

COPY

認 証 書

認証番号 BSKA0256



組織名称：

白銅株式会社
神奈川工場・滋賀工場

所在地：〒243-0023 神奈川県厚木市戸田 2514
認証構造：マルチプルサイト



MS
CM023

当協会は、審査の結果、上記組織の品質マネジメントシステムが、附属書に記載する範囲において下記規格の要求事項に適合していることを証します。

適用規格： JIS Q 9100:2016 & JIS Q 9001:2015 (ISO 9001:2015)

有効期限：2024 年 8 月 31 日

初回認証日：2016 年 1 月 29 日
再認証日：2021 年 9 月 1 日

〒160-0003 東京都新宿区四谷本塩町 1 5 番 9 号

公益財団法人 防衛基盤整備協会

理事長

鎌田 昭良



BSKシステム審査センター
システム審査センター長

伴野 道彦



本書には附属書がありますので、あわせてご覧下さい。

附属書

(航空宇宙品質マネジメントシステム)

認証番号 BSKA0256



認証範囲：

- ・非鉄金属、鋼及びプラスチックの加工
- ・3Dプリンターによる治具、試作品用金属製品の製造

適用外規格箇条： 8.3 製品及びサービスの設計・開発
8.5.1.2 特殊工程の妥当性確認及び管理

産業分類： 14 ゴム製品、プラスチック製品
17 基礎金属、加工金属製品
21 航空宇宙産業



MS
CM023

<SJAC9104-1 に規定された中央事務所>

サイトの名称：神奈川工場

サイトの所在地：〒243-0023 神奈川県厚木市戸田 2514

サイトの認証適用範囲：認証範囲と同じ

<このサイトに含まれる共同事業所>

有限会社新興梱包

認証範囲の製品に関する梱包作業

興国エンジニアリング株式会社 戸田事業所

非鉄金属、鋼及びプラスチックの切棒の加工

サイトの名称：滋賀工場

サイトの所在地：〒529-1663 滋賀県蒲生郡日野町北脇日野第2工業団地
3番地3号

サイトの認証適用範囲：非鉄金属及び鋼の加工

<このサイトに含まれる共同事業所>

トーエーテクノ株式会社 第一グループ

認証範囲（滋賀工場）の製品に関する梱包作業

〒160-0003 東京都新宿区四谷本塩町15番9号

公益財団法人 防衛基盤整備協会

BSKシステム審査センター

システム審査センター長

伴野道彦



1 本書は航空宇宙品質マネジメントシステム認証書の一部ですので、あわせてご覧下さい。

2 この航空宇宙品質マネジメントシステムは、IAQG(International Aerospace Quality Group)活動において国際的に一致したセクター品質規格(AS9100D, EN 9100:2018, JIS Q 9100:2016)として制定されています。

3 審査は、SJAC9104-1(2012.2.24 発行)の要求事項に従い実施したものです。

4 BSKシステム審査センターは、業界による監視制度(ICOP)スキームの下で公益財団法人日本適合性認定協会(JAB)の認定を受けています。

COPY

CERTIFICATE OF APPROVAL

Certificate Number : BSKA0256

Certified Organization Name :



HAKUDO Co., Ltd.
Kanagawa Plant & Shiga Plant

Location : 2514 Toda, Atsugi-shi, Kanagawa-ken 243-0023 Japan

Certification Structure : Multiple Sites



MS
CM023

As a result of assessment, BSK System Assessment Center certifies that the Quality Management System of the organization has conformed to the requirements of the following standard within the scope written in Appendix:

Applied Standard : JIS Q 9100:2016 & JIS Q 9001:2015 (ISO 9001:2015)

Expiry Date : 31 August, 2024

Initial Certification Date : 29 January, 2016

Recertification Date : 1 September, 2021

15-9 Yotsuyahonshio-cho, Shinjyuku-ku, Tokyo 160-0003 JAPAN

Defense Structure Improvement Foundation (BSK)

President

鎌田 昭良

A. Kamata



BSK System Assessment Center

Director

伴野 道彦

M. Banno



To be used in conjunction with attached Appendix

Appendix (Aerospace Quality Management System)

Certificate Number : BSKA0256



Scope of Certification :

- Production of Non-Ferrous Metals, Steels and Plastics
- Production of Metal Products by 3D Printer for Jig and Trial Parts

Non-Applicable Clause(s) : 8.3 Design and Development of Products and Services
8.5.1.2 Validation and Control of Special Processes

Scope Categories : 14 Rubber and plastic products
17 Basic metals and fabricated metal products
21 Aerospace



MS
CM023

<Central Office specified by SJAC9104-1>

Certified Site Name : Kanagawa Plant

Location : 2514 Toda, Atsugi-shi, Kanagawa-ken 243-0023 Japan

Scope of Certification Applied to the Site : Same as Scope of Certification

< The Associated organizations within this Site >

Shinko Packing Co., Ltd.

Packing Processes Activity of Products within Scope of Certification

Koukoku Engineering Co., Ltd. Toda Office

Processing for Cut Bar of Non-Ferrous Metals, Steels and Plastics

Certified Site Name : Shiga Plant

Location : 3-3 Hino Industrial Estate No.2, Kitawaki, Hino-cho, Gamou-gun,
Shiga-ken 529-1663 Japan

Scope of Certification Applied to the Site :

Production of Non-Ferrous Metals and Steels

< The Associated organizations within this Site >

Toei Techno Co., Ltd. Daiichi group

Packing Processes Activity of Products within Scope of Certification(Shiga Plant)

15-9 Yotsuyahonshio-cho, Shinjyuku-ku, Tokyo 160-0003 JAPAN

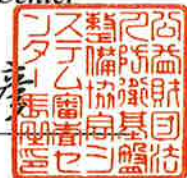
Defense Structure Improvement Foundation (BSK)

BSK System Assessment Center

Director

伴野道彦

M.Banno



1 This Appendix is an integral part of the Aerospace Quality Management System Certificate and should only be used in conjunction with the Certificate.

2 This Aerospace Quality Management System has been specified as each sector's standard (AS9100D, EN 9100:2018, JIS Q 9100:2016) under the IAQG (International Aerospace Quality Group) activities.

3 This audit was performed in accordance with the requirement of SJAC9104-1(Issued 24.Feb.2012).

4 BSK System Assessment Center has been accredited by The Japan Accreditation Board for Conformity Assessment (JAB) under the ICOP scheme.