



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.

需要家管理番号 Customer's Control No. : MARUBENI-ITOCHU STEEL INC.

注文者 Shipper : BJE7 -YX111143Z

注文者照会番号 Reference No. : HOT ROLLED STEEL PLATE

商品名 Commodity : ASTM A572 GRADE 50 TYPE 1 2013 A

規格 Specification

証明書番号 Certificate No. : 161220-
ASHEX-8652-002

日付 Date : 2016-12-20

船名 SHIP NO. :

工事番号 Construction No. :

注文番号 Order No. : 6E14894

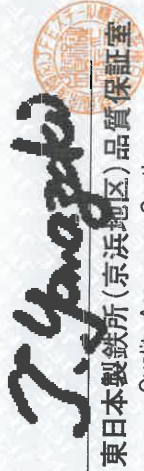
#1 製品番号 Roll No.	#2 寸 Size	#3 数量 Quantity	#4 質量 Mass (CAL)	#5 化学成分 Chemical Composition (%)								#6 引張試験 Tensile Test	#7 機械試験 Mechanical Test	#8 検査項目 Inspection Item	#9 検査結果 Inspection Result	
				C	SI	Mn	P	S	CU	NI	NB					CR
MK51403 11300	1-1/4" X 8" X 20"	1	370316 MN/C=8.81	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
MK51404 11300	1-1/4" X 8" X 20"	1	3703													
MK52901 11300	1-1/4" X 8" X 20"	1	3703													
MK52902 11300	1-1/4" X 8" X 20"	1	3703													
MK52903 11300	1-1/4" X 8" X 20"	1	3703													
MK52904 11300	1-1/4" X 8" X 20"	1	3703													
TOTAL		12	44436KG													
VISUAL & DIMENSIONS : GOOD																

(注) #1 製品番号の表示方法、#2 寸法の表示方法、#3 数量の表示方法、#4 質量の表示方法、#5 化学成分の表示方法、#6 引張試験の表示方法、#7 機械試験の表示方法、#8 検査項目の表示方法、#9 検査結果の表示方法

(Notes) #1 Product No. indication of Plate Roll Number, #2 Letter & the last 3 figures: mother Plate Numbers, #3 Figures: divided Plate Numbers, #4 Mass: kg, #5 Chemical Composition, #6 Tensile Test Property, #7 Mechanical Test Property, #8 Inspection Item, #9 Inspection Result

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
Quality Assurance Section
East Japan Works (Keihin)



This Inspection Certificate is printed with special forgery proof technology.
このミルシートは特殊偽造防止技術を使用しております