## 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

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-20061

送り状番号 Invoice No.

D-610609

受注番号 Contract No.

発 行 日 Date of Issue 2022.07.13

証明書番号 Certificate No.

708160

需要家 Customer

株式会社アイ. テック 東京支店

工事名

格 ecification JIS G 3101 SS	400	S				上 事 名 Project N	ame	_	/エ・ホルニ					4 14		
	数 量 Quantity					験 Tensil <b>AEHK</b>	衝撃試験 ※3 Impact Test				厚さ方向特性 Through-thickness - Characteristics			外 超観		
寸 法 Size (MM)	員数 Pieces	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 N/mm (	Tensile Strength	降伏比 伸び Ratio Elongation % %	· ※ 2 1	2	J 3	Ave	彩	り% on of Are	a %	音波 UT ※4	備 考 Remark
3. 02X1, 175XC0IL	1	16270	AC7100871	AD0186	316	434	39								G	
3. 02X1, 175XC0IL	1	16240	AC7100881	AD0186	316	434	39								G	
3.02X1,175XC0IL	1	16300	AC7100901	AD0186	316	434	39								G	
3. 02X1, 175XC0IL	1	13810	AC7100912	AD0186	316	434	39								G	
S-TOTAL	10	154230														
G-TOTAL		233600														

特約店

名

熱延広幅帯鋼

Customer

Commodity

品

規

Tensile Test 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

Impact Test

位置 Location of Sampling H:1/4 I:1/6 J: 温度 Test Temperature K:0℃ L:

寸法 Dimension M:10mm N:

衝撃刃半径 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。

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

				化阜	学 成	分(	Chemica	I Com	positi	on (	(%)			
鋼 番	С	Si	Mn	Р	S									
	×1 0 0			× 1	000		•				•	•	•	
Charge No.														
AD0186	5	2	35	17	3									

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

