

2022年4月15日

耐火構造認定適合鋼種データ集（第7版）

所有者各位

一般社団法人日本鋼構造協会
鋼材高温特性調査特別委員会
運営会議

耐火構造認定適合鋼種データ集（第7版） 正誤表

2022年2月21日付にて発刊された「耐火構造認定適合鋼種データ集（第7版）」に誤った記載が2か所ございましたこと、お詫び申し上げます。
つきましては、下記の通り訂正（追加・修正）させていただきますので、ご確認の程、よろしくお願い申し上げます。
また、別紙の差し替え原稿をご利用ください。

記

1. SBCP385TF の追加

場 所 : (ページ) 別添 4-3 (行数) 上から 9 行目と 10 行目の間

追加内容 :

SBCP385TF	$19 \leq t \leq 60$	建築構造用高性能 550N/mm ² 級□間プレス成形角形鋼管 SK コラム-SBCP385TF,SBCP385TF-Z25	佐々木製罐工業株式会社	MSTL-0541	令和2年 6月12日
-----------	---------------------	--	-------------	-----------	---------------

2. 認定番号の修正

場 所 : (ページ) 別添 5-6 (行数) 上から 15 行目

修正内容 : 誤) MSTL-0498 → 正) MSTL-0559

以上

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」	ナカシマ鋼管株式会社	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㈱、豊鋼材工業㈱羽田工場)	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 テーパ-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BCHT385BTf,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BCHT385BTf,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BCHT385BTf,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
								-					
440													
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」	ナカシマ鋼管株式会社	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」	ナカシマ鋼管株式会社	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」	ナカシマ鋼管株式会社	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」	ナカシマ鋼管株式会社	MSTL - 0051	平成13年10月23日			
		355	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」	ナカシマ鋼管株式会社	MSTL - 0127	平成15年7月28日					
ワル入	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				

角形鋼管 (冷間0-ル)	400	295	JBCR295	t=25	JFEスチール株式会社	MSTL - 0401	69,70	
			JBCR295	6≦t≦28	JFEスチール株式会社	MSTL - 0495	99,100,101,102,103	
			UBCR295	6≦t≦25	日鐵住金建材株式会社	MSTL - 0450	71	
			UBCR295	1.6≦t≦25	日鐵住金建材株式会社	MSTL - 0465	72,73	
			UBCR295	1.6≦t≦6	日鐵住金建材株式会社	MSTL - 0479	74,75	
			TSC295	6≦t≦22	東京製鐵株式会社	MSTL - 0385	122,123	
	440	325	JBCR325P	12≦t≦28	JFEスチール株式会社	MSTL - 0556	128,129,130,131,132	
	490	365	U365	6≦t≦19	日鐵住金建材株式会社	MSTL - 0375	別添9	
			U365	6≦t≦22	日鐵住金建材株式会社	MSTL - 0376	別添9	
	520	385	JBCR385	6≦t≦25	JFEスチール株式会社	MSTL - 0524	118,119,120,121	
JBCR385			6≦t≦19	JFEスチール株式会社	MSTL - 0539	124,125		
(冷間°ル)	490	325	BCHT325TF	12≦t≦40	日鉄住金コラム株式会社	MSTL - 0423	76,77,78	
			BCHT325TF	12≦t≦40	日鉄住金コラム株式会社	MSTL - 0456	(76,77,78)	
			G325TF	12≦t≦40	株式会社セイケイ	MSTL - 0498	104,105	
			G325TF	12≦t≦40	株式会社セイケイ	MSTL - 0559	133,134,135 ←	
			NBCP325EX	16≦t≦40	ナカジマ鋼管株式会社	MSTL - 0176	79,80	
	400	高YPコラム	BCHT400	19≦t≦40	ニッテツコラム株式会社	MSTL - 0231	別添8	
			BCHT400	19≦t≦50	ニッテツコラム株式会社	MSTL - 0241	別添8	
	550	385	G385	19≦t≦50	株式会社セイケイ	MSTL - 0153	81	
			G385	19≦t≦40	株式会社セイケイ	MSTL - 0308	(81)	
			G385T	19≦t≦50	株式会社セイケイ	MSTL - 0350	(81)	
			G385TF	19≦t≦50	株式会社セイケイ	MSTL - 0497	106,107	
			NBCP385	16≦t≦50	ナカジマ鋼管株式会社	MSTL - 0301	82	
			SBCP385	19≦t≦60	佐々木製鐵工業株式会社	MSTL - 0286	83	
			SBCP385	19≦t≦60	佐々木製鐵工業株式会社	MSTL - 0335	(83)	
			SBCP385T	19≦t≦60	佐々木製鐵工業株式会社	MSTL - 0489	(83)	
			SBCP385TF	19≦t≦60	佐々木製鐵工業株式会社	MSTL - 0541	(83)	
			BCHT385	19≦t≦40	ニッテツコラム株式会社	MSTL - 0311	84,85	
			BCHT385	19≦t≦50	ニッテツコラム株式会社	MSTL - 0322	(84,85)	
			BCHT385	19≦t≦50	ニッテツコラム株式会社	MSTL - 0339	(84,85)	
			BCHT385	12≦t≦50	日鉄住金コラム株式会社	MSTL - 0458	(84,85)	
			BCHT385TF	12≦t≦40	日鉄住金コラム株式会社	MSTL - 0446	(86)	
			BCHT385TF	12≦t≦50	日鉄住金コラム株式会社	MSTL - 0447	(86)	
	BCHT385TF	12≦t≦50	日鉄住金コラム株式会社	MSTL - 0455	86			
	角形鋼管 (冷間°ル)	590	440	PBCP440	19≦t≦50	株式会社セイケイ	MSTL - 0049	(87)
				G440	19≦t≦50	株式会社セイケイ	MSTL - 0317	87
		-	440	SBCP440	19≦t≦60	佐々木製鐵工業株式会社	MSTL - 0298	88
				SBCP440	19≦t≦60	佐々木製鐵工業株式会社	MSTL - 0373	(88)
SBCP440				19≦t≦60	佐々木製鐵工業株式会社	MSTL - 0373	(88)	
(熱間成形)	400	235	SHC400	6≦t≦40	ナカジマ鋼管株式会社	MSTL - 0051	89,90	
			SHC275	6≦t≦40	ナカジマ鋼管株式会社	MSTL - 0127	91,92	
	490	325	SHCK490	40<t≦70	ナカジマ鋼管株式会社	MSTL - 0113	93	
			SHC490	6≦t≦40	ナカジマ鋼管株式会社	MSTL - 0051	94	
			SHC355	6≦t≦40	ナカジマ鋼管株式会社	MSTL - 0127	95,96	
(シムス)	490	325	BSH325	13≦t≦33	JFEスチール株式会社	MSTL - 0165	97,98	
			BSH325	13≦t≦33	JFEスチール株式会社	MSTL - 0438	(97,98)	
丸鋼	400	215	LRB400	100≦t≦250	新日本製鐵株式会社	MSTL - 0172	114,115	