

三菱配電・制御機器 セールスとサービス

改訂版
初版 2023 年 10 月

機 種

計器用変成器

計器用変成器(一部特殊変圧比)に関する生産終了のお知らせ

ご愛用いただいております計器用変成器につきまして、一部特殊変圧比を生産終了させていただきますので、お知らせいたします。

何卒、事情ご賢察の上、今後とも倍旧のご愛顧の程お願いいたします。

(改訂内容：製作対応変圧比(2 頁)に不備があったため、改訂いたします)

記

1. 生産終了特殊変圧比

| 形名 | 変更前 | | | 変更後 |
|-----------------|-----------------------------------|--|----------------------------|--|
| | 一次電圧 (V) | 二次電圧 (V) | 三次電圧 (V) | |
| PE-15 | 63.5～550 | 100～220 | — | 製作する変圧比を限定いたします。 詳細は 2 頁をご参照下さい。 |
| PE-50 | $100/\sqrt{3}\sim 480/\sqrt{3}$ | $100/\sqrt{3}\sim 120/\sqrt{3}$ | | |
| PE-15F | 190～550 | 100～220 | — | |
| PE-50F | $380/\sqrt{3}\sim 480/\sqrt{3}$ | $100/\sqrt{3}\sim 120/\sqrt{3}$ | | |
| PD-50H | 100～600 | 100～220 | — | |
| PD-100H | $200/\sqrt{3}\sim 480/\sqrt{3}$ | $100/\sqrt{3}\sim 120/\sqrt{3}$ | | |
| PD-50HF | 200～6600 | 100～220 | — | |
| PD-100HF | $380/\sqrt{3}\sim 480/\sqrt{3}$ | $100/\sqrt{3}\sim 120/\sqrt{3}$ | | |
| EV-L | $200/\sqrt{3}\sim 480/\sqrt{3}$ | 100～120 $100/\sqrt{3}\sim 120/\sqrt{3}$ | — | 特殊変圧比の製作はいたしません。 標準電圧比（3 頁）のみ製作いたします。 |
| EV-LX | $200/\sqrt{3}\sim 480/\sqrt{3}$ | $100/\sqrt{3}\sim 120/\sqrt{3}$ | 100/3～120/3 190/3～210/3 | |
| EF-0FC | $2400/\sqrt{3}\sim 6900/\sqrt{3}$ | 100～120 $100/\sqrt{3}\sim 120/\sqrt{3}$ | | |
| EF-0XFC | $2400/\sqrt{3}\sim 6900/\sqrt{3}$ | $100/\sqrt{3}\sim 120/\sqrt{3}$ | 100/3～120/3 190/3～210/3 | |
| EF-03XFC | 2400～6900 | 100～120 | 100/3～120/3 190/3～210/3 | |
| EMT-K EMT-BB | 3000～6600 | 100～220 | — | |

2. 生産終了理由

生産性向上のため、対応定格を限定します。

3. 生産終了時期

受注終了：2024 年 3 月末

生産終了：2024 年 9 月末

※次頁以降に記載の標準変圧比、及び特殊変圧比は製作継続いたします。

以上

| | | | | | |
|------|---------|--------------|------------|----|----------------------------------|
| 扱 | A | 日付 | 2024 年 2 月 | 件名 | 計器用変成器(一部特殊変圧比)に関する 生産終了のお知らせ |
| 整理番号 | 山-1594A | 三菱電機(株)福山製作所 | | | |

製作対応変圧比

| 形名 | 一次電圧 (V) | | 二次電圧 (V) |
|---------------------|----------|---|----------|
| PE-15 PE-50 | 標準変圧比 | 220, 440 | 110 |
| | 特殊変圧比 | 70, 95, 100, 105, 110, 120, 155, 170, 180, 190, 200, 210, 230, 240, 250, 260, 265, 270, 275, 280, 300, 310, 315, 320, 330, 340, 350, 360, 370, 380, 385, 390, 400, 410, 415, 420, 450, 460, 465, 470, 480, 490, 500, 510, 520, 540, 550 | 110 |
| | | 100/√3, 110/√3, 190/√3, 200/√3, 210/√3, 220/√3, 240/√3, 380/√3, 390/√3, 400/√3, 415/√3, 420/√3, 440/√3, 460/√3, 480/√3 | 110/√3 |
| PE-15F PE-50F | 標準変圧比 | 220, 440 | 110 |
| | 特殊変圧比 | 190, 200, 210, 230, 240, 250, 260, 265, 270, 275, 280, 300, 310, 315, 320, 330, 340, 350, 360, 370, 380, 385, 390, 400, 410, 415, 420, 450, 460, 465, 470, 480, 490, 500, 510, 520, 540, 550 | 110 |
| | | 380/√3, 390/√3, 400/√3, 415/√3, 420/√3, 440/√3, 460/√3, 480/√3 | 110/√3 |
| PD-50H PD-100H | 標準変圧比 | 220, 440 | 110 |
| | 特殊変圧比 | 200, 210, 230, 240, 260, 265, 300, 350, 380, 400, 410, 415, 420, 460, 470, 480, 490, 500, 540, 550, 575, 580, 600 | 110 |
| | | 220/√3, 380/√3, 400/√3, 415/√3, 420/√3, 440/√3, 460/√3, 480/√3 | 110/√3 |
| PD-50HF PD-100HF | 標準変圧比 | 220, 440, 3300, 6600 | 110 |
| | 特殊変圧比 | 200, 210, 230, 240, 260, 265, 300, 350, 380, 400, 410, 415, 420, 460, 470, 480, 490, 500, 540, 550, 575, 580, 600, 630, 660, 680, 690, 720, 730, 740, 750, 760, 770, 780, 800, 850, 860, 880, 990, 1000, 1010, 1100, 1150, 1170, 1180, 1200, 1210, 1320, 1430, 1500, 1540, 1650, 1700, 1760, 1800, 2100, 2200, 2300, 2400, 2420, 2860, 2970, 3000, 3150, 3450, 3600, 3800, 4000, 4160, 4180, 4200, 4400, 4500, 4600, 5000, 5500, 6000, 6300 | 110 |
| | | 380/√3, 400/√3, 415/√3, 420/√3, 440/√3, 460/√3, 480/√3 | 110/√3 |

標準変圧比

| 形名 | 標準変圧比 (V) |
|----------|--|
| EV-L | 220/√3／110/√3, 440/√3／110/√3 |
| EV-LX | 220/√3／110/√3／190/3, 220/√3／110/√3／110/3 440/√3／110/√3／190/3, 440/√3／110/√3／110/3 |
| EF-0FC | 3300/√3／110/√3, 6600/√3／110/√3 |
| EF-0XFC | 3300/√3／110/√3／190/3, 3300/√3／110/√3／110/3 6600/√3／110/√3／190/3, 6600/√3／110/√3／110/3 |
| EF-03XFC | 3300／110／190/3, 3300／110／110/3 6600／110／190/3, 6600／110／110/3 |
| EMT-K | 3300／110, 6600／110 |
| EMT-BB | 3300／110, 6600／110 |