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

名

故

熱延広幅帯鋼

Customer

Commodity

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

送り状番号 Invoice No.

D-602087

受注番号 Contract No. 1X-11171

発 行 日 Date of Issue 2022.04.20

証明書番号 Certificate No.

688236

需要家

株式会社アイ. テック 東京支店

Customer

丁 車 夕

現 格 Specification JIS G 3101 SS	3400	S				工事 名 Project l									
寸 法	数 量 Quantity		コイル番号	鋼番	写1張試験 Tensile Test ※1 AEHKN 降伏点 又は耐力 Vield Point Tensile Vield Strength Ratio			衝撃試験 ※3 Impact Test		Characteristics		科観·形状·	備 考		
Size (MM)	員数 Pieces	質 量 Weight (kg)	Coil No.	Charge No.	N/mm (% %	2 1	2 3	Ave	1 2	3 Ave	D 寸法 ************************************	Remark	
2.17X1,115XC0IL	1	16350	AC4180811	AC8993	301	414	39						G		
2. 17X1, 115XCOIL	1	14090	AC4180821	AC8993	301	414	39						G		
2.17X1,115XC0IL	1	14290	AC4180832	AC8993	301	414	39						G		
2. 17X1, 115XC0IL	1	12880	AC4190051	AC8994	297	408	39	-					G		
S-TOTAL	4	57610													
方向 Direction of Sampling E:圧延方向 Longitudinal F:直角方向 Transverse W: Tensile Test 位置 Location of Sampling H:1/4 1:1/6 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:380 0:5,65/So R:							 ※ 3 衝撃試験 規格 Standard A: JIS Z 2242 B:ASTM A370 C:EN10045-1 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:1/4 I:1/6 J: 温度 Test Temperature K:0°C L: 寸法 Dimension N:10mm N: 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 ※ 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 (%) P S 鋼 番 Si Mn ×1 0 0 × 1000 Charge No. AC8993 16 18 AC8994 2 2 14 18

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

