



JFE スチール株式会社
JFE Steel Corporation
東日本製鉄所 (京浜地区)
East Japan Works (Keihin)

検査証明書 INSPECTION CERTIFICATE

需要家 Customer : MARUBENI-ITOCHU STEEL MEXICO
S.A. DE C.V.

証明書番号 Certificate No. : 161220-
ASHEX-8608-005

注文書 Customer's Control No. : MARUBENI-ITOCHU STEEL INC.
Shipment No. : BJE7 -YX111141Z
注文者照合番号 Reference No.
品名 Commodity : HOT ROLLED STEEL PLATE
&
規格 Specification : ASTM A36 2014

日付 Date : 2016-12-20

船番 SHIP NO. :
工事番号 Construction No. :
注文番号 Order No. : 6E14882

鋼種 Heat No.	製品番号 Roll No.	行番 Item No.	需要家管理番号 Customer's Control No.	質量 Mass (CAL)	員数 Quantity	化学成分 Chemical Composition (%)				引張試験 Tensile Test	#5 種別強硬計 Gauge			
						C	Si	Mn	P			S	VNB	CUNIM0
11421	MNI6910	006	1/2" X 6' X 20'	111213	1	19	89	14	5	1	1	4	TC 39.7 62.432	A: 200mm (8") E: 50mm (2") J: 2" (51mm) K: 5D (127mm) L: 50mm (2") M: 5.65A (143mm) P: 5.65A (143mm) R: 4D (102mm) S: 80mm (3.15") T: 70mm (2.76")
11421	MNI6912	006	1/2" X 6' X 20'	1112	1									
11421	MNI6914	006	1/2" X 6' X 20'	1112	1									
TOTAL				48928KG	44									
VISUAL & DIMENSIONS : GOOD														

(注) #1 厚板製造番号の表示方法, Indication of Plate Roll Number
(Notes) #1 厚板製造番号の表示方法, Indication of Plate Roll Number
#2 105: 脱酸
#2 105: Deacid

位置, Position
T: 上部, Top M: 中部, Middle
B: 底部, Bottom
方向, Direction
L: 縦, Longitudinal
C: 横, Transverse
Z: 厚, Through-thickness

試験, Fracture, S: 延性, Shear B: 脆性, Brittle
試験位置, M: mm, L: mil

#6 BT: 曲げ試験, Bend Test
UST: 超音波探傷, Ultrasonic Examination

機械試験, Mechanical Test
G: 合格, GOOD

上記商品は検査の結果指定の規格に合格していることを証明いたします。
WE HEREBY CERTIFY THAT THE MATERIAL DESCRIBED HEREIN HAS BEEN TESTED AND INSPECTED WITH SATISFACTORY RESULTS IN ACCORDANCE WITH THE REQUIREMENTS OF THE ABOVE SPECIFICATION.

東日本製鉄所 (京浜地区) : 〒210-0868 神奈川県川崎市川崎区扇島1番地1 East Japan Works (Keihin) : 1-1-1, OHGISHIMA, KAWASAKI 210-0868 JAPAN

東日本製鉄所 (京浜地区) 品質保証室
Quality Assurance Section
East Japan Works (Keihin)

This Inspection Certificate is printed with special forgery proof technology.
この証明書は特殊偽造防止技術を使用しております。