

鋼材検査証明書

日本製鉄株式会社
NIPPON STEEL CORPORATION

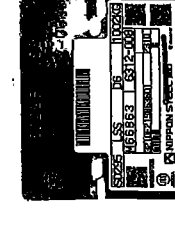
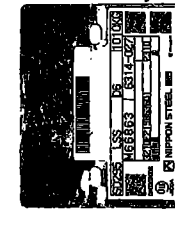
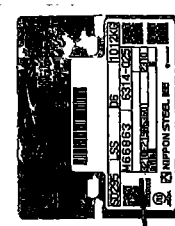
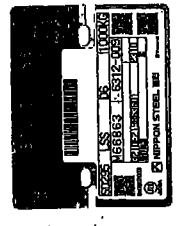
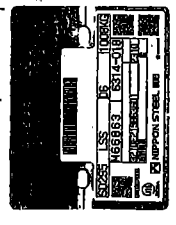
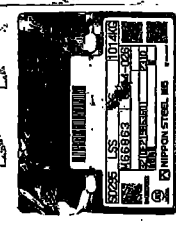


注文者店部課コード
注文者照会番号 5222 -028153
注文者 NITTEU BUSSAN
契約番号 3-210-E2-1-9-B636-01
商品名 BAR IN COIL
規格 JIS G 3112 SD295 LSS
需要家 SAKANO KOGYO
需要家管理番号

本社
北日本製鉄所釜石地区: 〒026-8567 岩手県釜石市鈴子町23番15号
社: 〒100-8071 東京都千代田区丸の内二丁目6番1号

証明番号 2310C0305
発行年月日 2023年10月25日

寸法	員数	質量 KG	製鋼番号	管理番号	引張試験 (G.L = DX8)		BT	化学成分						
					降伏点耐力 (N/mm ²)	引張強さ (N/mm ²)		伸び (%)	絞り (%)	C X100	Si X100	Mn X100	P X1000	S X1000
D6	16	16194	M66861		3220	515	29	GOOD	21	22	73	22	13	
	32	32326	M66863		316	517	25	GOOD	22	20	75	19	13	
TOTAL	48	48520												



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85番地
竹森鐵工株式会社

この成績表は原本と相違ない事を証明致します
東京都目黒区柿ノ木坂1-2
坂野興業株式会社

この成績表は原本と相違ない事を証明致します
東京都目黒区柿ノ木坂1-2
坂野興業株式会社

備考:
判定担当 (株) 竹森鐵工 (株)

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

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。
北日本製鉄所 品質保証室長 平林 圭
TEL 03 (3718) 731



製品試験成績表 INSPECTION REPORT

証明書番号 2400001105
発行年月日 2024年02月01日
製造No. 2313156

〒669-5232 兵庫県朝来市和田山町寺内461-1

日本産業規格認証取得事業者
認証番号 JQ0506016

JS G 3532 鉄線

竹森鐵工(株)

御中

SWM-B SWM-F SWM-N SWM-A SWM-P SWM-C



二瀬工業株式会社

〒579-8037 東大阪市
電話(072)987-XXXX

品質管理課
池田

取扱 日鉄物産ワイヤ&ケーブル(株) 大阪
經由

品名	コンクリート用鉄線		数量	質量		製造日	2024年01月25日												
	サイズ	5.00 mm		種類記号	SWM-P			試験日	2024年01月25日										
試験項目	引張試験 TENSILE TEST																		
規格値	実測寸法	mm	試験片寸法	mm	引張荷重	N	引張強さ(T.S)	N/mm ²	伸び(EL.)	%	絞り(RA)	%	ねじり試験	検回値	回	曲げ試験	曲げ(B.T)	備考	
	試験No.	-0.10~+0.10					540以上		30以上		66.7		GOOD			GOOD		GOOD	
1	4.99		200		10630		544		9.6										
確定担当																			
竹森鐵工(株)																			

この成績表は原本と相違なく真実を記載します。
兵庫県朝来市和田山町寺内285番地
竹森鐵工株式(株)

使用線材内容 (鋼種・鋼番・化学成分) USED RAW MATERIAL													化学成分 CHEMICAL COMPOSITION (%)			
材料規格 (鋼種) SPECIFICATION	溶鋼番号 CHARGE No.	C	Si	Mn	P	S	Cu	Ni	Cr	Ni+Cr	Mo	Al	B	B/N		
													X1000		PPM	X1
SAE1012	B605882	13.0	19	46	16	20						X1000		X1		

製品試験成績表

INSPECTION REPORT

証明書番号 2400000411
 発行年月日 2024年01月16日
 製造No. 2312429

〒669-5232 兵庫県朝来市和田山町寺内461-1

日本産業規格認証取得事業者
 認証番号 JQ0506016

JIS G 3532 鉄線

竹森鐵工(株) 御中

SWM-B SWM-F SWM-N SWM-A SWM-P SWM-C

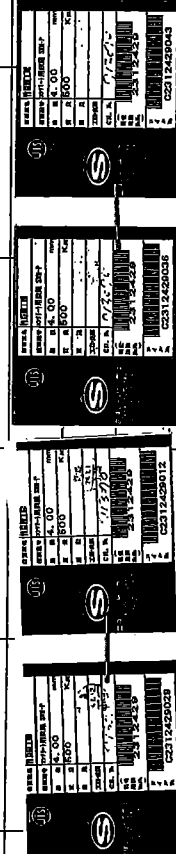


〒579-8037 大阪府和泉市山崎1-12番地
 電話(072)987-1111

品質管理課

取扱 日鉄物産マイヤ&ケルディング(株) 大阪支店
 経由

試験項目	コンクリート用鉄線		数量	質量	引張試験 TENSILE TEST		ねじり試験	曲げ試験	外観	備考		
	実測寸法	試験片寸法			引張荷重	引張強さ(T.S)					伸び(EL.)	絞り(RA)
サイズ	4.00	mm	種類記号	SWM-P	8	kg	4,020					
試験No.	3.99	mm										
実測寸法	-0.08~+0.08	mm										
引張荷重	8824	N										
引張強さ(T.S)	706	N/mm ²										
伸び(EL.)	5.6	%										
絞り(RA)	56.9	%										
ねじり試験	30以上											
曲げ試験	GOOD											
外観	GOOD											
備考												
製造日	2024年01月15日											
試験日	2024年01月15日											
出荷日												



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
 竹森鐵工(株)



精家コンクリート工業(株)

使用線材内容 (鋼種・鋼番・化学成分)		USED RAW MATERIAL										CHEMICAL COMPOSITION (%)			
材料規格 (鋼種) SPECIFICATION	溶鋼番号 CHARGENo.	C	Si	Mn	P	S	Cu.	Ni	Cr	Ni+Cr	Mo	Al	B	B/N	
		G CW10	713070	9.0	16.	52	22	22						X1000	PPM