



JIS マーク表示制度 認証書

認証番号 : JQTW21001

認証取得者 : Gloria Material Technology Corp.

No. 35, Hsing Chung Rd., Hsin-ying Dist., Tainan, Taiwan

当機構は、上記認証取得者に係る以下の鋳工業品が日本産業規格及び鋳工業品等認証省令で定める基準に適合したことを認証いたします。

鋳工業品の名称 : ステンレス鋼棒

認証の区分 : ステンレス鋼棒

日本産業規格の番号及び名称 : (1) JIS G 4303 ステンレス鋼棒
(2) JIS G 4318 冷間仕上ステンレス鋼棒

規格の種類又は等級（認証の範囲） : (1) SUS304 及び SUS316
(2) SUS304 及び SUS316

製造工場の名称及び所在地 : Gloria Material Technology Corp.
No. 35, Hsing Chung Rd., Hsin-ying Dist.,
Tainan, Taiwan

認証に係る法の根拠条項 : 産業標準化法 第37条第1項

認証契約締結日 : 2022年2月24日

有効期限 : 2025年2月23日

上記有効期限を更新するための

定期認証維持審査申込期限

東京都千代田区神田須田町1-25

一般財団法人 日本品質保証機構

理事長 石井 裕晶

**JIS Mark Scheme****Certificate of Compliance**

Licensee : Gloria Material Technology Corp.

Address : No.35, Hsing Chung Rd., Hsin-ying Dist., Tainan, Taiwan

Certification Number : JQW21001

This is to certify that the following product which the above licensee applied for has been complied with the requirements specified in Japanese Industrial Standards (JIS) and relevant Ordinance of industrial products, etc.

Designation of Industrial and : Stainless steel bars

Mineral Products for Certification

Division of Certification : Stainless steel bars

JIS Number and name
concerning Certification: (1) JIS G 4303 Stainless steel bars
(2) JIS G 4318 Cold finished stainless steel barsType or Grade specified in JIS /
Range of Certification: (1) SUS304 and SUS316
(2) SUS304 and SUS316

Factory or Business establishments concerning Certification :

Designation and Address : Gloria Material Technology Corp.

No.35, Hsing Chung Rd., Hsin-ying Dist., Tainan, Taiwan

Basis Provision of the Relevant Law concerning Certification :

Clause 1 of Article 37 of the Industrial Standardization Law

Date of the Certification Agreement

: February 24, 2022

Date of Expiry

: February 23, 2025

Application Deadline for Periodic Certification Maintenance : August 23, 2024

Surveillance for Renewal of Above Date of Expiry

HIROAKI ISHII

President

JAPAN QUALITY ASSURANCE ORGANIZATION
1-25, kandasudacho, Chiyoda-ku, Tokyo, Japan