

[新規建玉](#)
[返済注文](#)
[注文訂正・取消](#)
[注文約定照会](#)
[建玉可能額](#)
[証拠金シミュレーター](#)

オプション新規建玉

ヘルプ

 日中
 夜間

■ 日経平均オプション（日中） 2022/9月限

(最終売買日 2022年09月08日)

次の限月>>

2022/9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 | |
| >> | -- | -- | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 45000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 16975 | 414.71 | >> |
| | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | -0.9806 | -143.6812 | |
| | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 0 | 0.6929 | |
| >> | -- | -- | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 44000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 15975 | 398.3 | >> |
| | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | -0.9799 | -142.0022 | |
| | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 0 | 0.713 | |
| >> | -- | -- | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 43000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 14975 | 381.38 | >> |
| | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | -0.9792 | -140.2172 | |
| | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 0 | 0.7353 | |
| >> | -- | -- | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 42000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 13975 | 363.91 | >> |
| | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | -0.9783 | -138.3122 | |
| | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 0 | 0.7601 | |
| >> | -- | -- | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 41000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 12974.99 | 345.86 | >> |
| | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | -0.9774 | -136.2701 | |
| | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 0 | 0.788 | |
| >> | -- | -- | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 40000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 11974.99 | 327.17 | >> |
| | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | -0.9763 | -134.0701 | |
| | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 0 | 0.8195 | |
| >> | -- | -- | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 39000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 10974.99 | 307.8 | >> |
| | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | -0.9751 | -131.6858 | |
| | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 0 | 0.8556 | |
| >> | 189.25 | 0.99 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 38000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 9974.99 | 287.68 | >> |
| | -5.9822 | 0.0013 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | -0.9736 | -129.084 | |
| | 0.0632 | 0 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 0 | 0.8973 | |
| >> | 174.13 | 0.99 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 37000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 8974.99 | 266.75 | >> |
| | -5.8979 | 0.0014 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | -0.9719 | -126.221 | |
| | 0.0677 | 0 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 0 | 0.9463 | |
| >> | 158.46 | 0.99 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 36000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 7975 | 244.92 | >> |
| | -5.8037 | 0.0015 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | -0.9698 | -123.0385 | |
| | 0.0732 | 0 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 0 | 1.0046 | |
| >> | 142.17 | 0.99 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 35000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 6974.99 | 222.09 | >> |
| | -5.6969 | 0.0016 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | -0.9672 | -119.4555 | |
| | 0.0801 | 0 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 0 | 1.0757 | |
| >> | 138 | 0.99 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 34750 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 6725 | 216.21 | >> |
| | -5.6679 | 0.0017 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | -0.9664 | -118.4846 | |
| | 0.0821 | 0 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 0 | 1.0959 | |
| >> | 133.79 | 0.99 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 34500 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 6475 | 210.26 | >> |
| | -5.6378 | 0.0017 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | -0.9656 | -117.4793 | |
| | 0.0842 | 0 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 0 | 1.1174 | |
| >> | 129.53 | 0.99 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 34250 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 6225 | 204.24 | >> |
| | -5.6065 | 0.0018 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | -0.9648 | -116.4372 | |
| | 0.0865 | 0 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 0 | 1.1401 | |
| >> | 125.22 | 0.99 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 34000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 5975 | 198.13 | >> |
| | -5.5739 | 0.0019 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | -0.9638 | -115.3553 | |
| | 0.089 | 0 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 0 | 1.1643 | |
| >> | 120.87 | 0.99 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 33750 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 5725 | 191.95 | >> |
| | -5.54 | 0.0019 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | -0.9629 | -114.2305 | |
| | 0.0916 | 0 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 0 | 1.1901 | |
| >> | 116.47 | 1 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 33500 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 5475 | 185.68 | >> |
| | -5.5046 | 0.002 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | -0.9618 | -113.0592 | |
| | 0.0945 | 0 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 0 | 1.2177 | |

| | | | | | | | | |
|----|-----------------------------|---------------------|-----------------------------------|--------------------------|-----------------------------------|--|--|----|
| >> | 112.02 -5.4676 0.0976 | 0.99 0.0021 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 33250 -- (0) -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 5225 -- (-0.9607 0 | 179.32 -111.8373 1.2473 | >> |
| >> | 107.52 -5.4288 0.1009 | 0.99 0.0021 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 33000 -- (0) -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 4974.99 -- (-0.9594 0 | 172.87 -110.56 1.279 | >> |
| >> | 102.96 -5.388 0.1046 | 0.99 0.0022 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 32750 -- (0) -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 4725 -- (-0.9581 0 | 166.33 -109.2222 1.3132 | >> |
| >> | 98.35 -5.345 0.1086 | 0.99 0.0023 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 32500 -- (0) -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 4475 -- (-0.9566 0 | 159.68 -107.8175 1.3503 | >> |
| >> | 93.68 -5.2996 0.1131 | 1 0.0024 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 32250 -- (0) -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 4225 -- (-0.955 0 | 152.93 -106.3388 1.3906 | >> |
| >> | 88.95 -5.2516 0.1118 | 1 0.0025 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 32000 -- (0) -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 3975 -- (-0.9532 0 | 146.07 -104.7777 1.4345 | >> |
| >> | 84.16 -5.2004 0.1235 | 1 0.0027 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 31750 -- (0) -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 3725 -- (-0.9513 0 | 139.09 -103.1241 1.4827 | >> |
| >> | 79.3 -5.1458 0.1297 | 1 0.0028 0 | 1.0 0.0 0.0 1.0 (0) (0) 1.0 | 1.0 -- 31500 1 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 3475 -- (-0.9491 0.0001 | 131.99 -101.3662 1.5358 | >> |
| >> | 74.38 -5.0871 0.1367 | 0.99 0.003 0 | 1.0 0.0 0.0 1.0 (0) (0) 1.0 | 1.0 -- 31250 1 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 3225 -- (-0.9466 0.0001 | 124.75 -99.4892 1.5948 | >> |
| >> | 71.88 -5.0561 0.1406 | 0.99 0.0031 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 31125 -- (0) | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 3100 -- (-0.9453 0.0001 | 121.08 -98.5007 1.6269 | >> |
| >> | 69.38 -5.0238 0.1448 | 0.99 0.0032 0 | 1.0 0.0 0.0 1.0 (0) (0) 1.0 | 1.0 -- 31000 27 | 3000.0 0.0 0.0 -- (0) (0) 1 | 3000.0 0.0 0.0 3000.0 0.0 0.0 3000.0 0.0 0.0 | 2975 117.37 -0.9438 -97.4755 0.0001 1.6608 | >> |
| >> | 66.85 -4.9902 0.1492 | 0.99 0.0033 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 30875 -- (0) | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 2850 -- (-0.9423 0.0001 | 113.63 -96.4106 1.6968 | >> |
| >> | 64.3 -4.9551 0.1541 | 1 0.0034 0 | 1.0 0.0 0.0 1.0 (0) (0) 1.0 | 1.0 0.0 30750 81 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 2725 -- (-0.9406 0.0001 | 109.84 -95.3028 1.7352 | >> |
| >> | 61.73 -4.9184 0.1593 | 1 0.0036 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 30625 -- (0) | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 2600 -- (-0.9388 0.0001 | 106.01 -94.1482 1.7761 | >> |
| >> | 59.14 -4.8799 0.1665 | 1 0.0037 0 | 1.0 0.0 0.0 1.0 (0) (0) 1.0 | 1.0 0.0 30500 106 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 2475 -- (-0.9369 0.0001 | 102.14 -92.9427 1.8198 | >> |
| >> | 56.52 -4.8395 0.1712 | 1 0.0039 0 | 1.0 0.0 0.0 1.0 (0) (0) 1.0 | 1.0 0.0 30375 2 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 2350 -- (-0.9348 0.0001 | 98.22 -91.6813 1.8668 | >> |
| >> | 53.88 -4.7969 0.178 | 1 0.0041 0 | 1.0 0.0 0.0 1.0 (0) (0) 1.0 | 1.0 0.0 30250 2 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 2224.99 -- (-0.9325 0.0001 | 94.25 -90.3585 1.9173 | >> |
| >> | 51.22 -4.7519 0.1855 | 1 0.0042 0 | 1.0 0.0 0.0 1.0 (0) (0) 1.0 | 1.0 0.0 30125 2 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 2100 -- (-0.93 0.0001 | 90.23 -88.9676 1.9719 | >> |
| >> | 48.54 -4.7042 0.1938 | 1 0.0045 0 | 1.0 0.0 0.0 1.0 (0) (0) 1.0 | 1.0 0.0 30000 21 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 1974.99 -- (-0.9272 0.0001 | 86.15 -87.501 2.0312 | >> |
| >> | 45.82 -4.6534 0.203 | 1 0.0047 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 29875 -- (0) | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 1850 -- (-0.9242 0.0001 | 82.02 -85.9496 2.0958 | >> |
| >> | 43.08 -4.5991 0.2135 | 1 0.005 0 | 1.0 0.0 0.0 1.0 (0) (0) 1.0 | 1.0 0.0 29750 29 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 1725 -- (-0.9208 0.0001 | 77.82 -84.3026 2.1665 | >> |
| >> | 40.3 -4.5408 0.2252 | 1 0.0053 0 | 1.0 0.0 0.0 1.0 (0) (0) 1.0 | 1.0 0.0 29625 67 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- 1600 -- (-0.917 0.0001 | 73.55 -82.5467 2.2443 | >> |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|--------------------|-------------------------|----------------|-------------------------|--------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----|
| >> | 37.5 -4.4778 0.2387 | 0.99 0.0057 0 | 1.0 1.0 (0) 1.0 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 1.0 0.0 109 | 29500 | -- -- (0) -- | 0.0 (0) 0.0 (0) | -- -- | 1475 -0.9127 0.0002 | 69.21 -80.6658 2.3307 | >> |
| >> | 34.66 -4.4094 0.2544 | 1 0.0061 0 | 1.0 1.0 (0) 1.0 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 1.0 -- 16 | 29375 | -- -- (0) -- | 0.0 (0) 0.0 (0) | -- -- | 1350 -0.9078 0.0002 | 64.79 -78.6399 2.4271 | >> |
| >> | 31.78 -4.3344 0.2727 | 0.99 0.0066 0 | 1.0 1.0 (0) 1.0 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 1.0 0.0 131 | 29250 | -- -- (0) -- | 0.0 (0) 0.0 (0) | -- -- | 1225 -0.9022 0.0002 | 60.29 -76.4433 2.5357 | >> |
| >> | 28.86 -4.2514 0.2945 | 0.99 0.0072 0 | 1.0 1.0 (0) 1.0 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 1.0 0.0 180 | 29125 | 1145.0 -375.0 1 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 1145.0 1145.0 1145.0 | 1100 -0.8956 0.0002 | 55.68 -74.0429 2.6594 | >> |
| >> | 25.89 -4.1585 0.3211 | 1 0.0079 0.0001 | 1.0 2.0 (0) 1.0 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 1.0 0.0 1088 | 29000 | -- -- (0) -- | 0.0 (0) 0.0 (0) | -- -- | 975 -0.8877 0.0003 | 50.96 -71.3946 2.8018 | >> |
| >> | 22.88 -4.0529 0.3542 | 0.99 0.0089 0.0001 | 1.0 1.0 (0) 1.0 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 1.0 0.0 599 | 28875 | 810.0 -720.0 3 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 980.0 980.0 810.0 | 849.99 -0.8782 0.0003 | 46.11 -68.4375 2.9683 | >> |
| >> | 24.25 -11.8605 0.978 | 3.99 0.0292 0.0002 | 1.0 4.0 (0) 1.0 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 4.0 +3.0 1156 | 28750 | 700.0 -620.0 16 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 885.0 885.0 700.0 | 700 -0.9259 0.0003 | 31.65 -32.5859 2.0587 | >> |
| >> | 19.58 -9.0672 0.9258 | 2.99 0.0273 0.0002 | 1.0 4.0 (0) 1.0 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 3.0 +2.0 565 | 28625 | 875.0 -420.0 1 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 875.0 875.0 875.0 | 600 -0.851 0.0004 | 35.91 -61.2036 3.4084 | >> |
| >> | 19.83 -19.5833 1.9743 | 9 0.07 0.0005 | 2.0 9.0 (0) 1.0 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 9.0 +7.0 2701 | 28500 | 465.0 -725.0 42 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 735.0 755.0 420.0 | 465 -0.8541 0.0006 | 27.65 -46.4734 3.3607 | >> |
| >> | 18.32 -28.0488 3.0615 | 17 0.1272 0.0008 | 3.0 21.0 (0) 3.0 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 17.0 +14.0 1547 | 28375 | 340.0 -- (0) 11 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 510.0 510.0 315.0 | 340 -0.8262 0.0008 | 22.18 -41.8227 3.7701 | >> |
| >> | 17.96 -41.4197 4.6101 | 38 0.2442 0.0012 | 7.0 46.0 (0) 6.0 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 38.0 +33.0 4395 | 28250 | 240.0 -620.0 208 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 385.0 400.0 215.0 | 240 -0.7175 0.0011 | 21.56 -53.5536 4.9661 | >> |
| >> | 18.62 -53.3527 5.7288 | 81.99 0.4156 0.0014 | 21.0 95.0 (0) 15.0 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 82.0 +74.0 3000 | 28125 | 160.0 -640.0 118 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 270.0 295.0 140.0 | 160 -0.5716 0.0012 | 21.8 -62.8635 5.7657 | >> |
| >> | 17.78 -50.4562 5.6733 | 140 0.6005 0.0015 | 43.0 170.0 (0) 33.0 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 140.0 +123.0 3625 | 28000 | 100.0 -450.0 1361 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 310.0 320.0 83.0 | 100 -0.4183 0.0012 | 22.21 -63.7288 5.7373 | >> |
| >> | 16.51 -35.371 4.2844 | 220 0.7856 0.0012 | 79.0 255.0 (0) 67.0 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 220.0 +189.0 826 | 27875 | 62.0 -428.0 962 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 215.0 215.0 50.0 | 62 -0.287 0.001 | 23.38 -58.51 5.0044 | >> |
| >> | 16.05 -18.9653 2.3618 | 325 0.9111 0.0007 | 140.0 365.0 (0) 115.0 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 325.0 +268.0 521 | 27750 | 38.0 -312.0 2967 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 130.0 160.0 30.0 | 37.99 -0.1893 0.0007 | 24.69 -49.1225 3.9777 | >> |
| >> | 20.71 -20.7891 2.0073 | 450 0.9283 0.0004 | 160.0 480.0 (0) 160.0 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 450.0 +352.0 147 | 27625 | 23.0 -257.0 2246 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 94.0 100.0 19.0 | 23 -0.1213 0.0005 | 26 -38.5141 2.9616 | >> |
| >> | 17.2 -4.1171 0.4785 | 560 0.9873 0.0001 | 280.0 600.0 (0) 280.0 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 565.0 +415.0 437 | 27500 | 15.0 -180.0 4214 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 50.0 64.0 13.0 | 15 -0.0803 0.0004 | 27.85 -30.5144 2.1908 | >> |
| >> | 25.74 -13.5062 1.0492 | 695 0.9681 0.0002 | 370.0 695.0 (0) 370.0 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 695.0 +475.0 94 | 27375 (ATM) | 9.0 -131.0 1131 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 28.0 40.0 8.0 | 8.99 -0.0501 0.0002 | 29.07 -22.0688 1.5178 | >> |
| >> | 19.31 -1.5912 0.1647 | 745 0.9962 0 | 550.0 800.0 (0) 520.0 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 800.0 +495.0 22 | 27250 | 7.0 -90.0 2295 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 21.0 26.0 6.0 | 6.99 -0.0373 0.0002 | 31.74 -18.9989 1.1969 | >> |
| >> | 38.51 -94.0215 4.8821 | 405 0.714 -- | -- -- (0) -- | 0.0 (0) 0.0 (0) | -- -- -- | 27125 | 4.0 -64.0 756 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 13.0 17.0 4.0 | 4 -0.0223 0.0001 | 32.56 -12.7118 0.7807 | >> |
| >> | 38.62 -18.1665 0.9405 | 1064.99 0.9721 0.0001 | 750.0 1085.0 (0) 750.0 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 1065.0 +585.0 57 | 27000 | 3.0 -46.0 2610 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 8.0 12.0 3.0 | 3 -0.0163 0.0001 | 34.74 -10.3868 0.5978 | >> |
| >> | 45.42 -88.943 3.916 | 624.99 0.8084 0.0004 | -- -- (0) -- | 0.0 (0) 0.0 (0) | -- -- -- | 26875 | 4.0 -31.0 413 | 0.0 (0) 0.0 (0) | 5.0 9.0 3.0 | 4 -0.0186 0.0001 | 39.93 -13.3577 0.6688 | >> |

| | | | | | | | | | | |
|----|---|--|---------------------------|-------------------------|---------------------|-------------------|-------------------|------------------------|-----------------------------|----|
| >> | 48.85 -85.2951 0.8401 3.4918 0.0003 | 739.99 1215.0 1215.0 (0) (0) | 0.0 0.0 +515.0 5 | 1215.0 26750 1006 | 3.0 -22.0 0.0 | 0.0 (0) (0) | 5.0 7.0 3.0 | 3 -0.0138 0.0001 | 41.83 -10.8317 0.5178 | >> |
| >> | 53.17 -84.5985 0.8609 3.1815 0.0003 | 860 -- -- -- -- | 0.0 (0) (0) -- | -- 26625 642 | 2.0 -18.0 0.0 | 0.0 (0) (0) | 3.0 5.0 2.0 | 1.99 -0.0093 0 | 43 -7.9343 0.3689 | >> |
| >> | 44.32 -7.5972 0.9913 0.3427 | 1499.99 1380.0 1500.0 0 1380.0 | 0.0 (0) (0) 58 | 1500.0 26500 1394 | 2.0 -14.0 0.0 | 0.0 (0) (0) | 3.0 5.0 2.0 | 1.99 -0.0087 0 | 46.36 -8.0557 0.3475 | >> |
| >> | 42.58 -3.4681 0.1628 | 1615 0.9962 1615.0 0 1610.0 | 1610.0 (0) (0) 6 | 1615.0 26375 892 | 2.0 -10.0 0.0 | 0.0 (0) (0) | 2.0 3.0 1.0 | 2 0 | 49.7 -8.1683 0.3286 | >> |
| >> | 63.95 -75.5726 0.9083 2.3633 | 1220 -- -- -- | 0.0 (0) (0) -- | -- 26250 915 | 2.0 -7.0 0.0 | 0.0 (0) (0) | 2.0 3.0 1.0 | 2 0 | 53.04 -8.2732 0.3119 | >> |
| >> | 69.07 -77.7488 0.9141 2.2512 | 1345 -- -- -- | 0.0 (0) (0) -- | -- 26125 1340 | 2.0 -6.0 0.0 | 0.0 (0) (0) | 2.0 2.0 1.0 | 1.99 -0.0072 0 | 56.38 -8.3715 0.2969 | >> |
| >> | 74.13 -79.7552 0.9191 2.1515 | 1470 -- -- -- | 0.0 (0) (0) -- | -- 26000 399 | 1.0 -6.0 0.0 | 0.0 (0) (0) | 2.0 2.0 1.0 | 1 0 | 55.27 -4.7539 0.172 | >> |
| >> | 79.16 -81.6173 0.9235 2.062 | 1595 -- -- -- | 0.0 (0) (0) -- | -- 25875 131 | 1.0 -4.0 0.0 | 0.0 (0) (0) | 1.0 2.0 1.0 | 1 0 | 58.39 -4.7988 0.1643 | >> |
| >> | 84.15 -83.3552 0.9274 1.9811 | 1720 -- -- -- | 0.0 (0) (0) -- | -- 25750 450 | 1.0 -4.0 0.0 | 0.0 (0) (0) | 2.0 2.0 1.0 | 1 0 | 61.52 -4.8413 0.1573 | >> |
| >> | 86.39 -76.9948 0.9367 1.7823 | 1840 -- -- -- | 0.0 (0) (0) -- | -- 25625 297 | 1.0 -3.0 0.0 | 0.0 (0) (0) | 1.0 1.0 1.0 | 1 0 | 64.65 -4.8816 0.151 | >> |
| >> | 91.23 -78.36 0.9396 1.7178 | 1964.99 -- -- -- | 0.0 (0) (0) -- | -- 25500 343 | 1.0 -2.0 0.0 | 0.0 (0) (0) | 1.0 2.0 1.0 | 1 0 | 67.78 -4.92 0.1451 | >> |
| >> | 96.04 -79.6497 0.9423 1.6586 | 2089.99 -- -- -- | 0.0 (0) (0) -- | -- 25375 142 | 1.0 -2.0 0.0 | 0.0 (0) (0) | 1.0 1.0 1.0 | 1 0 | 70.91 -4.9566 0.1397 | >> |
| >> | 100.83 -80.8721 0.9447 1.6039 | 2215 -- -- -- | 0.0 (0) (0) -- | -- 25250 166 | 1.0 -1.0 0.0 | 0.0 (0) (0) | 1.0 1.0 1.0 | 1 0 | 74.04 -4.9916 0.1348 | >> |
| >> | 105.62 -82.0341 0.9468 1.5533 | 2340 -- -- -- | 0.0 (0) (0) -- | -- 25125 271 | 1.0 -1.0 0.0 | 0.0 (0) (0) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0028 0 | 77.19 -5.0252 0.1302 | >> |
| >> | 110.39 -83.1414 0.9489 1.5062 | 2465 -- -- -- | 0.0 (0) (0) -- | -- 25000 668 | 1.0 -1.0 0.0 | 0.0 (0) (0) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0027 0 | 80.33 -5.0574 0.1259 | >> |
| >> | 115.15 -84.1992 0.9507 1.4623 | 2590 -- -- -- | 0.0 (0) (0) -- | -- 24875 68 | 1.0 -1.0 0.0 | 0.0 (0) (0) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0026 0 | 83.49 -5.0883 0.1218 | >> |
| >> | 119.91 -85.2118 0.9525 1.4212 | 2715 -- -- -- | 0.0 (0) (0) -- | -- 24750 164 | 1.0 -1.0 0.0 | 0.0 (0) (0) | 1.0 1.0 1.0 | 1 0 | 86.64 -5.1181 0.1181 | >> |
| >> | 124.66 -86.183 0.9541 1.3826 | 2840 -- -- -- | 0.0 (0) (0) -- | -- 24625 8 | 1.0 0.0 0.0 | 0.0 (0) (0) | 1.0 1.0 1.0 | 1 0 | 89.81 -5.1468 0.1146 | >> |
| >> | 129.41 -87.1161 0.9555 1.3463 | 2965 -- -- -- | 0.0 (0) (0) -- | -- 24500 661 | 1.0 0.0 0.0 | 0.0 (0) (0) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0024 0 | 92.99 -5.1745 0.1112 | >> |
| >> | 134.15 -88.0141 0.9569 1.3121 | 3090 -- -- -- | 0.0 (0) (0) -- | -- 24375 18 | 1.0 0.0 0.0 | 0.0 (0) (0) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0023 0 | 96.17 -5.2013 0.1081 | >> |
| >> | 138.9 -88.8796 0.9583 1.2797 | 3215 -- -- -- | 0.0 (0) (0) -- | -- 24250 -- | -- 0.0 0.0 | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 0.99 -0.0022 0 | 99.36 -5.2272 0.1052 | >> |
| >> | 143.65 -89.7148 0.9595 1.249 | 3340 -- -- -- | 0.0 (0) (0) -- | -- 24125 8 | 1.0 0.0 0.0 | 0.0 (0) (0) | 1.0 1.0 1.0 | 1 0 | 102.56 -5.2523 0.1024 | >> |

| | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------------|------------------------|------------------------------|----------|-------------------------|---------------------------------------|------------|----------------------|-----------------------------|-----|
| >> | 148.4 -90.5219 1.2199 | 3465 0.9606 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 24000 0.0 (0) 108 | 1.0 0.0 0.0 0.0 (0) (0) 1.0 | 1.0 1.0 | 0.99 -0.0021 0 | 105.76 -5.2767 0.0997 | --> |
| >> | 153.15 -91.3027 1.1922 | 3590 0.9617 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 23875 -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 1 -0.002 0 | 108.98 -5.3003 0.0972 | --> |
| >> | 157.91 -92.059 1.1659 | 3715 0.9628 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 23750 -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 0.99 -0.002 0 | 112.21 -5.3233 0.0948 | --> |
| >> | 167.45 -93.5036 1.1167 | 3965 0.9647 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 23500 0.0 (0) 135 | 1.0 0.0 0.0 0.0 (0) (0) 1.0 | 1.0 1.0 | 0.99 -0.0019 0 | 118.7 -5.3673 0.0904 | --> |
| >> | 177.01 -94.8664 1.0718 | 4215 0.9664 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 23250 0.0 (0) 10 | 1.0 0.0 0.0 0.0 (0) (0) 1.0 | 1.0 1.0 | 1 -0.0018 0 | 125.23 -5.409 0.0863 | --> |
| >> | 186.62 -96.1563 1.0305 | 4465 0.968 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 23000 0.0 (0) 5 | 1.0 0.0 0.0 0.0 (0) (0) 1.0 | 1.0 1.0 | 1 -0.0017 0 | 131.81 -5.4486 0.0826 | --> |
| >> | 196.26 -97.3806 0.9923 | 4715 0.9694 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 22750 0.0 (0) 8 | 1.0 0.0 0.0 0.0 (0) (0) 1.0 | 1.0 1.0 | 0.99 -0.0016 0 | 138.44 -5.4864 0.0792 | --> |
| >> | 205.96 -98.5458 0.9569 | 4965 0.9707 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 22500 -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 1 -0.0016 0 | 145.12 -5.5224 0.0761 | --> |
| >> | 215.71 -99.6572 0.9239 | 5214.99 0.9719 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 22250 -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 0.99 -0.0015 0 | 151.86 -5.5569 0.0731 | --> |
| >> | 225.52 -100.7196 0.8931 | 5465 0.973 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 22000 -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 0.99 -0.0014 0 | 158.66 -5.59 0.0704 | --> |
| >> | 235.4 -101.737 0.8643 | 5715 0.974 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 21750 -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 0.99 -0.0014 0 | 165.51 -5.6217 0.0679 | --> |
| >> | 245.34 -102.713 0.8372 | 5965 0.975 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 21500 -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 0.99 -0.0013 0 | 172.43 -5.6522 0.0655 | --> |
| >> | 255.36 -103.6508 0.8117 | 6215 0.9759 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 21250 -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 0.99 -0.0013 0 | 179.41 -5.6816 0.0633 | --> |
| >> | 265.45 -104.5531 0.7877 | 6465 0.9768 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 21000 -- | 1.0 0.0 0.0 0.0 (0) (0) | 1.0 1.0 | 0.99 -0.0012 0 | 186.45 -5.7099 0.0612 | --> |
| >> | 275.63 -105.4225 0.7649 | 6715 0.9776 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 20750 -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 0.99 -0.0012 0 | 193.57 -5.7372 0.0592 | --> |
| >> | 285.9 -106.2611 0.7433 | 6965 0.9783 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 20500 -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 0.99 -0.0011 0 | 200.76 -5.7636 0.0574 | --> |
| >> | 306.71 -107.854 0.7032 | 7465 0.9797 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 20000 -- | 1.0 0.0 0.0 -- (0) (0) | 1.0 1.0 | 0.99 -0.0011 0 | 215.37 -5.8139 0.0539 | --> |
| >> | 327.92 -109.3453 0.6668 | 7964.99 0.9809 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 19500 -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 0.99 -0.001 0 | 230.29 -5.861 0.0509 | --> |
| >> | 349.56 -110.7463 0.6336 | 8464.99 0.982 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 19000 -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 0.99 -0.0009 0 | 245.55 -5.9055 0.048 | --> |
| >> | 371.68 -112.0662 0.603 | 8964.99 0.983 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 18500 -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 0.99 -0.0009 0 | 261.18 -5.9474 0.0455 | --> |
| >> | 394.3 -113.3126 0.5747 | 9464.99 0.9839 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 18000 -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 0.99 -0.0008 0 | 277.2 -5.9871 0.0431 | --> |
| >> | 417.47 -114.4921 0.5484 | 9965 0.9848 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 17500 -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) | -- -- | 0.99 -0.0008 0 | 293.62 -6.0248 0.041 | --> |

| | | | | | | | | |
|----------------------------|-------------------------------|----------------------|--------------------------------|----------------------|--------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| [>>] | 441.23 -115.6101 0.524 | 10465 0.9856 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- -- 17000 -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- -- 0.99 -- -0.0007 -- 0 | 310.49 -6.0606 0.039 | [>>] |
| [>>] | 465.63 -116.6714 0.5011 | 10965 0.9863 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- -- 16500 -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- -- 0.99 -- -0.0007 -- 0 | 327.83 -6.0946 0.0371 | [>>] |
| [>>] | 490.71 -117.6799 0.4796 | 11465 0.987 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- -- 16000 -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- -- 0.99 -- -0.0006 -- 0 | 345.68 -6.127 0.0354 | [>>] |
| [>>] | 543.13 -119.5514 0.4402 | 12465 0.9882 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- -- 15000 -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- -- 0.99 -- -0.0006 -- 0 | 383.02 -6.1874 0.0323 | [>>] |
| [>>] | 598.99 -121.2457 0.4048 | 13465 0.9893 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- -- 14000 -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- -- 0.99 -- -0.0005 -- 0 | 422.85 -6.2424 0.0295 | [>>] |
| [>>] | 658.85 -122.7772 0.3727 | 14465 0.9902 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- -- 13000 -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- -- 0.99 -- -0.0005 -- 0 | 465.56 -6.2925 0.027 | [>>] |
| [>>] | 723.44 -124.1548 0.3432 | 15465 0.9911 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- -- 12000 -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- -- 0.99 -- -0.0004 -- 0 | 511.65 -6.3381 0.0247 | [>>] |
| [>>] | 793.66 -125.382 0.3159 | 16465 0.9919 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- -- 11000 -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- -- 0.99 -- -0.0004 -- 0 | 561.73 -6.3792 0.0227 | [>>] |
| [>>] | 870.7 -126.4567 0.2904 | 17465 0.9926 0 | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- -- 10000 -- | -- 0.0 0.0 -- (0) (0) -- | -- -- 1 -- -0.0003 -- 0 | 616.61 -6.416 0.0208 | [>>] |

■ 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）

お客様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。

（※お客様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様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ると、間違った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をご利用ください。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。



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 Kabucom Securities Co., Ltd. All rights reserved.

auカブコム証券のホームページ上の一情報は、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、株式会社フィスコ、株式会社DZHフィナンシャルリサーチ、株式会社ミンカブ・ジ・インフォノイド、Cboe ジャパン株式会社、ジャパンネクスト証券株式会社、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。