

報道関係者各位

2011年2月4日

航空機・宇宙機器用機械加工部品の製造に新規参入するため JIS Q 9100 の認証を取得しました

コダマ コーポレーション株式会社(本社:神奈川県横浜市、代表取締役社長:小玉博幸)は、航空機・宇宙機器用機械加工部品に新規参入するため、航空宇宙産業の品質マネジメントシステム規格である JIS Q 9100 の認証を取得しました。

当社では、CAD/CAM/CAE のソフトウェアの開発・販売のほか、2001 年に自社工場での試作サービスを開始し、現在では年間 80 社の 6,000 種、計 10 万個の試作品を製造しています。

2009 年 12 月には、ソフトウェアと試作の 2 つの事業を融合し、5 軸・複合加工などの新しく高度な加工技術を研究するために加工技術研究所を開設しました。

加工技術研究所の開設と同時に品質マネジメントシステムの整備に着手し、この度、JIS Q 9100 と JIS Q 9001(ISO 9001)の認証取得に至りました。

これに合わせ、設備もアジエ・シャルミー(スイス)製 5 軸マシニングセンター、アマダマシンツール製 NC 旋盤、三菱電機製ワイヤー放電加工機、射出成形機を強化しました。

今後もさらに高品質な製品をより多くのお客様に提供するとともに、ものづくりを手掛ける CAD/CAM/CAE システムインテグレーターとして、我が国のものづくりのさらなる発展に貢献して参ります。

1. 登録組織と登録範囲に含まれるその他の事業所

コダマコーポレーション株式会社 試作部 東京都羽村市栄町 3-3-9
加工技術研究所 横浜市都筑区折本町 496-1

2. 適用規格と範囲

JIS Q 9100:2004 / JIS Q 9001:2008 (ISO 9001:2008)

航空機および宇宙機器用機械加工部品、治工具部品の製造

適用除外項目 7.3 設計・開発

ISO 9001:2008 / JIS Q 9001:2008

一般産業用工業デザインモデル、ワーキングモデルなどの試作

一般産業用小ロット部品の樹脂成形(試作部のみ)

一般産業用機械加工部品、治工具部品の製造

3. 認証機関

日本検査キューエイ株式会社

4. 登録番号

JIS Q 9100:2004 / JIS Q 9001:2008 (ISO 9001:2008) A4336

ISO 9001:2008 / JIS Q 9001:2008 4335

5. 登録日

2011年2月3日

お問合せ窓口

コダマコーポレーション株式会社 事業推進室 中條 貴之

TEL 045-949-1331 FAX 045-949-1515 E-mail bizinfo@kodamacorp.co.jp

URL <http://www.kodamacorp.co.jp/>

試作部ウェブサイト <http://shisaku.kodamacorp.co.jp/>

- * このプレスリリースに記載された会社名、商品名は、各社の商標、または登録商標です。
- * このプレスリリースに記載された情報は、発表日現在の情報であり、時間の経過または様々な後発事象によって変更される可能性がありますので、あらかじめご了承ください。