



注記：⑪六角ナット ⑫シッピンク座金は、配管終了後必ず取り外して下さい

17	六角穴止めネジ	SCM435	4~12	
16	注意ラベル	ワヤルム	2	
15	銘板	A1070P	1	
14	脚	SS400	1	
13	ラスタリソング	SUS316L	2	
12	シッピンク座金	SS400	4~12	
11	六角ナット	SS400	4~12	
10	六角ボルト	SCM435	2~6	
9	平座金	SS400	2~6	
8	中間支持金物	SS400	2~6	
7	中間金具	SS400	1	
6	ヘローズ	SUS316L	1	
5	外筒	SS400/SPHT1	1	
4	支持金物	SS400	2	
3	内筒	SUS304L	1	
2	端管	SGP	2	
1	フランジ	SS400	2	JIS10K

呼径	製作長 L	最伸長 L <sub>max</sub>	最縮長 L <sub>min</sub>	T1	n-φh1	φg	T2	φD	PCD	H	J	K	A	B	t	φh2	φd	平均面積 C <sub>㎡</sub>	バネ常数 N/mm	重量 Kg
20A	680	700	610	14	4-15	58	1.0	100	75	100	100	60	135	95	3.2	12	75.2	14.7	23.6	7.5
25A	680	700	610	14	4-19	70	1.0	125	90	100	100	60	135	95	3.2	12	75.2	14.7	23.6	7.5
32A	680	700	610	16	4-19	80	1.0	135	100	120	100	70	135	105	3.2	12	75.2	14.7	23.6	9.0
40A	680	700	610	16	4-19	85	1.0	140	105	120	100	70	135	105	3.2	12	75.2	14.7	23.6	9.5
50A	680	700	610	16	4-19	100	1.0	155	120	130	100	80	140	120	3.2	15	99.7	30.8	33.6	13.0
65A	780	800	710	18	4-19	120	1.0	175	140	140	120	100	160	140	4.0	15	112.4	47.8	45.1	17.5
80A	780	800	710	18	8-19	130	1.0	185	150	150	120	110	160	150	4.0	15	126.0	67.9	72.5	20.0
100A	880	900	810	18	8-19	155	1.0	210	175	170	120	130	160	175	4.0	19	149.0	111.0	87.8	25.5
125A	880	900	810	20	8-23	185	1.5	250	210	200	120	150	175	205	4.0	19	180.0	169.6	149.4	35.0
150A	930	950	860	22	8-23	215	1.5	280	240	220	160	180	215	235	4.5	23	206.0	232.5	162.7	45.0
200A	930	950	860	22	12-23	265	1.5	330	290	250	160	220	215	285	4.5	25	257.0	388.6	252.8	61.0

最高使用温度	220	℃
変位量	+20,-70	mm
軸方向	—	mm
軸直角方向	—	mm
全伸縮量	90	mm
適合規格	全伸縮量 90 mm 国土交通省仕様適合品 JIS B 2352 規格に準拠	

最高使用圧力	1.0MPa(10.2Kg/cm <sup>2</sup> G)	品名	E420
適用流体例	水、蒸気、油、空気、ガス (耐食性・関係法規等から 適用の可否を決定します)	鋼配管用複式伸縮管継手	
分類番号	三角法/尺度フリー	品番	E20ZZ-05
		品名	『09.1』