## 鋼材検査証明書 INSPECTION CERTIFICATE

## 東京製鐵株式会社

TOKYO STEEL MFG. CO., LTD.

EcoVision2050

注 文 者 株式会社 アイ・テック 本社 Shipper

特約店

名

格

熱延広幅帯鋼

Customer 品

Commodity

規

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-20269

送り状番号 Invoice No.

D-624410

発 行 日 Date of Issue 2022.11.16

証明書番号 Certificate No.

739403

需要家 Customer

株式会社アイ. テック 東京支店

工事名

	数 量 Quantity				引張試験 Tensile Test ※ 1 AEHKN				衝撃試験 ※3 f 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 Prield Ratio Elongation 96 96	· · · · · · · · ·	2	3	Ave	和 Reducti	交り% on of Are 2 3		音波 UT	備 考 Remark
17X1, 115XC0IL	1	15370	ACB080501	AD1498	312	417	38								G	
17X1, 115XCOIL	1	15820	ACB080511	AD1498	308	416	38								G	
17X1, 115XCOIL	1	15980	ACB080521	AD1498	312	417	38								G	
17X1, 115XCOIL	1	13310	ACB080532	AD1498	312	417	38								G	
17X1, 115XCOIL	1	15900	ACB080551	AD1498	312	417	38								G	
17X1, 115XCOIL	1	15860	ACB080561	AD1498	312	417	38								G	

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 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.

лк = шт. другух вета теся	ALL MILL BOOK SALE LOSS MILL SALE																	
	化 学 成 分 Chemical Composition (%)																	
鋼番	C	SI	MN	Р	S													
		X10	0	X1000		X100						X1000				X10000		
Charge No.																		
AD1498	5	1	17	20	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

