## 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

S

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-20060

送り状番号 Invoice No. 証明書番号 Certificate No.

D-612518713197

発行日 Date of Issue 2022.08.03

需要家 Customer

株式会社アイ. テック 東京支店

工事名 Project Name

pecification 013 d 3101 3	<del>3400</del>	ა				rrojecti	Vallic								
	数量	<b>是Quantity</b>		険 Tensi <b>AEHK</b>	le Test ※ 1	衝撃試験 ※3 f Impact Test			厚さ方向特性 Through-thickness		s	外超観			
寸  法			コイル番号	鋼番		引張強さ	降伏比 伸び Yield Ratio Elongation	試 験 ※	J			- Characteristics 絞り% Reduction of Area %		音 形 波状	備考
Size (MM)	員数 Pieces	質 量 Weight	Coil No.	Charge No.	N/mm (I		% %	1 :	2 3	Ave	1 2		Ave	U 寸 法	Remark
(IIIII)		(kg)												4	
1.50X1,140XC0IL	1	15580	AC7250951	AD0337	314	415	33							G	
S-TOTAL	1	15580												$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	
														Ш	
** 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 H:I/4 1:1/6 J:						※3 衝撃試験 規格 Standard A:JIS Z 2242 B:ASTM A370 C:EN10045-1 D:									

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

Customer

Commodity

名

熱延広幅帯鋼

Specification JIS G 3101 SS400

合格 G:Good

位置 Location of Sampling 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。

化学成分 Chemical Composition (%) 鋼 番 PS Si Mn  $\times 100$ × 1000 Charge No. AD0337 17 20 4

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 Quality Control Sec.

田原工場 管理部長 Chief Inspector OTSUKA YASUHIRO

Tahara Plant

