

検査証明書

2024年 06月 20日 発行

証明書番号: T24060204

株アサヒメッシュ産業 本社工場 殿

株式会社 サンロックス 播磨工場

〒675-0155 兵庫県加古郡播磨町新島 37-2



日本産業規格表示認証工場

認証番号: QA0507012

規格: JISG 3532

品質管理責任者

田村 則弘



使用線材 内容 (鋼番・化学成分)

種類	鋼番	化学成分 (%)						
		C ×100	Si ×100	Mn ×100	P ×1000	S ×1000	B ×10000	B/N ×1
SWM-P	JIS G 3532 812039	10	15	54	22	19		
製作番号	線径 (mm)	束数 (C)	質量 (kg)	製作年月日		試験年月日		出荷年月日
22406T10011	4.00	6	4,200	2024年 6月 13日		2024年 6月 14日		2024年 6月 21日

試験内容

試験項目	実測寸法 (mm)	断面積 (mm ²)	引張試験					降伏点 (N)	0.2% 耐力 N/mm ²	曲げ	表面状態	備考
			試験片 号	引張荷重 (N)	引張強さ N/mm ²	伸び (%)	絞り (%)					
許容範囲	3.92 ~ 4.08				540 ~	~	30 ~	~				
	3.95	12.25	9	9,089	742		56		GOOD	GOOD		
	3.94	12.19	9	9,065	744		60		GOOD	GOOD		
	3.94	12.19	9	9,152	751		59		GOOD	GOOD		

管理記号

062107

この原紙は、原本に相違ないことを証明します
株アサヒメッシュ産業

承認	品質管理	検査員	担当
承認	別所		太田

検査証明書

JFE 条鋼株式会社

証明書番号 CERTIFICATE No. : MC5602010

INSPECTION CERTIFICATE

JFE Bars & Shapes Corporation

受注番号 ORDER No. : 421H5221C370

水島製造所

需要家 CUSTOMER : 竹森鐵工 (株)

倉敷市水島川崎通 1 丁目

工事名 PROJECT NAME : 在庫

TEL 086-447-4224

注文者 SHIPPER : 永井鋼業株式会社

特約店 DEALERSHIP:

規格 SPECIFICATION : JIS G 3112 SD295

出荷日 SHIP DATE : 2025年 6月 18日

検査番号 (溶鋼番号)	製品寸法	本数	質量	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			C	Si	Mn	P	S	Ni	Cr	Mo	V	Cu	Ceq	
							試験片	E1													%
				N/mm ²		2号	MIN	E1		×100		×1000		×100	×100	×1000	×1000	×100	×100		
LOT No. (CH No.)	SIZE mm	QUANTITY	MASS kg	MIN	440- 600					2号	MIN	180° R=	MAX	MAX	MAX	MAX	MAX				
5-F0021 (5B99696)	D10 × 6000	1,200	4,032	350	499		24	16	1.5D	27	55	150	32	26	17	18	60	2	20	33	
5-F0169 (5B99778)	D10 × 7000	2,400	9,408	391	533		26	16	GOOD	19	15	49	30	25	27	14	75	4	22	33	
5-F0013 (5B99689)	サイズ計 D13 × 6000	360	13,440	358	501		25	16	GOOD	19	14	48	35	20	19	16	62	3	21	33	
5-E0302 (5B99646)	D13 × 7000 サイズ計 送り状計	1,080	2,149	341	505		24	16	GOOD	17	17	62	36	28	16	19	75	3	20	34	
			7,517																		
			9,666																		
			23,106																		



この成績表は原本と相違ない事を証明致します。

兵庫県朝来市和田山町土田285番地
竹森鐵工株式会社

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.

Ceq=C+Mn/6+Si/24+Ni/40+Cr/5+Mo/4+V/14

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

検査証明書

JFE 条鋼株式会社

証明書番号 CERTIFICATE No. : MC5601430
 受注番号 ORDER No. : 421H5221B150
 需要家 CUSTOMER : 竹森鐵工 (株)
 工事名 PROJECT NAME : 在庫
 注 文 者 SHIPPER : 永井鋼業株式会社
 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:

出荷日 SHIP DATE : 2025年 6月 12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			C	Si	Mn	P	S	Ni	Cr	Mo	V	Cu	Ceq
							試験片	E1 (%)												
				N/mm2		2号	MIN	E1 16		MAX	MAX	MAX	MAX	MAX						
5-E0178 (5B99564)	D16 × 7000	400	4,360	364	519					24	GOOD	21	16	57	34	24	13	13	55	4
5-D0237 (5B99337)	D16 × 8000 サイズ計 送り状計	200	2,500 6,860 6,860	341	494		28	GOOD	14	15	57	45	24	14	22	61	4	22	30	

品質検査
 検査部長
 担当
 別所
 太田
 日本ハイコン株式会社

この成績表は原本と相違ない事を証明致します。
 兵庫県朝来市和田山町土田285番地
 竹森鐵工株式会社

確 認
 判定 担 当
 (合) (山本)
 竹森鐵工(株)

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.
 Ceq=C+Mn/6+Si/24+Ni/40+Cr/5+Mo/4+V/14

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