

sTeRIc clamp™ サニタリー用配管



WEBからご注文できます。在庫商品即日発送可能!

# 真空部品を最短で



ご購入はこちら、

ここを クリック!

## **EVAC** EVAC sTeRIc clamp™ サニタリー用配管

● sTeRIc clamp™ は EVAC 独自のチェーンクランプの原理をサニタリー用配管に応用した脱着の容易なシステムです。

#### 特徴

● 洗浄のため、頻繁に脱着する食品・飲料、製薬、バイオなどのご用途に EVAC sTeRIc clamp™ を 提案します。

※EVAC社製配管部品は、EVAC社の純正フランジ・チェーンクランプ・シールを併用した場合にのみ、性能を保証しております。



When

it needs to be

### **STERIC clamp™ チェーンクランプ** NW 8 - 80 (1<sup>S</sup>~3.5<sup>S</sup>)





国内で流通しているサニタリー配管と同一規格のチェーンクランプです。 温度レンジにより3タイプをラインナップしています。

#### 特徴

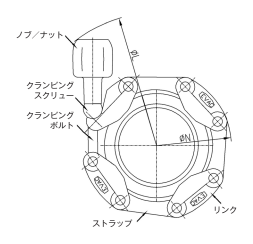
- 食品、飲料、乳製品、製薬、バイオなどのサニタリー用途に
- 10<sup>-5</sup>Pa 台~加圧の圧力範囲に対応
- 3種類の温度レンジ (-20℃~+100℃、-20℃~+200℃、-270℃~+350℃)
- これ以外の大きな径も製作可能
- 緩みにくい設計のため振動による粉体の移送などにも効果的





#### sTeRIc clamp™ チェーンクランプ

	サイズ		-	寸法	
JIS *1	JIS * 2	ISO	L	N	リンク数
		8/10	120	55	3
	8A-15A	15	122	58	3
1 <sup>s</sup> -1.5 <sup>s</sup>	20A-32A	20/25	127	66	4
<b>2</b> <sup>s</sup>	40A	32/40	141	81	5
2.5 <sup>s</sup>	50A	50	156	99	5
<b>3</b> s	65A	65	166	111	6
3.5 <sup>s</sup>	80A	80	180	128	7



JIS *1	サイズ <b>JIS</b> * 2	ISO	ı	FRP / ステンレス (高温タイプ)		FRP / ステンレス (超高温タイプ)		ステンレス	
			製品コード	型式	製品コード	製品コード 型式		型式	
		8/10	30663	30.010012.900.000	30664	30.010094.900.000	30947	30.010005.900.000	
	8A-15A	15	30573	30.015012.900.000	30666	30.015094.900.000	30665	30.015005.900.000	
1 <sup>s</sup> -1.5 <sup>s</sup>	20A-32A	20/25	30225	30.025012.900.000	30218	30.025094.900.000	30219	30.025005.900.000	
<b>2</b> s	40A	32/40	30236	30.040012.900.000	30224	30.040094.900.000	30217	30.040005.900.000	
2.5 <sup>s</sup>	50A	50		30.050012.900.000	1	30.050094.900.000		30.050005.900.000	
3 <sup>S</sup>	65A	65	00204	00.030012.300.000	00220	00.030034.300.000		30.065005.900.000	
•				<del></del>		<del></del>			
3.5 <sup>s</sup>	80A	80					30244	30.080005.900.000	
材質									
リンク				FRP *3	FRP * 4		ステンレス		
ストラップ				ステンレス	ステンレス		ステンレス		
ノブ/ナット				FRP (ノブ) ※3	FRP (ノブ) ※4		ステンレス (ナット) ステンレス		
クランピング クランピング				ステンレス FRP ※3	ステンレス FRP ※4		ステンレス		
クラフピンク 締付方法	インハト			手稿P ※○ 手締め	FRP ※ # 手締め		手締め/トルクレンチ (呼び14スパナ用)		
車空レベル				于师め 10⁻⁵Pa台	10 <sup>-5</sup> Pa台		10 <sup>-5</sup> Pa台		
温度範囲				-20°C~+100°C	-20°C~+200°C		-270°C∼+350°C		
,m.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			12	時間以内は 150℃まで可		200 12000		2.00 .0000	
極低温				_		_		_	
加圧				0		0		0	
非磁性				0		0		0	
耐放射線性			_			_		_	
耐薬品性			△ * 5			△ * 5		_	
クリーンルー	-ム対応			0		0		0	
絶縁性				0		0			
シール材質			I	ラストマーシール専用	I	ラストマーシール専用	I	ラストマーシール専用	

※1 JIS G 3447-1994 ※2 JIS G 3459 ※3 高温仕様 ※4 超高温仕様 ※5 プラスチック製パーツ



it needs to be

コスモ・テック 株式会社









sTeRic clamp™ 用のシールです。 4タイプの材質をラインナップしています。

#### 特徴

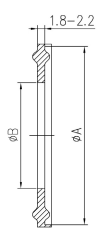
- 食品、飲料、乳製品、製薬、バイオなどのサニタリー用途に
- 10<sup>-5</sup>Pa 台~加圧の圧力範囲に対応
- EVAC のバイトン® シールは-20℃~+200℃の広い温度範囲で使用可能
- シリコンは -50℃ ~ +150 ℃まで
- EPDM は -30℃~+180℃まで
- その他の材質もご要求により対応可能です





#### sTeRic clamp™ シール

	寸:	法
サイズ	Α	В
8	25	10.9
10	25	15.4
15	34	19.5
20	50.5	22.8
25	50.5	31.5
32	64	37.8
40	64	48.8
50	77.5	60.5
65	91	73.1
80	106	85.1



サイズ	バイトン®			シリコン		バイトン® (内側) テフロン® (外側)	EPDM		
	製品コード	型式	製品コード	型式	製品コード	型式	製品コード	型式	
8	30893	34.008067.900.808	30883	34.008065.900.508	30873	34.008075.900.308 * 1	30824	34.008077.900.000	
10	30894	34.010067.900.810	30884	34.010065.900.510	30874	34.010075.900.310 * 1	30825	34.010077.900.000	
15	30895	34.015067.900.815	30885	34.015065.900.515	30875	34.015075.900.315	30826	34.015077.900.000	
20	30896	34.020067.900.820	30886	34.020065.900.520	30876	34.020075.900.320	30827	34.020077.900.000	
25	30897	34.025067.900.825	30887	34.025065.900.525	30877	34.025075.900.325	30828	34.025077.900.000	
32	30898	34.032067.900.832	30888	34.032065.900.532	30878	34.032075.900.332	30829	34.032077.900.000	
40	30610	34.040067.900.840	30889	34.040065.900.540	30879	34.040075.900.340	30830	34.040077.900.000	
50	30899	34.050067.900.850	30890	34.050065.900.550	30880	34.050075.900.350	30831	34.050077.900.000	
65	30611	34.065067.900.865	30891	34.065065.900.565	30881	34.065075.900.365	30832	34.065077.900.000	
80	30900	34.080067.900.880	30892	34.080065.900.580	30882	34.080075.900.380	30833	34.080077.900.000	

※1 全体がテフロン



コスモ・テック 株式会社



#### sTeRic clamp™ ブランキングプレート NW 8 - 80





#### 特 徴

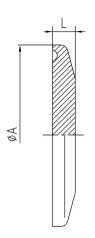
- 食品、飲料、乳製品、製薬、バイオなどのサニタリー用途に
- 10<sup>-5</sup>Pa 台~加圧の圧力範囲に対応
- クリーン用途向けの表面処理を施しています
- -50℃~+200℃の幅広い温度範囲に対応 ※1
- ステンレス (SUS316L) 製及びガラス (Duran® (ホウケイ酸ガラス)、石英) 製をラインナップ
- Duran® (ホウケイ酸ガラス) ガラスは紫外光遮蔽用途、石英ガラスは紫外光透過用途に





#### sTeRic clamp™ ブランキングプレート

	寸:	法
サイズ	Α	L
8/10	25	5.5
15	34	5.5
25	50.5	6.4
40	64	6.4
50	77.5	6.4
65	91	6.4
80	106	6.4



サイズ		ステンレス (SUS316L)	(	ガラス (Duran <sup>®</sup> (ホウケイ酸ガラス))		<b>ガラス</b> (石英)	
	製品コード	型式	製品コード	型式	製品コード	型式	
8/10	30688	32.010005.960.310		<del></del>		<del></del>	
15	30689	32.015005.960.320		<del></del>		<del></del>	
25	30690	32.025005.960.325	30695	32.025007.960.725	30700	32.025008.960.825	
40	30691	32.040005.960.340	30696	32.040007.960.740	30701	32.040008.960.840	
50	30692	32.050005.960.350	30697	32.050007.960.750	30702	32.050008.960.850	
65	30693	32.065005.960.365	30698	32.065007.960.765	30703	32.065008.960.865	
80	30694	32.080005.960.380	30699	32.080007.960.780	30704	32.080008.960.880	

※1 クランプ、シールの組み合わせによります



it needs to be

コスモ・テック 株式会社







#### 特徴

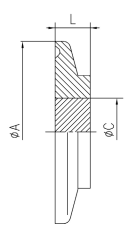
- 食品、飲料、乳製品、製薬、バイオなどのサニタリー用途に
- 10<sup>-5</sup>Pa台~加圧の圧力範囲に対応
- クリーン用途向けの表面処理を施しています
- -30℃~+200℃の幅広い温度範囲に対応 ※1
- 窓材質はDuran® (ホウケイ酸ガラス) ガラスを採用。紫外光遮蔽用途に





#### sTeRic clamp™ ビューポート

	サイズ			寸法	
JIS * 2	JIS * 3	ISO	Α	С	L
1 <sup>s</sup> -1.5 <sup>s</sup>	20A-32A	25	50.5	25	10
<b>2</b> <sup>s</sup>	40A	40	64	30	10
<b>3</b> <sup>s</sup>	65A	65	91	40	10
3.5 <sup>s</sup>	80A	80	106	50	10



JIS * 2	サイズ <b>JIS</b> * ³	ISO	/[	SUS329J3L Duran <sup>®</sup> (ホウケイ酸ガラス)
			製品コード	型式
1 <sup>s</sup> -1.5 <sup>s</sup>	20A-32A	25	30506	32.025004.961.325
<b>2</b> <sup>s</sup>	40A	40	30608	32.040004.961.340
<b>3</b> s	65A	65	30705	32.065004.961.365
3.5 <sup>s</sup>	80A	80	30706	32.080004.961.380

※1 クランプ、シールの組み合わせによります ※2 JIS G 3447-1994 ※3 JIS G 3459

When

it needs to be

コスモ・テック 株式会社







#### 特徴

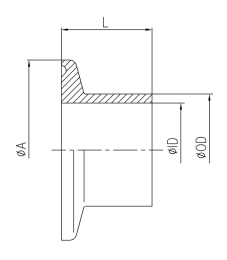
- 食品、飲料、乳製品、製薬、バイオなどのサニタリー用途に
- 10<sup>-5</sup>Pa 台~加圧の圧力範囲に対応
- クリーン用途向けの表面処理を施しています
- 規格外のサイズにも対応致します(特注対応)





#### sTeRIc clamp™ 溶接用フランジ

		寸	法	
サイズ	Α	OD	ID	L
8	25	13.5	10.3	28.5
10	25	17.2	14	28.5
15	34	21.3	18.1	21.6
20	50.5	26.9	22.9	21.6
25	50.5	33.7	28.7	21.6
32	64	42.4	38.4	21.6
40	64	48.3	44.3	21.6
50	77.5	60.3	56.3	21.6
65	91	76.1	72.1	21.6
80	106	88.9	84.3	21.6



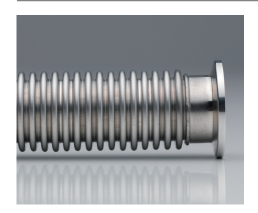
サイズ		ステンレス (SUS316L)
	製品コード	型式
8	30678	32.008005.951.308
10	30679	32.010005.951.310
15	30680	32.015005.951.315
20	30681	32.020005.951.320
25	30682	32.025005.951.325
32	30683	32.032005.951.332
40	30684	32.040005.951.340
50	30685	32.050005.951.350
65	30686	32.065005.951.365
80	30687	32.080005.951.380

it needs to be

コスモ・テック 株式会社







#### 特徴

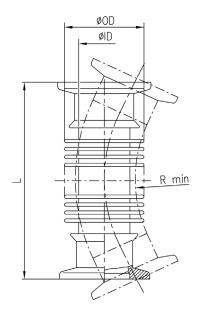
- 食品、飲料、乳製品、製薬、バイオなどのサニタリー用途に
- 10<sup>-5</sup>Pa 台~加圧の圧力範囲に対応
- 隅々まで容易に洗浄可能です
- -50℃~+200℃の幅広い温度範囲に対応 ※1
- ステンレス以外の材質にも対応可能です(特注対応)





#### sTeRic clamp™ メタルホース

		7	力法	
サイズ	OD	ID	R min	L
8	14	8	40	250
10	18	10	50	250
15	25	16	70	250
20	30	20	85	250
25	37	25	100	250
32	45	32	110	250
40	55	40	130	250
50	68	50	150	250
65	84	65	185	250
80	100	80	215	250



サイズ	ステンレス (SUS316L)	
	製品コード 型式	
8	30938 35.008005.911.308	
10	30939 35.010005.911.310	
15	30347 35.015005.911.315	
20	30940 35.020005.911.320	
25	30941 35.025005.911.325	
32	30942 35.032005.911.332	
40	30943 35.040005.911.340	
50	30944 35.050005.911.350	
65	30945 35.065005.911.365	
80	30946 35.080005.911.380	

※1 クランプ、シールの組み合わせによります



it needs to be



### MEMO
