鋼材検査証明書 INSPECTION CERTIFICATE

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

特約店

名

熱延広幅帯鋼

Customer

Commodity

品

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

受注番号 Contract No. 1X-20155

送り状番号 Invoice No.

D-610613

発 行 日 Date of Issue 2022.07.13

証明書番号 Certificate No.

708167

需要家 Customer

株式会社アイ. テック 東京支店

I	事	名
Pro	ject	Name

規格 Specification JI S	S G 3101 SS	3400	S				工事 名 Project I	lame								
		数:	量 Quantity				AEHK		げ	衝撃試 Impac	後※3 t Test	厚さ方向特性 Through-thickness Characteristics		, _į	外超観	
र्ग Si	法 ze (MM)	員数 Pieces	質 量 Weight (kg)	コイル番号 Coil No.	鋼 番 Charge No.	降 伏 点 又は耐力 Yield Point or Yield Strength N/m㎡ (Tensile Strength	降伏比 伸飞 Yield Ratio Elongal 96 96	ion ×	1 2	J 3 Ave	絞	り% of Area %	海	市 女 J F 一 一 4	備 考 Remark
3. 02X1, 1	75XC0IL	1	12010	AC710096	1 AD0185	348	449	3	7						G	
3. 02X1, 1	75XC0IL	1	16140	AC710097	1 AD0186	316	434	3	9						G	
3.02X1,1	75XCOIL	1	16000	AC710098	1 AD0186	316	434	3	9						G	
3. 02X1, 17	75XC0IL	1	16240	AC710100	1 AD0187	348	443	3	8						G	
	S-TOTAL	4	60390						+						+	
	D. TOTAL		000150													
G一TOTAL 232150 ※1 引張試験 Tensile Test Tensile Test ##A Standard A:JIS Z 2241 B:ASTM E8/EBM 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: 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: 会格 G:Good Test 合格 G:Good							機格 Standard A:JIS Z 2242 B:ASTM A370 C:EN10045-1 D: Jmpact Test 機能 Standard A:JIS Z 2242 B:ASTM A370 C:EN10045-1 D: Impact Test 位置 Location of Sampling E:I工経方向 Longitudinal F:直角方向 Transverse W:位置 Location of Sampling E:I/4 I:1/6 J: 温度 Test Temperature K:0°C L: 寸法 Dimension M:10mm N: 個家习半径 Radius at tip of striker 0:2mm P:8mm 定格容量 Nominal energy 0:T50J R:300J S: ノッチ Notch T:V U:U ※4 外観・形状・寸法 Visual and Dimensions 合格 6:Good									
Am ==	0 0: 14.		成分 Chem S	ical Composition	(%)											ていることを証明します。
鋼 番	C Si Mn	× 10	-				we ner	eby certity	rnar ar	bove steels	nave been sat	.isiactorily	rested in a	accorda	ance WI	th the specification.
Charge No.																
AD0185 AD0186	6 1 34 5 2 35	18 17	3 3													
AD0187	6 2 34	15	4					PLANT: 2-1-	3, Shira	1県田原市白淳 hama,Tahara- 441-3436,Jap	city,		田原工場 管理部長 Chief Inspect Quality Con	tor	0	Otsuka OTSUKA YASUHIRO Tahara Plant