RTシリーズ

RoHS Compliant

| 定格絶縁電圧AC DC250V~500V | 定格通電電流15A~30A













RTシリーズの二段端子台はP277へ

【特長】

- 当社専用16mm幅レール対応により省スペース化が
- 工具なしでレールへの中間板の追加取付け・取外 しが可能
- 小型でありながら記名板はワイドで広い10mm幅を 採用しているため、充分な記号表示が可能

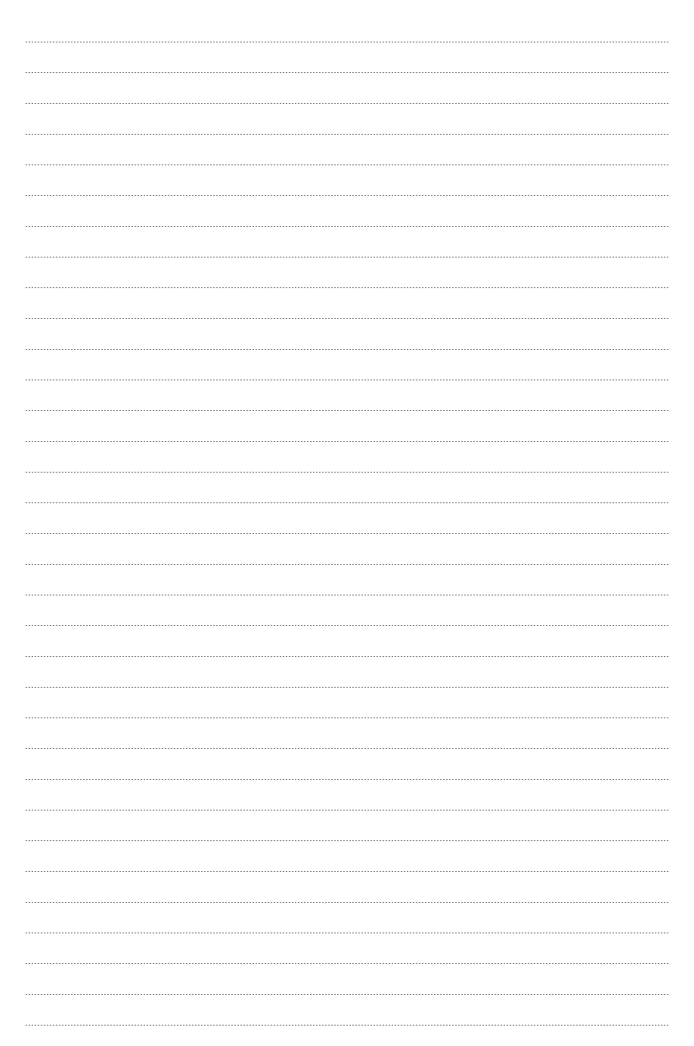
● 絶縁材には耐電圧、絶縁抵抗に優れている変性 PPE樹脂を使用

【一般仕様】

標準使用状態	周囲温度 −25℃~+60℃ (氷結又は、結露しないこと) 相対湿度 45~85%
保存温度	-40℃~+105℃ (氷結又は、結露しないこと)
温度上昇	導電金具の温度上昇値35℃以下
絶縁抵抗	各充電部相互間及び各充電部と取付金属板間で200MΩ以上(DC500Vメガにて)
商用周波耐電圧	2000V/1分間
準拠規格	JIS C 8201-7-1 NECA C 2811 (旧JIS C 2811)

【材質】

本体	変性PPE(黒) UL94V-0
導電板	黄銅(Niメッキ)
端子ネジ	鉄(Znメッキ 三価クロメート)
側板	変性PPE(黒) UL94V-0
カバー	PC(透明) UL94V-0
記名板	PVC(白)



特長

【定格】

形式項目	RT-10S	RT-20S	RT-30S	RT-10SC□P
定格絶縁電圧	AC DC250V	AC DC380V	AC DC500V	AC DC250V
定格通電電流	15A	20A	30A	15A
適合電線	1.25mm²	2mm²	3.5mm²	1.25mm²
接続可能電線 及び最大電流	0.5md− 7A 0.75md−11A 1.25md−15A	0.75md-11A 1.25md-15A 2md-20A	1.25md-15A 2md-20A 3.5md-30A	0.5mm²— 7A 0.75mm²—11A 1.25mm²—15A
端子ネジ	M3×8L ±フリー端子SP付	M3.5×8L ±フリー端子SP付	M4×10L ±フリー端子SP付	M3×8L ±フリー端子SP付
締付トルク	0.5~1.0N·m	0.8~1.4N·m	1.2~1.8N·m	0.5~1.0N·m

● 中間板取外し方法







①連結されている端子 ②1Pを持ち横にひねる。 を1Pずつ横にずらす。

③レールの溝から下部 の足を取外す。

RT-105 M3 / 1.25mm, 15A





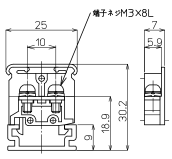








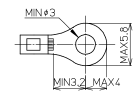
【寸法図】



【一般仕様】

電線サイズ/定格通電電流	0.5mm²-7A/0.75mm²-11A/1.25mm²-15A
定格絶縁電圧	AC DC250V
端子ネジ	M3×8L ±フリー端子SP付
締付トルク	0.5~1.0N·m

適合圧着端子



適合アクセサリー



【側板】 RT-10L

標準価格: 27円(税抜) 販売単位: 100個



[カバー](1m) CA-23

標準価格: 502円(税抜) 販売単位: 20個



(0.5t×10W×1200L) **AM-10** 標準価格: 69円(税抜)



[レール](1m) IAS4-1000

標準価格: 860円(税抜) 販売単位: 100本



【止め金具】 HIS-1

質量 約9g 販売単位:50本

標準価格: 57円(税抜) 販売単位: 50個

※詳細はP437参照

適合ショートバー



BB7.0-

※詳細はP443参照

レール式 組端子台 〈組立完成品〉

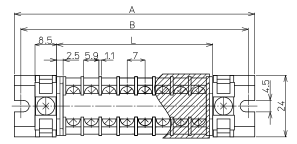
【注文形式】

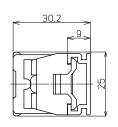
RTL-10S-□P

極数 二



【寸法図】





【構成部品】

中間板	RT-10S
側板	RT-10L
カバー	CA-23
記名板	AM-10
レール	IAS4
止め金目	HIS-1

寸法表 ※レール寸法はP468参照

極数P	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
端子台全長L	12	19	26	33	40	47	54	61	68	75	82	89	96	103	110
レール全長A	60	60	60	80	80	80	100	100	100	120	120	140	140	140	160
取付ピッチB	53	53	53	73	73	73	93	93	93	113	113	133	133	133	153
極数P	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
端子台全長L	117	124	131	138	145	152	159	166	173	180	187	194	201	208	215
レール全長A	160	160	180	180	180	200	200	200	220	220	220	240	240	240	260
取付ピッチB	153	153	173	173	173	193	193	193	213	213	213	233	233	233	253

端子台全長 L = 端子幅 $(7mm) \times$ 極数 (P) + 側板2枚 (5mm) 記名板の長さ = 端子幅 $(7mm) \times$ 極数 $(P) + 2mm / カバーの長さ = 端子幅 <math>(7mm) \times$ 極数 $(P) + 2mm / カバーの長さ = 端子幅 <math>(7mm) \times$ 極数 (P) + 2mm / 2m

直取付式 組端子台 〈組立完成品〉

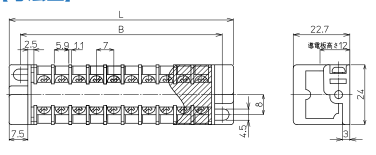
【注文形式】

RTK-10MP

海米4



【寸法図】



【構成部品】

中間板	RT-10M
側板	RT-10K
カバー	CA-23
記名板	AM-10
シャフト	SF3

【寸法表】

極数P	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
端子台全長L	27	34	41	48	55	62	69	76	83	90	97	104	111	118	125
取付ピッチB	18	25	32	39	46	53	60	67	74	81	88	95	102	109	116
シャフト長さ	26	33	40	47	54	61	68	75	82	89	96	103	110	117	124
極数P	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
一型女人厂	10	17	10	19	20	21	22	23	24	25	20	27	20	29	30
端子台全長L	132	139	146	153	160	167	174	181	188	195	202	209	216	223	230
取付ピッチB	123	130	137	144	151	158	165	172	179	186	193	200	207	214	221
シャフト長さ	131	138	145	152	159	166	173	180	187	194	201	208	215	222	229

記名板の長さ = 端子幅(7mm)×極数(P)+2mm / カバーの長さ = 端子幅(7mm)×極数(P)+2mm

RT-205 M3.5 / 2mm, 20A





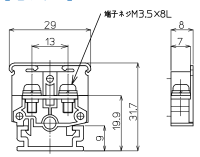






質量 約6g 標準価格 46円/個 (税抜・販売単位:200)

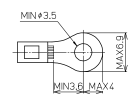
【寸法図】



【一般仕様】

電線サイズ/定格通電電流	0.75mm²-11A/1.25mm²-15A/2mm²-20A
定格絶縁電圧	AC DC380V
端子ネジ	M3.5×8L ±フリー端子SP付
締付トルク	0.8~1.4N·m

適合圧着端子



適合アクセサリー



RT-20L

標準価格: 29円(税抜) 販売単位: 100個



【カバー】(1m) **CA-28**

標準価格: 515円(税抜) 販売単位: 20個



【記名板】 (0.5t×10W×1200L) **AM-10**

質量 約9g 販売単位:50本

[レール](1m) IAS4-1000

質量 約182g

標準価格:860円(税抜)

販売単位: 100本

【止め金具】 HIS-1 標準価格: 57円(税抜)

販売単位:50個 質量 約5g

適合ショートバー

※詳細はP437参照



※詳細はP443参照

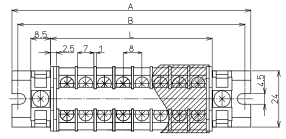
レール式 組端子台 〈組立完成品〉

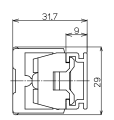
【注文形式】

RTL-20S-



【寸法図】





【構成部品】

中間板	RT-20S
側板	RT-20L
カバー	CA-28
記名板	AM-10
レール	IAS4
止め全目	HIS-1

「寸法表」 **レール寸法はP468参照

極数P	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
端子台全長L	_	21	29	37	45	53	61	69	77	85	93	101	109	117	125
レール全長A	_	60	80	80	80	100	100	120	120	120	140	140	160	160	160
取付ピッチB	_	53	73	73	73	93	93	113	113	113	133	133	153	153	153
極数P	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
端子台全長L	133	141	149	157	165	173	181	189	197	205	213	221	229	237	245
レール全長A	180	180	200	200	200	220	220	240	240	240	260	260	280	280	280
取付ピッチB	173	173	193	193	193	213	213	233	233	233	253	253	273	273	273

端子台全長 L = 端子幅(8mm)×極数(P)+側板2枚(5mm) 記名板の長さ = 端子幅 $(8mm) \times$ 極数 $(P) + 2mm / カバーの長さ = 端子幅 <math>(8mm) \times$ 極数 (P) + 2mm

RT-305 M4 / 3.5mm, 30A





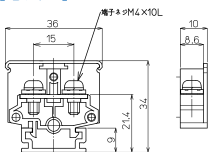






質量 約10g 標準価格 52円 / 個 (税抜・販売単位:100)

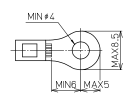
【寸法図】



【一般仕様】

電線サイズ/定格通電電流	1.25mm²-15A/2mm²-20A/3.5mm²-30A
定格絶縁電圧	AC DC500V
端子ネジ	M4×10L ±フリー端子SP付
締付トルク	1.2~1.8N·m

適合圧着端子



適合アクセサリー



【側板】 RT-30L

標準価格: 30円(税抜) 販売単位: 100個



[カバー](1m) CA-34

標準価格: 577円(税抜) 販売単位: 20個



【記名板】 (0.5t×10W×1200L) **AM-10** 標準価格: 69円(税抜)

質量 約9g 販売単位:50本



[レール](1m) IAS4-1000

標準価格: 860円(税抜) 販売単位: 100本

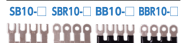


【止め金具】 HIS-1

標準価格: 57円(税抜) 販売単位: 50個

※詳細はP437参照

適合ショートバー



※詳細はP443参照

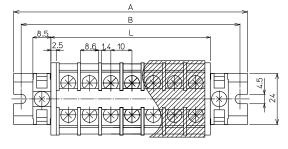
レール式 組端子台 〈組立完成品〉

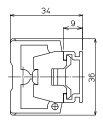
【注文形式】

RTL-30SP



【寸法図】





【構成部品】

中間板	RT-30S
側板	RT-30L
カバー	CA-34
記名板	AM-10
レール	IAS4
止め金貝	HIS-1

寸法表)※レール寸法はP468参照

極数P	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
端子台全長L	_	25	35	45	55	65	75	85	95	105	115	125	135	145	155
レール全長A	_	60	80	80	100	100	120	120	140	140	160	160	180	180	200
取付ピッチB	_	53	73	73	93	93	113	113	133	133	153	153	173	173	193
極数P	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
端子台全長L	165	175	185	195	205	215	225	235	245	255	265	275	285	295	305
レール全長A	200	220	220	240	240	260	260	280	280	300	300	320	320	340	340
取付ピッチB	193	213	213	233	233	253	253	273	273	293	293	313	313	333	333

端子台全長 L = 端子幅(10mm)×極数(P)+側板2枚(5mm)

記名板の長さ = 端子幅(10mm)× 極数(P)+2mm / カバーの長さ = 端子幅(10mm)× 極数(P)+2mm

RT-10SCP









RoHS Compliant



適合圧着端子

3.2MIN

ø3MIN





形式: RT-10SC-8P 標準価格(税抜) 713円 質量 約33g



形式: RT-10SC-10P 標準価格(税抜) 852円 質量 約40g

適合アクセサリー



【レール】(1m) **IAS4-1000** 標準価格: 860円(税抜) 販売単位: 100本





【止め金具】 HIS-1

標準価格: 57円(税抜) 販売単位: 50個

※詳細はP439参照

【仕様】

	0.5mm²-7A					
電線サイズ/定格通電電流	0.75mm²—11A					
	1.25mm²—15A					
定格絶縁電圧	AC DC250V					
端子ネジ	M3×8L ±フリー端子SP付					
締付トルク	0.5~1.0N·m					

「寸法表」

極数P	4	8	10
端子台全長L	33	61	75
レール全長A	80	100	120
取付ピッチB	73	93	113

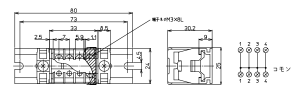
レール取付式 組端子台 〈組立完成品〉

【注文形式】

RTL-10SC-4P



【寸法図】



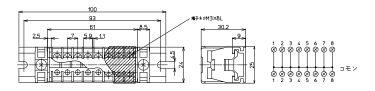
4MAX

【注文形式】

RTL-10SC-8P



「寸法図」



【注文形式】

RTL-10SC-10P



【寸法図】

