

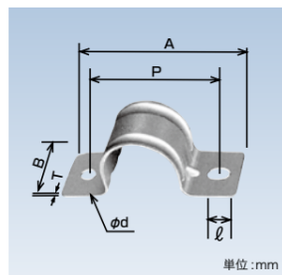
サドル

ケイフレックス+造管材

材質	表面処理	環境	温度範囲
鋼	電気亜鉛めっき (三価クロム)	RoHS 10物質対応	-50℃ ~200℃

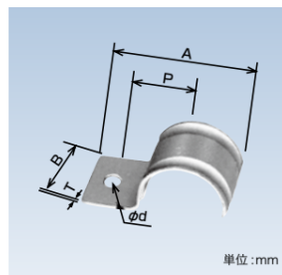


- ケイフレックスを造管材に固定するためのサドルです。
- 片側サドルは電線をまとめて造管材に止める用途にも使用できます。
- 表面処理は標準品は白色品（電気亜鉛めっき）にユニクロ処理です。黒色品は電気亜鉛めっきに黒色クロメート処理です。
- 表中の「接続できるケイフレックス」欄の※印はKMS、KMV、KPF、KIC、KIH、KIV、KMEC、KPBF、KUU、KCS、KMB、KIBを表しています。詳細サイズについては、ケイフレックスの各頁をご参照下さい。
- 取付ねじはサイズ #10~28まではM5、#36以上はM6となります。



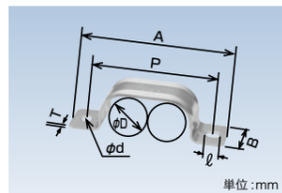
【両側サドル】

納期区分	品番		取付けできるケイフレックス	A	B	P	φd×ℓ	T	重量 (g/個)	入数 (個/袋)		
	白色品	黒色品										
○	KSS 10	KSS 10 BK	* KMS, KMV, KPF, KIC, KIH, KIV, KMEC, KPBF, KUU, KCS, KMB, KIB	10	51	16	37	5.2×7	1.0	8	50	
○	KSS 12	KSS 12 BK		12	53	18	39	5.2×7	1.0	10	50	
○	KSS 16	KSS 16 BK		16	57	20	43	5.2×7	1.0	12	50	
○	KSS 22	KSS 22 BK		22	63	22	49	5.2×7	1.0	16	50	
○	KSS 28	KSS 28 BK		28	73	25	59	5.2×7	1.2	26	30	
○	KSS 36	KSS 36 BK		36	85	30	69	6.2×8	1.2	39	30	
○	KSS 42	KSS 42 BK		42	91	32	75	6.2×8	1.4	55	10	
○	KSS 54	KSS 54 BK		54	109	35	93	6.2×8	1.4	70	10	
○	KSS 70	—		KUU	70	122	35	106	6.5×8	1.6	100	5
○	KSS 82	—		KCS	82	138	35	122	6.5×8	1.6	120	5
○	KSS 92	—		KMB	92	152	35	136	6.5×8	1.6	140	2
○	KSS 104	—		KIB	104	164	35	148	6.5×8	1.6	150	2
○	KSS 130	—			130	192	35	176	6.5×8	1.6	180	1



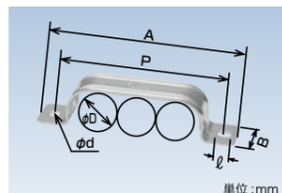
【片側サドル】

納期区分	品番		取付けできるケイフレックス	A	B	P	φd	T	重量 (g/個)	入数 (個/袋)	
	白色品	黒色品									
○	KSO 10	KSO 10 BK	* KMS, KMV, KPF, KIC, KIH, KIV, KMEC, KPBF, KUU, KCS, KMB, KIB	10	34	14	18	5.2	1.0	6	20
○	KSO 12	KSO 12 BK		12	36	16	19	5.2	1.0	7	20
○	KSO 16	KSO 16 BK		16	41	18	22	5.2	1.0	9	20
○	KSO 22	KSO 22 BK		22	46	20	24	5.2	1.0	12	20
○	KSO 28	KSO 28 BK		28	54	22	28	5.2	1.2	20	10
○	KSO 36	KSO 36 BK		36	64	24	33	6.2	1.2	31	10
○	KSO 42	KSO 42 BK		42	70	26	36	6.2	1.4	44	5
○	KSO 54	KSO 54 BK		54	86	28	46	6.2	1.4	60	5



【2本止めサドル】

納期区分	品番 (白色品)	取付けできるケイフレックス	A	B	φD	P	φd×ℓ	T	重量 (g/個)	入数 (個/袋)
○	KS2S 12	* 12	70	18	17.8	56	5.2×7	1.0	15	20
○	KS2S 16		16	78	20	21.2	64	5.2×7	1.0	19



【3本止めサドル】

納期区分	品番 (白色品)	取付けできるケイフレックス	A	B	φD	P	φd×ℓ	重量 (g/個)	入数 (個/袋)
○	KS3S 12	* 12	88	18	17.8	74	5.2×7	18	20
○	KS3S 16		16	100	20	21.2	86	5.2×7	23

ステンレス製

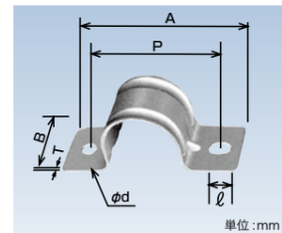


- #22以上の2本止め、3本止めサドルはステンレス万能サドル（型式LS2A/LS2AV）をご使用下さい。詳細は商品分類名「サンパイプ」330頁のステンレス製万能サドルをご参照下さい。

サドル

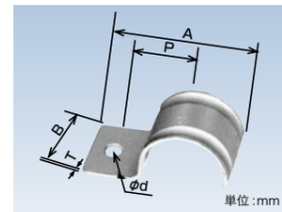
取付ねじ M6 仕様

材質	表面処理	環境	温度範囲
鋼	電気亜鉛めっき (三価クロム)	RoHS 10物質対応	-50℃ ~200℃



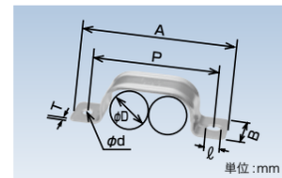
【両側サドル M6仕様】

納期区分	品番 (白色品)	取付けできるケイフレックス	A	B	P	φd×ℓ	T	重量 (g/個)	入数 (個/袋)
○	KSS 10 M6	* 10	51	16	37	6.2×7	1.0	8	50
○	KSS 12 M6		53	18	39	6.2×7	1.0	10	50
○	KSS 16 M6		57	20	43	6.2×7	1.0	12	50
○	KSS 22 M6		63	22	49	6.2×7	1.0	16	50
○	KSS 28 M6		73	25	59	6.2×7	1.2	26	30



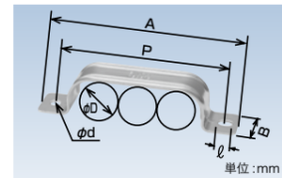
【片側サドル M6仕様】

納期区分	品番 (白色品)	取付けできるケイフレックス	A	B	P	φd	T	重量 (g/個)	入数 (個/袋)
○	KSO 10 M6	* 10	34	14	18	6.2	1.0	6	20
○	KSO 12 M6		36	16	19	6.2	1.0	7	20
○	KSO 16 M6		41	18	22	6.2	1.0	9	20
○	KSO 22 M6		46	20	24	6.2	1.0	12	20
○	KSO 28 M6		54	22	28	6.2	1.2	20	10



【2本止めサドル M6仕様】

納期区分	品番 (白色品)	取付けできるケイフレックス	A	B	φD	P	φd×ℓ	T	重量 (g/個)	入数 (個/袋)
○	KS2S 12 M6	* 12	70	18	17.8	56	6.2×7	1.2	15	20
○	KS2S 16 M6		78	20	21.2	64	6.2×7	1.2	19	20



【3本止めサドル M6仕様】

納期区分	品番 (白色品)	取付けできるケイフレックス	A	B	φD	P	φd×ℓ	重量 (g/個)	入数 (個/袋)
○	KS3S 12 M6	* 12	88	18	17.8	74	6.2×7	18	20
○	KS3S 16 M6		100	20	21.2	86	6.2×7	23	20

ステンレス製万能サドル

Type LS2A / LS2AV

主材質	環境	温度範囲	温度範囲
SUS304	RoHS 10物質対応	LS2A -50℃ ~200℃	LS2AV -20℃ ~60℃



- ケイフレックスを固定するためのサドルです。
- ビニルカバーの無いもの（型式LS2A）と有るもの（型式LS2AV）の2種があります。
- 品番は下表からご選定下さい。
- 表中のビニル被覆ケイフレックスはKPF、KMS、KMV、KMEC、KPBF、KIC、KIH、KIV、KUU、KCSです。詳細サイズについては、ケイフレックスの各頁をご参照下さい。
- サドルの長さ等の詳細は、商品分類名「サンパイプ」330頁のステンレス製万能サドルをご参照下さい。

1本止め



25個単位での販売となります。

2本止め



25個単位での販売となります。

ケイフレックスの呼び	取付けできるケイフレックス					
	KM	KI	KMB,KIB	KPFB	LIGB	ビニル被覆ケイフレックス
	ステンレスサドルの品番					
#10	LS2A 13	LS2A 13	LS2A 15	LS2A 17	—	LS2AV 14
#12	LS2A 15	LS2A 15	LS2A 17	LS2A 20	—	LS2AV 17
#16	LS2A 19	LS2A 19	LS2A 20	LS2A 23	LS2A 23	LS2AV 20
#22	LS2A 25	LS2A 25	LS2A 26	LS2A 28	LS2A 28	LS2AV 26
#28	LS2A 31	LS2A 31	LS2A 33	LS2A 35	LS2A 35	LS2AV 33
#36	LS2A 42	LS2A 42	LS2A 42	LS2A 44	LS2A 42	LS2AV 42
#42	LS2A 48	LS2A 44	LS2A 48	LS2A 51	LS2A 48	LS2AV 48
#54	LS2A 59	LS2A 56	LS2A 56	LS2A 63	LS2A 59	LS2AV 59
#70	LS2A 71	LS2A 69	LS2A 69	—	—	LS2AV 71
#82	—	LS2A 84	LS2A 84	—	—	—
#92	—	—	—	—	—	—
#104	—	LS2A 107	—	—	—	—

ケイフレックスの呼び	取付けできるケイフレックス					
	KM	KI	KMB,KIB	KPFB	LIGB	ビニル被覆ケイフレックス
	ステンレスサドルの品番					
#10	LS2A 19	LS2A 19	LS2A 20	LS2A 25	—	LS2AV 20
#12	LS2A 23	LS2A 21	LS2A 25	LS2A 28	—	LS2AV 23
#16	LS2A 28	LS2A 26	LS2A 28	LS2A 31	LS2A 31	LS2AV 28
#22	LS2A 35	LS2A 33	LS2A 36	LS2A 39	LS2A 39	LS2AV 36

3本止め



25個単位での販売となります。

ケイフレックスの呼び	取付けできるケイフレックス					
	KM	KI	KMB,KIB	KPFB	LIGB	ビニル被覆ケイフレックス
	ステンレスサドルの品番					
#10	LS2A 25	LS2A 23	LS2A 26	LS2A 30	—	LS2AV 26
#12	LS2A 28	LS2A 28	LS2A 31	LS2A 35	—	LS2AV 30
#16	LS2A 35	LS2A 33	LS2A 39	LS2A 42	LS2A 42	LS2AV 36
#22	LS2A 44	LS2A 44	LS2A 48	LS2A 51	LS2A 51	LS2AV 44