

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) 2020/5月限

(最終売買日 2020年05月07日)

次の限月>>

2020/5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
>>	223.71 -5.8388 0.0522	-- 0.0016 0	-- -- --	1.0 (1241)	0.0 (0)	-- -- --	28000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>
>>	218.59 -5.8148 0.0532	-- 0.0016 0	-- -- --	1.0 (552)	0.0 (0)	-- -- --	27750	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>
>>	213.41 -5.79 0.0543	-- 0.0016 0	-- -- --	1.0 (906)	0.0 (0)	-- -- --	27500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>
>>	208.17 -5.7644 0.0554	-- 0.0017 0	-- -- --	1.0 (652)	0.0 (0)	-- -- --	27250	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>
>>	202.86 -5.7379 0.0566	-- 0.0017 0	-- -- --	1.0 (691)	0.0 (0)	-- -- --	27000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>
>>	197.49 -5.7106 0.0578	-- 0.0017 0	-- -- --	1.0 (608)	0.0 (0)	-- -- --	26750	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>
>>	192.06 -5.6823 0.0592	-- 0.0018 0	-- -- --	1.0 (604)	0.0 (0)	-- -- --	26500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>
>>	186.55 -5.6529 0.0606	-- 0.0018 0	-- -- --	1.0 (705)	0.0 (0)	-- -- --	26250	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>
>>	180.98 -5.6224 0.0621	-- 0.0019 0	-- -- --	1.0 (635)	0.0 (0)	-- -- --	26000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>
>>	178.16 -5.6067 0.0629	-- 0.0019 0	-- -- --	1.0 (402)	0.0 (0)	-- -- --	25875	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>
>>	175.33 -5.5907 0.0638	-- 0.0019 0	-- -- --	1.0 (407)	0.0 (0)	-- -- --	25750	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>
>>	172.48 -5.5744 0.0646	-- 0.002 0	-- -- --	1.0 (402)	0.0 (0)	-- -- --	25625	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>
>>	169.61 -5.5577 0.0655	-- 0.002 0	-- -- --	1.0 (465)	0.0 (0)	-- -- --	25500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>
>>	166.72 -5.5407 0.0665	-- 0.002 0	-- -- --	1.0 (352)	0.0 (0)	-- -- --	25375	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>
>>	163.81 -5.5233 0.0674	-- 0.0021 0	-- -- --	1.0 (307)	0.0 (0)	-- -- --	25250	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>
>>	160.88 -5.5055 0.0684	-- 0.0021 0	-- -- --	1.0 (302)	0.0 (0)	-- -- --	25125	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>
>>	157.93 -5.4873 0.0695	-- 0.0021 0	-- -- --	1.0 (402)	0.0 (0)	-- -- --	25000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>
>>	154.96 -5.4687 0.0706	-- 0.0022 0	-- -- --	1.0 (304)	0.0 (0)	-- -- --	24875	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>
>>	151.96 -5.4496 0.0717	-- 0.0022 0	-- -- --	1.0 (307)	0.0 (0)	-- -- --	24750	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>
>>	148.95 -5.4301 0.0729	-- 0.0023 0	-- -- --	1.0 (315)	0.0 (0)	-- -- --	24625	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>
>>	145.91 -5.4101 0.0742	-- 0.0023 0	-- -- --	1.0 (312)	0.0 (0)	-- -- --	24500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>

>>	142.86 -5.3895 0.0755	-- 0.0023 0	--	1.0 (303)	0.0 (0)	--	24375	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	>>
>>	139.78 -5.3685 0.0768	-- 0.0024 0	--	1.0 (304)	0.0 (0)	--	24250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	>>
>>	136.67 -5.3468 0.0782	-- 0.0024 0	--	1.0 (312)	0.0 (0)	--	24125	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	>>
>>	133.55 -5.3246 0.0797	0.79 0.0025 0	--	1.0 (500)	0.0 (0)	--	24000	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	>>
>>	130.39 -5.3017 0.0813	-- 0.0025 0	--	1.0 (335)	0.0 (0)	--	23875	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	>>
>>	127.22 -5.2782 0.083	-- 0.0026 0	--	1.0 (336)	0.0 (0)	--	23750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	>>
>>	124.02 -5.2539 0.0847	-- 0.0027 0	--	1.0 (432)	0.0 (0)	--	23625	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	>>
>>	120.79 -5.2289 0.0866	-- 0.0027 0	--	1.0 (558)	0.0 (0)	--	23500	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	>>
>>	117.54 -5.203 0.0885	-- 0.0028 0	--	1.0 (401)	0.0 (0)	--	23375	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	>>
>>	114.26 -5.1763 0.0906	-- 0.0029 0	--	1.0 (318)	0.0 (0)	--	23250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	>>
>>	110.95 -5.1487 0.0928	-- 0.003 0	--	1.0 (313)	0.0 (0)	--	23125	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	>>
>>	107.61 -5.1201 0.0952	-- 0.003 0	--	1.0 (198)	0.0 (0)	--	23000	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	>>
>>	104.25 -5.0904 0.0977	-- 0.0031 0	--	1.0 (206)	0.0 (0)	--	22875	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	>>
>>	100.85 -5.0596 0.1003	1.39 0.0032 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (198)	0.0 (0)	1.0 0.0 10	22750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	>>
>>	97.42 -5.0276 0.1032	0.7 0.0033 0	--	1.0 (233)	0.0 (0)	--	22625	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	>>
>>	93.96 -4.9941 0.1063	1.46 0.0034 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (370)	0.0 (0)	1.0 0.0 11	22500	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	>>
>>	90.47 -4.9593 0.1096	1 0.0036 0	--	1.0 (203)	0.0 (0)	--	22375	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	>>
>>	86.95 -4.9228 0.1132	1.19 0.0037 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (239)	0.0 (0)	1.0 0.0 7	22250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	>>
>>	83.38 -4.8846 0.1172	1.37 0.0038 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (218)	0.0 (0)	1.0 0.0 7	22125	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	>>
>>	79.79 -4.8445 0.1214	1.21 0.004 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (564)	0.0 (0)	1.0 -1.0 13	22000	2340.0 -- 4	0.0 (0)	0.0 (0)	2340.0 2340.0 2340.0	--	--	>>
>>	76.15 -4.8022 0.1261	1.26 0.0042 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (166)	0.0 (0)	1.0 -1.0 1	21875	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	>>
>>	72.48 -4.7575 0.1313	2.2 0.0043 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (244)	0.0 (0)	1.0 -1.0 10	21750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	>>
>>	68.76 -4.7101 0.137	0.85 0.0046 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (314)	0.0 (0)	1.0 -1.0 43	21625	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	>>
>>	65 -4.6598 0.1434	0.99 0.0048 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (365)	0.0 (0)	1.0 -3.0 154	21500	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	>>
>>	61.19 -4.606 0.1505	1.08 0.0051 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (58)	0.0 (0)	1.0 -4.0 29	21375	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	>>
>>	57.34 -4.5483 0.1586	1 0.0054 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (150)	0.0 (0)	1.0 -5.0 79	21250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	>>

>>	53.43 -4.486 0.1679	2.7 0.0057 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (145)	0.0 (0)	1.0 -5.0 17	21125	-- (0)	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	-- -- --	>>
>>	49.47 -4.4183 0.1786	1 0.0061 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (368)	0.0 (0)	1.0 -9.0 268	21000	1430.0 +100.0 21	1.0 (10)	0.0 (0)	1580.0 1580.0 1430.0	1440 -0.9989 0	44.07 -0.7789 0.0369	>>
>>	45.45 -4.3442 0.1911	1 0.0066 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (33)	0.0 (0)	1.0 -14.0 89	20875	-- (0)	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.9789 -0.0001	-- -2.118 1.3765	>>	
>>	41.37 -4.2623 0.2061	0.99 0.0072 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (145)	0.0 (0)	1.0 -19.0 214	20750	-- (10)	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.961 0.0001	-- -3.6954 2.2943	>>	
>>	37.21 -4.1708 0.2242	0.99 0.0079 0.0001	1.0 1.0 1.0	1.0 (57)	0.0 (0)	1.0 -28.0 138	20625	-- (30)	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.9435 0.0002	-- -4.9417 3.0879	>>	
>>	32.97 -4.0671 0.2467	1 0.0089 0.0001	1.0 2.0 1.0	1.0 (120)	0.0 (0)	1.0 -42.0 482	20500	805.0 +25.0 66	1.0 (20)	2000.0 (4)	1020.0 1020.0 785.0	821.23 -0.9947 0	29.82 -2.3007 0.1565	>>
>>	28.65 -3.9471 0.2755	0.99 0.01 0.0001	1.0 2.0 1.0	1.0 (41)	0.0 (0)	1.0 -59.0 693	20375	-- (30)	2.0 (0)	0.0 (0)	-- 859.99 -0.7896 0.0003	-- 87.2 -129.1515 2.9627	>>	
>>	24.21 -3.8049 0.3143	1 0.0117 0.0001	2.0 3.0 1.0	2.0 (67)	1.0 (24)	1.0 -82.0 1399	20250	630.0 +5.0 39	1.0 (10)	0.0 (0)	675.0 705.0 530.0	577.94 -0.9838 0.0001	28.05 -5.7982 0.4157	>>
>>	23.28 -8.6362 0.7417	2.99 0.0321 0.0003	4.0 8.0 2.0	4.0 (1)	3.0 (70)	3.0 -112.0 815	20125	495.0 -85.0 1	350.0 (1)	700.0 (1)	495.0 495.0 495.0	610 -0.7511 0.0004	69.81 -113.6117 3.2555	>>
>>	24.43 -22.2517 1.8213	12 0.1011 0.0007	9.0 21.0 8.0	14.0 (16)	12.0 (44)	12.0 -148.0 4512	20000	300.0 -265.0 69	295.0 (16)	310.0 (17)	560.0 560.0 280.0	339.73 -0.9092 0.0006	25.77 -21.6263 1.6808	>>
>>	25.14 -38.6111 3.0713	33 0.2228 0.0012	19.0 44.0 15.0	38.0 (16)	33.0 (16)	33.0 -162.0 1605	19875	190.0 -300.0 44	200.0 (3)	205.0 (16)	395.0 395.0 190.0	215 -0.85 0.0012	18.58 -22.2777 2.4014	>>
>>	32.62 -65.4872 4.0146	99.99 0.4149 0.0012	35.0 105.0 30.0	93.0 (17)	93.0 (2)	100.0 -170.0 3563	19750	135.0 -300.0 939	130.0 (10)	135.0 (21)	350.0 350.0 110.0	134.99 -0.6248 0.0016	22.49 -43.9031 3.9057	>>
>>	35.03 -71.1963 4.064	170 0.5586 0.0011	79.0 180.0 61.0	170.0 (16)	165.0 (2)	170.0 -150.0 1187	19625 (ATM)	80.0 -245.0 561	75.0 (16)	80.0 (6)	185.0 185.0 68.0	80 -0.4209 0.0015	25.1 -50.5315 4.0275	>>
>>	39.83 -74.3347 3.7318	265 0.6695 0.0009	125.0 275.0 120.0	270.0 (16)	260.0 (1)	265.0 -125.0 1018	19500	46.0 -239.0 1647	46.0 (10)	47.0 (3)	195.0 195.0 41.0	46 -0.2652 0.0012	27.49 -46.3763 3.3745	>>
>>	43.16 -69.8432 3.2357	365 0.7552 0.0007	200.0 395.0 200.0	380.0 (16)	365.0 (15)	365.0 -295.0 79	19375	30.0 -250.0 1127	30.0 (17)	31.0 (3)	125.0 125.0 27.0	29.99 -0.1722 0.0008	31.3 -41.1276 2.628	>>
>>	37.32 -40.6411 2.1766	450 0.8702 0.0006	310.0 470.0 300.0	0.0 (0)	155.0 (1)	450.0 -130.0 59	19250	24.0 -186.0 2867	22.0 (19)	24.0 (39)	105.0 105.0 19.0	24 -0.1263 0.0005	36.76 -39.251 2.1356	>>
>>	55.91 -70.8611 2.5339	564.23 0.8372 0.0004	480.0 590.0 465.0	0.0 (0)	100.0 (10)	515.0 -- 66	19125	15.0 -200.0 920	14.0 (20)	17.0 (40)	94.0 94.0 12.0	14.99 -0.0813 0.0004	39.07 -30.2783 1.5501	>>
>>	64.17 -75.5209 2.3529	683.95 0.8545 0.0003	520.0 695.0 520.0	1100.0 (1)	700.0 (1)	640.0 -155.0 187	19000	13.0 -162.0 3124	13.0 (40)	14.0 (49)	60.0 60.0 8.0	13 -0.0647 0.0003	44.31 -28.8295 1.3013	>>
>>	69.91 -73.9436 2.1147	815.95 0.8754 0.0003	790.0 790.0 790.0	0.0 (0)	3.0 (1)	790.0 -- 2	18875	8.0 -142.0 501	7.0 (20)	8.0 (2)	25.0 26.0 5.0	8 -0.0413 0.0002	45.99 -20.9345 0.9104	>>
>>	89.13 -104.9339 2.3541	994.99 0.8544 0.0002	995.0 995.0 995.0	0.0 (0)	4.0 (10)	995.0 -25.0 1	18750	5.0 -130.0 1365	5.0 (19)	7.0 (60)	31.0 31.0 3.0	5 -0.0264 0.0001	47.82 -15.0816 0.6308	>>
>>	82.55 -73.7584 1.7863	-- 0.9016 0.0002	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	18625	4.0 -126.0 712	4.0 (19)	6.0 (60)	19.0 20.0 3.0	3.99 -0.0203 0.0001	51.51 -13.0112 0.5052	>>
>>	92.81 -82.8126 1.784	1179.65 0.9018 0.0002	1170.0 1200.0 1110.0	0.0 (0)	1200.0 (8)	1160.0 -270.0 211	18500	4.0 -96.0 1727	3.0 (160)	4.0 (2)	15.0 15.0 2.0	3.99 -0.0186 0.0001	56.85 -13.3205 0.4686	>>
>>	97.25 -78.3777 1.6114	-- 0.9144 0.0002	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	18375	4.0 -96.0 539	3.0 (31)	4.0 (9)	8.0 8.0 2.0	3.99 -0.0172 0.0001	62.17 -13.6004 0.4375	>>
>>	107.66 -87.4909 1.6247	-- 0.9134 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	18250	3.0 -74.0 1115	3.0 (18)	4.0 (115)	7.0 8.0 2.0	2.99 -0.0128 0	64.81 -11.0011 0.3395	>>
>>	111.71 -82.2978 1.4729	-- 0.924 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	18125	2.0 -82.0 531	2.0 (30)	3.0 (171)	5.0 5.0 1.0	2 -0.0087 0	66.37 -8.0406 0.2423	>>
>>	122.33 -91.5201 1.4959	1678.75 0.9224 0.0001	1650.0 1650.0 1630.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1630.0 -40.0 4	18000	3.0 -62.0 2800	2.0 (1)	3.0 (134)	4.0 5.0 1.0	2.99 -0.0112 0	75.05 -11.3476 0.3024	>>

>>	126.04 -85.7081 1.3596	-- 0.9315 0.0001	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	17875	2.0 -58.0 284	1.0 (25)	2.0 (70)	3.0 3.0 1.0	2 -0.0076 0	76.19 -8.2598 0.2168	>>
>>	136.87 -95.0633 1.3887	1919.99 0.9296 0.0001	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	17750	1.0 -53.0 411	1.0 (23)	2.0 (70)	3.0 3.0 1.0	0.9 -0.0072 0	81.11 -8.3588 0.2061	>>
>>	140.28 -88.7294 1.2646	-- 0.9376 0.0001	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	17625	1.0 -50.0 176	1.0 (20)	2.0 (70)	2.0 2.0 1.0	0.93 -0.0068 0	86.03 -8.4518 0.1965	>>
>>	151.35 -98.2281 1.2976	-- 0.9355 0.0001	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	17500	1.0 -41.0 1365	1.0 (104)	2.0 (98)	2.0 2.0 1.0	1 -0.0037 0	84.25 -4.7929 0.1138	>>
>>	154.49 -91.4435 1.1835	-- 0.9427 0.0001	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	17375	1.0 -38.0 67	0.0 (0)	1.0 (5)	3.0 3.0 1.0	1 -0.0035 0	88.89 -4.8356 0.1088	>>
>>	165.81 -101.0894 1.219	-- 0.9405 0.0001	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	17250	1.0 -34.0 487	0.0 (0)	1.0 (2)	2.0 2.0 1.0	0.9 -0.0034 0	93.54 -4.8762 0.1043	>>
>>	168.69 -93.9082 1.1131	-- 0.947 0.0001	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	17125	1.0 -32.0 338	0.0 (0)	1.0 (6)	2.0 2.0 1.0	1 -0.0032 0	98.21 -4.9147 0.1001	>>
>>	180.28 -103.7014 1.1501	-- 0.9447 0.0001	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	17000	1.0 -27.0 1773	1.0 (2)	2.0 (50)	1.0 2.0 1.0	1 -0.0031 0	102.9 -4.9515 0.0962	>>
>>	182.92 -96.1664 1.0512	-- 0.9506 0.0001	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	16875	1.0 -22.0 288	0.0 (0)	1.0 (5)	2.0 2.0 1.0	1 -0.0029 0	107.6 -4.9867 0.0927	>>
>>	194.79 -106.1048 1.0892	-- 0.9484 0.0001	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	16750	1.0 -19.0 323	0.0 (0)	1.0 (15)	2.0 2.0 1.0	1 -0.0028 0	112.32 -5.0203 0.0894	>>
>>	197.2 -98.2504 0.9962	-- 0.9538 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	16625	1.0 -21.0 69	0.0 (0)	1.0 (123)	2.0 2.0 1.0	0.93 -0.0027 0	117.06 -5.0526 0.0863	>>
>>	218.51 -125.6602 1.1499	3230 0.9447 0.0001	3130.0 3240.0 3130.0	0.0 (0)	0.0 (0)	3230.0 -110.0 11	16500	1.0 -16.0 433	0.0 (0)	1.0 (97)	1.0 1.0 1.0	1 -0.0026 0	121.83 -5.0836 0.0835	>>
>>	211.56 -100.1855 0.9469	-- 0.9567 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	16375	1.0 -18.0 40	0.0 (0)	1.0 (20)	1.0 1.0 1.0	0.68 -0.0025 0	126.61 -5.1135 0.0808	>>
>>	224 -110.404 0.9855	-- 0.9545 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	16250	1.0 -17.0 164	0.0 (0)	1.0 (76)	1.0 1.0 1.0	0.99 -0.0024 0	131.42 -5.1422 0.0783	>>
>>	226 -101.9916 0.9024	-- 0.9592 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	16125	1.0 -15.0 20	0.0 (0)	1.0 (123)	1.0 1.0 1.0	0.99 -0.0024 0	136.26 -5.17 0.0759	>>
>>	238.75 -112.344 0.9409	-- 0.957 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	16000	1.0 -13.0 396	0.0 (0)	1.0 (179)	1.0 1.0 1.0	1 -0.0023 0	141.12 -5.1968 0.0737	>>
>>	240.55 -103.6847 0.8619	-- 0.9614 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	15875	1.0 -10.0 22	0.0 (0)	1.0 (26)	1.0 1.0 1.0	0.91 -0.0022 0	146 -5.2227 0.0715	>>
>>	253.6 -114.1668 0.9002	-- 0.9593 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	15750	1.0 -10.0 96	0.0 (0)	1.0 (81)	1.0 1.0 1.0	0.89 -0.0021 0	150.92 -5.2478 0.0695	>>
>>	255.22 -105.2781 0.8248	-- 0.9634 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	15625	1.0 -10.0 14	0.0 (0)	1.0 (51)	1.0 1.0 1.0	1 -0.0021 0	155.86 -5.2721 0.0677	>>
>>	268.59 -115.8857 0.8627	-- 0.9614 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	15500	1.0 -7.0 120	0.0 (0)	1.0 (293)	1.0 1.0 1.0	0.91 -0.002 0	160.83 -5.2957 0.0659	>>
>>	270.03 -106.7827 0.7907	-- 0.9653 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	15375	1.0 -8.0 3	0.0 (0)	1.0 (97)	1.0 1.0 1.0	1.06 -0.002 0	165.83 -5.3187 0.0641	>>
>>	283.72 -117.5116 0.8282	-- 0.9633 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	15250	1.0 -6.0 9	0.0 (0)	1.0 (74)	1.0 1.0 1.0	0.71 -0.0019 0	170.87 -5.3409 0.0625	>>
>>	284.98 -108.2075 0.7592	-- 0.9669 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	15125	1.0 -7.0 3	0.0 (0)	1.0 (74)	1.0 1.0 1.0	0.84 -0.0019 0	175.93 -5.3626 0.061	>>
>>	299.01 -119.0537 0.7962	-- 0.965 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	15000	1.0 -6.0 34	0.0 (0)	1.0 (243)	1.0 1.0 1.0	0.88 -0.0018 0	181.03 -5.3836 0.0595	>>
>>	300.1 -109.5605 0.73	-- 0.9685 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	14875	1.0 -5.0 6	0.0 (0)	1.0 (369)	1.0 1.0 1.0	0.8 -0.0018 0	186.16 -5.4041 0.0581	>>
>>	314.47 -120.52 0.7663	-- 0.9666 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	14750	1.0 -5.0 11	0.0 (0)	1.0 (375)	1.0 1.0 1.0	0.8 -0.0017 0	191.33 -5.4241 0.0567	>>

>>	315.39 -110.8481 0.7028	-- 0.9699 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 14625	1.0 -4.0 13	0.0 (0)	1.0 (386)	1.0 1.0 1.0	0.83 -0.0017 0	196.54 -5.4436 0.0554	>>
>>	330.11 -121.9171 0.7385	-- 0.968 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 14500	1.0 -3.0 62	0.0 (0)	1.0 (441)	1.0 1.0 1.0	1.07 -0.0016 0	201.78 -5.4626 0.0541	>>
>>	345.95 -123.2509 0.7124	-- 0.9694 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 14250	1.0 -4.0 13	0.0 (0)	1.0 (509)	1.0 1.0 1.0	0.85 -0.0016 0	212.37 -5.4993 0.0518	>>
>>	362 -124.5264 0.6879	-- 0.9707 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 14000	1.0 -2.0 26	0.0 (0)	1.0 (599)	1.0 1.0 1.0	0.85 -0.0015 0	223.12 -5.5343 0.0496	>>
>>	378.27 -125.7481 0.6647	-- 0.9718 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 13750	1.0 -2.0 23	0.0 (0)	1.0 (551)	1.0 1.0 1.0	0.99 -0.0014 0	234.04 -5.5677 0.0476	>>
>>	394.78 -126.9198 0.6429	-- 0.973 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 13500	1.0 -1.0 1	0.0 (0)	1.0 (502)	1.0 1.0 1.0	0.98 -0.0014 0	245.13 -5.5997 0.0457	>>
>>	411.55 -128.0449 0.6222	-- 0.974 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 13250	1.0 -1.0 1	0.0 (0)	1.0 (418)	1.0 1.0 1.0	0.99 -0.0013 0	256.41 -5.6305 0.0439	>>
>>	428.57 -129.1264 0.6025	-- 0.975 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 13000	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (390)	-- -- --	0.99 -0.0012 0	267.87 -5.66 0.0423	>>
>>	445.88 -130.1671 0.5838	-- 0.9759 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 12750	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (341)	-- -- --	1 -0.0012 0	279.54 -5.6883 0.0407	>>
>>	463.47 -131.1692 0.5659	-- 0.9768 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 12500	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (366)	-- -- --	1 -0.0011 0	291.42 -5.7156 0.0392	>>
>>	481.39 -132.135 0.5489	-- 0.9776 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 12250	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (327)	-- -- --	1.16 -0.0011 0	303.52 -5.7419 0.0378	>>
>>	499.62 -133.0662 0.5326	-- 0.9784 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 12000	1.0 0.0 1	0.0 (0)	1.0 (586)	1.0 1.0 1.0	1.02 -0.0011 0	315.84 -5.7673 0.0365	>>
>>	518.21 -133.9645 0.517	-- 0.9791 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 11750	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (331)	-- -- --	1 -0.001 0	328.41 -5.7918 0.0353	>>
>>	537.15 -134.8316 0.502	-- 0.9798 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 11500	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (355)	-- -- --	1 -0.001 0	341.24 -5.8154 0.0341	>>
>>	556.48 -135.6686 0.4875	-- 0.9805 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 11250	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (305)	-- -- --	1.09 -0.0009 0	354.33 -5.8382 0.033	>>
>>	576.22 -136.4768 0.4736	-- 0.9812 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 11000	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (441)	-- -- --	-- -0.0009 0	367.69 -5.8603 0.0319	>>
>>	596.38 -137.2572 0.4602	-- 0.9818 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 10750	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (438)	-- -- --	-- -0.0009 0	381.35 -5.8816 0.0308	>>
>>	616.99 -138.0108 0.4473	-- 0.9824 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 10500	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (454)	-- -- --	1.07 -0.0008 0	395.33 -5.9022 0.0299	>>
>>	638.07 -138.7383 0.4348	-- 0.983 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 10250	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (519)	-- -- --	1.09 -0.0008 0	409.62 -5.9222 0.0289	>>
>>	659.66 -139.4405 0.4227	-- 0.9835 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 10000	1.0 0.0 1	0.0 (0)	1.0 (907)	1.0 1.0 1.0	0.84 -0.0008 0	424.26 -5.9415 0.028	>>
>>	681.78 -140.1179 0.411	-- 0.9841 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 9750	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (416)	-- -- --	1.08 -0.0008 0	439.25 -5.9601 0.0271	>>
>>	704.46 -140.771 0.3996	-- 0.9846 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 9500	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (460)	-- -- --	-- -0.0007 0	454.63 -5.9782 0.0263	>>
>>	727.73 -141.4002 0.3886	-- 0.9851 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 9250	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (605)	-- -- --	-- -0.0007 0	470.41 -5.9956 0.0255	>>
>>	751.64 -142.0058 0.3778	-- 0.9855 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 9000	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (615)	-- -- --	-- -0.0007 0	486.62 -6.0125 0.0247	>>
>>	776.22 -142.5879 0.3674	-- 0.986 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 8750	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (123)	-- -- --	-- -0.0007 0	503.28 -6.0288 0.024	>>
>>	801.52 -143.1467 0.3572	-- 0.9865 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 8500	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (566)	-- -- --	-- -0.0006 0	520.42 -6.0445 0.0232	>>

>>	827.58	--	--	0.0	0.0	--	8250	--	0.0	1.0	--	--	538.06	>>
	-143.6821	0.9869	--	(0)	(0)	--		--	(0)	(518)	--	-0.0006	-6.0597	
	0.3472	0	--			--		--			--	0	0.0225	
>>	854.45	--	--	0.0	0.0	--	8000	--	0.0	1.0	--	--	556.25	>>
	-144.194	0.9873	--	(0)	(0)	--		--	(0)	(739)	--	-0.0006	-6.0743	
	0.3375	0	--			--		--			--	0	0.0218	
>>	882.19	--	--	0.0	0.0	--	7750	--	0.0	1.0	--	--	575.02	>>
	-144.6822	0.9877	--	(0)	(0)	--		--	(0)	(526)	--	-0.0006	-6.0884	
	0.328	0	--			--		--			--	0	0.0212	
>>	910.86	--	--	0.0	0.0	--	7500	--	0.0	1.0	--	--	594.4	>>
	-145.1462	0.9881	--	(0)	(0)	--		--	(0)	(656)	--	-0.0006	-6.1019	
	0.3187	0	--			--		--			--	0	0.0205	
>>	940.54	--	--	0.0	0.0	--	7250	--	0.0	1.0	--	--	614.45	>>
	-145.5856	0.9885	--	(0)	(0)	--		--	(0)	(634)	--	-0.0005	-6.1149	
	0.3096	0	--			--		--			--	0	0.0199	
>>	971.29	--	--	0.0	0.0	--	7000	--	0.0	1.0	--	1	635.2	>>
	-145.9998	0.9889	--	(0)	(0)	--		--	(0)	(772)	--	-0.0005	-6.1273	
	0.3006	0	--			--		--			--	0	0.0193	
>>	1106.96	--	--	0.0	0.0	--	6000	--	0.0	1.0	--	--	726.51	>>
	-147.3844	0.9903	--	(0)	(0)	--		--	(0)	(2348)	--	-0.0005	-6.171	
	0.2663	0	--			--		--			--	0	0.017	

■ **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 \(カブスタジオ\)](#)

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ますと、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。



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 auKabucum 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ス社、株式会社みんな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。