

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) 2026/5月限

(最終売買日 2026年05月07日)

次の限月>>

2026/5月限

全て

全て

更新

表示

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)	-- -- --	15630 -0.6718 0	569.31 -3382.8961 11.884	
>>	-- -- --	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	72500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	9666.16 -0.6519 0	519.22 -3156.0827 12.1569	
>>	69.32 -5.7251 0.1651	1 0.0015 0	1.0 1.0 1.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 0.0 9	70000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	10630 -0.6264 0	464.55 -2893.1157 12.4554
>>	65.13 -5.6677 0.174	0.99 0.0016 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	69500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	10130 -0.6204 0	452.96 -2835.0132 12.5177
>>	60.89 -5.6058 0.1841	1 0.0017 0	1.0 1.0 1.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 -- 7	69000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	6166.16 -0.614 0	441.11 -2774.7338 12.5804
>>	56.59 -5.5389 0.1957	0.99 0.0018 0	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	68500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	9129.99 -0.6072 0	429.01 -2712.0926 12.6434
>>	52.22 -5.466 0.2093	0.99 0.002 0	1.0 1.0 1.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 0.0 207	68000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	8630 -0.5999 0	416.61 -2646.8787 12.7064
>>	47.79 -5.3859 0.2253	0.99 0.0021 0	1.0 1.0 1.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 0.0 1	67500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	8129.99 -0.5921 0	403.92 -2578.8499 12.769
>>	43.28 -5.297 0.2447	1 0.0023 0	1.0 1.0 1.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 0.0 311	67000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	7630 -0.5837 0	390.89 -2507.7252 12.8305
>>	38.7 -5.1972 0.2685	1 0.0026 0	1.0 2.0 1.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 0.0 482	66500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	7135 -0.5744 0	377.9 -2435.858 12.8913
>>	36.57 -9.1041 0.4977	1.99 0.0052 0	1.0 4.0 1.0	0.0 (0)	0.0 (0)	2.0 +1.0 1102	66000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	6635 -0.5645 0	364.13 -2357.4612 12.9483
>>	31.51 -8.8453 0.5612	1.99 0.006 0	1.0 14.0 1.0	0.0 (0)	0.0 (0)	2.0 +1.0 655	65500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	6135 -0.5538 0	349.93 -2274.793 13.0011
>>	36.99 -53.3549 2.8843	19.99 0.0408 0.0001	2.0 50.0 2.0	0.0 (0)	0.0 (0)	20.0 +19.0 2173	65000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	5635 -0.5419 0	335.26 -2187.2961 13.048
>>	39.71 -93.1117 4.6887	43.99 0.0757 0.0001	3.0 85.0 2.0	0.0 (0)	0.0 (0)	44.0 +42.0 234	64750	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	1916.16 -0.5355 0	327.74 -2141.5291 13.0684
>>	41.83 -136.1481 6.5083	78.99 0.1181 0.0001	5.0 125.0 3.0	0.0 (0)	0.0 (0)	79.0 +77.0 838	64500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	1666.16 -0.5288 0	320.07 -2094.2865 13.0863
>>	43.32 -177.2874 8.1845	124 0.1656 0.0002	8.0 192.0 5.0	0.0 (0)	0.0 (0)	124.0 +120.0 248	64250	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	1416.16 -0.5217 0	312.25 -2045.456 13.1011

>>	46.24	197.99	19.0	0.0	0.0	198.0		1140.0	0.0	0.0	1140.0	1140	28.21	>>
	-229.4359	0.2273	254.0	(0)	(0)	+193.0	64000	--	(0)	(0)	1140.0	-0.8744	-95.932	
	9.9221	0.0002	7.0			2742		1			1140.0	0.0002	6.8004	
>>	45.49	251	35.0	0.0	0.0	251.0		--	0.0	0.0	--	4385	296.13	>>
	-249.9232	0.2756	325.0	(0)	(0)	+242.0	63750	--	(0)	(0)	--	-0.5063	-1942.5075	
	10.986	0.0002	18.0			154		--			--	0	13.119	
>>	48.41	360	42.0	0.0	0.0	360.0		815.0	0.0	0.0	855.0	675	12.35	>>
	-292.7777	0.3432	415.0	(0)	(0)	+343.0	63500	--	(0)	(0)	855.0	-0.9481	-21.5812	
	12.0949	0.0002	26.0			597		2			815.0	0.0003	3.4924	
>>	46.92	385	51.0	0.0	0.0	385.0		825.0	0.0	0.0	825.0	575	14.9	>>
	-290.834	0.368	470.0	(0)	(0)	+367.0	63375	--	(0)	(0)	825.0	-0.8632	-53.6776	
	12.3968	0.0002	45.0			95		1			825.0	0.0004	7.2022	
>>	48.35	450	53.0	0.0	0.0	450.0		650.0	0.0	0.0	585.0	515	19.34	>>
	-307.6155	0.402	530.0	(0)	(0)	+426.0	63250	--	(0)	(0)	650.0	-0.7411	-102.9368	
	12.7228	0.0002	50.0			192		17			585.0	0.0005	10.6432	
>>	48.67	505	70.0	0.0	0.0	505.0		605.0	0.0	0.0	610.0	604.99	33.78	>>
	-314.7908	0.433	595.0	(0)	(0)	+473.0	63125	--	(0)	(0)	650.0	-0.5997	-214.6926	
	12.9352	0.0002	70.0			31		52			555.0	0.0003	12.7087	
>>	49.07	564.99	106.0	0.0	0.0	565.0		525.0	0.0	0.0	615.0	525	33.25	>>
	-320.6203	0.4641	675.0	(0)	(0)	+524.0	63000	--	(0)	(0)	630.0	-0.5568	-215.945	
	13.0677	0.0002	70.0			2122		384			470.0	0.0004	12.9872	
>>	51.84	660	175.0	0.0	0.0	660.0		465.0	0.0	0.0	525.0	430	31.16	>>
	-340.071	0.4957	660.0	(0)	(0)	+615.0	62875	--	(0)	(0)	565.0	-0.5127	-204.376	
	13.1199	0.0002	175.0			20		36			425.0	0.0004	13.1139	
>>	52.03	725	110.0	0.0	0.0	725.0		455.0	0.0	0.0	560.0	359.99	30.54	>>
	-340.6994	0.5249	810.0	(0)	(0)	+657.0	62750	--	(0)	(0)	560.0	-0.4635	-199.5607	
	13.0949	0.0002	110.0			488		71			380.0	0.0004	13.0658	
>>	60.78	905	154.0	0.0	0.0	520.0		345.0	0.0	0.0	540.0	345	33.71	>>
	-395.9055	0.5479	555.0	(0)	(0)	+504.0	62625	--	(0)	(0)	540.0	-0.4217	-216.891	
	13.0257	0.0002	137.0			12		22			320.0	0.0004	12.8673	
>>	50.41	840	239.0	0.0	0.0	840.0		325.0	0.0	0.0	830.0	325	36.16	>>
	-323.1678	0.5851	1005.0	(0)	(0)	+738.0	62500	--	(0)	(0)	830.0	-0.3855	-227.4594	
	12.8207	0.0002	165.0			748		268			290.0	0.0003	12.5773	
>>	61.96	1060	255.0	0.0	0.0	800.0		300.0	0.0	0.0	525.0	245.99	33.48	>>
	-394.746	0.5956	800.0	(0)	(0)	+679.0	62375	--	(0)	(0)	530.0	-0.3346	-200.5143	
	12.7414	0.0002	255.0			4		16			250.0	0.0003	11.9775	
>>	57.6	1080	287.0	0.0	0.0	1080.0		270.0	0.0	0.0	640.0	270	39.02	>>
	-358.5243	0.6272	1190.0	(0)	(0)	+934.0	62250	--	(0)	(0)	640.0	-0.3201	-229.5195	
	12.447	0.0002	235.0			272		68			237.0	0.0003	11.7637	
>>	54.42	1119.99	375.0	0.0	0.0	1120.0		240.0	0.0	0.0	450.0	203	36.46	>>
	-327.9062	0.66	1250.0	(0)	(0)	+958.0	62125	--	(0)	(0)	450.0	-0.2729	-199.3598	
	12.0504	0.0002	300.0			25		40			199.0	0.0003	10.9335	
>>	72.52	1420	410.0	0.0	0.0	1420.0		195.0	0.0	0.0	505.0	195	38.85	>>
	-444.132	0.6446	1420.0	(0)	(0)	+1,208.0	62000	-835.0	(0)	(0)	510.0	-0.2523	-204.0726	
	12.2484	0.0002	315.0			685		601			165.0	0.0002	10.5037	
>>	62.37	1380	1385.0	0.0	0.0	1380.0		179.0	0.0	0.0	395.0	178.99	40.31	>>
	-363.394	0.6869	1385.0	(0)	(0)	+1,147.0	61875	--	(0)	(0)	440.0	-0.2298	-201.2326	
	11.6516	0.0002	1370.0			3		31			150.0	0.0002	9.9832	
>>	65.38	1500	500.0	0.0	0.0	1500.0		165.0	0.0	0.0	365.0	165	41.78	>>
	-373.6447	0.7003	1500.0	(0)	(0)	+1,225.0	61750	-630.0	(0)	(0)	395.0	-0.2099	-197.9829	
	11.4285	0.0002	430.0			33		201			123.0	0.0002	9.4773	
>>	75.35	1699.99	1505.0	0.0	0.0	1680.0		136.0	0.0	0.0	275.0	135.99	41.36	>>
	-433.6047	0.6957	1680.0	(0)	(0)	+1,365.0	61625	-689.0	(0)	(0)	290.0	-0.1819	-179.6888	
	11.5076	0.0001	1505.0			2		35			106.0	0.0002	8.6878	
>>	61.85	1640	720.0	0.0	0.0	1640.0		125.0	0.0	0.0	300.0	125	42.72	>>
	-322.2849	0.7513	1805.0	(0)	(0)	+1,285.0	61500	-650.0	(0)	(0)	360.0	-0.1658	-174.9562	
	10.4202	0.0002	575.0			230		222			93.0	0.0002	8.1908	
>>	79.92	1925	--	0.0	0.0	--		111.0	0.0	0.0	230.0	111	43.51	>>
	-442.5019	0.7198	--	(0)	(0)	--	61375	-429.0	(0)	(0)	230.0	-0.1485	-165.7831	
	11.0735	0.0001	--			--		53			85.0	0.0002	7.6188	
>>	81.38	2030	780.0	0.0	0.0	2030.0		93.0	0.0	0.0	202.0	93	43.51	>>
	-440.3633	0.7325	2045.0	(0)	(0)	+1,545.0	61250	-402.0	(0)	(0)	202.0	-0.1287	-150.3532	
	10.8221	0.0001	780.0			17		64			69.0	0.0001	6.9108	
>>	81.78	2125	810.0	0.0	0.0	1050.0		85.0	0.0	0.0	160.0	82	44.23	>>
	-429.9328	0.7471	1050.0	(0)	(0)	+535.0	61125	-330.0	(0)	(0)	166.0	-0.1145	-140.818	
	10.5141	0.0001	810.0			7		29			70.0	0.0001	6.3672	
>>	68.65	2089.99	1095.0	0.0	0.0	2090.0		71.0	0.0	0.0	170.0	70.99	44.72	>>
	-315.9074	0.8001	2280.0	(0)	(0)	+1,480.0	61000	-289.0	(0)	(0)	190.0	-0.1008	-129.8243	
	9.2028	0.0001	905.0			252		1224			54.0	0.0001	5.8056	

>>	88.05	2375	--	0.0	0.0	--		73.0	0.0	0.0	106.0	64	45.7	>>
	-448.9132	0.7612	--	(0)	(0)	--	60875	-242.0	(0)	(0)	122.0	-0.0907	-122.8428	>>
	10.196	0.0001	--			--		42			45.0	0.0001	5.3756	
>>	90.64	2494.99	1475.0	0.0	0.0	2450.0		59.0	0.0	0.0	131.0	56.99	46.52	>>
	-454.0736	0.7686	2450.0	(0)	(0)	+1,685.0	60750	-213.0	(0)	(0)	131.0	-0.0811	-114.9835	>>
	10.0183	0.0001	1425.0			26		360			45.0	0.0001	4.9433	
>>	92.68	2610	--	0.0	0.0	--		52.0	0.0	0.0	75.0	49.99	47.15	>>
	-454.8926	0.7769	--	(0)	(0)	--	60625	-195.0	(0)	(0)	92.0	-0.0718	-106.217	>>
	9.8154	0.0001	--			--		16			34.0	0.0001	4.5049	
>>	95.7	2735	1340.0	0.0	0.0	2555.0		50.0	0.0	0.0	71.0	50	49.23	>>
	-462.9545	0.7824	2770.0	(0)	(0)	+1,695.0	60500	-144.0	(0)	(0)	95.0	-0.0692	-107.8004	>>
	9.6745	0.0001	1340.0			91		212			30.0	0.0001	4.3786	
>>	97.64	2850	1540.0	0.0	0.0	2185.0		39.0	0.0	0.0	62.0	39	48.56	>>
	-462.7172	0.79	2185.0	(0)	(0)	+1,735.0	60375	-149.0	(0)	(0)	62.0	-0.0566	-90.9896	>>
	9.4773	0.0001	1540.0			4		26			29.0	0.0001	3.7472	
>>	100.6	2974.99	1700.0	0.0	0.0	2900.0		40.0	0.0	0.0	49.0	40	50.82	>>
	-470.1013	0.7949	2900.0	(0)	(0)	+1,750.0	60250	-111.0	(0)	(0)	61.0	-0.0557	-93.9055	>>
	9.3455	0.0001	1700.0			10		82			24.0	0.0001	3.6955	
>>	102.99	3095	--	0.0	0.0	--		31.0	0.0	0.0	46.0	30.99	50.12	>>
	-473.083	0.8007	--	(0)	(0)	--	60125	-109.0	(0)	(0)	47.0	-0.0452	-78.5103	>>
	9.1862	0.0001	--			--		35			20.0	0.0001	3.1322	
>>	92.57	3104.99	2190.0	0.0	0.0	3105.0		27.0	0.0	0.0	54.0	26.99	50.67	>>
	-376.9969	0.8356	3240.0	(0)	(0)	+1,715.0	60000	-83.0	(0)	(0)	64.0	-0.0397	-71.4883	>>
	8.1443	0.0001	1780.0			130		669			16.0	0.0001	2.8215	
>>	107.11	3330	--	0.0	0.0	--		23.0	0.0	0.0	29.0	20	49.76	>>
	-473.6217	0.8128	--	(0)	(0)	--	59875	-80.0	(0)	(0)	40.0	-0.0311	-57.3785	>>
	8.843	0.0001	--			--		21			17.0	0	2.3059	
>>	110.54	3459.99	2475.0	0.0	0.0	3270.0		24.0	0.0	0.0	30.0	24	53.23	>>
	-484.288	0.8155	3270.0	(0)	(0)	+1,695.0	59750	-59.0	(0)	(0)	30.0	-0.0343	-66.6535	>>
	8.7617	0.0001	2475.0			9		13			20.0	0	2.5041	
>>	102.55	3495	3355.0	0.0	0.0	3495.0		22.0	0.0	0.0	20.0	17.99	52.38	>>
	-406.7181	0.8421	3495.0	(0)	(0)	+1,785.0	59625	-52.0	(0)	(0)	24.0	-0.027	-53.8545	>>
	7.9315	0.0001	3355.0			5		11			20.0	0	2.0559	
>>	116.23	3709.99	2400.0	0.0	0.0	3720.0		21.0	0.0	0.0	17.0	21	55.56	>>
	-496.4085	0.8229	3720.0	(0)	(0)	+1,920.0	59500 (ATM)	-41.0	(0)	(0)	29.0	-0.0294	-61.219	>>
	8.5417	0.0001	2400.0			15		242			10.0	0	2.2034	
>>	117.86	3825	--	0.0	0.0	--		13.0	0.0	0.0	20.0	12	52.43	>>
	-493.0573	0.8285	--	(0)	(0)	--	59375	-46.0	(0)	(0)	20.0	-0.0189	-39.8082	>>
	8.3665	0.0001	--			--		6			13.0	0	1.5184	
>>	120.66	3950	3520.0	0.0	0.0	3590.0		15.0	0.0	0.0	18.0	12	54.09	>>
	-498.6077	0.8318	3600.0	(0)	(0)	+2,390.0	59250	-35.0	(0)	(0)	22.0	-0.0183	-40.1021	>>
	8.2646	0.0001	3520.0			3		25			9.0	0	1.4826	
>>	123.44	4074.99	--	0.0	0.0	--		12.0	0.0	0.0	16.0	11	55.04	>>
	-504.0163	0.8349	--	(0)	(0)	--	59125	-34.0	(0)	(0)	20.0	-0.0167	-37.6859	>>
	8.1658	0.0001	--			--		15			12.0	0	1.3692	
>>	126.22	4199.99	2940.0	0.0	0.0	4150.0		11.0	0.0	0.0	15.0	10.99	56.68	>>
	-509.2906	0.8379	4210.0	(0)	(0)	+1,930.0	59000	-27.0	(0)	(0)	23.0	-0.0163	-37.94	>>
	8.0698	0.0001	2940.0			15		729			8.0	0	1.3385	
>>	128.35	4320	--	0.0	0.0	--		10.0	0.0	0.0	13.0	8.99	56.69	>>
	-509.6063	0.8418	--	(0)	(0)	--	58875	-34.0	(0)	(0)	15.0	-0.0136	-32.5152	>>
	7.9404	0.0001	--			--		6			10.0	0	1.1469	
>>	131.1	4445	--	0.0	0.0	--		10.0	0.0	0.0	11.0	8	57.37	>>
	-514.5805	0.8446	--	(0)	(0)	--	58750	-19.0	(0)	(0)	13.0	-0.0121	-29.7498	>>
	7.8498	0.0001	--			--		31			7.0	0	1.037	
>>	133.84	4570	--	0.0	0.0	--		9.0	0.0	0.0	10.0	8	58.95	>>
	-519.4406	0.8472	--	(0)	(0)	--	58625	-132.0	(0)	(0)	10.0	-0.0118	-29.9222	>>
	7.7617	0.0001	--			--		9			6.0	0	1.0151	
>>	136.57	4695	3460.0	0.0	0.0	3460.0		9.0	0.0	0.0	9.0	7	59.47	>>
	-524.1919	0.8497	3460.0	(0)	(0)	--	58500	-16.0	(0)	(0)	10.0	-0.0104	-27.0015	>>
	7.6761	0.0001	3460.0			1		100			5.0	0	0.9079	
>>	139.3	4820	--	0.0	0.0	--		8.0	0.0	0.0	7.0	7	61.03	>>
	-528.8395	0.8522	--	(0)	(0)	--	58375	-21.0	(0)	(0)	8.0	-0.0101	-27.1453	>>
	7.5927	0.0001	--			--		11			7.0	0	0.8895	
>>	120.92	4800	4795.0	0.0	0.0	4800.0		9.0	0.0	0.0	8.0	6.99	62.58	>>
	-373.019	0.8903	4800.0	(0)	(0)	--	58250	-12.0	(0)	(0)	9.0	-0.0099	-27.2854	>>
	6.1696	0	4795.0			6		25			5.0	0	0.8719	
>>	144.73	5070	--	0.0	0.0	--		5.0	0.0	0.0	8.0	6	62.9	>>
	-537.8418	0.8568	--	(0)	(0)	--	58125	-15.0	(0)	(0)	8.0	-0.0086	-24.1785	>>
	7.4323	0	--			--		21			5.0	0	0.7686	

>>	147.43	5194.99	4005.0	0.0	0.0	4950.0		6.0	0.0	0.0	8.0	6	64.43	>>
	-542.205	0.859	5090.0	(0)	(0)	--	58000	-10.0	(0)	(0)	10.0	-0.0084	-24.2934	
	7.3551	0	4005.0			6		483			4.0	0	0.7539	
>>	149.44	5315	--	0.0	0.0	--		5.0	0.0	0.0	8.0	5	64.52	>>
	-541.2366	0.8621	--	(0)	(0)	--	57875	-9.0	(0)	(0)	8.0	-0.0071	-21.0098	
	7.2432	0	--			--		24			5.0	0	0.6511	
>>	130.76	5300	5300.0	0.0	0.0	5300.0		5.0	0.0	0.0	8.0	4.99	66.03	>>
	-384.5116	0.8973	5300.0	(0)	(0)	--	57750	-11.0	(0)	(0)	8.0	-0.0069	-21.1019	
	5.8808	0	5300.0			1		63			3.0	0	0.6391	
>>	154.81	5565	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	3.99	65.81	>>
	-549.4532	0.8661	--	(0)	(0)	--	57625	--	(0)	(0)	--	-0.0057	-17.6191	
	7.0983	0	--			--		--			--	0	0.5354	
>>	157.48	5690	--	0.0	0.0	--		2.0	0.0	0.0	6.0	2	62.48	>>
	-553.4459	0.868	--	(0)	(0)	--	57500	-9.0	(0)	(0)	6.0	-0.0031	-9.9001	
	7.0284	0	--			--		274			2.0	0	0.3169	
>>	160.16	5815	--	0.0	0.0	--		3.0	0.0	0.0	4.0	2.99	66.61	>>
	-557.3653	0.8699	--	(0)	(0)	--	57375	-8.0	(0)	(0)	4.0	-0.0043	-13.9718	
	6.96	0	--			--		26			3.0	0	0.4194	
>>	162.82	5940	5910.0	0.0	0.0	5910.0		2.0	0.0	0.0	4.0	2	65.24	>>
	-561.2143	0.8717	5910.0	(0)	(0)	--	57250	-7.0	(0)	(0)	4.0	-0.003	-9.9708	
	6.8933	0	5910.0			6		31			2.0	0	0.3056	
>>	165.49	6065	--	0.0	0.0	--		2.0	0.0	0.0	2.0	1.99	66.63	>>
	-564.9955	0.8734	--	(0)	(0)	--	57125	-7.0	(0)	(0)	2.0	-0.0029	-10.0049	
	6.828	0	--			--		8			2.0	0	0.3003	
>>	168.15	6190	5975.0	0.0	0.0	5975.0		2.0	0.0	0.0	3.0	2	68.01	>>
	-568.7113	0.8751	5975.0	(0)	(0)	--	57000	-5.0	(0)	(0)	4.0	-0.0029	-10.0384	
	6.7642	0	5975.0			3		154			1.0	0	0.2951	
>>	170.8	6315	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	2	69.4	>>
	-572.3641	0.8768	--	(0)	(0)	--	56875	--	(0)	(0)	--	-0.0028	-10.0712	
	6.7017	0	--			--		--			--	0	0.2902	
>>	173.46	6440	--	0.0	0.0	--		2.0	0.0	0.0	2.0	1.99	70.79	>>
	-575.956	0.8784	--	(0)	(0)	--	56750	-6.0	(0)	(0)	2.0	-0.0028	-10.1033	
	6.6406	0	--			--		171			2.0	0	0.2854	
>>	176.11	6565	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	2	72.17	>>
	-579.4892	0.8799	--	(0)	(0)	--	56625	--	(0)	(0)	--	-0.0027	-10.1348	
	6.5808	0	--			--		--			--	0	0.2808	
>>	178.76	6690	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	3.0	0.99	68.95	>>
	-582.9655	0.8814	--	(0)	(0)	--	56500	-4.0	(0)	(0)	3.0	-0.0015	-5.627	
	6.5222	0	--			--		492			1.0	0	0.1632	
>>	181.4	6815	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	1	70.26	>>
	-586.3869	0.8829	--	(0)	(0)	--	56375	--	(0)	(0)	--	-0.0015	-5.6425	
	6.4648	0	--			--		--			--	0	0.1606	
>>	184.05	6940	6505.0	0.0	0.0	6505.0		1.0	0.0	0.0	2.0	1	71.58	>>
	-589.7552	0.8843	6505.0	(0)	(0)	--	56250	-3.0	(0)	(0)	2.0	-0.0014	-5.6577	
	6.4085	0	6505.0			2		18			1.0	0	0.158	
>>	186.69	7065	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	1	72.9	>>
	-593.072	0.8857	--	(0)	(0)	--	56125	-4.0	(0)	(0)	1.0	-0.0014	-5.6726	
	6.3534	0	--			--		3			1.0	0	0.1556	
>>	189.33	7190	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	3.0	1	74.22	>>
	-596.3389	0.8871	--	(0)	(0)	--	56000	-3.0	(0)	(0)	3.0	-0.0014	-5.6872	
	6.2993	0	--			--		554			1.0	0	0.1532	
>>	191.97	7315	--	0.0	0.0	--		2.0	0.0	0.0	2.0	1	75.54	>>
	-599.5575	0.8884	--	(0)	(0)	--	55875	-4.0	(0)	(0)	2.0	-0.0014	-5.7016	
	6.2462	0	--			--		1			2.0	0	0.1509	
>>	194.6	7440	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	2.0	1	76.86	>>
	-602.7292	0.8897	--	(0)	(0)	--	55750	-2.0	(0)	(0)	2.0	-0.0013	-5.7158	
	6.1942	0	--			--		12			1.0	0	0.1487	
>>	197.24	7565	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	1	78.18	>>
	-605.8554	0.891	--	(0)	(0)	--	55625	-7.0	(0)	(0)	1.0	-0.0013	-5.7297	
	6.1431	0	--			--		1			1.0	0	0.1465	
>>	199.88	7690	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	2.0	1	79.51	>>
	-608.9375	0.8922	--	(0)	(0)	--	55500	-2.0	(0)	(0)	2.0	-0.0013	-5.7433	
	6.093	0	--			--		215			1.0	0	0.1444	
>>	202.51	7815	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	1	80.83	>>
	-611.9767	0.8934	--	(0)	(0)	--	55375	-6.0	(0)	(0)	1.0	-0.0013	-5.7568	
	6.0437	0	--			--		6			1.0	0	0.1424	
>>	205.14	7939.99	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	0.99	82.16	>>
	-614.9743	0.8946	--	(0)	(0)	--	55250	-1.0	(0)	(0)	2.0	-0.0012	-5.77	
	5.9954	0	--			--		68			1.0	0	0.1404	

>>	207.77	8065	--	0.0	0.0	--		2.0	0.0	0.0	2.0	1	83.49	>>
	-617.9313	0.8957	--	(0)	(0)	--	55125	-1.0	(0)	(0)	2.0	-0.0012	-5.783	>>
	5.9479	0	--			--		1			2.0	0	0.1385	>>
>>	210.41	8190	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	1	84.82	>>
	-620.8489	0.8969	--	(0)	(0)	--	55000	-2.0	(0)	(0)	1.0	-0.0012	-5.7958	>>
	5.9012	0	--			--		494			1.0	0	0.1366	>>
>>	213.04	8315	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	1	86.15	>>
	-623.7282	0.898	--	(0)	(0)	--	54875	-1.0	(0)	(0)	1.0	-0.0012	-5.8084	>>
	5.8554	0	--			--		20			1.0	0	0.1348	>>
>>	215.67	8439.99	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	1	87.48	>>
	-626.5702	0.899	--	(0)	(0)	--	54750	-1.0	(0)	(0)	1.0	-0.0012	-5.8209	>>
	5.8103	0	--			--		32			1.0	0	0.133	>>
>>	218.3	8564.99	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	1	88.82	>>
	-629.3759	0.9001	--	(0)	(0)	--	54625	--	(0)	(0)	--	-0.0012	-5.8331	>>
	5.7659	0	--			--		--			--	0	0.1313	>>
>>	220.93	8690	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	1	90.16	>>
	-632.1462	0.9011	--	(0)	(0)	--	54500	-1.0	(0)	(0)	1.0	-0.0011	-5.8451	>>
	5.7223	0	--			--		185			1.0	0	0.1296	>>
>>	223.56	8815	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	1	91.49	>>
	-634.882	0.9021	--	(0)	(0)	--	54375	--	(0)	(0)	--	-0.0011	-5.857	>>
	5.6794	0	--			--		--			--	0	0.128	>>
>>	226.2	8940	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	1	92.84	>>
	-637.5841	0.9031	--	(0)	(0)	--	54250	-1.0	(0)	(0)	1.0	-0.0011	-5.8687	>>
	5.6372	0	--			--		4			1.0	0	0.1264	>>
>>	228.83	9065	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	1	94.18	>>
	-640.2535	0.9041	--	(0)	(0)	--	54125	--	(0)	(0)	--	-0.0011	-5.8803	>>
	5.5957	0	--			--		--			--	0	0.1248	>>
>>	231.46	9190	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	1	95.52	>>
	-642.8909	0.905	--	(0)	(0)	--	54000	-1.0	(0)	(0)	1.0	-0.0011	-5.8916	>>
	5.5549	0	--			--		485			1.0	0	0.1233	>>
>>	234.1	9314.99	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	1	96.87	>>
	-645.4971	0.906	--	(0)	(0)	--	53875	-1.0	(0)	(0)	1.0	-0.0011	-5.9029	>>
	5.5146	0	--			--		2			1.0	0	0.1218	>>
>>	236.73	9440	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	1	98.22	>>
	-648.0729	0.9069	--	(0)	(0)	--	53750	--	(0)	(0)	--	-0.001	-5.9139	>>
	5.475	0	--			--		--			--	0	0.1204	>>
>>	239.37	9564.99	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	-9208.84	99.34	>>
	-650.6188	0.9078	--	(0)	(0)	--	53625	-1.0	(0)	(0)	1.0	-0.001	-5.9227	>>
	5.436	0	--			--		2			1.0	0	0.1192	>>
>>	242	9689.99	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	-9333.84	99.58	>>
	-653.1358	0.9087	--	(0)	(0)	--	53500	0.0	(0)	(0)	1.0	-0.001	-5.9229	>>
	5.3976	0	--			--		26			1.0	0	0.1189	>>
>>	244.64	9815	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-9458.84	141.7	>>
	-655.6243	0.9095	--	(0)	(0)	--	53375	--	(0)	(0)	--	-0.0126	-76.1923	>>
	5.3597	0	--			--		--			--	0	1.0753	>>
>>	247.28	9940	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-9583.84	142.52	>>
	-658.085	0.9104	--	(0)	(0)	--	53250	--	(0)	(0)	--	-0.012	-73.4435	>>
	5.3224	0	--			--		--			--	0	1.0305	>>
>>	249.92	10065	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-9708.84	144.29	>>
	-660.5187	0.9112	--	(0)	(0)	--	53125	--	(0)	(0)	--	-0.0119	-73.6272	>>
	5.2857	0	--			--		--			--	0	1.0204	>>
>>	252.56	10190	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	-9833.84	100.55	>>
	-662.9258	0.912	--	(0)	(0)	--	53000	0.0	(0)	(0)	1.0	-0.001	-5.9239	>>
	5.2494	0	--			--		40			1.0	0	0.1178	>>
>>	255.21	10315	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	-9958.84	100.79	>>
	-665.3069	0.9128	--	(0)	(0)	--	52875	0.0	(0)	(0)	1.0	-0.001	-5.9241	>>
	5.2137	0	--			--		3			1.0	0	0.1175	>>
>>	257.85	10440	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	-10083.84	101.05	>>
	-667.6627	0.9136	--	(0)	(0)	--	52750	0.0	(0)	(0)	1.0	-0.001	-5.9245	>>
	5.1785	0	--			--		2			1.0	0	0.1172	>>
>>	260.5	10565	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-10208.84	145.8	>>
	-669.9936	0.9144	--	(0)	(0)	--	52625	--	(0)	(0)	--	-0.0091	-58.8652	>>
	5.1438	0	--			--		--			--	0	0.8074	>>
>>	263.15	10690	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	-10333.84	101.56	>>
	-672.3001	0.9151	--	(0)	(0)	--	52500	0.0	(0)	(0)	1.0	-0.001	-5.925	>>
	5.1096	0	--			--		21			1.0	0	0.1166	>>
>>	265.8	10815	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-10458.84	147.97	>>
	-674.5828	0.9159	--	(0)	(0)	--	52375	--	(0)	(0)	--	-0.0084	-55.8894	>>
	5.0758	0	--			--		--			--	0	0.7554	>>

>>	268.45	10940	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	-10583.84	148.25	>>
	-676.8422	0.9166	--	(0)	(0)	--	52250	0.0	(0)	(0)	1.0	-0.0078	-52.7089	
	5.0425	0	--			--		6			1.0	0	0.711	
>>	271.1	11065	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	-10708.84	149.48	>>
	-679.0787	0.9173	--	(0)	(0)	--	52125	0.0	(0)	(0)	1.0	-0.0072	-49.5367	
	5.0096	0	--			--		4			1.0	0	0.6627	
>>	273.76	11190	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	-10833.84	101.62	>>
	-681.2928	0.918	--	(0)	(0)	--	52000	0.0	(0)	(0)	1.0	-0.001	-5.9172	
	4.9772	0	--			--		29			1.0	0	0.1164	
>>	276.42	11315	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-10958.84	148.71	>>
	-683.4849	0.9187	--	(0)	(0)	--	51875	--	(0)	(0)	--	-0.0061	-42.7427	
	4.9452	0	--			--		--			--	0	0.5748	
>>	279.08	11440	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-11083.84	150.38	>>
	-685.6555	0.9194	--	(0)	(0)	--	51750	--	(0)	(0)	--	-0.0061	-42.8265	
	4.9136	0	--			--		--			--	0	0.5695	
>>	281.74	11565	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-11208.84	150.22	>>
	-687.805	0.9201	--	(0)	(0)	--	51625	--	(0)	(0)	--	-0.0055	-39.3262	
	4.8824	0	--			--		--			--	0	0.5235	
>>	284.41	11690	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	-11333.84	102.55	>>
	-689.9338	0.9208	--	(0)	(0)	--	51500	0.0	(0)	(0)	1.0	-0.001	-5.9173	
	4.8516	0	--			--		16			1.0	0	0.1153	
>>	287.08	11815	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-11458.84	151.52	>>
	-692.0422	0.9214	--	(0)	(0)	--	51375	--	(0)	(0)	--	-0.0049	-35.7952	
	4.8212	0	--			--		--			--	0	0.4724	
>>	289.75	11940	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-11583.84	153.16	>>
	-694.1307	0.9221	--	(0)	(0)	--	51250	--	(0)	(0)	--	-0.0049	-35.8601	
	4.7911	0	--			--		--			--	0	0.4682	
>>	292.42	12065	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-11708.84	152.56	>>
	-696.1996	0.9227	--	(0)	(0)	--	51125	--	(0)	(0)	--	-0.0043	-32.14	
	4.7615	0	--			--		--			--	0	0.4213	
>>	295.1	12190	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	-11833.84	142.82	>>
	-698.2493	0.9233	--	(0)	(0)	--	51000	0.0	(0)	(0)	1.0	-0.0047	-31.6901	
	4.7322	0	--			--		38			1.0	0	0.4437	
>>	297.78	12315	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-11958.84	153.27	>>
	-700.2802	0.9239	--	(0)	(0)	--	50875	--	(0)	(0)	--	-0.0037	-28.3475	
	4.7032	0	--			--		--			--	0	0.3698	
>>	300.46	12440	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-12083.84	154.89	>>
	-702.2925	0.9245	--	(0)	(0)	--	50750	--	(0)	(0)	--	-0.0037	-28.3947	
	4.6746	0	--			--		--			--	0	0.3666	
>>	303.15	12565	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-12208.84	156.51	>>
	-704.2867	0.9251	--	(0)	(0)	--	50625	--	(0)	(0)	--	-0.0037	-28.4415	
	4.6464	0	--			--		--			--	0	0.3634	
>>	305.84	12690	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	-12333.84	153.99	>>
	-706.2629	0.9257	--	(0)	(0)	--	50500	0.0	(0)	(0)	1.0	-0.0025	-20.2976	
	4.6185	0	--			--		1			1.0	0	0.2636	
>>	308.53	12815	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-12458.84	153.29	>>
	-708.2216	0.9263	--	(0)	(0)	--	50375	--	(0)	(0)	--	-0.0026	-20.2714	
	4.5909	0	--			--		--			--	0	0.2644	
>>	311.22	12940	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	-12583.84	157.34	>>
	-710.163	0.9269	--	(0)	(0)	--	50250	--	(0)	(0)	1.0	-0.0025	-20.3635	
	4.5636	0	--			--		3			1.0	0	0.2588	
>>	313.92	13065	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-12708.84	156.44	>>
	-712.0875	0.9274	--	(0)	(0)	--	50125	--	(0)	(0)	--	-0.0025	-20.3326	
	4.5366	0	--			--		--			--	0	0.2599	
>>	316.62	13190	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	-12833.84	124.13	>>
	-713.9953	0.928	--	(0)	(0)	--	50000	0.0	(0)	(0)	1.0	-0.0033	-19.4426	
	4.51	0	--			--		57			1.0	0	0.3132	
>>	319.33	13315	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-12958.84	159.6	>>
	-715.8867	0.9285	--	(0)	(0)	--	49875	--	(0)	(0)	--	-0.0025	-20.3926	
	4.4836	0	--			--		--			--	0	0.2555	
>>	322.04	13440	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-13083.84	156.8	>>
	-717.7619	0.9291	--	(0)	(0)	--	49750	--	(0)	(0)	--	-0.0019	-15.9906	
	4.4575	0	--			--		--			--	0	0.2039	
>>	324.75	13565	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-13208.84	158.35	>>
	-719.6213	0.9296	--	(0)	(0)	--	49625	--	(0)	(0)	--	-0.0019	-16.0128	
	4.4317	0	--			--		--			--	0	0.2022	
>>	327.46	13690	--	0.0	0.0	--		1.0	0.0	0.0	1.0	-13333.84	158.77	>>
	-721.4651	0.9301	--	(0)	(0)	--	49500	0.0	(0)	(0)	1.0	-0.0019	-16.0139	
	4.4063	0	--			--		5			1.0	0	0.2017	

>>	330.18 -723.2935 4.381	13815 0.9307 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	49375	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-13458.84 -0.0018 0	161.45 -16.0565 0.1988	>>
>>	332.91 -725.1068 4.3561	13940 0.9312 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	49250	1.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0	-13583.84 -0.0024 0	130.09 -15.4244 0.2371	>>
>>	335.63 -726.9052 4.3314	14065 0.9317 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	49125	1.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0	-13708.84 -0.0024 0	131.68 -15.4525 0.2346	>>
>>	338.37 -728.689 4.307	14190 0.9322 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	49000	1.0 0.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0	-13833.84 -0.0017 0	128.29 -10.956 0.1707	>>
>>	341.1 -730.4584 4.2828	14315 0.9327 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	48875	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-13958.84 -0.0023 0	172.35 -20.6217 0.2392	>>
>>	343.84 -732.2136 4.2589	14440 0.9332 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	48750	1.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0	-14083.84 -0.002 0	152.52 -15.8565 0.2079	>>
>>	346.58 -733.9548 4.2353	14565 0.9336 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	48625	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-14208.84 -0.0012 0	164.72 -11.4307 0.1387	>>
>>	349.33 -735.6822 4.2118	14690 0.9341 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	48500	1.0 0.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0	-14333.84 -0.0014 0	146.61 -11.1966 0.1527	>>
>>	352.08 -737.396 4.1887	14815 0.9346 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	48375	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-14458.84 -0.0012 0	167.78 -11.4582 0.1365	>>
>>	354.84 -739.0965 4.1657	14940 0.935 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	48250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-14583.84 -0.0012 0	169.32 -11.4718 0.1355	>>
>>	357.6 -740.7839 4.143	15065 0.9355 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	48125	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-14708.84 -0.0012 0	170.85 -11.4852 0.1344	>>
>>	360.36 -742.4582 4.1205	15190 0.9359 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	48000	1.0 0.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0	-14833.84 -0.0012 0	164.55 -11.4058 0.1386	>>
>>	365.91 -745.7687 4.0762	15440 0.9368 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	47750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-15083.84 -0.0012 0	175.48 -11.5249 0.1313	>>
>>	371.47 -749.0294 4.0327	15690 0.9377 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	47500	1.0 0.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0	-15333.84 -0.0012 0	174.73 -11.507 0.1317	>>
>>	377.05 -752.2418 3.9901	15940 0.9385 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	47250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-15583.84 -0.0011 0	181.7 -11.5763 0.1274	>>
>>	382.65 -755.407 3.9482	16190 0.9394 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	47000	1.0 0.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0	-15833.84 -0.0011 0	183.93 -11.5915 0.126	>>
>>	388.27 -758.5265 3.9072	16440 0.9402 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	46750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-16083.84 -- --	-- -- --	>>
>>	393.91 -761.6014 3.8668	16690 0.9409 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	46500	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-16333.84 -- --	-- -- --	>>
>>	399.57 -764.6328 3.8272	16940 0.9417 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	46250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-16583.84 -- --	-- -- --	>>
>>	405.25 -767.6219 3.7883	17190 0.9425 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	46000	1.0 0.0	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0	-16833.84 -- --	-- -- --	>>
>>	410.95 -770.5696 3.7501	17440 0.9432 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	45750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-17083.84 -- --	-- -- --	>>
>>	416.68 -773.477 3.7125	17690 0.9439 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	45500	1.0 --	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0	-17333.84 -- --	-- -- --	>>
>>	422.43 -776.345 3.6755	17940 0.9446 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	45250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-17583.84 -- --	-- -- --	>>

>>	428.2 -779.1747 3.6392	18190 0.9453 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	45000	1.0 0.0 16	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-17833.84 -- --	--	>>
>>	434 -781.9668 3.6035	18440 0.946 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	44750	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-18083.84 -- --	--	>>
>>	439.82 -784.7222 3.5683	18690 0.9467 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	44500	1.0 -- 8	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-18333.84 -- --	--	>>
>>	445.66 -787.4418 3.5337	18940 0.9473 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	44250	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-18583.84 -- --	--	>>
>>	451.53 -790.1263 3.4997	19190 0.9479 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	44000	1.0 0.0 7	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-18833.84 -- --	--	>>
>>	457.43 -792.7765 3.4662	19440 0.9486 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	43750	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-19083.84 -- --	--	>>
>>	463.35 -795.3931 3.4331	19690 0.9492 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	-19333.84 -- --	--	>>
>>	469.3 -797.9767 3.4006	19940 0.9498 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	43250	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-19583.84 -- --	--	>>
>>	475.27 -800.5282 3.3686	20190 0.9504 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	43000	1.0 0.0 2	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-19833.84 -- --	--	>>
>>	481.28 -803.0481 3.3371	20440 0.951 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	42750	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-20083.84 -- --	--	>>
>>	487.31 -805.5371 3.306	20690 0.9515 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	42500	1.0 -- 6	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-20333.84 -- --	--	>>
>>	493.37 -807.9957 3.2753	20940 0.9521 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	42250	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-20583.84 -- --	--	>>
>>	499.46 -810.4245 3.2451	21190 0.9526 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	42000	1.0 -- 5	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-20833.84 -- --	--	>>
>>	505.58 -812.8242 3.2153	21440 0.9532 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	41750	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-21083.84 -- --	--	>>
>>	511.73 -815.1951 3.1859	21690 0.9537 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	41500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-21333.84 -- --	--	>>
>>	517.92 -817.5379 3.1569	21940 0.9542 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	41250	1.0 -- 5	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-21583.84 -- --	--	>>
>>	524.13 -819.8531 3.1284	22190 0.9548 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	41000	1.0 -- 2	0.0 (0)	0.0 (0)	1.0 1.0 1.0	-21833.84 -- --	--	>>
>>	530.38 -822.141 3.1001	22440 0.9553 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	40750	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-22083.84 -- --	--	>>
>>	536.65 -824.4022 3.0723	22690 0.9558 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	40500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-22333.84 -- --	--	>>
>>	542.97 -826.6372 3.0448	22940 0.9562 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	40250	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-22583.84 -- --	--	>>
>>	549.31 -828.8463 3.0177	23190 0.9567 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	40000	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-22833.84 -- --	--	>>
>>	555.69 -831.03 2.9909	23440 0.9572 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	39750	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-23083.84 -- --	--	>>
>>	562.11 -833.1887 2.9645	23690 0.9577 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	39500	-- -- --	0.0 (0)	0.0 (0)	-- -- --	-23333.84 -- --	--	>>

>>	568.56 -835.3227 2.9383	23940 0.9581 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	39250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-23583.84 -- --	--	>>
>>	575.04 -837.4324 2.9125	24190 0.9586 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	39000	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-23833.84 -- --	--	>>
>>	581.56 -839.5182 2.887	24440 0.959 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	38750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-24083.84 -- --	--	>>
>>	588.13 -841.5805 2.8618	24690 0.9595 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	38500	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-24333.84 -- --	--	>>
>>	594.72 -843.6195 2.8369	24940 0.9599 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	38250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-24583.84 -- --	--	>>
>>	601.36 -845.6356 2.8123	25190 0.9603 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	38000	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-24833.84 -- --	--	>>
>>	608.04 -847.6291 2.788	25440 0.9607 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	37750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-25083.84 -- --	--	>>
>>	614.76 -849.6002 2.764	25690 0.9612 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	37500	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-25333.84 -- --	--	>>
>>	621.51 -851.5494 2.7402	25940 0.9616 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	37250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-25583.84 -- --	--	>>
>>	628.31 -853.4768 2.7167	26190 0.962 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	37000	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-25833.84 -- --	--	>>
>>	635.15 -855.3827 2.6934	26440 0.9624 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	36750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-26083.84 -- --	--	>>
>>	642.04 -857.2674 2.6704	26690 0.9628 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	36500	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-26333.84 -- --	--	>>
>>	648.97 -859.1311 2.6476	26940 0.9632 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	36250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-26583.84 -- --	--	>>
>>	655.94 -860.974 2.6251	27190 0.9635 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	36000	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-26833.84 -- --	--	>>
>>	662.96 -862.7964 2.6028	27440 0.9639 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	35750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-27083.84 -- --	--	>>
>>	670.02 -864.5986 2.5807	27690 0.9643 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	35500	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-27333.84 -- --	--	>>
>>	677.13 -866.3806 2.5589	27940 0.9647 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	35250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-27583.84 -- --	--	>>
>>	684.29 -868.1427 2.5373	28190 0.965 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	35000	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-27833.84 -- --	--	>>
>>	691.49 -869.885 2.5159	28440 0.9654 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	34750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-28083.84 -- --	--	>>
>>	698.75 -871.6079 2.4947	28690 0.9657 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	34500	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-28333.84 -- --	--	>>
>>	706.05 -873.3114 2.4737	28940 0.9661 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	34250	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-28583.84 -- --	--	>>
>>	713.41 -874.9957 2.4529	29190 0.9664 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	34000	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-28833.84 -- --	--	>>
>>	720.82 -876.661 2.4323	29440 0.9668 0	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	33750	--	0.0 (0)	0.0 (0)	--	-29083.84 -- --	--	>>

>>	728.28	29690	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-29333.84	--
>>	-878.3073	0.9671	--	(0)	(0)	--	33500	--	(0)	(0)	--	--	--
	2.4119	0	--			--		--			--	--	--
>>	735.79	29940	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-29583.84	--
>>	-879.935	0.9674	--	(0)	(0)	--	33250	--	(0)	(0)	--	--	--
	2.3917	0	--			--		--			--	--	--
>>	743.36	30190	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-29833.84	--
>>	-881.544	0.9678	--	(0)	(0)	--	33000	--	(0)	(0)	--	--	--
	2.3717	0	--			--		--			--	--	--
>>	774.21	31190	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-30833.84	--
>>	-887.7963	0.969	--	(0)	(0)	--	32000	--	(0)	(0)	--	--	--
	2.2934	0	--			--		--			--	--	--
>>	806.01	32190	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-31833.84	--
>>	-893.7596	0.9703	--	(0)	(0)	--	31000	--	(0)	(0)	--	--	--
	2.2177	0	--			--		--			--	--	--
>>	838.84	33190	--	0.0	0.0	--		--	1.0	0.0	0.0	1.0	-32833.83
>>	-899.4388	0.9715	--	(0)	(0)	--	30000	--	0.0	(0)	(0)	1.0	--
	2.1444	0	--			--		--	13		1.0	--	--
>>	872.78	34190	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-33833.83	--
>>	-904.837	0.9726	--	(0)	(0)	--	29000	--	(0)	(0)	--	--	--
	2.0734	0	--			--		--			--	--	--
>>	907.92	35190	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-34833.83	--
>>	-909.9557	0.9737	--	(0)	(0)	--	28000	--	(0)	(0)	--	--	--
	2.0044	0	--			--		--			--	--	--
>>	944.36	36190	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-35833.83	--
>>	-914.7941	0.9747	--	(0)	(0)	--	27000	--	(0)	(0)	--	--	--
	1.9373	0	--			--		--			--	--	--
>>	982.2	37190	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-36833.83	--
>>	-919.3495	0.9757	--	(0)	(0)	--	26000	--	(0)	(0)	--	--	--
	1.872	0	--			--		--			--	--	--
>>	1021.58	38190	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-37833.83	--
>>	-923.6171	0.9767	--	(0)	(0)	--	25000	--	(0)	(0)	--	--	--
	1.8082	0	--			--		--			--	--	--
>>	1062.63	39190	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-38833.83	--
>>	-927.5896	0.9777	--	(0)	(0)	--	24000	--	(0)	(0)	--	--	--
	1.7458	0	--			--		--			--	--	--
>>	1105.51	40190	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-39833.83	--
>>	-931.257	0.9786	--	(0)	(0)	--	23000	--	(0)	(0)	--	--	--
	1.6847	0	--			--		--			--	--	--
>>	1150.4	41190	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-40833.83	--
>>	-934.6062	0.9795	--	(0)	(0)	--	22000	--	(0)	(0)	--	--	--
	1.6248	0	--			--		--			--	--	--
>>	1247.08	43190	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-42833.84	--
>>	-940.2791	0.9812	--	(0)	(0)	--	20000	--	(0)	(0)	--	--	--
	1.5079	0	--			--		--			--	--	--
>>	1354.77	45190	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-44833.84	--
>>	-944.4189	0.9828	--	(0)	(0)	--	18000	--	(0)	(0)	--	--	--
	1.3942	0	--			--		--			--	--	--
>>	1476.34	47190	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-46833.84	--
>>	-946.7336	0.9844	--	(0)	(0)	--	16000	--	(0)	(0)	--	--	--
	1.2825	0	--			--		--			--	--	--
>>	1615.94	49190	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-48833.84	--
>>	-946.7711	0.986	--	(0)	(0)	--	14000	--	(0)	(0)	--	--	--
	1.1717	0	--			--		--			--	--	--
>>	1775.09	51185	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-50833.84	--
>>	-933.9338	0.9876	--	(0)	(0)	--	12000	--	(0)	(0)	--	--	--
	1.0522	0	--			--		--			--	--	--
>>	1972.69	53185	--	0.0	0.0	--		--	0.0	0.0	--	-52833.84	--
>>	-926.9018	0.9891	--	(0)	(0)	--	10000	--	(0)	(0)	--	--	--
	0.9397	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。

■ **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、間違っただ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D Z H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チェンジ株式会社、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。