

オプション

ミニオプション

日経平均オプション（日中） 2023/9月限

（最終売買日 2023年09月07日）

<<前の限月 次の限月>>

2023/9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 | -- | -- | -- | 1.0 | 0.0 | -- | 62500 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 29900 | 107.23 | 新規 |
| | -- | -- | -- | (5) | (0) | -- | | -- | (0) | (0) | -- | -0.9402 | -17.0556 | |
| | -- | -- | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 13.2905 | |
| 新規 | -- | -- | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 60000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 27130.92 | 102.05 | 新規 |
| | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | | -- | (0) | (0) | -- | -0.9379 | -16.7257 | |
| | -- | -- | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 13.6883 | |
| 新規 | -- | -- | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 55000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 22130.92 | 90.74 | 新規 |
| | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | | -- | (0) | (0) | -- | -0.9321 | -15.9671 | |
| | -- | -- | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 14.6775 | |
| 新規 | -- | -- | -- | 1.0 | 0.0 | -- | 50000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 17130.92 | 78.2 | 新規 |
| | -- | -- | -- | (5) | (0) | -- | | -- | (0) | (0) | -- | -0.9228 | -15.2237 | |
| | -- | -- | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 16.2207 | |
| 新規 | 29.42 | 0.99 | -- | 1.0 | 0.0 | -- | 45000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 12405 | 63.21 | 新規 |
| | -0.1422 | 0.0011 | -- | (4) | (0) | -- | | -- | (0) | (0) | -- | -0.9091 | -13.9619 | |
| | 0.4174 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 18.3581 | |
| 新規 | 27.51 | 0.99 | -- | 1.0 | 0.0 | -- | 44000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 11405 | 59.89 | 新規 |
| | -0.1406 | 0.0011 | -- | (14) | (0) | -- | | -- | (0) | (0) | -- | -0.9052 | -13.6538 | |
| | 0.4415 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 18.9363 | |
| 新規 | 27.13 | 1.99 | 1.0 | 2.0 | 0.0 | 1.0 | 43000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 10405 | 56.44 | 新規 |
| | -0.2521 | 0.0022 | 1.0 | (3) | (0) | -- | | -- | (0) | (0) | -- | -0.9008 | -13.3201 | |
| | 0.8028 | 0 | 1.0 | | | 16 | | -- | | | -- | 0 | 19.589 | |
| 新規 | 24.99 | 2 | 1.0 | 2.0 | 0.0 | 1.0 | 42000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 9405 | 52.85 | 新規 |
| | -0.2483 | 0.0024 | 1.0 | (1) | (0) | -- | | -- | (0) | (0) | -- | -0.8956 | -12.956 | |
| | 0.8585 | 0 | 1.0 | | | 2 | | -- | | | -- | 0 | 20.333 | |
| 新規 | 23.7 | 3 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 2.0 | 41000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 8405 | 49.09 | 新規 |
| | -0.3441 | 0.0037 | 2.0 | (0) | (1) | +1.0 | | -- | (0) | (0) | -- | -0.8895 | -12.5553 | |
| | 1.2553 | 0 | 1.0 | | | 5 | | -- | | | -- | 0 | 21.1913 | |
| 新規 | 21.99 | 4 | 3.0 | 5.0 | 2.0 | 3.0 | 40000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 7405 | 45.16 | 新規 |
| | -0.4289 | 0.0051 | 3.0 | (1) | (2) | 0.0 | | -- | (0) | (0) | -- | -0.8822 | -12.1096 | |
| | 1.6873 | 0 | 3.0 | | | 15 | | -- | | | -- | 0 | 22.1953 | |
| 新規 | 20.78 | 6.99 | 6.0 | 8.0 | 5.0 | 7.0 | 39000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 6405 | 41.02 | 新規 |
| | -0.6642 | 0.009 | 7.0 | (2) | (3) | +3.0 | | -- | (0) | (0) | -- | -0.8731 | -11.6073 | |
| | 2.7676 | 0 | 6.0 | | | 48 | | -- | | | -- | 0 | 23.3905 | |
| 新規 | 19.56 | 13 | 8.0 | 15.0 | 9.0 | 13.0 | 38000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 5410 | 36.85 | 新規 |
| | -1.0601 | 0.0167 | 15.0 | (1) | (2) | +4.0 | | -- | (0) | (0) | -- | -0.8601 | -11.1652 | |
| | 4.6969 | 0 | 8.0 | | | 261 | | -- | | | -- | 0.0001 | 25.024 | |
| 新規 | 18.52 | 26.99 | 16.0 | 29.0 | 18.0 | 27.0 | 37000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 4420 | 32.54 | 新規 |
| | -1.7974 | 0.0335 | 28.0 | (5) | (5) | +9.0 | | -- | (0) | (0) | -- | -0.8416 | -10.7251 | |
| | 8.4266 | 0 | 15.0 | | | 132 | | -- | | | -- | 0.0001 | 27.1946 | |
| 新規 | 18.21 | 42 | 27.0 | 60.0 | 14.0 | 42.0 | 36500 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 3930 | 30.42 | 新規 |
| | -2.4408 | 0.05 | 42.0 | (1) | (1) | +15.0 | | -- | (0) | (0) | -- | -0.8287 | -10.5524 | |
| | 11.6436 | 0.0001 | 27.0 | | | 32 | | -- | | | -- | 0.0001 | 28.6276 | |
| 新規 | 18.12 | 52.99 | -- | 70.0 | 4.0 | -- | 36250 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 3384.99 | 11.97 | 新規 |
| | -2.852 | 0.0613 | -- | (1) | (20) | -- | | -- | (0) | (0) | -- | -0.9902 | -0.8945 | |
| | 13.6851 | 0.0001 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 2.7708 | |
| 新規 | 17.98 | 65.99 | 40.0 | 71.0 | 25.0 | 63.0 | 36000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 3149.99 | 14.06 | 新規 |
| | -3.2844 | 0.0744 | 66.0 | (1) | (1) | +21.0 | | -- | (0) | (0) | -- | -0.9679 | -1.8001 | |
| | 15.8884 | 0.0001 | 40.0 | | | 96 | | -- | | | -- | 0 | 7.9676 | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------------------------|----------------------------|-------------------------|--------------|--------------|------------------------|-------|----------------|------------|---------------|----------------|------------------------------|-----------------------------|----|
| 新規 | 17.57 -3.5901 17.7854 | 76.99 0.0864 0.0001 | 60.0 81.0 60.0 | 0.0 (0) | 4.0 (20) | 78.0 +27.0 87 | 35750 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 2909.99 -0.9544 0.0001 | 14.22 -2.2558 10.6742 | 新規 |
| 新規 | 17.51 -3.839 19.094 | 85.99 0.0951 0.0001 | 64.0 66.0 64.0 | 0.0 (0) | 3.0 (40) | 66.0 +5.0 4 | 35625 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 2795 -0.9426 0.0001 | 14.58 -2.6656 12.859 | 新規 |
| 新規 | 17.49 -4.1281 20.5541 | 97 0.1052 0.0001 | 70.0 100.0 70.0 | 0.0 (0) | 50.0 (1) | 97.0 +32.0 66 | 35500 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 2679.99 -0.9312 0.0001 | 14.8 -3.0308 14.8289 | 新規 |
| 新規 | 17.29 -4.3044 21.6947 | 105 0.1134 0.0001 | 88.0 105.0 88.0 | 0.0 (0) | 3.0 (40) | 105.0 +14.0 34 | 35375 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 2560 -0.9245 0.0001 | 14.6 -3.1807 15.9363 | 新規 |
| 新規 | 17.14 -4.5195 22.99 | 115 0.1231 0.0001 | 75.0 115.0 75.0 | 0.0 (0) | 4.0 (20) | 115.0 +35.0 135 | 35250 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 2445 -0.9133 0.0001 | 14.65 -3.4882 17.7198 | 新規 |
| 新規 | 17.15 -4.8443 24.6348 | 130 0.136 0.0001 | 84.0 85.0 84.0 | 0.0 (0) | 3.0 (40) | 85.0 -10.0 7 | 35125 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 2335 -0.898 0.0001 | 14.88 -3.9207 19.9909 | 新規 |
| 新規 | 17.29 -5.2571 26.5251 | 150 0.1517 0.0001 | 90.0 150.0 90.0 | 300.0 (3) | 100.0 (1) | 150.0 +50.0 282 | 35000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 2230 -0.8795 0.0001 | 15.22 -4.445 22.5506 | 新規 |
| 新規 | 17 -5.3921 27.6893 | 159.99 0.162 0.0001 | 105.0 160.0 105.0 | 0.0 (0) | 3.0 (40) | 160.0 +35.0 60 | 34875 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 2115 -0.8684 0.0001 | 15.04 -4.6423 23.993 | 新規 |
| 新規 | 17.19 -5.8367 29.6567 | 184.99 0.1803 0.0001 | 120.0 175.0 120.0 | 0.0 (0) | 100.0 (1) | 175.0 +40.0 80 | 34750 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 2015 -0.8472 0.0001 | 15.38 -5.1859 26.5533 | 新規 |
| 新規 | 16.98 -6.0203 30.9934 | 199.99 0.1937 0.0001 | 155.0 195.0 155.0 | 0.0 (0) | 3.0 (40) | 195.0 +45.0 44 | 34625 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 1905 -0.8327 0.0001 | 15.26 -5.4316 28.1932 | 新規 |
| 新規 | 17.03 -6.3686 32.7053 | 225 0.2119 0.0002 | 155.0 225.0 155.0 | 450.0 (1) | 200.0 (1) | 225.0 +50.0 298 | 34500 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 1804.99 -0.8123 0.0002 | 15.41 -5.8549 30.3276 | 新規 |
| 新規 | 17.01 -6.6657 34.2843 | 249.99 0.2301 0.0002 | 165.0 245.0 165.0 | 0.0 (0) | 3.0 (40) | 245.0 +65.0 153 | 34375 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 1705 -0.7922 0.0002 | 15.48 -6.217 32.2602 | 新規 |
| 新規 | 16.79 -6.8272 35.5982 | 270 0.2465 0.0002 | 185.0 270.0 185.0 | 0.0 (0) | 200.0 (1) | 270.0 +65.0 75 | 34250 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 1600 -0.7745 0.0002 | 15.33 -6.4299 33.8302 | 新規 |
| 新規 | 17.07 -7.2764 37.353 | 310 0.2705 0.0002 | 200.0 300.0 200.0 | 0.0 (0) | 3.0 (40) | 300.0 +65.0 171 | 34125 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 1515 -0.7479 0.0002 | 15.68 -6.9442 35.9683 | 新規 |
| 新規 | 16.87 -7.4207 38.5798 | 335 0.2891 0.0002 | 220.0 335.0 220.0 | 460.0 (1) | 10.0 (1) | 335.0 +80.0 1210 | 34000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 1415 -0.7278 0.0002 | 15.53 -7.1322 37.4163 | 新規 |
| 新規 | 16.74 -7.5913 39.8035 | 364.99 0.3098 0.0002 | 265.0 370.0 265.0 | 0.0 (0) | 1.0 (37) | 365.0 +75.0 232 | 33875 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 1320 -0.7055 0.0002 | 15.45 -7.3448 38.8619 | 新規 |
| 新規 | 16.92 -7.9164 41.0993 | 409.99 0.3347 0.0002 | 325.0 405.0 325.0 | 0.0 (0) | 4.0 (20) | 405.0 +85.0 23 | 33750 | -- -- -- | 0.0 (0) | 1980.0 (1) | -- -- -- | 1240 -0.6784 0.0002 | 15.67 -7.7127 40.4018 | 新規 |
| 新規 | 16.9 -8.1014 42.1413 | 450 0.3581 0.0002 | 320.0 450.0 320.0 | 0.0 (0) | 1.0 (27) | 450.0 +100.0 99 | 33625 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 1155 -0.6532 0.0002 | 15.69 -7.9314 41.6265 | 新規 |
| 新規 | 16.94 -8.2846 43.054 | 495 0.3826 0.0002 | 355.0 490.0 355.0 | 0.0 (0) | 300.0 (1) | 485.0 +90.0 107 | 33500 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 1075 -0.6268 0.0002 | 15.75 -8.1435 42.6979 | 新規 |
| 新規 | 17.01 -8.4597 43.8094 | 545 0.4078 0.0002 | 455.0 475.0 455.0 | 0.0 (0) | 1.0 (27) | 475.0 +50.0 30 | 33375 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 1000 -0.5996 0.0002 | 15.85 -8.3422 43.5842 | 新規 |
| 新規 | 17.02 -8.562 44.377 | 595 0.433 0.0002 | 435.0 595.0 435.0 | 0.0 (0) | 335.0 (1) | 595.0 +115.0 26 | 33250 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 925 -0.5726 0.0002 | 15.87 -8.4623 44.2502 | 新規 |
| 新規 | 17.18 -8.71 44.7739 | 655 0.459 0.0002 | 480.0 480.0 480.0 | 0.0 (0) | 1.0 (27) | 480.0 -80.0 4 | 33125 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 859.99 -0.5447 0.0002 | 16.04 -8.6231 44.7195 | 新規 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------|---------------|--------------|-----------------------|----------------|-----------------------|--------------|---------------|-------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------|
| 新 規 | 17.15 -8.7245 44.9749 | 710 0.4844 0.0002 | 520.0 710.0 520.0 | 740.0 (3) | 180.0 (5) | 710.0 +140.0 26 | 33000 | 810.0 -145.0 11 | 4.0 (20) | 0.0 (0) | 800.0 810.0 800.0 | 810 -0.5164 0.0002 | 16.47 -8.8777 44.9677 | 新 規 |
| 新 規 | 17.5 -8.8972 44.991 | 785 0.5104 0.0002 | 660.0 770.0 650.0 | 0.0 (0) | 1.0 (27) | 765.0 +120.0 32 | 32875 | 750.0 -145.0 5 | 1.0 (27) | 0.0 (0) | 745.0 750.0 745.0 | 740 -0.4897 0.0002 | 16.37 -8.8194 44.9936 | 新 規 |
| 新 規 | 17.56 -8.8802 44.8242 | 850 0.5356 0.0002 | 690.0 830.0 690.0 | 0.0 (0) | 4.0 (20) | 830.0 +115.0 3 | 32750 | 695.0 -105.0 28 | 4.0 (20) | 0.0 (0) | 800.0 800.0 685.0 | 679.99 -0.4628 0.0002 | 16.42 -8.7992 44.8151 | 新 規 |
| 新 規 | 17.66 -8.849 44.4821 | 920 0.5605 0.0002 | -- -- -- | 0.0 (0) | 1.0 (27) | -- -- -- | 32625 (ATM) | 625.0 -145.0 17 | 1.0 (27) | 0.0 (0) | 735.0 735.0 625.0 | 624.99 -0.4362 0.0002 | 16.51 -8.7598 44.4365 | 新 規 |
| 新 規 | 17.92 -8.8663 43.9856 | 1000 0.5844 0.0002 | 870.0 870.0 870.0 | 0.0 (0) | 4.0 (20) | 870.0 +40.0 1 | 32500 | -- -- -- | 4.0 (20) | 0.0 (0) | -- -- -- | 580 -0.4107 0.0002 | 16.76 -8.7646 43.8823 | 新 規 |
| 新 規 | 17.88 -8.6938 43.3085 | 1070 0.6088 0.0002 | -- -- -- | 0.0 (0) | 1.0 (27) | -- -- -- | 32375 | 525.0 -130.0 1 | 1.0 (27) | 0.0 (0) | 525.0 525.0 525.0 | 525 -0.3845 0.0002 | 16.7 -8.5739 43.119 | 新 規 |
| 新 規 | 18.24 -8.7031 42.5522 | 1160 0.6307 0.0002 | -- -- -- | 0.0 (0) | 4.0 (20) | -- -- -- | 32250 | 495.0 -135.0 29 | 4.0 (20) | 0.0 (0) | 560.0 560.0 495.0 | 490 -0.3613 0.0002 | 17.04 -8.5628 42.2697 | 新 規 |
| 新 規 | 18.54 -8.6554 41.6868 | 1250 0.6518 0.0002 | -- -- -- | 0.0 (0) | 1.0 (27) | -- -- -- | 32125 | 490.0 -135.0 26 | 1.0 (27) | 0.0 (0) | 535.0 535.0 490.0 | 455 -0.3388 0.0002 | 17.31 -8.4908 41.2957 | 新 規 |
| 新 規 | 18.79 -8.552 40.716 | 1340 0.6723 0.0002 | -- -- -- | 0.0 (0) | 4.0 (20) | -- -- -- | 32000 | 420.0 -95.0 56 | 295.0 (5) | 460.0 (2) | 555.0 555.0 420.0 | 420 -0.317 0.0002 | 17.53 -8.3592 40.1997 | 新 規 |
| 新 規 | 18.98 -8.3934 39.6402 | 1430 0.6923 0.0002 | -- -- -- | 0.0 (0) | 1.0 (27) | -- -- -- | 31875 | 390.0 -75.0 98 | 1.0 (47) | 0.0 (0) | 465.0 465.0 390.0 | 385 -0.2956 0.0002 | 17.68 -8.1683 38.98 | 新 規 |
| 新 規 | 19.11 -8.1795 38.4563 | 1519.99 0.712 0.0002 | -- -- -- | 0.0 (0) | 4.0 (20) | -- -- -- | 31750 | 415.0 -5.0 10 | 250.0 (1) | 430.0 (1) | 415.0 415.0 415.0 | 349.99 -0.2746 0.0002 | 17.77 -7.9174 37.6302 | 新 規 |
| 新 規 | 19.17 -7.9096 37.1577 | 1610 0.7315 0.0002 | -- -- -- | 0.0 (0) | 1.0 (30) | -- -- -- | 31625 | 315.0 -85.0 69 | 1.0 (47) | 0.0 (0) | 440.0 440.0 315.0 | 315 -0.2536 0.0002 | 17.78 -7.6049 36.1388 | 新 規 |
| 新 規 | 19.59 -7.8296 36.0494 | 1715 0.7468 0.0001 | -- -- -- | 1860.0 (1) | 4.0 (20) | -- -- -- | 31500 | 295.0 -65.0 127 | 4.0 (20) | 1135.0 (1) | 400.0 405.0 295.0 | 295 -0.2375 0.0002 | 18.15 -7.4882 34.8863 | 新 規 |
| 新 規 | 19.68 -7.5428 34.6717 | 1810 0.7644 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 1.0 (27) | -- -- -- | 31375 | 265.0 -75.0 100 | 1.0 (47) | 0.0 (0) | 345.0 345.0 265.0 | 265 -0.2185 0.0001 | 18.18 -7.1526 33.2933 | 新 規 |
| 新 規 | 20 -7.3862 33.4653 | 1915 0.7787 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 4.0 (20) | -- -- -- | 31250 | 245.0 -60.0 210 | 4.0 (20) | 0.0 (0) | 280.0 285.0 245.0 | 245 -0.2033 0.0001 | 18.45 -6.9522 31.914 | 新 規 |
| 新 規 | 20.29 -7.1954 32.2201 | 2020 0.7926 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 1.0 (27) | -- -- -- | 31125 | 225.0 -65.0 74 | 1.0 (47) | 0.0 (0) | 315.0 315.0 225.0 | 225 -0.1885 0.0001 | 18.66 -6.714 30.4812 | 新 規 |
| 新 規 | 20.69 -7.069 31.0985 | 2130 0.8045 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 4.0 (20) | -- -- -- | 31000 | 210.0 -55.0 126 | 180.0 (5) | 500.0 (1) | 290.0 290.0 210.0 | 209.99 -0.176 0.0001 | 19 -6.5436 29.2024 | 新 規 |
| 新 規 | 21.05 -6.917 29.9626 | 2240 0.8159 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 1.0 (27) | -- -- -- | 30875 | 190.0 -45.0 32 | 1.0 (47) | 355.0 (1) | 225.0 225.0 190.0 | 194.99 -0.1639 0.0001 | 19.29 -6.345 27.9 | 新 規 |
| 新 規 | 21.21 -6.6323 28.6154 | 2345 0.8288 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 1.0 (27) | -- -- -- | 30750 | 170.0 -60.0 104 | 4.0 (20) | 220.0 (9) | 250.0 250.0 170.0 | 174.99 -0.1499 0.0001 | 19.36 -6.0009 26.3138 | 新 規 |
| 新 規 | 21.67 -6.537 27.6386 | 2460 0.8377 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 1.0 (27) | -- -- -- | 30625 | 160.0 -45.0 41 | 1.0 (47) | 0.0 (0) | 190.0 190.0 160.0 | 165 -0.1406 0.0001 | 19.75 -5.8622 25.2055 | 新 規 |
| 新 規 | 21.93 -6.3088 26.4447 | 2570 0.8482 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 1.0 (27) | -- -- -- | 30500 | 150.0 -35.0 39 | 4.0 (20) | 225.0 (1) | 205.0 210.0 145.0 | 150 -0.1294 0.0001 | 19.91 -5.5767 23.801 | 新 規 |
| 新 規 | 22.34 -6.176 25.4642 | 2684.99 0.8565 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 1.0 (27) | -- -- -- | 30375 | 135.0 -35.0 16 | 1.0 (47) | 0.0 (0) | 190.0 190.0 135.0 | 140 -0.1207 0.0001 | 20.23 -5.3957 22.6716 | 新 規 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------------------------|--------------------------|----------------|------------|-------------|----------------|-------|-----------------------|-------------|---------------|-------------------------|----------------------------|-----------------------------|----|
| 新規 | 22.52 -5.9012 24.2325 | 2795 0.8665 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 1.0 (27) | -- -- -- | 30250 | 125.0 -30.0 278 | 4.0 (20) | 225.0 (6) | 175.0 175.0 125.0 | 125 -0.1097 0.0001 | 20.28 -5.0547 21.1904 | 新規 |
| 新規 | 22.87 -5.7311 23.2392 | 2910 0.8742 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 1.0 (27) | -- -- -- | 30125 | 115.0 -30.0 136 | 1.0 (47) | 0.0 (0) | 140.0 140.0 115.0 | 115 -0.1014 0.0001 | 20.52 -4.8294 20.0201 | 新規 |
| 新規 | 23.18 -5.5445 22.2421 | 3025 0.8818 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 1.0 (27) | -- -- -- | 30000 | 105.0 -30.0 354 | 95.0 (2) | 225.0 (5) | 150.0 150.0 105.0 | 105 -0.0933 0.0001 | 20.71 -4.5841 18.8314 | 新規 |
| 新規 | 23.71 -5.4812 21.5334 | 3145 0.887 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 29875 | 100.0 -25.0 8 | 1.0 (47) | 0.0 (0) | 120.0 120.0 100.0 | 96.99 -0.0864 0.0001 | 20.97 -4.3829 17.7876 | 新規 |
| 新規 | 23.97 -5.2665 20.5376 | 3260 0.8942 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 29750 | 89.0 -26.0 35 | 4.0 (20) | 120.0 (1) | 100.0 105.0 89.0 | 88.99 -0.0797 0.0001 | 21.19 -4.1659 16.7344 | 新規 |
| 新規 | 24.46 -5.184 19.8488 | 3380 0.899 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 29625 | 83.0 -22.0 6 | 55.0 (1) | 0.0 (0) | 85.0 89.0 83.0 | 82.99 -0.0742 0.0001 | 21.5 -4.0026 15.8531 | 新規 |
| 新規 | 24.93 -5.0939 19.1715 | 3500 0.9036 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 29500 | 78.0 -22.0 30 | 4.0 (20) | 1085.0 (1) | 100.0 100.0 73.0 | 77 -0.0689 0.0001 | 21.78 -3.828 14.9721 | 新規 |
| 新規 | 25.54 -4.7306 17.5069 | 3735 0.9146 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 29250 | 67.0 -17.0 22 | 20.0 (1) | 110.0 (1) | 79.0 80.0 64.0 | 64.99 -0.0585 0 | 22.24 -3.4434 13.199 | 新規 |
| 新規 | 26.66 -4.6599 16.5565 | 3980 0.9207 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 29000 | 57.0 -15.0 74 | 48.0 (1) | 185.0 (1) | 73.0 73.0 53.0 | 57 -0.051 0 | 22.87 -3.1764 11.8418 | 新規 |
| 新規 | 27.42 -4.3996 15.2911 | 4220 0.9285 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 28750 | 48.0 -12.0 74 | 15.0 (1) | 75.0 (1) | 65.0 65.0 46.0 | 48 -0.0433 0 | 23.31 -2.8354 10.376 | 新規 |
| 新規 | 28.11 -4.1102 14.0431 | 4459.99 0.9358 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 28500 | 40.0 -11.0 117 | 4.0 (20) | 43.0 (1) | 55.0 55.0 39.0 | 39.99 -0.0364 0 | 23.7 -2.504 9.0147 | 新規 |
| 新規 | 29.47 -4.177 13.5934 | 4710 0.9384 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 28250 | 36.0 -9.0 74 | 4.0 (20) | 0.0 (0) | 50.0 50.0 34.0 | 36 -0.0323 0 | 24.44 -2.3397 8.1739 | 新規 |
| 新規 | 30.45 -4.0465 12.7949 | 4954.99 0.943 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 28000 | 31.0 -7.0 78 | 24.0 (1) | 50.0 (2) | 38.0 38.0 29.0 | 30.99 -0.0278 0 | 24.97 -2.1097 7.2162 | 新規 |
| 新規 | 31.4 -3.9038 12.0247 | 5200 0.9472 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 27750 | 26.0 -7.0 33 | 4.0 (20) | 40.0 (1) | 35.0 35.0 26.0 | 26 -0.0234 0 | 25.38 -1.8601 6.2599 | 新規 |
| 新規 | 32.31 -3.749 11.2795 | 5445 0.9512 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 27500 | 21.0 -7.0 55 | 20.0 (1) | 25.0 (11) | 29.0 29.0 21.0 | 20.99 -0.0192 0 | 25.65 -1.5888 5.2922 | 新規 |
| 新規 | 33.18 -3.5823 10.5559 | 5690 0.955 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 27250 | 19.0 -5.0 8 | 10.0 (1) | 30.0 (1) | 21.0 21.0 19.0 | 18.99 -0.0171 0 | 26.38 -1.4815 4.8007 | 新規 |
| 新規 | 34.51 -3.6254 10.2587 | 5940 0.9566 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 27000 | 19.0 -3.0 368 | 14.0 (8) | 20.0 (2) | 21.0 22.0 15.0 | 18.99 -0.0165 0 | 27.5 -1.4944 4.6468 | 新規 |
| 新規 | 35.33 -3.4426 9.5791 | 6185 0.96 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 26750 | 16.0 -4.0 8 | 4.0 (20) | 0.0 (0) | 18.0 19.0 16.0 | 16 -0.0139 0 | 27.92 -1.3138 4.0247 | 新規 |
| 新規 | 36.66 -3.4801 9.3217 | 6435 0.9613 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 26500 | 14.0 -2.0 18 | 10.0 (1) | 17.0 (6) | 16.0 16.0 12.0 | 14 -0.0121 0 | 28.49 -1.1894 3.571 | 新規 |
| 新規 | 37.99 -3.5162 9.0777 | 6685 0.9625 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 26250 | 11.0 -3.0 13 | 4.0 (20) | 15.0 (10) | 11.0 11.0 11.0 | 11.99 -0.0104 0 | 28.98 -1.0578 3.1227 | 新規 |
| 新規 | 39.33 -3.5511 8.8458 | 6935 0.9637 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 26000 | 10.0 -2.0 38 | 8.0 (8) | 12.0 (3) | 12.0 12.0 10.0 | 10.99 -0.0094 0 | 29.73 -0.9924 2.8565 | 新規 |
| 新規 | 40.09 -3.3458 8.242 | 7180 0.9666 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 25750 | 9.0 -1.0 21 | 5.0 (10) | 10.0 (1) | 9.0 9.0 9.0 | 8.99 -0.0077 0 | 30.04 -0.8479 2.4157 | 新規 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|----------------------------|----------------------|----------------|------------|------------|----------------|-------|--------------------|--------------|---------------|-------------------|----------------------|----------------------------|--------|
| 新 規 | 41.43 -3.3762 8.0392 | 7430 0.9676 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 25500 | 7.0 -2.0 101 | 5.0 (30) | 10.0 (5) | 9.0 9.0 7.0 | 6.99 -0.0061 0 | 30.18 -0.6938 1.9677 | 新 規 |
| 新 規 | 42.78 -3.4057 7.8457 | 7680 0.9685 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 25250 | 7.0 -2.0 15 | 4.0 (20) | 12.0 (7) | 8.0 8.0 7.0 | 6.99 -0.0059 0 | 31.23 -0.6977 1.9126 | 新 規 |
| 新 規 | 44.14 -3.4343 7.6607 | 7930 0.9694 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 25000 | 6.0 -1.0 41 | 5.0 (12) | 8.0 (1) | 6.0 6.0 5.0 | 5.99 -0.0051 0 | 31.72 -0.6174 1.6666 | 新 規 |
| 新 規 | 44.82 -3.2086 7.1137 | 8175 0.9719 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 24750 | 5.0 0.0 61 | 4.0 (50) | 7.0 (11) | 5.0 6.0 5.0 | 4.99 -0.0042 0 | 32.11 -0.5332 1.4218 | 新 規 |
| 新 規 | 46.89 -3.4889 7.3139 | 8430 0.971 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 24500 | 5.0 -1.0 40 | 4.0 (20) | 100.0 (1) | 5.0 6.0 5.0 | 4.99 -0.0041 0 | 33.15 -0.5357 1.384 | 新 規 |
| 新 規 | 47.56 -3.2578 6.795 | 8675 0.9734 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 24250 | 5.0 0.0 54 | 3.0 (40) | 0.0 (0) | 4.0 5.0 4.0 | 5 -0.004 0 | 34.2 -0.5382 1.348 | 新 規 |
| 新 規 | 48.94 -3.2813 6.645 | 8925 0.9741 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 24000 | 4.0 -1.0 62 | 3.0 (23) | 5.0 (3) | 5.0 5.0 4.0 | 5 -0.0039 0 | 35.26 -0.5407 1.3136 | 新 規 |
| 新 規 | 50.33 -3.3043 6.5009 | 9175 0.9747 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 23750 | -- -- -- | 2.0 (100) | 0.0 (0) | -- -- -- | 4 -0.0031 0 | 35.48 -0.4503 1.0874 | 新 規 |
| 新 規 | 51.74 -3.3266 6.362 | 9425 0.9753 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 23500 | -- -- -- | 3.0 (11) | 5.0 (1) | -- -- -- | 4 -0.003 0 | 36.54 -0.4522 1.0605 | 新 規 |
| 新 規 | 53.15 -3.3483 6.2282 | 9675 0.9759 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 23250 | -- -- -- | 2.0 (50) | 6.0 (5) | -- -- -- | 4 -0.003 0 | 37.6 -0.454 1.0347 | 新 規 |
| 新 規 | 54.58 -3.3695 6.0991 | 9925 0.9765 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 23000 | -- -- -- | 2.0 (40) | 5.0 (1) | -- -- -- | 4 -0.0029 0 | 38.68 -0.4557 1.01 | 新 規 |
| 新 規 | 56.02 -3.3902 5.9745 | 10175 0.9771 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 22750 | 3.0 -- 1 | 1.0 (150) | 0.0 (0) | 3.0 3.0 3.0 | 4 -0.0028 0 | 39.76 -0.4574 0.9862 | 新 規 |
| 新 規 | 57.48 -3.4104 5.854 | 10425 0.9776 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 22500 | -- -- -- | 1.0 (164) | 12.0 (1) | -- -- -- | 3 -0.0021 0 | 39.7 -0.3599 0.7772 | 新 規 |
| 新 規 | 58.94 -3.4301 5.7374 | 10675 0.9781 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 22250 | -- -- -- | 1.0 (164) | 0.0 (0) | -- -- -- | 3 -0.0021 0 | 40.78 -0.3612 0.7593 | 新 規 |
| 新 規 | 60.42 -3.4493 5.6246 | 10925 0.9786 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 22000 | 2.0 0.0 28 | 1.0 (188) | 24.0 (1) | 2.0 2.0 2.0 | 3 -0.002 0 | 41.87 -0.3624 0.7421 | 新 規 |
| 新 規 | 61.92 -3.4681 5.5152 | 11175 0.9791 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 21750 | -- -- -- | 1.0 (150) | 0.0 (0) | -- -- -- | 3 -0.002 0 | 42.97 -0.3635 0.7255 | 新 規 |
| 新 規 | 63.43 -3.4865 5.4092 | 11425 0.9795 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 21500 | -- -- -- | 1.0 (130) | 0.0 (0) | -- -- -- | 3 -0.0019 0 | 44.08 -0.3647 0.7095 | 新 規 |
| 新 規 | 64.95 -3.5044 5.3063 | 11675 0.98 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 21250 | -- -- -- | 1.0 (130) | 18.0 (3) | -- -- -- | 3 -0.0019 0 | 45.2 -0.3658 0.694 | 新 規 |
| 新 規 | 66.49 -3.522 5.2063 | 11925 0.9804 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 21000 | -- -- -- | 1.0 (158) | 4.0 (1) | -- -- -- | 3 -0.0018 0 | 46.34 -0.3669 0.6791 | 新 規 |
| 新 規 | 69.62 -3.556 5.0148 | 12425 0.9812 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 20500 | -- -- -- | 1.0 (21) | 400.0 (15) | -- -- -- | 3 -0.0018 0 | 48.64 -0.369 0.6508 | 新 規 |
| 新 規 | 72.82 -3.5885 4.8334 | 12925 0.982 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 20000 | -- -- -- | 1.0 (71) | 10.0 (5) | -- -- -- | 3 -0.0017 0 | 51 -0.3711 0.6241 | 新 規 |
| 新 規 | 76.09 -3.6196 4.6612 | 13425 0.9827 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 19500 | 1.0 -- 39 | 0.0 (0) | 2.0 (11) | 1.0 1.0 1.0 | 1.99 -0.0011 0 | 51.48 -0.2636 0.4393 | 新 規 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------------------------|----------------------|----------------|------------|------------|----------------|-------|------------------|------------|---------------|-------------------|----------------------|-----------------------------|----|
| 新規 | 79.44 -3.6495 4.4974 | 13925 0.9834 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 19000 | 1.0 0.0 34 | 0.0 (0) | 31.0 (1) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0006 0 | 50.83 -0.1454 0.2455 | 新規 |
| 新規 | 86.39 -3.7056 4.192 | 14925 0.9846 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 18000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 50.0 (1) | -- -- -- | 0.99 -0.0005 0 | 55.55 -0.1466 0.2265 | 新規 |
| 新規 | 93.72 -3.7573 3.9122 | 15925 0.9857 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 17000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 100.0 (10) | -- -- -- | 0.99 -0.0005 0 | 60.53 -0.1477 0.2095 | 新規 |
| 新規 | 101.48 -3.8048 3.6538 | 16925 0.9868 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 16000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 20.0 (1) | -- -- -- | 0.99 -0.0004 0 | 65.8 -0.1488 0.1941 | 新規 |
| 新規 | 109.73 -3.8483 3.4136 | 17925 0.9877 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 15000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 1.0 (40) | -- -- -- | 1 -0.0004 0 | 71.41 -0.1497 0.18 | 新規 |
| 新規 | 118.55 -3.8879 3.1888 | 18925 0.9886 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 14000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 1 -0.0004 0 | 77.4 -0.1506 0.1671 | 新規 |
| 新規 | 126.29 -3.6053 2.8014 | 19920 0.9901 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 13000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 100.0 (10) | -- -- -- | 1 -0.0003 0 | 83.83 -0.1514 0.1551 | 新規 |
| 新規 | 136.42 -3.6346 2.6121 | 20920 0.9908 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 12000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 1.0 (2) | -- -- -- | 1 -0.0003 0 | 90.78 -0.1521 0.144 | 新規 |
| 新規 | 147.45 -3.66 2.4317 | 21920 0.9914 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 11000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 1.0 (2) | -- -- -- | 1 -0.0003 0 | 98.33 -0.1528 0.1335 | 新規 |
| 新規 | 159.58 -3.6813 2.2585 | 22920 0.9921 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 10000 | 1.0 -- 20 | 0.0 (0) | 2.0 (1) | 1.0 1.0 1.0 | 1 -0.0002 0 | 106.62 -0.1534 0.1236 | 新規 |

■ 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（カブスタジオ）](#)

ご注意事項

- 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ますと、間違った内容のご注文となってしまう場合がございます。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 auKabuum 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DZHフィナンシャルリサーチ、Cboe ジャパン株式会社、ジャパ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。