

[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

 日中 夜間



■ 日経平均オプション（日中） 2019/11月限

(最終売買日 2019年11月07

日)

<<前の限月 次の限月>>

2019/11月限

全て

全て

表示

| | 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 | プット | | | | | |
|----|----------------------------|---------------------------|----------------------|-----------------------|---------------------|----------------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------------|-------------------------|-----------------------------|-----------------|
| | | | | | | | | 現値 前日比 売買高 | 買気配 数量 | 売気配 数量 | 始値 高値 安値 | 理論価 デルタ ガンマ | IV セータ ベガ |
| 新規 | 20.56 -0.1447 0.5205 | -- 0.0024 0 | -- (92) -- | 1.0 (92) -- | 0.0 (0) -- | -- 26250 -- | -- 26250 -- | 0.0 (0) -- | 0.0 (0) -- | -- 0.9481 0 | -- -0.9481 0 | 34.86 -3.4192 7.3711 | 新規 |
| 新規 | 19.61 -0.1435 0.5411 | -- 0.0025 0 | -- (92) -- | 1.0 (92) -- | 0.0 (0) -- | -- 26000 -- | -- 26000 -- | 0.0 (0) -- | 0.0 (0) -- | -- 0.9463 0 | -- -0.9463 0 | 33.45 -3.3702 7.5724 | 新規 |
| 新規 | 18.65 -0.1422 0.5639 | -- 0.0026 0 | -- (92) -- | 1.0 (92) -- | 0.0 (0) -- | -- 25750 -- | -- 25750 -- | 0.0 (0) -- | 0.0 (0) -- | -- 0.9443 0.0001 | -- -0.9443 0.0001 | 32.01 -3.3186 7.7917 | 新規 |
| 新規 | 17.67 -0.1409 0.5894 | -- 0.0028 0 | -- (102) -- | 1.0 (102) -- | 0.0 (0) -- | -- 25500 -- | -- 25500 -- | 0.0 (0) -- | 0.0 (0) -- | -- 0.9421 0.0001 | -- -0.9421 0.0001 | 30.54 -3.264 8.0318 | 新規 |
| 新規 | 16.68 -0.1394 0.6118 | -- 0.0029 0 | -- (40) -- | 1.0 (40) -- | 0.0 (0) -- | -- 25250 -- | -- 25250 -- | 0.0 (0) -- | 0.0 (0) -- | -- 0.9397 0.0001 | -- -0.9397 0.0001 | 29.05 -3.2061 8.296 | 新規 |
| 新規 | 15.67 -0.1378 0.6504 | 0.94 0.0031 0 | -- (62) -- | 1.0 (62) -- | 0.0 (0) -- | -- 25000 -- | -- 25000 -- | 0.0 (0) -- | 0.0 (0) -- | -- 0.9369 0.0001 | -- -0.9369 0.0001 | 27.52 -3.1445 8.5885 | 新規 |
| 新規 | 15.75 -0.2437 1.1437 | 0.99 0.0058 0 | -- (355) -- | 2.0 (355) -- | 0.0 (0) -- | -- 24750 -- | -- 24750 -- | 0.0 (0) -- | 0.0 (0) -- | -- 0.9338 0.0001 | -- -0.9338 0.0001 | 25.96 -3.0785 8.9145 | 新規 |
| 新規 | 14.64 -0.2401 1.2122 | 2 0.0062 0 | -- (245) -- | 2.0 (245) -- | 1.0 (401) -- | -- 24500 -- | -- 24500 -- | 0.0 (0) -- | 0.0 (0) -- | -- 0.9303 0.0001 | -- -0.9303 0.0001 | 24.37 -3.0075 9.2809 | 新規 |
| 新規 | 14.18 -0.33 1.7201 | 3 0.0092 0 | -- (241) -- | 3.0 (241) -- | 2.0 (120) -- | -- 24250 -- | -- 24250 -- | 0.0 (0) -- | 0.0 (0) -- | -- 0.9262 0.0001 | -- -0.9262 0.0001 | 22.73 -2.9306 9.6964 | 新規 |
| 新規 | 13.58 -0.3269 1.7787 | 3.21 0.0096 0 | 3.0 3.0 3.0 | 3.0 (31) (380) | 2.0 (31) -- | 3.0 -1.0 15 | -- 24125 -- | 1.0 (20) -- | 0.0 (0) -- | -- 0.9191 0.0001 | -- -0.9191 0.0001 | 22.39 -3.0994 10.4007 | 新規 |
| 新規 | 13.47 -0.409 2.2438 | 3.94 0.0125 0 | 4.0 4.0 4.0 | 4.0 (132) (430) | 3.0 (432) -- | 4.0 -1.0 46 | -- 24000 -- | 1.0 (20) -- | 0.0 (0) -- | -- 0.9214 0.0001 | -- -0.9214 0.0001 | 21.05 -2.8466 10.1726 | 新規 |
| 新規 | 13.24 -0.4842 2.702 | 5.1 0.0155 0 | 5.0 5.0 5.0 | 5.0 (161) (280) | 4.0 (280) -- | 5.0 -2.0 7 | -- 23875 -- | 1.0 (20) -- | 0.0 (0) -- | -- 0.9136 0.0001 | -- -0.9136 0.0001 | 20.66 -3.004 10.9259 | 新規 |
| 新規 | 13.5 -0.6949 3.8023 | 6.18 0.0232 0.0001 | 7.0 7.0 6.0 | 7.0 (251) -- | 6.0 (4) -- | 6.0 -4.0 17 | -- 23750 -- | 1.0 (45) -- | 0.0 (0) -- | -- 0.9054 0.0001 | -- -0.9054 0.0001 | 20.21 -3.1453 11.6823 | 新規 |
| 新規 | 13.06 -0.7516 4.2534 | 8.95 0.0265 0.0001 | 10.0 10.0 8.0 | 9.0 (247) -- | 7.0 (270) -- | 8.0 -4.0 16 | -- 23625 -- | 1.0 (45) -- | 0.0 (0) -- | -- 0.907 0.0001 | -- -0.907 0.0001 | 18.88 -2.8985 11.5391 | 新規 |
| 新規 | 13.15 -0.9839 5.5288 | 12.22 0.0364 0.0001 | 13.0 13.0 11.0 | 12.0 (162) -- | 11.0 (5) -- | 12.0 -5.0 121 | -- 23500 -- | 1.0 (45) -- | 0.0 (0) -- | -- 0.8978 0.0001 | -- -0.8978 0.0001 | 18.38 -3.0254 12.361 | 新規 |
| 新規 | 12.72 -1.0785 6.2608 | 14.99 0.0424 0.0001 | 17.0 17.0 14.0 | 15.0 (39) -- | 14.0 (41) -- | 15.0 -5.0 122 | -- 23375 -- | 1.0 (45) -- | 0.0 (0) -- | -- 0.8881 0.0002 | -- -0.8881 0.0002 | 17.83 -3.1346 13.1967 | 新規 |
| 新規 | 12.65 -1.3136 7.6718 | 20 0.0546 0.0001 | 23.0 23.0 20.0 | 20.0 (43) -- | 18.0 (123) -- | 20.0 -11.0 366 | -- 23250 -- | 2.0 (10) -- | 0.0 (0) -- | -- 0.8778 0.0002 | -- -0.8778 0.0002 | 17.22 -3.2257 14.0521 | 新規 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------|----------------|-------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------|
| <u>新規</u> | 12.73 -1.6471 9.5568 | 28 0.0724 0.0002 | 31.0 31.0 27.0 | 27.0 (83) (123) | 25.0 -12.0 84 | 28.0 23125 | -- | 2.0 (10) | 0.0 (0) | -- | -- -0.8666 0.0002 | 16.55 -3.2976 14.9335 | <u>新規</u> | |
| <u>新規</u> | 12.41 -1.8477 10.9903 | 34 0.0871 0.0002 | 42.0 42.0 34.0 | 36.0 (42) (81) | 34.0 -22.0 362 | 34.0 23000 | -- | 2.0 (10) | 0.0 (0) | -- | -- -0.8544 0.0002 | 15.84 -3.3492 15.8475 | <u>新規</u> | |
| <u>新規</u> | 12.45 -2.2247 13.1904 | 46 0.1118 0.0002 | 55.0 55.0 46.0 | 48.0 (2) (75) | 46.0 -28.0 134 | 46.0 22875 | -- | 2.0 (10) | 0.0 (0) | -- | -- -0.8313 0.0002 | 15.65 -3.6503 17.4572 | <u>新規</u> | |
| <u>新規</u> | 12.79 -2.7634 15.9508 | 65.99 0.147 0.0003 | 70.0 74.0 63.0 | 64.0 (2) (32) | 62.0 -31.0 245 | 66.0 22750 | -- | 2.0 (10) | 0.0 (0) | -- | -- -0.7991 0.0003 | 15.84 -4.1267 19.4624 | <u>新規</u> | |
| <u>新規</u> | 12.72 -3.1265 18.1356 | 83.99 0.1791 0.0003 | 91.0 93.0 84.0 | 85.0 (30) (30) | 82.0 -31.0 342 | 84.0 22625 | 965.0 | 2.0 (10) | 0.0 (0) | 965.0 965.0 965.0 | 942.66 -0.7784 0.0003 | 15.11 -4.1709 20.6142 | <u>新規</u> | |
| <u>新規</u> | 12.86 -3.5721 20.5057 | 110 0.2195 0.0003 | 115.0 125.0 110.0 | 110.0 (19) (135) | 105.0 -50.0 153 | 110.0 22500 | -- | 2.0 (10) | 0.0 (0) | -- | -- -0.7448 0.0003 | 14.97 -4.4704 22.2751 | <u>新規</u> | |
| <u>新規</u> | 13.14 -4.059 22.7858 | 145 0.2667 0.0004 | 150.0 155.0 145.0 | 145.0 (127) (126) | 135.0 -50.0 30 | 145.0 22375 | -- | 2.0 (10) | 0.0 (0) | -- | -- -0.7044 0.0003 | 15.08 -4.8467 23.9484 | <u>新規</u> | |
| <u>新規</u> | 13.57 -4.5533 24.7458 | 192.66 0.3184 0.0004 | 190.0 200.0 185.0 | 180.0 (21) (124) | 175.0 -65.0 180 | 190.0 22250 | -- | 605.0 (16) | 710.0 (24) | -- | -- -0.6595 0.0003 | 15.38 -5.2515 25.4199 | <u>新規</u> | |
| <u>新規</u> | 13.73 -4.8669 26.1338 | 238.69 0.368 0.0004 | 240.0 245.0 230.0 | 225.0 (4) (106) | 220.0 -60.0 111 | 235.0 22125 | -- | 590.0 (16) | 630.0 (24) | -- | 479.99 -0.6158 0.0004 | 15.46 -5.5034 26.4891 | <u>新規</u> | |
| <u>新規</u> | 13.48 -4.9437 27.0454 | 275 0.4159 0.0004 | 285.0 300.0 275.0 | 280.0 (20) | 275.0 -105.0 98 | 275.0 22000 | 515.0 +75.0 10 | 535.0 (16) | 560.0 (24) | 535.0 540.0 515.0 | 522.06 -0.573 0.0004 | 15.15 -5.5398 27.1984 | <u>新規</u> | |
| <u>新規</u> | 14.27 -5.3408 27.5895 | 357.5 0.471 0.0004 | 340.0 365.0 340.0 | 340.0 (4) | 335.0 -90.0 53 | 360.0 21875 (ATM) | 475.0 +105.0 16 | 480.0 (4) | 485.0 (32) | 475.0 475.0 475.0 | 463.84 -0.524 0.0004 | 15.91 -5.9118 27.6124 | <u>新規</u> | |
| <u>新規</u> | 14.1 -5.2853 27.6232 | 423.37 0.5213 0.0004 | 425.0 435.0 410.0 | 405.0 (4) | 400.0 (116) | 430.0 -55.0 73 | 400.0 +55.0 113 | 420.0 (20) | 430.0 (147) | 430.0 400.0 | 402.32 -0.4789 0.0004 | 15.56 -5.7842 27.6241 | <u>新規</u> | |
| <u>新規</u> | 14.24 -5.2623 27.2157 | -- 0.5716 0.0004 | -- -- -- | 480.0 (4) | 475.0 (33) | -- | 21625 | 360.0 +70.0 112 | 370.0 (4) | 375.0 (35) | 365.0 370.0 360.0 | 355.37 -0.4338 0.0004 | 15.9 -5.8418 27.2812 | <u>新規</u> |
| <u>新規</u> | 14.34 -5.142 26.3931 | 589.18 0.6204 0.0004 | 575.0 575.0 575.0 | 560.0 (4) | 550.0 (90) | 575.0 21500 2 | 315.0 +55.0 61 | 325.0 (4) | 330.0 (74) | 340.0 340.0 315.0 | 314.99 -0.3901 0.0003 | 16.05 -5.7517 26.6064 | <u>新規</u> | |
| <u>新規</u> | 14.8 -5.0899 25.304 | -- 0.6636 0.0004 | -- (4) | 665.0 (24) | 630.0 -- | -- | 21375 16 | 285.0 +65.0 16 | 285.0 (20) | 290.0 (70) | 280.0 285.0 280.0 | 271.23 -0.3511 0.0003 | 16.57 -5.7424 25.7128 | <u>新規</u> |
| <u>新規</u> | 15.07 -4.905 23.9381 | -- 0.7046 0.0003 | -- (0) | 0.0 (10) | 4.0 -- | -- | 21250 89 | 240.0 +40.0 89 | 250.0 (25) | 255.0 (40) | 270.0 270.0 240.0 | 242.06 -0.3141 0.0003 | 16.93 -5.6142 24.6027 | <u>新規</u> |
| <u>新規</u> | 15.35 -4.6804 22.4035 | -- 0.742 0.0003 | -- (0) | 0.0 (10) | 4.0 -- | -- | 21125 44 | 220.0 +55.0 44 | 220.0 (20) | 225.0 (74) | 235.0 235.0 215.0 | 209.82 -0.2805 0.0003 | 17.33 -5.4574 23.3624 | <u>新規</u> |
| <u>新規</u> | 15.92 -4.5427 20.9581 | 1052.01 0.7719 0.0003 | -- (0) | 0.0 (10) | 4.0 -- | -- | 21000 207 | 185.0 +40.0 207 | 195.0 (4) | 200.0 (123) | 210.0 210.0 185.0 | 183.31 -0.2531 0.0003 | 18.02 -5.3878 22.1793 | <u>新規</u> |
| <u>新規</u> | 16.09 -4.2105 19.2047 | 1155.19 0.8035 0.0002 | -- (0) | 0.0 (10) | 2.0 -- | -- | 20875 -- | 165.0 +35.0 98 | 170.0 (20) | 175.0 (90) | 185.0 185.0 165.0 | 165 -0.2221 0.0002 | 18.11 -5.04 20.6411 | <u>新規</u> |
| <u>新規</u> | 16.62 -4.0227 17.749 | -- 0.8269 0.0002 | -- (0) | 0.0 (10) | 2.0 -- | -- | 20750 -- | 150.0 +35.0 435 | 150.0 (24) | 155.0 (107) | 160.0 165.0 145.0 | 149.99 -0.2004 0.0002 | 18.78 -4.9234 19.4349 | <u>新規</u> |
| <u>新規</u> | 16.4 -3.4968 15.6098 | -- 0.8576 0.0002 | -- (0) | 0.0 (10) | 2.0 -- | -- | 20625 86 | 130.0 +37.0 86 | 130.0 (122) | 135.0 (39) | 140.0 140.0 130.0 | 125.14 -0.1769 0.0002 | 19.08 -4.6322 17.9944 | <u>新規</u> |
| <u>新規</u> | 17.3 -3.4604 14.647 | -- 0.8703 0.0002 | -- (0) | 0.0 (10) | 2.0 -- | -- | 20500 332 | 120.0 +36.0 332 | 115.0 (99) | 120.0 (81) | 125.0 125.0 110.0 | 119.99 -0.1609 0.0002 | 19.83 -4.5301 16.9305 | <u>新規</u> |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|---------|--------|----|-----|------|----|-------|-------|-------|-------|-------|---------|---------|-----------|
| <u>新規</u> | 17.39 | -- | -- | 0.0 | 2.0 | -- | 20375 | 105.0 | 100.0 | 105.0 | 110.0 | 105 | 20.19 | |
| | -3.0803 | 0.8911 | -- | (0) | (10) | -- | | +25.0 | (158) | (38) | 110.0 | -0.1424 | -4.2542 | <u>新規</u> |
| | 12.9464 | 0.0002 | -- | | | -- | | 115 | | | 98.0 | 0.0002 | 15.6139 | |
| <u>新規</u> | 17.27 | -- | -- | 0.0 | 2.0 | -- | 20250 | 91.0 | 90.0 | 93.0 | 99.0 | 91 | 20.5 | |
| | -2.6247 | 0.9119 | -- | (0) | (10) | -- | | +25.0 | (60) | (30) | 99.0 | -0.1253 | -3.9538 | <u>新規</u> |
| | 11.0826 | 0.0001 | -- | | | -- | | 214 | | | 87.0 | 0.0001 | 14.2961 | |
| <u>新規</u> | 16.83 | -- | -- | 0.0 | 2.0 | -- | 20125 | 77.0 | 80.0 | 83.0 | 86.0 | 77.22 | 20.82 | |
| | -2.0778 | 0.9334 | -- | (0) | (10) | -- | | +17.0 | (30) | (62) | 86.0 | -0.1101 | -3.6661 | <u>新規</u> |
| | 8.9607 | 0.0001 | -- | | | -- | | 148 | | | 76.0 | 0.0001 | 13.0508 | |
| <u>新規</u> | 17.26 | -- | -- | 0.0 | 2.0 | -- | 20000 | 70.0 | 71.0 | 72.0 | 77.0 | 70 | 21.26 | |
| | -1.8936 | 0.9429 | -- | (0) | (10) | -- | | +19.0 | (2) | (1) | 77.0 | -0.0979 | -3.4381 | <u>新規</u> |
| | 7.9493 | 0.0001 | -- | | | -- | | 1501 | | | 67.0 | 0.0001 | 11.9823 | |
| <u>新規</u> | 17.58 | -- | -- | 0.0 | 1.0 | -- | 19875 | 63.0 | 63.0 | 65.0 | 68.0 | 62.99 | 21.79 | |
| | -1.6854 | 0.9519 | -- | (0) | (50) | -- | | +18.0 | (1) | (85) | 68.0 | -0.0878 | -3.2518 | <u>新規</u> |
| | 6.9295 | 0.0001 | -- | | | -- | | 207 | | | 59.0 | 0.0001 | 11.0575 | |
| <u>新規</u> | 15.7 | -- | -- | 0.0 | 1.0 | -- | 19750 | 55.0 | 55.0 | 58.0 | 62.0 | 55 | 22.14 | |
| | -0.8627 | 0.9763 | -- | (0) | (20) | -- | | +15.0 | (79) | (82) | 62.0 | -0.0773 | -3.0018 | <u>新規</u> |
| | 3.8754 | 0.0001 | -- | | | -- | | 147 | | | 53.0 | 0.0001 | 10.0452 | |
| <u>新規</u> | 14.91 | -- | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 19625 | 48.0 | 49.0 | 51.0 | 49.0 | 48 | 22.49 | |
| | -0.5159 | 0.9868 | -- | (0) | (0) | -- | | +11.0 | (42) | (82) | 49.0 | -0.068 | -2.7637 | <u>新規</u> |
| | 2.3586 | 0 | -- | | | -- | | 88 | | | 46.0 | 0.0001 | 9.1035 | |
| <u>新規</u> | 29.96 | -- | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 19500 | 44.0 | 43.0 | 45.0 | 47.0 | 44 | 23.1 | |
| | -5.1656 | 0.893 | -- | (0) | (0) | -- | | +12.0 | (82) | (2) | 47.0 | -0.0617 | -2.6322 | <u>新規</u> |
| | 13.0124 | 0.0001 | -- | | | -- | | 88 | | | 41.0 | 0.0001 | 8.4427 | |
| <u>新規</u> | 30.77 | -- | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 19375 | 37.0 | 39.0 | 41.0 | 42.0 | 36.43 | 23.52 | |
| | -5.0798 | 0.8993 | -- | (0) | (0) | -- | | +8.0 | (3) | (81) | 42.0 | -0.0548 | -2.4416 | <u>新規</u> |
| | 12.4574 | 0.0001 | -- | | | -- | | 78 | | | 37.0 | 0.0001 | 7.6899 | |
| <u>新規</u> | 31.55 | -- | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 19250 | 33.0 | 34.0 | 35.0 | 38.0 | 32.45 | 23.86 | |
| | -4.9829 | 0.9052 | -- | (0) | (0) | -- | | +7.0 | (83) | (5) | 38.0 | -0.0481 | -2.233 | <u>新規</u> |
| | 11.9115 | 0.0001 | -- | | | -- | | 86 | | | 33.0 | 0.0001 | 6.9325 | |
| <u>新規</u> | 32.31 | -- | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 19125 | 30.0 | 30.0 | 32.0 | 33.0 | 30 | 24.26 | |
| | -4.8751 | 0.9109 | -- | (0) | (0) | -- | | +7.0 | (123) | (82) | 33.0 | -0.0425 | -2.057 | <u>新規</u> |
| | 11.3837 | 0.0001 | -- | | | -- | | 42 | | | 29.0 | 0.0001 | 6.281 | |
| <u>新規</u> | 33.93 | -- | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 19000 | 27.0 | 28.0 | 29.0 | 31.0 | 27 | 24.75 | |
| | -5.1132 | 0.911 | -- | (0) | (0) | -- | | +6.0 | (1) | (123) | 31.0 | -0.0381 | -1.9206 | <u>新規</u> |
| | 11.3735 | 0.0001 | -- | | | -- | | 311 | | | 25.0 | 0 | 5.7484 | |
| <u>新規</u> | 34.66 | -- | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 18875 | 24.0 | 24.0 | 26.0 | 24.0 | 23.99 | 25.17 | |
| | -4.9956 | 0.9162 | -- | (0) | (0) | -- | | +5.0 | (39) | (124) | 25.0 | -0.0339 | -1.774 | <u>新規</u> |
| | 10.8751 | 0.0001 | -- | | | -- | | 65 | | | 23.0 | 0 | 5.2195 | |
| <u>新規</u> | 35.36 | -- | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 18750 | 21.0 | 21.0 | 23.0 | 23.0 | 21 | 25.53 | |
| | -4.8679 | 0.9211 | -- | (0) | (0) | -- | | +4.0 | (126) | (124) | 23.0 | -0.0298 | -1.6168 | <u>新規</u> |
| | 10.3846 | 0.0001 | -- | | | -- | | 151 | | | 21.0 | 0 | 4.6909 | |
| <u>新規</u> | 36.04 | -- | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 18625 | 18.0 | 19.0 | 20.0 | 21.0 | 17.96 | 26.03 | |
| | -4.7303 | 0.9259 | -- | (0) | (0) | -- | | +1.0 | (44) | (7) | 21.0 | -0.0268 | -1.5102 | <u>新規</u> |
| | 9.901 | 0.0001 | -- | | | -- | | 47 | | | 18.0 | 0 | 4.297 | |
| <u>新規</u> | 37.71 | -- | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 18500 | 17.0 | 17.0 | 18.0 | 18.0 | 16.99 | 26.48 | |
| | -4.9718 | 0.9255 | -- | (0) | (0) | -- | | +3.0 | (45) | (5) | 18.0 | -0.0239 | -1.397 | <u>新規</u> |
| | 9.95 | 0.0001 | -- | | | -- | | 50 | | | 16.0 | 0 | 3.9076 | |
| <u>新規</u> | 38.36 | -- | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 18375 | 15.0 | 15.0 | 17.0 | 15.0 | 14.25 | 27.14 | |
| | -4.8263 | 0.9299 | -- | (0) | (0) | -- | | -4.0 | (124) | (125) | 15.0 | -0.0222 | -1.3433 | <u>新規</u> |
| | 9.4923 | 0.0001 | -- | | | -- | | 38 | | | 14.0 | 0 | 3.6652 | |
| <u>新規</u> | 40.05 | -- | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 18250 | 14.0 | 13.0 | 14.0 | 15.0 | 14 | 27.49 | |
| | -5.0693 | 0.9293 | -- | (0) | (0) | -- | | +3.0 | (120) | (7) | 15.0 | -0.0195 | -1.2189 | <u>新規</u> |
| | 9.5521 | 0 | -- | | | -- | | 15 | | | 13.0 | 0 | 3.2839 | |
| <u>新規</u> | 41.3 | -- | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 18000 | 11.0 | 11.0 | 12.0 | 12.0 | 11.21 | 28.65 | |
| | -4.7546 | 0.9375 | -- | (0) | (0) | -- | | +2.0 | (80) | (13) | 12.0 | -0.0164 | -1.0943 | <u>新規</u> |
| | 8.6861 | 0 | -- | | | -- | | 21 | | | 11.0 | 0 | 2.8287 | |
| <u>新規</u> | 43.63 | -- | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 17750 | 9.0 | 9.0 | 10.0 | 10.0 | 8.99 | 29.24 | |
| | -4.8334 | 0.9405 | -- | (0) | (0) | -- | | +2.0 | (36) | (289) | 10.0 | -0.0124 | -0.8807 | <u>新規</u> |
| | 8.3601 | 0 | -- | | | -- | | 40 | | | 9.0 | 0 | 2.23 | |
| <u>新規</u> | 45.97 | -- | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 17500 | 7.0 | 7.0 | 8.0 | 9.0 | 6.99 | 30 | |
| | -4.9081 | 0.9432 | -- | (0) | (0) | -- | | +1.0 | (209) | (97) | 9.0 | -0.0097 | -0.7271 | <u>新規</u> |
| | 8.0576 | 0 | -- | | | -- | | 9 | | | 7.0 | 0 | 1.7949 | |
| <u>新規</u> | 48.34 | -- | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 17250 | 6.0 | 5.0 | 7.0 | 7.0 | 5.92 | 31.12 | |
| | -4.979 | 0.9457 | -- | (0) | (0) | -- | | 0.0 | (112) | (214) | 7.0 | -0.0081 | -0.648 | <u>新規</u> |
| | 7.7759 | 0 | -- | | | -- | | 55 | | | 6.0 | 0 | 1.5418 | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----------------------------|-------------------|----------------|-------------------|-------------------|----------------|--------------------|---------------------|-----------------------|--------------|-------------------|----------------------|----------------------------|-----------|
| <u>新規</u> | 50.72 -5.0467 7.5125 | -- 0.948 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 17000 0.0 19 | 5.0 0.0 (259) | 4.0 (27) (226) | 6.0 (92) | 6.0 4.0 5.0 | 4.94 -0.0067 0 | 32.13 -0.5634 1.2984 | <u>新規</u> |
| <u>新規</u> | 53.12 -5.1112 7.2655 | -- 0.9502 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 16750 0.0 4 | 4.0 0.0 (27) | 4.0 (27) (92) | 5.0 (92) | 4.0 4.0 4.0 | 3.95 -0.0064 0 | 33.85 -0.5685 1.2435 | <u>新規</u> |
| <u>新規</u> | 55.55 -5.1729 7.0331 | -- 0.9521 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 16500 0.0 1 | 4.0 0.0 (160) | 3.0 (160) (2) | 4.0 (2) | 4.0 4.0 4.0 | 3.94 -0.0051 0 | 34.68 -0.4766 1.0176 | <u>新規</u> |
| <u>新規</u> | 58 -5.2321 6.8139 | -- 0.954 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 16250 0.0 11 | 3.0 0.0 (351) | 2.0 (351) (222) | 4.0 (222) | 3.0 3.0 3.0 | 3 0 | 35.26 -0.3779 0.7934 | <u>新規</u> |
| <u>新規</u> | 60.48 -5.2889 6.6066 | -- 0.9557 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 16000 0.0 12 | 3.0 0.0 (241) | 2.0 (241) (91) | 3.0 (91) | 3.0 3.0 3.0 | 2.98 -0.0037 0 | 36.96 -0.3806 0.7624 | <u>新規</u> |
| <u>新規</u> | 62.99 -5.3435 6.41 | -- 0.9573 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 15750 0.0 -- | -- -- -- | 2.0 (275) (190) | 3.0 (190) | -- -- -- | 2.99 -0.0035 0 | 38.67 -0.3831 0.7335 | <u>新規</u> |
| <u>新規</u> | 65.52 -5.396 6.2233 | -- 0.9589 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 15500 0.0 4 | 2.0 0.0 (464) | 1.0 (464) (2) | 2.0 (2) | 2.0 2.0 2.0 | 2.02 -0.0024 0 | 38.77 -0.274 0.5231 | <u>新規</u> |
| <u>新規</u> | 68.09 -5.4466 6.0456 | -- 0.9603 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 15250 0.0 2 | 2.0 0.0 (486) | 1.0 (486) (93) | 2.0 (93) | 2.0 2.0 2.0 | 1.96 -0.0023 0 | 40.48 -0.2756 0.504 | <u>新規</u> |
| <u>新規</u> | 70.69 -5.4954 5.876 | -- 0.9617 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 15000 0.0 8 | 1.0 0.0 (436) | 1.0 (436) (190) | 2.0 (190) | 1.0 1.0 1.0 | 0.98 -0.0022 0 | 42.2 -0.2771 0.4861 | <u>新規</u> |
| <u>新規</u> | 73.33 -5.5424 5.714 | -- 0.963 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 14750 0.0 3 | 1.0 -- (307) | 1.0 (307) (190) | 2.0 (190) | 1.0 1.0 1.0 | 0.99 -0.0021 0 | 43.95 -0.2786 0.4693 | <u>新規</u> |
| <u>新規</u> | 76 -5.5879 5.5589 | -- 0.9642 0 | -- -- -- | 0.0 (0) (0) | 0.0 (0) (0) | -- -- -- | 14500 0.0 -- | -- -- -- | 1.0 (132) (210) | 2.0 (210) | -- -- -- | 1 -0.0021 0 | 45.73 -0.28 0.4534 | <u>新規</u> |

■ 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）](#)  [AIデリバティブ](#)

■ 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。

(C)kabu.com Securities Co., Ltd. All rights reserved.

カブドット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、トムソン・ロイター社、モニングスター社、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、株式会社みんかぶ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。