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 特約店

Customer

Commodity

名

熱延広幅帯鋼

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-20024

送り状番号 Invoice No.

D-602093

発 行 日 Date of Issue 2022.04.20

証明書番号 Certificate No.

688248

需要家 Customer

株式会社アイ. テック 東京支店

工事名

A 格 pecification JIS G 3101 SS	S400 S 数 量 Quantity					工 事 名 Project Name 験 Tensile Test ※1			衝撃試験 ※3				厚さ方向特性 Through-thickness			外超観		
寸 法 Size (MM)	員数 Pieces	質 量 Weight		コイル番号 Coil No.	鋼 番 Charge No.	AEHKN 降 休点 又は耐力 Yield Point or Tield Strength N/mm (MPa)		降伏比 伸 Yield Elong Ratio	降伏比 伸び Yield Elongation Ratio	Impact Test			e	Charac 絞	Characteristics 絞り% eduction of Area %		超音波UT	備 考 Remark
3. 02X1, 080XC0IL	1			AC3210714	AC8588	321	432) ;	39								G G	
S-TOTAL	1		7130															
C TOTAL			7100															
G-TOTAL 7.130 ※1 引張試験 現格 Standard A:JIS Z 2241 B:ASIM E8/EBM C:EN10002-1 D: 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 1:1/6 J: 試験片 Specimen K:PM Fixife Rectangular L:丸形試験片 Round 櫃点距離 Gause Lenth M:200m N:50mm P:806 0:5.65√50 R:								機格 Standard A:JIS Z 2242 B:ASTM A370 C:EN10045-1 D: 方向 Direction of Sampling E:圧延方向 Longitudinal F:直角方向 Transverse W:位置 Location of Sampling H:I/4 I:I/6 J: 温度 Test Temperature K:0°C L: 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 0:150J R:300J S: ノッチ Notch T:V U:U										

※ 2 曲げ試験 Bend Test 合格 G:Good 化学成分 Chemical Composition (%) 鋼 番 PS Si Mn $\times 100$ × 1000 Charge No. AC8588 10 20 4

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

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

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.

田原工場 管理部長

Chief Inspector

Quality Control Sec.

OTSUKA YASUHIRO

Tahara Plant

