

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

先物・オプションボードフラッシュ 先OPナビ

日中 夜間

オプション

ミニオプション

日経平均オプション (日中) 2024/9月限

(最終売買日 2024年09月12日)

次の限月>>

2024/9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) | 0.0 (0) | -- | 62500 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 26735 -0.8451 0 | 820.74 -1883.7122 4.5902 | >> | |
| >> | -- | -- | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 60000 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 24235 -0.8395 0 | 779.11 -1830.7805 4.6996 | >> | |
| >> | -- | -- | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 55000 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 19235 -0.8249 0 | 687.3 -1707.8735 4.9697 | >> | |
| >> | -- | -- | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 54000 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 18235 -0.8213 0 | 667.33 -1679.8598 5.0345 | >> | |
| >> | -- | -- | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 53000 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 17235 -0.8174 0 | 646.75 -1650.4398 5.1037 | >> | |
| >> | -- | -- | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 52000 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 16235 -0.8131 0 | 625.5 -1619.4654 5.1781 | >> | |
| >> | -- | -- | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 51000 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 15235 -0.8084 0 | 603.54 -1586.763 5.2581 | >> | |
| >> | -- | -- | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 50000 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 14235 -0.8032 0 | 580.82 -1552.1272 5.3445 | >> | |
| >> | -- | -- | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 49500 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 12666.73 -0.8004 0 | 569.16 -1534.0094 5.3904 | >> | |
| >> | -- | -- | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 49000 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 12166.73 -0.7974 0 | 557.28 -1515.3126 5.4382 | >> | |
| >> | -- | -- | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 48500 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 11666.73 -0.7943 0 | 545.17 -1495.9978 5.4881 | >> | |
| >> | -- | -- | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 48000 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 11166.73 -0.791 0 | 532.83 -1476.0222 5.5402 | >> | |
| >> | -- | -- | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 47500 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 10666.73 -0.7875 0 | 520.24 -1455.3379 5.5948 | >> | |
| >> | -- | -- | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 47000 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 10166.73 -0.7837 0 | 507.39 -1433.8916 5.6519 | >> | |
| >> | 145.84 -5.9622 0.0817 | 1 0.0012 0 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 46500 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 9666.73 -0.7797 0 | 494.27 -1411.6235 5.7118 | >> | |
| >> | 139.7 -5.9199 0.0847 | 1 0.0013 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 -- 1 | 46000 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 9166.73 -0.7755 0 | 480.87 -1388.4662 5.7747 | >> | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------------------------|---------------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------|-------|----------------|-------------------|-------------------|----------------|-------------------------|--------------------------------|----|
| >> | 133.46 -5.8752 0.088 | 1 0.0013 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 -- 1 | 45500 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 8666.73 -0.7709 0 | 467.16 -1364.3431 5.8409 | >> |
| >> | 127.12 -5.8279 0.0916 | 1 0.0014 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 45000 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 8166.73 -0.7659 0 | 453.13 -1339.1674 5.9106 | >> |
| >> | 123.91 -5.8032 0.0936 | 1 0.0014 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 44750 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 7916.73 -0.7633 0 | 445.99 -1326.1541 5.9468 | >> |
| >> | 120.68 -5.7777 0.0957 | 0.99 0.0015 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 44500 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 8735 -0.7606 0 | 438.77 -1312.839 5.9841 | >> |
| >> | 117.42 -5.7513 0.0979 | 1 0.0015 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 44250 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 8485 -0.7578 0 | 431.45 -1299.2071 6.0224 | >> |
| >> | 115.78 -5.7378 0.0991 | 1 0.0015 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 44125 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 8359.99 -0.7564 0 | 427.75 -1292.2674 6.042 | >> |
| >> | 114.13 -5.7241 0.1003 | 0.99 0.0016 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 44000 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 8235 -0.7549 0 | 424.04 -1285.2424 6.0618 | >> |
| >> | 112.48 -5.7102 0.1015 | 1 0.0016 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 43875 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 8110 -0.7533 0 | 420.29 -1278.1299 6.082 | >> |
| >> | 110.82 -5.6959 0.1027 | 1 0.0016 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 43750 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 7985 -0.7518 0 | 416.53 -1270.9274 6.1024 | >> |
| >> | 109.15 -5.6815 0.1041 | 1 0.0016 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 43625 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 7860 -0.7502 0 | 412.73 -1263.6327 6.1231 | >> |
| >> | 107.47 -5.6668 0.1054 | 1 0.0017 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 43500 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 7734.99 -0.7486 0 | 408.92 -1256.2433 6.1441 | >> |
| >> | 105.79 -5.6518 0.1068 | 1 0.0017 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 43375 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 7610 -0.7469 0 | 405.07 -1248.7564 6.1655 | >> |
| >> | 104.1 -5.6365 0.1082 | 1 0.0017 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 43250 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 7485 -0.7452 0 | 401.2 -1241.1693 6.1871 | >> |
| >> | 102.4 -5.621 0.1097 | 1 0.0017 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 43125 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 7360 -0.7435 0 | 397.31 -1233.4793 6.2091 | >> |
| >> | 100.7 -5.6051 0.1113 | 1 0.0018 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 43000 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 7235 -0.7417 0 | 393.38 -1225.6833 6.2314 | >> |
| >> | 98.98 -5.5889 0.1129 | 1 0.0018 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 42875 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 7110 -0.7399 0 | 389.43 -1217.7782 6.254 | >> |
| >> | 97.26 -5.5724 0.1145 | 0.99 0.0018 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 42750 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 6985 -0.738 0 | 385.45 -1209.7607 6.277 | >> |
| >> | 95.53 -5.5555 0.1163 | 1 0.0018 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 42625 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 6860 -0.7361 0 | 381.44 -1201.6275 6.3004 | >> |
| >> | 93.8 -5.5383 0.118 | 1 0.0019 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 42500 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 6735 -0.7342 0 | 377.4 -1193.3748 6.3241 | >> |
| >> | 92.05 -5.5207 0.1199 | 1 0.0019 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 42375 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 6610 -0.7322 0 | 373.32 -1184.999 6.3482 | >> |
| >> | 90.3 -5.5027 0.1218 | 1 0.0019 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 42250 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 6485 -0.7301 0 | 369.22 -1176.4961 6.3727 | >> |
| >> | 88.53 -5.4843 0.1238 | 0.99 0.002 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 42125 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 6360 -0.728 0 | 365.09 -1167.8619 6.3976 | >> |
| >> | 86.76 -5.4655 0.1259 | 0.99 0.002 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 42000 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 6235 -0.7258 0 | 360.92 -1159.0921 6.4228 | >> |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|---------------------|-------------------|------------|------------|--------------------|-------|----|------------|------------|----|------------------------------|--------------------------------|----|
| >> | 84.98 -5.4463 0.1281 | 1 0.0021 0 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 41875 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 6110 -0.7236 0 | 356.72 -1150.1821 6.4485 | >> |
| >> | 83.19 -5.4265 0.1304 | 1 0.0021 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 -- 2 | 41750 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 5985 -0.7213 0 | 352.49 -1141.127 6.4746 | >> |
| >> | 81.39 -5.4063 0.1328 | 1 0.0021 0 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 41625 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 5860 -0.7189 0.0001 | 348.22 -1131.9216 6.5011 | >> |
| >> | 79.59 -5.3855 0.1353 | 0.99 0.0022 0 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 41500 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 5735 -0.7165 0.0001 | 343.91 -1122.5607 6.5281 | >> |
| >> | 77.77 -5.3642 0.1379 | 0.99 0.0022 0 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 41375 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 5610 -0.714 0.0001 | 339.57 -1113.0384 6.5555 | >> |
| >> | 75.94 -5.3424 0.1406 | 1 0.0023 0 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 41250 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 5485 -0.7114 0.0001 | 335.19 -1103.3487 6.5833 | >> |
| >> | 74.11 -5.3199 0.1435 | 1 0.0023 0 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 41125 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 5360 -0.7088 0.0001 | 330.77 -1093.4852 6.6116 | >> |
| >> | 72.26 -5.2967 0.1465 | 0.99 0.0024 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 0.0 1 | 41000 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 5235 -0.7061 0.0001 | 326.31 -1083.441 6.6404 | >> |
| >> | 70.41 -5.2729 0.1497 | 0.99 0.0025 0 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 40875 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 5110 -0.7032 0.0001 | 321.81 -1073.209 6.6697 | >> |
| >> | 68.54 -5.2484 0.1531 | 0.99 0.0025 0 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 40750 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 4985 -0.7003 0.0001 | 317.27 -1062.7814 6.6995 | >> |
| >> | 66.66 -5.2231 0.1566 | 0.99 0.0026 0 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 40625 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 4860 -0.6973 0.0001 | 312.68 -1052.1499 6.7297 | >> |
| >> | 64.77 -5.197 0.1604 | 1 0.0027 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 0.0 1 | 40500 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 4735 -0.6942 0.0001 | 308.05 -1041.3059 6.7605 | >> |
| >> | 62.87 -5.1699 0.1644 | 0.99 0.0027 0 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 40375 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 4610 -0.691 0.0001 | 303.37 -1030.2399 6.7918 | >> |
| >> | 60.96 -5.142 0.1686 | 1 0.0028 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 -1.0 19 | 40250 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 4485 -0.6876 0.0001 | 298.65 -1018.9419 6.8235 | >> |
| >> | 59.04 -5.113 0.1732 | 1 0.0029 0 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 40125 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 4360 -0.6842 0.0001 | 293.87 -1007.4012 6.8559 | >> |
| >> | 57.1 -5.083 0.178 | 1 0.003 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 0.0 343 | 40000 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 4235 -0.6806 0.0001 | 289.05 -995.606 6.8887 | >> |
| >> | 55.15 -5.0518 0.1831 | 1 0.0031 0 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 39875 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 4110 -0.6769 0.0001 | 284.17 -983.544 6.9221 | >> |
| >> | 53.19 -5.0193 0.1887 | 0.99 0.0032 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 0.0 25 | 39750 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 2916.73 -0.673 0.0001 | 279.24 -971.2017 6.956 | >> |
| >> | 51.22 -4.9855 0.1946 | 1 0.0033 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 0.0 45 | 39625 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 2791.73 -0.669 0.0001 | 274.25 -958.5645 6.9904 | >> |
| >> | 49.23 -4.9502 0.201 | 1 0.0034 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 0.0 223 | 39500 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 2666.73 -0.6648 0.0001 | 269.2 -945.6166 7.0253 | >> |
| >> | 47.22 -4.9132 0.208 | 1 0.0036 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 0.0 76 | 39375 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 2541.73 -0.6604 0.0001 | 264.08 -932.3407 7.0607 | >> |
| >> | 45.21 -4.8744 0.2156 | 1 0.0037 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 0.0 362 | 39250 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 2416.73 -0.6558 0.0001 | 258.91 -918.7183 7.0967 | >> |
| >> | 43.17 -4.8337 0.2239 | 1 0.0039 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 -1.0 319 | 39125 | -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 2291.73 -0.651 0.0001 | 253.67 -904.7288 7.1331 | >> |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------------------------------|----------------------------|-------------------------|-------------------|-------------------|-------------------------|-------|--------------------------|-------------------|-------------------|----------------------------|------------------------------|-------------------------------|----|
| >> | 41.12 -4.7907 0.2329 | 1 0.004 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 0.0 823 | 39000 | 2360.0 -1,320.0 1 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 2360.0 2360.0 2360.0 | 2166.73 -0.8282 0.0001 | 111.84 -274.6618 4.9114 | >> |
| >> | 39.05 -4.7453 0.2429 | 1 0.0042 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 0.0 4 | 38875 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 3110 -0.6408 0.0001 | 242.96 -875.5565 7.2071 | >> |
| >> | 36.97 -4.6971 0.254 | 0.99 0.0045 0 | 1.0 2.0 1.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 0.0 233 | 38750 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 1916.73 -0.6352 0.0001 | 237.5 -860.3218 7.2447 | >> |
| >> | 34.86 -4.6458 0.2664 | 1 0.0047 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 -1.0 66 | 38625 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 1791.73 -0.6294 0.0001 | 231.95 -844.6154 7.2825 | >> |
| >> | 32.74 -4.591 0.2804 | 0.99 0.005 0 | 1.0 2.0 1.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 -1.0 638 | 38500 | 1940.0 -- 1 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1940.0 1940.0 1940.0 | 1666.73 -0.771 0.0001 | 109.65 -320.1408 5.8389 | >> |
| >> | 33.18 -8.0338 0.4841 | 2 0.0093 0 | 1.0 2.0 1.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 2.0 -1.0 228 | 38375 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 2610 -0.6169 0.0001 | 220.59 -811.6492 7.3586 | >> |
| >> | 30.87 -7.9104 0.5124 | 2 0.0099 0 | 2.0 5.0 1.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 3.0 0.0 485 | 38250 | 1500.0 -- 10 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1485.0 1500.0 1435.0 | 1500 -0.8651 0.0002 | 64.34 -134.5755 4.1827 | >> |
| >> | 26.23 -4.399 0.3353 | 0.99 0.0061 0 | 2.0 5.0 1.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 -2.0 488 | 38125 | 1385.0 -1,060.0 1 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1385.0 1385.0 1385.0 | 1385 -0.8491 0.0002 | 62.75 -141.5653 4.5115 | >> |
| >> | 27.64 -10.5782 0.7654 | 3 0.0158 0.0001 | 3.0 12.0 1.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 3.0 -1.0 1999 | 38000 | 1165.0 -1,245.0 5 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1305.0 1350.0 1165.0 | 1166.73 -0.9364 0.0002 | 38.06 -45.7454 2.4037 | >> |
| >> | 26.22 -12.9913 0.9906 | 4 0.0214 0.0001 | 7.0 20.0 2.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 4.0 -2.0 715 | 37875 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 2115 -0.5864 0.0001 | 197.31 -740.9469 7.5101 | >> |
| >> | 31.34 -39.7212 2.5342 | 18 0.068 0.0002 | 11.0 31.0 4.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 18.0 +11.0 1430 | 37750 | 965.0 -1,145.0 78 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 970.0 1245.0 920.0 | 916.73 -0.8745 0.0003 | 40.53 -80.6368 3.9788 | >> |
| >> | 31.33 -52.5483 3.3538 | 28 0.0988 0.0003 | 17.0 38.0 8.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 28.0 +20.0 435 | 37625 | 910.0 -1,050.0 15 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 910.0 910.0 910.0 | 910 -0.7848 0.0003 | 50.66 -142.7699 5.6356 | >> |
| >> | 30.53 -63.1254 4.1341 | 39 0.1325 0.0004 | 29.0 69.0 11.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 39.0 +28.0 1720 | 37500 | 660.0 -1,355.0 61 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 800.0 965.0 660.0 | 670 -0.9744 0.0002 | 17.53 -10.0776 1.1493 | >> |
| >> | 30.31 -76.9248 5.0742 | 57 0.1808 0.0005 | 26.0 85.0 18.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 57.0 +48.0 514 | 37375 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 565 -0.8894 0.0004 | 22.69 -41.2858 3.639 | >> |
| >> | 29.69 -88.3799 5.9522 | 79 0.2369 0.0005 | 60.0 125.0 26.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 79.0 +63.0 1069 | 37250 | 685.0 -935.0 15 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 695.0 695.0 510.0 | 459.99 -0.8208 0.0006 | 23.24 -58.641 5.0446 | >> |
| >> | 28.6 -96.1324 6.7208 | 105 0.3017 0.0006 | 87.0 165.0 44.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 105.0 +82.0 150 | 37125 | 555.0 -945.0 8 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 555.0 555.0 555.0 | 360 -0.7423 0.0007 | 22.95 -71.4325 6.2241 | >> |
| >> | 28.99 -106.9285 7.3747 | 150 0.3859 0.0007 | 125.0 210.0 62.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 150.0 +119.0 3545 | 37000 | 295.0 -1,200.0 126 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 520.0 520.0 285.0 | 295 -0.6272 0.0008 | 26.03 -94.9929 7.2967 | >> |
| >> | 29.92 -114.8288 7.6754 | 209.99 0.4742 0.0007 | 155.0 260.0 95.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 210.0 +168.0 312 | 36875 | 235.0 -1,005.0 30 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 345.0 460.0 235.0 | 234.99 -0.5281 0.0007 | 27.74 -106.4171 7.6721 | >> |
| >> | 33.35 -127.0316 7.618 | 300 0.555 0.0006 | 210.0 335.0 125.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 300.0 +245.0 448 | 36750 | 170.0 -1,150.0 276 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 350.0 430.0 170.0 | 169.99 -0.434 0.0008 | 27.2 -103.1867 7.586 | >> |
| >> | 35.63 -130.492 7.323 | 390 0.6229 0.0006 | 250.0 395.0 180.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 395.0 +331.0 110 | 36625 | 145.0 -685.0 188 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 210.0 295.0 135.0 | 144.99 -0.3585 0.0006 | 30.58 -110.1518 7.203 | >> |
| >> | 33.22 -110.9545 6.6788 | 455 0.7024 0.0005 | 360.0 510.0 235.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 455.0 +356.0 671 | 36500 | 99.0 -966.0 1392 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 220.0 280.0 99.0 | 99 -0.2772 0.0006 | 29.76 -96.1275 6.4584 | >> |
| >> | 39.53 -125.8204 6.3647 | 585 0.7308 0.0004 | 400.0 530.0 400.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 530.0 +400.0 30 | 36375 | 86.0 -889.0 213 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 190.0 215.0 80.0 | 85.99 -0.2309 0.0005 | 32.89 -96.5216 5.8678 | >> |
| >> | 37.95 -104.853 5.525 | 670 0.792 0.0004 | 490.0 700.0 440.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 670.0 +495.0 68 | 36250 | 70.0 -625.0 556 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 155.0 185.0 61.0 | 70 -0.1882 0.0004 | 34.83 -90.6108 5.2016 | >> |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------|---------|--------|-----|-----|----------|-------------|--------|-----|-----|-------|---------|----------|----|
| >> | 39.75 | 780 | 605.0 | 0.0 | 0.0 | 780.0 | | 55.0 | 0.0 | 0.0 | 120.0 | 54.99 | 36.21 | >> |
| | -97.9766 | 0.8272 | 780.0 | (0) | (0) | +580.0 | 36125 | -480.0 | (0) | (0) | 130.0 | -0.1506 | -81.6295 | >> |
| | 4.9286 | 0.0003 | 550.0 | | | 27 | | 177 | | | 51.0 | 0.0003 | 4.5078 | |
| >> | 48.32 | 925 | 735.0 | 0.0 | 0.0 | 925.0 | | 40.0 | 0.0 | 0.0 | 99.0 | 40 | 36.71 | >> |
| | -122.0336 | 0.8204 | 930.0 | (0) | (0) | +660.0 | 36000 | -465.0 | (0) | (0) | 130.0 | -0.1149 | -68.6851 | >> |
| | 5.0502 | 0.0003 | 600.0 | | | 110 | | 2315 | | | 40.0 | 0.0003 | 3.7418 | |
| >> | 49.68 | 1035 | 955.0 | 0.0 | 0.0 | 900.0 | | 36.0 | 0.0 | 0.0 | 50.0 | 36 | 39.47 | >> |
| | -112.8003 | 0.8477 | 1000.0 | (0) | (0) | +600.0 | 35875 | -584.0 | (0) | (0) | 84.0 | -0.0992 | -66.4012 | >> |
| | 4.5407 | 0.0002 | 735.0 | | | 25 | | 139 | | | 32.0 | 0.0002 | 3.364 | |
| >> | 51.64 | 1150 | 1070.0 | 0.0 | 0.0 | 1105.0 | | 28.0 | 0.0 | 0.0 | 57.0 | 28 | 40.6 | >> |
| | -106.3262 | 0.8681 | 1105.0 | (0) | (0) | +715.0 | 35750 | -362.0 | (0) | (0) | 84.0 | -0.0785 | -57.3722 | >> |
| | 4.1177 | 0.0002 | 950.0 | | | 10 | | 362 | | | 26.0 | 0.0002 | 2.8258 | |
| >> | 53.16 | 1265 | 1235.0 | 0.0 | 0.0 | 1235.0 | | 21.0 | 0.0 | 0.0 | 37.0 | 20 | 40.95 | >> |
| | -98.0495 | 0.8873 | 1235.0 | (0) | (0) | +835.0 | 35625 (ATM) | -379.0 | (0) | (0) | 51.0 | -0.0585 | -46.1513 | >> |
| | 3.6882 | 0.0002 | 1235.0 | | | 1 | | 220 | | | 20.0 | 0.0001 | 2.2539 | |
| >> | 57.14 | 1390 | 1150.0 | 0.0 | 0.0 | 1400.0 | | 19.0 | 0.0 | 0.0 | 36.0 | 19 | 43.84 | >> |
| | -100.9237 | 0.8939 | 1415.0 | (0) | (0) | +875.0 | 35500 | -266.0 | (0) | (0) | 60.0 | -0.0528 | -45.5569 | >> |
| | 3.5321 | 0.0002 | 1150.0 | | | 27 | | 1922 | | | 15.0 | 0.0001 | 2.0779 | |
| >> | 59.57 | 1510 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 13.0 | 0.0 | 0.0 | 21.0 | 13 | 43.8 | >> |
| | -96.9928 | 0.905 | -- | (0) | (0) | -- | 35375 | -427.0 | (0) | (0) | 30.0 | -0.038 | -34.9707 | >> |
| | 3.2563 | 0.0001 | -- | | | -- | | 34 | | | 13.0 | 0.0001 | 1.5966 | |
| >> | 61.76 | 1630 | 1430.0 | 0.0 | 0.0 | 1430.0 | | 10.0 | 0.0 | 0.0 | 22.0 | 9.99 | 44.8 | >> |
| | -92.2907 | 0.9154 | 1430.0 | (0) | (0) | +885.0 | 35250 | -210.0 | (0) | (0) | 36.0 | -0.0296 | -29.1348 | >> |
| | 2.9882 | 0.0001 | 1430.0 | | | 1 | | 266 | | | 9.0 | 0.0001 | 1.3006 | |
| >> | 65.5 | 1755 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 9.0 | 0.0 | 0.0 | 22.0 | 7 | 45.11 | >> |
| | -94.26 | 0.9195 | -- | (0) | (0) | -- | 35125 | -181.0 | (0) | (0) | 23.0 | -0.0215 | -22.4234 | >> |
| | 2.8779 | 0.0001 | -- | | | -- | | 47 | | | 9.0 | 0.0001 | 0.994 | |
| >> | 69.21 | 1880 | 1690.0 | 0.0 | 0.0 | 1755.0 | | 6.0 | 0.0 | 0.0 | 16.0 | 5.99 | 46.86 | >> |
| | -96.11 | 0.9232 | 1830.0 | (0) | (0) | +1,070.0 | 35000 | -159.0 | (0) | (0) | 33.0 | -0.0181 | -20.146 | >> |
| | 2.7772 | 0.0001 | 1590.0 | | | 8 | | 2100 | | | 6.0 | 0 | 0.8597 | |
| >> | 70.98 | 2000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 5.0 | 0.0 | 0.0 | 15.0 | 5 | 48.37 | >> |
| | -90.0938 | 0.9317 | -- | (0) | (0) | -- | 34875 | -170.0 | (0) | (0) | 17.0 | -0.0149 | -17.6545 | >> |
| | 2.5384 | 0.0001 | -- | | | -- | | 73 | | | 5.0 | 0 | 0.7299 | |
| >> | 74.58 | 2125 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 5.0 | 0.0 | 0.0 | 15.0 | 4.99 | 51.1 | >> |
| | -91.5913 | 0.9346 | -- | (0) | (0) | -- | 34750 | -155.0 | (0) | (0) | 16.0 | -0.0142 | -17.8724 | >> |
| | 2.4561 | 0.0001 | -- | | | -- | | 226 | | | 4.0 | 0 | 0.6994 | |
| >> | 78.16 | 2250 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 4.0 | 0.0 | 0.0 | 11.0 | 3 | 50.32 | >> |
| | -93.0124 | 0.9371 | -- | (0) | (0) | -- | 34625 | -136.0 | (0) | (0) | 11.0 | -0.0091 | -11.9492 | >> |
| | 2.38 | 0.0001 | -- | | | -- | | 90 | | | 3.0 | 0 | 0.4748 | |
| >> | 81.72 | 2375 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 3.0 | 0.0 | 0.0 | 9.0 | 3 | 52.9 | >> |
| | -94.3649 | 0.9395 | -- | (0) | (0) | -- | 34500 | -95.0 | (0) | (0) | 20.0 | -0.0087 | -12.0697 | >> |
| | 2.3093 | 0.0001 | -- | | | -- | | 1231 | | | 2.0 | 0 | 0.4562 | |
| >> | 85.27 | 2500 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 2.0 | 0.0 | 0.0 | 5.0 | 3 | 55.48 | >> |
| | -95.6553 | 0.9417 | -- | (0) | (0) | -- | 34375 | -89.0 | (0) | (0) | 8.0 | -0.0083 | -12.1843 | >> |
| | 2.2434 | 0.0001 | -- | | | -- | | 38 | | | 2.0 | 0 | 0.4391 | |
| >> | 88.81 | 2625 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 2.0 | 0.0 | 0.0 | 6.0 | 2 | 55.35 | >> |
| | -96.8892 | 0.9437 | -- | (0) | (0) | -- | 34250 | -75.0 | (0) | (0) | 10.0 | -0.0057 | -8.7975 | >> |
| | 2.1818 | 0.0001 | -- | | | -- | | 136 | | | 2.0 | 0 | 0.3178 | |
| >> | 92.34 | 2750 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 2.0 | 0.0 | 0.0 | 3.0 | 1.99 | 57.82 | >> |
| | -98.0715 | 0.9456 | -- | (0) | (0) | -- | 34125 | -103.0 | (0) | (0) | 12.0 | -0.0055 | -8.8684 | >> |
| | 2.124 | 0.0001 | -- | | | -- | | 33 | | | 2.0 | 0 | 0.3067 | |
| >> | 95.86 | 2875 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 5.0 | 1 | 56.03 | >> |
| | -99.2064 | 0.9474 | -- | (0) | (0) | -- | 34000 | -57.0 | (0) | (0) | 12.0 | -0.003 | -4.9968 | >> |
| | 2.0697 | 0.0001 | -- | | | -- | | 1489 | | | 1.0 | 0 | 0.1783 | |
| >> | 99.37 | 3000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 2.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0 | 1 | 58.35 | >> |
| | -100.2977 | 0.949 | -- | (0) | (0) | -- | 33875 | -91.0 | (0) | (0) | 4.0 | -0.0029 | -5.0302 | >> |
| | 2.0186 | 0.0001 | -- | | | -- | | 83 | | | 2.0 | 0 | 0.1723 | |
| >> | 102.87 | 3125 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 3.0 | 1 | 60.68 | >> |
| | -101.3488 | 0.9505 | -- | (0) | (0) | -- | 33750 | -46.0 | (0) | (0) | 10.0 | -0.0028 | -5.0622 | >> |
| | 1.9703 | 0.0001 | -- | | | -- | | 528 | | | 1.0 | 0 | 0.1668 | |
| >> | 106.37 | 3250 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 3.0 | 1 | 63.01 | >> |
| | -102.3626 | 0.952 | -- | (0) | (0) | -- | 33625 | -58.0 | (0) | (0) | 3.0 | -0.0027 | -5.093 | >> |
| | 1.9245 | 0 | -- | | | -- | | 48 | | | 1.0 | 0 | 0.1616 | |
| >> | 109.86 | 3374.99 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0 | 0.99 | 65.34 | >> |
| | -103.3416 | 0.9533 | -- | (0) | (0) | -- | 33500 | -34.0 | (0) | (0) | 7.0 | -0.0026 | -5.1227 | >> |
| | 1.8811 | 0 | -- | | | -- | | 509 | | | 1.0 | 0 | 0.1567 | |
| >> | 113.35 | 3499.99 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0 | 1 | 67.67 | >> |
| | -104.2883 | 0.9546 | -- | (0) | (0) | -- | 33375 | -20.0 | (0) | (0) | 3.0 | -0.0025 | -5.1513 | >> |
| | 1.8399 | 0 | -- | | | -- | | 28 | | | 1.0 | 0 | 0.1522 | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------|---------|----|-----|-----|----|-------|-------|-----|-----|------|---------|---------|----|
| >> | 116.84 | 3625 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 33250 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.99 | 70.01 | >> |
| | -105.2049 | 0.9558 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -25.0 | (0) | (0) | 5.0 | -0.0024 | -5.1789 | |
| | 1.8007 | 0 | -- | | | -- | -- | 77 | | | 1.0 | 0 | 0.1479 | |
| >> | 120.32 | 3750 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 33125 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 1 | 72.35 | >> |
| | -106.0931 | 0.9569 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -44.0 | (0) | (0) | 2.0 | -0.0023 | -5.2056 | |
| | 1.7634 | 0 | -- | | | -- | -- | 171 | | | 1.0 | 0 | 0.1438 | |
| >> | 123.8 | 3875 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 33000 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.99 | 74.69 | >> |
| | -106.9547 | 0.958 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -20.0 | (0) | (0) | 5.0 | -0.0023 | -5.2315 | |
| | 1.7277 | 0 | -- | | | -- | -- | 1225 | | | 1.0 | 0 | 0.14 | |
| >> | 127.29 | 4000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 32875 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 3.0 | 1 | 77.03 | >> |
| | -107.7914 | 0.959 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -32.0 | (0) | (0) | 3.0 | -0.0022 | -5.2565 | |
| | 1.6936 | 0 | -- | | | -- | -- | 52 | | | 1.0 | 0 | 0.1364 | |
| >> | 130.77 | 4125 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 32750 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.99 | 79.38 | >> |
| | -108.6045 | 0.96 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -22.0 | (0) | (0) | 2.0 | -0.0021 | -5.2808 | |
| | 1.6609 | 0 | -- | | | -- | -- | 54 | | | 1.0 | 0 | 0.133 | |
| >> | 134.25 | 4249.99 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 32625 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.99 | 81.73 | >> |
| | -109.3953 | 0.9609 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -12.0 | (0) | (0) | 2.0 | -0.0021 | -5.3043 | |
| | 1.6297 | 0 | -- | | | -- | -- | 26 | | | 1.0 | 0 | 0.1297 | |
| >> | 137.73 | 4375 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 32500 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 1 | 84.08 | >> |
| | -110.1652 | 0.9618 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -12.0 | (0) | (0) | 2.0 | -0.002 | -5.3272 | |
| | 1.5996 | 0 | -- | | | -- | -- | 132 | | | 1.0 | 0 | 0.1267 | |
| >> | 141.21 | 4500 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 32375 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.99 | 86.44 | >> |
| | -110.9151 | 0.9626 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -12.0 | (0) | (0) | 1.0 | -0.002 | -5.3495 | |
| | 1.5708 | 0 | -- | | | -- | -- | 4 | | | 1.0 | 0 | 0.1237 | |
| >> | 144.69 | 4625 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 32250 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.99 | 88.81 | >> |
| | -111.6461 | 0.9634 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -12.0 | (0) | (0) | 1.0 | -0.0019 | -5.3712 | |
| | 1.5431 | 0 | -- | | | -- | -- | 13 | | | 1.0 | 0 | 0.1209 | |
| >> | 148.18 | 4750 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 32125 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 1 | 91.17 | >> |
| | -112.3592 | 0.9642 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -20.0 | (0) | (0) | 1.0 | -0.0019 | -5.3923 | |
| | 1.5164 | 0 | -- | | | -- | -- | 10 | | | 1.0 | 0 | 0.1182 | |
| >> | 151.67 | 4875 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 32000 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.99 | 93.55 | >> |
| | -113.0552 | 0.9649 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -7.0 | (0) | (0) | 1.0 | -0.0018 | -5.4128 | |
| | 1.4907 | 0 | -- | | | -- | -- | 746 | | | 1.0 | 0 | 0.1157 | |
| >> | 155.16 | 5000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 31875 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.99 | 95.92 | >> |
| | -113.735 | 0.9656 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -7.0 | (0) | (0) | 1.0 | -0.0018 | -5.4329 | |
| | 1.4659 | 0 | -- | | | -- | -- | 5 | | | 1.0 | 0 | 0.1132 | |
| >> | 158.66 | 5125 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 31750 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 1 | 98.31 | >> |
| | -114.3992 | 0.9663 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -16.0 | (0) | (0) | 1.0 | -0.0017 | -5.4524 | |
| | 1.442 | 0 | -- | | | -- | -- | 9 | | | 1.0 | 0 | 0.1109 | |
| >> | 162.16 | 5250 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 31625 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 0.99 | 100.69 | >> |
| | -115.0486 | 0.967 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | -0.0017 | -5.4715 | |
| | 1.4189 | 0 | -- | | | -- | -- | -- | | | -- | 0 | 0.1086 | |
| >> | 165.66 | 5375 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 31500 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 1 | 103.09 | >> |
| | -115.6839 | 0.9676 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -6.0 | (0) | (0) | 1.0 | -0.0017 | -5.4902 | |
| | 1.3966 | 0 | -- | | | -- | -- | 5 | | | 1.0 | 0 | 0.1065 | |
| >> | 169.17 | 5500 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 31375 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 0.99 | 105.49 | >> |
| | -116.3056 | 0.9682 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | -0.0016 | -5.5084 | |
| | 1.375 | 0 | -- | | | -- | -- | -- | | | -- | 0 | 0.1044 | |
| >> | 172.68 | 5625 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 31250 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 1 | 107.89 | >> |
| | -116.9143 | 0.9688 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -6.0 | (0) | (0) | 1.0 | -0.0016 | -5.5262 | |
| | 1.354 | 0 | -- | | | -- | -- | 130 | | | 1.0 | 0 | 0.1024 | |
| >> | 176.2 | 5750 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 31125 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 0.99 | 110.3 | >> |
| | -117.5106 | 0.9693 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | -0.0016 | -5.5437 | |
| | 1.3338 | 0 | -- | | | -- | -- | -- | | | -- | 0 | 0.1005 | |
| >> | 179.72 | 5875 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 31000 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 1 | 112.72 | >> |
| | -118.0949 | 0.9699 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -4.0 | (0) | (0) | 1.0 | -0.0015 | -5.5607 | |
| | 1.3141 | 0 | -- | | | -- | -- | 231 | | | 1.0 | 0 | 0.0986 | |
| >> | 183.25 | 6000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 30875 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 0.99 | 115.14 | >> |
| | -118.6678 | 0.9704 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -9.0 | (0) | (0) | 1.0 | -0.0015 | -5.5774 | |
| | 1.2951 | 0 | -- | | | -- | -- | 2 | | | 1.0 | 0 | 0.0968 | |
| >> | 203.73 | 6150 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 30750 | 29.0 | 0.0 | 0.0 | 29.0 | 1 | 117.57 | >> |
| | -170.6107 | 0.9596 | -- | (0) | (0) | -- | -- | +25.0 | (0) | (0) | 29.0 | -0.0015 | -5.5938 | |
| | 1.6748 | 0 | -- | | | -- | -- | 2 | | | 29.0 | 0 | 0.0951 | |
| >> | 190.32 | 6250 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 30625 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 0.99 | 120.01 | >> |
| | -119.7808 | 0.9714 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | (0) | (0) | -- | -0.0014 | -5.6099 | |
| | 1.2586 | 0 | -- | | | -- | -- | -- | | | -- | 0 | 0.0934 | |
| >> | 193.87 | 6375 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 30500 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 1.0 | 1 | 122.45 | >> |
| | -120.3218 | 0.9719 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -2.0 | (0) | (0) | 1.0 | -0.0014 | -5.6256 | |
| | 1.2412 | 0 | -- | | | -- | -- | 125 | | | 1.0 | 0 | 0.0918 | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------------|----------------------|------------------|------------|----|-------|-------------------|------------|------------|----------------------|-----------------------------|-----------------------------|----|
| >> | 197.43 -120.853 1.2242 | 6500 0.9723 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 30375 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 1 -0.0014 0 | 124.9 -5.641 0.0903 | >> | |
| >> | 200.99 -121.3746 1.2077 | 6625 0.9728 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 30250 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 0.99 -0.0014 0 | 127.36 -5.6562 0.0888 | >> | |
| >> | 204.56 -121.8871 1.1916 | 6750 0.9732 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 30125 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 1 -0.0013 0 | 129.82 -5.671 0.0873 | >> | |
| >> | 208.14 -122.3908 1.176 | 6875 0.9736 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 30000 | 1.0 -1.0 8 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0013 0 | 132.29 -5.6856 0.0859 | >> |
| >> | 211.72 -122.8859 1.1607 | 7000 0.974 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 29875 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 0.99 -0.0013 0 | 134.77 -5.6999 0.0845 | >> | |
| >> | 215.32 -123.3727 1.1459 | 7125 0.9744 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 29750 | 1.0 0.0 1 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 1.0 | 1 -0.0013 0 | 137.25 -5.714 0.0832 | >> |
| >> | 218.92 -123.8515 1.1314 | 7250 0.9748 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 29625 | 1.0 -1.0 4 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 1.0 | 1 -0.0012 0 | 139.75 -5.7279 0.0819 | >> |
| >> | 222.53 -124.3225 1.1173 | 7375 0.9752 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 29500 | 1.0 -1.0 1 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0012 0 | 142.25 -5.7415 0.0807 | >> |
| >> | 229.78 -125.2424 1.09 | 7625 0.9759 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 29250 | 1.0 -1.0 1 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0012 0 | 147.27 -5.768 0.0783 | >> |
| >> | 237.06 -126.134 1.0641 | 7875 0.9766 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 29000 | 1.0 -1.0 10 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0011 0 | 152.33 -5.7937 0.076 | >> |
| >> | 244.39 -126.999 1.0392 | 8125 0.9772 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 28750 | 1.0 -1.0 10 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0011 0 | 157.43 -5.8185 0.0739 | >> |
| >> | 251.76 -127.839 1.0155 | 8375 0.9779 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 28500 | 1.0 0.0 3 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 1.0 | 1 -0.0011 0 | 162.55 -5.8427 0.0718 | >> |
| >> | 259.17 -128.6552 0.9927 | 8625 0.9784 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 28250 | 1.0 -1.0 1 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 1.0 | 1 -0.001 0 | 167.72 -5.8661 0.0699 | >> |
| >> | 266.63 -129.4489 0.9709 | 8875 0.979 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 28000 | 1.0 0.0 6 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 1.0 | 1 -0.001 0 | 172.92 -5.8888 0.0681 | >> |
| >> | 274.13 -130.2214 0.95 | 9125 0.9795 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 27750 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 1 -0.001 0 | 178.16 -5.9109 0.0663 | >> |
| >> | 281.68 -130.9736 0.9299 | 9375 0.98 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 27500 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 1 -0.0009 0 | 183.43 -5.9324 0.0646 | >> |
| >> | 289.29 -131.7065 0.9105 | 9625 0.9805 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 27250 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 1 -0.0009 0 | 188.75 -5.9533 0.063 | >> |
| >> | 296.94 -132.421 0.8918 | 9875 0.981 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 27000 | 1.0 0.0 18 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 1.0 | 1 -0.0009 0 | 194.11 -5.9737 0.0615 | >> |
| >> | 304.65 -133.118 0.8738 | 10125 0.9814 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 26750 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 1 -0.0009 0 | 199.51 -5.9936 0.06 | >> |
| >> | 312.42 -133.7982 0.8565 | 10375 0.9819 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 26500 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 1 -0.0008 0 | 204.95 -6.013 0.0586 | >> |
| >> | 320.24 -134.4624 0.8397 | 10625 0.9823 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 26250 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | 1 -0.0008 0 | 210.44 -6.0319 0.0573 | >> |
| >> | 328.12 -135.1112 0.8235 | 10875 0.9827 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 26000 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | -10833.27 -0.0008 0 | 214.68 -6.0441 0.0563 | >> |
| >> | 336.06 -135.7452 0.8078 | 11125 0.9831 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 25750 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- | -11083.27 -0.0008 0 | 217.13 -6.0473 0.0557 | >> |

| | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------------|----------------------|------------------|------------|----|-------|------------------|------------|------------------------------------|-----------------------------|----|
| >> | 344.06 -136.3651 0.7926 | 11375 0.9834 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 25500 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- -11333.27 -- -0.0008 -- 0 | 217.31 -6.0394 0.0555 | >> |
| >> | 352.13 -136.9714 0.7779 | 11625 0.9838 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 25250 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- -11583.27 -- -0.0008 -- 0 | 214.12 -6.0153 0.0561 | >> |
| >> | 360.27 -137.5646 0.7636 | 11875 0.9841 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 25000 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- -11833.27 -- -0.0008 -- 0 | 219.89 -6.0341 0.0548 | >> |
| >> | 368.47 -138.1451 0.7498 | 12125 0.9845 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 24750 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- -12083.27 -- -0.0008 -- 0 | 225.7 -6.0525 0.0536 | >> |
| >> | 376.75 -138.7135 0.7363 | 12375 0.9848 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 24500 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- -12333.27 -- -0.0008 -- 0 | 229.29 -6.06 0.0528 | >> |
| >> | 385.1 -139.2701 0.7232 | 12625 0.9851 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 24250 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- -12583.27 -- -- | -- -- -- | >> |
| >> | 393.52 -139.8154 0.7105 | 12875 0.9854 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 24000 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- -12833.27 -- -- | -- -- -- | >> |
| >> | 402.02 -140.3496 0.6982 | 13125 0.9857 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 23750 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- -13083.27 -- -- | -- -- -- | >> |
| >> | 410.59 -140.8732 0.6861 | 13375 0.986 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 23500 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- -13333.27 -- -- | -- -- -- | >> |
| >> | 419.25 -141.3865 0.6744 | 13625 0.9863 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 23250 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- -13583.27 -- -- | -- -- -- | >> |
| >> | 427.99 -141.8897 0.663 | 13875 0.9865 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 23000 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- -13833.27 -- -- | -- -- -- | >> |
| >> | 445.73 -142.8673 0.641 | 14375 0.9871 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 22500 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- -14333.27 -- -- | -- -- -- | >> |
| >> | 463.83 -143.8082 0.62 | 14875 0.9875 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 22000 | 1.0 -- (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 | -14833.27 -- -- | >> |
| >> | 482.31 -144.714 0.6 | 15375 0.988 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 21500 | 1.0 -- (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 | -15333.27 -- -- | >> |
| >> | 501.2 -145.5867 0.5809 | 15875 0.9884 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 21000 | 1.0 -- (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 | -15833.27 -- -- | >> |
| >> | 520.5 -146.4275 0.5626 | 16375 0.9889 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 20500 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- -16333.27 -- -- | -- -- -- | >> |
| >> | 540.26 -147.2378 0.545 | 16875 0.9893 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 20000 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- -16833.27 -- -- | -- -- -- | >> |
| >> | 560.49 -148.0188 0.5281 | 17375 0.9896 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 19500 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- -17333.27 -- -- | -- -- -- | >> |
| >> | 581.23 -148.7715 0.5119 | 17875 0.99 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 19000 | 1.0 -- (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 | -17833.27 -- -- | >> |
| >> | 624.34 -150.1948 0.4811 | 18875 0.9907 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 18000 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- -18833.27 -- -- | -- -- -- | >> |
| >> | 669.86 -151.5132 0.4523 | 19875 0.9913 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 17000 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- -19833.27 -- -- | -- -- -- | >> |
| >> | 718.12 -152.7299 0.4253 | 20875 0.9919 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 16000 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- -20833.27 -- -- | -- -- -- | >> |
| >> | 769.5 -153.8462 0.3998 | 21875 0.9924 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 15000 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- -21833.27 -- -- | -- -- -- | >> |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------|--------|----|-----|-----|----|-------|----|-----|-----|----|-----------|----|
| >> | 824.48 | 22875 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -22833.27 | -- |
| | -154.8612 | 0.993 | -- | (0) | (0) | -- | 14000 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- |
| | 0.3756 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | -- | -- |
| >> | 947.66 | 24875 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -24833.27 | -- |
| | -156.5724 | 0.9939 | -- | (0) | (0) | -- | 12000 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- |
| | 0.3304 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | -- | -- |
| >> | 1094.32 | 26875 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -26833.27 | -- |
| | -157.7996 | 0.9948 | -- | (0) | (0) | -- | 10000 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- |
| | 0.2883 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | -- | -- |

■ 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 Kabucom 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。