## 鋼材検査証明書 INSPECTION CERTIFICATE

## 東京製鐵株式会社

TOKYO STEEL MFG. CO., LTD.

EcoVision2050 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)

注 文 者 株式会社 アイ・テック 本社 Shipper 特約店

C

株式会社アイ・テック

品 名 Commodity

Customer

熱延広幅帯鋼

規 格 Specification

JIC G 3101 CC/100

1X-20670

送り状番号 Invoice No.

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

D-620295

受注番号 Contract No. 発 行 日 Date of Issue 2022.10.13

証明書番号 Certificate No.

730070

需要家 Customer

株式会社アイ. テック 東京支店

工事名

pecification JIS G 3101 SS400 S						ŀ	roject Na	ıme											
	数	女 量	Quantity			引張試馬	曲ず	衝撃試験 ※3 Impact Test			厚さ方向特性 Through-thickness			ss	外超観				
寸 法 Size (MM)	昌:		質量	コイル番号	鋼番	降 伏 点 又は耐力 Yield Point or Yield Strength	引張強さ Tensile Strength	降伏比 Yield Ratio	伸び Elongation	式 験 ※	J			- Characteristics <sub>章</sub> - 絞り% Reduction of Area %				・ 形状・	備  考
	Diag		Weight (kg)	Coil No.	Charge No.	N/mm <sup>*</sup>	(MPa)	%	%	2 1	1 2 :		3 Ave		1 2 3		Ave	寸 大法 ※ 4	Remark
2. 17X1, 115XC0IL		1	8510	AC9060801	AD0566	318	418		40									G	
2. 17X1, 115XCOIL		1	10580	AC9070052	AD0341	310	418		40									G	
2. 17X1, 115XCOIL		1	9230	AC9090521	AD0567	312	415		37									G	
2. 17X1, 115XCOIL		1	9460	AC9090552	AD0567	312	415		37									G	
2. 17X1, 115XCOIL		1	10700	AC9100012	AD0569	303	411		40									G	
2. 17X1, 115XCOIL		1	9090	AC9100032	AD0564	301	412		41									G	
※1 引張試験 規格 Standard A:JIS Z 2241 B:ASTM E8/EBM 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:1/4 1:1/6 U: 位置 Location のf Sampling H:1/4 1:1/6 U: 付置									機格 Standard A:JIS Z 2242 B:ASTW A370 C:EN10045-1 D: カラ Direction of Sampling E:E珪方向 Longitudinal F:直角方向 Transverse W: 位置 Location of Sampling H:I/4 I:I/6 J: 温度 Test Temperature K:O°C L: 寸法 Dimension M:10mm N:										

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 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.

				1	: 学	成 :	分 Ch	nemica	al Co	mposi	tion	(%	)					
鋼番	С	SI	MN	Р	S													
		X10	0	X10	00	X100							X1	000	-	X10000		
Charge No.																		
AD0566	4	1	12	20	2													
AD0341	5	1	15	19	2													
AD0567	4	1	15	17	2													
AD0569	4	1	15	14	1													
AD0564	5	1	16	16	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

