

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

先物・オプションボードフラッシュ 先OPナビ

日中 夜間

オプション

ミニオプション

## ■ 日経平均オプション（日中） 2025/5月限

(最終売買日 2025年05月08日)

次の限月&gt;&gt;

2025/5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	
>>	--	--	--	0.0	0.0	--	56000	--	0.0	0.0	--	19255	459.17	>>
>>	--	--	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(0)	--	-0.9465	-482.6766	>>
>>	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	2.1023	
>>	--	--	--	0.0	0.0	--	55000	--	0.0	0.0	--	18255	443.76	>>
>>	--	--	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(0)	--	-0.945	-476.61	>>
>>	--	--	--	--	--	--	54000	--	0.0	0.0	--	17255	427.93	>>
>>	--	--	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(0)	--	-0.9434	-470.2205	>>
>>	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	2.1976	
>>	--	--	--	0.0	0.0	--	53000	--	0.0	0.0	--	16255	411.65	>>
>>	--	--	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(0)	--	-0.9416	-463.4723	>>
>>	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	2.2517	
>>	--	--	--	0.0	0.0	--	52000	--	0.0	0.0	--	15255	394.91	>>
>>	--	--	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(0)	--	-0.9397	-456.3231	>>
>>	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	2.311	
>>	--	--	--	0.0	0.0	--	51000	--	0.0	0.0	--	14255	377.65	>>
>>	--	--	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(0)	--	-0.9375	-448.7222	>>
>>	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	2.3763	
>>	--	--	--	0.0	0.0	--	50000	--	0.0	0.0	--	13255	359.85	>>
>>	--	--	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(0)	--	-0.935	-440.6089	>>
>>	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	2.4488	
>>	--	--	--	0.0	0.0	--	49000	--	0.0	0.0	--	12255	341.47	>>
>>	--	--	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(0)	--	-0.9322	-431.9089	>>
>>	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	2.5296	
>>	--	--	--	0.0	0.0	--	48000	--	0.0	0.0	--	11255	322.45	>>
>>	--	--	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(0)	--	-0.9291	-422.5299	>>
>>	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	2.6206	
>>	--	--	--	0.0	0.0	--	47000	--	0.0	0.0	--	10255	302.74	>>
>>	--	--	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(0)	--	-0.9254	-412.3559	>>
>>	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0	2.724	
>>	141.28 -5.9332 0.0839	1 0.0013 0	--	0.0	0.0	--	46250	--	0.0	0.0	--	9505	287.47	>>
>>	138.19 -5.9116 0.0855	1 0.0013 0	--	0.0	0.0	--	46000	--	0.0	0.0	--	-0.9222	-404.1152	>>
>>	135.08 -5.8893 0.0871	1 0.0013 0	--	0.0	0.0	--	45750	--	0.0	0.0	--	9255	282.28	>>
>>	131.95 -5.8664 0.0889	1 0.0014 0	--	0.0	0.0	--	45500	--	0.0	0.0	--	9004.99	277.04	>>
>>	128.79 -5.8428 0.0907	1 0.0014 0	--	0.0	0.0	--	45250	--	0.0	0.0	--	-0.9173	-392.1618	>>
>>	125.6 -5.8186 0.0926	1 0.0014 0	--	0.0	0.0	--	45000	--	0.0	0.0	--	8255	260.98	>>

>>	122.39	1	-- 0.0 0.0	--	44750	-- 0.0 0.0	--	8005	255.51	
>>	-5.7935	0.0015	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.9145	-385.7032	>>
	0.0946	0	--	--		--	--	0	3.019	
>>	119.16	1	-- 0.0 0.0	--	44500	-- 0.0 0.0	--	7754.99	249.98	
>>	-5.7677	0.0015	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.913	-382.3373	>>
	0.0968	0	--	--		--	--	0	3.0588	
>>	115.89	0.99	-- 0.0 0.0	--	44250	-- 0.0 0.0	--	7504.99	244.39	
>>	-5.7411	0.0015	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.9114	-378.8732	>>
	0.099	0	--	--		--	--	0	3.1004	
>>	112.6	1	-- 0.0 0.0	--	44000	-- 0.0 0.0	--	7254.99	238.74	
>>	-5.7135	0.0016	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.9098	-375.3048	>>
	0.1014	0	--	--		--	--	0	3.144	
>>	109.28	0.99	-- 0.0 0.0	--	43750	-- 0.0 0.0	--	7004.99	233.02	
>>	-5.685	0.0016	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.908	-371.6253	>>
	0.104	0	--	--		--	--	0	3.1896	
>>	105.94	1	-- 0.0 0.0	--	43500	-- 0.0 0.0	--	6755	227.23	
>>	-5.6554	0.0017	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.9061	-367.8274	>>
	0.1067	0	--	--		--	--	0	3.2374	
>>	102.56	1	-- 0.0 0.0	--	43250	-- 0.0 0.0	--	6505	221.36	
>>	-5.6247	0.0017	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.9041	-363.9031	>>
	0.1096	0	--	--		--	--	0	3.2877	
>>	99.15	0.99	-- 0.0 0.0	--	43000	-- 0.0 0.0	--	6255	215.43	
>>	-5.5928	0.0018	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.902	-359.8433	>>
	0.1128	0	--	--		--	--	0	3.3406	
>>	95.71	0.99	-- 0.0 0.0	--	42750	-- 0.0 0.0	--	6005	209.42	
>>	-5.5596	0.0018	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.8998	-355.638	>>
	0.1161	0	--	--		--	--	0	3.3963	
>>	92.24	0.99	-- 0.0 0.0	--	42500	-- 0.0 0.0	--	5754.99	203.32	
>>	-5.5249	0.0019	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.8974	-351.2761	>>
	0.1197	0	--	--		--	--	0	3.4552	
>>	88.74	0.99	-- 0.0 0.0	--	42250	-- 0.0 0.0	--	5321.37	197.14	
>>	-5.4887	0.002	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.8948	-346.7448	>>
	0.1237	0	--	--		--	--	0	3.5175	
>>	85.2	1	1.0 0.0 0.0	1.0		-- 0.0 0.0	--	5255	190.88	
>>	-5.4509	0.002	1.0 (0) (0)	--	42000	-- (0) (0)	--	-0.8921	-342.03	>>
	0.1279	0	1.0	1		--	--	0.0001	3.5836	
>>	81.62	0.99	-- 0.0 0.0	--	41750	-- 0.0 0.0	--	4821.37	184.52	
>>	-5.4111	0.0021	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.8891	-337.1157	>>
	0.1325	0	--	--		--	--	0.0001	3.6538	
>>	78.01	1	-- 0.0 0.0	--	41500	-- 0.0 0.0	--	4571.37	178.07	
>>	-5.3693	0.0022	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.8859	-331.9833	>>
	0.1376	0	--	--		--	--	0.0001	3.7286	
>>	76.19	1	-- 0.0 0.0	--	41375	-- 0.0 0.0	--	4446.37	174.8	
>>	-5.3476	0.0023	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.8843	-329.3289	>>
	0.1403	0	--	--		--	--	0.0001	3.7679	
>>	74.36	1	-- 0.0 0.0	--	41250	-- 0.0 0.0	--	4321.37	171.51	
>>	-5.3253	0.0023	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.8825	-326.6118	>>
	0.1432	0	--	--		--	--	0.0001	3.8085	
>>	72.52	1	-- 0.0 0.0	--	41125	-- 0.0 0.0	--	4196.37	168.19	
>>	-5.3023	0.0024	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.8807	-323.8288	>>
	0.1462	0	--	--		--	--	0.0001	3.8506	
>>	70.67	0.99	1.0 0.0 0.0	1.0		-- 0.0 0.0	--	4071.37	164.84	
>>	-5.2786	0.0024	1.0 (0) (0)	--	41000	-- (0) (0)	--	-0.8787	-320.9766	>>
	0.1493	0	1.0	6		--	--	0.0001	3.8941	
>>	68.81	1	-- 0.0 0.0	--	40875	-- 0.0 0.0	--	4129.99	161.47	
>>	-5.2543	0.0025	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.8767	-318.0514	>>
	0.1527	0	--	--		--	--	0.0001	3.9393	
>>	66.94	1	-- 0.0 0.0	--	40750	-- 0.0 0.0	--	4005	158.06	
>>	-5.2292	0.0026	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.8746	-315.0493	>>
	0.1562	0	--	--		--	--	0.0001	3.9862	
>>	65.06	1	-- 0.0 0.0	--	40625	-- 0.0 0.0	--	3880	154.63	
>>	-5.2032	0.0026	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.8724	-311.9658	>>
	0.1599	0	--	--		--	--	0.0001	4.0349	
>>	63.17	1	-- 0.0 0.0	--	40500	-- 0.0 0.0	--	3755	151.16	
>>	-5.1764	0.0027	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.8701	-308.7962	>>
	0.1638	0	--	--		--	--	0.0001	4.0855	

>>	61.26	1	-- 0.0 0.0	--	40375	-- 0.0 0.0	--	3630	147.66	>>
>>	-5.1487	0.0028	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.8677	-305.5353	
	0.168	0	--	--		--	--	0.0001	4.1381	
>>	59.35	1	-- 0.0 0.0	--	40250	-- 0.0 0.0	--	3505	144.13	>>
>>	-5.12	0.0029	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.8651	-302.1774	
	0.1725	0	--	--		--	--	0.0001	4.193	
>>	57.42	1	-- 0.0 0.0	--	40125	-- 0.0 0.0	--	3380	140.56	>>
>>	-5.0902	0.003	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.8624	-298.7163	
	0.1772	0	--	--		--	--	0.0001	4.2503	
>>	55.48	1	-- 0.0 0.0	--	40000	-- 0.0 0.0	--	3255	136.95	>>
>>	-5.0593	0.0031	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.8596	-295.145	
	0.1823	0	--	--		--	--	0.0001	4.31	
>>	53.52	1	1.0 0.0 0.0	1.0	39875	-- 0.0 0.0	--	2946.37	133.31	>>
>>	-5.0272	0.0032	1.0 (0) (0)	0.0		-- (0) (0)	--	-0.8566	-291.4558	
	0.1878	0	1.0	1		--	--	0.0001	4.3725	
>>	51.56	0.99	-- 0.0 0.0	--	39750	-- 0.0 0.0	--	3005	129.62	>>
>>	-4.9936	0.0033	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.8534	-287.6404	
	0.1937	0	--	--		--	--	0.0001	4.438	
>>	49.58	1	-- 0.0 0.0	--	39625	-- 0.0 0.0	--	2880	125.89	
>>	-4.9587	0.0034	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.85	-283.6892	
	0.2	0	--	--		--	--	0.0001	4.5066	
>>	47.58	1	1.0 0.0 0.0	1.0	39500	-- 0.0 0.0	--	2755	122.12	>>
>>	-4.9221	0.0035	1.0 (0) (0)	0.0		-- (0) (0)	--	-0.8463	-279.5915	
	0.2068	0	1.0	4		--	--	0.0001	4.5786	
>>	45.57	1	1.0 0.0 0.0	1.0	39375	-- 0.0 0.0	--	2630	118.31	
>>	-4.8838	0.0037	1.0 (0) (0)	0.0		-- (0) (0)	--	-0.8425	-275.3355	
	0.2143	0	1.0	2		--	--	0.0001	4.6544	
>>	43.55	1	1.0 0.0 0.0	1.0	39250	-- 0.0 0.0	--	2505	114.44	>>
>>	-4.8435	0.0038	1.0 (0) (0)	0.0		-- (0) (0)	--	-0.8383	-270.9076	
	0.2224	0	1.0	5		--	--	0.0001	4.7343	
>>	41.5	1	1.0 0.0 0.0	1.0	39125	-- 0.0 0.0	--	2380	110.52	>>
>>	-4.8011	0.004	1.0 (0) (0)	0.0		-- (0) (0)	--	-0.8339	-266.2923	
	0.2313	0	1.0	2		--	--	0.0001	4.8186	
>>	39.45	1	1.0 0.0 0.0	1.0	39000	-- 0.0 0.0	--	2255	106.55	
>>	-4.7563	0.0042	1.0 (0) (0)	-1.0		-- (0) (0)	--	-0.8291	-261.472	
	0.2411	0	1.0	3		--	--	0.0001	4.9078	
>>	37.37	0.99	1.0 0.0 0.0	1.0	38875	-- 0.0 0.0	--	2130	102.52	
>>	-4.7088	0.0044	1.0 (0) (0)	-1.0		-- (0) (0)	--	-0.8239	-256.4264	
	0.2519	0	1.0	3		--	--	0.0001	5.0023	
>>	35.28	1	1.0 0.0 0.0	1.0	38750	-- 0.0 0.0	--	2005	98.42	>>
>>	-4.6583	0.0046	1.0 (0) (0)	-2.0		-- (0) (0)	--	-0.8182	-251.1317	
	0.264	0	1.0	5		--	--	0.0001	5.1028	
>>	33.16	0.99	1.0 0.0 0.0	1.0	38625	-- 0.0 0.0	--	1880	94.26	
>>	-4.6044	0.0049	1.0 (0) (0)	-2.0		-- (0) (0)	--	-0.812	-245.5602	
	0.2776	0	1.0	52		--	--	0.0001	5.2099	
>>	31.03	1	1.0 0.0 0.0	1.0	38500	1715.0 0.0 0.0	1725.0	1715	82.23	
>>	-4.5465	0.0052	2.0 (0) (0)	-2.0		-- (0) (0)	1725.0	-0.828	-202.5885	
	0.293	0	1.0	1075		14	1715.0	0.0002	4.9268	
>>	28.87	1	2.0 0.0 0.0	1.0		-- 0.0 0.0	--	1630	85.71	
>>	-4.4839	0.0056	2.0 (0) (0)	-4.0	38375	-- (0) (0)	--	-0.7978	-233.4489	
	0.3105	0	1.0	95		--	--	0.0002	5.4468	
>>	26.69	1	3.0 0.0 0.0	1.0	38250	-- 0.0 0.0	--	1510	82.21	
>>	-4.416	0.006	3.0 (0) (0)	-5.0		-- (0) (0)	--	-0.7868	-231.0078	
	0.3309	0	1.0	221		--	--	0.0002	5.6198	
>>	28.15	3	4.0 0.0 0.0	3.0		-- 0.0 0.0	--	1385	77.69	>>
>>	-10.6312	0.0155	5.0 (0) (0)	-4.0	38125	-- (0) (0)	--	-0.7774	-223.7929	
	0.755	0.0001	2.0	406		--	--	0.0002	5.7608	
>>	29.33	6.99	5.0 0.0 0.0	7.0		-- 0.0 0.0	--	1071.36	73.91	
>>	-20.239	0.0317	9.0 (0) (0)	-4.0	38000	-- (0) (0)	--	-0.7642	-219.9235	
	1.3799	0.0001	3.0	1404		--	--	0.0002	5.9509	
>>	28.33	10	7.0 0.0 0.0	10.0		1175.0 0.0 0.0	1145.0	1175	74.76	
>>	-25.8253	0.0447	13.0 (0) (0)	-4.0	37875	-- (0) (0)	1180.0	-0.7346	-236.8012	
	1.8226	0.0002	5.0	247		3	1145.0	0.0002	6.3348	
>>	33.55	32.99	9.0 0.0 0.0	33.0		705.0 0.0 0.0	1025.0	821.37	74.79	
>>	-59.699	0.1068	33.0 (0) (0)	+13.0	37750	-- (0) (0)	1055.0	-0.6964	-252.9521	
	3.5582	0.0003	6.0	663		3	705.0	0.0002	6.7637	

>>	27.33	23.99	14.0	0.0	0.0	24.0	37625	930.0	0.0	0.0	930.0	930	65.22	
>>	-45.3745	0.097	32.0	(0)	(0)	-5.0		--	(0)	(0)	930.0	-0.702	-218.4984	>>
	3.3194	0.0003	9.0			145		1			930.0	0.0003	6.7002	
>>	30.86	54.99	23.0	0.0	0.0	55.0		490.0	0.0	0.0	690.0	554.83	14.79	
>>	-76.3369	0.173	55.0	(0)	(0)	+14.0	37500	-195.0	(0)	(0)	760.0	-0.9656	-10.89	>>
	4.9466	0.0004	13.0			1877		15			485.0	0.0003	1.472	
>>	29.38	70.99	37.0	0.0	0.0	71.0		385.0	0.0	0.0	685.0	446.37	59.34	
>>	-84.0088	0.2196	78.0	(0)	(0)	+14.0	37375	-180.0	(0)	(0)	695.0	-0.6332	-216.1373	>>
	5.7177	0.0005	20.0			271		8			385.0	0.0003	7.2839	
>>	32.06	119.99	57.0	0.0	0.0	120.0		315.0	0.0	0.0	425.0	321.37	11.91	
>>	-108.6542	0.3057	120.0	(0)	(0)	+38.0	37250	-185.0	(0)	(0)	425.0	-0.9055	-19.3925	>>
	6.7779	0.0006	31.0			889		74			285.0	0.0007	3.2539	
>>	31.79	159.99	110.0	0.0	0.0	160.0		215.0	0.0	0.0	305.0	215	10.6	
>>	-116.8141	0.3781	170.0	(0)	(0)	+50.0	37125	-260.0	(0)	(0)	400.0	-0.8296	-25.9761	>>
	7.3486	0.0006	48.0			327		78			210.0	0.0012	4.8986	
>>	32.91	219.99	120.0	0.0	0.0	220.0		155.0	0.0	0.0	250.0	154.99	15	
>>	-126.2474	0.4588	245.0	(0)	(0)	+60.0	37000	-240.0	(0)	(0)	380.0	-0.5955	-56.1927	>>
	7.6701	0.0006	74.0			1033		673			145.0	0.0013	7.4889	
>>	34.04	289.99	180.0	0.0	0.0	290.0		100.0	0.0	0.0	165.0	100	16.22	
>>	-130.7174	0.536	315.0	(0)	(0)	+85.0	36875	-220.0	(0)	(0)	270.0	-0.4303	-61.5848	>>
	7.6797	0.0006	115.0			118		206			100.0	0.0013	7.5935	
>>	42.63	425	255.0	0.0	0.0	425.0		80.0	0.0	0.0	155.0	80	19.89	
>>	-160.1542	0.5903	425.0	(0)	(0)	+155.0	36750	-185.0	(0)	(0)	225.0	-0.3188	-68.6431	>>
	7.5126	0.0005	165.0			107		367			79.0	0.0009	6.9018	
>>	38.22	470	325.0	0.0	0.0	470.0		58.0	0.0	0.0	93.0	58	21.86	
>>	-134.787	0.6637	490.0	(0)	(0)	+110.0	36625	-157.0	(0)	(0)	165.0	-0.2335	-64.7295	>>
	7.0524	0.0005	240.0			187		184			57.0	0.0007	5.9202	
>>	41.89	580	425.0	0.0	0.0	580.0		39.0	0.0	0.0	72.0	39	23	
>>	-139.3827	0.7065	615.0	(0)	(0)	+160.0	36500	-131.0	(0)	(0)	135.0	-0.1645	-55.0957	>>
	6.6531	0.0004	325.0			155		1843			39.0	0.0006	4.7906	
>>	58.06	775	515.0	0.0	0.0	480.0		36.0	0.0	0.0	50.0	36	26.58	
>>	-196.3706	0.6957	515.0	(0)	(0)	-30.0	36375	-104.0	(0)	(0)	100.0	-0.1372	-56.4274	>>
	6.7633	0.0003	480.0			3		105			33.0	0.0004	4.2453	
>>	49.42	809.99	690.0	0.0	0.0	810.0		17.0	0.0	0.0	50.0	17	25.03	
>>	-145.9851	0.7672	855.0	(0)	(0)	+170.0	36250	-98.0	(0)	(0)	76.0	-0.0775	-35.1343	>>
	5.9078	0.0003	510.0			34		310			17.0	0.0003	2.8064	
>>	66.16	1005	--	0.0	0.0	--		19.0	0.0	0.0	33.0	18.99	29.29	
>>	-206.1857	0.7429	--	(0)	(0)	--	36125	-75.0	(0)	(0)	39.0	-0.0745	-39.8912	>>
	6.2322	0.0003	--			--		114			19.0	0.0002	2.7237	
>>	57.47	1050	880.0	0.0	0.0	1050.0		16.0	0.0	0.0	30.0	16	31.54	
>>	-152.8919	0.8055	1080.0	(0)	(0)	+230.0	36000	-63.0	(0)	(0)	45.0	-0.0604	-36.5396	>>
	5.3201	0.0002	735.0			110		998			15.0	0.0002	2.3168	
>>	75.83	1250	1090.0	0.0	0.0	1090.0		14.0	0.0	0.0	16.0	13.99	33.93	
>>	-220.856	0.7731	1090.0	(0)	(0)	--	35875	-39.0	(0)	(0)	32.0	-0.0506	-34.1665	>>
	5.8247	0.0002	1090.0			1		112			12.0	0.0002	2.0138	
>>	82.67	1385	1225.0	0.0	0.0	1385.0		10.0	0.0	0.0	18.0	9.99	34.85	
>>	-236.7704	0.7797	1385.0	(0)	(0)	--	35750	-40.0	(0)	(0)	27.0	-0.0369	-27.2174	>>
	5.7276	0.0002	1145.0			14		316			8.0	0.0001	1.5617	
>>	85.01	1495	1175.0	0.0	0.0	1165.0		8.0	0.0	0.0	11.0	8	36.46	
>>	-232.2793	0.7967	1175.0	(0)	(0)	-95.0	35625	-28.0	(0)	(0)	18.0	-0.0292	-23.4601	>>
	5.4646	0.0002	1165.0			14		252			8.0	0.0001	1.2866	
>>	89.92	1620	1205.0	0.0	0.0	1540.0		6.0	0.0	0.0	9.0	6	37.62	
>>	-239.1628	0.8055	1545.0	(0)	(0)	+255.0	35500	-34.0	(0)	(0)	16.0	-0.022	-19.1198	>>
	5.3193	0.0002	1200.0			25		779			5.0	0.0001	1.0163	
>>	93.8	1740	1420.0	0.0	0.0	1410.0		5.0	0.0	0.0	6.0	4.99	39.35	
>>	-241.2383	0.8159	1420.0	(0)	(0)	--	35375	-25.0	(0)	(0)	9.0	-0.018	-16.8468	>>
	5.1434	0.0001	1410.0			14		91			5.0	0.0001	0.856	
>>	98.57	1865	1540.0	0.0	0.0	1745.0		4.0	0.0	0.0	4.0	3.99	40.79	
>>	-247.2296	0.8231	1745.0	(0)	(0)	+165.0	35250	-23.0	(0)	(0)	10.0	-0.0142	-14.3185	>>
	5.0159	0.0001	1530.0			5		121			4.0	0	0.7019	
>>	103.3	1990	1655.0	0.0	0.0	1655.0		4.0	0.0	0.0	4.0	3.99	43.47	
>>	-252.9033	0.8297	1655.0	(0)	(0)	--	35125	-15.0	(0)	(0)	5.0	-0.0134	-14.5219	>>
	4.8963	0.0001	1655.0			2		19			4.0	0	0.668	
>>	93.42	2050	1885.0	0.0	0.0	2050.0		1.0	0.0	0.0	3.0	1	39.06	
>>	-192.1107	0.8689	2060.0	(0)	(0)	+255.0	35000	-19.0	(0)	(0)	7.0	-0.0042	-4.7018	>>
	4.1124	0.0001	1885.0			18		608			1.0	0	0.2406	

>>	112.63	2240	--	0.0	0.0	--	34875	3.0	0.0	0.0	4.0	1.99	44.72	
>>	-263.4282	0.8413	--	(0)	(0)	--		-14.0	(0)	(0)	5.0	-0.007	-8.4558	>>
	4.6773	0.0001	--			--	52				2.0	0	0.3781	
>>	117.25	2365	--	0.0	0.0	--		2.0	0.0	0.0	3.0	1.99	47.2	
>>	-268.3324	0.8464	--	(0)	(0)	--	34750	-10.0	(0)	(0)	3.0	-0.0066	-8.5434	>>
	4.5768	0.0001	--			--	237				2.0	0	0.3619	
>>	121.84	2490	--	0.0	0.0	--		2.0	0.0	0.0	2.0	2	49.67	
>>	-273.0268	0.8512	--	(0)	(0)	--	34625	-10.0	(0)	(0)	2.0	-0.0063	-8.6264	>>
	4.4815	0.0001	--			--	135				1.0	0	0.3472	
>>	126.4	2615	2215.0	0.0	0.0	2495.0		1.0	0.0	0.0	2.0	1	48.37	
>>	-277.5296	0.8557	2495.0	(0)	(0)	+145.0	34500	-11.0	(0)	(0)	3.0	-0.0034	-4.8781	>>
	4.391	0.0001	2205.0			3		367			1.0	0	0.2016	
>>	130.94	2740	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	1	50.69	
>>	-281.8566	0.8598	--	(0)	(0)	--	34375	-9.0	(0)	(0)	2.0	-0.0033	-4.9167	>>
	4.3049	0.0001	--			--	35				1.0	0	0.1939	
>>	135.46	2865	2785.0	0.0	0.0	2785.0		1.0	0.0	0.0	1.0	1	53.01	
>>	-286.0218	0.8637	2785.0	(0)	(0)	--	34250	-6.0	(0)	(0)	2.0	-0.0031	-4.9535	>>
	4.2228	0.0001	2785.0			2		721			1.0	0	0.1868	
>>	139.96	2990	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	1	55.33	
>>	-290.0372	0.8674	--	(0)	(0)	--	34125	-8.0	(0)	(0)	1.0	-0.003	-4.9887	>>
	4.1444	0.0001	--			--	128				1.0	0	0.1803	
>>	144.44	3115	3055.0	0.0	0.0	3055.0		1.0	0.0	0.0	1.0	1	57.65	
>>	-293.914	0.8708	3055.0	(0)	(0)	+215.0	34000	-6.0	(0)	(0)	1.0	-0.0029	-5.0224	>>
	4.0694	0.0001	3055.0			1		756			1.0	0	0.1742	
>>	148.91	3240	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	0.99	59.97	
>>	-297.6617	0.8741	--	(0)	(0)	--	33875	-5.0	(0)	(0)	1.0	-0.0028	-5.0548	>>
	3.9976	0.0001	--			--	220				1.0	0	0.1685	
>>	153.37	3365	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	1	62.29	
>>	-301.289	0.8772	--	(0)	(0)	--	33750	-4.0	(0)	(0)	1.0	-0.0027	-5.0858	>>
	3.9288	0.0001	--			--	28				1.0	0	0.1632	
>>	157.81	3490	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	0.99	64.61	
>>	-304.8038	0.8801	--	(0)	(0)	--	33625	-4.0	(0)	(0)	1.0	-0.0026	-5.1158	>>
	3.8627	0.0001	--			--	23				1.0	0	0.1583	
>>	140.42	3540	3540.0	0.0	0.0	3540.0		1.0	0.0	0.0	1.0	0.99	66.94	
>>	-214.0326	0.9134	3540.0	(0)	(0)	--	33500	-4.0	(0)	(0)	1.0	-0.0025	-5.1446	>>
	3.0482	0.0001	3540.0			6		10			1.0	0	0.1536	
>>	166.67	3740	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	1	69.27	
>>	-311.5234	0.8855	--	(0)	(0)	--	33375	--	(0)	(0)	--	-0.0024	-5.1725	>>
	3.7381	0.0001	--			--		--			--	0	0.1493	
>>	171.08	3865	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	0.99	71.6	
>>	-314.7405	0.8881	--	(0)	(0)	--	33250	-2.0	(0)	(0)	1.0	-0.0024	-5.1994	>>
	3.6792	0.0001	--			--	7				1.0	0	0.1452	
>>	175.49	3989.99	3900.0	0.0	0.0	3910.0		1.0	0.0	0.0	1.0	1	73.93	
>>	-317.8695	0.8905	3910.0	(0)	(0)	--	33125	-2.0	(0)	(0)	1.0	-0.0023	-5.2254	>>
	3.6224	0.0001	3900.0			6		6			1.0	0	0.1413	
>>	179.9	4115	3980.0	0.0	0.0	3980.0		1.0	0.0	0.0	1.0	1	76.27	
>>	-320.9156	0.8928	3980.0	(0)	(0)	--	33000	-2.0	(0)	(0)	1.0	-0.0022	-5.2506	>>
	3.5676	0.0001	3980.0			1		68			1.0	0	0.1376	
>>	184.29	4240	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	1	78.61	
>>	-323.8829	0.895	--	(0)	(0)	--	32875	--	(0)	(0)	--	-0.0022	-5.2751	>>
	3.5147	0.0001	--			--		--			--	0	0.1342	
>>	188.69	4365	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	1	80.95	
>>	-326.7758	0.8971	--	(0)	(0)	--	32750	-1.0	(0)	(0)	1.0	-0.0021	-5.2988	>>
	3.4635	0	--			--	2				1.0	0	0.1309	
>>	193.08	4490	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	0.99	83.3	
>>	-329.5979	0.8991	--	(0)	(0)	--	32625	--	(0)	(0)	--	-0.002	-5.3219	>>
	3.414	0	--			--		--			--	0	0.1277	
>>	197.47	4615	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	0.99	85.65	
>>	-332.3527	0.901	--	(0)	(0)	--	32500	--	(0)	(0)	--	-0.002	-5.3443	>>
	3.366	0	--			--		--			--	0	0.1247	
>>	201.86	4740	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	1	88	
>>	-335.0434	0.9029	--	(0)	(0)	--	32375	--	(0)	(0)	--	-0.0019	-5.3661	>>
	3.3195	0	--			--		--			--	0	0.1219	
>>	206.24	4864.99	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	0.99	90.36	
>>	-337.6731	0.9047	--	(0)	(0)	--	32250	--	(0)	(0)	--	-0.0019	-5.3873	>>
	3.2744	0	--			--		--			--	0	0.1192	

	210.63	4990	-- 0.0 0.0	--	32125	-- 0.0 0.0	--	1	92.73	
>>	-340.2445	0.9064	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.0018	-5.408	>>
	3.2306	0	--	--		--	--	0	0.1166	
>>	215.02	5114.99	-- 0.0 0.0	--	32000	1.0 0.0 0.0	1.0	1	95.1	
	-342.7602	0.908	-- (0) (0)	--		-1.0 (0) (0)	1.0	-0.0018	-5.4282	>>
	3.1881	0	--	--	21		1.0	0	0.1141	
>>	219.4	5240	-- 0.0 0.0	--	31875	-- 0.0 0.0	--	1	97.47	
	-345.2226	0.9096	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.0018	-5.4478	>>
	3.1468	0	--	--		--	--	0	0.1117	
>>	223.79	5365	-- 0.0 0.0	--	31750	-- 0.0 0.0	--	1	99.85	
	-347.6341	0.9112	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.0017	-5.467	>>
	3.1066	0	--	--		--	--	0	0.1095	
>>	228.18	5490	-- 0.0 0.0	--	31625	-- 0.0 0.0	--	1	102.23	
	-349.9966	0.9127	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.0017	-5.4858	>>
	3.0676	0	--	--		--	--	0	0.1073	
>>	232.58	5615	-- 0.0 0.0	--	31500	-- 0.0 0.0	--	1	104.62	
	-352.3121	0.9141	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.0016	-5.5041	>>
	3.0295	0	--	--		--	--	0	0.1052	
>>	236.97	5740	-- 0.0 0.0	--	31375	-- 0.0 0.0	--	0.99	107.02	
	-354.5826	0.9155	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.0016	-5.522	>>
	2.9925	0	--	--		--	--	0	0.1031	
>>	241.37	5865	-- 0.0 0.0	--	31250	1.0 0.0 0.0	1.0	0.99	109.42	
	-356.8098	0.9169	-- (0) (0)	--		0.0 (0) (0)	1.0	-0.0016	-5.5396	>>
	2.9564	0	--	--	3		1.0	0	0.1012	
>>	245.78	5990	-- 0.0 0.0	--	31125	-- 0.0 0.0	--	1	111.83	
	-358.9953	0.9182	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.0015	-5.5567	>>
	2.9212	0	--	--		--	--	0	0.0993	
>>	250.19	6115	-- 0.0 0.0	--	31000	1.0 0.0 0.0	1.0	1	114.24	
	-361.1406	0.9195	-- (0) (0)	--		0.0 (0) (0)	1.0	-0.0015	-5.5735	>>
	2.8868	0	--	--	7		1.0	0	0.0975	
>>	254.6	6240	-- 0.0 0.0	--	30875	-- 0.0 0.0	--	1	116.66	
	-363.2473	0.9207	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.0015	-5.59	>>
	2.8533	0	--	--		--	--	0	0.0958	
>>	259.02	6365	-- 0.0 0.0	--	30750	-- 0.0 0.0	--	0.99	119.09	
	-365.3166	0.9219	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.0014	-5.6061	>>
	2.8206	0	--	--		--	--	0	0.0941	
>>	263.45	6490	-- 0.0 0.0	--	30625	-- 0.0 0.0	--	0.99	121.52	
	-367.35	0.9231	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.0014	-5.6219	>>
	2.7887	0	--	--		--	--	0	0.0925	
>>	267.88	6615	-- 0.0 0.0	--	30500	1.0 0.0 0.0	1.0	0.99	123.96	
	-369.3485	0.9242	-- (0) (0)	--		0.0 (0) (0)	1.0	-0.0014	-5.6374	>>
	2.7574	0	--	--	10		1.0	0	0.0909	
>>	272.32	6740	-- 0.0 0.0	--	30375	-- 0.0 0.0	--	0.99	126.41	
	-371.3135	0.9253	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.0014	-5.6526	>>
	2.7269	0	--	--		--	--	0	0.0894	
>>	276.77	6865	-- 0.0 0.0	--	30250	1.0 0.0 0.0	1.0	0.99	128.86	
	-373.246	0.9263	-- (0) (0)	--		0.0 (0) (0)	1.0	-0.0013	-5.6675	>>
	2.6971	0	--	--	12		1.0	0	0.0879	
>>	281.22	6990	-- 0.0 0.0	--	30125	-- 0.0 0.0	--	1	131.33	
	-375.147	0.9274	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.0013	-5.6822	>>
	2.6679	0	--	--		--	--	0	0.0865	
>>	285.68	7115	-- 0.0 0.0	--	30000	1.0 0.0 0.0	1.0	1	133.79	
	-377.0176	0.9284	-- (0) (0)	--		0.0 (0) (0)	1.0	-0.0013	-5.6966	>>
	2.6393	0	--	--	4		1.0	0	0.0851	
>>	290.15	7240	-- 0.0 0.0	--	29875	-- 0.0 0.0	--	0.99	136.27	
	-378.8587	0.9294	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.0013	-5.7107	>>
	2.6114	0	--	--		--	--	0	0.0838	
>>	294.63	7365	-- 0.0 0.0	--	29750	1.0 0.0 0.0	1.0	1	138.75	
	-380.6712	0.9303	-- (0) (0)	--		0.0 (0) (0)	1.0	-0.0012	-5.7246	>>
	2.584	0	--	--	2		1.0	0	0.0825	
>>	299.12	7490	-- 0.0 0.0	--	29625	-- 0.0 0.0	--	0.99	141.25	
	-382.4559	0.9313	-- (0) (0)	--		-- (0) (0)	--	-0.0012	-5.7383	>>
	2.5571	0	--	--		--	--	0	0.0812	
>>	303.61	7615	-- 0.0 0.0	--	29500	1.0 0.0 0.0	1.0	1	143.74	
	-384.2137	0.9322	-- (0) (0)	--		0.0 (0) (0)	1.0	-0.0012	-5.7517	>>
	2.5309	0	--	--	1		1.0	0	0.08	

>>	308.12	7740	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	1	146.25	
>>	-385.9454	0.9331	--	(0)	(0)	--	29375	--	(0)	(0)	--	-0.0012	-5.7649	>>
	2.5051	0	--			--		--			--	0	0.0788	
>>	312.63	7865	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	0.99	148.77	
>>	-387.6517	0.934	--	(0)	(0)	--	29250	--	(0)	(0)	--	-0.0012	-5.7779	>>
	2.4798	0	--			--		--			--	0	0.0776	
>>	317.16	7990	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	1	151.29	
>>	-389.3333	0.9348	--	(0)	(0)	--	29125	--	(0)	(0)	--	-0.0011	-5.7907	>>
	2.455	0	--			--		--			--	0	0.0765	
>>	321.7	8115	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	0.99	153.82	
>>	-390.991	0.9356	--	(0)	(0)	--	29000	0.0	(0)	(0)	1.0	-0.0011	-5.8033	>>
	2.4307	0	--			--		7			1.0	0	0.0754	
>>	330.8	8365	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	1	158.91	
>>	-394.2368	0.9372	--	(0)	(0)	--	28750	--	(0)	(0)	--	-0.0011	-5.8278	>>
	2.3834	0	--			--		--			--	0	0.0733	
>>	339.96	8615	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	1	164.03	
>>	-397.3941	0.9388	--	(0)	(0)	--	28500	--	(0)	(0)	--	-0.0011	-5.8517	>>
	2.3378	0	--			--		--			--	0	0.0713	
>>	349.16	8865	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	1	169.19	
>>	-400.4674	0.9402	--	(0)	(0)	--	28250	--	(0)	(0)	--	-0.001	-5.8748	>>
	2.2938	0	--			--		--			--	0	0.0694	
>>	358.41	9115	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	1	174.39	
>>	-403.4608	0.9416	--	(0)	(0)	--	28000	0.0	(0)	(0)	1.0	-0.001	-5.8973	>>
	2.2513	0	--			--		14			1.0	0	0.0676	
>>	367.71	9365	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	1	179.63	
>>	-406.378	0.943	--	(0)	(0)	--	27750	--	(0)	(0)	--	-0.001	-5.9192	>>
	2.2102	0	--			--		--			--	0	0.0659	
>>	377.07	9614.99	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	1	184.9	
>>	-409.2227	0.9443	--	(0)	(0)	--	27500	--	(0)	(0)	--	-0.0009	-5.9405	>>
	2.1704	0	--			--		--			--	0	0.0642	
>>	395.97	10115	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	1	195.57	
>>	-414.7071	0.9467	--	(0)	(0)	--	27000	--	(0)	(0)	--	-0.0009	-5.9814	>>
	2.0946	0	--			--		--			--	0	0.0611	
>>	434.54	11115	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-10928.63	214.83	
>>	-424.9332	0.9511	--	(0)	(0)	--	26000	--	(0)	(0)	--	-0.0008	-6.0448	>>
	1.9557	0	--			--		--			--	0	0.0562	
>>	474.26	12115	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-11928.63	--	
>>	-434.2909	0.955	--	(0)	(0)	--	25000	--	(0)	(0)	--	--	--	>>
	1.8314	0	--			--		--			--	--	--	
>>	515.29	13115	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-12928.63	--	
>>	-442.8955	0.9584	--	(0)	(0)	--	24000	--	(0)	(0)	--	--	--	>>
	1.719	0	--			--		--			--	--	--	
>>	557.79	14115	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	-13928.63	--	
>>	-450.8363	0.9614	--	(0)	(0)	--	23000	0.0	(0)	(0)	1.0	--	--	>>
	1.6164	0	--			--		7			1.0	--	--	
>>	601.96	15115	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-14928.63	--	
>>	-458.1828	0.9641	--	(0)	(0)	--	22000	--	(0)	(0)	--	--	--	>>
	1.5222	0	--			--		--			--	--	--	
>>	647.99	16115	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	-15928.63	--	
>>	-464.9889	0.9666	--	(0)	(0)	--	21000	0.0	(0)	(0)	1.0	--	--	>>
	1.4351	0	--			--		5			1.0	--	--	
>>	696.12	17115	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-16928.63	--	
>>	-471.2962	0.9689	--	(0)	(0)	--	20000	--	(0)	(0)	--	--	--	>>
	1.354	0	--			--		--			--	--	--	
>>	746.6	18115	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	-17928.63	--	
>>	-477.1361	0.971	--	(0)	(0)	--	19000	--	(0)	(0)	1.0	--	--	>>
	1.2781	0	--			--		1			1.0	--	--	
>>	799.73	19115	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	-18928.63	--	
>>	-482.5305	0.9729	--	(0)	(0)	--	18000	6	(0)	(0)	1.0	--	--	>>
	1.2067	0	--			--		1			1.0	--	--	
>>	855.86	20115	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-19928.63	--	
>>	-487.4933	0.9747	--	(0)	(0)	--	17000	--	(0)	(0)	--	--	--	>>
	1.1391	0	--			--		--			--	--	--	
>>	915.42	21115	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-20928.63	--	
>>	-492.03	0.9764	--	(0)	(0)	--	16000	--	(0)	(0)	--	--	--	>>
	1.0749	0	--			--		--			--	--	--	

<a href="#">&gt;&gt;</a>	978.91	22115	--	0.0	0.0	--	15000	--	0.0	0.0	--	-21928.63	--	<a href="#">&gt;&gt;</a>
<a href="#">&gt;&gt;</a>	-496.1374	0.978	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(0)	--	--	--	<a href="#">&gt;&gt;</a>
<a href="#">&gt;&gt;</a>	1.0136	0	--											<a href="#">&gt;&gt;</a>
<a href="#">&gt;&gt;</a>	1046.92	23115	--	0.0	0.0	--	14000	--	0.0	0.0	--	-22928.63	--	<a href="#">&gt;&gt;</a>
<a href="#">&gt;&gt;</a>	-499.803	0.9795	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(0)	--	--	--	<a href="#">&gt;&gt;</a>
<a href="#">&gt;&gt;</a>	0.9548	0	--											<a href="#">&gt;&gt;</a>
<a href="#">&gt;&gt;</a>	1120.21	24115	--	0.0	0.0	--	13000	--	0.0	0.0	--	-23928.63	--	<a href="#">&gt;&gt;</a>
<a href="#">&gt;&gt;</a>	-503.0033	0.9809	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(0)	--	--	--	<a href="#">&gt;&gt;</a>
<a href="#">&gt;&gt;</a>	0.898	0	--											<a href="#">&gt;&gt;</a>
<a href="#">&gt;&gt;</a>	1199.72	25115	--	0.0	0.0	--	12000	--	0.0	0.0	--	-24928.63	--	<a href="#">&gt;&gt;</a>
<a href="#">&gt;&gt;</a>	-505.7004	0.9823	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(0)	--	--	--	<a href="#">&gt;&gt;</a>
<a href="#">&gt;&gt;</a>	0.843	0	--											<a href="#">&gt;&gt;</a>
<a href="#">&gt;&gt;</a>	1286.65	26115	--	0.0	0.0	--	11000	--	0.0	0.0	--	-25928.63	--	<a href="#">&gt;&gt;</a>
<a href="#">&gt;&gt;</a>	-507.8387	0.9836	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(0)	--	--	--	<a href="#">&gt;&gt;</a>
<a href="#">&gt;&gt;</a>	0.7893	0	--											<a href="#">&gt;&gt;</a>
<a href="#">&gt;&gt;</a>	1382.56	27115	--	0.0	0.0	--	10000	--	0.0	0.0	--	-26928.63	--	<a href="#">&gt;&gt;</a>
<a href="#">&gt;&gt;</a>	-509.3373	0.9848	--	(0)	(0)	--	--	--	(0)	(0)	--	--	--	<a href="#">&gt;&gt;</a>
<a href="#">&gt;&gt;</a>	0.7367	0	--											<a href="#">&gt;&gt;</a>

## ■ 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）](#)  [先OPナビ](#)

### ■ 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。

（※お客様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様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

[公式Youtube](#)

#### 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。



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)Mitsubishi UFJ eSmart Securities Co., Ltd. All rights reserved.

三菱UFJ eスマート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、リフィニティップ・ジャパン株式会社、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、株式会社ミンカブ・ジ・インフォノイド、株式会社D Z Hフィナンシャルリサーチ、Cboe ジャパン株式会社、ジャパンネクスト証券株式会社、野村インベスター・リレーションズ株式会社、株式会社アイフィスジャパン、New York Stock Exchange LLC、Nasdaq、S&P Dow Jones Indices LLC、CME Group、ICE Data Services, Inc.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。