

# 都市再生機構向けパールミニフラット・パールミニスマート

Mタイプ・Yタイプ

## 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

露出・半埋込形兼用(扉なし)

### 単3 主幹：単3中性線欠相保護付漏電遮断器



| 公団記号          | 主幹       | 分岐回路数<br>( )<br>2P2E組込数 | 当社型式       | ご注文品番      | 予備<br>回路数 | 外形寸法( mm ) |    |     |
|---------------|----------|-------------------------|------------|------------|-----------|------------|----|-----|
|               |          |                         |            |            |           | タテ         | ヨコ | フカサ |
| EF-105-2-A- 、 | 3P30AOC付 | 3(1)                    | EYL3303-5A | YLG33035A9 | 5         | 398        | 73 | 432 |
| EF-105-2-B- 、 |          | 4(1)                    | EYL3304-4A | YLG33044A9 | 4         |            |    |     |
| EF-105-2-C- 、 |          | 5(1)                    | EYL3305-3A | YLG33053A9 | 3         |            |    |     |
| EF-105-2-D- 、 |          | 6(2)                    | EYL3306-2B | YLG33062B9 | 2         |            |    |     |
| EF-105-2-D- 、 |          |                         | EYL3506-2B | YLG35062B9 | 2         |            |    |     |
| EF-105-2-E- 、 |          | 6(1)                    | EYL3306-2A | YLG33062A9 | 2         |            |    |     |
| EF-105-2-E- 、 |          |                         | EYL3506-2A | YLG35062A9 | 2         |            |    |     |
| EF-105-2-F- 、 |          | 7(2)                    | EYL3307-1B | YLG33071B9 | 1         |            |    |     |
| EF-105-2-F- 、 |          |                         | EYL3507-1B | YLG35071B9 | 1         |            |    |     |
| EF-105-2-G- 、 |          | 9(3)                    | EYL3309-3C | YLG33093C9 | 3         |            |    |     |
| EF-105-2-G- 、 |          |                         | EYL3509-3C | YLG35093C9 | 3         |            |    |     |
| EF-105-2-I- 、 |          | 10(3)                   | EYL3310-2C | YLG33102C9 | 2         |            |    |     |
| EF-105-2-I- 、 |          |                         | EYL3510-2C | YLG35102C9 | 2         |            |    |     |
| EF-105-2-J- 、 | 3P50AOC付 | 11(4)                   | EYL3511-1D | YLG35111D9 | 1         | 466        | 73 | 432 |
| EF-105-2-K- 、 |          | 11(3)                   | EYL3511-1C | YLG35111C9 | 1         |            |    |     |
| EF-105-2-L- 、 |          | 12(4)                   | EYL3512D   | YLG3512D9  | 0         |            |    |     |
| EF-105-2-M- 、 |          | 12(3)                   | EYL3512C   | YLG3512C9  | 0         |            |    |     |
| EF-105-2-N- 、 |          | 13(4)                   | EYL3513-3D | YLG35133D9 | 3         |            |    |     |
| EF-105-2-O- 、 |          | 13(3)                   | EYL3513-3C | YLG35133C9 | 3         |            |    |     |
| EF-105-2-P- 、 |          | 14(4)                   | EYL3514-2D | YLG35142D9 | 2         |            |    |     |
| EF-105-2-Q- 、 |          | 14(3)                   | EYL3514-2C | YLG35142C9 | 2         |            |    |     |
| EF-105-2-T- 、 |          | 16(4)                   | EYL3516D   | YLG3516D9  | 0         |            |    |     |
| EF-105-2-U- 、 |          | 16(3)                   | EYL3516C   | YLG3516C9  | 0         |            |    |     |

自火報受信機専用回路は下記による  
…主開閉器の1次側から分岐する場合  
…主開閉器の2次側から分岐する場合

C

機能  
一  
覧

ス  
タ  
ン  
ダ  
ー  
ド

オ  
ー  
ル  
電  
化  
対  
応

発  
電  
シ  
ス  
テ  
ム  
対  
応

機  
能  
付  
分  
電  
盤

官  
公  
庁  
対  
応

ボ  
ック  
ス  
そ  
の  
他

オ  
プ  
シ  
ョ  
ン

資  
料

外  
形  
寸  
法  
図

生  
産  
終  
了  
予  
定  
品