



注記： ⑨ 六角ナット ⑩ シッピンク座金は、配管終了後必ず取り外して下さい

呼径	製作長 L	最伸長 L_{max}	最縮長 L_{min}	T1	n- $\phi h1$	ϕg	T2	ϕD	PCD	ϕd	平均面積 C/m^2	六角ナット バネ常数 N/mm	重量 Kg
20A	365	375	330	14	4-15	58	1.0	100	75	75.2	14.7	23.6	4.0
25A	365	375	330	14	4-19	70	1.0	125	90	75.2	14.7	23.6	5.0
32A	365	375	330	16	4-19	80	1.0	135	100	75.2	14.7	23.6	5.5
40A	365	375	330	16	4-19	85	1.0	140	105	75.2	19.4	24.1	6.0
50A	365	375	330	16	4-19	100	1.0	155	120	99.7	30.8	33.6	8.0
65A	415	425	380	18	4-19	120	1.0	175	140	112.4	47.8	45.1	11.0
80A	415	425	380	18	8-19	130	1.0	185	150	126.0	67.9	72.5	12.5
100A	415	425	380	18	8-19	155	1.0	210	175	149.0	111.0	87.8	15.0
125A	440	450	405	20	8-23	185	1.5	250	210	180.0	169.6	149.4	21.5
150A	440	450	405	22	8-23	215	1.5	280	240	206.0	232.5	162.7	28.5
200A	440	450	405	22	12-23	265	1.5	330	290	257.0	388.6	252.8	38.0

品番	品名	材質	数量	備考
1	フランジ	SS400	2	JIS10K
2	端管	SGP	2	
3	内筒	SUS304L	1	
4	支持金物	SS400	2	
5	外筒	SS400/SPHT1	1	
6	六角ボルト	SCM435	2-6	
7	平座金	SS400	2-6	
8	六角ナット	SUS316L	1	
9	六角ナット	SS400	2-6	
10	六角穴付止めネジ	SCM435	2-6	
11	シッピンク座金	SS400	2	
12	スリムソケット	SUS316L	2	
13	銅板	A1070P	1	
14	注意レベル	フレーム	1	

最高使用温度	220	°C
変位	+10. -35	mm
軸方向	—	mm
軸直方向	—	mm
全伸縮量	45	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 ² G)	[常温基準]
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)	

三角法/尺度フリー

品名 E410 鋼配管用単式伸縮管継手

分類番号 E10ZZ-05

09.1