## 鋼材検査証明書 INSPECTION CERTIFICATE

## 東京製鐵株式会社

TOKYO STEEL MFG. CO., LTD.

EcoVision2050

注 文 者 株式会社 アイ・テック 本社 Shipper

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

1X-11171 受注番号 Contract No.

送り状番号 Invoice No.

D-608242

発 行 日 Date of Issue 2022.06.21

証明書番号 Certificate No.

702428

需要家 Customer

株式会社アイ. テック 東京支店

工事名

現 格 pecification JIS G 3101 SS	S400	S			上 事 名 Project Name						
	数:	量 Quantity			引張試験 Tensile Test AEHKN	※ 1 曲 げ	衝撃試験 ※3 Impact Test	厚さ方向特性 Through-thickness	外置観		
寸 法	員数	質量	コイル番号	鋼番	降伏点 又は耐力 Yield Point or Yield Strength Tensile Strength Ratio	神び Elongation ※	J	Characteristics 絞り% Reduction of Area %	が形状と	備考	
Size (MM)	Pieces		Coil No.	Charge No.	N/mm (MPa) %	% 2	1 2 3 Ave	1 2 3 Ave	· 法 ※ 4	Remark	
3.02X1,080XC0IL	1	16140	AC5070801	AC8591	312 421	39			G		
3.02X1,080XC0IL	1	13650	AC5070812	AC8591	303 421	39			G		
3.02X1,080XC0IL	1	16150	AC5070821	AC8591	303 421	39			G		
3. 02X1, 080XC0IL	1	15930	AC5070831	AC8591	303 421	39			G		
S-TOTAL	4	61870									
G-TOTAL		77960									
援名 Standard A:JIS Z 2241 B:ASTM E8/E8M C:EN10002-1 D:  大向 Direction of Sampling E:圧延方向 Longitudinal F:直角方向 Transverse W:  位置 Location of Sampling H:1/4 1:1/6 J:						方向 Direct	§ Standard A:JIS Z 2242 B:ASTM A370 C:EM10045-1 D: ] Direction of Sampling E:圧延方向 Longitudinal F:直角方向 Transverse W: ∄ Location of Sampling H:1/4 I:1/6 J: 温度 Test Temperature K:0℃ L:				

特約店

名

熱延広幅帯鋼

Customer 品

Commodity

位置 Location of Sampling H: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

寸法 Dimension M:10mm N:

衝擊刃半径 Radius at tip of striker 0:2mm P:8mm

定格容量 Nominal energy Q:150J R:300J S: ノッチ Notch T:V U:U

※ 4 外観・形状・寸法 Visual and Dimensions 合格 G:Good

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。

71 - E 7 B 1 D 1 D 1 D 1 D 1		- 11-											
			•	化阜	学 成	分 Ch	nemica	l Com	positi	on (	%)		
鋼番	С	Si	Mn	Р	S								
	×1 0 0			× 1000									
Charge No.													
AC8591	5	1	10	19	6								

We hereby certify that above steels have been satisfactorily tested in accordance with the specification.

田原工場:〒441-3436愛知県田原市白浜二号1番3 TAHARA PLANT: 2-1-3, Shirahama, Tahara-city, Aichi pref. 441-3436, Japan

田原工場 管理部長 Chief Inspector

Quality Control Sec.

OTSUKA YASUHIRO

Tahara Plant

