## ○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)

別添1 特定設備の技術基準の解釈

別表第1

現

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 <sup>2</sup> )																		
				温度 -269	-196~-60	-45	-30	-10	0	40	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375 <b>~</b> 800
耐熱鋼棒 JIS G 4311	SUH 21~ SUH 409	(略)																					
(1991)	SUH 446	(53)	510	_	_	_	_	_	128	128	_	_	_	_	_	-		_		_	_	_	(略)
1 11111 表代 业间 77又	SUH 661	(62) (9)(62)	690 690	1	1	1	1	1	172 172	172 172		171 172	165 170	159 169	153 166	148 164	144 162		137 159	135 158	132 157	130 156	(略)
(1991)	SUS 304~ SUS 430	(略)					•	•			•												

注(1)~(65)(略)

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/mm²)																		
				温度 -269	-196 <b>~</b> -60	-45	-30	-10	0	40	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300	325	350	375 <b>~</b> 800
耐熱鋼棒 JIS G 4311	SUH 21~ SUH 409	(略)																					
耐熱鋼板 JIS G 4312	SUH 446	(53)	510	_	_	_	_	_	128	128	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	(略)
	<u>SUH 660</u>	(66)(67) (68)(69)	900	=	=	<u>224</u>	<u>223</u>	<u>222</u>	<u>220</u>	<u>218</u>	<u>216</u>	<u>214</u>	<u>213</u>	=									
	SLIH 661	(62) (9)(62)	690 690	-	_	_	_	-	172 172	172 172	172 172			159 169	153 166	148 164	144 162	142 160	137 159	135 158	132 157	130 156	(略)
	SUS 304~ SUS 430	(略)																					

注(1)~(65)(略)

- (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。
- (67) 板厚が 4mm 以下の場合に限る。
- (68) この材料は、溶接して使用してはならない。
- (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。