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

Head Office : Kasumigaseki Tokyu Bldg. (15F) , 3-7-1 Kasumigaseki, Chiyoda-ku Tokyo 100-0013 Japan 受注番号 Contract No.

1X-20154 発 行 日 Date of Issue 2022. 10. 13

送り状番号 Invoice No.

証明書番号 Certificate No.

D-620287 730052

Customer 品 名

特約店

Commodity

熱延広幅帯鋼

需要家 Customer

株式会社アイ. テック 東京支店

工事名

規 格 Specification JIS G 3101 SS	400	S				工 事 名 Project Na	me										
数 量 Quantity				引張試験	引張試験 Tensile Test ※1 AEHKN			衝撃試験 ※3 lmpact Test			厚さ方向特性 Through-thickness 超 Characteristics 並		好観·形状				
寸 法			コイル番号	鋼番	降 伏 点 又は耐力 Yield Point or Yield Strength		110100	伸び Elongation	融 験 ※			絞り% Reduction of Area %			音 形 波状	備 考	考
Size (MM)	員数 Pieces	質 量 Weight (kg)	Coil No.	Charge No.		(MPa)	%	%	1	2 3	Ave	1 2		Ave	T法 ************************************	Remark	
2. 17X1, 115XC0IL	1	16160	ACA040231	AD1118	297	404		39							G		
2. 17X1, 115XC0IL	1	16150	ACA040331	AD1120	303	412		39							G		
2. 17X1, 115XC0IL	1	15870	ACA040511	AD1121	306	410		40							G		
S-TOTAL	15	238010															
G-TOTAL		238010			<u> </u>												
※ 1 引張試験 規格 Standard A:JIS Z 2241 B:AS 方向 Direction of Sampling E:圧位置 Location of Sampling B:圧位 Location of Sampling B:L任 に対象 Sampling B:L任 に対象 Specimen K:平形試験 F を提展主題 Gauge Length M:200mm M 会格 G:Good Test 合格 G:Good Face Research Res	延方向 Long I I:1/6 J: ectangular L	itudinal F:直角方向 Tr :丸形試験片 Round	ansverse W:			※ 3 衝擊記Impact※ 4 外観・	Test	位置 Location 寸法 Dimensio 衝擊刃半径 Ra 定格容量 Nom	on of Sampling of Sampling on M:10mm N: adius at tip nal energy Q	g E:圧延方向 H:1/4 I:1/6 of striker 0: :150J R:300J	Longitudinal J: 温度 Test 2mm P:8mm	F:直角方向 Tran Temperature K:0	sverse W∶ °C L∶				
		学成分 Cher	nical Composition (%)												ていることを証明しま	す。
鋼 番 C SI MN P X100 X	S 1000		X100	X1000 X	10000	,	certify	that abo	ve steels	have bee	n satisfa	ctorily tes	ted in	accorda	nce wi	th the specification.	
Charge No.																	
AD1120 6 1 16	16 15	1															
	17	1					ANT: 2-1	3436愛知県 -3,Shiraha hi pref.44	ma, Tahara	-city,	3	<u>Ch</u> i	原工場 管理部長 ief Insp uality(0	Otsuka OTSUKA YASUHIRO Tahara Plant	質回 間 型原 式 京 現 口 同 数 空 場 心 鐘