

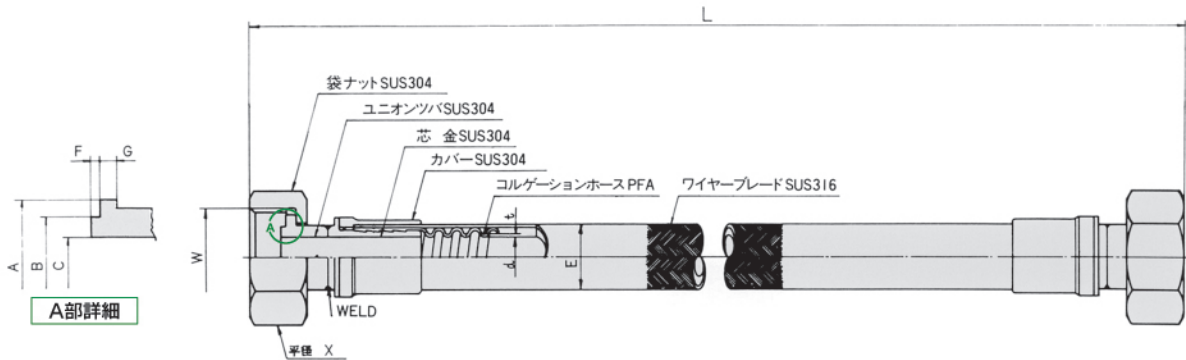
サニタリー用テフロンコルゲーションホース

型式：C/# 8913-A

型式：C/# 8914

柔軟性に富んだテフロンPFAコルゲーションホースの外側を金属ワイヤーブレードで補強した屈曲性に秀でたホースです。ステンレス製ネジ式継手を使用したタイプとステンレス製ヘルール式継手を使用したタイプがあります。

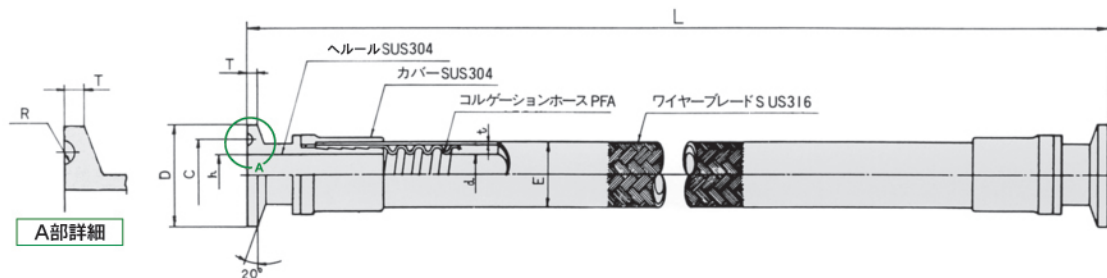
C/# 8913-A (ISO2853に規定されたステンレス製ネジ式継手を使用したタイプ)



型式	呼称口径	ホース寸法			接手寸法							使用圧力 (MPa)	最小曲半径 (mm)	製作長さ	
		d	t	E	W	A	B	C	F	G	X			最小(mm)	最大(m)
8913-A-25	25A 1B	26	1.5	37	38-8山	33.8	29.2	22.6	3	4	45	2.0	80	300	60
8913-A-32	32 1¼	31	2	45	46-8山	42.5	38.2	31.3	3	4	51	1.5	100	300	60
8913-A-40	40 1½	37	2	51	51.5-8山	47	42.7	35.6	3	4	56	1.5	150	400	60
8913-A-50	50 2	48	2	64	65-8山	60.5	56.2	48.6	3	4	76	1.5	250	500	60
8913-A-65	65 2½	64	2	80	79-8山	74	69.9	60.3	3	4	91	1.0	300	500	60
8913-A-80	80 3	75	2	95	92-8山	87.5	82.6	72.9	3	4	106	1.0	300	500	60
8913-A-100	100 4	94	2	122	119-8山	114.1	108.7	97.6	3	4	138	1.0	400	500	30

※8913-A-100の材質はPTFEです。

C/# 8914 (ISO2852に規定されたステンレス製ヘルール式継手を使用したタイプ)



型式	呼称口径	ホース寸法			接手寸法					使用圧力 (MPa)	最小曲半径 (mm)	製作長さ	
		d	t	E	D	C	h	R	T			最小(mm)	最大(m)
8914-25	25A 1B	26	1.5	37	50.5	43.5	22.6	1.6	2.85	2.0	80	240	60
8914-32	32 1¼	31	2	45	50.5	43.5	31.3	1.6	2.85	1.5	100	260	60
8914-40	40 1½	37	2	51	50.5	43.5	35.6	1.6	2.85	1.5	150	380	60
8914-50	50 2	48	2	64	64	56.5	48.6	1.6	2.85	1.5	250	410	60
8914-65	65 2½	64	2	80	77.5	70.5	60.3	1.6	2.85	1.0	300	500	60
8914-80	80 3	75	2	95	91	83.5	72.9	1.6	2.85	1.0	300	500	60
8914-100	100 4	94	2	122	119	110	97.6	1.6	2.85	1.0	400	600	30

※8914-100の材質はPTFEです。