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-20154

送り状番号 Invoice No.

D-616604

発 行 日 Date of Issue 2022.09.12

証明書番号 Certificate No.

721409

需要家 Customer

株式会社アイ. テック 東京支店

I	事	名
Pro	ject	Name

pecification JIS G 3101 S	3400	S				Project I									
	数 量 Quantity				試験 Tensile Test ※1 AEHKN		曲 衝撃試験 ※3 Impact Test			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		降伏比 伸び Prield Ratio	美	J		1	り%		音形 波状	備考
Size (MM)	Pieces	Weight (kg)	Coil No.	Charge No.	N/mm (N		% %	1	2 3	Ave	1 2	3	Ave	寸 T 法 ※ 4	Remark
2.17X1,115XCOIL	1	12110	AC9090532	AD0567	312	415	37							G	
2. 17X1, 115XCOIL	1	16110	AC9090541	AD0567	312	415	37							G	
2. 17X1, 115XCOIL	1	16110	AC9090571	AD0567	312	415	37							G	
2.17X1,115XC0IL	1	16310	AC9090671	AD0568	318	415	38							G	
2.17X1,115XC0IL	1	11070	AC9090681	AD0566	318	418	40							G	
2. 17X1, 115XCOIL	1	15340	AC9090692	AD0566	318	418	40							G	
援 1 引張試験 規格 Standard A:JIS Z 2241 B:ASIT 方向 Direction of Sampling E:圧延 位置 Location of Sampling H:1/4 試験片 Specimen K:平形試験片 Rec 標点距離 Gauge Length M:200mm N:3	方向 Longitu ∶1/6 J: angular L:丸	dinal F:直角方向 Tran 形試験片 Round	isverse W:			※3 衝撃 Impac	方向 Di t Test 位置 Lo 寸法 Di 衝擊刃	rection of Sa cation of Sa nension M:10 4径 Radius a	mpling H:1/4 I:1 mm N: t tip of striker	向 Longitud /6 J: 温度 0:2mm P:8m	inal F:直角方向 Tra Test Temperature K:	nsverse W: 0°C L:			

※ 2 曲げ試験 Bend Test

特約店

名

熱延広幅帯鋼

Customer 品

Commodity 格

規

合格 G:Good

※ 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.

化学成分 Chemical Composition (%) 鋼 番 Si PS Mn $\times 100$ × 1000 Charge No. AD0567 15 17 4 AD0568 17 14 3 4 AD0566 12 20 2

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

