

特長

ハイバリヤタイプのねじアップ式端子台です。
 端子部にねじアップ式を採用。配線作業時間が大幅に短縮できます。
 端子ねじが脱落しないので安心してご使用いただけます。
 DIN35mm幅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。
 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	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

UK15HO - 10 CU(EN)

基本形式

ブロック数

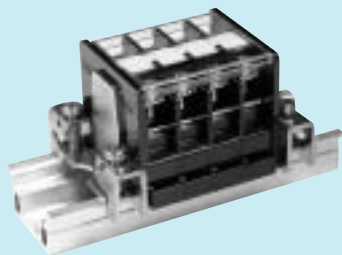
取り付け仕様 : CU ... レール式
 (DIN35mm幅レール)
 CH ... レール式
 (DINハイマウントレール)
 C ... レール式
 (専用レール)

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85～88ページをご参照下さい。

* 端子台単品をご注文の際は基本形式のみをご指定下さい。

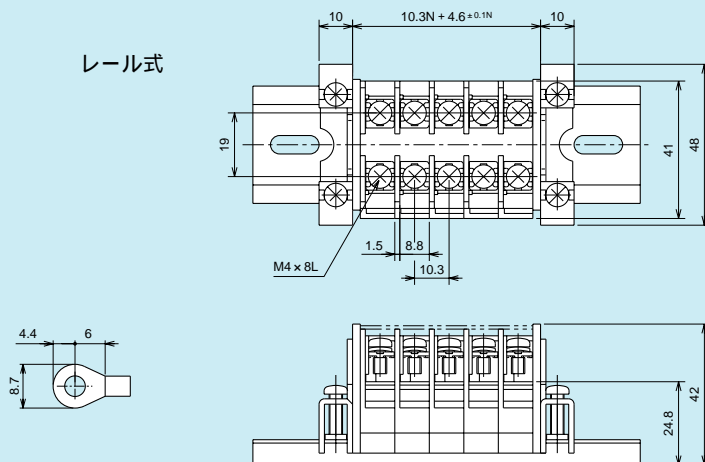
UK15HO



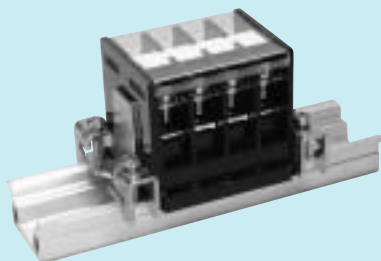
定格電圧	600V	
定格電流	15A (21A) 注	
適合電線	2mm ²	
締付トルク範囲	1.2 ~ 1.8N・m	
単体梱包数	1,000 (100 × 10)	
適合アクセサリ	取り付けレール	UK-c, EK-ch, KT-c
	終末板	UK15HO-a
	固定金具	UK-b, UK-bh2, KT-b, KT-b1
	記名板	UK-HOe
	保護カバー	KT25-d

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



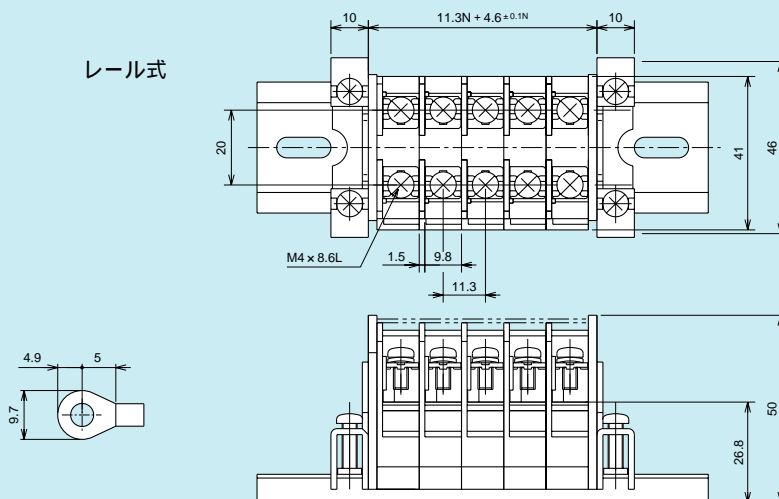
UK25HO



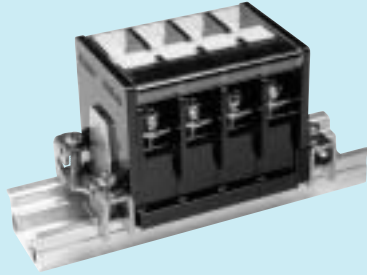
定格電圧	600V	
定格電流	25A (40A) 注	
適合電線	5.5mm ²	
締付トルク範囲	1.2 ~ 1.8N・m	
単体梱包数	600 (60 × 10)	
適合アクセサリ	取り付けレール	UK-c, EK-ch, KT-c
	終末板	UK25HO-a
	固定金具	UK-b, UK-bh2, KT-b, KT-b1
	記名板	UK-HOe
	保護カバー	KT35-d

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



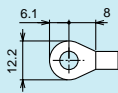
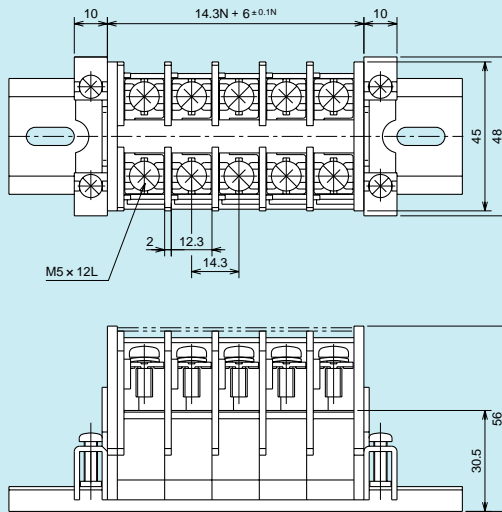
UK35HO



定格電圧	600V	
定格電流	35A (50A) 注	
適合電線	8mm ²	
締付トルク範囲	2.0 ~ 3.0N・m	
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, KT-c
	終末板	UK35HO-a
	固定金具	UK-b, UK-bh2, KT-b, KT-b1
	記名板	UK-HOe
	保護カバー	KT60-d

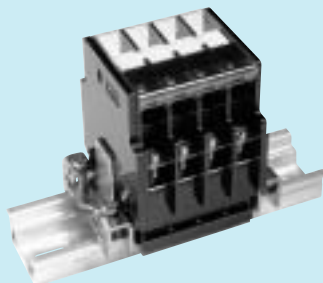
注：定格電流の適合電線による電流値は179ページを参照下さい。

レール式



DIN35mm幅レール搭載タイプ

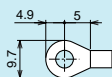
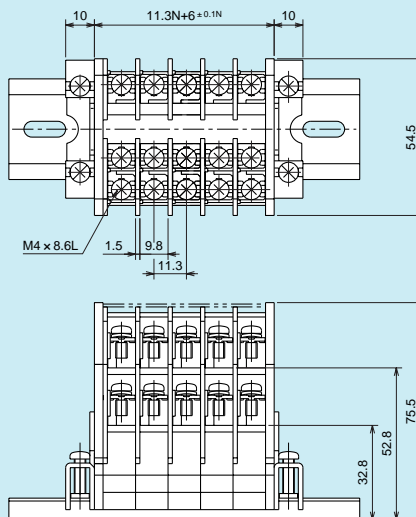
UK225HO

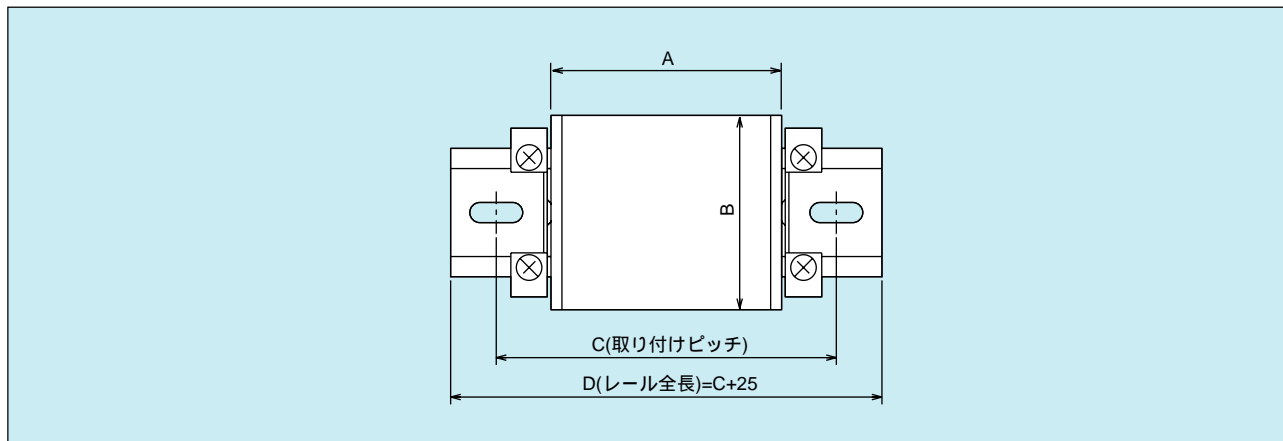


定格電圧	600V	
定格電流	25A (40A) 注	
適合電線	5.5mm ²	
締付トルク範囲	1.2 ~ 1.8N・m	
単体梱包数	120 (30 × 4)	
適合アクセサリ	取り付けレール	UK-c, EK-ch, KT-c
	終末板	UK225HO-a
	固定金具	UK-b, UK-bh2, KT-b, KT-b1
	記名板	UK-HOe
	保護カバー	KT60-d

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





A,B寸法

形式	Aの計算式	B寸法
UK15HO	$(10.3N+4.6)^{\pm 0.1N}$	41
UK25HO	$(11.3N+4.6)^{\pm 0.1N}$	41
UK35HO	$(14.3N+6)^{\pm 0.1N}$	45
UK225HO	$(11.3N+6)^{\pm 0.1N}$	54

(N=ブロック数)

C寸法

ブロック数	UK15HO	UK25HO	UK35HO	UK225HO
1	50	50	50	50
2	50	50	50	75
3	50	75	100	75
4	75	75	75	75
5	75	100	100	100
6	100	100	125	100
7	100	100	125	125
8	125	125	150	125
9	125	125	150	150
10	125	150	175	150
11	150	150	200	175
12	150	175	200	175
13	175	175	225	175
14	175	200	225	200
15	175	200	250	200
16	200	225	250	225
17	200	225	275	225
18	225	225	300	250
19	225	250	300	250
20	250	250	325	275
21	250	275	325	275
22	250	275	350	300
23	275	300	375	300
24	275	325	375	325
25	300	325	400	325

ブロック数	UK15HO	UK25HO	UK35HO	UK225HO
26	300	325	400	325
27	300	350	425	350
28	325	350	425	350
29	325	350	450	375
30	350	375	475	375
31	350	375	475	400
32	375	400	500	400
33	375	400	500	425
34	375	425	525	425
35	400	425	525	450
36	400	450	550	450
37	425	450	575	450
38	425	475	575	475
39	425	475	600	475
40	450	500	600	500
41	450	500	625	500
42	475	500	625	525
43	475	525	650	525
44	500	525	675	550
45	500	550	675	550
46	500	550	700	575
47	525	575	700	575
48	525	575	725	575
49	550	600	750	600
50	550	600	750	600

(注) 1. C寸法はA寸法を+公差で計算し、小数点第1位を四捨五入した値です。

2. C寸法は固定金具UK-b (UK225HOはUK-bh2を使用) を使用し、長穴センターで取り付けられた場合の取り付けピッチです。

3. 取り付け寸法が300mm以上の時は、3点取り付けとして、取り付けねじピッチは300mm未満としてください。