## 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

株式会社アイ・テック

名 Commodity 格

Specification

特約店

Customer

熱延広幅帯鋼

JIS G 3101 SS400

受注番号 Contract No.

Head Office: Kasumigaseki Tokyu Bldg. (15F), 3-7-1 Kasumigaseki, Chiyoda-ku Tokyo 100-0013 Japan 送り状番号 Invoice No.

D-625926

発行日Date of Issue 2022.12.02

証明書番号 Certificate No.

743201

需要家 Customer

株式会社アイ. テック 東京支店

1X-20400

工事名 Project Name

operation of a a state of	0700				1	i i o jeot iid	_		_								
	数	量 Quantity			引張試験 Tensile Test ※ 1  AEHKN				曲 げ	衝撃試験 ※3 Impact Test			厚さ方向特性 Through-thickness		外 超観		
寸  法		55. 8	コイル番号	鋼 番	降 伏 点 又は耐力 Yield Point or Yield Strength	引張強さ 降伏比 伸び			試験				Characteristics 絞り% Reduction of Area %			音 形状	備考
Size	員数 Pieces		Coil No.	Charge No.		(MPa)	%	%	2 1	2	3	Ave		2 3	Ave	-U <del>寸</del> -T 法	Remark
(MM)		(kg)															
2. 17X1, 065XC0IL	1	16210	ACA040703	AD1122	313	418		38								G	
2. 17X1, 065XC0IL	1	16150	ACA040941	AD0569	305	413		41								G	
2. 17X1, 065XC0IL	1	16190	ACA040951	AD0569	305	413		41								G	
2. 17X1, 065XC0IL	1	15980	ACA040961	AD0569	305	413		41								G	
2. 17X1, 065XC0IL	1	16150	ACA040971	AD0569	305	413		41								G	
2. 17X1, 065XC0IL	1	16330	ACB210331	AD1494	309	418		37								G	
現格 Standard A:JIS Z 2241 B:ASTM E8/E8M C:EN10002-1 D:							V-SX	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

化学成分 Chemical Composition (%) SI MN Р S 鋼 番 X100 X1000 X100 X1000 X10000 Charge No. AD1122 15 17 AD0569 15 14 AD1494 15 15

万同 Direction of Sampling E:圧延万同 Longitudinal F:直角万同 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

Aichi pref. 441-3436, Japan

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:〒441-3436愛知県田原市白浜二号1番3 TAHARA PLANT: 2-1-3, Shirahama, Tahara-city,

田原工場 管理部長 Chief Inspector Quality Control Sec.

OTSUKA YASUHIRO

Tahara Plant

