

鋼材検査証明書
INSPECTION CERTIFICATE

東京製鉄株式会社
TOKYO STEEL MFG. CO., LTD.

本社 〒100-0013 東京都千代田区有明3丁目7番1号 鋼材製造部(北55階)
Head Office Kasugaseki Tokyo Bldg. 05F, 3-7-1 Kasugaseki, Chiyoda-ku Tokyo 100-0013 Japan



注文者 Shipper
特約店 Customer
品名 Commodity
H01 ROLLED STEEL SHEET IN COILS
規格 Specification
SAE1008 MODIFIED

受注番号 Contract No. 189-01-011
発行日 Date of Issue AUGUST, 15, 2020
需要家 Customer
工事名 Project Name
送り枚番号 Invoice No. E-900589
証明書番号 Certificate No. 575810

寸法 Size (MM)	数量 Quantity		コイル番号 Coil No.	鋼番 Charge No.	引張試験 Tensile Test (N)		衝撃試験 Impact Test		再方向特性 Through-the-grains Characteristics				備考 Remark				
	片数 Pieces	質量 Weight (kg)			引張強さ Tensile Strength (N/mm ²)	伸び Elongation (%)	1	2	3	Ave	1	2		3	Ave		
1.91X1,219XC01L	1	21140	AA7260711-	AC2460	289	392	38		1	2	3	Ave	1	2	3	Ave	G
1.91X1,219XC01L	1	21140	AA8060091	AC2460	289	392	38		1	2	3	Ave	1	2	3	Ave	G
1.91X1,219XC01L	1	21140	AA8060131	AC2463	278	400	40		1	2	3	Ave	1	2	3	Ave	G
1.91X1,219XC01L	1	21140	AA8060161	AC2466	297	398	38		1	2	3	Ave	1	2	3	Ave	G
1.91X1,219XC01L	1	21140	AA8060301	AC2445	296	409	38		1	2	3	Ave	1	2	3	Ave	G
1.91X1,219XC01L	1	21140	AA8070151	AC2455	301	396	38		1	2	3	Ave	1	2	3	Ave	G

TOTAL UNDER THE
CERTIFICATE NO.
PIECES: 6
WEIGHT: 126840 KG

鋼番 Charge No.	化学成分 Chemical Composition											備考 Remark				
	C	Si	Mn	P	S	CU	NI	CR	MO	B	N		V	NB	Ti	TA
AC2460	3	1	15	18	2	28	11	15	3	0	62	0	1	1	2	57
AC2463	5	2	16	19	2	28	11	18	3	0	62	1	1	1	38	
AC2466	4	1	15	16	6	26	11	15	3	0	65	1	1	1	43	
AC2445	4	1	17	22	4	30	12	12	3	0	64	0	0	1	49	
AC2455	3	1	14	17	5	27	11	15	3	0	61	0	1	1	59	

※1 引張試験
Tensile Test
標準試験 第1
AEHKN
引張強さ 伸び
Tensile Strength Elongation
N/mm² (%)

※2 衝撃試験
Impact Test
標準試験 第3
J
1 2 3 Ave
備考

※3 再方向特性
Through-the-grains
Characteristics
再方向特性
Reduction of Area %
1 2 3 Ave

※4 引張・圧縮・引張・圧縮
Tensile and Compression
引張試験
引張強さ 伸び
Tensile Strength Elongation
N/mm² (%)

※5 圧縮試験
Compression Test
圧縮強さ 伸び
Compression Strength Elongation
N/mm² (%)

上記記述の品名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.

田原工場：〒441-3425 愛知県田原市白浜二丁目1番3
TAHARA PLANT: 2-1-3, Shirahama, Tahara-city.
Aichi pref. 441-3425, Japan

田原工場
営業課
E-Mail: tahara@tmm.com
Office Telephone: 053264-7630
Query Center Site: Tahara plant

田原工場
営業課
E-Mail: tahara@tmm.com
Office Telephone: 053264-7630
Query Center Site: Tahara plant