

特長

裸線接続が可能な、クランプ式端子台です。
裸線接続が可能ですから配線作業時間が大幅に短縮
できます。

コンパクト設計ですから高密度な制御システムに最適
です。

DIN35mm 幅及び DIN G 型レールに対応しています。
UL・CSA・EN 規格認定品です。

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	変性 P.P.E

準拠規格

JIS C2811 「工業用端子台」

ご注文に際して

EK 2 - 10 CG(EN)

基本形式

ブロック数

取り付け仕様 : CU ... レール式
(DIN35mm 幅レール)
CH ... レール式
(DIN ハイマウントレール)
CG ... レール式
(DIN G 型レール)

海外規格認定仕様 : 無記入 ... 標準品
(UL) ... UL 規格認定品
(CSA) ... CSA 規格認定品
(EN) ... EN 規格認定品

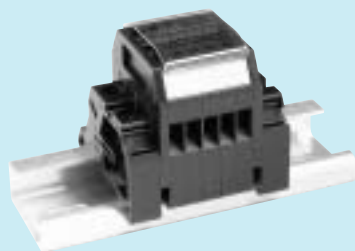
* 海外規格認定仕様は 137・138 ページをご参照下さい。

* 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。

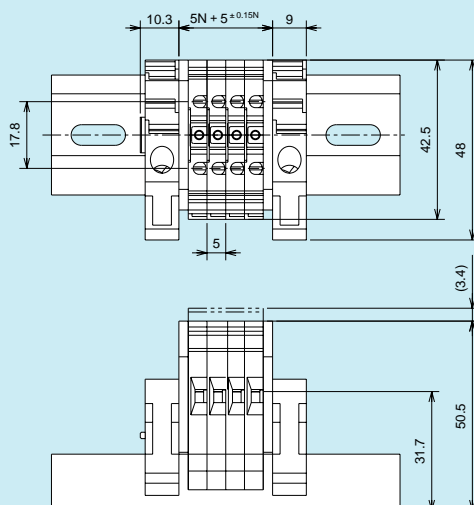
EK2



TÜV Rheinland



レール式



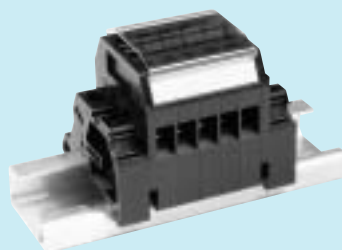
定格電圧	600V	
定格電流	30A	
適合電線	0.5 ~ 3.5mm ²	
締付トルク	0.5N・m	
電線むき長さ	10mm	
単体梱包数	1,000 (100 × 10)	
適合アクセサリ	取り付けレール	UK-c, EK-ch, EK-cg
	終末板	EK2-a
	終端止め	EK-b
	記名板	EK-e, EK-5e
	保護カバー	EK2-d

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。

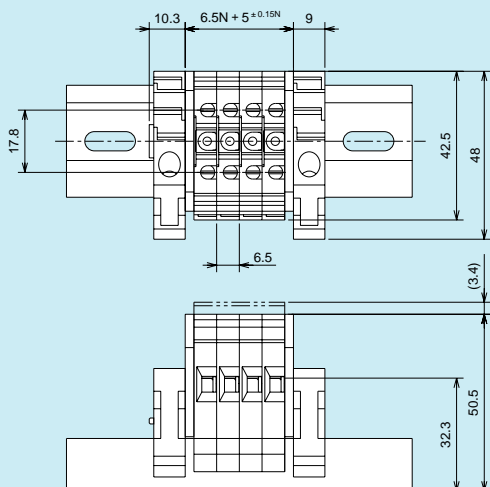
EK4



TÜV Rheinland



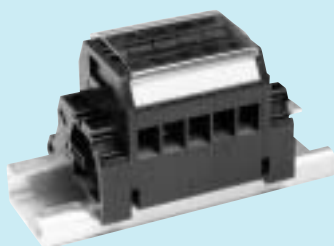
レール式



定格電圧	600V	
定格電流	40A	
適合電線	0.5 ~ 5.5mm ²	
締付トルク	0.7N・m	
電線むき長さ	11mm	
単体梱包数	1,000 (100 × 10)	
適合アクセサリ	取り付けレール	UK-c, EK-ch, EK-cg
	終末板	EK2-a
	終端止め	EK-b
	記名板	EK-e, EK-6e
	保護カバー	EK2-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。

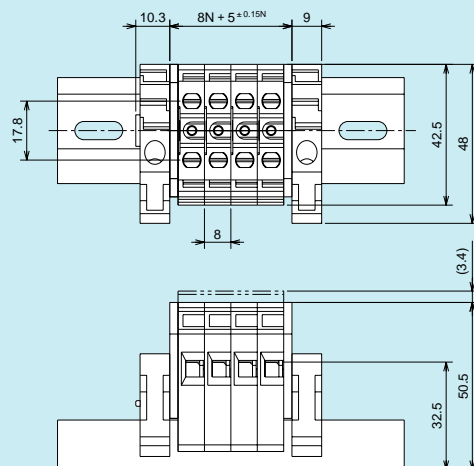
EK6



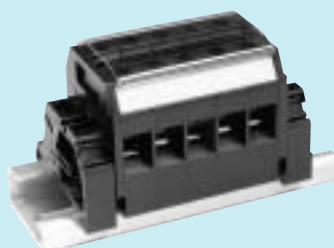
定格電圧	600V	
定格電流	50A	
適合電線	0.5 ~ 8.0mm ²	
締付トルク	1.0N・m	
電線むき長さ	12mm	
単体梱包数	600 (60 × 10)	
適合アクセサリ	取り付けレール	UK-c,EK-ch,EK-cg
	終末板	EK2-a
	終端止め	EK-b
	記名板	EK-e,EK-6e
	保護カバー	EK2-d

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。

レール式



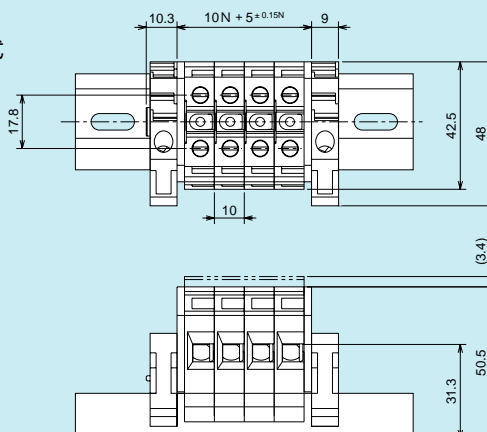
EK10



定格電圧	600V	
定格電流	70A	
適合電線	2.0 ~ 14mm ²	
締付トルク	1.5N・m	
電線むき長さ	12mm	
単体梱包数	600 (60 × 10)	
適合アクセサリ	取り付けレール	UK-c,EK-ch,EK-cg
	終末板	EK2-a
	終端止め	EK-b
	記名板	EK-e,EK-6e
	保護カバー	EK2-d

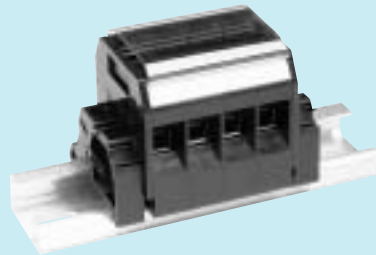
注：定格電流の適合電線による電流値は179ページを参照下さい。

レール式

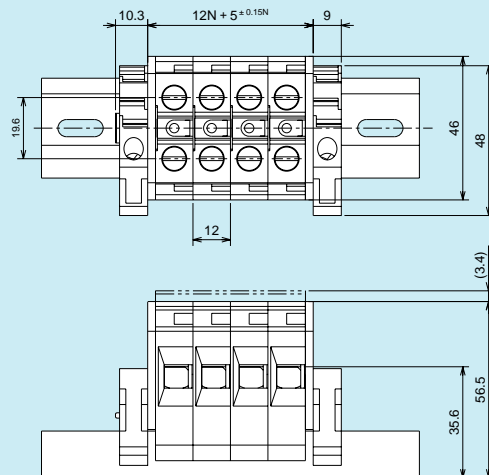


製造中止

EK16



レール式

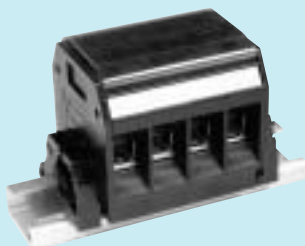


定格電圧	600V	
定格電流	90A	
適合電線	5.5 ~ 22mm ²	
締付トルク	2.5N・m	
電線むき長さ	13mm	
単体梱包数	300 (60 × 5)	
適合アクセサリ	取り付けレール	UK-c, EK-ch, EK-cg
	終末板	EK16-a
	終端止め	EK-b
	記名板	EK-e, EK-6e
	保護カバー	EK16-d

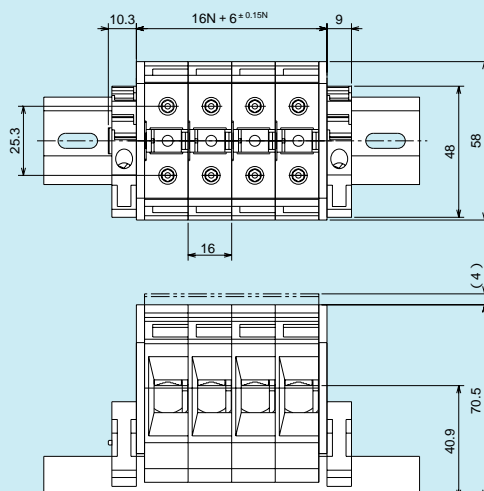
注：定格電流の適合電線による電流値は179ページを参照下さい。

製造中止

EK35



レール式

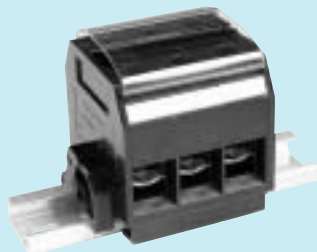


定格電圧	600V	
定格電流	130A	
適合電線	8 ~ 38mm ²	
締付トルク	3.0N・m	
電線むき長さ	16mm	
単体梱包数	120 (30 × 4)	
適合アクセサリ	取り付けレール	UK-c, EK-ch, EK-cg
	終末板	EK35-a
	終端止め	EK-b
	記名板	EK-e, EK-6e
	保護カバー	EK35-d

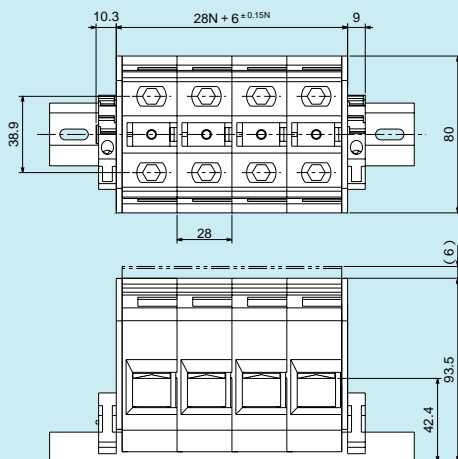
注：定格電流の適合電線による電流値は179ページを参照下さい。

製造中止

EK70



レール式

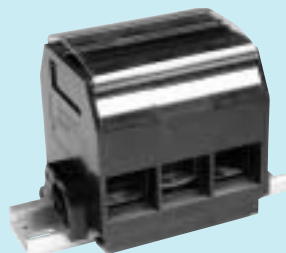


定格電圧	600V	
定格電流	160A	
適合電線	22 ~ 60mm ²	
締付トルク	10.0N・m	
電線むき長さ	22mm	
単体梱包数	60 (20 × 3)	
適合アクセサリ	取り付けレール	UK-c,EK-ch,EK-cg
	終末板	EK70-a
	終端止め	EK-b
	記名板	EK-e,EK-6e
保護カバー	EK70-d	

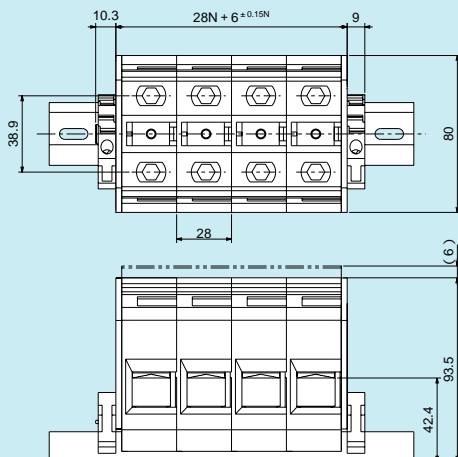
注：定格電流の適合電線による電流値は179ページを参照下さい。

製造中止

EK95



レール式



定格電圧	600V	
定格電流	240A	
適合電線	22 ~ 100mm ²	
締付トルク	15.0N・m	
電線むき長さ	24mm	
単体梱包数	60 (20 × 3)	
適合アクセサリ	取り付けレール	UK-c,EK-ch,EK-cg
	終末板	EK95-a
	終端止め	EK-b
	記名板	EK-e,EK-6e
保護カバー	EK95-d	

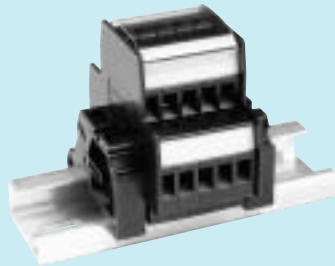
注：定格電流の適合電線による電流値は179ページを参照下さい。

製造中止

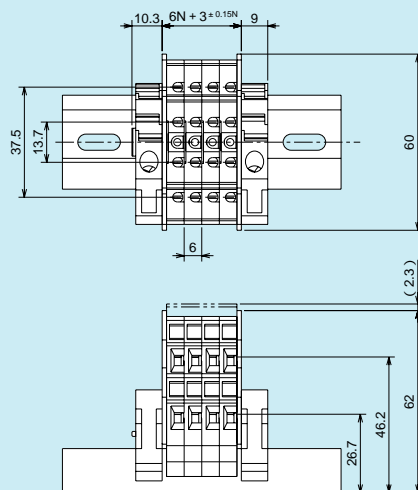
EK204



TÜV Rheinland



レール式



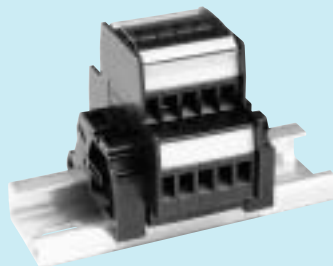
定格電圧	600V	
定格電流	30A	
適合電線	0.5 ~ 3.5mm ²	
締付トルク	0.5N・m	
電線むき長さ	8mm	
単体梱包数	1,000 (100 × 10)	
適合アクセサリ	取り付けレール	UK-c, EK-ch, EK-cg
	終末板	EK204-a
	終端止め	EK-b
	記名板	EK-e, EK-5e
	保護カバー	EK204-d

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。

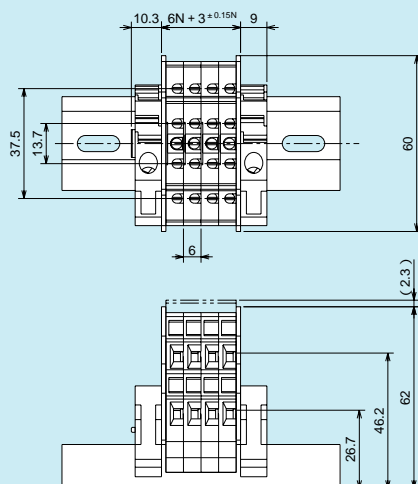
EK204V



TÜV Rheinland



レール式



定格電圧	600V	
定格電流	30A	
適合電線	0.5 ~ 3.5mm ²	
締付トルク	0.5N・m	
電線むき長さ	8mm	
単体梱包数	1,000 (100 × 10)	
適合アクセサリ	取り付けレール	UK-c, EK-ch, EK-cg
	終末板	EK204-a
	終端止め	EK-b
	記名板	EK-e, EK-5e
	保護カバー	EK204-d

本端子台は上段と下段が同極となります。

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。