## 鋼材検査証明書 INSPECTION CERTIFICATE

## 東京製鐵株式会社

Head Office : Kasumigaseki Tokyu Bldg. (15F) , 3-7-1 Kasumigaseki, Chiyoda-ku Tokyo 100-0013 Japan

TOKYO STEEL MFG. CO., LTD.

本社:〒100-0013 東京都千代田区霞が関3丁目7番1号 霞が関東急ビル (15階)

注 文 者 株式会社 アイ・テック 本社 Shipper

特約店

名

熱延広幅帯綱

Customer

Commodity

品

受注番号 Contract No. 1X-20060

送り状番号 Invoice No.

D-616602

発 行 日 Date of Issue 2022.09.12

証明書番号 Certificate No.

721404

需要家 Customer

株式会社アイ. テック 東京支店

iommodity 系数	延 仏 幅 市 麺	<u> </u>								Custome		休工	云仙.	<b>ア</b> 1 .	アツク	果	ママル マスト マスト マスト マスト マスト アスト アスト アスト アスト アスト アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・アイ・ア	占			
見格 Specification <b>J</b> [	S G 310	)1 S	\$400		S					工事 Project											
数 量 Quantity					GI張試験 Tensile Test ※ 1 曲 衝撃試験 Impact							厚さ方向特性 Through-thickness Characteristics				外超観					
寸 法 Size (MM)					コイル番号		鋼 番	降 伏 点 又は耐力 Yield Point or Yield Strength	引張強さ Tensile	降伏比 Yield Ratio	伸び Elongation	式 検			でMaracteristics 一 絞り% Reduction of Area %				音 形 波 状	備考	
		員数 Pieces	質 量 Weight (kg)		Coil No	).	Charge No.	N/mm (N		%	%	1	2 3 Ave						ーU 寸 二	Remark	
3.02X1,0	80XC01L		1	14	540	AC7270	421	AD0340	367	43	6	34								G	
3.02X1,080XC0IL			1	16	060	AC7270	431	AD0340	367	43	6	34								G	
3.02X1,080XC0IL			1	16	250	AC7270	451	AD0339	333	41	3	39								G	
	S-TOTAL	_	9	134	080																
	G-TOTAL			230	910																
※ 1 引張試験 規格 Standard A:JIS Z 2241 B:ASTM EB/EBM G:EM10002-1 D: 方向 Direction of Sampling E:圧延方向 Longitudinal F:直角方向 Transverse W: 位置 Location of Sampling B:1/4 I:1/6 J: 試験片 Specimen K:平形試験片 Rectangular L:丸形試験片 Round 標点距離 Gauge Length M:200mm N:50mm P:8do Q:5.65√So R: ※ 2 曲げ試験 Bend Test 合格 G:Good							<ul> <li>機格 Standard A:JIS Z 2242 B:ASTM A370 C:EN10045-1 D: 方向 Direction of Sampling E:正建方向 Longitudinal F:直角方向 Transverse W: 位置 Location of Sampling H:1/4 I:1/6 J: 温度 Test Temperature K:0°C L: 寸法 Dimension M:10mm M: 衝撃刃半径 Radius at tip of striker 0:2mm P:8mm 定格容量 Nominal energy 0:150J R:300J S: ノッチ Notch T:V U:U</li> <li>4 外観・形状・寸法 Visual and Dimensions 合格 G:Good</li> </ul>														
化学成分 Chemical Composition (%)							ı		上記	主文品に	は御指定	の規格	または仕	上様に従って	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。	
鋼番	C Si	Mn	Р	S						We he	reby ce	rtify tha	t above	steels	have been s	atisfact	orily te	ested i	n accor	rdance	e with the specification.
	×1 0	0	× 100	00	,		<u> </u>	1		-											
Charge No.																					
AD0340 AD0339	5 2 4 1	15 19		2																	
												: 2-1-3, S	hirahama				Ch	I原工場 管理部長 nief Insp Quality	ector	0	Otsuka (Disuka Yasuhiro Tahara Plant)