

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) 2020/4月限

(最終売買日 2020年04月09日)

次の限月>>

2020/4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	
>>	233.64 -5.8692 0.0502	-- 0.0015 0	-- -- --	1.0 (760)	0.0 (0)	-- 28000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.8535 0	414.13 -340.391 3.288	>>
>>	228.54 -5.8461 0.0512	-- 0.0016 0	-- -- --	1.0 (633)	0.0 (0)	-- 27750	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.8518 0	407.45 -337.5455 3.3139	>>
>>	223.38 -5.8223 0.0521	-- 0.0016 0	-- -- --	1.0 (675)	0.0 (0)	-- 27500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.85 0	400.67 -334.6264 3.3409	>>
>>	218.15 -5.7977 0.0532	-- 0.0016 0	-- -- --	1.0 (510)	0.0 (0)	-- 27250	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.8481 0	393.79 -331.6298 3.3688	>>
>>	212.87 -5.7724 0.0542	-- 0.0017 0	-- -- --	1.0 (416)	0.0 (0)	-- 27000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.8461 0	386.8 -328.5516 3.3979	>>
>>	207.52 -5.7462 0.0554	-- 0.0017 0	-- -- --	1.0 (436)	0.0 (0)	-- 26750	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.844 0	379.7 -325.387 3.4281	>>
>>	202.11 -5.7192 0.0566	-- 0.0017 0	-- -- --	1.0 (530)	0.0 (0)	-- 26500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.8418 0	372.48 -322.1312 3.4596	>>
>>	196.63 -5.6912 0.0579	-- 0.0018 0	-- -- --	1.0 (911)	0.0 (0)	-- 26250	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.8395 0	365.15 -318.7786 3.4923	>>
>>	193.86 -5.6768 0.0586	-- 0.0018 0	-- -- --	1.0 (700)	0.0 (0)	-- 26125	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.8396 0	360 -314.2583 3.492	>>
>>	191.08 -5.6621 0.0593	-- 0.0018 0	-- -- --	1.0 (875)	0.0 (0)	-- 26000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.8371 0	357.69 -315.3233 3.5265	>>
>>	188.27 -5.6472 0.06	-- 0.0019 0	-- -- --	1.0 (605)	0.0 (0)	-- 25875	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.8371 0	352.49 -310.7842 3.5269	>>
>>	185.45 -5.632 0.0607	-- 0.0019 0	-- -- --	1.0 (663)	0.0 (0)	-- 25750	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.8346 0.0001	350.1 -311.7587 3.5622	>>
>>	182.61 -5.6165 0.0615	-- 0.0019 0	-- -- --	1.0 (612)	0.0 (0)	-- 25625	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.8345 0.0001	344.85 -307.1983 3.5635	>>
>>	179.76 -5.6007 0.0623	1.08 0.0019 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (634)	0.0 (0)	1.0 3 25500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.8319 0.0001	342.38 -308.0776 3.5996	>>
>>	176.88 -5.5846 0.0631	-- 0.002 0	-- -- --	1.0 (605)	0.0 (0)	-- 25375	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.8317 0.0001	337.08 -303.4929 3.6017	>>
>>	173.99 -5.5681 0.064	-- 0.002 0	-- -- --	1.0 (639)	0.0 (0)	-- 25250	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.829 0.0001	334.51 -304.2719 3.6386	>>
>>	171.07 -5.5513 0.0649	-- 0.002 0	-- -- --	1.0 (406)	0.0 (0)	-- 25125	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.8288 0.0001	329.16 -299.6598 3.6418	>>
>>	168.14 -5.5342 0.0658	-- 0.0021 0	-- -- --	1.0 (794)	0.0 (0)	-- 25000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.826 0.0001	326.5 -300.3328 3.6796	>>
>>	165.18 -5.5166 0.0668	-- 0.0021 0	-- -- --	1.0 (364)	0.0 (0)	-- 24875	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.8257 0.0001	321.09 -295.6896 3.6838	>>
>>	162.2 -5.4987 0.0678	-- 0.0021 0	-- -- --	1.0 (315)	0.0 (0)	-- 24750	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.8228 0.0001	318.34 -296.2503 3.7227	>>
>>	159.21 -5.4804 0.0688	-- 0.0022 0	-- -- --	1.0 (259)	0.0 (0)	-- 24625	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.8224 0.0001	312.86 -291.5719 3.728	>>

>>	156.19 -5.4616 0.0699	-- 0.0022 0	-- -- --	1.0 (326)	0.0 (0)	-- 24500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.8193 0.0001	-- 310.02 -292.0133 3.7679	>>	
>>	153.15 -5.4424 0.0711	-- 0.0022 0	-- -- --	1.0 (191)	0.0 (0)	-- 24375	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.8188 0.0001	-- 304.48 -287.2951 3.7746	>>	
>>	150.09 -5.4227 0.0723	-- 0.0023 0	-- -- --	1.0 (270)	0.0 (0)	-- 24250	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.8157 0.0001	-- 301.53 -287.6095 3.8156	>>	
>>	147 -5.4025 0.0735	-- 0.0023 0	-- -- --	1.0 (158)	0.0 (0)	-- 24125	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.815 0.0001	-- 295.92 -282.846 3.8236	>>	
>>	143.9 -5.3817 0.0748	-- 0.0024 0	-- -- --	1.0 (480)	0.0 (0)	-- 24000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.8117 0.0001	-- 292.86 -283.0247 3.8659	>>	
>>	140.76 -5.3605 0.0762	-- 0.0024 0	-- -- --	1.0 (380)	0.0 (0)	-- 23875	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.811 0.0001	-- 287.17 -278.2096 3.8754	>>	
>>	137.61 -5.3386 0.0776	-- 0.0025 0	-- -- --	1.0 (422)	0.0 (0)	-- 23750	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.8075 0.0001	-- 284.01 -278.2429 3.919	>>	
>>	134.43 -5.3162 0.0791	-- 0.0025 0	-- -- --	1.0 (138)	0.0 (0)	-- 23625	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.8066 0.0001	-- 278.24 -273.369 3.9302	>>	
>>	131.23 -5.293 0.0807	0.87 0.0026 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (493)	0.0 (0)	1.0 23500 2	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.8029 0.0001	-- 274.96 -273.2457 3.9754	>>	
>>	128 -5.2692 0.0823	-- 0.0026 0	-- -- --	1.0 (133)	0.0 (0)	-- 23375	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.8018 0.0001	-- 269.1 -268.3046 3.9884	>>	
>>	124.74 -5.2447 0.0841	1 0.0027 0	-- -- --	1.0 (125)	0.0 (0)	-- 23250	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.798 0.0001	-- 265.7 -268.0122 4.0351	>>	
>>	121.46 -5.2194 0.0859	-- 0.0028 0	-- -- --	1.0 (129)	0.0 (0)	-- 23125	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.7967 0.0001	-- 259.75 -262.9939 4.0502	>>	
>>	118.15 -5.1932 0.0879	1 0.0028 0	-- -- --	1.0 (378)	0.0 (0)	-- 23000	3810.0 +100.0 14	0.0 (0)	0.0 (0)	3760.0 3810.0 3750.0	3719.25 -0.9356 0.0001	215.94 -136.9262 1.2684	>>
>>	114.81 -5.1662 0.09	-- 0.0029 0	-- -- --	1.0 (225)	0.0 (0)	-- 22875	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.7911 0.0001	-- 250.17 -257.4106 4.1161	>>	
>>	111.45 -5.1382 0.0922	1.23 0.003 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (257)	0.0 (0)	1.0 22750 1	3450.0 -- 3	0.0 (0)	0.0 (0)	3450.0 3450.0 3450.0	3411.24 -0.9865 0	139.42 -24.2895 0.3487	>>
>>	108.05 -5.1092 0.0946	1 0.0031 0	-- -- --	1.0 (213)	0.0 (0)	-- 22625	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.7849 0.0001	-- 240.34 -251.5236 4.1865	>>	
>>	104.63 -5.0792 0.0971	1.25 0.0032 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (341)	0.0 (0)	1.0 22500 2	3230.0 -- 10	0.0 (0)	0.0 (0)	3230.0 3230.0 3230.0	-- -0.7802 0.0001	236.5 -250.6259 4.2391	>>
>>	101.17 -5.0479 0.0998	2.36 0.0033 0	-- -- --	1.0 (201)	0.0 (0)	-- 22375	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.7782 0.0001	-- 230.24 -245.2963 4.2619	>>	
>>	97.68 -5.0153 0.1027	1.75 0.0034 0	-- -- --	1.0 (209)	0.0 (0)	-- 22250	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.7731 0.0001	-- 226.25 -244.1544 4.3169	>>	
>>	94.16 -4.9814 0.1058	4.23 0.0035 0	-- -- --	1.0 (198)	0.0 (0)	-- 22125	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.7707 0.0001	-- 219.85 -238.6845 4.3429	>>	
>>	90.6 -4.946 0.1092	1.28 0.0036 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (337)	0.0 (0)	1.0 22000 1	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.7652 0.0001	-- 215.68 -237.2701 4.4006	>>	
>>	87.01 -4.9089 0.1128	-- 0.0037 0	-- -- --	1.0 (184)	0.0 (0)	-- 21875	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.7623 0.0001	-- 209.16 -231.6344 4.4302	>>	
>>	83.38 -4.87 0.1168	1.26 0.0039 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (188)	0.0 (0)	1.0 21750 1	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.7563 0.0001	-- 204.79 -229.9131 4.491	>>	
>>	79.72 -4.8291 0.1212	0.75 0.004 0	-- -- --	1.0 (203)	0.0 (0)	-- 21625	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 2500 -0.8094 0.0001	-- 226.74 -312.1875 2.7539	>>	
>>	76.01 -4.7859 0.1259	1 0.0042 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (416)	0.0 (0)	1.0 21500 1	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.7462 0.0001	-- 193.54 -222.0087 4.5887	>>	
>>	72.27 -4.7403 0.1312	1 0.0044 0	-- -- --	1.0 (153)	0.0 (0)	-- 21375	-- 1100.0 (1)	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.7421 0.0001	-- 186.68 -215.936 4.6271	>>	

>>	68.48 -4.6919 0.137	1 0.0046 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (447)	0.0 (0)	1.0 0.0 978	21250	-- (0)	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.7347 0.0001	1916.29 -213.462 4.6949	181.88	>>
>>	64.64 -4.6403 0.1436	1 0.0049 0	-- -- --	1.0 (142)	0.0 (0)	-- -- --	21125	-- (0)	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.7298 0.0001	-- -207.0967 4.7387	174.83	>>
>>	60.76 -4.5852 0.1509	1 0.0052 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (176)	0.0 (0)	1.0 0.0 95	21000	1650.0 -70.0 2	0.0 (0)	0.0 (0)	1690.0 1677.35 1690.0 -0.9619 1650.0 0.0001	88.51 -37.0882 0.8385	>>	
>>	56.82 -4.5258 0.1593	1.24 0.0055 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (54)	0.0 (0)	1.0 -1.0 491	20875	-- (0)	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -1538.02 -0.7154 0.0001	162.48 -197.4197 4.8605	>>	
>>	52.84 -4.4617 0.1689	0.99 0.0059 0	2.0 2.0 1.0	2.0 (90)	1.0 (2)	1.0 -1.0 693	20750	1290.0 -130.0 2	0.0 (0)	0.0 (0)	1480.0 1415.92 1480.0 -0.9679 1290.0 0.0001	75.06 -27.2016 0.7253	>>	
>>	53.06 -7.7621 0.2926	2 0.011 0.0001	3.0 3.0 1.0	2.0 (2)	1.0 (57)	2.0 -1.0 238	20625	-- (0)	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.6983 0.0002	149.57 -186.7122 4.9938	>>	
>>	48.67 -7.6138 0.3129	1.99 0.0119 0.0001	4.0 4.0 1.0	3.0 (51)	2.0 (28)	2.0 -3.0 1950	20500	1120.0 -420.0 3	1.0 (10)	0.0 (0)	1260.0 1155.36 1260.0 -0.996 1120.0 0	45.44 -2.6786 0.1188	>>	
>>	46.78 -10.3148 0.441	2.99 0.0177 0.0001	5.0 6.0 1.0	3.0 (1)	2.0 (10)	3.0 -9.0 333	20375	-- (0)	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -1057.38 -0.6747 0.0002	137.92 -177.8389 5.1582	>>	
>>	43.92 -12.6059 0.574	3.99 0.0241 0.0001	8.0 12.0 1.0	6.0 (5)	4.0 (3)	4.0 -8.0 1153	20250	1010.0 -70.0 11	350.0 (1)	0.0 (0)	1010.0 905.83 1020.0 -0.9942 1010.0 0	38.56 -3.1907 0.1665	>>	
>>	45.96 -24.6183 1.0712	10 0.0516 0.0002	18.0 18.0 4.0	12.0 (1)	10.0 (18)	10.0 -6.0 542	20125	-- (2)	3.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.6462 0.0002	125.32 -166.8856 5.327	>>	
>>	52.66 -52.2147 1.9831	30 0.1165 0.0004	26.0 30.0 8.0	32.0 (1)	30.0 (23)	30.0 +7.0 2998	20000	640.0 -235.0 9	150.0 (1)	0.0 (0)	760.0 670.68 760.0 -0.9261 640.0 0.0003	44.95 -31.7883 1.4151	>>	
>>	48.19 -55.6554 2.3098	36 0.1452 0.0005	36.0 45.0 14.0	43.0 (20)	36.0 (11)	36.0 +4.0 660	19875	660.0 -105.0 8	1.0 (1)	0.0 (0)	575.0 596.71 660.0 -0.8943 575.0 0.0004	40.91 -37.837 1.8505	>>	
>>	46.38 -65.8419 2.8394	52 0.2005 0.0006	68.0 71.0 20.0	52.0 (1)	50.0 (5)	52.0 +11.0 1793	19750	465.0 -160.0 50	3.0 (5)	0.0 (0)	440.0 464.99 515.0 -0.7843 440.0 0.0006	49.4 -73.2094 2.9644	>>	
>>	50.97 -89.7676 3.522	97 0.3002 0.0007	94.0 110.0 37.0	110.0 (27)	90.0 (2)	97.0 +33.0 1548	19625	310.0 -115.0 20	215.0 (26)	230.0 (1)	440.0 310 450.0 -0.8149 310.0 0.0009	30.28 -40.9241 2.7038	>>	
>>	57.71 -113.0587 3.9176	164.99 0.4022 0.0007	145.0 165.0 57.0	165.0 (45)	160.0 (3)	165.0 +77.0 3376	19500	150.0 -315.0 214	150.0 (20)	155.0 (1)	305.0 164.99 400.0 -0.8546 150.0 0.0016	14.31 -16.5203 2.3118	>>	
>>	59.2 -119.5185 4.0375	224.99 0.4868 0.0007	195.0 225.0 86.0	240.0 (20)	205.0 (1)	225.0 +105.0 1156	19375 (ATM)	100.0 -330.0 812	100.0 (42)	105.0 (2)	220.0 100 305.0 -0.5526 100.0 0.0019	20.92 -41.8861 4.0045	>>	
>>	65.6 -130.7977 3.9872	315 0.5642 0.0006	270.0 315.0 130.0	710.0 (1)	305.0 (1)	315.0 +160.0 1136	19250	74.0 -366.0 1459	74.0 (3)	125.0 (1)	160.0 74 230.0 -0.3677 74.0 0.0013	28.7 -54.738 3.8154	>>	
>>	51.3 -94.0419 3.6656	335 0.6703 0.0007	340.0 370.0 200.0	0.0 (0)	35.0 (1)	335.0 +135.0 141	19125	50.0 -240.0 1008	44.0 (20)	51.0 (20)	145.0 49.99 175.0 -0.2497 48.0 0.001	32.88 -52.857 3.2155	>>	
>>	80.71 -147.4643 3.6539	525 0.6729 0.0004	465.0 525.0 270.0	0.0 (0)	480.0 (1)	525.0 +245.0 573	19000	31.0 -274.0 2738	30.0 (3)	31.0 (12)	105.0 31 140.0 -0.1625 140.0 0.0007	35.35 -43.9938 2.4893	>>	
>>	94.99 -167.5798 3.5282	508.6 0.6986 0.0004	565.0 565.0 425.0	0.0 (0)	0.0 (0)	475.0 +115.0 13	18875	19.0 -216.0 1143	19.0 (21)	24.0 (20)	83.0 18.99 100.0 -0.1037 19.0 0.0005	37.63 -34.3252 1.8246	>>	
>>	71.08 -99.2524 2.7924	675 0.8049 0.0004	560.0 675.0 490.0	0.0 (0)	460.0 (1)	675.0 +255.0 64	18750	13.0 -187.0 1868	13.0 (19)	14.0 (3)	60.0 13 79.0 -0.0704 13.0 0.0003	40.87 -27.8899 1.365	>>	
>>	99.44 -150.9915 3.0366	855 0.775 0.0003	680.0 860.0 650.0	0.0 (0)	0.0 (0)	855.0 +105.0 9	18625	11.0 -68.0 578	11.0 (4)	13.0 (20)	44.0 10.99 58.0 -0.0553 11.0 0.0002	45.81 -25.918 1.1315	>>	
>>	122.54 -189.7637 3.097	1020 0.767 0.0002	825.0 1020.0 750.0	0.0 (0)	950.0 (1)	1020.0 +395.0 41	18500	8.0 -122.0 2243	7.0 (2)	8.0 (1)	30.0 7.99 44.0 -0.0396 6.0 0.0002	49.02 -21.218 0.8658	>>	
>>	134.33 -202.1301 3.0093	971.77 0.7786 0.0002	895.0 895.0 895.0	0.0 (0)	0.0 (0)	895.0 +30.0 2	18375	4.0 -101.0 339	4.0 (4)	7.0 (20)	21.0 3.99 32.0 -0.0216 4.0 0.0001	48.95 -12.7979 0.5229	>>	
>>	142.61 -206.086 2.8899	1099.63 0.7935 0.0002	1100.0 1150.0 930.0	0.0 (0)	125.0 (1)	1060.0 -110.0 213	18250	3.0 -82.0 965	3.0 (8)	4.0 (3)	14.0 2.99 24.0 -0.0158 3.0 0.0001	52.15 -10.4455 0.4006	>>	
>>	154.21 -217.4529 2.82	1258.14 0.8017 0.0002	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	18125	3.0 -67.0 225	2.0 (23)	3.0 (3)	13.0 2.99 17.0 -0.0145 3.0 0.0001	57.41 -10.6731 0.3718	>>	

>>	97.69 -70.4252 1.4414	1380 0.9244 0.0001	1340.0 1380.0 1230.0	1520.0 (1)	1370.0 (1)	1380.0 +80.0 27	18000	1.0 -57.0 1567	1.0 (146)	4.0 (40)	8.0 14.0 1.0	0.99 -0.0056 0	54.63 -4.4295 0.1622	>>
>>	173.66 -230.7251 2.6571	1476.16 0.82 0.0001	1400.0 1400.0 1400.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1400.0 +150.0 2	17875	2.0 -28.0 271	1.0 (36)	3.0 (42)	6.0 10.0 2.0	2 -0.0091 0	64.38 -7.9643 0.2474	>>
>>	181.32 -232.2295 2.5615	-- 0.8301 0.0001	1510.0 1510.0 1470.0	0.0 (0)	1500.0 (2)	1470.0 -40.0 5	17750	1.0 -33.0 214	1.0 (103)	2.0 (3)	5.0 7.0 1.0	1 -0.0048 0	64 -4.5577 0.1424	>>
>>	192.8 -242.4556 2.515	-- 0.8349 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (1)	-- -- --	17625	1.0 -22.0 280	0.0 (0)	1.0 (2)	4.0 5.0 1.0	1 -0.0045 0	68.69 -4.6148 0.1344	>>
>>	200.24 -243.0941 2.4279	1848.81 0.8435 0.0001	1810.0 1810.0 1790.0	0.0 (0)	1700.0 (3)	1790.0 -60.0 7	17500	1.0 -24.0 1007	0.0 (0)	1.0 (51)	4.0 4.0 1.0	1 -0.0043 0	73.38 -4.668 0.1272	>>
>>	211.74 -252.9802 2.3894	1890.7 0.8473 0.0001	1890.0 1890.0 1850.0	0.0 (0)	1.0 (3)	1850.0 +250.0 4	17375	1.0 -14.0 124	0.0 (0)	1.0 (3)	4.0 4.0 1.0	0.99 -0.004 0	78.08 -4.7178 0.1208	>>
>>	219.01 -252.8979 2.3093	2097.14 0.8549 0.0001	1950.0 1950.0 1950.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1950.0 -50.0 2	17250	1.0 -13.0 531	0.0 (0)	1.0 (64)	2.0 3.0 1.0	1 -0.0038 0	82.79 -4.7647 0.1151	>>
>>	230.56 -262.5332 2.2772	-- 0.8579 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	645.0 (1)	-- -- --	17125	1.0 -10.0 147	0.0 (0)	1.0 (7)	2.0 2.0 1.0	0.91 -0.0036 0	87.51 -4.8089 0.1099	>>
>>	237.69 -261.8369 2.2031	2431.14 0.8646 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	2250.0 (3)	-- -- --	17000	1.0 -10.0 871	0.0 (0)	1.0 (42)	2.0 2.0 1.0	1 -0.0035 0	92.25 -4.8508 0.1052	>>
>>	249.32 -271.2847 2.1761	-- 0.867 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	16875	1.0 -7.0 38	0.0 (0)	1.0 (16)	1.0 1.0 1.0	1 -0.0033 0	97 -4.8906 0.1008	>>
>>	256.32 -270.0558 2.107	-- 0.8731 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	16750	1.0 -4.0 217	0.0 (0)	1.0 (116)	2.0 2.0 1.0	1 -0.0032 0	101.76 -4.9285 0.0969	>>
>>	268.05 -279.3624 2.0843	-- 0.875 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	16625	1.0 -4.0 26	0.0 (0)	1.0 (145)	1.0 1.0 1.0	0.69 -0.003 0	106.55 -4.9646 0.0932	>>
>>	274.96 -277.6648 2.0196	2860 0.8805 0.0001	2740.0 2740.0 2740.0	0.0 (0)	0.0 (0)	2740.0 -- 2	16500	1.0 -3.0 151	0.0 (0)	1.0 (41)	1.0 1.0 1.0	0.79 -0.0029 0	111.35 -4.9992 0.0898	>>
>>	286.8 -286.8648 2.0003	-- 0.8821 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	16375	1.0 -1.0 8	0.0 (0)	1.0 (158)	1.0 1.0 1.0	0.85 -0.0028 0	116.18 -5.0323 0.0866	>>
>>	293.63 -284.7497 1.9394	3095.98 0.8871 0.0001	2990.0 2990.0 2970.0	0.0 (0)	3000.0 (3)	2970.0 -- 4	16250	1.0 -2.0 511	0.0 (0)	1.0 (211)	1.0 1.0 1.0	1 -0.0027 0	121.02 -5.0641 0.0837	>>
>>	305.61 -293.8694 1.9231	-- 0.8885 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	16125	1.0 -2.0 13	0.0 (0)	1.0 (100)	1.0 1.0 1.0	0.8 -0.0026 0	125.89 -5.0947 0.0809	>>
>>	312.38 -291.3787 1.8655	3270.83 0.8931 0.0001	3230.0 3280.0 3230.0	0.0 (0)	0.0 (0)	3260.0 +410.0 5	16000	1.0 -2.0 20	0.0 (0)	1.0 (149)	1.0 1.0 1.0	0.99 -0.0025 0	130.79 -5.1241 0.0784	>>
>>	324.49 -300.4387 1.8516	-- 0.8942 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	15875	1.0 -1.0 2	0.0 (0)	1.0 (57)	1.0 1.0 1.0	0.88 -0.0024 0	135.7 -5.1525 0.0759	>>
>>	331.21 -297.607 1.797	-- 0.8985 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	15750	1.0 0.0 2	0.0 (0)	1.0 (76)	1.0 1.0 1.0	0.89 -0.0023 0	140.65 -5.1799 0.0737	>>
>>	343.49 -306.6233 1.7853	-- 0.8994 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	15625	1.0 0.0 1	0.0 (0)	1.0 (153)	1.0 1.0 1.0	0.85 -0.0023 0	145.62 -5.2064 0.0715	>>
>>	350.16 -303.48 1.7333	-- 0.9034 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	15500	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (172)	-- -- --	1 -0.0022 0	150.62 -5.232 0.0695	>>
>>	362.61 -312.4651 1.7234	-- 0.9041 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	15375	1.0 0.0 1	0.0 (0)	1.0 (145)	1.0 1.0 1.0	0.94 -0.0021 0	155.65 -5.2568 0.0675	>>
>>	369.26 -309.0351 1.6737	-- 0.9078 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	15250	1.0 0.0 8	0.0 (0)	1.0 (150)	1.0 1.0 1.0	0.84 -0.0021 0	160.71 -5.2808 0.0657	>>
>>	381.88 -317.9992 1.6654	-- 0.9084 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	15125	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (155)	-- -- --	0.4 -0.002 0	165.81 -5.3042 0.064	>>
>>	388.51 -314.3039 1.6179	-- 0.9119 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	15000	1.0 0.0 2	0.0 (0)	1.0 (316)	1.0 1.0 1.0	0.87 -0.0019 0	170.93 -5.3268 0.0623	>>
>>	401.33 -323.2552 1.6108	-- 0.9125 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	14875	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (170)	-- -- --	0.42 -0.0019 0	176.09 -5.3488 0.0608	>>

>>	407.95	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	1.0	0.93	181.28	>>
	-319.3133	0.9157	--	(0)	(0)	--	14750	0.0	(0)	(172)	1.0	-0.0018	-5.3703
	1.5654	0	--			--		2		1.0	0	0.0592	
>>	420.97	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	1.0	0.93	186.51	>>
	-328.2582	0.9162	--	(0)	(0)	--	14625	0.0	(0)	(181)	1.0	-0.0018	-5.3911
	1.5595	0	--			--		2		1.0	0	0.0578	
>>	427.59	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	1.0	0.88	191.77	>>
	-324.086	0.9193	--	(0)	(0)	--	14500	0.0	(0)	(133)	1.0	-0.0017	-5.4114
	1.5158	0	--			--		6		1.0	0	0.0564	
>>	447.45	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	1.0	0.92	202.41	>>
	-328.6417	0.9226	--	(0)	(0)	--	14250	0.0	(0)	(73)	1.0	-0.0016	-5.4505
	1.4689	0	--			--		2		1.0	0	0.0539	
>>	467.55	5358	5320.0	0.0	0.0	5320.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1	213.2	>>
	-332.9974	0.9256	5320.0	(0)	(0)	--	14000	0.0	(0)	(117)	1.0	-0.0016	-5.4877
	1.4244	0	5320.0			--		12		1.0	0	0.0515	
>>	487.91	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	--	1.02	224.16	>>
	-337.168	0.9285	--	(0)	(0)	--	13750	--	(0)	(100)	--	-0.0015	-5.5231
	1.3821	0	--			--		--		--	0	0.0493	
>>	508.54	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	1.0	0.83	235.3	>>
	-341.1665	0.9312	--	(0)	(0)	--	13500	0.0	(0)	(136)	1.0	-0.0014	-5.557
	1.3417	0	--			--		1		1.0	0	0.0472	
>>	529.47	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	--	1	246.61	>>
	-345.0043	0.9337	--	(0)	(0)	--	13250	--	(0)	(97)	--	-0.0014	-5.5895
	1.3032	0	--			--		--		--	0	0.0453	
>>	550.71	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	1.0	1	258.11	>>
	-348.6913	0.9361	--	(0)	(0)	--	13000	0.0	(0)	(528)	1.0	-0.0013	-5.6206
	1.2663	0	--			--		1		1.0	0	0.0436	
>>	572.29	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	1.0	0.99	269.81	>>
	-352.2365	0.9384	--	(0)	(0)	--	12750	0.0	(0)	(123)	1.0	-0.0013	-5.6504
	1.2309	0	--			--		7		1.0	0	0.0419	
>>	594.22	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	--	0.99	281.72	>>
	-355.6478	0.9406	--	(0)	(0)	--	12500	--	(0)	(369)	--	-0.0012	-5.6791
	1.197	0	--			--		--		--	0	0.0403	
>>	616.52	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	--	--	293.85	>>
	-358.932	0.9426	--	(0)	(0)	--	12250	--	(0)	(140)	--	-0.0012	-5.7067
	1.1643	0	--			--		--		--	0	0.0388	
>>	639.23	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	--	1	306.21	>>
	-362.0954	0.9446	--	(0)	(0)	--	12000	--	(0)	(916)	--	-0.0011	-5.7332
	1.1329	0	--			--		--		--	0	0.0374	
>>	662.36	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	--	--	318.81	>>
	-365.1434	0.9465	--	(0)	(0)	--	11750	--	(0)	(164)	--	-0.0011	-5.7588
	1.1025	0	--			--		--		--	0	0.0361	
>>	685.93	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	1.0	0.93	331.67	>>
	-368.0808	0.9483	--	(0)	(0)	--	11500	0.0	(0)	(323)	1.0	-0.001	-5.7835
	1.0732	0	--			--		15		1.0	0	0.0349	
>>	709.98	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	--	0.54	344.78	>>
	-370.9119	0.95	--	(0)	(0)	--	11250	--	(0)	(161)	--	-0.001	-5.8073
	1.0448	0	--			--		--		--	0	0.0337	
>>	734.52	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	--	--	358.18	>>
	-373.6405	0.9516	--	(0)	(0)	--	11000	--	(0)	(454)	--	-0.001	-5.8303
	1.0173	0	--			--		--		--	0	0.0326	
>>	759.6	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	--	--	371.87	>>
	-376.2697	0.9532	--	(0)	(0)	--	10750	--	(0)	(160)	--	-0.0009	-5.8526
	0.9907	0	--			--		--		--	0	0.0315	
>>	785.23	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	--	--	385.87	>>
	-378.8024	0.9547	--	(0)	(0)	--	10500	--	(0)	(179)	--	-0.0009	-5.874
	0.9648	0	--			--		--		--	0	0.0304	
>>	811.45	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	--	--	400.19	>>
	-381.241	0.9562	--	(0)	(0)	--	10250	--	(0)	(181)	--	-0.0009	-5.8948
	0.9396	0	--			--		--		--	0	0.0295	
>>	838.3	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	--	--	414.85	>>
	-383.5872	0.9576	--	(0)	(0)	--	10000	--	(0)	(740)	--	-0.0008	-5.9149
	0.9151	0	--			--		--		--	0	0.0285	
>>	865.82	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	--	--	429.88	>>
	-385.8429	0.9589	--	(0)	(0)	--	9750	--	(0)	(207)	--	-0.0008	-5.9343
	0.8913	0	--			--		--		--	0	0.0276	
>>	894.04	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	--	--	445.28	>>
	-388.009	0.9603	--	(0)	(0)	--	9500	--	(0)	(269)	--	-0.0008	-5.953
	0.868	0	--			--		--		--	0	0.0267	
>>	923.02	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	--	--	461.08	>>
	-390.0864	0.9615	--	(0)	(0)	--	9250	--	(0)	(210)	--	-0.0007	-5.9711
	0.8452	0	--			--		--		--	0	0.0259	
>>	952.79	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	--	--	477.32	>>
	-392.0755	0.9628	--	(0)	(0)	--	9000	--	(0)	(386)	--	-0.0007	-5.9887
	0.823	0	--			--		--		--	0	0.0251	
>>	983.41	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	--	--	494	>>
	-393.9763	0.964	--	(0)	(0)	--	8750	--	(0)	(207)	--	-0.0007	-6.0056
	0.8012	0	--			--		--		--	0	0.0243	

>>	1014.94	--	--	0.0	0.0	--	8500	--	0.0	1.0	--	--	511.16	>>
	-395.7885	0.9651	--	(0)	(0)	--		--	(0)	(242)	--	-0.0007	-6.0219	
	0.7799	0	--			--		--			--	0	0.0236	
>>	1047.44	--	--	0.0	0.0	--	8250	--	0.0	1.0	--	--	528.83	>>
	-397.5111	0.9663	--	(0)	(0)	--		--	(0)	(206)	--	-0.0006	-6.0376	
	0.759	0	--			--		--			--	0	0.0228	
>>	1080.98	--	--	0.0	0.0	--	8000	--	0.0	1.0	--	--	547.04	>>
	-399.1429	0.9674	--	(0)	(0)	--		--	(0)	(781)	--	-0.0006	-6.0528	
	0.7385	0	--			--		--			--	0	0.0221	
>>	1115.63	--	--	0.0	0.0	--	7750	--	0.0	1.0	--	--	565.83	>>
	-400.6822	0.9685	--	(0)	(0)	--		--	(0)	(205)	--	-0.0006	-6.0674	
	0.7183	0	--			--		--			--	0	0.0214	
>>	1151.48	--	--	0.0	0.0	--	7500	--	0.0	1.0	--	--	585.24	>>
	-402.1267	0.9695	--	(0)	(0)	--		--	(0)	(424)	--	-0.0006	-6.0814	
	0.6984	0	--			--		--			--	0	0.0208	
>>	1188.61	--	--	0.0	0.0	--	7250	--	0.0	1.0	--	--	605.31	>>
	-403.4734	0.9705	--	(0)	(0)	--		--	(0)	(204)	--	-0.0006	-6.0949	
	0.6789	0	--			--		--			--	0	0.0201	
>>	1227.13	--	--	0.0	0.0	--	7000	--	0.0	1.0	--	--	626.09	>>
	-404.7189	0.9715	--	(0)	(0)	--		--	(0)	(252)	--	-0.0005	-6.1078	
	0.6596	0	--			--		--			--	0	0.0195	
>>	1308.8	--	--	0.0	0.0	--	6500	--	0.0	1.0	--	--	670	>>
	-406.888	0.9735	--	(0)	(0)	--		--	(0)	(453)	--	-0.0005	-6.1318	
	0.6218	0	--			--		--			--	0	0.0183	
>>	1397.59	--	--	0.0	0.0	--	6000	--	0.0	1.0	--	0.85	717.49	>>
	-408.5889	0.9754	--	(0)	(0)	--		--	(0)	(1361)	--	-0.0005	-6.1533	
	0.5847	0	--			--		--			--	0	0.0172	

■ 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 \(証拠金管理\)](#)  [AIデリバティブ](#)

■ 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 auKabuoom 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、モーニングスター社、株式会社フィスコ、ジャパンエコノミックパルズ社、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。