

ニチコン株式会社（東証 プライム市場）

採用情報

- 求める人物像 チャレンジ精神旺盛でバイタリティがあふれ、「誠心誠意」ベストを尽くす人
 明朗で責任感があり何事にも情熱を持って、高い目標を掲げチャレンジできる人
- 採用予定人数 80名
- 募集学科 理系/電気、電子、機械、情報、物理、化学、材料
 文系/全学部全学科
- 採用職種 理系/①「回路製品」および「コンデンサ応用機器」の回路設計・機構設計・制御ソフト開発
 生産技術・設備開発・品質管理
 （家庭用蓄電システム、V2H（Vehicle to Home）システム、EV・PHV用急速充電器、
 公共・産業用蓄電システム、スイッチング電源、機能モジュール、
 超高精度加速器用電源（医療用・研究用）、停電補償装置、瞬時電圧低下補償装置 他）
 ②「各種コンデンサ等」の材料開発・製品開発・生産技術・設備開発・品質管理
 （アルミ電解コンデンサ、フィルムコンデンサ、導電性高分子アルミ固体電解コンデンサ、
 小形リチウムイオン二次電池 他）
 ③システム開発
 ④営業・管理部門等
 文系/①管理部門（生産管理・購買・経理・総務・人事・法務・システム開発等）
 ②営業（国内・海外）
- 募集対象 2024年3月大学院修了・大学卒業見込の方
 （2023年9月大学院修了・大学卒業見込の方の応募も可）
 （日本の大学で勉強されている外国人留学生の方も毎年採用しています。）
- 提出資料 履歴書、成績証明書、卒業（修了）見込証明書、健康診断書、推薦書（推薦応募の方）
 （大学院の方は、学部時の成績証明書、卒業証明書も必要）

採用条件

- 初任給 大学院（修士）了/255,500円、大学卒/231,500円（2023年度実績）
- 昇給・賞与 年1回・年2回
- 休日・休暇 年間休日122日（勤務地により異なる場合は手当支給あり）
 上記とは別に、年休一斉取得または計画取得5日あり
 週休2日制（土・日）、祝日、GW・夏季休暇・年末年始休暇、年次有給休暇、
 失効年休積立制度、慶弔休暇 他 ※土曜日については年数回出勤あり
- 勤務時間 本社・営業/8:45~17:15、工場/8:30~17:10 他
- 社会保険 健康保険、厚生年金保険、雇用保険、労災保険、介護保険
- 福利厚生 育児休業・介護休業制度、確定拠出企業年金、従業員持株会（10%補助あり）、
 財形貯蓄制度、慶弔見舞金、貸付金制度、リゾートホテル、団体長期障害所得補償保険制度、
 個室独身寮（家賃自己負担額9,000~11,500円/月※地域により異なる） 他
- 教育制度 新入社員研修、新入社員フォロー研修、階層別研修、設計品質教育、
 技術者教育（MOT教育）、営業職研修、品質保証教育、
 自己啓発研修（エチケット・マナー研修、通信教育（修了者には全額補助） 他）
- 勤務地 本社 /京都
 国内開発・生産拠点/東京、長野、福井、滋賀、京都、大阪、岩手
 国内営業拠点 /京都、東京、愛知、大阪、岩手、宮城、福島、埼玉、岡山、福岡
 海外開発・生産拠点/クアラルンプール、宿遷、無錫
 海外営業拠点 /シカゴ、ウィーン、ベンガルール、デリー、フネ、
 バンコク、クアラルンプール、シンガポール、成都、重慶、
 深セン、無錫、上海、大連、香港、台北、韓国、ハノイ

会社概要

■商号	ニチコン株式会社	■売上高	1,421億円（2022年3月期 連結）
■代表者	代表取締役会長（CEO） 武田 一平	■経常利益	85億円（2022年3月期 連結）
■本社所在地	京都市中京区烏丸通御池上る	■従業員数	5,587名（2022年3月31日現在 連結）
■設立年月日	1950年（昭和25年）8月1日	■株式上場	東証 プライム市場

■事業内容 アルミ電解コンデンサ、フィルムコンデンサ、小形リチウムイオン二次電池、正特性サーミスタ、家庭用蓄電システム、V2H（Vehicle to Home）システム、EV・PHV用急速充電器、公共・産業用蓄電システム、スイッチング電源、機能モジュール、超高精度加速器用電源（医療用・研究用）、停電補償装置、瞬時電圧低下補償装置など高い技術力に支えられた製品の開発・製造・販売

■SDGs達成に向けた取り組み

私たちは経営理念に基づいて価値ある製品の創造と、明るい未来社会づくりに向けた活動を推進し、CSR理念にある「企業の社会に対する責任」を果たすとともに、SDGsの達成にみなが貢献することで、持続的な成長を追求していきます。

			EV・HV用フィルムコンデンサでEV・HVの普及に貢献				累計販売台数 No.1 の家庭用蓄電システムで再生可能エネルギーを活用
			CASE・5Gの普及に貢献するアルミ電解コンデンサ				企業、地方自治体に、災害時に電気を供給できるポータブル蓄電システム、可搬型給電器を提供
			IoT エンジンデバイスに最適な小形リチウムイオン二次電池				EV / PHVと家庭を繋ぐV2Hシステムを世界で初めて商品化
			がんの粒子線治療に当社の加速器用電源が圧倒的なシェアを獲得				公共・産業用蓄電システムによるBCP（事業継続計画）、節電、CO ₂ 削減 離島や海外へも積極展開
			SPring-8 や SACLA、J-PARC などで超高精度加速器用電源が活躍				業界 No.1 の省エネ電源技術による環境負荷軽減
			地域社会に貢献できる企業として、さまざまな活動を推進				健全で透明性の高い経営を目指し、組織、体制を整備

※SDGs: Sustainable Development Goals（持続的な開発目標）の略称。
 2015年9月、国連サミットで採択された、社会・経済・環境面における「持続可能な開発」を目指す、先進国も含めた国際社会共通の目標。

採用窓口 ■ニチコン株式会社 管理本部人事部
 〒604-0845 京都市中京区烏丸通御池上る 直通フリーダイヤル：0120-272765
 直通ダイヤル：075-241-5313
 (書類提出先) ■saiyou@nichicon.com ■https://www.nichicon.co.jp (QRコード)



New Comers Will Create Our Energy.

人こそがニチコンのエネルギー

チャレンジ精神あふれる人、常にベストを尽くす人に活躍の場を。

Vision

当社は「より良い地球環境の実現に努めること」そして「価値ある製品を製造し、

明るい未来社会づくりに貢献すること」を経営理念に掲げています。

その理念のもと、品質・コスト・納期・サービス・技術など、あらゆる面で競上競争を目指す

「トップナツチ経営」を経営方針として掲げ、お客様に期待以上の価値を提案し、

喜びや感動を提供する「ユトづくり」のできる「創造業」を目指しています。

また、「エネルギー・環境・医療・医療機器」「自動車・車両関連機器」「白物家電・産業用インバータ機器」

「情報通信機器」の重点4市場に注力するとともに、海外市場では中国やインドをはじめとする

新興国において販売網の拡充や、生産力や技術開発力を強化し、

現地調達への推進や生産性向上により原価低減への取り組みを進めています。

事業内容

- アルミ電解コンデンサ
- フィルムコンデンサ
- 導電性高分子アルミ固体電解コンデンサ
- V2H (Vehicle to Home) システム
- E.V.・P.H.V用急速充電器
- 家庭用蓄電システム
- 公共・産業用蓄電システム
- スイッチング電源
- 機能モジュール
- 超高精度加速器用電源 (医療用・研究用)
- 停電補償装置
- 瞬時電圧低下補償装置

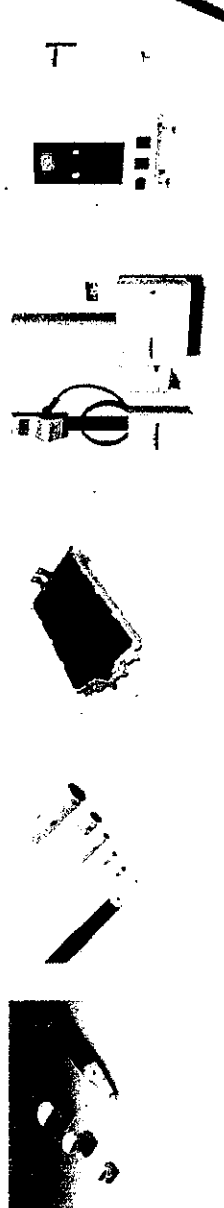
等の開発・製造・販売

当社のSDGs達成に向けた取り組み事例

経営理念に基づき価値ある製品の製造と、明るい未来社会づくりに向け活動を進め、CSO理念における「企業の社会に対する責任」を果たすとともに、SDGsの達成に貢献することで持続的な成長を追求しています。

※ SDGs: Sustainable Development Goals (持続可能な開発目標) 0年時、2015年9月、国連サミットで採択された、経済・環境面にわたる17項目の目標を指す。先導性は主に上記7項目の達成を目指す。

3. 気候変動の緩和	9. 産業と革新の基盤をつく	11. 持続可能な都市とコミュニティ	12. 持続可能な消費と生産	13. 気候変動への適応	15. 陸域生態系の保護	17. パートナーシップを強化
CASE:SDGs達成に貢献するアルミ電解コンデンサ	IoTデバイスに貢献する小型リチウムイオン二次電池	EV・HV用のフィルムコンデンサでEV・HVの普及に貢献	次世代を担う業界のエネルギー・ネットワークには欠かせないリチウムイオン蓄電システム* * 外装機電線を提供			



お問い合わせ 総務 管理本部 人事部 採用専任電話 0120-272765 / 075-241-5313 e-mail saiyoun@nichicon.com HP <https://www.nichicon.co.jp/>

nichicon



エントリーはここから

会社情報

社 名 ニチコン株式会社
代 表 者 代表取締役会長 (CEO) 武田 一平
本社所在地 京都府京都市中京区烏丸通御池上る
設立年月日 1950年 (昭和25年) 8月1日
資本金 142億円 (2022年3月31日現在)
売上高 1,421億円 (2022年3月期連結)
経常利益 85億円 (2022年3月期連結)
従業員数 5,587名 (2022年3月31日現在 連結)
本社市場 東証プライム市場

取引情報

取 扱 業 務 回路・機構設計、材料・設備・製品開発、製造、ト
リテラム開発、生産技術、品質管理、営業管理、国内
取 扱 業 務 京都、東京、愛知、長野、福井、滋賀、富山、大
阪、香取、海外各国他

可 販 賣 所 本社・支店 / 8,45 ~ 17,15 実働7時間40分

工 場 / 8:30 ~ 17:10 (実働7時間40分) 他

初 任 給 大学院 (修士) / 月給255,500円

大学卒 / 月給231,500円

昇給・賞与 年1回・年2回

休 日 休 年間休日122日 (勤務地により異なる場合は手当支給あり)

上記と別で、年休一斉取得または計画取得5日あり

週休2日制 (土・日)、祝日、GW・夏季休暇・年末年始休暇、

年次有給休暇、失効年休私立制度、慶弔休暇、育児休業、

介護休業他 ※土曜日については一部出勤する場合あり

