

別表第1-1 (その2) ASME 規格材料

Sec II Part D

材料記号	ASME Sec II Part D(E13)		適用上 の留意 点	相当 JIS 材 (番号)	相当 JIS 材 (材料記号)
	ページ	行			
SA 36	10	21	—	JIS G 3106(2008)	SM400A
SA 53 S/B	14	17	—	JIS G 3454(2012)	STPG410
SA 53 TYPE E/A	6	16,17	(7)	—	—
SA 53 TYPE E/B	14	15,16	(7)	—	—
SA 53 TYPE S/A	6	20	(7)	—	—
SA 53 TYPE F/A	6	19	(7)	—	—
SA 105	18	32	—	JIS G 3201(1988)	SF490A
SA 106 A	6	22	—	—	—
SA 106 B	14	19	—	JIS G 3456(2010)	STPT410
SA 106 C	22	12	—	JIS G 3456(2010)	STPT480
SA 135 A	6	23	—	—	—
SA 135 B	14	20	—	JIS G 3454(2012)	STPG410
SA 178 A	6	9,10	—	JIS G 3461(2011)	STB340
SA 178 C	14	34,35	—	JIS G 3461(2011)	STB410
SA 178 D	22	13,14	—	—	—
SA 179	6	11	—	—	—
SA 181 cl.60	10	36	—	—	—

材料記号	ASME Sec II Part D(E13)		適用上 の留意 点	相当 JIS 材 (番号)	相当 JIS 材 (材料記号)
	ページ	行			
SA 181 cl.70	18	33	—	JIS G 3201(1988)	SF490A
SA 182 F1	30	37	—	JIS G 3203(1988)	SFVAF1
SA 182 F11 cl.1	38	19	—	—	—
SA 182 F11 cl.2	38	30	—	JIS G 3203(1988)	SFVAF11A
SA 182 F12 cl.1	34	36	—	—	—
SA 182 F12 cl.2	38	13	—	JIS G 3203(1988)	SFVAF12
SA 182 F2	34	19	—	JIS G 3203(1988)	SFVAF2
SA 182 F21	42	36	—	—	—
SA 182 F22 cl.1	38	39	—	JIS G 3203(1988)	SFVAF22A
SA 182 F22 cl.3	42	16	—	JIS G 3203(1988)	SFVAF22B
SA 182 F304	90	36	—	JIS G 3214(1991)	SUSF304
SA 182 F304	90	19	—	JIS G 3214(1991)	SUSF304
SA 182 F304H	90	21	—	JIS G 3214(1991)	SUSF304H
SA 182 F304H	90	39	—	JIS G 3214(1991)	SUSF304H
SA 182 F304L	86	36	—	JIS G 3214(1991)	SUSF304L
SA 182 F310	146	19	—	JIS G 3214(1991)	SUSF310
SA 182 F316	74	36	—	JIS G 3214(1991)	SUSF316

材料記号	ASME Sec II Part D(E13)		適用上 の留意 点	相当 JIS 材 (番号)	相当 JIS 材 (材料記号)
	ページ	行			
SA 182 F316	78	2	—	JIS G 3214(1991)	SUSF316
SA 182 F316H	74	40	—	JIS G 3214(1991)	SUSF316H
SA 182 F316H	78	28	—	JIS G 3214(1991)	SUSF316H
SA 182 F316L	74	2	—	JIS G 3214(1991)	SUSF316L
SA 182 F321	114	15	—	JIS G 3214(1991)	SUSF321
SA 182 F321	114	24	—	JIS G 3214(1991)	SUSF321
SA 182 F321H	114	19	—	JIS G 3214(1991)	SUSF321H
SA 182 F321H	118	13	—	JIS G 3214(1991)	SUSF321H
SA 182 F347	102	25,39	—	JIS G 3214(1991)	SUSF347
SA 182 F347H	102	28	—	JIS G 3214(1991)	SUSF347H
SA 182 F347H	106	18	—	JIS G 3214(1991)	SUSF347H
SA 182 F3V	46	1	—	—	—
SA 182 F5	46	20	—	JIS G 3203(1988)	SFVAF5B
SA 182 F5a	46	25	—	—	—
SA 182 F9	46	34	—	JIS G 3203(1988)	SFVAF9
SA 182 FR	62	29	—	—	—
SA 192	6	12	—	—	—
削除	—	—	—	—	—
削除	—	—	—	—	—

材料記号	ASME Sec II Part D(E13)		適用上 の留意 点	相当 JIS 材 (番号)	相当 JIS 材 (材料記号)
	ページ	行			
削除	—	—	—	—	—
削除	—	—	—	—	—
削除	—	—	—	—	—
SA 203 A	66	5	—	JIS G 3127(2005)	SL2N255
SA 203 B	66	6	—	—	—
SA 203 D	66	26	—	JIS G 3127(2005)	SL3N255
SA 203 E	66	30	—	JIS G 3127(2005)	SL3N275
SA 203 F	66	34 (3)	—	JIS G 3127(2005)	SL3N440
SA 204 A	30	33	—	JIS G 3103(2007)	SB450M
SA 204 B	30	38	—	JIS G 3103(2007)	SB480M
SA 204 C	34	1	—	—	火 SB520M
SA 209 T1	30	21	—	JIS G 3462(2011)	STBA12
SA 209 T1a	30	27	—	JIS G 3462(2011)	STBA13
SA 209 T1b	30	18	—	—	—

材料記号	ASME Sec II Part D(E13)		適用上 の留意 点	相当 JIS 材 (番号)	相当 JIS 材 (材料記号)
	ページ	行			
SA 210 A-1	14	37	—	JIS G 3461(2011)	STB410
SA 210 C	22	16	—	—	火 STB480
SA 213 T11	38	20	—	JIS G 3462(2011)	STBA23
SA 213 T12	34	37	—	JIS G 3462(2011)	STBA22
SA 213 T2	34	15	—	JIS G 3462(2011)	STBA20
SA 213 T21	42	30	—	—	—
SA 213 T22	38	40	—	JIS G 3462(2011)	STBA24
SA 213 T5	46	13	—	JIS G 3462(2011)	STBA25
SA 213 T5b	46	26	—	—	—
SA 213 T5c	46	28	—	—	—
SA 213 T9	46	30	—	JIS G 3462(2011)	STBA26
SA 213 TP304	94	1,2	—	JIS G 3463(2011)	SUS304TB
SA 213 TP304H	94	3,4	—	JIS G 3463(2011)	SUS304HTB
SA 213 TP304L	86	41,42	—	JIS G 3463(2011)	SUS304LTB
SA 213 TP310H	150	1	—	—	—
SA 213 TP316	78	3,4	—	JIS G 3463(2011)	SUS316TB
SA 213 TP316H	78	30,31	—	JIS G 3463(2011)	SUS316HTB
SA 213 TP316L	74	8	—	JIS G 3463(2011)	SUS316LTB
SA 213 TP321	114	26,27	—	JIS G 3463(2011)	SUS321TB

材料記号	ASME Sec II Part D(E13)		適用上 の留意 点	相当 JIS 材 (番号)	相当 JIS 材 (材料記号)
	ページ	行			
SA 213 TP321H	118	15,16	—	JIS G 3463(2011)	SUS321HTB
SA 213 TP347	102	40,41	—	JIS G 3463(2011)	SUS347TB
SA 213 TP347H	106	20,21	—	JIS G 3463(2011)	SUS347HTB
SA 213 TP347H	106	20,21	—	—	火 SUSTP347HTB
SA 216 WCA	10	37	—	—	—
SA 216 WCB	18	34	—	—	—
SA 216 WCC	22	17	—	—	—
SA 217 C5	46	23	—	JIS G 5151(1991)	SCPH61
SA 217 C12	46	36	—	—	—
SA 217 WC1	30	30	—	JIS G 5151(1991)	SCPH11
SA 217 WC4	62	23	—	—	—
SA 217 WC5	62	22	—	—	—
SA 217 WC6	38	16	—	JIS G 5151(1991)	SCPH21
SA 217 WC9	42	14	—	JIS G 5151(1991)	SCPH32

材料記号	ASME Sec II Part D(E13)		適用上 の留意 点	相当 JIS 材 (番号)	相当 JIS 材 (材料記号)
	ページ	行			
削除	—	—	—	—	—
SA 234 WP1	30	22	—	—	—
SA 234 WP11 cl.1	38	21	—	—	—
SA 234 WP12 cl.1	34	38	—	—	—
SA 234 WP22 cl.1	38	41	—	—	—
SA 234 WPB	14	21	—	—	—
SA 234 WPC	22	18	—	—	—
SA 240 TYPE 304	94	7	—	JIS G 4304(2012)	SUS304
SA 240 TYPE 304	94	7	—	JIS G 4305(2012)	SUS304
SA 240 TYPE 304L	86	43	—	JIS G 4304(2012)	SUS304L
SA 240 TYPE 304L	86	43	—	JIS G 4305(2012)	SUS304L
SA 240 TYPE 309S	138	12	—	JIS G 4304(2012)	SUS309S
SA 240 TYPE 309S	138	12	—	JIS G 4305(2012)	SUS309S
SA 240 TYPE 310S	146	24	—	JIS G 4304(2012)	SUS310S
SA 240 TYPE 310S	146	24	—	JIS G 4305(2012)	SUS310S
SA 240 TYPE 316	78	6	—	JIS G 4304(2012)	SUS316
SA 240 TYPE 316	78	6	—	JIS G 4305(2012)	SUS316
SA 240 TYPE 316L	74	10	—	JIS G 4304(2012)	SUS316L
SA 240 TYPE 316L	74	10	—	JIS G 4305(2012)	SUS316L

材料記号	ASME Sec II Part D(E13)		適用上 の留意 点	相当 JIS 材 (番号)	相当 JIS 材 (材料記号)
	ページ	行			
SA 240 TYPE 317	118	42	—	JIS G 4304(2012)	SUS317
SA 240 TYPE 317	118	42	—	JIS G 4305(2012)	SUS317
SA 240 TYPE 317L	118	44	—	JIS G 4304(2012)	SUS317L
SA 240 TYPE 317L	118	44	—	JIS G 4305(2012)	SUS317L
SA 240 TYPE 321	114	30	—	JIS G 4304(2012)	SUS321
SA 240 TYPE 321	114	30	—	JIS G 4305(2012)	SUS321
SA 240 TYPE 347	102	43	—	JIS G 4304(2012)	SUS347
SA 240 TYPE 347	102	43	—	JIS G 4305(2012)	SUS347
SA 249 TP304	94	11~14	—	JIS G 3463(2011)	SUS304TB
SA 249 TP304L	90	3	—	JIS G 3463(2011)	SUS304LTB
SA 249 TP316	78	7~10	—	JIS G 3463(2011)	SUS316TB
SA 249 TP316L	74	13	—	JIS G 3463(2011)	SUS316LTB
SA 249 TP321	114	31~34	—	JIS G 3463(2011)	SUS321TB
SA 249 TP347	106	1~4	—	JIS G 3463(2011)	SUS347TB

材料記号	ASME Sec II Part D(E13)		適用上 の留意 点	相当 JIS 材 (番号)	相当 JIS 材 (材料記号)
	ページ	行			
SA 250 T1	30	23,24	—	JIS G 3462(2011)	STBA12
SA 250 T1a	30	28,29	—	JIS G 3462(2011)	STBA13
SA 250 T1b	30	19,20	—	—	—
SA 266 1	10	38	—	—	—
SA 266 2	18	35	—	—	—
SA 266 3	26	6	—	—	—
SA 268 TP410	50	29,30	—	JIS G 3463(2011)	SUS410TB
SA 268 TP430	54	4,5	—	JIS G 3463(2011)	SUS430TB
SA 283 B	6	30	—	JIS G 3101(2010)	SS330
SA 283 C	10	5	(8)	—	—
SA 283 D	14	14	—	JIS G 3101(2010)	SS400
SA 285 C	10	6	(8) (9)	—	—
SA 299 A	26	8	—	—	—
SA 302 A	58	19	—	JIS G 3119(2007)	SBV1A
SA 302 B	58	21	—	JIS G 3119(2007)	SBV1B
SA 302 C	58	28	—	JIS G 3119(2007)	SBV2
SA 302 D	58	36	—	JIS G 3119(2007)	SBV3
SA 312 TP310H	150	7~10	—	—	—
SA 312 TP316H	78	38,39	(6)	JIS G 3459(2012)	SUS316HTP

材料記号	ASME Sec II Part D(E13)		適用上 の留意 点	相当 JIS 材 (番号)	相当 JIS 材 (材料記号)
	ページ	行			
SA 312 TP316L	74	15,17	—	JIS G 3459(2012)	SUS316LTP
SA 312 TP321	114	35,36	(2)	JIS G 3459(2012)	SUS321TP
SA 312 TP321	114	37,38	(10)	JIS G 3459(2012)	SUS321TP
SA 312 TP321H	118	23,24	(2) (6)	JIS G 3459(2012)	SUS321HTP
SA 312 TP304	94	19,20	—	JIS G 3459(2012)	SUS304TP
SA 312 TP304	94	21,22	—	JIS G 3459(2012)	SUS304TP
SA 312 TP304H	94	23,24	—	JIS G 3459(2012)	SUS304HTP
SA 312 TP304L	90	5,7	—	JIS G 3459(2012)	SUS304LTP
SA 312 TP316	78	11~14	—	JIS G 3459(2012)	SUS316TP
SA 312 TP347	106	5,6	—	JIS G 3459(2012)	SUS347TP
SA 312 TP347H	106	28,29	—	JIS G 3459(2012)	SUS347HTP
SA 333 1	10	7	—	JIS G 3460(2006)	STPL380
SA 333 3	66	21,22	—	JIS G 3460(2006)	STPL450
SA 333 8	70	13~15	—	JIS G 3460(2006)	STPL690
SA 334 1	10	8,9	—	JIS G 3464(2011)	STBL380

材料記号	ASME Sec II Part D(E13)		適用上 の留意 点	相当 JIS 材 (番号)	相当 JIS 材 (材料記号)
	ページ	行			
	SA 334 3	66			
SA 334 8	70	18~20	—	JIS G 3464(2011)	STBL690
SA 335 P1	30	25	—	JIS G 3458(2005)	STPA12
SA 335 P11	38	24	—	JIS G 3458(2005)	STPA23
SA 335 P12	34	41	—	JIS G 3458(2005)	STPA22
SA 335 P2	34	10	—	JIS G 3458(2005)	STPA20
SA 335 P21	42	31	—	—	—
SA 335 P22	42	3	—	JIS G 3458(2005)	STPA24
SA 335 P5	46	15	—	JIS G 3458(2005)	STPA25
SA 335 P9	46	32	—	JIS G 3458(2005)	STPA26
SA 336 F1	30	39	—	JIS G 3203(1988)	SFVAF1
SA 336 F11 cl.1	38	25	—	—	—
SA 336 F11 cl.2	38	31	—	JIS G 3203(1988)	SFVAF11A
SA 336 F11 cl.3	38	32	—	—	—
SA 336 F12	38	14	—	JIS G 3203(1988)	SFVAF12
SA 336 F21 cl.1	42	32	—	—	—
SA 336 F21 cl.3	42	37	—	—	—
SA 336 F22 cl.1	42	4	—	JIS G 3203(1988)	SFVAF22A

材料記号	ASME Sec II Part D(E13)		適用上 の留意 点	相当 JIS 材 (番号)	相当 JIS 材 (材料記号)
	ページ	行			
	SA 336 F22 cl.3	42			
SA 965 F304	90	32	—	JIS G 3214(1991)	SUSF304
SA 965 F304H	90	34	—	JIS G 3214(1991)	SUSF304H
SA 965 F304L	86	38	—	JIS G 3214(1991)	SUSF304L
SA 965 F310	146	20	—	JIS G 3214(1991)	SUSF310
SA 965 F316	74	37	—	JIS G 3214(1991)	SUSF316
SA 965 F316H	74	42	—	JIS G 3214(1991)	SUSF316H
SA 965 F316L	74	4	—	JIS G 3214(1991)	SUSF316L
SA 965 F321	114	17	—	JIS G 3214(1991)	SUSF321
SA 965 F321H	114	21	—	JIS G 3214(1991)	SUSF321H
SA 965 F347	102	27	—	JIS G 3214(1991)	SUSF347
SA 965 F347H	102	31	—	JIS G 3214(1991)	SUSF347H
SA 336 F3V	46	2	—	—	—
SA 336 F5A	46	22	—	—	—
SA 336 F5	46	19	—	—	—

材料記号	ASME Sec II Part D(E13)		適用上 の留意 点	相当 JIS 材 (番号)	相当 JIS 材 (材料記号)
	ページ	行			
SA 336 F9	46	35	—	JIS G 3203(1988)	SFVAF9
SA 350 LF2 cl.1	18	37	—	JIS G 3205(1988)	SFL2
SA 350 LF3 cl.2	66	28	—	JIS G 3205(1988)	SFL3
SA 351 CF8C	102	23	(5)	JIS G 5121(2003)	SCS21
SA 351 CH20	146	12,13	—	JIS G 5121(2003)	SCS17
SA 351 CK20	146	15,16	—	JIS G 5121(2003)	SCS18
SA 352 LC1	30	31	—	JIS G 5152(1991)	SCPL11
SA 352 LC2	66	7	—	JIS G 5152(1991)	SCPL21
SA 352 LC3	66	32	—	JIS G 5152(1991)	SCPL31
SA 352 LCB	18	6	—	JIS G 5152(1991)	SCPL1
SA 353	70	21,22	—	JIS G 3127(2005)	SL9N520
SA 376 TP304	94	30,31	—	JIS G 3459(2012)	SUS304TP
SA 376 TP304H	94	32,33	—	JIS G 3459(2012)	SUS304HTP
SA 376 TP316	78	16,17	—	JIS G 3459(2012)	SUS316TP
SA 376 TP316H	82	2,3	—	JIS G 3459(2012)	SUS316HTP
SA 376 TP321	118	2,3	(2)	JIS G 3459(2012)	SUS321TP
SA 376 TP321H	118	27,28	(2)	JIS G 3459(2012)	SUS321HTP
SA 376 TP347	106	10,11	—	JIS G 3459(2012)	SUS347TP
SA 376 TP347H	106	32,33	—	JIS G 3459(2012)	SUS347HTP

材料記号	ASME Sec II Part D(E13)		適用上 の留意 点	相当 JIS 材 (番号)	相当 JIS 材 (材料記号)
	ページ	行			
SA 387 11 cl.1	38	27	—	JIS G 4109(2003)	SCMV3(強度区分1)
SA 387 11 cl.2	38	33	—	JIS G 4109(2003)	SCMV3(強度区分2)
SA 387 12 cl.1	34	33	—	JIS G 4109(2003)	SCMV2(強度区分1)
SA 387 12 cl.2	38	7	—	JIS G 4109(2003)	SCMV2(強度区分2)
SA 387 2 cl.1	34	12	—	JIS G 4109(2003)	SCMV1(強度区分1)
SA 387 2 cl.2	34	20	—	JIS G 4109(2003)	SCMV1(強度区分2)
SA 387 21 cl.1	42	34	—	JIS G 4109(2003)	SCMV5(強度区分1)
SA 387 21 cl.2	42	38	—	JIS G 4109(2003)	SCMV5(強度区分2)
SA 387 22 cl.1	42	6	—	JIS G 4109(2003)	SCMV4(強度区分1)
SA 387 22 cl.2	42	18	—	JIS G 4109(2003)	SCMV4(強度区分2)
SA 387 5 cl.1	46	17	—	JIS G 4109(2003)	SCMV6(強度区分1)
SA 387 5 cl.2	46	21	—	JIS G 4109(2003)	SCMV6(強度区分2)
SA 403 WP304	94	34	—	—	—

材料記号	ASME Sec II Part D(E13)		適用上 の留意 点	相当 JIS 材 (番号)	相当 JIS 材 (材料記号)
	ページ	行			
	SA 403 WP304H	94			
SA 403 WP304L	90	9	—	—	—
SA 403 WP316	78	18	—	—	—
SA 403 WP316H	82	4	—	—	—
SA 403 WP316L	74	19	—	—	—
SA 479 304	94	39	—	JIS G 4304(2012)	SUS304
SA 479 304	94	39	—	JIS G 4305(2012)	SUS304
SA 479 304	94	39	—	JIS G 4303(2012)	SUS304
SA 479 304L	90	12	—	JIS G 4303(2012)	SUS304L
SA 479 309S	138	23	—	JIS G 4304(2012)	SUS309S
SA 479 309S	138	23	—	JIS G 4305(2012)	SUS309S
SA 479 309S	138	23	—	JIS G 4303(2012)	SUS309S
SA 479 310S	146	33	—	JIS G 4304(2012)	SUS310S
SA 479 310S	146	33	—	JIS G 4305(2012)	SUS310S
SA 479 310S	146	33	—	JIS G 4303(2012)	SUS310S
SA 479 316	78	21	—	JIS G 4304(2012)	SUS316
SA 479 316	78	21	—	JIS G 4305(2012)	SUS316
SA 479 316	78	21	—	JIS G 4303(2012)	SUS316

材料記号	ASME Sec II Part D(E13)		適用上 の留意 点	相当 JIS 材 (番号)	相当 JIS 材 (材料記号)
	ページ	行			
SA 479 316L	74	22	—	JIS G 4304(2012)	SUS316L
SA 479 316L	74	22	—	JIS G 4305(2012)	SUS316L
SA 479 321	118	8	—	JIS G 4303(2012)	SUS321
SA 479 347	106	15	—	JIS G 4304(2012)	SUS347
SA 479 347	106	15	—	JIS G 4305(2012)	SUS347
SA 479 347	106	15	—	JIS G 4303(2012)	SUS347
SA 515 60	14	5	—	JIS G 3103(2007)	SB410
SA 515 65	18	7	—	JIS G 3103(2007)	SB450
SA 515 70	22	5	(1)	JIS G 3103(2007)	SB480
SA 516 60	14	6	—	JIS G 3118(2010)	SGV410
SA 516 65	18	8	—	JIS G 3118(2010)	SGV450
SA 516 70	22	6	—	JIS G 3118(2010)	SGV480
SA 522 TYPE I	70	26,27	—	—	火 SFL9N690
SA 533 TYPE A cl.1	58	22	—	JIS G 3120(2003)	SQV1A
SA 533 TYPE A cl.2	58	23	—	JIS G 3120(2003)	SQV1B
SA 533 TYPE B cl.1	58	29	—	JIS G 3120(2003)	SQV2A

材料記号	ASME Sec II Part D(E13)		適用上 の留意 点	相当 JIS 材 (番号)	相当 JIS 材 (材料記号)
	ページ	行			
SA 533 TYPE B cl.2	58	32	—	JIS G 3120(2003)	SQV2B
SA 533 TYPE C cl.1	58	37	—	JIS G 3120(2003)	SQV3A
SA 533 TYPE C cl.2	58	39	—	JIS G 3120(2003)	SQV3B
SA 537 cl.1	18	16	—	—	—
SA 537 cl.1	22	31	—	—	—
SA 537 cl.2	26	25	(4)	JIS G 3115(2010)	SPV450
SA 553 TYPE I	70	28,29	—	JIS G 3127(2005)	SL9N590
SA 556 C2	22	22	—	—	火 STB480
SA 612	26	31,32	—	—	—
SA 662 A	10	22	(3)	JIS G 3115(2010)	SPV235
SA 662 C	22	28	—	—	—
SB 163 N06600	222	33,34	—	JIS G 4904(1991)	NCF600TB
SB 163 N08800	242	34,35	—	JIS G 4904(1991)	NCF800TB
SB 167 N06600 CWA	226	1,2	(11)	JIS G 4903(1991)	NCF600TP
SB 167 N06600 CWA	222	28,29	(12)	JIS G 4903(1991)	NCF600TP
SB 167 N06600 HW/HWA	222	31,32	(11)	JIS G 4903(1991)	NCF600TP

材料記号	ASME Sec II Part D(E13)		適用上 の留意 点	相当 JIS 材 (番号)	相当 JIS 材 (材料記号)
	ページ	行			
SB 167 N06600 HW/HWA	222	25,26	(12)	JIS G 4903(1991)	NCF600TP
SB 407 N08800 CWA	242	37,38	—	JIS G 4903(1991)	NCF800TP
SA 213 TP310HCbN	150	29,30	—	—	火 SUS310J1TB
削除	—	—	—	—	—
CC 2192-8	P.1(2192 -8)		—	—	

B31.1 材料

材料記号	ASME B31.1(E14)		適用 上の 留意 点	相当する SA 材	相当する JIS 材	
	ページ	行			規格番号	材料記号
A 36	122	10	—	SA-36	JIS G 3106(2008)	SM400A
A 53 B S	114	2	—	SA-53 TypeS-B		火SFL9N690
A 105	122	27	—	SA-105	JIS G 3201(1988)	SF490A
A 135 B	114	21	—	SA-135 B	JIS G 3454(2012)	STPG480
A 178 A	114	22	—	SA-178 A	JIS G 3461(2011)	STB340
A 178 C	114	23	—	SA-178 C	JIS G 3461(2011)	STB410
A 181 70	122	29	—	SA-181 cl.70	JIS G 3201(1988)	SF490A
A 182 F11 cl.2	132	6	—	SA182 F11 cl.2	JIS G3203(2008)	SFVAF11A
A 182 F22 Class3	132	12	—	SA-182 F22 cl.3	JIS G 3203(1988)	SFVA F22B
A 182 F316L	156	15	—	SA-182 F316L	JIS G 3214(1991)	SUSF316L
A 182 F321	156	19,21	—	SA-182 F321	JIS G 3214(1991)	SUSF321
削除	—	—	—	—	—	—
削除	—	—	—	—	—	—
削除	—	—	—	—	—	—
削除	—	—	—	—	—	—
A 210 A1	114	8	—	SA-210 A1	JIS G 3461(2011)	STB410
A 213 TP316	136	15,16	—	SA-213 TP316	JIS G 3463(2011)	SUS316TB

材料記号	ASME B31.1(E14)		適用 上の 留意 点	相当する SA 材	相当する JIS 材	
	ページ	行			規格番号	材料記号
A 213 TP316L	136	19	—	SA-213 TP316L	JIS G 3463(2011)	SUS316LTB
A 213 TP321	136	29,30	—	SA-213 TP321	JIS G 3463(2011)	SUS321TB
A 213 TP321H	136	31,32	—	SA-213 TP321H	JIS G 3463(2011)	SUS321HTB
A 216 WCB	124	4	—	SA 216 WCB	—	—
A 217 WC6	134	4	—	SA 217 WC6	JIS G5151(1991)	SCPH21
A 217 WC9	134	5	—	SA 217 WC9	JIS G5151(1991)	SCPH32
A 240 304L	152	14	—	SA-240 Type304L	JIS G 4304,5 (2012)	SUS304L
A 240 316L	152	31	—	SA-240 Type316L	JIS G 4304,5 (2012)	SUS316L
A 240 321	154	6	—	SA-240 Type321	JIS G 4304,5 (2012)	SUS321
A 249 TP304	142	15,16	—	SA-249 TP304	JIS G 3463(2011)	SUS304TB
A 249 TP304L	142	19	—	SA-249 TP304L	JIS G 3463(2011)	SUS304LTB
A 249 TP316	142	27,28	—	SA-249 TP316	JIS G 3463(2011)	SUS316TB

材料記号	ASME B31.1(E14)		適用 上の 留意 点	相当する SA 材	相当する JIS 材	
	ページ	行			規格番号	材料記号
A 249 TP316L	142	31	—	SA-249 TP316L	JIS G 3463(2011)	SUS316LTB
A 249 TP321	142	37,38	—	SA-249 TP321	JIS G 3463(2011)	SUS321TB
A 249 TP347	144	1,2	—	SA-249 TP347	JIS G 3463(2011)	SUS347TB
A 312 TP304L	138	1	—	SA-312 TP304L	JIS G 3459(2012)	SUS304LTP
A 312 TP304L	144	15	—	SA-312 TP304L	JIS G 3459(2012)	SUS304LTP
A 312 TP316H	138	13,14	(6)	SA-312 TP316H	JIS G 3459(2012)	SUS316HTP
A 312 TP316L	138	15	—	SA-312 TP316L	JIS G 3459(2012)	SUS316LTP
A 312 TP316L	144	29	—	SA-312 TP316L	JIS G 3459(2012)	SUS316LTP
A 312 TP321	138	25,26	(2)	SA-312 TP321	JIS G 3459(2012)	SUS321TP
A 312 TP321	144	35,36	(2)	SA-312 TP321	JIS G 3459(2012)	SUS321TP
A 312 TP321H	138	27,28	(2)(6)	SA-312 TP321H	JIS G 3459(2012)	SUS321HTP
A 333 1	114	10	—	SA-333 1	JIS G 3460(2006)	STPL380
	114	25				
A 350 LF3	132	30	—	SA-350 LF3 cl.2	JIS G 3205(1988)	SFL3
A 351 CF8C	160	35	(5)品質係数合 む	SA-351 CF8C	JIS G 5121(2003)	SCS21
A 376 TP304	140	1,2	—	SA-376 TP304	JIS G 3459(2012)	SUS304TP
A 376 TP304H	140	3,4	—	SA-376 TP304H	JIS G 3459(2012)	SUS304HTP

材料記号	ASME B31.1(E14)		適用 上の 留意 点	相当する SA 材	相当する JIS 材	
	ページ	行			規格番号	材料記号
A 376 TP316	140	7,8	—	SA-376 TP316	JIS G 3459(2012)	SUS316TP
A 376 TP316H	140	9,10	—	SA-376 TP316H	JIS G 3459(2012)	SUS316HTP
A 376 TP321	140	13,14	(2)	SA-376 TP321	JIS G 3459(2012)	SUS321TP
A 376 TP321H	140	15,16	(2)	SA-376 TP321H	JIS G 3459(2012)	SUS321HTP
A 376 TP347	140	17,18	—	SA-376 TP347	JIS G 3459(2012)	SUS347TP
A 376 TP347H	140	19,20	—	SA-376 TP347H	JIS G 3459(2012)	SUS347HTP
A 387 11 1	130	27	—	SA-387 11 cl.1	JIS G 4109(2008)	SCMV3(強度区分1)
A 387 11 2	130	28	—	SA-387 11 cl.2	JIS G 4109(2008)	SCMV3(強度区分2)
A 479 TP316L	162	27	—	SA-479 316L	JIS G 4304,5(2012)	SUS316L
A 479 TP321	162	31	—	SA-479 321	JIS G 4303(2012)	SUS321
A 515 70	122	22	(1)	SA-515 70	JIS G 3103(2007)	SB480