

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） 2026/4月限

（最終売買日 2026年04月09日）

更新

- 2026/4月限
- 2026/4月限
- 2026/5月限
- 2026/6月限
- 2026/7月限
- 2026/8月限
- 2026/9月限
- 2026/10月限
- 2026/11月限
- 2026/12月限
- 2027/1月限
- 2027/2月限
- 2027/3月限
- 2027/6月限
- 2027/9月限
- 2027/12月限
- 2028/6月限
- 2028/12月限
- 2029/6月限
- 2029/12月限
- 2030/6月限
- 2030/12月限
- 2031/6月限
- 2031/12月限
- 2032/6月限
- 2032/12月限
- 2033/6月限
- 2033/12月限

表示

全て
全て
プット
コール

全て
全て
ATM±1500
ATM±2500
ATM±4000
ITM
OTM

次の限月>>

コール							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	行使	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)	0.0 (0)	-- -- --	75000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	19132.84 -0.9986 0	178.46 -11.398 0.1277	>>
>>	-- -- --	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	72500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	16604.68 -0.9985 0	159.17 -11.179 0.1404	>>
>>	-- -- --	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	70000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	14104.68 -0.9983 0	138.96 -10.9237 0.1572	>>
>>	-- -- --	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	69000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	13104.68 -0.9982 0	130.58 -10.8084 0.1655	>>
>>	-- -- --	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	68000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	12104.68 -0.9981 0	122.03 -10.6838 0.175	>>
>>	-- -- --	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	67000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	11104.68 -0.998 0	113.29 -10.5483 0.1862	>>

>>	93.15 -5.9142 0.1269	1 0.0012 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	66000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	10104.68 -0.9978 0	104.35 -10.3997 0.1993	>>
>>	94.9 -5.9159 0.1246	1 0.0012 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	65000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	9083.39 -0.9976 0	95.2 -10.2352 0.215	>>
>>	90.47 -5.8707 0.1297	1 0.0013 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	64500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	8569.93 -0.9975 0	90.54 -10.1459 0.2241	>>
>>	85.99 -5.823 0.1354	1 0.0014 0	1.0 1.0 1.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 0.0 1	64000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	8047.25 -0.9974 0	85.81 -10.051 0.2342	>>
>>	81.46 -5.7722 0.1417	1 0.0014 0	1.0 1.0 1.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 0.0 1	63500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	7604.68 -0.9972 0	81.02 -9.9499 0.2455	>>
>>	76.86 -5.7181 0.1487	1 0.0015 0	1.0 1.0 1.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 0.0 5	63000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	7104.68 -0.9971 0	76.17 -9.8416 0.2584	>>
>>	72.2 -5.6602 0.1567	0.99 0.0016 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	62500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	6485.63 -0.9969 0	71.24 -9.7252 0.2729	>>
>>	67.48 -5.5978 0.1658	1 0.0017 0	1.0 1.0 1.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 0.0 3	62000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	5954.26 -0.9967 0	66.24 -9.5991 0.2897	>>
>>	66.29 -5.5814 0.1683	1 0.0017 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	61875	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	5829.26 -0.9966 0	64.98 -9.5659 0.2944	>>
>>	65.09 -5.5647 0.1709	0.99 0.0018 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	61750	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	5705.82 -0.9966 0	63.71 -9.5319 0.2991	>>
>>	63.89 -5.5476 0.1736	1 0.0018 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	61625	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	5571.64 -0.9965 0	62.44 -9.4972 0.3041	>>
>>	62.69 -5.5302 0.1764	0.99 0.0018 0	1.0 1.0 1.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 0.0 3	61500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	5442.52 -0.9965 0	61.16 -9.4617 0.3093	>>
>>	61.48 -5.5124 0.1793	1 0.0019 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	61375	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	5311.69 -0.9964 0	59.88 -9.4253 0.3147	>>
>>	60.26 -5.4942 0.1823	0.99 0.0019 0	1.0 1.0 1.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 0.0 28	61250	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	5179.56 -0.9963 0	58.59 -9.388 0.3204	>>
>>	59.05 -5.4756 0.1854	0.99 0.0019 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	61125	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	5051.34 -0.9962 0	57.3 -9.3498 0.3263	>>
>>	57.82 -5.4565 0.1887	1 0.002 0	1.0 1.0 1.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 -1.0 7	61000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	4921.46 -0.9962 0	56 -9.3106 0.3324	>>
>>	56.59 -5.437 0.1921	0.99 0.002 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	60875	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	4786.99 -0.9961 0	54.69 -9.2704 0.3389	>>
>>	55.36 -5.417 0.1956	1 0.0021 0	1.0 1.0 1.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 -1.0 17	60750	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	4648.27 -0.996 0	53.38 -9.2291 0.3457	>>
>>	54.12 -5.3965 0.1994	1 0.0021 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	60625	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	4513.64 -0.9959 0	52.07 -9.1866 0.3528	>>
>>	52.88 -5.3754 0.2033	0.99 0.0022 0	1.0 1.0 1.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 -4.0 216	60500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	4386.72 -0.9958 0	50.74 -9.1429 0.3603	>>
>>	51.63 -5.3538 0.2073	0.99 0.0022 0	1.0 1.0 1.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 -3.0 21	60375	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	4611.95 -0.9978 0	45.58 -4.4913 0.197	>>
>>	50.37 -5.3317 0.2116	1 0.0023 0	2.0 2.0 1.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 -5.0 13	60250	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	4472.07 -0.9978 0	44.34 -4.4706 0.2016	>>
>>	49.11 -5.3088 0.2161	1 0.0023 0	1.0 1.0 1.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 -7.0 39	60125	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	4323.46 -0.9977 0	43.08 -4.4492 0.2065	>>

>>	47.85 -5.2853 0.2209	1 0.0024 0	3.0 3.0 1.0	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	1.0 -6.0 874	60000	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	-- -- --	4183.82 -0.9977 0	41.82 -4.4271 0.2116	>>
>>	46.57 -5.2612 0.2259	1 0.0024 0	3.0 3.0 1.0	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	1.0 -10.0 19	59875	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	-- -- --	4047.22 -0.9959 0	43.36 -7.7183 0.356	>>
>>	45.3 -5.2362 0.2311	1 0.0025 0	4.0 4.0 1.0	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	1.0 -11.0 114	59750	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	-- -- --	3904.44 -0.9957 0	42.01 -7.6736 0.3652	>>
>>	44.01 -5.2105 0.2367	1 0.0026 0	3.0 3.0 1.0	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	1.0 -16.0 24	59625	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	-- -- --	3768.75 -0.9966 0	39.44 -5.8732 0.2977	>>
>>	42.72 -5.1839 0.2426	0.99 0.0026 0	6.0 7.0 1.0	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	1.0 -17.0 213	59500	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	-- -- --	3632.85 -0.9965 0	38.12 -5.8376 0.3062	>>
>>	41.43 -5.1564 0.2489	1 0.0027 0	4.0 4.0 1.0	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	1.0 -25.0 39	59375	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	-- -- --	3502.38 -0.9894 0	42.95 -17.6485 0.8218	>>
>>	40.12 -5.128 0.2555	0.99 0.0028 0	11.0 11.0 1.0	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	1.0 -26.0 91	59250	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	-- -- --	3354.68 -0.9891 0	41.43 -17.5102 0.8451	>>
>>	38.81 -5.0985 0.2626	1 0.0029 0	10.0 10.0 1.0	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	1.0 -36.0 41	59125	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	-- -- --	3257.85 -0.9726 0	47.34 -44.0598 1.8611	>>
>>	37.49 -5.0679 0.2702	0.99 0.003 0	18.0 21.0 1.0	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	1.0 -39.0 611	59000	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	-- -- --	3132.85 -0.9716 0	45.6 -43.6122 1.9127	>>
>>	36.17 -5.036 0.2784	1 0.0031 0	8.0 8.0 1.0	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	1.0 -45.0 37	58875	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	-- -- --	3007.85 -0.9513 0.0001	49.91 -74.2821 2.9762	>>
>>	37.49 -8.9479 0.4773	1.99 0.0057 0	25.0 25.0 2.0	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	2.0 -55.0 129	58750	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	-- -- --	2854.68 -0.9888 0	35.05 -15.1774 0.8658	>>
>>	40.34 -18.8347 0.9337	4.99 0.0123 0	15.0 16.0 2.0	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	2.0 -67.0 24	58625	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	-- -- --	2729.68 -0.9846 0	35.37 -20.12 1.1376	>>
>>	39.75 -21.6216 1.0878	6 0.0146 0	62.0 62.0 4.0	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	6.0 -69.0 1042	58500	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	-- -- --	2632.85 -0.9503 0.0001	44.58 -67.3279 3.0202	>>
>>	39.76 -26.9412 1.3551	7.99 0.0189 0	29.0 29.0 6.0	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	8.0 -77.0 65	58375	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	-- -- --	2479.67 -0.9706 0.0001	36.34 -35.7457 1.9669	>>
>>	40.58 -36.6725 1.8069	12 0.0267 0.0001	65.0 65.0 6.0	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	12.0 -98.0 218	58250	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	-- -- --	2354.67 -0.9924 0	27.01 -8.2928 0.6139	>>
>>	42.85 -55.7567 2.602	21 0.0415 0.0001	67.0 67.0 11.0	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	21.0 -101.0 155	58125	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	-- -- --	2229.67 -0.9593 0.0001	35.23 -45.3306 2.5732	>>
>>	43.33 -68.3109 3.1523	28 0.0528 0.0001	104.0 135.0 18.0	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	28.0 -112.0 1258	58000	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	-- -- --	2104.67 -0.9341 0.0001	37.96 -71.6097 3.7721	>>
>>	42.79 -76.011 3.5521	33 0.0614 0.0001	87.0 87.0 21.0	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	33.0 -127.0 104	57875	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	-- -- --	1979.68 -0.9778 0.0001	27.26 -21.1572 1.5521	>>
>>	41.77 -81.3046 3.8926	37 0.0691 0.0001	100.0 110.0 22.0	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	37.0 -143.0 120	57750	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	-- -- --	1854.68 -0.9669 0.0001	27.87 -30.1949 2.1664	>>
>>	39.63 -79.8065 4.0274	37 0.0723 0.0001	160.0 160.0 29.0	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	37.0 -148.0 20	57625	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	-- -- --	1729.68 -0.9659 0.0001	26.3 -29.2112 2.2212	>>
>>	41.16 -102.7857 4.9943	54 0.0962 0.0001	186.0 187.0 35.0	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	54.0 -169.0 479	57500	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	-- -- --	1604.68 -0.9923 0	18.52 -5.742 0.62	>>
>>	40.86 -114.5666 5.6072	64.99 0.1129 0.0002	121.0 121.0 42.0	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	65.0 -185.0 30	57375	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	-- -- --	1479.68 -0.9794 0.0001	20.39 -14.8686 1.4578	>>
>>	41.51 -133.5796 6.4354	84 0.1375 0.0002	227.0 227.0 50.0	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	84.0 -216.0 94	57250	1395.0 -- 2	0.0 (0) (0)	0.0 (0) (0)	1395.0 1395.0 1395.0	1395 -0.911 0.0002	33.73 -79.4495 4.7098	>>

>>	39.79	90	215.0	0.0	0.0	90.0		--	0.0	0.0	--	1229.68	15.38	>>
	-136.0408	0.1505	215.0	(0)	(0)	-220.0	57125	--	(0)	(0)	--	-0.9897	-6.1214	
	6.8368	0.0002	60.0			80		--			--	0.0001	0.7959	
>>	39.69	108.99	320.0	0.0	0.0	109.0		1045.0	0.0	0.0	700.0	1144.99	29.08	>>
	-150.1108	0.1757	330.0	(0)	(0)	-226.0	57000	+5.0	(0)	(0)	1245.0	-0.8993	-74.9895	
	7.5632	0.0002	70.0			1699		94			690.0	0.0002	5.1572	
>>	38.22	120	178.0	0.0	0.0	120.0		--	0.0	0.0	--	944.93	15.51	>>
	-154.3268	0.1953	178.0	(0)	(0)	-260.0	56875	--	(0)	(0)	--	-0.9716	-14.76	
	8.0747	0.0002	107.0			29		--			--	0.0001	1.903	
>>	38.49	147.99	284.0	0.0	0.0	148.0		825.0	0.0	0.0	725.0	882.84	14.78	>>
	-170.4247	0.2286	300.0	(0)	(0)	-267.0	56750	-125.0	(0)	(0)	825.0	-0.9697	-14.8428	
	8.8555	0.0003	100.0			435		3			725.0	0.0002	2.0077	
>>	43.7	229	249.0	0.0	0.0	145.0		--	0.0	0.0	--	730	9.28	>>
	-218.6082	0.2892	249.0	(0)	(0)	-365.0	56625	--	(0)	(0)	--	-0.9961	-1.5456	
	10.0031	0.0003	133.0			45		--			--	0	0.333	
>>	39.15	219	540.0	0.0	0.0	219.0		710.0	0.0	0.0	635.0	604.67	27.36	>>
	-200.1239	0.3033	540.0	(0)	(0)	-311.0	56500	+60.0	(0)	(0)	815.0	-0.7716	-121.0547	
	10.2231	0.0003	147.0			538		64			600.0	0.0004	8.8488	
>>	40.96	277.99	365.0	0.0	0.0	278.0		685.0	0.0	0.0	540.0	684.99	34.14	>>
	-221.7672	0.349	365.0	(0)	(0)	-292.0	56375	+130.0	(0)	(0)	725.0	-0.6805	-178.5147	
	10.8264	0.0003	180.0			40		125			435.0	0.0004	10.4554	
>>	41.14	324.99	685.0	0.0	0.0	325.0		305.0	0.0	0.0	475.0	399.99	14.14	>>
	-230.6744	0.3886	685.0	(0)	(0)	-305.0	56250	-255.0	(0)	(0)	650.0	-0.8024	-57.507	
	11.2137	0.0003	210.0			97	(ATM)	158			305.0	0.0007	8.1296	
>>	48.51	460	370.0	0.0	0.0	305.0		420.0	0.0	0.0	405.0	295	13.13	>>
	-280.0391	0.4408	380.0	(0)	(0)	-395.0	56125	--	(0)	(0)	545.0	-0.7234	-64.2895	
	11.5433	0.0003	261.0			23		108			305.0	0.0009	9.7896	
>>	42.85	450	790.0	0.0	0.0	450.0		201.0	0.0	0.0	300.0	200.99	12.2	>>
	-249.4196	0.4712	810.0	(0)	(0)	-335.0	56000	-204.0	(0)	(0)	475.0	-0.6139	-68.3005	
	11.6414	0.0003	285.0			771		443			201.0	0.0011	11.1922	
>>	44.11	525	465.0	0.0	0.0	525.0		172.0	0.0	0.0	192.0	172	15.59	>>
	-257.3447	0.5108	525.0	(0)	(0)	+345.0	55875	-368.0	(0)	(0)	415.0	-0.4806	-90.8989	
	11.6674	0.0003	355.0			69		60			172.0	0.0009	11.658	
>>	54.88	715	500.0	0.0	0.0	460.0		175.0	0.0	0.0	298.0	174.99	20.65	>>
	-318.5247	0.5418	500.0	(0)	(0)	-490.0	55750	-150.0	(0)	(0)	375.0	-0.4027	-116.9143	
	11.6076	0.0002	420.0			20		116			175.0	0.0006	11.3232	
>>	56.77	805	--	0.0	0.0	--		206.0	0.0	0.0	227.0	139	21.58	>>
	-326.1384	0.5706	--	(0)	(0)	--	55625	-77.0	(0)	(0)	270.0	-0.3319	-114.6366	
	11.4884	0.0002	--			--		18			176.0	0.0006	10.6197	
>>	49.96	800	1230.0	0.0	0.0	800.0		100.0	0.0	0.0	142.0	100	21.44	>>
	-280.0116	0.6119	1230.0	(0)	(0)	-320.0	55500	-150.0	(0)	(0)	273.0	-0.2617	-102.0961	
	11.2089	0.0003	580.0			180		363			100.0	0.0005	9.5225	
>>	67.8	1075	950.0	0.0	0.0	700.0		156.0	0.0	0.0	196.0	156	30.77	>>
	-380.3406	0.6107	950.0	(0)	(0)	-235.0	55375	-74.0	(0)	(0)	208.0	-0.278	-151.0404	
	11.2191	0.0002	700.0			7		41			128.0	0.0004	9.8152	
>>	66.78	1140	1110.0	0.0	0.0	800.0		97.0	0.0	0.0	186.0	97	27.73	>>
	-366.6444	0.6367	1110.0	(0)	(0)	-505.0	55250	-96.0	(0)	(0)	186.0	-0.2097	-116.8663	
	10.9796	0.0002	800.0			9		170			97.0	0.0004	8.427	
>>	72.4	1280	--	0.0	0.0	--		114.0	0.0	0.0	156.0	114	32.93	>>
	-392.3364	0.6499	--	(0)	(0)	--	55125	-65.0	(0)	(0)	156.0	-0.2079	-138.032	
	10.8375	0.0002	--			--		54			92.0	0.0003	8.3825	
>>	71.37	1350	1475.0	0.0	0.0	1010.0		57.0	0.0	0.0	67.0	57	28.22	>>
	-376.2679	0.6739	1475.0	(0)	(0)	-515.0	55000	-89.0	(0)	(0)	140.0	-0.1355	-89.9211	
	10.5436	0.0002	920.0			58		744			52.0	0.0003	6.3714	
>>	74.87	1469.99	1260.0	0.0	0.0	1260.0		53.0	0.0	0.0	87.0	53	30.25	>>
	-387.6048	0.6878	1260.0	(0)	(0)	+880.0	54875	-81.0	(0)	(0)	107.0	-0.1207	-88.8996	
	10.3531	0.0002	1260.0			5		39			53.0	0.0002	5.8773	
>>	77.3	1580	1395.0	0.0	0.0	1220.0		39.0	0.0	0.0	69.0	38.99	30.2	>>
	-391.6197	0.7026	1395.0	(0)	(0)	-645.0	54750	-74.0	(0)	(0)	103.0	-0.0938	-73.9865	
	10.1321	0.0002	1220.0			3		144			39.0	0.0002	4.8996	
>>	80.61	1700	1520.0	0.0	0.0	1520.0		31.0	0.0	0.0	68.0	31	30.83	>>
	-400.831	0.7142	1520.0	(0)	(0)	--	54625	-66.0	(0)	(0)	81.0	-0.076	-64.5275	
	9.9446	0.0001	1520.0			1		13			31.0	0.0002	4.1848	
>>	83.84	1820	1685.0	0.0	0.0	1570.0		28.0	0.0	0.0	35.0	28	32.39	>>
	-409.213	0.725	1685.0	(0)	(0)	-380.0	54500	-59.0	(0)	(0)	75.0	-0.0668	-61.4329	
	9.761	0.0001	1435.0			21		406			24.0	0.0001	3.7927	
>>	88.05	1950	1600.0	0.0	0.0	1600.0		34.0	0.0	0.0	34.0	33.99	36.23	>>
	-423.6515	0.7328	1600.0	(0)	(0)	-290.0	54375	-42.0	(0)	(0)	57.0	-0.0716	-72.4654	
	9.6227	0.0001	1600.0			2		53			34.0	0.0001	3.9998	

>>	90.11 -423.7853 9.4058	2060 0.7444 0.0001	1650.0 1650.0 1650.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1650.0 -580.0 1	54250	19.0 -42.0 148	0.0 (0)	0.0 (0)	29.0 54.0 19.0	18.99 -0.0459 0.0001	34.04 -48.0139 2.8203	>>
>>	93.69 -433.6776 9.2574	2185 0.752 0.0001	2100.0 2100.0 1850.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1850.0 +1,040.0 46	54125	17.0 -41.0 40	0.0 (0)	0.0 (0)	38.0 38.0 16.0	17 -0.0403 0.0001	35.39 -44.9279 2.5389	>>
>>	72.33 -273.9378 7.5739	2100 0.8238 0.0001	2040.0 2100.0 1850.0	0.0 (0)	0.0 (0)	2100.0 -325.0 90	54000	16.0 -34.0 472	0.0 (0)	0.0 (0)	25.0 46.0 14.0	16 -0.0367 0.0001	37.03 -43.5993 2.3545	>>
>>	100.18 -448.4971 8.9532	2429.99 0.7667 0.0001	2625.0 2625.0 2145.0	0.0 (0)	0.0 (0)	2145.0 +1,495.0 2	53875	11.0 -33.0 46	0.0 (0)	0.0 (0)	31.0 33.0 11.0	11 -0.0267 0.0001	36.6 -33.1305 1.8099	>>
>>	103.08 -453.3443 8.7952	2550 0.774 0.0001	2775.0 2775.0 2775.0	0.0 (0)	0.0 (0)	2775.0 +70.0 2	53750	8.0 -31.0 35	0.0 (0)	0.0 (0)	26.0 28.0 8.0	7.99 -0.0201 0	36.64 -26.1426 1.4269	>>
>>	106.52 -461.6056 8.6669	2675 0.7798 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	53625	15.0 -20.0 21	0.0 (0)	0.0 (0)	15.0 24.0 14.0	7 -0.0174 0	37.72 -23.7938 1.2612	>>
>>	109.92 -469.5688 8.5432	2800 0.7852 0.0001	2465.0 2465.0 2465.0	0.0 (0)	0.0 (0)	2465.0 -395.0 1	53500	7.0 -24.0 166	0.0 (0)	0.0 (0)	20.0 24.0 5.0	6.99 -0.0167 0	39.54 -24.0548 1.2166	>>
>>	112.71 -473.2375 8.397	2919.99 0.7914 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	53375	11.0 -65.0 8	0.0 (0)	0.0 (0)	17.0 19.0 11.0	4.99 -0.0124 0	39.45 -18.5491 0.9402	>>
>>	116.06 -480.6061 8.2815	3045 0.7962 0.0001	2610.0 2610.0 2610.0	0.0 (0)	0.0 (0)	2610.0 -495.0 1	53250	9.0 -19.0 43	0.0 (0)	0.0 (0)	14.0 16.0 8.0	4 -0.01 0	40 -15.6211 0.7809	>>
>>	119.39 -487.7378 8.17	3169.99 0.8008 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	53125	6.0 -23.0 3	0.0 (0)	0.0 (0)	13.0 13.0 6.0	4 -0.0096 0	41.7 -15.7551 0.7556	>>
>>	123.32 -498.8517 8.0898	3300 0.804 0.0001	2940.0 3000.0 2840.0	0.0 (0)	0.0 (0)	2840.0 -545.0 5	53000	6.0 -15.0 498	0.0 (0)	0.0 (0)	8.0 14.0 3.0	6 -0.0127 0	45.75 -22.0721 0.9648	>>
>>	126 -501.3522 7.9577	3419.99 0.8092 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	52875	8.0 -13.0 25	0.0 (0)	0.0 (0)	10.0 10.0 6.0	4 -0.0089 0	45.07 -16.0068 0.7101	>>
>>	129.28 -507.8619 7.8567	3544.99 0.8131 0.0001	3080.0 3080.0 3080.0	0.0 (0)	0.0 (0)	3080.0 -- 4	52750	5.0 -13.0 19	0.0 (0)	0.0 (0)	8.0 10.0 4.0	4 -0.0086 0	46.76 -16.1253 0.6896	>>
>>	132.54 -514.1892 7.7588	3669.99 0.8169 0.0001	3750.0 3750.0 3750.0	0.0 (0)	0.0 (0)	3750.0 -- 1	52625	3.0 -12.0 115	0.0 (0)	0.0 (0)	6.0 9.0 3.0	2.99 -0.0066 0	46.79 -12.8168 0.5477	>>
>>	135.79 -520.3446 7.6639	3795 0.8204 0.0001	3525.0 3545.0 3500.0	0.0 (0)	0.0 (0)	3500.0 -400.0 6	52500	2.0 -15.0 144	0.0 (0)	0.0 (0)	5.0 10.0 2.0	1.99 -0.0046 0	46.27 -9.2097 0.398	>>
>>	139.02 -526.3378 7.5717	3919.99 0.8238 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	52375	3.0 -16.0 37	0.0 (0)	0.0 (0)	4.0 6.0 2.0	2 -0.0045 0	47.84 -9.2645 0.3872	>>
>>	142.24 -532.1777 7.4823	4045 0.8271 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	52250	3.0 -10.0 18	0.0 (0)	0.0 (0)	5.0 5.0 2.0	1.99 -0.0043 0	49.41 -9.3175 0.377	>>
>>	145.45 -537.8724 7.3954	4170 0.8302 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	52125	2.0 -12.0 9	0.0 (0)	0.0 (0)	5.0 5.0 2.0	2 -0.0042 0	50.99 -9.3688 0.3674	>>
>>	148.65 -543.4293 7.311	4295 0.8332 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	52000	2.0 -8.0 294	0.0 (0)	0.0 (0)	4.0 5.0 1.0	1.99 -0.0041 0	52.56 -9.4184 0.3583	>>
>>	151.85 -548.8553 7.2289	4420 0.8361 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	51875	1.0 -13.0 48	0.0 (0)	0.0 (0)	3.0 3.0 1.0	1 -0.0022 0	50.5 -5.2691 0.2086	>>
>>	155.03 -554.1568 7.1489	4544.99 0.8389 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	51750	3.0 -7.0 17	0.0 (0)	0.0 (0)	3.0 3.0 2.0	0.99 -0.0022 0	51.98 -5.293 0.2036	>>
>>	158.2 -559.3398 7.0711	4669.99 0.8416 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	51625	1.0 -11.0 8	0.0 (0)	0.0 (0)	4.0 4.0 1.0	0.99 -0.0021 0	53.46 -5.3163 0.1988	>>
>>	161.36 -564.4096 6.9953	4794.99 0.8441 0.0001	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	51500	1.0 -6.0 216	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 3.0 1.0	0.99 -0.0021 0	54.94 -5.3389 0.1943	>>

>>	164.52	4919.99	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	2.0	1	56.43	>>
	-569.3713	0.8466	--	(0)	(0)	--	51375	-8.0	(0)	(0)	2.0	-0.002	-5.3609	
	6.9214	0	--			--		31			1.0	0	0.19	
>>	167.67	5045	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	2.0	0.99	57.91	>>
	-574.2298	0.849	--	(0)	(0)	--	51250	-7.0	(0)	(0)	2.0	-0.002	-5.3823	
	6.8493	0	--			--		84			1.0	0	0.1858	
>>	170.81	5169.99	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	1	59.39	>>
	-578.9894	0.8513	--	(0)	(0)	--	51125	-5.0	(0)	(0)	2.0	-0.0019	-5.4031	
	6.779	0	--			--		33			1.0	0	0.1819	
>>	173.95	5294.99	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	0.99	60.88	>>
	-583.6543	0.8536	--	(0)	(0)	--	51000	-5.0	(0)	(0)	2.0	-0.0019	-5.4235	
	6.7104	0	--			--		261			1.0	0	0.1781	
>>	177.08	5420	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	0.99	62.36	>>
	-588.2283	0.8558	--	(0)	(0)	--	50875	-4.0	(0)	(0)	1.0	-0.0018	-5.4433	
	6.6434	0	--			--		18			1.0	0	0.1745	
>>	180.21	5544.99	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	1	63.85	>>
	-592.7152	0.8579	--	(0)	(0)	--	50750	-4.0	(0)	(0)	1.0	-0.0018	-5.4627	
	6.5779	0	--			--		14			1.0	0	0.1711	
>>	183.33	5670	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	1	65.34	>>
	-597.1183	0.8599	--	(0)	(0)	--	50625	-12.0	(0)	(0)	1.0	-0.0017	-5.4816	
	6.514	0	--			--		6			1.0	0	0.1677	
>>	186.44	5795	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	1	66.82	>>
	-601.4408	0.8619	--	(0)	(0)	--	50500	-2.0	(0)	(0)	2.0	-0.0017	-5.5001	
	6.4515	0	--			--		56			1.0	0	0.1646	
>>	189.56	5919.99	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	0.99	68.31	>>
	-605.6857	0.8638	--	(0)	(0)	--	50375	-8.0	(0)	(0)	1.0	-0.0017	-5.5181	
	6.3903	0	--			--		1			1.0	0	0.1615	
>>	192.67	6045	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	1	69.8	>>
	-609.856	0.8656	--	(0)	(0)	--	50250	--	(0)	(0)	--	-0.0016	-5.5358	
	6.3305	0	--			--		--			--	0	0.1585	
>>	195.77	6169.99	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	0.99	71.3	>>
	-613.9543	0.8674	--	(0)	(0)	--	50125	-3.0	(0)	(0)	1.0	-0.0016	-5.5531	
	6.2719	0	--			--		11			1.0	0	0.1557	
>>	198.88	6295	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	1	72.79	>>
	-617.9831	0.8692	--	(0)	(0)	--	50000	-1.0	(0)	(0)	1.0	-0.0016	-5.57	
	6.2146	0	--			--		1101			1.0	0	0.153	
>>	201.98	6420	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	1	74.29	>>
	-621.9449	0.8709	--	(0)	(0)	--	49875	-3.0	(0)	(0)	1.0	-0.0015	-5.5866	
	6.1584	0	--			--		3			1.0	0	0.1504	
>>	205.07	6545	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	1	75.78	>>
	-625.8419	0.8725	--	(0)	(0)	--	49750	-2.0	(0)	(0)	1.0	-0.0015	-5.6029	
	6.1034	0	--			--		10			1.0	0	0.1478	
>>	208.17	6670	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	1	77.28	>>
	-629.6763	0.8741	--	(0)	(0)	--	49625	--	(0)	(0)	--	-0.0015	-5.6188	
	6.0495	0	--			--		--			--	0	0.1454	
>>	211.26	6795	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	1	78.78	>>
	-633.4502	0.8757	--	(0)	(0)	--	49500	-1.0	(0)	(0)	1.0	-0.0015	-5.6345	
	5.9966	0	--			--		33			1.0	0	0.143	
>>	214.35	6920	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	1	80.28	>>
	-637.1654	0.8772	--	(0)	(0)	--	49375	--	(0)	(0)	--	-0.0014	-5.6498	
	5.9448	0	--			--		--			--	0	0.1407	
>>	217.44	7045	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	0.99	81.79	>>
	-640.824	0.8787	--	(0)	(0)	--	49250	-3.0	(0)	(0)	1.0	-0.0014	-5.6649	
	5.894	0	--			--		41			1.0	0	0.1385	
>>	220.53	7170	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	1	83.29	>>
	-644.4275	0.8802	--	(0)	(0)	--	49125	--	(0)	(0)	--	-0.0014	-5.6796	
	5.8441	0	--			--		--			--	0	0.1363	
>>	223.62	7295	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	1	84.8	>>
	-647.9777	0.8816	--	(0)	(0)	--	49000	-1.0	(0)	(0)	1.0	-0.0014	-5.6941	
	5.7952	0	--			--		210			1.0	0	0.1342	
>>	226.71	7420	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	1	86.31	>>
	-651.4763	0.883	--	(0)	(0)	--	48875	-1.0	(0)	(0)	1.0	-0.0013	-5.7084	
	5.7471	0	--			--		2			1.0	0	0.1322	
>>	229.79	7545	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	1	87.82	>>
	-654.9247	0.8843	--	(0)	(0)	--	48750	--	(0)	(0)	--	-0.0013	-5.7224	
	5.6999	0	--			--		--			--	0	0.1303	
>>	232.88	7670	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	1	89.33	>>
	-658.3243	0.8857	--	(0)	(0)	--	48625	--	(0)	(0)	--	-0.0013	-5.7362	
	5.6536	0	--			--		--			--	0	0.1284	

>>	235.97 -661.6767 5.608	7795 0.887 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	48500	1.0 -1.0 33	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	1 -0.0013 0	90.85 -5.7497 0.1265	>>
>>	239.05 -664.983 5.5633	7920 0.8882 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	48375	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	1 -0.0012 0	92.37 -5.7631 0.1247	>>
>>	242.14 -668.2446 5.5193	8045 0.8894 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	48250	1.0 -1.0 1	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	1 -0.0012 0	93.89 -5.7762 0.123	>>
>>	245.23 -671.4628 5.4761	8170 0.8907 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	48125	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	1 -0.0012 0	95.41 -5.7891 0.1213	>>
>>	248.31 -674.6386 5.4336	8295 0.8918 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	48000	1.0 0.0 12	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	1 -0.0012 0	96.93 -5.8018 0.1197	>>
>>	254.49 -680.8677 5.3506	8545 0.8941 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	47750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	1 -0.0012 0	99.99 -5.8266 0.1165	>>
>>	260.67 -686.9404 5.2703	8795 0.8963 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	47500	1.0 0.0 12	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	1 -0.0011 0	103.06 -5.8507 0.1135	>>
>>	266.86 -692.8645 5.1925	9045 0.8984 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	47250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	1 -0.0011 0	106.13 -5.8741 0.1106	>>
>>	273.06 -698.6471 5.1171	9295 0.9004 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	47000	1.0 0.0 24	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	1 -0.0011 0	109.22 -5.8968 0.1079	>>
>>	279.26 -704.2949 5.0439	9544.99 0.9024 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	46750	1.0 0.0 1	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	1 -0.001 0	112.32 -5.9189 0.1053	>>
>>	285.47 -709.8141 4.9728	9795 0.9042 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	46500	1.0 0.0 2	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-9395.32 -0.001 0	115.14 -5.9381 0.1031	>>
>>	291.69 -715.2103 4.9037	10045 0.906 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	46250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-9645.32 -- --	-- -- --	>>
>>	297.93 -720.4891 4.8365	10295 0.9078 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	46000	1.0 0.0 4	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-9895.32 -- --	-- -- --	>>
>>	304.17 -725.6552 4.7712	10545 0.9094 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	45750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-10145.32 -- --	-- -- --	>>
>>	310.43 -730.7135 4.7076	10795 0.9111 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	45500	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-10395.32 -- --	-- -- --	>>
>>	316.71 -735.6683 4.6456	11045 0.9126 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	45250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-10645.32 -- --	-- -- --	>>
>>	322.99 -740.5236 4.5853	11295 0.9141 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	45000	1.0 0.0 3	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-10895.32 -- --	-- -- --	>>
>>	329.3 -745.2833 4.5264	11545 0.9156 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	44750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-11145.32 -- --	-- -- --	>>
>>	335.62 -749.9511 4.4689	11795 0.917 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	44500	1.0 0.0 6	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-11395.32 -- --	-- -- --	>>
>>	341.96 -754.5302 4.4129	12045 0.9184 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	44250	1.0 0.0 3	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-11645.32 -- --	-- -- --	>>
>>	348.31 -759.0239 4.3582	12295 0.9197 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	44000	1.0 0.0 1	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-11895.32 -- --	-- -- --	>>
>>	354.69 -763.4351 4.3047	12545 0.921 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	43750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-12145.32 -- --	-- -- --	>>
>>	361.09 -767.7669 4.2524	12795 0.9223 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	43500	1.0 0.0 4	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-12395.32 -- --	-- -- --	>>

>>	367.5 -772.0217 4.2013	13045 0.9235 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	43250	1.0 0.0 5	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-12645.32 -- --	--	>>
>>	373.94 -776.2023 4.1514	13295 0.9247 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	43000	1.0 0.0 3	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-12895.32 -- --	--	>>
>>	380.4 -780.3109 4.1025	13545 0.9259 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	42750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-13145.32 -- --	--	>>
>>	386.88 -784.3498 4.0546	13795 0.927 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	42500	1.0 0.0 1	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-13395.32 -- --	--	>>
>>	393.39 -788.3213 4.0077	14045 0.9281 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	42250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-13645.32 -- --	--	>>
>>	399.92 -792.2274 3.9618	14295 0.9292 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	42000	1.0 0.0 3	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-13895.32 -- --	--	>>
>>	406.48 -796.07 3.9168	14545 0.9302 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	41750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-14145.32 -- --	--	>>
>>	413.06 -799.851 3.8727	14795 0.9312 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	41500	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-14395.32 -- --	--	>>
>>	419.67 -803.5721 3.8294	15045 0.9322 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	41250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-14645.32 -- --	--	>>
>>	426.31 -807.2351 3.787	15295 0.9332 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	41000	1.0 0.0 1	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-14895.32 -- --	--	>>
>>	432.98 -810.8415 3.7453	15545 0.9341 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	40750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-15145.32 -- --	--	>>
>>	439.67 -814.3929 3.7045	15795 0.9351 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	40500	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-15395.32 -- --	--	>>
>>	446.4 -817.8906 3.6643	16045 0.936 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	40250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-15645.32 -- --	--	>>
>>	453.15 -821.3362 3.6249	16295 0.9369 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	40000	1.0 0.0 1	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-15895.32 -- --	--	>>
>>	459.94 -824.731 3.5862	16545 0.9377 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	39750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-16145.32 -- --	--	>>
>>	466.75 -828.0761 3.5481	16795 0.9386 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	39500	1.0 0.0 1	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-16395.32 -- --	--	>>
>>	473.6 -831.3728 3.5107	17045 0.9394 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	39250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-16645.32 -- --	--	>>
>>	480.49 -834.6224 3.474	17295 0.9402 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	39000	1.0 0.0 1	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-16895.32 -- --	--	>>
>>	487.41 -837.8258 3.4378	17545 0.941 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	38750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-17145.32 -- --	--	>>
>>	494.36 -840.9841 3.4022	17795 0.9418 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	38500	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-17395.32 -- --	--	>>
>>	501.35 -844.0984 3.3672	18045 0.9425 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	38250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-17645.32 -- --	--	>>
>>	508.37 -847.1697 3.3328	18295 0.9433 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	38000	1.0 0.0 1	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-17895.32 -- --	--	>>
>>	515.43 -850.1988 3.2989	18545 0.944 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	37750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-18145.32 -- --	--	>>

>>	522.53 -853.1867 3.2655	18795 0.9447 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	37500	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-18395.32 -- --	--	>>
>>	529.67 -856.1342 3.2326	19045 0.9454 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	37250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-18645.32 -- --	--	>>
>>	536.85 -859.0422 3.2002	19295 0.9461 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	37000	1.0 0.0 1	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-18895.32 -- --	--	>>
>>	544.07 -861.9114 3.1683	19545 0.9468 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	36750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-19145.32 -- --	--	>>
>>	551.33 -864.7426 3.1369	19795 0.9474 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	36500	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-19395.32 -- --	--	>>
>>	558.63 -867.5365 3.1059	20045 0.9481 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	36250	1.0 0.0 1	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-19645.32 -- --	--	>>
>>	565.97 -870.2938 3.0753	20295 0.9487 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	36000	1.0 0.0 3	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-19895.32 -- --	--	>>
>>	573.36 -873.0152 3.0452	20545 0.9494 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	35750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-20145.32 -- --	--	>>
>>	580.79 -875.7013 3.0155	20795 0.95 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	35500	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-20395.32 -- --	--	>>
>>	588.27 -878.3527 2.9862	21045 0.9506 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	35250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-20645.32 -- --	--	>>
>>	595.79 -880.9701 2.9572	21295 0.9512 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	35000	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-20895.32 -- --	--	>>
>>	603.36 -883.5539 2.9287	21545 0.9518 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	34750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-21145.32 -- --	--	>>
>>	610.98 -886.1048 2.9005	21795 0.9524 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	34500	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-21395.32 -- --	--	>>
>>	618.65 -888.6232 2.8727	22045 0.9529 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	34250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-21645.32 -- --	--	>>
>>	626.37 -891.1096 2.8452	22295 0.9535 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	34000	1.0 0.0 4	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-21895.32 -- --	--	>>
>>	634.14 -893.5646 2.8181	22545 0.954 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	33750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-22145.32 -- --	--	>>
>>	641.96 -895.9886 2.7913	22795 0.9546 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	33500	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-22395.32 -- --	--	>>
>>	649.84 -898.382 2.7649	23045 0.9551 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	33250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-22645.32 -- --	--	>>
>>	657.77 -900.7452 2.7387	23295 0.9556 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	33000	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-22895.32 -- --	--	>>
>>	665.75 -903.0787 2.7129	23545 0.9562 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	32750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-23145.32 -- --	--	>>
>>	673.79 -905.3828 2.6874	23795 0.9567 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	32500	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-23395.32 -- --	--	>>
>>	681.89 -907.6579 2.6621	24045 0.9572 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	32250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-23645.32 -- --	--	>>
>>	690.04 -909.9043 2.6372	24295 0.9577 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	32000	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-23895.32 -- --	--	>>

>>	698.26 -912.1224 2.6125	24545 0.9582 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	31750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-24145.32 -- --	--	>>
>>	706.53 -914.3125 2.5881	24795 0.9586 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	31500	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-24395.32 -- --	--	>>
>>	714.87 -916.4749 2.564	25045 0.9591 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	31250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-24645.32 -- --	--	>>
>>	723.27 -918.6099 2.5401	25295 0.9596 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	31000	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-24895.32 -- --	--	>>
>>	731.74 -920.7177 2.5165	25545 0.96 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	30750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-25145.32 -- --	--	>>
>>	740.27 -922.7987 2.4931	25795 0.9605 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	30500	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-25395.32 -- --	--	>>
>>	748.87 -924.853 2.4699	26045 0.9609 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	30250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-25645.32 -- --	--	>>
>>	757.53 -926.8809 2.447	26295 0.9614 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	30000	1.0 0.0 2	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-25895.32 -- --	--	>>
>>	766.27 -928.8826 2.4244	26545 0.9618 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	29750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-26145.32 -- --	--	>>
>>	775.08 -930.8583 2.4019	26795 0.9623 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	29500	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-26395.32 -- --	--	>>
>>	792.91 -934.7324 2.3577	27295 0.9631 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	29000	1.0 -- 1	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-26895.32 -- --	--	>>
>>	829.49 -942.1763 2.2716	28295 0.9647 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	28000	1.0 0.0 1	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-27895.32 -- --	--	>>
>>	867.39 -949.2208 2.1886	29295 0.9663 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	27000	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-28895.32 -- --	--	>>
>>	906.72 -955.8709 2.1084	30295 0.9678 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	26000	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-29895.32 -- --	--	>>
>>	947.6 -962.1286 2.0306	31295 0.9692 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	25000	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-30895.32 -- --	--	>>
>>	990.18 -967.9921 1.9551	32295 0.9706 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	24000	1.0 -- 10	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-31895.32 -- --	--	>>
>>	1034.63 -973.456 1.8817	33295 0.9719 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	23000	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-32895.32 -- --	--	>>
>>	1081.13 -978.5112 1.8101	34295 0.9732 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	22000	1.0 -- 2	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-33895.32 -- --	--	>>
>>	1129.9 -983.1438 1.7402	35295 0.9744 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	21000	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-34895.32 -- --	--	>>
>>	1181.19 -987.3348 1.6717	36295 0.9756 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	20000	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-35895.32 -- --	--	>>
>>	1292.52 -994.2854 1.5385	38295 0.9779 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	18000	1.0 -- 10	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-37895.32 -- --	--	>>
>>	1418.11 -999.0662 1.409	40295 0.9801 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	16000	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-39895.32 -- --	--	>>
>>	1562.25 -1001.1978 1.2817	42295 0.9822 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	14000	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-41895.32 -- --	--	>>

>>	1731.4	44295	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-43895.32	--
	-999.8959	0.9842	--	(0)	(0)	--	12000	--	(0)	(0)	--	--	--
	1.155	0	--			--		--			--	--	--
>>	1935.96	46295	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-45895.32	--
	-993.8217	0.9862	--	(0)	(0)	--	10000	--	(0)	(0)	--	--	--
	1.0266	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

▶ [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。

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、ジャパンネクスト証券株式会社、大阪デジタルエクステンジ株式会社、Japan Alternative Market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。