鋼材検査証明書 INSPECTION CERTIFICATE

東京製鐵株式会社

TOKYO STEEL MFG. CO., LTD.

EcoVision2050

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-11098

送り状番号 Invoice No.

D-602084

発 行 日 Date of Issue 2022.04.20

証明書番号 Certificate No.

688229

需要家 Customer

株式会社アイ. テック 東京支店

工事名

		量 Quantity			引張試験 Tensile Test ※1			げ	衝撃試験 ※3 Impact Test				厚さ方向特性 Through-thickness Characteristics				外超観	
寸 法 Size (MM)	員数 Pieces	質 量 Weight (kg)	コイル番号 Coil No.	鋼 番 Charge No.	降 伏 点 引張 Yield Point or Yield Strength Stre N/mm (MPa)	Tensile Strength		に伸び Elongation % %	1	2	3	Ave		絞り ction o 2	J %		音波 U T ※4	備 考 Remark
. 02X1, 080XC0IL	1	15560	AC4180471	AC8992	317	413		41									G	
3. 02X1, 080XC0IL	1	14660	AC4180482	AC8991	303	421		40									G	
3. 02X1, 080XC0IL	1	16080	AC4180491	AC8991	308	423		40									G	
3. 02X1, 080XC0IL	1	13780	AC4180562	AC8992	317	421		41									G	
3. 02X1, 080XC0IL	1	12490	AC4180571	AC8991	308	423		40									G	
3. 02X1, 080XC0IL	1	14840	AC4180661	AC8990	318	411		41									G	
1 引張試験 規格 Standard A:JIS Z 2241 B:ASTM						※3 衝撃			ndard A:JIS									

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

特約店

名

熱延広幅帯鋼

Customer

Commodity

規

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℃ 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

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 PS Si Mn $\times 100$ $\times 1000$ Charge No. AC8992 13 18 4 AC8991 2 13 20 2 AC8990 19 18 6

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

