



# 検査証明書

# 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 086-447-4868

証明番号 CERTIFICATE No.: MC5Z00340  
 受注番号 ORDER No.: 42IH59IAL050  
 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

特約店 DEALERSHIP:  
 出荷日 SHIP DATE: 2025年12月2日

検査番号 (熔鋼番号)	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										%		
				引張強さ T.S.	降伏比 Y.R.	傾心 E1	試験片 2号	180° R=	1.5D	C	Si	Mn	P	S	Ni	Cr	Mo		V	Cu
5-L0126 (5B00990)	D10 x 6000	1,200	381	516	22	GOOD	17	14	49	29	27	22	20	63	3	22	32			
5-K0155 (5B00786)	D10 x 7000	600	343	477	27	GOOD	17	14	48	26	24	13	18	56	3	18	31			
5-K0248 (5B00852)	D10 x 7000	600	363	498	25	GOOD	18	15	48	29	19	14	18	74	3	18	32			
5-L0283 (5B01068)	D10 x 7000	600	360	508	26	GOOD	17	14	51	41	28	19	19	72	2	28	32			
5-K0210 (5B00825)	サイズ計 D12 x 6000	360	355	494	25	GOOD	18	15	58	33	26	14	12	80	3	24	32			
5-J0219 (5B00566)	サイズ計 D12 x 7000	720	359	506	24	GOOD	18	18	36	33	19	16	23	83	4	19	35			
5-K0060 (5B00706)	サイズ計 D13 x 7000	360	353	471	27	GOOD	14	17	60	37	32	14	17	73	4	19	30			
5-K0250 (5B00446)	サイズ計 送り状計	360	356	469	22	GOOD	16	15	54	44	39	12	29	41	3	21	31			

この成績表は原本と相違ない事を証明します。  
 兵庫県朝来市和田山町  
**竹森鐵工 株**

JIS G 3112 SD295  
 製品番号: SD295  
 寸法: D10 x 7.0  
 本数: 600  
 検査番号: 5B0126-008  
 発注番号: 5B00990  
 発注番号: 5B00990  
 JFE 条鋼株式会社  
 水島製造所

JIS G 3112 SD295  
 製品番号: SD295  
 寸法: D10 x 7.0  
 本数: 600  
 検査番号: 5L0283-006  
 発注番号: 5B01068  
 JFE 条鋼株式会社  
 水島製造所

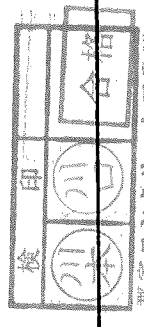
JIS G 3112 SD295  
 製品番号: SD295  
 寸法: D10 x 7.0  
 本数: 600  
 検査番号: 5B00990  
 発注番号: 5B00990  
 JFE 条鋼株式会社  
 水島製造所

B. hereby certify that the material described herein has been tested and inspected with strictness and is in accordance with the requirements of the above specification.  
 Ceq=C-Mn:76-Si:24-Ni:40-Cr:5-Mo:0.4-V:14

検査員 SURVEYOR  
**竹森鐵工(株)**



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



検査員 SURVEYOR  
**竹森鐵工(株)**

この書面は、日本製鉄株式会社が発行するミルシート正本ではありません。電磁的記録により作成された正本を便宜上、書面化したものです。

# 鋼材検査証明書

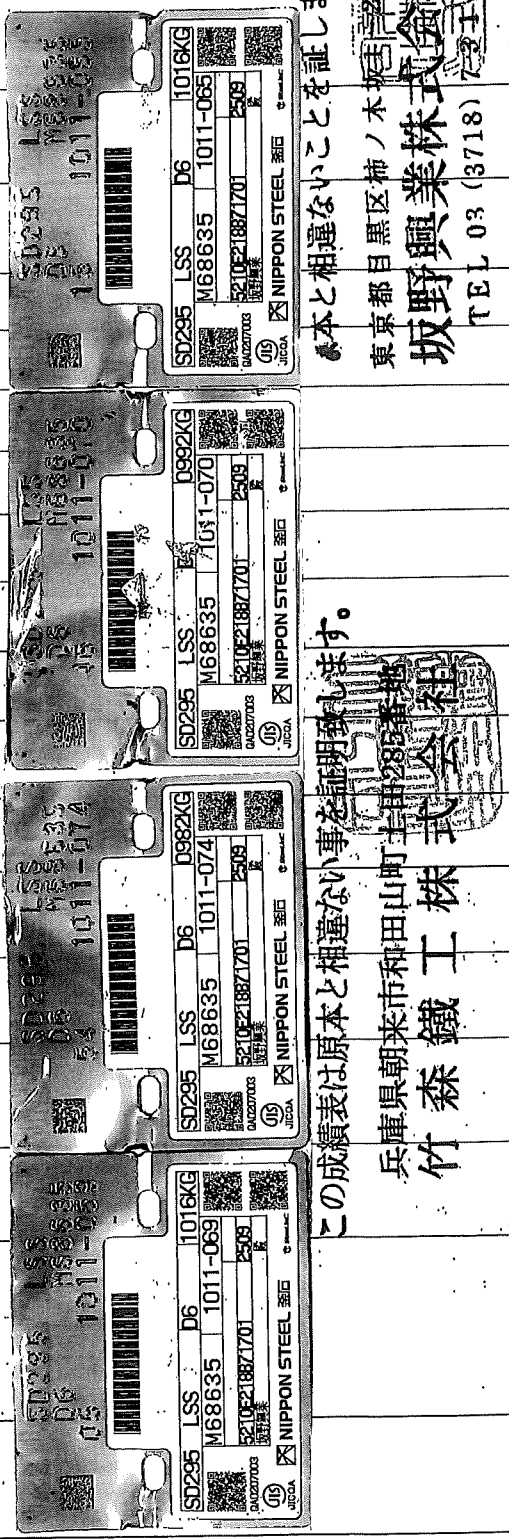
日本製鉄株式会社  
NIPPON STEEL CORPORATION



注文者店部課コード: 5222 -028153  
注文者照合番号: NITTE TU BUSSAN  
注文者番号: 5-210-E2-1-8-B636-01  
契約品名: BAR IN COIL  
規格: JIS G 3112 SD295 LSS  
需要家: SAKANO KOGYO  
需要家管理番号: \_\_\_\_\_

証明書番号: 2509C0409  
発行年月日: 2025年09月30日

寸法	員数	質量 (KG)	製鋼番号	管理番号	引張試験 (G, L = DX8) (降伏点耐力 / 引張強さ) (N/MM <sup>2</sup> )	伸び (%)	BT	化学成分 (%)						
								C	Si	Mn	P	S		
D6	4	4010	M68635		340	24	GOOD	22	20	74	10	12		
	44	44132	M68674		344	23	GOOD	21	23	71	14	12		
TOTAL	48	48142												



この成績表は原本と相違ない事を証明いたします。  
兵庫県朝来市和田山町土田283番地  
竹森鐵工株式会社  
TEL 03 (3718) 7251

この成績表は原本と相違ない事を証明いたします。  
東京都目黒区柿の木町2番地  
坂野興業株式会社  
TEL 03 (3718) 7251

この成績表は原本と相違ない事を証明いたします。  
東京都目黒区柿の木町2番地  
坂野興業株式会社  
TEL 03 (3718) 7251

注釈  
G.L: 標点距離, BT: 曲げ試験, AGS: オーステナイト結晶粒度, DEC: 脱炭層深さ試験, P: 製品分析  
NMI: 清浄度

MELTED, Poured AND PROCESSED IN JAPAN

検査印: 合格

北日本製鉄所 品質保証室長 平林 圭

郡家コンクリート工業 (株)

備考: 上記注文品は御指定の規格または仕様に従って製造され、その要求事項を満足していることを証明します。

<注意とお願ひ> 本証明書の改変や不正使用は、固く禁じられております。本証明書の真偽についてご質問がある場合は、次の当社窓口までお問い合わせ下さい (E-mail, bar-wire-rod@jp.nipponsteel.com)。



# 製品試験成績表


## INSPECTION REPORT

証明書番号 2500011861  
 発行年月日 2025年11月27日  
 製造No. 2509425

日本産業規格認証取得事業者  
 認証番号 JQ0506016  
 JIS G 3532 鉄線

〒669-5232 兵庫県朝来市和田山町寺内461-1

竹森鐵工(株) 御中



**三藤レール株式会社**  
 〒579-8037 大阪府新町12番27号  
 電話(072)987-2755(販売)



品質管理部 検査課

取扱 日鉄物産ワイヤ&ケーブル(株) 大阪支店  
 經由

品名	コングリート用鉄線		種類記号	SWM-P	数量	質量		製造日	2025年11月19日				
	サイズ	4.00 mm				2,010	kg			試験日	2025年11月20日		
試験項目	引張試験 TENSILE TEST												
実測寸法 mm	試験片寸法	mm	引張荷重	N	引張強さ(T.S)	N/mm <sup>2</sup>	伸び(EL.)	%	絞り(RA)	%			
	-0.08~+0.08	200	8465	677	540以上	60.4	6.9	30以上					
試験No.	1	3.99	200	8465	677	6.9	60.4	GOOD	GOOD	GOOD			
判定	確	認											
	担	当											
合	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寺内285番地												
竹森鐵工(株)	竹森鐵工株式会社												
使用線材内容(鋼種・鋼番・化学成分) USED RAW MATERIAL													
材料規格(鋼種)	GCW10												
SPECIFICATION	CHARGENo. 982137												
化学成分 CHEMICAL COMPOSITION (%)													
	C	Si	Mn	P	S	Cu	Ni	Cr	Ni+Cr	Mo	Al	B	B/N
	8.0	14	49	23	19		検	X100			X1000	PPM	X1
検査合格													
郡家コンクリート工業(株)													