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

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

受注番号 Contract No.

1X-20269

送り状番号 Invoice No.

D-624410

発 行 日 Date of Issue 2022.11.16

証明書番号 Certificate No.

739405

需要家 Customer

株式会社アイ. テック 東京支店

工事名 Project Name

pecification JIS G 3101	<u>SS40</u>	00	S			F	Project Na	ime										
		数 量 Quantity				引張試験 Tensile Test ※ 1 AEHKN				衝撃試験 ※3 Impact Test			厚さ方向特性 Through-thickness Characteristics		外超観			
寸 法		負数	質量	コイル番号	鋼番	降 伏 点 又は耐力 Yield Point or Yield Strength			伸び Elongation	× J				絞り% Reduction of Area %			世形状・リー	備 考
Size (MM) Pi	ieces	Weight (kg)	Coil No.	Charge No.	N/mm [*]	(MPa)	%	%	1	2	3	Ave	1 2	2 3	Ave	T法 ※ 4	Remark
. 02X1, 080XC0IL		1	16230	ACB080621	AD1498	312	416		41								G	
3. 02X1, 080XC0IL		1	11470	ACB080631	AD1495	302	406		38								G	
8. 02X1, 080XC0IL		1	16180	ACB080641	AD1497	307	415		39								G	
8. 02X1, 080XC0IL		1	16180	ACB080651	AD1497	307	415		39								G	
S-TOTAL		4	60060															
G-TOTAL			227430														Ш	
援 1 引張試験 規格 Standard A:JIS Z 2241 方向 Direction of Sampling 位置 Location of Sampling	g E:圧延方	向 Longit		isverse W:			※3 衝撃記 Impact	方 Test 位	見格 Standard 方向 Directio 立置 Location	n of Samp of Sampl	ling E:圧延 ing H:1/4	正方向 Lo	ngitudinal	D: F:直角方向 Ti Temperature I	ransverse W: (:0°C L:			

特約店

名

格

熱延広幅帯鋼

Customer

Commodity

品

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

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	その亜伐車佰を港見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.

			化 学	成 分	Chemica	l Compositio	n (%)		
鋼 番	C S	I MN	P S						
	X	100	X1000		X10	00	Х	1000	X10000
Charge No.									
AD1400	-	1 17	20 0						
AD1498	5	1 17	20 2	1					
AD1495	4	1 1/	19 3						
AD1497	4	1 1/	18 7	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