

(使用鉄筋表) 日本ハイコン株式会社

JFE 条鋼 株式会社

JFE Bars & Shapes Corporation

水島製造所

倉敷市水島川崎通1丁目
TEL 086-447-4224

証明書番号 CERTIFICATE No.: SB0039520

受注番号 ORDER No. :

INSPECTION CERTIFICATE

需要家 CUSTOMER

: 井上鋼材(株)

工事名 PROJECT NAME

: 在庫用

注文者 SHIPPER

: 富士鋼材株式会社

米子営業所

特約店 DEALERSHIP:

規格 SPECIFICATION

: JIS G 3112 SD295

出荷日 SHIP DATE : 2024年 6月 3日

検査番号 (溶鋼番号)	製品寸法 SIZE mm	本数 QUANTITY	質量 MASS kg	引張試験 TENSILE TEST				曲げ 試験 BEND TEST	化 学 成 分 CHEMICAL COMPOSITION								%		
				降伏点 又は耐力 Y.P. or Y.S.	引張強さ T.S.	降伏比 Y.R.	伸び E1 (%)		C	Si	Mn	P	S	Ni	Cr	Mo	V	Ceq	
				N/mm ²					180° R= 1.5D		×100		×1000		×100	×100	×1000	×1000	
				MIN 295	440- 600		2号		MIN 16	MAX 27	MAX 55	MAX 150	MAX 50	MAX 50				×100	
4-E0234 (5B96475)	D10 × 4000	200	448	362	503	23	GOOD	20	16	60	38	22	8	7	23	2	33		
4-A0093 (5B95322)	D10 × 5000	200	560	380	516	25	GOOD	20	14	47	38	16	11	26	42	5	35		
	サイズ計 送り計		1,008																
			1,008																
														</td					

検査証明書

証明書番号 CERTIFICATE No. : SB0043210

受注番号 ORDER No. :

需要家 CUSTOMER :

工事名 PROJECT NAME :

注文者 SHIPPER :

規格 SPECIFICATION :

INSPECTION CERTIFICATE

JFE 条鋼 株式会社

JFE Bars & Shapes Corporation

水島製造所

倉敷市水島川崎通1丁目

TEL 086-447-4224

特約店 DEALERSHIP:

出荷日 SHIP DATE : 2024年 7月 17日

検査番号 (溶鋼番号)	製品寸法 SIZE mm	本数 QUANTITY	質量 MASS kg	引張試験 TENSILE TEST			曲げ 試験 BEND TEST	化 学 成 分 CHEMICAL COMPOSITION								%											
				降伏点 又は耐力 Y.P. or Y.S.	引張強さ T.S.	降伏比 Y.R.		伸び E1 (%)		C				Si		Mn		P		S		Ni	Cr	Mo	V	Ceq	
								N/mm ²		×100				×1000		×100		×100		×1000							
				MIN	440- 295	600		2号	MIN	MAX 27	MAX 55	MAX 150	MAX 50														
4-F0158 (5B96734)	D13 × 5000 サイズ計 送り状計	100	498 498 498	368	504	26	GOOD	19	16	53	40	24	10	10	40	1									32		

品管者	検査課長	担当
別所		太田

萩原 浩

MANAGER OF
QUALITY ASSURANCE SEC.
MIZUSHIMA WORKS
水島製造所
品質管理責任者

検査員 SURVEYOR

上記鋼材は規定の検査を行い、これに合格したことを証明する。

We hereby certify that the material described herein has been tested and inspected with satisfactory result in accordance with the requirement of the above specification.

検査証明書

JFE 条鋼 株式会社

証明書番号 CERTIFICATE No.: SB0061680

受注番号 ORDER No. :

需要家 CUSTOMER : 日本ハイコン(株)

工事名 PROJECT NAME : 鉄工室

注文者 SHIPPER : 富士鋼材株式会社

規格 SPECIFICATION : JIS G 3112 SD295

INSPECTION CERTIFICATE

JFE Bars & Shapes Corporation

水島製造所

倉敷市水島川崎通1丁目

TEL 086-447-4224

特約店 DEALERSHIP:

米子営業所

出荷日 SHIP DATE : 2025年3月31日

検査番号 (溶鋼番号) LOT No. (CH No.)	製品寸法 SIZE mm	本数 QUANTITY	質量 MASS kg	引張試験 TENSILE TEST				曲げ 試験 BEND TEST 180° R=1.5D	化 学 成 分 CHEMICAL COMPOSITION									%	
				降伏点 又は耐力 Y.P. or Y.S.	引張強さ T.S.	降伏比 Y.R.	伸び E1 (%)		C	Si	Mn	P	S	Ni	Cr	Mo	V	Ceq	
				N/mm ²					×100		×1000		×100	×100	×1000	×1000	×1000	×100	
				MIN 295	440- 600		2号		MAX 27	MAX 55	MAX 150	MAX 50	MAX 50						
5-B0212 (5B98763)	D16 × 5000 サイズ計 送り状計	22	351	172	481		22	GOOD	14	16	60	31	23	20	22	60	4	31	

品管者	検査課長	担当
承認	別所	杏

日本ハイコン株式会社

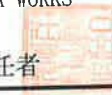
萩原 浩

MANAGER OF
QUALITY ASSURANCE SEC.
MIZUSHIMA WORKS水島製造所
品質管理責任者

検査員 SURVEYOR

上記鋼材は規定の検査を行い、これに合格したことを証明する。

We hereby certify that the material described herein has been tested and inspected with satisfactory result in accordance with the requirement of the above specification.



JFE 条鋼 株式会社

JFE Bars & Shapes Corporation

水島製造所

倉敷市水島川崎通1丁目

TEL 086-447-4224

証明書番号 CERTIFICATE No. : SB0061690
 受注番号 ORDER No. :
 需要家 CUSTOMER : 日本ハイコン(株)
 工事名 PROJECT NAME : 鉄工室
 注文者 SHIPPER : 富士鋼材株式会社
 規格 SPECIFICATION : JIS G 3112 SD345

INSPECTION CERTIFICATE

米子営業所

特約店 DEALERSHIP:

出荷日 SHIP DATE : 2025年3月31日

検査番号 (溶鋼番号)	製品寸法 SIZE mm	本数 QUANTITY	質量 MASS kg	引張試験 TENSILE TEST			曲げ 試験 BEND TEST	化 学 成 分 CHEMICAL COMPOSITION								%		
				降伏点 又は耐力 Y.P. or Y.S.	引張強さ T.S.	降伏比 Y.R.		×100		×1000		×100	×100	×1000	×1000	Ceq		
				N/mm ²				180°	MAX	MAX	MAX	MAX	MAX	MAX	MAX	×100		
				345- 440	MIN 490	MAX 0.80		2号	MIN 18	27	55	160	40	40	40	40	MAX 60	
4-K0039 (5B97608)	D19 × 5000 サイズ計 送り状計	9	101 101 101	368	582	0.63	18	GOOD	24	18	79	33	23	11	30	73	11	46

承 認	品管者	検査課長	担当
	日本ハイコン株式会社	大田	日本ハイコン株式会社

萩原 浩

MANAGER OF
QUALITY ASSURANCE SEC.
MIZUSHIMA WORKS水島製造所
品質管理責任者

検査員 SURVEYOR

上記鋼材は規定の検査を行い、これに合格したことを証明する。

We hereby certify that the material described herein has been tested and inspected with satisfactory result in accordance with the requirement of the above specification.

正規品

検査証明書

JFE 条鋼 株式会社

証明書番号 CERTIFICATE No.: SB0061700

受注番号 ORDER No. :

需要家 CUSTOMER : 日本ハイコン(株)

工事名 PROJECT NAME : 鉄工室

注文者 SHIPPER : 富士鋼材株式会社

規格 SPECIFICATION : JIS G 3112 SD345

INSPECTION CERTIFICATE

JFE Bars & Shapes Corporation

水島製造所

倉敷市水島川崎通1丁目

TEL 086-447-4224

特約店 DEALERSHIP:

出荷日 SHIP DATE : 2025年3月31日

検査番号 (溶鋼番号) LOT No. (CH No.)	製品寸法 SIZE mm	本数 QUANTITY	質量 MASS kg	引張試験 TENSILE TEST				曲げ 試験 BEND TEST 180° R=2.0D	化 学 成 分 CHEMICAL COMPOSITION									% ×100 ×1000 ×100 ×1000 ×1000 ×100 MAX 60 44			
				降伏点 又は耐力 Y.P. or Y.S.	引張強さ T.S.	降伏比 Y.R.	伸び E1 (%)		C	Si	Mn	P	S	Ni	Cr	Mo	V		Ceq		
				N/mm ²					×100		×1000		×100		×1000		×1000				
				345- 440	MIN 490	MAX 0.80	2号 18		MAX 27	MAX 55	MAX 160	MAX 40	MAX 40								
				426	426	426			23	20	79	27	26	14	26	62	10				
				379 589 0.64 19					GOOD												
4-L0035 (5B97999)	D22 × 5000 サイズ計 送り状計	28																			

承 認	品管者	検査課長	担当
	別所		太田

日本ハイコン株式会社

検査員 SURVEYOR

上記鋼材は規定の検査を行い、これに合格したことを証明する。

We hereby certify that the material described herein has been tested and inspected with satisfactory result in accordance with the requirement of the above specification.

萩原 浩

MANAGER OF
QUALITY ASSURANCE SEC.
MIZUSHIMA WORKS水島製造所
品質管理責任者