

JIS Q 9100 マネジメントシステム登録証



登録証番号: JQA-AS0005

登録事業者:

日本航空電子工業株式会社

航機事業部

東京都昭島市武蔵野3-1-1



当機構は、SJAC 9104-1 (2012.2.24発行) に基づき、公益財団法人日本適合性認定協会から、業界による監視制度 (ICOP) スキームの下で認定され、上記事業者の品質マネジメントシステムをSJAC 9104-1 (2012.2.24発行) の要求事項に従い審査した結果、付属書記載の範囲にて下記規格の要求事項に適合していることを証します。

JIS Q 9100 :2016 / ISO 9001 :2015

JIS Q 9100:2016はAS9100D 及び EN9100:2018と技術的に同等です。

登録日 : 2003年 4月 18日 登録更新日 : 2025年 4月 16日

有効期限 : 2028年 4月 15日

本登録証の有効性は、当機構までお問い合わせの上、 確認することができます。



本証には付属書がありますので、合わせてご覧ください。





JIS Q 9100 付属書



登録証番号 : JQA-AS0005 /

1 / 1

登録事業者:

日本航空電子工業株式会社 航機事業部

登録活動範囲:

慣性航法・誘導機器、飛行制御機器、電波高度計、慣性センサ(ジャイロ、 加速度計)、慣性センサ応用機器、制振用機器、ディスプレイ機器、 回転角検出センサ等の設計・開発及び製造。

認証構造:キャンパス

中央機能を含むサイト:日本航空電子工業株式会社 航機事業部

キャンパスの管理上の所在地:東京都昭島市武蔵野3-1-1

関連事業所:

·日本航空電子工業株式会社 航機事業部 東京都昭島市武蔵野3-1-1

[慣性航法・誘導機器、飛行制御機器、電波高度計、慣性センサ(ジャイロ、 加速度計)、慣性センサ応用機器、制振用機器、ディスプレイ機器、 回転角検出センサ等の設計・開発及び製造。]

·日本航空電子工業株式会社 航機営業本部

東京都目黒区青葉台3-1-19

[慣性航法・誘導機器、飛行制御機器、電波高度計、慣性センサ(ジャイロ、 加速度計)、慣性センサ応用機器、制振用機器、ディスプレイ機器、 回転角検出センサ等に関わる営業活動。]

登録日

: 2003年 4月 18日

登録更新日 : 2025年 4月 16日

有効期限 : 2028年 4月 15日

本登録証の有効性は、当機構までお問い合わせの上、

確認することができます。

日本品質保証機構 理事長

本付属書は本証の一部のため、合わせてご覧ください。

