

■パイプハンガー

RoHS

■ガスケット

RoHS

■クランプ-低圧用-

RoHS

■クランプ-中・高圧用-

RoHS

■ワンタッチクランプ

RoHS

Type	材質	推奨使用圧力
SNZP	SUS304	
SNZFA	SUS304	
SNGS	シリコン	
SNGSF	PTFE	
SNCP	8A~15A SUS13A 1S~3S SUS304	8A~2S: 0~0.3MPa 2.5S~3S: 0~0.2MPa
SNCPH	SCS13A	1S~2S: 0~1MPa 2.5S~3S: 0~0.8MPa
SNCPW	SUS304	0~1MPa

型式	Type	No.	d	A	B	L1	L2	C	¥基準単価	¥スライド単価
SNZP	1S	25.4	60	56	28	30	2	1,010	910	20
	1.5S	38.1	81.5	63	39	37.5	5	1,090	980	
	2S	50.8	96.5	76	46	47	3.5	1,170	1,050	
	2.5S	63.5	111.5	*86	53.5	54.5	3.5	1,360	1,220	
	3S	76.3	122	*98	58	61	3	1,430	1,290	

\*印の寸法はB'寸法になります。  
 ♪奥行き幅は全て28になります。  
 ♪表示数量超えはWOSにてご確認ください。

型式	Type	No.	A	d	T	t	¥基準単価	¥スライド単価
SNGSF	8A	34	10.5				—	540
	10A		14				—	540
	15A		17.5				—	540
	1S	50.5	23.2 (23)				130	530
	1.5S		35.9 (35.7)				130	500
SNGS	2S	64	48 (47.8)		5.5 (5.0)	2 (1.8)	150	580
	2.5S	77.5	59.7 (59.5)				270	780
	3S	91	72.5 (72.3)				340	940
							300	800
							340	940

♪表示数量超えはWOSにてご確認ください。

型式	Type	No.	D	A	B	¥基準単価	¥スライド単価
SNCP	8A					1,670	1,590
	10A	45	65	74		1,670	1,590
	15A					1,670	1,590
	1S	60	94	90		1,070	1,020
	1.5S					1,070	1,020
2S	75	110	103			1,290	1,230
	2.5S	90	130	108		1,840	1,750
	3S	104	144	114		1,830	1,740
						1,670	1,590
						1,670	1,590

♪No.8A~15Aおよび1S・1.5Sのフェルール形状は同一のため、SNCP8A~15AおよびSNCP1S・1.5Sは同一形状となります。  
 ♪表示数量超えはWOSにてご確認ください。

型式	Type	No.	D	A	B	¥基準単価	¥スライド単価
SNCPH	1S	65	97	88		1,490	1,420
	1.5S					1,490	1,420
	2S	79	109	96		1,670	1,590
	2.5S	94	128	104		2,260	2,150
	3S	107	143	110		2,830	2,690

♪SNCPH1S・1.5Sは同一形状となります。  
 ♪表示数量超えはWOSにてご確認ください。

型式	Type	No.	D	A	B	W	¥基準単価	¥スライド単価
SNCPW	1S	60	114	70	25		2,050	1,950
	1.5S						2,050	1,950
	2S	75	124	88	25		2,200	2,100
							2,050	1,950
							2,200	2,100

♪SNCPW1S・1.5Sは同一形状となります。  
 ♪表示数量超えはWOSにてご確認ください。

## ■特長

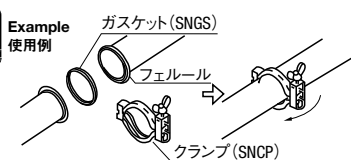
- ・クランプ脱着時間が大幅に短縮し、作業効率が上がります。
- ・脱着の多いテスト装置に最適です。
- ・レバータイプの為、締付トルクが一定になり、ガスケットを痛めず、安定した締結が何度でも可能です。
- ・ネジ締めタイプに比べ、ネジ部のかじりが無い為、繰り返し使用でも耐久性があります。
- ・ネジ部の摩耗が無い為、金属粉が少なく衛生的です。

## ■許容圧力範囲: 1MPa以下

## ■圧力試験結果 (耐圧条件: 水圧・常温にて)

- ・1.5MPa×30分: 漏れなし
- ・300回開閉後に1.5MPa×30分: 漏れなし

ロック機構がついていない為、レバー部分に強い力が加わると、バンドが外れる可能性があります。  
 バンドの誤操作を防ぐ為に、レバー部の穴を利用して、レバーをロックすることをおすすめします。



■オネジタイプ

RoHS

■ホースタイプ

RoHS

■メネジタイプ

RoHS

■くい込み継手タイプ

RoHS

■フランジ×フェルールタイプ

RoHS

■フランジ×ネジシートタイプ

RoHS

Type	材質
SNZFA	SUS304
SNHAD	SUS304
SNHADS	SUS316L
SNZFS	SUS304
SNSUS	SUS304
SNZFR	SUS304
SNZFY	SUS304

型式	Type	No.	呼び	R (PT)	L	A	B	d	d1	D1	¥基準単価	¥スライド単価
SNZFA	1S	3~40	3/8	40				11.0	17.3		4,500	4,050
		4	1/2	60				15.7	21.7		4,330	3,900
		4~40		40							4,300	3,890
		6	3/4	60				21	27.2		3,900	3,510
		6~40		40							3,900	3,420
		8		60							3,900	3,510
		8~40	1	40		50.5	43.5	26	34		3,800	3,420
		6~40	3/4	40				21	27.2		5,000	4,750
		8		60				26	34		3,900	3,510
		8~40	1	40				40	48.6		3,800	3,420
	1.5S	10	11/4	65				35.7	42.7		4,260	3,830
		12	11/2	65				40	48.6		4,360	3,920
		10	11/4	70				35.7	42.7		4,900	4,400
		12	11/2	70				40	50.8		5,270	4,740
		16	2	70		64.0	56.5	51	60.5		5,410	4,870

♪表示数量超えはWOSにてご確認ください。

型式	Type	No.	呼び	呼び内径	A	B	L	D	¥基準単価	¥スライド単価
SNHAD	1S	1S	50.5	43.5	80	25.4	2,610	2,480	5,050	4,540
		1S~19	19	50.5	43.5	50	20.5	9,000	8,800	—
		1.5S	1.5S	50.5	43.5	100	38.1	3,030	2,880	5,170
		1.5S~1S	1S	50.5	43.5	100	25.4	7,500	7,300	—
		2S	2S	64.0	56.5	100	50.8	3,610	3,430	6,590
	SNHADS	2S~1.5S	1.5S	64.0	56.5	100	38.1	9,000	8,800	—
		2.5S	2.5S	77.5	70.5	100	63.5	4,710	4,470	11,600
		2.5S~2S	2S	77.5	70.5	100	50.8	12,000	—	—
		3S	3S	91.0	83.5	100	76.3	6,290	5,980	16,170
										14,580

♪No.2.5S~2Sのみ10コ以上お見積り。  
 ♪表示数量超えはWOSにてご確認ください。

型式	Type	No.	呼び	Rp	A	B	D	L	C	¥基準単価	¥スライド単価
SNZFS	1.5S	2	1/4						0.9	2,870	2,580
		3	3/8		50.5	43.5	38.1	21	1.2	2,870	2,580
		4	1/2						1.2	2,870	2,580
		3	3/8						1.2	3,760	3,380
		4	1/2		64.0	56.5	50.8	21	1.2	3,760	3,380
	2S	6	3/4						1.2	3,760	3,380
		4	1/2						1.2	4,830	4,350
		6	3/4		77.5	70.5	63.5	21	1.2	4,830	4,350
		8	1						1.5	4,830	4,350
		6	3/4						1.2	7,270	6,540
	3S	8	1		91.0	83.5	76.3	21	1.5	7,270	6,540
		10	11/4						1.5	7,270	6,540

♪表示数量超えはWOSにてご確認ください。

型式	Type	No.	D	A	B	C	d	L	L1	F	対辺	¥基準単価
SNSUS	1S	4				6	4	43.8	19	15.3	14	8,000
		6	50.5	43.5		8	6	43.9	19	15.4	14	8,200
		6.35				9.53	7	48.9	24	15.4	14	8,500
		6.35	64.0	56.5		12.7	10	52.9	28	15.4	14	9,000
		8				10	8	49.8	24	16.8	14	9,000
	2S	6.35										
		8										

♪Dは適用管外径です。適用管P1325  
 ♪表示数量超えはWOSにてご確認ください。

型式		呼び	D	D1	d	d1	A	L	(T)	P.C.D.	¥基準単価	¥スライド単価
Type	No.										1〜40	5〜10
SNZFR	1S	20A	25.4	100	23	15	50.5	54	14	75	11,400	10,300
		25A		125						90	11,900	10,700
	1.5S	32A	38.1	135	35.7	19	50.5	56	16	100	12,100	10,900
		40A		140						105	12,100	10,900
	2S	40A	50.8	140	47.8	64	56	16	105	12,600	11,300	
		50A		155					120	13,100	11,800	
	2.5S	50A	63.5	155	59.5	77.5	58	18	120	16,200	14,600	
		65A		175					140	17,400	15,700	

♪内面のみビード除去及び研磨を行います。  
 ♪表示数量超えはWOSにてご確認ください。

型式		呼び	D	d	d1	L	(T)	P.C.D.	¥基準単価
Type	No.								1〜4コ
SNZFY	1S	20A	100	23	15	54	14	75	12,400
		25A	125					90	12,900
	1.5S	32A	135	19	56	16	100	13,100	
		40A	140				105	13,100	
	2S	40A	140	47.8	56	16	105	13,600	
		50A	155				120	14,100	
	2.5S	50A	155	59.5	58	18	120	17,200	
		65A	175				140	18,400	