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-20060

送り状番号 Invoice No.

D-612519

発 行 日 Date of Issue 2022.08.03

証明書番号 Certificate No.

713201

需要家

株式会社アイ. テック 東京支店

Customer

工事名

		∄ Quantity			引張試験 Tensile Test ※ 1 AEHKN			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	質 量	コイル番号 Coil No.	鋼 番 Charge No.	降 伏 点 又は耐力 Yield Point or Yield Strength Tensile Strength Ratio		¥伏比 伸び Yield Elongation Ratio	· ·	J	絞り% Reduction of Area %			音形状 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	備 考	
	Pieces	Weight (kg)			N/mm ()	MPa)	% % 2 1 2 3 Ave 1	1 2	3	Ave	T 法 ※ 4	Remark			
. 17X1, 115XCOIL	1	14580	AC7260541	AD0340	308	422	38							G	
. 17X1, 115XCOIL	1	15410	AC7260551	AD0341	310	418	40							G	
. 17X1, 115XCOIL	1	15030	AC7260561	AD0341	310	418	40							G	
. 17X1, 115XCOIL	1	11270	AC7260582	AD0341	310	418	40							G	
. 17X1, 115XCOIL	1	15970	AC7260591	AD0341	310	418	40							G	
. 17X1, 115XCOIL	1	11930	AC7260602	AD0341	310	418	40							G	

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

合格 G:Good

Impact Test

位置 Location of Sampling H:1/4 I:1/6 J: 温度 Test Temperature K:0℃ 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 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 $\times 100$ × 1000 Charge No. AD0340 15 | 19 AD0341 15 19 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

