## 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

Commodity

品

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 1X-20650

送り状番号 Invoice No.

D-630115

受注番号 Contract No.

発 行 日 Date of Issue 2023.01.18

証明書番号 Certificate No.

752409

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	lest ×	] [:	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.	際 伏 東 文は離力 Vield Point or Tield Strength N/mm (MPa)		降伏比 伸び Yield Elongation % %		式 ※ 2 1	J 1 2 3 Ave			絞り% Reduction of Area %			備 考 Remark
17X1, 115XC0IL	1	16120	AD1160961	AD2487	292	412		40							G	
17X1, 115XCOIL	1	16170	AD1170011	AD2488	299	414		41							G	
17X1, 115XCOIL	1	16090	AD1170021	AD2488	299	414		41							G	
17X1, 115XCOIL	1	16100	AD1170031	AD2488	299	414		41							G	
17X1, 115XCOIL	1	16100	AD1170041	AD2488	299	414		41							G	
17X1, 115XC0IL	1	13950	AD1170051	AD2489	292	418		40							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.

				1	と 学	成:	分 Ch	nemic	al Co	mposi	tion	(%	)			
鋼番	C	SI	MN	Р	S											
		X10	0	X1000		X100						X1000			X10000	
Charge No.																
AD2487	5	1	19	17	2											
AD2488	4	1	20													
AD2489	6	1	20	13	1											

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

