

一般高圧ガス保安規則の機能性基準の運用について等の一部を改正する規程案 新旧対照表

○特定設備検査規則の機能性基準の運用について(20160920商局第4号)

(傍線部分は改正部分)

現 行	別添1 特定設備の技術基準の解釈																								
	別表第1																								
	規格名称	種類の記号	製造方法等	規定最小引張強さ	各温度における許容引張応力(N/mm ²)																				
					温度 -269	-196~-60	-45	-30	-10	0	40	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375~800	
耐熱鋼棒 JIS G 4311 (1991)	SUH 21~ SUH 409	(略)																							
	SUH 446	(53)	510	—	—	—	—	—	128	128	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(略)	
耐熱鋼板 JIS G 4312 (1991)	SUH 661	(62) (9)(62)	690 690	—	—	—	—	—	172	172	172	171	165	159	153	148	144	142	137	135	132	130	(略)		
	SUS 304~ SUS 430	(略)																							
注(1)~(65) (略)																									

改 正 案	別添1 特定設備の技術基準の解釈																								
	別表第1																								
	規格名称	種類の記号	製造方法等	規定最小引張強さ	各温度における許容引張応力(N/mm ²)																				
					温度 -269	-196~-60	-45	-30	-10	0	40	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375~800	
耐熱鋼棒 JIS G 4311 (1991)	SUH 21~ SUH 409	(略)																							
	SUH 446	(53)	510	—	—	—	—	—	128	128	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(略)		
耐熱鋼板 JIS G 4312 (1991)	<u>SUH 660</u>	<u>(66)(67)</u> <u>(68)(69)</u>	<u>900</u>	—	—	<u>224</u>	<u>224</u>	<u>224</u>	<u>224</u>	<u>224</u>	<u>224</u>	<u>224</u>	<u>224</u>	<u>224</u>	<u>223</u>	<u>222</u>	<u>220</u>	<u>218</u>	<u>216</u>	<u>214</u>	<u>213</u>	—			
	SUH 661	(62) (9)(62)	690 690	—	—	—	—	—	172	172	172	171	165	159	153	148	144	142	137	135	132	130	(略)		
	SUS 304~ SUS 430	(略)																							
注(1)~(65) (略)																									
<u>(66) この欄の値は、固溶化熱処理を行った後、時効処理を行った材料に適用する。</u>																									
<u>(67) 板厚が4mm以下の場合に限る。</u>																									
<u>(68) この材料は、溶接して使用してはならない。</u>																									
<u>(69) この欄の値は、JIS G 4311(2011)耐熱鋼棒及び線材並びに JIS G 4312(2011)耐熱鋼板及び鋼帯に適用する。</u>																									