



キョウワアルミニウムコウギョウ

共和アルミニウム工業 株式会社

担当者から一言

1個のみのカラーアルマイトにも対応し、満足いただける製品を必ずお約束いたします。

代表取締役社長 井上孝造

アルミニウム表面処理への探求と創造

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

- ・硬質アルマイト(傷が付かない)
- ・硬質カラーアルマイト
- ・カラーアルマイト
- ・2色カラーアルマイト加工
- ・化成皮膜

■ 主な製品

- ・ヒートシンク(放熱器)のアルマイト加工
- ・ダイカスト部品のアルマイト加工
- ・精密部品(カメラ・測量機等)のアルマイト加工



カラーアルマイト加工



電化製品



ダイカスト部品



カメラ部品



ヒートシンク



精密部品



品質管理

■ 自動廃液処理無公害化設備

- ・環境保全に配慮し排水処理設備を導入
- アルマイト加工処理時に発生する排水の70%以上を再利用



排水処理設備

イチ押し技術

どんな色にでも対応可能な
カラーアルマイト処理

企業情報

URL	http://www.kyowa-aluminum.co.jp/
所在地	本社 〒989-2424 岩沼市早股字前川1-20 TEL:0223-22-0012 FAX:0223-22-1189
代表者	代表取締役社長 井上孝造
資本金	1,000万円
従業員	13人
沿革	1988年 創業 1998年 工場増設(自動化) 1999年 加工ライン増設 2008年 自動廃液処理設備導入 運転開始 2012年 自動1ライン・手動1ラインの復興
面積 (敷地工場)	敷地 7,000m ² 建物 3,000m ²
	
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

- ・極小から大型製品(1,900×900)までの多種にわたるアルマイト加工
- ・アルミ型材切断加工
- ・プラスト、パフ研磨
- ・化成皮膜

■ 主要取引先

- ・東邦メッキ(株)
- ・ヤマセ電気(株)
- ・加美電子(株)
- ・(株)ニコン・トリンプル

■ 生産設備

名称	能力	台数
自動アルマイト処理ライン	普通アルマイト4槽・硬質アルマイト1槽	1台
手動アルマイトライン	普通アルマイト1槽・軟質アルマイト1槽	1台
ショットブラスト機	コンペア式1・ターンテーブル式2	3台
切断機	板状材15t×600W・角中空材100t×600W	1台
化成皮膜ライン	化成皮膜ライン	1台

NEW
更新

連絡先

担当者	代表取締役社長 井上孝造 総務 部長 井上夏希
TEL	0223-22-0012
FAX	0223-22-1189
E-mail	info@kyowa-aluminum.co.jp

許可・認証(ISO対応・許認可等)

ダイカスト 鋳造

プレス 鋳造

材料

機械加工

樹脂成形

工具刃具

表面加工/熱処理

電子部品実装

治工具 金型

装置 自動機

研究 開発

ソフトシステム

その他