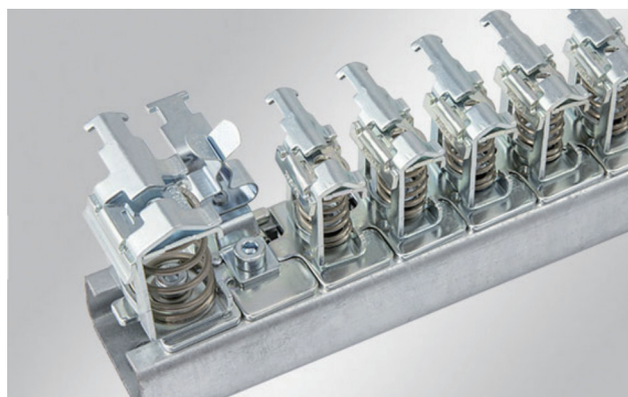
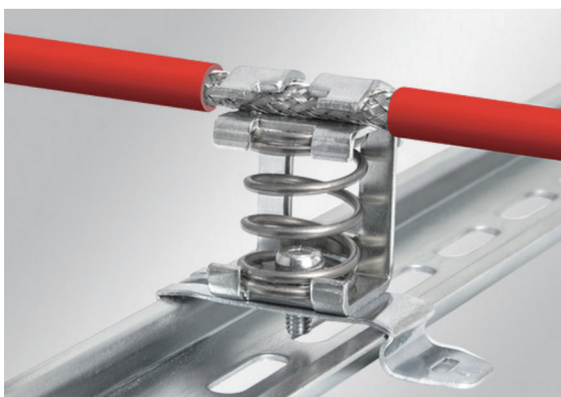
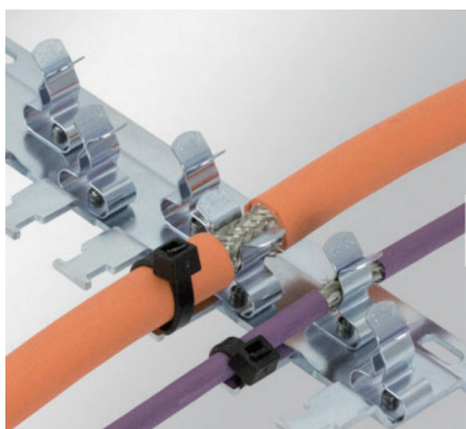
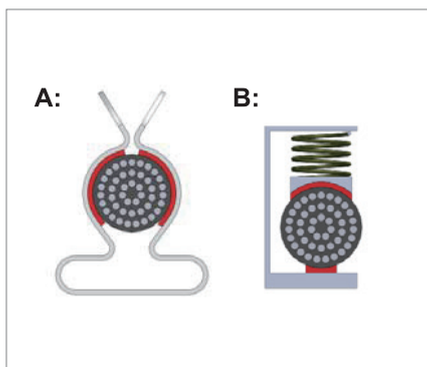


EMC ケーブルクランプ

概要

プロセス測定・制御機器には、ますます高いレベルの故障保護が必要になっています。そのためにはシールドだけではなく、シールドのアースも非常に重要になります。シールドがうまく機能するためには次の2点が必要になります：

- 高い信頼性
- 極めて低いインピーダンス



MB シェントワイヤー



M6もしくはM8

※注：MOQ20個

概要

シェントワイヤーは錫メッキの銅製で柔軟性に優れています。伝達インピーダンスが低いため、接地に使用するのに理想的です。

M6もしくはM8接続ですが、両方を使用することも可能です。

特長

1. 様々な長さで導体断面積
2. コスト削減
3. 低伝達インピーダンス

材質：Cu-ETP

MB シェントワイヤー型番

MB 200 - 16 - M6

タイプ

長さ L

100 mm
150 mm
200 mm
250 mm
300 mm
400 mm
500 mm

導体断面積

6 mm²
10 mm²
16 mm²
25 mm²

取付穴

M6
M8

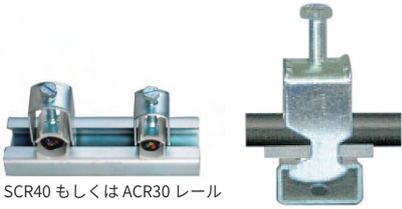
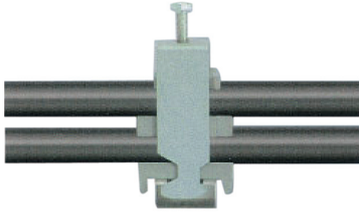
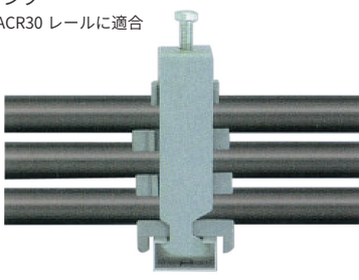
導体断面積比較

導体断面積	幅 mm	厚み mm	導体断面積	幅 mm	厚み mm
6	11	1.2	16	24	1.8
10	16	1.4	25	27	2.5

型番	型式	長さ (mm)	導体断面積 (mm ²)	取付穴
MB 100-6-M6	99032700	100	6	M6
MB 150-6-M6	99032701	150	6	M6
MB 200-6-M6	99032702	200	6	M6
MB 300-6-M6	99032703	300	6	M6
MB 400-6-M6	99032704	400	6	M6
MB 500-6-M6	99032705	500	6	M6
MB 100-10-M6	99032730	100	10	M8
MB 100-10-M8	99032731	100	10	M8
MB 150-10-M8	99032732	150	10	M6
MB 200-10-M6	99032733	200	10	M8
MB 200-10-M8	99032734	200	10	M6
MB 300-10-M6	99032735	300	10	M8
MB 300-10-M8	99032736	300	10	M6
MB 400-10-M6	99032737	400	10	M8
MB 400-10-M8	99032738	400	10	M6
MB 500-10-M6	99032739	500	10	M8
MB 100-16-M6	99032760	100	16	M6
MB 100-16-M8	99032761	100	16	M8
MB 150-16-M6	99032762	150	16	M6
MB 150-16-M8	99032763	150	16	M8
MB 200-16-M6	99032764	200	16	M6
MB 200-16-M8	99032765	200	16	M8

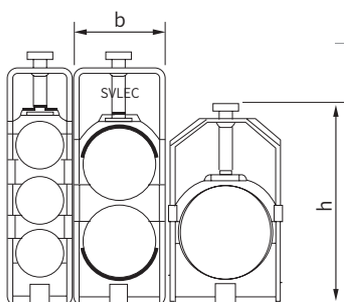
型番	型式	長さ (mm)	導体断面積 (mm ²)	取付穴
MB 250-16-M8	99032766	250	16	M8
MB 300-16-M6	99032767	300	16	M6
MB 300-16-M8	99032768	300	16	M8
MB 350-16-M8	99032769	350	16	M8
MB 400-16-M8	99032770	400	16	M8
MB 500-16-M8	99032771	500	16	M8
MB 600-16-M8	99032772	600	16	M8
MB 100-25-M10	99032800	100	25	M10
MB 150-25-M10	99032801	150	25	M10
MB 200-25-M8	99032802	200	25	M8
MB 200-25-M10	99032803	200	25	M10
MB 250-25-M8	99032804	240	25	M8
MB 250-25-M10	99032805	240	25	M10
MB 300-25-M8	99032806	300	25	M8
MB 300-25-M10	99032807	300	25	M10
MB 350-25-M10	99032808	350	25	M10
MB 400-25-M8	99032809	400	25	M8
MB 500-25-M8	99032810	500	25	M8
MB 600-25-M8	99032811	600	25	M8

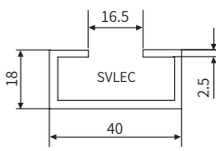
ケーブルクランプ

名称	適合外径φ (mm)	寸法		型番	型式
		B	H		
1 ケーブルクランプ SCR40 もしくは ACR30 レールに適合 	6-12	21	23	K12	63312112
	12-18	22.5	65	K18	63318118
	18-22	27	70	K22	63322122
	22-30	39	85	K30	63330130
	30-38	45	90	K38	63338138
	38-42	47	95	K42	63342142
	42-50	57	120	K50	63350150
	50-64	70	130	K64	63364164
	2 ケーブルクランプ SCR40 もしくは ACR30 レールに適合 	6-12	16	75	K12.2
12-14		18	77	K14.2	63314214
14-16		20	81	K16.2	63316216
16-18		22	88	K18.2	63318218
18-20		24	90	K20.2	63320220
20-22		26	95	K22.2	63322222
22-26		30	104	K26.2	63326226
26-30		34	122	K30.2	63330230
30-34		38	130	K34.2	63334234
3 ケーブルクランプ SCR40 もしくは ACR30 レールに適合 	6-12	16	105	K12.3	63312312
	12-14	18	107	K14.3	63314314
	14-16	20	109	K16.3	63316316
	16-18	22	113	K18.3	63318318
	18-20	24	117	K20.3	63320320
	20-22	26	125	K22.3	63322322

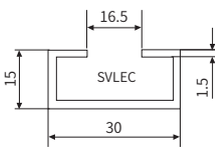
名称	レール	型番	型式
レール	鉄製レール	SCR40	63540000
	アルミ製レール	ACR30	63530000





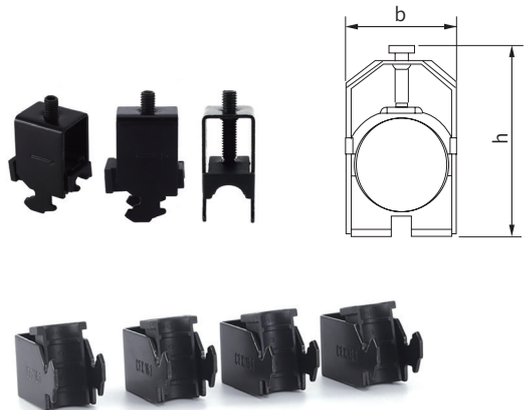
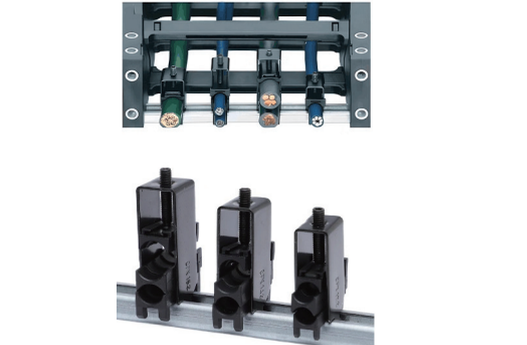
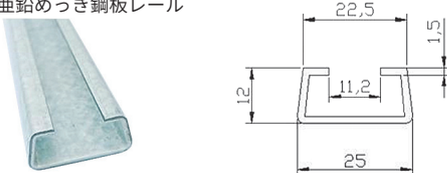


SCR40

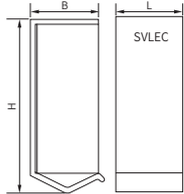
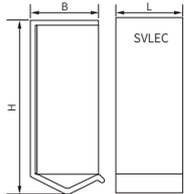


ACR30

黒色ケーブルクランプ

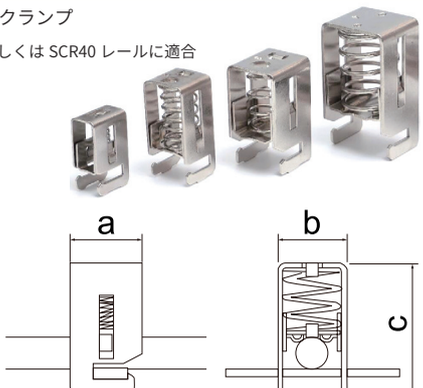
名称	適合外径φ (mm)	寸法 b x h (mm)	型番	型式	
CFX 可動ケーブル用 1 ケーブルクランプ SCR25 レールに適合 	6-12	16 × 48	CFX12.1	63306112	
	12-14	18 × 50	CFX14.1	63312114	
	14-16	20 × 52	CFX16.1	63314116	
	16-18	22 × 54	CFX18.1	63316118	
	18-20	24 × 56	CFX20.1	63318120	
	20-22	26 × 58	CFX22.1	63320122	
	22-26	30 × 67	CFX26.1	63322126	
	26-30	34 × 71	CFX30.1	63326130	
	30-34	38 × 75	CFX34.1	63334134	
	34-38	42 × 79	CFX38.1	63334138	
	38-42	46 × 83	CFX42.1	63338142	
	CFX 可動ケーブル用 2 ケーブルクランプ SCR25 レールに適合 	6-12	16 × 69	CFX12.2	63306212
		12-14	18 × 71	CFX14.2	63312214
14-16		20 × 75	CFX16.2	63314216	
16-18		22 × 79	CFX18.2	63316218	
18-20		24 × 83	CFX20.2	63318220	
20-22		26 × 87	CFX22.2	63320222	
22-26		30 × 105	CFX26.2	63322226	
26-30		34 × 113	CFX30.2	63326230	
30-34		38 × 121	CFX34.2	63334234	
名称	幅 (mm)	厚み (mm)	型番	型式	
SCR25 亜鉛めっき鋼板レール 	25	15	SCR25	63525000	

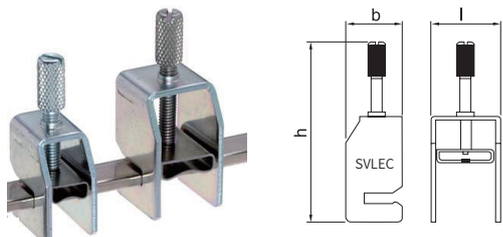
EMC シールドケーブルクランプ

名称	型番	型式	適合外径 (mm)	寸法 L × B × H (mm)
SK EMC シールドケーブルクランプ スプリングタイプ ACR30 レールもしくは SCR40 レールに適合   	SK 3-8	63403081	3-8mm	18 × 14 × 26
	SK 4-13.5	63404131	4-13.5mm	20 × 20 × 31
	SK 10-20	63410201	10-20mm	26 × 24 × 40
	SK 15-32	63415321	15-32mm	32 × 35 × 64
SKF EMC シールドケーブルクランプ スプリングタイプ ACR35 レールに適合   	SKF 3-8	63403082	3-8mm	18 × 14 × 26
	SKF 4-13.5	63404132	4-13.5mm	20 × 20 × 31
	SKF 10-20	63410202	10-20mm	26 × 24 × 40
	SKF 15-32	63415322	15-32mm	32 × 35 × 64
SKM EMC シールドケーブルクランプ スプリングタイプ ACR30 レールもしくは SCR40 レールに適合 	SKM 3-8	63403083	3-8mm	18 × 14 × 26
	SKM 4-13.5	63404133	4-13.5mm	20 × 20 × 31
	SKM 10-20	63410203	10-20mm	26 × 24 × 40
	SKM 15-32	63415323	15-32mm	32 × 35 × 64

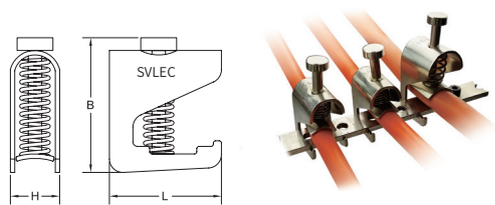
EMC シールドケーブルクランプ



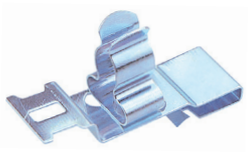
名称	型番	型式	適合外径 (mm)	寸法 L × B × H (mm)
EMC シールドクランプ ACR30 レールもしくは SCR40 レールに適合 	SKT 3-10	63403103	3.0-10.0mm	18 × 13.2 × 32
	SKT 4-15	63404153	4.0-15.0mm	18 × 21.1 × 41.6
	SKT 10-20	63410203	10.0-20.0mm	25 × 24 × 45
	SKT 15-28	63415283	15.0-28.0mm	25 × 32 × 56
	SKT 20-37	63420373	20.0-37.0mm	32 × 42.7 × 64.5

名称	型番	型式	適合外径 (mm)	寸法 L × B × H (mm)
EMC シールドケーブルクランプ EMC シールド付きアース端子 ACR10 レール適合 	SKH 2-5	63702054	2 - 5 mm	9 x 19.5 x 47
	SKH 3-8	63703084	3 - 8 mm	12 x 19.5 x 49
	SKH 3-14	63703144	3 - 14 mm	17.5 x 19.5 x 60
	SKH 3-20	63703204	3 - 20 mm	24.5 × 19.5 × 75
	SKH 5-28	63705284	5 - 28 mm	31 x 20 x 93
	SKH 20-35	63720354	20 - 35 mm	41 x 20 x 107

材質：亜鉛メッキ鋼

名称	型番	型式	適合外径 (mm)	寸法 L × B × H (mm)
SKS EMC シールドケーブルクランプ EMC シールド付きケーブルクランプ - プスパータイプ ACR10 レール適合 	SKS 1-6	63401065	1.5-6.5mm	11 × 25 × 30
	SKS 5-11	63405115	5-11mm	17 × 25 × 36
	SKS 10-17	63410175	10-17mm	24 × 25 × 46

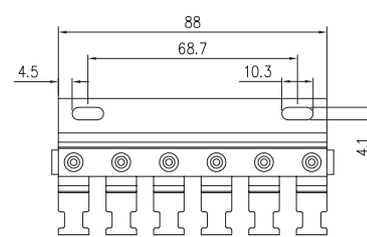
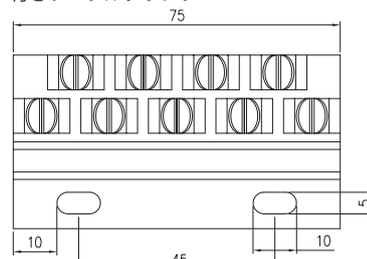
EMC シールドケーブルクランプ

名称	型番	型式	適合外径φ (mm)	寸法 L x W x H (mm)
PSKL ケーブルクランプ ACR10 レール適合  特長 ◆ シールドに適した接触面積 ◆ 工具不要 簡単取付 ◆ 耐震性、メンテナンスフリー ◆ 高寿命なスプリング、 圧力調整は不要 寸法 SKL : スプリング鋼、亜鉛メッキ PFK : スプリング鋼 適合スパー厚 1.5 - 2 mm	PSKL 1.5-3	63401036	1.5 - 3.0	42 x 13 x 24.5
	PSKL 3 - 6	63403066	3.0 - 6.0	42 x 13 x 24.5
	PSKL 6 - 8	63406086	6.0 - 8.0	42 x 13 x 24.5
	PSKL 8 - 11	63408116	8.0 - 11	42 x 13 x 24.5
	DSKL スパー用アース端子 ACR10 レール適合  特長 ◆ シールドに適した接触面積 ◆ 工具不要 簡単取付 ◆ 耐震性、メンテナンスフリー ◆ 高寿命なスプリング、 圧力調整は不要 ◆ 省スペース 寸法 SKL-clamp : スプリング鋼、亜鉛メッキ PFK : スプリング鋼 適合スパー厚 1.5 - 2 mm	DSKL 1.5 - 3	63401037	1.5 - 3.0
DSKL 3 - 6	63403067	3.0 - 6.0	42 x 13 x 24.5	
DSKL 6 - 8	63406087	6.0 - 8.0	42 x 13 x 24.5	

名称	型番	型式	適合外径 (mm)
SKL EMC シールドケーブルクランプ バヨネット式 ACR35 レールに適合  カ口式	SKL 3-6	63403064	3-6mm
	SKL 6-8	63406084	6-8mm
	SKL 8-11	63409114	8-11mm
	SKL 12-16	63412164	12-16mm
	SKL 17-22	63417224	17-22mm
	SKL 23-29	63423294	23-29mm
SKL EMC シールドケーブルクランプ 固定式 ACR35 レールに適合  固定式	ZSKL 3-6	63403068	3-6mm
	ZSKL 6-8	63406088	6-8mm
	ZSKL 8-11	63409118	8-11mm
	ZSKL 12-16	63412168	12-16mm
	ZSKL 17-22	63417228	17-22mm
	ZSKL 23-29	63423298	23-29mm

EMC シールドケーブルクランプ

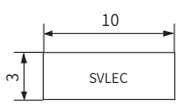
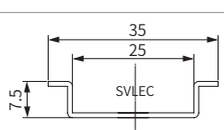
注:SUS304 タイプも可能です。(例:SKT 3-10 SUS304)。

名称	型番	型式	適合外径φ (mm)	クランプ数
RSKL ストレインリリーフ付きケーブルクランプ  	RSKL (1.5-3) x 6	63400005	1.5 - 3.0	6 x SKL
	RSKL (3 - 6) x 6	63400006	3.0 - 6.0	6 x SKL
	RSKL (6 - 8) x 6	63400007	6.0 - 8.0	6 x SKL
	RSKL (8 - 11) x 6	63400008	8.0 - 11	6 x SKL
RSKL ストレインリリーフ付きケーブルクランプ  	RSKL (1.5-3) x 9	63400009	1.5 - 3.0	9 x SKL
	RSKL (3 - 6) x 9	63400010	3.0 - 6.0	9 x SKL
	RSKL (6 - 8) x 9	63400011	6.0 - 8.0	9 x SKL
	RSKL (8 - 11) x 9	63400012	8.0 - 11	9 x SKL



ケーブルクランプ	型番	型式	寸法 L x B x H (mm)
	MF - A49	63600149	80 x 20 x 49 mm
	MF - B30	63600230	72 x 20 x 30 mm
	MF - B49	63600249	23 x 19 x 19 mm

レール

ガイドレール	型番	型式	単位
 	ACR10	99036099	1m
 	ACR35	99036098	1m