

[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

 更新

全て

全て

 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	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	
>>	-5.5151 0.0765	0.0021 0	--	(549) (0)	--	28000 --	28000	--	(0) (0)	--	--	--	--	
>>	133.41	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	
>>	-5.4405 0.0816	0.0022 0	--	(460) (0)	--	27500 --	27500	--	(0) (0)	--	--	--	--	
>>	122.43	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	
>>	-5.3582 0.0875	0.0024 0	--	(466) (0)	--	27000 --	27000	--	(0) (0)	--	--	--	--	
>>	116.82	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	
>>	-5.3137 0.0910	0.0025 0	--	(403) (0)	--	26750 --	26750	--	(0) (0)	--	--	--	--	
>>	111.13	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	
>>	-5.2665 0.0948	0.0026 0	--	(481) (0)	--	26500 --	26500	--	(0) (0)	--	--	--	--	
>>	105.36	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	
>>	-5.2164 0.0990	0.0027 0	--	(557) (0)	--	26250 --	26250	--	(0) (0)	--	--	--	--	
>>	102.44	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	
>>	-5.1901 0.1013	0.0028 0	--	(355) (0)	--	26125 --	26125	--	(0) (0)	--	--	--	--	
>>	99.5	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	
>>	-5.163 0.1038	0.0029 0	--	(897) (0)	--	26000 --	26000	--	(0) (0)	--	--	--	--	
>>	96.54	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	
>>	-5.1348 0.1064	0.003 0	--	(524) (0)	--	25875 --	25875	--	(0) (0)	--	--	--	--	
>>	93.55	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	
>>	-5.1057 0.1092	0.003 0	--	(524) (0)	--	25750 --	25750	--	(0) (0)	--	--	--	--	
>>	90.53	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	
>>	-5.0754 0.1121	0.0031 0	--	(407) (0)	--	25625 --	25625	--	(0) (0)	--	--	--	--	
>>	87.49	--	--	1.0	0.0	--		2950.0	0.0 (0)	0.0 (0)	2950.0 2950.0	3014.65 -0.9944	91.66 -8.6495	
>>	-5.044 0.1153	0.0032 0	--	(992) (0)	--	25500 --	25500	--	(0) (0)	--	2950.0 2950.0	0.1887		
>>	84.43	1	--	1.0	0.0	--		25375 --	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	
>>	-5.0112 0.1187	0.0033 0	--	(740) (0)	--	25375 --	25375	--	(0) (0)	--	--	--	--	
>>	81.34	0.73	1.0	1.0	0.0	1.0		25250 8	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	
>>	-4.9771 0.1224	0.0035 0	1.0	(769) (0)	--	25250 8	25250	--	(0) (0)	--	--	--	--	
>>	78.22	--	--	1.0	0.0	--		25125 --	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	
>>	-4.9414 0.1263	0.0036 0	--	(691) (0)	--	25125 --	25125	--	(0) (0)	--	--	--	--	
>>	75.07	0.7	1.0	1.0	0.0	1.0		2480.0 8	0.0 (0)	0.0 (0)	2480.0 2480.0	2517.19 -0.9872	88.31 -17.1817	
>>	-4.9041 0.1307	0.0037 0	1.0	(1199) (0)	--	2480.0 8	25000	--	(0) (0)	--	2480.0 2480.0	0.3891		
>>	71.89	0.66	--	1.0	0.0	--		24875 --	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	
>>	-4.8649 0.1353	0.0039 0	--	(702) (0)	--	24875 --	24875	--	(0) (0)	--	--	--	--	
>>	68.68	0.65	--	1.0	0.0	--		24750 --	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	
>>	-4.8237 0.1405	0.004 0	--	(772) (0)	--	24750 --	24750	--	(0) (0)	--	--	--	--	
>>	65.44	0.28	--	1.0	0.0	--		24625 --	0.0 (0)	0.0 (0)	--	--	--	
>>	-4.7803 0.1461	0.0042 0	--	(694) (0)	--	24625 --	24625	--	(0) (0)	--	--	--	--	
>>	62.17	1	--	1.0	0.0	--		24375 3	20000.0 -4200.0 (1)	19800.0 (1)	0.0 (0)	19500.0 20000.0 19500.0	2019.54 -0.9796 0.0001	78.48 -22.789 0.5807
>>	-4.7343 0.1523	0.0044 0	--	(887) (0)	--	24375 3	24500	--	(0) (0)	--	--	--	--	
>>	58.86	--	--	1.0	0.0	--		24375 --	8.0 (10)	0.0 (0)	--	--	--	
>>	-4.6855 0.1592	0.0046 0	--	(725) (0)	--	24375 --	24375	--	(0) (0)	--	--	--	--	

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

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

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

(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、モニシングスター社、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一

切の責任を負いかねます。