

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) 2026/7月限

(最終売買日 2026年07月09日)

次の限月>>

2026/7月限

全て

全て

更新

表示

| | コール | | | | | | | 行使 | プット | | | | | | |
|----|-----------------|-------------------|----------------|-----------|-----------|------------------|------------------|----|-----------|-----------|----------------|-------------------|-----------------|----|--|
| | IV セータ ベガ | 理論価 デルタ ガンマ | 始値 高値 安値 | 売気配 数量 | 買気配 数量 | 現値 前日比 売買高 | 現値 前日比 売買高 | | 買気配 数量 | 売気配 数量 | 始値 高値 安値 | 理論価 デルタ ガンマ | IV セータ ベガ | | |
| 新規 | 32.84 | 2 | 1.0 | 2.0 | 0.0 | 1.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 20755 | 74.87 | 新規 | |
| | -0.5184 | 0.0012 | 2.0 | (54) | (0) | 0.0 | 90000 | -- | (0) | (0) | -- | -0.8944 | -53.6987 | 新規 | |
| | 0.7298 | 0 | 1.0 | | | 193 | | -- | | | -- | 0 | 31.8636 | 新規 | |
| 新規 | 29.59 | 5 | 3.0 | 5.0 | 2.0 | 4.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 16510 | 64.6 | 新規 | |
| | -1.0986 | 0.0032 | 5.0 | (1) | (16) | 0.0 | 85750 | -- | (0) | (0) | -- | -0.8809 | -50.61 | 新規 | |
| | 1.718 | 0 | 2.0 | | | 49 | | -- | | | -- | 0 | 34.7483 | 新規 | |
| 新規 | 28.98 | 6 | 4.0 | 7.0 | 3.0 | 6.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 15760 | 62.66 | 新規 | |
| | -1.2718 | 0.0038 | 6.0 | (3) | (15) | +1.0 | 85000 | -- | (0) | (0) | -- | -0.8781 | -49.9321 | 新規 | |
| | 2.0311 | 0 | 3.0 | | | 157 | | -- | | | -- | 0 | 35.333 | 新規 | |
| 新規 | 28.66 | 7 | 6.0 | 8.0 | 3.0 | 6.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | -- | 新規 | |
| | -1.44 | 0.0045 | 6.0 | (2) | (20) | -- | 84500 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | 新規 | |
| | 2.3258 | 0 | 6.0 | | | 2 | | -- | | | -- | -- | -- | 新規 | |
| 新規 | 28.63 | 8.99 | 4.0 | 14.0 | 3.0 | 8.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | -- | 新規 | |
| | -1.7666 | 0.0057 | 9.0 | (1) | (20) | -- | 84000 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | 新規 | |
| | 2.8566 | 0 | 4.0 | | | 23 | | -- | | | -- | -- | -- | 新規 | |
| 新規 | 28.74 | 12 | 9.0 | 0.0 | 4.0 | 9.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | -- | 新規 | |
| | -2.2293 | 0.0074 | 9.0 | (0) | (1) | -- | 83500 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | 新規 | |
| | 3.5922 | 0 | 9.0 | | | 2 | | -- | | | -- | -- | -- | 新規 | |
| 新規 | 28.41 | 14 | 11.0 | 15.0 | 3.0 | 15.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | -- | 新規 | |
| | -2.5146 | 0.0086 | 15.0 | (1) | (20) | -- | 83000 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | 新規 | |
| | 4.1 | 0 | 11.0 | | | 2 | | -- | | | -- | -- | -- | 新規 | |
| 新規 | 28.2 | 17 | 10.0 | 21.0 | 13.0 | 17.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 13270 | 56.18 | 新規 | |
| | -2.9274 | 0.0103 | 17.0 | (1) | (2) | +4.0 | 82500 | -- | (0) | (0) | -- | -0.8657 | -47.9645 | 新規 | |
| | 4.8081 | 0 | 9.0 | | | 162 | | -- | | | -- | 0 | 37.8178 | 新規 | |
| 新規 | 27.89 | 20 | 14.0 | 22.0 | 3.0 | 20.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | -- | 新規 | |
| | -3.3162 | 0.012 | 21.0 | (1) | (20) | -- | 82000 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | 新規 | |
| | 5.5101 | 0 | 14.0 | | | 9 | | -- | | | -- | -- | -- | 新規 | |
| 新規 | 27.94 | 25.99 | 25.0 | 0.0 | 3.0 | 25.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | -- | 新規 | |
| | -4.0658 | 0.0152 | 25.0 | (0) | (20) | -- | 81500 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | 新規 | |
| | 6.7445 | 0 | 25.0 | | | 2 | | -- | | | -- | -- | -- | 新規 | |
| 新規 | 27.67 | 31 | 33.0 | 35.0 | 3.0 | 31.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | -- | 新規 | |
| | -4.6395 | 0.018 | 33.0 | (1) | (25) | -- | 81000 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | 新規 | |
| | 7.7738 | 0 | 31.0 | | | 7 | | -- | | | -- | -- | -- | 新規 | |
| 新規 | 27.72 | 40 | 37.0 | 0.0 | 7.0 | 38.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 10644.86 | -- | 新規 | |
| | -5.6257 | 0.0225 | 38.0 | (0) | (1) | -- | 80500 | -- | (0) | (0) | -- | -- | -- | 新規 | |
| | 9.4101 | 0 | 37.0 | | | 11 | | -- | | | -- | -- | -- | 新規 | |
| 新規 | 27.29 | 46 | 31.0 | 55.0 | 39.0 | 46.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 10144.86 | 49.68 | 新規 | |
| | -6.214 | 0.0258 | 52.0 | (1) | (5) | +5.0 | 80000 | -- | (0) | (0) | -- | -0.8467 | -46.4188 | 新規 | |
| | 10.5606 | 0 | 26.0 | | | 630 | | -- | | | -- | 0 | 41.3722 | 新規 | |
| 新規 | 27.43 | 60 | 37.0 | 150.0 | 20.0 | 60.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 10310 | 48.39 | 新規 | |
| | -7.557 | 0.0325 | 63.0 | (1) | (1) | +8.0 | 79500 | -- | (0) | (0) | -- | -0.8417 | -46.1914 | 新規 | |
| | 12.784 | 0 | 35.0 | | | 69 | | -- | | | -- | 0 | 42.2661 | 新規 | |
| 新規 | 27.12 | 71 | 46.0 | 82.0 | 64.0 | 71.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 9144.86 | 47.07 | 新規 | |
| | -8.497 | 0.0381 | 79.0 | (1) | (1) | +9.0 | 79000 | -- | (0) | (0) | -- | -0.8363 | -45.9157 | 新規 | |
| | 14.5406 | 0 | 43.0 | | | 91 | | -- | | | -- | 0 | 43.1935 | 新規 | |
| 新規 | 27.23 | 91 | 57.0 | 0.0 | 72.0 | 93.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 8655 | 19.44 | 新規 | |
| | -10.1268 | 0.0471 | 97.0 | (0) | (1) | +19.0 | 78500 | -- | (0) | (0) | -- | -0.9903 | -3.8321 | 新規 | |
| | 17.2699 | 0 | 57.0 | | | 26 | | -- | | | -- | 0 | 4.2644 | 新規 | |
| 新規 | 27 | 109 | 75.0 | 137.0 | 50.0 | 109.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 8175 | 21.5 | 新規 | |
| | -11.4271 | 0.0555 | 124.0 | (1) | (1) | +17.0 | 78000 | -- | (0) | (0) | -- | -0.9774 | -6.2909 | 新規 | |
| | 19.6615 | 0 | 65.0 | | | 264 | | -- | | | -- | 0 | 9.1718 | 新規 | |
| 新規 | 26.88 | 133 | 90.0 | 190.0 | 54.0 | 133.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 7700 | 22.6 | 新規 | |
| | -13.0325 | 0.066 | 149.0 | (1) | (1) | +17.0 | 77500 | -- | (0) | (0) | -- | -0.9635 | -8.7492 | 新規 | |
| | 22.5325 | 0 | 89.0 | | | 53 | | -- | | | -- | 0 | 13.7891 | 新規 | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------|--------|--------|--------|-------|--------|-------|----|------|------|----|---------|----------|---|
| 新 | 26.81 | 162.99 | 116.0 | 178.0 | 98.0 | 163.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 7230 | 23.28 | 新 |
| 規 | -14.8572 | 0.0787 | 187.0 | (1) | (4) | +17.0 | 77000 | -- | (0) | (0) | -- | -0.9485 | -11.2233 | 規 |
| | 25.7681 | 0 | 99.0 | | | 146 | | -- | | | -- | 0 | 18.3306 | |
| 新 | 27.11 | 210 | 178.0 | 270.0 | 120.0 | 221.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 6779.99 | 24.35 | 新 |
| 規 | -17.4867 | 0.0965 | 223.0 | (1) | (1) | +33.0 | 76500 | -- | (0) | (0) | -- | -0.9266 | -14.7404 | 規 |
| | 30.0054 | 0 | 136.0 | | | 19 | | -- | | | -- | 0 | 24.2525 | |
| 新 | 27 | 253 | 179.0 | 275.0 | 231.0 | 253.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 6320 | 24.5 | 新 |
| 規 | -19.5199 | 0.113 | 280.0 | (1) | (1) | +40.0 | 76000 | -- | (0) | (0) | -- | -0.9092 | -17.0456 | 規 |
| | 33.6472 | 0 | 154.0 | | | 173 | | -- | | | -- | 0 | 28.5041 | |
| 新 | 27.19 | 315 | 230.0 | 600.0 | 200.0 | 330.0 | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 5885 | 25.11 | 新 |
| 規 | -22.2005 | 0.1346 | 335.0 | (1) | (1) | +61.0 | 75500 | -- | (10) | (0) | -- | -0.8845 | -20.3831 | 規 |
| | 38.0215 | 0 | 211.0 | | | 31 | | -- | | | -- | 0 | 34.0111 | |
| 新 | 26.94 | 370 | 260.0 | 435.0 | 215.0 | 370.0 | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 5440 | 25.07 | 新 |
| 規 | -24.1232 | 0.1545 | 410.0 | (1) | (2) | +55.0 | 75000 | -- | (10) | (0) | -- | -0.8631 | -22.6547 | 規 |
| | 41.72 | 0.0001 | 235.0 | | | 248 | | -- | | | -- | 0 | 38.3109 | |
| 新 | 27.15 | 455 | 330.0 | 3000.0 | 3.0 | 455.0 | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 5025 | 25.49 | 新 |
| 規 | -26.9252 | 0.1812 | 495.0 | (1) | (20) | +70.0 | 74500 | -- | (10) | (0) | -- | -0.8344 | -25.8357 | 規 |
| | 46.2323 | 0.0001 | 325.0 | | | 42 | | -- | | | -- | 0.0001 | 43.5342 | |
| 新 | 26.99 | 535 | 380.0 | 1005.0 | 280.0 | 535.0 | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 4605 | 25.46 | 新 |
| 規 | -28.986 | 0.2068 | 585.0 | (1) | (1) | +55.0 | 74000 | -- | (10) | (0) | -- | -0.8072 | -28.1906 | 規 |
| | 50.1156 | 0.0001 | 380.0 | | | 196 | | -- | | | -- | 0.0001 | 47.9296 | |
| 新 | 27.15 | 644.99 | 475.0 | 750.0 | 595.0 | 645.0 | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 4215 | 25.76 | 新 |
| 規 | -31.5704 | 0.238 | 670.0 | (2) | (1) | +70.0 | 73500 | -- | (10) | (0) | -- | -0.7741 | -31.0641 | 規 |
| | 54.2961 | 0.0001 | 475.0 | | | 243 | | -- | | | -- | 0.0001 | 52.6386 | |
| 新 | 27.04 | 755 | 560.0 | 1800.0 | 740.0 | 755.0 | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 3825 | 25.74 | 新 |
| 規 | -33.5063 | 0.2692 | 830.0 | (1) | (1) | +60.0 | 73000 | -- | (10) | (0) | -- | -0.7413 | -33.2323 | 規 |
| | 57.9176 | 0.0001 | 510.0 | | | 160 | | -- | | | -- | 0.0001 | 56.667 | |
| 新 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 新 |
| 規 | -- | -- | -- | (--) | (--) | -- | 72875 | -- | (--) | (--) | -- | -- | -- | 規 |
| | -- | -- | -- | | | -- | | -- | | | -- | -- | -- | |
| 新 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 新 |
| 規 | -- | -- | -- | (--) | (--) | -- | 72750 | -- | (--) | (--) | -- | -- | -- | 規 |
| | -- | -- | -- | | | -- | | -- | | | -- | -- | -- | |
| 新 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 新 |
| 規 | -- | -- | -- | (--) | (--) | -- | 72625 | -- | (--) | (--) | -- | -- | -- | 規 |
| | -- | -- | -- | | | -- | | -- | | | -- | -- | -- | |
| 新 | 27.58 | 920 | 770.0 | 5000.0 | 3.0 | 925.0 | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 3490 | 26.36 | 新 |
| 規 | -36.3582 | 0.3076 | 950.0 | (1) | (20) | +100.0 | 72500 | -- | (10) | (0) | -- | -0.7009 | -36.3089 | 規 |
| | 61.6743 | 0.0001 | 710.0 | | | 27 | | -- | | | -- | 0.0001 | 60.841 | |
| 新 | 27.65 | 959.99 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 3404.99 | 26.44 | 新 |
| 規 | -36.9022 | 0.3168 | -- | (0) | (0) | -- | 72375 | -- | (0) | (0) | -- | -0.6912 | -36.8988 | 規 |
| | 62.4687 | 0.0001 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0.0001 | 61.7173 | |
| 新 | 27.61 | 995 | 725.0 | 0.0 | 3.0 | 930.0 | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 3314.99 | 26.42 | 新 |
| 規 | -37.2629 | 0.3255 | 1015.0 | (0) | (20) | -- | 72250 | -- | (10) | (0) | -- | -0.6821 | -37.3001 | 規 |
| | 63.1755 | 0.0001 | 690.0 | | | 8 | | -- | | | -- | 0.0001 | 62.494 | |
| 新 | 27.72 | 1040 | 770.0 | 0.0 | 0.0 | 770.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 3234.99 | 26.54 | 新 |
| 規 | -37.8402 | 0.3353 | 770.0 | (0) | (0) | -385.0 | 72125 | -- | (0) | (0) | -- | -0.6719 | -37.9197 | 規 |
| | 63.9239 | 0.0001 | 770.0 | | | 2 | | -- | | | -- | 0.0001 | 63.3187 | |
| 新 | 26.95 | 1030 | 800.0 | 1200.0 | 800.0 | 1030.0 | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 3099.99 | 25.78 | 新 |
| 規 | -36.9489 | 0.3395 | 1150.0 | (1) | (1) | +110.0 | 72000 | -- | (10) | (0) | -- | -0.6677 | -37.0474 | 規 |
| | 64.2355 | 0.0001 | 735.0 | | | 348 | | -- | | | -- | 0.0001 | 63.6457 | |
| 新 | 27.8 | 1125 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 3070 | 26.65 | 新 |
| 規 | -38.708 | 0.3541 | -- | (0) | (0) | -- | 71875 | -- | (0) | (0) | -- | -0.6522 | -38.8614 | 規 |
| | 65.2423 | 0.0001 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0.0001 | 64.7669 | |
| 新 | 27.77 | 1165 | 890.0 | 0.0 | 3.0 | 890.0 | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 2985 | 26.63 | 新 |
| 規 | -39.0045 | 0.3633 | 890.0 | (0) | (20) | -- | 71750 | -- | (10) | (0) | -- | -0.6426 | -39.1903 | 規 |
| | 65.8237 | 0.0001 | 890.0 | | | 1 | | -- | | | -- | 0.0001 | 65.4041 | |
| 新 | 27.96 | 1220 | 990.0 | 0.0 | 0.0 | 990.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 2915 | 26.83 | 新 |
| 規 | -39.6182 | 0.3737 | 990.0 | (0) | (0) | -- | 71625 | -- | (0) | (0) | -- | -0.6318 | -39.8375 | 規 |
| | 66.4354 | 0.0001 | 990.0 | | | 1 | | -- | | | -- | 0.0001 | 66.0767 | |
| 新 | 27.97 | 1265 | 930.0 | 1795.0 | 3.0 | 1285.0 | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 2835 | 26.85 | 新 |
| 規 | -39.9335 | 0.3832 | 1290.0 | (1) | (20) | +195.0 | 71500 | -- | (10) | (0) | -- | -0.6218 | -40.1813 | 規 |
| | 66.9518 | 0.0001 | 930.0 | | | 22 | | -- | | | -- | 0.0001 | 66.6425 | |
| 新 | 28.04 | 1315 | 1075.0 | 0.0 | 0.0 | 1075.0 | | -- | 1.0 | 0.0 | -- | 2760 | 26.93 | 新 |
| 規 | -40.3161 | 0.3931 | 1075.0 | (0) | (0) | -- | 71375 | -- | (1) | (0) | -- | -0.6115 | -40.5909 | 規 |
| | 67.4428 | 0.0001 | 1075.0 | | | 1 | | -- | | | -- | 0.0001 | 67.181 | |
| 新 | 28.1 | 1365 | 1065.0 | 0.0 | 3.0 | 1280.0 | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 2684.99 | 26.99 | 新 |
| 規 | -40.6451 | 0.4029 | 1280.0 | (0) | (20) | -30.0 | 71250 | -- | (10) | (0) | -- | -0.6013 | -40.9443 | 規 |
| | 67.8874 | 0.0001 | 1065.0 | | | 5 | | -- | | | -- | 0.0001 | 67.6684 | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------|---------|--------|--------|-------|--------|-------|--------|------|--------|--------|---------|----------|---|
| 新 | 28.2 | 1420 | 1200.0 | 0.0 | 0.0 | 1285.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 2615 | 27.11 | 新 |
| 規 | -41.036 | 0.413 | 1285.0 | (0) | (0) | -- | 71125 | -- | (0) | (0) | -- | -0.5908 | -41.3579 | 規 |
| | 68.2983 | 0.0001 | 1200.0 | | | 8 | | -- | | | -- | 0.0001 | 68.1192 | |
| 新 | 28.07 | 1460 | 1140.0 | 1795.0 | 535.0 | 1460.0 | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 2530 | 26.98 | 新 |
| 規 | -41.0304 | 0.4222 | 1510.0 | (1) | (1) | +145.0 | 71000 | -- | (10) | (0) | -- | -0.5812 | -41.3711 | 規 |
| | 68.6335 | 0.0001 | 1055.0 | | | 111 | | -- | | | -- | 0.0001 | 68.4862 | |
| 新 | 28.36 | 1530 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 2475 | 27.28 | 新 |
| 規 | -41.6528 | 0.433 | -- | (0) | (0) | -- | 70875 | -- | (0) | (0) | -- | -0.57 | -42.0125 | 規 |
| | 68.9768 | 0.0001 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0.0001 | 68.8641 | |
| 新 | 28.42 | 1585 | 1315.0 | 0.0 | 3.0 | 1315.0 | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 2405 | 27.34 | 新 |
| 規 | -41.8799 | 0.4429 | 1315.0 | (0) | (20) | -140.0 | 70750 | -- | (10) | (0) | -- | -0.5596 | -42.2551 | 規 |
| | 69.2472 | 0.0001 | 1315.0 | | | 1 | | -- | | | -- | 0.0001 | 69.1616 | |
| 新 | 28.53 | 1645 | 1365.0 | 0.0 | 0.0 | 1650.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 2340 | 27.45 | 新 |
| 規 | -42.1642 | 0.453 | 1650.0 | (0) | (0) | +140.0 | 70625 | -- | (0) | (0) | -- | -0.5492 | -42.5527 | 規 |
| | 69.4771 | 0.0001 | 1365.0 | | | 4 | | -- | | | -- | 0.0001 | 69.4153 | |
| 新 | 28.04 | 1665 | 1250.0 | 0.0 | 3.0 | 1665.0 | | 2250.0 | 3.0 | 0.0 | 2180.0 | 2234.99 | 26.97 | 新 |
| 規 | -41.5133 | 0.4617 | 1705.0 | (0) | (20) | +175.0 | 70500 | -- | (10) | (0) | 2260.0 | -0.5402 | -41.912 | 規 |
| | 69.639 | 0.0001 | 1250.0 | | | 28 | | 4 | | | 2180.0 | 0.0001 | 69.5941 | |
| 新 | 28.69 | 1765 | 1475.0 | 0.0 | 0.0 | 1475.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 2210 | 27.62 | 新 |
| 規 | -42.5688 | 0.473 | 1475.0 | (0) | (0) | -145.0 | 70375 | -- | (0) | (0) | -- | -0.5284 | -42.9775 | 規 |
| | 69.7996 | 0.0001 | 1475.0 | | | 1 | | -- | | | -- | 0.0001 | 69.7736 | |
| 新 | 28.6 | 1815 | 1485.0 | 0.0 | 3.0 | 1840.0 | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 2135 | 27.53 | 新 |
| 規 | -42.4721 | 0.4826 | 1840.0 | (0) | (20) | +170.0 | 70250 | -- | (10) | (0) | -- | -0.5183 | -42.8875 | 規 |
| | 69.8927 | 0.0001 | 1485.0 | | | 4 | | -- | | | -- | 0.0001 | 69.8789 | |
| 新 | 28.92 | 1895 | 1550.0 | 0.0 | 0.0 | 1550.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 2090 | 27.85 | 新 |
| 規 | -42.9752 | 0.4929 | 1550.0 | (0) | (0) | -190.0 | 70125 | -- | (0) | (0) | -- | -0.5077 | -43.3955 | 規 |
| | 69.9462 | 0.0001 | 1550.0 | | | 1 | | -- | | | -- | 0.0001 | 69.9419 | |
| 新 | 28.58 | 1930 | 1510.0 | 2250.0 | 455.0 | 1930.0 | | 2000.0 | 3.0 | 0.0 | 1960.0 | 2000 | 27.51 | 新 |
| 規 | -42.4466 | 0.5024 | 2050.0 | (1) | (1) | +220.0 | 70000 | -280.0 | (10) | (0) | 2020.0 | -0.4978 | -42.8694 | 規 |
| | 69.9544 | 0.0001 | 1400.0 | | | 168 | | 39 | | | 1925.0 | 0.0001 | 69.9554 | |
| 新 | 28.59 | 1990 | 1695.0 | 0.0 | 0.0 | 1695.0 | | 1980.0 | 0.0 | 0.0 | 1975.0 | 1935 | 27.51 | 新 |
| 規 | -42.4075 | 0.5123 | 1695.0 | (0) | (0) | -125.0 | 69875 | -- | (0) | (0) | 1980.0 | -0.4875 | -42.8309 | 規 |
| | 69.9205 | 0.0001 | 1695.0 | | | 1 | (ATM) | 4 | | | 1925.0 | 0.0001 | 69.9237 | |
| 新 | 28.64 | 2054.99 | 1760.0 | 0.0 | 3.0 | 1830.0 | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 1875 | 27.57 | 新 |
| 規 | -42.4229 | 0.5223 | 1830.0 | (0) | (20) | +10.0 | 69750 | -- | (10) | (0) | -- | -0.4772 | -42.8449 | 規 |
| | 69.8429 | 0.0001 | 1730.0 | | | 5 | | -- | | | -- | 0.0001 | 69.845 | |
| 新 | 28.75 | 2125 | 1820.0 | 0.0 | 0.0 | 1820.0 | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 1820 | 27.68 | 新 |
| 規 | -42.4934 | 0.5322 | 1820.0 | (0) | (0) | -- | 69625 | -- | (0) | (0) | -- | -0.4669 | -42.9117 | 規 |
| | 69.7224 | 0.0001 | 1820.0 | | | 1 | | -- | | | -- | 0.0001 | 69.72 | |
| 新 | 29.78 | 2260 | 1810.0 | 2600.0 | 3.0 | 2180.0 | | 1830.0 | 3.0 | 0.0 | 1910.0 | 1830 | 28.7 | 新 |
| 規 | -43.9294 | 0.5416 | 2190.0 | (1) | (20) | +170.0 | 69500 | -260.0 | (10) | (0) | 1910.0 | -0.4571 | -44.343 | 規 |
| | 69.5674 | 0.0001 | 1810.0 | | | 17 | | 21 | | | 1700.0 | 0.0001 | 69.5585 | |
| 新 | 29.13 | 2279.99 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 1740.0 | 0.0 | 0.0 | 2000.0 | 1725 | 28.05 | 新 |
| 規 | -42.8041 | 0.5516 | -- | (0) | (0) | -- | 69375 | -300.0 | (0) | (0) | 2005.0 | -0.4467 | -43.2095 | 規 |
| | 69.3596 | 0.0001 | -- | | | -- | | 10 | | | 1740.0 | 0.0001 | 69.3388 | |
| 新 | 29.05 | 2340 | -- | 0.0 | 3.0 | -- | | 1895.0 | 3.0 | 0.0 | 1940.0 | 1659.99 | 27.96 | 新 |
| 規 | -42.4972 | 0.5615 | -- | (0) | (20) | -- | 69250 | -85.0 | (10) | (0) | 1965.0 | -0.4365 | -42.8928 | 規 |
| | 69.1125 | 0.0001 | -- | | | -- | | 6 | | | 1895.0 | 0.0001 | 69.077 | |
| 新 | 29.45 | 2435 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 1630.0 | 0.0 | 0.0 | 1885.0 | 1630 | 28.36 | 新 |
| 規 | -42.912 | 0.5706 | -- | (0) | (0) | -- | 69125 | -300.0 | (0) | (0) | 1885.0 | -0.427 | -43.2969 | 規 |
| | 68.8433 | 0.0001 | -- | | | -- | | 4 | | | 1630.0 | 0.0001 | 68.7924 | |
| 新 | 30.13 | 2550 | 2425.0 | 0.0 | 3.0 | 2530.0 | | 1620.0 | 5.0 | 0.0 | 2020.0 | 1620 | 29.04 | 新 |
| 規 | -43.7292 | 0.5791 | 2570.0 | (0) | (20) | +100.0 | 69000 | -310.0 | (1) | (0) | 2130.0 | -0.4183 | -44.103 | 規 |
| | 68.562 | 0.0001 | 2425.0 | | | 7 | | 61 | | | 1510.0 | 0.0001 | 68.4958 | |
| 新 | 29.55 | 2580 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 1615.0 | 3.0 | 0.0 | 1780.0 | 1525 | 28.45 | 新 |
| 規 | -42.5956 | 0.5895 | -- | (0) | (0) | -- | 68875 | -205.0 | (10) | (0) | 1780.0 | -0.4074 | -42.9519 | 規 |
| | 68.1684 | 0.0001 | -- | | | -- | | 4 | | | 1615.0 | 0.0001 | 68.0746 | |
| 新 | 29.69 | 2660 | -- | 0.0 | 3.0 | -- | | 1660.0 | 3.0 | 0.0 | 1900.0 | 1480 | 28.59 | 新 |
| 規 | -42.5312 | 0.5987 | -- | (0) | (20) | -- | 68750 | -300.0 | (10) | (0) | 1900.0 | -0.3979 | -42.8708 | 規 |
| | 67.7834 | 0.0001 | -- | | | -- | | 9 | | | 1660.0 | 0.0001 | 67.6647 | |
| 新 | 29.81 | 2740 | 2600.0 | 0.0 | 0.0 | 2600.0 | | 1670.0 | 0.0 | 0.0 | 1680.0 | 1435 | 28.7 | 新 |
| 規 | -42.4188 | 0.6078 | 2600.0 | (0) | (0) | -- | 68625 | -145.0 | (0) | (0) | 1705.0 | -0.3884 | -42.7398 | 規 |
| | 67.364 | 0.0001 | 2600.0 | | | 1 | | 5 | | | 1645.0 | 0.0001 | 67.2177 | |
| 新 | 30.51 | 2860 | -- | 0.0 | 3.0 | -- | | 1430.0 | 3.0 | 1720.0 | 1860.0 | 1430 | 29.39 | 新 |
| 規 | -43.1882 | 0.6152 | -- | (0) | (20) | -- | 68500 | -355.0 | (10) | (1) | 1860.0 | -0.3809 | -43.4937 | 規 |
| | 66.9968 | 0.0001 | -- | | | -- | | 13 | | | 1380.0 | 0.0001 | 66.8307 | |
| 新 | 30.08 | 2905 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 1520.0 | 0.0 | 0.0 | 1580.0 | 1350 | 28.95 | 新 |
| 規 | -42.1682 | 0.6256 | -- | (0) | (0) | -- | 68375 | -- | (0) | (0) | 1610.0 | -0.37 | -42.4472 | 規 |
| | 66.4358 | 0.0001 | -- | | | -- | | 12 | | | 1520.0 | 0.0001 | 66.2274 | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------|---------|--------|-----|-------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|---------|----------|---|
| 新 | 30.38 | 2999.99 | -- | 0.0 | 3.0 | -- | | 1320.0 | 3.0 | 0.0 | 1515.0 | 1320 | 29.24 | 新 |
| 規 | -42.2716 | 0.6337 | -- | (0) | (20) | -- | 68250 | -550.0 | (10) | (0) | 1530.0 | -0.3616 | -42.529 | 規 |
| | 65.9617 | 0.0001 | -- | | | -- | | 7 | | | 1315.0 | 0.0001 | 65.7228 | |
| 新 | 30.74 | 3100 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 1295.0 | 0.0 | 0.0 | 1495.0 | 1295 | 29.6 | 新 |
| 規 | -42.4572 | 0.6414 | -- | (0) | (0) | -- | 68125 | -- | (0) | (0) | 1515.0 | -0.3537 | -42.6927 | 規 |
| | 65.4833 | 0.0001 | -- | | | -- | | 10 | | | 1295.0 | 0.0001 | 65.2148 | |
| 新 | 31.4 | 3220 | 3120.0 | 0.0 | 280.0 | 3120.0 | | 1290.0 | 3.0 | 2540.0 | 1520.0 | 1290 | 30.25 | 新 |
| 規 | -43.0956 | 0.6478 | 3120.0 | (0) | (2) | +150.0 | 68000 | -215.0 | (10) | (1) | 1520.0 | -0.3471 | -43.3126 | 規 |
| | 65.0631 | 0.0001 | 3120.0 | | | 1 | | 64 | | | 1185.0 | 0.0001 | 64.7728 | |
| 新 | 30.66 | 3250 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 1305.0 | 0.0 | 0.0 | 1410.0 | 1195 | 29.49 | 新 |
| 規 | -41.4857 | 0.6594 | -- | (0) | (0) | -- | 67875 | -- | (0) | (0) | 1425.0 | -0.335 | -41.6621 | 規 |
| | 64.2619 | 0.0001 | -- | | | -- | | 16 | | | 1305.0 | 0.0001 | 63.9042 | |
| 新 | 30.9 | 3345 | -- | 0.0 | 3.0 | -- | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 1164.99 | 29.72 | 新 |
| 規 | -41.4273 | 0.6671 | -- | (0) | (20) | -- | 67750 | -- | (10) | (0) | -- | -0.327 | -41.5762 | 規 |
| | 63.691 | 0.0001 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0.0001 | 63.2952 | |
| 新 | 31.05 | 3435 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 1130 | 29.86 | 新 |
| 規 | -41.2042 | 0.675 | -- | (0) | (0) | -- | 67625 | -- | (0) | (0) | -- | -0.3188 | -41.3226 | 規 |
| | 63.0732 | 0.0001 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0.0001 | 62.6341 | |
| 新 | 31.19 | 3525 | 3110.0 | 0.0 | 3.0 | 3250.0 | | 1155.0 | 300.0 | 0.0 | 1300.0 | 1095 | 29.99 | 新 |
| 規 | -40.9409 | 0.6828 | 3250.0 | (0) | (20) | +165.0 | 67500 | -180.0 | (1) | (0) | 1300.0 | -0.3107 | -41.0272 | 規 |
| | 62.4307 | 0.0001 | 3110.0 | | | 20 | | 15 | | | 1075.0 | 0.0001 | 61.9461 | |
| 新 | 31.4 | 3619.99 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 1065 | 30.18 | 新 |
| 規 | -40.7697 | 0.6903 | -- | (0) | (0) | -- | 67375 | -- | (0) | (0) | -- | -0.303 | -40.824 | 規 |
| | 61.7969 | 0.0001 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0.0001 | 61.2684 | |
| 新 | 31.5 | 3710 | -- | 0.0 | 3.0 | -- | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 1029.99 | 30.27 | 新 |
| 規 | -40.4282 | 0.698 | -- | (0) | (20) | -- | 67250 | -- | (10) | (0) | -- | -0.295 | -40.4471 | 規 |
| | 61.1078 | 0.0001 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0.0001 | 60.5291 | |
| 新 | 31.68 | 3804.99 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 1050.0 | 0.0 | 0.0 | 970.0 | 1000 | 30.44 | 新 |
| 規 | -40.1833 | 0.7052 | -- | (0) | (0) | -- | 67125 | -150.0 | (0) | (0) | 1050.0 | -0.2875 | -40.1671 | 規 |
| | 60.433 | 0.0001 | -- | | | -- | | 4 | | | 960.0 | 0.0001 | 59.8063 | |
| 新 | 32.01 | 3910 | 3840.0 | 0.0 | 270.0 | 3840.0 | | 980.0 | 3.0 | 0.0 | 1160.0 | 979.99 | 30.75 | 新 |
| 規 | -40.1805 | 0.7115 | 3840.0 | (0) | (2) | +220.0 | 67000 | -220.0 | (10) | (0) | 1160.0 | -0.281 | -40.1329 | 規 |
| | 59.8233 | 0.0001 | 3840.0 | | | 1 | | 128 | | | 930.0 | 0.0001 | 59.1575 | |
| 新 | 31.99 | 3994.99 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 1010.0 | 0.0 | 0.0 | 1065.0 | 939.99 | 30.72 | 新 |
| 規 | -39.5867 | 0.7195 | -- | (0) | (0) | -- | 66875 | -85.0 | (0) | (0) | 1065.0 | -0.2727 | -39.4958 | 規 |
| | 59.0255 | 0.0001 | -- | | | -- | | 7 | | | 1010.0 | 0.0001 | 58.2966 | |
| 新 | 32.13 | 4089.99 | -- | 0.0 | 3.0 | -- | | 950.0 | 3.0 | 0.0 | 950.0 | 909.99 | 30.84 | 新 |
| 規 | -39.2351 | 0.7265 | -- | (0) | (20) | -- | 66750 | -370.0 | (10) | (0) | 950.0 | -0.2654 | -39.1043 | 規 |
| | 58.2924 | 0.0001 | -- | | | -- | | 1 | | | 950.0 | 0.0001 | 57.5089 | |
| 新 | 32.34 | 4190 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 910.0 | 0.0 | 0.0 | 1030.0 | 885 | 31.03 | 新 |
| 規 | -38.9944 | 0.733 | -- | (0) | (0) | -- | 66625 | -270.0 | (0) | (0) | 1030.0 | -0.2587 | -38.8252 | 規 |
| | 57.5917 | 0.0001 | -- | | | -- | | 4 | | | 910.0 | 0.0001 | 56.7582 | |
| 新 | 32.45 | 4285 | -- | 0.0 | 3.0 | -- | | 870.0 | 3.0 | 0.0 | 1040.0 | 855 | 31.12 | 新 |
| 規 | -38.5741 | 0.74 | -- | (0) | (20) | -- | 66500 | -190.0 | (10) | (0) | 1040.0 | -0.2515 | -38.3618 | 規 |
| | 56.8218 | 0.0001 | -- | | | -- | | 19 | | | 870.0 | 0.0001 | 55.9291 | |
| 新 | 32.63 | 4385 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 895.0 | 0.0 | 0.0 | 895.0 | 830 | 31.29 | 新 |
| 規 | -38.27 | 0.7463 | -- | (0) | (0) | -- | 66375 | -- | (0) | (0) | 895.0 | -0.2449 | -38.0163 | 規 |
| | 56.0905 | 0.0001 | -- | | | -- | | 1 | | | 895.0 | 0.0001 | 55.1438 | |
| 新 | 32.81 | 4485 | -- | 0.0 | 3.0 | -- | | 870.0 | 3.0 | 0.0 | 870.0 | 805 | 31.44 | 新 |
| 規 | -37.9356 | 0.7526 | -- | (0) | (20) | -- | 66250 | -210.0 | (10) | (0) | 870.0 | -0.2384 | -37.6389 | 規 |
| | 55.3453 | 0.0001 | -- | | | -- | | 1 | | | 870.0 | 0.0001 | 54.3426 | |
| 新 | 33.06 | 4590 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 900.0 | 0.0 | 0.0 | 930.0 | 785 | 31.68 | 新 |
| 規 | -37.728 | 0.7583 | -- | (0) | (0) | -- | 66125 | -- | (0) | (0) | 930.0 | -0.2325 | -37.3913 | 規 |
| | 54.6518 | 0.0001 | -- | | | -- | | 4 | | | 900.0 | 0.0001 | 53.6003 | |
| 新 | 33.21 | 4690 | 4590.0 | 0.0 | 3.0 | 4590.0 | | 755.0 | 3.0 | 0.0 | 1060.0 | 760 | 31.8 | 新 |
| 規 | -37.3356 | 0.7645 | 4650.0 | (0) | (20) | +310.0 | 66000 | -215.0 | (10) | (0) | 1060.0 | -0.2262 | -36.9532 | 規 |
| | 53.8813 | 0.0001 | 4540.0 | | | 4 | | 98 | | | 730.0 | 0.0001 | 52.7701 | |
| 新 | 33.44 | 4795 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 740 | 32.01 | 新 |
| 規 | -37.0758 | 0.77 | -- | (0) | (0) | -- | 65875 | -- | (0) | (0) | -- | -0.2204 | -36.6508 | 規 |
| | 53.169 | 0.0001 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0.0001 | 52.006 | |
| 新 | 33.56 | 4895 | 5015.0 | 0.0 | 3.0 | 5015.0 | | 745.0 | 3.0 | 0.0 | 865.0 | 715 | 32.12 | 新 |
| 規 | -36.6256 | 0.7761 | 5015.0 | (0) | (20) | +615.0 | 65750 | -95.0 | (10) | (0) | 865.0 | -0.2141 | -36.1516 | 規 |
| | 52.3722 | 0.0001 | 5015.0 | | | 1 | | 5 | | | 710.0 | 0.0001 | 51.1452 | |
| 新 | 33.67 | 4995 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 690 | 32.2 | 新 |
| 規 | -36.1448 | 0.7821 | -- | (0) | (0) | -- | 65625 | -- | (0) | (0) | -- | -0.2079 | -35.6199 | 規 |
| | 51.5596 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0.0001 | 50.2658 | |
| 新 | 33.97 | 5105 | -- | 0.0 | 3.0 | -- | | 665.0 | 3.0 | 0.0 | 835.0 | 674.99 | 32.48 | 新 |
| 規 | -35.9772 | 0.7868 | -- | (0) | (20) | -- | 65500 | -165.0 | (10) | (0) | 865.0 | -0.203 | -35.4113 | 規 |
| | 50.8994 | 0 | -- | | | -- | | 126 | | | 660.0 | 0 | 49.5602 | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------|---------|--------|-----|--------|--------|-------|--------|-------|--------|-------|---------|----------|---|
| 新 | 34.05 | 5205 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 680.0 | 0.0 | 0.0 | 775.0 | 650 | 32.54 | 新 |
| 規 | -35.4412 | 0.7928 | -- | (0) | (0) | -- | 65375 | -115.0 | (0) | (0) | 775.0 | -0.1968 | -34.821 | 規 |
| | 50.0622 | 0 | -- | | | -- | | 2 | | | 680.0 | 0 | 48.6516 | |
| 新 | 34.23 | 5309.99 | -- | 0.0 | 3.0 | -- | | 660.0 | 3.0 | 0.0 | 660.0 | 630 | 32.69 | 新 |
| 規 | -35.0525 | 0.798 | -- | (0) | (20) | -- | 65250 | -105.0 | (10) | (0) | 660.0 | -0.1914 | -34.3824 | 規 |
| | 49.2998 | 0 | -- | | | -- | | 2 | | | 660.0 | 0 | 47.828 | |
| 新 | 34.39 | 5414.99 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 610 | 32.82 | 新 |
| 規 | -34.639 | 0.8032 | -- | (0) | (0) | -- | 65125 | -- | (0) | (0) | -- | -0.186 | -33.9174 | 規 |
| | 48.5278 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 46.9926 | |
| 新 | 34.75 | 5530 | -- | 0.0 | 30.0 | -- | | 600.0 | 200.0 | 2600.0 | 730.0 | 599.99 | 33.16 | 新 |
| 規 | -34.5695 | 0.8071 | -- | (0) | (1) | -- | 65000 | -165.0 | (3) | (1) | 735.0 | -0.1821 | -33.8097 | 規 |
| | 47.9432 | 0 | -- | | | -- | | 95 | | | 570.0 | 0 | 46.3723 | |
| 新 | 34.89 | 5635 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 595.0 | 0.0 | 0.0 | 595.0 | 580 | 33.28 | 新 |
| 規 | -34.1131 | 0.8122 | -- | (0) | (0) | -- | 64875 | -95.0 | (0) | (0) | 595.0 | -0.1768 | -33.2993 | 規 |
| | 47.159 | 0 | -- | | | -- | | 2 | | | 595.0 | 0 | 45.5215 | |
| 新 | 35.02 | 5739.99 | -- | 0.0 | 3.0 | -- | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 559.99 | 33.38 | 新 |
| 規 | -33.6319 | 0.8172 | -- | (0) | (20) | -- | 64750 | -- | (10) | (0) | -- | -0.1715 | -32.7621 | 規 |
| | 46.3641 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 44.6576 | |
| 新 | 35.14 | 5845 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 650.0 | 0.0 | 0.0 | 650.0 | 539.99 | 33.47 | 新 |
| 規 | -33.1256 | 0.8222 | -- | (0) | (0) | -- | 64625 | -105.0 | (0) | (0) | 650.0 | -0.1663 | -32.1978 | 規 |
| | 45.5582 | 0 | -- | | | -- | | 1 | | | 650.0 | 0 | 43.7796 | |
| 新 | 35.47 | 5960 | -- | 0.0 | 3.0 | -- | | 525.0 | 3.0 | 1000.0 | 650.0 | 530 | 33.77 | 新 |
| 規 | -32.9891 | 0.8258 | -- | (0) | (20) | -- | 64500 | -135.0 | (10) | (5) | 650.0 | -0.1626 | -32.0199 | 規 |
| | 44.9681 | 0 | -- | | | -- | | 31 | | | 520.0 | 0 | 43.1509 | |
| 新 | 35.68 | 6070 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 515 | 33.96 | 新 |
| 規 | -32.6402 | 0.83 | -- | (0) | (0) | -- | 64375 | -- | (0) | (0) | -- | -0.1583 | -31.6193 | 規 |
| | 44.2642 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 42.3894 | |
| 新 | 35.88 | 6180 | -- | 0.0 | 3.0 | -- | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 499.99 | 34.13 | 新 |
| 規 | -32.2728 | 0.8342 | -- | (0) | (20) | -- | 64250 | -- | (10) | (0) | -- | -0.1539 | -31.199 | 規 |
| | 43.556 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 41.6221 | |
| 新 | 35.96 | 6285 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 480 | 34.17 | 新 |
| 規 | -31.6796 | 0.8391 | -- | (0) | (0) | -- | 64125 | -- | (0) | (0) | -- | -0.1489 | -30.5409 | 規 |
| | 42.7192 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 40.7037 | |
| 新 | 36.49 | 6410 | 6190.0 | 0.0 | 3.0 | 6190.0 | | 480.0 | 3.0 | 510.0 | 670.0 | 480 | 34.69 | 新 |
| 規 | -31.9022 | 0.841 | 6190.0 | (0) | (20) | -130.0 | 64000 | -125.0 | (10) | (1) | 670.0 | -0.147 | -30.7403 | 規 |
| | 42.3776 | 0 | 6190.0 | | | 1 | | 150 | | | 460.0 | 0 | 40.3618 | |
| 新 | 36.55 | 6515 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 475.0 | 0.0 | 0.0 | 450.0 | 460 | 34.7 | 新 |
| 規 | -31.2734 | 0.8458 | -- | (0) | (0) | -- | 63875 | -130.0 | (0) | (0) | 475.0 | -0.142 | -30.0438 | 規 |
| | 41.5333 | 0 | -- | | | -- | | 2 | | | 450.0 | 0 | 39.4328 | |
| 新 | 36.72 | 6625 | -- | 0.0 | 3.0 | -- | | 470.0 | 3.0 | 0.0 | 540.0 | 445 | 34.83 | 新 |
| 規 | -30.8355 | 0.8498 | -- | (0) | (20) | -- | 63750 | -240.0 | (10) | (0) | 540.0 | -0.1378 | -29.5474 | 規 |
| | 40.8089 | 0 | -- | | | -- | | 5 | | | 445.0 | 0 | 38.6423 | |
| 新 | 36.87 | 6734.99 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 430 | 34.95 | 新 |
| 規 | -30.3789 | 0.8538 | -- | (0) | (0) | -- | 63625 | -- | (0) | (0) | -- | -0.1337 | -29.0306 | 規 |
| | 40.0788 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 37.8436 | |
| 新 | 37.14 | 6849.99 | -- | 0.0 | 2100.0 | -- | | 420.0 | 3.0 | 0.0 | 455.0 | 420 | 35.19 | 新 |
| 規 | -30.1276 | 0.857 | -- | (0) | (1) | -- | 63500 | -115.0 | (10) | (0) | 455.0 | -0.1304 | -28.7305 | 規 |
| | 39.4837 | 0 | -- | | | -- | | 58 | | | 410.0 | 0 | 37.2023 | |
| 新 | 37.66 | 6975 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 420.0 | 0.0 | 0.0 | 400.0 | 420 | 35.69 | 新 |
| 規 | -30.3164 | 0.8586 | -- | (0) | (0) | -- | 63375 | -120.0 | (0) | (0) | 420.0 | -0.1288 | -28.8965 | 規 |
| | 39.173 | 0 | -- | | | -- | | 5 | | | 400.0 | 0 | 36.8947 | |
| 新 | 37.79 | 7085 | -- | 0.0 | 3.0 | -- | | 405.0 | 3.0 | 0.0 | 405.0 | 405 | 35.78 | 新 |
| 規 | -29.8187 | 0.8625 | -- | (0) | (20) | -- | 63250 | -90.0 | (10) | (0) | 405.0 | -0.1248 | -28.3354 | 規 |
| | 38.4405 | 0 | -- | | | -- | | 3 | | | 405.0 | 0 | 36.0902 | |
| 新 | 37.65 | 7185 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 0.0 | 0.0 | -- | 380 | 35.58 | 新 |
| 規 | -28.8341 | 0.8678 | -- | (0) | (0) | -- | 63125 | -- | (0) | (0) | -- | -0.1191 | -27.2554 | 規 |
| | 37.3997 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 34.9191 | |
| 新 | 38.16 | 7309.99 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 380.0 | 210.0 | 600.0 | 530.0 | 380 | 36.07 | 新 |
| 規 | -29.0032 | 0.8693 | -- | (0) | (0) | -- | 63000 | -105.0 | (2) | (2) | 530.0 | -0.1177 | -27.4019 | 規 |
| | 37.1071 | 0 | -- | | | -- | | 244 | | | 365.0 | 0 | 34.6318 | |
| 新 | 37.98 | 7410 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 360.0 | 0.0 | 0.0 | 440.0 | 360 | 35.98 | 新 |
| 規 | -27.9691 | 0.8746 | -- | (0) | (0) | -- | 62875 | -105.0 | (0) | (0) | 440.0 | -0.1129 | -26.5242 | 規 |
| | 36.0403 | 0 | -- | | | -- | | 2 | | | 360.0 | 0 | 33.6141 | |
| 新 | 38.2 | 7525 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 350 | 36.16 | 新 |
| 規 | -27.6363 | 0.8776 | -- | (0) | (0) | -- | 62750 | -- | (10) | (0) | -- | -0.1098 | -26.139 | 規 |
| | 35.4364 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 32.959 | |
| 新 | 38.42 | 7640 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 新 |
| 規 | -27.2914 | 0.8805 | -- | (0) | (0) | -- | 62625 | -- | (--) | (--) | -- | -- | -- | 規 |
| | 34.8318 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | -- | -- | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|------------------------------|------------------------|----------------|------------|------------|----------------|-------|-----------------------|--------------|----------------|-------------------------|------------------------|------------------------------|--------|
| 新 規 | 38.63 -26.9344 34.2261 | 7755 0.8835 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 62500 | 330.0 -100.0 45 | 3.0 (10) | 1025.0 (5) | 425.0 425.0 320.0 | 330 -0.1038 0 | 36.51 -25.3287 31.6418 | 新 規 |
| 新 規 | 38.83 -26.5653 33.6193 | 7870 0.8863 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 62375 | -- -- -- | -- (--) | -- (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新 規 |
| 新 規 | 39.02 -26.184 33.011 | 7985 0.8892 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 62250 | 330.0 -- 1 | 3.0 (10) | 0.0 (0) | 330.0 330.0 330.0 | 310 -0.0978 0 | 36.82 -24.4648 30.3132 | 新 規 |
| 新 規 | 39.36 -26.0543 32.5806 | 8105 0.8912 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 62125 | -- -- -- | -- (--) | -- (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新 規 |
| 新 規 | 39.54 -25.6523 31.9724 | 8220 0.894 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 62000 | 293.0 -97.0 84 | 245.0 (1) | 500.0 (1) | 420.0 420.0 290.0 | 293 -0.0926 0 | 37.19 -23.7188 29.1021 | 新 規 |
| 新 規 | 39.71 -25.2381 31.3621 | 8335 0.8967 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 61875 | -- -- -- | -- (--) | -- (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新 規 |
| 新 規 | 40.03 -25.0858 30.9382 | 8455 0.8986 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 61750 | -- -- -- | 3.0 (10) | 0.0 (0) | -- -- -- | 276 -0.0874 0 | 37.52 -22.9277 27.8849 | 新 規 |
| 新 規 | 40.19 -24.6507 30.3269 | 8570 0.9013 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 61625 | -- -- -- | -- (--) | -- (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新 規 |
| 新 規 | 40.67 -24.7645 30.0995 | 8695 0.9023 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 61500 | 267.0 -63.0 11 | 100.0 (1) | 555.0 (1) | 380.0 380.0 260.0 | 266.99 -0.0838 0 | 38.12 -22.5777 27.0347 | 新 規 |
| 新 規 | 40.64 -24.0283 29.294 | 8804.99 0.9058 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 61375 | -- -- -- | -- (--) | -- (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新 規 |
| 新 規 | 40.95 -23.848 28.8781 | 8924.99 0.9076 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 61250 | -- -- -- | 3.0 (10) | 0.0 (0) | -- -- -- | 246.99 -0.0783 0 | 38.28 -21.5209 25.6677 | 新 規 |
| 新 規 | 41.07 -23.3706 28.2623 | 9040 0.9102 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 61125 | -- -- -- | -- (--) | -- (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新 規 |
| 新 規 | 41.36 -23.1764 27.8495 | 9160 0.912 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 61000 | 235.0 -80.0 83 | 105.0 (1) | 1025.0 (10) | 335.0 340.0 231.0 | 235 -0.0743 0 | 38.71 -20.921 24.6797 | 新 規 |
| 新 規 | 41.65 -22.9766 27.439 | 9279.99 0.9137 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 60875 | -- -- -- | -- (--) | -- (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新 規 |
| 新 規 | 41.94 -22.7714 27.0307 | 9399.99 0.9154 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 60750 | 230.0 -85.0 2 | 3.0 (10) | 0.0 (0) | 230.0 230.0 230.0 | 222 -0.0703 0 | 39.07 -20.2245 23.6419 | 新 規 |
| 新 規 | 42.03 -22.2554 26.4118 | 9515 0.9179 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 60625 | -- -- -- | -- (--) | -- (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新 規 |
| 新 規 | 42.69 -22.6513 26.4323 | 9644.99 0.9179 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 60500 | 217.0 -44.0 29 | 3.0 (10) | 1025.0 (5) | 300.0 300.0 210.0 | 217 -0.0679 0 | 39.74 -20.0345 23.024 | 新 規 |
| 新 規 | 42.58 -21.8114 25.6014 | 9755 0.9212 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 60375 | -- -- -- | -- (--) | -- (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新 規 |
| 新 規 | 42.84 -21.5812 25.1989 | 9875 0.9228 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 60250 | 199.0 -- 3 | 3.0 (10) | 0.0 (0) | 210.0 210.0 199.0 | 199 -0.063 0 | 39.83 -18.9364 21.7207 | 新 規 |
| 新 規 | 43.1 -21.3455 24.798 | 9995 0.9244 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 60125 | -- -- -- | -- (--) | -- (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新 規 |
| 新 規 | 43.36 -21.1044 24.3987 | 10115 0.926 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 60000 | 190.0 -70.0 201 | 150.0 (2) | 227.0 (2) | 270.0 280.0 188.0 | 189.99 -0.0599 0 | 40.28 -18.4256 20.8994 | 新 規 |
| 新 規 | 43.61 -20.8578 24.0009 | 10235 0.9276 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 59875 | -- -- -- | -- (--) | -- (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新 規 |
| 新 規 | 43.86 -20.6057 23.6044 | 10355 0.9291 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- -- -- | 59750 | 179.0 -- 3 | 3.0 (10) | 0.0 (0) | 190.0 190.0 179.0 | 179 -0.0566 0 | 40.61 -17.7466 19.9674 | 新 規 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------|--------|----|-----|-----|----|-------|-------|------|-------|-------|---------|----------|---|
| 新 | 50.56 | 13275 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 104.0 | 3.0 | 0.0 | 128.0 | 102 | 45.85 | 新 |
| 規 | -16.1556 | 0.9548 | -- | (0) | (0) | -- | 56750 | -21.0 | (10) | (0) | 128.0 | -0.0312 | -12.3673 | 規 |
| | 16.4785 | 0 | -- | | | -- | | 4 | | | 102.0 | 0 | 12.3431 | |
| 新 | 50.69 | 13395 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 新 |
| 規 | -15.7933 | 0.956 | -- | (0) | (0) | -- | 56625 | -- | (--) | (--) | -- | -- | -- | 規 |
| | 16.1095 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | -- | -- | |
| 新 | 51.43 | 13525 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 100.0 | 20.0 | 225.0 | 140.0 | 100 | 46.5 | 新 |
| 規 | -16.239 | 0.9555 | -- | (0) | (0) | -- | 56500 | -25.0 | (1) | (2) | 140.0 | -0.0303 | -12.2326 | 規 |
| | 16.2732 | 0 | -- | | | -- | | 12 | | | 100.0 | 0 | 12.0388 | |
| 新 | 51.56 | 13645 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 新 |
| 規 | -15.8738 | 0.9567 | -- | (0) | (0) | -- | 56375 | -- | (--) | (--) | -- | -- | -- | 規 |
| | 15.9092 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | -- | -- | |
| 新 | 51.68 | 13765 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 99.0 | 3.0 | 0.0 | 99.0 | 94 | 46.8 | 新 |
| 規 | -15.5024 | 0.9579 | -- | (0) | (0) | -- | 56250 | -36.0 | (10) | (0) | 99.0 | -0.0285 | -11.7123 | 規 |
| | 15.5441 | 0 | -- | | | -- | | 1 | | | 99.0 | 0 | 11.4533 | |
| 新 | 52.12 | 13890 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 新 |
| 規 | -15.5407 | 0.9582 | -- | (0) | (0) | -- | 56125 | -- | (--) | (--) | -- | -- | -- | 規 |
| | 15.4483 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | -- | -- | |
| 新 | 52.55 | 14015 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 92.0 | 3.0 | 130.0 | 129.0 | 92 | 47.43 | 新 |
| 規 | -15.5788 | 0.9585 | -- | (0) | (0) | -- | 56000 | -30.0 | (10) | (1) | 129.0 | -0.0276 | -11.566 | 規 |
| | 15.3536 | 0 | -- | | | -- | | 273 | | | 86.0 | 0 | 11.1603 | |
| 新 | 52.66 | 14135 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 新 |
| 規 | -15.1983 | 0.9597 | -- | (0) | (0) | -- | 55875 | -- | (--) | (--) | -- | -- | -- | 規 |
| | 14.9922 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | -- | -- | |
| 新 | 53.1 | 14260 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 100.0 | 3.0 | 0.0 | 103.0 | 86 | 47.69 | 新 |
| 規 | -15.2347 | 0.96 | -- | (0) | (0) | -- | 55750 | -19.0 | (10) | (0) | 103.0 | -0.0259 | -11.0214 | 規 |
| | 14.901 | 0 | -- | | | -- | | 2 | | | 100.0 | 0 | 10.5785 | |
| 新 | 53.19 | 14380 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 新 |
| 規 | -14.8465 | 0.9611 | -- | (0) | (0) | -- | 55625 | -- | (--) | (--) | -- | -- | -- | 規 |
| | 14.5405 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | -- | -- | |
| 新 | 53.63 | 14505 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 87.0 | 3.0 | 0.0 | 108.0 | 82 | 48.11 | 新 |
| 規 | -14.8813 | 0.9614 | -- | (0) | (0) | -- | 55500 | -29.0 | (10) | (0) | 108.0 | -0.0246 | -10.6622 | 規 |
| | 14.4528 | 0 | -- | | | -- | | 7 | | | 87.0 | 0 | 10.1457 | |
| 新 | 54.07 | 14630 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 新 |
| 規 | -14.9157 | 0.9617 | -- | (0) | (0) | -- | 55375 | -- | (--) | (--) | -- | -- | -- | 規 |
| | 14.3661 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | -- | -- | |
| 新 | 54.15 | 14750 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 100.0 | 3.0 | 0.0 | 114.0 | 80 | 48.71 | 新 |
| 規 | -14.5185 | 0.9628 | -- | (0) | (0) | -- | 55250 | -- | (10) | (0) | 114.0 | -0.0238 | -10.4983 | 規 |
| | 14.0086 | 0 | -- | | | -- | | 5 | | | 100.0 | 0 | 9.867 | |
| 新 | 54.58 | 14875 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 新 |
| 規 | -14.5514 | 0.9631 | -- | (0) | (0) | -- | 55125 | -- | (--) | (--) | -- | -- | -- | 規 |
| | 13.9251 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | -- | -- | |
| 新 | 55.02 | 15000 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 76.0 | 55.0 | 150.0 | 110.0 | 75.99 | 49.1 | 新 |
| 規 | -14.584 | 0.9634 | -- | (0) | (0) | -- | 55000 | -30.0 | (1) | (1) | 110.0 | -0.0226 | -10.1236 | 規 |
| | 13.8427 | 0 | -- | | | -- | | 149 | | | 74.0 | 0 | 9.4407 | |
| 新 | 55.09 | 15120 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 新 |
| 規 | -14.1776 | 0.9645 | -- | (0) | (0) | -- | 54875 | -- | (--) | (--) | -- | -- | -- | 規 |
| | 13.4879 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | -- | -- | |
| 新 | 55.52 | 15245 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 73 | 49.57 | 新 |
| 規 | -14.2088 | 0.9647 | -- | (0) | (0) | -- | 54750 | -- | (10) | (0) | -- | -0.0216 | -9.8448 | 規 |
| | 13.4085 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 9.0935 | |
| 新 | 55.96 | 15370 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 新 |
| 規 | -14.2397 | 0.965 | -- | (0) | (0) | -- | 54625 | -- | (--) | (--) | -- | -- | -- | 規 |
| | 13.3301 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | -- | -- | |
| 新 | 56.01 | 15490 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 73.0 | 3.0 | 0.0 | 100.0 | 70 | 50.03 | 新 |
| 規 | -13.824 | 0.9661 | -- | (0) | (0) | -- | 54500 | -24.0 | (10) | (0) | 100.0 | -0.0207 | -9.5595 | 規 |
| | 12.9777 | 0 | -- | | | -- | | 12 | | | 73.0 | 0 | 8.7494 | |
| 新 | 56.45 | 15615 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 新 |
| 規 | -13.8535 | 0.9663 | -- | (0) | (0) | -- | 54375 | -- | (--) | (--) | -- | -- | -- | 規 |
| | 12.9022 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | -- | -- | |
| 新 | 56.88 | 15740 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 71.0 | 3.0 | 0.0 | 72.0 | 68 | 50.59 | 新 |
| 規 | -13.8827 | 0.9666 | -- | (0) | (0) | -- | 54250 | -18.0 | (10) | (0) | 72.0 | -0.0199 | -9.376 | 規 |
| | 12.8276 | 0 | -- | | | -- | | 3 | | | 71.0 | 0 | 8.4866 | |
| 新 | 56.92 | 15860 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 新 |
| 規 | -13.4578 | 0.9676 | -- | (0) | (0) | -- | 54125 | -- | (--) | (--) | -- | -- | -- | 規 |
| | 12.4772 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | -- | -- | |
| 新 | 57.35 | 15985 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 64.0 | 63.0 | 250.0 | 92.0 | 66 | 51.15 | 新 |
| 規 | -13.4856 | 0.9679 | -- | (0) | (0) | -- | 54000 | -28.0 | (1) | (1) | 92.0 | -0.0192 | -9.1887 | 規 |
| | 12.4056 | 0 | -- | | | -- | | 20 | | | 64.0 | 0 | 8.2273 | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------|--------|----|-----|-----|----|-------|-------|-------|--------|------|---------|---------|---|
| 新 | 57.79 | 16110 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 新 |
| 規 | -13.5132 | 0.9681 | -- | (0) | (0) | -- | 53875 | -- | (--) | (--) | -- | -- | -- | 規 |
| | 12.3346 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | -- | | |
| 新 | 58.22 | 16235 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 63 | 51.57 | 新 |
| 規 | -13.5407 | 0.9683 | -- | (0) | (0) | -- | 53750 | -- | (20) | (0) | -- | -0.0183 | -8.8867 | 規 |
| | 12.2645 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 7.8924 | 規 |
| 新 | 58.24 | 16355 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 新 |
| 規 | -13.1052 | 0.9693 | -- | (0) | (0) | -- | 53625 | -- | (--) | (--) | -- | -- | -- | 規 |
| | 11.9178 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | -- | | 規 |
| 新 | 58.68 | 16480 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | 63.0 | 3.0 | 0.0 | 63.0 | 59 | 51.84 | 新 |
| 規 | -13.1313 | 0.9695 | -- | (0) | (0) | -- | 53500 | -17.0 | (20) | (0) | 63.0 | -0.0172 | -8.4647 | 規 |
| | 11.8505 | 0 | -- | | | -- | | 6 | | | 62.0 | 0 | 7.4789 | 規 |
| 新 | 59.11 | 16605 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 新 |
| 規 | -13.1572 | 0.9697 | -- | (0) | (0) | -- | 53375 | -- | (--) | (--) | -- | -- | -- | 規 |
| | 11.7838 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | -- | | 規 |
| 新 | 59.55 | 16730 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | 3.0 | 0.0 | -- | -- | 58 | 52.5 | 新 |
| 規 | -13.1829 | 0.9699 | -- | (0) | (0) | -- | 53250 | -- | (20) | (0) | -- | -0.0167 | -8.3765 | 規 |
| | 11.7178 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 7.3092 | 規 |
| 新 | 59.55 | 16850 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 新 |
| 規 | -12.7367 | 0.971 | -- | (0) | (0) | -- | 53125 | -- | (--) | (--) | -- | -- | -- | 規 |
| | 11.3745 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | -- | | 規 |
| 新 | 59.98 | 16975 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | 56.0 | 53.0 | 85.0 | 74.0 | 56 | 53.01 | 新 |
| 規 | -12.7612 | 0.9712 | -- | (0) | (0) | -- | 53000 | -24.0 | (1) | (4) | 74.0 | -0.0161 | -8.1712 | 規 |
| | 11.3112 | 0 | -- | | | -- | | 50 | | | 55.0 | 0 | 7.0618 | 規 |
| 新 | 60.42 | 17100 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 新 |
| 規 | -12.7854 | 0.9713 | -- | (0) | (0) | -- | 52875 | -- | (--) | (--) | -- | -- | -- | 規 |
| | 11.2485 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | -- | | 規 |
| 新 | 60.86 | 17225 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | 20.0 | 251.0 | -- | -- | 54 | 53.51 | 新 |
| 規 | -12.8095 | 0.9715 | -- | (0) | (0) | -- | 52750 | -- | (1) | (1) | -- | -0.0154 | -7.962 | 新 |
| | 11.1864 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 6.817 | 規 |
| 新 | 61.27 | 17470 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | 56.0 | 3.0 | 0.0 | 56.0 | 51 | 53.84 | 新 |
| 規 | -12.3755 | 0.9727 | -- | (0) | (0) | -- | 52500 | -6.0 | (30) | (0) | 56.0 | -0.0146 | -7.6299 | 新 |
| | 10.7865 | 0 | -- | | | -- | | 1 | | | 56.0 | 0 | 6.4922 | 規 |
| 新 | 62.14 | 17720 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | 3.0 | 0.0 | -- | -- | 50 | 54.47 | 新 |
| 規 | -12.4208 | 0.9731 | -- | (0) | (0) | -- | 52250 | -- | (20) | (0) | -- | -0.0141 | -7.5314 | 新 |
| | 10.6692 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 6.3346 | 規 |
| 新 | 63.02 | 17970 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | 48.0 | 10.0 | 115.0 | 69.0 | 48 | 54.94 | 新 |
| 規 | -12.4654 | 0.9734 | -- | (0) | (0) | -- | 52000 | -20.0 | (3) | (1) | 69.0 | -0.0135 | -7.3099 | 新 |
| | 10.5542 | 0 | -- | | | -- | | 35 | | | 47.0 | 0 | 6.0967 | 規 |
| 新 | 63.41 | 18215 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | 48.0 | 3.0 | 0.0 | 48.0 | 46 | 55.39 | 新 |
| 規 | -12.0168 | 0.9745 | -- | (0) | (0) | -- | 51750 | -- | (20) | (0) | 48.0 | -0.0129 | -7.0843 | 新 |
| | 10.1651 | 0 | -- | | | -- | | 1 | | | 48.0 | 0 | 5.8607 | 規 |
| 新 | 64.29 | 18465 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | 44.0 | 10.0 | 0.0 | 44.0 | 44 | 55.83 | 新 |
| 規 | -12.0585 | 0.9748 | -- | (0) | (0) | -- | 51500 | -17.0 | (8) | (0) | 44.0 | -0.0123 | -6.8543 | 新 |
| | 10.057 | 0 | -- | | | -- | | 1 | | | 44.0 | 0 | 5.6264 | 規 |
| 新 | 64.66 | 18710 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | 3.0 | 0.0 | -- | -- | 41.99 | 56.25 | 新 |
| 規 | -11.5975 | 0.976 | -- | (0) | (0) | -- | 51250 | -- | (20) | (0) | -- | -0.0117 | -6.62 | 新 |
| | 9.6732 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 5.3938 | 規 |
| 新 | 65.53 | 18960 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | 41.0 | 3.0 | 1100.0 | 60.0 | 40.99 | 56.84 | 新 |
| 規 | -11.6364 | 0.9762 | -- | (0) | (0) | -- | 51000 | -15.0 | (20) | (1) | 60.0 | -0.0114 | -6.5093 | 新 |
| | 9.5715 | 0 | -- | | | -- | | 30 | | | 41.0 | 0 | 5.2483 | 規 |
| 新 | 66.41 | 19210 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | 3.0 | 0.0 | -- | -- | 38.99 | 57.24 | 新 |
| 規 | -11.6749 | 0.9765 | -- | (0) | (0) | -- | 50750 | -- | (20) | (0) | -- | -0.0108 | -6.2677 | 新 |
| | 9.4718 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 5.019 | 規 |
| 新 | 66.75 | 19455 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | 39.0 | 3.0 | 0.0 | 39.0 | 38 | 57.82 | 新 |
| 規 | -11.1992 | 0.9776 | -- | (0) | (0) | -- | 50500 | -27.0 | (20) | (0) | 39.0 | -0.0104 | -6.1525 | 新 |
| | 9.097 | 0 | -- | | | -- | | 2 | | | 39.0 | 0 | 4.8775 | 規 |
| 新 | 67.63 | 19705 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | 3.0 | 0.0 | -- | -- | 36.99 | 58.39 | 新 |
| 規 | -11.2351 | 0.9779 | -- | (0) | (0) | -- | 50250 | -- | (20) | (0) | -- | -0.0101 | -6.0356 | 新 |
| | 9.0033 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 4.738 | 規 |
| 新 | 68.52 | 19955 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | 36.0 | 30.0 | 40.0 | 51.0 | 37 | 59.18 | 新 |
| 規 | -11.2705 | 0.9781 | -- | (0) | (0) | -- | 50000 | -18.0 | (12) | (1) | 52.0 | -0.01 | -6.0497 | 新 |
| | 8.9113 | 0 | -- | | | -- | | 282 | | | 35.0 | 0 | 4.6862 | 規 |
| 新 | 69.41 | 20205 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | 3.0 | 0.0 | -- | -- | 35 | 59.53 | 新 |
| 規 | -11.3055 | 0.9784 | -- | (0) | (0) | -- | 49750 | -- | (20) | (0) | -- | -0.0094 | -5.7968 | 新 |
| | 8.8208 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 4.4642 | 規 |
| 新 | 69.72 | 20450 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | -- | 33.0 | 29.0 | 0.0 | 42.0 | 33.99 | 60.09 | 新 |
| 規 | -10.8131 | 0.9794 | -- | (0) | (0) | -- | 49500 | -11.0 | (1) | (0) | 42.0 | -0.0091 | -5.6748 | 新 |
| | 8.4582 | 0 | -- | | | -- | | 5 | | | 33.0 | 0 | 4.3298 | 規 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------|--------|----|-----|-----|----|-------|-------|------|--------|------|---------|---------|----|
| 新規 | 70.61 | 20700 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 32.0 | 3.0 | 0.0 | 32.0 | 32.99 | 60.64 | 新規 |
| | -10.8457 | 0.9796 | -- | (0) | (0) | -- | 49250 | -- | (20) | (0) | 32.0 | -0.0088 | -5.5511 | 新規 |
| | 8.3732 | 0 | -- | | | -- | | 1 | | | 32.0 | 0 | 4.197 | 新規 |
| 新規 | 71.5 | 20950 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 31.0 | 4.0 | 120.0 | 42.0 | 32 | 61.18 | 新規 |
| | -10.8779 | 0.9798 | -- | (0) | (0) | -- | 49000 | -15.0 | (1) | (1) | 42.0 | -0.0085 | -5.4257 | 新規 |
| | 8.2897 | 0 | -- | | | -- | | 32 | | | 30.0 | 0 | 4.0658 | 新規 |
| 新規 | 72.39 | 21200 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 31 | 61.72 | 新規 |
| | -10.9097 | 0.9801 | -- | (0) | (0) | -- | 48750 | -- | (20) | (0) | -- | -0.0082 | -5.2984 | 新規 |
| | 8.2076 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 3.936 | 新規 |
| 新規 | 72.67 | 21445 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 29.0 | 3.0 | 1000.0 | 31.0 | 30 | 62.25 | 新規 |
| | -10.4008 | 0.981 | -- | (0) | (0) | -- | 48500 | -- | (20) | (1) | 31.0 | -0.0079 | -5.1694 | 新規 |
| | 7.8558 | 0 | -- | | | -- | | 100 | | | 29.0 | 0 | 3.8076 | 新規 |
| 新規 | 73.57 | 21695 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 29 | 62.77 | 新規 |
| | -10.4303 | 0.9812 | -- | (0) | (0) | -- | 48250 | -- | (20) | (0) | -- | -0.0076 | -5.0386 | 新規 |
| | 7.7787 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 3.6806 | 新規 |
| 新規 | 74.47 | 21945 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 26.0 | 22.0 | 40.0 | 38.0 | 28 | 63.29 | 新規 |
| | -10.4595 | 0.9815 | -- | (0) | (0) | -- | 48000 | -15.0 | (1) | (4) | 39.0 | -0.0073 | -4.906 | 新規 |
| | 7.7028 | 0 | -- | | | -- | | 337 | | | 25.0 | 0 | 3.5548 | 新規 |
| 新規 | 75.37 | 22195 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 27 | 63.79 | 新規 |
| | -10.4884 | 0.9817 | -- | (0) | (0) | -- | 47750 | -- | (20) | (0) | -- | -0.007 | -4.7715 | 新規 |
| | 7.6282 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 3.4301 | 新規 |
| 新規 | 75.61 | 22440 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 31.0 | 3.0 | 160.0 | 32.0 | 25.99 | 64.29 | 新規 |
| | -9.963 | 0.9826 | -- | (0) | (0) | -- | 47500 | -1.0 | (20) | (1) | 32.0 | -0.0067 | -4.6352 | 新規 |
| | 7.2859 | 0 | -- | | | -- | | 50 | | | 31.0 | 0 | 3.3066 | 新規 |
| 新規 | 76.51 | 22690 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 21.0 | 3.0 | 0.0 | 21.0 | 25 | 64.77 | 新規 |
| | -9.9897 | 0.9828 | -- | (0) | (0) | -- | 47250 | -- | (20) | (0) | 21.0 | -0.0064 | -4.4969 | 新規 |
| | 7.2159 | 0 | -- | | | -- | | 1 | | | 21.0 | 0 | 3.1841 | 新規 |
| 新規 | 77.43 | 22940 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 23.0 | 22.0 | 55.0 | 32.0 | 23 | 64.91 | 新規 |
| | -10.0162 | 0.9829 | -- | (0) | (0) | -- | 47000 | -12.0 | (2) | (1) | 32.0 | -0.0059 | -4.2067 | 新規 |
| | 7.147 | 0 | -- | | | -- | | 10 | | | 22.0 | 0 | 2.9723 | 新規 |
| 新規 | 78.34 | 23190 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 24 | 66.03 | 新規 |
| | -10.0424 | 0.9831 | -- | (0) | (0) | -- | 46750 | -- | (20) | (0) | -- | -0.0061 | -4.3646 | 新規 |
| | 7.0792 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 3.0315 | 新規 |
| 新規 | 79.26 | 23440 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 21.0 | 3.0 | 0.0 | 23.0 | 23 | 66.49 | 新規 |
| | -10.0683 | 0.9833 | -- | (0) | (0) | -- | 46500 | -8.0 | (20) | (0) | 23.0 | -0.0058 | -4.222 | 新規 |
| | 7.0123 | 0 | -- | | | -- | | 8 | | | 21.0 | 0 | 2.9123 | 新規 |
| 新規 | 80.18 | 23690 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 22 | 66.94 | 新規 |
| | -10.0939 | 0.9835 | -- | (0) | (0) | -- | 46250 | -- | (20) | (0) | -- | -0.0055 | -4.0773 | 新規 |
| | 6.9465 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 2.7938 | 新規 |
| 新規 | 80.37 | 23935 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 20.0 | 10.0 | 65.0 | 29.0 | 21 | 67.37 | 新規 |
| | -9.5485 | 0.9843 | -- | (0) | (0) | -- | 46000 | -12.0 | (1) | (1) | 29.0 | -0.0053 | -3.9305 | 新規 |
| | 6.6192 | 0 | -- | | | -- | | 7 | | | 20.0 | 0 | 2.6761 | 新規 |
| 新規 | 81.29 | 24185 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 20 | 67.78 | 新規 |
| | -9.5722 | 0.9845 | -- | (0) | (0) | -- | 45750 | -- | (20) | (0) | -- | -0.005 | -3.7815 | 新規 |
| | 6.5575 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 2.559 | 新規 |
| 新規 | 82.22 | 24435 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | 3.0 | 0.0 | -- | 20 | 68.58 | 新規 |
| | -9.5957 | 0.9847 | -- | (0) | (0) | -- | 45500 | -- | (20) | (0) | -- | -0.0049 | -3.7878 | 新規 |
| | 6.4967 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | 0 | 2.5336 | 新規 |
| 新規 | 82.36 | 24680 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 新規 |
| | -9.0352 | 0.9855 | -- | (0) | (0) | -- | 45250 | -- | (--) | (--) | -- | -- | -- | 新規 |
| | 6.1736 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | -- | -- | 新規 |
| 新規 | 83.29 | 24930 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 17.0 | 5.0 | 18.0 | 24.0 | 19 | 69.78 | 新規 |
| | -9.0568 | 0.9857 | -- | (0) | (0) | -- | 45000 | -9.0 | (5) | (1) | 24.0 | -0.0046 | -3.6422 | 新規 |
| | 6.1167 | 0 | -- | | | -- | | 62 | | | 16.0 | 0 | 2.3945 | 新規 |
| 新規 | 85.04 | 25185 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 新規 |
| | -9.6645 | 0.9851 | -- | (0) | (0) | -- | 44750 | -- | (--) | (--) | -- | -- | -- | 新規 |
| | 6.3195 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | -- | -- | 新規 |
| 新規 | 85.17 | 25430 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 新規 |
| | -9.0993 | 0.9859 | -- | (0) | (0) | -- | 44500 | -- | (--) | (--) | -- | -- | -- | 新規 |
| | 6.0053 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | -- | -- | 新規 |
| 新規 | 86.11 | 25680 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 新規 |
| | -9.1203 | 0.9861 | -- | (0) | (0) | -- | 44250 | -- | (--) | (--) | -- | -- | -- | 新規 |
| | 5.9508 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | -- | -- | 新規 |
| 新規 | 87.06 | 25930 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 15.0 | 5.0 | 21.0 | 20.0 | 15.99 | 71.64 | 新規 |
| | -9.141 | 0.9862 | -- | (0) | (0) | -- | 44000 | -5.0 | (1) | (1) | 20.0 | -0.0039 | -3.177 | 新規 |
| | 5.897 | 0 | -- | | | -- | | 9 | | | 14.0 | 0 | 2.0345 | 新規 |
| 新規 | 88.02 | 26180 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | -- | -- | -- | -- | -- | -- | 新規 |
| | -9.1615 | 0.9864 | -- | (0) | (0) | -- | 43750 | -- | (--) | (--) | -- | -- | -- | 新規 |
| | 5.8439 | 0 | -- | | | -- | | -- | | | -- | -- | -- | 新規 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------------------------|----------------------|----------------|------------|------------|-------------------|--------------------|------------------|------------------|----------------------|-----------------------|----------------------------|----------------|----|
| 新規 | 88.98 -9.1818 5.7916 | 26430 0.9865 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 43500 -- | -- -- -- | -- (--) -- | -- (--) -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 89.94 -9.2019 5.7399 | 26680 0.9866 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 43250 -- | -- -- -- | -- (--) -- | -- (--) -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 90.01 -8.617 5.4374 | 26925 0.9874 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 43000 -- | 13.0 -7.0 17 | 11.0 (1) | 60.0 (1) | 16.0 16.0 13.0 | 14 -0.0033 0 | 73.83 -2.8583 1.7763 | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 90.98 -8.6355 5.3891 | 27175 0.9875 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 42750 -- | -- -- -- | -- (--) -- | -- (--) -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 91.95 -8.6538 5.3414 | 27425 0.9876 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 42500 -- | -- -- -- | -- (--) -- | -- (--) -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 92.92 -8.6719 5.2944 | 27675 0.9877 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 42250 -- | -- -- -- | -- (--) -- | -- (--) -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 93.91 -8.6898 5.248 | 27925 0.9879 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 42000 -- | 11.0 -7.0 36 | 8.0 (1) | 30.0 (5) | 16.0 16.0 11.0 | 11.99 -0.0028 0 | 75.89 -2.5253 1.5271 | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 94.89 -8.7076 5.2021 | 28175 0.988 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 41750 -- | -- -- -- | -- (--) -- | -- (--) -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 95.89 -8.7251 5.1568 | 28425 0.9881 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 41500 -- | -- -- -- | -- (--) -- | -- (--) -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 96.88 -8.7425 5.112 | 28675 0.9882 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 41250 -- | -- -- -- | -- (--) -- | -- (--) -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 96.88 -8.1351 4.8247 | 28920 0.9889 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 41000 -- | 10.0 -5.0 58 | 9.0 (1) | 40.0 (1) | 13.0 13.0 10.0 | 9.99 -0.0023 0 | 77.75 -2.1767 1.2848 | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 98.9 -8.7768 5.0242 | 29175 0.9884 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 40750 -- | -- -- -- | -- (--) -- | -- (--) -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 98.88 -8.1668 4.7417 | 29420 0.9891 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 40500 -- | -- -- -- | -- (--) -- | -- (--) -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 99.9 -8.1824 4.701 | 29670 0.9892 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 40250 -- | -- -- -- | -- (--) -- | -- (--) -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 100.91 -8.1978 4.6607 | 29920 0.9893 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 40000 -- | 8.0 -5.0 109 | 7.0 (6) | 9.0 (20) | 13.0 13.0 8.0 | 9 -0.002 0 | 80.25 -2.0007 1.1443 | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 101.94 -8.2131 4.6209 | 30170 0.9894 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 39750 -- | -- -- -- | -- (--) -- | -- (--) -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 102.97 -8.2283 4.5815 | 30420 0.9895 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 39500 -- | -- -- -- | -- (--) -- | -- (--) -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 104 -8.2433 4.5426 | 30670 0.9896 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 39250 -- | -- -- -- | -- (--) -- | -- (--) -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 105.04 -8.2582 4.5042 | 30920 0.9897 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 39000 -- | 8.0 -4.0 6 | 5.0 (1) | 25.0 (1) | 8.0 8.0 7.0 | 7.99 -0.0017 0 | 82.69 -1.8187 1.0095 | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 106.09 -8.2729 4.4661 | 31170 0.9898 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 38750 -- | -- -- -- | -- (--) -- | -- (--) -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 107.15 -8.2875 4.4285 | 31420 0.9899 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 38500 -- | -- -- -- | -- (--) -- | -- (--) -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 107.04 -7.654 4.1613 | 31665 0.9905 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 38250 -- | -- -- -- | -- (--) -- | -- (--) -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 108.1 -7.6673 4.1263 | 31915 0.9906 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 38000 -- | 7.0 -3.0 29 | 6.0 (9) | 8.0 (16) | 9.0 9.0 7.0 | 7 -0.0015 0 | 85.05 -1.6302 0.8799 | -- -- -- | 新規 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----------------------------|----------------------|----------------|------------|------------|-------------------|--------------------|--------------------|----------------|-------------------|-----------------------|-----------------------------|----------------|----|
| 新規 | 109.16 -7.6804 4.0916 | 32165 0.9907 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 37750 -- | -- -- -- | -- (--) (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 110.23 -7.6935 4.0574 | 32415 0.9908 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 37500 -- | -- -- -- | -- (--) (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 111.31 -7.7063 4.0235 | 32665 0.9909 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 37250 -- | -- -- -- | -- (--) (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 112.4 -7.7191 3.9899 | 32915 0.9909 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 37000 -- | 6.0 -2.0 3 | 5.0 (1) | 8.0 (1) | 7.0 7.0 6.0 | 7 -0.0014 0 | 88.54 -1.637 0.8489 | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 113.49 -7.7318 3.9567 | 33165 0.991 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 36750 -- | -- -- -- | -- (--) (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 114.59 -7.7443 3.9238 | 33415 0.9911 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 36500 -- | -- -- -- | -- (--) (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 115.7 -7.7567 3.8913 | 33665 0.9912 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 36250 -- | -- -- -- | -- (--) (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 116.81 -7.769 3.8591 | 33915 0.9912 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 36000 -- | 5.0 -2.0 36 | 4.0 (8) | 6.0 (9) | 6.0 6.0 5.0 | 5 -0.001 0 | 89.35 -1.2319 0.633 | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 117.93 -7.7812 3.8272 | 34165 0.9913 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 35750 -- | -- -- -- | -- (--) (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 119.06 -7.7932 3.7956 | 34415 0.9914 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 35500 -- | -- -- -- | -- (--) (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 121.34 -7.817 3.7333 | 34915 0.9915 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 35000 -- | 5.0 -2.0 377 | 4.0 (17) | 6.0 (1) | 6.0 6.0 5.0 | 4.99 -0.001 0 | 92.92 -1.2364 0.611 | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 124.58 -7.1864 3.4042 | 35910 0.9923 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 34000 -- | -- -- -- | -- (--) (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 129.33 -7.2273 3.2939 | 36910 0.9926 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 33000 -- | -- -- -- | -- (--) (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 134.22 -7.2665 3.1874 | 37910 0.9928 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 32000 -- | -- -- -- | -- (--) (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 139.27 -7.3041 3.0844 | 38910 0.993 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 31000 -- | -- -- -- | -- (--) (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 142.75 -6.6368 2.7946 | 39905 0.9937 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 30000 -- | -- -- -- | -- (--) (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 148.09 -6.6683 2.7039 | 40905 0.9939 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 29000 -- | -- -- -- | -- (--) (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 153.61 -6.6983 2.6158 | 41905 0.9941 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 28000 -- | -- -- -- | -- (--) (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 159.33 -6.7269 2.5302 | 42905 0.9943 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 27000 -- | -- -- -- | -- (--) (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 165.27 -6.7541 2.4469 | 43905 0.9945 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 26000 -- | -- -- -- | -- (--) (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 169.26 -6.0477 2.1976 | 44900 0.995 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 25000 -- | -- -- -- | -- (--) (--) | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 175.63 -6.0696 2.1238 | 45900 0.9952 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 24000 -- | 1.0 0.0 4 | 1.0 (154) | 2.0 (45) | 1.0 1.0 1.0 | 2 -0.0003 0 | 130.73 -0.5751 0.2021 | -- -- -- | 新規 |
| 新規 | 189.21 -6.1089 1.9809 | 47900 0.9955 0 | -- -- -- | 0.0 (0) | 0.0 (0) | -- 22000 -- | 1.0 0.0 56 | 0.0 (0) | 2.0 (23) | 1.0 1.0 1.0 | -47855.13 -- -- | -- -- -- | -- -- -- | 新規 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------|--------|----|-----|-----|----|-------|-----|-----|------|-----|-----------|----|----|
| 新規 | 204.15 | 49900 | -- | 0.0 | 0.0 | -- | | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 1.0 | -49855.13 | -- | 新規 |
| | -6.1418 | 0.9958 | -- | (0) | (0) | -- | 20000 | 0.0 | (0) | (28) | 1.0 | -- | -- | |
| | 1.8436 | 0 | -- | | | -- | | 10 | | | 1.0 | -- | -- | |

■ 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](#)

■ はじめての方はこちらから

▶ [先物取引まるわかりガイド](#)

ご注意事項

- 注文画面を複数のウィンドウで開きながらご注文を出されると、間違った内容のご注文となってしまう可能性がございます。注文画面は必ず一つのウィンドウだけでご利用ください。株価情報の画面など同時にご利用いただくことは問題ございません。

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。