

# ブロック端子台(丸・Y端子式)

Webなら漏液検出機器を多数掲載!

IDEC

## BNシリーズ(1段・セルフアップ、タッチダウン)



**ココが特長**

汎用DINレール取付ブロック端子台です。

- BN, BNHタイプ共に、DIN規格35mm幅レールに1ブロック単位で取り付け、取り外しが可能です。
- BNHタイプは圧着端子の締め付けネジが、圧着端子を仮止めできる構造になっています(下図を参照ください)。



ご注意

- ・セルフアップ式→端子ネジを緩めると導通板からはずれるタイプで、圧着端子接続用として一般的なものです。
- ・タッチダウン式→BNH配線方法(下図)を参照ください。
- ・アクセサリは含みません。下記関連商品を参照ください。

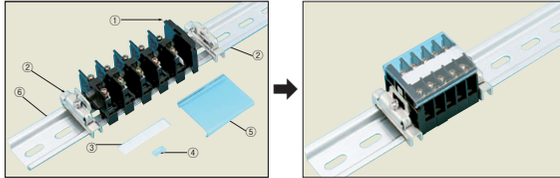
CSA UL TÜV JIS 600V 信号用 電源用 2D CAD

在庫品

CAD

### ユニット構成

○番号の名称は、下記表参照。



### 共通仕様

定格電圧	AC, DC600V	
耐電圧	AC2500V, 1分間	
絶縁抵抗	100MΩ以上(DC500V)	
周囲温度	-25℃~+55℃	
相対湿度	45~85%	
材質	本体	PPE樹脂, UL94V-0
	導電金具	黄銅(ニッケルメッキ)
	端子ネジ	亜鉛メッキ三価クロムコート
準拠規格	JIS C 2811	

### 関連商品

型番	①エンドブレード	②止め金具	③記名板	④記名板固定片	⑤絶縁保護カバー	⑥DINレール	
タイプ	No.	④449	④450	④453	④454	④452	①1120
BN	15MW	BNE15W	BNL6	BNM7	BNM3	BNC23	MRB-1000
	15LW	BNE15LW					
BNH	15MW	BNE15W	BNL6	BNM7	BNM3	BNC230	MRB-1000
	30W	BNE30W					

### 適合圧着端子

(単位: mm)

端子台	BN15MW, BNH15MW	BN15LW, BNH15LW	BN30W, BNH30W
適合圧着端子 (mm)			

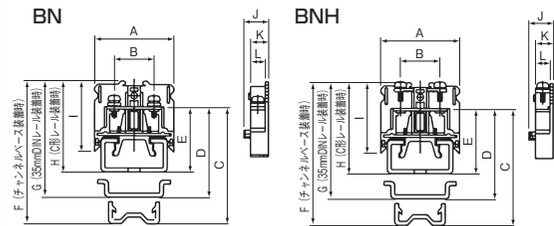
### 仕様

型番	締付ネジ	締付トルク	端子間ピッチ	端子種別	適合電線 (mm <sup>2</sup> )	UL・CSA認定仕様			適合圧着端子仕様	
						電圧(V)	電流(A)	適合電線(AWG)	サイズ	最大取付回数
BN15MW	M3	0.5N・m	8.0mm	セルフアップ式	1.25(2)※	600	10	22~24	1.25-3(2-3)	2
BN15LW	M3.5	0.8N・m	10.5mm		2		15	2-3.5		
BN30W	M4	1.2N・m	12.0mm		5.5		30	18~10	1.25-4~5.5-4	
BNH15MW	M3	0.5N・m	8.0mm	1.25(2)※	10		22~14	1.25-3(2-3)		
BNH15LW	M3.5	0.8N・m	10.5mm	2	15		2-3.5			
BNH30W	M4	1.2N・m	12.0mm	5.5	30		18~10	1.25-4~5.5-4		

※2mm<sup>2</sup>max. この数値はJIS規格に準拠しております。

### 外形図

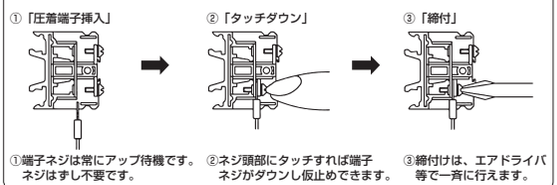
(単位: mm)



※C規格レール、チャンネルベースの当カタログでの取り扱いはありません。

型番	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
BN15MW	38.0	18.0	24.5	23.5	29.5	36	35	41	32.5	11.3	8.0	6.7
BN15LW		14.3	10.5	8.5								
BN30W		19.4	26.4	25.4	31.4	39	38	44	35.5	15.8	12.0	9.6
BNH15MW	38.0	18.0	24.5	23.5	29.5	36	35	41	32.5	11.3	8.0	6.7
BNH15LW		14.3	10.5	8.5								
BNH30W		19.4	26.4	25.4	31.4	39	38	44	35.5	15.8	12.0	9.6

### BNH(タッチダウンタイプ)配線方法



- ①端子ネジは常にアップ待機です。
- ②ネジ頭部にタッチすれば端子ネジがダウンし仮止めます。
- ③締付けは、エアドライバ等で一斉に行えます。



1台単位

型番	重量(g)	¥通常単価		¥スライド単価	
		1~9個	10~19個	20~49個	50個~
BN15MW	6				
BN15LW	9				
BN30W	14				
BNH15MW	6				
BNH15LW	10				
BNH30W	15				

WEBでご確認  
お願いします。



Order  
注文例

型番	BNH15MW
----	---------

ミスミ VONA 制御部品・PC部品 検索 WEBなら11,000シリーズ以上掲載。取扱拡大中!

●通常単価・数量スライド単価・出荷日等の最新情報はミスミVONA eカタログをご参照ください。  
●ご注文の数量によっては、都度納期お見積りとなる場合がございます。