

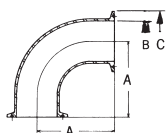
食品用(サニタリー/クランプタイプ)継手(IDF規格)

単位: mm

SNヘルールエルボ



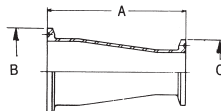
サイズ(S)	A	B	C
1	55	23	50.5
1½	70	35.5	50.5
2	82	47.5	64
2½	105	59.5	77.5
3	110	72.3	91
4	160	95.6	119



SNヘルールレジューサー



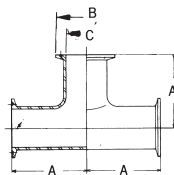
サイズ(S×S)	A	B	C
1½ × 1	105	50.5	50.5
2 × 1	105	64	50.5
2 × 1½	105	64	50.5
2½ × 1	110	77.5	50.5
2½ × 1½	110	77.5	50.5
2½ × 2	110	77.5	64
3 × 1½	110	91	50.5
3 × 2	110	91	64
3 × 2½	110	91	77.5
4 × 3	150	119	91



SNヘルールチーズ



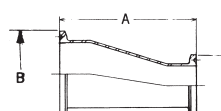
サイズ(S)	A	B	C
1	55	50.5	23
1½	70	50.5	35.5
2	82	64	47.5
2½	105	77.5	59.5
3	110	91	72.3
4	160	119	95.6



SNヘルール偏芯レジューサー



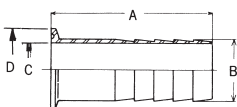
サイズ(S×S)	A	B	C
1½ × 1	105	50.5	50.5
2 × 1	105	64	50.5
2 × 1½	105	64	50.5
2½ × 1½	110	77.5	50.5
2½ × 2	110	77.5	64
3 × 1½	110	91	50.5
3 × 2	110	91	64
3 × 2½	110	91	77.5
4 × 3	150	119	91



SNヘルール竹の子



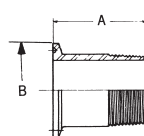
サイズ(S)	A	B	C	D
1	85	25.4	23	50.5
1½	100	38.1	35.5	50.5
2	125	50.8	47.5	64
2½	140	63.5	59.5	77.5
3	160	76.3	72.3	91
4	180	101.6	95.6	119



SNヘルール媒介



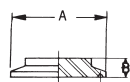
サイズ(S×R)	A	B
1 × 1¼, ½	60	50.5
1¼ × 1¼	60	50.5
1½ × 1¼, ½	60	50.5
1½ × 1¼, 1½	65	50.5
2 × 2½, 1¼	70	64
2½ × 2½, 2½, 1¼	80	77.5
3 × 2½, 2½	90	91



SNヘルールキャップ



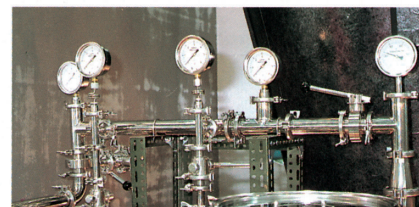
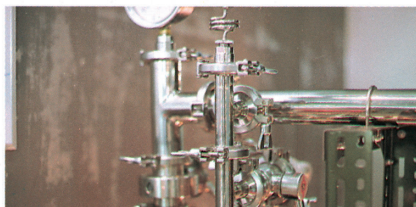
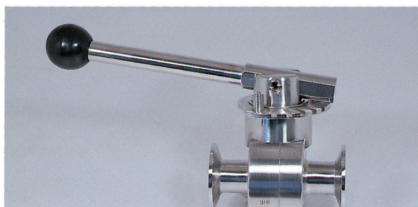
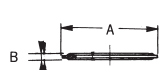
サイズ(S)	A	B
1	50.5	11
1½	50.5	11
2	64	11
2½	77.5	11
3	91	11
4	119	11



ヘルール用パッキン (シリコン、テフロン)



サイズ(S)	A	B
1	50.5	2
1½	50.5	2
2	64	2
2½	77.5	2
3	91	2
4	119	2

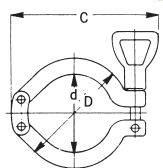


食品用(サニタリー/クランプタイプ)継手(IDF規格)

クランプタイプの特徴

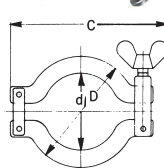
- ①構造が簡単です ②取扱がワンタッチです ③軽量でかさばらない
- ④シール性が抜群です ⑤経済性が非常に高い

S型 クランプ



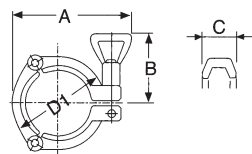
サイズ(S)	パイプ系(φ)	C	d(φ)	D(φ)
1	25.4	85	45	63
1¼	31.8	85	45	63
1½	38.1	85	45	63
2	50.8	102	55	70
2½	63.5	117	69	89
3	76.3	133	84	104
3½	89.1	150	97	119
4	101.6	162	112	132

ST型 クランプ



サイズ(S)	パイプ系(φ)	C	d(φ)	D(φ)
1	25.4	92	43	61
1¼	31.8	92	43	61
1½	38.1	92	43	61
2	50.8	109	58	76
2½	63.5	128	72	92
3	76.3	141	83	103

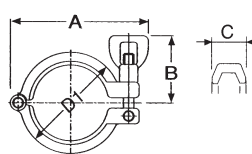
3K クランプ



※1.0^s~1.5^s共用

サイズ	D1	A	B	C
※1.5 ^s	65.5	87.3	60	18
2.0 ^s	79	102	60	18
2.5 ^s	92.5	115.8	60	18
3.0 ^s	106	130.5	60	18
3.5 ^s	121	146	60	18
4.0 ^s	134	159.5	60	18
4.5 ^s	145	171	60	18
5.5 ^s	173	198	65	26
6.5 ^s	201	228	65	26
200A	251.5	277.3	65	26

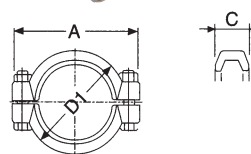
2K クランプ



※8A~15A共用 ※1.0^s~1.5^s共用

サイズ	D1	A	B	C
※1.5 ^s	64	92	47	16
2.0 ^s	77.5	105	51.5	16
2.5 ^s	91	119.5	51.5	16
3.0 ^s	105	134	51.5	16
3.5 ^s	120.5	149.5	52.5	17
4.0 ^s	133.5	163	52.5	17
15A	46	71.5	45	16

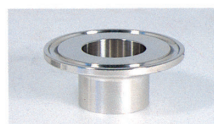
2D クランプ



※8A~15A共用 ※1.0^s~1.5^s共用

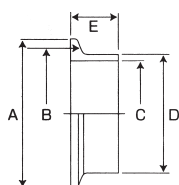
サイズ	D1	A	C
※1.5 ^s	63	86	16
2.0 ^s	76.5	100	16
2.5 ^s	90	115	16
3.0 ^s	103.5	130	16
3.5 ^s	119	144	17
4.0 ^s	132	158	17
4.5 ^s	143	170	17
5.5 ^s	174	200	26
6.5 ^s	202	228	26
200A	253	278	26
15A	46	64	16

溶接式ヘルール



サイズ(S)	D	A	B	C	E
1	25.4	50.5	43.5	23	21.5
1.25	31.8	50.5	44	29.4	17
1.5	38.1	50.5	43.5	35.7	21.5
2	50.8	64	56.5	47.8	21.5

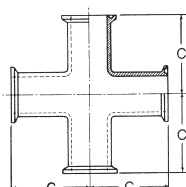
サイズ(S)	D	A	B	C	E
2.5	63.5	77.5	70.5	59.5	21.5
3	76.3	91	83.5	72.3	21.5
3.5	89.1	106	97	85.1	21.5
4	101.6	119	110	97.6	28



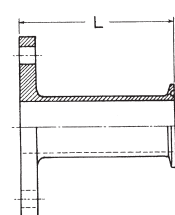
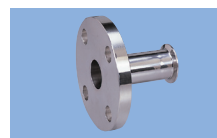
ヘルールクロス



サイズ(S)	C
1	55
1¼	55
1½	70
2	82
2½	105
3	110
3½	125
4	155



フランジ付ヘルールアダプター



サイズ(S×B)	L
1×1¼・½	60
1¼×1¼	60
1½×1½・1¼	65
2×2・1½・1	70
2½×2・1½・1	80
3×2½・2・1½	90
4×3½・3・2½	100

※予告なしに品質・性能・改善のため寸法を変更する事があります。