

新規建玉

返済注文

注文訂正・取消

注文約定照会

建玉可能額

証拠金シミュレーター

ヘルプ

オプション新規建玉

先物・オプションボードフラッシュ 先OPナビ

日中 夜間

オプション

ミニオプション

## ■ 日経平均オプション（日中） 2025/4月限

(最終売買日 2025年04月10日)

次の限月&gt;&gt;

2025/4月限

全て

全て

更新

表示

コール							行使	プット						
	IV セータ ベガ	理論価 デルタ ガンマ	始値 高値 安値	売 気 配 数 量	買 気 配 数 量	現値 前日比 売買高		現値 前日比 売買高	買 気 配 数 量	売 気 配 数 量	始値 高値 安値	理論価 デルタ ガンマ	IV セータ ベガ	
>>	--	--	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	56000	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	-- 21391 -- -0.7081 -- 0	1099.94 -3420.4508 6.2193	-- >>	
>>	--	--	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	55000	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	-- 23180 -- -0.7047 -- 0	1078.64 -3372.2042 6.2526	-- >>	
>>	--	--	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	54000	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	-- 22180 -- -0.7011 -- 0	1056.72 -3322.0628 6.2874	-- >>	
>>	--	--	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	53000	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	-- 21180 -- -0.6973 -- 0	1034.13 -3269.8753 6.3238	-- >>	
>>	--	--	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	52000	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	-- 20180 -- -0.6931 -- 0	1010.84 -3215.4712 6.3619	-- >>	
>>	--	--	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	51000	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	-- 19180 -- -0.6887 -- 0	986.79 -3158.6572 6.4018	-- >>	
>>	--	--	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	50000	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	-- 18180 -- -0.684 -- 0	961.92 -3099.2128 6.4437	-- >>	
>>	--	--	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	49000	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	-- 17180 -- -0.6788 -- 0	936.19 -3036.8852 6.4877	-- >>	
>>	--	--	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	48000	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	-- 16180 -- -0.6732 -- 0	909.53 -2971.3822 6.5338	-- >>	
>>	--	--	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	47000	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	-- 15180 -- -0.6672 -- 0	881.85 -2902.3629 6.5824	-- >>	
>>	--	--	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	46250	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	-- 14430 -- -0.6622 -- 0	860.37 -2848.0527 6.6204	-- >>	
>>	--	--	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	46000	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	-- 14180 -- -0.6605 -- 0	853.07 -2829.4269 6.6334	-- >>	
>>	--	--	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	45750	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	-- 13930 -- -0.6587 -- 0	845.69 -2810.5271 6.6466	-- >>	
>>	--	--	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	45500	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	-- 13680 -- -0.6569 -- 0	838.23 -2791.3449 6.66	-- >>	
>>	--	--	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	45250	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	-- 13430 -- -0.6551 -- 0	830.7 -2771.8717 6.6735	-- >>	
>>	154.11 -5.9758 0.0775	1 0.0012 0	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	45000	-- 0.0 -- (0)	-- 0.0 -- (0)	-- --	-- 13180 -- -0.6532 -- 0	823.09 -2752.0983 6.6872	-- >>	

>>	153.68	1	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 12930 815.39	>>
>>	-5.9688	0.0012	-- (0) (0)	-- 44750	-- (0) (0)	-- -0.6512 -2732.0152	0 6.701	>>
>>	0.0776	0	--	--	--	--	-- 0 6.701	
>>	157.01	1	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 12680 807.61	>>
>>	-5.9802	0.0012	-- (0) (0)	-- 44500	-- (0) (0)	-- -0.6492 -2711.6124	0 6.715	>>
>>	0.0761	0	--	--	--	--	-- 0 6.715	
>>	153.82	1	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 12430 799.75	>>
>>	-5.9598	0.0012	-- (0) (0)	-- 44250	-- (0) (0)	-- -0.6471 -2690.8793	0 6.7292	>>
>>	0.0774	0	--	--	--	--	-- 0 6.7292	
>>	150.61	1	1.0 0.0 0.0	1.0	9700.0 0.0 0.0	9695.0 9700	9700 347.54	>>
>>	-5.9388	0.0013	1.0 (0) (0)	0.0 44000	-- (0) (0)	9700.0 -0.8904	-590.3153 3.397	>>
>>	0.0788	0	1.0	3	8	9695.0 0	-- 0 3.397	
>>	147.36	1	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 11930 783.75	>>
>>	-5.9173	0.0013	-- (0) (0)	-- 43750	-- (0) (0)	-- -0.6428 -2648.3772	0 6.7582	>>
>>	0.0803	0	--	--	--	--	-- 0 6.7582	
>>	144.1	1	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 11680 775.61	>>
>>	-5.8952	0.0013	-- (0) (0)	-- 43500	-- (0) (0)	-- -0.6406 -2626.5842	0 6.7729	>>
>>	0.0818	0	--	--	--	--	-- 0 6.7729	
>>	140.8	1	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 11430 767.37	>>
>>	-5.8725	0.0014	-- (0) (0)	-- 43250	-- (0) (0)	-- -0.6383 -2604.4128	0 6.7878	>>
>>	0.0834	0	--	--	--	--	-- 0 6.7878	
>>	137.48	1	1.0 0.0 0.0	1.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 11180 759.04	>>
>>	-5.8492	0.0014	1.0 (0) (0)	0.0 43000	-- (0) (0)	-- -0.6359 -2581.8492	0 6.8028	>>
>>	0.085	0	1.0	1	--	--	-- 0 6.8028	
>>	134.14	1	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 10930 750.61	>>
>>	-5.8251	0.0014	-- (0) (0)	-- 42750	-- (0) (0)	-- -0.6335 -2558.8789	0 6.8181	>>
>>	0.0868	0	--	--	--	--	-- 0 6.8181	
>>	130.76	1	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 10680 742.07	>>
>>	-5.8003	0.0015	-- (0) (0)	-- 42500	-- (0) (0)	-- -0.631 -2535.4864	0 6.8335	>>
>>	0.0887	0	--	--	--	--	-- 0 6.8335	
>>	127.36	1	1.0 0.0 0.0	1.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 10430 733.42	>>
>>	-5.7748	0.0015	1.0 (0) (0)	0.0 42250	-- (0) (0)	-- -0.6284 -2511.6554	0 6.849	>>
>>	0.0906	0	1.0	1	--	--	-- 0 6.849	
>>	123.92	0.99	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 10180 724.67	>>
>>	-5.7483	0.0015	-- (0) (0)	-- 42000	-- (0) (0)	-- -0.6257 -2487.3686	0 6.8648	>>
>>	0.0927	0	--	--	--	--	-- 0 6.8648	
>>	122.2	1	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 10055 720.25	>>
>>	-5.7348	0.0016	-- (0) (0)	-- 41875	-- (0) (0)	-- -0.6243 -2475.0485	0 6.8727	>>
>>	0.0938	0	--	--	--	--	-- 0 6.8727	
>>	120.46	1	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 9930 715.8	>>
>>	-5.7211	0.0016	-- (0) (0)	-- 41750	-- (0) (0)	-- -0.6229 -2462.6074	0 6.8807	>>
>>	0.0949	0	--	--	--	--	-- 0 6.8807	
>>	118.72	0.99	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 9805 711.32	>>
>>	-5.7071	0.0016	-- (0) (0)	-- 41625	-- (0) (0)	-- -0.6215 -2450.0429	0 6.8887	>>
>>	0.0961	0	--	--	--	--	-- 0 6.8887	
>>	116.97	1	1.0 0.0 0.0	1.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 9680 706.81	>>
>>	-5.6928	0.0016	1.0 (0) (0)	0.0 41500	-- (0) (0)	-- -0.6201 -2437.3522	0 6.8967	>>
>>	0.0973	0	1.0	7	--	--	-- 0 6.8967	
>>	115.21	1	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 9555 702.27	>>
>>	-5.6783	0.0016	-- (0) (0)	-- 41375	-- (0) (0)	-- -0.6186 -2424.5329	0 6.9047	>>
>>	0.0985	0	--	--	--	--	-- 0 6.9047	
>>	113.44	1	1.0 0.0 0.0	1.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 9430 697.7	>>
>>	-5.6635	0.0017	1.0 (0) (0)	0.0 41250	-- (0) (0)	-- -0.6171 -2411.5821	0 6.9128	>>
>>	0.0998	0	1.0	6	--	--	-- 0 6.9128	
>>	111.67	1	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 9305 693.1	>>
>>	-5.6485	0.0017	-- (0) (0)	-- 41125	-- (0) (0)	-- -0.6156 -2398.497	0 6.921	>>
>>	0.1011	0	--	--	--	--	-- 0 6.921	
>>	109.89	1	1.0 0.0 0.0	1.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 6391 688.47	>>
>>	-5.6332	0.0017	1.0 (0) (0)	0.0 41000	-- (0) (0)	-- -0.6141 -2385.2745	0 6.9291	>>
>>	0.1025	0	1.0	41	--	--	-- 0 6.9291	
>>	108.09	1	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 6266 683.8	>>
>>	-5.6175	0.0017	-- (0) (0)	-- 40875	-- (0) (0)	-- -0.6125 -2371.9118	0 6.9373	>>
>>	0.1039	0	--	--	--	--	-- 0 6.9373	
>>	106.3	1	1.0 0.0 0.0	1.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 6141 679.1	>>
>>	-5.6016	0.0018	1.0 (0) (0)	-- 40750	-- (0) (0)	-- -0.6109 -2358.4056	0 6.9456	>>
>>	0.1053	0	1.0	2	--	--	-- 0 6.9456	

>>	104.49	1	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 6016 674.37	
>>	-5.5854	0.0018	-- (0) (0)	-- (0) (0)	-- (0) (0)	-- -0.6093 -2344.7527		>>
	0.1069	0	--	--	--	-- 0	6.9538	
>>	102.67	1	1.0 0.0 0.0	1.0 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 5891 669.61		>>
>>	-5.5688	0.0018	1.0 (0) (0)	0.0 0.0 0.0	-- (0) (0)	-- -0.6076 -2330.9496		>>
	0.1084	0	1.0 0.0 0.0	16 0.0 0.0	--	-- 0 6.9621		
>>	100.85	1	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 5766 664.8		>>
>>	-5.5519	0.0019	-- (0) (0)	-- (0) (0)	-- (0) (0)	-- -0.6059 -2316.9929		>>
	0.1101	0	--	--	--	-- 0 6.9703		
>>	99.01	0.99	1.0 0.0 0.0	1.0 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 5641 659.97		
>>	-5.5346	0.0019	1.0 (0) (0)	0.0 0.0 0.0	-- (0) (0)	-- -0.6042 -2302.8789		>>
	0.1117	0	1.0 0.0 0.0	10 0.0 0.0	--	-- 0 6.9787		
>>	97.17	1	1.0 0.0 0.0	1.0 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 5516 655.1		
>>	-5.5169	0.0019	1.0 (0) (0)	0.0 0.0 0.0	-- (0) (0)	-- -0.6025 -2288.6039		>>
	0.1135	0	1.0 0.0 0.0	9 0.0 0.0	--	-- 0 6.987		
>>	95.32	1	1.0 0.0 0.0	1.0 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 5391 650.19		
>>	-5.4989	0.002	1.0 (0) (0)	0.0 0.0 0.0	-- (0) (0)	-- -0.6007 -2274.1638		>>
	0.1153	0	1.0 0.0 0.0	68 0.0 0.0	--	-- 0 6.9953		
>>	93.45	1	1.0 0.0 0.0	1.0 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 5266 645.24		
>>	-5.4804	0.002	1.0 (0) (0)	0.0 0.0 0.0	-- (0) (0)	-- -0.5988 -2259.5547		>>
	0.1172	0	1.0 0.0 0.0	1 0.0 0.0	--	-- 0 7.0036		
>>	91.58	0.99	1.0 0.0 0.0	1.0 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 5141 640.26		
>>	-5.4615	0.002	1.0 (0) (0)	0.0 0.0 0.0	-- (0) (0)	-- -0.597 -2244.7723		>>
	0.1192	0	1.0 0.0 0.0	29 0.0 0.0	--	-- 0 7.012		
>>	89.7	1	1.0 0.0 0.0	2.0 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 5016 635.23		
>>	-5.4421	0.0021	2.0 (0) (0)	+1.0 0.0 0.0	-- (0) (0)	-- -0.5951 -2229.8121		>>
	0.1213	0	1.0 0.0 0.0	3 0.0 0.0	--	-- 0 7.0203		
>>	87.81	0.99	1.0 0.0 0.0	1.0 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 4891 630.17		
>>	-5.4223	0.0021	2.0 (0) (0)	0.0 0.0 0.0	-- (0) (0)	-- -0.5932 -2214.6696		>>
	0.1234	0	1.0 0.0 0.0	354 0.0 0.0	--	-- 0 7.0287		
>>	85.91	1	1.0 0.0 0.0	1.0 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 4766 625.07		
>>	-5.402	0.0022	1.0 (0) (0)	-- 0.0 0.0	-- (0) (0)	-- -0.5912 -2199.3399		>>
	0.1257	0	1.0 0.0 0.0	10 0.0 0.0	--	-- 0 7.037		
>>	84	0.99	1.0 0.0 0.0	1.0 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 4641 619.92		
>>	-5.3811	0.0022	1.0 (0) (0)	0.0 0.0 0.0	-- (0) (0)	-- -0.5892 -2183.8182		>>
	0.1281	0	1.0 0.0 0.0	8 0.0 0.0	--	-- 0 7.0453		
>>	82.08	0.99	2.0 0.0 0.0	1.0 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 4516 614.74		
>>	-5.3597	0.0023	2.0 (0) (0)	0.0 0.0 0.0	-- (0) (0)	-- -0.5871 -2168.0992		>>
	0.1305	0	1.0 0.0 0.0	2 0.0 0.0	--	-- 0 7.0536		
>>	80.15	0.99	1.0 0.0 0.0	1.0 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 4391 609.51		
>>	-5.3377	0.0023	1.0 (0) (0)	0.0 0.0 0.0	-- (0) (0)	-- -0.585 -2152.1775		>>
	0.1331	0	1.0 0.0 0.0	208 0.0 0.0	--	-- 0 7.0619		
>>	78.2	0.99	2.0 0.0 0.0	1.0 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 4266 604.23		
>>	-5.3151	0.0024	2.0 (0) (0)	0.0 0.0 0.0	-- (0) (0)	-- -0.5829 -2136.0474		>>
	0.1359	0	1.0 0.0 0.0	123 0.0 0.0	--	-- 0 7.0702		
>>	76.25	0.99	2.0 0.0 0.0	1.0 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 4141 598.91		
>>	-5.2918	0.0024	2.0 (0) (0)	0.0 0.0 0.0	-- (0) (0)	-- -0.5807 -2119.703		>>
	0.1387	0	1.0 0.0 0.0	8 0.0 0.0	--	-- 0 7.0784		
>>	74.28	1	1.0 0.0 0.0	1.0 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 4016 593.55		
>>	-5.2679	0.0025	2.0 (0) (0)	0.0 0.0 0.0	-- (0) (0)	-- -0.5784 -2103.1381		>>
	0.1418	0	1.0 0.0 0.0	13 0.0 0.0	--	-- 0 7.0865		
>>	72.31	0.99	3.0 0.0 0.0	1.0 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 3891 588.14		
>>	-5.2432	0.0025	5.0 (0) (0)	0.0 0.0 0.0	-- (0) (0)	-- -0.5761 -2086.3462		>>
	0.1445	0	1.0 0.0 0.0	308 0.0 0.0	--	-- 0 7.0946		
>>	70.32	0.99	2.0 0.0 0.0	1.0 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 6555 582.68		
>>	-5.2177	0.0026	2.0 (0) (0)	0.0 0.0 0.0	-- (0) (0)	-- -0.5738 -2069.3206		>>
	0.1483	0	1.0 0.0 0.0	51 0.0 0.0	--	-- 0 7.1027		
>>	68.32	0.99	3.0 0.0 0.0	1.0 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 6430 577.17		
>>	-5.1914	0.0027	3.0 (0) (0)	0.0 0.0 0.0	-- (0) (0)	-- -0.5714 -2052.0541		>>
	0.1519	0	1.0 0.0 0.0	111 0.0 0.0	--	-- 0 7.1107		
>>	66.31	0.99	3.0 0.0 0.0	1.0 0.0 0.0	-- 0.0 0.0	-- 6305 571.61		
>>	-5.1642	0.0028	3.0 (0) (0)	0.0 0.0 0.0	-- (0) (0)	-- -0.5689 -2034.5392		>>
	0.1557	0	1.0 0.0 0.0	57 0.0 0.0	--	-- 0 7.1185		
>>	64.28	0.99	4.0 0.0 0.0	1.0 0.0 0.0	3380.0 0.0 0.0	3710.0 3418.21 73.16		
>>	-5.1361	0.0028	5.0 (0) (0)	0.0 0.0 0.0	-2,720.0 (0) (0)	3710.0 -0.992 -14.4625		>>
	0.1597	0	1.0 0.0 0.0	532 0.0 0.0	6 0.0 0.0	3380.0 0 0.3953		

>>	66.87 -9.1504 0.2736	2 0.0052 0	6.0 6.0 2.0	0.0 (0) (0)	0.0 +1.0 24	2.0 37875	3520.0 -- (0) 5	0.0 (0) (0)	0.0 3520.0 3520.0	3520.0 -0.8362 0.0001	168.34 -376.572 4.4738	>>
>>	64.69 -9.0914 0.281	2 0.0054 0	4.0 6.0 1.0	0.0 (0) (0)	0.0 +1.0 122	2.0 37750	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 -- --	5930 -0.5612 0	554.61 -1980.4243 7.1416	>>
>>	62.5 -9.0302 0.2889	2 0.0055 0	5.0 5.0 1.0	0.0 (0) (0)	0.0 +1.0 8	2.0 37625	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 -- --	5805 -0.5585 0	548.83 -1961.8336 7.149	>>
>>	60.3 -8.9665 0.2973	2 0.0057 0	6.0 9.0 1.0	0.0 (0) (0)	0.0 +1.0 693	2.0 37500	3050.0 -2,375.0 8	0.0 (0) (0)	0.0 3220.0 2590.0	3050 -0.8661 0.0001	134.04 -262.0759 3.9102	>>
>>	53.95 -4.9783 0.1845	0.99 0.0033 0	25.0 25.0 1.0	0.0 (0) (0)	0.0 0.0 49	1.0 37375	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 -- --	5555 -0.5528 0	537.11 -1923.7665 7.1633	>>
>>	55.83 -8.8307 0.3163	2 0.0061 0	5.0 11.0 1.0	0.0 (0) (0)	0.0 +1.0 102	2.0 37250	2625.0 -- (0) 9	0.0 (0) (0)	0.0 2985.0 2380.0	2700 -0.9234 0.0001	96.61 -125.7617 2.6034	>>
>>	56.21 -12.2354 0.4353	3 0.0088 0	30.0 30.0 1.0	0.0 (0) (0)	0.0 0.0 261	1.0 37125	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 -- --	5305 -0.5469 0	525.14 -1884.448 7.1768	>>
>>	53.84 -12.1234 0.4502	3 0.0092 0	28.0 28.0 1.0	0.0 (0) (0)	0.0 +2.0 1572	3.0 37000	2355.0 -2,985.0 115	0.0 (0) (0)	0.0 2815.0 2180.0	2405 -0.9699 0.0001	67.24 -41.4867 1.2338	>>
>>	53.39 -15.1736 0.5683	4 0.012 0	25.0 25.0 1.0	0.0 (0) (0)	0.0 +3.0 155	4.0 36875	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 -- --	5055 -0.5406 0	512.91 -1843.7843 7.1894	>>
>>	49.05 -11.8816 0.4844	3 0.01 0	40.0 40.0 1.0	0.0 (0) (0)	0.0 +2.0 426	3.0 36750	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 -- --	4930 -0.5373 0	506.69 -1822.9156 7.1952	>>
>>	55.44 -30.7407 1.1087	10 0.0264 0.0001	65.0 65.0 1.0	0.0 (0) (0)	0.0 +9.0 242	10.0 36625	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 -- --	2016 -0.5339 0	500.41 -1801.6701 7.2007	>>
>>	55.04 -37.1518 1.3497	12.99 0.0334 0.0001	71.0 71.0 2.0	0.0 (0) (0)	0.0 +12.0 1115	13.0 36500	1870.0 -2,610.0 10	0.0 (0) (0)	0.0 2275.0 1870.0	2190 -0.773 0.0001	129.8 -354.3276 5.4592	>>
>>	50.62 -32.1487 1.27	10.99 0.0311 0.0001	82.0 84.0 2.0	0.0 (0) (0)	0.0 +9.0 175	11.0 36375	1880.0 -1,060.0 2	0.0 (0) (0)	0.0 1880.0 1880.0	1770 -0.9854 0	43.33 -14.4621 0.6674	>>
>>	52.81 -47.9811 1.8167	18.99 0.0482 0.0001	98.0 98.0 2.0	0.0 (0) (0)	0.0 +17.0 1600	19.0 36250	1465.0 -3,235.0 2	0.0 (0) (0)	0.0 1465.0 1465.0	1650 -0.9717 0.0001	46.12 -27.0626 1.1734	>>
>>	53.92 -62.7908 2.329	28 0.0661 0.0001	125.0 125.0 5.0	0.0 (0) (0)	0.0 +26.0 255	28.0 36125	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 -- --	1535 -0.9491 0.0001	49.66 -47.0497 1.8948	>>
>>	54.33 -76.6814 2.8224	38 0.0851 0.0002	150.0 175.0 7.0	0.0 (0) (0)	0.0 +35.0 3617	38.0 36000	1410.0 -2,850.0 69	0.0 (0) (0)	0.0 1115.0 1115.0	1419.99 -0.9284 0.0001	50.93 -62.981 2.4727	>>
>>	55.13 -93.4654 3.3901	51.99 0.1092 0.0002	180.0 180.0 8.0	0.0 (0) (0)	0.0 +49.0 310	52.0 35875	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 -- --	1310 -0.9012 0.0002	52.69 -82.9839 3.1496	>>
>>	56.79 -114.983 4.0493	73 0.1408 0.0002	245.0 245.0 13.0	0.0 (0) (0)	0.0 +69.0 385	73.0 35750	1800.0 -1,835.0 1	0.0 (0) (0)	0.0 1800.0 1800.0	1205 -0.8691 0.0002	54.51 -104.9037 3.8488	>>
>>	50.4 -101.2867 4.0186	64 0.1393 0.0002	250.0 250.0 20.0	0.0 (0) (0)	0.0 +59.0 178	64.0 35625	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 -- --	1070 -0.8734 0.0002	47.83 -89.9557 3.7607	>>
>>	55.09 -136.6999 4.9625	105 0.1929 0.0003	305.0 305.0 29.0	0.0 (0) (0)	0.0 +99.0 2269	105.0 35500	990.0 -3,010.0 43	0.0 (0) (0)	0.0 1265.0 765.0	990 -0.8125 0.0003	53.87 -131.3169 4.875	>>
>>	55.95 -154.5773 5.5251	135 0.2318 0.0003	255.0 275.0 40.0	0.0 (0) (0)	0.0 +127.0 170	135.0 35375	-- -- --	0.0 (0) (0)	0.0 -- --	890 -0.7767 0.0003	53.94 -145.8914 5.4091	>>
>>	58.4 -177.8484 6.0902	180 0.2792 0.0003	450.0 450.0 50.0	0.0 (0) (0)	0.0 +171.0 1120	180.0 35250	800.0 -2,345.0 15	0.0 (0) (0)	0.0 990.0 780.0	800 -0.7337 0.0003	54.91 -163.3275 5.9481	>>

	55.12	195	470.0	0.0	0.0	195.0	35125	695.0	0.0	0.0	1010.0	694.99	52.6	
>>	-175.9202	0.309	470.0	(0)	(0)	+183.0	35125	-2,320.0	(0)	(0)	1010.0	-0.6997	-165.7165	>>
	6.3825	0.0004	70.0			203		7			695.0	0.0004	6.3007	
>>	55.1	235	535.0	0.0	0.0	235.0		625.0	0.0	0.0	490.0	624.99	54.96	
	-185.6113	0.3538	535.0	(0)	(0)	+222.0	35000	-2,665.0	(0)	(0)	950.0	-0.6465	-185.0353	>>
	6.7361	0.0004	88.0			2465		488			490.0	0.0004	6.7333	
>>	59.98	314.99	525.0	0.0	0.0	315.0		520.0	0.0	0.0	500.0	520	51.27	
	-211.1695	0.4097	525.0	(0)	(0)	+299.0	34875	-2,325.0	(0)	(0)	730.0	-0.6071	-178.5547	>>
	7.0412	0.0004	125.0			220		8			500.0	0.0004	6.9647	
>>	60.33	370	760.0	0.0	0.0	370.0		470.0	0.0	0.0	445.0	470	54.61	
	-216.6206	0.455	760.0	(0)	(0)	+352.0	34750	-2,160.0	(0)	(0)	600.0	-0.5508	-195.7499	>>
	7.1809	0.0004	160.0			625		57			435.0	0.0004	7.168	
>>	60.58	430	670.0	0.0	0.0	430.0		390.0	0.0	0.0	395.0	389.99	52.84	
	-218.9351	0.5005	670.0	(0)	(0)	+407.0	34625	--	(0)	(0)	495.0	-0.5011	-190.9344	>>
	7.2269	0.0004	205.0			159		38			370.0	0.0004	7.2268	
>>	57.26	470	845.0	0.0	0.0	470.0		340.0	0.0	0.0	300.0	340	54.34	
	-205.4507	0.5478	845.0	(0)	(0)	+441.0	34500	-2,360.0	(0)	(0)	640.0	-0.4502	-194.8304	>>
	7.1748	0.0004	240.0			1368		496			300.0	0.0004	7.1705	
>>	62.95	580	400.0	0.0	0.0	580.0		290.0	0.0	0.0	470.0	290	54.98	
	-221.9375	0.5879	780.0	(0)	(0)	+548.0	34375	--	(0)	(0)	510.0	-0.4012	-192.5856	>>
	7.0504	0.0003	300.0			144		33			290.0	0.0004	7.0043	
>>	63.75	660	855.0	0.0	0.0	660.0		250.0	0.0	0.0	400.0	249.99	56.25	
	-218.2104	0.6289	900.0	(0)	(0)	+622.0	34250	-1,980.0	(0)	(0)	495.0	-0.3561	-189.8955	>>
	6.8457	0.0003	360.0			766		397			220.0	0.0004	6.7516	
>>	63.04	735	1000.0	0.0	0.0	735.0		210.0	0.0	0.0	255.0	210	56.72	
	-206.4938	0.6712	1000.0	(0)	(0)	+688.0	34125	-610.0	(0)	(0)	455.0	-0.3123	-181.8503	>>
	6.5506	0.0003	435.0			60		234			210.0	0.0003	6.4118	
>>	60.62	805	1150.0	0.0	0.0	805.0		170.0	0.0	0.0	185.0	170	56.33	
	-185.6553	0.7174	1200.0	(0)	(0)	+745.0	34000	-2,125.0	(0)	(0)	410.0	-0.2686	-168.2806	>>
	6.1246	0.0003	510.0			512		1476			155.0	0.0003	5.9748	
>>	65.67	925	1160.0	0.0	0.0	925.0		170.0	0.0	0.0	215.0	169.99	62.06	
	-193.2615	0.7391	1220.0	(0)	(0)	+855.0	33875	-2,000.0	(0)	(0)	365.0	-0.2494	-178.4447	>>
	5.8855	0.0003	595.0			28		167			140.0	0.0003	5.7502	
>>	66.91	1025	1250.0	0.0	0.0	1025.0		130.0	0.0	0.0	185.0	130	60.2	
	-184.5605	0.7688	1335.0	(0)	(0)	+945.0	33750	-2,090.0	(0)	(0)	300.0	-0.208	-156.2748	>>
	5.5159	0.0003	750.0			78		337			105.0	0.0003	5.1916	
>>	66.56	1120	1490.0	0.0	0.0	1120.0		125.0	0.0	0.0	155.0	124.99	64.36	
	-168.2907	0.801	1490.0	(0)	(0)	+1,021.0	33625	-1,635.0	(0)	(0)	245.0	-0.1913	-158.8949	>>
	5.0561	0.0002	810.0			31		134			95.0	0.0002	4.9371	
>>	69.61	1235	1505.0	0.0	0.0	1235.0		89.0	0.0	0.0	135.0	89	61.43	
	-165.9466	0.8191	1550.0	(0)	(0)	+1,115.0	33500	-1,956.0	(0)	(0)	250.0	-0.1517	-130.7427	>>
	4.7677	0.0002	850.0			274		1885			76.0	0.0002	4.2565	
>>	71.24	1345	1615.0	0.0	0.0	1345.0		72.0	0.0	0.0	130.0	79	63.57	
	-157.358	0.8394	1615.0	(0)	(0)	+1,200.0	33375	-2,028.0	(0)	(0)	175.0	-0.134	-124.4074	>>
	4.4173	0.0002	1205.0			7		90			72.0	0.0002	3.9134	
>>	73.63	1460	1880.0	0.0	0.0	1460.0		66.0	0.0	0.0	71.0	65.99	64.48	
	-151.9353	0.8551	1880.0	(0)	(0)	+1,295.0	33250	-1,884.0	(0)	(0)	195.0	-0.1143	-112.9336	>>
	4.1266	0.0002	1055.0			27		422			57.0	0.0002	3.5024	
>>	73.04	1565	1905.0	0.0	0.0	1565.0		48.0	0.0	0.0	87.0	55.99	65.71	
	-133.8535	0.878	1905.0	(0)	(0)	+1,360.0	33125	-397.0	(0)	(0)	115.0	-0.0982	-103.1515	>>
	3.6648	0.0002	1360.0			9		52			48.0	0.0001	3.1394	
>>	89.05	1735	2075.0	0.0	0.0	1735.0		44.0	0.0	0.0	67.0	44	65.66	
	-186.4913	0.8518	2075.0	(0)	(0)	+1,510.0	33000	-1,276.0	(0)	(0)	160.0	-0.0804	-88.7613	>>
	4.188	0.0001	1300.0			114		1316			35.0	0.0001	2.7035	
>>	78.82	1805	1570.0	0.0	0.0	1805.0		50.0	0.0	0.0	77.0	49.99	71.84	
	-127.7233	0.8973	1805.0	(0)	(0)	+1,555.0	32875	-350.0	(0)	(0)	125.0	-0.0829	-99.3897	>>
	3.2407	0.0001	1570.0			2		100			44.0	0.0001	2.7668	
>>	81.44	1925	2225.0	0.0	0.0	1925.0		45.0	0.0	0.0	50.0	52.99	76.94	
	-123.7108	0.9059	2225.0	(0)	(0)	+1,625.0	32750	-1,180.0	(0)	(0)	93.0	-0.0821	-105.6843	>>
	3.038	0.0001	1525.0			40		124			35.0	0.0001	2.7468	
>>	76.16	2025	--	0.0	0.0	--		27.0	0.0	0.0	90.0	27	69.54	
	-89.2452	0.9332	--	(0)	(0)	--		-403.0	(0)	(0)	96.0	-0.0505	-65.4924	>>
	2.3435	--				--		41			27.0	0.0001	1.8834	
>>	86.09	2165	2575.0	0.0	0.0	2165.0		23.0	0.0	0.0	38.0	23	70.85	
	-113.8829	0.9218	2575.0	(0)	(0)	+1,780.0	32500	-1,087.0	(0)	(0)	91.0	-0.0432	-58.9377	>>
	2.6454	0.0001	1775.0			79		705			23.0	0.0001	1.6637	

>>	88.1	2285	2045.0	0.0	0.0	2285.0		32375	20.0	0.0	0.0	45.0	23	74.36	
>>	-108.08	0.9292	2285.0	(0)	(0)	+1,825.0	2		-1,015.0	(0)	(0)	80.0	-0.0414	-59.7677	>>
	2.4533	0.0001	2045.0						27			20.0	0.0001	1.6075	
>>	87.6	2400	2825.0	0.0	0.0	2400.0			23.0	0.0	0.0	30.0	22.99	77.85	
>>	-93.4069	0.9409	2825.0	(0)	(0)	+1,905.0	16	32250	-932.0	(0)	(0)	74.0	-0.0398	-60.5569	>>
	2.1323	0.0001	1950.0						430			19.0	0.0001	1.5555	
>>	86.2	2515	--	0.0	0.0	--			18.0	0.0	0.0	41.0	15.99	76.2	
>>	-76.8378	0.9528	--	(0)	(0)	--	32125		-877.0	(0)	(0)	66.0	-0.0295	-46.4052	>>
	1.7826	0.0001	--			--			117			18.0	0	1.2178	
>>	95.16	2650	3020.0	0.0	0.0	2650.0			13.0	0.0	0.0	23.0	13	76.81	
>>	-95.8692	0.945	3020.0	(0)	(0)	+2,040.0	56	32000	-827.0	(0)	(0)	58.0	-0.0244	-39.9209	>>
	2.0147	0.0001	2335.0						1198			13.0	0	1.0393	
>>	93.44	2765	2495.0	0.0	0.0	2765.0			17.0	0.0	0.0	32.0	10	76.82	
>>	-78.6776	0.956	2765.0	(0)	(0)	+2,085.0	3	31875	-893.0	(0)	(0)	39.0	-0.0193	-32.8076	>>
	1.6838	0.0001	2495.0						30			15.0	0	0.8541	
>>	99.98	2895	3170.0	0.0	0.0	2895.0			10.0	0.0	0.0	20.0	9.99	79.94	
>>	-89.0277	0.9529	3170.0	(0)	(0)	+2,115.0	4	31750 (ATM)	-700.0	(0)	(0)	39.0	-0.0187	-33.1147	>>
	1.7808	0.0001	2850.0						67			10.0	0	0.8284	
>>	93.69	3005	--	0.0	0.0	--			9.0	0.0	0.0	24.0	9	81.78	
>>	-59.6856	0.9687	--	(0)	(0)	--	31625		-651.0	(0)	(0)	30.0	-0.0166	-30.7262	>>
	1.274	0	--			--			48			9.0	0	0.7514	
>>	100.88	3135	3575.0	0.0	0.0	3135.0			6.0	0.0	0.0	18.0	5.99	80.19	
>>	-70.9916	0.9647	3575.0	(0)	(0)	+2,275.0	11	31500	-614.0	(0)	(0)	36.0	-0.0118	-22.3748	>>
	1.4073	0	2840.0						910			6.0	0	0.5579	
>>	100.52	3255	--	0.0	0.0	--			10.0	0.0	0.0	19.0	8	86.48	
>>	-60.7893	0.9706	--	(0)	(0)	--	31375		-545.0	(0)	(0)	26.0	-0.0142	-28.4222	>>
	1.2094	0	--			--			61			7.0	0	0.6572	
>>	99.34	3375	3190.0	0.0	0.0	3375.0			2.0	0.0	0.0	20.0	2	75.48	
>>	-49.6134	0.9766	3375.0	(0)	(0)	+1,125.0	2	31250	-498.0	(0)	(0)	28.0	-0.0046	-9.1927	>>
	0.9988	0	3190.0						353			2.0	0	0.2435	
>>	102.63	3500	--	0.0	0.0	--			8.0	0.0	0.0	20.0	4.99	86.97	
>>	-50.0068	0.9773	--	(0)	(0)	--	31125		-492.0	(0)	(0)	20.0	-0.0093	-19.7133	>>
	0.9744	0	--			--			28			6.0	0	0.4532	
>>	105.93	3625	--	0.0	0.0	--			2.0	0.0	0.0	10.0	2	80.78	
>>	-50.3874	0.9779	--	(0)	(0)	--	31000		-468.0	(0)	(0)	21.0	-0.0043	-9.3014	>>
	0.9512	0	--			--			519			2.0	0	0.2302	
>>	109.23	3750	--	0.0	0.0	--			4.0	0.0	0.0	10.0	4	90.27	
>>	-50.7559	0.9785	--	(0)	(0)	--	30875		-411.0	(0)	(0)	22.0	-0.0073	-16.6273	>>
	0.9293	0	--			--			105			4.0	0	0.3683	
>>	112.53	3875	--	0.0	0.0	--			3.0	0.0	0.0	9.0	2.99	90.03	
>>	-51.1131	0.9791	--	(0)	(0)	--	30750		-362.0	(0)	(0)	16.0	-0.0056	-13.1856	>>
	0.9084	0	--			--			174			3.0	0	0.2928	
>>	115.83	4000	--	0.0	0.0	--			3.0	0.0	0.0	10.0	3	92.8	
>>	-51.4597	0.9796	--	(0)	(0)	--	30625		-517.0	(0)	(0)	15.0	-0.0055	-13.2571	>>
	0.8885	0	--			--			81			3.0	0	0.2856	
>>	119.13	4125	--	0.0	0.0	--			4.0	0.0	0.0	5.0	3	95.57	
>>	-51.7962	0.9802	--	(0)	(0)	--	30500		-331.0	(0)	(0)	13.0	-0.0053	-13.3265	>>
	0.8695	0	--			--			219			2.0	0	0.2788	
>>	122.44	4250	--	0.0	0.0	--			6.0	0.0	0.0	12.0	2.99	98.35	
>>	-52.1233	0.9806	--	(0)	(0)	--	30375		-294.0	(0)	(0)	12.0	-0.0052	-13.3939	>>
	0.8513	0	--			--			13			5.0	0	0.2723	
>>	125.75	4375	--	0.0	0.0	--			4.0	0.0	0.0	6.0	3	101.13	
>>	-52.4416	0.9811	--	(0)	(0)	--	30250		-281.0	(0)	(0)	11.0	-0.005	-13.4594	>>
	0.834	0	--			--			70			3.0	0	0.2661	
>>	129.06	4500	--	0.0	0.0	--			2.0	0.0	0.0	9.0	2	99.49	
>>	-52.7513	0.9815	--	(0)	(0)	--	30125		-228.0	(0)	(0)	9.0	-0.0035	-9.6319	>>
	0.8174	0	--			--			46			2.0	0	0.1936	
>>	132.38	4625	--	0.0	0.0	--			1.0	0.0	0.0	5.0	0.99	95.46	
>>	-53.0531	0.982	--	(0)	(0)	--	30000		-239.0	(0)	(0)	10.0	-0.0019	-5.3754	>>
	0.8015	0	--			--			826			1.0	0	0.1126	
>>	135.7	4749.99	--	0.0	0.0	--			1.0	0.0	0.0	7.0	1	98.01	
>>	-53.3473	0.9824	--	(0)	(0)	--	29875		-309.0	(0)	(0)	8.0	-0.0019	-5.3964	>>
	0.7862	0	--			--			18			1.0	0	0.1101	
>>	139.03	4875	--	0.0	0.0	--			1.0	0.0	0.0	5.0	1	100.56	
>>	-53.6343	0.9827	--	(0)	(0)	--	29750		-209.0	(0)	(0)	8.0	-0.0018	-5.4168	>>
	0.7715	0	--			--			98			1.0	0	0.1077	

>>	142.36 -53.9144 0.7574	5000 0.9831 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 29625 18	1.0 0.0 0.0 (0) (0)	7.0 1 7.0 -0.0018 1.0 0	1 1 -5.4368 0.1054	103.12 >>
>>	145.7 -54.188 0.7438	5125 0.9835 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 29500 115	1.0 0.0 0.0 (0) (0)	2.0 0.99 8.0 -0.0017 1.0 0	105.68 -5.4562 0.1032	>>
>>	149.04 -54.4553 0.7307	5250 0.9838 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 29375 53	3.0 0.0 0.0 (0) (0)	6.0 0.99 6.0 -0.0017 1.0 0	108.25 -5.4752 0.1011	>>
>>	152.39 -54.7167 0.7118	5375 0.9841 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 29250 78	2.0 0.0 0.0 (0) (0)	4.0 1 5.0 -0.0017 2.0 0	110.83 -5.4938 0.0991	>>
>>	155.75 -54.9723 0.7058	5500 0.9844 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 29125 13	1.0 0.0 0.0 (0) (0)	4.0 0.99 4.0 -0.0016 1.0 0	113.42 -5.5119 0.0971	>>
>>	159.11 -55.2225 0.6941	5625 0.9847 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 29000 274	1.0 0.0 0.0 (0) (0)	2.0 1 5.0 -0.0016 1.0 0	116.01 -5.5296 0.0953	>>
>>	165.86 -55.7075 0.6717	5875 0.9853 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 28750 97	1.0 0.0 0.0 (0) (0)	3.0 1 5.0 -0.0015 1.0 0	121.21 -5.564 0.0918	>>
>>	172.64 -56.1731 0.6507	6125 0.9858 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 28500 194	1.0 0.0 0.0 (0) (0)	2.0 1 4.0 -0.0015 1.0 0	126.45 -5.5969 0.0885	>>
>>	179.46 -56.621 0.631	6375 0.9863 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 28250 266	1.0 0.0 0.0 (0) (0)	1.0 1 2.0 -0.0014 1.0 0	131.72 -5.6285 0.0854	>>
>>	186.31 -57.0523 0.6124	6625 0.9868 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 28000 840	1.0 0.0 0.0 (0) (0)	2.0 0.99 2.0 -0.0013 1.0 0	137.02 -5.6589 0.0825	>>
>>	193.19 -57.4683 0.5949	6875 0.9872 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 27750 393	1.0 0.0 0.0 (0) (0)	2.0 0.99 2.0 -0.0013 1.0 0	142.35 -5.6882 0.0799	>>
>>	200.12 -57.87 0.5783	7125 0.9876 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 27500 391	1.0 0.0 0.0 (0) (0)	2.0 0.99 2.0 -0.0012 1.0 0	147.72 -5.7165 0.0773	>>
>>	214.1 -58.6341 0.5477	7625 0.9884 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 27000 832	1.0 0.0 0.0 (0) (0)	1.0 1 1.0 -0.0012 1.0 0	158.58 -5.7702 0.0727	>>
>>	242.61 -60.0261 0.4948	8625 0.9897 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 26000 354	1.0 0.0 0.0 (0) (0)	1.0 1 1.0 -0.001 1.0 0	180.77 -5.8678 0.0649	>>
>>	271.96 -61.2678 0.4505	9625 0.9907 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 25000 353	1.0 0.0 0.0 (0) (0)	1.0 1 1.0 -0.0009 1.0 0	203.68 -5.9547 0.0584	>>
>>	302.27 -62.3869 0.4127	10625 0.9916 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 24000 32	1.0 0.0 0.0 (0) (0)	1.0 1 1.0 -0.0008 1.0 0	227.39 -6.0328 0.053	>>
>>	333.65 -63.4036 0.38	11625 0.9923 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 23000 80	1.0 0.0 0.0 (0) (0)	1.0 1 1.0 -0.0008 1.0 0	246.07 -6.0783 0.0494	>>
>>	366.25 -64.3333 0.3513	12625 0.993 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 22000 142	1.0 0.0 0.0 (0) (0)	1.0 1 1.0 -0.0007 1.0 0	257.35 -6.0865 0.0473	>>
>>	400.19 -65.1873 0.3257	13625 0.9936 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 21000 36	1.0 0.0 0.0 (0) (0)	1.0 1 1.0 -0.0016 1.0 0	328.78 -15.9934 0.0972	>>
>>	435.66 -65.9747 0.3028	14625 0.9941 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 20000 15	1.0 0.0 0.0 (0) (0)	1.0 1 1.0 -0.001 1.0 0	346.83 -11.4169 0.0658	>>
>>	472.81 -66.7023 0.2821	15625 0.9945 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 19000 --	-- 0.0 0.0 (0) (0)	-- 15609 -- 0.0007 -- 0	305.35 -6.1419 0.0402	>>
>>	511.88 -67.3756 0.2632	16625 0.9949 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 18000 --	-- 0.0 0.0 (0) (0)	-- 16609 -- 0.001 -- 0	-- 0.001 -- 0	>>

<a href="#">&gt;&gt;</a>	553.1 -67.9986 0.2458	17625 0.9953 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 17000 --	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- -17609 --	-- >>
<a href="#">&gt;&gt;</a>	596.77 -68.5742 0.2298	18625 0.9956 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 16000 --	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- -18609 --	-- >>
<a href="#">&gt;&gt;</a>	643.22 -69.1043 0.2148	19625 0.9959 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 15000 --	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- -19609 --	-- >>
<a href="#">&gt;&gt;</a>	692.87 -69.5898 0.2008	20625 0.9962 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 14000 --	1.0 0.0 0.0 0.0 (0) (0) 10	1.0 -20609 1.0 1.0	-- >>
<a href="#">&gt;&gt;</a>	746.23 -70.0308 0.1876	21625 0.9965 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 13000 --	1.0 0.0 0.0 0.0 (0) (0) 10	1.0 -21609 1.0 1.0	-- >>
<a href="#">&gt;&gt;</a>	803.94 -70.426 0.1752	22625 0.9968 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 12000 --	1.0 0.0 0.0 0.0 (0) (0) 10	1.0 -22609 1.0 1.0	-- >>
<a href="#">&gt;&gt;</a>	866.81 -70.7727 0.1632	23625 0.997 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 11000 --	1.0 0.0 0.0 -- (0) (0) 1	1.0 -23609 1.0 1.0	-- >>
<a href="#">&gt;&gt;</a>	935.87 -71.0666 0.1518	24625 0.9972 0	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- 10000 --	-- 0.0 0.0 -- (0) (0)	-- -24609 --	-- >>

#### ■ kabuステーション®

進化し続ける高機能トレーディングツール、kabuステーション®のご利用料金/無料利用条件は[こちら](#)

#### ■ リスク管理（証拠金管理）

お客様自身にリスク管理を追求いただけるよう、多彩な証拠金アラート通知サービスをご用意いたしました。

[リisk管理（証拠金管理）](#)  [先OPナビ](#)

#### ■ 先物・オプション取引の建玉について

当社における先物取引の建玉上限はラージ100枚（30億円相当）、オプション建玉上限は20枚となっております。

（※お客様の口座状況により建玉上限が異なる場合がございます）

建玉上限が不足するお客様には個別審査により上限の引き上げを承っております。

[建玉上限の拡大審査のお申込み](#)

#### ■ 投資に役立つ情報

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

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

三菱UFJ eスマート証券のホームページ上的一部情報は、東京証券取引所、大阪取引所、株式会社QUICK、東洋経済新報社、日本経済新聞社、トムソン・ロイター社、リフィニティップ・ジャパン株式会社、モーニングスター社、株式会社フィスコ、株式会社FXプライムbyGMO、ジャパンエコノミックパルス社、株式会社ミニカブ・ジ・インフォノイド、株式会社DZHファイ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。