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. 発 行 日 Date of Issue 2022.06.21

1X-20005

送り状番号 Invoice No. 証明書番号 Certificate No.

D-608249702444

需要家

株式会社アイ. テック 東京支店

Customer

工事名

寸 法		量 Quantity			AEHKN III I			衝撃試験 Impact [™]		厚さ方向特性 Through-thickness _起 Characteristics			外 超観		
		質量	コイル番号	鋼番	降伏点 Yield Point or Yield Strength Tensile Strength White House			ķ × J			被り% Reduction of Area % U			世 波状 ∪・1	備考
Size (MM)	員数 Pieces	Weight (kg)	Coil No.	Charge No.	N/mm (1	MPa) %	% %	1	2	3 Ave	1 2	3	Ave	T 法 ※ 4	Remark
3. 02X1, 080XC0IL	1	16340	AC6200511	AC9740	324	413	40							G	
3. 02X1, 080XC0IL	1	15440	AC6200521	AC9740	324	413	40							G	
3.02X1,080XC0IL	1	14910	AC6200571	AC9739	317	412	39							G	
3.02X1,080XC0IL	1	14120	AC6200651	AC9739	317	412	39							G	
S-TOTAL	4	60810													

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

品

合格 G:Good

位置 Location of Sampling H:1/4 I:1/6 J: 温度 Test Temperature K:0°C L: Impact Test

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 CI	nemica	I Com	positi	ion ((%)		
鋼番	С	Si	Mn	Р	S								
	×1 0 0			×1000									
Charge No.													
AC9740 AC9739	5 5	1	20 19	16 16	2 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

Tahara Plant

