



KAM KIU ALUMINIUM GROUP



[www.kamkiu.com](http://www.kamkiu.com)

**本社 HQ:**

Kam Kiu Aluminium Products Group Ltd.

Add:Rm17, 18/F, Concordia Plaza, 1 Science Museum Road,  
Tsimshatsui East, Kowloon, Hong Kong  
Tel:+852 2302 0808  
Fax:+852 2302 0062  
Email:info@kamkiu.com

**生產 Production Base n Base :**

Taishan City Kam Kiu Aluminium Extrusion Co.,Ltd.

Add:Dajiang County, Taishan City, Guangdong, China  
Post:529261  
Tel:+86 (750) 543 8596  
Fax:+86 (750) 543 8173

## Company Profile

金橋材集団は1983年に設立され、現在の社員数は2300人あまりで、主には1-7シリーズの各アルミ合金材の生産をし、金型の設計と製造、合金の鋳造、型材の押し出し、表面処理と深い処理を一式に扱うプロフェッショナルな企業です。現在には30本の正方向と4本の逆方向の押し出しラインがあり、550USTから6180USTまで、2台のエアスライド鋳造システムがあります。製品にはハイスペックな電子商品、自動車、軌道交通、船舶、産業応用と建築などの分野のアルミ材を幅広く扱っています。

金橋材集団は複数の国際認証に合格し、中にはISO9001品質管理体系認証、IATF16949自動車部品品質管理認証、DNVノルウェー船級協会認証、BVフランス船級社認証、CCS中国船級認証、ISO14001環境保護品質体系の認証、OHSAS18001職業健康安全管理体系認証などに合格となっております。



## Process

## Certification







**汽车轻量化** 自動車の軽量化でエネルギーの消費を有効的に節約できて、有害物質の排出も控えて、環境にやさしいものです。

金橋は独自で研究開発センターを設立し、積極的にアルミ合金が自動車軽量化の材料として持続的に発展することに力を尽くします。

開発課題には：

強度、靱性、耐疲労性、溶接性能の高い新型アルミ合金の開発

横断面の複雑なアルミ型材の設計、シミュレーションと生産

熱処理工程は接続性能、衝突性能への影響

接続固定はアセンブリ性能への影響

アルミ合金自動車部品（ステアリングシステム、サブフレーム、電池トレイと車体シャーシー）

高強度なアミル型材パイプ材；

衝撃に強い総合部品；

成形工程（MIG\FSW\液圧成形

成型工艺（MIG\FSW\液圧脹型）

Auto Parts Production Plant

金橋

