

| No. | 大別 | 品名 | 製品 コード | 型式名 | 現行 販売価格 | | 新 販売価格 |
|-----|-------|-----------------------------|-----------|----------------------|------------|---|-----------|
| 1 | R型防災シ | G R型受信機 2 5 5 A D 壁掛型 ハード | 1340001 | FCRGJ004-R-255(H) | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 2 | | G R型受信機 2 5 5 A D 壁掛型 | コード無し | FCRGJ004-R-255 | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 3 | | G R型受信機 5 1 0 A D 壁掛型 ハード | 1340002 | FCRGJ004-R-510(H) | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 4 | | G R型受信機 5 1 0 A D 壁掛型 | コード無し | FCRGJ004-R-510 | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 5 | | G R型受信機 7 6 5 A D 壁掛型 ハード | 1340003 | FCRGJ004-R-765(H) | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 6 | | G R型受信機 7 6 5 A D 壁掛型 | コード無し | FCRGJ004-R-765 | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 7 | | G R型受信機 1 0 2 0 A D壁掛型 ハード | 1340004 | FCRGJ004-R-1020(H) | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 8 | | G R型受信機 1 0 2 0 A D壁掛型 | コード無し | FCRGJ004-R-1020 | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 9 | | G R型受信機 2 5 5 A D壁掛型ハード色特 | 1340011 | FCRGJ004-R-255(H)イ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 10 | | G R型受信機 2 5 5 A D壁掛型 色特 | コード無し | FCRGJ004-R-255イ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 11 | | G R型受信機 5 1 0 A D壁掛型ハード色特 | 1340012 | FCRGJ004-R-510(H)イ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 12 | | G R型受信機 5 1 0 A D壁掛型 色特 | コード無し | FCRGJ004-R-510イ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 13 | | G R型受信機 7 6 5 A D壁掛型ハード色特 | 1340013 | FCRGJ004-R-765(H)イ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 14 | | G R型受信機 7 6 5 A D壁掛型 色特 | コード無し | FCRGJ004-R-765イ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 15 | | G R型受信機 1 0 2 0 A D壁掛型ハード色特 | 1340014 | FCRGJ004-R-1020(H)イ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 16 | | G R型受信機 1 0 2 0 A D壁掛型 色特 | コード無し | FCRGJ004-R-1020イ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 17 | | G R型受信機 2 5 5 A D壁掛型ハード色結 | 1340021 | FCRGJ004-R-255(H)カ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 18 | | G R型受信機 2 5 5 A D壁掛型 色結 | コード無し | FCRGJ004-R-255カ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 19 | | G R型受信機 5 1 0 A D壁掛型ハード色結 | 1340022 | FCRGJ004-R-510(H)カ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 20 | | G R型受信機 5 1 0 A D壁掛型 色結 | コード無し | FCRGJ004-R-510カ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 21 | | G R型受信機 7 6 5 A D壁掛型ハード色結 | 1340023 | FCRGJ004-R-765(H)カ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 22 | | G R型受信機 7 6 5 A D壁掛型 色結 | コード無し | FCRGJ004-R-765カ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 23 | | G R型受信機 1 0 2 0 A D壁掛型ハード色結 | 1340024 | FCRGJ004-R-1020(H)カ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 24 | | G R型受信機 1 0 2 0 A D壁掛型 色結 | コード無し | FCRGJ004-R-1020カ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 25 | | G R型受信機 2 5 5 A D 壁掛型 ハード | 1340031 | FCRGJ004-R-255K(H) | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 26 | | G R型受信機 2 5 5 A D 壁掛型 | コード無し | FCRGJ004-R-255K | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 27 | | G R型受信機 5 1 0 A D 壁掛型 ハード | 1340032 | FCRGJ004-R-510K(H) | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 28 | | G R型受信機 5 1 0 A D 壁掛型 | コード無し | FCRGJ004-R-510K | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 29 | | G R型受信機 7 6 5 A D 壁掛型 ハード | 1340033 | FCRGJ004-R-765K(H) | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 30 | | G R型受信機 7 6 5 A D 壁掛型 | コード無し | FCRGJ004-R-765K | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 31 | | G R型受信機 1 0 2 0 A D壁掛型 ハード | 1340034 | FCRGJ004-R-1020K(H) | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 32 | | G R型受信機 1 0 2 0 A D壁掛型 | コード無し | FCRGJ004-R-1020K | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 33 | | G R型受信機 2 5 5 A D壁掛型ハード色特 | 1340041 | FCRGJ004-R-255K(H)イ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 34 | | G R型受信機 2 5 5 A D壁掛型 色特 | コード無し | FCRGJ004-R-255Kイ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 35 | | G R型受信機 5 1 0 A D壁掛型ハード色特 | 1340042 | FCRGJ004-R-510K(H)イ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 36 | | G R型受信機 5 1 0 A D壁掛型 色特 | コード無し | FCRGJ004-R-510Kイ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 37 | | G R型受信機 7 6 5 A D壁掛型ハード色特 | 1340043 | FCRGJ004-R-765K(H)イ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 38 | | G R型受信機 7 6 5 A D壁掛型 色特 | コード無し | FCRGJ004-R-765Kイ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 39 | | G R型受信機 1 0 2 0 A D壁掛型ハード色特 | 1340044 | FCRGJ004-R-1020K(H)イ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 40 | | G R型受信機 1 0 2 0 A D壁掛型色特 | コード無し | FCRGJ004-R-1020Kイ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 41 | | G R型受信機 2 5 5 A D壁掛型ハード色結 | 1340051 | FCRGJ004-R-255K(H)カ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 42 | | G R型受信機 2 5 5 A D壁掛型色結 | コード無し | FCRGJ004-R-255Kカ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 43 | | G R型受信機 5 1 0 A D壁掛型ハード色結 | 1340052 | FCRGJ004-R-510K(H)カ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 44 | | G R型受信機 5 1 0 A D壁掛型色結 | コード無し | FCRGJ004-R-510Kカ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 45 | | G R型受信機 7 6 5 A D壁掛型ハード色結 | 1340053 | FCRGJ004-R-765K(H)カ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 46 | | G R型受信機 7 6 5 A D壁掛型色結 | コード無し | FCRGJ004-R-765Kカ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 47 | | G R型受信機 1 0 2 0 A D壁掛型ハード色結 | 1340054 | FCRGJ004-R-1020K(H)カ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 48 | | G R型受信機 1 0 2 0 A D壁掛型色結 | コード無し | FCRGJ004-R-1020Kカ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 49 | | G R型受信機 2 5 5 A D 自立型 ハード | 1340061 | FCRGJ004-J-255(H) | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 50 | | G R型受信機 2 5 5 A D 自立型 | コード無し | FCRGJ004-J-255 | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 51 | | G R型受信機 5 1 0 A D 自立型 ハード | 1340062 | FCRGJ004-J-510(H) | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 52 | | G R型受信機 5 1 0 A D 自立型 | コード無し | FCRGJ004-J-510 | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 53 | | G R型受信機 7 6 5 A D 自立型 ハード | 1340063 | FCRGJ004-J-765(H) | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 54 | | G R型受信機 7 6 5 A D 自立型 | コード無し | FCRGJ004-J-765 | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 55 | | G R型受信機 1 0 2 0 A D自立型 ハード | 1340064 | FCRGJ004-J-1020(H) | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 56 | | G R型受信機 1 0 2 0 A D自立型 | コード無し | FCRGJ004-J-1020 | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 57 | | G R型受信機 1 2 7 5 A D自立型 ハード | 1340065 | FCRGJ004-J-1275(H) | 要問合せ | → | 要問合せ |

| | | | | | | | |
|-----|-------|-----------------------------|---------|----------------------|-----------|---|-----------|
| 117 | | G R型受信機 2 5 5 A D自立型ハード色特 | 1340101 | FCRGJ004-J-255K(H)イ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 118 | | G R型受信機 2 5 5 A D自立型 色特 | コード無し | FCRGJ004-J-255Kイ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 119 | | G R型受信機 5 1 0 A D自立型ハード色特 | 1340102 | FCRGJ004-J-510K(H)イ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 120 | | G R型受信機 5 1 0 A D自立型 色特 | コード無し | FCRGJ004-J-510Kイ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 121 | | G R型受信機 7 6 5 A D自立型ハード色特 | 1340103 | FCRGJ004-J-765K(H)イ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 122 | | G R型受信機 7 6 5 A D自立型 色特 | コード無し | FCRGJ004-J-765Kイ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 123 | | G R型受信機 1 0 2 0 A D自立型ハード色特 | 1340104 | FCRGJ004-J-1020K(H)イ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 124 | | G R型受信機 1 0 2 0 A D自立型 色特 | コード無し | FCRGJ004-J-1020Kイ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 125 | R型防災シ | G R型受信機 2 5 5 A D自立型ハード色結 | 1340111 | FCRGJ004-J-255K(H)ヶ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 126 | | G R型受信機 2 5 5 A D自立型 色結 | コード無し | FCRGJ004-J-255Kヶ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 127 | | G R型受信機 5 1 0 A D自立型ハード色結 | 1340112 | FCRGJ004-J-510K(H)ヶ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 128 | | G R型受信機 5 1 0 A D自立型 色結 | コード無し | FCRGJ004-J-510Kヶ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 129 | | G R型受信機 7 6 5 A D自立型ハード色結 | 1340113 | FCRGJ004-J-765K(H)ヶ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 130 | | G R型受信機 7 6 5 A D自立型 色結 | コード無し | FCRGJ004-J-765Kヶ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 131 | | G R型受信機 1 0 2 0 A D自立型ハード色結 | 1340114 | FCRGJ004-J-1020K(H)ヶ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 132 | | G R型受信機 1 0 2 0 A D自立型 色結 | コード無し | FCRGJ004-J-1020Kヶ | 要問合せ | → | 要問合せ |
| 133 | P型火災シ | 受信機 P型1級 5回線 壁掛型 | 1120505 | FAPJ105N-R-5L | 476,400 | → | 524,000 |
| 134 | | 受信機 P型1級 10回線 壁掛型 | 1120510 | FAPJ105N-R-10L | 552,000 | → | 607,200 |
| 135 | | 受信機 P型1級 15回線 壁掛型 | 1120515 | FAPJ105N-R-15L | 627,600 | → | 690,400 |
| 136 | | 受信機 P型1級 20回線 壁掛型 | 1120520 | FAPJ105N-R-20L | 704,400 | → | 774,800 |
| 137 | | 受信機 P型1級 30回線 壁掛型 | 1120530 | FAPJ104N-B1-30L | 855,600 | → | 941,200 |
| 138 | | 受信機 P型1級 40回線 壁掛型 | 1120540 | FAPJ104N-B1-40L | 1,008,000 | → | 1,108,800 |
| 139 | | 受信機 P型1級 50回線 壁掛型 | 1120550 | FAPJ104N-B1-50L | 1,062,600 | → | 1,168,900 |
| 140 | | 受信機 P型1級 60回線 壁掛型 | 1120560 | FAPJ104N-B1-60L | 1,202,300 | → | 1,322,500 |
| 141 | | 受信機 P型1級 5回線 壁掛型 結 | 1120506 | FAPJ105N-R-5LT | 588,000 | → | 646,800 |
| 142 | | 受信機 P型1級 10回線 壁掛型 結 | 1120511 | FAPJ105N-R-10LT | 663,600 | → | 730,000 |
| 143 | | 受信機 P型1級 15回線 壁掛型 結 | 1120516 | FAPJ105N-R-15LT | 739,200 | → | 813,100 |
| 144 | | 受信機 P型1級 20回線 壁掛型 結 | 1120521 | FAPJ105N-R-20LT | 816,000 | → | 897,600 |
| 145 | | 受信機 P型1級 30回線 壁掛型 結 | 1120532 | FAPJ104N-B1-30LT | 967,200 | → | 1,063,900 |
| 146 | | 受信機 P型1級 40回線 壁掛型 結 | 1120542 | FAPJ104N-B1-40LT | 1,119,600 | → | 1,231,600 |
| 147 | | 受信機 P型1級 50回線 壁掛型 結 | 1120552 | FAPJ104N-B1-50LT | 1,164,900 | → | 1,281,400 |
| 148 | | 受信機 P型1級 60回線 壁掛型 結 | 1120562 | FAPJ104N-B1-60LT | 1,359,600 | → | 1,495,600 |
| 149 | | 本質安全防爆用P型1級火災受信機 | 2300001 | FAPJ104N-B23-20LTD | 1,528,800 | → | 1,681,700 |
| 150 | | 本質安全防爆用P型1級火災受信機 | 2300002 | FAPJ104N-R-40LTD | 2,333,800 | → | 2,567,200 |
| 151 | | 進PⅢ受信機P型1級 5 L 壁掛 | 1110305 | FAPJ105S-R-5L | 918,000 | → | 963,900 |
| 152 | | 進PⅢ受信機P型1級10 L 壁掛 | 1110310 | FAPJ105S-R-10L | 960,000 | → | 1,008,000 |
| 153 | | 進PⅢ受信機P型1級15 L 壁掛 | 1110315 | FAPJ105S-R-15L | 1,002,000 | → | 1,052,100 |
| 154 | | 進PⅢ受信機P型1級20 L 壁掛 | 1110320 | FAPJ105S-R-20L | 1,044,000 | → | 1,096,200 |
| 155 | | 進PⅢ受信機P型1級10 L 壁掛 | 1110400 | FAPJ104S-B1-10L | 1,017,800 | → | 1,068,700 |
| 156 | | 進PⅢ受信機P型1級15 L 壁掛 | 1110408 | FAPJ104S-B1-15L | 1,060,300 | → | 1,113,300 |
| 157 | | 進PⅢ受信機P型1級20 L 壁掛 | 1110420 | FAPJ104S-B1-20L | 1,102,900 | → | 1,158,000 |
| 158 | | 進PⅢ受信機P型1級30 L 壁掛 | 1110430 | FAPJ104S-B1-30L | 1,153,500 | → | 1,211,200 |
| 159 | | 進PⅢ受信機P型1級40 L 壁掛 | 1110440 | FAPJ104S-B1-40L | 1,231,700 | → | 1,293,300 |
| 160 | | 進PⅢ受信機P型1級50 L 壁掛 | 1110450 | FAPJ104S-B1-50L | 1,309,900 | → | 1,375,400 |
| 161 | | 進PⅢ受信機P型1級60 L 壁掛 | 1110460 | FAPJ104S-B1-60L | 1,389,200 | → | 1,458,700 |
| 162 | | 進PⅢ受信機P型1級10 L 壁掛 色特 | 1110401 | FAPJ104S-B1-10L イ | 1,046,500 | → | 1,098,800 |
| 163 | | 進PⅢ受信機P型1級15 L 壁掛 色特 | 1110409 | FAPJ104S-B1-15L イ | 1,089,100 | → | 1,143,600 |
| 164 | | 進PⅢ受信機P型1級20 L 壁掛 色特 | 1110421 | FAPJ104S-B1-20L イ | 1,131,600 | → | 1,188,200 |
| 165 | | 進PⅢ受信機P型1級30 L 壁掛 色特 | 1110431 | FAPJ104S-B1-30L イ | 1,182,200 | → | 1,241,300 |
| 166 | | 進PⅢ受信機P型1級40 L 壁掛 色特 | 1110441 | FAPJ104S-B1-40L イ | 1,260,400 | → | 1,323,400 |
| 167 | | 進PⅢ受信機P型1級50 L 壁掛 色特 | 1110451 | FAPJ104S-B1-50L イ | 1,338,600 | → | 1,405,500 |
| 168 | | 進PⅢ受信機P型1級60 L 壁掛 色特 | 1110461 | FAPJ104S-B1-60L イ | 1,418,000 | → | 1,488,900 |
| 169 | | 進PⅢ受信機P型1級10 L 壁掛 色結 | 1110403 | FAPJ104S-B1-10LT イ | 1,130,500 | → | 1,187,000 |
| 170 | | 進PⅢ受信機P型1級15 L 壁掛 色結 | 1110411 | FAPJ104S-B1-15LT イ | 1,173,000 | → | 1,231,700 |
| 171 | | 進PⅢ受信機P型1級20 L 壁掛 色結 | 1110423 | FAPJ104S-B1-20LT イ | 1,214,400 | → | 1,275,100 |
| 172 | | 進PⅢ受信機P型1級30 L 壁掛 色結 | 1110433 | FAPJ104S-B1-30LT イ | 1,265,000 | → | 1,328,300 |
| 173 | | 進PⅢ受信機P型1級40 L 壁掛 色結 | 1110443 | FAPJ104S-B1-40LT イ | 1,344,400 | → | 1,411,600 |
| 174 | | 進PⅢ受信機P型1級50 L 壁掛 色結 | 1110453 | FAPJ104S-B1-50LT イ | 1,422,600 | → | 1,493,700 |
| 175 | | 進PⅢ受信機P型1級60 L 壁掛 色結 | 1110463 | FAPJ104S-B1-60LT イ | 1,500,800 | → | 1,575,800 |

| | | | | | | |
|-----|----------------------|---------|---------------------|-----------|---|-----------|
| 176 | 進PⅢ受信機P型1級10L壁掛 P | 1110404 | FAPJ104S-B1-10LP | 1,078,700 | → | 1,132,600 |
| 177 | 進PⅢ受信機P型1級15L壁掛 P | 1110412 | FAPJ104S-B1-15LP | 1,120,100 | → | 1,176,100 |
| 178 | 進PⅢ受信機P型1級20L壁掛 P | 1110424 | FAPJ104S-B1-20LP | 1,162,700 | → | 1,220,800 |
| 179 | 進PⅢ受信機P型1級10L壁掛 P 色特 | 1110405 | FAPJ104S-B1-10LP ｲ | 1,107,500 | → | 1,162,900 |
| 180 | 進PⅢ受信機P型1級15L壁掛 P 色特 | 1110413 | FAPJ104S-B1-15LP ｲ | 1,150,000 | → | 1,207,500 |
| 181 | 進PⅢ受信機P型1級20L壁掛 P 色特 | 1110425 | FAPJ104S-B1-20LP ｲ | 1,191,400 | → | 1,251,000 |
| 182 | 進PⅢ受信機P型1級30L壁掛 P 色特 | 1110435 | FAPJ104S-B1-30LP ｲ | 1,242,000 | → | 1,304,100 |
| 183 | 進PⅢ受信機P型1級40L壁掛 P 色特 | 1110445 | FAPJ104S-B1-40LP ｲ | 1,321,400 | → | 1,387,500 |
| 184 | 進PⅢ受信機P型1級50L壁掛 P 色特 | 1110455 | FAPJ104S-B1-50LP ｲ | 1,399,600 | → | 1,469,600 |
| 185 | 進PⅢ受信機P型1級60L壁掛 P 色特 | 1110465 | FAPJ104S-B1-60LP ｲ | 1,477,800 | → | 1,551,700 |
| 186 | 進PⅢ受信機P型1級10L壁掛 P 結 | 1110406 | FAPJ104S-B1-10LPT | 1,161,500 | → | 1,219,600 |
| 187 | 進PⅢ受信機P型1級15L壁掛 P 結 | 1110414 | FAPJ104S-B1-15LPT | 1,204,100 | → | 1,264,300 |
| 188 | 進PⅢ受信機P型1級20L壁掛 P 結 | 1110426 | FAPJ104S-B1-20LPT | 1,246,600 | → | 1,308,900 |
| 189 | 進PⅢ受信機P型1級10L壁掛 P 色結 | 1110407 | FAPJ104S-B1-10LPT ｲ | 1,190,300 | → | 1,249,800 |
| 190 | 進PⅢ受信機P型1級15L壁掛 P 色結 | 1110415 | FAPJ104S-B1-15LPT ｲ | 1,232,800 | → | 1,294,400 |
| 191 | 進PⅢ受信機P型1級20L壁掛 P 色結 | 1110427 | FAPJ104S-B1-20LPT ｲ | 1,275,400 | → | 1,339,200 |
| 192 | 進PⅢ受信機P型1級30L壁掛 P 色結 | 1110437 | FAPJ104S-B1-30LPT ｲ | 1,326,000 | → | 1,392,300 |
| 193 | 進PⅢ受信機P型1級40L壁掛 P 色結 | 1110447 | FAPJ104S-B1-40LPT ｲ | 1,404,200 | → | 1,474,400 |
| 194 | 進PⅢ受信機P型1級50L壁掛 P 色結 | 1110457 | FAPJ104S-B1-50LPT ｲ | 1,482,400 | → | 1,556,500 |
| 195 | 進PⅢ受信機P型1級60L壁掛 P 色結 | 1110467 | FAPJ104S-B1-60LPT ｲ | 1,561,700 | → | 1,639,800 |
| 196 | 受信機 P型1級 30回線 壁掛型 色特 | 1120531 | FAPJ104N-B1-30L ｲ | 928,800 | → | 1,021,700 |
| 197 | 受信機 P型1級 30回線 壁掛型 色結 | 1120533 | FAPJ104N-B1-30LT ｲ | 1,046,400 | → | 1,151,000 |
| 198 | 受信機 P型1級 40回線 壁掛型 色特 | 1120541 | FAPJ104N-B1-40L ｲ | 1,088,400 | → | 1,197,200 |
| 199 | 受信機 P型1級 40回線 壁掛型 色結 | 1120543 | FAPJ104N-B1-40LT ｲ | 1,206,000 | → | 1,326,600 |
| 200 | 受信機 P型1級 50回線 壁掛型 色特 | 1120551 | FAPJ104N-B1-50L ｲ | 1,144,000 | → | 1,258,400 |
| 201 | 受信機 P型1級 50回線 壁掛型 色結 | 1120553 | FAPJ104N-B1-50LT ｲ | 1,250,700 | → | 1,375,800 |
| 202 | 受信機 P型1級 60回線 壁掛型 色特 | 1120561 | FAPJ104N-B1-60L ｲ | 1,290,300 | → | 1,419,300 |
| 203 | 受信機 P型1級 60回線 壁掛型 色結 | 1120563 | FAPJ104N-B1-60LT ｲ | 1,455,300 | → | 1,600,800 |
| 204 | 進PⅢ受信機P型1級 5L壁掛 結 | 1110306 | FAPJ105S-R-5LT | 1,029,600 | → | 1,081,100 |
| 205 | 進PⅢ受信機P型1級10L壁掛 結 | 1110311 | FAPJ105S-R-10LT | 1,071,600 | → | 1,125,200 |
| 206 | 進PⅢ受信機P型1級15L壁掛 結 | 1110316 | FAPJ105S-R-15LT | 1,113,600 | → | 1,169,300 |
| 207 | 進PⅢ受信機P型1級20L壁掛 結 | 1110321 | FAPJ105S-R-20LT | 1,155,600 | → | 1,213,400 |
| 208 | 進PⅢ受信機P型1級10L壁掛 結 | 1110402 | FAPJ104S-B1-10LT | 1,101,700 | → | 1,156,800 |
| 209 | 進PⅢ受信機P型1級15L壁掛 結 | 1110410 | FAPJ104S-B1-15LT | 1,143,100 | → | 1,200,300 |
| 210 | 進PⅢ受信機P型1級20L壁掛 結 | 1110422 | FAPJ104S-B1-20LT | 1,185,700 | → | 1,245,000 |
| 211 | 進PⅢ受信機P型1級30L壁掛 結 | 1110432 | FAPJ104S-B1-30LT | 1,236,300 | → | 1,298,100 |
| 212 | 進PⅢ受信機P型1級40L壁掛 結 | 1110442 | FAPJ104S-B1-40LT | 1,314,500 | → | 1,380,200 |
| 213 | 進PⅢ受信機P型1級50L壁掛 結 | 1110452 | FAPJ104S-B1-50LT | 1,393,800 | → | 1,463,500 |
| 214 | 進PⅢ受信機P型1級60L壁掛 結 | 1110462 | FAPJ104S-B1-60LT | 1,472,000 | → | 1,545,600 |
| 215 | 進PⅢ受信機P型1級30L壁掛 P | 1110434 | FAPJ104S-B1-30LP | 1,213,300 | → | 1,274,000 |
| 216 | 進PⅢ受信機P型1級40L壁掛 P | 1110444 | FAPJ104S-B1-40LP | 1,292,600 | → | 1,357,200 |
| 217 | 進PⅢ受信機P型1級50L壁掛 P | 1110454 | FAPJ104S-B1-50LP | 1,370,800 | → | 1,439,300 |
| 218 | 進PⅢ受信機P型1級60L壁掛 P | 1110464 | FAPJ104S-B1-60LP | 1,449,000 | → | 1,521,500 |
| 219 | 進PⅢ受信機P型1級30L壁掛 P 結 | 1110436 | FAPJ104S-B1-30LPT | 1,297,200 | → | 1,362,100 |
| 220 | 進PⅢ受信機P型1級40L壁掛 P 結 | 1110446 | FAPJ104S-B1-40LPT | 1,375,400 | → | 1,444,200 |
| 221 | 進PⅢ受信機P型1級50L壁掛 P 結 | 1110456 | FAPJ104S-B1-50LPT | 1,453,600 | → | 1,526,300 |
| 222 | 進PⅢ受信機P型1級60L壁掛 P 結 | 1110466 | FAPJ104S-B1-60LPT | 1,531,800 | → | 1,608,400 |
| 223 | 受信機 P型2級 3回線 壁掛型 | 1223063 | FAPJ202-M-3L | 187,500 | → | 196,900 |
| 224 | 受信機 P型2級 5回線 壁掛型 | 1223069 | FAPJ202-M-5L | 197,800 | → | 203,700 |
| 225 | 受信機 P型2級 3回線 壁掛型 結 | 1223065 | FAPJ202-M-3LT | 212,800 | → | 219,200 |
| 226 | 受信機 P型2級 5回線 壁掛型 結 | 1223071 | FAPJ202-M-5LT | 225,400 | → | 232,200 |
| 227 | 受信機 P型2級 3回線 壁掛型 | 1223061 | FAPJ202-R-3L | 177,100 | → | 182,400 |
| 228 | 受信機 P型2級 5回線 壁掛型 | 1223067 | FAPJ202-R-5L | 188,600 | → | 194,300 |
| 229 | 受信機 P型2級 3回線 壁掛型 結 | 1223062 | FAPJ202-R-3LT | 199,000 | → | 205,000 |
| 230 | 受信機 P型2級 5回線 壁掛型 結 | 1223068 | FAPJ202-R-5LT | 212,800 | → | 219,200 |
| 231 | 受信機 P型2級 3回線 壁掛型 色特 | 1223064 | FAPJ202-M-3L ｲｲﾄﾞ | 215,100 | → | 221,600 |
| 232 | 受信機 P型2級 3回線 壁掛型 色結 | 1223066 | FAPJ202-M-3LT ｲｲﾄﾞ | 241,500 | → | 248,700 |
| 233 | 受信機 P型2級 5回線 壁掛型 色特 | 1223070 | FAPJ202-M-5L ｲｲﾄﾞ | 225,400 | → | 232,200 |
| 234 | 受信機 P型2級 5回線 壁掛型 色結 | 1223072 | FAPJ202-M-5LT ｲｲﾄﾞ | 255,300 | → | 263,000 |

| | | | | | | | |
|-----|------|-----------------------|---------|----------------------|-----------|---|-----------|
| 235 | | P型2級1L受信機 壁掛蓄積・予備電源付 | 1230003 | FAP230A-1L | 77,400 | → | 79,700 |
| 236 | | G P型1級受信機 15回線 壁掛型 | 1412115 | FCSGJ104N-B34-15L | 1,224,300 | → | 1,285,500 |
| 237 | | G P型1級受信機 30回線 壁掛型 | 1412215 | FCSGJ104N-B34-30L | 1,411,200 | → | 1,481,800 |
| 238 | | G P型1級受信機 40回線 壁掛型 | 1412315 | FCSGJ104N-B34-40L | 1,589,700 | → | 1,669,200 |
| 239 | | G P型1級受信機 50回線 壁掛型 | 1412415 | FCSGJ104N-B34-50L | 1,761,900 | → | 1,850,000 |
| 240 | | G P型1級受信機 15回線 壁掛型 結 | 1412117 | FCSGJ104N-B34-15LT | 1,305,200 | → | 1,370,500 |
| 241 | | G P型1級受信機 30回線 壁掛型 結 | 1412217 | FCSGJ104N-B34-30LT | 1,536,200 | → | 1,613,000 |
| 242 | | G P型1級受信機 40回線 壁掛型 結 | 1412317 | FCSGJ104N-B34-40LT | 1,714,700 | → | 1,800,400 |
| 243 | | G P型1級受信機 50回線 壁掛型 結 | 1412417 | FCSGJ104N-B34-50LT | 1,886,900 | → | 1,981,200 |
| 244 | | G P型1級受信機 15回線 壁掛型 色特 | 1412116 | FCSGJ104N-B34-15L ｲ | 1,256,900 | → | 1,319,700 |
| 245 | | G P型1級受信機 30回線 壁掛型 色特 | 1412216 | FCSGJ104N-B34-30L ｲ | 1,444,800 | → | 1,517,000 |
| 246 | | G P型1級受信機 40回線 壁掛型 色特 | 1412316 | FCSGJ104N-B34-40L ｲ | 1,623,300 | → | 1,704,500 |
| 247 | | G P型1級受信機 50回線 壁掛型 色特 | 1412416 | FCSGJ104N-B34-50L ｲ | 1,794,500 | → | 1,884,200 |
| 248 | | G P型1級受信機 15回線 壁掛型 色結 | 1412118 | FCSGJ104N-B34-15LT ｲ | 1,338,800 | → | 1,405,700 |
| 249 | | G P型1級受信機 30回線 壁掛型 色結 | 1412218 | FCSGJ104N-B34-30LT ｲ | 1,568,700 | → | 1,647,100 |
| 250 | | G P型1級受信機 40回線 壁掛型 色結 | 1412318 | FCSGJ104N-B34-40LT ｲ | 1,747,200 | → | 1,834,600 |
| 251 | | G P型1級受信機 50回線 壁掛型 色結 | 1412418 | FCSGJ104N-B34-50LT ｲ | 1,919,400 | → | 2,015,400 |
| 252 | P型火災 | 複合盤 P型1級 10回線 壁掛型 | 1420510 | FCSJ105N-R-10L | 693,600 | → | 797,600 |
| 253 | | 複合盤 P型1級 15回線 壁掛型 | 1420515 | FCSJ105N-R-15L | 769,200 | → | 884,600 |
| 254 | | 複合盤 P型1級 20回線 壁掛型 | 1420520 | FCSJ105N-R-20L | 844,800 | → | 971,500 |
| 255 | | 複合盤 P型1級 30回線 壁掛型 | 1420530 | FCSJ104N-B1-30L | 1,112,400 | → | 1,223,600 |
| 256 | | 複合盤 P型1級 40回線 壁掛型 | 1420540 | FCSJ104N-B1-40L | 1,275,600 | → | 1,403,200 |
| 257 | | 複合盤 P型1級 50回線 壁掛型 | 1420550 | FCSJ104N-B21-50L | 1,384,100 | → | 1,522,500 |
| 258 | | 複合盤 P型1級 60回線 壁掛型 | 1420560 | FCSJ104N-B21-60L | 1,433,300 | → | 1,576,600 |
| 259 | | 複合盤 P型1級 70回線 壁掛型 | 1420570 | FCSJ104N-B34-70L | 1,778,700 | → | 1,956,600 |
| 260 | | 複合盤 P型1級 80回線 壁掛型 | 1420580 | FCSJ104N-B34-80L | 1,937,100 | → | 2,130,800 |
| 261 | | 複合盤 P型1級 90回線 壁掛型 | 1420590 | FCSJ104N-B34-90L | 2,253,900 | → | 2,479,300 |
| 262 | | 複合盤 P型1級 100回線 壁掛型 | 1420600 | FCSJ104N-B34-100L | 2,411,200 | → | 2,652,300 |
| 263 | | 複合盤 P型1級 10回線 壁掛型 結 | 1420511 | FCSJ105N-R-10LT | 805,200 | → | 926,000 |
| 264 | | 複合盤 P型1級 15回線 壁掛型 結 | 1420516 | FCSJ105N-R-15LT | 880,800 | → | 1,012,900 |
| 265 | | 複合盤 P型1級 20回線 壁掛型 結 | 1420521 | FCSJ105N-R-20LT | 956,400 | → | 1,099,900 |
| 266 | | 複合盤 P型1級 30回線 壁掛型 結 | 1420532 | FCSJ104N-B1-30LT | 1,248,000 | → | 1,372,800 |
| 267 | | 複合盤 P型1級 40回線 壁掛型 結 | 1420542 | FCSJ104N-B1-40LT | 1,411,200 | → | 1,552,300 |
| 268 | | 複合盤 P型1級 50回線 壁掛型 結 | 1420552 | FCSJ104N-B21-50LT | 1,490,400 | → | 1,639,400 |
| 269 | | 複合盤 P型1級 60回線 壁掛型 結 | 1420562 | FCSJ104N-B21-60LT | 1,535,600 | → | 1,689,200 |
| 270 | | 複合盤 P型1級 70回線 壁掛型 結 | 1420572 | FCSJ104N-B34-70LT | 1,906,300 | → | 2,096,900 |
| 271 | | 複合盤 P型1級 80回線 壁掛型 結 | 1420582 | FCSJ104N-B34-80LT | 2,063,600 | → | 2,270,000 |
| 272 | | 複合盤 P型1級 90回線 壁掛型 結 | 1420592 | FCSJ104N-B34-90LT | 2,380,400 | → | 2,618,400 |
| 273 | | 複合盤 P型1級 100回線 壁掛型 結 | 1420602 | FCSJ104N-B34-100LT | 2,538,800 | → | 2,792,700 |
| 274 | | 複合盤 P型1級 50回線 自立型 | 1310650 | FCSJ104N-J3A-50L | 2,289,100 | → | 2,518,000 |
| 275 | | 複合盤 P型1級 60回線 自立型 | 1310660 | FCSJ104N-J3A-60L | 2,473,900 | → | 2,721,300 |
| 276 | | 複合盤 P型1級 70回線 自立型 | 1310670 | FCSJ104N-J3A-70L | 2,566,300 | → | 2,822,900 |
| 277 | | 複合盤 P型1級 80回線 自立型 | 1310680 | FCSJ104N-J3A-80L | 2,767,600 | → | 3,044,400 |
| 278 | | 複合盤 P型1級 90回線 自立型 | 1310690 | FCSJ104N-J3A-90L | 2,968,900 | → | 3,265,800 |
| 279 | | 複合盤 P型1級 100回線 自立型 | 1311000 | FCSJ104N-J3A-100L | 3,153,700 | → | 3,469,100 |
| 280 | | 複合盤 P型1級 50回線 自立型 結 | 1310652 | FCSJ104N-J3A-50LT | 2,442,000 | → | 2,686,200 |
| 281 | | 複合盤 P型1級 60回線 自立型 結 | 1310662 | FCSJ104N-J3A-60LT | 2,627,900 | → | 2,890,700 |
| 282 | | 複合盤 P型1級 70回線 自立型 結 | 1310672 | FCSJ104N-J3A-70LT | 2,719,200 | → | 2,991,100 |
| 283 | | 複合盤 P型1級 80回線 自立型 結 | 1310682 | FCSJ104N-J3A-80LT | 2,935,900 | → | 3,229,500 |
| 284 | | 複合盤 P型1級 90回線 自立型 結 | 1310692 | FCSJ104N-J3A-90LT | 3,153,700 | → | 3,469,100 |
| 285 | | 複合盤 P型1級 100回線 自立型 結 | 1311002 | FCSJ104N-J3A-100LT | 3,338,500 | → | 3,672,400 |
| 286 | | 複合盤 P型1級 30回線 壁掛型 色特 | 1420531 | FCSJ104N-B1-30L ｲ | 1,198,800 | → | 1,318,700 |
| 287 | | 複合盤 P型1級 40回線 壁掛型 色特 | 1420541 | FCSJ104N-B1-40L ｲ | 1,369,200 | → | 1,506,100 |
| 288 | | 複合盤 P型1級 50回線 壁掛型 色特 | 1420551 | FCSJ104N-B21-50L ｲ | 1,482,400 | → | 1,630,600 |
| 289 | | 複合盤 P型1級 60回線 壁掛型 色特 | 1420561 | FCSJ104N-B21-60L ｲ | 1,532,300 | → | 1,685,500 |
| 290 | | 複合盤 P型1級 70回線 壁掛型 色特 | 1420571 | FCSJ104N-B34-70L ｲ | 1,806,200 | → | 1,986,800 |
| 291 | | 複合盤 P型1級 80回線 壁掛型 色特 | 1420581 | FCSJ104N-B34-80L ｲ | 1,971,200 | → | 2,168,300 |
| 292 | | 複合盤 P型1級 90回線 壁掛型 色特 | 1420591 | FCSJ104N-B34-90L ｲ | 2,288,000 | → | 2,516,800 |
| 293 | | 複合盤 P型1級 100回線 壁掛型 色特 | 1420601 | FCSJ104N-B34-100L ｲ | 2,446,400 | → | 2,691,000 |

| | | | | | | |
|-----|-------------------------|---------|----------------------|-----------|---|-----------|
| 294 | 複合盤 P型1級 30回線 壁掛型 色結 | 1420533 | FCSJ104N-B1-30LT ｲ | 1,340,400 | → | 1,474,400 |
| 295 | 複合盤 P型1級 40回線 壁掛型 色結 | 1420543 | FCSJ104N-B1-40LT ｲ | 1,512,000 | → | 1,663,200 |
| 296 | 複合盤 P型1級 50回線 壁掛型 色結 | 1420553 | FCSJ104N-B21-50LT ｲ | 1,593,900 | → | 1,753,300 |
| 297 | 複合盤 P型1級 60回線 壁掛型 色結 | 1420563 | FCSJ104N-B21-60LT ｲ | 1,640,100 | → | 1,804,100 |
| 298 | 複合盤 P型1級 70回線 壁掛型 色結 | 1420573 | FCSJ104N-B34-70LT ｲ | 1,933,800 | → | 2,127,200 |
| 299 | 複合盤 P型1級 80回線 壁掛型 色結 | 1420583 | FCSJ104N-B34-80LT ｲ | 2,095,500 | → | 2,305,100 |
| 300 | 複合盤 P型1級 90回線 壁掛型 色結 | 1420593 | FCSJ104N-B34-90LT ｲ | 2,411,200 | → | 2,652,300 |
| 301 | 複合盤 P型1級 100回線 壁掛型 色結 | 1420603 | FCSJ104N-B34-100LT ｲ | 2,569,600 | → | 2,826,600 |
| 302 | 複合盤 P型1級 50回線 自立型 色特 | 1310651 | FCSJ104N-J3A-50L ｲ | 2,324,300 | → | 2,556,700 |
| 303 | 複合盤 P型1級 60回線 自立型 色特 | 1310661 | FCSJ104N-J3A-60L ｲ | 2,509,100 | → | 2,760,000 |
| 304 | 複合盤 P型1級 70回線 自立型 色特 | 1310671 | FCSJ104N-J3A-70L ｲ | 2,601,500 | → | 2,861,700 |
| 305 | 複合盤 P型1級 80回線 自立型 色特 | 1310681 | FCSJ104N-J3A-80L ｲ | 2,801,700 | → | 3,081,900 |
| 306 | 複合盤 P型1級 90回線 自立型 色特 | 1310691 | FCSJ104N-J3A-90L ｲ | 3,003,000 | → | 3,303,300 |
| 307 | 複合盤 P型1級 100回線 自立型 色特 | 1311001 | FCSJ104N-J3A-100L ｲ | 3,187,800 | → | 3,506,600 |
| 308 | 複合盤 P型1級 50回線 自立型 色結 | 1310653 | FCSJ104N-J3A-50LT ｲ | 2,476,100 | → | 2,723,700 |
| 309 | 複合盤 P型1級 60回線 自立型 色結 | 1310663 | FCSJ104N-J3A-60LT ｲ | 2,662,000 | → | 2,928,200 |
| 310 | 複合盤 P型1級 70回線 自立型 色結 | 1310673 | FCSJ104N-J3A-70LT ｲ | 2,753,300 | → | 3,028,600 |
| 311 | 複合盤 P型1級 80回線 自立型 色結 | 1310683 | FCSJ104N-J3A-80LT ｲ | 2,971,100 | → | 3,268,200 |
| 312 | 複合盤 P型1級 90回線 自立型 色結 | 1310693 | FCSJ104N-J3A-90LT ｲ | 3,187,800 | → | 3,506,600 |
| 313 | 複合盤 P型1級 100回線 自立型 色結 | 1311003 | FCSJ104N-J3A-100LT ｲ | 3,372,600 | → | 3,709,900 |
| 314 | 複合盤 P型1級 10L 壁掛マイナス | 1420524 | FCSJ104N-B1-10LM | 908,400 | → | 999,200 |
| 315 | 複合盤 P型1級 15L 壁掛マイナス | 1420526 | FCSJ104N-B1-15LM | 987,600 | → | 1,086,400 |
| 316 | 複合盤 P型1級 20L 壁掛マイナス | 1420528 | FCSJ104N-B1-20LM | 1,066,800 | → | 1,173,500 |
| 317 | 複合盤 P型1級 30L 壁掛マイナス | 1420534 | FCSJ104N-B1-30LM | 1,293,600 | → | 1,423,000 |
| 318 | 複合盤 P型1級 40L 壁掛マイナス | 1420544 | FCSJ104N-B1-40LM | 1,465,200 | → | 1,611,700 |
| 319 | 複合盤 P型1級 50L 壁掛マイナス | 1420554 | FCSJ104N-B21-50LM | 1,576,000 | → | 1,733,600 |
| 320 | 複合盤 P型1級 60L 壁掛マイナス | 1420564 | FCSJ104N-B21-60LM | 1,620,300 | → | 1,782,300 |
| 321 | 複合盤 P型1級 70L 自立マイナス | 1310674 | FCSJ104N-J3A-70LM | 2,912,800 | → | 3,204,100 |
| 322 | 複合盤 P型1級 100L 自立マイナス | 1311004 | FCSJ104N-J3A-100LM | 3,500,200 | → | 3,850,200 |
| 323 | 複合盤 P型1級 10L 壁掛マイナス 色特 | 1420525 | FCSJ104N-B1-10LM ｲ | 938,400 | → | 1,032,200 |
| 324 | 複合盤 P型1級 15L 壁掛マイナス 色特 | 1420527 | FCSJ104N-B1-15LM ｲ | 1,017,600 | → | 1,119,400 |
| 325 | 複合盤 P型1級 20L 壁掛マイナス 色特 | 1420529 | FCSJ104N-B1-20LM ｲ | 1,098,000 | → | 1,207,800 |
| 326 | 複合盤 P型1級 30L 壁掛マイナス 色特 | 1420535 | FCSJ104N-B1-30LM ｲ | 1,324,800 | → | 1,457,300 |
| 327 | 複合盤 P型1級 40L 壁掛マイナス 色特 | 1420545 | FCSJ104N-B1-40LM ｲ | 1,495,200 | → | 1,644,700 |
| 328 | 複合盤 P型1級 50L 壁掛マイナス 色特 | 1420555 | FCSJ104N-B21-50LM ｲ | 1,605,200 | → | 1,765,700 |
| 329 | 複合盤 P型1級 60L 壁掛マイナス 色特 | 1420565 | FCSJ104N-B21-60LM ｲ | 1,647,800 | → | 1,812,600 |
| 330 | 複合盤 P型1級 70L 自立マイナス 色特 | 1310675 | FCSJ104N-J3A-70LM ｲ | 2,948,000 | → | 3,242,800 |
| 331 | 複合盤 P型1級 100L 自立マイナス 色特 | 1311005 | FCSJ104N-J3A-100LM ｲ | 3,534,300 | → | 3,887,700 |
| 332 | 本質安全防爆用P型1級複合火災受信機 | 2300003 | FCSJ104N-B23-20LTD | 1,668,800 | → | 1,835,700 |
| 333 | 本質安全防爆用P型1級複合火災受信機 | 2300004 | FCSJ104N-R-40LTD | 2,473,800 | → | 2,721,200 |
| 334 | 進PⅢ複合盤P型1級10L壁掛 | 1410310 | FCSJ105S-R-10L | 1,194,000 | → | 1,289,500 |
| 335 | 進PⅢ複合盤P型1級15L壁掛 | 1410315 | FCSJ105S-R-15L | 1,236,000 | → | 1,334,900 |
| 336 | 進PⅢ複合盤P型1級20L壁掛 | 1410320 | FCSJ105S-R-20L | 1,278,000 | → | 1,380,200 |
| 337 | 進PⅢ複合盤P型1級10L壁掛 | 1410400 | FCSJ104S-B1-10L | 1,144,500 | → | 1,316,200 |
| 338 | 進PⅢ複合盤P型1級15L壁掛 | 1410408 | FCSJ104S-B1-15L | 1,183,400 | → | 1,360,900 |
| 339 | 進PⅢ複合盤P型1級20L壁掛 | 1410420 | FCSJ104S-B1-20L | 1,221,200 | → | 1,404,400 |
| 340 | 進PⅢ複合盤P型1級30L壁掛 | 1410430 | FCSJ104S-B1-30L | 1,298,900 | → | 1,402,800 |
| 341 | 進PⅢ複合盤P型1級40L壁掛 | 1410440 | FCSJ104S-B1-40L | 1,375,500 | → | 1,444,300 |
| 342 | 進PⅢ複合盤P型1級50L壁掛 | 1410450 | FCSJ104S-B21-50L | 1,452,200 | → | 1,524,800 |
| 343 | 進PⅢ複合盤P型1級60L壁掛 | 1410460 | FCSJ104S-B21-60L | 1,528,800 | → | 1,605,200 |
| 344 | 進PⅢ複合盤P型1級70L壁掛 | 1410470 | FCSJ104S-B34-70L | 1,849,100 | → | 1,941,600 |
| 345 | 進PⅢ複合盤P型1級80L壁掛 | 1410480 | FCSJ104S-B34-80L | 2,047,500 | → | 2,149,900 |
| 346 | 進PⅢ複合盤P型1級90L壁掛 | 1410490 | FCSJ104S-B34-90L | 2,246,000 | → | 2,358,300 |
| 347 | 進PⅢ複合盤P型1級100L壁掛 | 1410500 | FCSJ104S-B34-100L | 2,444,400 | → | 2,566,600 |
| 348 | 進PⅢ複合盤P型1級10L壁掛 結 | 1410311 | FCSJ105S-R-10LT | 1,305,600 | → | 1,410,000 |
| 349 | 進PⅢ複合盤P型1級15L壁掛 結 | 1410316 | FCSJ105S-R-15LT | 1,347,600 | → | 1,455,400 |
| 350 | 進PⅢ複合盤P型1級20L壁掛 結 | 1410321 | FCSJ105S-R-20LT | 1,389,600 | → | 1,500,800 |
| 351 | 進PⅢ複合盤P型1級10L壁掛 結 | 1410402 | FCSJ104S-B1-10LT | 1,220,100 | → | 1,439,700 |
| 352 | 進PⅢ複合盤P型1級15L壁掛 結 | 1410410 | FCSJ104S-B1-15LT | 1,259,000 | → | 1,485,600 |

| | | | | | | | |
|-----|------|----------------------|---------|----------------------|-----------|---|-----------|
| 353 | | 進PⅢ複合盤P型1級20L壁掛 結 | 1410422 | FCSJ104S-B1-20LT | 1,297,800 | → | 1,531,400 |
| 354 | | 進PⅢ複合盤P型1級30L壁掛 結 | 1410432 | FCSJ104S-B1-30LT | 1,374,500 | → | 1,512,000 |
| 355 | | 進PⅢ複合盤P型1級40L壁掛 結 | 1410442 | FCSJ104S-B1-40LT | 1,452,200 | → | 1,553,900 |
| 356 | | 進PⅢ複合盤P型1級50L壁掛 結 | 1410452 | FCSJ104S-B21-50LT | 1,527,800 | → | 1,604,200 |
| 357 | | 進PⅢ複合盤P型1級60L壁掛 結 | 1410462 | FCSJ104S-B21-60LT | 1,605,500 | → | 1,685,800 |
| 358 | | 進PⅢ複合盤P型1級70L壁掛 結 | 1410472 | FCSJ104S-B34-70LT | 1,924,700 | → | 2,020,900 |
| 359 | | 進PⅢ複合盤P型1級80L壁掛 結 | 1410482 | FCSJ104S-B34-80LT | 2,123,100 | → | 2,229,300 |
| 360 | | 進PⅢ複合盤P型1級90L壁掛 結 | 1410492 | FCSJ104S-B34-90LT | 2,321,600 | → | 2,437,700 |
| 361 | | 進PⅢ複合盤P型1級100L壁掛 結 | 1410502 | FCSJ104S-B34-100LT | 2,520,000 | → | 2,646,000 |
| 362 | | 進PⅢ複合盤P型1級30L壁掛 P | 1410434 | FCSJ104S-B1-30LP | 1,353,500 | → | 1,421,200 |
| 363 | | 進PⅢ複合盤P型1級40L壁掛 P | 1410444 | FCSJ104S-B1-40LP | 1,431,200 | → | 1,502,800 |
| 364 | | 進PⅢ複合盤P型1級50L壁掛 P | 1410454 | FCSJ104S-B21-50LP | 1,506,800 | → | 1,582,100 |
| 365 | | 進PⅢ複合盤P型1級60L壁掛 P | 1410464 | FCSJ104S-B21-60LP | 1,584,500 | → | 1,663,700 |
| 366 | | 進PⅢ複合盤P型1級70L壁掛 P | 1410474 | FCSJ104S-B34-70LP | 1,903,700 | → | 1,998,900 |
| 367 | | 進PⅢ複合盤P型1級80L壁掛 P | 1410484 | FCSJ104S-B34-80LP | 2,102,100 | → | 2,207,200 |
| 368 | | 進PⅢ複合盤P型1級90L壁掛 P | 1410494 | FCSJ104S-B34-90LP | 2,300,600 | → | 2,415,600 |
| 369 | | 進PⅢ複合盤P型1級100L壁掛 P | 1410504 | FCSJ104S-B34-100LP | 2,499,000 | → | 2,624,000 |
| 370 | | 進PⅢ複合盤P型1級30L壁掛 P 結 | 1410436 | FCSJ104S-B1-30LPT | 1,430,100 | → | 1,501,600 |
| 371 | | 進PⅢ複合盤P型1級40L壁掛 P 結 | 1410446 | FCSJ104S-B1-40LPT | 1,506,800 | → | 1,582,100 |
| 372 | | 進PⅢ複合盤P型1級50L壁掛 P 結 | 1410456 | FCSJ104S-B21-50LPT | 1,583,400 | → | 1,662,600 |
| 373 | | 進PⅢ複合盤P型1級60L壁掛 P 結 | 1410466 | FCSJ104S-B21-60LPT | 1,660,100 | → | 1,743,100 |
| 374 | | 進PⅢ複合盤P型1級70L壁掛 P 結 | 1410476 | FCSJ104S-B34-70LPT | 1,980,300 | → | 2,079,300 |
| 375 | | 進PⅢ複合盤P型1級80L壁掛 P 結 | 1410486 | FCSJ104S-B34-80LPT | 2,178,800 | → | 2,287,700 |
| 376 | | 進PⅢ複合盤P型1級90L壁掛 P 結 | 1410496 | FCSJ104S-B34-90LPT | 2,377,200 | → | 2,496,100 |
| 377 | | 進PⅢ複合盤P型1級100L壁掛 P 結 | 1410506 | FCSJ104S-B34-100LPT | 2,575,700 | → | 2,704,500 |
| 378 | P型火災 | 進PⅢ複合盤P型1級10L壁掛 色特 | 1410401 | FCSJ104S-B1-10L Ⅰ | 1,170,800 | → | 1,229,300 |
| 379 | | 進PⅢ複合盤P型1級15L壁掛 色特 | 1410409 | FCSJ104S-B1-15L Ⅰ | 1,209,600 | → | 1,270,100 |
| 380 | | 進PⅢ複合盤P型1級20L壁掛 色特 | 1410421 | FCSJ104S-B1-20L Ⅰ | 1,248,500 | → | 1,310,900 |
| 381 | | 進PⅢ複合盤P型1級30L壁掛 色特 | 1410431 | FCSJ104S-B1-30L Ⅰ | 1,325,100 | → | 1,391,400 |
| 382 | | 進PⅢ複合盤P型1級40L壁掛 色特 | 1410441 | FCSJ104S-B1-40L Ⅰ | 1,402,800 | → | 1,472,900 |
| 383 | | 進PⅢ複合盤P型1級50L壁掛 色特 | 1410451 | FCSJ104S-B21-50L Ⅰ | 1,478,400 | → | 1,552,300 |
| 384 | | 進PⅢ複合盤P型1級60L壁掛 色特 | 1410461 | FCSJ104S-B21-60L Ⅰ | 1,556,100 | → | 1,633,900 |
| 385 | | 進PⅢ複合盤P型1級70L壁掛 色特 | 1410471 | FCSJ104S-B34-70L Ⅰ | 1,875,300 | → | 1,969,100 |
| 386 | | 進PⅢ複合盤P型1級80L壁掛 色特 | 1410481 | FCSJ104S-B34-80L Ⅰ | 2,073,800 | → | 2,177,500 |
| 387 | | 進PⅢ複合盤P型1級90L壁掛 色特 | 1410491 | FCSJ104S-B34-90L Ⅰ | 2,272,200 | → | 2,385,800 |
| 388 | | 進PⅢ複合盤P型1級100L壁掛 色特 | 1410501 | FCSJ104S-B34-100L Ⅰ | 2,470,700 | → | 2,594,200 |
| 389 | | 進PⅢ複合盤P型1級10L壁掛 色結 | 1410403 | FCSJ104S-B1-10LT Ⅰ | 1,247,400 | → | 1,309,800 |
| 390 | | 進PⅢ複合盤P型1級15L壁掛 色結 | 1410411 | FCSJ104S-B1-15LT Ⅰ | 1,285,200 | → | 1,349,500 |
| 391 | | 進PⅢ複合盤P型1級20L壁掛 色結 | 1410423 | FCSJ104S-B1-20LT Ⅰ | 1,324,100 | → | 1,390,300 |
| 392 | | 進PⅢ複合盤P型1級30L壁掛 色結 | 1410433 | FCSJ104S-B1-30LT Ⅰ | 1,401,800 | → | 1,471,900 |
| 393 | | 進PⅢ複合盤P型1級40L壁掛 色結 | 1410443 | FCSJ104S-B1-40LT Ⅰ | 1,478,400 | → | 1,552,300 |
| 394 | | 進PⅢ複合盤P型1級50L壁掛 色結 | 1410453 | FCSJ104S-B21-50LT Ⅰ | 1,555,100 | → | 1,632,900 |
| 395 | | 進PⅢ複合盤P型1級60L壁掛 色結 | 1410463 | FCSJ104S-B21-60LT Ⅰ | 1,631,700 | → | 1,713,300 |
| 396 | | 進PⅢ複合盤P型1級70L壁掛 色結 | 1410473 | FCSJ104S-B34-70LT Ⅰ | 1,952,000 | → | 2,049,600 |
| 397 | | 進PⅢ複合盤P型1級80L壁掛 色結 | 1410483 | FCSJ104S-B34-80LT Ⅰ | 2,150,400 | → | 2,257,900 |
| 398 | | 進PⅢ複合盤P型1級90L壁掛 色結 | 1410493 | FCSJ104S-B34-90LT Ⅰ | 2,348,900 | → | 2,466,300 |
| 399 | | 進PⅢ複合盤P型1級100L壁掛 色結 | 1410503 | FCSJ104S-B34-100LT Ⅰ | 2,547,300 | → | 2,674,700 |
| 400 | | 進PⅢ複合盤P型1級10L壁掛 P | 1410404 | FCSJ104S-B1-10LP | 1,199,100 | → | 1,259,100 |
| 401 | | 進PⅢ複合盤P型1級15L壁掛 P | 1410412 | FCSJ104S-B1-15LP | 1,238,000 | → | 1,299,900 |
| 402 | | 進PⅢ複合盤P型1級20L壁掛 P | 1410424 | FCSJ104S-B1-20LP | 1,276,800 | → | 1,340,600 |
| 403 | | 進PⅢ複合盤P型1級10L壁掛 P 色特 | 1410405 | FCSJ104S-B1-10LP Ⅰ | 1,226,400 | → | 1,287,700 |
| 404 | | 進PⅢ複合盤P型1級15L壁掛 P 色特 | 1410413 | FCSJ104S-B1-15LP Ⅰ | 1,264,200 | → | 1,327,400 |
| 405 | | 進PⅢ複合盤P型1級20L壁掛 P 色特 | 1410425 | FCSJ104S-B1-20LP Ⅰ | 1,303,100 | → | 1,368,300 |
| 406 | | 進PⅢ複合盤P型1級30L壁掛 P 色特 | 1410435 | FCSJ104S-B1-30LP Ⅰ | 1,380,800 | → | 1,449,800 |
| 407 | | 進PⅢ複合盤P型1級40L壁掛 P 色特 | 1410445 | FCSJ104S-B1-40LP Ⅰ | 1,457,400 | → | 1,530,300 |
| 408 | | 進PⅢ複合盤P型1級50L壁掛 P 色特 | 1410455 | FCSJ104S-B21-50LP Ⅰ | 1,534,100 | → | 1,610,800 |
| 409 | | 進PⅢ複合盤P型1級60L壁掛 P 色特 | 1410465 | FCSJ104S-B21-60LP Ⅰ | 1,610,700 | → | 1,691,200 |
| 410 | | 進PⅢ複合盤P型1級70L壁掛 P 色特 | 1410475 | FCSJ104S-B34-70LP Ⅰ | 1,931,000 | → | 2,027,600 |
| 411 | | 進PⅢ複合盤P型1級80L壁掛 P 色特 | 1410485 | FCSJ104S-B34-80LP Ⅰ | 2,129,400 | → | 2,235,900 |

| | | | | | | | |
|-----|-------|----------------------|---------|------------------------------|-----------|---|-----------|
| 412 | | 進PⅢ複合盤P型1級90L壁掛 P色特 | 1410495 | FCSJ104S-B34-90LPイ | 2,327,900 | → | 2,444,300 |
| 413 | | 進PⅢ複合盤P型1級100L壁掛 P色特 | 1410505 | FCSJ104S-B34-100LPイ | 2,526,300 | → | 2,652,600 |
| 414 | | 進PⅢ複合盤P型1級10L壁掛 P結 | 1410406 | FCSJ104S-B1-10LPT | 1,275,800 | → | 1,339,600 |
| 415 | | 進PⅢ複合盤P型1級15L壁掛 P結 | 1410414 | FCSJ104S-B1-15LPT | 1,314,600 | → | 1,380,300 |
| 416 | | 進PⅢ複合盤P型1級20L壁掛 P結 | 1410426 | FCSJ104S-B1-20LPT | 1,352,400 | → | 1,420,000 |
| 417 | | 進PⅢ複合盤P型1級10L壁掛 P色結 | 1410407 | FCSJ104S-B1-10LPTイ | 1,302,000 | → | 1,367,100 |
| 418 | | 進PⅢ複合盤P型1級15L壁掛 P色結 | 1410415 | FCSJ104S-B1-15LPTイ | 1,340,900 | → | 1,407,900 |
| 419 | | 進PⅢ複合盤P型1級20L壁掛 P色結 | 1410427 | FCSJ104S-B1-20LPTイ | 1,379,700 | → | 1,448,700 |
| 420 | | 進PⅢ複合盤P型1級30L壁掛 P色結 | 1410437 | FCSJ104S-B1-30LPTイ | 1,456,400 | → | 1,529,200 |
| 421 | | 進PⅢ複合盤P型1級40L壁掛 P色結 | 1410447 | FCSJ104S-B1-40LPTイ | 1,534,100 | → | 1,610,800 |
| 422 | | 進PⅢ複合盤P型1級50L壁掛 P色結 | 1410457 | FCSJ104S-B21-50LPTイ | 1,609,700 | → | 1,690,200 |
| 423 | | 進PⅢ複合盤P型1級60L壁掛 P色結 | 1410467 | FCSJ104S-B21-60LPTイ | 1,687,400 | → | 1,771,800 |
| 424 | | 進PⅢ複合盤P型1級70L壁掛 P色結 | 1410477 | FCSJ104S-B34-70LPTイ | 2,006,600 | → | 2,106,900 |
| 425 | | 進PⅢ複合盤P型1級80L壁掛 P色結 | 1410487 | FCSJ104S-B34-80LPTイ | 2,205,000 | → | 2,315,300 |
| 426 | | 進PⅢ複合盤P型1級90L壁掛 P色結 | 1410497 | FCSJ104S-B34-90LPTイ | 2,403,500 | → | 2,523,700 |
| 427 | | 進PⅢ複合盤P型1級100L壁掛 P色結 | 1410507 | FCSJ104S-B34-100LPTイ | 2,601,900 | → | 2,732,000 |
| 428 | | 進PⅢ複合盤P型10L壁掛マイナス | 1410398 | FCSJ104S-B1-10LM | 1,194,900 | → | 1,254,600 |
| 429 | | 進PⅢ複合盤P型15L壁掛マイナス | 1410416 | FCSJ104S-B1-15LM | 1,293,600 | → | 1,358,300 |
| 430 | | 進PⅢ複合盤P型20L壁掛マイナス | 1410428 | FCSJ104S-B1-20LM | 1,331,400 | → | 1,398,000 |
| 431 | | 進PⅢ複合盤P型30L壁掛マイナス | 1410438 | FCSJ104S-B1-30LM | 1,409,100 | → | 1,479,600 |
| 432 | | 進PⅢ複合盤P型40L壁掛マイナス | 1410448 | FCSJ104S-B1-40LM | 1,485,800 | → | 1,560,100 |
| 433 | | 進PⅢ複合盤P型50L壁掛マイナス | 1410458 | FCSJ104S-B21-50LM | 1,562,400 | → | 1,640,500 |
| 434 | | 進PⅢ複合盤P型60L壁掛マイナス | 1410468 | FCSJ104S-B21-60LM | 1,639,100 | → | 1,721,100 |
| 435 | | 進PⅢ複合盤P型70L自立マイナス | 1410508 | FCSJ104S-J3A-70LM | 2,897,000 | → | 3,041,900 |
| 436 | | 進PⅢ複合盤P型100L自立マイナス | 1410510 | FCSJ104S-J3A-100LM | 3,422,000 | → | 3,593,100 |
| 437 | | 進PⅢ複合盤P型10L壁掛マイナス 色特 | 1410399 | FCSJ104S-B1-10LMイ | 1,220,100 | → | 1,281,100 |
| 438 | | 進PⅢ複合盤P型15L壁掛マイナス 色特 | 1410417 | FCSJ104S-B1-15LMイ | 1,319,900 | → | 1,385,900 |
| 439 | | 進PⅢ複合盤P型20L壁掛マイナス 色特 | 1410429 | FCSJ104S-B1-20LMイ | 1,358,700 | → | 1,426,600 |
| 440 | | 進PⅢ複合盤P型30L壁掛マイナス 色特 | 1410439 | FCSJ104S-B1-30LMイ | 1,435,400 | → | 1,507,200 |
| 441 | | 進PⅢ複合盤P型40L壁掛マイナス 色特 | 1410449 | FCSJ104S-B1-40LMイ | 1,513,100 | → | 1,588,800 |
| 442 | | 進PⅢ複合盤P型50L壁掛マイナス 色特 | 1410459 | FCSJ104S-B21-50LMイ | 1,588,700 | → | 1,668,100 |
| 443 | | 進PⅢ複合盤P型60L壁掛マイナス 色特 | 1410469 | FCSJ104S-B21-60LMイ | 1,666,400 | → | 1,749,700 |
| 444 | | 進PⅢ複合盤P型70L自立マイナス 色特 | 1410509 | FCSJ104S-J3A-70LMイ | 2,928,500 | → | 3,074,900 |
| 445 | | 進PⅢ複合盤P型100L自立マイナス色特 | 1410511 | FCSJ104S-J3A-100LMイ | 3,453,500 | → | 3,626,200 |
| 446 | | 進PⅢ地図式受信機10L壁掛地図現地取付 | コード無し | FAPJ104S-B13-10LC | 1,017,800 | → | 1,068,700 |
| 447 | | 進PⅢ地図式複合盤20L壁掛地図現地取付 | コード無し | FCSJ104S-B13-20LC | 1,221,200 | → | 1,282,300 |
| 448 | | 進PⅢ地図式複合盤30L壁掛地図現地取付 | コード無し | FCSJ104S-B13-30LC | 1,298,900 | → | 1,363,800 |
| 449 | | 進PⅢ地図式複合盤40L壁掛地図現地取付 | コード無し | FCSJ104S-B13-40LC | 1,375,500 | → | 1,444,300 |
| 450 | | 進PⅢ地図式複合盤50L壁掛地図現地取付 | コード無し | FCSJ104S-B43-50LC | 1,452,200 | → | 1,524,800 |
| 451 | | 進PⅢ地図式複合盤60L壁掛地図現地取付 | コード無し | FCSJ104S-B43-60LC | 1,528,800 | → | 1,605,200 |
| 452 | | 進PⅢ地図式複合盤70L壁掛地図現地取付 | コード無し | FCSJ104S-B43-70LC | 1,849,100 | → | 1,941,600 |
| 453 | | 進PⅢ地図式火災受信機10L 本体 | 1110468 | FAPJ104S-10LC ｽﾌﾞ ﾅｯ | 1,017,800 | → | 1,068,700 |
| 454 | | 進PⅢ地図式複合盤20L 本体 | 1410278 | FCSJ104S-20LC ｽﾌﾞ ﾅｯ | 1,221,200 | → | 1,282,300 |
| 455 | | 進PⅢ地図式複合盤30L 本体 | 1410279 | FCSJ104S-30LC ｽﾌﾞ ﾅｯ | 1,298,900 | → | 1,363,800 |
| 456 | | 進PⅢ地図式複合盤40L 本体 | 1410280 | FCSJ104S-40LC ｽﾌﾞ ﾅｯ | 1,375,500 | → | 1,444,300 |
| 457 | | 進PⅢ地図式複合盤50L 本体 | 1410281 | FCSJ104S-50LC ｽﾌﾞ ﾅｯ | 1,452,200 | → | 1,524,800 |
| 458 | | 進PⅢ地図式複合盤60L 本体 | 1410282 | FCSJ104S-60LC ｽﾌﾞ ﾅｯ | 1,528,800 | → | 1,605,200 |
| 459 | | 進PⅢ地図式複合盤70L 本体 | 1410283 | FCSJ104S-70LC ｽﾌﾞ ﾅｯ | 1,849,100 | → | 1,941,600 |
| 460 | | 進PⅢ地図式受信機10L壁掛地図工場組込 | 1110469 | FAPJ104S-10LCｽﾌﾞ ﾅｯ ﾏﾞ ﾏﾞ ﾏﾞ | 1,068,500 | → | 1,121,900 |
| 461 | | 進PⅢ地図式複合盤20L壁掛地図工場組込 | 1410284 | FCSJ104S-20LCｽﾌﾞ ﾅｯ ﾏﾞ ﾏﾞ ﾏﾞ | 1,272,500 | → | 1,336,100 |
| 462 | | 進PⅢ地図式複合盤30L壁掛地図工場組込 | 1410285 | FCSJ104S-30LCｽﾌﾞ ﾅｯ ﾏﾞ ﾏﾞ ﾏﾞ | 1,358,400 | → | 1,426,300 |
| 463 | | 進PⅢ地図式複合盤40L壁掛地図工場組込 | 1410286 | FCSJ104S-40LCｽﾌﾞ ﾅｯ ﾏﾞ ﾏﾞ ﾏﾞ | 1,441,600 | → | 1,513,700 |
| 464 | | 進PⅢ地図式複合盤50L壁掛地図工場組込 | 1410287 | FCSJ104S-50LCｽﾌﾞ ﾅｯ ﾏﾞ ﾏﾞ ﾏﾞ | 1,528,900 | → | 1,605,300 |
| 465 | | 進PⅢ地図式複合盤60L壁掛地図工場組込 | 1410288 | FCSJ104S-60LCｽﾌﾞ ﾅｯ ﾏﾞ ﾏﾞ ﾏﾞ | 1,608,400 | → | 1,688,800 |
| 466 | | 進PⅢ地図式複合盤70L壁掛地図工場組込 | 1410289 | FCSJ104S-70LCｽﾌﾞ ﾅｯ ﾏﾞ ﾏﾞ ﾏﾞ | 1,941,600 | → | 2,038,700 |
| 467 | | 複合盤 P型2級 10回線 壁掛型 | 1422111 | FCPJ202-R-10L | 336,000 | → | 403,200 |
| 468 | 防火・防掛 | 連動制御盤 1回線 壁掛型 | 1701102 | SASJ001B-R-1L | 82,800 | → | 86,900 |
| 469 | | 連動操作盤 3回線 壁掛型 | 1880204 | SAPJ002-H3-3L | 355,200 | → | 373,000 |
| 470 | | 連動操作盤 5回線 壁掛型 | 1880206 | SAPJ002-H3-5L | 392,400 | → | 412,000 |

| | | | | | | | |
|-----|-------|---------------------------|---------|-------------------|---------|---|-----------|
| 471 | | 連動操作盤 1 0 回線 壁掛型 | 1880310 | SAPJ004-B1-10L | 576,000 | → | 633,600 |
| 472 | | 連動操作盤 2 0 回線 壁掛型 | 1880320 | SAPJ004-B1-20L | 768,000 | → | 844,800 |
| 473 | | 連動操作盤 3 0 回線 壁掛型 | 1880330 | SAPJ004-B1-30L | 960,000 | → | 1,056,000 |
| 474 | | 連動操作盤 3 回線 壁掛型 色特 | 1881204 | SAPJ002-H3-3L イロク | 398,400 | → | 418,300 |
| 475 | | 連動操作盤 5 回線 壁掛型 色特 | 1881206 | SAPJ002-H3-5L イロク | 436,800 | → | 458,600 |
| 476 | | 連動操作盤 1 0 回線 壁掛型 色特 | 1880311 | SAPJ004-B1-10L イロ | 604,800 | → | 665,300 |
| 477 | | 連動操作盤 2 0 回線 壁掛型 色特 | 1880321 | SAPJ004-B1-20L イロ | 796,800 | → | 876,500 |
| 478 | | 連動操作盤 3 0 回線 壁掛型 色特 | 1880331 | SAPJ004-B1-30L イロ | 988,800 | → | 1,087,700 |
| 479 | | 自動閉鎖装置 防火戸用ラッチ式 (電気) | 6705909 | SLDJ004-U-E | 24,800 | → | 27,300 |
| 480 | | 自動閉鎖装置 防火戸用ラッチ式 (機械) | 6705806 | SLDJ004-U-M | 24,800 | → | 27,300 |
| 481 | 表示機 | 表示機 P型1級 5 回線 壁掛型 | 2501605 | FIPJ103-S-5L | 60,500 | → | 66,600 |
| 482 | | 表示機 P型1級 1 0 回線 壁掛型 | 2501610 | FIPJ103-S-10L | 70,400 | → | 77,400 |
| 483 | | 表示機 P型1級 1 5 回線 壁掛型 | 2501615 | FIPJ103-H2-15L | 80,300 | → | 88,300 |
| 484 | | 表示機 P型1級 2 0 回線 壁掛型 | 2501620 | FIPJ103-H2-20L | 90,200 | → | 99,200 |
| 485 | | 表示機 P型1級 3 0 回線 壁掛型 | 2501630 | FIPJ103-H2-30L | 110,000 | → | 121,000 |
| 486 | | 表示機 P型1級 4 0 回線 壁掛型 | 2501640 | FIPJ103-E2-40L | 136,400 | → | 150,000 |
| 487 | | 表示機 P型1級 5 0 回線 壁掛型 | 2501650 | FIPJ103-E2-50L | 157,300 | → | 173,000 |
| 488 | | 表示機 P型1級 6 0 回線 壁掛型 | 2501660 | FIPJ103-E2-60L | 184,800 | → | 203,300 |
| 489 | | 表示機 P型1級 7 0 回線 壁掛型 | 2501670 | FIPJ103-A2-70L | 217,200 | → | 238,900 |
| 490 | | 表示機 P型1級 8 0 回線 壁掛型 | 2501680 | FIPJ103-A2-80L | 240,000 | → | 264,000 |
| 491 | | 表示機 P型1級 9 0 回線 壁掛型 | 2501690 | FIPJ103-A2-90L | 261,600 | → | 287,800 |
| 492 | | 表示機 P型1級 1 0 0 回線 壁掛型 | 2501700 | FIPJ103-A2-100L | 284,400 | → | 312,800 |
| 493 | | 表示機 P型2級 5 回線 壁掛型 | 2500115 | FIPJ203-S-5L | 46,200 | → | 50,800 |
| 494 | | 表示機 P型1級 5 回線 壁掛型 色特 | 2501606 | FIPJ103-S-5L イ | 82,500 | → | 90,800 |
| 495 | | 表示機 P型1級 1 0 回線 壁掛型 色特 | 2501611 | FIPJ103-S-10L イ | 88,000 | → | 96,800 |
| 496 | | 表示機 P型1級 1 5 回線 壁掛型 色特 | 2501616 | FIPJ103-H2-15L イ | 102,300 | → | 112,500 |
| 497 | | 表示機 P型1級 2 0 回線 壁掛型 色特 | 2501621 | FIPJ103-H2-20L イ | 113,300 | → | 124,600 |
| 498 | | 表示機 P型1級 3 0 回線 壁掛型 色特 | 2501631 | FIPJ103-H2-30L イ | 134,200 | → | 147,600 |
| 499 | | 表示機 P型1級 4 0 回線 壁掛型 色特 | 2501641 | FIPJ103-E2-40L イ | 155,100 | → | 170,600 |
| 500 | | 表示機 P型1級 5 0 回線 壁掛型 色特 | 2501651 | FIPJ103-E2-50L イ | 176,000 | → | 193,600 |
| 501 | | 表示機 P型1級 6 0 回線 壁掛型 色特 | 2501661 | FIPJ103-E2-60L イ | 214,800 | → | 236,300 |
| 502 | | 表示機 P型1級 7 0 回線 壁掛型 色特 | 2501671 | FIPJ103-A2-70L イ | 242,400 | → | 266,600 |
| 503 | | 表示機 P型1級 8 0 回線 壁掛型 色特 | 2501681 | FIPJ103-A2-80L イ | 265,200 | → | 291,700 |
| 504 | | 表示機 P型1級 9 0 回線 壁掛型 色特 | 2501691 | FIPJ103-A2-90L イ | 286,800 | → | 315,500 |
| 505 | | 表示機 P型1級 1 0 0 回線 壁掛型 色特 | 2501701 | FIPJ103-A2-100L イ | 309,600 | → | 340,600 |
| 506 | | 表示機 P型2級 5 回線 壁掛型 色特 | 2500116 | FIPJ203-S-5L イ | 63,800 | → | 70,200 |
| 507 | 表示機 | 部屋番号付表示機 (進PⅢ) 1 0 回線 | 2530110 | FIPJ104-H2-10L | 260,000 | → | 299,000 |
| 508 | | 部屋番号付表示機 (進PⅢ) 1 0 回線 色特 | 2530111 | FIPJ104-H2-10L イ | 276,000 | → | 317,400 |
| 509 | | 部屋番号付表示機 (進PⅢ) 1 5 回線 | 2530115 | FIPJ104-H2-15L | 270,000 | → | 310,500 |
| 510 | | 部屋番号付表示機 (進PⅢ) 1 5 回線 色特 | 2530116 | FIPJ104-H2-15L イ | 286,000 | → | 328,900 |
| 511 | | 部屋番号付表示機 (進PⅢ) 2 0 回線 | 2530120 | FIPJ104-H2-20L | 280,000 | → | 322,000 |
| 512 | | 部屋番号付表示機 (進PⅢ) 2 0 回線 色特 | 2530121 | FIPJ104-H2-20L イ | 296,000 | → | 340,400 |
| 513 | | 部屋番号付表示機 (進PⅢ) 3 0 回線 | 2530130 | FIPJ104-E2-30L | 315,000 | → | 362,300 |
| 514 | | 部屋番号付表示機 (進PⅢ) 3 0 回線 色特 | 2530131 | FIPJ104-E2-30L イ | 332,000 | → | 381,800 |
| 515 | | 部屋番号付表示機 (進PⅢ) 4 0 回線 | 2530140 | FIPJ104-E2-40L | 336,000 | → | 386,400 |
| 516 | | 部屋番号付表示機 (進PⅢ) 4 0 回線 色特 | 2530141 | FIPJ104-E2-40L イ | 353,000 | → | 406,000 |
| 517 | | 部屋番号付表示機 (進PⅢ) 5 0 回線 | 2530150 | FIPJ104-A2-50L | 357,000 | → | 410,600 |
| 518 | | 部屋番号付表示機 (進PⅢ) 5 0 回線 色特 | 2530151 | FIPJ104-A2-50L イ | 378,000 | → | 434,700 |
| 519 | | 部屋番号付表示機 (進PⅢ) 6 0 回線 | 2530160 | FIPJ104-A2-60L | 378,000 | → | 434,700 |
| 520 | | 部屋番号付表示機 (進PⅢ) 6 0 回線 色特 | 2530161 | FIPJ104-A2-60L イ | 399,000 | → | 458,900 |
| 521 | | 部屋番号付表示機 (進PⅢ) 7 0 回線 | 2530170 | FIPJ104-A2-70L | 399,000 | → | 458,900 |
| 522 | | 部屋番号付表示機 (進PⅢ) 7 0 回線 色特 | 2530171 | FIPJ104-A2-70L イ | 420,000 | → | 483,000 |
| 523 | | 部屋番号付表示機 (進PⅢ) 8 0 回線 | 2530180 | FIPJ104-A2-80L | 420,000 | → | 483,000 |
| 524 | | 部屋番号付表示機 (進PⅢ) 8 0 回線 色特 | 2530181 | FIPJ104-A2-80L イ | 441,000 | → | 507,200 |
| 525 | | 部屋番号付表示機 (進PⅢ) 9 0 回線 | 2530190 | FIPJ104-A2-90L | 441,000 | → | 507,200 |
| 526 | | 部屋番号付表示機 (進PⅢ) 9 0 回線 色特 | 2530191 | FIPJ104-A2-90L イ | 462,000 | → | 531,300 |
| 527 | | 部屋番号付表示機 (進PⅢ) 1 0 0 回線 | 2530200 | FIPJ104-A2-100L | 462,000 | → | 531,300 |
| 528 | | 部屋番号付表示機 (進PⅢ) 1 0 0 回線 色 | 2530201 | FIPJ104-A2-100L イ | 483,000 | → | 555,500 |
| 529 | P型インタ | P型インターフェイス盤 移報接点 2 0 | 2530220 | FXZJ004-E2-20 | 74,800 | → | 82,300 |

| | | | | | | | |
|-----|------|--------------------------|---------|----------------|---------|---|---------|
| 530 | | P型インターフェイス盤 移報接点4 0 | 2530240 | FXZJ004-E2-40 | 95,500 | → | 105,100 |
| 531 | | P型インターフェイス盤 移報接点6 0 | 2530260 | FXZJ004-E2-60 | 116,200 | → | 127,800 |
| 532 | | P型インターフェイス盤 移報接点8 0 | 2530280 | FXZJ004-A2-80 | 136,900 | → | 150,600 |
| 533 | | P型インターフェイス盤 移報接点1 0 0 | 2530300 | FXZJ004-A2-100 | 157,600 | → | 173,400 |
| 534 | 熱感知器 | 差動式分布型感知器 1種露出型 | 3211305 | FDT113A-X | 14,600 | → | 16,800 |
| 535 | | 差動式分布型感知器 2種露出型 | 3221305 | FDT213A-X | 14,600 | → | 16,800 |
| 536 | | 差動式分布型感知器 1種露出型 確認灯無 | 3211304 | FDT113A-N | 14,600 | → | 16,800 |
| 537 | | 差動式分布型感知器 2種露出型 確認灯無 | 3221304 | FDT213A-N | 14,600 | → | 16,800 |
| 538 | | 本安防爆差動式分布型感知器 2種 | 3221307 | FDTJ201-R-IN | 32,500 | → | 37,400 |
| 539 | | 本安防爆差動式スポット型感知器2種露出型 | コード無し | FDPJ216-R-I | 19,800 | → | 20,000 |
| 540 | | 定温式スポット型感知器 露出型 6 0度 | コード無し | 27021-5-1-060 | 9,000 | → | 11,000 |
| 541 | | 定温式スポット型感知器 露出型 7 0度 | コード無し | 27021-5-1-070 | 9,000 | → | 11,000 |
| 542 | | 定温式スポット型感知器 露出型 8 0度 | 0002153 | 27021-5-1-080 | 9,000 | → | 11,000 |
| 543 | | 定温式スポット型感知器 露出型 9 0度 | 0002154 | 27021-5-1-090 | 9,000 | → | 11,000 |
| 544 | | 定温式スポット型感知器 露出型 1 0 0度 | 0002155 | 27021-5-1-100 | 11,000 | → | 13,000 |
| 545 | | 定温式スポット型感知器 露出型 1 2 0度 | 0002156 | 27021-5-1-120 | 11,000 | → | 13,000 |
| 546 | | 定温式スポット型感知器 露出型 1 5 0度 | 0002157 | 27021-5-1-150 | 11,000 | → | 13,000 |
| 547 | | 定温式スポット型感知器露出防水型 6 0度 | コード無し | W27021-6-1-060 | 9,200 | → | 11,500 |
| 548 | | 定温式スポット型感知器露出防水型 7 0度 | コード無し | W27021-6-1-070 | 9,200 | → | 11,500 |
| 549 | | 定温式スポット型感知器露出防水型 8 0度 | コード無し | W27021-6-1-080 | 9,200 | → | 11,500 |
| 550 | | 定温式スポット型感知器露出防水型 9 0度 | 0002174 | W27021-6-1-090 | 9,200 | → | 11,500 |
| 551 | | 定温式スポット型感知器露出防水型1 0 0度 | 0002175 | W27021-6-1-100 | 11,200 | → | 13,500 |
| 552 | | 定温式スポット型感知器露出防水型1 2 0度 | 0002176 | W27021-6-1-120 | 11,200 | → | 13,500 |
| 553 | | 定温式スポット型感知器露出防水型1 5 0度 | 0002177 | W27021-6-1-150 | 11,200 | → | 13,500 |
| 554 | | 定温式スポット型感知器露出耐酸型 6 0度 | コード無し | A27021-1-060 | 11,200 | → | 14,800 |
| 555 | | 定温式スポット型感知器露出耐酸型 7 0度 | コード無し | A27021-1-070 | 11,200 | → | 14,800 |
| 556 | | 定温式スポット型感知器露出耐酸型 8 0度 | コード無し | A27021-1-080 | 11,200 | → | 14,800 |
| 557 | | 定温式スポット型感知器 埋込型 6 0度 | コード無し | 27021-5-2-060 | 9,000 | → | 11,000 |
| 558 | | 定温式スポット型感知器 埋込型 7 0度 | コード無し | 27021-5-2-070 | 9,000 | → | 11,000 |
| 559 | | 定温式スポット型感知器 埋込型 8 0度 | コード無し | 27021-5-2-080 | 9,000 | → | 11,000 |
| 560 | | 定温式スポット型感知器 埋込型 9 0度 | コード無し | 27021-5-2-090 | 9,000 | → | 11,000 |
| 561 | | 定温式スポット型感知器 埋込型 1 0 0度 | コード無し | 27021-5-2-100 | 11,000 | → | 13,000 |
| 562 | | 定温式スポット型感知器 埋込型 1 2 0度 | コード無し | 27021-5-2-120 | 11,000 | → | 13,000 |
| 563 | | 定温式スポット型感知器 埋込型 1 5 0度 | コード無し | 27021-5-2-150 | 11,000 | → | 13,000 |
| 564 | | 定温式スポット型感知器埋込防水型 6 0度 | コード無し | W27021-6-2-060 | 9,200 | → | 11,500 |
| 565 | | 定温式スポット型感知器埋込防水型 7 0度 | コード無し | W27021-6-2-070 | 9,200 | → | 11,500 |
| 566 | | 定温式スポット型感知器埋込防水型 8 0度 | コード無し | W27021-6-2-080 | 9,200 | → | 11,500 |
| 567 | | 定温式スポット型感知器埋込防水型 9 0度 | コード無し | W27021-6-2-090 | 9,200 | → | 11,500 |
| 568 | | 定温式スポット型感知器埋込防水型1 0 0度 | コード無し | W27021-6-2-100 | 11,200 | → | 13,500 |
| 569 | | 定温式スポット型感知器埋込防水型1 2 0度 | コード無し | W27021-6-2-120 | 11,200 | → | 13,500 |
| 570 | | 定温式スポット型感知器埋込防水型1 5 0度 | コード無し | W27021-6-2-150 | 11,200 | → | 13,500 |
| 571 | | 定温式スポット型感知器埋込耐酸型 6 0度 | コード無し | A27021-2-060 | 11,200 | → | 14,800 |
| 572 | | 定温式スポット型感知器埋込耐酸型 7 0度 | コード無し | A27021-2-070 | 11,200 | → | 14,800 |
| 573 | | 定温式スポット型感知器埋込耐酸型 8 0度 | コード無し | A27021-2-080 | 11,200 | → | 14,800 |
| 574 | | 定温式スポット型感知器 (防爆型) 6 0度 | 0002251 | FDL120-E-60 | 22,800 | → | 29,800 |
| 575 | | 定温式スポット型感知器 (防爆型) 7 0度 | 0002252 | FDL120-E-70 | 22,800 | → | 29,800 |
| 576 | | 定温式スポット型感知器 (防爆型) 8 0度 | 0002253 | FDL120-E-80 | 22,800 | → | 29,800 |
| 577 | | 定温式スポット型感知器 (防爆型) 9 0度 | 0002254 | FDL120-E-90 | 22,800 | → | 29,800 |
| 578 | | 定温式スポット型感知器 (防爆型) 1 0 0度 | 0002255 | FDL120-E-100 | 24,400 | → | 31,800 |
| 579 | | 定温式スポット型感知器 (防爆型) 1 2 0度 | 0002256 | FDL120-E-120 | 24,400 | → | 31,800 |
| 580 | | 定温式スポット型感知器 (防爆型) 1 5 0度 | 0002257 | FDL120-E-150 | 24,400 | → | 31,800 |
| 581 | 煙感知器 | 光電式分離型感知器用天井取付金具 | 0001476 | ZBD-TS | 33,000 | → | 39,600 |
| 582 | | 光電式分離型感知器用減光フィルタ収納箱 | 6800100 | FXG012D | 98,000 | → | 107,800 |
| 583 | | 本安防爆光電式スポット型感知器2種露出型 | コード無し | FDKJ236-R-I | 30,800 | → | 31,000 |
| 584 | | 本安防爆光電式スポット型感知器3種露出型 | コード無し | FDKJ336-R-I | 28,000 | → | 28,200 |
| 585 | 炎感知器 | 炎感知器用 壁取付金具 | 0001502 | ZBU-K1 | 9,900 | → | 11,900 |
| 586 | | 炎感知器用 遮光板 | 0001503 | ZBU-F1 | 6,600 | → | 7,900 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|----------------------|--------------------|---------|-----------|---------|
| 587 | 中継器・ 中継器収 納箱 ・感知器 付属品 | 中継器 感知器用 1 L | 6800043 | FRRJ008-M-F | 12,400 | → | 13,600 | |
| 588 | | 中継器 移報出力付感知器用 1 L | 6800044 | FRRJ008-M-FH | 15,800 | → | 17,400 | |
| 589 | | 中継器 光電式分離型用 | 6800603 | FRR028-FL AD付 | 31,600 | → | 34,800 | |
| 590 | | 中継器 一般感知器用 4 回線用 | 6800631 | FRRJ001-Y-4F(AD付) | 46,800 | → | 51,500 | |
| 591 | | 中継器 一般感知器用 4 回線用 | 6800764 | FRRJ001A-Y-4F(AD付) | 46,800 | → | 51,500 | |
| 592 | | 中継器 一般感知器用 4 回線 / 1 A D | 6800114 | FRRJ001A-Y-RF | 46,800 | → | 51,500 | |
| 593 | | 中継器 一般感知器用 1 6 回線用 | 6800638 | FRRJ001-Y-16F(AD付) | 180,000 | → | 198,000 | |
| 594 | | 中継器 一般感知器用 4 回線 マイナス共通 | 6800690 | FRRJ001-Y-4FM(AD付) | 48,000 | → | 52,800 | |
| 595 | | 中継器 P - A T 感知器 個別表示用 4 回線 | 6800636 | FRRJ001-Y-4FPA | 53,800 | → | 59,200 | |
| 596 | | 中継器 P - A T 感知器 個別表示用 4 回線 | 6800108 | FRRJ001-Y-4FPB(AD付) | 53,800 | → | 59,200 | |
| 597 | | 中継器 P - A T 感知器 個別表示 1 6 回線 | 6800109 | FRRJ001-Y-16FPB(AD付) | 204,000 | → | 224,400 | |
| 598 | | 中継器 防排煙用 普通型 | 6800637 | FRRJ001A-Y-S(AD付) | 38,600 | → | 42,500 | |
| 599 | | 中継器 防排煙用 普通型 1 6 回線用 | 6800639 | FRRJ001-Y-4S(AD付) | 150,000 | → | 165,000 | |
| 600 | | 中継器 防排煙用 無電圧出力型 | 6800643 | FRRJ001A-Y-SS(AD付) | 38,600 | → | 42,500 | |
| 601 | | 中継器 防排煙用 無電圧出力型 8 回線 | 6800624 | FRRJ001-Y-2SS(AD付) | 74,400 | → | 81,800 | |
| 602 | | 中継器 防排煙用 無電圧出力専用 1 6 回線 | 6800641 | FRRJ001-Y-4SD(AD付) | 138,000 | → | 151,800 | |
| 603 | | 中継器 防排煙用・遠隔復帰型 | 6800644 | FRRJ001A-Y-SZ(AD付) | 38,600 | → | 42,500 | |
| 604 | | 中継器 防排煙用・遠隔復帰型 4 回線 | 6800625 | FRRJ001-Y-2SZ(AD付) | 74,400 | → | 81,800 | |
| 605 | | 中継器 防排煙用 遠隔復帰型 8 回線用 | 6800640 | FRRJ001-Y-4SZ(AD付) | 144,000 | → | 158,400 | |
| 606 | | 中継器 防排煙用・復帰付 & 断警付 | 6800611 | FRR028-SZL AD付 | 41,000 | → | 45,100 | |
| 607 | | 中継器 防排煙用・マイナス共通用 | 6800645 | FRRJ001A-Y-SM(AD付) | 43,400 | → | 47,700 | |
| 608 | | 中継器 防排煙用・復帰付・マイナス共通用 | 6800646 | FRRJ001A-Y-SZM(AD付) | 43,400 | → | 47,700 | |
| 609 | | 中継器 防排煙用・断警付 マイナス共通用 | 6800616 | FRR028-SLM AD付 | 45,800 | → | 50,400 | |
| 610 | | 中継器 防排煙用 復帰 & 断警 マイナス共通用 | 6800617 | FRR028-SZLM AD付 | 45,800 | → | 50,400 | |
| 611 | | 中継器 非常電話用 3 回線用 | 6800110 | FRRJ001-Y-EA3(AD付) | 120,000 | → | 132,000 | |
| 612 | | 中継器 P - A T 感知器用 中継器 増設用 | 6800698 | FRRJ005-R NW | 1,771,600 | → | 1,948,800 | |
| 613 | | 中継器 P - A T 感知器用 中継器 増設用 色特 | 6800692 | FRRJ005-R 印 | 1,889,000 | → | 2,077,900 | |
| 614 | | 伝送延長中継器 (据置型) | 6800116 | FRRJ009-Y | 114,000 | → | 125,400 | |
| 615 | | 端末増設中継器 | 6800117 | FRRJ010-R-S | 834,000 | → | 917,400 | |
| 616 | | 端末増設中継器 伝送延長中継器 2 台収納可 | 6800118 | FRRJ010-R-M | 912,000 | → | 1,003,200 | |
| 617 | | ガスもれ検知器増設中継器 1 0 台接続 | 6800124 | FRRJ011-R-PG24-1D | 508,300 | → | 559,100 | |
| 618 | | ガスもれ検知器増設中継器 3 0 台接続 | 6800125 | FRRJ011-R-PG24-3D | 531,200 | → | 584,300 | |
| 619 | | 中継器 地区音響用 3 回線 | 6800111 | FRRJ001A-Y-BL3(AD付) | 39,300 | → | 43,200 | |
| 620 | | 中継器 地区音響用 4 回線 / 1 A D | 6800112 | FRRJ001A-Y-BL4(AD付) | 42,900 | → | 47,200 | |
| 621 | | 中継器 地区音響用 3 回線 リニューアル用 | 6800113 | FRRJ001A-Y-BLP3(AD付) | 46,500 | → | 51,200 | |
| 622 | | 中継器 ガスもれ用 | 6800115 | FRRJ001A-Y-G(AD付) | 30,000 | → | 33,000 | |
| 623 | | 中継器 入力用 | 6800609 | FRR028-D AD付 | 38,600 | → | 42,500 | |
| 624 | | 中継器 入力用・b 接点入力付 | 6800613 | FRR028-DB AD付 | 38,600 | → | 42,500 | |
| 625 | | 中継器 入力用・断警付 | 6800612 | FRR028-DL AD付 | 41,000 | → | 45,100 | |
| 626 | | 中継器 (ショートサーキットアイソレータ) | 6800533 | FQIJ002-Y(AD付) | 38,600 | → | 42,500 | |
| 627 | | 中継器 (ショートサーキットアイソレータ) | 6800535 | FQIJ001A-Y(AD付) | 38,600 | → | 42,500 | |
| 628 | | 中継器 (ショートサーキットアイソレータ) | 6800540 | FQIJ001B-Y(AD付) | 38,600 | → | 42,500 | |
| 629 | | 中継器 (ショートサーキットアイソレータ) | 6800542 | FQIJ002B-Y(AD付) | 38,600 | → | 42,500 | |
| 630 | | 中継器 発信機用蓄積解除アダプタ | 6312000 | FRF011 | 16,500 | → | 18,200 | |
| 631 | | 中継器 共同住宅用 充水予作動式 S P 設備用 | 6800619 | FRR028-SZMP AD付 | 60,000 | → | 66,000 | |
| 632 | | 端末制御中継器 無線式 | 6306003 | FRPJ001-R | 96,000 | → | 105,600 | |
| 633 | | 移報中継器 (無電圧 2 メーク) | 6311401 | FRL014 | 2,000 | → | 2,200 | |
| 634 | | 移報中継器 (共同住宅用) | 6311501 | FRL015 | 2,000 | → | 2,200 | |
| 635 | | 中継器・ 中継器収 納箱 ・感知器 付属品 | 中継器収納箱 壁掛型 5 個用 __工場取付 | 6411009 | FXRJ001B-R-5(ケミコ) | 202,800 | → | 263,600 |
| 636 | | | 中継器収納箱 壁掛型 1 0 個用 __工場取付 | 6411014 | FXRJ001B-R-10(ケミコ) | 260,400 | → | 338,500 |
| 637 | | | 中継器収納箱 壁掛型 1 5 個用 __工場取付 | 6411019 | FXRJ001B-R-15(ケミコ) | 331,200 | → | 430,600 |

| | | | | | | | |
|-----|-------|------------------------|---------|---------------------|-----------|---|-----------|
| 638 | | 中継器収納箱 自立型 30個用 __工場取付 | 6411034 | FXRJ001B-J-30(ケコミ) | 1,015,200 | → | 1,319,800 |
| 639 | | 中継器収納箱 壁掛型 5個用 __現場取付 | 6411109 | FXRJ001B-R-5(FRR+) | 126,000 | → | 163,800 |
| 640 | | 中継器収納箱 壁掛型 10個用 __現場取付 | 6411114 | FXRJ001B-R-10(FRR+) | 170,400 | → | 221,500 |
| 641 | | 中継器収納箱 壁掛型 15個用 __現場取付 | 6411119 | FXRJ001B-R-15(FRR+) | 226,800 | → | 294,800 |
| 642 | | 中継器収納箱 自立型 30個用 __現場取付 | 6411134 | FXRJ001B-J-30(FRR+) | 818,400 | → | 1,063,900 |
| 643 | | 遠隔試験機能付中継器 露出型 | 6300123 | FRM014 | 18,000 | → | 19,800 |
| 644 | | 遠隔試験機能付中継器 露出型 | 6300125 | FRM015 | 24,000 | → | 26,400 |
| 645 | | 遠隔試験機能付中継器 露出型 | 6300127 | FRMJ001-R | 24,000 | → | 26,400 |
| 646 | | 遠隔試験機能付中継器 埋込型 | 6300124 | FRM054 | 17,300 | → | 19,000 |
| 647 | | 遠隔試験機能付中継器 埋込型 | 6300126 | FRM055 | 23,300 | → | 25,600 |
| 648 | | 遠隔試験機能付中継器 埋込型 | 6300128 | FRMJ001-U | 23,300 | → | 25,600 |
| 649 | | 本質安全防爆用バリア中継器 | 2300006 | FRHJ001-R-12L12B1AT | 2,539,600 | → | 2,793,600 |
| 650 | | 本質安全防爆用バリア中継器 | 2300005 | FRHJ001-R-6L8B1AT | 1,689,800 | → | 1,858,800 |
| 651 | | 標準感知器用露出型ベース | 4401311 | FZB013-2 | 600 | → | 800 |
| 652 | | ヒーターボックス 煙感知器用 | 4322904 | FZHJ002-R | 33,600 | → | 37,000 |
| 653 | | アドレス付終端器 進PⅢ用 | 4405515 | FZEJ001 | 3,300 | → | 3,900 |
| 654 | 発信機・音 | 発信機 P型1級アドレスサブル屋内露出型 | コード無し | FMBJ102-R | 15,000 | → | 17,500 |
| 655 | | 発信機 P型1級アドレスサブル屋外露出型 | コード無し | FMBJ102-RW | 15,500 | → | 18,000 |
| 656 | | 発信機 P型1級 R型用 屋内露出型 | コード無し | FMRJ102-R | 11,800 | → | 13,800 |
| 657 | | 発信機 P型1級 R型用 屋外露出型 | コード無し | FMRJ102-RW | 18,100 | → | 14,300 |
| 658 | | 発信機 P型1級 屋内露出型 | コード無し | FMMJ102-R | 10,000 | → | 11,700 |
| 659 | | 発信機 P型1級 屋外露出型 | コード無し | FMMJ102-RW | 10,400 | → | 12,200 |
| 660 | | 発信機 P型2級 屋内露出型 | コード無し | FMMJ202-R | 5,900 | → | 7,000 |
| 661 | | 発信機 P型2級 屋外露出型 | コード無し | FMMJ202-RW | 6,400 | → | 7,500 |
| 662 | | 発信機 P型1級アドレスサブル屋内埋込型 | 5115001 | FMBJ102-U | 13,800 | → | 15,900 |
| 663 | | 発信機 P型1級アドレスサブル屋外埋込型 | 5115002 | FMBJ102-UW | 14,300 | → | 16,400 |
| 664 | | 発信機 P型1級 R型用 屋内埋込型 | 5114001 | FMRJ102-U | 10,600 | → | 12,200 |
| 665 | | 発信機 P型1級 R型用 屋外埋込型 | 5114002 | FMRJ102-UW | 16,900 | → | 12,700 |
| 666 | | 発信機 P型1級 屋内埋込型 | 5113001 | FMMJ102-U | 8,800 | → | 10,100 |
| 667 | | 発信機 P型1級 屋外埋込型 | 5113002 | FMMJ102-UW | 9,200 | → | 10,600 |
| 668 | | 発信機 P型2級 屋内埋込型 | 5223001 | FMMJ202-U | 4,700 | → | 5,400 |
| 669 | | 発信機 P型2級 屋外埋込型 | 5223002 | FMMJ202-UW | 5,200 | → | 5,900 |
| 670 | | 本安防爆P型1級発信機 露出型 | コード無し | FMMJ104-R-I | 61,300 | → | 67,300 |
| 671 | | 本安防爆P型1級発信機用露出ボックス | 5111006 | ZBMJ003-R-I | 29,800 | → | 35,800 |
| 672 | | 耐圧防爆型P型2級発信機 屋外自立型 | 5417204 | FMEJ202-JG | 238,000 | → | 261,800 |
| 673 | | 押釦 露出型 | 0003096 | FMH016 | 11,100 | → | 16,700 |
| 674 | | 押釦 埋込型 | 0003097 | FMH056 | 9,100 | → | 13,700 |
| 675 | | 消火栓始動押釦 露出型 | 0001057 | FMH055 ケース | 3,000 | → | 4,500 |
| 676 | | 消火栓始動押釦 露出型 (確認灯付) | 5301701 | FMH017 | 5,700 | → | 11,400 |
| 677 | | 消火栓始動押釦 埋込型 (確認灯付) | 5305701 | FMH057 | 5,300 | → | 10,600 |
| 678 | | 消火栓始動押釦 AC200V | コード無し | FMH015-A200(ケミン) | 10,700 | → | 13,700 |
| 679 | | 消火栓始動押釦 埋込型 AC200V | 0003095 | FMH055-A200 | 7,700 | → | 9,200 |
| 680 | | 表示灯 リング型 屋内用 | 5850022 | FLPJ004 | 5,000 | → | 5,500 |
| 681 | | 表示灯 リング型屋内用 出面調整石貼対応 | 5850024 | FLPJ004-AS | 15,400 | → | 16,900 |
| 682 | | 表示灯 リング型 屋外用 | 5850023 | FLPJ004-W | 5,300 | → | 5,800 |
| 683 | | 表示灯 薄型 屋内用 | 5850017 | FLPJ002 | 2,600 | → | 2,900 |
| 684 | | 表示灯 薄型 屋外用 | 5850018 | FLPJ002-W | 3,000 | → | 3,300 |
| 685 | | 表示灯 金属枠 | 5850001 | FLP053DA | 5,300 | → | 5,800 |
| 686 | | 表示灯 金属枠 | 5850004 | FLP053DA-E | 7,300 | → | 8,000 |
| 687 | | 表示灯 金属枠 ロック付 | 5850005 | FLP053DA-EL | 7,700 | → | 8,500 |
| 688 | | 表示灯 金属枠 防雨型 | 5850002 | FLP053DA-W | 5,700 | → | 6,300 |
| 689 | | 表示灯 金属枠 プロテクター付 | 5850003 | FLP053DA-P | 8,600 | → | 9,500 |
| 690 | | 室外表示灯 (パネル取付用) | 0003144 | FLL061-C | 4,600 | → | 5,300 |
| 691 | | 室外表示灯 (ボックス取付用) | 0003146 | FLL061A-B | 4,600 | → | 5,300 |
| 692 | | 移報器 (消火栓始動器) 40VA | 6111621 | FYH116-40 NW | 46,200 | → | 50,800 |
| 693 | | 移報器 (消火栓始動器) 110VA | 6111622 | FYH116-110 NW | 51,800 | → | 57,000 |
| 694 | 関連機器 | 直流電源装置 (24V, 0.45AH) | 6291260 | FYZ011C-05(デンチツキ) | 118,500 | → | 154,100 |
| 695 | | 直流電源装置 (24V, 1.2AH) | 6291262 | FYZ011C-12(デンチツキ) | 132,000 | → | 171,600 |
| 696 | | 直流電源装置 (24V, 3.5AH) | 6291264 | FYZ011C-35(デンチツキ) | 192,800 | → | 250,600 |

| | | | | | | |
|-----|---------------------------|---------|---------------------|---------|---|---------|
| 697 | 煙感知器用床型点検函 | 0001713 | FXS052 NW | 18,200 | → | 20,000 |
| 698 | 煙感知器用横型点検函 | コード無し | FXSJ001A-HU | 13,000 | → | 14,000 |
| 699 | 煙感知器用横型点検函 プレート | 0001716 | FXSJ001A-H プレート NW | 9,500 | → | 10,500 |
| 700 | 煙感知器用横型点検函 プレート 色特 | 0001707 | FXSJ001A-H プレート 色特 | 21,700 | → | 32,600 |
| 701 | 厚座板 (樹脂製) | 0002051 | B-4 7ツ ABS | 500 | → | 800 |
| 702 | 厚座板 (樹脂製) | 0002053 | B-6 7ツ ABS | 500 | → | 800 |
| 703 | 薄座板 (樹脂製) | 0002052 | B-4 7ツ ABS | 300 | → | 500 |
| 704 | 薄座板 (樹脂製) | 0002054 | B-6 7ツ ABS | 400 | → | 600 |
| 705 | 木座板 F I R J 0 0 8用 | 0002034 | ZPMJ002-R | 16,000 | → | 19,200 |
| 706 | 差動式分布型収納箱 埋込ボックス小型 | 5830242 | ZBC-6N | 7,700 | → | 9,200 |
| 707 | 差動式分布型収納箱 埋込ボックス大型 | 5830244 | ZBC-7N | 8,400 | → | 10,100 |
| 708 | 埋込枠 F A P J 2 0 2 - M用 色特 | 5834504 | ZBFJ003 色特 | 23,800 | → | 30,900 |
| 709 | 試験ポンプ 組品B | 0003015 | テストポンプ 組品B | 1,000 | → | 1,200 |
| 710 | 定温式スポット型感知器 遠隔試験 埋込型 | コード無し | FDLJ917-UW-G-65 | 18,500 | → | 18,700 |
| 711 | 埋込型ベース用ベースアダプタ | 6401106 | ZDAJ001-M | 800 | → | 1,000 |
| 712 | 非常電源装置 出力4A | 6291456 | FYJJ001-R-04-60 | 462,000 | → | 554,400 |
| 713 | 非常電源装置 出力8A | 6291457 | FYJJ001-R-08-100 | 618,800 | → | 742,600 |
| 714 | 避雷ユニット 40端子 | 6305209 | FZL116-40L-T NW | 243,100 | → | 267,400 |
| 715 | 避雷ユニット 80端子 | 6305210 | FZL116-K1-80L-T NW | 328,600 | → | 361,500 |
| 716 | 避雷ユニット 120端子 | 6305211 | FZL116-K1-120L-T NW | 414,100 | → | 455,500 |
| 717 | 避雷ユニット 40端子 (電源用保安器付) | 6305212 | FZLJ001-R-40LC NW | 274,000 | → | 328,800 |
| 718 | 避雷ユニット 80端子 (電源用保安器付) | 6305213 | FZLJ001-R-80LC NW | 360,500 | → | 432,600 |
| 719 | 避雷ユニット 120端子 (電源用保安器付) | 6305214 | FZLJ001-R-120LC NW | 446,000 | → | 535,200 |
| 720 | 空気管 8 Y R 6 / 4 (薄茶色) | 0002516 | トウパイブ KP244 100M | 17,300 | → | 19,000 |
| 721 | 空気管 (白色ビニール被覆) | 0002514 | トウパイブ ビニール | 20,700 | → | 22,800 |
| 722 | 空気管 自己支持型 (1束 = 100m) | 0002510 | SSパイブ | 23,000 | → | 25,300 |
| 723 | 空気管 N9.5 (白色) | 0002515 | トウパイブ 100M | 15,000 | → | 16,500 |
| 724 | 差動式分布型感知器用銅パイプ | 0002517 | トウパイブ 100M | 14,200 | → | 15,600 |
| 725 | 差動式スポット試験器用空気管 | 0002509 | トウパイブ TM 1KG | 11,500 | → | 12,700 |
| 726 | 非常警報設備 複合装置 露出型 | 2024060 | EYAJ001-R-LMB | 38,500 | → | 42,400 |
| 727 | 非常警報設備 複合装置 埋込型 | 2024063 | EYAJ001-U-LMB | 37,600 | → | 41,400 |
| 728 | 複合装置 露出型 防雨型 (増設音響装置) | 2024062 | EYAJ001-RW-B | 34,800 | → | 36,500 |
| 729 | 複合装置 埋込型 防雨型 (増設音響装置) | 2024065 | EYAJ001-UW-B | 32,300 | → | 33,900 |
| 730 | 非常警報設備 複合装置 露出型 防雨型 | 2024061 | EYAJ001-RW-LMB | 50,400 | → | 55,400 |
| 731 | 非常警報設備 複合装置 埋込型 防雨型 | 2024064 | EYAJ001-UW-LMB | 47,500 | → | 52,300 |
| 732 | 非常警報設備 一体型 露出型 | コード無し | EWJEJ001-R-LMB | 33,500 | → | 43,600 |
| 733 | 非常警報設備 一体型 埋込型 | コード無し | EWJEJ001-U-LMB | 33,500 | → | 36,600 |
| 734 | 非常警報設備 一体型 露出・埋込型 本体 | 2024155 | EWJEJ001-P-LMB | 25,500 | → | 28,100 |
| 735 | 非常警報設備 一体型 露出防雨型 | コード無し | EWJEJ001-RW-LMB | 43,700 | → | 54,800 |
| 736 | 非常警報設備 一体型 埋込防雨型 | コード無し | EWJEJ001-UW-LMB | 43,700 | → | 47,800 |
| 737 | 非常警報設備 一体型 露出・埋込 防雨本体 | 2024156 | EWJEJ001-PW-LMB | 35,700 | → | 39,300 |
| 738 | 非常警報設備 一体型 露出防雨型ボックス | 2024157 | ZBRJ007-T | 8,000 | → | 15,500 |
| 739 | 非常警報設備 一体型 埋込防雨型ボックス | 2024158 | ZBCJ007-T | 8,000 | → | 8,500 |
| 740 | 多回線操作装置 2回線 1.2AH | 2023012 | EYE020A-A-2L-12 | 260,000 | → | 312,000 |
| 741 | 多回線操作装置 2回線 1.65AH | 2023017 | EYE020A-A-2L-17 | 277,500 | → | 333,000 |
| 742 | 多回線操作装置 3回線 1.2AH | 2023112 | EYE020A-A-3L-12 | 312,500 | → | 375,000 |
| 743 | 多回線操作装置 3回線 1.65AH | 2023117 | EYE020A-A-3L-17 | 330,000 | → | 396,000 |
| 744 | 多回線操作装置 3回線 3.5AH | 2023135 | EYE020A-D-3L-35 | 370,000 | → | 444,000 |
| 745 | 多回線操作装置 5回線 1.65AH | 2023217 | EYE020A-A-5L-17 | 346,300 | → | 415,600 |
| 746 | 多回線操作装置 5回線 3.5AH | 2023235 | EYE020A-D-5L-35 | 386,300 | → | 463,600 |
| 747 | 多回線操作装置 10回線 3.5AH | 2023335 | EYE020A-D-10L-35 | 468,000 | → | 561,600 |
| 748 | 多回線操作装置 10回線 6.0AH | 2023360 | EYE020A-D-10L-60 | 512,200 | → | 614,600 |
| 749 | 多回線操作装置 15回線 3.5AH | 2023435 | EYE020A-D-15L-35 | 526,500 | → | 631,800 |
| 750 | 多回線操作装置 15回線 6.0AH | 2023460 | EYE020A-D-15L-60 | 572,000 | → | 686,400 |
| 751 | 多回線操作装置 20回線 6.0AH | 2023560 | EYE020A-D-20L-60 | 618,800 | → | 742,600 |
| 752 | 多回線操作装置 20回線 10.0AH | 2023600 | EYE020A-D-20L-100 | 722,800 | → | 867,400 |
| 753 | 操作部 露出型 0.45AH | 2024041 | EYE026-05 NW | 118,300 | → | 130,100 |
| 754 | 操作部 露出型 0.9AH | 2024042 | EYE026-09 NW | 121,600 | → | 133,800 |
| 755 | 操作部 1回線 露出型 0.45AH | 2024051 | EYE026A-LMB-05 | 140,300 | → | 168,400 |

| | | | | | | | |
|-----|-------|----------------------|---------|---------------------|-----------|---|-----------|
| 756 | | 操作部 1回線 露出型 0.9AH | 2024052 | EYE026A-LMB-09 | 143,600 | → | 172,300 |
| 757 | | 操作部 埋込型 0.45AH | コード無し | EYE066-05 | 120,200 | → | 131,900 |
| 758 | | 操作部 埋込型 0.45AH | 2024043 | EYE066-05 NW | 117,200 | → | 128,900 |
| 759 | | 操作部 埋込型 0.9AH | コード無し | EYE066-09 | 126,500 | → | 138,600 |
| 760 | | 操作部 埋込型 0.9AH | 2024044 | EYE066-09 NW | 120,500 | → | 132,600 |
| 761 | | 操作部 1回線 埋込型 0.45AH | 2024053 | EYE066A-LMB-05 | 139,200 | → | 167,000 |
| 762 | | 操作部 1回線 埋込型 0.9AH | 2024054 | EYE066A-LMB-09 | 142,500 | → | 171,000 |
| 763 | | 非常用押釦 露出型(角型2接点) | 0003153 | EMM012+ | 5,100 | → | 5,400 |
| 764 | | 非常警報用起動装置 防雨露出型 | 0003212 | EMW012-W+ | 6,200 | → | 6,800 |
| 765 | | 非常用押釦 埋込型(角型2接点) | 0003154 | EMM052+ | 3,900 | → | 4,100 |
| 766 | | 非常警報用起動装置 防雨埋込型 | 0003213 | EMW052-W+ | 6,000 | → | 6,600 |
| 767 | 非常電話 | 非常電話盤 5回線 壁掛型 | 2011230 | EAPJ001-B1-5L | 670,800 | → | 704,300 |
| 768 | | 非常電話盤 10回線 壁掛型 | 2011232 | EAPJ001-B1-10L | 730,800 | → | 767,300 |
| 769 | | 非常電話盤 15回線 壁掛型 | 2011234 | EAPJ001-B1-15L | 770,400 | → | 808,900 |
| 770 | | 非常電話盤 20回線 壁掛型 | 2011236 | EAPJ001-B1-20L | 813,600 | → | 854,300 |
| 771 | | 非常電話盤 5回線 壁掛型 色特 | 2011231 | EAPJ001-B1-5L ｲ | 694,800 | → | 729,500 |
| 772 | | 非常電話盤 10回線 壁掛型 色特 | 2011233 | EAPJ001-B1-10L ｲ | 754,800 | → | 792,500 |
| 773 | | 非常電話盤 15回線 壁掛型 色特 | 2011235 | EAPJ001-B1-15L ｲ | 794,400 | → | 834,100 |
| 774 | | 非常電話盤 20回線 壁掛型 色特 | 2011237 | EAPJ001-B1-20L ｲ | 837,600 | → | 879,500 |
| 775 | | 非常電話機子機 縦型組品 | コード無し | EFKJ003-S | 18,400 | → | 19,400 |
| 776 | | 非常電話機子機 横型組品 | コード無し | EFKJ003-Y | 18,400 | → | 19,400 |
| 777 | | 非常電話子機 | 0015038 | EFKJ003-D | 13,200 | → | 13,900 |
| 778 | | 非常電話機子機 縦型組品 電子ブザー内蔵 | コード無し | EFKJ004-S | 21,700 | → | 22,800 |
| 779 | | 非常電話機子機 横型組品 電子ブザー内蔵 | コード無し | EFKJ004-Y | 21,700 | → | 22,800 |
| 780 | | 非常電話機子機単体 電子ブザー内蔵 | 0015039 | EFKJ004-D | 16,500 | → | 17,300 |
| 781 | | 非常電話子機 取付板(横型) | 0015036 | ZPTJ001-Y | 5,200 | → | 5,500 |
| 782 | | 非常電話子機 取付板(縦型) | 0015035 | ZPTJ001-S | 5,200 | → | 5,500 |
| 783 | ガスもれ | ガスもれ受信機都市G1級 5回線 内蔵 | 1511505 | AAPJ004-B34-5L | 484,000 | → | 580,800 |
| 784 | | ガスもれ受信機都市G1級 10回線 内蔵 | 1511510 | AAPJ004-B34-10L | 539,000 | → | 646,800 |
| 785 | | ガスもれ受信機都市G1級 15回線 内蔵 | 1511515 | AAPJ004-B34-15L | 594,000 | → | 712,800 |
| 786 | | ガスもれ受信機都市G1級 20回線 内蔵 | 1511520 | AAPJ004-B34-20L | 649,000 | → | 778,800 |
| 787 | | ガスもれ受信機都市G1級 30回線 内蔵 | 1511530 | AAPJ004-B34-30L | 759,000 | → | 910,800 |
| 788 | | ガスもれ受信機都市G1級 5回線 色特 | 1511506 | AAPJ004-B34-5L ｲ | 514,800 | → | 617,800 |
| 789 | | ガスもれ受信機都市G1級 10回線 色特 | 1511511 | AAPJ004-B34-10L ｲ | 569,800 | → | 683,800 |
| 790 | | ガスもれ受信機都市G1級 15回線 色特 | 1511516 | AAPJ004-B34-15L ｲ | 624,800 | → | 749,800 |
| 791 | | ガスもれ受信機都市G1級 20回線 色特 | 1511521 | AAPJ004-B34-20L ｲ | 679,800 | → | 815,800 |
| 792 | | ガスもれ受信機都市G1級 30回線 色特 | 1511531 | AAPJ004-B34-30L ｲ | 789,800 | → | 947,800 |
| 793 | | ガスもれ検知器用非常電源装置 1A型 | 6291227 | AYBJ001A-R-1 | 357,500 | → | 375,400 |
| 794 | | ガスもれ検知器用非常電源装置 3A型 | 6291228 | AYBJ001A-R-3 | 458,000 | → | 480,900 |
| 795 | | ガスもれ中継器用 鉄製保護箱 露出型 | 0001311 | AXR011 NW | 15,100 | → | 19,600 |
| 796 | | ガスもれ中継器用 鉄製保護箱 埋込型 | コード無し | AXR051 | 7,800 | → | 10,100 |
| 797 | | 加ガス試験器用点検ガス | 0002112 | SG-3(EG-20ヨボﾝﾊﾞ) | 3,000 | → | 6,600 |
| 798 | 共同住宅用 | 音声警報装置(出力15W5系統) | 6292305 | FVJJ002-R-5C15W | 584,200 | → | 613,400 |
| 799 | | 音声警報装置(出力30W10系統) | 6292310 | FVJJ002-R-10C30W | 627,300 | → | 658,700 |
| 800 | | 音声警報装置(出力30W15系統) | 6292315 | FVJJ002-R-15C30W | 649,000 | → | 681,500 |
| 801 | | 音声警報装置(出力120W型) | 6292320 | FVJJ002-B1-20C120W | 1,168,000 | → | 1,226,400 |
| 802 | 機器収容箱 | 発信機用露出ボックス | 5113003 | ZBMJ002-R | 1,200 | → | 1,600 |
| 803 | | 発信機用アダプタプレート 屋内用 | 5113004 | ZBMJ002-U | 900 | → | 1,200 |
| 804 | | 発信機用アダプタプレート 屋外用 | 5113005 | ZBMJ002-UW | 1,000 | → | 1,300 |
| 805 | | 露出ボックス 受信機収納箱用 | 5830511 | ZBRJ001(105ｼﾘｰｽﾞ) | 23,800 | → | 30,900 |
| 806 | | 露出ボックス 受信機収納箱用 色特 | 5830512 | ZBRJ001 ｲ(105ｼﾘｰｽﾞ) | 58,200 | → | 75,700 |
| 807 | | 埋込ボックス 受信機収納箱用 | 5830513 | ZBUJ002(105ｼﾘｰｽﾞ) | 21,000 | → | 27,300 |
| 808 | | 受信機収納箱 露出型 | コード無し | FXPJ001-R | 70,000 | → | 91,000 |
| 809 | | 受信機収納箱 埋込型 | コード無し | FXPJ001-U | 67,200 | → | 87,400 |
| 810 | | プレート 受信機収納箱用 | 5834501 | ZBPJ001(105ｼﾘｰｽﾞ) | 46,200 | → | 60,100 |
| 811 | | プレート 受信機収納箱用 色特 | 5834502 | ZBPJ001 ｲ(105ｼﾘｰｽﾞ) | 87,400 | → | 113,600 |
| 812 | | 差動式分布型収納箱 1種露出型 1個内蔵 | コード無し | FXTJ003-R-1K1 | 34,800 | → | 41,100 |
| 813 | | 差動式分布型収納箱 2種露出型 1個内蔵 | コード無し | FXTJ003-R-2K1 | 34,800 | → | 41,100 |
| 814 | | 差動式分布型収納箱 1種露出型 2個内蔵 | コード無し | FXTJ003-R-1K2 | 49,400 | → | 57,900 |

| | | | | | | | | | | |
|-----|-----------|--------|---------|---------|----------------|------------------|-----------------|---------|---------|---------|
| 815 | 差動式分布型収納箱 | 2種露出型 | 2個内蔵 | コード無し | FXTJ003-R-2K2 | 49,400 | → | 57,900 | | |
| 816 | 差動式分布型収納箱 | 1種露出型 | 3個内蔵 | コード無し | FXTJ003-R-1K3 | 64,000 | → | 74,700 | | |
| 817 | 差動式分布型収納箱 | 2種露出型 | 3個内蔵 | コード無し | FXTJ003-R-2K3 | 64,000 | → | 74,700 | | |
| 818 | 差動式分布型収納箱 | 1種埋込型 | 1個内蔵 | コード無し | FXTJ003-U-1K1 | 29,200 | → | 34,300 | | |
| 819 | 差動式分布型収納箱 | 2種埋込型 | 1個内蔵 | コード無し | FXTJ003-U-2K1 | 29,200 | → | 34,300 | | |
| 820 | 差動式分布型収納箱 | 1種埋込型 | 2個内蔵 | コード無し | FXTJ003-U-1K2 | 43,800 | → | 51,100 | | |
| 821 | 差動式分布型収納箱 | 2種埋込型 | 2個内蔵 | コード無し | FXTJ003-U-2K2 | 43,800 | → | 51,100 | | |
| 822 | 差動式分布型収納箱 | 1種埋込型 | 3個内蔵 | コード無し | FXTJ003-U-1K3 | 58,400 | → | 67,900 | | |
| 823 | 差動式分布型収納箱 | 2種埋込型 | 3個内蔵 | コード無し | FXTJ003-U-2K3 | 58,400 | → | 67,900 | | |
| 824 | 差動式分布型収納箱 | プレート | 1～3個用 | 5835034 | ZBPJ003-K3 | 6,900 | → | 8,300 | | |
| 825 | 差動式分布型収納箱 | 1種露出型 | 4個内蔵 | コード無し | FXTJ004-R-1K4 | 81,600 | → | 95,000 | | |
| 826 | 差動式分布型収納箱 | 2種露出型 | 4個内蔵 | コード無し | FXTJ004-R-2K4 | 81,600 | → | 95,000 | | |
| 827 | 差動式分布型収納箱 | 1種露出型 | 5個内蔵 | コード無し | FXTJ004-R-1K5 | 96,200 | → | 111,800 | | |
| 828 | 差動式分布型収納箱 | 2種露出型 | 5個内蔵 | コード無し | FXTJ004-R-2K5 | 96,200 | → | 111,800 | | |
| 829 | 差動式分布型収納箱 | 1種露出型 | 6個内蔵 | コード無し | FXTJ004-R-1K6 | 110,800 | → | 128,600 | | |
| 830 | 差動式分布型収納箱 | 2種露出型 | 6個内蔵 | コード無し | FXTJ004-R-2K6 | 110,800 | → | 128,600 | | |
| 831 | 差動式分布型収納箱 | 1種埋込型 | 4個内蔵 | コード無し | FXTJ004-U-1K4 | 76,000 | → | 88,300 | | |
| 832 | 差動式分布型収納箱 | 2種埋込型 | 4個内蔵 | コード無し | FXTJ004-U-2K4 | 76,000 | → | 88,300 | | |
| 833 | 差動式分布型収納箱 | 1種埋込型 | 5個内蔵 | コード無し | FXTJ004-U-1K5 | 90,600 | → | 105,100 | | |
| 834 | 差動式分布型収納箱 | 2種埋込型 | 5個内蔵 | コード無し | FXTJ004-U-2K5 | 90,600 | → | 105,100 | | |
| 835 | 差動式分布型収納箱 | 1種埋込型 | 6個内蔵 | コード無し | FXTJ004-U-1K6 | 105,200 | → | 121,900 | | |
| 836 | 差動式分布型収納箱 | 2種埋込型 | 6個内蔵 | コード無し | FXTJ004-U-2K6 | 105,200 | → | 121,900 | | |
| 837 | 差動式分布型収納箱 | プレート | 4～6個用 | 5835040 | ZBPJ004-K6 | 9,200 | → | 11,000 | | |
| 838 | 差動式分布型収納箱 | 露出ボックス | | 5835036 | ZBRJ003-N | 13,300 | → | 16,000 | | |
| 839 | 差動式分布型収納箱 | 露出ボックス | | 5835042 | ZBRJ004-N | 14,000 | → | 16,800 | | |
| 840 | 差動式分布型収納箱 | 1種露出防滴 | 1個内蔵 | コード無し | FXTJ005-R-1K1W | 31,400 | → | 37,800 | | |
| 841 | 差動式分布型収納箱 | 2種露出防滴 | 1個内蔵 | コード無し | FXTJ005-R-2K1W | 31,400 | → | 37,800 | | |
| 842 | 差動式分布型収納箱 | 1種露出防滴 | 2個内蔵 | コード無し | FXTJ005-R-1K2W | 46,000 | → | 54,600 | | |
| 843 | 差動式分布型収納箱 | 2種露出防滴 | 2個内蔵 | コード無し | FXTJ005-R-2K2W | 46,000 | → | 54,600 | | |
| 844 | 差動分布収容函 | 防滴型 | 1～2個用 | 5835038 | ZBWJ005-K2 | 16,800 | → | 21,000 | | |
| 845 | 差動式分布型収納箱 | 1種露出防滴 | 3個内蔵 | コード無し | FXTJ006-R-1K3W | 69,000 | → | 81,900 | | |
| 846 | 差動式分布型収納箱 | 2種露出防滴 | 3個内蔵 | コード無し | FXTJ006-R-2K3W | 69,000 | → | 81,900 | | |
| 847 | 差動式分布型収納箱 | 1種露出防滴 | 4個内蔵 | コード無し | FXTJ006-R-1K4W | 83,600 | → | 98,700 | | |
| 848 | 差動式分布型収納箱 | 2種露出防滴 | 4個内蔵 | コード無し | FXTJ006-R-2K4W | 83,600 | → | 98,700 | | |
| 849 | 差動分布収容函 | 防滴型 | 3～4個用 | 5835044 | ZBWJ006-K4 | 25,200 | → | 31,500 | | |
| 850 | 機器収容箱 | P型1級 | 露出 | コード無し | FWLJ007A-R-P1 | 46,000 | → | 52,200 | | |
| 851 | 機器収容箱 | P型1級 | 非常放送対応 | 露出 | コード無し | FWLJ007-R-P1H | 40,000 | → | 45,600 | |
| 852 | 機器収容箱 | P型1級 | 防雨型 | 露出 | コード無し | FWLJ007A-R-P1W | 62,900 | → | 71,000 | |
| 853 | 機器収容箱 | P型1級 | SUS製防雨型 | 露出 | コード無し | FWLJ007A-R-P1WS | 253,500 | → | 268,000 | |
| 854 | 機器収容箱 | P型1級 | 防雨型 | 非常放送対応 | 露出 | コード無し | FWLJ007-R-P1HW | 56,900 | → | 64,400 |
| 855 | 機器収容箱 | P型1級 | 埋込 | コード無し | FWLJ007A-U-P1 | 40,800 | → | 45,200 | | |
| 856 | 機器収容箱 | P型1級 | 非常放送対応 | 埋込 | コード無し | FWLJ007-U-P1H | 34,800 | → | 38,600 | |
| 857 | 機器収容箱 | P型1級 | 防雨型 | 埋込 | コード無し | FWLJ007A-U-P1W | 57,700 | → | 64,000 | |
| 858 | 機器収容箱 | P型1級 | SUS製防雨型 | 埋込 | コード無し | FWLJ007A-U-P1WS | 163,800 | → | 177,500 | |
| 859 | 機器収容箱 | P型1級 | 防雨型 | 非常放送対応 | 埋込 | コード無し | FWLJ007-U-P1HW | 51,700 | → | 57,400 |
| 860 | 機器収容箱 | P型1級 | ダイオード付 | 露出 | コード無し | FWLJ007A-R-P1D | 46,700 | → | 52,700 | |
| 861 | 機器収容箱 | P型1級 | 防雨型 | ダイオード付 | 露出 | コード無し | FWLJ007A-R-P1DW | 63,600 | → | 71,500 |
| 862 | 機器収容箱 | P型 | SUS防雨露出 | ダイオード | コード無し | FWLJ007A-R-P1DWS | 273,500 | → | 277,200 | |
| 863 | 機器収容箱 | P型1級 | ダイオード付 | 埋込 | コード無し | FWLJ007A-U-P1D | 41,500 | → | 45,700 | |
| 864 | 機器収容箱 | P型1級 | 防雨型 | ダイオード付 | 埋込 | コード無し | FWLJ007A-U-P1DW | 58,400 | → | 64,500 |
| 865 | 機器収容箱 | P型 | SUS防雨埋込 | ダイオード | コード無し | FWLJ007A-U-P1DWS | 183,800 | → | 186,700 | |
| 866 | 機器収容箱 | P型2級 | 露出 | コード無し | FWLJ007A-R-P2 | 41,600 | → | 47,500 | | |
| 867 | 機器収容箱 | P型2級 | 防雨型 | 露出 | コード無し | FWLJ007A-R-P2W | 58,500 | → | 66,300 | |
| 868 | 機器収容箱 | P型2級 | 埋込 | コード無し | FWLJ007A-U-P2 | 36,400 | → | 40,500 | | |
| 869 | 機器収容箱 | P型2級 | 防雨型 | 埋込 | コード無し | FWLJ007A-U-P2W | 53,300 | → | 59,300 | |
| 870 | 機器収容箱 | R型 | アドレスサブル | 露出 | コード無し | FWLJ007A-R-AD | 59,500 | → | 68,500 | |
| 871 | 機器収容箱 | R型 | A D | 非常放送対応 | 露出 | コード無し | FWLJ007-R-AH | 56,300 | → | 61,400 |
| 872 | 機器収容箱 | R型 | アドレスサブル | 防雨型 | 露出 | コード無し | FWLJ007A-R-ADW | 69,000 | → | 86,000 |
| 873 | 機器収容箱 | R型 | A D付 | SUS製防雨型 | 露出 | コード無し | FWLJ007A-R-ADWS | 277,500 | → | 293,000 |

| | | | | | | | |
|-----|-------|----------------------------|---------|------------------|---------|---|---------|
| 874 | | 機器収容箱 R型 A D防雨型非常放送露出 | コード無し | FWLJ007-R-AHW | 65,800 | → | 80,200 |
| 875 | | 機器収容箱 R型 アドレスサブル 埋込 | コード無し | FWLJ007A-U-AD | 54,300 | → | 61,500 |
| 876 | | 機器収容箱 R型 A D 非常放送対応 埋込 | コード無し | FWLJ007-U-AH | 51,100 | → | 54,400 |
| 877 | | 機器収容箱 R型アドレスサブル防雨型埋込 | コード無し | FWLJ007A-U-ADW | 63,800 | → | 79,000 |
| 878 | | 機器収容箱 R型 A D付 S U S 製防雨型埋込 | コード無し | FWLJ007A-U-ADWS | 187,800 | → | 202,500 |
| 879 | | 機器収容箱 R型 A D防雨型非常放送埋込 | コード無し | FWLJ007-U-AHW | 60,600 | → | 73,200 |
| 880 | | 機器収容箱 R型 露出 | コード無し | FWLJ007A-R-RD | 55,500 | → | 60,800 |
| 881 | | 機器収容箱 R型 非常放送対応 露出 | コード無し | FWLJ007-R-RH | 52,300 | → | 56,200 |
| 882 | | 機器収容箱 R型 S U S 製防雨型 露出 | コード無し | FWLJ007A-R-RDWS | 282,500 | → | 285,300 |
| 883 | | 機器収容箱 R型 埋込 | コード無し | FWLJ007A-U-RD | 50,300 | → | 53,800 |
| 884 | | 機器収容箱 R型 非常放送対応 埋込 | コード無し | FWLJ007-U-RH | 47,100 | → | 49,200 |
| 885 | | 機器収容箱 R型 S U S 製防雨型 埋込 | コード無し | FWLJ007A-U-RDWS | 192,800 | → | 194,800 |
| 886 | | 機器収容箱プレート P型2級用 | 5837012 | ZBPJ007A-P2 | 28,600 | → | 32,000 |
| 887 | | 機器収容箱プレート P型2級防雨型用 | 5837026 | ZBPJ007A-P2W | 45,500 | → | 50,800 |
| 888 | 機器収容箱 | 機器収容箱プレート P型1級用 | 5837000 | ZBPJ007A-P1 | 33,000 | → | 36,700 |
| 889 | | 機器収容箱プレート P型1級防雨型用 | 5837016 | ZBPJ007A-P1W | 49,900 | → | 55,500 |
| 890 | | 機器収容箱プレート P型1級 非常放送対応 | 5836004 | ZBPJ007-P1H | 27,000 | → | 30,100 |
| 891 | | 機器収容箱プレート P1防雨型非常放送 | 5836020 | ZBPJ007-P1HW | 43,900 | → | 48,900 |
| 892 | | 機器収容箱プレート P型1級 S U S 防雨 | 5837128 | ZBPJ007A-P1WS | 156,000 | → | 169,000 |
| 893 | | 機器収容箱プレート P型1級ダイオード付 | 5837002 | ZBPJ007A-P1D | 33,700 | → | 37,200 |
| 894 | | 機器収容箱プレート P1防雨ダイオード付 | 5837018 | ZBPJ007A-P1DW | 50,600 | → | 56,000 |
| 895 | | 機器収容箱プレート P1 S U S 防雨ダイオード | 5837228 | ZBPJ007A-P1DWS | 176,000 | → | 178,200 |
| 896 | | 機器収容箱プレート R型用 | 5837006 | ZBPJ007A-RD | 42,500 | → | 45,300 |
| 897 | | 機器収容箱プレート R型用 非常放送対応 | 5836008 | ZBPJ007-RH | 39,300 | → | 40,700 |
| 898 | | 機器収容箱プレート R型用 S U S 防雨型 | 5837226 | ZBPJ007A-RDWS | 185,000 | → | 186,300 |
| 899 | | 機器収容箱プレート R型 アドレスサブル | 5837010 | ZBPJ007A-AD | 46,500 | → | 53,000 |
| 900 | | 機器収容箱プレート アドレスサブル防雨型 | 5837022 | ZBPJ007A-ADW | 56,000 | → | 70,500 |
| 901 | | 機器収容箱プレート アドレス S U S 防雨型 | 5837122 | ZBPJ007A-ADWS | 180,000 | → | 194,000 |
| 902 | | 機器収容箱プレートアドレスサブル非常放送 | 5836012 | ZBPJ007-AH | 43,300 | → | 45,900 |
| 903 | | 機器収容箱プレート R型 A D防雨型非常放送 | 5836024 | ZBPJ007-AHW | 52,800 | → | 64,700 |
| 904 | | 機器収容箱露出ボックス (端子付) | 5836030 | ZBRJ003A-T | 13,000 | → | 15,500 |
| 905 | | 機器収容箱埋込ボックス (端子付) | 5836048 | ZBCJ006-T | 7,800 | → | 8,500 |
| 906 | | 機器収容箱ボックス (端子付) S U S 製 | 5836032 | ZBRJ003A-TS | 97,500 | → | 99,000 |
| 907 | | 地区ベル収納箱 (露出型) | コード無し | FXBJ001-R | 21,800 | → | 24,700 |
| 908 | | 地区ベル収納箱 (露出型) ダイオード付 | コード無し | FXBJ001-R-D | 26,800 | → | 30,200 |
| 909 | | 地区ベル収納箱 (防滴 露出型) | コード無し | FXBJ001-RW | 24,300 | → | 27,500 |
| 910 | | 地区ベル収納箱 防滴露出型 ダイオード付 | コード無し | FXBJ001-RW-D | 29,300 | → | 33,000 |
| 911 | | 地区ベル収納箱 (埋込型) | コード無し | FXBJ001-U | 18,000 | → | 19,500 |
| 912 | | 地区ベル収納箱 (埋込型) ダイオード付 | コード無し | FXBJ001-U-D | 23,000 | → | 25,000 |
| 913 | | 音響装置 プレート | 5900001 | FXBJ001-P | 15,000 | → | 16,500 |
| 914 | | 音響装置 プレート ダイオード付 | 5900002 | FXBJ001-P-D | 20,000 | → | 22,000 |
| 915 | | 音響装置 プレート 防雨型 | 5900003 | FXBJ001-PW | 17,500 | → | 19,300 |
| 916 | | 音響装置 プレート 防雨型ダイオード付 | 5900004 | FXBJ001-PW-D | 22,500 | → | 24,800 |
| 917 | | 電鈴収納函 (露出・防滴型) | 5900011 | ZBRJ008-N | 6,800 | → | 8,200 |
| 918 | | 地区ベル (鐘径130mm 10mA) | 6200101 | FBMJ001 | 4,000 | → | 4,800 |
| 919 | | 地区ベル (断線検出回路付) | 6200102 | FBMJ001-D | 4,400 | → | 5,300 |
| 920 | | 非常警報設備 音響装置 | 6200111 | EBMJ001 | 4,600 | → | 5,500 |
| 921 | | 非常ベル 防雨型 埋込配管用 | 6200112 | EBMJ001-W | 21,500 | → | 24,000 |
| 922 | | 端子位置変換プレート 機器収容箱用 | 5836050 | ZTPJ001 | 2,300 | → | 2,800 |
| 923 | | 防雨バッキン発信機リニューアルプレート用 | 5113006 | ZPWJ005 | 900 | → | 1,100 |
| 924 | | リニューアルプレート 機器収容箱用 | 5835046 | ZPRJ003-R | 4,900 | → | 5,900 |
| 925 | 試験器・名 | 加熱試験器 (本体・アダプタ・支持棒・袋) | 6401421 | HK-3ガタAグミヒン+ | 87,400 | → | 99,800 |
| 926 | | 加熱試験器 本体 | 0003025 | HK-3ガタホタイ | 55,500 | → | 62,500 |
| 927 | | 加熱試験器 火口 | 0003033 | HK-3ツヒグチ | 1,600 | → | 1,900 |
| 928 | | 加熱・加煙試験器用 接続金具 | 0003043 | カネツ・カネヨクジ ヨイントカガ | 500 | → | 600 |
| 929 | | アダプタ Z E R J用 | 0003540 | ZEAJ001 | 7,500 | → | 8,500 |
| 930 | | 着脱器 (本体) | 0003052 | FZC014ホタイ | 15,500 | → | 20,200 |
| 931 | | 煙感知器用着脱器 | 0003062 | FZC016ホタイ | 39,800 | → | 51,700 |
| 932 | | 煙感知器用着脱器 (本体) | 0045101 | FZC018 | 11,000 | → | 13,200 |

| | | | | | | | |
|-----|-------|----------------------|---------|---------------------|-----------|---|-----------|
| 933 | | 自在金具 | 6800208 | ZPDJ006-R | 45,000 | → | 49,500 |
| 934 | | 遮光カバー | 6800210 | ZADJ002-R | 25,000 | → | 32,500 |
| 935 | | LSテスト用 電池コネクタ | 0001475 | LSテスト用 デタッチコネクタ | 1,000 | → | 2,200 |
| 936 | | 端子台 | 0003950 | 10P2C-A タンダマイ | 1,300 | → | 1,500 |
| 937 | | 埋込取付金具 | 0004001 | FZM052-4 | 4,800 | → | 5,800 |
| 938 | | 埋込感知器取付金具 | 0004003 | FZMJ001-U-2 | 4,500 | → | 5,400 |
| 939 | | 埋込感知器取付金具 | 0004004 | FZMJ001-U-4 | 4,800 | → | 5,800 |
| 940 | | R22MXA LCDタッチパネル組品 | 0534128 | R22MXA LCDユニットクミン | 107,300 | → | 123,400 |
| 941 | | LCDユニット R-22M/MA/MX用 | 0534139 | R-22M/MA/MX用LCDユニット | 131,800 | → | 138,400 |
| 942 | | FAR034SA LCD組品 | 0534141 | FAR034SA LCDクミン+ | 163,800 | → | 196,600 |
| 943 | | FCR034SA LCD組品 | 0534143 | FCR034SA LCDクミン+ | 163,800 | → | 196,600 |
| 944 | | FCR034SA LCD組品 色結 | 0534144 | FCR034SA LCDクミンケ+ | 164,700 | → | 197,600 |
| 945 | | FCRG034SA LCD組品 | 0534145 | FCRG034SA LCDクミン+ | 167,700 | → | 201,200 |
| 946 | | FCRG034SA LCD組品 色結 | 0534146 | FCRG034SA LCDクミンケ+ | 168,675 | → | 202,400 |
| 947 | | アレスタユニット | 6305004 | FZL016-A | 96,600 | → | 106,300 |
| 948 | | ダイオードユニット | 6305005 | FZL016-D | 75,900 | → | 83,500 |
| 949 | | プリント板組品 コントロール・補助 | 0376008 | PCA 1479X(MCU) | 146,000 | → | 182,500 |
| 950 | | プリント板組品 スイッチ・表示 | 0376009 | PCA 1478X(DSP) | 52,800 | → | 55,400 |
| 951 | | プリント板組品 火災受信 | 0376004 | PCA 1472X(FLU) | 40,900 | → | 42,900 |
| 952 | | プリント板組品 地区灯 | 0376005 | PCA 1475X(DOP) | 18,900 | → | 20,800 |
| 953 | | プリント板組品 防排煙地区灯 | 0376006 | PCA 1473X(SLU) | 45,300 | → | 47,600 |
| 954 | SP設備 | 流水検知装置 (湿式) 65A | 8031320 | MAC069C-RP+++ | 448,000 | → | 582,400 |
| 955 | | 流水検知装置 (湿式) 80A | 8031325 | MAC084C-RP+++ | 468,000 | → | 608,400 |
| 956 | | 流水検知装置 (湿式) 100A | 8031330 | MAC104C-RP+++ | 488,000 | → | 634,400 |
| 957 | | 流水検知装置 (湿式) 125A | 8031335 | MAC129C-RP+++ | 598,000 | → | 777,400 |
| 958 | | 流水検知装置 (湿式) 150A | 8031340 | MAC154C-RP+++ | 779,000 | → | 1,012,700 |
| 959 | | ヘッド廻し (MHS518A用スパナ) | 0006064 | MHZ802 | 5,000 | → | 6,300 |
| 960 | 泡消火設備 | 一斉開放弁 40A | 8031010 | MVA043+ | 130,000 | → | 169,000 |
| 961 | | 一斉開放弁 50A | 8031015 | MVA053+ | 150,000 | → | 195,000 |
| 962 | | 一斉開放弁 65A | 8031020 | MVA068+ | 180,000 | → | 234,000 |
| 963 | | 一斉開放弁 80A | 8031025 | MVA083+ | 240,000 | → | 312,000 |
| 964 | | 一斉開放弁 100A | 8031030 | MVA103+ | 500,000 | → | 650,000 |
| 965 | 福祉施設 | 電動弁ユニット ホームSP用 | 7732001 | MVCJ004-25 | 110,000 | → | 135,000 |
| 966 | | 本体ユニット 屋内用 0.25MPa | 7105003 | MRKJ001-N-0.25 | 7,200,000 | → | 8,550,000 |
| 967 | | 本体ユニット 屋外用 0.25MPa | 7105013 | MRKJ001-S-0.25 | 9,200,000 | → | 9,750,000 |
| 968 | | 感熱開放ヘッダー 88℃ | 7414140 | MJSJ003-88 | 16,000 | → | 据え置き |
| 969 | | 開放型ヘッド (1区画) 4個用 | 7402121 | MHBJ003 | 3,100 | → | 据え置き |
| 970 | | 開放型ヘッド (1区画) 8個用 | 7402122 | MHBJ004 | 3,100 | → | 据え置き |
| 971 | | シーリングプレート 開放型ヘッド用既存用 | 7211104 | MZHJ015A | 2,600 | → | 2,850 |
| 972 | | テフロンシート逆止弁 SP1ashα用 | 0005230 | B10CD 25A | 21,000 | → | 25,550 |
| 973 | その他 | パッケージ型消火設備I型 露出型 両開き | 7111133 | MRW-802(R) | 960,000 | → | 1,020,000 |
| 974 | | 粉末消火器 10型 薬剤3kg 蓄圧式 | 0063072 | MEDJ010A-10+ | 15,960 | → | 18,960 |
| 975 | | 強化液消火器 (薬剤3L, 蓄圧) | 0063053 | MEKJ005-3 | 18,260 | → | 22,260 |