたします。
連絡先	Email : recruitstaff@nitto.com Tel : 072-621-0203
詳細 URL	https://www.nitto.com/jp/ja/employment/