

| 3P・2E・400AF                                |         |         |                          |         |         |                          |         |         |                          |         |         | 極数(P)・素子数(E)・フレーム(AF)  |           |
|--|---------|---------|--------------------------|---------|---------|--------------------------|---------|---------|--------------------------|---------|---------|--|-----------|
| GBU-403・1EA                                |         |         |                          |         |         | GBUL-403・1EA(時延形)        |         |         |                          |         |         | 型式   |           |
| 100/200V                                   |         |         |                          |         |         | 100/200V                 |         |         |                          |         |         | 定格使用電圧Ue(AC)   |           |
| 6kV  |         |         |                          |         |         | 6kV                      |         |         |                          |         |         | 定格インパルス耐電圧Uimp   |           |
| 100/200/500mA                              |         |         |                          |         |         | 100/200/500mA            |         |         |                          |         |         | 定格感度電流   |           |
| 0.1秒                                       |         |         |                          |         |         | 0.45秒                    |         |         |                          |         |         | 最大動作時間   |           |
| -  |         |         |                          |         |         | 0.15秒                    |         |         |                          |         |         | 慣性不動作時間  |           |
| ● 250A<br>U40301EA25W2V                    |         |         | ○ 300A<br>U40301EA30W2V  |         |         | ● 250A<br>U40301EA25W2LV |         |         | ○ 300A<br>U40301EA30W2LV |         |         | 定格電流<br>・<br>ご注文品番<br>表面形  |           |
| ○ 350A<br>U40301EA35W2V                    |         |         | ● 350A<br>U40301EA35W2LV |         |         | ○ 400A<br>U40301EA40W2V  |         |         | ● 400A<br>U40301EA40W2LV |         |         |  |           |
| 表面形  | 裏面形     | 埋込形     | 表面形                      | 裏面形     | 埋込形     | 表面形                      | 裏面形     | 埋込形     | 表面形                      | 裏面形     | 埋込形     |  | (注1) 接続方式 |
| 86,900                                     | 104,100 | 111,600 | 93,900                   | 111,100 | 118,600 | 91,400                   | 108,600 | 116,100 | 98,400                   | 115,600 | 123,100 |  | 標準価格(円)   |
| (過電圧検出リード線付)                               |         |         |                          |         |         |                          |         |         |                          |         |         | 外観及び外形寸法(mm)<br>A'はバー端子を含む寸法   |           |
| A 257<br>A' 341<br>B 140<br>C 103<br>D 132 |         |         |                          |         |         |                          |         |         |                          |         |         | 100V AC JIS C 8201-2-2 定格遮断容量 kA<br>Ann2(Icu/Ics)<br>100V AC JIS C 8222<br>Ann2(Icn) |           |
| バー端子方式                                     |         |         |                          |         |         |                          |         |         |                          |         |         | 表面形 端子仕様   |           |
| ●  |         |         |                          |         |         |                          |         |         |                          |         |         | 接続可能最大電線(mm <sup>2</sup> )   |           |
| ●  |         |         |                          |         |         |                          |         |         |                          |         |         | SD 裏面形 接続方式 取付可能付属装置   |           |
| ●  |         |         |                          |         |         |                          |         |         |                          |         |         | FP 埋込形   |           |
| ●  |         |         |                          |         |         |                          |         |         |                          |         |         | AX 補助スイッチ  |           |
| ●  |         |         |                          |         |         |                          |         |         |                          |         |         | AL 警報スイッチ  |           |
| ●  |         |         |                          |         |         |                          |         |         |                          |         |         | TBL テストリード線引出し   |           |
| 可能(縦形)                                     |         |         |                          |         |         |                          |         |         |                          |         |         | TB 端子台   |           |
| -  |         |         |                          |         |         |                          |         |         |                          |         |         | LC キャップ式 ハンドルロック   |           |
| ●  |         |         |                          |         |         |                          |         |         |                          |         |         | HL 施錠式   |           |
| -  |         |         |                          |         |         |                          |         |         |                          |         |         | HA 外部操作ハンドル  |           |
| 電源側付属(PHS-4T)                              |         |         |                          |         |         |                          |         |         |                          |         |         | BA バリア   |           |
| 別売(TMC-403EA) (注2)                         |         |         |                          |         |         |                          |         |         |                          |         |         | TMC 表面形 端子カバー  |           |
| 裏面形付属                                      |         |         |                          |         |         |                          |         |         |                          |         |         | BTC 裏面形  |           |
| 不可   |         |         |                          |         |         |                          |         |         |                          |         |         | 逆接続  |           |
| JIS C 8201-2-2 Ann2                        |         |         |                          |         |         |                          |         |         |                          |         |         | 適合JIS規格  |           |
| 熱動電磁                                       |         |         |                          |         |         |                          |         |         |                          |         |         | 過電流引外し方式   |           |
| 5.2  |         |         |                          |         |         |                          |         |         |                          |         |         | 製品質量(kg)   |           |
| 1  |         |         |                          |         |         |                          |         |         |                          |         |         | 一梱入数   |           |
| 有(注3)                                      |         |         |                          |         |         |                          |         |         |                          |         |         | 漏電表示   |           |
| B-71                                       |         |         |                          |         |         |                          |         |         |                          |         |         | 特性、寸法図記載ページ  |           |

■100/200Vは単相3線式を表します。  
 ■付属装置価格は「付属装置」の項を参照。C-6ページ  
 ■適合圧着端子は「適合圧着端子一覧」を参照。C-25ページ  
 ■同梱部品は「同梱部品」の項を参照。C-28ページ  
 (注1)ご注文品番の末尾Vを裏面形はSVに埋込形はFVにかえてご注文ください。  
 (注2)表面形端子カバーTMC-403EAの外形寸法、価格は「表面形端子カバー」の項参照。C-14ページ  
 (注3)漏電表示は過電圧で動作したときも表示します。



B  
 パールテクト  
 小型漏電遮断器  
 Eシリーズ  
 ボックスブレーカ  
 単3中性線欠相保護付  
 太陽光発電システム用  
 ミニイコール  
 Kシリーズ  
 WFシリーズ  
 フラッグ形機器組込用等  
 外形寸法図  
 動作特性曲線  
 生産終了品