

エルボなどの 溶接箇所への補修用



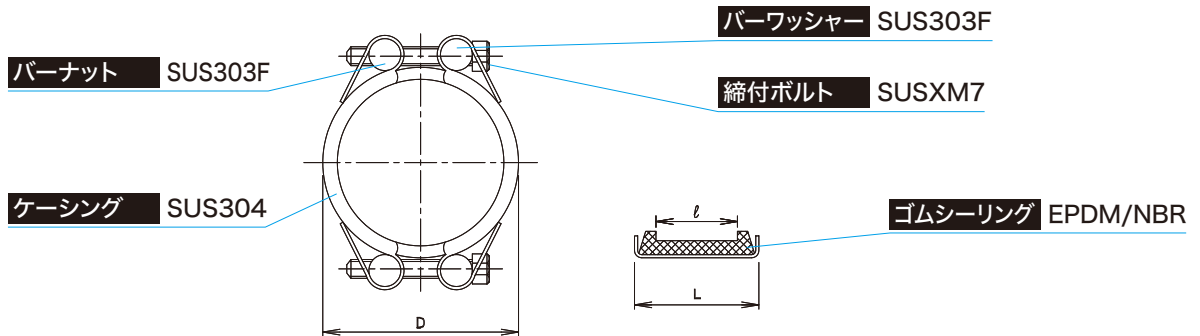
特長

- 面間が短く、エルボなどの溶接箇所への補修に最適なクランプです。
- 締付ボルトが両側にあり二つ割りで使用できます。



構造

部材名 材質



寸法表

呼び径 (A)	ハウジング			ゴムシーリング ℓ (mm)	ボルト 呼び径	六角棒サイズ (mm)	ボルト締付 トルク値(N・m)	最高使用圧力 (MPa)	質量 (kg)				
	適用管外径(mm)	D(mm)	L(mm)										
15	21.0 ~ 23.0	36	27	10	M6	5	5~7	1.0	0.14				
20	26.0 ~ 28.6	45							0.15				
25	33.0 ~ 35.5	52							0.16				
32	42.0 ~ 44.5	61							0.18				
40	47.5 ~ 50.5	66							0.19				
50	59.0 ~ 62.0	85	40	18	M8	6	10~12	1.0	0.4				
65	75.0 ~ 79.0	101							0.5				
80	88.0 ~ 92.0	121							1.1				
100	113.0 ~ 118.0	147	60	29	M12	10	20~24	1.0	1.2				
125	138.0 ~ 142.5	172							1.3				
150	164.0 ~ 168.5	198							1.4				
200	214.0 ~ 219.0	249							1.8				
250	262.0 ~ 270.0	300					0.8		30~35	10	30~35	0.8	2.0
300	316.0 ~ 323.0	352											2.4
													0.7

注意事項

- 最高使用圧力：0.8~1.0MPa{8.16~10.2kgf/cm²}
- 使用温度範囲：-20℃~60℃(EPDMの場合)
- 適用管種・適用流体は当カタログP.2,4をご参照ください。
- 漏洩部が上表のℓに収まるかご確認の上ご使用ください。