

住所	〒461-8581 愛知県名古屋市東区東桜一丁目1番10号(アーバンネット名古屋ビル)
電話番号	052-963-7501
Eメールアドレス	forging@ask.daido.co.jp
ウェブサイトアドレス	https://www.daido.co.jp/
コンタクトパーソン名	素形材・工具鋼事業部 航空宇宙材料営業室
カテゴリー	航空宇宙産業向け自由鍛造品をはじめ、多彩な事業を展開しております。 ■特殊鋼鋼材 自動車・産業機械・電気機械向け部品用材料、建築用材料、工具鋼・金型用材料 ■機能材料・磁性材料 ステンレス、高合金製品、電気・電子部品用材料、磁材製品、粉末製品、チタン材料製品 ■自動車部品・産業機械部品 自由鍛造品(船舶、産業機械、電機、鉄鋼、化工機、石油掘削用部品、宇宙・航空用部品) 鋳鋼品、精密鋳造品 など
代表者名	石黒 武
売上額	2020年度 4,127億2,200万円(連結)
資本金	371億7,246万4289円
従業者数	13,109名(連結)
設立日	1916年(大正5年)8月19日 創業
取得認証	JIS Q 9100:2016(AS9100/EN9100)、Nadcap など
グループ企業名	大同興業株式会社、株式会社大同キャストिंगス など
主な取引先企業	株式会社IHI、三菱重工業株式会社、川崎重工業株式会社、株式会社SUBARU、GE Aviation、Pratt & Whitney、Rolls Royce など (航空宇宙関連)

企業の特徴・業務概要・行っているモノ作りの概要

大同特殊鋼は、名古屋に本社を置く世界最大級の特殊鋼専門メーカーです。当社は日本の航空宇宙業界の黎明期より、種々のエンジン機器部材を世界へ供給し続けてきました。精選した原材料からの一貫生産、たゆまない研究開発と長年のテクノロジーの蓄積、確かな品質保証体制により、世界の航空機エンジンメーカーからの高い評価と信頼を得ています。

製品情報・取扱材料・対応サイズ・主要設備

ステンレスや高合金、チタン合金など多種多様な材料をニーズに合わせて提供致します。また、航空宇宙用材料規格であるAMS(Aerospace Material Specification)規格に適合した素材を国内外へ広く提供しております。

■ステンレス鋼：15-5(AMS5659)、17-4(AMS5643)、SUS321(AMS5645) など

■高合金：Alloy718(AMS5662/AMS5663)、Alloy625(AMS5666)、

Alloy WA(AMS5706) など

■チタン合金：Ti-6Al-4V(AMS4928)、DAT54(AMS6952TM) など

※上記記載の材質は一例ですので詳しくは当社までお問い合わせください。

※お客様の要望に応じ、各材質とも大小様々なサイズ、形状に対応しております。

専門・得意分野・自社の強み

原材料から品質保証まで一貫体制でものづくりを行っています。

丸棒や角棒といった素材にとどまらず、異形状品や複雑加工品にも対応しています。

どのようなニーズに対応できるか希望する取引企業に関すること等

当社は大小様々な設備を有しており、小ロットや市中で調達が困難な材質にも対応しております。特殊鋼に関するお困り事やお悩みをお持ちであれば大同特殊鋼までお問い合わせください。

拠点(事業所・工場)

■事業所

本社(名古屋市)、東京本社、大阪支店、福岡営業所

■工場

知多工場(東海市)、星崎工場(名古屋市)、渋川工場(群馬県)をはじめ全国13拠点

■研究所

技術開発研究所(名古屋市)、中津川先進磁性材料開発センター(岐阜県)