

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) 2023/12月限

(最終売買日 2023年12月07日)

次の限月>>

2023/12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	
新規	--	--	--	1.0	0.0	--	62500	--	0.0	0.0	--	29155	105.6	新規
	--	--	--	(211)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	-0.9958	-2.7242	
	--	--	--			--		--			--	0	0.877	
新規	--	--	--	1.0	0.0	--	60000	--	0.0	0.0	--	26655	99.59	新規
	--	--	--	(200)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	-0.9956	-2.6882	
	--	--	--			--		--			--	0	0.9177	
新規	--	--	--	1.0	0.0	--	55000	--	0.0	0.0	--	21655	86.6	新規
	--	--	--	(202)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	-0.995	-2.6049	
	--	--	--			--		--			--	0	1.0227	
新規	--	--	--	1.0	0.0	--	50000	--	0.0	0.0	--	16655	72.02	新規
	--	--	--	(100)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	-0.9942	-2.4995	
	--	--	--			--		--			--	0	1.1798	
新規	44.76	0.99	--	1.0	0.0	--	45000	--	0.0	0.0	--	11655	55.4	新規
	-0.3594	0.0011	--	(72)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	-0.9927	-2.3568	
	0.2729	0	--			--		--			--	0	1.4463	
新規	41.71	0.99	--	1.0	0.0	--	44000	--	0.0	0.0	--	10654.99	51.77	新規
	-0.3552	0.0012	--	(30)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	-0.9923	-2.3212	
	0.2895	0	--			--		--			--	0	1.5242	
新規	38.56	0.99	--	1.0	0.0	--	43000	--	0.0	0.0	--	9654.99	48.02	新規
	-0.3505	0.0013	--	(30)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	-0.9917	-2.2821	
	0.309	0	--			--		--			--	0	1.6156	
新規	35.31	0.99	--	1.0	0.0	--	42000	--	0.0	0.0	--	8654.99	44.14	新規
	-0.3454	0.0014	--	(33)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	-0.9911	-2.2388	
	0.3325	0	--			--		--			--	0	1.7244	
新規	31.95	0.99	--	1.0	0.0	--	41000	--	0.0	0.0	--	7654.99	40.11	新規
	-0.3397	0.0015	--	(23)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	-0.9903	-2.1905	
	0.3614	0	--			--		--			--	0	1.8564	
新規	28.47	0.99	--	1.0	0.0	--	40000	--	0.0	0.0	--	6654.99	35.93	新規
	-0.3331	0.0017	--	(6)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	-0.9893	-2.1357	
	0.3977	0	--			--		--			--	0	2.0205	
新規	24.86	0.99	--	1.0	0.0	--	39000	--	0.0	0.0	--	5654.99	31.57	新規
	-0.3255	0.0019	--	(10)	(0)	--		--	(0)	(0)	--	-0.9881	-2.0723	
	0.4451	0	--			--		--			--	0	2.2312	
新規	22.59	2	1.0	2.0	0.0	1.0	38000	--	0.0	0.0	--	4655	27.01	新規
	-0.5698	0.004	1.0	(14)	(0)	-1.0		--	(0)	(0)	--	-0.9863	-1.9972	
	0.8574	0	1.0			35		--			--	0	2.5133	
新規	21.57	2	2.0	3.0	1.0	2.0	37750	--	0.0	0.0	--	4405	25.84	新規
	-0.5648	0.0041	2.0	(5)	(9)	0.0		--	(0)	(0)	--	-0.9858	-1.9761	
	0.8901	0	2.0			44		--			--	0	2.5997	
新規	21.46	2.99	2.0	3.0	1.0	2.0	37500	--	0.0	0.0	--	4155	24.65	新規
	-0.7851	0.0061	2.0	(11)	(211)	-1.0		--	(0)	(0)	--	-0.9852	-1.9538	
	1.2435	0	2.0			31		--			--	0	2.6945	
新規	20.38	2.99	2.0	3.0	1.0	3.0	37250	--	0.0	0.0	--	3905	23.44	新規
	-0.7769	0.0063	3.0	(2)	(218)	0.0		--	(0)	(0)	--	-0.9845	-1.9301	
	1.2959	0	2.0			22		--			--	0	2.7989	
新規	19.95	3.99	3.0	5.0	3.0	4.0	37000	--	0.0	0.0	--	3655	22.22	新規
	-0.9739	0.0084	4.0	(10)	(25)	-1.0		--	(0)	(0)	--	-0.9837	-1.905	
	1.6598	0	3.0			100		--			--	0	2.9146	
新規	19.33	4.99	4.0	6.0	4.0	5.0	36750	--	0.0	0.0	--	3405	20.98	新規
	-1.1541	0.0106	5.0	(2)	(69)	-1.0		--	(0)	(0)	--	-0.9829	-1.8782	
	2.029	0	4.0			129		--			--	0	3.0437	
新規	18.59	6	5.0	6.0	5.0	7.0	36500	--	0.0	0.0	--	3160	21.07	新規
	-1.3191	0.013	7.0	(1)	(7)	0.0		--	(0)	(0)	--	-0.9749	-2.6118	
	2.4119	0	4.0			330		--			--	0	4.2141	

新 規	18.08 -1.6354 3.0749	8 0.0172 0	9.0 9.0 6.0	15.0 (1)	7.0 (4)	8.0 -1.0 48	36250	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	2910 -0.9734 0	19.72 -2.5654 4.4218	新 規
新 規	17.62 -2.0662 3.985	11 0.0234 0	12.0 12.0 8.0	13.0 (3)	9.0 (4)	11.0 -2.0 637	36000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	2665 -0.9647 0.0001	19.33 -3.1799 5.5927	新 規
新 規	16.72 -2.3047 4.6861	12.99 0.0284 0.0001	16.0 17.0 11.0	22.0 (1)	12.0 (4)	13.0 -5.0 235	35750	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	2415 -0.9623 0.0001	17.88 -3.1076 5.9088	新 規
新 規	17.12 -3.0516 6.0597	18.99 0.0388 0.0001	19.0 21.0 14.0	0.0 (0)	3.0 (40)	19.0 -3.0 72	35625	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	2295 -0.9539 0.0001	17.91 -3.6614 6.9498	新 規
新 規	16.53 -3.1312 6.4381	20 0.0418 0.0001	25.0 25.0 16.0	26.0 (1)	16.0 (1)	20.0 -5.0 292	35500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	2170 -0.9522 0.0001	17.14 -3.6112 7.1613	新 規
新 規	16.34 -3.5427 7.3674	24 0.0495 0.0001	29.0 31.0 20.0	75.0 (2)	11.0 (2)	24.0 -8.0 79	35375	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	2050 -0.9434 0.0001	17.01 -4.0974 8.19	新 規
新 規	16.3 -4.1194 8.5906	30 0.0601 0.0001	36.0 37.0 23.0	37.0 (1)	27.0 (2)	30.0 -4.0 466	35250	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	1930 -0.9344 0.0001	16.76 -4.5333 9.1912	新 規
新 規	16.02 -4.535 9.6232	34.99 0.0696 0.0001	42.0 45.0 29.0	135.0 (1)	24.0 (1)	39.0 -4.0 90	35125	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	1809.99 -0.925 0.0001	16.44 -4.9222 10.1793	新 規
新 規	15.84 -5.0797 10.9024	41.99 0.0819 0.0001	52.0 55.0 35.0	45.0 (5)	41.0 (1)	42.0 -10.0 1563	35000	-- -- --	1.0 (20)	0.0 (0)	-- -- --	1695 -0.9094 0.0001	16.47 -5.6903 11.7456	新 規
新 規	15.71 -5.7156 12.3681	50.99 0.0971 0.0002	62.0 65.0 43.0	0.0 (0)	27.0 (1)	51.0 -11.0 86	34875	-- -- --	1.0 (20)	0.0 (0)	-- -- --	1580 -0.8936 0.0002	16.34 -6.3526 13.2115	新 規
新 規	15.6 -6.4069 13.9634	62 0.1149 0.0002	76.0 80.0 52.0	150.0 (1)	50.0 (1)	62.0 -14.0 242	34750	-- -- --	1.0 (20)	0.0 (0)	-- -- --	1465 -0.8774 0.0002	16.1 -6.9185 14.6104	新 規
新 規	15.73 -7.3838 15.9547	79 0.1391 0.0002	93.0 96.0 64.0	260.0 (3)	3.0 (40)	79.0 -10.0 227	34625	-- -- --	1.0 (47)	0.0 (0)	-- -- --	1355 -0.8558 0.0002	16.05 -7.7146 16.339	新 規
新 規	15.39 -7.8891 17.4202	90.99 0.1586 0.0002	115.0 120.0 78.0	94.0 (1)	85.0 (1)	91.0 -24.0 569	34500	-- -- --	1.0 (47)	0.0 (0)	-- -- --	1245 -0.8339 0.0002	15.85 -8.3686 17.9426	新 規
新 規	15.31 -8.6663 19.234	110 0.1853 0.0002	140.0 140.0 95.0	0.0 (0)	41.0 (2)	110.0 -35.0 123	34375	-- -- --	1.0 (47)	0.0 (0)	-- -- --	1134.99 -0.8112 0.0002	15.53 -8.8879 19.454	新 規
新 規	15.6 -9.7986 21.3477	139.99 0.2206 0.0003	160.0 165.0 115.0	195.0 (2)	125.0 (1)	140.0 -10.0 253	34250	995.0 -- 6	1.0 (47)	0.0 (0)	1045.0 1050.0 995.0	1040 -0.7764 0.0003	15.79 -9.9948 21.5089	新 規
新 規	15.46 -10.4458 22.9724	165 0.252 0.0003	195.0 195.0 145.0	255.0 (1)	105.0 (2)	165.0 -35.0 106	34125	950.0 +40.0 1	1.0 (47)	0.0 (0)	950.0 950.0 950.0	940 -0.7453 0.0003	15.63 -10.6239 23.0958	新 規
新 規	14.95 -10.6859 24.297	185 0.2815 0.0003	235.0 235.0 170.0	210.0 (2)	155.0 (1)	185.0 -35.0 1028	34000	860.0 +130.0 3	340.0 (1)	0.0 (0)	860.0 860.0 810.0	835 -0.716 0.0003	15.12 -10.8502 24.393	新 規
新 規	15.09 -11.4757 25.8426	225 0.323 0.0003	275.0 280.0 200.0	430.0 (30)	3.0 (40)	225.0 -25.0 152	33875	-- -- --	1.0 (47)	0.0 (0)	-- -- --	750 -0.6751 0.0003	15.25 -11.6247 25.9035	新 規
新 規	15.04 -11.9629 27.0373	265 0.3642 0.0003	320.0 325.0 245.0	600.0 (4)	245.0 (1)	265.0 -35.0 404	33750	670.0 -45.0 9	4.0 (20)	0.0 (0)	665.0 690.0 650.0	665 -0.6343 0.0003	15.19 -12.1005 27.073	新 規
新 規	14.98 -12.313 27.9416	310 0.4075 0.0004	380.0 380.0 285.0	465.0 (1)	3.0 (40)	310.0 -60.0 103	33625	570.0 -20.0 8	1.0 (47)	2500.0 (1)	615.0 615.0 570.0	585 -0.5914 0.0004	15.13 -12.4423 27.9585	新 規
新 規	14.9 -12.5007 28.5124	360 0.4524 0.0004	430.0 435.0 335.0	445.0 (1)	270.0 (1)	360.0 -45.0 656	33500	535.0 0.0 64	255.0 (1)	1200.0 (1)	485.0 560.0 470.0	535 -0.5436 0.0003	15.92 -13.3722 28.5444	新 規
新 規	15.85 -13.3892 28.7168	444.99 0.4995 0.0003	500.0 500.0 395.0	495.0 (1)	100.0 (1)	445.0 -40.0 281	33375 (ATM)	470.0 -10.0 65	1.0 (47)	0.0 (0)	430.0 495.0 420.0	469.99 -0.5003 0.0003	15.99 -13.5109 28.7169	新 規
新 規	15.9 -13.356 28.5491	510 0.5431 0.0003	570.0 570.0 470.0	605.0 (1)	4.0 (20)	510.0 -55.0 54	33250	415.0 -30.0 88	295.0 (1)	0.0 (0)	375.0 435.0 365.0	415 -0.4574 0.0003	16.22 -13.6269 28.5535	新 規

新	15.94	580	570.0	0.0	3.0	580.0		365.0	1.0	0.0	330.0	365	16.44	新
規	-13.1527	0.5861	590.0	(0)	(40)	-60.0	33125	-15.0	(47)	(0)	375.0	-0.416	-13.5847	規
	28.0454	0.0003	530.0			16		79			315.0	0.0003	28.0791	
新	16.52	669.99	725.0	850.0	630.0	670.0		310.0	200.0	375.0	290.0	310	16.3	新
規	-13.2709	0.6244	730.0	(1)	(1)	-35.0	33000	-35.0	(5)	(1)	340.0	-0.3741	-13.0829	規
	27.3081	0.0003	600.0			185		688			275.0	0.0003	27.2758	
新	16.37	744.99	705.0	0.0	3.0	705.0		245.0	1.0	0.0	250.0	270	16.53	新
規	-12.625	0.6653	705.0	(0)	(40)	-130.0	32875	-60.0	(48)	(0)	295.0	-0.336	-12.7669	規
	26.2135	0.0003	705.0			1		45			245.0	0.0003	26.2552	
新	17.01	845	810.0	1300.0	4.0	845.0		230.0	155.0	370.0	230.0	230	16.58	新
規	-12.5787	0.6971	860.0	(1)	(20)	-435.0	32750	-40.0	(1)	(1)	250.0	-0.2985	-12.1781	規
	25.1355	0.0003	775.0			16		377			205.0	0.0003	24.9713	
新	17.1	935	--	0.0	900.0	--		205.0	1.0	0.0	185.0	210	17.28	新
規	-11.9441	0.7314	--	(0)	(1)	--	32625	-15.0	(48)	(0)	220.0	-0.2705	-12.109	規
	23.7377	0.0003	--			--		125			175.0	0.0003	23.8231	
新	17.24	1030	1095.0	0.0	1000.0	1030.0		180.0	165.0	205.0	160.0	180	17.42	新
規	-11.2714	0.7629	1095.0	(0)	(1)	-215.0	32500	-25.0	(1)	(2)	190.0	-0.2392	-11.4516	規
	22.227	0.0002	1015.0			16		1169			150.0	0.0002	22.3418	
新	17.19	1125	--	0.0	3.0	--		150.0	1.0	0.0	140.0	150	17.39	新
規	-10.3659	0.7942	--	(0)	(40)	--	32375	-20.0	(47)	(0)	160.0	-0.2083	-10.5652	規
	20.4944	0.0002	--			--		78			130.0	0.0002	20.6468	
新	17.73	1235	--	0.0	800.0	--		135.0	125.0	205.0	120.0	134.99	17.95	新
規	-10.0029	0.8155	--	(0)	(1)	--	32250	-20.0	(2)	(11)	145.0	-0.1871	-10.2177	規
	19.1765	0.0002	--			--		474			115.0	0.0002	19.3538	
新	18.16	1345	--	0.0	3.0	--		98.0	50.0	205.0	100.0	120	18.4	新
規	-9.5208	0.8357	--	(0)	(40)	--	32125	-37.0	(1)	(5)	125.0	-0.1671	-9.7527	規
	17.8157	0.0002	--			--		48			98.0	0.0002	18.0206	
新	18.18	1450	--	1875.0	4.0	--		100.0	92.0	120.0	89.0	100	18.43	新
規	-8.6105	0.8589	--	(1)	(20)	--	32000	-20.0	(1)	(1)	110.0	-0.1442	-8.8662	規
	16.1002	0.0002	--			--		1007			84.0	0.0002	16.3489	
新	19.01	1570	--	0.0	3.0	--		91.0	65.0	120.0	81.0	91	19.02	新
規	-8.5227	0.8698	--	(0)	(40)	--	31875	-14.0	(1)	(1)	95.0	-0.1302	-8.5318	規
	15.238	0.0002	--			--		110			74.0	0.0002	15.247	
新	19.09	1680	--	0.0	4.0	--		80.0	55.0	100.0	67.0	80	19.39	新
規	-7.6955	0.8881	--	(0)	(20)	--	31750	-12.0	(1)	(2)	83.0	-0.1153	-7.9887	規
	13.7012	0.0001	--			--		317			64.0	0.0001	14.004	
新	19.4	1795	--	0.0	3.0	--		70.0	1.0	73.0	59.0	69.99	19.73	新
規	-7.1166	0.9017	--	(0)	(40)	--	31625	-8.0	(47)	(1)	71.0	-0.1018	-7.4317	規
	12.4667	0.0001	--			--		51			57.0	0.0001	12.8026	
新	19.6	1910	--	0.0	8.0	--		59.0	57.0	75.0	54.0	58.99	19.88	新
規	-6.4519	0.9151	--	(0)	(15)	--	31500	-13.0	(2)	(1)	64.0	-0.0878	-6.7106	規
	11.1895	0.0001	--			--		1214			49.0	0.0001	11.476	
新	20.15	2030	--	0.0	3.0	--		54.0	1.0	330.0	50.0	53.99	20.45	新
規	-6.1391	0.9233	--	(0)	(40)	--	31375	-8.0	(57)	(1)	56.0	-0.0795	-6.4114	規
	10.357	0.0001	--			--		68			45.0	0.0001	10.6584	
新	20.64	2150	--	0.0	25.0	--		49.0	39.0	55.0	45.0	49	20.96	新
規	-5.7887	0.9312	--	(0)	(12)	--	31250	-8.0	(1)	(1)	51.0	-0.0717	-6.0756	規
	9.5345	0.0001	--			--		135			41.0	0.0001	9.8523	
新	21.06	2270	--	0.0	3.0	--		44.0	1.0	50.0	38.0	42.99	21.3	新
規	-5.4001	0.9387	--	(0)	(40)	--	31125	-6.0	(47)	(2)	45.0	-0.0633	-5.6071	規
	8.7159	0.0001	--			--		93			36.0	0.0001	8.947	
新	21.41	2390	--	0.0	4.0	--		39.0	34.0	45.0	35.0	39	21.8	新
規	-4.972	0.9459	--	(0)	(20)	--	31000	-9.0	(1)	(4)	40.0	-0.0571	-5.2919	規
	7.8949	0.0001	--			--		763			32.0	0.0001	8.2528	
新	21.67	2510	--	0.0	1.0	--		36.0	31.0	200.0	32.0	35	22.23	新
規	-4.5022	0.953	--	(0)	(27)	--	30875	-5.0	(5)	(1)	36.0	-0.0511	-4.9475	規
	7.0637	0.0001	--			--		199			29.0	0.0001	7.5647	
新	21.82	2630	--	0.0	4.0	--		30.0	25.0	160.0	29.0	30	22.45	新
規	-3.9873	0.9599	--	(0)	(20)	--	30750	-8.0	(1)	(1)	32.0	-0.0444	-4.4613	規
	6.2128	0.0001	--			--		200			27.0	0.0001	6.7538	
新	22.71	2755	--	0.0	1.0	--		30.0	1.0	0.0	27.0	28.99	23.21	新
規	-4.0323	0.9613	--	(0)	(27)	--	30625	-5.0	(47)	(0)	30.0	-0.0419	-4.3986	規
	6.0366	0.0001	--			--		60			24.0	0.0001	6.4422	
新	23.6	2880	--	0.0	4.0	--		27.0	21.0	40.0	24.0	27	23.79	新
規	-4.0756	0.9626	--	(0)	(20)	--	30500	-4.0	(1)	(1)	27.0	-0.0385	-4.2117	規
	5.8714	0	--			--		503			22.0	0	6.0186	
新	23.55	3000	--	0.0	1.0	--		25.0	1.0	0.0	22.0	24.99	24.33	新
規	-3.4915	0.9689	--	(0)	(27)	--	30375	-4.0	(74)	(0)	25.0	-0.0353	-4.0121	規
	5.0389	0	--			--		34			21.0	0	5.6051	

新 規	24.42 -3.5244 4.9067	3125 0.9699 0	-- -- --	0.0 (0)	4.0 (20)	-- -- --	30250	23.0 -4.0 208	18.0 (3)	26.0 (1)	20.0 23.0 20.0	22.99 -0.0322 0	24.84 -3.7998 5.2	新 規
新 規	25.28 -3.5561 4.7821	3250 0.9708 0	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (27)	-- -- --	30125	21.0 -2.0 24	17.0 (1)	0.0 (0)	20.0 21.0 18.0	20.99 -0.0292 0	25.31 -3.5745 4.8014	新 規
新 規	24.98 -2.8974 3.9433	3370 0.9768 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	30000	19.0 -4.0 559	16.0 (3)	24.0 (2)	19.0 20.0 17.0	18.99 -0.0264 0	25.73 -3.3359 4.4074	新 規
新 規	25.81 -2.9204 3.8464	3495 0.9775 0	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (27)	-- -- --	29875	18.0 -4.0 146	15.0 (3)	150.0 (1)	16.0 19.0 16.0	18 -0.0246 0	26.34 -3.2243 4.1605	新 規
新 規	26.64 -2.9426 3.7545	3620 0.9781 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	29750	17.0 -2.0 162	14.0 (4)	22.0 (1)	17.0 17.0 15.0	17 -0.0229 0	26.94 -3.1072 3.9208	新 規
新 規	27.48 -2.9641 3.6673	3745 0.9787 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	29625	14.0 -5.0 4	10.0 (2)	0.0 (0)	15.0 16.0 14.0	16 -0.0213 0	27.51 -2.9847 3.6877	新 規
新 規	28.31 -2.985 3.5844	3870 0.9793 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	29500	15.0 -4.0 272	14.0 (4)	18.0 (5)	14.0 15.0 13.0	16 -0.0208 0	28.35 -3.0057 3.6043	新 規
新 規	27.54 -2.2252 2.7465	3989.99 0.9848 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	29375	-- -- --	1.0 (49)	20.0 (1)	-- -- --	13.99 -0.0183 0	28.59 -2.7232 3.2378	新 規
新 規	28.34 -2.239 2.6856	4115 0.9852 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	29250	14.0 -2.0 23	12.0 (4)	17.0 (5)	13.0 14.0 12.0	13.99 -0.0178 0	29.41 -2.7408 3.1675	新 規
新 規	29.14 -2.2524 2.6275	4240 0.9856 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	29125	13.0 -2.0 7	2.0 (1)	16.0 (2)	11.0 13.0 11.0	13 -0.0164 0	29.91 -2.6001 2.9553	新 規
新 規	29.94 -2.2654 2.572	4364.99 0.9859 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	29000	12.0 -2.0 164	11.0 (13)	14.0 (1)	11.0 12.0 10.0	11.99 -0.0151 0	30.37 -2.4538 2.7465	新 規
新 規	30.74 -2.2781 2.5189	4490 0.9863 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	28875	10.0 -4.0 41	1.0 (47)	18.0 (3)	10.0 11.0 10.0	10.99 -0.0138 0	30.8 -2.3017 2.5404	新 規
新 規	31.55 -2.2905 2.4681	4615 0.9866 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	28750	10.0 -2.0 57	10.0 (5)	18.0 (2)	10.0 10.0 10.0	11 -0.0134 0	31.61 -2.3142 2.4891	新 規
新 規	29.84 -1.3957 1.5898	4734.99 0.9919 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	28625	10.0 -3.0 3	1.0 (67)	0.0 (0)	9.0 10.0 9.0	10 -0.0122 0	31.99 -2.1547 2.2898	新 規
新 規	30.6 -1.4023 1.5578	4859.99 0.9921 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	28500	10.0 -1.0 72	8.0 (15)	10.0 (6)	9.0 10.0 8.0	10 -0.0119 0	32.79 -2.1656 2.2453	新 規
新 規	32.12 -1.4149 1.4976	5109.99 0.9924 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	28250	9.0 -1.0 30	7.0 (6)	10.0 (1)	8.0 9.0 7.0	8.99 -0.0105 0	33.91 -2.0079 2.0128	新 規
新 規	33.64 -1.427 1.442	5359.99 0.9927 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	28000	8.0 -1.0 357	7.0 (12)	9.0 (17)	7.0 8.0 6.0	7.99 -0.0092 0	34.97 -1.841 1.7897	新 規
新 規	35.17 -1.4386 1.3904	5609.99 0.993 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	27750	7.0 -1.0 42	6.0 (6)	8.0 (5)	7.0 7.0 6.0	7.99 -0.0088 0	36.55 -1.8565 1.7268	新 規
新 規	36.71 -1.4496 1.3423	5859.99 0.9933 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	27500	6.0 -1.0 25	5.0 (50)	7.0 (14)	5.0 6.0 5.0	5.99 -0.0067 0	36.82 -1.4781 1.3648	新 規
新 規	38.26 -1.4602 1.2974	6109.99 0.9935 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	27250	6.0 -1.0 56	4.0 (36)	10.0 (1)	5.0 6.0 5.0	5.99 -0.0065 0	38.37 -1.4889 1.3192	新 規
新 規	39.82 -1.4704 1.2554	6359.99 0.9938 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	27000	5.0 -1.0 93	4.0 (106)	6.0 (7)	5.0 5.0 5.0	5.99 -0.0062 0	39.93 -1.4994 1.2765	新 規
新 規	34.15 -0.2923 0.291	6604.99 0.9987 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	26750	5.0 -1.0 75	4.0 (10)	8.0 (4)	5.0 5.0 5.0	5 -0.0052 0	40.64 -1.2979 1.0857	新 規
新 規	35.49 -0.2938 0.2814	6854.99 0.9988 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	26500	4.0 -1.0 63	3.0 (65)	5.0 (10)	4.0 5.0 4.0	5 -0.005 0	42.19 -1.306 1.0523	新 規

新 規	36.84 -0.2952 0.2724	7104.99 0.9988 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	26250	4.0 0.0 5	3.0 (15)	5.0 (2)	4.0 4.0 4.0	3.99 -0.004 0	42.7 -1.0908 0.8685	新 規
新 規	38.2 -0.2966 0.2639	7354.99 0.9989 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	26000	4.0 0.0 19	3.0 (40)	5.0 (25)	3.0 4.0 3.0	3.99 -0.0039 0	44.24 -1.0969 0.8429	新 規
新 規	39.57 -0.2979 0.256	7604.99 0.9989 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	25750	3.0 -1.0 14	3.0 (15)	4.0 (1)	3.0 3.0 3.0	4 -0.0038 0	45.79 -1.1028 0.8187	新 規
新 規	40.95 -0.2992 0.2484	7854.99 0.9989 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	25500	3.0 -1.0 144	2.0 (147)	5.0 (2)	3.0 3.0 3.0	4 -0.0037 0	47.36 -1.1086 0.7958	新 規
新 規	42.34 -0.3005 0.2413	8104.99 0.999 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	25250	3.0 0.0 22	2.0 (31)	4.0 (2)	3.0 3.0 3.0	3 -0.0028 0	47.5 -0.8746 0.6259	新 規
新 規	43.74 -0.3017 0.2345	8354.99 0.999 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	25000	3.0 0.0 45	2.0 (216)	4.0 (17)	2.0 3.0 2.0	3 -0.0027 0	49.05 -0.8786 0.6089	新 規
新 規	45.16 -0.3029 0.228	8604.99 0.999 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	24750	2.0 -1.0 1	2.0 (12)	3.0 (3)	2.0 2.0 2.0	3 -0.0026 0	50.61 -0.8826 0.5928	新 規
新 規	46.58 -0.304 0.2219	8854.99 0.999 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	24500	2.0 0.0 1	2.0 (23)	3.0 (5)	2.0 2.0 2.0	2 -0.0018 0	50.19 -0.6281 0.4255	新 規
新 規	48.02 -0.3051 0.216	9104.99 0.9991 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	24250	2.0 -1.0 1	2.0 (3)	4.0 (2)	2.0 2.0 2.0	3 -0.0025 0	53.78 -0.8902 0.5628	新 規
新 規	49.47 -0.3062 0.2104	9354.99 0.9991 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	24000	3.0 -- 77	2.0 (10)	3.0 (1)	2.0 3.0 2.0	3 -0.0024 0	55.38 -0.8938 0.5487	新 規
新 規	50.94 -0.3073 0.2051	9604.99 0.9991 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	23750	2.0 -- 9	1.0 (181)	4.0 (3)	2.0 2.0 2.0	3 -0.0023 0	56.99 -0.8974 0.5353	新 規
新 規	52.42 -0.3083 0.1999	9854.99 0.9991 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	23500	2.0 -- 119	1.0 (214)	3.0 (54)	2.0 2.0 2.0	3 -0.0023 0	58.63 -0.9008 0.5224	新 規
新 規	53.91 -0.3093 0.195	10104.99 0.9992 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	23250	2.0 -1.0 23	1.0 (83)	3.0 (53)	2.0 2.0 2.0	3 -0.0022 0	60.27 -0.9042 0.51	新 規
新 規	55.42 -0.3103 0.1903	10354.99 0.9992 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	23000	2.0 0.0 267	1.0 (373)	3.0 (2)	2.0 2.0 2.0	3 -0.0022 0	61.93 -0.9075 0.4981	新 規
新 規	56.94 -0.3112 0.1858	10604.99 0.9992 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	22750	2.0 0.0 11	1.0 (64)	3.0 (1)	2.0 2.0 2.0	3 -0.0021 0	63.61 -0.9107 0.4867	新 規
新 規	58.47 -0.3122 0.1815	10854.99 0.9992 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	22500	2.0 0.0 3	1.0 (99)	240.0 (1)	2.0 2.0 2.0	2 -0.0014 0	62.87 -0.6466 0.3497	新 規
新 規	60.02 -0.3131 0.1773	11104.99 0.9992 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	22250	-- -- --	1.0 (52)	8.0 (1)	-- -- --	2 -0.0014 0	64.52 -0.6487 0.3418	新 規
新 規	61.59 -0.314 0.1733	11354.99 0.9993 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	22000	-- -- --	1.0 (125)	2.0 (50)	-- -- --	2 -0.0014 0	66.19 -0.6507 0.3342	新 規
新 規	63.18 -0.3148 0.1694	11604.99 0.9993 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	21750	-- -- --	1.0 (1)	2.0 (7)	-- -- --	2 -0.0013 0	67.88 -0.6527 0.3269	新 規
新 規	64.78 -0.3157 0.1657	11854.99 0.9993 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	21500	1.0 -1.0 1	1.0 (52)	2.0 (5)	1.0 1.0 1.0	1.99 -0.0013 0	69.58 -0.6546 0.3198	新 規
新 規	66.39 -0.3165 0.1621	12104.99 0.9993 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	21250	-- -- --	1.0 (151)	0.0 (0)	-- -- --	1.99 -0.0013 0	71.31 -0.6565 0.313	新 規
新 規	73.57 -0.7169 0.3312	12325 0.9985 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	21000	-- -- --	1.0 (83)	2.0 (68)	-- -- --	1.99 -0.0012 0	73.05 -0.6583 0.3064	新 規
新 規	75.35 -0.7189 0.3243	12575 0.9986 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	20750	-- -- --	1.0 (3)	2.0 (10)	-- -- --	1.99 -0.0012 0	74.81 -0.6601 0.3	新 規

新 規	77.15 -0.7208 0.3176	12825 0.9986 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	20500	-- -- --	1.0 (27)	2.0 (14)	-- -- --	2 -0.0012 0	76.59 -0.6619 0.2938	新 規
新 規	78.96 -0.7227 0.3112	13075 0.9986 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	20250	-- -- --	0.0 (0)	2.0 (11)	-- -- --	1.99 -0.0012 0	78.39 -0.6636 0.2878	新 規
新 規	80.8 -0.7246 0.3049	13325 0.9987 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	20000	-- -- --	1.0 (124)	2.0 (43)	-- -- --	1.99 -0.0011 0	80.21 -0.6653 0.282	新 規
新 規	82.66 -0.7264 0.2988	13575 0.9987 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	19750	-- -- --	0.0 (0)	12.0 (2)	-- -- --	2 -0.0011 0	82.06 -0.6669 0.2763	新 規
新 規	84.54 -0.7282 0.2928	13825 0.9987 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	19500	-- -- --	0.0 (0)	11.0 (1)	-- -- --	1.99 -0.0011 0	83.92 -0.6686 0.2708	新 規
新 規	86.44 -0.73 0.2871	14075 0.9987 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	19250	-- -- --	0.0 (0)	12.0 (1)	-- -- --	2 -0.0011 0	85.81 -0.6702 0.2655	新 規
新 規	88.37 -0.7317 0.2815	14325 0.9988 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	19000	-- -- --	0.0 (0)	2.0 (15)	-- -- --	1.99 -0.001 0	87.72 -0.6717 0.2603	新 規
新 規	90.32 -0.7334 0.276	14575 0.9988 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	18750	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	1.99 -0.001 0	89.66 -0.6732 0.2553	新 規
新 規	92.29 -0.735 0.2707	14825 0.9988 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	18500	1.0 0.0 10	0.0 (0)	2.0 (1)	1.0 1.0 1.0	1.99 -0.001 0	91.62 -0.6747 0.2503	新 規
新 規	94.3 -0.7366 0.2656	15075 0.9988 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	18250	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	0.99 -0.0005 0	88.37 -0.3709 0.1427	新 規
新 規	96.32 -0.7382 0.2605	15325 0.9989 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	18000	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (4)	-- -- --	0.99 -0.0005 0	90.28 -0.3717 0.1399	新 規
新 規	98.38 -0.7398 0.2556	15575 0.9989 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	17750	-- -- --	0.0 (0)	240.0 (5)	-- -- --	0.99 -0.0005 0	92.22 -0.3724 0.1373	新 規
新 規	100.46 -0.7413 0.2508	15825 0.9989 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	17500	-- -- --	0.0 (0)	200.0 (10)	-- -- --	0.99 -0.0005 0	94.18 -0.3731 0.1347	新 規
新 規	102.58 -0.7428 0.2462	16075 0.9989 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	17250	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	0.99 -0.0005 0	96.17 -0.3738 0.1321	新 規
新 規	104.72 -0.7443 0.2416	16325 0.999 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	17000	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (5)	-- -- --	0.99 -0.0005 0	98.19 -0.3745 0.1296	新 規
新 規	106.89 -0.7457 0.2371	16575 0.999 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	16750	-- -- --	0.0 (0)	200.0 (5)	-- -- --	0.99 -0.0004 0	100.23 -0.3751 0.1272	新 規
新 規	109.1 -0.7471 0.2328	16825 0.999 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	16500	-- -- --	0.0 (0)	200.0 (15)	-- -- --	0.99 -0.0004 0	102.31 -0.3758 0.1248	新 規
新 規	111.34 -0.7485 0.2285	17075 0.999 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	16250	-- -- --	0.0 (0)	240.0 (5)	-- -- --	0.99 -0.0004 0	104.42 -0.3764 0.1225	新 規
新 規	113.61 -0.7498 0.2244	17325 0.999 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	16000	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (13)	-- -- --	1 -0.0004 0	106.56 -0.377 0.1203	新 規
新 規	115.92 -0.7512 0.2203	17575 0.999 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	15750	-- -- --	0.0 (0)	50.0 (10)	-- -- --	1 -0.0004 0	108.73 -0.3777 0.118	新 規
新 規	118.26 -0.7525 0.2163	17825 0.9991 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	15500	-- -- --	0.0 (0)	200.0 (6)	-- -- --	1 -0.0004 0	110.94 -0.3783 0.1159	新 規
新 規	120.64 -0.7537 0.2124	18075 0.9991 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	15250	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	1 -0.0004 0	113.19 -0.3789 0.1138	新 規
新 規	123.06 -0.755 0.2086	18325 0.9991 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	15000	-- -- --	0.0 (0)	1.0 (28)	-- -- --	1 -0.0004 0	115.47 -0.3794 0.1117	新 規

新規	125.52	18575	--	0.0	0.0	--		--	0.0	1.0	--	1	117.78	新規
新規	-0.7562	0.9991	--	(0)	(0)	--	14750	--	(0)	(20)	--	-0.0004	-0.38	新規
	0.2048	0	--			--		--			--	0	0.1097	
新規	128.02	18825	--	0.0	0.0	--		--	0.0	1.0	--	1	120.14	新規
新規	-0.7574	0.9991	--	(0)	(0)	--	14500	--	(0)	(30)	--	-0.0004	-0.3806	新規
	0.2011	0	--			--		--			--	0	0.1077	
新規	130.57	19075	--	0.0	0.0	--		--	0.0	1.0	--	1	122.54	新規
新規	-0.7586	0.9991	--	(0)	(0)	--	14250	--	(0)	(20)	--	-0.0004	-0.3811	新規
	0.1975	0	--			--		--			--	0	0.1057	
新規	133.16	19325	--	0.0	0.0	--		--	0.0	1.0	--	1	124.98	新規
新規	-0.7597	0.9992	--	(0)	(0)	--	14000	--	(0)	(20)	--	-0.0003	-0.3816	新規
	0.1939	0	--			--		--			--	0	0.1038	
新規	135.8	19575	--	0.0	0.0	--		--	0.0	1.0	--	1	127.46	新規
新規	-0.7609	0.9992	--	(0)	(0)	--	13750	--	(0)	(20)	--	-0.0003	-0.3822	新規
	0.1905	0	--			--		--			--	0	0.1019	
新規	138.48	19825	--	0.0	0.0	--		--	0.0	1.0	--	1	129.99	新規
新規	-0.762	0.9992	--	(0)	(0)	--	13500	--	(0)	(20)	--	-0.0003	-0.3827	新規
	0.187	0	--			--		--			--	0	0.1	
新規	141.22	20075	--	0.0	0.0	--		--	0.0	1.0	--	1	132.57	新規
新規	-0.763	0.9992	--	(0)	(0)	--	13250	--	(0)	(20)	--	-0.0003	-0.3832	新規
	0.1837	0	--			--		--			--	0	0.0982	
新規	144.01	20325	--	0.0	0.0	--		--	0.0	1.0	--	1	135.2	新規
新規	-0.7641	0.9992	--	(0)	(0)	--	13000	--	(0)	(30)	--	-0.0003	-0.3836	新規
	0.1804	0	--			--		--			--	0	0.0964	
新規	146.85	20575	--	0.0	0.0	--		--	0.0	1.0	--	1	137.87	新規
新規	-0.7651	0.9992	--	(0)	(0)	--	12750	--	(0)	(30)	--	-0.0003	-0.3841	新規
	0.1771	0	--			--		--			--	0	0.0947	
新規	149.75	20825	--	0.0	0.0	--		--	0.0	1.0	--	1	140.6	新規
新規	-0.7661	0.9993	--	(0)	(0)	--	12500	--	(0)	(30)	--	-0.0003	-0.3846	新規
	0.1739	0	--			--		--			--	0	0.093	
新規	155.73	21325	--	0.0	0.0	--		--	0.0	1.0	--	1	146.23	新規
新規	-0.768	0.9993	--	(0)	(0)	--	12000	--	(0)	(60)	--	-0.0003	-0.3855	新規
	0.1676	0	--			--		--			--	0	0.0896	
新規	161.96	21825	--	0.0	0.0	--		--	0.0	1.0	--	1	152.11	新規
新規	-0.7698	0.9993	--	(0)	(0)	--	11500	--	(0)	(30)	--	-0.0003	-0.3863	新規
	0.1616	0	--			--		--			--	0	0.0863	
新規	168.48	22325	--	0.0	0.0	--		--	0.0	1.0	--	1	158.24	新規
新規	-0.7715	0.9993	--	(0)	(0)	--	11000	--	(0)	(51)	--	-0.0003	-0.3871	新規
	0.1557	0	--			--		--			--	0	0.0831	
新規	175.31	22825	--	0.0	0.0	--		--	0.0	1.0	--	1	164.67	新規
新規	-0.7731	0.9994	--	(0)	(0)	--	10500	--	(0)	(50)	--	-0.0003	-0.3879	新規
	0.1499	0	--			--		--			--	0	0.08	
新規	182.47	23325	--	0.0	0.0	--		--	0.0	1.0	--	1	171.42	新規
新規	-0.7746	0.9994	--	(0)	(0)	--	10000	--	(0)	(270)	--	-0.0002	-0.3886	新規
	0.1443	0	--			--		--			--	0	0.077	
新規	200.11	25355	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	1.0	1.0	1	202.37	新規
新規	-0.3424	0.9997	--	(0)	(0)	--	8000	0.0	(0)	(326)	1.0	-0.0002	-0.3908	新規
	0.0581	0	--			--		2			1.0	0	0.0656	

## ■ 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と同時にご利用いただくことは問題ございません。

**SPAN<sup>®</sup>** 当社はシカゴマーカンタイル取引所より、SPAN<sup>®</sup>の正式利用ライセンスを受けています。

Copyright (C) 2012 au Kabucom 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。