## 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.

EcoVision 2050 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

名

格

熱延広幅帯鋼

Customer

Commodity

規

受注番号 Contract No.

1X-20270

送り状番号 Invoice No.

D-624412

発 行 日 Date of Issue 2022.11.16

証明書番号 Certificate No.

739409

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 曲 げ Impact Test			厚さ方向特性 Through-thickness			外超観	
寸 法 Size (MM)		質 量 Weight (kg)	コイル番号 Coil No.	鋼 番 Charge No.	降 休点 又は耐力 Tield Point or Yield Strength N/mm (MPa)		降伏比 Yield Ratio Elongation 96 96	談験	J 1 2 3 Ave			Characteristics 紋り% Reduction of Area % 1 2 3 Ave			音波 UT	備 考 Remark
. 17X1, 210XC0IL	1	16020	ACB080091	AD1594	323	440	38								G	
. 17X1, 210XCOIL	1	15950	ACB080101	AD1594	323	440	38								G	
. 17X1, 210XC0IL	1	16170	ACB080111	AD1594	323	440	38								G	
. 17X1, 210XCOIL	1	14850	ACB080121	AD1594	323	440	38								G	
. 17X1, 210XC0IL	1	16050	ACB080131	AD1594	323	440	38								G	
2. 17X1, 210XC0IL	1	16070	ACB080141	AD1594	323	440	38								G	
1 引張試験 規格 Standard A:JIS Z 2241 B:A	STM E8/E8M C:	EN10002-1 D:				※3 衝撃試	駐 規格 Standar	rd A:JIS	Z 2242 B:			D: F:直角方向 Tra				

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

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℃ L:

寸法 Dimension M:10mm N:

衝擊刃半径 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。

				1	化学成分 Chemical Composition						tion	(%)						
鋼番	С	SI	MN	Р	S													
		X10	0	X1000		X100					X1000				X10000			
Charge No.																		
	_																	
AD1594	5	1	44	17	3													

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

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

