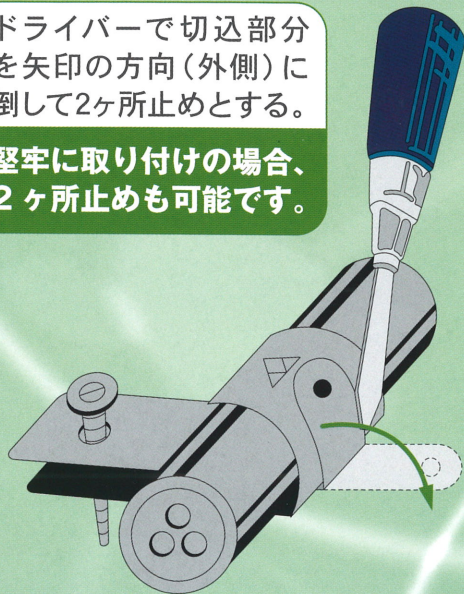


省カメタルV.V.R用サドル

電線、電線管、塩ビパイプ、プリカチューブ、
テレチューブに適合された省カサドル

ドライバーで切込部分を矢印の方向(外側)に倒して2ヶ所止めとする。

堅牢に取り付けの場合、
2ヶ所止めも可能です。



SS-1317



SS-1822



SS-2328



SS-2936

呼称	品番	適合外径寸法 (mm)	電線	電線管	塩ビ管	プリカチューブ	ビニール袋入数量
No.1	SS-1317	13φ~17φ	5.5 [□] × 2C 3C 8 [□] × 2C 3C	#15		#10 #12	100個
No.2	SS-1822	18φ~22φ	14 [□] × 2C 3C	#16 #19	VE-14 VE-16	#15 #17	50個
No.3	SS-2328	23φ~28φ	22 [□] × 2C 3C 38 [□] × 2C 3C	#22 #25	VE-22	#24	50個
No.4	SS-2936	29φ~36φ	60 [□] × 2C 3C	#28 #31	VE-28	#30	25個

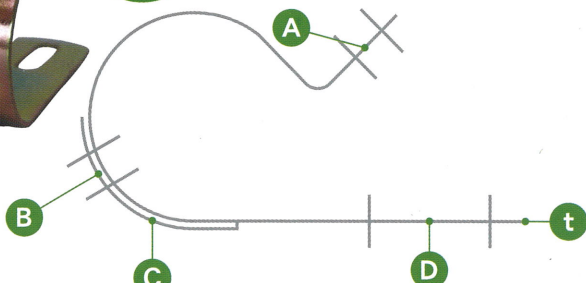
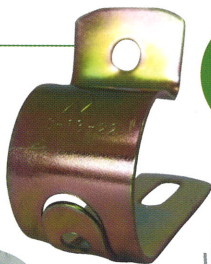
注

- ①作業時は安全の為、作業手袋をご使用願います。
- ②ステンレス製品に、鉄などの止め金具の併用はご遠慮下さい。
(もらいサビの原因になります。)

鉄

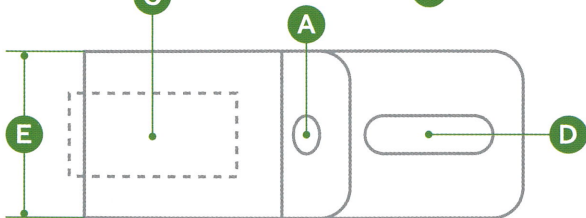
三価
クロメート
表面処理

六価
クロメート
表面処理



ステンレス

304
を使用



製品仕様一覧

寸法 サイズ	A	B	C	D	E	t
SS-1317 SS-1317-G SS-1317(SUS)	φ 4.9	φ 4.2	8.5×14.5	4.6×12.5	18	鉄 六価 三価 0.7
						ステンレス 0.6
SS-1822 SS-1822-G SS-1822(SUS)	φ 4.9	φ 4.2	8.5×20.5	4.9×17.5	18	鉄 六価 三価 0.8
						ステンレス 0.7
SS-2328 SS-2328-G SS-2328(SUS)	φ 4.9	φ 4.2	10×21	4.9×18	18	鉄 六価 三価 0.8
						ステンレス 0.8
SS-2936 SS-2936-G SS-2936(SUS)	φ 5	φ 5.2	12.5×29	5.2×27	22	鉄 六価 三価 1.0
						ステンレス 0.8

※ケーブルメーカーにより若干の外経誤差がありますので、作業前にご確認をお願い致します。

省カメタル $V.V.F$ 用片サドル

同軸ケーブル電線適合品。
作業が簡単!! 短時間でV.V.F電線を配線。
省カサドル3種類発売!!



品番	適合電線	ビニール袋 入数量
SS-68	同軸 4C 5C	100個
SS-912	2.6 \square ×2C 3C 5.5 \square ×2C 3C	100個
SS-小	1.6 \square ×2C 2.0 \square ×2C	100個
SS-中	1.6 \square ×3C 2.0 \square ×3C 2.6 \square ×2C	100個
SS-大	2.6 \square ×3C 1.6 \square ×4C	100個

※取付穴は4 ϕ ですのでビス止めも可能。

注

- ①作業時は安全の為、作業手袋をご使用願います。
- ②ステンレス製品に、鉄などの止め金具の併用はご遠慮下さい。
(もらいサビの原因になります。)

鉄

三価
クロメート
表面処理

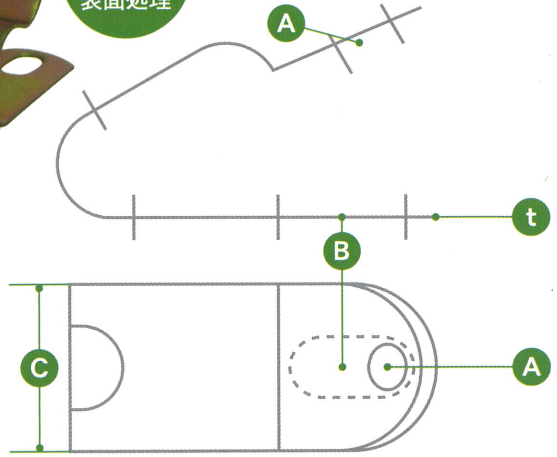
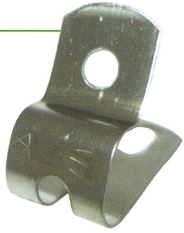


六価
クロメート
表面処理



ステンレス

304
を使用



製品仕様一覧

サイズ	寸法	A	B	C	t
SS-68 SS-68-G SS-68(SUS)	φ4	4×9	10	鉄	六価 三価
				0.5	
				ステンレス	0.4
SS-912 SS-912-G SS-912(SUS)	φ4	4×12	12	鉄	六価 三価
				0.6	
				ステンレス	0.4
SS-小 SS-小-G SS-小(SUS)	φ4	4×7	12	鉄	六価 三価
				0.5	
				ステンレス	0.4
SS-中 SS-中-G SS-中(SUS)	φ4	4×7	12	鉄	六価 三価
				0.5	
				ステンレス	0.4
SS-大 SS-大-G SS-大(SUS)	φ4	4×8	12	鉄	六価 三価
				0.6	
				ステンレス	0.4

※ケーブルメーカーにより若干の外経誤差がありますので、作業前にご確認をお願い致します。