

ダイカスト
铸造プレス
铸造

材料

機械加工

樹脂成形
樹脂加工

工具刃具

表面加工
表面処理
熱処理電子部品
実装治具
金型装置
自動機研究
開発ソフトウェア
システム

その他



ケミコンミヤギ(ニッポンケミコン)

ケミコン宮城 株式会社 (日本ケミコン 株式会社)

担当者から一言

『環境と人にやさしい技術への貢献』それが日本ケミコンの企業理念です。

日本ケミコン(株)仙台営業所 所長 井上光広

材料の基礎研究、開発、製造から、製品の開発、設計、製造まで一貫した開発・生産体制を社内化

業務範囲

企画・研究

開発・設計

試作/小ロット

量産

資材調達

組立

検査・評価

製品・技術の特徴

■ 技術の特徴

- ・世界最大規模のアルミニウム電極箔事業
- ・次世代電池のナノ材料開発
- ・車載用電気二重層キャパシタ開発
- ・新エネルギー分野向けデバイス開発




■ 主な製品

- ・アルミ電解コンデンサ
- ・導電性高分子アルミ固体電解コンデンサ
- ・導電性高分子ハイブリッドアルミ電解コンデンサ

イチ押し技術

世界最大級の車載用アルミ電解コンデンサ製造拠点

企業情報

URL	http://www.chemi-con.co.jp/
所在地	ケミコン宮城(株) 〒989-4308 大崎市田尻沼部字加良屋敷100-1 TEL:0229-39-1251 FAX:0229-39-1138
(宮城県外)	本社 日本ケミコン(株) 〒141-8605 東京都品川区大崎5-6-4 TEL:03-5436-7711 FAX:03-5436-7631
代表者	代表取締役 横山廣幸
資本金	4億円
従業員	360人
沿革	1966年 国内初、小型電解コンデンサの 自動工場として創業 2003年 ケミコン宮城株式会社として分社・独立 2013年 導電性高分子ハイブリッドアルミ 電解コンデンサ生産開始
面積 (敷地工場)	ケミコン宮城株式会社 敷地 67,000㎡ 建物 31,000㎡
	 社屋写真

事業の概要

(事業の特徴、生産品目/生産高(ロット)/売上高、取引先、設備)

■ 事業内容 (グループ全体)

- ・アルミ電解コンデンサ
- ・導電性高分子アルミ固体電解コンデンサ
- ・導電性高分子ハイブリッドアルミ電解コンデンサ
- ・セラミックバリスタ
- ・積層セラミックコンデンサ・フィルムコンデンサ
- ・アモルファス/ダストチョークコイル
- ・カメラモジュール
- ・カスタム充電器
- ・電気二重層キャパシタ
- ・合理化、省力化機械設計及び製作
- ・環境センサ

■ 主要取引先

- ・国内外車載電装メーカー
- ・ネットワークメーカー



連絡先

担当者	日本ケミコン(株)仙台営業所 所長 井上光広 ケミコン宮城(株) 管理グループ長 伊藤誠
TEL	0229-39-4011 0229-39-1251
FAX	0229-39-4015 0229-39-1138
E-mail	minoue@nippon.chemi-con.co.jp ito@m.nippon.chemi-con.co.jp

許可・認証 (ISO対応・許認可等)

■ ISO9001 (1995年)、ISO14001 (1997年)、TS16949 (2005年)