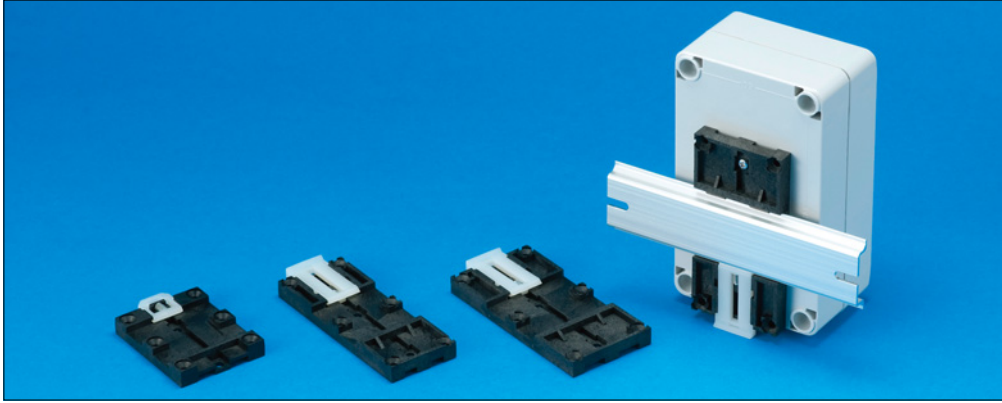


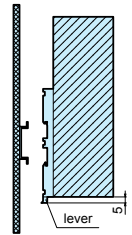
DRA·DRT SERIES

DRA DIN-RAIL MOUNTING BASE

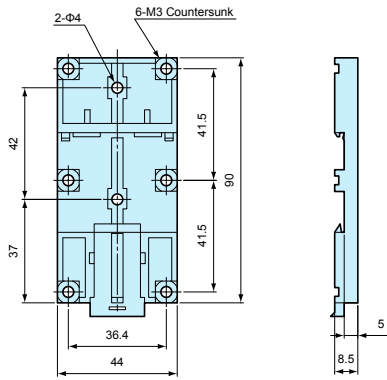


Note

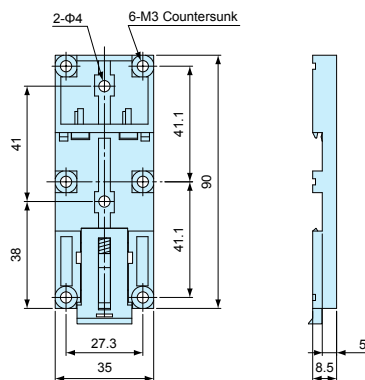
Do not hide a lever at installation.



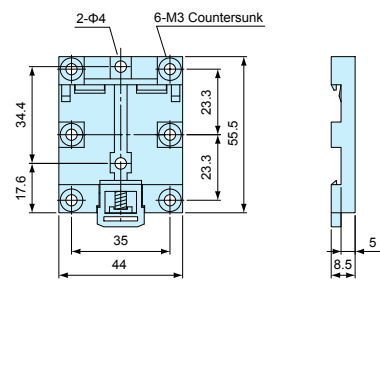
DRA-1



DRA-2



DRA-3

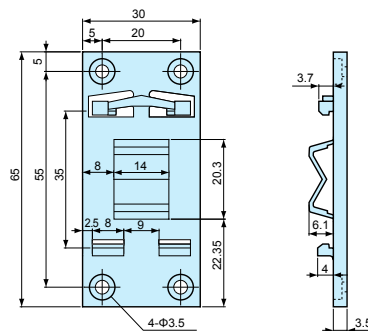
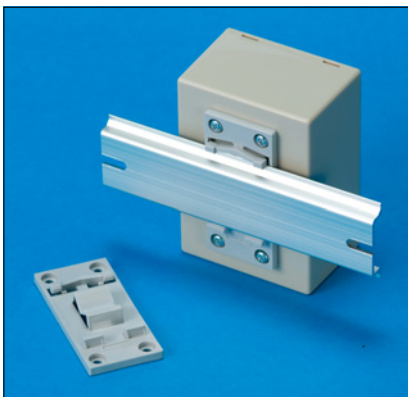


Part no. / Components

Part no.	Pcs	Material	Color	Max load (kg)
DRA-1	1	Polyamide	Black	5
DRA-2	1	Polyamide	Black	5
DRA-3	1	Polyamide	Black	5

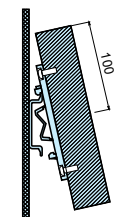
- To install a case, PCB and parts on a DIN rail.
- Easy to install and remove by pulling down a lever.

DRT DIN-RAIL MOUNTING BASE



Note

Length of the case should be equal to or less than 100mm from the center of the mounting base.



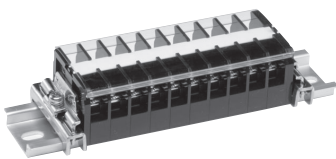
Part no. / Components

Part no.	Pcs	Material	Color	Max load (kg)
DRT-1	1	PBT (UL94V-0)	Light gray	1

- To install a case, PCB and parts on DIN rail.
- Easy to install and remove by pulling down a lever.

Cover

This cover is made from transparent polycarbonate, and set-in type. For TX100 or greater models, 3P dedicated products are also available. TT10SK type can be attached to upper stage only, TT20K and TTJ8N types can be attached to both of upper stage and lower stage.

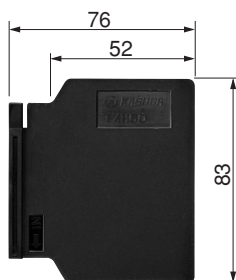


Type name	Applicable unit	Width × length (mm)	Number of contents	General mass (g)
TXB 1	TXS20, TN13SBK, TN12BK, TN13BK,	37 × 500	5 pieces	25
TXB 1 L	TN20BK	37 × 1000	5 pieces	50
TXB 2	TX7, TX10S, TX10, TX20, TXU7, TXU10S,	38 × 500	5 pieces	19
TXB 2 L	TXU10, TXU20, For 2-stage terminal block upper stage (TT20K, TT20UK, TTG40, TTG40U)	38 × 1000	5 pieces	38
TRB 1	TR10K	35.5 × 500	5 pieces	24
TRB 1 L		35.5 × 1000	5 pieces	48
TRB 2	TR20K	40 × 500	5 pieces	32
TRB 2 L		40 × 1000	5 pieces	64
TRB 3	TX30, TX50, TXU30, TXU50, TN30BK,	49 × 500	5 pieces	39.5
TRB 3 L	TR30K	49 × 1000	5 pieces	79
TRB 6	TX60, TXU60, TN60BK, TR60K	56 × 500	5 pieces	43
TRB 10 N	TX100, TX150, TXU100, TXW100R, TXW100DR, TXW100DFR, TXW150, TN100K, TR100K	75 × 500	5 pieces	57
TRB 20 N	TX200, TX300, TXW200R, TXW200DR, TXW200DFR, TN200K, TR200K	87 × 500	2 pieces	71
TRB 40 N	TX400, TXW400, TX600, TN400K, TR400K	124 × 500	2 pieces	129
TRB 10 N 03	TX100 (dedicated to 3P), TXU100 (dedicated to 3P), TR100K (dedicated to 3P)	75 × 85	10 pieces	10
TRB 20 N 03	TX200 (dedicated to 3P), TR200K (dedicated to 3P)	87 × 117	5 pieces	17
TRB 30 N 03	TX300 (dedicated to 3P)	87 × 138	5 pieces	21
TRB 40 N 03	TX400 (dedicated to 3P), TR400K (dedicated to 3P)	124 × 186	5 pieces	46
TRB 60 N 03	TX600 (dedicated to 3P)	124 × 192	5 pieces	49
TTB 1 S	TT10SK, TT10SUK	31.5 × 500	5 pieces	21
TTB 1 S L		31.5 × 1000	5 pieces	42
TTB 2	TT20K, TT20UK, TTG20, TTG20U,	10.4 × 500	5 pieces	7
TTB 2 L	TTG40, TTG40U, TTJ8N, TTJ8NU for lower stage	10.4 × 1000	5 pieces	14
TTB 3	TTG203, TTG2035, TTG20U3, TTG20U35	34 × 500	5 pieces	17
TTB 3 L		34 × 1000	5 pieces	34
TXJB 7	TXJ7	24.5 × 500	5 pieces	12
TXJB 7L		24.5 × 1000	5 pieces	24
TXJB 8	TXJ8, TTJ8N, TTJ8NU for upper stage	29.5 × 500	5 pieces	16
TXJB 8L		29.5 × 1000	5 pieces	32

Insulation barrier

Convenient for preventing short circuit between crimp contacts (poles) when wiring

Type name	Applicable unit	Material	Number of contents	General mass (g)
TXH 60	TX600	Polypropylene	2 pieces	12



t=2

Name sticker

It is possible to set the terminal No. etc. on it. As the partitioning line is printed for TXC type, it is possible to attach it to terminal unit after setting a seal on it, and it is very convenient.

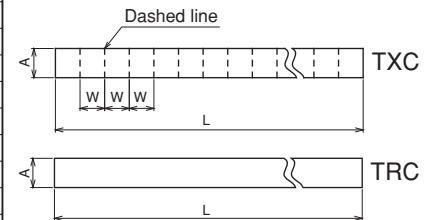
Type name	Type name		Applicable unit		Material	L (length)	Number of contents	General mass (g)
	Width A	Width of partitioning line W	TX / TT Series	Other series				
TXC 07	9.5	Front	7.3	TX 7	Polyvinyl chloride (Thickness 0.5mm)	5m	1 pieces	37
		Back	8	TX 10S				
TXC 073	9.5	Front	7.3	TX 7	Polypropylene (Thickness 0.5mm)	5m	1 pieces	24
		Back	8	TX 10S				
TXC 1	9.5	Front	8	TX 10S	Polyvinyl chloride (Thickness 0.5mm)	5m	1 pieces	37
		Back	9.5	TX 10				
TXC 13	9.5	Front	8	TX 10S	Polypropylene (Thickness 0.5mm)	5m	1 pieces	26
		Back	9.5	TX 10				
TXC 2	9.5	Front	11.5	TX 20	Polyvinyl chloride (Thickness 0.5mm)	5m	1 pieces	37
		Back	14.5	TX 30				
TXC 23	9.5	Front	11.5	TX 20	Polypropylene (Thickness 0.5mm)	5m	1 pieces	24
		Back	14.5	TX 30				
TRC 21	9.5	Plain	TX / TT Series Every model (other than TTJ8N)	TFP TR Series (TR30 or greater)	Fiber (Thickness 0.5mm)	5m	1 pieces	32
TRC 21 L230						230m	1 pieces	1472
TRC 22						5m	1 pieces	37
TRC 22 L100						100m	1 pieces	740
TRC 23						5m	1 pieces	24
TRC 23 L100						100m	1 pieces	480
TRC 11	6.5	Plain	TTJ8N TTJ8NU	TR10SK TR10K TR20K	Fiber (Thickness 0.5mm)	5m	1 pieces	24
TRC 11 L230						230m	1 pieces	1104
TRC 12						5m	1 pieces	26
TRC 12 L100						100m	1 pieces	520
TRC 13						5m	1 pieces	18
TRC 13 L100						100m	1 pieces	360
TXJC 51	5.5	Plain	TXJ7, TXJ7Z		Fiber (Thickness 0.5mm)	5m	1 pieces	20
TXJC 52						5m	1 pieces	24
TXJC 53						5m	1 pieces	17
TXJC 53 L100						100m	1 pieces	340

CAUTIONS

- When you use the one made from fiber (TRC21, TRC11), it is not possible to print with auto printer. Stamp with rubber stamp and apply it with tape.
- When the number of pins increases, as the TXC type may generate gap because the tolerance is counted, please use it referencing the table below.

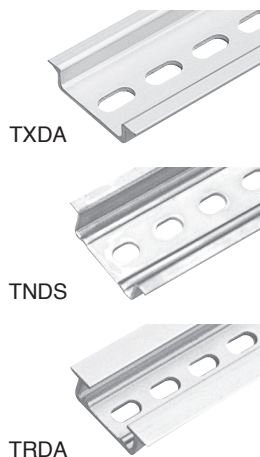
Acceptable maximum number of units of sticker with partitioning line

Terminal unit	Number of units
TX 7, TX10S	60
TX10	50
TX20	40
TX30	30



Rail

For multi-rail type terminal block, it is possible to attach it to four types of rails (IEC 35mm width made from aluminum, made from steel, C type, IEC / C type dual purpose).



Type name	Type	Material	Height (mm)	Long hole (mm)	Length (mm)	General mass (g)	Number of contents
TXDA 2	IEC 35mm width rail	Aluminum	7.5	5.2×10	1005	175	1 piece
TXDA 2M					2010	350	50 pieces
TXDA 2AN					(No alumite treatment)	1005	350
JXDA	Aluminum	7.5	4.5×25	980	171	1 piece	
JXDA M				1960	342	50 pieces	
JXDB	Aluminum	7.5	5.2×10	990	177	1 piece	
JXDB M				1980	354	50 pieces	
JXDC	Aluminum	7.5	5.5×25	980	175	1 piece	
JXDC M				1960	350	50 pieces	
JXDD	Aluminum	7.5	5.5×20.5	1000	174	1 piece	
JXDD M				2000	348	50 pieces	
TNDS 2	Steel	10	5.2×8	1005	365	1 piece	
TNDS 2R				(Trivalent chromate treatment)	1005	365	1 piece
TRDA 2	Rail for IEC / C type dual purpose	Aluminum	10	5.2×10	1005	215	1 piece
TRDA 2M					2010	430	30 pieces
TRDA 2K					(black Alumite)	1005	215
TXJD 15A	IEC 15mm width rail	Aluminum	5	4.1×8	1005	64	1 piece
TRD 2	C type rail	Steel	10	5.2×10	1005	450	1 piece
TRD 2M					2010	900	20 pieces

Remarks:

- Use the steel rail after applying rust resisting coating material to cut surface.
- When you use the rail leaving long, the intensity increases adequately by securing a few points not only both ends.

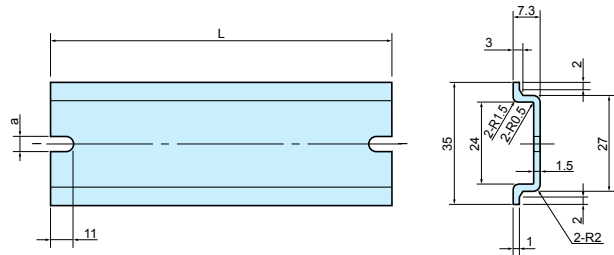
FDR·OH SERIES

FDR DIN RAIL



- FCK mounting bracket is required for installing. (catalog P168)
- Do not fit use for FC4 (H = 37.9mm)

FC·FCW·FCH Optional parts



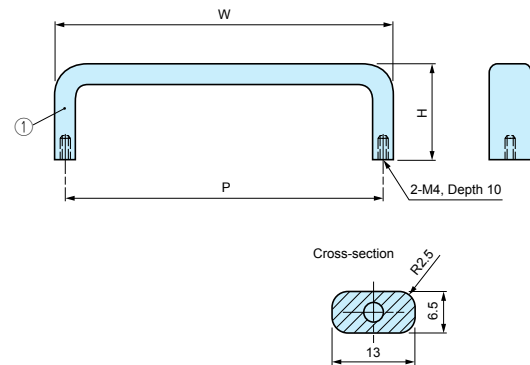
Components

Material	Color / Finish
Aluminium extrusion	Silver anodized

Part no. / Dimensions

Part no.	Pcs	L	a	Matched length of box
FDR- 50	1	50	4.2	100
FDR-100	1	100	4.2	150
FDR-150	1	150	4.2	200
FDR-205	1	205	4.2	250
FDR-249	1	249	4.2	300
FDR-300	1	300	4.2	350
FDR-350	1	350	4.2	400
FDR-450	1	450	4.2	500
FDR-550	1	550	4.2	600

OH ALUMINIUM HANDLE



Components

Ref. #	Part name	Pcs	Material	Color / Finish
1	Handle	1	Aluminium	anodized
-	Screw	2	Steel M4×10	Trivalent chromate

Part no. / Dimensions

1 set = 2 pcs

Part no.	P	W	H	Pcs
OH-100□	100	106.5	30	2
OH-120□	120	126.5	30	2
OH-140□	140	146.5	30	2
OH-170□	170	176.5	30	2

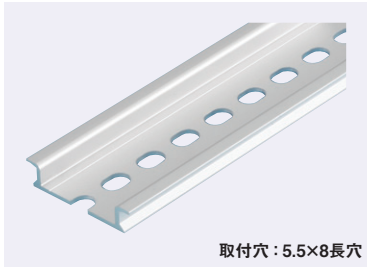
- Please suffix color code at the end of part number □ when ordering OH series.

Color Type

Color code	Color / Finish
K	Silver anodized
B	Black anodized

ミスミ

DINレール(アルミタイプ)



ココが
特長

取付面強化型のアルミDINレール

- 流通コストを極限まで削減し、低価格を実現したミスミオリジナルのDINレールです。
- 面倒な切断もおまかせください。65~495mmまで5mm毎で全長Lを指定可能です。

定尺

在庫品

長さ指定

3 日日出荷

RoHS



基本仕様

材質	アルミ
表面処理	アルマイト処理
推奨取付ネジサイズ	M5



Order
注文例

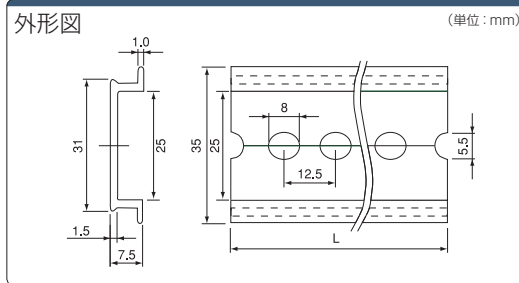
型番 **MRA** - 全長L **1000**



1本単位

●定尺500mm、1000mm

型番	全長L (mm)	自重 (g)	¥通常単価				¥スライド単価			
			1~9本	10~19本	20~49本	50本~	1~9本	10~49本	50本~	50本~
MRA-500	500	86	670	360	280	180				
MRA-1000	1000	172	860	400	300	190				



※長さ指定タイプの場合、端からの寸法は一定ではありません。

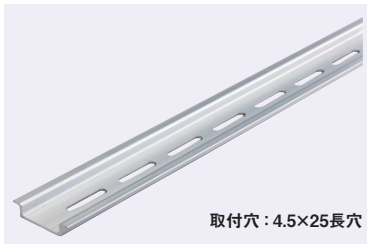
1本単位

●全長Lを65~495mmまで5mm毎で指定可能

型番	65~100 (mm)		105~300 (mm)		305~495 (mm)	
	¥通常単価	¥スライド単価	¥通常単価	¥スライド単価	¥通常単価	¥スライド単価
MRA	890	840	930	880	1,080	1,020

ミスミ

DINレール(アルミタイプ)



ココが
特長

スタンダードなアルミDINレール

- 流通コストを極限まで削減し、低価格を実現したミスミオリジナルのDINレールです。
- 面倒な切断もおまかせください。65~495mmまで5mm毎で全長Lを指定可能です。

定尺

在庫品

長さ指定

3 日日出荷

RoHS



基本仕様

材質	アルミ
表面処理	アルマイト処理
推奨取付ネジサイズ	M4



Order
注文例

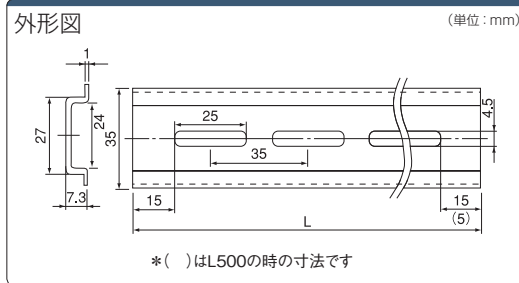
型番 **MRB** - 全長L **1000**



1本単位

●定尺500mm、1000mm

型番	全長L (mm)	自重 (g)	¥通常単価				¥スライド単価			
			1~9本	10~19本	20~49本	50本~	1~9本	10~49本	50本~	50本~
MRB-500	500	80	670	360	280	180				
MRB-1000	1000	159	820	320	230	188				



*()はL500の時の寸法です

※長さ指定タイプの場合、端からの寸法は一定ではありません。

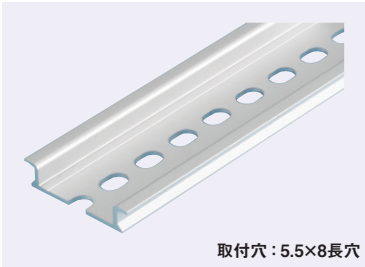
1本単位

●全長Lを65~495mmまで5mm毎で指定可能

型番	65~100 (mm)		105~300 (mm)		305~495 (mm)	
	¥通常単価	¥スライド単価	¥通常単価	¥スライド単価	¥通常単価	¥スライド単価
MRB	890	840	930	880	1,080	1,020

ミスミ

DINレール(アルミタイプ)



ココが
特長

取付面強化型のアルミDINレール

- 流通コストを極限まで削減し、低価格を実現したミスミオリジナルのDINレールです。
- 面倒な切断もおまかせください。65~495mmまで5mm毎で全長Lを指定可能です。

定尺

在庫品

長さ指定

3 日日出荷

RoHS



基本仕様

材質	アルミ
表面処理	アルマイト処理
推奨取付ネジサイズ	M5



Order
注文例

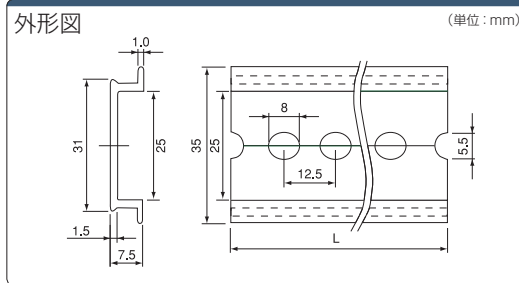
型番	全長L
MRA	1000



1本単位

●定尺500mm、1000mm

型番	全長L (mm)	自重 (g)	¥通常単価				¥スライド単価			
			1~9本	10~19本	20~49本	50本~	10~19本	20~49本	50本~	
MRA-500	500	86	670	360	280	180				
MRA-1000	1000	172	860	400	300	190				



※長さ指定タイプの場合、端からの寸法は一定ではありません。

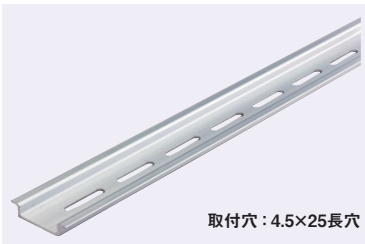
1本単位

●全長Lを65~495mmまで5mm毎で指定可能

型番	65~100 (mm)		105~300 (mm)		305~495 (mm)	
	¥通常単価	¥スライド単価	¥通常単価	¥スライド単価	¥通常単価	¥スライド単価
MRA	890	840	930	880	1,080	1,020

ミスミ

DINレール(アルミタイプ)



ココが
特長

スタンダードなアルミDINレール

- 流通コストを極限まで削減し、低価格を実現したミスミオリジナルのDINレールです。
- 面倒な切断もおまかせください。65~495mmまで5mm毎で全長Lを指定可能です。

定尺

在庫品

長さ指定

3 日日出荷

RoHS



基本仕様

材質	アルミ
表面処理	アルマイト処理
推奨取付ネジサイズ	M4



Order
注文例

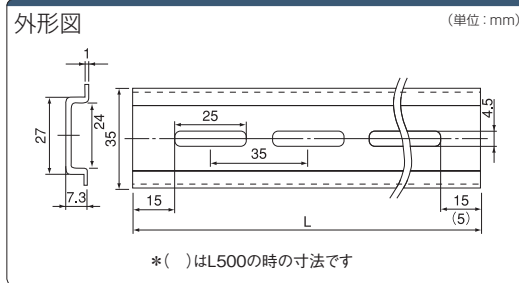
型番	全長L
MRB	1000



1本単位

●定尺500mm、1000mm

型番	全長L (mm)	自重 (g)	¥通常単価				¥スライド単価			
			1~9本	10~19本	20~49本	50本~	10~19本	20~49本	50本~	
MRB-500	500	80	670	360	280	180				
MRB-1000	1000	159	820	320	230	188				



※長さ指定タイプの場合、端からの寸法は一定ではありません。

1本単位

●全長Lを65~495mmまで5mm毎で指定可能

型番	65~100 (mm)		105~300 (mm)		305~495 (mm)	
	¥通常単価	¥スライド単価	¥通常単価	¥スライド単価	¥通常単価	¥スライド単価
MRB	890	840	930	880	1,080	1,020

納期を縮める事はできないか...そんな時は、
VONAサポートセンターへ ☎0120-343-256
※IP電話からお掛けの場合番号末-11

- 在庫品は、ご希望によりPM6:00迄のご注文で当日出荷致します。
- 他社ブランド(ミスミ品以外) 非在庫品の出荷日カウントは土日祝日を除きます。

DINレール・
専用金具

アース・銅バー

絶縁支持台

図面ホルダー

盤用ケーブル
クランプ

漏電遮断器
取付台

内装パーツ

盤用
ハンドル・取手

ルーバー

窓枠

バックシ

外装パーツ

ラインテープ・
導電性テープ

取付金具

盤用架台・
スタンド・
取付用ボール

設置用パーツ

補修用パーツ

ケーブル
グラウンド

ケーブル
ブッシュ

配線ダクト

金属管

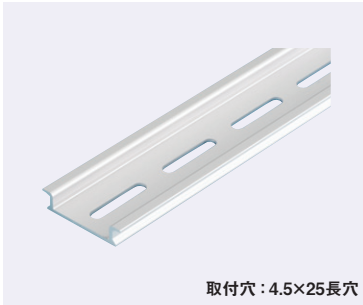
樹脂管

DINレール・専用金具

Webなら盤・キャビネット5万円以上取扱い!

ミスミ

DINレール(アルミタイプ)



ココが
特長

切断面はバリのないキレイな仕上がりがです!

- 低価格を実現したミスミオリジナルDINレール。
- 面倒なDINレールの切断もおまかせください。
65~495mmまで5mm毎で全長Lを指定可能です。

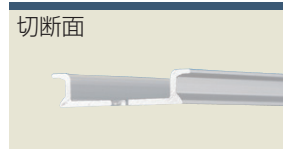
定尺

在庫品

長さ指定

3 日目出荷

RoHS



基本仕様

材質	アルミ
表面処理	アルマイト処理
推奨取付ネジサイズ	M4



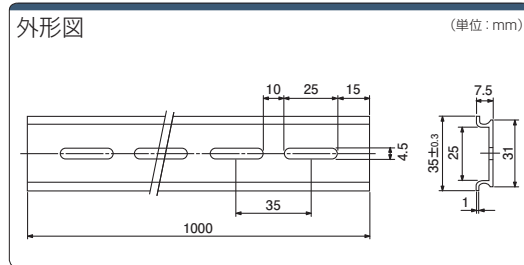
Order 注文例	型番	—	全長L
	MRC	—	1000



1本単位

●定尺1000mm

型番	全長L (mm)	自重 (g)	¥通常単価			¥スライド単価	
			1~9本	10~19本	20~49本	50本~	
MRC-500	500	83	670	360	280	180	
MRC-1000	1000	168	860	400	300	190	



※長さ指定タイプの場合、端からの寸法は一定ではありません。

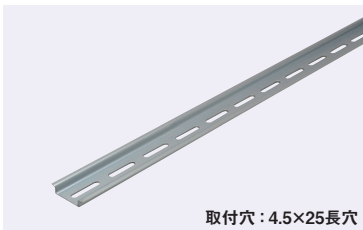
1本単位

●全長Lを65~495mmまで5mm毎で指定可能

型番	65~100 (mm)		105~300 (mm)		305~495 (mm)	
	¥通常単価	¥スライド単価	¥通常単価	¥スライド単価	¥通常単価	¥スライド単価
MRC	890	840	930	880	1,080	1,020

ミスミ

アルミ導電性DINレール



ココが
特長

アースが取れるアルミDINレール登場!

- 表面に導電処理を施したアルミDINレールです。
- 軽量化に貢献します。

在庫品

RoHS

基本仕様

材質	A6063S-T5
表面処理	パブロエコート処理(導電性)
推奨取付ネジサイズ	M4



Order 注文例	型番	—	全長L
	EMRB	—	1000

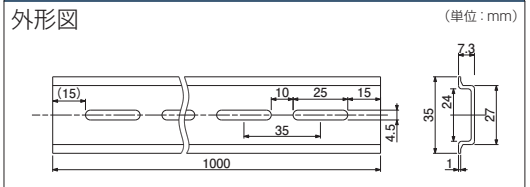


1本単位

●定尺1000mm

型番	全長L (mm)	自重 (g)	¥通常単価			¥スライド単価	
			1~9本	10~19本	20~49本	50本~	
EMRB-1000	1000	160	1,400	930	780	690	

アルミ材の導電率	55 (20°C・IACS・%)
製品表面電気抵抗値	0.03mΩ (パブロエコート表面処理測定値)



ミスミ VONA 制御部品・PC部品 [検索](#)

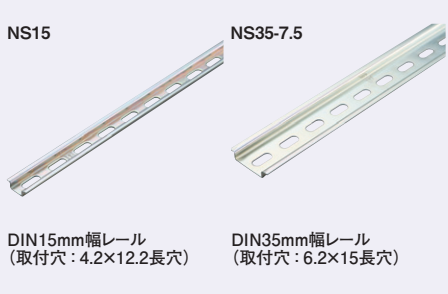
WEBなら11,000シリーズ以上掲載。取扱拡大中!

●通常単価・数量スライド単価・出荷日等の最新情報はミスミVONA eカタログをご参照ください。
●ご注文の数量によっては、都度納期お見積りとなる場合がございます。

ミスミ

納期短縮

DINレール(導電性タイプ)



ココが
特長

スチール製の導電性DINレールもご用意!

- 定尺1000mmを追加いたしました。
- 面倒なDINレールの切断もおまかせください。
65~495mmまで5mm毎で
全長Lを指定可能です。
- バリのないキレイな切断面です。
- 長さ指定タイプが3日目出荷になりました

定尺

在庫品

長さ指定

3 日目出荷

RoHS

DIN15mm幅レール
(取付穴:4.2×12.2長穴)

DIN35mm幅レール
(取付穴:6.2×15長穴)



定尺

型番	NS15
----	------

長さ指定

型番	全長L
NS35-7.5	105

基本仕様

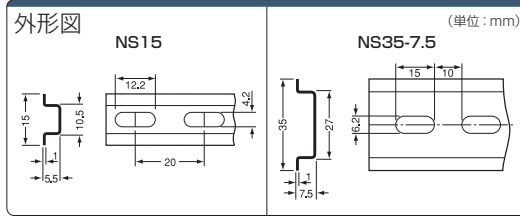
	NS15	NS35-7.5
材質	スチール	スチール
表面処理	亜鉛、三価クロムメッキ	亜鉛、三価クロムメッキ
推奨取付ネジサイズ	M4	M6



1本単位

●定尺500mm、1000mm

型番	全長L (mm)	自重 (g)	¥通常単価			¥スライド単価		
			1~29本	30~79本	80~99本	1~9本	10~49本	50~99本
NS15	500	73	1,110	1,054	999			
NS15-1000	1000	146	1,250	1,130	1,040			
NS35-7.5	500	162	1,330	1,263	1,197			
NS35-7.5-1000	1000	324	1,450	1,340	1,240			



※長さ指定タイプの場合、端からの寸法は一定ではありません。

1本単位

●全長Lを65~495mmまで5mm毎で指定可能

型番	65~100 (mm)		105~300 (mm)		305~495 (mm)	
	¥通常単価	¥スライド単価	¥通常単価	¥スライド単価	¥通常単価	¥スライド単価
NS15	890	845	1,100	1,054	1,330	1,263
NS35-7.5	1,110	994	1,330	1,263	1,550	1,437

※切断面は表面処理なしとなります。

ミスミ

DINレール取付プレート



ココが
特長

DINレール用の汎用樹脂プレートです

- 着脱方法: DINレール前面から押すだけで装着できます。
取り外しは、レバーを引いて手前に持ち上げるか、
レール上をスライドさせてください。



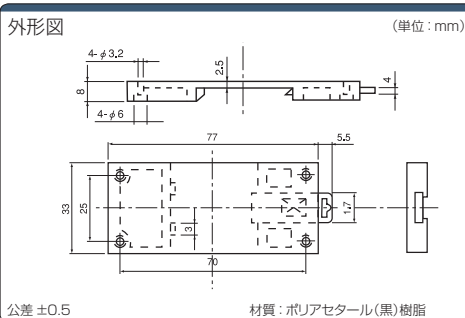
・モジュールを取付けたまま装着する場合、モジュールの大きさにより装着できないことがあります。
お客様でご確認の上、ご使用ください。

在庫品

RoHS



型番	DIN-P70
----	---------



公差 ±0.5

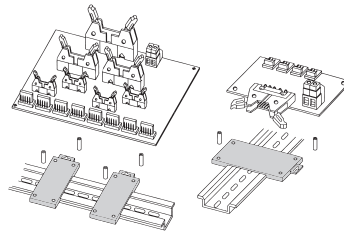
材質: ポリアセタール(黒)樹脂

1個単位



型番	自重 (g)	¥通常単価		¥スライド単価	
		1~9個	10~99個	1~9個	10~99個
DIN-P70	15	390	360		

使用例

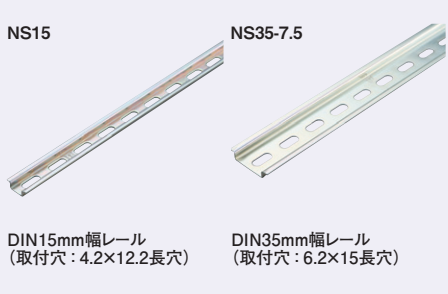


センサー、スイッチ、リレーなどの配線中継ユニットやモジュールをDINレールに並べて配置する時に利用します。

ミスミ

納期短縮

DINレール(導電性タイプ)



ココが
特長

スチール製の導電性DINレールもご用意!

- 定尺1000mmを追加いたしました。
- 面倒なDINレールの切断もおまかせください。
65~495mmまで5mm毎で
全長Lを指定可能です。
- バリのないキレイな切断面です。
- 長さ指定タイプが3日目出荷になりました

定尺

3 在庫品

長さ指定

3 日目出荷

RoHS

DIN15mm幅レール
(取付穴:4.2×12.2長穴)

DIN35mm幅レール
(取付穴:6.2×15長穴)



定尺

型番	NS15
----	------

長さ指定

型番	全長L
NS35-7.5	105

基本仕様

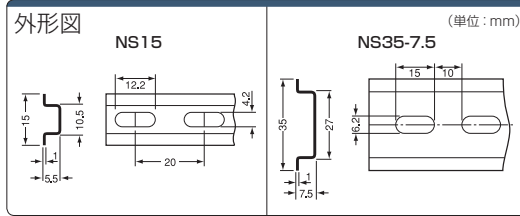
	NS15	NS35-7.5
材質	スチール	スチール
表面処理	亜鉛、三価クロムメッキ	亜鉛、三価クロムメッキ
推奨取付ネジサイズ	M4	M6



1本単位

- 定尺500mm、1000mm

型番	全長L (mm)	自重 (g)	¥通常単価			¥スライド単価		
			1~29本	30~79本	80~99本	1~9本	10~49本	50~99本
NS15	500	73	1,110	1,054	999			
NS15-1000	1000	146	1,250	1,130	1,040			
NS35-7.5	500	162	1,330	1,263	1,197			
NS35-7.5-1000	1000	324	1,450	1,340	1,240			



※長さ指定タイプの場合、端からの寸法は一定ではありません。

1本単位

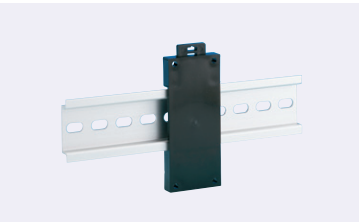
- 全長Lを65~495mmまで5mm毎で指定可能

型番	65~100 (mm)		105~300 (mm)		305~495 (mm)	
	¥通常単価	¥スライド単価	¥通常単価	¥スライド単価	¥通常単価	¥スライド単価
NS15	890	845	1,100	1,054	1,330	1,263
NS35-7.5	1,110	994	1,330	1,263	1,550	1,437

※切断面は表面処理なしとなります。

ミスミ

DINレール取付プレート



ココが
特長

DINレール用の汎用樹脂プレートです

- 着脱方法: DINレール前面から押すだけで装着できます。
取り外しは、レバーを引いて手前に持ち上げるか、
レール上をスライドさせてください。



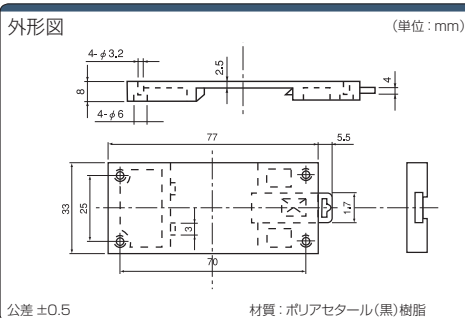
- モジュールを取付けたまま装着する場合、モジュールの大きさにより装着できないことがあります。
お客様でご確認の上、ご使用ください。

在庫品

RoHS

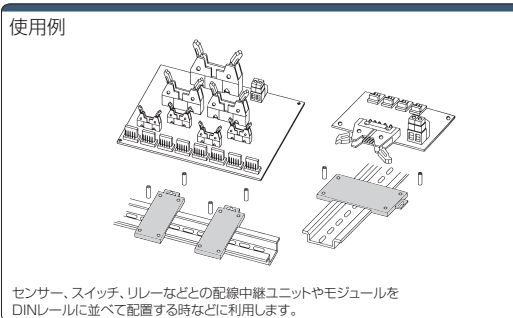


型番	DIN-P70
----	---------



公差 ±0.5

材質: ポリアセタール(黒)樹脂



センサー、スイッチ、リレーなどの配線中継ユニットやモジュールをDINレールに並べて配置する時に利用します。

1個単位



型番	自重 (g)	¥通常単価		¥スライド単価	
		1~9個	10~99個	1~9個	10~99個
DIN-P70	15	390	360		

商品の取扱有無をすぐ確認したい...そんな時は、
VONAサポートセンターへ ☎0120-343-256
※IP電話からお掛けの場合番号末-11

- 在庫品は、ご希望によりPM6:00迄のご注文で当日出荷致します。
- 他社ブランド(ミスミ品以外) 非在庫品の出荷日カウントは土日祝日を除きます。

DINレール・
専用金具

アース・銅バー

絶縁支持台

図面ホルダー

盤用ケーブル
クランプ

漏電遮断器
取付台

内装パーツ

盤用
ハンドル・取手

ルーバー

窓枠

バックシ

外装パーツ

ラインテープ・
導電性テープ

取付金具

盤用架台・
スタンド・
取付用ボール

設置用パーツ

補修用パーツ

ケーブル
グランド

ケーブル
プッシュ

配線ダクト

金属管

樹脂管

DINレール・専用金具

Webなら盤用パーツ多数掲載!

カメラデンキ

DINレール用 ACベース



ココが特長 DINレール上にACコンセントを取付けるベースです

- 適合コンセントは、松下電工製WK3001W(1口)、WK3004W(2口)です。
- コンセント取付後もレール止めネジを回せますので、簡単に左右の位置調整ができます。(2口はカバーを外します。)
- ケーブルの挿入口を設けていますので、コンセントの切りかきをカットする必要がありません。

在庫品

RoHS



Order
注文例 **S-21-3C**

基本仕様

材質	鋼板 SPHC
表面処理	三価クロメートメッキ

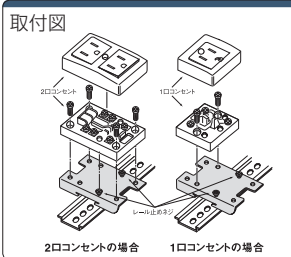
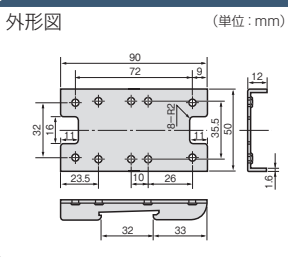
付属品

レール止めネジ	2個
---------	----



1個単位

型番	自重 (g)	¥通常単価
S-21-3C	69	420



ミスミ

DINレール用 NFベース



ココが特長 DINレールへの取付はネジ1本で簡単確実に固定

- DIN35mm幅レール上にノイズフィルター、コンデンサー、抵抗器、等を取付けるベースです。
- 機器の取付は、付属のスライドナットにより取付ピッチ25~85mm(S-22-3)は39~73mm)の機器を自由にネジ止めできます。
- NFベースは2個使用すれば、4点止めが可能です。
※センターのネジを締めれば、完全に固定されます。

2D CAD

在庫品

CAD

RoHS



Order
注文例 **S-22-3**

基本仕様

材質	鋼板 SPHC
表面処理	三価クロメートメッキ

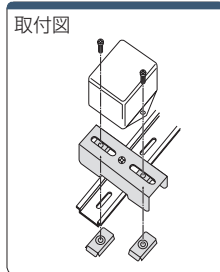
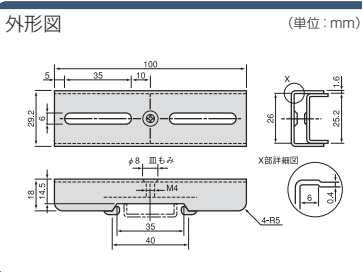
付属品

機器取付ビス	2個
ワッシャー	2個
スライドナット	2個
スプリング	1個



1パック単位 5個入

型番	詳細	¥通常単価		
		1~9/パック	10~19/パック	20~99/パック
S-22-3-P	M3ビス取付用	2,050	1,950	1,850
S-22-4-P	M4ビス取付用	2,050	1,950	1,850
S-22-5-P	M5ビス取付用	2,050	1,950	1,850

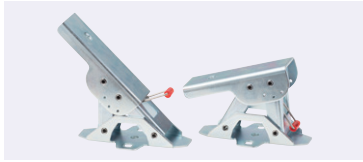


1個単位

型番	詳細	¥通常単価			
		自重 (g)	1~19個	20~49個	50~99個
S-22-3	M3ビス取付用	92	490	440	400
S-22-4	M4ビス取付用	98	490	440	400

東洋技研

レール支持金具



ココが特長 **傾斜角度を自在に調整できるレール支持金具**
 ●ロック機構付き
 ●傾斜角度：フリー時(-40°、0°、+40°)
 ロック時(-25°、0°、+25°)

在庫品

5 日目出荷

RoHS

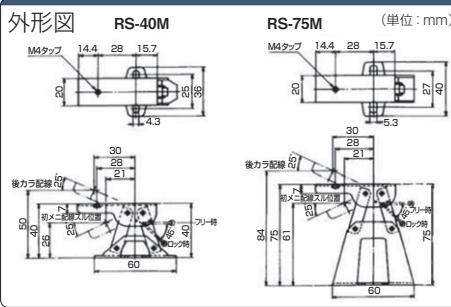
Order
注文例

型番
RS-40M

基本仕様	材質	SPC
	表面処理	亜鉛メッキ

¥ 1パック単位 20~50個入

型番	高さ (mm)	バック入り数 (個)	¥通常単価	通常出荷日
RS-40M	40	50	10,200	5日目
RS-75M	75	20	4,780	在庫品



ミスミ

DINレール用 省スペース端子台取付金具



ココが特長 **作業性に優れた傾斜度25度の支持金具**
 ●省スペース化が可能な端子台支持金具です。
 ●レールの中心と、金具取付ビスのセンターが同一線上にあり、設計が簡単です。
 ●傾斜角は使い易い25度です。

在庫品

RoHS

Order
注文例

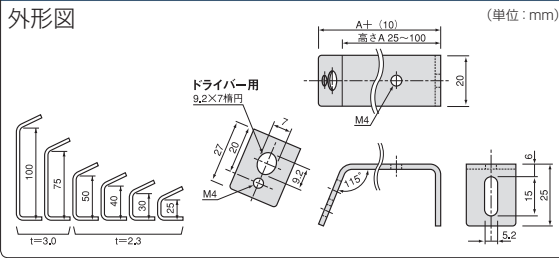
型番
JK-430

基本仕様	材質	鋼板 SPHC
	表面処理	三価クロメートメッキ

¥ 1パック単位 10個入

型番	¥通常単価		¥スライド単価	
	1~9バック	10~19バック	20~19バック	20バック~
JK-425-P	1,830	1,680	1,460	300
JK-430-P	1,910	1,750	1,520	220
JK-440-P	1,990	1,830	1,590	230
JK-450-P	2,140	1,960	1,710	240
JK-475-P	2,290	2,100	1,830	250
JK-4100-P	2,440	2,240	1,950	270

型番	自重 (g)	¥通常単価		¥スライド単価	
		1~19個	20~99個	100個~	100個~
JK-425	22	350	300	220	220
JK-430	24	360	310	230	230
JK-440	27	370	320	240	240
JK-450	31	390	340	250	250
JK-475	51	420	370	270	270
JK-4100	63	440	390	290	290



ミスミ

DINレール用 ミニ取付金具



ココが特長 **ワンサイズで高さ調整3段階対応!**
 ●部品の取付具合に合わせて高さ調節できます。
 ●小型のボックスへのご利用に最適です。

2D CAD

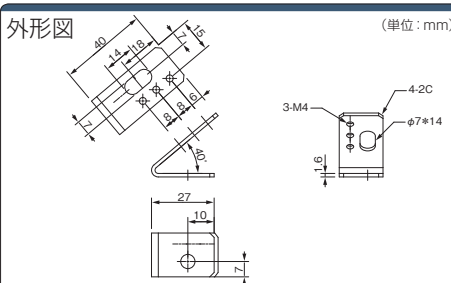
5 日目出荷

CAD

RoHS

¥ 1パック単位 10個入

型番	¥通常単価		¥スライド単価	
	1~5バック	6バック~	6バック~	6バック~
DINR-3-10P	3,840	3,520		



基本仕様

材質 亜鉛メッキ鋼板

Order
注文例

型番
DINR-3-10P

部品表一式で見積り取れないか...そんな時は、
VONAサポートセンターへ ☎0120-343-256
※IP電話からお掛けの場合番号表-11

●在庫品は、ご希望によりPM6:00迄のご注文で当日出荷致します。
 ●他社ブランド(ミスミ品以外) 非在庫品の出荷日カウントは土日祝日を除きます。

DINレール・専用金具

アース・銅バー

絶縁支持台

図面ホルダー

盤用ケーブルクランプ

漏電遮断器取付台

内装パーツ

盤用ハンドル・取手

ルーバー

窓枠

バックイン

外装パーツ

ラインテープ・導電性テープ

取付金具

盤用架台・スタンド、取付用ポール

設置用パーツ

補修用パーツ

ケーブルグラウンド

ケーブルブッシュ

配線ダクト

金属管

樹脂管

東洋技研

レール支持金具



ココが特長 傾斜角度を自在に調整できるレール支持金具

- ロック機構付き
- 傾斜角度：フリー時(-40°、0°、+40°)
- ロック時(-25°、0°、+25°)

在庫品

5 日目出荷

RoHS

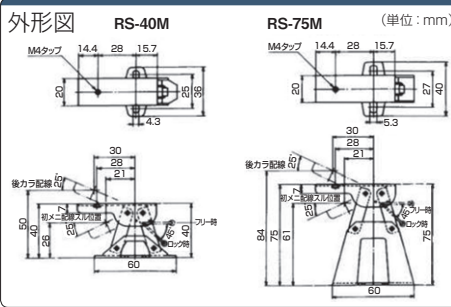
Order
注文例

型番
RS-40M

基本仕様	材質	SPC
	表面処理	亜鉛メッキ

1パック単位 20~50個入

型番	高さ (mm)	バック入り数 (個)	¥通常単価	通常出荷日
RS-40M	40	50	10,200	5日目
RS-75M	75	20	4,780	在庫品



ミスミ

DINレール用 省スペース端子台取付金具



ココが特長 作業性に優れた傾斜度25度の支持金具

- 省スペース化が可能な端子台支持金具です。
- レールの中心と、金具取付ビスのセンターが同一線上にあり、設計が簡単です。
- 傾斜角は使い易い25度です。

在庫品

RoHS

Order
注文例

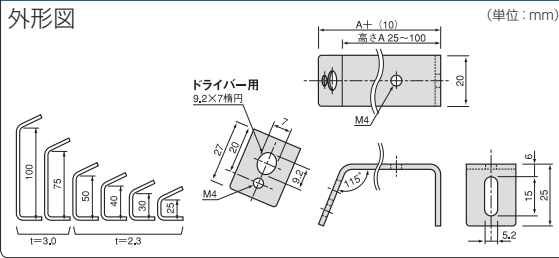
型番
JK-430

基本仕様	材質	鋼板 SPHC
	表面処理	三価クロメートメッキ

1パック単位 10個入

型番	¥通常単価		¥スライド単価	
	1~9バック	10~19バック	20~19バック	20バック~
JK-425-P	1,830	1,680	1,460	220
JK-430-P	1,910	1,750	1,520	230
JK-440-P	1,990	1,830	1,590	240
JK-450-P	2,140	1,960	1,710	250
JK-475-P	2,290	2,100	1,830	270
JK-4100-P	2,440	2,240	1,950	290

型番	自重 (g)	¥通常単価		¥スライド単価	
		1~19個	20~99個	100個~	100個~
JK-425	22	350	300	220	220
JK-430	24	360	310	230	230
JK-440	27	370	320	240	240
JK-450	31	390	340	250	250
JK-475	51	420	370	270	270
JK-4100	63	440	390	290	290



ミスミ

DINレール用 ミニ取付金具



ココが特長 ワンサイズで高さ調整3段階対応!

- 部品の取付具合に合わせて高さ調節できます。
- 小型のボックスへのご利用に最適です。

2D CAD

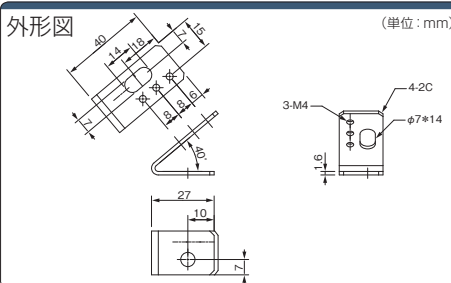
5 日目出荷

CAD

RoHS

1パック単位 10個入

型番	¥通常単価		¥スライド単価	
	1~5バック	6バック~	6バック~	6バック~
DINR-3-10P	3,840	3,520		



基本仕様

材質 亜鉛メッキ鋼板

Order
注文例

型番
DINR-3-10P

部品表一式で見積り取れないか...そんな時は、
VONAサポートセンターへ ☎0120-343-256
※IP電話からお掛けの場合番号表-11

●在庫品は、ご希望によりPM6:00迄のご注文で当日出荷致します。
●他社ブランド(ミスミ品以外) 非在庫品の出荷日カウントは土日祝日を除きます。

DINレール・専用金具

アース・銅バー

絶縁支持台

図面ホルダー

盤用ケーブル
クランプ

漏電遮断器
取付台

内装パーツ

盤用
ハンドル・取手

ルーバー

窓枠

バックン

外装パーツ

ラインテープ・
導電性テープ

取付金具

盤用架台・
スタンド・
取付用ポール

設置用パーツ

補修用パーツ

ケーブル
グラウンド

ケーブル
ブッシュ

配線ダクト

金属管

樹脂管

SPCMタイプ(ロックアウト穴付)専用アクセサリ

制御ボックス



固定サイズ
コントロール
ボックス

ボックス
セクション
ガイド

Rシリーズ
案内

Fシリーズ
案内

ボックス
アクセサリ
案内

Rシリーズ
スチール
ボックス

Rシリーズ
ステンレス
ボックス

Rシリーズ
アルミ
ボックス

Fシリーズ
自立盤
ボックス

Fシリーズ
制御盤
ボックス

Fシリーズ
制御盤ボックス
カラータイプ

Fシリーズ
ノイズ対策
ボックス

Fシリーズ
中継ボックス

Fシリーズ
ステンレス
ボックス

Fシリーズ
アルミコントロール
ボックス

固定サイズ
コントロール
ボックス

固定サイズ
中継・端子台
ボックス

穴加工
見積方法

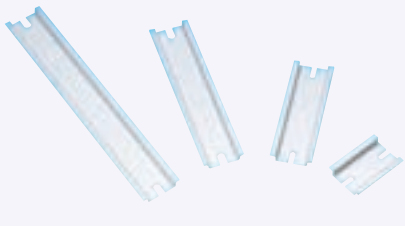
出荷日
カレンダー

2012.9

2013.8

専用DINレール

RoHS



ココが
特長

端子台や電子機器の取付が可能です

- SPCMタイプ **○7505ページ**専用のDINレールです。
- 中継ボックスとして使用する際に、端子台やリレー等の取付が容易になります。



Order
注文例

型式
FDR-150



Delivery
納期

出荷日

1~10個	翌日 (当日)
11個~	都度見積

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品

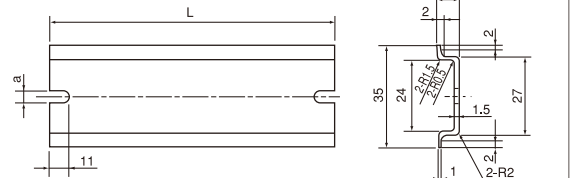
基本仕様

材質	A6063S-T5
色・表面処理	シルバーアルマイト



型式	基準単価	スライド単価
	1~5個	6~99個
FDR-50	¥270	¥260
FDR-80	¥280	¥270
FDR-100	¥280	¥270
FDR-150	¥330	¥310
FDR-223	¥410	¥390

外形図



型式	L	a	対応 ボスピッチ
FDR-50	50	4.2	32~42
FDR-80	80	4.2	62~72
FDR-100	100	4.2	82~92
FDR-150	150	4.2	132~142
FDR-223	223	4.2	205~215

外部取付足

RoHS



ココが
特長

本体取付用アクセサリ

- SPCMタイプ **○7505ページ**専用の外部取付足です。
- M4タッピングビス付です。



Order
注文例

型式
SFL-1



Delivery
納期

出荷日

1~10 パック	翌日 (当日)
11パック~	都度見積

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品

基本仕様

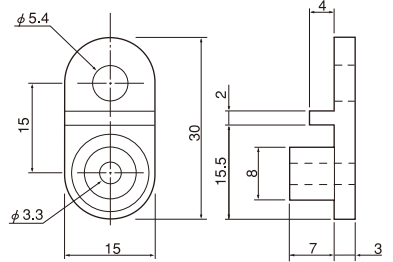
材質	ポリカーボネート
色	ホワイトグレー



1パック 4個入

型式	基準単価	スライド単価
	1~5/パック	6~99/パック
SFL-1	¥370	¥360

外形図



適合ボックス
SPCMの全機種

取付例



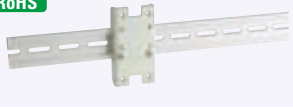


ボックス用
アクセサリ

ボックス用
アクセサリ

DINレール用 ACベース

RoHS



ココが
特長

DINレール上にACコンセントを取付けるベースです

- 適合コンセントは、松下電工製WK3001W(1口)、WK3004W(2口)です。
- コンセント取付後もレール止めネジを回さず、簡単に左右の位置調整ができます。(2口はカバーを外します。)
- ケーブルの挿入口を設けていますので、コンセントの切りかきをカットする必要がありません。

2D
CAD



Delivery
納期

出荷日

1~5パック	翌日(当日)
6パック~	都度見積

在庫品

出荷日

1~5個	翌日(当日)
6個~	都度見積

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品



Order
注文例

型式

S-21-3C

基本仕様

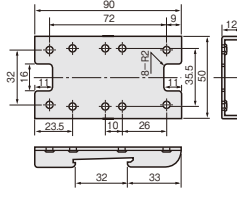
材質	鋼板 SPHC
表面処理	三価クロメートメッキ

付属品

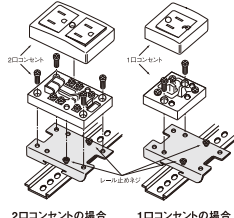
レール止めネジ	2個
---------	----

外形図

(単位: mm)



取付図



1パック 5個入

型式	基準単価		スライド単価	
	1~9パック	10~19パック	20~99パック	100~999パック
S-21-3C-P	¥1,650	¥1,550	¥1,450	

■単品販売

型式	パラチャージ	基準単価	スライド単価	自重 (g)
S-21-3C	1~19個	20~49個	50~99個	69
	+¥50/個	¥370	¥320	

部 1~19個のご注文は基準単価+パラチャージを申し受けます。
 【計算例】 S-21-3C を2個ご注文の場合
 (基準単価370円+パラチャージ50円)×2個=840円
 パラチャージに関しては [P0101ページ](#)

DINレール用 NFベース

RoHS



ココが
特長

DINレールへの取付はネジ1本で簡単確実に固定

- DIN35mm幅レール上にノイズフィルター、コンデンサ、抵抗器、等を取付けるベースです。
- 機器の取付は、付属のスライドナットにより取付ピッチ25~85mm(S-22-3は39~73mm)の機器を自由にネジ止めできます。
- NFベースは2個使用すれば、4点止めが可能です。
※センターのネジを締めれば、完全に固定されます。

2D
CAD



Delivery
納期

出荷日

1~5パック	翌日(当日)
6パック~	都度見積

在庫品

出荷日

1~5個	翌日(当日)
6個~	都度見積

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品



Order
注文例

型式

S-22-3

基本仕様

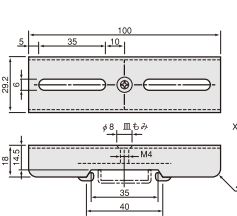
材質	鋼板 SPHC
表面処理	三価クロメートメッキ

付属品

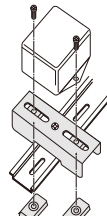
機器取付ビス	2個
ワッシャー	2個
スライドナット	2個
スプリング	1個

外形図

(単位: mm)



取付図



1パック 5個入

型式	詳細	基準単価		スライド単価	
		1~9パック	10~19パック	20~99パック	100~999パック
S-22-3-P	M3ビス取付用	¥2,050	¥1,950	¥1,850	
S-22-4-P	M4ビス取付用	¥2,050	¥1,950	¥1,850	
S-22-5-P	M5ビス取付用	¥2,050	¥1,950	¥1,850	

■単品販売

型式	詳細	パラチャージ	基準単価	スライド単価	自重 (g)
S-22-3	M3ビス取付用	1~19個	20~49個	50~99個	92
S-22-4	M4ビス取付用	+¥50/個	¥440	¥400	98
			¥440	¥400	

部 1~19個のご注文は基準単価+パラチャージを申し受けます。
 【計算例】 S-22-4 を2個ご注文の場合
 (基準単価440円+パラチャージ50円)×2個=980円
 パラチャージに関しては [P0101ページ](#)

漏電遮断器
取付台

ウレタン付
ケーブル
クランプ

樹脂製
ルーバー

スチール製
ルーバー

スチール製・
ステンレス製
小型ルーバー

補修塗料

図面ホルダ

DINレール

バックン

テープ

銅バー

絶縁支持台

ゴム足