



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-8605-005

注文者  
Customer's Controlling : MARUBENI-ITOCHU STEEL INC.

注文者照合番号  
Shipper Reference No. : BJE7 -YX11141Z

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

鋼番 Heat No.	製出番号 Roll No.	需要家管理番号 Customer's Control No.	員数 Quantity	質量 Mass	化学 Chemical	成分 Composition (%)	引張試験 Tensile Test		#5 標記位置 Position	#4 位置 Position	#3 標記位置 Position	#2 DG: 脱ガス Degassed	#1 標記位置 Position
							引張強さ Tensile Strength	伸び Elongation					
			41	45510KG		X100 X1000 X1000 X100							
<b>VISUAL &amp; DIMENSIONS : GOOD</b>													
(注) #1 標記位置の表示方法: Indication of Plate Roll Number (Notes) ; 15桁: 母板番号, 2 letters & the last 3 figures: mother Plate Numbers ; 12桁: 分割番号, the last 2 figures: divided Plate Numbers #2 DG: 脱ガス, Degassed													
#3 標記位置: Size of Impact Test Specimen A: 200mm (8") D: 50mm (2") E: 50mm (2") H: 8" (203mm) J: 2" (51mm) K: 5D (127mm) M: 5.65A (143mm) R: 4D (102mm) U: 100mm (4") Y: 2" (51mm) T: 70mm (2.75")													
#4 位置: T: 上部, Middle, Bottom L: 縦, Longitudinal C: 横, Transverse Z: 厚さ, Through-thickness #5 標記位置: T: 上部, Middle, Bottom L: 縦, Longitudinal C: 横, Transverse Z: 厚さ, Through-thickness													
#6 BT: 曲げ試験, Bend Test G: 合格, Good #7 超音波探傷, Ultrasonic Examination 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, OGI SHIMA, KAWASAKI 210-0868 JAPAN



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。