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

受注番号 Contract No.

Head Office : Kasumigaseki Tokyu Bldg. (15F) , 3-7-1 Kasumigaseki, Chiyoda-ku Tokyo 100-0013 Japan 送り状番号 Invoice No.

D-612516

1X-20005 発 行 日 Date of Issue 2022.08.03

証明書番号 Certificate No.

713192

需要家 Customer

株式会社アイ. テック 東京支店

工事名 Project Name

	数 量 Quantity				験 Tensile Test ※ AEHKN		[衝撃試験 ※3 Impact Test				厚さ方向特性 Through-thickness - Characteristics			ess	外 超観		
寸 法		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 降伏比 Tensile Strength Ratio		伸び Elongation ※	· 美 ·	,	J		絞り% Reduction of Area			音形 波 U	備 考	
Size	員数 Pieces		Coil No.	Charge No.	N/mm (I	MPa)	%	% 2	1	1 2 3		Ave	1 2		3	3 Ave		Remark
2.17X1,115XC0IL	1	16090	AC7260621	AD0339	305	417		37									G	
2.17X1,115XC0IL	1	16170	AC7260631	AD0341	310	418		40									G	
2.17X1,115XC0IL	1	16000	AC7260651	AD0338	297	413		37									G	
2.17X1,115XC0IL	1	13240	AC7270052	AD0339	305	417		37									G	
2.17X1,115XC0IL	1	12660	AC7270061	AD0338	299	414		38										
2. 17X1, 115XC0IL	1	15770	AC7270071	AD0339	305	417		37									G	
										IS Z 2242 F								

特約店

名

熱延広幅帯鋼

Specification JIS G 3101 SS400

Customer

Commodity

品

規

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

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°C L: Impact Test

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

Aichi pref. 441-3436, Japan

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。

/IX = 1000													
				化島	学 成	分 Ch	nemica	I Com	positi	on (%)		
鋼 番	С	Si	Mn	Р	S								
	×1 0 0			× 1000									
Charge No.													
AD0339	4	1	19	20	1								
AD0341	5	1	15	19	2								
AD0338	5	2	17	20	1								

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

田原工場 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,

管理部長 Chief Inspector

Quality Control Sec.

OTSUKA YASUHIRO

Tahara Plant

