鋼材検査証明書 INSPECTION CERTIFICATE

東京製鐵株式会社

TOKYO STEEL MFG. CO., LTD.

注 文 者 株式会社 アイ・テック 本社 Shipper

1X-20154 受注番号 Contract No.

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

送り状番号 Invoice No.

D-630108

発 行 日 Date of Issue 2023.01.18

証明書番号 Certificate No.

752393

需要家 Customer

株式会社アイ. テック 東京支店

工事名

規 格 Specification JIS G 3101 SS	400	S				工 事 名 Project Na	me										
	数 量 Quantity				引張試験 Tensile Test ※1 AEHKN				衝撃試験 ※3 Impact Test			- 1	厚さ方向特性 Through-thickness Characteristics			外超観	
寸 法	員数	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 Yield Ratio	伸び Elongation	式 倹 ※	J	J		舱	acterist なり% on of Are		音 形 波状	備考
Size (MM)	Pieces		Coil No.	Charge No.	N/mm [*]	(MPa)	%	%	2 1	2	3	Ave	1 2	2 3	Ave	寸法 ※4	Remark
1. 50X1, 140XC0IL	1	14150	ACC240632	AD2092	304	414		35								G	
1. 50X1, 140XC0IL	1	15760	ACC240641	AD2092	304	414		35								G	
1.50X1,140XC0IL	1	13820	ACC260662	AD0565	326	419		35								G	
S-TOTAL	3	43730															
G-TOTAL		43730															
規格 Standard A:JIS Z 2241 B:ASTM E8/E8M C:EN10002-1 D: 方向 Direction of Sampling E:正延方向 Longitudinal F:直角方向 Transverse W: 位置 Location of Sampling H:1/4 1:1/6 J: 試験片 Seecimen K:平形試験片 Rectangular L:丸形試験片 Round						※3 衝撃詞 Impact	Test	規格 Standard A:JIS Z 2242 B:ASTM A370 C:EN10045-1 D: 方向 Direction of Sampling E:IE延方向 Longitudinal F:直角方向 Transverse W: 位置 Location of Sampling H:I/4 1:1/6 J: 温度 Test Temperature K:O°C L: 寸法 Dimension N:10mm N: 審職引来及 Addus et in of striker O:2mm P:0mm									

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

※2 曲げ試験 Bend Test

特約店

名

格

熱延広幅帯鋼

Customer

Commodity

合格 G:Good

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

上記汪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	£ 3	Ŧ
------------------------------------------------	-----	---

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

化学成分 Chemical Composition (%) SI MN Р S 錙 番 X100 X1000 X100 X1000 X10000 Charge No. AD2092 17 15 AD0565 17 18

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

