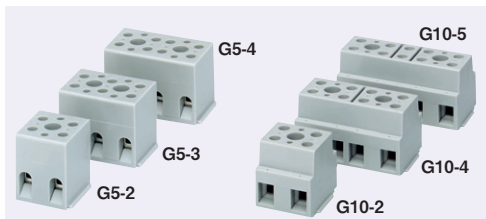


## フェニックス・コンタクト

### 高電流タイプ(76A)



CSA IEC UL 電源用 モーター 2D CAD

在庫品

CAD

RoHS

ココが特長

#### 欧州規格大電流(76A)端子台

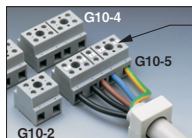
- 定格電圧500VのG5シリーズと800VのG10シリーズがあります。
- 小型ながら30~76Aの電流に対応可能で、モーターや電源中継用として最適です。



ご注意

- ・G5タイプとG10タイプとの連結はできません。
- ・記名板は差し込み固定式です。

#### 使用例



記名板, BN-WH

#### 定格

##### ■G5-2,3,4,6,12

規格	定格電圧	定格電流	適合電線サイズ		
			単線(mm <sup>2</sup> )	燃線(mm <sup>2</sup> )	AWGサイズ
IEC規格	500V	32A	0.2~4	0.2~4	AWG24~12
UL規格	250V	30A	—	—	AWG26~10

##### ■G10-2,3,4,5

規格	定格電圧	定格電流	適合電線サイズ		
			単線(mm <sup>2</sup> )	燃線(mm <sup>2</sup> )	AWGサイズ
IEC規格	800V	76A	0.5~16	0.5~10	AWG20~6
UL規格	600V	65A	—	—	AWG24~6

#### 材質

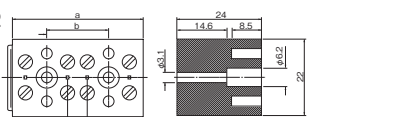
型番	金属部分			絶縁材質		
	充電金属部	表面処理	色	絶縁材質	色	色
G5-2,3 G10-2,3,4,5	リン青銅系銅合金	ニッケルメッキ スズメッキ	灰	ポリアミド樹脂		

型番	絶縁材質の品質				保存温度範囲	使用温度範囲
	温度表示 (UL 746B)	動作状態における温度(IEC 216-1)		トラッキング特性 (IEC 112/DIN VDE 0303-1)		
G5-2,3 G10-2,3,4,5	125℃	高温度	低温度	CTI600	-20℃~+90℃, 相対湿度 45%~85%以下	-40℃~+100℃, 相対湿度 5%~95%以下

#### 外形図

##### G5-2,3,4,6,12

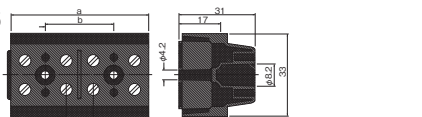


ネジサイズ M3  
締め付け専用ドライバー SZF1-0.6-3.5  
被覆剥き長さ 8mm

型番	a(mm)	b(mm)	重量(g)
G5-2	20	—	13.6
G5-3	31	11	20.4
G5-4	38	18	27.2
G5-6	52	32	40.8
G5-12	92	72.5	81.6

#### 外形図

##### G10-2,3,4,5



ネジサイズ M4  
締め付け専用ドライバー SZF1-0.6-3.5  
被覆剥き長さ 12mm

型番	a(mm)	b(mm)	重量(g)
G10-2	29	0	36.1
G10-3	46	17	49.0
G10-4	57	28	71.1
G10-5	68	39	87.6



1個単位

型番	極数	定格電圧	¥通常単価		
			1~29個	30~69個	70個~
G5-2	2	500V	220	206	194
G5-3	3		300	281	264
G5-4	4		380	355	334
G5-6	6		530	495	464
G5-12	12		1,000	933	876
G10-2	2		550	514	482
G10-3	3	800V	820	766	718
G10-4	4		1,090	1,018	955
G10-5	5		1,350	1,260	1,182



Order 注文例

型番

G5-2

# 記名板・シート

Webなら漏液検出機器を多数掲載!

ミスミ

## 記名板 MKBシリーズ

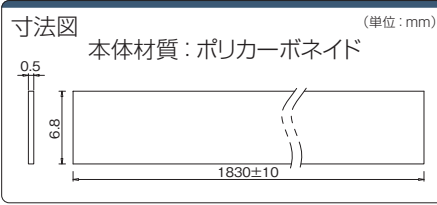


- ココが特長** 端子台寸法に合わせてカットし、ご利用ください。
- MKB10、20、30共用の記録版です。
  - 1パック10本入りで提供します。
  - 質量：8g

在庫品

**RoHS**

Order 注文例 **MKB10-K-10P**



MKBシリーズ端子台 **¥399、400**

**¥**

1パック単位 10本入

型番	¥通常単価		¥スライド単価
	1~5パック	6~9パック	10パック~
MKB10-K-10P	1,000	950	900

IDEC, 吉田電機工業

## 記名板



- ココが特長** 印字プリンターにて印字できます。
- DINレール端子台、BN、BNHタイプ、UK10~35、UK210~225タイプに使用する記名板です。

在庫品

**RoHS**

### 規格表

型番	適合端子台 <b>¥401~403ページ</b>	重量(g)	メーカー
BNM7	BN、BNHタイプ	7.2	IDEC
KT-E	UK10~35、UK210~225タイプ	6	吉田電機工業



1本単位

**¥**

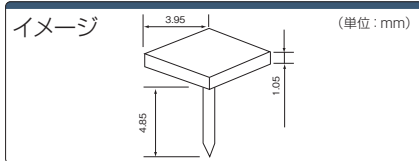
型番	¥通常単価		¥スライド単価
	1~9個	10~29個	30~99個
BNM7	45	42	40
KT-E	50	48	45

フェニックス・コンタクト

## 記名板

### Gシリーズ端子台の記名板用ベース

※上記、使用例を参照ください。



重量: 0.05g

Order 注文例

型番 **BN-WH**

在庫品

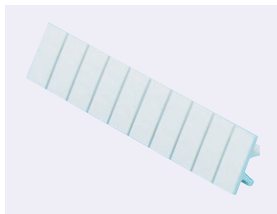
**¥**

1パック単位 100個入

型番	タイプ	¥通常単価		¥スライド単価
		1~4パック	5~19パック	20~99パック
BN-WH	白色、無地	960	906	852

フェニックス・コンタクト

## 記名板

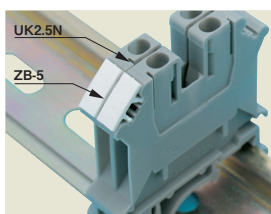


- ココが特長** 欧州規格端子台用記名板です。
- ZB-5は、電線ネジ締め式端子台UK2.5N、UK3N **¥435ページ**の専用記名板です。
  - ZB-6は、電線ネジ締め式端子台UK5Nの専用記名板です。
  - 油性マジックなどで自由に文字を記入できます。
  - 1本につき、10個の記名板がついてます。

在庫品

**RoHS**

### 使用例



**¥**

1本単位

型番	適合端子台	重量 (g)	¥通常単価		¥スライド単価
			1~19本	20~29本	30~99本
ZB-5	UK2.5N・UK3N	1.13	70	63	56
ZB-6	UK5N	1.34	70	63	56

### 仕様

材質	ポリアミド6.6、UL94V-2
使用温度範囲	-40℃~+90℃
色	白

Order 注文例

型番 **ZB-5**