

検査証明書

1 / 1
JFE 条鋼株式会社

JFE Bars & Shapes Corporation
水島製造所
倉敷市水島川崎通 1 丁目
TEL 086-447-4224

INSPECTION CERTIFICATE

証明書番号 CERTIFICATE No. : C-7691-0
受注番号 ORDER No. : 421H9411D250

需要家 CUSTOMER : (株) 高階

工事名 PROJECT NAME : 非構造部材を含む実大鉄筋コンクリート建物試験体制作等工事

注文者 SHIPPER : 永井鋼業株式会社

規格 SPECIFICATION : JIS G 3112 SD295A

特約店 DEALERSHIP:

出荷日 SHIP DATE : 2019年 6月 24日

検査番号 LOT No.	製品寸法 SIZE mm	本数 QUANTITY	質量 MASS kg	引張試験 TENSILE TEST			曲げ試験 BEND TEST		化学成分 CHEMICAL COMPOSITION						
				降伏点 又は耐力 Y.P. or T.S.	引張強さ T. S.	降伏比 Y. R.	伸び 試験片 E1 (%)	180° R=	C	Si	Mn	P	S	C+Mn/6 ×100	
															MIN
9-C0482	D10 × 3500	7	376	440-600	0.73	25	GOOD	19	15	58	33	26			
9-E0387	D10 × 4000	147	370	498	0.74	24	GOOD	18	13	53	31	31			
9-F0117	D10 × 4000	140	359	496	0.72	24	GOOD	18	13	50	27	21			
9-F0138	D10 × 4500	281	366	489	0.75	27	GOOD	18	14	51	29	22			
9-E0231	D10 × 5000	116	370	496	0.75	26	GOOD	20	16	59	31	29			
9-F0235	D10 × 5000	12	360	486	0.74	27	GOOD	18	15	52	27	30			
9-E0386	D10 × 5500	158	367	499	0.74	28	GOOD	18	15	50	33	25			
9-F0233	D10 × 5500	148	352	486	0.72	27	GOOD	18	14	49	24	28			
9-F0138	D10 × 6000	142	366	489	0.75	27	GOOD	18	14	51	29	22			
9-F0137	D10 × 6500	205	363	489	0.74	27	GOOD	17	14	50	29	25			

上記鋼材は規定の検査を行い、これに合格したことを証明する。

We hereby certify that the material described herein has been tested and inspected with satisfactory result in accordance with the requirement of the above specification.

山田 直人

MANAGER OF
QUALITY ASSURANCE SEC.
MIZUSHIMA WORKS
水島製造所
品質管理責任者



検査員 SURVEYOR

検査証明書

JFE 1 / 1 条鋼株式会社

JFE Bars & Shapes Corporation
水島製造所
倉敷市水島川崎通1丁目
TEL 086-447-4224

証明書番号 CERTIFICATE No. : C-7692-0
受注番号 ORDER No. : 421H9433D230
需要家 CUSTOMER : (株) 高階
工事名 PROJECT NAME : 非構造部材を含む実大鉄筋コンクリート建物試験体制作等工事
注文者 SHIPPER : 永井鋼業株式会社
規格 SPECIFICATION : JIS G 3112 SD295A

特約店 DEALERSHIP :
出荷日 SHIP DATE : 2019年 6月 24日

検査番号 LOT No.	製品寸法 SIZE mm	本数 QUANTITY	質量 MASS kg	引張試験 TENSILE TEST			曲げ試験 BEND TEST		化学成分 CHEMICAL COMPOSITION							
				降伏点 又は耐力 Y.P. or Y.S.	引張強さ T. S.	降伏比 Y. R.	伸び 試験片	E1 (%)	180° R=	C	Si	Mn	P	S	%	
9-F0233	D10 × 6500 サイズ計 送り状計	600	2,184 2,184 2,184	MIN 295	440- 600	MAX 0.80	2号	MIN 16	18	14	49	MAX 50	MAX 50	24	28	C+Mn/6 ×100

上記鋼材は規定の検査を行い、これに合格したことを証明する。
We hereby certify that the material described herein has been tested and inspected with satisfactory result in accordance with the requirement of the above specification.

山田 直人

MANAGER OF
QUALITY ASSURANCE SEC.
MIZUSHIMA WORKS

水島製造所
品質管理責任者



検査員 SURVEYOR

JFE Bars & Shapes Corporation
水島製造所
倉敷市水島川崎通 1 丁目
TEL 086-447-4224

検査証明書

INSPECTION CERTIFICATE

証明書番号 CERTIFICATE No.: C-7688-0
受注番号 ORDER No.: 421H9411D250
需要家 CUSTOMER : (株) 高階
工事名 PROJECT NAME : 非構造部材を含む実大鉄筋コンクリート建物試験体制作等工事
注文者 SHIPPER : 永井鋼業株式会社
規格 SPECIFICATION : JIS G 3112 SD295A

特約店 DEALERSHIP:
出荷日 SHIP DATE : 2019年 6月 24日

検査番号 LOT No.	製品寸法 SIZE mm	本数 QUANTITY	質量 MASS kg	引張試験 TENSILE TEST			曲げ試験 BEND TEST		化学成分 CHEMICAL COMPOSITION								
				降伏点 又は耐力 Y.T. or F.S.	引張強さ T.S.	降伏比 Y.R.	伸び 試験片 E1	試験片 2号	180° R=	C	×100			×1000			C+Mn/6 ×100
											MIN	MAX	MAX	MIN	MAX	MAX	
9-F0209	D13 × 3500	146	353	485	0.73	24	GOOD	17	14	48	27	28					
9-F0213	D13 × 3500	81	364	499	0.73	25	GOOD	18	14	53	23	30					
9-E0321	D13 × 4000	3	357	491	0.73	23	GOOD	18	14	54	34	30					
9-F0208	D13 × 4000	102	355	487	0.73	26	GOOD	17	13	46	29	27					
9-C0420	D13 × 4500	93	369	508	0.73	23	GOOD	20	16	53	34	25					
9-E0194	D13 × 5000	169	356	481	0.74	23	GOOD	17	14	51	29	26					
9-F0208	D13 × 5500	141	355	487	0.73	26	GOOD	17	13	46	29	27					
9-F0213	D13 × 5500	74	364	499	0.73	25	GOOD	18	14	53	23	30					
9-F0065	D13 × 6000	24	364	499	0.73	25	GOOD	18	14	53	36	31					
9-E0495	D13 × 6500	39	357	496	0.72	27	GOOD	21	17	54	33	28					
9-F0208	D13 × 6500	9	355	487	0.73	26	GOOD	17	13	46	29	27					

上記鋼材は規定の検査を行い、これに合格したことを証明する。

We hereby certify that the material described herein has been tested and inspected with satisfactory result in accordance with the requirement of the above specification.

山田 直人

MANAGER OF
QUALITY ASSURANCE SEC.

MIZUSHIMA WORKS
水島製造所
品質管理責任者



検査員 SURVEYOR

JFE Bars & Shapes Corporation
水島製造所
倉敷市水島川崎通 1 丁目
TEL 086-447-4224

検査証明書

証明書番号 CERTIFICATE No. : C-7688-0
受注番号 ORDER No. : 421H9411D250
需要家 CUSTOMER : (株) 高階
工事名 PROJECT NAME : 非構造部材を含む実大鉄筋コンクリート建物試験体制作等工事
注文者 SHIPPER : 永井鋼業株式会社
規格 SPECIFICATION : JIS G 3112 SD295A

特約店 DEALERSHIP:
出荷日 SHIP DATE : 2019年 6月 24日

検査番号 LOT No.	製品寸法 SIZE mm	本数 QUANTITY	質量 MASS kg	引張試験 TENSILE TEST				曲げ試験 BEND TEST				化学成分 CHEMICAL COMPOSITION						
				降伏点 又は耐力 Y.P. or T.S.	引張強さ T.S.	降伏比 Y.R.	伸び 試験片	E1 (%)	180° R=	C	Si	Mn	P	S	MAX	MAX	MAX	C+Mn/6 ×100
9-F0212	D13 × 7500 サイズ計 送り状計	17	127 4, 223 4, 223	295 362	440- 600	MAX 0.80	2号	16	180° 1.5D	18	17	52	26	28	26	50	50	

上記鋼材は規定の検査を行い、これに合格したことを証明する。
We hereby certify that the material described herein has been tested and inspected with satisfactory result in accordance with the requirement of the above specification.

山田 直人

MANAGER OF
QUALITY ASSURANCE SEC.
MIZUSHIMA WORKS
水島製造所
品質管理責任者



検査員 SURVEYOR

検査証明書

JFE 条鋼株式会社

INSPECTION CERTIFICATE

証明書番号 CERTIFICATE No.: C-7689-0

受注番号 ORDER No.: 421H9411D260

需要家 CUSTOMER : (株) 高階

工事名 PROJECT NAME : 非構造部材を含む実大鉄筋コンクリート建物試験体制作等工事

注文者 SHIPPER : 永井鋼業株式会社

規格 SPECIFICATION : JIS G 3112 SD345

出荷日 SHIP DATE : 2019年 6月 24日

特約店 DEALERSHIP:

JFE Bars & Shapes Corporation

水島製造所

倉敷市水島川崎通 1 丁目

TEL 086-447-4224

検査番号 LOT No.	製品寸法 SIZE mm	本数 QUANTITY	質量 MASS kg	引張試験 TENSILE TEST			曲げ試験 BEND TEST 180° R= 2.0D	化学成分 CHEMICAL COMPOSITION							
				降伏点 又は耐力 Y.P. or F.S.	引張強さ T.S.	伸び E1 試験片 2号		Y.R.	C	Si	Mn	P	S	V	C+Mn/6 ×100 MAX
9-C0449	D19 × 3500	54	395	440	490	0.80	20	25	22	88	32	31	11	50	
9-F0183	D19 × 3500	5	373	582	582	0.64	20	24	21	93	27	19	11	40	
9-F0183	D19 × 4000	48	373	582	582	0.64	20	24	21	93	27	19	11	40	
9-F0183	D19 × 4500	76	373	582	582	0.64	20	24	21	93	27	19	11	40	
9-F0011	D19 × 5000	64	390	586	578	0.67	21	25	21	88	27	26	13	40	
9-E0135	D19 × 5500	14	365	578	585	0.63	19	23	20	93	36	19	11	38	
9-F0182	D19 × 5500	13	374	585	585	0.64	19	24	20	89	28	22	12	39	
9-F0182	D19 × 6000	24	374	585	585	0.64	19	24	20	89	28	22	12	39	
9-F0011	D19 × 6500	50	390	586	586	0.67	21	25	21	88	27	26	13	40	
9-F0182	D19 × 7500	3	374	585	585	0.64	19	24	20	89	28	22	12	39	
9-D0359	D19 × 8000	9	385	582	582	0.66	19	25	20	95	32	22	12	41	
9-E0442	D19 × 8000	2	394	595	595	0.66	21	26	21	92	31	22	13	41	

上記鋼材は規定の検査を行い、これに合格したことを証明する。

We hereby certify that the material described herein has been tested and inspected with satisfactory result in accordance with the requirement of the above specification.

山田 直人

MANAGER OF
QUALITY ASSURANCE SEC.

MIZUSHIMA WORKS

水島製造所

品質管理責任者



検査員 SURVEYOR

検査証明書

JFE 条鋼株式会社

INSPECTION CERTIFICATE

JFE Bars & Shapes Corporation
水島製造所倉敷市水島川崎通 1 丁目
TEL 086-447-4224

証明書番号 CERTIFICATE No. : C-7689-0

受注番号 ORDER No. : 421H9411D260

需要家 CUSTOMER : (株) 高階

工事名 PROJECT NAME : 非構造部材を含む実大鉄筋コンクリート建物試験体制作等工事

注文者 SHIPPER : 永井鋼業株式会社

規格 SPECIFICATION : JIS G 3112 SD345

特約店 DEALERSHIP: 出荷日 SHIP DATE : 2019年 6月 24日

検査番号 LOT No.	製品寸法 SIZE mm	本数 QUANTITY	質量 MASS kg	引張試験 TENSILE TEST			曲げ試験 BEND TEST		化学成分 CHEMICAL COMPOSITION						
				降伏点 又は耐力 Y.P. or Y.S.	引張強さ T. S.	降伏比 Y. R.	伸び 試験片 E1 (%)	180° R=	C	Si	Mn	P	S	V	C+Mn/6 ×100 MAX
9-D0095	D19 × 8500	10	386 191	591	0.65	20	GOOD	24	20	91	29	26	11	39	
9-D0094	D19 × 9000 サイズ計	3	383 61 4,272	592	0.65	19	GOOD	25	21	88	29	26	12	40	

上記鋼材は規定の検査を行い、これに合格したことを証明する。

We hereby certify that the material described herein has been tested and inspected with satisfactory result in accordance with the requirement of the above specification.

山田 直人

MANAGER OF
QUALITY ASSURANCE SEC.
MIZUSHIMA WORKS水島製造所
品質管理責任者

検査員 SURVEYOR

検査証明書

JFE 条鋼株式会社

3 / 3

証明書番号 CERTIFICATE No. : C-7689-0
 受注番号 ORDER No. : 421H9411D260
 需要家 CUSTOMER : (株) 高階
 工事名 PROJECT NAME : 非構造部材を含む実大鉄筋コンクリート建物試験体制作等工事
 注文者 SHIPPER : 永井鋼業株式会社
 規格 SPECIFICATION : JIS G 3112 SD345

INSPECTION CERTIFICATE

特約店 DEALERSHIP:

出荷日 SHIP DATE : 2019年 6月 24日

検査番号 LOT No.	製品寸法 SIZE mm	本数 QUANTITY	質量 MASS kg	引張試験 TENSILE TEST				曲げ試験 BEND TEST		化学成分 CHEMICAL COMPOSITION							
				降伏点 又は耐力 Y.P. or L.S.	引張強さ T. S.	降伏比 Y. R.	伸び 試験片 E1	180° R=	2.0D	C	Si		Mn	P	S	V	C+Mn/6 ×100
											MAX	MIN					
9-F0172	D25 × 3500	16	222	440	490	0.80	19	GOOD	24	17	94	27	24	12	50		
9-F0172	D25 × 4000	78	1,240	374	557	0.67	19	GOOD	24	17	94	27	24	12	40		
9-F0172	D25 × 4500	71	1,271	374	557	0.67	19	GOOD	24	17	94	27	24	12	40		
9-F0171	D25 × 5000	38	756	383	559	0.69	20	GOOD	24	22	92	25	25	14	39		
9-F0171	D25 × 5500	25	548	383	559	0.69	20	GOOD	24	22	92	25	25	14	39		
9-E0273	D25 × 6000	32	765	393	570	0.69	20	GOOD	24	23	106	37	36	15	42		
9-E0432	D25 × 6500	21	544	396	574	0.69	23	GOOD	24	22	92	32	31	11	39		
9-E0434	D25 × 8000 サイズ計 送り状計	8	254 5,600 9,872	386	558	0.69	21	GOOD	24	20	89	31	24	10	39		

上記鋼材は規定の検査を行い、これに合格したことを証明する。
We hereby certify that the material described herein has been tested and inspected with satisfactory result in accordance with the requirement of the above specification.

山田 直人

MANAGER OF
 QUALITY ASSURANCE SEC.
 MIZUSHIMA WORKS
 水島製造所
 品質管理責任者

検査員 SURVEYOR



検査証明書

JFE 条鋼株式会社

INSPECTION CERTIFICATE

証明書番号 CERTIFICATE No. : C-7686-0

受注番号 ORDER No. : 421H9335D240

需要家 CUSTOMER : (株) 高階

工事名 PROJECT NAME : 非構造部材を含む実大鉄筋コンクリート建物試験体制作等工事

注文者 SHIPPER : 永井鋼業株式会社

規格 SPECIFICATION : JIS G 3112 SD345

出荷日 SHIP DATE : 2019年 6月 24日

特約店 DEALERSHIP:

水島製造所

倉敷市水島川崎通 1 丁目
TEL 086-447-4224

検査番号 LOT No.	製品寸法 SIZE mm	本数 QUANTITY	質量 MASS kg	引張試験 TENSILE TEST				曲げ試験 BEND TEST		化学成分 CHEMICAL COMPOSITION							
				降伏点 又は耐力 Y. P. or L. S.	引張強さ T. S.	降伏比 Y. R.	伸び 試験片 E1 (%)	試験片 14A号	180° R=	C	Si	Mn	P	S	V	C+Mn/6 ×100	%
9-F0179	D25 × 5000 サイズ計 送り状計	80	388 440 561	MIN 490	MAX 0.80	0.69	20	19	2.0D	MAX 27	MAX 55	MAX 160	MAX 40	MAX 40	11	MAX 50	39

上記鋼材は規定の検査を行い、これに合格したことを証明する。
We hereby certify that the material described herein has been tested and inspected with satisfactory result in accordance with the requirement of the above specification.

山田 直人

MANAGER OF
QUALITY ASSURANCE SEC.

MIZUSHIMA WORKS

水島製造所

品質管理責任者



検査員 SURVEYOR