## 鋼材検査証明書 INSPECTION CERTIFICATE

## 東京製鐵株式会社

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

TOKYO STEEL MFG. CO., LTD.

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

株式会社アイ・テック

Commodity

特約店

Customer

熱延広幅帯鋼

ITC C 2101 CC400

1X-20400

送り状番号 Invoice No.

D-624415

受注番号 Contract No.

発 行 日 Date of Issue 2022.11.16

証明書番号 Certificate No.

739416

需要家 Customer

株式会社アイ. テック 東京支店

工事名

Specification JIS G 3101 S	3400	S				F	Project Na	me											
	数 量 Quantity					引張試馬	<b>₹ 1</b>	曲げ	衝撃試験 ※3 Impact Test			厚さ方向特性 Through-thickness - Characteristics			超	外観			
寸 法	員 数	質	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	試 験 ※		J			をリック Reduction of Area %			· 形 状	備  考
Size (MM)	Pieces		_	Coil No.	Charge No.	N/mm <sup>*</sup>	(MPa)	%	%	2 1	2	3	Ave	1	2 3	3 Av	ve T	寸 法 ※ 4	Remark
2. 17X1, 115XC0IL	1	1	5930	ACB080591	AD1498	312	417		38									G	
2. 17X1, 115XCOIL	1	1	5880	ACB080601	AD1498	312	417		38									G	
2. 17X1, 115XCOIL	1	1	6000	ACB080611	AD1495	297	411		38									G	
2. 17X1, 115XCOIL	1	1	6110	ACB080691	AD1498	312	417		38									G	
2. 17X1, 115XC0IL	1	1	6030	ACB080701	AD1497	309	417		39									G	
2. 17X1, 115XC0IL	1	1	6030	ACB080711	AD1497	309	417		39									G	
																	+		
注							※ 3 衝撃記 Impact	V···	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 1:1/6 J: 温度 Test Temperature K:0°C L: 寸法 Dimension M:10mm N: 循撃刃半径 Radius at tip of striker 0:2mm P:8mm 定格容量 Nominal energy 0:160J R:300J S: ノッチ Notch T:V U:U										

※ 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 (%) SI MN Р S 錙 番 X1000 X100 X100 X1000 X10000 Charge No. AD1498 17 20 AD1495 17 19 3 AD1497 17 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

