鋼材検査証明書 INSPECTION CERTIFICATE

東京製鐵株式会社

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

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

送り状番号 Invoice No.

D-610608

受注番号 Contract No. 1X-20061

発行日 Date of Issue 2022.07.13

証明書番号 Certificate No.

708155

需要家

株式会社アイ. テック 東京支店

Customer

工事名

cification JIS G 3101 SS					Project N 険 Tensil	衝撃試験 ※3				厚さ方向特性			П			
寸 法 Size (MM)	数 量 Quantity		コイル番号	鋼番	AEHKN 降 伏 点 Vidid Pint Tensile Te			f Impact Test			- 1	Through-thickness - Characteristics - 絞り% Reduction of Area %			外観 音形状	備考
	員数 Pieces	質 量 Weight (kg)	Coil No.	Charge No.	N/mm (I		% %	2 1 2 3 Ave	Ave	1 2	3	Ave	U 寸 大法 ~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	Remark		
. 17X1, 180XCOIL	1	15950	AC7100451	AD0189	347	444	37								G	
2. 17X1, 180XCOIL	1	16110	AC7100461	AD0189	347	444	37	_							G	
2. 17X1, 180XCOIL	1	16140	AC7100471	AD0189	347	444	37								G	
2. 17X1, 180XCOIL	1	16080	AC7100481	AD0189	347	444	37								G	
2. 17X1, 180XCOIL	1	16090	AC7100501	AD0188	331	439	37								G	
2. 17X1, 180XC0IL	1	15980	AC7100511	AD0188	331	439	37								G	
1 引張試験 規格 Standard A:JIS Z 2241 B:ASTM 方向 Direction of Sampling E:HEE Tensile Test design (Sampling H:1/4)			sverse W:			※3 衝撃 Impact	方向 D	rection of	IIS Z 2242 B	:圧延方向	Longitudi	5-1 D: nal F:直角方向 Tra est Temperature K:	ansverse W:			

試験片 Specimen K:平形試験片 Rectangular L:丸形試験片 Round

PS

標点距離 Gauge Length M:200mm N:50mm P:8do Q:5.65√So R:

Mn

※ 2 曲げ試験 Bend Test

鋼 番

特約店

名

格

熱延広幅帯鋼

Customer

Commodity

品

規

合格 G:Good

Si

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.

 $\times 100$ × 1000 Charge No. AD0189 6 2 33 | 17 AD0188 2 38 14 4

化学成分 Chemical Composition (%)

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

