

仕様変更のご案内

BN-W シリーズ ターミナルブロック 大容量形

BN-W シリーズターミナルブロック大容量形 BN200 の仕様変更についてご案内いたします。

■ 実施時期

2020年1月生産分より順次実施

※ 実施時期前であっても、受注状況に応じて、変更品を出荷させていただく場合があります。

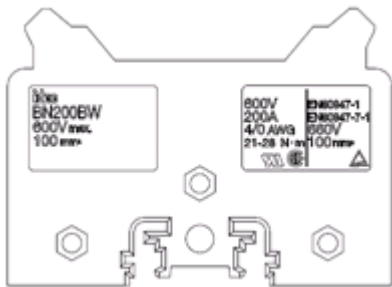
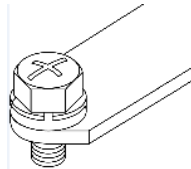
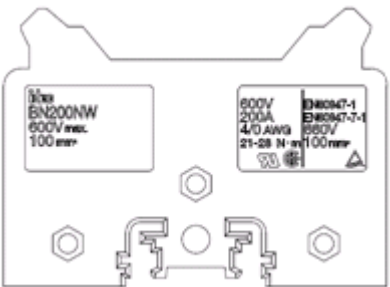
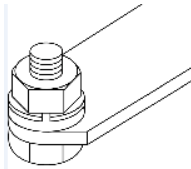
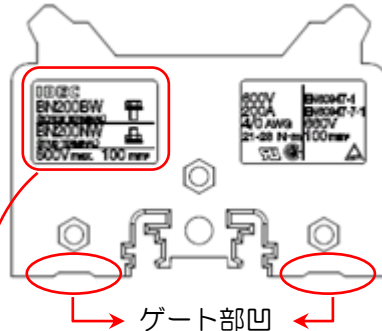
■ 対象製品

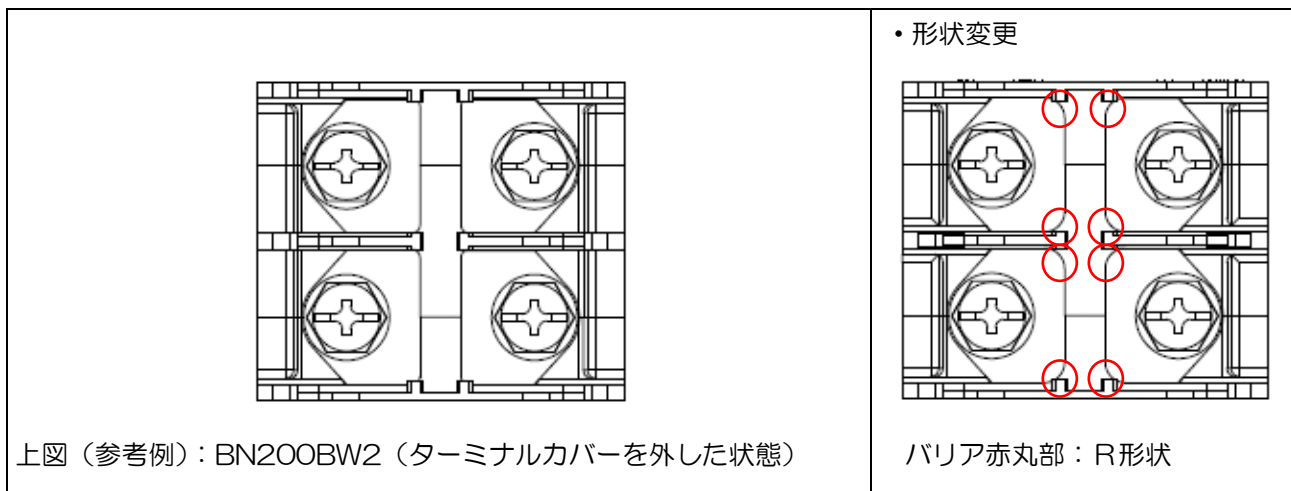
BN200※W□▲ (※: B, N □: 2, 3, 4 ▲: なし, K)

※ 標準品を基本とするカスタム仕様品も含まれます。

■ 変更内容

本体ユニットの形状変更・刻印内容変更・表示内容変更

変更前		変更後								
ねじ締め形	スタッド形	(ユニットを共用)								
<p>BN200BW※W□▲</p>   <p>※2: ねじ締め形</p>	<p>BN200NW※W□▲</p>   <p>※3: スタッド形</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 形状変更  <p style="text-align: center;">ゲート部凹</p> <ul style="list-style-type: none"> • 刻印内容変更【形番併記】 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">IDEC</td> <td style="text-align: center;">※1</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">BN200BW (SCREW TERMINAL)</td> <td style="text-align: center;">※2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">BN200NW (STUD TERMINAL)</td> <td style="text-align: center;">※3</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">800V max. 100 mm²</td> <td style="text-align: center;">※4</td> </tr> </table> <ul style="list-style-type: none"> ※1: 社名新ロゴ ※2: ねじ締め形 ※3: スタッド形 ※4: JIS 定格絶縁電圧 	IDEC	※1	BN200BW (SCREW TERMINAL)	※2	BN200NW (STUD TERMINAL)	※3	800V max. 100 mm ²	※4
IDEC	※1									
BN200BW (SCREW TERMINAL)	※2									
BN200NW (STUD TERMINAL)	※3									
800V max. 100 mm ²	※4									
JIS 定格絶縁電圧										
600Vmax. 100 mm ²		<ul style="list-style-type: none"> • 表示内容変更 (※4) <p style="text-align: center;">800Vmax. 100 mm²</p>								



※ その他の仕様、形番および価格などの変更はありません。

※ 変更前後の製品を混在してご使用いただいても性能上の問題はありません。

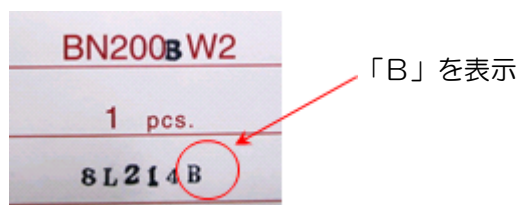
変更理由

- ① 端子台の JIS 規格変更（JISC2811→JISC8201-7-1）による定格絶縁電圧の表示内容見直し
- ② BN-Wねじ締め形とスタッド形の本体ユニット共用による形番併記と社名ロゴ修正
- ③ 生産性の向上

識別表示

変更後の製品は、個装ケースのロット番号の右横に「B」を表示いたします。

- 表示期間：2020年6月生産分まで
- 識別例：



以上