

[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) 2018/12月限

(最終売買日 2018年12月13日)

[次の限月>>](#)

2018/12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
>>	272.59	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	--	--
>>	-6.1412	0.0012	--	(1700)	(0)	--	34000	--	(0)	(0)	--	--	--
>>	0.0451	0	--	--	--	--		--	--	--	--	--	--
>>	256.01	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	--	--
>>	-6.0734	0.0013	--	(1700)	(0)	--	33000	--	(0)	(0)	--	--	--
>>	0.0474	0	--	--	--	--		--	--	--	--	--	--
>>	238.8	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	--	--
>>	-5.9993	0.0013	--	(1700)	(0)	--	32000	--	(0)	(0)	--	--	--
>>	0.0502	0	--	--	--	--		--	--	--	--	--	--
>>	220.89	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	--	--
>>	-5.9175	0.0014	--	(1700)	(0)	--	31000	--	(0)	(0)	--	--	--
>>	0.0536	0	--	--	--	--		--	--	--	--	--	--
>>	202.23	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	--	--
>>	-5.8263	0.0016	--	(1704)	(0)	--	30000	--	(0)	(0)	--	--	--
>>	0.0576	0	--	--	--	--		--	--	--	--	--	--
>>	182.74	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	--	--
>>	-5.7234	0.0017	--	(1708)	(0)	--	29000	--	(0)	(0)	--	--	--
>>	0.0626	0	--	--	--	--		--	--	--	--	--	--
>>	162.33	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	--	--
>>	-5.6053	0.0019	--	(1725)	(0)	--	28000	--	(0)	(0)	--	--	--
>>	0.0691	0	--	--	--	--		--	--	--	--	--	--
>>	157.07	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	--	--
>>	-5.5728	0.002	--	(1102)	(0)	--	27750	--	(0)	(0)	--	--	--
>>	0.071	0	--	--	--	--		--	--	--	--	--	--
>>	151.75	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	--	--
>>	-5.5389	0.002	--	(906)	(0)	--	27500	--	(0)	(0)	--	--	--
>>	0.073	0	--	--	--	--		--	--	--	--	--	--
>>	146.35	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	--	--
>>	-5.5036	0.0021	--	(700)	(0)	--	27250	--	(0)	(0)	--	--	--
>>	0.0752	0	--	--	--	--		--	--	--	--	--	--
>>	140.89	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	--	--
>>	-5.4666	0.0022	--	(711)	(0)	--	27000	--	(0)	(0)	--	--	--
>>	0.0776	0	--	--	--	--		--	--	--	--	--	--
>>	135.35	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	--	--
>>	-5.4279	0.0022	--	(706)	(0)	--	26750	--	(0)	(0)	--	--	--
>>	0.0802	0	--	--	--	--		--	--	--	--	--	--
>>	129.74	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	--	--
>>	-5.3872	0.0023	--	(869)	(0)	--	26500	--	(0)	(0)	--	--	--
>>	0.083	0	--	--	--	--		--	--	--	--	--	--
>>	124.05	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	--	--
>>	-5.3443	0.0024	--	(748)	(0)	--	26250	--	(0)	(0)	--	--	--
>>	0.0862	0	--	--	--	--		--	--	--	--	--	--
>>	121.17	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	--	--
>>	-5.3219	0.0025	--	(727)	(0)	--	26125	--	(0)	(0)	--	--	--
>>	0.0878	0	--	--	--	--		--	--	--	--	--	--
>>	118.27	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	--	--
>>	-5.2989	0.0025	--	(895)	(0)	--	26000	--	(0)	(0)	--	--	--
>>	0.0896	0	--	--	--	--		--	--	--	--	--	--
>>	115.35	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	--	--
>>	-5.2753	0.0026	--	(802)	(0)	--	25875	--	(0)	(0)	--	--	--
>>	0.0915	0	--	--	--	--		--	--	--	--	--	--
>>	112.41	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	--	--
>>	-5.2509	0.0027	--	(809)	(0)	--	25750	--	(0)	(0)	--	--	--
>>	0.0934	0	--	--	--	--		--	--	--	--	--	--
>>	109.45	--	--	1.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	--	--
>>	-5.2257	0.0027	--	(754)	(0)	--	25625	--	(0)	(0)	--	--	--
>>	0.0955	0	--	--	--	--		--	--	--	--	--	--
>>	106.46	--	--	1.0	0.0	--		3820.0	0.0	0.0	3820.0	--	--
>>	-5.1998	0.0028	--	(400)	(0)	--	25500	--	(0)	(0)	3820.0	--	--
>>	0.0977	0	--	--	--	--		6			3820.0	--	--
>>	103.45	--	--	1.0	0.0	--		25375	--	(0)	(0)	--	--
>>	-5.1729	0.0029	--	(1157)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	--	--
>>	0.1	0	--	--	--	--		--	--	--	--	--	--

>>	100.42	--	--	1.0	0.0	--	25250	--	0.0	0.0	--	--	--	--	>>	
>>	-5.1452	0.0029	--	(762)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	--	--	--	>>	
>>	0.1025	0	--			--		--			--	--	--	--		
>>	97.36	--	--	1.0	0.0	--	25125	--	0.0	0.0	--	--	--	--	>>	
>>	-5.1164	0.003	--	(694)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	--	--	--	>>	
>>	0.1051	0	--			--		--			--	--	--	--		
>>	94.27	0.99	1.0	1.0	0.0	1.0		3310.0	0.0	0.0	3250.0	--	--	--	>>	
>>	-5.0866	0.0031	1.0	(886)	(0)	--	25000	--	(0)	(0)	3310.0	--	--	--	>>	
>>	0.1079	0	1.0			16		9			3230.0	--	--	--		
>>	91.16	--	--	1.0	0.0	--	24875	--	0.0	0.0	--	--	--	--	>>	
>>	-5.0556	0.0032	--	(724)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	--	--	--	>>	
>>	0.1109	0	--			--		--			--	--	--	--		
>>	88.03	--	--	1.0	0.0	--	24750	--	0.0	0.0	--	--	--	--	>>	
>>	-5.0233	0.0033	--	(836)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	--	--	--	>>	
>>	0.1141	0	--			--		--			--	--	--	--		
>>	84.86	0.95	1.0	1.0	0.0	1.0			0.0	0.0	--	--	--	--	>>	
>>	-4.9897	0.0034	1.0	(874)	(0)	--	24625	--	(0)	(0)	--	--	--	--	>>	
>>	0.1176	0	1.0			1		--			--	--	--	--		
>>	81.67	0.98	1.0	1.0	0.0	1.0		24500	--	0.0	0.0	--	--	--	>>	
>>	-4.9546	0.0035	1.0	(1225)	(0)	--		9	--	(0)	(0)	--	--	--	>>	
>>	0.1213	0	1.0			--		--			--	--	--	--		
>>	78.44	1.28	--	1.0	0.0	--	24375	--	0.0	0.0	--	--	--	--	>>	
>>	-4.9179	0.0037	--	(717)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	--	--	--	>>	
>>	0.1254	0	--			--		--			--	--	--	--		
>>	75.19	1.1	--	1.0	0.0	--	24250	--	0.0	0.0	--	--	--	--	>>	
>>	-4.8795	0.0038	--	(874)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	--	--	--	>>	
>>	0.1298	0	--			--		--			--	--	--	--		
>>	71.91	0.99	1.0	1.0	0.0	1.0		24125	--	0.0	0.0	--	--	--	>>	
>>	-4.839	0.004	1.0	(602)	(0)	--		92	--	(0)	(0)	--	--	--	>>	
>>	0.1346	0	1.0			--		--			--	--	--	--		
>>	68.59	0.97	1.0	1.0	0.0	1.0		24000	--	15.0	0.0	--	--	--	>>	
>>	-4.7964	0.0042	1.0	(766)	(0)	--		4	--	(100)	(0)	--	--	--	>>	
>>	0.1399	0	1.0			--		--			--	--	--	--		
>>	65.23	1.05	1.0	1.0	0.0	1.0		23875	--	5.0	0.0	--	--	--	>>	
>>	-4.7514	0.0043	1.0	(651)	(0)	--		2	--	(10)	(0)	--	--	--	>>	
>>	0.1457	0	1.0			--		--			--	--	--	--		
>>	61.84	0.99	1.0	1.0	0.0	1.0		23750	--	5.0	0.0	--	--	--	>>	
>>	-4.7037	0.0046	1.0	(633)	(0)	--		129	--	(10)	(0)	--	--	--	>>	
>>	0.1521	0	1.0			--		--			--	--	--	--		
>>	58.42	1	1.0	1.0	0.0	1.0		23625	--	5.0	0.0	--	--	--	>>	
>>	-4.6529	0.0048	1.0	(716)	(0)	--		12	--	(10)	(0)	--	--	--	>>	
>>	0.1593	0	1.0			--		--			--	--	--	--		
>>	54.95	0.98	1.0	1.0	0.0	1.0		23500	--	1670.0	30.0	0.0	1670.0	1928.64	--	>>
>>	-4.5986	0.0051	1.0	(974)	(0)	--		8	--	-410.0	(10)	(0)	1670.0	--	--	>>
>>	0.1674	0	1.0			--		--		1	1670.0	1670.0	--	--		
>>	51.44	1.7	1.0	1.0	0.0	1.0		23375	--	8.0	0.0	--	--	--	>>	
>>	-4.5403	0.0054	1.0	(605)	(0)	--		1	--	(10)	(0)	--	--	--	>>	
>>	0.1765	0	1.0			--		--		--	--	--	--	--		
>>	47.89	1	1.0	1.0	0.0	1.0		23250	--	6.0	0.0	--	--	--	>>	
>>	-4.4773	0.0058	1.0	(523)	(0)	--		58	--	(10)	(0)	--	--	--	>>	
>>	0.187	0	1.0			--		--		--	--	--	--	--		
>>	44.28	1	1.0	1.0	0.0	1.0		23125	--	6.0	0.0	--	--	--	>>	
>>	-4.4088	0.0062	1.0	(114)	(0)	--		93	--	(10)	(0)	--	--	--	>>	
>>	0.1991	0	1.0			--		--		--	--	--	--	--		
>>	40.63	0.71	1.0	1.0	0.0	1.0		23000	--	1170.0	1120.0	1160.0	1230.0	1184.67	39.97	>>
>>	-4.3338	0.0067	1.0	(282)	(0)	--		23	--	-630.0	(1)	(1)	1230.0	-0.9935	-4.1777	>>
>>	0.2133	0	1.0			--		--		7	1170.0	0	0.209	--		
>>	36.91	0.97	1.0	1.0	0.0	1.0		22875	--	1200.0	10.0	1200.0	1120.0	1075.65	57.69	>>
>>	-4.2507	0.0073	1.0	(230)	(0)	--		9	--	(10)	(1)	1200.0	-0.9602	-28.0835	0.9735	>>
>>	0.2303	0	1.0			--		--		4	1120.0	0.0001	--			
>>	33.14	0.99	1.0	1.0	0.0	1.0		22750	--	1010.0	900.0	905.0	1030.0	1148.13	--	>>
>>	-4.1578	0.008	1.0	(104)	(0)	--		295	--	-180.0	(1)	(1)	1030.0	--	--	>>
>>	0.2509	0.0001	1.0			--		--		2	1010.0	--	--	--		
>>	29.29	0.99	1.0	2.0	0.0	1.0		22625	--	900.0	6.0	0.0	870.0	919.33	36.26	>>
>>	-4.0521	0.009	2.0	(81)	(0)	--		607	--	-210.0	(10)	(0)	900.0	-0.9798	-10.0871	>>
>>	0.2767	0.0001	1.0			--		--		4	870.0	0.0001	0.5564	--		
>>	29.64	2.99	2.0	3.0	2.0	3.0		22500	--	670.0	575.0	760.0	790.0	710.4	26.74	>>
>>	-9.4711	0.0237	3.0	(74)	(63)	-1.0		2583	--	-330.0	(1)	790.0	-0.9901	-4.0334	0.3016	>>
>>	0.6392	0.0002	1.0			--		--		16	650.0	0.0001	--			
>>	27.45	4.99	4.0	5.0	4.0	5.0		22375	--	525.0	10.0	0.0	565.0	792.52	--	>>
>>	-13.4389	0.0398	5.0	(78)	(2)	0.0		2662	--	-305.0	(1)	(0)	565.0	--	--	>>
>>	0.9793	0.0003	1.0			--		--		8	525.0	--	--	--		
>>	24.76	8	8.0	9.0	8.0	8.0		22250	--	430.0	5.0	445.0	510.0	432.44	16.14	>>
>>	-17.9484	0.0651	13.0	(12)	(37)	-2.0		5793	--	-240.0	(10)	(1)	510.0	-0.9868	-3.1307	>>
>>	1.4501	0.0004	3.0			--		--		15	395.0	0.0002	0.3878	--		

>>	23.49	17	17.0	19.0	17.0	17.0	22125	300.0	215.0	0.0	390.0	318.56	20.11	>>
>>	-28.0238	0.1277	30.0	(25)	(18)	-2.0	3753	-320.0	(1)	(0)	390.0	-0.897	-20.5972	
>>	2.3863	0.0008	9.0			3753		4			300.0	0.0008	2.0486	
>>	25.22	46	40.0	50.0	46.0	46.0		190.0	180.0	195.0	285.0	190	12.2	
>>	-47.1227	0.2646	63.0	(45)	(19)	+10.0	22000	-200.0	(10)	(10)	290.0	-0.905	-11.7798	
>>	3.7377	0.0011	23.0			9397		642			190.0	0.0012	1.9305	
>>	26.78	94.99	75.0	96.0	95.0	95.0		115.0	110.0	120.0	210.0	115	18.04	
>>	-59.962	0.4266	110.0	(1)	(6)	+30.0	21875	-180.0	(15)		225.0	-0.6104	-39.4969	
>>	4.4782	0.0013	46.0			2980		408			115.0	0.0019	4.3799	
>>	29.53	169.99	130.0	175.0	165.0	170.0		64.0	63.0	64.0	130.0	64	20.53	
>>	-65.8719	0.5809	185.0	(1)	(10)	+65.0	21750	-136.0	(2)	(31)	150.0	-0.3866	-44.8632	
>>	4.4615	0.0012	88.0			2393		2215			62.0	0.0016	4.3703	
>>	33.18	264.99	200.0	275.0	265.0	265.0	21625	33.0	32.0	33.0	78.0	32.99	22.29	
>>	-66.1667	0.6969	275.0	(10)	(1)	+95.0	(ATM)	-102.0	(11)		88.0	-0.2236	-38.0406	
>>	3.9887	0.0009	150.0			456		2825			33.0	0.0012	3.4125	
>>	39.64	380	350.0	495.0	305.0	380.0		17.0	17.0	20.0	46.0	17	24.22	
>>	-69.9762	0.7624	380.0	(5)	(2)	+135.0	21500	-74.0	(26)	(51)	50.0	-0.1235	-28.2232	
>>	3.5306	0.0007	240.0			88		7098			17.0	0.0007	2.3304	
>>	43.23	460.04	435.0	1200.0	450.0	360.0		10.0	10.0	11.0	28.0	10	26.93	
>>	-64.8334	0.8197	435.0	(1)	(1)	+45.0	21375	-49.0	(5)	(28)	28.0	-0.0726	-21.2367	
>>	2.9995	0.0005	345.0			12		2629			10.0	0.0004	1.5772	
>>	48.99	586.63	520.0	740.0	210.0	590.0		7.0	6.0	7.0	16.0	6.99	30.38	
>>	-65.0922	0.8504	595.0	(1)	(4)	+170.0	21250	-32.0	(30)	(22)	16.0	-0.0483	-17.3936	
>>	2.6574	0.0004	500.0			14		3394			6.0	0.0003	1.1452	
>>	54.12	723.73	725.0	0.0	145.0	725.0		3.0	3.0	5.0	10.0	2.99	30.86	
>>	-63.5947	0.8751	725.0	(0)	(1)	+240.0	21125	-22.0	(46)	(65)	10.0	-0.0227	-9.493	
>>	2.35	0.0003	725.0			15		1671			3.0	0.0002	0.6152	
>>	61.01	735	--	0.0	95.0	--	21000	4.0	3.0	4.0	7.0	4	37.27	
>>	-66.8257	0.8869	--	(0)	(5)	--	3729	-12.0	(11)	(42)	7.0	-0.0247	-12.3292	
>>	2.1908	0.0003	--			--					2.0	0.0001	0.6616	
>>	67.76	880	--	0.0	35.0	--	20875	2.0	2.0	3.0	5.0	1.99	38.07	
>>	-69.6763	0.8964	--	(0)	(5)	--	2141	-9.0	(17)	(55)	5.0	-0.0131	-7.3218	
>>	2.0566	0.0002	--			--					1.0	0.0001	0.3847	
>>	76.91	867.77	--	0.0	35.0	--	20750	2.0	1.0	2.0	4.0	2	42.53	
>>	-78.731	0.897	--	(0)	(5)	--	1317	-7.0	(227)	(46)	4.0	-0.0118	-7.4998	
>>	2.0473	0.0002	--			--					1.0	0.0001	0.3527	
>>	80.97	--	--	0.0	30.0	--	20625	1.0	1.0	2.0	2.0	1	43.14	
>>	-74.5447	0.9109	--	(0)	(10)	--	495	-6.0	(399)	(255)	3.0	-0.0062	-4.3384	
>>	1.8413	0.0002	--			--					1.0	0	0.2011	
>>	90.24	1106.19	--	0.0	30.0	--	20500	1.0	0.0	1.0	2.0	1	47.27	
>>	-83.6371	0.91	--	(0)	(10)	--	556	-4.0	(47)		2.0	-0.0057	-4.413	
>>	1.8537	0.0002	--			--					1.0	0	0.1867	
>>	93.91	--	--	0.0	30.0	--	20375	1.0	0.0	1.0	2.0	0.99	51.38	
>>	-78.6172	0.9215	--	(0)	(10)	--	628	-4.0	(23)		2.0	-0.0053	-4.4811	
>>	1.6743	0.0001	--			--					1.0	0	0.1744	
>>	103.34	--	--	0.0	30.0	--	20250	1.0	0.0	2.0	2.0	0.99	55.5	
>>	-87.8133	0.9199	--	(0)	(10)	--	534	-2.0	(275)		2.0	-0.005	-4.5438	
>>	1.6995	0.0001	--			--					1.0	0	0.1637	
>>	106.68	--	--	0.0	6.0	--	20125	1.0	0.0	1.0	2.0	1	59.61	
>>	-82.1248	0.9296	--	(0)	(10)	--	169	-3.0	(26)		2.0	-0.0046	-4.6018	
>>	1.5397	0.0001	--			--					1.0	0	0.1544	
>>	116.29	--	--	0.0	500.0	--	20000	1.0	0.0	1.0	1.0	1	63.72	
>>	-91.4548	0.9276	--	(0)	(1)	--	835	-1.0	(91)		2.0	-0.0044	-4.6559	
>>	1.5729	0.0001	--			--					1.0	0	0.1461	
>>	119.33	--	--	0.0	13.0	--	19875	1.0	0.0	1.0	2.0	0.99	67.83	
>>	-85.2092	0.9361	--	(0)	(10)	--	49	-1.0	(220)		2.0	-0.0041	-4.7065	
>>	1.4281	0.0001	--			--					1.0	0	0.1388	
>>	129.15	--	--	0.0	12.0	--	19750	1.0	0.0	1.0	1.0	1	71.95	
>>	-94.6867	0.9339	--	(0)	(5)	--	313	-1.0	(89)		1.0	-0.0039	-4.754	
>>	1.4664	0.0001	--			--					1.0	0	0.1322	
>>	131.92	--	--	0.0	9.0	--	19625	1.0	0.0	1.0	1.0	1	76.07	
>>	-87.9642	0.9415	--	(0)	(10)	--	89	-1.0	(276)		1.0	-0.0037	-4.7989	
>>	1.3336	0.0001	--			--					1.0	0	0.1262	
>>	141.95	--	--	0.0	8.0	--	19500	1.0	0.0	1.0	1.0	0.99	80.2	
>>	-97.5942	0.9392	--	(0)	(10)	--	261	-1.0	(410)		1.0	-0.0035	-4.8413	
>>	1.3751	0.0001	--			--					1.0	0	0.1207	
>>	144.47	--	--	0.0	8.0	--	19375	1.0	0.0	1.0	1.0	1.05	84.34	
>>	-90.4549	0.946	--	(0)	(10)	--	153	-1.0	(324)		1.0	-0.0034	-4.8816	
>>	1.2523	0.0001	--			--					1.0	0	0.1158	
>>	154.72	--	--	0.0	0.0	--	19250	1.0	0.0	1.0	1.0	1.03	88.49	
>>	-100.2379	0.9436	--	(0)	(0)	--	11	-1.0	(252)		1.0	-0.0032	-4.92	
>>	1.2957	0.0001	--			--					1.0	0	0.1112	
>>	157.01	--	--	0.0	0.0	--	19125	1.0	0.0	1.0	1.0	1.03	92.65	
>>	-92.7287	0.9498	--	(0)	(0)	--	3	0.0	(379)		1.0	-0.0031	-4.9566	
>>	1.1812	0.0001	--			--					1.0	0	0.107	

>>	167.5 -102.6626 0.9474 1.2259	2834.61 0.0001 2850.0	2850.0 2850.0 2850.0	0.0 (0) 0.0001	0.0 (0) 0.0001	2850.0 -- 2	19000 0.0 66	1.0 0.0 0.0	0.0 (0) (386)	1.0 1.0 1.0	1.0 -0.003 0	0.99 -4.9915 0.1031	96.82 ->
>>	180.29 -104.9026 1.1637	-- 0.9507 0	-- -- --	0.0 (0) 0	0.0 (0) 0	-- 18750 --	1.0 0.0 0.6	0.0 (0) (462)	1.0 1.0 1.0	0.83 -0.0027 0	105.21 -5.0571 0.0961	-->	
>>	193.13 -106.9842 1.1079	-- 0.9537 0	-- -- --	0.0 (0) 0	0.0 (0) 0	-- 18500 --	1.0 0.0 21	0.0 (0) (356)	1.0 1.0 1.0	1.02 -0.0025 0	113.66 -5.1178 0.0901	-->	
>>	206.02 -108.9288 1.0575	-- 0.9563 0	-- -- --	0.0 (0) 0	0.0 (0) 0	-- 18250 --	1.0 0.0 1	0.0 (0) (496)	1.0 1.0 1.0	1 -0.0024 0	122.17 -5.1741 0.0847	-->	
>>	218.98 -110.7532 1.0115	-- 0.9586 0	-- -- --	0.0 (0) 0	0.0 (0) 0	-- 18000 --	1.0 0.0 3	0.0 (0) (875)	1.0 1.0 1.0	1 -0.0022 0	130.76 -5.2266 0.0799	-->	
>>	232.02 -112.4714 0.9695	-- 0.9607 0	-- -- --	0.0 (0) 0	0.0 (0) 0	-- 17750 --	1.0 0.0 2	0.0 (0) (755)	1.0 1.0 1.0	0.9 -0.0021 0	139.43 -5.276 0.0757	-->	
>>	245.15 -114.0952 0.9308	-- 0.9626 0	-- -- --	0.0 (0) 0	0.0 (0) 0	-- 17500 --	1.0 0.0 4	0.0 (0) (738)	1.0 1.0 1.0	1 -0.002 0	148.19 -5.3224 0.0718	-->	
>>	258.39 -115.6341 0.895	-- 0.9644 0	-- -- --	0.0 (0) 0	0.0 (0) 0	-- 17250 --	1.0 0.0 2	0.0 (0) (648)	1.0 1.0 1.0	1.02 -0.0019 0	157.04 -5.3662 0.0683	-->	
>>	271.74 -117.0965 0.8618	-- 0.966 0	-- -- --	0.0 (0) 0	0.0 (0) 0	-- 17000 --	1.0 0.0 3	0.0 (0) (886)	1.0 1.0 1.0	0.86 -0.0018 0	165.98 -5.4078 0.0652	-->	
>>	285.21 -118.4893 0.8309	-- 0.9675 0	-- -- --	0.0 (0) 0	0.0 (0) 0	-- 16750 --	1.0 0.0 4	0.0 (0) (764)	1.0 1.0 1.0	1 -0.0017 0	175.03 -5.4472 0.0622	-->	
>>	298.81 -119.8188 0.802	-- 0.9688 0	-- -- --	0.0 (0) 0	0.0 (0) 0	-- 16500 --	-- 0.0 --	0.0 (0) (731)	-- 1.0 --	0.95 -0.0016 0	184.18 -5.4848 0.0596	-->	
>>	312.56 -121.0901 0.7748	-- 0.9701 0	-- -- --	0.0 (0) 0	0.0 (0) 0	-- 16250 --	-- 0.0 --	0.0 (0) (637)	-- 1.0 --	-- -0.0015 0	193.45 -5.5206 0.0571	-->	
>>	326.46 -122.3078 0.7493	-- 0.9713 0	-- -- --	0.0 (0) 0	0.0 (0) 0	-- 16000 --	-- 0.0 --	0.0 (0) (767)	-- 1.0 --	-- -0.0015 0	202.84 -5.5549 0.0548	-->	
>>	340.52 -123.476 0.7252	-- 0.9724 0	-- -- --	0.0 (0) 0	0.0 (0) 0	-- 15750 --	-- 0.0 --	0.0 (0) (749)	-- 1.0 --	-- -0.0014 0	212.35 -5.5877 0.0526	-->	
>>	354.75 -124.5982 0.7025	-- 0.9734 0	-- -- --	0.0 (0) 0	0.0 (0) 0	-- 15500 --	-- 0.0 --	0.0 (0) (739)	-- 1.0 --	-- -0.0014 0	221.98 -5.6191 0.0506	-->	
>>	369.16 -125.6775 0.6809	-- 0.9744 0	-- -- --	0.0 (0) 0	0.0 (0) 0	-- 15250 --	-- 0.0 --	0.0 (0) (755)	-- 1.0 --	-- -0.0013 0	231.76 -5.6493 0.0488	-->	
>>	383.76 -126.7168 0.6604	-- 0.9753 0	-- -- --	0.0 (0) 0	0.0 (0) 0	-- 15000 --	-- 0.0 --	0.0 (0) (611)	-- 1.0 --	-- -0.0012 0	241.67 -5.6784 0.047	-->	
>>	398.56 -127.7186 0.6409	-- 0.9762 0	-- -- --	0.0 (0) 0	0.0 (0) 0	-- 14750 --	-- 0.0 --	0.0 (0) (402)	-- 1.0 --	-- -0.0012 0	251.73 -5.7064 0.0453	-->	
>>	413.57 -128.685 0.6223	-- 0.977 0	-- -- --	0.0 (0) 0	0.0 (0) 0	-- 14500 --	-- 0.0 --	0.0 (0) (340)	-- 1.0 --	-- -0.0012 0	261.95 -5.7333 0.0438	-->	
>>	428.8 -129.6181 0.6046	-- 0.9778 0	-- -- --	0.0 (0) 0	0.0 (0) 0	-- 14250 --	-- 0.0 --	0.0 (0) (352)	-- 1.0 --	-- -0.0011 0	272.32 -5.7593 0.0423	-->	
>>	444.26 -130.5197 0.5876	-- 0.9785 0	-- -- --	0.0 (0) 0	0.0 (0) 0	-- 14000 --	-- 0.0 --	0.0 (0) (419)	-- 1.0 --	-- -0.0011 0	282.86 -5.7845 0.0409	-->	
>>	459.96 -131.3914 0.5713	-- 0.9792 0	-- -- --	0.0 (0) 0	0.0 (0) 0	-- 13750 --	-- 0.0 --	0.0 (0) (353)	-- 1.0 --	-- -0.001 0	293.57 -5.8088 0.0396	-->	
>>	475.92 -132.2346 0.5557	-- 0.9799 0	-- -- --	0.0 (0) 0	0.0 (0) 0	-- 13500 --	-- 0.0 --	0.0 (0) (352)	-- 1.0 --	-- -0.001 0	304.47 -5.8323 0.0383	-->	
>>	492.14 -133.0507 0.5407	-- 0.9805 0	-- -- --	0.0 (0) 0	0.0 (0) 0	-- 13250 --	-- 0.0 --	0.0 (0) (365)	-- 1.0 --	-- -0.001 0	315.55 -5.855 0.0371	-->	
>>	508.64 -133.8408 0.5263	-- 0.9811 0	-- -- --	0.0 (0) 0	0.0 (0) 0	-- 13000 --	-- 0.0 --	0.0 (0) (393)	-- 1.0 --	-- -0.0009 0	326.83 -5.877 0.036	-->	

>>	525.44 -134.6061 0.5124	-- 0.9817 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	12750 12500 --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (352)	-- -- --	-0.0009 0	338.32 -5.8983 0.0349	>>
>>	542.54 -135.3474 0.4989	-- 0.9823 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	12500 -- --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (457)	-- -- --	-0.0009 0	350.02 -5.919 0.0338	>>
>>	559.96 -136.0657 0.486	-- 0.9828 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	12250 -- --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (353)	-- -- --	-0.0008 0	361.94 -5.9391 0.0328	>>
>>	577.72 -136.7617 0.4735	-- 0.9833 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	12000 -- --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (387)	-- -- --	-0.0008 0	374.1 -5.9585 0.0319	>>
>>	595.83 -137.4362 0.4613	-- 0.9838 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	11750 -- --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (380)	-- -- --	-0.0008 0	386.51 -5.9774 0.0309	>>
>>	614.31 -138.0896 0.4496	-- 0.9843 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	11500 -- --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (407)	-- -- --	-0.0008 0	399.17 -5.9957 0.03	>>
>>	633.18 -138.7227 0.4382	-- 0.9848 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	11250 -- --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (430)	-- -- --	-0.0007 0	412.1 -6.0134 0.0292	>>
>>	652.47 -139.3358 0.4271	-- 0.9852 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	11000 -- --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (466)	-- -- --	-0.0007 0	425.31 -6.0307 0.0284	>>
>>	672.18 -139.9294 0.4163	-- 0.9856 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	10750 -- --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (450)	-- -- --	-0.0007 0	438.82 -6.0474 0.0276	>>
>>	692.35 -140.5037 0.4059	-- 0.9861 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	10500 -- --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (465)	-- -- --	-0.0007 0	452.64 -6.0637 0.0268	>>
>>	713 -141.0591 0.3957	-- 0.9865 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	10250 -- --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (500)	-- -- --	-0.0007 0	466.79 -6.0794 0.026	>>
>>	734.15 -141.5958 0.3857	-- 0.9869 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	10000 -- --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (819)	-- -- --	-0.0006 0	481.28 -6.0947 0.0253	>>

#### ■ 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注文を出されると、間違った内容の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お情報提供ととも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。