

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) 2018/11月限

(最終売買日 2018年11月08日)

次の限月>>

2018/11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		
>>	144.1 -5.5151 0.0765	-- 0.0021 0	-- -- --	1.0 (549)	0.0 (0)	-- -- --	28000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>		
>>	133.41 -5.4405 0.0816	-- 0.0022 0	-- -- --	1.0 (460)	0.0 (0)	-- -- --	27500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>		
>>	122.43 -5.3582 0.0875	-- 0.0024 0	-- -- --	1.0 (466)	0.0 (0)	-- -- --	27000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>		
>>	116.82 -5.3137 0.091	-- 0.0025 0	-- -- --	1.0 (403)	0.0 (0)	-- -- --	26750	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>		
>>	111.13 -5.2665 0.0948	-- 0.0026 0	-- -- --	1.0 (481)	0.0 (0)	-- -- --	26500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>		
>>	105.36 -5.2164 0.099	-- 0.0027 0	-- -- --	1.0 (557)	0.0 (0)	-- -- --	26250	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>		
>>	102.44 -5.1901 0.1013	-- 0.0028 0	-- -- --	1.0 (355)	0.0 (0)	-- -- --	26125	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>		
>>	99.5 -5.163 0.1038	-- 0.0029 0	-- -- --	1.0 (897)	0.0 (0)	-- -- --	26000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>		
>>	96.54 -5.1348 0.1064	-- 0.003 0	-- -- --	1.0 (524)	0.0 (0)	-- -- --	25875	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>		
>>	93.55 -5.1057 0.1092	-- 0.003 0	-- -- --	1.0 (524)	0.0 (0)	-- -- --	25750	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>		
>>	90.53 -5.0754 0.1121	-- 0.0031 0	-- -- --	1.0 (407)	0.0 (0)	-- -- --	25625	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>		
>>	87.49 -5.044 0.1153	-- 0.0032 0	-- -- --	1.0 (992)	0.0 (0)	-- -- --	25500	2950.0 -- 18	0.0 (0)	0.0 (0)	2950.0 2950.0 2950.0	3014.65 -0.9944 0	91.66 -8.6495 0.1887		
>>	84.43 -5.0112 0.1187	1 0.0033 0	-- -- --	1.0 (740)	0.0 (0)	-- -- --	25375	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>		
>>	81.34 -4.9771 0.1224	0.73 0.0035 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (769)	0.0 (0)	1.0 -- 8	25250	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>		
>>	78.22 -4.9414 0.1263	-- 0.0036 0	-- -- --	1.0 (691)	0.0 (0)	-- -- --	25125	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>		
>>	75.07 -4.9041 0.1307	0.7 0.0037 0	1.0 1.0 1.0	1.0 (1199)	0.0 (0)	1.0 0.0 8	25000	2480.0 -- 6	0.0 (0)	0.0 (0)	2480.0 2480.0 2480.0	2517.19 -0.9872 0	88.31 -17.1817 0.3891		
>>	71.89 -4.8649 0.1353	0.66 0.0039 0	-- -- --	1.0 (702)	0.0 (0)	-- -- --	24875	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>		
>>	68.68 -4.8237 0.1405	0.65 0.004 0	-- -- --	1.0 (772)	0.0 (0)	-- -- --	24750	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>		
>>	65.44 -4.7803 0.1461	0.28 0.0042 0	-- -- --	1.0 (694)	0.0 (0)	-- -- --	24625	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>		
>>	62.17 -4.7343 0.1523	1 0.0044 0	-- -- --	1.0 (887)	0.0 (0)	-- -- --	24500	2000.0 -420.0 3	1980.0 (1)	0.0 (0)	1950.0 2000.0 1950.0	2019.54 -0.9796 0.0001	78.48 -22.789 0.5807		
>>	58.86 -4.6855 0.1592	-- 0.0046 0	-- -- --	1.0 (725)	0.0 (0)	-- -- --	24375	-- -- --	8.0 (10)	0.0 (0)	-- -- --	-- -- --	>>		

>>	55.51	0.99	1.0	1.0	0.0	1.0	1740.0	13.0	0.0	1750.0	1764.59	58.12	>>	
	-4.6334	0.0049	1.0	(809)	(0)	0.0	24250	--	(10)	(0)	1750.0	-0.9924	-7.1411	>>
	0.1669	0	1.0			5		2		1740.0	0	0.2456		
>>	52.12	0.68	1.0	1.0	0.0	1.0	--	8.0	0.0	--	--	--	>>	
	-4.5777	0.0052	1.0	(686)	(0)	0.0	24125	--	(10)	(0)	--	--	>>	
	0.1756	0	1.0			1		--		--	--	--	>>	
>>	48.7	1	--	1.0	0.0	--	1520.0	1300.0	0.0	1520.0	1516.22	56.03	>>	
	-4.5178	0.0055	--	(839)	(0)	--	24000	-200.0	(1)	(0)	1520.0	-0.9865	-11.3999	>>
	0.1855	0	--			--		1		1520.0	0.0001	0.4069	>>	
>>	45.22	1	--	1.0	0.0	--	1380.0	9.0	0.0	1360.0	1391.5	52.78	>>	
	-4.4529	0.0059	--	(747)	(0)	--	23875	--	(10)	(0)	1380.0	-0.9836	-12.674	>>
	0.1969	0	--			--		2		1360.0	0.0001	0.4802	>>	
>>	41.7	0.91	1.0	1.0	0.0	1.0	1250.0	11.0	0.0	1200.0	1265.63	46.84	>>	
	-4.3822	0.0063	1.0	(884)	(0)	0.0	23750	--	(20)	(0)	1250.0	-0.9857	-10.049	>>
	0.2102	0	1.0			223		4		1200.0	0.0001	0.429	>>	
>>	38.13	0.99	1.0	1.0	0.0	1.0	--	1060.0	0.0	--	--	--	>>	
	-4.3044	0.0069	1.0	(1093)	(0)	0.0	23625	--	(25)	(0)	--	--	>>	
	0.2258	0	1.0			18		--		--	--	--	>>	
>>	34.5	1	1.0	1.0	0.0	1.0	1010.0	15.0	0.0	1010.0	1021.4	47.08	>>	
	-4.218	0.0075	1.0	(1429)	(0)	0.0	23500	-400.0	(10)	(0)	1010.0	-0.9603	-23.7288	>>
	0.2445	0.0001	1.0			77		5		1010.0	0.0002	1.008	>>	
>>	30.81	1.09	1.0	1.0	0.0	1.0	--	14.0	0.0	--	--	--	>>	
	-4.1207	0.0083	2.0	(387)	(0)	0.0	23375	--	(10)	(0)	--	--	>>	
	0.2675	0.0001	1.0			1174		--		--	--	--	>>	
>>	27.04	0.99	3.0	1.0	0.0	1.0	750.0	735.0	0.0	750.0	768.83	35.1	>>	
	-4.0095	0.0094	3.0	(44)	(0)	0.0	23250	-340.0	(1)	(0)	750.0	-0.9608	-17.523	>>
	0.2965	0.0001	1.0			2795		6		750.0	0.0002	0.9985	>>	
>>	23.2	0.99	7.0	2.0	0.0	1.0	--	15.0	0.0	--	--	--	>>	
	-3.8794	0.0108	7.0	(92)	(0)	-1.0	23125	--	(100)	(0)	--	--	>>	
	0.3345	0.0001	1.0			2471		--		--	--	--	>>	
>>	21.27	1.99	13.0	3.0	2.0	2.0	535.0	455.0	540.0	485.0	535	35.01	>>	
	-6.4751	0.0216	15.0	(31)	(142)	-2.0	23000	-385.0	(1)	(1)	535.0	-0.8892	-38.951	>>
	0.609	0.0002	2.0			5466		21		460.0	0.0005	2.2253	>>	
>>	19.93	4.99	25.0	6.0	5.0	5.0	--	200.0	0.0	--	--	--	>>	
	-12.297	0.051	28.0	(49)	(28)	-1.0	22875	--	(3)	(0)	--	--	>>	
	1.2339	0.0004	4.0			2949		--		--	--	--	>>	
>>	20.43	16.99	46.0	17.0	16.0	17.0	290.0	270.0	295.0	265.0	289.99	23.91	>>	
	-26.6972	0.1395	53.0	(1)	(28)	+5.0	22750	-140.0	(1)	(1)	300.0	-0.8221	-36.6514	>>
	2.6138	0.0009	14.0			6497		127		210.0	0.0009	3.0661	>>	
>>	18.25	33.99	83.0	39.0	34.0	34.0	170.0	155.0	175.0	170.0	170	17.71	>>	
	-35.008	0.2624	95.0	(5)	(27)	+15.0	22625	-245.0	(12)	(12)	190.0	-0.744	-33.5286	>>
	3.8359	0.0015	30.0			2879		363		120.0	0.0015	3.7869	>>	
>>	18.39	79.99	140.0	88.0	79.0	80.0	96.0	88.0	88.0	120.0	96	19.01	>>	
	-43.1116	0.4778	155.0	(7)	(5)	+44.0	22500	-184.0	(15)	(20)	130.0	-0.5213	-44.5778	>>
	4.6884	0.0018	70.0			4269		4417		58.0	0.0018	4.6889	>>	
>>	19.98	159.99	225.0	175.0	155.0	160.0	44.0	42.0	44.0	68.0	44	19	>>	
	-41.7588	0.6852	245.0	(17)	(18)	+99.0	22375	-286.0	(1)	(5)	75.0	-0.3062	-39.2314	>>
	4.1801	0.0015	145.0			420		2000		27.0	0.0016	4.1299	>>	
>>	26.02	275	315.0	280.0	260.0	275.0	22.0	21.0	23.0	39.0	22	21.02	>>	
	-44.9072	0.7836	365.0	(12)	(12)	+170.0	22250	-213.0	(25)	(5)	43.0	-0.1665	-30.8823	>>
	3.4519	0.001	245.0			397		3453		11.0	0.001	2.9385	>>	
>>	17.45	364.99	430.0	470.0	300.0	360.0	22125	10.0	10.0	11.0	24.0	9.99	22.44	>>
	-8.3796	0.9626	460.0	(1)	(3)	+195.0	(ATM)	-160.0	(66)	(1)	24.0	-0.0826	-20.1173	>>
	0.9608	0.0004	350.0			123		1820		6.0	0.0006	1.7933	>>	
>>	30.08	500.03	550.0	595.0	460.0	480.0	5.0	5.0	7.0	15.0	5	24.38	>>	
	-28.3094	0.9118	595.0	(4)	(10)	+245.0	22000	-115.0	(7)	(131)	15.0	-0.0426	-13.0027	>>
	1.8821	0.0005	450.0			122		4326		3.0	0.0003	1.0666	>>	
>>	45.85	622.58	595.0	0.0	0.0	625.0	21875	2.0	2.0	3.0	8.0	1.99	25.32	>>
	-54.8277	0.8773	685.0	(0)	(0)	+235.0		-82.0	(196)	(25)	8.0	-0.0184	-6.7175	>>
	2.3917	0.0004	595.0			12		1147		2.0	0.0002	0.5306	>>	
>>	52.43	743.24	800.0	760.0	760.0	810.0	21750	2.0	1.0	2.0	6.0	2	29.76	>>
	-57.9359	0.8902	825.0	(1)	(1)	+460.0		-57.0	(131)	(27)	6.0	-0.0159	-6.9764	>>
	2.2099	0.0003	790.0			83		2460		1.0	0.0001	0.4688	>>	
>>	58.87	873.98	885.0	0.0	25.0	885.0	21625	2.0	1.0	2.0	4.0	1.99	34.15	>>
	-60.6389	0.9004	885.0	(0)	(2)	+285.0		-39.0	(155)	(37)	4.0	-0.0141	-7.197	>>
	2.06	0.0003	885.0			2		824		1.0	0.0001	0.4215	>>	
>>	52.59	1000	1040.0	1000.0	300.0	1000.0	21500	1.0	1.0	2.0	3.0	1	35.25	>>
	-31.9426	0.9499	1040.0	(1)	(1)	+355.0		-29.0	(30)	(85)	3.0	-0.0073	-4.1986	>>
	1.215	0.0002	1000.0			7		1992		1.0	0	0.2382	>>	
>>	74.09	935	--	0.0	30.0	--	21375	1.0	1.0	2.0	2.0	1	39.27	>>
	-72.1171	0.9077	--	(0)	(10)	--		-20.0	(44)	(426)	2.0	-0.0066	-4.2871	>>
	1.9467	0.0002	--			--		1137		1.0	0	0.2183	>>	
>>	49.93	1240	1250.0	0.0	1200.0	1240.0	21250	1.0	0.0	1.0	2.0	1	43.28	>>
	-10.9335	0.9853	1250.0	(0)	(1)	+250.0		-14.0	(0)	(1)	2.0	-0.0061	-4.3665	>>
	0.4381	0.0001	1240.0			2		1534		1.0	0	0.2018	>>	

>>	86.65	--	--	0.0	27.0	--	1.0	0.0	1.0	1.0	1.04	47.27	>>	
	-76.3431	0.9193	--	(0)	(10)	--	21125	-10.0	(0)	(198)	2.0	-0.0056	-4.4386	>>
	1.762	0.0001	--			--		262			1.0	0	0.1878	
>>	89.79	1320	--	2500.0	1400.0	--	1.0	0.0	1.0	1.0	1.01	51.26	>>	
	-70.5942	0.9305	--	(1)	(1)	--	21000	-7.0	(0)	(377)	1.0	-0.0052	-4.5047	>>
	1.5725	0.0001	--			--		669			1.0	0	0.1758	
>>	99.02	--	--	0.0	30.0	--	1.0	0.0	1.0	1.0	1.14	55.24	>>	
	-79.9526	0.928	--	(0)	(10)	--	20875	-6.0	(0)	(322)	1.0	-0.0048	-4.5656	>>
	1.6149	0.0001	--			--		139			1.0	0	0.1653	
>>	101.81	--	--	0.0	30.0	--	1.0	0.0	1.0	1.0	1	59.21	>>	
	-73.5752	0.9376	--	(0)	(10)	--	20750	-6.0	(0)	(333)	1.0	-0.0045	-4.6221	>>
	1.4453	0.0001	--			--		203			1.0	0	0.1561	
>>	111.25	--	--	0.0	30.0	--	1.0	0.0	1.0	1.0	1.08	63.19	>>	
	-83.1076	0.9349	--	(0)	(10)	--	20625	-3.0	(0)	(336)	1.0	-0.0043	-4.6748	>>
	1.4941	0.0001	--			--		100			1.0	0	0.148	
>>	113.74	--	--	0.0	350.0	--	1.0	0.0	1.0	1.0	1	67.17	>>	
	-76.2018	0.9434	--	(0)	(1)	--	20500	-2.0	(0)	(484)	1.0	-0.004	-4.7243	>>
	1.34	0.0001	--			--		124			1.0	0	0.1407	
>>	123.4	--	--	0.0	25.0	--	1.0	0.0	1.0	1.0	1.09	71.15	>>	
	-85.9127	0.9405	--	(0)	(2)	--	20375	-2.0	(0)	(672)	1.0	-0.0038	-4.7708	>>
	1.3924	0.0001	--			--		39			1.0	0	0.1341	
>>	125.61	--	--	0.0	25.0	--	1.0	0.0	1.0	1.0	1.04	75.14	>>	
	-78.5514	0.9481	--	(0)	(2)	--	20250	-2.0	(0)	(694)	1.0	-0.0036	-4.8147	>>
	1.2508	0.0001	--			--		13			1.0	0	0.1282	
>>	135.5	--	--	0.0	25.0	--	1.0	0.0	1.0	1.0	1.07	79.14	>>	
	-88.4395	0.9452	--	(0)	(2)	--	20125	-1.0	(0)	(706)	1.0	-0.0035	-4.8564	>>
	1.3054	0.0001	--			--		3			1.0	0	0.1227	
>>	137.45	--	--	0.0	25.0	--	1.0	0.0	1.0	1.0	1.04	83.14	>>	
	-80.6781	0.9521	--	(0)	(2)	--	20000	-1.0	(0)	(848)	1.0	-0.0033	-4.8959	>>
	1.174	0.0001	--			--		90			1.0	0	0.1178	
>>	147.58	--	--	0.0	25.0	--	1.0	0.0	1.0	1.0	1.07	87.15	>>	
	-90.7395	0.9492	--	(0)	(2)	--	19875	-1.0	(0)	(728)	1.0	-0.0032	-4.9336	>>
	1.2297	0.0001	--			--		5			1.0	0	0.1132	
>>	149.28	--	--	0.0	25.0	--	1.0	0.0	1.0	1.0	1.19	91.17	>>	
	-82.6214	0.9554	--	(0)	(2)	--	19750	-1.0	(0)	(763)	1.0	-0.003	-4.9696	>>
	1.107	0.0001	--			--		29			1.0	0	0.109	
>>	159.67	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	1.0	0.86	95.21	>>	
	-92.8509	0.9526	--	(0)	(0)	--	19625	0.0	(0)	(697)	1.0	-0.0029	-5.004	>>
	1.1631	0.0001	--			--		1			1.0	0	0.1051	
>>	161.13	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	1.0	1	99.25	>>	
	-84.4109	0.9584	--	(0)	(0)	--	19500	0.0	(0)	(717)	1.0	-0.0028	-5.037	>>
	1.0478	0	--			--		18			1.0	0	0.1015	
>>	171.77	--	--	0.0	0.0	--	--	0.0	1.0	--	1	103.31	>>	
	-94.8028	0.9556	--	(0)	(0)	--	19375	--	(0)	(870)	--	-0.0027	-5.0687	>>
	1.1039	0	--			--		--			--	0	0.0981	
>>	173.01	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	1.0	1.04	107.39	>>	
	-86.0695	0.9609	--	(0)	(0)	--	19250	0.0	(0)	(807)	1.0	-0.0026	-5.0991	>>
	0.995	0	--			--		1			1.0	0	0.095	
>>	183.91	--	--	0.0	0.0	--	--	0.0	1.0	--	1	111.48	>>	
	-96.6179	0.9582	--	(0)	(0)	--	19125	--	(0)	(863)	--	-0.0025	-5.1285	>>
	1.0507	0	--			--		--			--	0	0.092	
>>	184.93	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	1.0	1.16	115.58	>>	
	-87.6153	0.9632	--	(0)	(0)	--	19000	0.0	(0)	(843)	1.0	-0.0024	-5.1567	>>
	0.9476	0	--			--		6			1.0	0	0.0892	
>>	196.91	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	1.0	1.13	123.84	>>	
	-89.0628	0.9652	--	(0)	(0)	--	18750	0.0	(0)	(891)	1.0	-0.0023	-5.2105	>>
	0.9046	0	--			--		6			1.0	0	0.0841	
>>	208.96	--	--	0.0	0.0	--	1.0	0.0	1.0	1.0	0.89	132.17	>>	
	-90.4237	0.967	--	(0)	(0)	--	18500	0.0	(0)	(927)	1.0	-0.0021	-5.2608	>>
	0.8655	0	--			--		3			1.0	0	0.0796	
>>	221.08	--	--	0.0	0.0	--	--	0.0	1.0	--	1	140.58	>>	
	-91.7078	0.9687	--	(0)	(0)	--	18250	--	(0)	(916)	--	-0.002	-5.3081	>>
	0.8296	0	--			--		--			--	0	0.0755	
>>	233.3	--	--	0.0	0.0	--	--	0.0	1.0	--	0.99	149.07	>>	
	-92.9233	0.9702	--	(0)	(0)	--	18000	--	(0)	(815)	--	-0.0019	-5.3528	>>
	0.7966	0	--			--		--			--	0	0.0718	
>>	245.61	--	--	0.0	0.0	--	--	0.0	1.0	--	1	157.64	>>	
	-94.077	0.9716	--	(0)	(0)	--	17750	--	(0)	(702)	--	-0.0018	-5.395	>>
	0.7661	0	--			--		--			--	0	0.0684	
>>	258.03	--	--	0.0	0.0	--	--	0.0	1.0	--	1.42	166.31	>>	
	-95.1748	0.9728	--	(0)	(0)	--	17500	--	(0)	(710)	--	-0.0017	-5.4352	>>
	0.7377	0	--			--		--			--	0	0.0654	
>>	270.57	--	--	0.0	0.0	--	--	0.0	1.0	--	0.99	175.07	>>	
	-96.2217	0.974	--	(0)	(0)	--	17250	--	(0)	(768)	--	-0.0016	-5.4733	>>
	0.7113	0	--			--		--			--	0	0.0625	

>>	283.23	--	--	0.0	0.0	--	--	0.0	1.0	--	1	183.94	>>
	-97.222	0.9751	--	(0)	(0)	--	17000	--	(0)	(730)	--	-0.0016	-5.5097
	0.6865	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0.0599
>>	296.01	--	--	0.0	0.0	--	16750	1.0	0.0	1.0	1.0	1.09	192.91
	-98.1796	0.9761	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(652)	1.0	-0.0015	-5.5445
	0.6634	0	--	--	--	--	--	1	--	--	1.0	0	0.0575
>>	308.94	--	--	0.0	0.0	--	16500	--	0.0	1.0	--	--	201.99
	-99.0977	0.977	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(720)	--	-0.0014	-5.5778
	0.6415	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0.0552
>>	335.25	--	--	0.0	0.0	--	16000	--	0.0	1.0	--	--	220.51
	-100.8269	0.9787	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(767)	--	-0.0013	-5.6403
	0.6015	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0.0512
>>	362.21	--	--	0.0	0.0	--	15500	--	0.0	1.0	--	--	239.53
	-102.4291	0.9802	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(710)	--	-0.0012	-5.6982
	0.5656	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0.0476
>>	389.89	--	--	0.0	0.0	--	15000	--	0.0	1.0	--	--	259.1
	-103.92	0.9815	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(447)	--	-0.0011	-5.7519
	0.5331	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0.0444
>>	418.36	--	--	0.0	0.0	--	14500	--	0.0	1.0	--	--	279.27
	-105.3118	0.9827	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(404)	--	-0.0011	-5.802
	0.5035	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0.0416
>>	447.71	--	--	0.0	0.0	--	14000	--	0.0	1.0	--	--	300.08
	-106.6149	0.9838	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(566)	--	-0.001	-5.8488
	0.4763	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0.039
>>	478	--	--	0.0	0.0	--	13500	--	0.0	1.0	--	--	321.59
	-107.8374	0.9848	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(425)	--	-0.0009	-5.8928
	0.4512	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0.0366
>>	509.33	--	--	0.0	0.0	--	13000	--	0.0	1.0	--	--	343.86
	-108.9861	0.9857	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(466)	--	-0.0009	-5.9341
	0.428	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0.0345
>>	541.81	--	--	0.0	0.0	--	12500	--	0.0	1.0	--	--	366.95
	-110.0666	0.9865	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(417)	--	-0.0008	-5.973
	0.4063	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0.0326
>>	575.53	--	--	0.0	0.0	--	12000	--	0.0	1.0	--	--	390.95
	-111.0834	0.9873	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(511)	--	-0.0008	-6.0097
	0.386	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0.0307
>>	610.62	--	--	0.0	0.0	--	11500	--	0.0	1.0	--	--	415.94
	-112.04	0.988	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(520)	--	-0.0007	-6.0443
	0.367	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0.0291
>>	647.23	--	--	0.0	0.0	--	11000	--	0.0	1.0	--	--	442
	-112.9394	0.9887	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(633)	--	-0.0007	-6.077
	0.349	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0.0275
>>	685.5	--	--	0.0	0.0	--	10500	--	0.0	1.0	--	--	469.26
	-113.7836	0.9893	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(805)	--	-0.0006	-6.1078
	0.332	0	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	0.026
>>	725.62	--	--	0.0	0.0	--	10000	1.0	0.0	1.0	1.0	1.01	497.82
	-114.5739	0.9899	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(974)	1.0	-0.0006	-6.1368
	0.3158	0	--	--	--	--	5	--	--	--	1.0	0	0.0247

● **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。

(C)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—

切の責任を負いかねます。