鋼材検査証明書 INSPECTION CERTIFICATE

東京製鐵株式会社

TOKYO STEEL MFG. CO., LTD.

EcoVision 2050 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

C

特約店

名

格

Specification

熱延広幅帯鋼

JIC G 3101 CC400

Customer

Commodity

品

規

Head Office: Kasumigaseki Tokyu Bldg. (15F), 3-7-1 Kasumigaseki, Chiyoda-ku Tokyo 100-0013 Japan 受注番号 Contract No.

1X-20523

送り状番号 Invoice No.

D-620293

発 行 日 Date of Issue 2022.10.13

証明書番号 Certificate No.

730067

需要家 Customer

株式会社アイ. テック 東京支店

工事名

Specification JIS G 3101 55			Project Na	ime												
	数 量 Quantity			引張試験 Tensile Test ※ 1 AEHKN				衝撃試験 ※3 if Impact Test			厚さ方向特性 Through-thickness Characteristics		外超観			
寸 法	員 数	質量	コイル番号	鋼番	降 伏 点 又は耐力 Yield Point or Yield Strength	引張強さ Tensile Strength	降伏比 Yield Ratio	伸び Elongation *	成 食 	J			をいる が り % Reduction of Area %			備考
Size (MM)	Pieces	Weight (kg)	Coil No.	Charge No.	N/mm [*]	(MPa)	%	% 2	1	2 3	Ave	1 2	3	Ave	寸 T法 ※ 4	Remark
2. 17X1, 115XCOIL	1	5690	AC7260331	AD0339	305	417		37							G	
2. 17X1, 115XC0IL	1	5180	AC7260391	AD0339	305	417		37							G	
2. 17X1, 115XC0IL	1	7870	AC7260691	AD0337	295	413		38							G	
2. 17X1, 115XC0IL	1	8180	AC7260692	AD0337	295	413		38							G	
2. 17X1, 115XC0IL	1	9960	AC7270122	AD0338	299	414		38							G	
2. 17X1, 115XC0IL	1	9680	AC7270152	AD0337	295	413		38							G	
S-TOTAL	6	46560														
G-TOTAL		46560														
現格 Standard A:JIS Z 2241 B:ASTW E8/E8W 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 I:1/6 J:								規格 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:1/4 1:1/6 J: 温度 Test Temperature K:0°C L: 対策 Dimension W:10mm W:10mm V:								

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

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	C	SI	MN	Р	S												
	X100			X1000		X100				0			X1000			X10000	
Charge No.																	
AD0339	4	1	19	20	1												
AD0337	5	1	17	20	4												
AD0338	5	2	17	20	1												

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

