

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) 2021/3月限

(最終売買日 2021年03月11日)

次の限月&gt;&gt;

2021/3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		
>>	207.03 -10.9903 0.1062	1 0.0022 0	-- -- --	1.0 (303)	0.0 (0)	-- -- --	40000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.964 0	229.69 -97.6072 1.7	>>	
>>	192.04 -10.8385 0.1129	-- 0.0024 0	-- -- --	1.0 (264)	0.0 (0)	-- -- --	39000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.962 0	215.01 -95.5461 1.7777	>>	
>>	176.53 -10.6706 0.1209	-- 0.0026 0	-- -- --	1.0 (301)	0.0 (0)	-- -- --	38000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.9596 0	199.73 -93.2817 1.8683	>>	
>>	160.44 -10.4828 0.1307	-- 0.0028 0	-- -- --	1.0 (330)	0.0 (0)	-- -- --	37000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.9567 0	183.79 -90.7694 1.9756	>>	
>>	143.72 -10.2698 0.1429	-- 0.0031 0	-- -- --	1.0 (231)	0.0 (0)	-- -- --	36000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.9531 0	167.11 -87.9475 2.1053	>>	
>>	135.11 -10.1515 0.1503	-- 0.0032 0	-- -- --	1.0 (234)	0.0 (0)	-- -- --	35500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.951 0	158.46 -86.3942 2.181	>>	
>>	126.31 -10.0237 0.1587	-- 0.0035 0	-- -- --	1.0 (298)	0.0 (0)	-- -- --	35000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.9486 0	149.59 -84.7275 2.2657	>>	
>>	121.83 -9.9558 0.1634	-- 0.0036 0	-- -- --	1.0 (257)	0.0 (0)	-- -- --	34750	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.9473 0	145.07 -83.846 2.3121	>>	
>>	117.31 -9.8847 0.1685	-- 0.0037 0	-- -- --	1.0 (319)	0.0 (0)	-- -- --	34500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.9459 0	140.48 -82.9289 2.3615	>>	
>>	112.73 -9.8104 0.174	-- 0.0038 0	-- -- --	1.0 (250)	0.0 (0)	-- -- --	34250	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.9443 0	135.82 -81.9731 2.4142	>>	
>>	108.1 -9.7324 0.1801	-- 0.004 0	-- -- --	1.0 (327)	0.0 (0)	-- -- --	34000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.9427 0	131.1 -80.9753 2.4707	>>	
>>	103.42 -9.6503 0.1866	-- 0.0041 0	-- -- --	1.0 (266)	0.0 (0)	-- -- --	33750	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.9409 0	126.31 -79.9313 2.5314	>>	
>>	98.67 -9.5637 0.1939	-- 0.0043 0	-- -- --	1.0 (401)	0.0 (0)	-- -- --	33500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.9389 0	121.44 -78.8366 2.5968	>>	
>>	93.86 -9.4721 0.2018	-- 0.0045 0	-- -- --	1.0 (243)	0.0 (0)	-- -- --	33250	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.9368 0.0001	116.5 -77.6859 2.6676	>>	
>>	88.99 -9.3749 0.2107	1.01 0.0047 0	-- -- --	1.0 (1349)	0.0 (0)	-- -- --	33000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.9344 0.0001	111.47 -76.4729 2.7445	>>	
>>	84.06 -9.2713 0.2206	1.09 0.005 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (210)	0.0 (0)	1.0 -- 1	32750	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.9318 0.0001	106.35 -75.1903 2.8283	>>	
>>	79.05 -9.1604 0.2318	1.63 0.0053 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (392)	0.0 (0)	1.0 0.0 2	32500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.9289 0.0001	101.14 -73.8294 2.9202	>>	
>>	76.52 -9.1019 0.2379	-- 0.0054 0	-- -- --	1.0 (155)	0.0 (0)	-- -- --	32375	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.931 0.0001	96.77 -69.0335 2.8536	>>	

>>	73.97 -9.0411 0.2445	-- 0.0056 0	-- -- --	1.0 (82)	0.0 (0)	-- -- --	32250	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.9257 0.0001	95.82 -72.3794 3.0216	>>
>>	71.39 -8.9778 0.2515	-- 0.0058 0	-- -- --	1.0 (127)	0.0 (0)	-- -- --	32125	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.9277 0.0001	91.47 -67.6327 2.9579	>>
>>	68.8 -8.9119 0.2591	1.22 0.006 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (1022)	0.0 (0)	1.0 0.0 11	32000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.922 0.0001	90.4 -70.8276 3.1342	>>
>>	66.19 -8.8431 0.2672	1.11 0.0062 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (104)	0.0 (0)	1.0 -- 1	31875	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.924 0.0001	86.05 -66.1291 3.0742	>>
>>	63.55 -8.7711 0.276	1.55 0.0064 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (322)	0.0 (0)	1.0 0.0 1	31750	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.9178 0.0001	84.86 -69.1578 3.26	>>
>>	60.9 -8.6957 0.2856	-- 0.0067 0	-- -- --	1.0 (92)	0.0 (0)	-- -- --	31625	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.9197 0.0001	80.51 -64.5058 3.2049	>>
>>	53.96 -4.8324 0.1791	0.99 0.004 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (1470)	0.0 (0)	1.0 0.0 61	31500	-- -- --	2.0 (2)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.913 0.0001	79.2 -67.3498 3.402	>>
>>	51.41 -4.7894 0.1863	1 0.0041 0	-- -- --	1.0 (61)	0.0 (0)	-- -- --	31375	-- -- --	2.0 (1)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.9147 0.0001	74.85 -62.7411 3.3533	>>
>>	48.84 -4.744 0.1943	1.37 0.0043 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (307)	0.0 (0)	1.0 0.0 1	31250	-- -- --	2.0 (1)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.9074 0.0001	73.39 -65.3774 3.5637	>>
>>	46.25 -4.6957 0.2031	1.17 0.0045 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (69)	0.0 (0)	1.0 0.0 3	31125	-- -- --	2.0 (1)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.9088 0.0001	69.03 -60.8066 3.5237	>>
>>	43.63 -4.6444 0.2129	0.99 0.0048 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (249)	0.0 (0)	1.0 0.0 139	31000	-- -- --	3.0 (1)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.9008 0.0001	67.42 -63.2061 3.7502	>>
>>	40.98 -4.5894 0.224	0.99 0.0051 0	-- -- --	1.0 (47)	0.0 (0)	-- -- --	30875	-- -- --	2.0 (1)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.9018 0.0001	63.05 -58.6645 3.7219	>>
>>	38.31 -4.5304 0.2365	1 0.0054 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (32)	0.0 (0)	1.0 0.0 51	30750	-- -- --	2.0 (1)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.8928 0.0001	61.28 -60.7887 3.9685	>>
>>	35.6 -4.4666 0.2509	1 0.0058 0	-- -- --	1.0 (8)	0.0 (0)	-- -- --	30625	1450.0 -- 2	3.0 (1)	0.0 (0)	1430.0 1450.0 1430.0	1454.65 -0.9883 0.0001	40.04 -9.3373 0.4663	>>
>>	32.86 -4.3971 0.2676	0.99 0.0062 0	1.0 1.0 1.0	2.0 (26)	1.0 (19)	1.0 0.0 404	30500	1280.0 -- 2	3.0 (1)	0.0 (0)	1280.0 1280.0 1280.0	1509.99 -0.9057 0.0002	70.47 -90.0382 2.5554	>>
>>	30.08 -4.3208 0.2872	1 0.0067 0	1.0 1.0 1.0	2.0 (100)	1.0 (10)	1.0 -1.0 133	30375	1200.0 +60.0 4	3.0 (1)	0.0 (0)	1170.0 1200.0 1170.0	-- -0.8824 0.0002	50.5 -53.5218 4.2398	>>
>>	27.27 -4.2363 0.3107	1 0.0073 0	1.0 1.0 1.0	2.0 (50)	1.0 (67)	1.0 -1.0 502	30250	1050.0 -100.0 2	690.0 (1)	0.0 (0)	1050.0 1050.0 1050.0	-- -0.87 0.0002	48.33 -54.9164 4.5459	>>
>>	26.68 -7.2792 0.5456	2 0.014 0.0001	1.0 2.0 1.0	2.0 (31)	1.0 (55)	2.0 0.0 585	30125	890.0 -- 2	2.0 (1)	0.0 (0)	1040.0 1040.0 890.0	909.84 -0.9705 0.0001	35.18 -17.9972 1.023	>>
>>	23.56 -7.0711 0.6003	2 0.0156 0.0001	2.0 3.0 1.0	2.0 (24)	1.0 (119)	2.0 -1.0 1145	30000	755.0 -210.0 39	74.0 (1)	0.0 (0)	910.0 940.0 745.0	807.96 -0.9658 0.0002	28.9 -16.744 1.1584	>>
>>	21.67 -9.4095 0.8686	2.99 0.0242 0.0002	4.0 4.0 2.0	3.0 (152)	2.0 (31)	3.0 -3.0 648	29875	-- -- --	2.0 (1)	0.0 (0)	-- -- --	-- -0.842 0.0003	37.83 -49.0558 5.1876	>>
>>	20.67 -15.2952 1.4803	6 0.0462 0.0003	7.0 10.0 3.0	7.0 (7)	6.0 (2)	6.0 -5.0 2676	29750	525.0 -140.0 29	525.0 (3)	0.0 (0)	745.0 745.0 510.0	541.55 -0.9663 0.0003	18.42 -10.5593 1.1463	>>
>>	19.67 -23.8111 2.4209	12 0.087 0.0005	19.0 21.0 7.0	12.0 (16)	11.0 (1)	12.0 -7.0 1389	29625	465.0 -105.0 3	365.0 (1)	465.0 (1)	455.0 465.0 450.0	426.53 -0.9283 0.0004	20.15 -21.0377 2.0882	>>

>>	18.76 -34.8619 3.7166	24 0.1598 0.0008	25.0 37.0 13.0	24.0 (68)	22.0 (1)	24.0 -7.0 3934	29500	290.0 -195.0 108	275.0 (1)	305.0 (1)	445.0 465.0 275.0	290 -0.9716 0.0004	9.84 -4.8881 0.9933	>>
>>	18.93 -49.4255 5.2211	52 0.2885 0.0012	44.0 68.0 26.0	53.0 (30)	51.0 (1)	52.0 -10.0 2427	29375	190.0 -215.0 32	190.0 (27)	215.0 (40)	350.0 350.0 185.0	204.9 -0.7473 0.0013	15.9 -38.8565 4.8869	>>
>>	20.19 -61.1409 6.0569	104.99 0.4527 0.0013	88.0 120.0 48.0	105.0 (106)	100.0 (3)	105.0 +8.0 1979	29250	130.0 -175.0 604	120.0 (62)	135.0 (69)	245.0 285.0 115.0	129.99 -0.5536 0.0014	17.98 -54.3469 6.0447	>>
>>	19.14 -55.7896 5.8289	165 0.6185 0.0013	120.0 195.0 87.0	180.0 (23)	165.0 (25)	165.0 +35.0 963	29125	73.0 -147.0 1148	73.0 (22)	75.0 (1)	210.0 210.0 70.0	72.99 -0.3759 0.0014	18.22 -52.8636 5.8024	>>
>>	24.88 -64.6845 5.2003	280 0.7139 0.0009	195.0 300.0 150.0	280.0 (21)	270.0 (1)	280.0 +90.0 876	29000 (ATM)	46.0 -144.0 2779	45.0 (31)	46.0 (24)	145.0 145.0 44.0	46 -0.2466 0.001	20.43 -49.2713 4.8232	>>
>>	28.31 -63.2071 4.4659	390 0.7851 0.0007	260.0 390.0 230.0	390.0 (15)	335.0 (2)	390.0 +95.0 77	28875	31.0 -114.0 1470	28.0 (1)	31.0 (19)	95.0 100.0 25.0	31 -0.1656 0.0007	22.93 -43.63 3.8048	>>
>>	22.28 -26.5343 2.3816	475 0.9149 0.0005	335.0 475.0 335.0	675.0 (1)	375.0 (1)	475.0 +70.0 21	28750	17.0 -83.0 2719	17.0 (3)	18.0 (51)	54.0 69.0 16.0	16.99 -0.0987 0.0005	23.73 -31.5375 2.6583	>>
>>	34.24 -54.4586 3.1814	602.9 0.8731 0.0004	435.0 610.0 435.0	1100.0 (7)	1100.0 (16)	610.0 -- 5	28625	12.0 -62.0 960	11.0 (100)	12.0 (23)	36.0 42.0 9.0	12 -0.068 0.0003	26.11 -26.1949 2.0065	>>
>>	37.54 -51.4267 2.7402	740 0.8971 0.0003	600.0 740.0 600.0	740.0 (9)	480.0 (2)	740.0 +145.0 29	28500	7.0 -47.0 2296	7.0 (60)	8.0 (2)	26.0 28.0 5.0	7 -0.0412 0.0002	27.24 -18.3936 1.3503	>>
>>	42.34 -53.8711 2.5448	850.92 0.907 0.0003	865.0 865.0 865.0	1350.0 (31)	1350.0 (22)	865.0 -- 1	28375	5.0 -34.0 452	4.0 (125)	5.0 (1)	19.0 20.0 4.0	5 -0.0288 0.0001	29.35 -14.7503 1.005	>>
>>	47.05 -56.0263 2.3816	989.99 0.9149 0.0002	1000.0 1000.0 990.0	990.0 (4)	0.0 (0)	990.0 +80.0 13	28250	5.0 -24.0 968	3.0 (379)	5.0 (120)	11.0 12.0 3.0	5 -0.0259 0.0001	33.04 -15.2134 0.921	>>
>>	49.35 -50.3199 2.0392	-- 0.9306 0.0002	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	28125	3.0 -16.0 518	3.0 (95)	4.0 (135)	9.0 9.0 2.0	2.99 -0.0161 0.0001	33.94 -10.4286 0.6145	>>
>>	46.58 -28.7158 1.2331	1223.26 0.9632 0.0001	1100.0 1250.0 1050.0	1760.0 (4)	1760.0 (12)	1210.0 +140.0 17	28000	3.0 -13.0 986	3.0 (1)	4.0 (181)	5.0 6.0 2.0	3 -0.0147 0.0001	37.35 -10.6579 0.5707	>>
>>	58.19 -53.1498 1.8267	-- 0.9398 0.0001	1360.0 1360.0 1360.0	1890.0 (1)	1890.0 (2)	1360.0 -- 1	27875	3.0 -11.0 763	1.0 (221)	3.0 (101)	4.0 4.0 1.0	2.99 -0.0136 0.0001	40.73 -10.8661 0.5335	>>
>>	65.28 -62.7775 1.9234	1302.91 0.9357 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (1)	-- -- --	27750	1.0 -8.0 1169	1.0 (305)	3.0 (213)	3.0 3.0 1.0	1 -0.0053 0	38.53 -4.4919 0.2331	>>
>>	66.88 -55.5483 1.6613	-- 0.9466 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	27625	1.0 -6.0 45	1.0 (200)	2.0 (30)	2.0 2.0 1.0	1 -0.005 0	41.54 -4.5537 0.2192	>>
>>	74.16 -65.4223 1.7645	1720.92 0.9424 0.0001	1660.0 1690.0 1660.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1690.0 -- 8	27500	1.0 -5.0 1164	1.0 (22)	2.0 (90)	1.0 2.0 1.0	1 -0.0046 0	44.55 -4.6111 0.207	>>
>>	75.45 -57.6328 1.5278	-- 0.9519 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	2.0 (1)	-- -- --	27375	1.0 -4.0 252	0.0 (0)	2.0 (90)	1.0 2.0 1.0	1 -0.0044 0	47.55 -4.6646 0.1962	>>
>>	82.93 -67.7466 1.6339	1971.71 0.9477 0.0001	1840.0 1940.0 1840.0	0.0 (0)	2.0 (1)	1940.0 -- 7	27250	1.0 -3.0 425	0.0 (0)	2.0 (74)	2.0 2.0 1.0	0.99 -0.0041 0	50.54 -4.7147 0.1866	>>
>>	83.95 -59.478 1.4171	-- 0.9562 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	2.0 (1)	-- -- --	27125	1.0 -2.0 312	0.0 (0)	1.0 (7)	1.0 1.0 1.0	1 -0.0039 0	53.53 -4.7618 0.1779	>>
>>	91.63 -69.8215 1.524	2215.84 0.9521 0.0001	2170.0 2230.0 2170.0	0.0 (0)	1800.0 (1)	2230.0 +100.0 8	27000	1.0 -2.0 612	0.0 (0)	1.0 (78)	1.0 2.0 1.0	0.81 -0.0037 0	56.53 -4.8063 0.1701	>>
>>	92.39 -61.1343 1.3234	-- 0.9598 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	2.0 (1)	-- -- --	26875	1.0 -1.0 45	0.0 (0)	1.0 (10)	1.0 1.0 1.0	1.01 -0.0036 0	59.52 -4.8484 0.1629	>>

>>	100.29 -71.6966 1.4299	2467.16 0.9557 0.0001	2350.0 2350.0 2350.0	0.0 (0)	2.0 (1)	2350.0 -- 2	26750 146	1.0 -1.0 1.0	0.0 (0)	1.0 (100)	1.0 1.0 1.0	1.05 -0.0034 0	62.51 -4.8884 0.1564	>>
>>	100.8 -62.6377 1.2429	-- 0.9628 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	26625 17	1.0 -1.0 1.0	0.0 (0)	1.0 (78)	1.0 1.0 1.0	1.1 -0.0033 0	65.51 -4.9265 0.1504	>>
>>	108.91 -73.4079 1.3481	2714.46 0.9589 0.0001	2670.0 2680.0 2670.0	0.0 (0)	2.0 (1)	2670.0 -- 10	26500 73	1.0 -1.0 1.0	0.0 (0)	1.0 (171)	1.0 1.0 1.0	1.03 -0.0031 0	68.5 -4.9628 0.1449	>>
>>	109.18 -64.0147 1.1727	-- 0.9653 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	26375 6	1.0 -1.0 1.0	0.0 (0)	1.0 (134)	1.0 1.0 1.0	1.05 -0.003 0	71.5 -4.9976 0.1398	>>
>>	117.51 -74.9823 1.2763	-- 0.9615 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	26250 21	1.0 0.0 1.0	0.0 (0)	1.0 (132)	1.0 1.0 1.0	0.82 -0.0029 0	74.51 -5.0309 0.135	>>
>>	117.56 -65.2852 1.1107	-- 0.9675 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	26125 18	1.0 0.0 1.0	0.0 (0)	1.0 (139)	1.0 1.0 1.0	0.84 -0.0028 0	77.52 -5.0629 0.1306	>>
>>	126.1 -76.4406 1.2124	3218.07 0.9639 0	3140.0 3230.0 3140.0	0.0 (0)	0.0 (0)	3230.0 +250.0 21	26000 12	1.0 0.0 1.0	0.0 (0)	1.0 (162)	1.0 1.0 1.0	0.85 -0.0027 0	80.53 -5.0936 0.1265	>>
>>	125.93 -66.4648 1.0556	-- 0.9695 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	25875 8	1.0 0.0 1.0	0.0 (0)	1.0 (122)	1.0 1.0 1.0	0.7 -0.0026 0	83.55 -5.1232 0.1226	>>
>>	134.7 -77.7989 1.1552	-- 0.9659 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	25750 --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (168)	-- -- --	0.99 -0.0025 0	86.58 -5.1518 0.119	>>
>>	134.31 -67.5658 1.0061	-- 0.9712 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	25625 1	1.0 0.0 1.0	0.0 (0)	1.0 (132)	1.0 1.0 1.0	0.87 -0.0024 0	89.61 -5.1793 0.1156	>>
>>	143.3 -79.0704 1.1036	3719.16 0.9678 0	3650.0 3650.0 3650.0	0.0 (0)	0.0 (0)	3650.0 -- 5	25500 5	1.0 0.0 1.0	0.0 (0)	1.0 (87)	1.0 1.0 1.0	0.86 -0.0024 0	92.65 -5.206 0.1124	>>
>>	142.71 -68.5983 0.9614	-- 0.9727 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	25375 --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (127)	-- -- --	0.99 -0.0023 0	95.7 -5.2318 0.1093	>>
>>	151.92 -80.2656 1.0567	3967.45 0.9694 0	3920.0 3920.0 3900.0	0.0 (0)	0.0 (0)	3900.0 -- 15	25250 --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (92)	-- -- --	1 -0.0022 0	98.75 -5.2568 0.1065	>>
>>	151.13 -69.5704 0.9207	-- 0.9741 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	25125 --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (135)	-- -- --	1 -0.0022 0	101.81 -5.281 0.1037	>>
>>	160.57 -81.3932 1.0138	4219.11 0.9709 0	4200.0 4200.0 4190.0	0.0 (0)	0.0 (0)	4190.0 -- 15	25000 3	1.0 0.0 1.0	0.0 (0)	1.0 (70)	1.0 1.0 1.0	0.92 -0.0021 0	104.89 -5.3045 0.1011	>>
>>	159.57 -70.4887 0.8835	-- 0.9753 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	24875 --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (135)	-- -- --	1 -0.002 0	107.97 -5.3273 0.0987	>>
>>	169.24 -82.4606 0.9745	4490.88 0.9723 0	4450.0 4460.0 4450.0	0.0 (0)	3950.0 (1)	4460.0 +140.0 15	24750 25	1.0 0.0 1.0	0.0 (0)	1.0 (86)	1.0 1.0 1.0	0.79 -0.002 0	111.06 -5.3496 0.0963	>>
>>	168.05 -71.359 0.8493	-- 0.9765 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	24625 --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (132)	-- -- --	-- -0.0019 0	114.15 -5.3712 0.0941	>>
>>	177.95 -83.4739 0.9382	4714.81 0.9735 0	4590.0 4680.0 4590.0	0.0 (0)	0.0 (0)	4680.0 +110.0 2	24500 26	1.0 0.0 1.0	0.0 (0)	1.0 (123)	1.0 1.0 1.0	0.94 -0.0019 0	117.26 -5.3922 0.092	>>
>>	176.57 -72.1861 0.8177	-- 0.9775 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	24375 7	1.0 0.0 1.0	0.0 (0)	1.0 (138)	1.0 1.0 1.0	0.88 -0.0018 0	120.38 -5.4127 0.0899	>>
>>	186.7 -84.4384 0.9046	4791.79 0.9746 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	24250 3	1.0 0.0 1.0	0.0 (0)	1.0 (150)	1.0 1.0 1.0	0.95 -0.0018 0	123.51 -5.4327 0.088	>>
>>	195.49 -85.3585 0.8733	-- 0.9757 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	24000 5	1.0 0.0 1.0	0.0 (0)	1.0 (514)	1.0 1.0 1.0	0.89 -0.0017 0	129.8 -5.4712 0.0843	>>

>>	204.33 -86.2381 0.8441	-- 0.9766 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	23750	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (152)	-- -- --	-- -0.0016 0	136.14 -5.508 0.0809	>>
>>	213.22 -87.0806 0.8168	5542.77 0.9775 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	23500	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (156)	-- -- --	1.05 -0.0016 0	142.53 -5.5431 0.0778	>>
>>	222.16 -87.889 0.7912	-- 0.9784 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	23250	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (92)	-- -- --	1 -0.0015 0	148.96 -5.5768 0.0749	>>
>>	231.17 -88.6659 0.7671	6224.56 0.9791 0	6180.0 6180.0 6180.0	0.0 (0)	0.0 (0)	6180.0 -- 2	23000	1.0 0.0 3	0.0 (0)	1.0 (222)	1.0 1.0 1.0	0.95 -0.0014 0	155.45 -5.6091 0.0722	>>
>>	240.23 -89.4135 0.7444	-- 0.9799 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	22750	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (157)	-- -- --	1.23 -0.0014 0	161.99 -5.6401 0.0696	>>
>>	249.37 -90.134 0.7229	-- 0.9806 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	22500	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (153)	-- -- --	1 -0.0013 0	168.59 -5.67 0.0673	>>
>>	258.57 -90.8292 0.7026	-- 0.9812 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	22250	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (154)	-- -- --	1.13 -0.0013 0	175.24 -5.6988 0.065	>>
>>	267.84 -91.5008 0.6833	-- 0.9818 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	22000	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (219)	-- -- --	0.99 -0.0012 0	181.96 -5.7265 0.0629	>>
>>	277.2 -92.1501 0.6649	-- 0.9824 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	21750	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (93)	-- -- --	-- -0.0012 0	188.74 -5.7533 0.061	>>
>>	286.63 -92.7786 0.6474	-- 0.9829 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	21500	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (113)	-- -- --	-- -0.0012 0	195.58 -5.7792 0.0591	>>
>>	296.15 -93.3875 0.6307	-- 0.9834 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	21250	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (100)	-- -- --	-- -0.0011 0	202.5 -5.8043 0.0573	>>
>>	305.75 -93.9779 0.6148	-- 0.9839 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	21000	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (138)	-- -- --	-- -0.0011 0	209.48 -5.8286 0.0556	>>
>>	315.44 -94.5507 0.5995	-- 0.9844 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	20750	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (97)	-- -- --	-- -0.0011 0	216.53 -5.8522 0.0541	>>
>>	325.23 -95.107 0.5849	-- 0.9848 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	20500	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (121)	-- -- --	-- -0.001 0	223.66 -5.8751 0.0525	>>
>>	335.11 -95.6475 0.5709	-- 0.9852 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	20250	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (227)	-- -- --	-- -0.001 0	230.86 -5.8973 0.0511	>>
>>	345.1 -96.173 0.5574	9223.87 0.9857 0	9180.0 9180.0 9180.0	0.0 (0)	0.0 (0)	9180.0 -- 1	20000	1.0 -- 1	0.0 (0)	1.0 (261)	1.0 1.0 1.0	0.9 -0.001 0	238.14 -5.9188 0.0497	>>
>>	355.19 -96.6842 0.5444	-- 0.986 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	19750	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (200)	-- -- --	-- -0.0009 0	245.5 -5.9398 0.0484	>>
>>	365.38 -97.1818 0.532	-- 0.9864 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	19500	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (102)	-- -- --	-- -0.0009 0	252.95 -5.9602 0.0471	>>
>>	375.69 -97.6663 0.5199	-- 0.9868 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	19250	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (110)	-- -- --	-- -0.0009 0	260.48 -5.9801 0.0459	>>
>>	386.12 -98.1384 0.5083	-- 0.9871 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	19000	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (131)	-- -- --	-- -0.0009 0	268.1 -5.9994 0.0448	>>
>>	396.67 -98.5986 0.4971	-- 0.9874 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	18750	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (100)	-- -- --	-- -0.0008 0	275.82 -6.0183 0.0436	>>
>>	407.34 -99.0472 0.4863	10549.89 0.9877 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	18500	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (109)	-- -- --	-- -0.0008 0	283.63 -6.0367 0.0426	>>

>>	418.14 -99.4848 0.4759	-- 0.988 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	18250	--	0.0 (0)	1.0 (113)	--	-- -0.0008 0	291.54 -6.0546 0.0415	>>
>>	429.07 -99.9117 0.4657	-- 0.9883 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	18000	--	0.0 (0)	1.0 (251)	--	0.99 -0.0008 0	299.54 -6.0721 0.0405	>>
>>	440.14 -100.3284 0.4559	-- 0.9886 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	17750	--	0.0 (0)	1.0 (198)	--	-- -0.0008 0	307.66 -6.0891 0.0396	>>
>>	451.36 -100.7351 0.4464	-- 0.9889 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	17500	--	0.0 (0)	1.0 (201)	--	-- -0.0007 0	315.88 -6.1058 0.0387	>>
>>	462.72 -101.1323 0.4371	-- 0.9892 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	17250	--	0.0 (0)	1.0 (200)	--	-- -0.0007 0	324.21 -6.1221 0.0378	>>
>>	474.23 -101.5201 0.4282	-- 0.9894 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	17000	--	0.0 (0)	1.0 (216)	--	-- -0.0007 0	332.65 -6.138 0.0369	>>
>>	485.91 -101.899 0.4194	-- 0.9897 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	16750	--	0.0 (0)	1.0 (202)	--	-- -0.0007 0	341.22 -6.1535 0.0361	>>
>>	497.74 -102.2691 0.4109	-- 0.9899 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	16500	--	0.0 (0)	1.0 (201)	--	-- -0.0007 0	349.91 -6.1687 0.0353	>>
>>	509.75 -102.6306 0.4027	-- 0.9901 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	16250	--	0.0 (0)	1.0 (250)	--	-- -0.0006 0	358.72 -6.1835 0.0345	>>
>>	521.93 -102.9839 0.3946	-- 0.9904 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	16000	--	0.0 (0)	1.0 (269)	--	-- -0.0006 0	367.66 -6.198 0.0337	>>
>>	534.29 -103.329 0.3868	-- 0.9906 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	15750	--	0.0 (0)	1.0 (200)	--	-- -0.0006 0	376.74 -6.2122 0.033	>>
>>	546.84 -103.6663 0.3791	-- 0.9908 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	15500	--	0.0 (0)	1.0 (236)	--	-- -0.0006 0	385.96 -6.2261 0.0323	>>
>>	559.59 -103.9957 0.3717	-- 0.991 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	15250	--	0.0 (0)	1.0 (304)	--	-- -0.0006 0	395.33 -6.2396 0.0316	>>
>>	572.54 -104.3176 0.3644	-- 0.9912 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	15000	--	0.0 (0)	1.0 (373)	--	-- -0.0006 0	404.84 -6.2529 0.0309	>>
>>	585.7 -104.6321 0.3573	-- 0.9914 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	14750	--	0.0 (0)	1.0 (303)	--	-- -0.0006 0	414.51 -6.2658 0.0302	>>
>>	599.08 -104.9392 0.3503	-- 0.9916 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	14500	--	0.0 (0)	1.0 (303)	--	-- -0.0005 0	424.34 -6.2785 0.0296	>>
>>	612.69 -105.2391 0.3435	-- 0.9918 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	14250	--	0.0 (0)	1.0 (404)	--	-- -0.0005 0	434.34 -6.2909 0.029	>>
>>	626.53 -105.5319 0.3369	-- 0.992 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	14000	--	0.0 (0)	1.0 (359)	--	-- -0.0005 0	444.51 -6.3031 0.0284	>>
>>	640.62 -105.8176 0.3304	-- 0.9921 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	13750	--	0.0 (0)	1.0 (254)	--	-- -0.0005 0	454.87 -6.3149 0.0278	>>
>>	654.96 -106.0964 0.324	-- 0.9923 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	13500	--	0.0 (0)	1.0 (300)	--	-- -0.0005 0	465.41 -6.3265 0.0272	>>
>>	669.57 -106.3683 0.3177	-- 0.9925 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	13250	--	0.0 (0)	1.0 (254)	--	-- -0.0005 0	476.14 -6.3378 0.0266	>>
>>	684.46 -106.6333 0.3116	-- 0.9926 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	13000	--	0.0 (0)	1.0 (358)	--	-- -0.0005 0	487.08 -6.3489 0.0261	>>

>>	699.63	--	--	0.0	0.0	--	--	0.0	1.0	--	--	498.22	>>	
	-106.8915	0.9928	--	(0)	(0)	--	12750	--	(0)	(322)	--	-0.0005	-6.3597	>>
	0.3056	0	--			--		--			--	0	0.0255	
>>	715.1	--	--	0.0	0.0	--	--	0.0	1.0	--	--	509.59	>>	
	-107.1429	0.993	--	(0)	(0)	--	12500	--	(0)	(626)	--	-0.0005	-6.3702	>>
	0.2997	0	--			--		--			--	0	0.025	

### ■ 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](#)

### ■ 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) 2012 auKabucom 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、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。