

### 特長

最大4分岐まで可能な分岐用端子台です。  
 125A ~ 400Aまでの電流レンジに対応しています。  
 専用レールに対応していますから定格仕様の異なる端子台と同一レールに搭載が可能です。  
 シャフト式にも組み立て可能。取り付けスペースに制約のある時に便利です。

### 一般仕様

商用周波耐電圧	AC2500V・1分間
絶縁抵抗	DC500Vメガにて1000M 以上
使用周囲温度	-20 ~ +55
端子台材質	ポリカボネート

### 準拠規格

JIS C2811 「工業用端子台」

### ご注文に際して

**KT200NF - 3 J**

### 基本形式

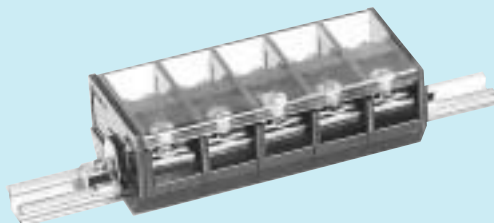
ブロック数

組立仕様 : C ... レール式  
 (専用レール)

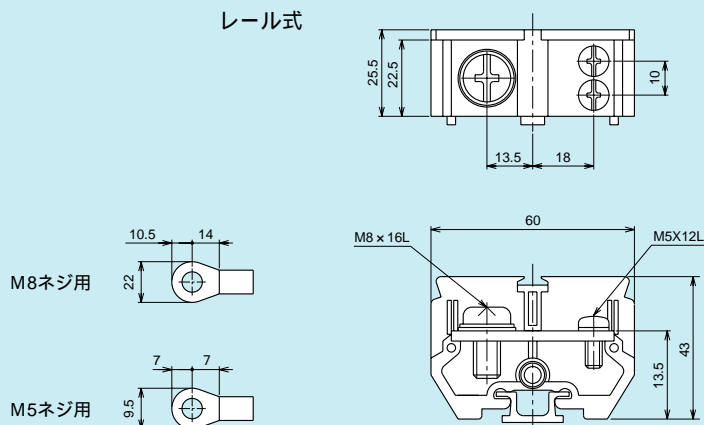
: J ... シャフト式

\*端子台単体をご注文の際は基本形式のみをご指定下さい。

### KT125T



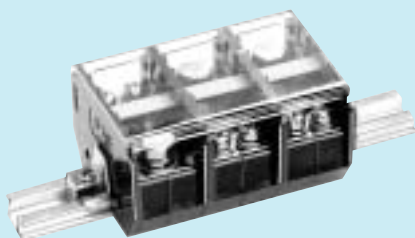
レール式



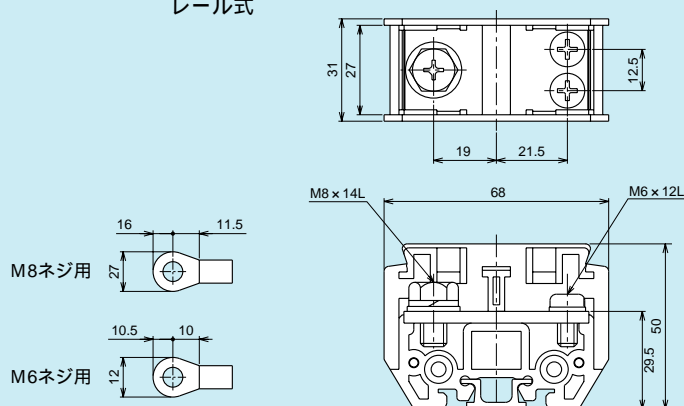
定格電圧	600V	
定格電流	125A ( 132A ) 注	
適合電線	38mm <sup>2</sup> /5.5mm <sup>2</sup>	
締付トルク範囲	M8:6.0 ~ 9.0N・m M5:2.0 ~ 3.0N・m	
単体梱包数		
適合アクセサリー	取り付けレール	KT-c
	終末板	KT100-a
	固定金具	KT-b,KT-b1
	シャフトロッド	KT-f
	側板	KT100-g
	記名板	KT-e
保護カバー	KT100-d	

注：定格電流の適合電線による電流値は179ページを参照下さい。

### KT150T



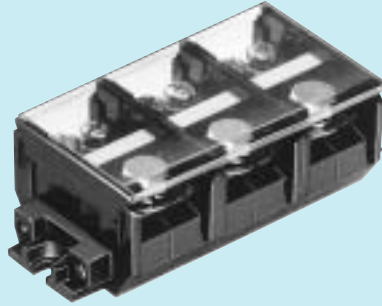
レール式



定格電圧	600V	
定格電流	150A ( 175A ) 注	
適合電線	60mm <sup>2</sup> /14mm <sup>2</sup>	
締付トルク範囲	M8:6.0 ~ 9.0N・m M6:2.5 ~ 3.75N・m	
単体梱包数		
適合アクセサリー	取り付けレール	KT-c
	固定金具	KT-b,KT-b1
	シャフトロッド	KT150-( )f
	側板	KT150-g,KT200N-g
	記名板	KT150-e( 標準装備 )
	保護カバー	KT100-d,KT150-sd

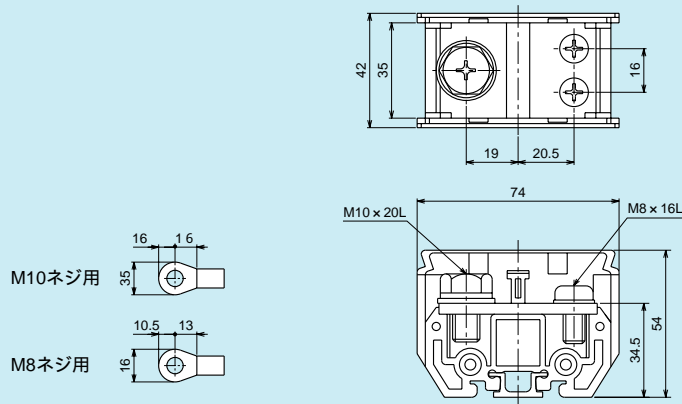
注：定格電流の適合電線による電流値は179ページを参照下さい。

### KT200NT



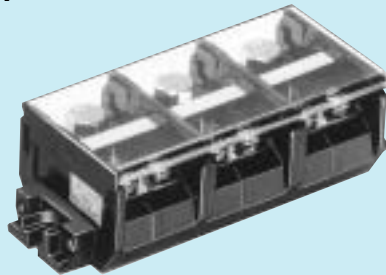
定格電圧	600V	
定格電流	200A ( 240A ) 注	
適合電線	100mm <sup>2</sup> /14mm <sup>2</sup>	
締付トルク範囲	M10:10.0 ~ 15.0N・m M8 :6.0 ~ 9.0N・m	
単体梱包数		
適合 アクセサリ	取り付けレール	KT-c
	固定金具	KT-b,KT-b1
	シャフトロッド	KT200N-( )f
	側板	KT150-g,KT200N-g
	記名板	KT200N-e( 標準装備 )
保護カバー	KT200N-d,KT200N-sd	

注：定格電流の適合電線による電流値は179ページを参照下さい。



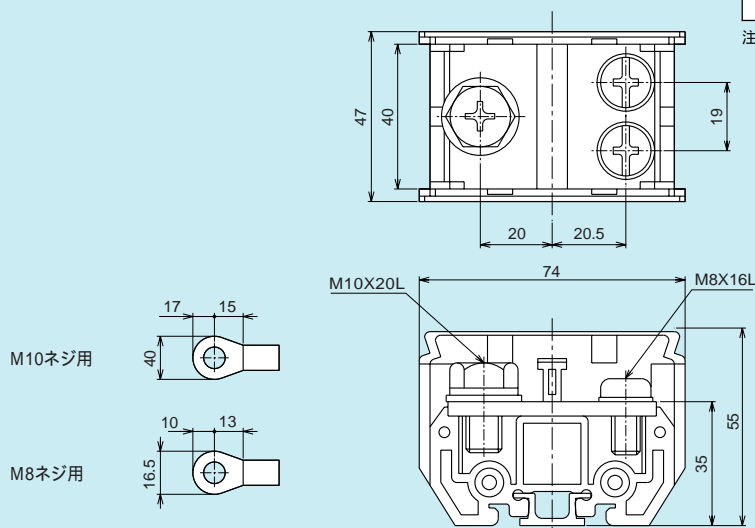
専用レール搭載タイプ

### KT300NT

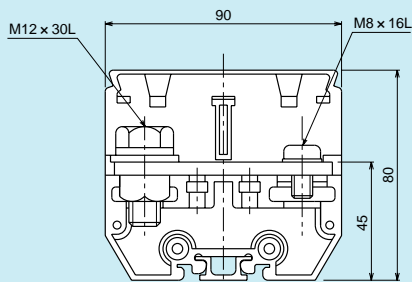
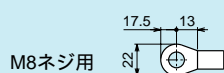
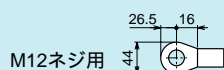
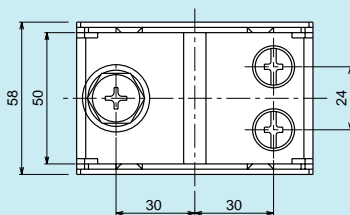


定格電圧	600V	
定格電流	300A ( 310A ) 注	
適合電線	150mm <sup>2</sup> /22mm <sup>2</sup>	
締付トルク範囲	M10:10.0 ~ 15.0N・m M8 :6.0 ~ 9.0N・m	
単体梱包数		
適合 アクセサリ	取り付けレール	KT-c
	固定金具	KT-b,KT-b1
	シャフトロッド	KT300N-( )f
	側板	KT150-g,KT200N-g
	記名板	KT300N-e( 標準装備 )
保護カバー	KT200N-d,KT300N-sd	

注：定格電流の適合電線による電流値は179ページを参照下さい。



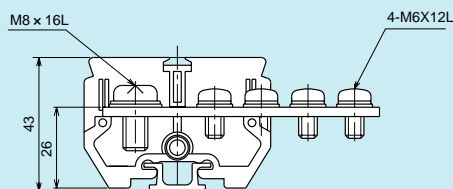
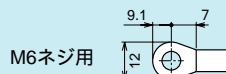
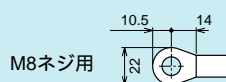
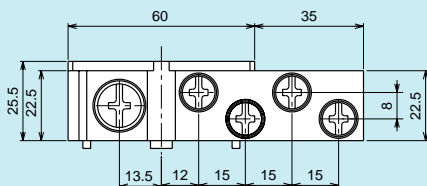
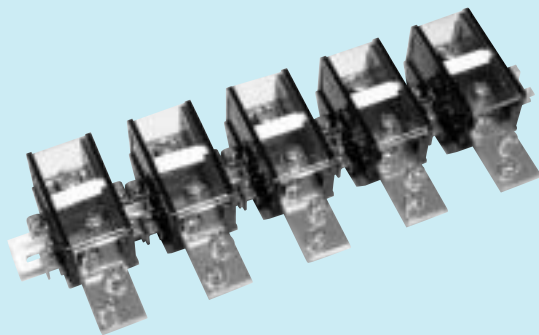
### KT400ZT



定格電圧	600V	
定格電流	400A	
適合電線	200mm <sup>2</sup> /38mm <sup>2</sup>	
締付トルク範囲	M12:14.0 ~ 21.0N・m M8 :6.0 ~ 9.0N・m	
単体梱包数		
適合 アクセサリ	取り付けレール	KT-c
	固定金具	KT-b,KT-b1
	シャフトロッド	KT400Z-( )f
	側板	KT150-g,KT200N-g
	記名板	KT400Z-e(標準装備)
保護カバー	KT400Z-d,KT400Z-sd	

注：定格電流の適合電線による電流値は179ページを参照下さい。

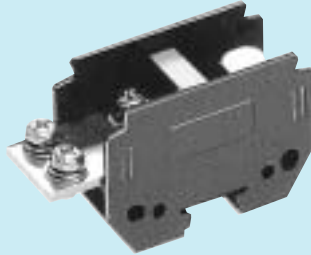
### KT125F



定格電圧	600V	
定格電流	125A (132A) 注	
適合電線	38mm <sup>2</sup> /8mm <sup>2</sup>	
締付トルク範囲	M8:6.0 ~ 9.0N・m M6:2.5 ~ 3.75N・m	
単体梱包数		
適合 アクセサリ	取り付けレール	KT-c
	終末板	KT100-a
	固定金具	KT-b,KT-b1
	シャフトロッド	KT-f
	側板	KT100-g
	記名板	KT-e
保護カバー	KT100-d	

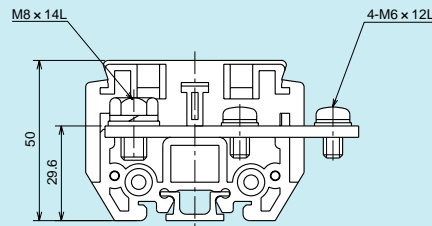
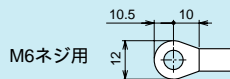
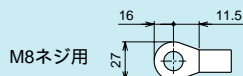
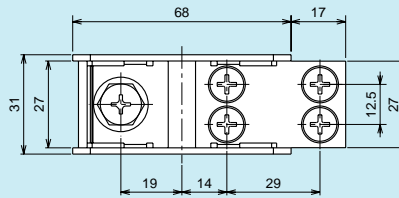
注：定格電流の適合電線による電流値は179ページを参照下さい。

## KT150F



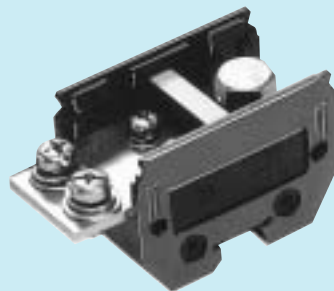
定格電圧	600V	
定格電流	150A ( 175A ) 注	
適合電線	60mm <sup>2</sup> /14mm <sup>2</sup>	
締付トルク範囲	M8:6.0 ~ 9.0N・m M6:2.5 ~ 3.75N・m	
単体梱包数		
適合アクセサリ	取り付けレール	KT-c
	固定金具	KT-b,KT-b1
	シャフトロッド	KT150-( )f
	側板	KT150-g,KT200N-g
	記名板	KT150-e( 標準装備 )
保護カバー	KT100-d,KT150-sd	

注：定格電流の適合電線による電流値は179ページを参照下さい。



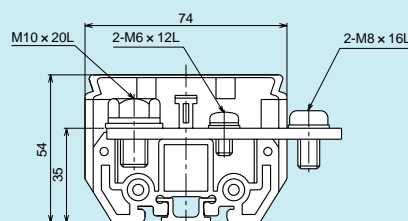
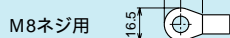
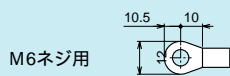
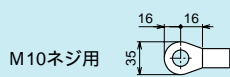
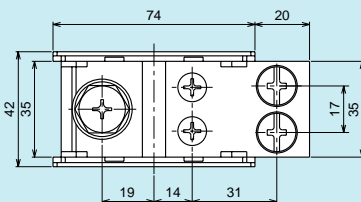
専用レール搭載タイプ

## KT200NF



定格電圧	600V	
定格電流	200A ( 240A ) 注	
適合電線	100mm <sup>2</sup> /14mm <sup>2</sup> /22mm <sup>2</sup>	
締付トルク範囲	M10:10.0 ~ 15.0N・m M6 :2.5 ~ 3.75N・m M8 :6.0 ~ 9.0N・m	
単体梱包数		
適合アクセサリ	取り付けレール	KT-c
	固定金具	KT-b,KT-b1
	シャフトロッド	KT200N-( )f
	側板	KT150-g,KT200N-g
	記名板	KT200N-e( 標準装備 )
保護カバー	KT200N-d,KT200N-sd	

注：定格電流の適合電線による電流値は179ページを参照下さい。



### UCTB

定格電圧	600V	
定格電流	15A/120A (132A) 注	
適合電線	2mm <sup>2</sup> /38mm <sup>2</sup>	
締付トルク範囲	M8 :6.0 ~ 9.0N・m M3.5:0.8 ~ 1.2N・m	
単体梱包数		
適合アクセサリ	取り付けレール	UK-c, EK-ch
	固定金具	UK-b

注：定格電流の適合電線による電流値は179ページを参照下さい。

