

～ 規格本文 ～

No.	ページ番号	規格番号	誤	正	備考																																														
第4章 容器																																																			
1	I-4-34	PVB-3314	供用状態A、Bにおいて生ずる応力の疲労解析による繰返しピーク応力強さは、添付4-2 3.1 <b>および</b> 3.2 における10回の許容繰返し回数に対応する許容繰返しピーク応力強さの値を超えないこと。	供用状態A、Bにおいて生ずる応力の疲労解析による繰返しピーク応力強さは、添付4-2 3.1 <b>または</b> 3.2 における10回の許容繰返し回数に対応する許容繰返しピーク応力強さの値を超えないこと。	2007追補版のみ																																														
付録材料図表																																																			
1	I-付録図表-2	Part 1	[誤]	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">材料の規格</th> <th rowspan="2">記号</th> <th colspan="7">機器等の種類</th> </tr> <tr> <th>クラス1容器</th> <th>クラス2容器</th> <th>クラス3容器</th> <th>クラスMC容器</th> <th>クラス1配管</th> <th>クラス2配管</th> <th>クラス3配管</th> <th>クラス4配管</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="9" style="text-align: center;">[省略]</td> </tr> <tr> <td>JIS G 4317(1999) 熱間圧延ステンレス鋼等辺山形鋼</td> <td>SUS</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td colspan="9" style="text-align: center;">[省略]</td> </tr> </tbody> </table>			材料の規格	記号	機器等の種類							クラス1容器	クラス2容器	クラス3容器	クラスMC容器	クラス1配管	クラス2配管	クラス3配管	クラス4配管	[省略]									JIS G 4317(1999) 熱間圧延ステンレス鋼等辺山形鋼	SUS	-	○	○	-	-	-	-	[省略]									2005年版以降
			材料の規格	記号	機器等の種類																																														
					クラス1容器	クラス2容器	クラス3容器	クラスMC容器	クラス1配管	クラス2配管	クラス3配管	クラス4配管																																							
			[省略]																																																
JIS G 4317(1999) 熱間圧延ステンレス鋼等辺山形鋼	SUS	-	○	○	-	-	-	-																																											
[省略]																																																			
[正]	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">材料の規格</th> <th rowspan="2">記号</th> <th colspan="7">機器等の種類</th> </tr> <tr> <th>クラス1容器</th> <th>クラス2容器</th> <th>クラス3容器</th> <th>クラスMC容器</th> <th>クラス1配管</th> <th>クラス2配管</th> <th>クラス3配管</th> <th>クラス4配管</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="9" style="text-align: center;">[省略]</td> </tr> <tr> <td>JIS G 4317(1999) 熱間圧延ステンレス鋼等辺山形鋼</td> <td>SUS</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>○</td> </tr> <tr> <td colspan="9" style="text-align: center;">[省略]</td> </tr> </tbody> </table>			材料の規格	記号	機器等の種類							クラス1容器	クラス2容器	クラス3容器	クラスMC容器	クラス1配管	クラス2配管	クラス3配管	クラス4配管	[省略]									JIS G 4317(1999) 熱間圧延ステンレス鋼等辺山形鋼	SUS	-	○	○	-	-	○	○	○	[省略]											
材料の規格	記号	機器等の種類																																																	
		クラス1容器	クラス2容器	クラス3容器	クラスMC容器	クラス1配管	クラス2配管	クラス3配管	クラス4配管																																										
[省略]																																																			
JIS G 4317(1999) 熱間圧延ステンレス鋼等辺山形鋼	SUS	-	○	○	-	-	○	○	○																																										
[省略]																																																			