



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

注文者照合番号 Reference No. : HOT ROLLED STEEL PLATE

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

規格 Specification : 鋼板

証明書番号 Certificate No. : 161220-
ASHEX-8651-003
CONTINUED

日付 Date : 2016-12-20

船名 SHIP NO. :

工事番号 Construction No. :

注文番号 Order No. : 6E14894

鋼板番号 Heat No. 11298 MK48001	行番 Item No.	需要家管理番号 Customer's Control No.	質量 Mass (CAL)	員数 Quantity	化学 Chemical Composition (%)	引張試験 Tensile Test		#5 標的硬さ Gauge Length A: 200mm (●) D: 50mm (●) E: 50mm (●) H: 8" (●) J: 2" (●) K: 5D (●) M: 5.65A (●) P: 5.65A (●) R: 4D (●) S: 80mm (●) U: 100mm (●) Y: 2" (●) T: 70mm (●)
						寸 Size T X W X L	法 Method	
11298	001	1-1/4" X 8" X 20"	3703	1	MO: 0.008 P: 0.008 S: 0.008 Mn: 0.008 Ni: 0.008 Cu: 0.008 Cr: 0.008 Nb: 0.008 N: 0.008 C: 0.008	引張試験	伸び	#4 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
MK48002	001	1-1/4" X 8" X 20"	3703	1	MO: 0.008 P: 0.008 S: 0.008 Mn: 0.008 Ni: 0.008 Cu: 0.008 Cr: 0.008 Nb: 0.008 N: 0.008 C: 0.008	引張試験	伸び	#6 BT: 曲げ試験, Bend Test UST: 超音波探傷, Ultrasonic Examination G: 台格, Good
MK48003	001	1-1/4" X 8" X 20"	3703	1	MO: 0.008 P: 0.008 S: 0.008 Mn: 0.008 Ni: 0.008 Cu: 0.008 Cr: 0.008 Nb: 0.008 N: 0.008 C: 0.008	引張試験	伸び	
MK48501	001	1-1/4" X 8" X 20"	3703	1	MO: 0.008 P: 0.008 S: 0.008 Mn: 0.008 Ni: 0.008 Cu: 0.008 Cr: 0.008 Nb: 0.008 N: 0.008 C: 0.008	引張試験	伸び	
MK48502	001	1-1/4" X 8" X 20"	3703	1	MO: 0.008 P: 0.008 S: 0.008 Mn: 0.008 Ni: 0.008 Cu: 0.008 Cr: 0.008 Nb: 0.008 N: 0.008 C: 0.008	引張試験	伸び	
MK48503	001	1-1/4" X 8" X 20"	3703	1	MO: 0.008 P: 0.008 S: 0.008 Mn: 0.008 Ni: 0.008 Cu: 0.008 Cr: 0.008 Nb: 0.008 N: 0.008 C: 0.008	引張試験	伸び	
MK48701	001	1-1/4" X 8" X 20"	3703	1	MO: 0.008 P: 0.008 S: 0.008 Mn: 0.008 Ni: 0.008 Cu: 0.008 Cr: 0.008 Nb: 0.008 N: 0.008 C: 0.008	引張試験	伸び	
MK48702	001	1-1/4" X 8" X 20"	3703	1	MO: 0.008 P: 0.008 S: 0.008 Mn: 0.008 Ni: 0.008 Cu: 0.008 Cr: 0.008 Nb: 0.008 N: 0.008 C: 0.008	引張試験	伸び	
MK48703	001	1-1/4" X 8" X 20"	3703	1	MO: 0.008 P: 0.008 S: 0.008 Mn: 0.008 Ni: 0.008 Cu: 0.008 Cr: 0.008 Nb: 0.008 N: 0.008 C: 0.008	引張試験	伸び	
MK48801	001	1-1/4" X 8" X 20"	3703	1	MO: 0.008 P: 0.008 S: 0.008 Mn: 0.008 Ni: 0.008 Cu: 0.008 Cr: 0.008 Nb: 0.008 N: 0.008 C: 0.008	引張試験	伸び	

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 東日本製鉄所 (京浜地区) : 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. このモノシートは特殊偽造防止技術を使用しております。