

パールテクト

リミッター  
スペース付

北海道・東北・東京・中部・  
北陸・九州各電力管内向け



生産終了予定品

避雷器付住宅用分電盤

機能付住宅用分電盤

扉付

扉なし

露出・半埋込形兼用  
プラスチック製

|          |                 |             |
|----------|-----------------|-------------|
| 単3<br>主幹 | 単3中性線欠相保護付漏電遮断器 |             |
|          | 40A・50A         | GBU-53・1HEC |
|          | 60A             | GBU-63・1HEC |
|          | 75A             | GBU-73・1HKC |

|    |                 |
|----|-----------------|
| 分岐 | パールテクトブレーカ      |
|    | BC-1NA(2P1E20A) |
|    | BC-2NA(2P2E20A) |

色:マンセル8GY9.7/0.2

MALG-LA1

YALG-LA1



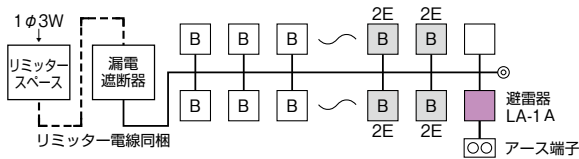
パールテクト(扉付)



パールテクト(扉なし)



回路例



| 分岐回路数<br>+予備回路数 | 主幹<br>(A) | 分岐回路 |      | パールテクト(扉付) |              |             | パールテクト(扉なし) |              |             | 外形寸法(mm) |     |     |     |            |               |
|-----------------|-----------|------|------|------------|--------------|-------------|-------------|--------------|-------------|----------|-----|-----|-----|------------|---------------|
|                 |           | 2P1E | 2P2E | 納期<br>区分   | ご注文品番        | 標準価格<br>(円) | 納期<br>区分    | ご注文品番        | 標準価格<br>(円) | タテ       | ヨコ  | フカサ |     | 総寸法<br>(A) | 外形<br>寸法<br>図 |
|                 |           |      |      |            |              |             |             |              |             |          |     | 扉付  | 扉なし |            |               |
| 10+1            | 40        | 8    | 2    | ●          | MALG34101LA1 | 39,000      | ●           | YALG34101LA1 | 38,900      | 320      | 449 | 118 | 98  | 60         | D-154<br>[2]  |
|                 | 50        |      |      | ●          | MALG35101LA1 | 39,000      | ●           | YALG35101LA1 | 38,900      |          |     |     |     |            | D-154<br>[3]  |
| 14+1            | 40        | 10   | 4    | ●          | MALG34141LA1 | 46,600      | ●           | YALG34141LA1 | 44,300      | 320      | 483 | 118 | 98  | 60         | D-154<br>[3]  |
|                 | 50        |      |      | ●          | MALG35141LA1 | 46,600      | ●           | YALG35141LA1 | 44,300      |          |     |     |     |            | D-155<br>[4]  |
| 18+1            | 50        | 14   | 4    | ●          | MALG35181LA1 | 51,600      | ●           | YALG35181LA1 | 49,300      | 320      | 517 | 118 | 98  | 60         | D-155<br>[4]  |
|                 | 60        |      |      | ●          | MALG36181LA1 | 51,600      | ●           | YALG36181LA1 | 49,300      |          |     |     |     |            | D-155<br>[5]  |
| 22+1            | 60        | 16   | 6    | ●          | MALG36221LA1 | 58,600      | ●           | YALG36221LA1 | 54,800      | 320      | 551 | 118 | 98  | 60         | D-155<br>[5]  |
|                 | 75        |      |      | ●          | MALG37221LA1 | 64,500      | ●           | YALG37221LA1 | 60,600      |          |     |     |     |            | 75            |
| 26+1            | 60        | 20   | 6    | ●          | MALG36261LA1 | 66,600      | ●           | YALG36261LA1 | 63,100      | 320      | 619 | 118 | 98  | 60         | D-155<br>[6]  |
|                 | 75        |      |      | ●          | MALG37261LA1 | 72,600      | ●           | YALG37261LA1 | 69,100      |          |     |     |     |            | 75            |
| 30+1            | 60        | 24   | 6    | ●          | MALG36301LA1 | 75,500      | ●           | YALG36301LA1 | 72,000      | 320      | 619 | 118 | 98  | 60         | D-155<br>[6]  |
|                 | 75        |      |      | ●          | MALG37301LA1 | 81,500      | ●           | YALG37301LA1 | 78,000      |          |     |     |     |            | 75            |
| 34+1            | 60        | 28   | 6    | ●          | MALG36341LA1 | 82,300      | ●           | YALG36341LA1 | 78,800      | 320      | 687 | 118 | 98  | 60         | D-156<br>[7]  |
|                 | 75        |      |      | ●          | MALG37341LA1 | 88,300      | ●           | YALG37341LA1 | 84,800      |          |     |     |     |            | 75            |

■上記以外の商品は、別途お問い合わせください。

■避雷器の詳細はD-96ページを参照。

## 雷サージから家庭内の機器を保護!

電源線、アース線から侵入する誘導雷サージから家庭内の機器を保護します。

(注)電話線やTVアンテナ線などから侵入する誘導雷サージからは保護できません。

### 特長

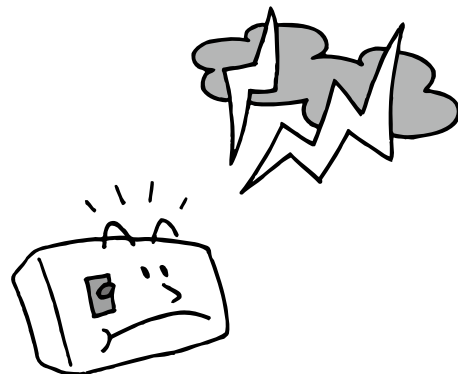
- 避雷器の動作確認ランプ(通常時点灯、異常時消灯)で正常動作が目視確認できます。
- 避雷器(LA-1A)は分岐回路の右下の1回路分のスペースに組み込み。

組込例



避雷器 LA-1A

■(一社)日本配線システム工業  
会規格JWDS0007 付3で規  
定された機能・性能を満足し  
ています。



D  
スタンダード  
オール電化対応  
発電システム対応  
機能付  
E/P/H/V回路付  
官公庁対応  
W/Mボタンスその他  
轟分岐ブロッカ  
オフショ  
資料  
外形寸法図  
リミッタースペース付  
生産終了予定品  
生産終了品