

07

▶ サドルバンド

▶ サドルバンド

壁や床面へ配管を直付けする配管支持金具

サドルバンド類に 使用される主材質

- 鉄製
- ステンレス製(SUS304)
- 溶融亜鉛めっき鋼板
- 塩ビ製

サドルバンド類に 使用されるその他材料

- 防振ゴム(NR)
- 軟質塩ビコーティング



⚠ サドルバンドご使用上の注意

- ①耐火二層管用サドルバンド・FTPサドルバンドは、耐火二層管の特性上、配管径が異なる場合がありますのでご相談ください。
- ②デップCUサドルバンド・防振ゴム付の商品は常温60℃までの直射日光に当たらない屋内配管にご使用ください。

- ③防振サドル類は、内面に装着したゴムパットにより、パイプに対しての衝撃緩和の役目を果たしておりますが、その目的は防振支持の補助であり、振動伝達率を明確に軽減する効果はありません。
- ④ステンレスサドルバンド類で、SGP管に使用される場合、防食テープ処理を行ってから使用してください。

■ サドルバンド



10170010303

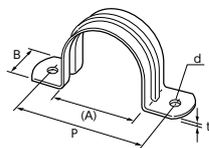
■ サドルバンドVP30用



10170010347

▶▶▶ 特長・用途

- 適合管：SGP・VP
- 鉄製(電気亜鉛めっき)
- 高耐食めっき(サドルバンドVP30用)



コードNo.	管径称	適合配管径(A)	t	B	d	P	小箱×数
0130	13A	18.0	0.6	18	4.3	39	140×20
0160	16A	22.0	0.6	18	4.3	42	90×20
0200	20A	27.0	0.6	18	4.3	46	70×20
0250	25A	33.0	0.6	18	4.3	55	60×20
0320	32A	42.7	0.8	21	4.3	63	30×18
0400	40A	48.0	0.8	21	4.3	68	30×18
0500	50A	60.0	0.8	21	4.3	89	30×18
0650	65A	76.0	1.5	25	6	107	140
0800	80A	89.0	1.5	25	6	122	105
1000	100A	114.0	1.5	25	6	148	70

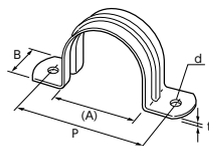
コードNo.	管径称	適合配管径(A)	t	B	d	P	小箱×数
0300	VP30A	38.0	0.8	20	4.3	65	500

■ ステンレスサドルバンド

10170010304

▶▶▶ 特長・用途

- 適合管：ステンレス鋼管(厚肉)
- SGPにも併用できます(電食防止処理が必要です)
- ステンレス製(SUS304)



コードNo.	管径称	適合配管径(A)	t	B	d	P	小箱×数
0130	13A	18.0	0.6	18	4.3	37	140×20
0160	16A	22.0	0.6	18	4.3	42	90×20
0200	20A	27.0	0.6	18	4.3	46	70×20
0250	25A	33.0	0.6	18	4.3	57	60×20
0320	32A	42.7	0.8	21	4.3	62	30×18
0400	40A	48.0	0.8	21	4.3	73	30×18
0500	50A	60.0	0.8	21	4.3	87	30×18

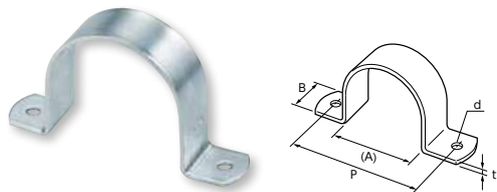
厚口サドルバンド



10170010305

特長・用途

- 適合管：SGP (VP40A～VP200Aも併用できます)
- 鉄製 (電気垂鉛めっき)



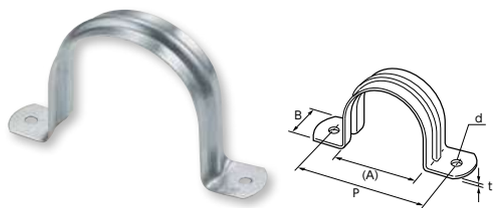
コードNo.	管径称	適合配管径 (A)	t	B	d	P	小箱×数
0150	15A	21.7	2.3	25	6	53	500
0200	20A	27.2	2.3	25	6	56	500
0250	25A	34.0	2.3	25	6	65	400
0320	32A	42.7	2.3	25	6	74	300
0400	40A	48.6	2.3	25	6	80	300
0500	50A	60.5	2.3	25	6	90	200
0650	65A	76.3	2.3	25	6	110	150
0800	80A	89.1	2.3	25	6	121	140
1000	100A	114.3	2.3	25	6	146	120
5320	32A	42.7	2.3	25	11	74	300
5400	40A	48.6	2.3	25	11	80	300
5500	50A	60.5	2.3	25	11	90	200
5650	65A	76.3	2.3	25	11	110	150
5800	80A	89.1	2.3	25	11	121	140
6000	100A	114.3	2.3	25	11	146	120
1250	125A	139.8	3.0	32	11	181	60
1500	150A	165.2	3.0	32	11	205	60
2000	200A	216.3	3.0	32	11	257	50

ステンレス厚口サドルバンド

10170010306

特長・用途

- 適合管：ステンレス鋼管 (厚肉)・VP40A～VP200Aも併用できます。
- SGPにも併用できます (電食防止処理が必要です)
- ステンレス製 (SUS304)
- 125A以上は平板製となります。



コードNo.	管径称	適合配管径 (A)	t	B	d	P	小箱×数
0150	15A	21.7	1.0	25	5.5	53	500
0200	20A	27.2	1.0	25	5.5	55	450
0250	25A	34.0	1.0	25	5.5	65	400
0320	32A	42.7	1.0	25	5.5	76	350
0400	40A	48.6	1.0	25	5.5	85	300
0500	50A	60.5	1.0	25	5.5	97	200
0650	65A	76.3	2.0	25	5.5	115	200
0800	80A	89.1	2.0	25	5.5	128	140
1000	100A	114.3	2.0	25	5.5	153	120
5320	32A	42.7	1.0	25	11	76	350
5400	40A	48.6	1.0	25	11	85	300
5500	50A	60.5	1.0	25	11	97	200
5650	65A	76.3	2.0	25	11	115	200
5800	80A	89.1	2.0	25	11	128	140
6000	100A	114.3	2.0	25	11	153	120
1250	125A	139.8	3.0	32	11	181	60
1500	150A	165.2	3.0	32	11	205	50
2000	200A	216.3	3.0	32	11	258	50

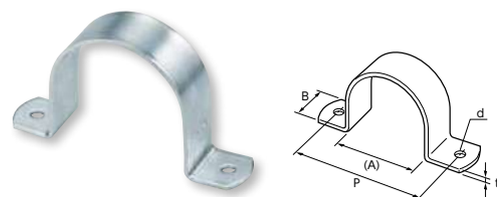
TP用サドルバンド



10170010320

特長・用途

- 適合管：耐火二層管 (TP)
- 鉄製 (電気垂鉛めっき)



コードNo.	管径称	適合配管径 (A)	t	B	d	P	小箱×数
0400	40A	63	2.3	25	5	95	125
0500	50A	76	2.3	25	5	108	150
0650	65A	92	2.3	25	5	123	150
0800	75A	105	2.3	25	5	137	130
1000	100A	131	2.3	25	5	163	100
1250	125A	159	3.0	32	11	200	60
1500	150A	186	3.0	32	11	227	50

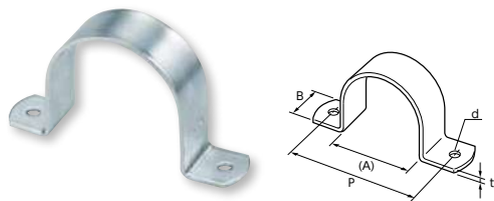
※在庫なくなり次第、廃番とさせていただきます。

サイズの単位はmmです。

FTPサドルバンド



10170010350



特長・用途

- 適合管：耐火二層管(フネンパイプ/FTP)
- 鉄製(電気亜鉛めっき)

コードNo.	管径称	適合配管径(A)	t	B	d	P	小箱×数
0400	40A	61.0	2.3	25	6	94	150
0500	50A	73.2	2.3	25	6	106	150
0650	65A	89.2	2.3	25	6	122	150
0750	75A	102.4	2.3	25	6	135	130
1000	100A	128.5	2.3	25	6	161	100

塩ビSUサドルバンド



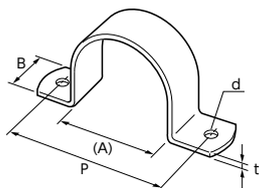
10170010324



特長・用途

- 適合管：塩ビ管(SU)
- 鉄製(電気亜鉛めっき)

コードNo.	管径称	適合配管径(A)	t	B	d	P	小箱×数
0500	50A	54	2.3	25	5	86	150
0650	65A	68	2.3	25	5	100	150
0800	80A	81	2.3	25	5	113	130
1000	100A	106	2.3	25	5	138	100



防振サドル



10170010349



特長・用途

- 適合管：SGP
- 防振ゴム：NR
- 鉄製(電気亜鉛めっき)

コードNo.	管径称	適合配管径(A)	t×B	P	ゴム厚	小箱×数
0150	15A	21.7	2.3×25	77	10.0	—
0200	20A	27.2	2.3×25	82	10.0	—
0250	25A	34.0	2.3×25	89	10.0	—
0320	32A	42.7	2.3×25	98	10.0	—
0400	40A	48.6	2.3×25	104	10.0	—
0500	50A	60.5	2.3×25	116	10.0	—
0650	65A	76.3	2.3×25	131	10.0	—
0800	80A	89.1	2.3×25	144	10.0	—
1000	100A	114.3	2.3×25	169	10.0	—

防振ゴム付製品は、硬質ポリ塩化ビニル管・ポリブテン管・架橋ポリエチレン管には使用できません。管や継手に影響を及ぼす可能性があります。

サイズの単位はmmです。

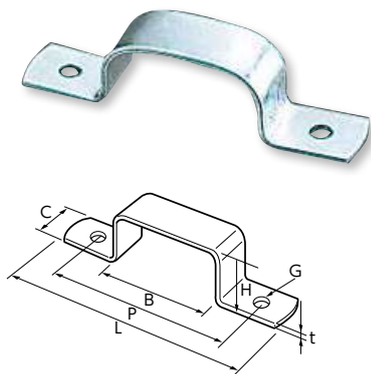
ペアチューブサドル



10170011204

特長・用途

- 適合管：ペアチューブ
- 鉄製（電気亜鉛めっき）



コードNo.	サイズ	H	B	L	P	C	t	G	小箱×数
1270	12.7(18×36)	20	36	80.5	60.5	15	1.6	5	1000
0810	8×1A	20	30	73	54	15	1.6	5	1000
0820	8×2A	20	60	106	86	15	1.6	5	700
0830	8×3A	20	90	134	114	15	1.6	5	600
0840	8×4A	20	120	162	142	15	1.6	5	500
0850	8×5A	20	150	192	172	15	1.6	5	500
1310	13×1A	24	40	84	64	15	1.6	5	1000
1360	12×36	13	37	83	63	15	1.6	5	1000

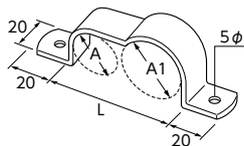
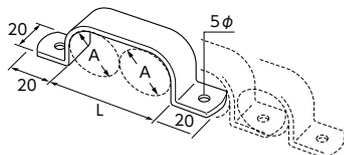
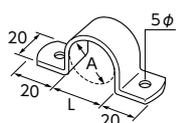
CDサドル



10170010325

特長・用途

- 適合管：サヤ管
- 鉄製（溶融亜鉛めっき鋼板）



板厚1.0mm

コードNo.	品番	A/A1	L	小箱×数
2210	CD22-1連	27	27	1200
5210	CD22-1連(リブ付)	27	27	1200
2220	CD22-2連	27	54	800
2230	CD22-3連	27	81	500
2240	CD22-4連	27	108	400
2250	CD22-5連	27	135	350
3610	CD30-1連	36	36	800
5220	CD30-1連(リブ付)	36	36	800
3620	CD30-2連	36	72	500
3630	CD30-3連	36	108	400
3640	CD30-4連	36	144	400
3650	CD30-5連	36	180	300
3660	CD30-6連	36	216	300
2810	CD28-1連	34	34	1000
5200	CD22-30(リブ付)	27/36	65	500

※在庫なくなり次第、廃盤とさせていただきます。

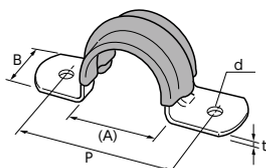
デップCUサドルバンドN



1017N010321

特長・用途

- 適合管：銅管(CU)
- 軟質塩ビコーティング(常温60°以下)
- 鉄製（電気亜鉛めっき）



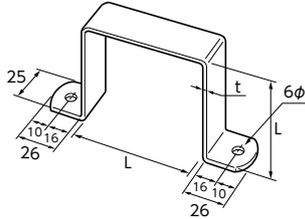
コードNo.	管径称	適合管径(A)	t×B	d	P	小箱×数
0080	8A	9.53	0.6×12	5	25	3600
0100	10A	12.70	0.8×12	5	33	1000
0150	15A	15.88	0.6×18	4.3	37	900
0200	20A	22.23	1.0×20	5	48	600
0250	25A	28.58	1.2×25	5.5	60	300

軟質塩ビコーティング製品は、硬質ポリ塩化ビニル管・ポリブテン管・架橋ポリエチレン管には使用できません。管や継手に影響を及ぼす可能性があります。

角サドル



10170010301



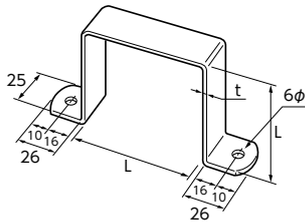
▶▶▶ 特長・用途

- 水栓角柱用
- 鉄製(電気亜鉛めっき)

コードNo.	L	t	小箱×数
0600	60	2.3	100
0650	65	2.3	100
0700	70	2.3	100
0750	75	2.3	100
0800	80	2.3	100
0850	85	2.3	90
0900	90	2.3	80
0950	95	2.3	80
1000	100	2.3	80

ステンレス角サドル

10170010302



▶▶▶ 特長・用途

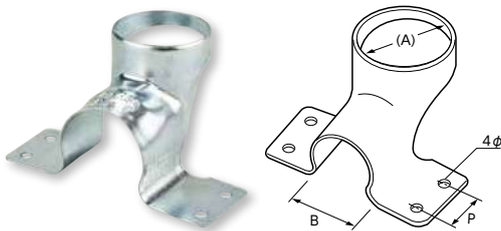
- 水栓角柱用
- ステンレス製(SUS304)

コードNo.	L	t	小箱×数
0600	60	2.0	100
0650	65	2.0	100
0700	70	2.0	100
0750	75	2.0	100
0800	80	2.0	100
0900	90	2.0	80
1000	100	2.0	

エルボブラケット



20210803011



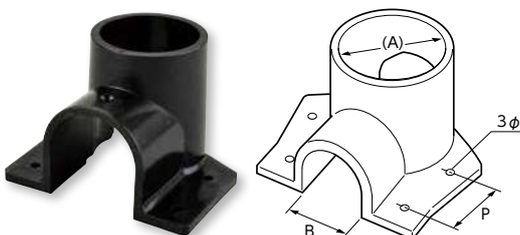
▶▶▶ 特長・用途

- 塩ビ給水栓用
- 鉄製(電気亜鉛めっき)

コードNo.	サイズ	A	B	P
0466	1/2	34	27.2	16
0473	1/2×3/4	34	34	16

樹脂エルボブラケット

20210803011



▶▶▶ 特長・用途

- 塩ビ給水栓用
- 樹脂製

コードNo.	サイズ	A	B	P
0480	1/2	34	23	23
0510	1/2×3/4	34	32	22

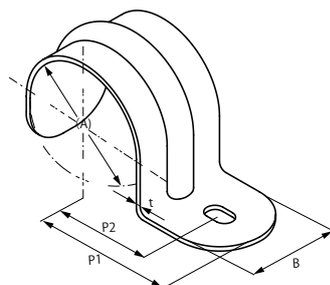
サイズの単位はmmです。


20457310097

片サドル

特長・用途

- 鉄製(電気亜鉛めっき)
- 電線管用片サドル



コードNo.	管径称	適合配管径(A)	P1	P2	t×B	入数
0734	KS-15	16	35	16	1.6×20	1500
0741	KS-16	21.5	36	25	1.6×20	1000
0758	KS-19	19.5	35	25	1.6×20	1000
0765	KS-22	27.0	39	30	1.8×20	1000
0772	KS-25	25.5	38	30	1.8×20	1000
0789	KS-28	33.5	46	37	2.0×25	500
0796	KS-31	32.0	45	35	1.8×25	500
0802	KS-36	42.0	51	41	2.0×25	400
0819	KS-39	38.5	49	41	2.0×25	500
0826	KS-42	48.0	54	45	2.0×25	350
0833	KS-51	51.0	56	48	2.0×25	200
0840	KS-54	60.0	60	52	2.0×25	200
0857	KS-63	64.0	62	55	2.3×25	200
0864	KS-75	76.5	75	60	2.3×30	160
0871	KS-82	88.5	70	85	1.6×35	1

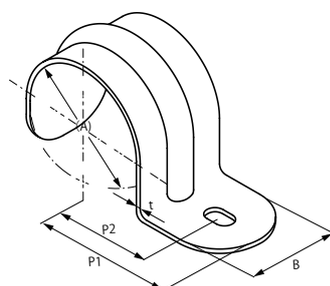
サドルバンド

ステンレス片サドル

20457310097

特長・用途

- ステンレス製(SUS304)
- 電線管用片サドル



コードNo.	管径称	適合配管径(A)	P1	P2	t×B	入数
0970	SKS-15	16	31	20	1.0×20	1800
0987	SKS-16	21.5	34	25	1.0×20	1500
0994	SKS-19	19.5	32	22	1.0×20	1500
1007	SKS-22	27	37	28	1.0×20	1000
1014	SKS-25	25.5	35	26	1.0×20	1200
1021	SKS-28	33.5	43	30.5	1.2×25	500
1038	SKS-31	32	42	30.5	1.2×25	500
1045	SKS-36	42	52	41	1.2×25	500
1052	SKS-39	38.5	48	37	1.2×25	500
1069	SKS-42	48	54	43	1.2×25	400
1076	SKS-54	60	60	48	1.2×25	300