

別添2： 高温特性が確認された JIS 鋼材一覧

【JIS 規格鋼材】

名称	種類の記号(一部略)
建築構造用圧延鋼材(JIS G 3136)	SN400,SN490
建築構造用炭素鋼管(JIS G 3475)	STKN400,STKN490
一般構造用圧延鋼材(JIS G 3101)	SS400,SS490
一般構造用角形鋼管(JIS G 3466)	STKR400,STKR490
一般構造用炭素鋼管(JIS G 3444)	STK400,STK490
溶接構造用圧延鋼材(JIS G 3106)	SM400,SM490,SM520
溶接構造用耐候性熱間圧延鋼材(JIS G 3114)	SMA400,SMA490
一般構造用溶接軽量 H 形鋼(JIS G 3353)	SWH400
溶融亜鉛めっき鋼板及び鋼帯(JIS G 3302)	SGC400,SGH400,SGC490,SGH490

別添3： JIS 鋼材と高温特性の同等性が確認された

BCR・BCP 一覧

区分	TS	F値	略称	種類の記号 (一部略)	認定板厚t (mm)	認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	認定番号	認定年月日			
角形鋼管 (冷間0-4)	400	295	BCR295	BCR295	6≦t≦12	建築構造用冷間0-4成形角形鋼管WPコラムBCR	JFE鋼管株式会社 (現JFE溶接鋼管株式会社)	MSTL - 0198	平成19年10月10日			
				BCR295	9≦t≦22	建築構造用冷間0-4成形角形鋼管「NコラムBCR」	ナカシマ鋼管株式会社	MSTL - 9017	平成14年5月7日			
				BCR295	6≦t≦19	建築構造用冷間0-4成形角形鋼管「マルイチコラムBCR」	丸一鋼管株式会社	MSTL - 9018	平成14年5月7日			
				BCR295	6≦t≦12	建築構造用冷間0-4成形角形鋼管「マルイチコラムBCR」(堺工場)	丸一鋼管株式会社	MSTL - 0204	平成19年11月28日			
				BCR295	6≦t≦12	建築構造用冷間0-4成形角形鋼管「マルイチコラムBCR」(東京第二工場)	丸一鋼管株式会社	MSTL - 0203	平成19年11月28日			
				BCR295	6≦t≦16	建築構造用冷間0-4成形角形鋼管「マルイチコラムBCR」(堺工場)	丸一鋼管株式会社	MSTL - 0467	平成27年5月1日			
				BCR295	6≦t≦16	建築構造用冷間0-4成形角形鋼管「キョウエイコラムBCR」	共英建材工業株式会社	MSTL - 9019	平成14年5月7日			
				BCR295	6≦t≦22	建築構造用冷間0-4成形角形鋼管「UコラムBCR」	日鐵住金建材株式会社 (現日鉄建材株式会社)	MSTL - 9021	平成14年5月7日			
				BCR295	6≦t≦19	建築構造用冷間0-4成形角形鋼管「UコラムBCR」(仙台製造所)	日鐵住金建材株式会社 (現日鉄建材株式会社)	MSTL - 0188	平成19年7月9日			
				BCR295	6≦t≦22	建築構造用冷間0-4成形角形鋼管「UコラムBCR」(広畑製造所)	日鐵住金建材株式会社 (現日鉄建材株式会社)	MSTL - 0189	平成19年7月9日			
				BCR295	6≦t≦19	建築構造用冷間0-4成形角形鋼管「UコラムBCR」(仙台製造所)	日鐵住金建材株式会社 (現日鉄建材株式会社)	MSTL - 0377	平成24年11月12日			
				BCR295	6≦t≦22	建築構造用冷間0-4成形角形鋼管「UコラムBCR」(広畑製造所)	日鐵住金建材株式会社 (現日鉄建材株式会社)	MSTL - 0391	平成24年11月12日			
				BCR295	6≦t≦16	建築構造用冷間0-4成形角形鋼管「UコラムBCR」	日鐵住金建材株式会社 (現日鉄建材株式会社) 共英建材工業株式会社	MSTL - 0390	平成24年11月12日			
				BCR295	6≦t≦22	建築構造用冷間0-4成形角形鋼管「JFEコラムBCR」(知多製造所)	JFEスチール株式会社	MSTL - 0141	平成15年10月31日			
				BCR295	6≦t≦22	建築構造用冷間0-4成形角形鋼管「JFEコラムBCR」(東日本製鉄所・京浜地区)	JFEスチール株式会社	MSTL - 0142	平成15年10月31日			
				角形鋼管 (冷間A系)	400	235	BCP235	BCP235	9≦t≦40	建築構造用冷間プレス成形角形鋼管 Pコラム-BCP	株式会社セイケイ	建設省 栃住指発第 41号
BCP235	9≦t≦40	建築構造用冷間プレス成形角形鋼管「Pコラム-BCP235」(堺製造所)	株式会社セイケイ					MSTL - 0278	平成21年6月24日			
BCP235	12≦t≦40	建築構造用冷間プレス成形角形鋼管 SKコラム-BCP	佐々木製鋼工業株式会社					建設省 兵住指発第 117号	平成12年11月8日			
BCP235	9≦t≦40	建築構造用冷間プレス成形角形鋼管「UコラムW-BCP」(九州工場)	ニッテツコラム株式会社 (現日鉄建材株式会社)					建設省 神住指発第 131号	平成12年11月8日			
BCP235	16≦t≦40	建築構造用冷間プレス成形角形鋼管「NコラムBCP」	ナカシマ鋼管株式会社					MSTL - 0050	平成13年10月23日			
BCP235	9≦t≦40	建築構造用冷間プレス成形角形鋼管「NコラムBCP235」	ナカシマ鋼管株式会社					MSTL - 0399	平成25年2月26日			
BCP235	6≦t≦40	建築構造用冷間プレス成形角形鋼管「Pテーパークラム-BCP」	株式会社セイケイ					建設省 栃住指発第 43号	平成12年12月19日			
BCP235	12≦t≦40	建築構造用冷間プレス成形角形鋼管「SKテーパークラム-BCP」	佐々木製鋼工業株式会社					MSTL - 0045	平成13年9月28日			
BCP235	6≦t≦40	建築構造用冷間プレス成形角形鋼管「UコラムW-BCP」・「テーパークラム-BCP」(本社工場)	ニッテツコラム株式会社 (現日鉄建材株式会社)					MSTL - 0107	平成15年4月1日			
BCP235	6≦t≦40	冷間プレス「テーパークラム-BCP」(人見工場)	ニッテツコラム株式会社 (現日鉄建材株式会社)					MSTL - 0042	平成13年9月28日			
BCP235	6≦t≦36	SANWA絞りコラム-BCP	有限会社三和コラム					建設省 静住指発第 61号	平成12年12月19日			
490	325	BCP325	BCP325					9≦t≦40	建築構造用冷間プレス成形角形鋼管 Pコラム-BCP	株式会社セイケイ	建設省 栃住指発第 41号	平成12年11月8日
			BCP325					9≦t≦40	建築構造用冷間プレス成形角形鋼管「Pコラム-BCP325」(堺製造所)	株式会社セイケイ	MSTL - 0277	平成21年6月24日
			BCP325					12≦t≦40	建築構造用冷間プレス成形角形鋼管 SKコラム-BCP	佐々木製鋼工業株式会社	建設省 兵住指発第 117号	平成12年11月8日
			BCP325	9≦t≦40	建築構造用冷間プレス成形角形鋼管「UコラムW-BCP」(九州工場)	ニッテツコラム株式会社 (現日鉄建材株式会社)	建設省 神住指発第 131号	平成12年11月8日				
			BCP325	12≦t≦40	建築構造用冷間プレス成形角形鋼管 BCP325B、BCP325C (本社工場)	ニッテツコラム株式会社 (現日鉄建材株式会社)	MSTL - 0326	平成23年4月28日				
			BCP325	9≦t≦40	建築構造用冷間プレス成形角形鋼管テーパークラム BCP325B、BCP325C (日鉄住金コラム株式会社、株式会社キミツコラム)	日鉄住金コラム株式会社 (現日鉄建材株式会社)	MSTL - 0388	平成24年11月12日				
			BCP325	16≦t≦40	建築構造用冷間プレス成形角形鋼管「NコラムBCP」	ナカシマ鋼管株式会社	MSTL - 0050	平成13年10月23日				
			BCP325	9≦t≦40	建築構造用冷間プレス成形角形鋼管「NコラムBCP325」	ナカシマ鋼管株式会社	MSTL - 0398	平成25年2月26日				
			BCP325	6≦t≦40	建築構造用冷間プレス成形角形鋼管「Pテーパークラム-BCP」	株式会社セイケイ	建設省 栃住指発第 43号	平成12年12月19日				
			BCP325	12≦t≦40	建築構造用冷間プレス成形角形鋼管「SKテーパークラム-BCP」	佐々木製鋼工業株式会社	MSTL - 0045	平成13年9月28日				
			BCP325	6≦t≦40	建築構造用冷間プレス成形角形鋼管「UコラムW-BCP」・「テーパークラム-BCP」(本社工場)	ニッテツコラム株式会社 (現日鉄建材株式会社)	MSTL - 0107	平成15年4月1日				
			BCP325	6≦t≦36	SANWA絞りコラム-BCP	有限会社三和コラム	建設省 静住指発第 61号	平成12年12月19日				
			BCP325T	12≦t≦40	建築構造用高性能冷間プレス成形角形鋼管「SKコラム-BCP325T」・「SKテーパークラム-BCP325T」	佐々木製鋼工業株式会社	MSTL - 0103	平成15年2月28日				
			BCP325T	12≦t≦40	建築構造用高性能冷間プレス成形角形鋼管「UコラムW-BCP325T」・「テーパークラム-BCP325T」(本社工場)	ニッテツコラム株式会社 (現日鉄建材株式会社)	MSTL - 0109	平成15年4月1日				
BCP325T	12≦t≦40	建築構造用高性能冷間プレス成形角形鋼管「UコラムW-BCP325T」・「テーパークラム-BCP325T」(九州工場)	ニッテツコラム株式会社 (現日鉄建材株式会社)	MSTL - 0101	平成15年2月7日							
BCP325T	12≦t≦40	建築構造用高性能冷間プレス成形角形鋼管「テーパークラム-BCP325T」(人見工場)	ニッテツコラム株式会社 (現日鉄建材株式会社)	MSTL - 0102	平成15年2月7日							
BCP325T	12≦t≦40	建築構造用高性能冷間プレス成形角形鋼管「Pコラム-BCP325T」/佐野工場	株式会社セイケイ	MSTL - 0098	平成15年2月3日							
BCP325T	12≦t≦40	建築構造用高性能冷間プレス成形角形鋼管「Pコラム-BCP325T」/ (堺製造所)	株式会社セイケイ	MSTL - 0309	平成23年3月15日							

別添4： JIS 鋼材と高温特性の同等性が確認された

大臣認定鋼材一覧

区分	TS	F値	略称	種類の記号 (一部略)	認定板厚t (mm)	認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	認定番号	認定年月日			
厚板	490	325	TMC325	BT-HT325	40<t≤100	建築構造用TMCP鋼材 BT-HT325B, BT-HT325C ₇ , BT-HT355B, BT-HT355C	新日本製鐵株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 9012	平成14年5月7日			
				T-DAC325	40<t≤100	建築構造用TMCP鋼材 T-DAC325, T-DAC355, T-DAC325B, T-DAC355B, T-DAC325C, T-DAC355C	住友金属工業株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 9010	平成14年5月7日			
				HBL325	40<t≤100	建築構造用TMCP鋼材 HBL325B, HBL325C, HBL355B, HBL355C (西日本製鐵所・倉敷地区)	JFEスチール株式会社	MSTL - 0128	平成15年7月31日			
				HBL325	40<t≤100	建築構造用TMCP鋼材 HBL325B, HBL325C, HBL355B, HBL355C (東日本製鐵所・京浜地区)	JFEスチール株式会社	MSTL - 0129	平成15年7月31日			
				HBL325	40<t≤100	建築構造用TMCP鋼材 HBL325B, HBL325C, HBL355B, HBL355C (西日本製鐵所・福山地区)	JFEスチール株式会社	MSTL - 0135	平成15年7月31日			
				KCL A325	40<t≤100	建築構造用TMCP鋼材 KCL A325, KCL A325B, KCL A325C, KCL A355, KCL A355B, KCL A355C	株式会社神戸製鋼所	MSTL - 9006	平成14年5月7日			
				CK-HYS325	40<t≤60	建築構造用490MPa級TMCP厚鋼板 [CK-HYS325B・CK-HYS325C]	中部鋼板株式会社	MSTL - 0393	平成24年12月11日			
	520	355	TMC355	BT-HT355	40<t≤100	建築構造用TMCP鋼材 BT-HT325B, BT-HT325C ₇ , BT-HT355B, BT-HT355C	新日本製鐵株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 9012	平成14年5月7日			
				T-DAC355	40<t≤100	建築構造用TMCP鋼材 T-DAC325, T-DAC355, T-DAC325B, T-DAC355B, T-DAC325C, T-DAC355C	住友金属工業株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 9010	平成14年5月7日			
				HBL355	40<t≤100	建築構造用TMCP鋼材 HBL325B, HBL325C, HBL355B, HBL355C (西日本製鐵所・倉敷地区)	JFEスチール株式会社	MSTL - 0128	平成15年7月31日			
				HBL355	40<t≤100	建築構造用TMCP鋼材 HBL325B, HBL325C, HBL355B, HBL355C (東日本製鐵所・京浜地区)	JFEスチール株式会社	MSTL - 0129	平成15年7月31日			
				HBL355	40<t≤100	建築構造用TMCP鋼材 HBL325B, HBL325C, HBL355B, HBL355C (西日本製鐵所・福山地区)	JFEスチール株式会社	MSTL - 0135	平成15年7月31日			
				KCL A355	40<t≤100	建築構造用TMCP鋼材 KCL A325, KCL A325B, KCL A325C, KCL A355, KCL A355B, KCL A355C	株式会社神戸製鋼所	MSTL - 9006	平成14年5月7日			
				CK-HYS355	12<t≤50	建築構造用520MPa級TMCP厚鋼板 [CK-HYS355B・CK-HYS355C]	中部鋼板株式会社	MSTL - 0409	平成25年7月5日			
550	385	TMC385	BT-HT385	19≤t≤100	建築構造用550N/mm ² 鋼材 BT-HT385B, BT-HT385C (君津製鐵所)	新日本製鐵株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0300	平成22年3月30日				
			BT-HT385	12≤t≤100	建築構造用550N/mm ² 鋼材 [BT-HT385B, BT-HT385C] (君津製鐵所)	新日鐵住金株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0413	平成26年1月23日				
			T-DAC385	16≤t≤100	建築構造用550N/mm ² 級TMCP鋼材(鋼板) [T-DAC385]	住友金属工業株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0201	平成19年11月28日				
			T-DAC385	16≤t≤100	建築構造用550N/mm ² 級TMCP鋼材(鋼板) [T-DAC385]	新日鐵住金株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0392	平成24年12月28日				
			HBL385	19≤t≤100	建築構造用550N/mm ² TMCP鋼材 HBL385B, HBL385C (西日本製鐵所・福山地区)	JFEスチール株式会社	MSTL - 0130	平成15年7月31日				
			HBL385	19≤t≤100	建築構造用550N/mm ² TMCP鋼材 HBL385B, HBL385C (東日本製鐵所・京浜地区)	JFEスチール株式会社	MSTL - 0131	平成15年7月31日				
			HBL385	12≤t≤19	建築構造用550N/mm ² TMCP鋼材 HBL385B-L (東日本製鐵所・京浜地区)	JFEスチール株式会社	MSTL - 0303	平成22年5月10日				
			HBL385	12≤t≤19	建築構造用550N/mm ² TMCP鋼材 HBL385B-L (西日本製鐵所・福山地区)	JFEスチール株式会社	MSTL - 0550	令和3年6月9日				
			KCL A385	19≤t≤100	建築構造用高性能550N/mm ² 鋼材(KCLA385B, KCLA385C)	株式会社神戸製鋼所	MSTL - 0191	平成19年8月13日				
			KCL A385	12≤t≤100	建築構造用高性能550N/mm ² 鋼材(KCLA385B, KCLA385C)	株式会社神戸製鋼所	MSTL - 0481	平成28年3月28日				
590	440	SA440	SA440	19≤t≤100	建築構造用高性能590N/mm ² 鋼材 (SA440B, C)	新日本製鐵株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 9003	平成14年5月7日				
			SA440	19≤t≤100	建築構造用高性能590N/mm ² 鋼材 (SA440B, SA440C)	住友金属工業株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 9002	平成14年5月7日				
			SA440	19≤t≤100	建築構造用高性能590N/mm ² 鋼材 (SA440B, C)	川崎製鐵株式会社 (現JFEスチール株式会社)	MSTL - 9004	平成14年5月7日				
			SA440	19≤t≤100	建築構造用高性能590N/mm ² 鋼材 (SA440B, C)	日本鋼管株式会社 (現JFEスチール株式会社)	MSTL - 9005	平成14年5月7日				
			SA440	19≤t≤100	建築構造用高性能590N/mm ² 鋼材(SA440B, C)	株式会社神戸製鋼所	MSTL - 9001	平成14年5月7日				
		TMC440	BT-HT440-SP	19≤t≤100	建築構造用高溶接性高性能590N/mm ² 鋼材 BT-HT440B-SP, BT-HT440C-SP, BT-HT440B-SP II, BT-HT440C-SP II (君津製鐵所)	新日本製鐵株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0120	平成15年6月16日				
			BT-HT440-SP	19≤t≤100	建築構造用高溶接性高性能590N/mm ² 鋼材 BT-HT440B-SP, BT-HT440C-SP (大分製鐵所)	新日本製鐵株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0121	平成15年6月16日				
			BT-HT440-SP	19≤t≤100	建築構造用高溶接性高性能590N/mm ² 鋼材 BT-HT440B-SP, BT-HT440C-SP (名古屋製鐵所)	新日本製鐵株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0122	平成15年6月16日				
			HBL440	19≤t≤50	建築構造用高性能590N/mm ² TMCP鋼材(HBL440B, HBL440C)	JFEスチール株式会社	MSTL - 0306	平成24年3月6日				
			HBL440	19≤t≤100	建築構造用高性能590N/mm ² TMCP鋼材(HBL440B, HBL440C)	JFEスチール株式会社	MSTL - 0410	平成25年8月1日				
H形鋼	400	235	NSSWH400E (SMSWH400E)	2.3≤t≤12	建築構造用400N/mm ² 級溶接重量非対称H形鋼 [SMSWH400E]	住友金属工業株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0313	平成24年2月8日				
				255	YP255	NSYP255	12≤t≤40	建築構造用高降伏点H形鋼 [400N/mm ² 鋼材 NSYP255B] (堺製鐵所)	新日本製鐵株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0307	平成23年7月11日	
		NSYP255	12≤t≤25	建築構造用高降伏点H形鋼 [400N/mm ² 鋼材 NSYP255B] (君津製鐵所)		新日本製鐵株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0318	平成23年7月11日				
		490	325	NSSWH490 (SMSWH490)	2.3≤t≤12	建築構造用490N/mm ² 級溶接重量非対称H形鋼 [SMSWH490]	住友金属工業株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0072	平成14年1月28日			
	NSGH325				40<t≤80	建築構造用極厚H形鋼 (NSGH325B, C)	新日鐵住金株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0086	平成14年5月21日			
	345		YP345	NSYP345	12≤t≤40	建築構造用高降伏点H形鋼 [490N/mm ² 鋼材 NSYP345B] (堺製鐵所)	新日本製鐵株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0312	平成23年7月11日			
					NSYP345	12≤t≤25	建築構造用高降伏点H形鋼 [490N/mm ² 鋼材 NSYP345B] (君津製鐵所)	新日本製鐵株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0319	平成23年7月11日		
				520	355	TMC355	HBL-H355	19≤t≤40	建築構造用 520N/mm ² TMCP H形鋼 HBL-H355B, HBL-H355C	JFEスチール株式会社	MSTL - 0314	平成23年4月28日
							円形鋼管	490	TMC325	SA-T325	40<t≤100	建築構造用高性能鋼管 (SA-T325; SA-T355, SA-T440)
	SA-T325	40<t≤100	建築構造用高性能鋼管 (SA-T325; SA-T355, SA-T440)	住友金属工業株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 9028	平成14年5月7日						
SA-T325	40<t≤100	建築構造用鋼管 [SA-T325, SA-T355, SA-T385] (鋼管: 株式会社大阪特殊鋼管製造所 滋賀工場)	住友金属工業株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0255	平成21年5月15日							
SA-T325	40<t≤100	建築構造用鋼管 [SA-T325, SA-T355, SA-T385] (鋼管: 株式会社大阪特殊鋼管製造所 徳島工場)	住友金属工業株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0257	平成21年5月15日							
SA-T325	40<t≤100	建築構造用鋼管 [SA-T325, SA-T355, SA-T385] (鋼管: 西村工機株式会社)	住友金属工業株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0259	平成21年5月15日							
SA-T325	40<t≤100	建築構造用鋼管 [SA-T325, SA-T355, SA-T385] (鋼管: 株式会社富田製作所 つくば工場)	住友金属工業株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0261	平成21年5月15日							
SA-T325	40<t≤100	建築構造用鋼管 [SA-T325, SA-T355, SA-T385] (鋼管: 株式会社富田製作所 古河工場)	住友金属工業株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0263	平成21年5月15日							
P-325	40<t≤100	円形鋼管 P-325, P-355, P-325B, P-355B, P-325C, P-355C, P-SM520B, P-SM520C, P-440B, P-440C	JFEスチール株式会社	MSTL - 9039	平成14年5月29日							
P-325	40<t≤100	円形鋼管 P-325, P-355, P-325B, P-355B, P-325C, P-355C, P-SM520B, P-SM520C, P-440B, P-440C	JFEスチール株式会社	MSTL - 0154	平成16年11月24日							
KSAT325	40<t≤70	建築構造用高性能鋼管(KSAT325, KSAT355, KSAT440)	株式会社神戸製鋼所, 佐々木製鐵工業株式会社	MSTL - 0053	平成13年11月13日							
KSAT325	40<t≤100	建築構造用高性能鋼管(KSAT325, KSAT355, KSAT440)	株式会社神戸製鋼所, 佐々木製鐵工業株式会社	MSTL - 0146	平成16年3月26日							

区分	TS	F値	略称	種類の記号 (一部略)	認定板厚t (mm)	認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	認定番号	認定年月日
円形鋼管	520	355	TMC355	SA-T355	40<t≤100	建築構造用高性能鋼管 (SA-T325; SA-T355, SA-T440)	新日本製鐵株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 9030	平成14年5月7日
				SA-T355	40<t≤100	建築構造用高性能鋼管 (SA-T325; SA-T355, SA-T440)	住友金属工業株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 9028	平成14年5月7日
				SA-T355	40<t≤100	建築構造用鋼管「SA-T325, SA-T355, SA-T385」(鋼管:株式会社大阪特殊鋼管製造所 滋賀工場)	住友金属工業株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0255	平成21年5月15日
				SA-T355	40<t≤100	建築構造用鋼管「SA-T325, SA-T355, SA-T385」(鋼管:株式会社大阪特殊鋼管製造所 徳島工場)	住友金属工業株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0257	平成21年5月15日
				SA-T355	40<t≤100	建築構造用鋼管「SA-T325, SA-T355, SA-T385」(鋼管:西村工機株式会社)	住友金属工業株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0259	平成21年5月15日
				SA-T355	40<t≤100	建築構造用鋼管「SA-T325, SA-T355, SA-T385」(鋼管:株式会社富田製作所 つくば工場)	住友金属工業株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0261	平成21年5月15日
				SA-T355	40<t≤100	建築構造用鋼管「SA-T325, SA-T355, SA-T385」(鋼管:株式会社富田製作所 古河工場)	住友金属工業株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0263	平成21年5月15日
				P-355	40<t≤100	円形鋼管 P-325, P-355, P-325B, P-355B, P-325C, P-355C, P-SM520B, P-SM520C, P-440B, P-440C	JFEスチール株式会社	MSTL - 9039	平成14年5月29日
				P-355	40<t≤100	円形鋼管 P-325, P-355, P-325B, P-355B, P-325C, P-355C, P-SM520B, P-SM520C, P-440B, P-440C	JFEスチール株式会社	MSTL - 0154	平成16年11月24日
				P-SM520	6≤t≤100	円形鋼管 P-325, P-355, P-325B, P-355B, P-325C, P-355C, P-SM520B, P-SM520C, P-440B, P-440C	JFEスチール株式会社	MSTL - 9039	平成14年5月29日
				P-SM520	6≤t≤100	円形鋼管 P-325, P-355, P-325B, P-355B, P-325C, P-355C, P-SM520B, P-SM520C, P-440B, P-440C	JFEスチール株式会社	MSTL - 0154	平成16年11月24日
				KSAT355	40<t≤70	建築構造用高性能鋼管(KSAT325, KSAT355, KSAT440)	株式会社神戸製鋼所, 佐々木製鐵工業株式会社	MSTL - 0053	平成13年11月13日
				KSAT355	40<t≤100	建築構造用高性能鋼管(KSAT325, KSAT355, KSAT440)	株式会社神戸製鋼所, 佐々木製鐵工業株式会社	MSTL - 0146	平成16年3月26日
				550	385	TMC385	SA-T385	16≤t≤100	建築構造用鋼管「SA-T325, SA-T355, SA-T385」(鋼管:株式会社大阪特殊鋼管製造所 滋賀工場)
SA-T385	16≤t≤100	建築構造用鋼管「SA-T325, SA-T355, SA-T385」(鋼管:株式会社大阪特殊鋼管製造所 徳島工場)	住友金属工業株式会社 (現日本製鐵株式会社)				MSTL - 0257	平成21年5月15日	
SA-T385	16≤t≤100	建築構造用鋼管「SA-T325, SA-T355, SA-T385」(鋼管:西村工機株式会社)	住友金属工業株式会社 (現日本製鐵株式会社)				MSTL - 0259	平成21年5月15日	
SA-T385	16≤t≤100	建築構造用鋼管「SA-T325, SA-T355, SA-T385」(鋼管:株式会社富田製作所 つくば工場)	住友金属工業株式会社 (現日本製鐵株式会社)				MSTL - 0261	平成21年5月15日	
SA-T385	16≤t≤100	建築構造用鋼管「SA-T325, SA-T355, SA-T385」(鋼管:株式会社富田製作所 古河工場)	住友金属工業株式会社 (現日本製鐵株式会社)				MSTL - 0263	平成21年5月15日	
P-385	12≤t≤40	円形鋼管 P-385B, P-385C (造管:西日本製鐵所)	JFEスチール株式会社				MSTL - 0137	平成15年8月12日	
P-385	12≤t≤100	円形鋼管 P-385B, P-385C (造管:徳島工場)	JFEスチール株式会社				MSTL - 0138	平成15年8月12日	
KSAT385	19≤t≤100	建築構造用高性能鋼管 KSAT385	株式会社神戸製鋼所, 佐々木製鐵工業株式会社				MSTL - 0192	平成19年8月17日	
590	440	SA440	SA-T440	19≤t≤100	建築構造用高性能鋼管 (SA-T325; SA-T355, SA-T440)	新日本製鐵株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 9030	平成14年5月7日	
			SA-T440	19≤t≤100	建築構造用高性能鋼管 (SA-T325; SA-T355, SA-T440)	住友金属工業株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 9028	平成14年5月7日	
			SA-T440	19≤t≤100	建築構造用鋼管「SA-T440」(鋼管:株式会社大阪特殊鋼管製造所 滋賀工場)	住友金属工業株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0256	平成21年5月15日	
			SA-T440	19≤t≤100	建築構造用鋼管「SA-T440」(鋼管:株式会社大阪特殊鋼管製造所 徳島工場)	住友金属工業株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0258	平成21年5月15日	
			SA-T440	19≤t≤100	建築構造用鋼管「SA-T440」(鋼管:西村工機株式会社)	住友金属工業株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0260	平成21年5月15日	
			SA-T440	19≤t≤100	建築構造用鋼管「SA-T440」(鋼管:株式会社富田製作所 つくば工場)	住友金属工業株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0262	平成21年5月15日	
			SA-T440	19≤t≤100	建築構造用鋼管「SA-T440」(鋼管:株式会社富田製作所 古河工場)	住友金属工業株式会社 (現日本製鐵株式会社)	MSTL - 0264	平成21年5月15日	
			P-440	19≤t≤100	円形鋼管 P-325, P-355, P-325B, P-355B, P-325C, P-355C, P-SM520B, P-SM520C, P-440B, P-440C	JFEスチール株式会社	MSTL - 9039	平成14年5月29日	
			P-440	19≤t≤100	円形鋼管 P-325, P-355, P-325B, P-355B, P-325C, P-355C, P-SM520B, P-SM520C, P-440B, P-440C	JFEスチール株式会社	MSTL - 0154	平成16年11月24日	
			KSAT440	19≤t≤70	建築構造用高性能鋼管(KSAT325, KSAT355, KSAT440)	株式会社神戸製鋼所, 佐々木製鐵工業株式会社	MSTL - 0053	平成13年11月13日	
			KSAT440	19≤t≤100	建築構造用高性能鋼管(KSAT325, KSAT355, KSAT440)	株式会社神戸製鋼所, 佐々木製鐵工業株式会社	MSTL - 0146	平成16年3月26日	
			角形鋼管 (冷間ロール)	400	295	JBCR295	t=25	建築構造用厚肉冷間ロール成形角形鋼管「JFEコラムJBCR295」(知多製造所)	JFEスチール株式会社
JBCR295	6≤t≤28	建築構造用冷間ロール成形角形鋼管「JFEコラムBCR295, JBCR295」(知多製造所)				JFEスチール株式会社	MSTL - 0495	平成29年3月2日	
UBCR295	6≤t≤25	建築構造用冷間ロール成形角形鋼管「Uコラム UBCR295」(広畑製造所)				日鐵住金建材株式会社 (現日鐵建材株式会社)	MSTL - 0450	平成26年8月21日	
UBCR295	1.6≤t≤25	建築構造用冷間ロール成形角形鋼管「Uコラム UBCR295」(広畑製造所)				日鐵住金建材株式会社 (現日鐵建材株式会社)	MSTL - 0465	平成27年2月12日	
UBCR295	1.6≤t≤6	建築構造用冷間ロール成形角形鋼管「Uコラム UBCR295」(仙台製造所)				日鐵住金建材株式会社 (現日鐵建材株式会社)	MSTL - 0479	平成28年3月10日	
TSC295	6≤t≤22	建築構造用冷間ロール成形角形鋼管「トワテツコラム TSC295」				東京製鐵株式会社	MSTL - 0385	平成24年10月16日	
J400	325	JBCR325P				12≤t≤28	建築構造用冷間ロール成形角形鋼管「JFEコラムJBCR325P」(知多製造所)	JFEスチール株式会社	MSTL - 0556
490	365	U365		6≤t≤19	建築構造用冷間ロール成形角形鋼管「UコラムU365」(仙台製造所)	日鐵住金建材株式会社 (現日鐵建材株式会社)	MSTL - 0375	平成24年6月26日	
		U365		6≤t≤22	建築構造用冷間ロール成形角形鋼管「UコラムU365」(広畑製造所)	日鐵住金建材株式会社 (現日鐵建材株式会社)	MSTL - 0376	平成24年6月26日	
520	385	JBCR385		6≤t≤25	建築構造用高強度冷間ロール成形角形鋼管「JFEコラムJBCR385」(知多製造所)	JFEスチール株式会社	MSTL - 0524	平成30年11月20日	
		JBCR385	6≤t≤19	建築構造用高強度冷間ロール成形角形鋼管「JFEコラムJBCR385」(東日本製鐵所・京浜地区)	JFEスチール株式会社	MSTL - 0539	令和2年6月12日		
冷間プレス	490	325	BCHT325TF	12≤t≤40	建築構造用高性能冷間プレス成形角形鋼管 BCHT325BTF, BCHT325CTF(本社工場)	日鐵住金コラム株式会社 (現日鐵建材株式会社)	MSTL - 0423	平成26年1月17日	
			BCHT325TF	12≤t≤40	建築構造用高性能冷間プレス成形角形鋼管 BCHT325BTF, BCHT325CTF(日鐵住金コラム(株), (株)キミツコラム)	日鐵住金コラム株式会社 (現日鐵建材株式会社)	MSTL - 0456	平成26年8月25日	
			G325TF	12≤t≤40	建築構造用高性能490N/mm ² 級冷間プレス成形角形鋼管「Pコラム-G325TF、G325TF-Z25」(佐野製造所)	株式会社セイケイ	MSTL - 0498	平成29年4月17日	
			G325TF	12≤t≤40	建築構造用高性能490N/mm ² 級冷間プレス成形角形鋼管「Pコラム-G325TF、G325TF-Z25」(堺製造所)	株式会社セイケイ	MSTL - 0559	令和3年11月8日	
			NBCP325EX	16≤t≤40	建築構造用高性能冷間プレス成形角形鋼管「NBCP325EX」	ナカシマ鋼管株式会社	MSTL - 0176	平成18年8月14日	
		400	高YPコラム	BCHT400	19≤t≤40	建築構造用高降伏点冷間プレス成形角形鋼管 UコラムW-BCHT400B, UコラムW-BCHT400C(本社工場)	ニッテツコラム株式会社 (現日鐵建材株式会社)	MSTL - 0231	平成20年5月22日
BCHT400	19≤t≤50	建築構造用高降伏点冷間プレス成形角形鋼管 UコラムW-BCHT400B, UコラムW-BCHT400C(ニッテツコラム 興、豊鋼材工業株式会社)	ニッテツコラム株式会社 (現日鐵建材株式会社)	MSTL - 0241	平成20年11月21日				

区分	TS	F値	略称	種類の記号 (一部略)	認定板厚t (mm)	認定を受けた構造方法等の名称	申請者の氏名又は名称	認定番号	認定年月日				
角形鋼管 (冷間加工)	550	385		G385	19≦t≦50	建築構造用550N/mm ² 級冷間プレス成形角形鋼管PコラムG385/佐野工場	株式会社セイケイ	MSTL - 0153	平成16年11月1日				
				G385	19≦t≦40	建築構造用550N/mm ² 級冷間プレス成形角形鋼管PコラムG385/堺製造所	株式会社セイケイ	MSTL - 0308	平成24年2月21日				
				G385T	19≦t≦50	建築構造用高性能550N/mm ² 級冷間プレス成形角形鋼管PコラムG385T/佐野製造所	株式会社セイケイ	MSTL - 0350	平成24年2月21日				
				G385TF	19≦t≦50	建築構造用高性能550N/mm ² 級冷間プレス成形角形鋼管「Pコラム-G385TF、G385TF-Z25」(佐野製造所)	株式会社セイケイ	MSTL - 0497	平成29年4月17日				
				NBCP385	16≦t≦50	建築構造用高性能冷間プレス成形角形鋼管「NBCP385」	ナカジマ鋼管株式会社	MSTL - 0301	平成22年3月30日				
				SBCP385	19≦t≦60	建築構造用550N/mm ² 級冷間プレス成形角形鋼管 SKコラム-SBCP385	佐々木製鋼工業株式会社	MSTL - 0286	平成21年10月13日				
				SBCP385	19≦t≦60	建築構造用550N/mm ² 級冷間プレス成形角形鋼管 SKコラム-SBCP385	佐々木製鋼工業株式会社	MSTL - 0335	平成23年9月26日				
				SBCP385T	19≦t≦60	建築構造用550N/mm ² 級冷間プレス成形角形鋼管 SKコラム-SBCP385T	佐々木製鋼工業株式会社	MSTL - 0489	平成28年12月12日				
				SBCP385TF	19≦t≦60	建築構造用高性能550N/mm ² 級冷間プレス成形角形鋼管 SKコラム-SBCP385TF,SBCP385TF-Z25	佐々木製鋼工業株式会社	MSTL - 0541	令和2年6月12日				
				BCHT385	19≦t≦40	建築構造用550N/mm ² 級冷間プレス成形角形鋼管 BCHT385B, BCHT385BT, BCHT385C, BCHT385CT(本社工場)	ニッテツコラム株式会社 (現日鉄建材株式会社)	MSTL - 0311	平成23年2月10日				
				BCHT385	19≦t≦50	建築構造用550N/mm ² 級冷間プレス成形角形鋼管 BCHT385B, BCHT385BT, BCHT385C, BCHT385CT(ニッテツコラム単、豊鋼材工業㈱河田工場)	ニッテツコラム株式会社 (現日鉄建材株式会社)	MSTL - 0322	平成23年2月10日				
				BCHT385	19≦t≦50	建築構造用550N/mm ² 級冷間プレス成形角形鋼管 ｸﾞｰﾙ-37 BCHT385B, BCHT385BT, BCHT385C, BCHT385CT(ニッテツコラム株式会社、株式会社キミツコラム)	ニッテツコラム株式会社 (現日鉄建材株式会社)	MSTL - 0339	平成23年6月30日				
				BCHT385	12≦t≦50	建築構造用550N/mm ² 級冷間プレス成形角形鋼管BCHT385B,BCHT385BT,BCHT385C,BCHT385CT(日鉄住金コラム(株),(株)富田製作所)	日鉄住金コラム株式会社 (現日鉄建材株式会社)	MSTL - 0458	平成26年10月14日				
				BCHT385TF	12≦t≦40	建築構造用高性能550N/mm ² 級冷間プレス成形角形鋼管BCHT385BT,BCHT385CTF(本社工場)	日鉄住金コラム株式会社 (現日鉄建材株式会社)	MSTL - 0446	平成26年7月4日				
				BCHT385TF	12≦t≦50	建築構造用高性能550N/mm ² 級冷間プレス成形角形鋼管BCHT385BT,BCHT385CTF(日鉄住金コラム(株),(株)キミツコラム)	日鉄住金コラム株式会社 (現日鉄建材株式会社)	MSTL - 0447	平成26年7月4日				
				BCHT385TF	12≦t≦50	建築構造用高性能550N/mm ² 級冷間プレス成形角形鋼管BCHT385BT,BCHT385CTF(日鉄住金コラム(株),(株)富田製作所)	日鉄住金コラム株式会社 (現日鉄建材株式会社)	MSTL - 0455	平成26年8月25日				
					590	440		PBCP440	19≦t≦50	建築構造用590N/mm ² 級冷間プレス成形角形鋼管 PコラムBCP440B,C	株式会社セイケイ	MSTL - 0049	平成13年10月23日
								G440	19≦t≦50	建築構造用590N/mm ² 級冷間プレス成形角形鋼管PコラムG440/佐野製造所	株式会社セイケイ	MSTL - 0317	平成24年3月19日
								-					
SBCP440	19≦t≦60	建築構造用590N/mm ² 級冷間プレス成形角形鋼管 SKコラム-SBCP440	佐々木製鋼工業株式会社					MSTL - 0298	平成22年3月30日				
		440		SBCP440	19≦t≦60	建築構造用590N/mm ² 級冷間プレス成形角形鋼管 SKコラム-SBCP440	佐々木製鋼工業株式会社	MSTL - 0373	平成24年12月28日				
熱間成形	400	235		SHC400	6≦t≦40	建築構造用熱間成形角形鋼管「スーパーホットコラムSHC」	ナカジマ鋼管株式会社	MSTL - 0051	平成13年10月23日				
				SHC275	6≦t≦40	建築構造用熱間成形角形鋼管「スーパーホットコラムSHC-EN」	ナカジマ鋼管株式会社	MSTL - 0127	平成15年7月28日				
		490		325	SHCK490	40<t≦70	建築構造用熱間成形角形鋼管「スーパーホットコラムSHCK」	ナカジマ鋼管株式会社	MSTL - 0113	平成15年5月1日			
					SHC490	6≦t≦40	建築構造用熱間成形角形鋼管「スーパーホットコラムSHC」	ナカジマ鋼管株式会社	MSTL - 0051	平成13年10月23日			
					SHC355	6≦t≦40	建築構造用熱間成形角形鋼管「スーパーホットコラムSHC-EN」	ナカジマ鋼管株式会社	MSTL - 0127	平成15年7月28日			
ｼｰﾙﾄﾞ	490	325		BSH325	13≦t≦33	建築構造用熱間成形縦目無角形鋼管JFEカクホット	JFEスチール株式会社	MSTL - 0165	平成17年8月8日				
				BSH325	13≦t≦33	建築構造用熱間成形縦目無角形鋼管JFEカクホット(如多製造所)	JFEスチール株式会社	MSTL - 0438	平成26年3月17日				
丸鋼	400	215		LRB400	100≦t≦250	建築構造用大径丸鋼 NS-LRB400	新日鐵製鉄株式会社 (現日本製鉄株式会社)	MSTL - 0172	平成18年1月5日				
めっき鋼板	400	295		NSDH400	1.6≦t≦9	建築構造用溶融亜鉛-アルミニウム-マグネシウム合金めっき鋼板 スーパーダイマ(広畑製造所)	新日鐵住金株式会社 (現日本製鉄株式会社)	MSTL - 0069	平成14年1月28日				
				NSDC400	0.25≦t≦2.3	建築構造用溶融亜鉛-アルミニウム-マグネシウム合金めっき鋼板 スーパーダイマ(君津製造所)	新日鐵住金株式会社 (現日本製鉄株式会社)	MSTL - 0070	平成14年1月28日				
				NSDH400	1.6≦t≦2.3	建築構造用溶融亜鉛-アルミニウム-マグネシウム合金めっき鋼板 スーパーダイマ(君津製造所)	新日鐵住金株式会社 (現日本製鉄株式会社)	MSTL - 0070	平成14年1月28日				
				NSDC400	0.4≦t≦2.3	建築構造用溶融亜鉛-アルミニウム-マグネシウム合金めっき鋼板 スーパーダイマ(広畑製造所)	新日鐵住金株式会社 (現日本製鉄株式会社)	MSTL - 0362	平成24年3月19日				
				NSDH400	2.3≦t≦3.2	建築構造用溶融亜鉛-アルミニウム-マグネシウム合金めっき鋼板 スーパーダイマ(君津製造所)	新日鐵住金株式会社 (現日本製鉄株式会社)	MSTL - 0395	平成24年12月27日				
				MSM-CK400	0.6≦t≦2.3	建築構造用溶融亜鉛-アルミニウム-マグネシウム合金めっき鋼板及び鋼帯ZAM(東予製造所)	日新製鋼株式会社 (現日鉄日新製鋼株式会社)	MSTL - 0064	平成13年12月21日				
				MSM-HK400	1.6≦t≦7.5	建築構造用溶融亜鉛-アルミニウム-マグネシウム合金めっき鋼板及び鋼帯ZAM(東予製造所)	日新製鋼株式会社 (現日鉄日新製鋼株式会社)	MSTL - 0064	平成13年12月21日				
				MSM-CK400	0.6≦t≦2.1	建築構造用冷間圧延溶融亜鉛-アルミニウム-マグネシウム合金めっき鋼板及び鋼帯ZAM(市川製造所)	日新製鋼株式会社 (現日鉄日新製鋼株式会社)	MSTL - 0523	平成30年8月1日				