鋼材検査証明書 INSPECTION CERTIFICATE

東京製鐵株式会社

TOKYO STEEL MFG. CO., LTD.

EcoVision2050 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)

注 文 者 株式会社 アイ・テック 本社 Shipper

1X-11098 受注番号 Contract No.

送り状番号 Invoice No.

Head Office : Kasumigaseki Tokyu Bldg. (15F) , 3-7-1 Kasumigaseki, Chiyoda-ku Tokyo 100-0013 Japan

D-602085

発行日 Date of Issue 2022.04.20

証明書番号 Certificate No.

688231

需要家 Customer

株式会社アイ. テック 東京支店

工事名

	数 量 Quantity					引張試験 Tensile Test AEHKN			※ 1 # 	衝撃試験 ※3 Impact Test			- 1	厚さ方向特性 Through-thickness - Characteristics			ss	外 超観	
寸 法 Size (MM)	員数 Pieces	質 Wei	量 ght (kg)	コイル番号 Coil No.	鋼 番 Charge No.	降 伏 点 又は耐力 Yield Point or Yield Strength N/mm (I	引張強さ 降伏比 伸び 談 Floring ting Strength Ratio Pa 96 96	1	2	3	Ave		絞り uction o	%		音波 UT	備 考 Remark		
3. 02X1, 080XC0IL	1	10	6140	AC4180761	AC8993	314	408		42									G	
3. 02X1, 080XC0IL	1	1;	3040	AC4180841	AC8993	314	408		42									G	
3.02X1,080XC0IL	1	10	6390	AC4180851	AC8993	314	408		42									G	
3. 02X1, 080XC0IL	1	1	5750	AC4180861	AC8993	314	408		42									G	
3. 02X1, 080XC0IL	1	10	6320	AC4180871	AC8991	308	423		40									G	
3. 02X1, 080XC0IL	1	10	6260	AC4180891	AC8995	296	410		41									G	
1 引張試験 規格 Standard A:JIS Z 2241 B:ASTM	FO/FON OFFIN	10000 1 0					※3 衝撃		却故 Ctoo	ndard A:JIS	S 7 22/12 R	· ASTM A37	0 C: FN1004	5_1 D:					

特約店

名

熱延広幅帯鋼

Customer

Commodity

品

規

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

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

田原工場:〒441-3436愛知県田原市白浜二号1番3

Aichi pref. 441-3436, Japan

TAHARA PLANT: 2-1-3, Shirahama, Tahara-city,

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

OTSUKA YASUHIRO



Quality Control Sec.

Tahara Plant