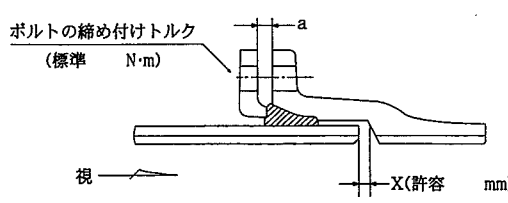
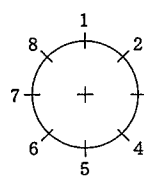
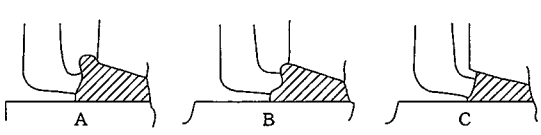


ダクタイトル管等接合ボルトチェックシートの例

K形継手チェックシート									
工 事 名									
管 種 ・ 呼 び 径		種 径		図 面 No.					
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;">  <p>ボルトの締め付けトルク (標準 N・m)</p> <p>視</p> <p>X(許容 mm)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>1 2 3 4 5 6 7 8</p> </div> <div style="font-size: small;"> <p>(注) 呼び径1500mm以下 の場合は、1,3,5,7 の4ヶ所とする。</p> </div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">  <p>ゴム輪の出入り状態判定</p> <p>A B C</p> </div>									
継 手 箇 所 数	1	2	3	4	5	6	7	8	
管 No.									
略 図									
清 掃									
滑 材									
ボルト締付トルク・全ボルトのゆるみチェック									
押輪-受口 間隔 (a)	1								
	2								
	3								
	4								
	5								
	6								
	7								
	8								
胴付間隔 (X)	1								
	2								
	3								
	4								
	5								
	6								
	7								
	8								
ゴム輪 出入り状態	1								
	2								
	3								
	4								
	5								
	6								
	7								
	8								
判 定									
備考									
施 工 日	施工					現場代理人			
年 月 日						点 検 員			