## 鋼材検査証明書 INSPECTION CERTIFICATE

## 東京製鐵株式会社

TOKYO STEEL MFG. CO., LTD.

注 文 者 株式会社 アイ・テック 本社 Shipper 特約店

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

受注番号 Contract No. 1X-11265

送り状番号 Invoice No.

D-612514

発 行 日 Date of Issue 2022.08.03

証明書番号 Certificate No.

713188

需要家 Customer

株式会社アイ. テック 東京支店

工事名

現 格 Specification <b>JIS G 3101 S</b>	S400	S				工 事 名 Project Na												
寸 法 Size	数員数	質量 Weight (kg)	コイル番号 Coil No.	鋼 番 Charge No.	降 伏 点 又は耐力 Yield Point or Yield Strength	1張試験 Tensile Test AEHKN			衝撃試験 ※3 Impact Test			t	厚さ方向特性 Through-thickness Characteristics 絞り% Reduction of Area % 1 2 3 Ave				超音波 UT外観・形状・寸法	備 考 Remark
	Pieces				Ny IIIII (I	wii a)	70	% 2		2	3	AVE	1		3	AVE	- 「法 ※ 4	Nellai K
2. 17X1, 210XCOIL	1		AC7230422	AC9044	353	440		38									G	
S-TOTAL	1	12920	)															
G-TOTAL		12920									10711 1							
※1 引張試験 規格 Standard A:JIS Z 2241 B:ASTM E8/E8M C:EN10002-1 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:L74 1:1/6 J: 就終片 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:							試験 Test	規格 Standard A:JIS Z 2242 B:ASIM A370 C:EN10045-1 D: 方向 Direction of Sampling E:IE延方向 Longitudinal F:直角方向 Transverse W: 位置 Location of Sampling H:1/4 1:1/6 J: 温度 Test Temperature K:O°C L: 寸法 Dimension W:10mm W: 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										

Customer 品

Commodity

規

名

熱延広幅帯鋼

※ 2 曲げ試験 Bend Test 合格 G:Good

※ 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。

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

化学成分 Chemical Composition (%) 鋼 番 PS Si Mn  $\times 100$ × 1000 Charge No. AC9044 55 17 2

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

