

[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） 2020/7月限

(最終売買日 2020年07月09日)

次の限月>>

2020/7月限

[更新](#)

表示

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
>>	142.97	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	182.22
>>	-5.5091 0.0771	0.0021 0	--	(516)	(0)	--	28000	--	-- (0)	-- (0)	--	-0.9872 0	-35.5223 0.3901
>>	137.65	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	175.78
>>	-5.4724 0.0795	0.0021 0	--	(554)	(0)	--	27750	--	-- (0)	-- (0)	--	-0.9868 0	-35.2106 0.4009
>>	132.26	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	169.24
>>	-5.4339 0.0822	0.0022 0	--	(457)	(0)	--	27500	--	-- (0)	-- (0)	--	-0.9863 0	-34.8843 0.4125
>>	126.81	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	162.6
>>	-5.3935 0.0851	0.0023 0	--	(623)	(0)	--	27250	--	-- (0)	-- (0)	--	-0.9858 0	-34.542 0.4251
>>	121.27	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	155.86
>>	-5.3509 0.0882	0.0024 0	--	(687)	(0)	--	27000	--	-- (0)	-- (0)	--	-0.9853 0	-34.1821 0.4389
>>	115.66	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	149.02
>>	-5.3059 0.0917	0.0025 0	--	(700)	(0)	--	26750	--	-- (0)	-- (0)	--	-0.9847 0	-33.8026 0.454
>>	109.97	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	142.06
>>	-5.2583 0.0956	0.0026 0	--	(632)	(0)	--	26500	--	-- (0)	-- (0)	--	-0.9841 0	-33.4012 0.4705
>>	104.19	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	134.99
>>	-5.2077 0.1	0.0028 0	--	(642)	(0)	--	26250	--	-- (0)	-- (0)	--	-0.9833 0	-32.9752 0.4889
>>	98.33	0.77	--	1.0	0.0	--		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	127.79
>>	-5.1536 0.1048	0.0029 0	--	(652)	(0)	--	26000	--	-- (0)	-- (0)	--	-0.9825 0	-32.5213 0.5093
>>	92.36	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	120.46
>>	-5.0956 0.1103	0.0031 0	--	(685)	(0)	--	25750	--	-- (0)	-- (0)	--	-0.9816 0	-32.0355 0.5322
>>	86.31	0.89	--	1.0	0.0	--		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	112.99
>>	-5.0331 0.1166	0.0033 0	--	(885)	(0)	--	25500	--	-- (0)	-- (0)	--	-0.9805 0	-31.5131 0.5582
>>	80.14	0.47	--	1.0	0.0	--		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	105.37
>>	-4.9653 0.1239	0.0035 0	--	(380)	(0)	--	25250	--	-- (0)	-- (0)	--	-0.9793 0	-30.9477 0.5878
>>	77.02	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	91.08
>>	-4.9291 0.128	0.0036 0	--	(499)	(0)	--	25125	--	-- (0)	-- (0)	--	-0.9882 0	-16.5177 0.3631
>>	73.86	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	97.59
>>	-4.8911 0.1324	0.0038 0	--	(737)	(0)	--	25000	--	-- (0)	-- (0)	--	-0.9779 0	-30.3315 0.622
>>	70.68	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	83.84
>>	-4.8513 0.1373	0.0039 0	--	(496)	(0)	--	24875	--	-- (0)	-- (0)	--	-0.9873 0	-16.2039 0.387
>>	67.47	1.18	1.0	1.0	0.0	1.0		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	89.63
>>	-4.8093 0.1426	0.0041 0	1.0	(560)	(0)	0.0	24750	--	-- (0)	-- (0)	--	-0.9762 0	-29.6544 0.6621
>>	64.22	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	76.44
>>	-4.7651 0.1484	0.0043 0	--	(452)	(0)	--	24625	--	-- (0)	-- (0)	--	-0.9862 0	-15.8567 0.4154
>>	60.94	1.23	1.0	1.0	0.0	1.0		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	81.48
>>	-4.7182 0.1548	0.0045 0	1.0	(474)	(0)	0.0	24500	--	-- (0)	-- (0)	--	-0.9741 0.0001	-28.9024 0.7099
>>	57.62	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	68.86
>>	-4.6683 0.162	0.0047 0	--	(456)	(0)	--	24375	--	-- (0)	-- (0)	--	-0.9849 0	-15.468 0.4498
>>	54.27	1.25	1.0	1.0	0.0	1.0		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	73.12
>>	-4.6151 0.1701	0.005 0	1.0	(439)	(0)	0.0	24250	--	-- (0)	-- (0)	--	-0.9715 0.0001	-28.0565 0.768

>>	50.87 -4.558 0.1792	0.53 0.0053 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (387)	0.0 (0)	1.0 0.0 17	-- 24125 --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.9832 0.0001	-- -15.0264 0.4926	>>	
>>	47.44 -4.4965 0.1896	0.83 0.0056 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (1363)	0.0 (0)	1.0 0.0 23	-- 24000 --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.9683 0.0001	-- -27.0888 0.8404	>>	
>>	43.96 -4.4298 0.2016	0.41 0.006 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (206)	0.0 (0)	1.0 0.0 93	-- 23875 --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.981 0.0001	-- -14.5146 0.5476	>>	
>>	40.42 -4.3568 0.2155	0.74 0.0065 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (849)	0.0 (0)	1.0 0.0 103	-- 23750 --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.9639 0.0001	-- -25.957 0.9341	>>	
>>	36.84 -4.2763 0.2322	0.34 0.0071 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (302)	0.0 (0)	1.0 0.0 2	-- 23625 --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -0.9779 0.0001	-- -13.9052 0.6212	>>	
>>	33.2 -4.1865 0.2522	0.69 0.0078 0.0001	1.0 1.0 1.0	1.0 (435)	0.0 (0)	1.0 0.0 59	920.0 23500 -50.0 5	925.0 (2) (0)	0.0 865.0 920.0 820.0	1064.83 48.54 -0.8976 0.0002	-35.9698 2.9653	>>	
>>	29.49 -4.085 0.2771	0.99 0.0087 0.0001	1.0 2.0 1.0	1.0 (91)	0.0 (0)	1.0 0.0 622	-- 23375 --	1.0 (11)	0.0 (0)	-- -0.9734 0.0001	-- -13.1501 0.7266	>>	
>>	25.7 -3.968 0.3088	0.99 0.0098 0.0001	2.0 4.0 1.0	1.0 (1)	0.0 (0)	1.0 -1.0 1360	665.0 23250 --	20.0 (1) 14	0.0 (0)	690.0 690.0 645.0	-- -0.9701 0.0002	31.81 -12.6914 0.7991	>>
>>	24.05 -6.6807 0.5556	2 0.0194 0.0002	4.0 11.0 1.0	2.0 (29)	1.0 (110)	2.0 -2.0 1455	-- 23125 --	1.0 (11)	0.0 (0)	-- -0.9658 0.0002	-- -27.25 0.8934	>>	
>>	23.18 -12.897 1.1127	4.99 0.0447 0.0003	11.0 25.0 4.0	5.0 (25)	4.0 (57)	5.0 -5.0 3133	435.0 23000 -110.0 83	5.0 (1)	0.0 (0)	485.0 485.0 330.0	379.45 -0.9066 0.0007	21.09 -20.8577 1.9797	>>
>>	20.75 -18.4065 1.774	8.99 0.0813 0.0006	21.0 45.0 9.0	9.0 (5)	8.0 (5)	9.0 -8.0 1669	300.0 22875 -105.0 4	1.0 (11)	600.0 (1)	320.0 320.0 300.0	319.61 -0.917 0.0006	20.92 -18.8429 1.8028	>>
>>	19.18 -28.2928 2.9502	20 0.167 0.0011	43.0 84.0 20.0	20.0 (13)	19.0 (30)	20.0 -13.0 2914	245.0 22750 -115.0 317	240.0 (13)	265.0 (36)	255.0 295.0 140.0	245 -0.8157 0.0011	20.59 -32.3194 3.1405	>>
>>	25.19 -56.3973 4.477	77 0.3764 0.0013	80.0 150.0 49.0	58.0 (41)	58.0 (12)	77.0 +11.0 3242	155.0 22625 -110.0 625	150.0 (34)	160.0 (2)	180.0 205.0 81.0	155 -0.6467 0.0015	21.2 -46.4478 4.3828	>>
>>	21.2 -49.498 4.6691	115 0.5489 0.0016	145.0 245.0 95.0	115.0 (3)	105.0 (67)	115.0 +5.0 1809	76.0 22500 -124.0 2316	90.0 (35)	90.0 (11)	110.0 130.0 49.0	75.99 -0.4463 0.0018	19.12 -44.5603 4.6618	>>
>>	24.96 -50.959 4.0824	209.99 0.7028 0.0012	225.0 345.0 180.0	215.0 (36)	195.0 (1)	210.0 +25.0 290	52.0 22375 -98.0 3418	52.0 (17)	55.0 (1)	65.0 82.0 30.0	52 -0.2904 0.0012	24.05 -48.5651 4.0391	>>
>>	40.28 -79.0422 3.9242	360 0.7265 0.0007	320.0 465.0 275.0	365.0 (16)	285.0 (34)	360.0 +100.0 309	33.0 22250 -66.0 3528	32.0 (30)	37.0 (2)	40.0 50.0 17.0	33 -0.1873 0.0008	27.06 -42.9266 3.1724	>>
>>	27.36 -28.6897 2.096	473.2 0.8982 0.0006	440.0 440.0 390.0	0.0 (0)	1.0 (1)	440.0 +15.0 3	15.0 22125 -51.0 1317	15.0 (32)	17.0 (1)	21.0 28.0 10.0	15 -0.099 0.0005	27.03 -27.7657 2.0548	>>
>>	33.46 -30.9715 1.8502	555.87 0.9141 0.0004	565.0 665.0 520.0	0.0 (0)	500.0 (2)	590.0 +110.0 21	14.0 22000 -32.0 3090	10.0 (30)	14.0 (29)	14.0 17.0 5.0	14 -0.08 0.0004	32.52 -28.504 1.753	>>
>>	31.82 -15.419 0.9682	-- 0.9623 0.0002	-- (0)	0.0 (0)	-- --	-- --	5.0 21875 -25.0 1276	5.0 (19)	6.0 (1)	8.0 9.0 4.0	5 -0.0344 0.0002	31.07 -13.9452 0.8976	>>
>>	36.82 -16.0609 0.8715	806.18 0.9668 0.0002	770.0 770.0 770.0	0.0 (0)	670.0 (1)	770.0 1	3.0 21750 -19.0 1186	3.0 (85)	6.0 (120)	6.0 6.0 3.0	2.99 -0.0207 0.0001	33.12 -9.7378 0.5881	>>
>>	41.75 -16.615 0.7951	-- 0.9703 0.0001	-- (0)	0.0 (0)	-- --	-- 21625 -12.0 619	2.0 (116)	2.0 (2)	4.0 5.0 2.0	2 -0.0135 0.0001	35.56 -7.2647 0.4087	>>	
>>	52.2 -27.7441 1.0623	1040 0.9577 0.0001	1020.0 1160.0 1020.0	1050.0 (20)	1000.0 (20)	1040.0 +70.0 14	3.0 21500 -8.0 1842	3.0 (4)	4.0 (260)	3.0 4.0 2.0	3 -0.0167 0.0001	42.2 -10.3145 0.4888	>>
>>	51.46 -17.5393 0.681	-- 0.9754 0.0001	-- (0)	0.0 (0)	5.0 --	-- 21375 -8.0 610	1.0 (129)	1.0 (105)	2.0 3.0 1.0	1 -0.0064 0	40.55 -4.3148 0.2128	>>	
>>	62.65 -29.2209 0.9323	-- 0.964 0.0001	-- (0)	0.0 (0)	-- --	-- 21250 -7.0 1035	1.0 (58)	1.0 (106)	2.0 2.0 1.0	1 -0.0059 0	44.55 -4.3916 0.1972	>>	
>>	61.04 -18.2945 0.5989	-- 0.9788 0.0001	-- (0)	0.0 (0)	-- --	-- 21125 -4.0 67	1.0 (34)	1.0 (100)	2.0 2.0 1.0	1 -0.0054 0	48.53 -4.4615 0.1839	>>	

>>	72.96	1547.2	1500.0	0.0	5.0	1580.0	21000	1.0	1.0	2.0	1.0	1	52.5		
>>	-30.4557	0.9685	1580.0	(0)	(1)	+110.0	21000	-4.0	(88)	(49)	2.0	-0.0051	-4.5257	>>	
>>	0.8344	0.0001	1500.0			11		251			1.0	0	0.1724		
>>	70.54	--	--	0.0	0.0	--	20875	1.0	1.0	2.0	1.0	1	56.48		
>>	-18.9339	0.9814	--	(0)	(0)	--		-3.0	(49)	(80)	1.0	-0.0047	-4.5851	>>	
>>	0.5364	0.0001	--			133					1.0	0	0.1624		
>>	83.19	--	--	0.0	1740.0	--	20750	1.0	1.0	2.0	1.0	1	60.44		
>>	-31.5183	0.972	--	(0)	(2)	--		-2.0	(65)	(182)	2.0	-0.0044	-4.6403	>>	
>>	0.7574	0.0001	--			458					1.0	0	0.1535		
>>	80	1927.85	1960.0	0.0	0.0	1960.0	20625	1.0	0.0	1.0	1.0	1	64.41		
>>	-19.4889	0.9834	1960.0	(0)	(0)	--	20625	-2.0	(0)	(3)	1.0	-0.0042	-4.6919	>>	
>>	0.4868	0	1960.0			1		365			1.0	0	0.1457		
>>	93.37	2055.44	2020.0	0.0	0.0	2150.0	20500	1.0	0.0	1.0	1.0	1	68.39		
>>	-32.4515	0.9748	2150.0	(0)	(0)	--		-2.0	(0)	(5)	1.0	-0.004	-4.7403	>>	
>>	0.6948	0.0001	2020.0			3		419			1.0	0	0.1386		
>>	89.44	--	--	0.0	0.0	--	20375	1.0	0.0	1.0	1.0	1.12	72.36		
>>	-19.9794	0.985	--	(0)	(0)	--		-2.0	(0)	(65)	1.0	-0.0038	-4.7859	>>	
>>	0.4464	0	--			138					1.0	0	0.1323		
>>	103.53	--	--	0.0	0.0	--	20250	1.0	0.0	1.0	1.0	0.83	76.34		
>>	-33.2842	0.977	--	(0)	(0)	--		-1.0	(0)	(55)	1.0	-0.0036	-4.829	>>	
>>	0.6427	0	--			1					1.0	0	0.1265		
>>	126.69	2430	2430.0	2430.0	2370.0	2430.0	20125	1.0	0.0	1.0	1.0	0.71	80.33		
>>	-66.1659	0.9586	2430.0	(20)	(20)	--		-1.0	(0)	(7)	1.0	-0.0034	-4.8699	>>	
>>	1.0443	0.0001	2430.0			1		41			1.0	0	0.1212		
>>	113.7	--	--	0.0	0.0	--	20000	1.0	0.0	1.0	1.0	1.08	84.33		
>>	-34.036	0.9789	--	(0)	(0)	--		-1.0	(0)	(252)	1.0	-0.0033	-4.9088	>>	
>>	0.5984	0	--			676					1.0	0	0.1164		
>>	108.35	--	--	0.0	0.0	--	19875	1.0	0.0	1.0	1.0	0.99	88.34		
>>	-20.8179	0.9874	--	(0)	(0)	--		0.0	(0)	(137)	1.0	-0.0031	-4.9459	>>	
>>	0.384	0	--			78					1.0	0	0.112		
>>	123.88	--	--	0.0	0.0	--	19750	1.0	0.0	1.0	1.0	1.08	92.35		
>>	-34.7217	0.9804	--	(0)	(0)	--		0.0	(0)	(147)	1.0	-0.003	-4.9814	>>	
>>	0.5603	0	--			35					1.0	0	0.1079		
>>	117.85	--	--	0.0	0.0	--	19625	--	0.0	1.0	--	1	96.38		
>>	-21.1825	0.9883	--	(0)	(0)	--		--	(0)	(152)	--	-0.0029	-5.0153	>>	
>>	0.3592	0	--			--		--			--	0	0.1041		
>>	134.1	3000.39	2990.0	0.0	0.0	2970.0	19500	1.0	0.0	1.0	1.0	1.11	100.43		
>>	-35.3519	0.9818	2990.0	(0)	(0)	+30.0	2	0.0	(0)	(175)	1.0	-0.0028	-5.0478	>>	
>>	0.527	0	2970.0			5		5			1.0	0	0.1005		
>>	127.39	--	--	0.0	0.0	--	19375	--	0.0	1.0	--	0.99	104.48		
>>	-21.5186	0.9891	--	(0)	(0)	--		--	(0)	(154)	--	-0.0027	-5.0791	>>	
>>	0.3376	0	--			--		--			--	0	0.0972		
>>	144.36	--	--	0.0	0.0	--	19250	1.0	0.0	1.0	1.0	0.78	108.55		
>>	-35.9352	0.983	--	(0)	(0)	--		0.0	(0)	(186)	1.0	-0.0026	-5.1091	>>	
>>	0.4976	0	--			2					1.0	0	0.0941		
>>	136.99	--	--	0.0	0.0	--	19125	--	0.0	1.0	--	0.99	112.64		
>>	-21.8302	0.9898	--	(0)	(0)	--		--	(0)	(187)	--	-0.0025	-5.1381	>>	
>>	0.3185	0	--			--		--			--	0	0.0912		
>>	171.6	3549.99	3520.0	3530.0	3520.0	3550.0	19000	1.0	0.0	1.0	1.0	1	116.74		
>>	-61.286	0.9739	3580.0	(3)	(2)	+120.0	27	0.0	(0)	(225)	1.0	-0.0024	-5.1661	>>	
>>	0.7141	0	3520.0			55					1.0	0	0.0885		
>>	146.64	--	--	0.0	0.0	--	18875	--	0.0	1.0	--	1.39	120.85		
>>	-22.1207	0.9905	--	(0)	(0)	--		--	(0)	(165)	--	-0.0023	-5.1931	>>	
>>	0.3015	0	--			--		--			--	0	0.0859		
>>	165.05	--	--	0.0	0.0	--	18750	--	0.0	1.0	--	1	124.99		
>>	-36.9856	0.9849	--	(0)	(0)	--		--	(0)	(210)	--	-0.0023	-5.2192	>>	
>>	0.448	0	--			--		--			--	0	0.0835		
>>	156.36	--	--	0.0	0.0	--	18625	--	0.0	1.0	--	0.99	129.14		
>>	-22.3928	0.991	--	(0)	(0)	--		--	(0)	(181)	--	-0.0022	-5.2445	>>	
>>	0.2862	0	--			--		--			--	0	0.0812		
>>	175.5	3941.82	--	0.0	0.0	--	18500	1.0	0.0	1.0	1.0	1.1	133.31		
>>	-37.4624	0.9858	--	(0)	(0)	--		0.0	(0)	(263)	1.0	-0.0021	-5.269	>>	
>>	0.4267	0	--			22					1.0	0	0.079		
>>	166.16	--	--	0.0	0.0	--	18375	--	0.0	1.0	--	1.51	137.5		
>>	-22.6488	0.9915	--	(0)	(0)	--		--	(0)	(168)	--	-0.0021	-5.2928	>>	
>>	0.2724	0	--			--		--			--	0	0.077		
>>	186.04	--	--	0.0	0.0	--		--	0.0	1.0	--	1	141.71		
>>	-37.9118	0.9865	--	(0)	(0)	--	18250	--	0.0	(0)	(178)	--	-0.002	-5.3158	>>
>>	0.4074	0	--			--		--			--	0	0.075		
>>	176.05	--	--	0.0	0.0	--	18125	--	0.0	1.0	--	1.25	145.94		
>>	-22.8903	0.992	--	(0)	(0)	--		--	(0)	(169)	--	-0.002	-5.3383	>>	
>>	0.2599	0	--			--		--			--	0	0.0732		
>>	196.66	--	--	0.0	0.0	--	18000	1.0	0.0	1.0	1.0	1.29	150.2		
>>	-38.3368	0.9872	--	(0)	(0)	--		12	(0)	(381)	1.0	-0.0019	-5.3601	>>	
>>	0.3897	0	--			--					1.0	0	0.0714		

>>	186.02	--	--	0.0	0.0	--	17875	1.0	0.0	1.0	1.0	1.27	154.47	
>>	-23.1189	0.9924	--	(0)	(0)	--	2	--	(0)	(161)	1.0	-0.0019	-5.3813	
>>	0.2484	0	--			--		2			1.0	0	0.0697	
>>	207.37	--	--	0.0	0.0	--	17750	--	0.0	1.0	--	1	158.77	
>>	-38.7398	0.9878	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(204)	--	-0.0018	-5.402	
>>	0.3735	0	--			--					--	0	0.068	
>>	196.09	--	--	0.0	0.0	--	17625	--	0.0	1.0	--	--	163.09	
>>	-23.3359	0.9927	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(195)	--	-0.0018	-5.4221	
>>	0.2379	0	--			--					--	0	0.0665	
>>	218.19	--	--	0.0	0.0	--	17500	--	0.0	1.0	--	1	167.43	
>>	-39.1231	0.9884	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(275)	--	-0.0017	-5.4417	
>>	0.3585	0	--			--					--	0	0.065	
>>	206.26	--	--	0.0	0.0	--	17375	--	0.0	1.0	--	--	171.8	
>>	-23.5425	0.9931	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(196)	--	-0.0017	-5.4609	
>>	0.2281	0	--			--					--	0	0.0636	
>>	229.11	--	--	0.0	0.0	--	17250	--	0.0	1.0	--	--	176.19	
>>	-39.4883	0.9889	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(197)	--	-0.0016	-5.4796	
>>	0.3446	0	--			--					--	0	0.0622	
>>	216.54	--	--	0.0	0.0	--	17125	--	0.0	1.0	--	--	180.6	
>>	-23.7394	0.9934	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(145)	--	-0.0016	-5.4979	
>>	0.2191	0	--			--					--	0	0.0609	
>>	240.15	--	--	0.0	0.0	--	17000	--	0.0	1.0	--	1	185.05	
>>	-39.8371	0.9894	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(286)	--	-0.0016	-5.5157	
>>	0.3317	0	--			--					--	0	0.0596	
>>	251.31	--	--	0.0	0.0	--	16750	--	0.0	1.0	--	--	194.01	
>>	-40.1708	0.9898	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(326)	--	-0.0015	-5.5502	
>>	0.3196	0	--			--					--	0	0.0572	
>>	262.6	--	--	0.0	0.0	--	16500	--	0.0	1.0	--	--	203.09	
>>	-40.4906	0.9902	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(189)	--	-0.0014	-5.5833	
>>	0.3083	0	--			--					--	0	0.055	
>>	274.03	--	--	0.0	0.0	--	16250	--	0.0	1.0	--	--	212.29	
>>	-40.7976	0.9906	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(295)	--	-0.0014	-5.615	
>>	0.2977	0	--			--					--	0	0.0529	
>>	285.6	--	--	0.0	0.0	--	16000	--	0.0	1.0	--	1.17	221.6	
>>	-41.0927	0.991	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(402)	--	-0.0013	-5.6454	
>>	0.2877	0	--			--					--	0	0.051	
>>	297.31	--	--	0.0	0.0	--	15750	--	0.0	1.0	--	--	231.04	
>>	-41.3766	0.9913	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(240)	--	-0.0013	-5.6747	
>>	0.2783	0	--			--					--	0	0.0491	
>>	309.18	--	--	0.0	0.0	--	15500	--	0.0	1.0	--	1.04	240.62	
>>	-41.6502	0.9916	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(206)	--	-0.0012	-5.7029	
>>	0.2693	0	--			--					--	0	0.0474	
>>	321.22	--	--	0.0	0.0	--	15250	--	0.0	1.0	--	--	250.33	
>>	-41.9141	0.9919	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(282)	--	-0.0012	-5.7301	
>>	0.2609	0	--			--					--	0	0.0458	
>>	333.42	--	--	0.0	0.0	--	15000	--	0.0	1.0	--	--	260.18	
>>	-42.1688	0.9922	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(460)	--	-0.0011	-5.7563	
>>	0.2529	0	--			--					--	0	0.0442	
>>	345.81	--	--	0.0	0.0	--	14750	--	0.0	1.0	--	--	270.18	
>>	-42.415	0.9925	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(396)	--	-0.0011	-5.7816	
>>	0.2452	0	--			--					--	0	0.0428	
>>	358.37	--	--	0.0	0.0	--	14500	--	0.0	1.0	--	--	280.34	
>>	-42.653	0.9927	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(280)	--	-0.001	-5.8061	
>>	0.238	0	--			--					--	0	0.0414	
>>	371.14	--	--	0.0	0.0	--	14250	--	0.0	1.0	--	--	290.66	
>>	-42.8833	0.993	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(130)	--	-0.001	-5.8298	
>>	0.231	0	--			--					--	0	0.0401	
>>	384.1	--	--	0.0	0.0	--	14000	--	0.0	1.0	--	--	301.14	
>>	-43.1063	0.9932	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(322)	--	-0.001	-5.8527	
>>	0.2244	0	--			--					--	0	0.0389	
>>	397.28	--	--	0.0	0.0	--	13750	--	0.0	1.0	--	--	311.8	
>>	-43.3224	0.9934	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(262)	--	-0.0009	-5.8749	
>>	0.218	0	--			--					--	0	0.0377	
>>	410.67	--	--	0.0	0.0	--	13500	--	0.0	1.0	--	--	322.65	
>>	-43.5318	0.9936	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(189)	--	-0.0009	-5.8964	
>>	0.2119	0	--			--					--	0	0.0366	
>>	424.3	--	--	0.0	0.0	--	13250	--	0.0	1.0	--	1.09	333.68	
>>	-43.7348	0.9938	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(171)	--	-0.0009	-5.9173	
>>	0.2061	0	--			--					--	0	0.0355	
>>	438.17	--	--	0.0	0.0	--	13000	--	0.0	1.0	--	--	344.91	
>>	-43.9318	0.994	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(314)	--	-0.0009	-5.9376	
>>	0.2005	0	--			--					--	0	0.0344	
>>	452.29	--	--	0.0	0.0	--	12750	--	0.0	1.0	--	--	356.35	
>>	-44.1229	0.9942	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(214)	--	-0.0008	-5.9572	
>>	0.1951	0	--			--					--	0	0.0334	

>>	466.67 -44.3084 0.1898	-- 0.9944 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	12500 -- --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (428)	-- -- --	-0.0008 -0.0008 0	-- -5.9763 0.0325	>>
>>	496.28 -44.6633 0.18	-- 0.9947 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	12000 -- --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (364)	-- -- --	1.15 -0.0008 0	392 -6.0128 0.0307	>>
>>	559.23 -45.3128 0.162	-- 0.9953 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	11000 -- --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (385)	-- -- --	-0.0007 -0.0007 0	443.04 -6.0798 0.0274	>>
>>	628.05 -45.8879 0.1461	-- 0.9958 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	10000 -- --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (554)	-- -- --	1.04 -0.0006 0	498.84 -6.1394 0.0246	>>
>>	704.1 -46.3922 0.1318	-- 0.9963 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	9000 -- --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (431)	-- -- --	-0.0005 -0.0005 0	560.49 -6.192 0.0221	>>
>>	789.21 -46.8259 0.1186	-- 0.9967 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	8000 -- --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (769)	-- -- --	-0.0005 -0.0005 0	629.42 -6.2379 0.0198	>>

■ 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一緒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 au Kabucom Securities Co., Ltd. All rights reserved.

auカブコム証券のホームページ上的一部情報は、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、株式会社みんかぶから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。