

日経平均オプション (日中) 2023/7月限

(最終売買日 2023年07月13日)

次の限月>>

2023/7月限

全て

全て

更新

表示

| | コール | | | | | | 行使 | プット | | | | | | |
|----|-----------------------------|---------------------------|----------------------|--------------|-------------|-----------------------|-------|------------------|-------------|------------|----------------|------------------------------|-----------------------------|----|
| | IV セータ ベガ | 理論価 デルタ ガンマ | 始値 高値 安値 | 売気配 数量 | 買気配 数量 | 現値 前日比 売買高 | | 現値 前日比 売買高 | 買気配 数量 | 売気配 数量 | 始値 高値 安値 | 理論価 デルタ ガンマ | IV セータ ベガ | |
| 新規 | 46.98 -0.3802 0.2606 | 0.99 0.0011 0 | -- -- -- | 1.0 (40) | 0.0 (0) | -- -- -- | 45000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 11845 -0.996 0 | 51.82 -3.2334 0.6137 | 新規 |
| 新規 | 43.84 -0.3756 0.2761 | 0.99 0.0011 0 | -- -- -- | 1.0 (18) | 0.0 (0) | -- -- -- | 44000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 10845 -0.9958 0 | 48.41 -3.22 0.6483 | 新規 |
| 新規 | 40.6 -0.3706 0.2943 | 0.99 0.0012 0 | -- -- -- | 1.0 (2) | 0.0 (0) | -- -- -- | 43000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 9845 -0.9956 0 | 44.89 -3.2054 0.689 | 新規 |
| 新規 | 37.26 -0.365 0.3161 | 0.99 0.0013 0 | -- -- -- | 2.0 (5) | 0.0 (0) | -- -- -- | 42000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 8845 -0.9953 0 | 41.26 -3.1892 0.7376 | 新規 |
| 新規 | 36 -0.6497 0.583 | 2 0.0027 0 | 1.0 1.0 1.0 | 1.0 (25) | 0.0 (0) | 1.0 0.0 7 | 41000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 7845 -0.995 0 | 37.5 -3.171 0.7966 | 新規 |
| 新規 | 32.23 -0.6359 0.638 | 2 0.003 0 | 1.0 1.0 1.0 | 1.0 (36) | 0.0 (0) | 1.0 0.0 12 | 40000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 6845 -0.9946 0 | 33.6 -3.1503 0.8701 | 新規 |
| 新規 | 28.31 -0.6198 0.709 | 2 0.0033 0 | 1.0 1.0 1.0 | 2.0 (73) | 0.0 (0) | 1.0 0.0 9 | 39000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 5845 -0.9941 0 | 29.55 -3.1264 0.9647 | 新規 |
| 新規 | 24.23 -0.6006 0.8044 | 2 0.0038 0 | 1.0 2.0 1.0 | 2.0 (3) | 1.0 (56) | 2.0 0.0 189 | 38000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 4845 -0.9934 0 | 25.33 -3.0978 1.0915 | 新規 |
| 新規 | 22.19 -1.2324 1.8085 | 4.99 0.0097 0 | 3.0 5.0 2.0 | 5.0 (26) | 4.0 (10) | 5.0 +3.0 749 | 37000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 3850 -0.9847 0 | 23.6 -4.0579 2.499 | 新規 |
| 新規 | 20.11 -2.6337 4.2857 | 14 0.0266 0 | 7.0 15.0 6.0 | 15.0 (14) | 12.0 (4) | 14.0 +8.0 1143 | 36000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 2859.99 -0.9667 0 | 20.98 -5.4538 5.0026 | 新規 |
| 新規 | 19.69 -3.2639 5.4334 | 18.99 0.0355 0.0001 | 9.0 20.0 9.0 | 22.0 (1) | 15.0 (1) | 19.0 +12.0 661 | 35750 | -- -- -- | 1.0 (20) | 0.0 (0) | -- -- -- | 2614.99 -0.9581 0.0001 | 20.39 -6.0295 6.0805 | 新規 |
| 新規 | 19.45 -3.6064 6.0821 | 22 0.0407 0.0001 | 11.0 24.0 10.0 | 0.0 (0) | 4.0 (20) | 22.0 +13.0 256 | 35625 | -- -- -- | 1.0 (20) | 0.0 (0) | -- -- -- | 2490 -0.9567 0.0001 | 19.62 -5.9811 6.2449 | 新規 |
| 新規 | 19.43 -4.156 7.0223 | 27 0.0487 0.0001 | 12.0 28.0 12.0 | 29.0 (2) | 22.0 (3) | 27.0 +17.0 716 | 35500 | -- -- -- | 1.0 (20) | 0.0 (0) | -- -- -- | 2370 -0.9488 0.0001 | 19.58 -6.5216 7.1702 | 新規 |
| 新規 | 19.29 -4.6518 7.9263 | 32 0.0567 0.0001 | 15.0 33.0 14.0 | 34.0 (3) | 4.0 (20) | 32.0 +20.0 343 | 35375 | -- -- -- | 1.0 (20) | 0.0 (0) | -- -- -- | 2250 -0.9408 0.0001 | 19.42 -7.0097 8.0625 | 新規 |
| 新規 | 19.38 -5.4011 9.1688 | 39.99 0.0684 0.0001 | 17.0 40.0 15.0 | 41.0 (1) | 30.0 (2) | 40.0 +25.0 619 | 35250 | -- -- -- | 1.0 (20) | 0.0 (0) | -- -- -- | 2129.99 -0.9327 0.0001 | 19.17 -7.4496 8.9346 | 新規 |
| 新規 | 19.03 -5.7844 10.0158 | 45 0.0768 0.0001 | 18.0 47.0 18.0 | 50.0 (1) | 35.0 (1) | 45.0 +28.0 475 | 35125 | -- -- -- | 1.0 (20) | 0.0 (0) | -- -- -- | 2015 -0.9187 0.0001 | 19.33 -8.3129 10.3415 | 新規 |
| 新規 | 19.05 -6.5624 11.3616 | 55 0.0908 0.0001 | 25.0 57.0 22.0 | 70.0 (1) | 50.0 (1) | 55.0 +34.0 3610 | 35000 | -- -- -- | 1.0 (21) | 0.0 (0) | -- -- -- | 1900 -0.9049 0.0001 | 19.32 -9.0679 11.6479 | 新規 |
| 新規 | 18.94 -7.2399 12.6297 | 65 0.1049 0.0001 | 32.0 66.0 27.0 | 0.0 (0) | 4.0 (20) | 65.0 +40.0 728 | 34875 | -- -- -- | 1.0 (20) | 0.0 (0) | -- -- -- | 1785 -0.891 0.0001 | 19.17 -9.7258 12.8844 | 新規 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|---------|----------|----|
| 新規 | 18.92 | 78 | 36.0 | 150.0 | 44.0 | 78.0 | | -- | 1.0 | 0.0 | -- | 1670 | 18.92 | 新規 |
| 新規 | -8.045 | 0.1221 | 80.0 | (1) | (2) | +48.0 | 34750 | -- | (20) | (0) | -- | -0.8767 | -10.2935 | 新規 |
| | 14.0692 | 0.0002 | 32.0 | | | 820 | | -- | | | -- | 0.0002 | 14.0718 | |
| 新規 | 18.76 | 91 | 42.0 | 185.0 | 4.0 | 91.0 | | -- | 1.0 | 0.0 | -- | 1560 | 18.89 | 新規 |
| 新規 | -8.729 | 0.1394 | 91.0 | (1) | (20) | +54.0 | 34625 | -- | (20) | (0) | -- | -0.8577 | -11.1113 | 新規 |
| | 15.42 | 0.0002 | 39.0 | | | 648 | | -- | | | -- | 0.0002 | 15.5502 | |
| 新規 | 18.54 | 104.99 | 52.0 | 120.0 | 100.0 | 105.0 | | -- | 1.0 | 0.0 | -- | 1450 | 18.72 | 新規 |
| 新規 | -9.361 | 0.1579 | 110.0 | (4) | (2) | +60.0 | 34500 | -- | (20) | (0) | -- | -0.8385 | -11.7943 | 新規 |
| | 16.7619 | 0.0002 | 45.0 | | | 2473 | | -- | | | -- | 0.0002 | 16.9301 | |
| 新規 | 18.81 | 129.99 | 69.0 | 0.0 | 40.0 | 130.0 | | -- | 1.0 | 0.0 | -- | 1345 | 18.71 | 新規 |
| 新規 | -10.4953 | 0.1851 | 130.0 | (0) | (3) | +77.0 | 34375 | -- | (20) | (0) | -- | -0.8151 | -12.6314 | 新規 |
| | 18.5539 | 0.0002 | 56.0 | | | 486 | | -- | | | -- | 0.0002 | 18.4658 | |
| 新規 | 18.39 | 145 | 73.0 | 155.0 | 140.0 | 145.0 | | -- | 1.0 | 0.0 | -- | 1245 | 18.8 | 新規 |
| 新規 | -10.8963 | 0.2053 | 150.0 | (1) | (1) | +82.0 | 34250 | -- | (20) | (0) | -- | -0.7882 | -13.5553 | 新規 |
| | 19.7563 | 0.0002 | 67.0 | | | 1158 | | -- | | | -- | 0.0002 | 20.0553 | |
| 新規 | 18.81 | 180 | 91.0 | 360.0 | 4.0 | 180.0 | | -- | 1.0 | 0.0 | -- | 1140 | 18.49 | 新規 |
| 新規 | -12.1212 | 0.2386 | 180.0 | (2) | (20) | +105.0 | 34125 | -- | (20) | (0) | -- | -0.7643 | -14.0408 | 新規 |
| | 21.526 | 0.0002 | 80.0 | | | 594 | | -- | | | -- | 0.0002 | 21.3239 | |
| 新規 | 18.81 | 210 | 115.0 | 225.0 | 155.0 | 210.0 | | -- | 440.0 | 0.0 | -- | 1045 | 18.5 | 新規 |
| 新規 | -12.8548 | 0.2683 | 210.0 | (3) | (1) | +117.0 | 34000 | -- | (1) | (0) | -- | -0.7341 | -14.8015 | 新規 |
| | 22.895 | 0.0003 | 94.0 | | | 2694 | | -- | | | -- | 0.0003 | 22.7413 | |
| 新規 | 18.23 | 230 | 130.0 | 300.0 | 100.0 | 230.0 | | -- | 1.0 | 0.0 | -- | 954.99 | 18.56 | 新規 |
| 新規 | -12.9687 | 0.2938 | 230.0 | (1) | (4) | +125.0 | 33875 | -- | (20) | (0) | -- | -0.7014 | -15.535 | 新規 |
| | 23.9212 | 0.0003 | 115.0 | | | 226 | | -- | | | -- | 0.0003 | 24.0557 | |
| 新規 | 18.34 | 269.99 | 160.0 | 295.0 | 155.0 | 270.0 | | -- | 1.0 | 0.0 | -- | 865 | 18.46 | 新規 |
| 新規 | -13.6613 | 0.329 | 270.0 | (2) | (1) | +140.0 | 33750 | -- | (20) | (0) | -- | -0.6687 | -16.0195 | 新規 |
| | 25.1232 | 0.0003 | 135.0 | | | 491 | | -- | | | -- | 0.0003 | 25.1579 | |
| 新規 | 18.66 | 319.99 | 185.0 | 0.0 | 4.0 | 300.0 | | -- | 1.0 | 0.0 | -- | 800 | 19.16 | 新規 |
| 新規 | -14.4288 | 0.3671 | 300.0 | (0) | (20) | +150.0 | 33625 | -- | (20) | (0) | -- | -0.628 | -17.1245 | 新規 |
| | 26.1548 | 0.0003 | 160.0 | | | 156 | | -- | | | -- | 0.0003 | 26.2406 | |
| 新規 | 18.42 | 360 | 220.0 | 380.0 | 155.0 | 360.0 | | 735.0 | 1.0 | 0.0 | 820.0 | 725 | 19.28 | 新規 |
| 新規 | -14.5664 | 0.4021 | 360.0 | (1) | (1) | +175.0 | 33500 | -435.0 | (20) | (0) | 820.0 | -0.5918 | -17.5695 | 新規 |
| | 26.8659 | 0.0003 | 185.0 | | | 1266 | | 15 | | | 720.0 | 0.0003 | 26.948 | |
| 新規 | 18.03 | 400 | 240.0 | 0.0 | 4.0 | 400.0 | | 650.0 | 1.0 | 0.0 | 650.0 | 640 | 18.87 | 新規 |
| 新規 | -14.4375 | 0.4383 | 405.0 | (0) | (20) | +190.0 | 33375 | -380.0 | (20) | (0) | 650.0 | -0.5571 | -17.416 | 新規 |
| | 27.3697 | 0.0003 | 225.0 | | | 126 | | 2 | | | 650.0 | 0.0003 | 27.4049 | |
| 新規 | 18.19 | 460 | 285.0 | 470.0 | 155.0 | 460.0 | | 580.0 | 1.0 | 0.0 | 840.0 | 580 | 19.21 | 新規 |
| 新規 | -14.6518 | 0.478 | 465.0 | (1) | (1) | +215.0 | 33250 | -435.0 | (20) | (0) | 840.0 | -0.5188 | -17.7735 | 新規 |
| | 27.6558 | 0.0003 | 260.0 | | | 715 | | 37 | | | 580.0 | 0.0003 | 27.6628 | |
| 新規 | 18.18 | 520 | 320.0 | 0.0 | 225.0 | 520.0 | | 510.0 | 1.0 | 0.0 | 595.0 | 510 | 19.01 | 新規 |
| 新規 | -14.5576 | 0.5174 | 530.0 | (0) | (1) | +230.0 | 33125 | -415.0 | (47) | (0) | 595.0 | -0.4815 | -17.5239 | 新規 |
| | 27.6674 | 0.0003 | 300.0 | | | 170 | | 37 | | | 510.0 | 0.0003 | 27.6677 | |
| 新規 | 18.35 | 590 | 370.0 | 2490.0 | 260.0 | 590.0 | | 450.0 | 5.0 | 0.0 | 645.0 | 450 | 19.01 | 新規 |
| 新規 | -14.4707 | 0.5564 | 590.0 | (3) | (2) | +250.0 | 33000 | -370.0 | (10) | (0) | 690.0 | -0.4438 | -17.2917 | 新規 |
| | 27.4118 | 0.0003 | 335.0 | | | 1289 | | 270 | | | 450.0 | 0.0003 | 27.4258 | |
| 新規 | 18.16 | 655 | 450.0 | 0.0 | 4.0 | 655.0 | | 430.0 | 4.0 | 0.0 | 600.0 | 395 | 19.01 | 新規 |
| 新規 | -13.9157 | 0.5959 | 655.0 | (0) | (20) | +285.0 | 32875 | -390.0 | (20) | (0) | 640.0 | -0.4065 | -16.9242 | 新規 |
| | 26.8803 | 0.0003 | 420.0 | | | 22 | | 59 | | | 430.0 | 0.0003 | 26.94 | |
| 新規 | 18.53 | 740 | 530.0 | 750.0 | 100.0 | 740.0 | | 355.0 | 165.0 | 880.0 | 505.0 | 355 | 19.41 | 新規 |
| 新規 | -13.7312 | 0.6317 | 740.0 | (1) | (10) | +305.0 | 32750 | -315.0 | (1) | (1) | 555.0 | -0.3722 | -16.7781 | 新規 |
| | 26.1542 | 0.0003 | 465.0 | | | 366 | | 264 | | | 350.0 | 0.0003 | 26.2717 | |
| 新規 | 18.95 | 830 | 555.0 | 0.0 | 4.0 | 535.0 | | 315.0 | 4.0 | 0.0 | 465.0 | 305 | 19.27 | 新規 |
| 新規 | -13.471 | 0.665 | 555.0 | (0) | (20) | +30.0 | 32625 | -230.0 | (20) | (0) | 485.0 | -0.3362 | -16.0144 | 新規 |
| | 25.269 | 0.0003 | 535.0 | | | 2 | | 31 | | | 315.0 | 0.0003 | 25.3378 | |
| 新規 | 18.59 | 905 | 625.0 | 2000.0 | 405.0 | 905.0 | | 270.0 | 260.0 | 310.0 | 405.0 | 270 | 19.54 | 新規 |
| 新規 | -12.3732 | 0.7026 | 905.0 | (1) | (2) | +355.0 | 32500 | -210.0 | (1) | (1) | 455.0 | -0.3046 | -15.5391 | 新規 |
| | 24.0113 | 0.0003 | 580.0 | | | 86 | (ATM) | 704 | | | 265.0 | 0.0003 | 24.3155 | |
| 新規 | 19.32 | 1010 | 710.0 | 0.0 | 4.0 | 1000.0 | | 240.0 | 4.0 | 0.0 | 360.0 | 240 | 19.88 | 新規 |
| 新規 | -12.2392 | 0.7285 | 1000.0 | (0) | (20) | +455.0 | 32375 | -180.0 | (20) | (0) | 360.0 | -0.2757 | -15.0425 | 新規 |
| | 22.9808 | 0.0002 | 710.0 | | | 6 | | 104 | | | 235.0 | 0.0002 | 23.206 | |
| 新規 | 19.71 | 1110 | 820.0 | 0.0 | 26.0 | 1080.0 | | 200.0 | 165.0 | 215.0 | 320.0 | 200 | 19.62 | 新規 |
| 新規 | -11.7222 | 0.7551 | 1080.0 | (0) | (1) | +435.0 | 32250 | -175.0 | (1) | (1) | 360.0 | -0.2428 | -13.8768 | 新規 |
| | 21.7797 | 0.0002 | 730.0 | | | 9 | | 714 | | | 200.0 | 0.0002 | 21.7343 | |
| 新規 | 19.73 | 1205 | -- | 0.0 | 4.0 | -- | | 180.0 | 4.0 | 0.0 | 270.0 | 180 | 20.12 | 新規 |
| 新規 | -10.7704 | 0.7834 | -- | (0) | (20) | -- | 32125 | -230.0 | (20) | (0) | 305.0 | -0.2197 | -13.4215 | 新規 |
| | 20.3233 | 0.0002 | -- | | | -- | | 105 | | | 180.0 | 0.0002 | 20.5552 | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------|---------|--------|-----|--------|--------|-------|--------|-------|-------|-------|---------|----------|----|
| 新規 | 19.82 | 1305 | 1010.0 | 0.0 | 5.0 | 1250.0 | | 155.0 | 145.0 | 220.0 | 240.0 | 154.99 | 20.24 | 新規 |
| 新規 | -9.8602 | 0.8089 | 1250.0 | (0) | (10) | +435.0 | 32000 | -135.0 | (2) | (1) | 275.0 | -0.1947 | -12.5482 | 新規 |
| | 18.8508 | 0.0002 | 1000.0 | | | 8 | | 1496 | | | 150.0 | 0.0002 | 19.1386 | |
| 新規 | 19.74 | 1404.99 | 1150.0 | 0.0 | 4.0 | 1125.0 | | 135.0 | 4.0 | 350.0 | 220.0 | 129.99 | 20.2 | 新規 |
| 新規 | -8.7445 | 0.8343 | 1150.0 | (0) | (20) | -- | 31875 | -120.0 | (20) | (1) | 245.0 | -0.1698 | -11.477 | 新規 |
| | 17.213 | 0.0002 | 1120.0 | | | 82 | | 386 | | | 135.0 | 0.0002 | 17.571 | |
| 新規 | 20.39 | 1520 | -- | 0.0 | 5.0 | -- | | 110.0 | 105.0 | 405.0 | 195.0 | 109.99 | 20.27 | 新規 |
| 新規 | -8.399 | 0.8492 | -- | (0) | (10) | -- | 31750 | -110.0 | (9) | (1) | 210.0 | -0.1482 | -10.5167 | 新規 |
| | 16.1712 | 0.0002 | -- | | | -- | | 502 | | | 110.0 | 0.0002 | 16.0708 | |
| 新規 | 20.97 | 1635 | -- | 0.0 | 4.0 | -- | | 98.0 | 4.0 | 250.0 | 165.0 | 98 | 20.71 | 新規 |
| 新規 | -7.9776 | 0.8633 | -- | (0) | (20) | -- | 31625 | -112.0 | (20) | (1) | 180.0 | -0.1326 | -9.9475 | 新規 |
| | 15.1294 | 0.0001 | -- | | | -- | | 200 | | | 98.0 | 0.0001 | 14.9057 | |
| 新規 | 21.12 | 1745 | 1635.0 | 0.0 | 5.0 | 1655.0 | | 84.0 | 83.0 | 150.0 | 125.0 | 84 | 20.9 | 新規 |
| 新規 | -7.1096 | 0.8804 | 1655.0 | (0) | (10) | +570.0 | 31500 | -86.0 | (1) | (2) | 155.0 | -0.1161 | -9.1318 | 新規 |
| | 13.7709 | 0.0001 | 1635.0 | | | 8 | | 1375 | | | 84.0 | 0.0001 | 13.5791 | |
| 新規 | 21.1 | 1855 | -- | 0.0 | 4.0 | -- | | 73.0 | 4.0 | 240.0 | 125.0 | 73 | 21.18 | 新規 |
| 新規 | -6.1069 | 0.8975 | -- | (0) | (20) | -- | 31375 | -72.0 | (20) | (1) | 135.0 | -0.1022 | -8.4376 | 新規 |
| | 12.3186 | 0.0001 | -- | | | -- | | 267 | | | 73.0 | 0.0001 | 12.3948 | |
| 新規 | 21.34 | 1970 | -- | 0.0 | 4.0 | -- | | 64.0 | 5.0 | 205.0 | 100.0 | 63.99 | 21.52 | 新規 |
| 新規 | -5.3988 | 0.9102 | -- | (0) | (20) | -- | 31250 | -66.0 | (10) | (1) | 115.0 | -0.0904 | -7.8231 | 新規 |
| | 11.1601 | 0.0001 | -- | | | -- | | 537 | | | 63.0 | 0.0001 | 11.3255 | |
| 新規 | 21.95 | 2090 | 1975.0 | 0.0 | 4.0 | 1975.0 | | 55.0 | 39.0 | 375.0 | 88.0 | 54.99 | 21.76 | 新規 |
| 新規 | -5.0689 | 0.9182 | 1975.0 | (0) | (20) | -- | 31125 | -60.0 | (3) | (1) | 100.0 | -0.0789 | -7.1321 | 新規 |
| | 10.3989 | 0.0001 | 1975.0 | | | 1 | | 403 | | | 55.0 | 0.0001 | 10.2269 | |
| 新規 | 21.96 | 2205 | -- | 0.0 | 100.0 | -- | | 47.0 | 44.0 | 51.0 | 72.0 | 46.99 | 21.97 | 新規 |
| 新規 | -4.2093 | 0.9303 | -- | (0) | (1) | -- | 31000 | -51.0 | (2) | (1) | 91.0 | -0.0685 | -6.4588 | 新規 |
| | 9.1789 | 0.0001 | -- | | | -- | | 1475 | | | 47.0 | 0.0001 | 9.1822 | |
| 新規 | 22.4 | 2325 | -- | 0.0 | 4.0 | -- | | 41.0 | 4.0 | 100.0 | 69.0 | 40.99 | 22.29 | 新規 |
| 新規 | -3.7801 | 0.9376 | -- | (0) | (20) | -- | 30875 | -44.0 | (20) | (1) | 78.0 | -0.0602 | -5.9238 | 新規 |
| | 8.409 | 0.0001 | -- | | | -- | | 347 | | | 41.0 | 0.0001 | 8.3086 | |
| 新規 | 22.77 | 2445 | -- | 0.0 | 4.0 | -- | | 37.0 | 10.0 | 120.0 | 55.0 | 37 | 22.77 | 新規 |
| 新規 | -3.3106 | 0.9447 | -- | (0) | (20) | -- | 30750 | -37.0 | (6) | (1) | 67.0 | -0.0542 | -5.5605 | 新規 |
| | 7.6371 | 0.0001 | -- | | | -- | | 409 | | | 36.0 | 0.0001 | 7.6408 | |
| 新規 | 23.04 | 2565 | -- | 0.0 | 4.0 | -- | | 34.0 | 4.0 | 0.0 | 50.0 | 32 | 23.05 | 新規 |
| 新規 | -2.7985 | 0.9516 | -- | (0) | (20) | -- | 30625 | -32.0 | (20) | (0) | 59.0 | -0.0473 | -5.0485 | 新規 |
| | 6.8563 | 0.0001 | -- | | | -- | | 212 | | | 33.0 | 0.0001 | 6.8603 | |
| 新規 | 24 | 2690 | -- | 0.0 | 1500.0 | -- | | 29.0 | 21.0 | 38.0 | 40.0 | 29 | 23.54 | 新規 |
| 新規 | -2.8541 | 0.9532 | -- | (0) | (1) | -- | 30500 | -29.0 | (10) | (1) | 51.0 | -0.0426 | -4.7396 | 新規 |
| | 6.6632 | 0.0001 | -- | | | -- | | 866 | | | 27.0 | 0.0001 | 6.3116 | |
| 新規 | 24.14 | 2810 | -- | 0.0 | 1.0 | -- | | 25.0 | 15.0 | 0.0 | 37.0 | 25 | 23.8 | 新規 |
| 新規 | -2.2858 | 0.9597 | -- | (0) | (47) | -- | 30375 | -24.0 | (2) | (0) | 44.0 | -0.0371 | -4.2784 | 新規 |
| | 5.8898 | 0.0001 | -- | | | -- | | 196 | | | 25.0 | 0 | 5.6397 | |
| 新規 | 24.14 | 2930 | -- | 0.0 | 1.0 | -- | | 22.0 | 21.0 | 25.0 | 33.0 | 21.99 | 24.15 | 新規 |
| 新規 | -1.6664 | 0.9661 | -- | (0) | (53) | -- | 30250 | -23.0 | (1) | (2) | 39.0 | -0.0328 | -3.9171 | 新規 |
| | 5.0873 | 0 | -- | | | -- | | 232 | | | 22.0 | 0 | 5.092 | |
| 新規 | 25.04 | 3054.99 | -- | 0.0 | 1.0 | -- | | 20.0 | 4.0 | 42.0 | 31.0 | 19.99 | 24.63 | 新規 |
| 新規 | -1.7014 | 0.9671 | -- | (0) | (47) | -- | 30125 | -19.0 | (20) | (1) | 34.0 | -0.0296 | -3.6725 | 新規 |
| | 4.9521 | 0 | -- | | | -- | | 123 | | | 19.0 | 0 | 4.683 | |
| 新規 | 25.94 | 3179.99 | -- | 0.0 | 505.0 | -- | | 18.0 | 17.0 | 19.0 | 24.0 | 17.99 | 25.07 | 新規 |
| 新規 | -1.7353 | 0.9681 | -- | (0) | (1) | -- | 30000 | -15.0 | (30) | (1) | 30.0 | -0.0266 | -3.4132 | 新規 |
| | 4.8247 | 0 | -- | | | -- | | 1147 | | | 17.0 | 0 | 4.2793 | |
| 新規 | 25.7 | 3300 | -- | 0.0 | 1.0 | -- | | 17.0 | 4.0 | 50.0 | 21.0 | 17 | 25.7 | 新規 |
| 新規 | -1.0395 | 0.9742 | -- | (0) | (20) | -- | 29875 | -13.0 | (20) | (1) | 26.0 | -0.0247 | -3.2906 | 新規 |
| | 4.0215 | 0 | -- | | | -- | | 230 | | | 16.0 | 0 | 4.0265 | |
| 新規 | 26.57 | 3425 | -- | 0.0 | 1.0 | -- | | 14.0 | 13.0 | 30.0 | 18.0 | 14 | 25.77 | 新規 |
| 新規 | -1.0643 | 0.9749 | -- | (0) | (20) | -- | 29750 | -12.0 | (4) | (1) | 22.0 | -0.0207 | -2.8476 | 新規 |
| | 3.9216 | 0 | -- | | | -- | | 404 | | | 14.0 | 0 | 3.4779 | |
| 新規 | 27.44 | 3550 | -- | 0.0 | 1.0 | -- | | 13.0 | 10.0 | 0.0 | 17.0 | 12.99 | 26.31 | 新規 |
| 新規 | -1.0884 | 0.9756 | -- | (0) | (20) | -- | 29625 | -10.0 | (1) | (0) | 21.0 | -0.0191 | -2.7049 | 新規 |
| | 3.827 | 0 | -- | | | -- | | 38 | | | 13.0 | 0 | 3.2364 | |
| 新規 | 26.82 | 3669.99 | 3500.0 | 0.0 | 1.0 | 3500.0 | | 12.0 | 11.0 | 13.0 | 14.0 | 11.99 | 26.83 | 新規 |
| 新規 | -0.304 | 0.9814 | 3500.0 | (0) | (20) | -- | 29500 | -9.0 | (8) | (10) | 18.0 | -0.0174 | -2.5558 | 新規 |
| | 2.9949 | 0 | 3500.0 | | | 1 | | 462 | | | 12.0 | 0 | 3.0004 | |
| 新規 | 27.66 | 3795 | -- | 0.0 | 1.0 | -- | | 11.0 | 4.0 | 22.0 | 13.0 | 11 | 27.32 | 新規 |
| 新規 | -0.3203 | 0.9819 | -- | (0) | (20) | -- | 29375 | -8.0 | (20) | (1) | 17.0 | -0.0159 | -2.4001 | 新規 |
| | 2.9244 | 0 | -- | | | -- | | 173 | | | 11.0 | 0 | 2.7689 | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|----------------------------|------------------------|----------------------------|------------|---------------|-------------------|-------|---------------------|--------------|--------------|----------------------|----------------------|----------------------------|--------|
| 新 規 | 28.5 -0.3361 2.8574 | 3920 0.9824 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 29250 | 10.0 -7.0 111 | 8.0 (6) | 14.0 (4) | 12.0 15.0 10.0 | 10 -0.0144 0 | 27.77 -2.2377 2.541 | 新 規 |
| 新 規 | 29.33 -0.3515 2.7936 | 4045 0.9828 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 29125 | 9.0 -5.0 142 | 5.0 (2) | 10.0 (5) | 10.0 13.0 9.0 | 9 -0.0129 0 | 28.17 -2.0682 2.3157 | 新 規 |
| 新 規 | 30.17 -0.3664 2.7327 | 4170 0.9832 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 29000 | 8.0 -6.0 275 | 7.0 (10) | 9.0 (11) | 9.0 12.0 8.0 | 8 -0.0115 0 | 28.53 -1.8912 2.0921 | 新 規 |
| 新 規 | 31.01 -0.381 2.6746 | 4295 0.9836 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 28875 | 8.0 -4.0 28 | 4.0 (20) | 10.0 (1) | 9.0 10.0 7.0 | 8 -0.0112 0 | 29.33 -1.9011 2.0463 | 新 規 |
| 新 規 | 31.85 -0.3951 2.6191 | 4420 0.9839 0 | 3970.0 3970.0 3970.0 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 3970.0 -- 2 | 28750 | 7.0 -4.0 69 | 6.0 (6) | 0.0 (0) | 7.0 8.0 7.0 | 6.99 -0.0098 0 | 29.61 -1.7147 1.8286 | 新 規 |
| 新 規 | 30.39 0.5298 1.7841 | 4539.99 0.9893 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 28625 | 6.0 -4.0 55 | 5.0 (1) | 0.0 (0) | 7.0 7.0 6.0 | 6.99 -0.0096 0 | 30.41 -1.723 1.7901 | 新 規 |
| 新 規 | 31.19 0.5218 1.7474 | 4664.99 0.9895 0 | 4235.0 4235.0 4235.0 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 4235.0 -- 1 | 28500 | 6.0 -3.0 225 | 5.0 (41) | 6.0 (10) | 7.0 8.0 6.0 | 5.99 -0.0083 0 | 30.6 -1.5265 1.5763 | 新 規 |
| 新 規 | 31.98 0.5139 1.7121 | 4789.99 0.9897 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 28375 | 6.0 -4.0 30 | 4.0 (20) | 0.0 (0) | 6.0 7.0 6.0 | 5.99 -0.0081 0 | 31.39 -1.5333 1.5442 | 新 規 |
| 新 規 | 32.78 0.5062 1.6783 | 4914.99 0.9899 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 28250 | 5.0 -3.0 22 | 5.0 (12) | 15.0 (1) | 6.0 6.0 5.0 | 5.99 -0.0079 0 | 32.18 -1.5399 1.5134 | 新 規 |
| 新 規 | 33.58 0.4987 1.6458 | 5039.99 0.9901 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 28125 | 5.0 -1.0 23 | 4.0 (20) | 47.0 (1) | 6.0 6.0 5.0 | 4.99 -0.0067 0 | 32.25 -1.3312 1.3058 | 新 規 |
| 新 規 | 34.39 0.4914 1.6146 | 5164.99 0.9903 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 4250.0 (1) | -- -- -- | 28000 | 5.0 -1.0 130 | 4.0 (94) | 5.0 (82) | 5.0 6.0 4.0 | 4.99 -0.0065 0 | 33.03 -1.3366 1.2805 | 新 規 |
| 新 規 | 35.19 0.4843 1.5846 | 5289.99 0.9905 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 27875 | 5.0 -3.0 20 | 4.0 (40) | 48.0 (1) | 5.0 5.0 5.0 | 4.99 -0.0064 0 | 33.8 -1.3418 1.2563 | 新 規 |
| 新 規 | 36 0.4772 1.5556 | 5414.99 0.9907 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 27750 | 4.0 -2.0 74 | 3.0 (60) | 5.0 (20) | 4.0 5.0 4.0 | 4 -0.0052 0 | 33.71 -1.1197 1.0515 | 新 規 |
| 新 規 | 36.81 0.4704 1.5278 | 5539.99 0.9908 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 27625 | 4.0 -3.0 40 | 3.0 (47) | 990.0 (2) | 4.0 4.0 3.0 | 4 -0.0051 0 | 34.48 -1.1237 1.0321 | 新 規 |
| 新 規 | 37.62 0.4637 1.5009 | 5664.99 0.991 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 27500 | 4.0 -1.0 32 | 3.0 (82) | 4.0 (14) | 4.0 5.0 4.0 | 3.99 -0.005 0 | 35.24 -1.1276 1.0134 | 新 規 |
| 新 規 | 38.43 0.4571 1.4749 | 5789.99 0.9912 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 27375 | 4.0 -1.0 65 | 3.0 (2) | 4.0 (2) | 4.0 4.0 4.0 | 3.99 -0.0049 0 | 36.01 -1.1315 0.9953 | 新 規 |
| 新 規 | 39.25 0.4506 1.4498 | 5914.99 0.9913 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 27250 | 4.0 0.0 20 | 2.0 (131) | 4.0 (10) | 3.0 4.0 3.0 | 3.99 -0.0048 0 | 36.79 -1.1353 0.9779 | 新 規 |
| 新 規 | 40.06 0.4443 1.4255 | 6039.99 0.9914 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 27125 | 3.0 -3.0 12 | 2.0 (50) | 0.0 (0) | 3.0 3.0 3.0 | 4 -0.0047 0 | 37.56 -1.139 0.9611 | 新 規 |
| 新 規 | 40.88 0.4381 1.402 | 6164.99 0.9916 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 27000 | 3.0 -1.0 23 | 3.0 (74) | 4.0 (23) | 3.0 4.0 3.0 | 3 -0.0036 0 | 37.17 -0.8984 0.7662 | 新 規 |
| 新 規 | 41.71 0.432 1.3793 | 6289.99 0.9917 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 26875 | 3.0 -1.0 12 | 2.0 (65) | 6.0 (1) | 3.0 3.0 3.0 | 3 -0.0036 0 | 37.93 -0.9011 0.7532 | 新 規 |
| 新 規 | 42.53 0.426 1.3573 | 6414.99 0.9918 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 26750 | 3.0 -2.0 27 | 2.0 (131) | 4.0 (1) | 3.0 3.0 3.0 | 3 -0.0035 0 | 38.69 -0.9037 0.7407 | 新 規 |
| 新 規 | 43.36 0.4201 1.3359 | 6539.99 0.992 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 26625 | 3.0 -1.0 24 | 2.0 (50) | 4.0 (1) | 3.0 3.0 3.0 | 3 -0.0034 0 | 39.45 -0.9063 0.7286 | 新 規 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|---------------------------|------------------------|----------------|------------|------------|----------------|-------|-------------------|--------------|-------------|-------------------|----------------------|----------------------------|--------|
| 新 規 | 44.19 0.4144 1.3152 | 6664.99 0.9921 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 26500 | 3.0 0.0 24 | 2.0 (190) | 3.0 (9) | 3.0 3.0 3.0 | 3 -0.0034 0 | 40.22 -0.9089 0.7168 | 新 規 |
| 新 規 | 45.02 0.4087 1.2951 | 6789.99 0.9922 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 26375 | 3.0 0.0 6 | 2.0 (4) | 0.0 (0) | 3.0 3.0 3.0 | 3 -0.0033 0 | 40.99 -0.9114 0.7055 | 新 規 |
| 新 規 | 45.86 0.4031 1.2756 | 6914.99 0.9923 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 26250 | 3.0 0.0 5 | 2.0 (2) | 4.0 (2) | 3.0 3.0 3.0 | 3 -0.0033 0 | 41.76 -0.9139 0.6944 | 新 規 |
| 新 規 | 46.69 0.3976 1.2566 | 7039.99 0.9924 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 26125 | 3.0 0.0 5 | 1.0 (188) | 6.0 (3) | 3.0 3.0 3.0 | 3 -0.0032 0 | 42.54 -0.9163 0.6837 | 新 規 |
| 新 規 | 47.53 0.3922 1.2382 | 7164.99 0.9925 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 26000 | 2.0 0.0 20 | 1.0 (453) | 3.0 (23) | 2.0 3.0 2.0 | 3 -0.0031 0 | 43.32 -0.9187 0.6733 | 新 規 |
| 新 規 | 49.23 0.3817 1.2028 | 7414.99 0.9927 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 25750 | 2.0 -1.0 29 | 1.0 (326) | 2.0 (4) | 2.0 2.0 2.0 | 2 -0.0022 0 | 43.11 -0.6552 0.4825 | 新 規 |
| 新 規 | 50.93 0.3716 1.1692 | 7664.99 0.9929 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 25500 | 2.0 -1.0 34 | 1.0 (608) | 2.0 (4) | 2.0 3.0 2.0 | 2 -0.0021 0 | 44.64 -0.6582 0.4684 | 新 規 |
| 新 規 | 46.09 1.5944 0.4491 | 7910 0.9968 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 25250 | -- -- -- | 1.0 (230) | 5.0 (1) | -- -- -- | 1.99 -0.002 0 | 46.17 -0.6611 0.4549 | 新 規 |
| 新 規 | 47.64 1.5916 0.4365 | 8160 0.9969 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 25000 | 1.0 -2.0 1 | 1.0 (219) | 2.0 (31) | 1.0 1.0 1.0 | 1.99 -0.002 0 | 47.72 -0.664 0.4422 | 新 規 |
| 新 規 | 49.2 1.5888 0.4245 | 8409.99 0.9969 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 24750 | -- -- -- | 1.0 (50) | 3.0 (3) | -- -- -- | 2 -0.0019 0 | 49.27 -0.6668 0.4301 | 新 規 |
| 新 規 | 50.76 1.5862 0.4132 | 8660 0.997 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 24500 | 2.0 0.0 1 | 1.0 (65) | 3.0 (4) | 2.0 2.0 2.0 | 1.99 -0.0018 0 | 50.85 -0.6695 0.4186 | 新 規 |
| 新 規 | 52.35 1.5836 0.4023 | 8910 0.9971 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 24250 | -- -- -- | 1.0 (60) | 2.0 (4) | -- -- -- | 2 -0.0018 0 | 52.43 -0.6721 0.4076 | 新 規 |
| 新 規 | 53.94 1.5811 0.392 | 9160 0.9971 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 24000 | 1.0 -1.0 1 | 1.0 (220) | 2.0 (67) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0009 0 | 50.81 -0.372 0.2328 | 新 規 |
| 新 規 | 55.55 1.5786 0.3821 | 9410 0.9972 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 23750 | -- -- -- | 1.0 (73) | 2.0 (30) | -- -- -- | 2 -0.0017 0 | 55.64 -0.6772 0.3871 | 新 規 |
| 新 規 | 57.18 1.5763 0.3726 | 9660 0.9972 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 23500 | -- -- -- | 1.0 (242) | 2.0 (12) | -- -- -- | 2 -0.0016 0 | 57.27 -0.6796 0.3775 | 新 規 |
| 新 規 | 58.82 1.5739 0.3636 | 9910 0.9972 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 23250 | -- -- -- | 1.0 (20) | 2.0 (7) | -- -- -- | 1.99 -0.0016 0 | 58.91 -0.6819 0.3684 | 新 規 |
| 新 規 | 60.48 1.5717 0.3548 | 10160 0.9973 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 23000 | -- -- -- | 1.0 (30) | 2.0 (49) | -- -- -- | 1.99 -0.0015 0 | 60.57 -0.6843 0.3595 | 新 規 |
| 新 規 | 62.15 1.5695 0.3465 | 10410 0.9973 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 22750 | -- -- -- | 1.0 (29) | 2.0 (5) | -- -- -- | 2 -0.0015 0 | 62.24 -0.6865 0.3511 | 新 規 |
| 新 規 | 63.83 1.5673 0.3385 | 10660 0.9974 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 22500 | 1.0 -- 53 | 1.0 (40) | 2.0 (13) | 1.0 1.0 1.0 | 2 -0.0015 0 | 63.93 -0.6887 0.3429 | 新 規 |
| 新 規 | 65.54 1.5652 0.3307 | 10910 0.9974 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 22250 | 1.0 -- 2 | 0.0 (0) | 2.0 (16) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0008 0 | 61.82 -0.3802 0.1958 | 新 規 |
| 新 規 | 67.26 1.5631 0.3233 | 11160 0.9974 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 22000 | 1.0 0.0 1 | 0.0 (0) | 1.0 (16) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0008 0 | 63.45 -0.3812 0.1913 | 新 規 |
| 新 規 | 69 1.5611 0.3161 | 11410 0.9975 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 21750 | -- -- -- | 0.0 (0) | 2.0 (1) | -- -- -- | 0.99 -0.0007 0 | 65.1 -0.3823 0.187 | 新 規 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------|--------|----|-----|-----|----|-------|-----|-----|-------|-----|---------|---------|----|
| 新規 | 70.76 | 11660 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 0.0 | 3.0 | -- | 0.99 | 66.77 | 新規 |
| 新規 | 1.5591 | 0.9975 | -- | (0) | (0) | -- | 21500 | -- | (0) | (6) | -- | -0.0007 | -0.3833 | 新規 |
| | 0.3092 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 0.1828 | |
| 新規 | 74.33 | 12160 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.99 | 70.16 | 新規 |
| 新規 | 1.5553 | 0.9976 | -- | (0) | (0) | -- | 21000 | -- | (0) | (12) | 1.0 | -0.0007 | -0.3853 | 新規 |
| | 0.296 | 0 | -- | | | -- | | 2 | | | 1.0 | 0 | 0.1749 | |
| 新規 | 77.98 | 12660 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 0.0 | 2.0 | -- | 0.99 | 73.63 | 新規 |
| 新規 | 1.5517 | 0.9976 | -- | (0) | (0) | -- | 20500 | -- | (0) | (5) | -- | -0.0006 | -0.3872 | 新規 |
| | 0.2837 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 0.1675 | |
| 新規 | 81.71 | 13160 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 0.0 | 1.0 | -- | 0.99 | 77.18 | 新規 |
| 新規 | 1.5482 | 0.9977 | -- | (0) | (0) | -- | 20000 | -- | (0) | (17) | -- | -0.0006 | -0.389 | 新規 |
| | 0.2722 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 0.1606 | |
| 新規 | 85.53 | 13660 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.99 | 80.81 | 新規 |
| 新規 | 1.5448 | 0.9977 | -- | (0) | (0) | -- | 19500 | -- | (0) | (9) | 1.0 | -0.0006 | -0.3907 | 新規 |
| | 0.2613 | 0 | -- | | | -- | | 1 | | | 1.0 | 0 | 0.1541 | |
| 新規 | 89.44 | 14160 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 0.0 | 1.0 | -- | 0.99 | 84.53 | 新規 |
| 新規 | 1.5416 | 0.9978 | -- | (0) | (0) | -- | 19000 | -- | (0) | (47) | -- | -0.0006 | -0.3924 | 新規 |
| | 0.2511 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 0.148 | |
| 新規 | 97.58 | 15160 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 0.0 | 1.0 | -- | 0.99 | 92.26 | 新規 |
| 新規 | 1.5355 | 0.9979 | -- | (0) | (0) | -- | 18000 | -- | (0) | (19) | -- | -0.0005 | -0.3955 | 新規 |
| | 0.2322 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 0.1367 | |
| 新規 | 106.16 | 16160 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 0.0 | 1.0 | -- | 0.99 | 100.42 | 新規 |
| 新規 | 1.5299 | 0.998 | -- | (0) | (0) | -- | 17000 | -- | (0) | (1) | -- | -0.0005 | -0.3984 | 新規 |
| | 0.2152 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 0.1266 | |
| 新規 | 115.24 | 17160 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 0.0 | 1.0 | -- | 0.99 | 109.05 | 新規 |
| 新規 | 1.5247 | 0.998 | -- | (0) | (0) | -- | 16000 | -- | (0) | (148) | -- | -0.0004 | -0.4011 | 新規 |
| | 0.1997 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 0.1174 | |
| 新規 | 124.9 | 18160 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 0.0 | 1.0 | -- | 1 | 118.23 | 新規 |
| 新規 | 1.5199 | 0.9981 | -- | (0) | (0) | -- | 15000 | -- | (0) | (146) | -- | -0.0004 | -0.4036 | 新規 |
| | 0.1855 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 0.1089 | |
| 新規 | 135.22 | 19160 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 0.0 | 1.0 | -- | 1 | 128.05 | 新規 |
| 新規 | 1.5155 | 0.9981 | -- | (0) | (0) | -- | 14000 | -- | (0) | (20) | -- | -0.0004 | -0.4059 | 新規 |
| | 0.1724 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 0.1012 | |
| 新規 | 146.3 | 20160 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 0.0 | 1.0 | -- | 1 | 138.58 | 新規 |
| 新規 | 1.5114 | 0.9982 | -- | (0) | (0) | -- | 13000 | -- | (0) | (30) | -- | -0.0003 | -0.408 | 新規 |
| | 0.1603 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 0.094 | |
| 新規 | 158.27 | 21160 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 0.0 | 1.0 | -- | 1 | 149.96 | 新規 |
| 新規 | 1.5078 | 0.9983 | -- | (0) | (0) | -- | 12000 | -- | (0) | (87) | -- | -0.0003 | -0.4099 | 新規 |
| | 0.1489 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 0.0873 | |
| 新規 | 171.3 | 22160 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 0.0 | 1.0 | -- | 1 | 162.35 | 新規 |
| 新規 | 1.5045 | 0.9983 | -- | (0) | (0) | -- | 11000 | -- | (0) | (73) | -- | -0.0003 | -0.4116 | 新規 |
| | 0.1382 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 0.081 | |
| 新規 | 185.6 | 23160 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 0.0 | 1.0 | -- | 1 | 175.93 | 新規 |
| 新規 | 1.5016 | 0.9983 | -- | (0) | (0) | -- | 10000 | -- | (0) | (118) | -- | -0.0002 | -0.4131 | 新規 |
| | 0.1281 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 0.075 | |

■ kabuステーション®

進化し続ける高機能トレーディングツール、kabuステーション®のご利用料金/無料利用条件は[こちら](#)

■ リスク管理（証拠金管理）

お客さま自身にリスク管理を追求いただけるよう、多彩な証拠金アラート通知サービスをご用意いたしました。

▶ [リスク管理（証拠金管理）](#)  [先OPナビ](#)

■ 先物・オプション取引の建玉について

当社における先物取引の建玉上限はラージ100枚（30億円相当）、オプション建玉上限は20枚となっております。

（※お客さまの口座状況により建玉上限が異なる場合がございます）

建玉上限が不足するお客さまには個別審査により上限の引き上げを承っております。

▶ [建玉上限の拡大審査のお申込み](#)

■ 投資に役立つ情報

▶ [kabu.studio（カプスタジオ）](#)

☆ 注意事項

- 注文画面を複数のウィンドウで開きながらご注文を出されると、間違っただ内容のご注文となってしまう可能性がございます。注文画面は必ず一つのウィンドウだけでご利用ください。株価情報の画面などと同時にご利用いただくことは問題ございません。

SPAN[®] 当社はシカゴマーカンタイル取引所より、SPAN[®]の正式利用ライセンスを受けています。

Copyright (C) 2012 au Kabuoom Securities Co., Ltd. All rights reserved.

auカブコム証券のホームページ上の一部情報は、東京証券取引所、大阪取引所、株式会社QUICK、東洋経済新報社、日本経済新聞社、トムソン・ロイター社、リフィニティブ・ジャパン株式会社、モーニングスター社、株式会社フィスコ、株式会社FXプライムbyGMO、ジャパンエコノミックパルス社、株式会社ミンカブ・ジ・インフォノイド、株式会社D Z Hフィナンシャルリサーチ、Cboe ジャパン株式会社、ジャパンネクスト証券株式会社、野村インベスター・リレーションズ株式会社、株式会社アイフィスジャパン、New York Stock Exchange LLC、Nasdaq、S&P Dow Jones Indices LLC、CME Group、ICE Data Services, Inc.からの情報提供をもとに公開しております。これらの情報につきましては、営業に利用することはもちろん、第三者へ提供する目的で情報を加工、再利用及び再配信することを固く禁じます。情報の内容につきましては万全を期しておりますが、その内容を保証するものではありません。万一この情報に基づいて被ったいかなる損害についても、当社及び情報提供者は一切の責任を負いかねます。