

鋼材検査証明書

INSPECTION CERTIFICATE

東京製鉄株式会社
TOKYO STEEL MFG. CO., LTD.

注文者 Shipper
特約店 Customer
品名 Commodity
HOT ROLLED STEEL SHEET IN COILS

受注番号 Contract No. 189-01-011
発行日 Date of Issue AUGUST, 15, 2020
需要家 Customer
送り先番号 Invoice No. E-900581
証明書番号 Certificate No. 575786

規格 Specification SAE1008 MODIFIED

工事名 Project Name

寸法 (MM)	数量 Quantity	重量 Weight (kg)	コイル番号 Coil No.	鋼番 Change No.	引張試験 Tensile Test *1		衝撃試験 *3		厚さ方向特性 Through-thickness Characteristics			備考 Remark	
					引張強さ 単位 N/mm ² (MPa)	伸び %	試験方法	試験温度	試験速度	試験位置	試験結果		試験位置
1.91X1,219XC011	1	20880	AA8070011	AC2463	278	400	40						
1.91X1,219XC011	1	20880	AA8070161	AC2455	301	396	38						
1.91X1,219XC011	1	20890	AA7240381	AC2453	296	400	38						
1.91X1,219XC011	1	20890	AA8050311	AC2454	305	406	39						
1.91X1,219XC011	1	20890	AA8070351	AC2466	297	396	39						
1.91X1,219XC011	1	20900	AA8090471	AC2453	296	400	38						

*1 引張試験
標準規格: 鋼4 引張試験
Tensile Test
標準規格: 鋼4 引張試験
Tensile Test

*2 化学成分
Chemical Composition
標準規格: 鋼4 化学成分
Chemical Composition

*3 衝撃試験
標準規格: 鋼4 衝撃試験
Impact Test
標準規格: 鋼4 衝撃試験
Impact Test

上記の鋼材は、鋼材の規格または仕様に従って製造され、その要求事項を満足していることを証明します。
We hereby certify that above steels have been satisfactorily tested in accordance with the specification.

鋼番 Change No.
C S1 Mn P S CU NI CR MO B N V NB TI TA
X100 X1000 X1000 X1000

鋼材工場: 〒441-3436 愛知県田原市白浜二丁目1番3
TAYAHARA PLANT: 2-1-3, Shirahama, Tabira-cho, Aichi pref. 441-3436, Japan

検査員: 栗田 隆夫
Quality Control Sec. Tachibana Plant