鋼材検査証明書 INSPECTION CERTIFICATE

東京製鐵株式会社

TOKYO STEEL MFG. CO., LTD.

CARBONHINUS × UPCYCLING
ECOVISION 2050

注 文 者 Shipper 株式会社 アイ・テック 本社

特約店

名

格

熱延広幅帯鋼

Customer 品 名

Commodity

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

送り状番号 Invoice No.

D-747623

受注番号 Contract No. 1X-11264

発 行 日 Date of Issue 2022.03.23

証明書番号 Certificate No.

681626

需要家 Customer

株式会社アイ. テック 東京支店

工事名

rification JIS G 3101 SS	400	S		1		7	上 事 f Project l	Name		T							
寸 法		数 量 Quantity 員 数 質 量		コイル番号	鋼番		AEHK 引張強さ	策 Tensile Test ※1 AEHKN 引張強さ 降伏比 伸び Tensile Strength Ratio		衝擊試験 ※3 ff Impact Test de			厚さ方向特性 Through-thickness Characteristics 絞り% Reduction of Area %			対観・形状・	備 考
Size (MM)	Pieces	Weight	(g)	Coil No.	Charge No.	N/mm (I		%	%	1	2	3 Ave	1 2	3	Ave	T 法 ***	Remark
. 02X1, 080XC0IL	1	76	50	AC2200511	AC8220	299	415		39							G	
S-TOTAL	7	537	40													Ш	
																Ш	
																Ш	
																Ш	
																Ш	
																Ш	
G-TOTAL		1190	40														
引張試験 規格 Standard A:JIS Z 2241 B:ASTM 方向 Direction of Sampling E:圧延位置 Location of Sampling H:I/4 I 試験片 Specimen K:平形試験片 Rect 曲げ試験 Bend Test 合格 G:Good	方向 Longitu :1/6 J: angular L:丸	dinal F:直角方向 形試験片 Round] Transve	erse W:			·	t Test	方向 Din 位置 Loc 寸法 Din 衝擊刃斗 定格容量	rection of Sam cation of Samp nension M:10mm 4径 Radius at	npling E:圧延 bling H:1/4 n N: tip of stril gy Q:150J R	ker 0:2mm P:8mm	nal F:直角方向 Tr est Temperature K n · Notch T:V U:U	ansverse W ∷0°C L:	l:		
细 来 C Si Mn	化 学		nemic	al Composition (%)													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,

Aichi pref. 441-3436, Japan

田原工場管理部長

管理部長 Chief Inspector Quality Control Sec.

OTSUKA YASUHIRO

Tahara Plant

