



単位 mm

呼び	X	Y	Z	E	ボルト	ナットの二面幅
30 Su (25A)	95	60	43	0~3	M10×45	17
40 Su (32A)	107	69	43	0~3	M10×45	17
50 Su (40A)	113	75	43	0~3	M10×45	17
60 Su (50A)	131	86	45	0~3	M10×45	17
75 Su (65A)	149	102	45	0~3	M10×55	17
80 Su (80A)	165	115	45	0~3	M10×55	17
100 Su (100A)	205	147	50	0~6	M16×73	24
125 Su (125A)	239	176	50	0~6	M16×73	24
150 Su (150A)	268	204	50	0~6	M16×73	24

注1) 記載内容については予告なく変更することがあります。

記号	部品名	材料	数量	備考			
1	本体	SCS14	2				
2	ガスケット	耐塩素 EPDM	1				
3	ボルト	SUS316	2				
4	ナット	SUS316	2				
5	ボルト係止部品	エラストマー	2				
名称	ハウジング形管継手 (可動式) サストップシステム ジョイント 30 Su~150 Su		略号	SUS-TOP	適合規格	SAS361 適合品	
リケンNPR株式会社			制定日	2007年8月28日	承認	確認	作成
			改定日	2026年4月1日	古市	坂田	野入
			版数	4版			

(図面番号 N-E-SSP-0010-4)