

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) 2023/10月限

(最終売買日 2023年10月12日)

次の限月>>

2023/10月限

全て

全て

更新

表示

| コール | | | | | | | 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 | 行使 | 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) | -- -- -- | 30600 -0.8966 0 | 842.54 -1288.053 3.0575 | |
| >> | -- -- -- | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 60000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 28100 -0.8932 0 | 805.35 -1260.2686 3.1297 | |
| >> | -- -- -- | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 55000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 22505.34 -0.8847 0 | 724 -1196.7611 3.3059 | |
| >> | -- -- -- | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 50000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 17505.34 -0.8727 0 | 631.09 -1118.7038 3.5452 | |
| >> | -- -- -- | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 45000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 13100 -0.8539 0 | 522.53 -1017.6323 3.8949 | |
| >> | -- -- -- | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 44000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 12100 -0.8488 0 | 498.39 -993.3153 3.986 | |
| >> | -- -- -- | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 43000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 11100 -0.843 0 | 473.27 -967.1543 4.087 | |
| >> | 160.81 -5.9481 0.0739 | 0.99 0.0013 0 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 42000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 10100 -0.8363 0 | 447.07 -938.8421 4.1999 | |
| >> | 147.08 -5.8596 0.0796 | 0.99 0.0014 0 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 41000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 9100 -0.8285 0 | 419.67 -907.985 4.327 | |
| >> | 132.87 -5.7603 0.0867 | 0.99 0.0015 0 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 40000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 8100 -0.8194 0 | 390.93 -874.0656 4.4717 | |
| >> | 118.15 -5.647 0.0955 | 0.99 0.0017 0 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 39000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 7100 -0.8084 0 | 360.65 -836.3842 4.6381 | |
| >> | 102.85 -5.5152 0.1072 | 0.99 0.0019 0 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 38000 | 5845.0 -- 2 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 5845.0 5845.0 5845.0 | 5845 -0.8489 0.0001 | 271.11 -540.0776 3.9841 | |
| >> | 98.93 -5.4786 0.1107 | 0.99 0.002 0 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 37750 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 5850 -0.7911 0.0001 | 320.27 -782.4544 4.886 | |
| >> | 94.97 -5.4403 0.1145 | 1 0.0021 0 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 37500 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 5600 -0.787 0.0001 | 311.81 -770.5389 4.9422 | |
| >> | 90.96 -5.4 0.1187 | 1 0.0022 0 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 37250 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 5350 -0.7826 0.0001 | 303.21 -758.179 5.001 | |
| >> | 86.91 -5.3577 0.1232 | 0.99 0.0023 0 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 37000 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 4505.34 -0.7779 0.0001 | 294.45 -745.3383 5.0625 | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------------|-----------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------------------|------------------------------|-------------------------------|----|
| >> | 82.82 -5.313 0.1283 | 1 0.0024 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 36750 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 4850 -0.7729 0.0001 | 285.53 -731.9756 5.127 | >> |
| >> | 78.67 -5.2657 0.1338 | 0.99 0.0025 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 36500 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 4005.34 -0.7675 0.0001 | 276.45 -718.0438 5.1947 | >> |
| >> | 74.47 -5.2154 0.14 | 1 0.0026 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 36250 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 3755.34 -0.7617 0.0001 | 267.18 -703.4889 5.2658 | >> |
| >> | 70.22 -5.1618 0.1469 | 1 0.0028 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 0.0 3 | 36000 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 3505.34 -0.7555 0.0001 | 257.73 -688.2486 5.3408 | >> |
| >> | 65.92 -5.1043 0.1548 | 1 0.0029 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 -- 5 | 35750 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 3850 -0.7486 0.0001 | 248.06 -672.25 5.4198 | >> |
| >> | 61.56 -5.0424 0.1638 | 0.99 0.0031 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 0.0 2 | 35500 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 3600 -0.7412 0.0001 | 238.18 -655.4078 5.5033 | >> |
| >> | 59.35 -5.0095 0.1687 | 0.99 0.0032 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 35375 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 3475 -0.7372 0.0001 | 233.15 -646.6393 5.5468 | >> |
| >> | 57.13 -4.9753 0.1741 | 1 0.0033 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 -- 2 | 35250 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 3350 -0.733 0.0001 | 228.06 -637.6203 5.5915 | >> |
| >> | 54.89 -4.9395 0.1799 | 1 0.0035 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 -- 1 | 35125 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 3225 -0.7286 0.0001 | 222.9 -628.3348 5.6376 | >> |
| >> | 52.64 -4.902 0.1862 | 1 0.0036 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 0.0 7 | 35000 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 2505.34 -0.724 0.0001 | 217.68 -618.7654 5.685 | >> |
| >> | 50.37 -4.8627 0.193 | 1 0.0038 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 -- 1 | 34875 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 2380.34 -0.7191 0.0001 | 212.38 -608.8925 5.7337 | >> |
| >> | 48.08 -4.8213 0.2005 | 1 0.0039 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 0.0 212 | 34750 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 2850 -0.7139 0.0001 | 207.01 -598.6945 5.784 | >> |
| >> | 45.76 -4.7777 0.2087 | 1 0.0041 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 -- 11 | 34625 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 2725 -0.7085 0.0001 | 201.56 -588.1473 5.8357 | >> |
| >> | 43.43 -4.7315 0.2178 | 1 0.0043 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 0.0 7 | 34500 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 2600 -0.7027 0.0001 | 196.03 -577.2237 5.889 | >> |
| >> | 41.08 -4.6825 0.2279 | 1 0.0045 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 34375 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 2475 -0.6965 0.0001 | 190.41 -565.8934 5.9439 | >> |
| >> | 38.7 -4.6303 0.2392 | 1 0.0048 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 0.0 8 | 34250 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 2350 -0.69 0.0001 | 184.69 -554.1216 6.0004 | >> |
| >> | 36.3 -4.5743 0.2519 | 1 0.0051 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 0.0 1 | 34125 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 2225 -0.6829 0.0001 | 178.87 -541.8689 6.0585 | >> |
| >> | 33.88 -4.514 0.2664 | 0.99 0.0054 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 0.0 39 | 34000 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 2100 -0.6754 0.0001 | 172.95 -529.0901 6.1182 | >> |
| >> | 31.42 -4.4488 0.2831 | 1 0.0058 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 0.0 34 | 33875 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 1975 -0.6673 0.0001 | 166.91 -515.7327 6.1795 | >> |
| >> | 28.94 -4.3776 0.3024 | 0.99 0.0063 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 0.0 155 | 33750 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 1850 -0.6585 0.0001 | 160.75 -501.7358 6.2424 | >> |
| >> | 26.42 -4.2994 0.3253 | 0.99 0.0068 0 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 0.0 19 | 33625 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 1725 -0.6489 0.0001 | 154.44 -487.0273 6.3066 | >> |
| >> | 23.87 -4.2123 0.3528 | 1 0.0075 0.0001 | 1.0 1.0 1.0 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 0.0 226 | 33500 | 1000.0 -- 3 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1025.0 1025.0 1000.0 | 1005.34 -0.9901 0.0001 | 25.34 -5.6668 0.447 | >> |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------|---------|--------|-----|-----|--------|-------------|--------|-----|-----|-------|---------|-----------|----|
| >> | 23.28 | 2 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 880.34 | 141.38 | >> |
| | -7.227 | 0.0143 | 3.0 | (0) | (0) | +1.0 | 33375 | -- | (0) | (0) | -- | -0.6271 | -455.1162 | >> |
| | 0.6207 | 0.0001 | 1.0 | | | 547 | | -- | | | -- | 0.0002 | 6.4379 | >> |
| >> | 25.74 | 7.99 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 8.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 1350 | 134.58 | >> |
| | -20.6487 | 0.0447 | 8.0 | (0) | (0) | +6.0 | 33250 | -- | (0) | (0) | -- | -0.6144 | -437.6848 | >> |
| | 1.6039 | 0.0002 | 1.0 | | | 816 | | -- | | | -- | 0.0002 | 6.5041 | >> |
| >> | 26.4 | 16.99 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 17.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 1225 | 127.58 | >> |
| | -34.4286 | 0.0833 | 17.0 | (0) | (0) | +15.0 | 33125 | -- | (0) | (0) | -- | -0.6003 | -419.0714 | >> |
| | 2.6074 | 0.0003 | 1.0 | | | 838 | | -- | | | -- | 0.0002 | 6.5694 | >> |
| >> | 26.39 | 30 | 2.0 | 0.0 | 0.0 | 30.0 | | 380.0 | 0.0 | 0.0 | 835.0 | 505.34 | 16.84 | >> |
| | -48.3417 | 0.1334 | 31.0 | (0) | (0) | +28.0 | 33000 | -605.0 | (0) | (0) | 835.0 | -0.9596 | -12.4356 | >> |
| | 3.6635 | 0.0005 | 1.0 | | | 3850 | | 33 | | | 380.0 | 0.0003 | 1.4769 | >> |
| >> | 27.35 | 55 | 4.0 | 0.0 | 0.0 | 55.0 | | 285.0 | 0.0 | 0.0 | 630.0 | 380.34 | 24.08 | >> |
| | -67.0886 | 0.2102 | 55.0 | (0) | (0) | +50.0 | 32875 | -- | (0) | (0) | 630.0 | -0.8203 | -53.6764 | >> |
| | 4.9051 | 0.0006 | 4.0 | | | 1343 | | 160 | | | 285.0 | 0.0006 | 4.4572 | >> |
| >> | 28.39 | 91.99 | 11.0 | 0.0 | 0.0 | 92.0 | | 180.0 | 0.0 | 0.0 | 415.0 | 255.34 | 13.24 | >> |
| | -84.2033 | 0.3018 | 92.0 | (0) | (0) | +85.0 | 32750 | -580.0 | (0) | (0) | 445.0 | -0.8697 | -23.863 | >> |
| | 5.93 | 0.0007 | 7.0 | | | 2568 | | 112 | | | 180.0 | 0.0009 | 3.6025 | >> |
| >> | 30.69 | 150 | 14.0 | 0.0 | 0.0 | 150.0 | | 110.0 | 0.0 | 0.0 | 140.0 | 130.34 | 7.35 | >> |
| | -101.1722 | 0.4047 | 150.0 | (0) | (0) | +140.0 | 32625 | -- | (0) | (0) | 140.0 | -0.8504 | -14.5458 | >> |
| | 6.591 | 0.0007 | 14.0 | | | 2046 | | 23 | | | 110.0 | 0.0019 | 3.9574 | >> |
| >> | 34.28 | 230 | 33.0 | 0.0 | 0.0 | 230.0 | | 70.0 | 0.0 | 0.0 | 380.0 | 69.99 | 9.91 | >> |
| | -116.3221 | 0.4999 | 230.0 | (0) | (0) | +207.0 | 32500 | -480.0 | (0) | (0) | 380.0 | -0.5115 | -33.6312 | >> |
| | 6.7854 | 0.0007 | 29.0 | | | 4281 | | 839 | | | 68.0 | 0.0024 | 6.7825 | >> |
| >> | 39.25 | 330 | 62.0 | 0.0 | 0.0 | 330.0 | | 43.0 | 0.0 | 0.0 | 270.0 | 43 | 13.36 | >> |
| | -130.818 | 0.5752 | 330.0 | (0) | (0) | +289.0 | 32375 | -- | (0) | (0) | 270.0 | -0.2977 | -39.388 | >> |
| | 6.6642 | 0.0006 | 62.0 | | | 1269 | | 934 | | | 40.0 | 0.0015 | 5.8937 | >> |
| >> | 43.9 | 434.99 | 105.0 | 0.0 | 0.0 | 435.0 | | 25.0 | 0.0 | 0.0 | 200.0 | 24.99 | 15.52 | >> |
| | -140.5623 | 0.6332 | 440.0 | (0) | (0) | +369.0 | 32250 | -350.0 | (0) | (0) | 205.0 | -0.1751 | -34.0527 | >> |
| | 6.4034 | 0.0005 | 105.0 | | | 1585 | | 1954 | | | 22.0 | 0.001 | 4.3865 | >> |
| >> | 49.36 | 550 | 170.0 | 0.0 | 0.0 | 550.0 | | 15.0 | 0.0 | 0.0 | 145.0 | 14.99 | 17.49 | >> |
| | -150.962 | 0.6757 | 550.0 | (0) | (0) | +453.0 | 32125 | -245.0 | (0) | (0) | 145.0 | -0.1049 | -27.0583 | >> |
| | 6.1161 | 0.0004 | 170.0 | | | 370 | | 1070 | | | 13.0 | 0.0006 | 3.0924 | >> |
| >> | 55.16 | 670 | 250.0 | 0.0 | 0.0 | 670.0 | | 9.0 | 0.0 | 0.0 | 120.0 | 9 | 19.22 | >> |
| | -161.2677 | 0.7073 | 670.0 | (0) | (0) | +520.0 | 32000 | -236.0 | (0) | (0) | 120.0 | -0.0631 | -20.2636 | >> |
| | 5.8467 | 0.0004 | 245.0 | | | 935 | | 3192 | | | 9.0 | 0.0004 | 2.1076 | >> |
| >> | 59.72 | 785 | 350.0 | 0.0 | 0.0 | 630.0 | | 5.0 | 0.0 | 0.0 | 67.0 | 4.99 | 20.49 | >> |
| | -165.9913 | 0.7361 | 630.0 | (0) | (0) | +425.0 | 31875 (ATM) | -170.0 | (0) | (0) | 67.0 | -0.0359 | -13.7703 | >> |
| | 5.5586 | 0.0003 | 340.0 | | | 185 | | 890 | | | 5.0 | 0.0002 | 1.3434 | >> |
| >> | 66.72 | 915 | 450.0 | 0.0 | 0.0 | 915.0 | | 3.0 | 0.0 | 0.0 | 40.0 | 2.99 | 21.96 | >> |
| | -179.5032 | 0.7521 | 915.0 | (0) | (0) | +630.0 | 31750 | -127.0 | (0) | (0) | 43.0 | -0.0215 | -9.645 | >> |
| | 5.3802 | 0.0003 | 430.0 | | | 244 | | 976 | | | 3.0 | 0.0001 | 0.8782 | >> |
| >> | 70.72 | 1029.99 | 575.0 | 0.0 | 0.0 | 865.0 | | 3.0 | 0.0 | 0.0 | 24.0 | 3 | 25.09 | >> |
| | -180.9595 | 0.7737 | 865.0 | (0) | (0) | +495.0 | 31625 | -92.0 | (0) | (0) | 28.0 | -0.0191 | -9.9643 | >> |
| | 5.1169 | 0.0003 | 570.0 | | | 45 | | 346 | | | 3.0 | 0.0001 | 0.7939 | >> |
| >> | 77.47 | 1160 | 665.0 | 0.0 | 0.0 | 1160.0 | | 3.0 | 0.0 | 0.0 | 18.0 | 3 | 28.19 | >> |
| | -192.8754 | 0.7843 | 1160.0 | (0) | (0) | +685.0 | 31500 | -64.0 | (0) | (0) | 19.0 | -0.0172 | -10.2434 | >> |
| | 4.9788 | 0.0002 | 665.0 | | | 203 | | 1857 | | | 3.0 | 0.0001 | 0.7265 | >> |
| >> | 82.1 | 1280 | 790.0 | 0.0 | 0.0 | 1105.0 | | 3.0 | 0.0 | 0.0 | 9.0 | 3 | 31.26 | >> |
| | -196.1646 | 0.7988 | 1110.0 | (0) | (0) | +485.0 | 31375 | -45.0 | (0) | (0) | 11.0 | -0.0157 | -10.4915 | >> |
| | 4.7785 | 0.0002 | 790.0 | | | 62 | | 308 | | | 2.0 | 0.0001 | 0.6711 | >> |
| >> | 87.64 | 1405 | 905.0 | 0.0 | 0.0 | 1405.0 | | 3.0 | 0.0 | 0.0 | 7.0 | 3 | 34.3 | >> |
| | -202.8952 | 0.809 | 1405.0 | (0) | (0) | +630.0 | 31250 | -30.0 | (0) | (0) | 8.0 | -0.0144 | -10.7148 | >> |
| | 4.63 | 0.0002 | 905.0 | | | 108 | | 608 | | | 2.0 | 0.0001 | 0.6246 | >> |
| >> | 93.1 | 1530 | 805.0 | 0.0 | 0.0 | 1340.0 | | 3.0 | 0.0 | 0.0 | 6.0 | 3 | 37.32 | >> |
| | -209.1608 | 0.818 | 1340.0 | (0) | (0) | +465.0 | 31125 | -20.0 | (0) | (0) | 6.0 | -0.0134 | -10.918 | >> |
| | 4.4929 | 0.0002 | 805.0 | | | 22 | | 616 | | | 1.0 | 0.0001 | 0.585 | >> |
| >> | 98.5 | 1655 | 1300.0 | 0.0 | 0.0 | 1485.0 | | 3.0 | 0.0 | 0.0 | 4.0 | 3 | 40.33 | >> |
| | -215.0251 | 0.8261 | 1505.0 | (0) | (0) | +500.0 | 31000 | -14.0 | (0) | (0) | 4.0 | -0.0125 | -11.1045 | >> |
| | 4.3659 | 0.0002 | 1200.0 | | | 34 | | 1299 | | | 1.0 | 0 | 0.5506 | >> |
| >> | 103.83 | 1780 | 1470.0 | 0.0 | 0.0 | 1580.0 | | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 3.0 | 1 | 37.94 | >> |
| | -220.5396 | 0.8334 | 1580.0 | (0) | (0) | +570.0 | 30875 | -10.0 | (0) | (0) | 3.0 | -0.0048 | -4.5693 | >> |
| | 4.2477 | 0.0001 | 1470.0 | | | 3 | | 156 | | | 1.0 | 0 | 0.2408 | >> |
| >> | 109.12 | 1905 | 1420.0 | 0.0 | 0.0 | 1730.0 | | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 2.0 | 1 | 40.62 | >> |
| | -225.7457 | 0.84 | 1730.0 | (0) | (0) | +510.0 | 30750 | -8.0 | (0) | (0) | 2.0 | -0.0045 | -4.6256 | >> |
| | 4.1373 | 0.0001 | 1420.0 | | | 25 | | 205 | | | 1.0 | 0 | 0.2276 | >> |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------------|--------------------------|----------------------------|------------|------------|------------------------|-------|--------------------|------------|------------|-------------------|----------------------|-----------------------------|----|
| >> | 114.36 -230.6782 4.0339 | 2030 0.846 0.0001 | 1690.0 1815.0 1690.0 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1815.0 +610.0 12 | 30625 | 2.0 -5.0 62 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 2.0 2.0 1.0 | 2 -0.0075 0 | 46.84 -8.3169 0.355 | >> |
| >> | 119.57 -235.3657 3.9367 | 2155 0.8516 0.0001 | 1670.0 1850.0 1670.0 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1825.0 +325.0 14 | 30500 | 1.0 -4.0 243 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 2.0 2.0 1.0 | 1 -0.004 0 | 45.97 -4.7274 0.2056 | >> |
| >> | 124.74 -239.8328 3.8452 | 2280 0.8567 0.0001 | 2100.0 2100.0 2100.0 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 2100.0 -- 1 | 30375 | 1.0 -3.0 208 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 2.0 2.0 1.0 | 1 -0.0038 0 | 48.64 -4.7738 0.1962 | >> |
| >> | 129.88 -244.1003 3.7588 | 2405 0.8614 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 30250 | 1.0 -2.0 437 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 2.0 1.0 | 1 -0.0036 0 | 51.31 -4.8177 0.1877 | >> |
| >> | 134.99 -248.1861 3.6769 | 2530 0.8658 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 30125 | 1.0 -1.0 137 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 1.0 | 1 -0.0035 0 | 53.97 -4.8592 0.18 | >> |
| >> | 140.08 -252.1058 3.5993 | 2655 0.8699 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 30000 | 1.0 -1.0 409 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 1.0 | 1 -0.0033 0 | 56.64 -4.8987 0.1729 | >> |
| >> | 145.15 -255.873 3.5255 | 2780 0.8737 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 29875 | 1.0 0.0 80 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 1.0 | 1 -0.0032 0 | 59.3 -4.9363 0.1664 | >> |
| >> | 150.2 -259.4996 3.4553 | 2905 0.8773 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 29750 | 1.0 -1.0 189 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 1.0 | 1 -0.0031 0 | 61.97 -4.9722 0.1604 | >> |
| >> | 155.23 -262.9962 3.3883 | 3030 0.8807 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 29625 | 1.0 -1.0 62 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0029 0 | 64.64 -5.0066 0.1549 | >> |
| >> | 160.25 -266.3722 3.3243 | 3155 0.8838 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 29500 | 1.0 -1.0 74 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 1.0 | 1 -0.0028 0 | 67.31 -5.0395 0.1497 | >> |
| >> | 165.26 -269.636 3.263 | 3280 0.8868 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 29375 | 1.0 0.0 143 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0027 0 | 69.98 -5.0712 0.1449 | >> |
| >> | 151.58 -202.4584 2.6711 | 3350 0.9139 0.0001 | 3350.0 3350.0 3350.0 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 3350.0 -- 1 | 29250 | 1.0 -1.0 128 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 1.0 | 1 -0.0026 0 | 72.66 -5.1016 0.1404 | >> |
| >> | 175.25 -275.8561 3.148 | 3530 0.8923 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 29125 | 1.0 0.0 21 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 1.0 | 1 -0.0025 0 | 75.34 -5.131 0.1362 | >> |
| >> | 180.23 -278.8253 3.094 | 3655 0.8949 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 29000 | 1.0 0.0 21 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 1.0 | 1 -0.0025 0 | 78.02 -5.1592 0.1322 | >> |
| >> | 185.21 -281.7082 3.042 | 3780 0.8973 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 28875 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 0.99 -0.0024 0 | 80.71 -5.1866 0.1285 | >> |
| >> | 190.18 -284.5098 2.9919 | 3905 0.8996 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 28750 | 1.0 0.0 7 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 1.0 | 1 -0.0023 0 | 83.4 -5.213 0.125 | >> |
| >> | 195.15 -287.2347 2.9436 | 4030 0.9018 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 28625 | 1.0 0.0 1 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0022 0 | 86.1 -5.2386 0.1216 | >> |
| >> | 200.11 -289.8872 2.8971 | 4155 0.9039 0.0001 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 28500 | 1.0 0.0 15 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0022 0 | 88.8 -5.2634 0.1185 | >> |
| >> | 210.04 -294.9898 2.8087 | 4405 0.9079 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 28250 | 1.0 0.0 20 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.002 0 | 94.23 -5.3108 0.1127 | >> |
| >> | 219.98 -299.845 2.726 | 4655 0.9115 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 28000 | 1.0 0.0 23 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 1.0 | 1 -0.0019 0 | 99.68 -5.3555 0.1074 | >> |
| >> | 229.92 -304.4762 2.6484 | 4905 0.9149 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 27750 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 1 -0.0018 0 | 105.15 -5.3979 0.1026 | >> |
| >> | 239.88 -308.9034 2.5754 | 5155 0.918 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 27500 | 1.0 0.0 13 | 0.0 (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 1.0 | 1 -0.0018 0 | 110.66 -5.4382 0.0982 | >> |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------------|------------------------|----------------|-------------------|-------------------|----------------|-------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------------|-----------------------------|----|
| >> | 249.86 -313.144 2.5065 | 5405 0.9209 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 27250 | 1.0 0.0 15 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0017 0 | 116.19 -5.4765 0.0942 | >> |
| >> | 259.86 -317.2133 2.4413 | 5655 0.9236 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 27000 | 1.0 0.0 11 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0016 0 | 121.76 -5.5131 0.0905 | >> |
| >> | 269.9 -321.1246 2.3795 | 5905 0.9261 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 26750 | 1.0 0.0 4 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0015 0 | 127.37 -5.5481 0.0871 | >> |
| >> | 279.98 -324.8897 2.3207 | 6155 0.9285 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 26500 | 1.0 0.0 11 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0015 0 | 133.01 -5.5817 0.0839 | >> |
| >> | 290.09 -328.519 2.2648 | 6405 0.9307 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 26250 | 1.0 0.0 23 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0014 0 | 138.68 -5.6138 0.0809 | >> |
| >> | 300.25 -332.0219 2.2115 | 6655 0.9328 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 26000 | 1.0 0.0 35 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0014 0 | 144.4 -5.6448 0.0781 | >> |
| >> | 310.46 -335.4068 2.1606 | 6905 0.9348 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 25750 | 1.0 0.0 1 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0013 0 | 150.16 -5.6746 0.0755 | >> |
| >> | 320.72 -338.6811 2.1119 | 7155 0.9367 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 25500 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 0.99 -0.0013 0 | 155.96 -5.7033 0.0731 | >> |
| >> | 331.04 -341.8516 2.0652 | 7404.99 0.9385 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 25250 | 1.0 0.0 4 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0012 0 | 161.81 -5.731 0.0708 | >> |
| >> | 341.42 -344.9245 2.0205 | 7655 0.9402 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 25000 | 1.0 0.0 2 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0012 0 | 167.7 -5.7577 0.0686 | >> |
| >> | 351.86 -347.9052 1.9775 | 7905 0.9418 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 24750 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 0.99 -0.0011 0 | 173.64 -5.7836 0.0666 | >> |
| >> | 362.37 -350.7989 1.9361 | 8155 0.9433 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 24500 | 1.0 -- 1 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0011 0 | 179.62 -5.8087 0.0646 | >> |
| >> | 372.95 -353.6102 1.8962 | 8405 0.9448 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 24250 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 0.99 -0.0011 0 | 185.66 -5.833 0.0628 | >> |
| >> | 383.6 -356.3433 1.8578 | 8655 0.9462 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 24000 | 1.0 0.0 12 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.001 0 | 191.75 -5.8566 0.061 | >> |
| >> | 394.33 -359.0021 1.8208 | 8905 0.9476 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 23750 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 0.99 -0.001 0 | 197.89 -5.8795 0.0594 | >> |
| >> | 405.14 -361.5902 1.7849 | 9155 0.9488 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 23500 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 0.99 -0.001 0 | 204.09 -5.9017 0.0578 | >> |
| >> | 416.04 -364.1108 1.7503 | 9405 0.9501 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 23250 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 0.99 -0.0009 0 | 210.34 -5.9233 0.0563 | >> |
| >> | 427.02 -366.567 1.7168 | 9655 0.9513 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 23000 | 1.0 0.0 1 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0009 0 | 216.65 -5.9444 0.0548 | >> |
| >> | 438.09 -368.9615 1.6843 | 9905 0.9524 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 22750 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 0.99 -0.0009 0 | 223.03 -5.9648 0.0534 | >> |
| >> | 449.26 -371.297 1.6529 | 10155 0.9535 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 22500 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 0.99 -0.0009 0 | 229.46 -5.9848 0.0521 | >> |
| >> | 460.53 -373.5759 1.6223 | 10405 0.9546 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 22250 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 0.99 -0.0008 0 | 235.96 -6.0042 0.0508 | >> |
| >> | 471.9 -375.8004 1.5927 | 10655 0.9556 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 22000 | 1.0 -- 162 | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0008 0 | 242.52 -6.0232 0.0496 | >> |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|--------------------------------|----------------------|------------------|------------|----|-------|------------------|------------|------------|---------------------------|-----------------------------|----|
| >> | 483.37 -377.9725 1.5638 | 10905 0.9566 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 21750 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 0.99 -0.0008 0 | 249.15 -6.0416 0.0484 | >> |
| >> | 494.95 -380.0942 1.5358 | 11155 0.9576 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 21500 | 1.0 -- (0) | 0.0 (0) | 1.0 1.0 | 0.99 -0.0008 0 | 255.85 -6.0597 0.0473 | >> |
| >> | 518.46 -384.1933 1.482 | 11655 0.9594 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 21000 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 0.99 -0.0007 0 | 269.46 -6.0945 0.0452 | >> |
| >> | 542.45 -388.1107 1.4309 | 12155 0.9611 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 20500 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | -11994.66 -0.0007 0 | 280.44 -6.1164 0.0436 | >> |
| >> | 566.96 -391.8575 1.3822 | 12655 0.9627 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 20000 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | -12494.66 -0.0007 0 | 288.03 -6.1235 0.0425 | >> |
| >> | 592.02 -395.4434 1.3358 | 13155 0.9642 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 19500 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | -12994.66 -- -- | -- -- -- | >> |
| >> | 617.67 -398.8769 1.2915 | 13655 0.9657 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 19000 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | -13494.66 -- -- | -- -- -- | >> |
| >> | 670.89 -405.3144 1.2082 | 14655 0.9683 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 18000 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | -14494.66 -- -- | -- -- -- | >> |
| >> | 726.98 -411.2166 1.1312 | 15655 0.9708 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 17000 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | -15494.66 -- -- | -- -- -- | >> |
| >> | 786.35 -416.616 1.0596 | 16655 0.973 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 16000 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | -16494.66 -- -- | -- -- -- | >> |
| >> | 849.51 -421.5327 0.9924 | 17655 0.975 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 15000 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | -17494.66 -- -- | -- -- -- | >> |
| >> | 917.04 -425.9752 0.929 | 18655 0.9769 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 14000 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | -18494.66 -- -- | -- -- -- | >> |
| >> | 989.69 -429.9393 0.8688 | 19655 0.9786 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 13000 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | -19494.66 -- -- | -- -- -- | >> |
| >> | 1068.37 -433.4075 0.8113 | 20655 0.9803 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 12000 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | -20494.66 -- -- | -- -- -- | >> |
| >> | 1154.24 -436.3452 0.756 | 21655 0.9819 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 11000 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | -21494.66 -- -- | -- -- -- | >> |
| >> | 1248.85 -438.6959 0.7025 | 22655 0.9834 0 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | 10000 | -- 0.0 -- (0) | 0.0 (0) | -- | -22494.66 -- -- | -- -- -- | >> |

■ 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あります。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 auKaboom Securities Co., Ltd. All rights reserved.

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