

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) 2017/10月限

(最終売買日 2017年10月12日)

次の限月>>

2017/10月限

全て

ATM±2500

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 | | |
| >> | 74.34 -4.8345 0.1301 | -- 0.004 0 | -- -- -- | 1.0 (720) | 0.0 (0) | -- -- -- | 23250 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | -- -0.9861 0 | 89.34 -17.4031 0.3898 | >> | |
| >> | 67.41 -4.7464 0.1408 | -- 0.0044 0 | -- -- -- | 1.0 (794) | 0.0 (0) | -- -- -- | 23000 | -- -- -- | 5.0 (5) | 0.0 (0) | -- -- -- | -- -0.9849 0 | 81.33 -17.0163 0.4187 | >> | |
| >> | 63.89 -4.6983 0.1471 | -- 0.0046 0 | -- -- -- | 1.0 (200) | 0.0 (0) | -- -- -- | 22875 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | -- -0.9727 0.0001 | 86.17 -29.7563 0.6908 | >> | |
| >> | 60.33 -4.6472 0.154 | -- 0.0048 0 | -- -- -- | 1.0 (763) | 0.0 (0) | -- -- -- | 22750 | -- -- -- | 12.0 (5) | 0.0 (0) | -- -- -- | -- -0.9834 0.0001 | 73.11 -16.5821 0.4538 | >> | |
| >> | 56.73 -4.5925 0.1619 | -- 0.0051 0 | -- -- -- | 1.0 (200) | 0.0 (0) | -- -- -- | 22625 | -- -- -- | 11.0 (11) | 0.0 (0) | -- -- -- | -- -0.9699 0.0001 | 77.13 -28.8528 0.7483 | >> | |
| >> | 53.08 -4.5337 0.1708 | -- 0.0054 0 | -- -- -- | 1.0 (854) | 0.0 (0) | -- -- -- | 22500 | -- -- -- | 12.0 (5) | 0.0 (0) | -- -- -- | -- -0.9815 0.0001 | 64.67 -16.0871 0.4978 | >> | |
| >> | 49.39 -4.4702 0.181 | -- 0.0058 0 | -- -- -- | 1.0 (510) | 0.0 (0) | -- -- -- | 22375 | -- -- -- | 12.0 (5) | 0.0 (0) | -- -- -- | -- -0.9664 0.0001 | 67.82 -27.8154 0.8205 | >> | |
| >> | 45.64 -4.401 0.1929 | 0.98 0.0062 0 | -- -- -- | 1.0 (935) | 0.0 (0) | -- -- -- | 22250 | -- -- -- | 12.0 (5) | 0.0 (0) | -- -- -- | -- -0.979 0.0001 | 55.97 -15.5108 0.5545 | >> | |
| >> | 41.84 -4.3252 0.2068 | -- 0.0067 0 | -- -- -- | 1.0 (1078) | 0.0 (0) | -- -- -- | 22125 | -- -- -- | 12.0 (5) | 0.0 (0) | -- -- -- | -- -0.9616 0.0001 | 58.18 -26.5955 0.9146 | >> | |
| >> | 37.97 -4.2412 0.2234 | 1.07 0.0074 0 | 1.0 1.0 1.0 | 1.0 (1447) | 0.0 (0) | 1.0 0.0 15 | 22000 | 1040.0 -150.0 47 | 21.0 (1) | 0.0 (0) | 1050.0 1080.0 1040.0 | 1059.49 -0.9754 0.0001 | 46.97 -14.8201 0.6314 | >> | |
| >> | 34.04 -4.147 0.2437 | 0.81 0.0081 0.0001 | 1.0 1.0 1.0 | 1.0 (1076) | 0.0 (0) | 1.0 0.0 4 | 21875 | -- -- -- | 12.0 (5) | 0.0 (0) | -- -- -- | -- -0.9731 0.0001 | 42.33 -14.415 0.6814 | >> | |
| >> | 30.03 -4.0398 0.269 | 0.79 0.0091 0.0001 | 1.0 1.0 1.0 | 1.0 (1163) | 0.0 (0) | 1.0 0.0 2 | 21750 | -- -- -- | 12.0 (5) | 0.0 (0) | -- -- -- | -- -0.9702 0.0002 | 37.59 -13.9557 0.7429 | >> | |
| >> | 25.94 -3.9152 0.3019 | 0.67 0.0104 0.0001 | 1.0 1.0 1.0 | 1.0 (1021) | 0.0 (0) | 1.0 0.0 2 | 21625 | 690.0 -- 1 | 12.0 (5) | 0.0 (0) | 690.0 690.0 690.0 | 676.75 -0.9663 0.0002 | 32.73 -13.4247 0.8208 | >> | |
| >> | 21.74 -3.7663 0.3465 | 0.99 0.0122 0.0001 | 1.0 1.0 1.0 | 1.0 (451) | 0.0 (0) | 1.0 0.0 11 | 21500 | 575.0 -95.0 3 | 12.0 (5) | 0.0 (0) | 575.0 575.0 575.0 | 553.04 -0.9611 0.0003 | 27.71 -12.7945 0.9239 | >> | |
| >> | 17.41 -3.5809 0.4114 | 0.82 0.0148 0.0002 | 1.0 2.0 1.0 | 1.0 (522) | 0.0 (0) | 1.0 0.0 1209 | 21375 | -- -- -- | 5.0 (5) | 0.0 (0) | -- -- -- | -- -0.9535 0.0004 | 22.51 -12.0169 1.0682 | >> | |
| >> | 12.91 -3.3343 0.5165 | 1 0.0194 0.0003 | 4.0 6.0 1.0 | 1.0 (68) | 0.0 (0) | 1.0 -2.0 4248 | 21250 | 265.0 -105.0 4 | 250.0 (2) | 0.0 (0) | 320.0 320.0 265.0 | 297.3 -0.9059 0.0008 | 20.24 -18.6213 1.8411 | >> | |
| >> | 11.36 -9.8904 1.7408 | 5 0.0873 0.0013 | 14.0 21.0 4.0 | 5.0 (132) | 4.0 (65) | 5.0 -2.0 6172 | 21125 | 180.0 -75.0 192 | 180.0 (1) | 185.0 (1) | 185.0 205.0 150.0 | 181.07 -0.8701 0.0014 | 13.68 -15.8512 2.3189 | >> | |
| >> | 12.48 -25.8913 4.1478 | 35 0.3718 0.0028 | 47.0 65.0 30.0 | 36.0 (5) | 35.0 (7) | 35.0 +9.0 6225 | 21000 | 85.0 -65.0 2281 | 85.0 (33) | 90.0 (22) | 80.0 115.0 65.0 | 84.99 -0.6176 0.0026 | 13.62 -28.484 4.1841 | >> | |
| >> | 12.91 -24.0579 3.7252 | 105 0.7148 0.0024 | 115.0 155.0 95.0 | 105.0 (7) | 100.0 (51) | 105.0 +40.0 2088 | 20875 (ATM) | 21.0 -44.0 5800 | 21.0 (7) | 26.0 (1) | 28.0 45.0 20.0 | 20.99 -0.2667 0.0026 | 11.75 -21.1679 3.6039 | >> | |
| >> | 15.96 -17.4162 2.1821 | 215 0.8809 0.0011 | 235.0 265.0 190.0 | 215.0 (1) | 205.0 (1) | 215.0 +70.0 678 | 20750 | 6.0 -22.0 3773 | 5.0 (105) | 6.0 (36) | 9.0 17.0 6.0 | 5.99 -0.0861 0.001 | 13.78 -11.8736 1.7237 | >> | |
| >> | 22.61 -19.9913 1.768 | 339.99 0.9109 0.0007 | 345.0 380.0 305.0 | 400.0 (1) | 28.0 (1) | 340.0 +70.0 429 | 20625 | 3.0 -11.0 2427 | 3.0 (34) | 4.0 (128) | 5.0 8.0 3.0 | 3 -0.0392 0.0004 | 17.26 -8.0312 0.9304 | >> | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------|---------|--------|--------|--------|--------|-------|------|-------|--------|------|---------|---------|----|
| >> | 16.23 | 454.99 | 465.0 | 455.0 | 425.0 | 455.0 | 2.0 | 2.0 | 3.0 | 4.0 | 2 | 21.08 | >> | |
| | -1.2598 | 0.9952 | 500.0 | (41) | (1) | +70.0 | 20500 | -8.0 | (30) | (107) | 4.0 | -0.0231 | -6.3106 | |
| | 0.1543 | 0.0001 | 430.0 | | | | 338 | 2543 | | | 2.0 | 0.0002 | 0.5989 | |
| >> | 34.96 | 590 | 600.0 | 610.0 | 565.0 | 590.0 | 2.0 | 1.0 | 2.0 | 2.0 | 2 | 25.96 | >> | |
| | -23.296 | 0.9385 | 625.0 | (2) | (1) | +80.0 | 20375 | -5.0 | (225) | (118) | 3.0 | -0.0191 | -6.6427 | |
| | 1.3322 | 0.0003 | 550.0 | | | | 96 | 1153 | | | 1.0 | 0.0002 | 0.5118 | |
| >> | 35.93 | 710 | 705.0 | 740.0 | 685.0 | 710.0 | 1.0 | 1.0 | 2.0 | 2.0 | 1 | 28 | >> | |
| | -14.7858 | 0.9662 | 755.0 | (1) | (1) | +75.0 | 20250 | -4.0 | (186) | (96) | 2.0 | -0.0096 | -3.9514 | |
| | 0.8226 | 0.0002 | 690.0 | | | | 83 | 1363 | | | 1.0 | 0.0001 | 0.2822 | |
| >> | 48.59 | 842.19 | 830.0 | 950.0 | 820.0 | 820.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.99 | 32.4 | >> | |
| | -28.7848 | 0.947 | 865.0 | (9) | (1) | +55.0 | 20125 | -2.0 | (0) | (157) | 2.0 | -0.0084 | -4.0707 | |
| | 1.1846 | 0.0002 | 820.0 | | | | 32 | 775 | | | 1.0 | 0.0001 | 0.2513 | |
| >> | 31.97 | 955 | 970.0 | 960.0 | 920.0 | 950.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 1 | 36.77 | >> | |
| | -1.4159 | 0.9974 | 1000.0 | (1) | (14) | +70.0 | 20000 | -1.0 | (0) | (474) | 1.0 | -0.0075 | -4.174 | |
| | 0.0881 | 0 | 930.0 | | | | 78 | 1036 | | | 1.0 | 0.0001 | 0.227 | |
| >> | 73.42 | 1110 | 1080.0 | 1120.0 | 1050.0 | 1110.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.99 | 41.11 | >> | |
| | -60.6537 | 0.9186 | 1120.0 | (1) | (1) | +100.0 | 19875 | 0.0 | (0) | (455) | 1.0 | -0.0068 | -4.2652 | |
| | 1.652 | 0.0002 | 1060.0 | | | | 19 | 166 | | | 1.0 | 0 | 0.2075 | |
| >> | 56.84 | 1209.99 | 1220.0 | 1210.0 | 995.0 | 1210.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 1.01 | 45.43 | >> | |
| | -16.6616 | 0.9775 | 1240.0 | (1) | (1) | +50.0 | 19750 | 0.0 | (0) | (718) | 1.0 | -0.0062 | -4.3467 | |
| | 0.5861 | 0.0001 | 1180.0 | | | | 36 | 109 | | | 1.0 | 0 | 0.1914 | |
| >> | 69.26 | 1336.58 | 1290.0 | 0.0 | 1290.0 | 1350.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 1.04 | 49.74 | >> | |
| | -28.5849 | 0.9661 | 1380.0 | (0) | (2) | +80.0 | 19625 | 0.0 | (0) | (877) | 1.0 | -0.0057 | -4.4206 | |
| | 0.8252 | 0.0001 | 1290.0 | | | | 17 | 64 | | | 1.0 | 0 | 0.1778 | |
| >> | 67.07 | 1455.41 | 1450.0 | 2800.0 | 37.0 | 1460.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 1.01 | 54.04 | >> | |
| | -17.3399 | 0.9806 | 1480.0 | (1) | (3) | +80.0 | 19500 | 0.0 | (0) | (750) | 1.0 | -0.0053 | -4.4881 | |
| | 0.5168 | 0.0001 | 1450.0 | | | | 12 | 15 | | | 1.0 | 0 | 0.1661 | |
| >> | 80.33 | 1590 | 1590.0 | 1650.0 | 37.0 | 1590.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 1 | 58.34 | >> | |
| | -29.7373 | 0.9703 | 1590.0 | (1) | (3) | +80.0 | 19375 | 0.0 | (0) | (962) | 1.0 | -0.0049 | -4.5502 | |
| | 0.7402 | 0.0001 | 1590.0 | | | | 1 | 146 | | | 1.0 | 0 | 0.156 | |
| >> | 77.25 | 1710.21 | 1690.0 | 1800.0 | 1650.0 | 1730.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 1.13 | 62.63 | >> | |
| | -17.9173 | 0.9829 | 1730.0 | (1) | (1) | +80.0 | 19250 | 0.0 | (0) | (1074) | 1.0 | -0.0046 | -4.6078 | |
| | 0.4637 | 0.0001 | 1690.0 | | | | 3 | 14 | | | 1.0 | 0 | 0.1471 | |
| >> | 59 | 1825.7 | 1850.0 | 1850.0 | 39.0 | 1820.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.98 | 66.93 | >> | |
| | -1.5568 | 0.9985 | 1850.0 | (1) | (5) | -- | 19125 | 0.0 | (0) | (931) | 1.0 | -0.0043 | -4.6615 | |
| | 0.0525 | 0 | 1820.0 | | | | 4 | 7 | | | 1.0 | 0 | 0.1393 | |
| >> | 87.4 | 1961.15 | 1940.0 | 0.0 | 1000.0 | 1980.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.99 | 71.23 | >> | |
| | -18.4203 | 0.9847 | 1990.0 | (0) | (1) | -- | 19000 | 0.0 | (0) | (1466) | 1.0 | -0.0041 | -4.7117 | |
| | 0.4214 | 0 | 1940.0 | | | | 9 | 3 | | | 1.0 | 0 | 0.1323 | |
| >> | 66.75 | 2087.84 | 2060.0 | 0.0 | 39.0 | 2080.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.98 | 75.53 | >> | |
| | -1.5849 | 0.9987 | 2080.0 | (0) | (5) | -- | 18875 | 0.0 | (0) | (1134) | 1.0 | -0.0039 | -4.7589 | |
| | 0.0473 | 0 | 2060.0 | | | | 4 | 25 | | | 1.0 | 0 | 0.126 | |
| >> | 97.55 | 2208.19 | 2200.0 | 0.0 | 39.0 | 2200.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.96 | 79.85 | >> | |
| | -18.8662 | 0.9862 | 2200.0 | (0) | (5) | -- | 18750 | 0.0 | (0) | (1136) | 1.0 | -0.0037 | -4.8035 | |
| | 0.3867 | 0 | 2200.0 | | | | 1 | 22 | | | 1.0 | 0 | 0.1203 | |
| >> | 74.54 | 2346.9 | 2370.0 | 2370.0 | 0.0 | 2370.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 0.99 | 84.17 | >> | |
| | -1.6101 | 0.9988 | 2370.0 | (1) | (0) | -- | 18625 | 0.0 | (0) | (1456) | 1.0 | -0.0035 | -4.8457 | |
| | 0.043 | 0 | 2370.0 | | | | 1 | 14 | | | 1.0 | 0 | 0.1151 | |
| >> | 107.72 | 2464.28 | 2450.0 | 0.0 | 0.0 | 2480.0 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 1 | 88.5 | >> | |
| | -19.2667 | 0.9874 | 2480.0 | (0) | (0) | -- | 18500 | 0.0 | (0) | (1371) | 1.0 | -0.0033 | -4.8858 | |
| | 0.3576 | 0 | 2450.0 | | | | 6 | 33 | | | 1.0 | 0 | 0.1104 | |
| >> | 82.37 | -- | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | 1 | 92.85 | >> |
| | -1.6327 | 0.9989 | -- | (0) | (0) | -- | 18375 | 0.0 | (0) | (1257) | 1.0 | -0.0032 | -4.9239 | |
| | 0.0395 | 0 | -- | | | | -- | 12 | | | 1.0 | 0 | 0.1061 | |

■ 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 \(証拠金管理\)](#)  [先物OPナビ](#)

■ 投資に役立つ情報

▷ [kabu.studio \(カブスタジオ\)](#)

■ 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) 2017 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、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。