鋼材検査証明書

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

S

特約店 株式会社アイ・テック Customer

名 Commodity 格

熱延広幅帯鋼

JIS G 3101 SS400 Specification

INSPECTION CERTIFICATE

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

1X-20400 受注番号 Contract No.

送り状番号 Invoice No.

D-625927

発 行 日 Date of Issue 2022. 12. 02

証明書番号 Certificate No.

743205

需要家 Customer

株式会社アイ. テック 東京支店

工事名 Project Name

specification JIS G SIOI SS400 S				r	roject Na	ame												
		量 Quantity				引張試験 Tensile Test ※ 1 AEHKN			衝撃試験 ※3 f Impact Test			厚さ方向特性 Through-thickness Characteristics		外超観	r min			
Size	員数 Pieces	質 量 Weight (kg)	コイル番号	鋼 番 Charge No.	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	款 験 ※	J				絞り% Reduction of Area %			備 考	
			Coil No.		N/mm ^d	(MPa)	%	%	2 1	2	3	Ave	1	2 3	Ave	T法 ************************************	Remark	
2. 17X1, 115XCOIL	1	16170	ACB090541	AD1495	297	411		38								G		
2. 17X1, 115XCOIL	1	16020	ACB090551	AD1495	297	411		38								G		
2. 17X1, 115XCOIL	1	16100	ACB090561	AD1497	309	417		39								G		
2. 17X1, 115XCOIL	1	16050	ACB090571	AD1497	309	417		39								G		
2. 17X1, 115XCOIL	1	16050	ACB090581	AD1495	297	411		38								G		
2. 17X1, 115XCOIL	1	15390	ACB090591	AD1497	309	417		39								G		
※ 1 引張試験 規格 Standard A:JIS Z 2241 B:ASTM E8/E8M 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:							Test	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℃ L: 寸法 Dimension W:10mm M:										

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

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. X100 X1000 X100 X1000 X10000

化学成分 Chemical Composition (%) SI MN Р S 錙 番 Charge No. AD1495 17 19 AD1497 17 18

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

