鋼材検査証明書 INSPECTION CERTIFICATE

東京製鐵株式会社

TOKYO STEEL MFG. CO., LTD.

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

特約店

名

熱延広幅帯鋼

Customer

Commodity

錙 番

品

Head Office : Kasumigaseki Tokyu Bldg. (15F) , 3-7-1 Kasumigaseki, Chiyoda-ku Tokyo 100-0013 Japan

送り状番号 Invoice No.

D-747616

受注番号 Contract No. 1X-10981

発 行 日 Date of Issue 2022.03.23

証明書番号 Certificate No.

681610

需要家

株式会社アイ. テック 東京支店

Customer

規 格 Specification JIS G 3101 SS	3400	S				工 事 名 Project									
	数 量 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		質 量	コイル番号	鋼番		引張強さ Tensile Strength	降伏比 伸び 駅 Yield Elongation Ratio	щ ф Ж			絞り% Reduction of Area %			が 波状 ・	備考
Size (MM)	Pieces	Weight (kg)	Coil No.	Charge No.	N/mm (I	MPa)	% % 2	1	2	3 Ave	1 2	2 3	Ave	T法 ※ 4	Remark
3.02X1,080XC0IL	1	15350	AC3200851	AC8586	296	414	40							G	
3.02X1,080XC0IL	1	12670	AC3200931	AC8585	295	414	40							G	
3.02X1,080XC0IL	1	15890	AC3200971	AC8586	306	425	40							G	
3.02X1,080XC0IL	1	12170	AC3210102	AC8587	301	417	41							G	
3.02X1,080XC0IL	1	15490	AC3210112	AC8587	313	416	40							G	
3. 02X1, 080XC0IL	1	14590	AC3210121	AC8587	313	416	40							G	
 3 引張試験 大方向 Direction of Sampling E:圧延位置 Location of Sampling H:1/4 I 試験片 Specimen K:平形試験片 Rect標点距離 Gauge Length M:200mm M:5 ※ 2 曲げ試験 Bend Test 合格 6:Good 	方向 Longitu :1/6 J: angular L:丸	dinal F:直角方向 Tra 形試験片 Round	I nsverse W:			,	方向 Dir t Test 位置 Loc 寸法 Dir 衝撃刃半	ection of Seation of Seation of Seation M:10 mension M:10 径 Radius a Mominal er	Sampling E:E ampling H:1/ Omm N: at tip of st nergy Q:150J	'4 I:1/6 J: 温度 riker O:2mm P:8 IR:300J S: ノッ	dinal F:直角方向 Test Temperature mm チ Notch T:V U:U	e K:0℃ L:	l	1 1 1	
	化 学	成分 Chem	ical Composition (%)		上記注	文品は御指定(の規格ま	たは仕れ	様に従って	製造され、	その要求	事項を	満足して	ていることを証明します。

Si Mn PS We hereby certify that above steels have been satisfactorily tested in accordance with the specification.

×1 0 0 × 1000 Charge No. AC8586 14 16 2 AC8585 16 14 5 AC8587 14 19 4

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

