

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

ヘルプ

オプション新規建玉

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) 2024/4月限

(最終売買日 2024年04月11日)

次の限月>>

2024/4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		
新規	--	--	--	1.0	0.0	--	62500	--	0.0	0.0	--	22661.09	89.92	新規	
	--	--	--	(422)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	-0.9984	-1.5314		
	--	--	--			--		--			--	0	0.3406		
新規	--	--	--	1.0	0.0	--	60000	--	0.0	0.0	--	20151.62	82.58	新規	
	--	--	--	(405)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	-0.9982	-1.5075		
	--	--	--			--		--			--	0	0.3651		
新規	--	--	--	1.0	0.0	--	55000	--	0.0	0.0	--	15153.82	66.65	新規	
	--	--	--	(386)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	-0.9979	-1.4492		
	--	--	--			--		--			--	0	0.4348		
新規	--	--	--	1.0	0.0	--	52000	--	0.0	0.0	--	12161.09	56.16	新規	
	--	--	--	(169)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	-0.9975	-1.4042		
	--	--	--			--		--			--	0	0.5		
新規	48.29	0.99	--	1.0	0.0	--	51000	--	0.0	0.0	--	11161.09	52.48	新規	
	-0.6077	0.0011	--	(113)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	-0.9974	-1.3868		
	0.2516	0	--			--		--			--	0	0.5284		
新規	44.77	0.99	--	1.0	0.0	--	50000	--	0.0	0.0	--	10161.09	48.69	新規	
	-0.6002	0.0012	--	(117)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	-0.9972	-1.3677		
	0.2681	0	--			--		--			--	0	0.5617		
新規	42.97	0.99	--	1.0	0.0	--	49500	--	0.0	0.0	--	9661.09	46.76	新規	
	-0.5962	0.0012	--	(62)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	-0.9971	-1.3574		
	0.2775	0	--			--		--			--	0	0.5805		
新規	41.14	0.99	1.0	1.0	0.0	1.0	49000	--	0.0	0.0	--	9161.09	44.8	新規	
	-0.5919	0.0013	1.0	(159)	(0)	0.0		--	(0)	(0)	--	-0.997	-1.3467		
	0.2877	0	1.0			8		--			--	0	0.6011		
新規	39.29	0.99	--	1.0	0.0	--	48500	--	0.0	0.0	--	8661.09	42.81	新規	
	-0.5875	0.0013	--	(52)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	-0.9968	-1.3353		
	0.299	0	--			--		--			--	0	0.6238		
新規	37.41	0.99	1.0	1.0	0.0	1.0	48000	--	0.0	0.0	--	8150	40.79	新規	
	-0.5827	0.0014	1.0	(185)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	-0.9967	-1.3233		
	0.3115	0	1.0			3		--			--	0	0.6488		
新規	35.5	0.99	--	1.0	0.0	--	47500	--	0.0	0.0	--	7650	38.73	新規	
	-0.5777	0.0015	--	(24)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	-0.9965	-1.3106		
	0.3254	0	--			--		--			--	0	0.6766		
新規	33.56	0.99	1.0	1.0	0.0	1.0	47000	--	0.0	0.0	--	7150	36.64	新規	
	-0.5723	0.0015	1.0	(82)	(0)	0.0		--	(0)	(0)	--	-0.9964	-1.297		
	0.3411	0	1.0			1		--			--	0	0.7078		
新規	31.58	0.99	--	1.0	0.0	--	46500	--	0.0	0.0	--	6650	34.52	新規	
	-0.5666	0.0016	--	(16)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	-0.9962	-1.2824		
	0.3587	0	--			--		--			--	0	0.7429		
新規	29.58	0.99	1.0	1.0	0.0	1.0	46000	--	0.0	0.0	--	6150	32.36	新規	
	-0.5604	0.0017	1.0	(77)	(0)	0.0		--	(0)	(0)	--	-0.9959	-1.2668		
	0.3788	0	1.0			1		--			--	0	0.7829		
新規	27.54	0.99	1.0	1.0	0.0	1.0	45500	--	0.0	0.0	--	5661.09	30.15	新規	
	-0.5537	0.0019	1.0	(4)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	-0.9957	-1.2499		
	0.4021	0	1.0			59		--			--	0	0.8288		
新規	25.46	0.99	1.0	1.0	0.0	1.0	45000	--	0.0	0.0	--	5161.09	27.91	新規	
	-0.5464	0.002	2.0	(4)	(0)	0.0		--	(0)	(0)	--	-0.9954	-1.2314		
	0.4291	0	1.0			411		--			--	0	0.8822		
新規	23.34	0.99	1.0	2.0	0.0	1.0	44500	--	0.0	0.0	--	4661.09	25.62	新規	
	-0.5384	0.0022	1.0	(4)	(0)	-2.0		--	(0)	(0)	--	-0.995	-1.2112		
	0.4612	0	1.0			1		--			--	0	0.9453		
新規	21.18	1	2.0	2.0	1.0	1.0	44000	--	0.0	0.0	--	4161.09	23.28	新規	
	-0.5295	0.0024	3.0	(220)	(246)	-2.0		--	(0)	(0)	--	-0.9946	-1.1887		
	0.4999	0	1.0			112		--			--	0	1.0209		

新規	20.36	2	3.0	3.0	1.0	2.0		--	0.0	0.0	--	3661.09	20.89	新規	
	-0.9323	0.0047	4.0	(19)	(257)	-2.0	43500	--	(0)	(0)	--	-0.994	-1.1634	新規	
	0.9157	0	2.0			41		--			--	0	1.1137	新規	
新規	19.48	3.99	5.0	4.0	3.0	4.0		--	1.0	0.0	--	3155	16.96	新規	
	-1.6139	0.0093	8.0	(34)	(59)	-2.0	43000	--	(1)	(0)	--	-0.9965	-0.5843	新規	
	1.6567	0	3.0			377		--			--	0	0.6889	新規	
新規	18.83	3.99	6.0	5.0	3.0	7.0		--	0.0	0.0	--	3030	16.38	新規	
	-1.6021	0.0096	9.0	(4)	(40)	-1.0	42875	--	(0)	(0)	--	-0.9964	-0.5806	新規	
	1.7012	0	6.0			57		--			--	0	0.7089	新規	
新規	19.17	6	6.0	10.0	4.0	6.0		--	0.0	0.0	--	2911.09	15.79	新規	
	-2.2094	0.0136	11.0	(2)	(20)	-2.0	42750	--	(0)	(0)	--	-0.9962	-0.5768	新規	
	2.305	0	6.0			143		--			--	0	0.7303	新規	
新規	19.24	8	8.0	0.0	6.0	7.0		--	0.0	0.0	--	2780	15.2	新規	
	-2.7588	0.0176	10.0	(0)	(5)	-3.0	42625	--	(0)	(0)	--	-0.9961	-0.5728	新規	
	2.8663	0	6.0			81		--			--	0	0.7534	新規	
新規	18.53	7.99	9.0	9.0	7.0	8.0		--	0.0	0.0	--	2655	14.61	新規	
	-2.7332	0.0182	16.0	(2)	(3)	-2.0	42500	--	(0)	(0)	--	-0.996	-0.5686	新規	
	2.9489	0	7.0			284		--			--	0	0.7782	新規	
新規	18.7	11	12.0	0.0	4.0	10.0		--	0.0	0.0	--	2536.09	17.12	新規	
	-3.481	0.0239	18.0	(0)	(20)	-5.0	42375	--	(0)	(0)	--	-0.9844	-2.2011	新規	
	3.7217	0	9.0			92		--			--	0	2.5708	新規	
新規	18.44	12.99	14.0	20.0	5.0	13.0		--	0.0	0.0	--	2414.99	15.47	新規	
	-3.9237	0.0281	24.0	(1)	(10)	-5.0	42250	--	(0)	(0)	--	-0.9887	-1.5071	新規	
	4.2535	0.0001	10.0			205		--			--	0	1.9481	新規	
新規	18.31	15.99	19.0	48.0	14.0	16.0		--	0.0	0.0	--	2286.09	16.63	新規	
	-4.5537	0.0339	27.0	(1)	(3)	-6.0	42125	--	(0)	(0)	--	-0.9779	-2.8845	新規	
	4.9725	0.0001	13.0			184		--			--	0	3.4686	新規	
新規	18.06	19	21.0	20.0	15.0	19.0		--	1.0	0.0	--	2174.99	17.08	新規	
	-5.1277	0.0399	38.0	(1)	(1)	-7.0	42000	--	(51)	(0)	--	-0.968	-4.0352	新規	
	5.6758	0.0001	15.0			1149		--			--	0.0001	4.7225	新規	
新規	18.03	23.99	27.0	65.0	4.0	24.0		--	1.0	0.0	--	2036.09	17.22	新規	
	-6.034	0.0489	44.0	(1)	(20)	-9.0	41875	--	(40)	(0)	--	-0.9585	-5.0374	新規	
	6.691	0.0001	19.0			111		--			--	0.0001	5.8492	新規	
新規	17.85	29	33.0	48.0	23.0	29.0		--	1.0	0.0	--	1911.09	17.15	新規	
	-6.8429	0.0581	57.0	(1)	(5)	-11.0	41750	--	(48)	(0)	--	-0.949	-5.9233	新規	
	7.6643	0.0001	22.0			305		--			--	0.0001	6.9045	新規	
新規	17.9	37	43.0	170.0	28.0	37.0		--	1.0	0.0	--	1786.09	17.55	新規	
	-8.049	0.0714	68.0	(1)	(10)	-10.0	41625	--	(40)	(0)	--	-0.9325	-7.5494	新規	
	8.9923	0.0001	28.0			162		--			--	0.0001	8.6029	新規	
新規	17.67	43.99	51.0	49.0	40.0	44.0		--	1200.0	0.0	--	1704.99	17.66	新規	
	-8.9547	0.0835	89.0	(1)	(2)	-15.0	41500	--	(1)	(0)	--	-0.9165	-8.9415	新規	
	10.1312	0.0001	34.0			1044		--			--	0.0001	10.1213	新規	
新規	17.94	57.99	63.0	100.0	4.0	58.0		--	1.0	0.0	--	1590	17.59	新規	
	-10.682	0.1039	105.0	(1)	(20)	-11.0	41375	--	(30)	(0)	--	-0.9005	-10.1391	新規	
	11.9074	0.0002	44.0			284		--			--	0.0002	11.5265	新規	
新規	17.6	67	84.0	100.0	50.0	67.0		--	1.0	0.0	--	1419.99	11.22	新規	
	-11.5415	0.1189	120.0	(1)	(3)	-21.0	41250	--	(57)	(0)	--	-0.9688	-2.5961	新規	
	13.113	0.0002	53.0			526		--			--	0.0001	4.6264	新規	
新規	17.7	84	105.0	0.0	4.0	84.0		--	1.0	0.0	--	1310	12.65	新規	
	-13.1478	0.1424	150.0	(0)	(20)	-21.0	41125	--	(57)	(0)	--	-0.934	-5.3528	新規	
	14.8505	0.0002	67.0			344		--			--	0.0002	8.4596	新規	
新規	17.55	100	120.0	140.0	86.0	100.0		--	2.0	0.0	--	1275.0	1250	新規	
	-14.3709	0.165	180.0	(3)	(3)	-30.0	41000	--	(100)	(0)	--	1275.0	-0.8449	新規	
	16.3704	0.0002	81.0			1339		--	2	1250.0	--	1250.0	0.0002	15.7151	新規
新規	17.48	120	150.0	0.0	35.0	120.0		--	1.0	0.0	--	1095	13.7	新規	
	-15.709	0.1913	200.0	(0)	(2)	-30.0	40875	--	(57)	(0)	--	-0.8688	-9.6169	新規	
	17.9731	0.0002	100.0			186		--			--	0.0002	14.038	新規	
新規	17.99	155	170.0	245.0	5.0	155.0		--	2.0	0.0	--	1005	14.73	新規	
	-17.949	0.2284	250.0	(1)	(10)	-30.0	40750	--	(100)	(0)	--	-0.8198	-12.756	新規	
	19.9451	0.0003	125.0			641		--			--	0.0003	17.3119	新規	
新規	17.55	175	215.0	0.0	4.0	175.0		--	1.0	0.0	--	899.99	14.53	新規	
	-18.6012	0.2553	280.0	(0)	(20)	-30.0	40625	--	(58)	(0)	--	-0.7881	-13.885	新規	
	21.1887	0.0003	150.0			119		--			--	0.0003	19.1026	新規	
新規	17.65	210	240.0	415.0	145.0	210.0		--	2.0	0.0	--	810	14.87	新規	
	-19.9719	0.2915	320.0	(3)	(2)	-40.0	40500	--	(100)	(0)	--	-0.7441	-15.7696	新規	
	22.6302	0.0003	180.0			1087		--			--	0.0003	21.2093	新規	
新規	18.58	270	295.0	850.0	2.0	230.0		--	640.0	1.0	--	640.0	745	新規	
	-22.397	0.3376	365.0	(1)	(50)	-50.0	40375	--	+125.0	(67)	--	640.0	-0.6882	新規	
	24.096	0.0003	215.0			178		--	2	640.0	--	640.0	0.0003	23.32	新規
新規	17.86	295	345.0	1460.0	225.0	295.0		--	620.0	300.0	--	675.0	645	新規	
	-22.2347	0.3697	435.0	(1)	(1)	-35.0	40250	--	-120.0	(2)	--	675.0	-0.6518	新規	
	24.893	0.0003	255.0			262		--	15	570.0	--	570.0	0.0004	24.377	新規

新 規	18.74 -24.0959 25.7055	365 0.4148 0.0003	400.0 480.0 305.0	500.0 (2)	2.0 (50)	320.0 -75.0 72	40125	600.0 -20.0 6	1.0 (59)	0.0 (0)	610.0 660.0 500.0	599.99 -0.5964 0.0004	16.75 -21.39 25.5343	新 規
新 規	18.83 -24.6104 26.1369	420 0.4546 0.0003	435.0 580.0 350.0	510.0 (1)	200.0 (1)	420.0 -15.0 412	40000	545.0 -35.0 331	250.0 (4)	900.0 (1)	535.0 625.0 415.0	545 -0.5498 0.0003	17.45 -22.7736 26.1013	新 規
新 規	17.96 -23.6285 26.3037	455 0.4937 0.0003	490.0 620.0 445.0	0.0 (0)	9.0 (1)	455.0 -30.0 16	39875	480.0 -30.0 35	1.0 (147)	0.0 (0)	500.0 540.0 370.0	480 -0.5066 0.0003	17.54 -23.0736 26.3033	新 規
新 規	18.23 -23.8942 26.2027	524.99 0.5355 0.0003	575.0 575.0 460.0	0.0 (0)	2.0 (102)	525.0 -35.0 50	39750 (ATM)	425.0 -45.0 62	200.0 (1)	550.0 (1)	425.0 490.0 320.0	424.99 -0.4639 0.0003	17.81 -23.3368 26.1994	新 規
新 規	19.86 -25.7042 25.8832	635 0.5715 0.0003	775.0 775.0 575.0	0.0 (0)	2.0 (50)	575.0 -- 3	39625	385.0 -105.0 94	1.0 (147)	0.0 (0)	380.0 440.0 295.0	360 -0.4205 0.0003	17.49 -22.5574 25.7841	新 規
新 規	19.77 -25.0303 25.3142	705 0.6092 0.0003	750.0 795.0 615.0	0.0 (0)	635.0 (1)	705.0 -5.0 30	39500	325.0 -40.0 798	165.0 (1)	400.0 (6)	340.0 380.0 240.0	325 -0.3823 0.0003	18.14 -22.8238 25.1536	新 規
新 規	20.3 -24.9894 24.6094	795 0.6425 0.0003	-- -- --	0.0 (0)	2.0 (50)	-- -- --	39375	300.0 +10.0 59	1.0 (149)	0.0 (0)	290.0 325.0 235.0	270 -0.3401 0.0003	17.8 -21.5129 24.1646	新 規
新 規	21.11 -25.1654 23.8411	894.99 0.6713 0.0003	-- -- --	0.0 (0)	510.0 (1)	-- -- --	39250	245.0 -35.0 431	100.0 (2)	490.0 (1)	255.0 295.0 200.0	245 -0.308 0.0003	18.51 -21.4795 23.2012	新 規
新 規	21.79 -25.0485 22.9881	995 0.6982 0.0002	-- -- --	0.0 (0)	2.0 (50)	-- -- --	39125	220.0 -25.0 66	1.0 (148)	0.0 (0)	230.0 250.0 180.0	220 -0.2782 0.0003	19.08 -21.1192 22.1288	新 規
新 規	21.67 -23.6491 21.8245	1080 0.7294 0.0002	1295.0 1295.0 960.0	1490.0 (1)	425.0 (1)	1080.0 +35.0 31	39000	185.0 -30.0 535	165.0 (1)	600.0 (1)	205.0 220.0 140.0	185 -0.2447 0.0003	19.03 -19.723 20.7185	新 規
新 規	22.08 -22.9171 20.757	1180 0.7544 0.0002	-- -- --	0.0 (0)	2.0 (50)	-- -- --	38875	170.0 -10.0 61	50.0 (1)	0.0 (0)	165.0 190.0 125.0	155 -0.2138 0.0002	19.03 -18.275 19.2053	新 規
新 規	22.86 -22.6831 19.8402	1290 0.7737 0.0002	-- -- --	0.0 (0)	2.0 (101)	-- -- --	38750	140.0 -35.0 203	90.0 (1)	0.0 (0)	150.0 170.0 105.0	140 -0.1926 0.0002	19.64 -17.7283 18.0443	新 規
新 規	23.3 -21.8683 18.7707	1395 0.7943 0.0002	-- -- --	0.0 (0)	2.0 (51)	-- -- --	38625	120.0 -30.0 83	1.0 (148)	330.0 (2)	130.0 140.0 91.0	120 -0.1691 0.0002	19.86 -16.5154 16.6304	新 規
新 規	23.61 -20.8334 17.6411	1500 0.8143 0.0002	-- -- --	0.0 (0)	2.0 (100)	-- -- --	38500	100.0 -30.0 495	66.0 (2)	135.0 (1)	120.0 125.0 78.0	99.99 -0.1459 0.0002	19.9 -15.0206 15.0931	新 規
新 規	24.41 -20.5126 16.8053	1615 0.8281 0.0002	-- -- --	0.0 (0)	2.0 (50)	-- -- --	38375	87.0 -33.0 100	1.0 (147)	110.0 (1)	98.0 110.0 70.0	87 -0.1285 0.0002	20.25 -14.0134 13.8379	新 規
新 規	25.45 -20.568 16.1614	1735 0.8382 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	2.0 (100)	-- -- --	38250	81.0 -19.0 172	54.0 (1)	0.0 (0)	90.0 95.0 59.0	81 -0.1175 0.0001	21.01 -13.6617 13.0001	新 規
新 規	25.47 -19.0268 14.9373	1840 0.8563 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	2.0 (50)	-- -- --	38125	66.0 -20.0 75	16.0 (1)	0.0 (0)	78.0 79.0 50.0	63 -0.0967 0.0001	20.7 -11.6924 11.2952	新 規
新 規	26.4 -18.9045 14.3176	1960 0.8649 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	1500.0 (1)	-- -- --	38000	56.0 -22.0 784	53.0 (1)	80.0 (1)	69.0 71.0 44.0	55.99 -0.086 0.0001	21.17 -10.9632 10.3534	新 規
新 規	26.93 -18.1611 13.4842	2075 0.8761 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	2.0 (50)	-- -- --	37875	48.0 -24.0 119	36.0 (1)	0.0 (0)	59.0 63.0 42.0	48 -0.0747 0.0001	21.45 -9.9863 9.3097	新 規
新 規	27.78 -17.9121 12.8944	2195 0.8837 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	2.0 (100)	-- -- --	37750	48.0 -17.0 132	37.0 (2)	65.0 (1)	53.0 54.0 35.0	43 -0.0667 0.0001	21.95 -9.3698 8.5361	新 規
新 規	28.59 -17.6138 12.3203	2315 0.8909 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	2.0 (50)	-- -- --	37625	40.0 -13.0 59	13.0 (1)	0.0 (0)	44.0 47.0 31.0	37 -0.058 0.0001	22.24 -8.5161 7.6563	新 規
新 規	29.36 -17.268 11.7598	2435 0.8977 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	2.0 (100)	-- -- --	37500	34.0 -15.0 259	30.0 (2)	45.0 (2)	41.0 43.0 27.0	33 -0.0517 0.0001	22.7 -7.9319 6.9859	新 規
新 規	30.1 -16.8761 11.2112	2555 0.9042 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	2.0 (50)	-- -- --	37375	29.0 -11.0 75	9.0 (2)	0.0 (0)	35.0 36.0 25.0	28.99 -0.0455 0.0001	23.09 -7.2934 6.3161	新 規
新 規	31.26 -17.1167 10.9482	2680 0.9072 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	2.0 (100)	-- -- --	37250	27.0 -8.0 183	14.0 (6)	300.0 (1)	32.0 33.0 22.0	27 -0.0418 0.0001	23.73 -6.9942 5.893	新 規

新	31.95	2800	2765.0	0.0	2.0	2765.0		23.0	1.0	0.0	28.0	22.99	23.97	新
規	-16.6595	0.9131	2765.0	(0)	(50)	--	37125	-8.0	(147)	(0)	28.0	-0.036	-6.261	規
	10.4275	0.0001	2765.0				1	106			20.0	0.0001	5.224	
新	33.09	2925	--	0.0	2.0	--		22.0	20.0	27.0	27.0	21.99	24.71	新
規	-16.8714	0.9157	--	(0)	(101)	--	37000	-6.0	(1)	(2)	27.0	-0.0337	-6.1155	規
	10.1954	0.0001	--			--		415			17.0	0	4.9496	
新	33.72	3045	--	0.0	1.0	--		19.0	1.0	1200.0	23.0	19.99	25.21	新
規	-16.3535	0.9211	--	(0)	(27)	--	36875	-7.0	(147)	(1)	23.0	-0.0305	-5.7395	規
	9.6975	0.0001	--			--		156			17.0	0	4.5521	
新	34.85	3169.99	--	0.0	1.0	--		18.0	2.0	35.0	21.0	17.99	25.67	新
規	-16.5407	0.9233	--	(0)	(27)	--	36750	-6.0	(100)	(1)	21.0	-0.0273	-5.3394	規
	9.4919	0.0001	--			--		162			15.0	0	4.1598	
新	35.97	3295	--	0.0	1.0	--		16.0	1.0	22.0	18.0	16	26.06	新
規	-16.7214	0.9254	--	(0)	(27)	--	36625	-5.0	(147)	(1)	19.0	-0.0243	-4.9141	規
	9.2963	0.0001	--			--		68			14.0	0	3.7705	
新	36.53	3415	--	0.0	1.0	--		15.0	14.0	31.0	17.0	15	26.68	新
規	-16.1307	0.9302	--	(0)	(27)	--	36500	-4.0	(4)	(1)	17.0	-0.0225	-4.7108	規
	8.8299	0.0001	--			--		420			13.0	0	3.5311	
新	37.64	3540	--	0.0	1.0	--		14.0	1.0	0.0	15.0	13.99	27.26	新
規	-16.2909	0.932	--	(0)	(27)	--	36375	-4.0	(147)	(0)	16.0	-0.0207	-4.4972	規
	8.6555	0.0001	--			--		73			12.0	0	3.2984	
新	38.74	3665	3660.0	0.0	1.0	3660.0		13.0	10.0	20.0	15.0	12.99	27.82	新
規	-16.4462	0.9337	3660.0	(0)	(27)	--	36250	-5.0	(1)	(1)	15.0	-0.0191	-4.2734	規
	8.4889	0.0001	3660.0			25		115			11.0	0	3.0713	
新	39.85	3789.99	--	0.0	1.0	--		12.0	1.0	0.0	13.0	11.99	28.35	新
規	-16.5969	0.9353	--	(0)	(27)	--	36125	-4.0	(147)	(0)	13.0	-0.0174	-4.0393	規
	8.3296	0	--			--		28			11.0	0	2.849	
新	40.95	3915	3870.0	0.0	1.0	3870.0		11.0	9.0	12.0	13.0	11	28.84	新
規	-16.7431	0.9368	3870.0	(0)	(27)	--	36000	-4.0	(9)	(11)	13.0	-0.0159	-3.7945	規
	8.177	0	3870.0			1		326			9.0	0	2.6308	
新	41.41	4035	--	0.0	1.0	--		9.0	1.0	0.0	12.0	10	29.29	新
規	-16.0602	0.9409	--	(0)	(27)	--	35875	-5.0	(147)	(0)	12.0	-0.0144	-3.5388	規
	7.7551	0	--			--		11			9.0	0	2.4157	
新	42.5	4160	--	0.0	0.0	--		10.0	5.0	0.0	11.0	9	29.7	新
規	-16.1906	0.9422	--	(0)	(0)	--	35750	-3.0	(20)	(0)	11.0	-0.0129	-3.2717	規
	7.6179	0	--			--		33			8.0	0	2.2028	
新	43.59	4284.99	--	0.0	0.0	--		--	1.0	0.0	--	9	30.53	新
規	-16.3174	0.9435	--	(0)	(0)	--	35625	--	(147)	(0)	--	-0.0126	-3.2909	規
	7.4861	0	--			--		--			--	0	2.1552	
新	44.68	4409.99	--	0.0	0.0	--		8.0	6.0	20.0	9.0	8	30.88	新
規	-16.441	0.9447	--	(0)	(0)	--	35500	-5.0	(6)	(1)	9.0	-0.0112	-3.0092	規
	7.3593	0	--			--		77			7.0	0	1.9489	
新	45.76	4534.99	--	0.0	0.0	--		8.0	1.0	24.0	8.0	8	31.7	新
規	-16.5614	0.9459	--	(0)	(0)	--	35375	-3.0	(147)	(1)	9.0	-0.0109	-3.0255	規
	7.2372	0	--			--		6			8.0	0	1.9084	
新	46.85	4659.99	--	0.0	0.0	--		8.0	2.0	0.0	8.0	7.99	32.53	新
規	-16.6789	0.947	--	(0)	(0)	--	35250	-2.0	(100)	(0)	8.0	-0.0107	-3.0413	規
	7.1195	0	--			--		12			8.0	0	1.8697	
新	47.94	4784.99	--	0.0	0.0	--		7.0	4.0	71.0	7.0	6.99	32.78	新
規	-16.7936	0.948	--	(0)	(0)	--	35125	-7.0	(2)	(2)	7.0	-0.0094	-2.7423	規
	7.0061	0	--			--		15			7.0	0	1.6727	
新	48.28	4905	--	0.0	0.0	--		5.0	5.0	7.0	7.0	4.99	32.24	新
規	-16.0097	0.9515	--	(0)	(0)	--	35000	-5.0	(9)	(11)	8.0	-0.007	-2.0916	規
	6.631	0	--			--		141			5.0	0	1.2975	
新	50.11	5035	--	0.0	0.0	--		6.0	1.0	13.0	7.0	5.99	33.76	新
規	-17.0151	0.95	--	(0)	(0)	--	34875	-5.0	(147)	(1)	7.0	-0.008	-2.4406	規
	6.7906	0	--			--		37			6.0	0	1.4455	
新	51.2	5160	--	0.0	0.0	--		6.0	2.0	0.0	7.0	5.99	34.57	新
規	-17.1221	0.951	--	(0)	(0)	--	34750	-2.0	(100)	(0)	7.0	-0.0078	-2.4515	規
	6.6882	0	--			--		2			6.0	0	1.4181	
新	52.28	5285	--	0.0	0.0	--		6.0	1.0	0.0	6.0	5.99	35.37	新
規	-17.2268	0.9519	--	(0)	(0)	--	34625	-3.0	(147)	(0)	6.0	-0.0076	-2.4622	規
	6.5891	0	--			--		101			6.0	0	1.3918	
新	53.37	5410	--	0.0	0.0	--		6.0	4.0	12.0	6.0	5.99	36.18	新
規	-17.3292	0.9528	--	(0)	(0)	--	34500	-1.0	(10)	(1)	6.0	-0.0075	-2.4726	規
	6.4932	0	--			--		50			5.0	0	1.3665	
新	53.66	5530	--	0.0	0.0	--		5.0	3.0	120.0	5.0	4.99	36.2	新
規	-16.5008	0.9559	--	(0)	(0)	--	34375	-3.0	(5)	(1)	5.0	-0.0063	-2.1365	規
	6.1491	0	--			--		2			5.0	0	1.1802	
新	54.74	5655	--	0.0	0.0	--		5.0	2.0	5.0	5.0	4.99	37	新
規	-16.5929	0.9566	--	(0)	(0)	--	34250	-2.0	(100)	(2)	5.0	-0.0062	-2.1449	規
	6.0616	0	--			--		32			5.0	0	1.1594	

新 規	55.82 -16.6832 5.9768	5780 0.9574 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	34125	5.0 -2.0 5	1.0 (147)	0.0 (0)	5.0 5.0 5.0	5 -0.0061 0	37.79 -2.1531 1.1392	新 規
新 規	56.9 -16.7717 5.8944	5905 0.9581 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	34000	4.0 -2.0 91	3.0 (15)	6.0 (5)	4.0 5.0 4.0	4.99 -0.0059 0	38.59 -2.1611 1.1198	新 規
新 規	57.98 -16.8584 5.8144	6030 0.9588 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	33875	4.0 -2.0 33	3.0 (1)	4.0 (2)	4.0 4.0 4.0	4 -0.0049 0	38.41 -1.8021 0.9382	新 規
新 規	59.07 -16.9436 5.7366	6155 0.9595 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	33750	4.0 -2.0 8	3.0 (3)	5.0 (2)	4.0 4.0 4.0	4 -0.0048 0	39.2 -1.8084 0.9226	新 規
新 規	60.15 -17.0271 5.661	6280 0.9601 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	33625	4.0 -1.0 40	1.0 (147)	52.0 (2)	4.0 4.0 4.0	4 -0.0047 0	39.98 -1.8145 0.9074	新 規
新 規	61.24 -17.1092 5.5874	6405 0.9608 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	33500	4.0 -1.0 177	3.0 (25)	4.0 (4)	4.0 4.0 4.0	4 -0.0046 0	40.77 -1.8205 0.8928	新 規
新 規	62.32 -17.1898 5.5158	6530 0.9614 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	33375	4.0 -4.0 10	3.0 (37)	15.0 (1)	4.0 4.0 4.0	3.99 -0.0045 0	41.56 -1.8263 0.8787	新 規
新 規	63.41 -17.2689 5.4461	6654.99 0.962 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	33250	3.0 -2.0 42	3.0 (22)	4.0 (1)	4.0 4.0 3.0	3.99 -0.0044 0	42.36 -1.8321 0.8649	新 規
新 規	64.5 -17.3467 5.3781	6780 0.9626 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	33125	3.0 -2.0 10	1.0 (147)	0.0 (0)	3.0 3.0 3.0	3 -0.0034 0	41.85 -1.4441 0.69	新 規
新 規	65.6 -17.4232 5.3119	6905 0.9631 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	33000	3.0 -1.0 86	2.0 (163)	4.0 (9)	3.0 4.0 3.0	3 -0.0034 0	42.63 -1.4483 0.6794	新 規
新 規	67.79 -17.5724 5.1843	7154.99 0.9642 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	32750	3.0 -1.0 47	2.0 (100)	10.0 (2)	3.0 3.0 3.0	3 -0.0033 0	44.19 -1.4565 0.6592	新 規
新 規	69.98 -17.7168 5.0627	7405 0.9652 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	32500	3.0 -1.0 27	2.0 (140)	3.0 (1)	3.0 3.0 2.0	3 -0.0032 0	45.75 -1.4645 0.6401	新 規
新 規	72.19 -17.8568 4.9467	7655 0.9662 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	32250	-- -- --	2.0 (21)	3.0 (6)	-- -- --	3 -0.0031 0	47.33 -1.4721 0.622	新 規
新 規	74.41 -17.9925 4.8359	7905 0.9671 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	32000	2.0 -1.0 15	2.0 (36)	3.0 (77)	2.0 2.0 2.0	3 -0.003 0	48.91 -1.4796 0.6049	新 規
新 規	76.63 -18.1242 4.7298	8155 0.968 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	31750	2.0 -1.0 27	2.0 (1)	3.0 (1)	2.0 2.0 2.0	3 -0.0029 0	50.5 -1.4868 0.5887	新 規
新 規	78.87 -18.2522 4.6282	8405 0.9688 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	31500	2.0 -1.0 64	1.0 (413)	3.0 (1)	2.0 3.0 2.0	3 -0.0028 0	52.1 -1.4938 0.5733	新 規
新 規	81.12 -18.3767 4.5307	8655 0.9696 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	31250	2.0 -1.0 33	1.0 (279)	3.0 (4)	2.0 2.0 2.0	3 -0.0027 0	53.71 -1.5006 0.5587	新 規
新 規	83.37 -18.4978 4.4371	8905 0.9704 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	31000	2.0 -1.0 230	1.0 (283)	2.0 (25)	2.0 2.0 2.0	1.99 -0.0019 0	53.21 -1.068 0.4014	新 規
新 規	85.64 -18.6157 4.347	9155 0.9711 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	30750	-- -- --	1.0 (49)	2.0 (8)	-- -- --	2 -0.0018 0	54.78 -1.0723 0.3914	新 規
新 規	87.92 -18.7306 4.2604	9405 0.9718 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	30500	2.0 -1.0 2	1.0 (127)	2.0 (50)	2.0 2.0 2.0	1.99 -0.0018 0	56.37 -1.0765 0.3819	新 規
新 規	90.22 -18.8425 4.1769	9655 0.9724 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	30250	-- -- --	1.0 (11)	2.0 (55)	-- -- --	2 -0.0017 0	57.96 -1.0806 0.3728	新 規
新 規	92.52 -18.9518 4.0963	9905 0.9731 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	30000	1.0 -1.0 5	1.0 (354)	2.0 (115)	2.0 2.0 1.0	1.99 -0.0017 0	59.57 -1.0846 0.3641	新 規
新 規	94.85 -19.0584 4.0186	10155 0.9737 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	29750	-- -- --	1.0 (5)	2.0 (15)	-- -- --	1.99 -0.0016 0	61.19 -1.0885 0.3557	新 規
新 規	97.18 -19.1625 3.9435	10405 0.9743 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	29500	-- -- --	1.0 (55)	2.0 (16)	-- -- --	2 -0.0016 0	62.82 -1.0923 0.3477	新 規

新 規	99.53 -19.2642 3.8708	10655 0.9748 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 29250 --	-- -- --	1.0 (21)	2.0 (13)	-- -- --	1.99 -0.0015 0	64.46 -1.0961 0.34	新 規
新 規	101.89 -19.3636 3.8005	10905 0.9754 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 29000 --	1.0 -1.0 11	1.0 (45)	2.0 (49)	2.0 2.0 1.0	1.99 -0.0015 0	66.11 -1.0997 0.3326	新 規
新 規	104.27 -19.4608 3.7325	11155 0.9759 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 28750 --	1.0 -1.0 24	0.0 (0)	2.0 (4)	1.0 1.0 1.0	0.99 -0.0008 0	63.83 -0.607 0.1901	新 規
新 規	106.67 -19.5559 3.6665	11405 0.9764 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 28500 --	1.0 -1.0 26	0.0 (0)	2.0 (13)	1.0 2.0 1.0	0.99 -0.0008 0	65.42 -0.6087 0.186	新 規
新 規	109.08 -19.6489 3.6025	11655 0.9769 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 28250 --	1.0 -- 19	0.0 (0)	12.0 (1)	1.0 1.0 1.0	0.99 -0.0008 0	67.03 -0.6104 0.1821	新 規
新 規	111.51 -19.74 3.5403	11905 0.9774 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 28000 --	1.0 -1.0 359	0.0 (0)	1.0 (20)	1.0 1.0 1.0	0.99 -0.0007 0	68.64 -0.6121 0.1783	新 規
新 規	113.95 -19.8292 3.48	12155 0.9778 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 27750 --	1.0 -- 5	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	0.99 -0.0007 0	70.27 -0.6138 0.1746	新 規
新 規	116.42 -19.9165 3.4213	12405 0.9782 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 27500 --	1.0 -- 6	0.0 (0)	1.0 (2)	1.0 1.0 1.0	0.99 -0.0007 0	71.91 -0.6154 0.1711	新 規
新 規	118.9 -20.0021 3.3643	12655 0.9787 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 27250 --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (10)	-- -- --	0.99 -0.0007 0	73.57 -0.617 0.1677	新 規
新 規	121.4 -20.086 3.3088	12905 0.9791 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 27000 --	1.0 0.0 9	0.0 (0)	1.0 (15)	1.0 1.0 1.0	0.99 -0.0007 0	75.23 -0.6186 0.1644	新 規
新 規	123.92 -20.1683 3.2548	13155 0.9795 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 26750 --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (10)	-- -- --	0.99 -0.0007 0	76.92 -0.6201 0.1612	新 規
新 規	126.46 -20.249 3.2022	13405 0.9799 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 26500 --	1.0 0.0 11	0.0 (0)	1.0 (10)	1.0 1.0 1.0	-13338.91 -- --	-- -- --	新 規
新 規	131.6 -20.4057 3.1009	13905 0.9806 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 26000 --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (13)	-- -- --	-13838.91 -- --	-- -- --	新 規
新 規	136.83 -20.5567 3.0045	14405 0.9813 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 25500 --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (20)	-- -- --	-14338.91 -- --	-- -- --	新 規
新 規	142.15 -20.7022 2.9126	14905 0.982 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 25000 --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (55)	-- -- --	-14838.91 -- --	-- -- --	新 規
新 規	147.56 -20.8426 2.8248	15405 0.9826 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 24500 --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (30)	-- -- --	-15338.91 -- --	-- -- --	新 規
新 規	153.08 -20.978 2.7407	15905 0.9832 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 24000 --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (35)	-- -- --	-15838.91 -- --	-- -- --	新 規
新 規	158.7 -21.1087 2.6601	16405 0.9838 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 23500 --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (44)	-- -- --	-16338.91 -- --	-- -- --	新 規
新 規	164.43 -21.235 2.5828	16905 0.9843 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 23000 --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (44)	-- -- --	-16838.91 -- --	-- -- --	新 規
新 規	170.27 -21.357 2.5084	17405 0.9849 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 22500 --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (52)	-- -- --	-17338.91 -- --	-- -- --	新 規
新 規	176.24 -21.4748 2.4368	17905 0.9854 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 22000 --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (46)	-- -- --	-17838.91 -- --	-- -- --	新 規
新 規	182.34 -21.5887 2.3678	18405 0.9858 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 21500 --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (62)	-- -- --	-18338.91 -- --	-- -- --	新 規
新 規	188.58 -21.6987 2.3012	18905 0.9863 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 21000 --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (79)	-- -- --	-18838.91 -- --	-- -- --	新 規
新 規	194.96 -21.8049 2.2368	19405 0.9867 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- 20500 --	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (82)	-- -- --	-19338.91 -- --	-- -- --	新 規

新規	201.49	19905	--	0.0	0.0	--		--	0.0	1.0	--	-19838.91	--	新規
	-21.9076	0.9872	--	(0)	(0)	--	20000	--	(0)	(152)	--	--	--	
	2.1745	0	--			--		--			--	--	--	
新規	208.18	20405	--	0.0	0.0	--		--	0.0	1.0	--	-20338.91	--	新規
	-22.0066	0.9876	--	(0)	(0)	--	19500	--	(0)	(74)	--	--	--	
	2.1141	0	--			--		--			--	--	--	
新規	215.05	20905	--	0.0	0.0	--		--	0.0	1.0	--	-20838.91	--	新規
	-22.1022	0.988	--	(0)	(0)	--	19000	--	(0)	(109)	--	--	--	
	2.0555	0	--			--		--			--	--	--	
新規	229.33	21905	--	0.0	0.0	--		--	0.0	1.0	--	-21838.91	--	新規
	-22.2831	0.9887	--	(0)	(0)	--	18000	--	(0)	(154)	--	--	--	
	1.9432	0	--			--		--			--	--	--	
新規	244.42	22905	--	0.0	0.0	--		--	0.0	1.0	--	-22838.91	--	新規
	-22.4505	0.9894	--	(0)	(0)	--	17000	--	(0)	(209)	--	--	--	
	1.8369	0	--			--		--			--	--	--	
新規	260.44	23905	--	0.0	0.0	--		--	0.0	1.0	--	-23838.91	--	新規
	-22.6044	0.9901	--	(0)	(0)	--	16000	--	(0)	(210)	--	--	--	
	1.7358	0	--			--		--			--	--	--	
新規	295.8	25905	--	0.0	0.0	--		--	0.0	1.0	--	-25838.91	--	新規
	-22.8706	0.9913	--	(0)	(0)	--	14000	--	(0)	(305)	--	--	--	
	1.5463	0	--			--		--			--	--	--	
新規	336.83	27905	--	0.0	0.0	--		--	0.0	1.0	--	-27838.91	--	新規
	-23.0762	0.9924	--	(0)	(0)	--	12000	--	(0)	(365)	--	--	--	
	1.3701	0	--			--		--			--	--	--	
新規	385.79	29905	--	0.0	0.0	--		--	0.0	1.0	--	-29838.91	--	新規
	-23.2086	0.9935	--	(0)	(0)	--	10000	--	(0)	(534)	--	--	--	
	1.2031	0	--			--		--			--	--	--	

## ● 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）](#)  [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。

（※お客さま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さま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

▶ [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。

Copyright (C) 2012 auKaboom Securities Co., Ltd. All rights reserved.

auカブ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、リフィニティブ・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DZH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。