当社は、JICQAより JIS B 1186 のJIS認証を取得しました。 下記にその認証書の写しを掲載します。



JISマーク表示制度

認証番号 QA0808003

認証日 再発行日 2008年 5月20日 2019年12月10日

大阪府大阪市住之江区緑木一丁目4番16号

日本検査キューエイ株式会社は、ISO/IBC 1/065 に適合していることが登録の基準と して定められている産業標準化法に基金を受けた登録認証機関であり、下記の 鉱工業品又は加工技術が日本産業規格及び主義省合で定める基準に適合していること を認証いたします

- ・JIS番号、及び製品又は加工技術の名称: JIS B 1186 摩擦接合用高力六角ポルト・六角ナット・平座金のセット
- ・認証の区分:B-4
- · JIS で規定する種類又は等級:標記認証番号を付した附属書に記載
- · 認証事業場

日鉄ボルテン株式会社 行橋工場:福岡県行橋市西泉四丁目3番2号

・認証に係る玉場又は事業場:

日鉄ボルテン株式会社 本社工場:大阪府大阪市住之江区緑木一丁目4番16号 日鉄ボルテン株式会社、本社工場 ナット製造所 大阪府大阪市大正区船町 丁目1番66号 (㈱中山製鋼所内

豊工業有限会社:福岡県京都郡苅田町長浜24

産業標準化法の根拠条項:第30条第1項



日本検査キューエイ株式会社 東京都中央区新富二丁目15番5号

代表取締役社長 川山哥

No.040504





JISマーク表示制度 認証書 附属書

認証番号 QA0808003

認証日 再発行日

2008年 5月20日 2019年12月10日

日鉄ボルテン株式会社

・JISで規定する種類又は等額

(行橋工場)

製品名称	セットの種類		適用する構成部品の機械 性質による等級		
	機械的性質とよる種類	*数値 ボルト	ナット	座金	
擦接合用高力大角ボ ・六角ナット・平座 セット		FIOT	F10	F35	

The second second				
	製品名称		機械的性質による等級	
摩擦接合用高	九六角ボルトセット用六角ナット		F10	
摩擦接合用高	カス角ボルトセット用平座金		F35	

(本社工場)

Bul D. Leel.	P × I	・の種類		5構成部品の 質による等	
製品名称	機械的性質による種類	トルク係效値 による種類	ボルト	ナット	座金
摩擦接合用高力六角ボル ト・六角ナット・平座金		Α	PIOT	F10	Fac
のセット	2 10	В	F10T	F10	F35

No.040504

日本検査キューエイ株式会社 東京都中央区新富二丁目15番5号

代表取締役社長 川山寺







315 Product Certificate

Certification number OA0808003

Date of certification Date of reissue

May 20, 2008 December 10, 2019

NIPPON STEEL BOLTEN CORPORATION

1-4-16 Midorigi Suminoe-ku Osaka, Osaka, Japan

JIC Quality Assurance Ltd., operating as a registered certification body by the Ministry of Economy, Trade and Industry under the Industrial Standardization Law where the conformity to ISO/IEC 17065 is stipulated as the criteria of registration thereof, hereby certifies that the industrial and mineral products or processing technologies mentioned below comply with the certification critical and specifications in Japanese Industrial Standards as well as in governing ministerial criticals. ministerial ordinan

- · JIS number, and designation of Products/Processing technologies: Sets of high strength hexagon bolt, hexagon nut and plain washers for friction grip joints
- Division of certification: B-4
- · Type or grade: specified in the authorized annex
- · Head FACTORY: NIPPON STEEL BOLTEN CORPORATION Yukuhashi Wo 3-2 Nishiizumi Yukuhashi, Fukuoka, Japan
- · FACTORY(IES) concerning certification: NIPPON STEEL BOLTEN CORPORATION Osaka We 1-4-16 Midorigi Suminoe-ku Osaka, Osaka, Japan NIPPON STEEL BOLTEN CORPORATION Osaka Nut. Works
 - 1-1-66 Funamachi Taisho-ku Osaka, Osaka, Japan in site of NAKAYAMA STEEL WORKS, LTD. Yutaka Industry Co., Ltd.: 24 Nagahama Kanda Miyako-Gun, Fukuoka, Japan

Basis provision of the Industrial Standardization Law: Article 30, Paragraph 1

No.040504

JIC Quality Assurance Ltd. 2-15-5, Shintomi, Chuo-ku, Tokyo, Japan

irolumi Kawasaki

Hirofumi Kawasaki, President





318 Product Certificate

Certification number QA0808003

Date of certification Date of reissue

May 20, 2008 December 10, 2019

NIPPON STEEL BOLTEN CORPORATION

· Type or grade (Yukuhashi Works

D-1-44	Chasses of sets	Grades according to mechanical properties of components to be applied		
to	Class according to mechanical properties	Bolt	Nut	Washer
Sets of high strength hexagon bolt, bexagon nut and plain washers for friction grip joints	Class 2 B	FIOT	F10	F35

Product type	Grades according to mechanical properties
Hexagon nut for sets of high strength hexagon bolt for friction grip joints	F10
Plain washers for sets of high strength hexagon bolt for friction grip joints	F35

(Osaka Works)

Productype	Classes of sels		Grades according to mechanical properties of components to be applied		
	Class according to mechanical properties	Class according to torque coefficient values	Bolt	Nut	Washer
Sets of high strength hexagon bolt, hexagon	Class 2	A	F10T	F10	F35
nut and plain washers for friction grip joints	Ciass 2	В	F101	FIU	133

No.040504

JIC Quality Assurance Ltd. 2-15-5, Shintomi, Chuo-ku, Tokyo, Japan

Hirofumi Kawasaki, President



