

| 最大値樺の結果 (単位: kg, kg*meter) | | | | | | | 最大値樺の結果 (単位: kg, kg*meter) | | | | | | | | |
|----------------------------|-----|------------|----------|-----------|--------|-----------|----------------------------|-----|-----|------------|----------|----------|--------|----------|----------|
| 樺 | | 軸力 | V2 | V3 | MT | M2 | M3 | 樺 | | 軸力 | V2 | V3 | MT | M2 | M3 |
| 66 | 最大値 | 0.000 | 40.642 | 938.531 | 0.281 | 416.817 | 20.993 | 83 | 最大値 | 3981.041 | 6.929 | 155.721 | 0.000 | 130.950 | 51.276 |
| | 組合 | 1 | 3 | 1 | 6 | 1 | 3 | | 組合 | 6 | 1 | 3 | 3 | 3 | 6 |
| | 最小値 | 0.000 | -94.675 | -997.591 | 0.041 | -707.638 | 0.000 | | 最小値 | 1324.752 | -30.655 | -200.336 | -0.011 | 0.385 | -45.287 |
| 67 | 組合 | 1 | 3 | 6 | 2 | 6 | 6 | 84 | 組合 | 7 | 6 | 3 | 6 | 4 | 6 |
| | 最大値 | 0.000 | 39.362 | 1416.719 | 0.530 | 475.328 | 0.000 | | 最大値 | -44.919 | 64.905 | 107.966 | 0.000 | 189.313 | 19.327 |
| | 組合 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 6 | | 組合 | 3 | 3 | 6 | 3 | 6 | 7 |
| 68 | 最小値 | 0.000 | -16.869 | 169.724 | -0.025 | -655.624 | -5.615 | 85 | 最小値 | -9857.759 | -98.430 | -0.064 | -0.011 | -150.781 | -58.344 |
| | 組合 | 1 | 3 | 6 | 7 | 1 | 3 | | 組合 | 6 | 3 | 3 | 6 | 6 | 3 |
| | 最大値 | 0.002 | 22.213 | 161.128 | -0.077 | 515.156 | 7.064 | | 最大値 | 7830.569 | 111.168 | 295.383 | 0.000 | 598.408 | 22.266 |
| 69 | 組合 | 2 | 2 | 1 | 2 | 7 | 2 | 86 | 組合 | 6 | 3 | 6 | 3 | 6 | 7 |
| | 最小値 | -0.003 | -34.037 | -1200.630 | -0.328 | -570.874 | 0.000 | | 最小値 | 244.394 | -178.352 | -0.442 | -0.011 | -332.047 | -99.263 |
| | 組合 | 2 | 2 | 7 | 7 | 7 | 6 | | 組合 | 3 | 3 | 1 | 6 | 6 | 3 |
| 70 | 最大値 | 0.001 | 0.000 | 795.535 | -0.439 | -69.551 | 0.000 | 87 | 最大値 | 3129.268 | 10.123 | 26.866 | 0.000 | 25.269 | 10.094 |
| | 組合 | 6 | 3 | 1 | 3 | 6 | 6 | | 組合 | 1 | 1 | 6 | 3 | 6 | 1 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -846.876 | -1.863 | -290.499 | 0.000 | | 最小値 | 1672.875 | -6.803 | -6.590 | -0.011 | -59.359 | -21.794 |
| 71 | 組合 | 3 | 6 | 1 | 6 | 6 | 6 | 88 | 組合 | 6 | 7 | 1 | 6 | 6 | 1 |
| | 最大値 | 0.005 | 64.397 | 586.484 | 0.012 | -12.064 | 0.000 | | 最大値 | 867.791 | -6.971 | 207.883 | 0.000 | 41.879 | 261.904 |
| | 組合 | 2 | 2 | 6 | 6 | 3 | 6 | | 組合 | 2 | 2 | 2 | 3 | 1 | 7 |
| 72 | 最小値 | -0.005 | -39.220 | -398.618 | -0.561 | -509.423 | -12.041 | 89 | 最小値 | -2833.246 | -135.850 | -206.357 | -0.015 | -167.519 | -166.025 |
| | 組合 | 2 | 2 | 1 | 2 | 6 | 2 | | 組合 | 6 | 7 | 2 | 6 | 2 | 7 |
| | 最大値 | 0.000 | 14.058 | 2424.677 | 0.037 | 1161.982 | 0.000 | | 最大値 | 7777.271 | 3.317 | 126.978 | 0.000 | 70.805 | 175.384 |
| 73 | 組合 | 1 | 3 | 6 | 7 | 6 | 6 | 90 | 組合 | 7 | 1 | 2 | 3 | 1 | 7 |
| | 最小値 | 0.000 | -14.058 | -58.774 | -0.101 | -1238.294 | -2.924 | | 最小値 | 1086.301 | -117.343 | -55.036 | -0.015 | -82.416 | -194.246 |
| | 組合 | 1 | 3 | 1 | 3 | 6 | 3 | | 組合 | 4 | 7 | 2 | 6 | 2 | 7 |
| 74 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 691.315 | 1.094 | -104.811 | 0.000 | 91 | 最大値 | 2943.770 | 24.190 | 209.654 | 0.000 | 157.968 | 21.934 |
| | 組合 | 3 | 3 | 1 | 6 | 6 | 6 | | 組合 | 7 | 7 | 2 | 3 | 1 | 7 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -1096.398 | -0.011 | -342.133 | 0.000 | | 最小値 | 210.187 | -2.845 | -344.881 | -0.011 | -388.548 | -54.265 |
| 75 | 組合 | 6 | 6 | 1 | 1 | 6 | 6 | 92 | 組合 | 2 | 3 | 2 | 6 | 2 | 7 |
| | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 915.551 | -0.056 | 477.898 | 0.000 | | 最大値 | 208.359 | -3.786 | 120.160 | 0.000 | 2.591 | 107.104 |
| | 組合 | 1 | 6 | 1 | 6 | 1 | 6 | | 組合 | 1 | 4 | 2 | 3 | 1 | 7 |
| 76 | 最小値 | 0.000 | 0.000 | 155.527 | -0.207 | -396.658 | 0.000 | 93 | 最小値 | -6928.447 | -55.545 | -54.451 | -0.011 | -79.372 | -67.861 |
| | 組合 | 1 | 3 | 6 | 1 | 1 | 6 | | 組合 | 6 | 7 | 2 | 6 | 2 | 7 |
| | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 28.664 | 0.030 | 955.998 | 0.000 | | 最大値 | 720.045 | 1.288 | 243.304 | 0.000 | 47.158 | 18.314 |
| 77 | 組合 | 3 | 6 | 6 | 6 | 7 | 6 | 94 | 組合 | 2 | 1 | 2 | 3 | 1 | 7 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -733.758 | -0.032 | -168.513 | 0.000 | | 最小値 | -3291.324 | -10.344 | -199.991 | -0.011 | -136.160 | -14.270 |
| | 組合 | 6 | 3 | 7 | 1 | 1 | 6 | | 組合 | 7 | 7 | 2 | 6 | 2 | 7 |
| 78 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 229.355 | 0.074 | 349.479 | 0.000 | 95 | 最大値 | 1205.120 | 1.364 | 193.905 | 0.000 | 70.053 | 47.449 |
| | 組合 | 1 | 7 | 1 | 1 | 6 | 6 | | 組合 | 3 | 2 | 2 | 3 | 1 | 7 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -248.722 | -0.169 | -123.265 | 0.000 | | 最小値 | 129.498 | -24.207 | -204.340 | -0.011 | -172.877 | -28.803 |
| 79 | 組合 | 1 | 6 | 6 | 7 | 1 | 6 | 96 | 組合 | 2 | 7 | 2 | 6 | 2 | 7 |
| | 最大値 | 12753.838 | 178.928 | 83.959 | 0.000 | 44.956 | 117.211 | | 最大値 | 252.313 | -4.027 | 152.878 | 0.000 | 83.712 | 127.229 |
| | 組合 | 7 | 6 | 2 | 3 | 1 | 6 | | 組合 | 1 | 4 | 2 | 3 | 1 | 7 |
| 80 | 最小値 | 1508.808 | -156.574 | -33.992 | -0.015 | -81.364 | -446.411 | 97 | 最小値 | -6033.148 | -65.120 | -43.377 | -0.011 | -107.369 | -77.900 |
| | 組合 | 4 | 3 | 6 | 6 | 6 | 6 | | 組合 | 7 | 7 | 2 | 6 | 2 | 7 |
| | 最大値 | 2399.909 | 102.630 | 70.981 | 0.000 | 42.248 | 86.025 | | 最大値 | 7333.503 | 7.300 | 143.018 | 0.000 | 57.791 | 2.502 |
| 81 | 組合 | 3 | 6 | 2 | 3 | 1 | 6 | 98 | 組合 | 7 | 7 | 2 | 3 | 7 | 1 |
| | 最小値 | 144.799 | -162.455 | -111.041 | -0.015 | -111.021 | -237.260 | | 最小値 | 845.371 | 2.238 | -60.498 | -0.011 | -95.368 | -24.973 |
| | 組合 | 6 | 3 | 2 | 6 | 2 | 6 | | 組合 | 4 | 4 | 2 | 6 | 2 | 7 |
| 82 | 最大値 | 944.471 | 126.495 | 113.242 | 0.000 | 70.221 | 104.183 | 99 | 最大値 | 7818.530 | 199.198 | 96.431 | 0.000 | 164.954 | 13.829 |
| | 組合 | 2 | 7 | 2 | 3 | 1 | 7 | | 組合 | 6 | 3 | 6 | 3 | 6 | 7 |
| | 最小値 | -5709.722 | 5.601 | -164.026 | -0.015 | -175.791 | -294.277 | | 最小値 | 51.834 | -336.074 | -1.694 | -0.011 | -138.803 | -184.984 |
| 83 | 組合 | 7 | 3 | 2 | 6 | 2 | 7 | 100 | 組合 | 3 | 3 | 1 | 6 | 6 | 3 |
| | 最大値 | 475.140 | 145.576 | 69.297 | 0.000 | 59.414 | 1.945 | | 最大値 | -132.346 | 60.915 | 22.851 | 0.000 | 47.663 | 56.044 |
| | 組合 | 1 | 3 | 2 | 3 | 7 | 7 | | 組合 | 4 | 7 | 1 | 3 | 1 | 7 |
| 84 | 最小値 | -11469.968 | -269.641 | -27.147 | -0.015 | -46.895 | -228.444 | 101 | 最小値 | -13413.896 | -9.482 | 6.584 | -0.011 | -47.651 | -135.840 |
| | 組合 | 7 | 3 | 2 | 6 | 2 | 7 | | 組合 | 7 | 1 | 6 | 6 | 6 | 7 |
| | 最大値 | -107.463 | 9.928 | 138.059 | 0.000 | 29.933 | 3.194 | | 最大値 | 15981.910 | 69.517 | 219.963 | 0.000 | 452.360 | 149.453 |
| 85 | 組合 | 4 | 7 | 2 | 3 | 1 | 1 | 102 | 組合 | 6 | 3 | 6 | 3 | 6 | 1 |
| | 最小値 | -9992.713 | 2.733 | -61.103 | -0.011 | -89.609 | -30.496 | | 最小値 | 772.068 | -275.137 | -11.569 | -0.015 | -240.522 | -186.693 |
| | 組合 | 7 | 4 | 2 | 6 | 2 | 7 | | 組合 | 4 | 3 | 1 | 6 | 6 | 3 |
| 86 | 最大値 | 1242.544 | 81.715 | 20.023 | 0.000 | 65.477 | 218.446 | 103 | 最大値 | 1713.655 | 24.191 | 4.964 | 0.000 | 12.694 | 19.418 |
| | 組合 | 1 | 3 | 1 | 3 | 6 | 6 | | 組合 | 1 | 7 | 6 | 3 | 1 | 7 |
| | 最小値 | -26868.186 | -301.080 | -71.924 | -0.015 | -161.084 | -196.200 | | 最小値 | -5878.001 | -2.275 | -12.794 | -0.011 | -45.969 | -56.785 |
| 87 | 組合 | 6 | 3 | 6 | 6 | 6 | 3 | 104 | 組合 | 7 | 1 | 1 | 6 | 6 | 7 |
| | 最大値 | 234.875 | 186.696 | 46.961 | 0.000 | 60.490 | 67.266 | | 最大値 | 10712.371 | -146.262 | 39.374 | 0.000 | 70.428 | 464.711 |
| | 組合 | 3 | 3 | 6 | 3 | 6 | 1 | | 組合 | 1 | 2 | 6 | 3 | 6 | 1 |
| 88 | 最小値 | -409.589 | -185.240 | -4.618 | -0.011 | -87.437 | -187.909 | 105 | 最小値 | 177.773 | -220.903 | 16.907 | -0.015 | -53.600 | -246.043 |
| | 組合 | 6 | 3 | 3 | 6 | 6 | 3 | | 組合 | 6 | 1 | 3 | 6 | 6 | 7 |
| | 最大値 | | | | | | | | 最大値 | | | | | | |

東宜花地區-01-A型

設計者：

頁碼：16
日期：08/ 7/24

| 最大値桿の結果 (単位: kg, kg*meter) | | | | | | | 最大値桿の結果 (単位: kg, kg*meter) | | | | | | | | |
|----------------------------|-----|------------|----------|----------|--------|----------|----------------------------|-----|-----|------------|----------|-----------|--------|-----------|----------|
| 桿 | | 軸力 | V2 | V3 | MT | M2 | M3 | 桿 | | 軸力 | V2 | V3 | MT | M2 | M3 |
| 100 | 最大値 | 5513.311 | -44.548 | 11.866 | 0.000 | 47.702 | 132.619 | 118 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 309.188 | 1.103 | -23.631 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 4 | 1 | 3 | 6 | 6 | | 組合 | 3 | 3 | 1 | 6 | 7 | 7 |
| | 最小値 | -8238.762 | -67.852 | -32.932 | -0.011 | -56.036 | -81.113 | | 組合 | 0.000 | 0.000 | -621.050 | 0.011 | -348.216 | 0.000 |
| 101 | 最大値 | 12964.241 | 441.168 | 11.032 | 0.000 | 8.465 | 259.696 | 119 | 最大値 | 0.022 | 0.000 | 402.051 | -0.021 | 913.460 | 0.000 |
| | 組合 | 7 | 3 | 6 | 3 | 6 | 1 | | 組合 | 1 | 7 | 1 | 7 | 6 | 6 |
| | 最小値 | 2339.555 | -330.107 | 0.858 | -0.015 | -26.285 | -547.541 | | 組合 | -0.017 | 0.000 | -1354.673 | -0.106 | -1106.725 | 0.000 |
| 102 | 最大値 | 9019.338 | -69.540 | 10.089 | 0.000 | 19.303 | 379.615 | 120 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 973.893 | 0.040 | 965.404 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 6 | 6 | 3 | 1 | 1 | | 組合 | 7 | 3 | 7 | 6 | 7 | 7 |
| | 最小値 | 765.719 | -181.066 | -18.503 | -0.015 | -38.981 | -190.743 | | 組合 | 0.000 | 0.000 | -300.103 | -0.015 | -889.869 | 0.000 |
| 103 | 最大値 | 5652.455 | 3.765 | -20.599 | 0.000 | 100.158 | 20.920 | 121 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 49.355 | -0.022 | 380.373 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 1 | 6 | 3 | 1 | 7 | | 組合 | 1 | 6 | 1 | 3 | 6 | 7 |
| | 最小値 | -13022.637 | -13.674 | -96.587 | -0.011 | -204.092 | -22.152 | | 組合 | 0.000 | 0.000 | -411.629 | -0.059 | -420.555 | 0.000 |
| 104 | 最大値 | 5835.894 | -1.133 | 87.339 | 0.000 | 155.902 | 19.005 | 122 | 最大値 | -0.009 | 10.180 | 203.586 | 0.281 | 495.694 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 2 | 6 | 3 | 6 | 7 | | 組合 | 3 | 3 | 3 | 1 | 6 | 6 |
| | 最小値 | 381.472 | -12.261 | 1.384 | -0.011 | -119.215 | -19.617 | | 組合 | -0.019 | -10.180 | -2047.426 | -0.254 | -1161.389 | -1.802 |
| 105 | 最大値 | 1071.165 | -0.163 | 38.411 | 0.000 | 62.039 | 5.190 | 123 | 最大値 | 0.011 | 0.000 | 385.831 | 0.210 | 1536.959 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 2 | 6 | 3 | 1 | 7 | | 組合 | 1 | 7 | 1 | 6 | 6 | 7 |
| | 最小値 | 732.289 | -5.492 | 22.161 | -0.011 | -74.408 | -12.111 | | 組合 | -0.032 | 0.000 | -2155.111 | -0.005 | -1683.880 | 0.000 |
| 106 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 1158.014 | -0.118 | 407.240 | 0.000 | 124 | 最大値 | 0.021 | 0.000 | 804.311 | -0.052 | 1161.816 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 6 | 1 | 2 | 6 | 6 | | 組合 | 6 | 6 | 1 | 2 | 6 | 6 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | 217.853 | -0.381 | -774.863 | 0.000 | | 組合 | 0.005 | 0.000 | -1499.051 | -0.132 | -727.863 | 0.000 |
| 107 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 246.072 | 1.076 | -24.701 | 0.000 | 125 | 最大値 | 3217.425 | 55.525 | 141.537 | -0.001 | 207.626 | 39.082 |
| | 組合 | 1 | 3 | 1 | 7 | 4 | 6 | | 組合 | 7 | 3 | 2 | 4 | 7 | 6 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -411.591 | 0.082 | -346.075 | 0.000 | | 組合 | 634.703 | -67.180 | 34.377 | -0.036 | -173.458 | -48.450 |
| 109 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 662.238 | 0.022 | 515.998 | 0.000 | 126 | 最大値 | 747.366 | 127.903 | 52.250 | -0.001 | 53.293 | 136.954 |
| | 組合 | 1 | 1 | 1 | 7 | 1 | 6 | | 組合 | 1 | 2 | 3 | 4 | 3 | 6 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -131.716 | -0.002 | -54.783 | 0.000 | | 組合 | -780.984 | -86.417 | -70.455 | -0.036 | -67.340 | -96.836 |
| 110 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | -40.117 | 0.089 | 479.779 | 0.000 | 127 | 最大値 | 16.900 | 168.337 | 121.129 | -0.001 | 75.816 | 181.936 |
| | 組合 | 3 | 6 | 2 | 6 | 7 | 6 | | 組合 | 2 | 2 | 3 | 4 | 3 | 1 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -448.150 | -0.007 | -81.039 | 0.000 | | 組合 | -880.011 | -41.383 | -124.281 | -0.036 | -126.688 | -161.573 |
| 111 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 1006.756 | 0.041 | 652.012 | 0.000 | 128 | 最大値 | 418.319 | 119.301 | 164.483 | -0.001 | 211.203 | 8.798 |
| | 組合 | 1 | 6 | 1 | 1 | 1 | 6 | | 組合 | 1 | 3 | 2 | 4 | 1 | 6 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | 201.055 | -0.114 | -332.903 | 0.000 | | 組合 | -2568.789 | -126.110 | 59.623 | -0.036 | -278.437 | -81.025 |
| 112 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 789.764 | 0.056 | 472.393 | 0.000 | 129 | 最大値 | 460.306 | 98.310 | 75.237 | -0.001 | 362.784 | 28.400 |
| | 組合 | 1 | 1 | 1 | 6 | 1 | 6 | | 組合 | 1 | 3 | 1 | 4 | 6 | 1 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -138.778 | -0.014 | -296.341 | 0.000 | | 組合 | -14275.366 | -135.679 | -204.832 | -0.036 | -241.469 | -99.674 |
| 113 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 345.261 | 0.013 | -2.135 | 0.000 | 130 | 最大値 | 1819.593 | 17.083 | 146.788 | -0.001 | 133.047 | 164.299 |
| | 組合 | 1 | 6 | 1 | 6 | 6 | 6 | | 組合 | 6 | 1 | 3 | 4 | 3 | 6 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -344.986 | 0.001 | -3.740 | 0.000 | | 組合 | 823.369 | -111.420 | -227.800 | -0.036 | -1.572 | -164.389 |
| 114 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 294.071 | 0.029 | 166.637 | 0.000 | 131 | 最大値 | 13437.626 | 89.838 | 456.059 | -0.001 | 521.427 | 45.955 |
| | 組合 | 1 | 6 | 1 | 1 | 1 | 6 | | 組合 | 6 | 3 | 6 | 4 | 6 | 7 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -0.655 | -0.063 | -3.378 | 0.000 | | 組合 | 37.093 | -125.501 | 0.061 | -0.036 | -823.946 | -93.627 |
| 115 | 最大値 | 0.020 | 32.666 | 689.362 | 0.036 | 560.077 | 14.483 | 132 | 最大値 | 1557.484 | 27.022 | 193.711 | -0.001 | 301.910 | 36.558 |
| | 組合 | 6 | 3 | 7 | 1 | 7 | 3 | | 組合 | 1 | 1 | 6 | 4 | 6 | 1 |
| | 最小値 | 0.008 | -59.607 | 230.494 | -0.146 | -524.699 | 0.000 | | 組合 | 1108.001 | -21.832 | -12.636 | -0.036 | -269.537 | -43.156 |
| 116 | 最大値 | 0.037 | 75.159 | 539.207 | 0.209 | 339.982 | 3.611 | 133 | 最大値 | 1046.643 | 237.714 | -3.264 | -0.001 | 128.488 | 108.894 |
| | 組合 | 1 | 3 | 1 | 6 | 1 | 2 | | 組合 | 1 | 2 | 2 | 4 | 7 | 1 |
| | 最小値 | -0.008 | -26.513 | -371.895 | -0.039 | -351.814 | -15.406 | | 組合 | -2906.711 | -176.808 | -75.398 | -0.036 | -93.938 | -158.229 |
| 117 | 最大値 | 0.000 | 29.006 | 321.389 | 0.046 | 334.001 | 12.054 | 134 | 最大値 | 923.003 | -5.644 | 247.646 | -0.001 | 280.889 | 135.924 |
| | 組合 | 1 | 2 | 6 | 7 | 6 | 2 | | 組合 | 1 | 4 | 2 | 4 | 1 | 7 |
| | 最小値 | 0.000 | -33.444 | -24.892 | 0.011 | -235.033 | 0.000 | | 組合 | -1053.316 | -82.235 | 40.385 | -0.036 | -284.899 | -106.669 |

東宜花地區-01-A型

設計者：

頁碼：17
日期：08/ 7/24

| 最大値桿の結果 (単位: kg, kg*meter) | | | | | | | | 最大値桿の結果 (単位: kg, kg*meter) | | | | | | | |
|----------------------------|-----|------------|----------|----------|--------|-----------|----------|----------------------------|-----|--------|---------|-----------|--------|----------|--------|
| 桿 | | 軸力 | V2 | V3 | MT | M2 | M3 | 桿 | | 軸力 | V2 | V3 | MT | M2 | M3 |
| 135 | 最大値 | 977.016 | 262.108 | 20.883 | -0.001 | 24.053 | 154.056 | 152 | 最大値 | 0.000 | 58.012 | 680.234 | 0.083 | 592.854 | 24.107 |
| | 組合 | 1 | 2 | 7 | 4 | 3 | 1 | | 組合 | 1 | 2 | 6 | 1 | 6 | 2 |
| | 最小値 | -368.534 | -157.331 | -28.629 | -0.036 | -102.068 | -184.535 | | 最小値 | 0.000 | -66.888 | -21.308 | -0.062 | -631.072 | 0.000 |
| 136 | 最大値 | -316.558 | 25.852 | 187.516 | -0.001 | 300.609 | 88.623 | 153 | 最大値 | 0.000 | 85.150 | 148.085 | 0.058 | 73.623 | 32.314 |
| | 組合 | 4 | 7 | 6 | 4 | 6 | 7 | | 組合 | 1 | 2 | 6 | 6 | 3 | 2 |
| | 最小値 | -5538.784 | -28.545 | -6.962 | -0.036 | -252.565 | -40.137 | | 最小値 | 0.000 | -86.460 | -73.849 | 0.007 | -213.520 | 0.000 |
| 137 | 最大値 | 7684.233 | 92.033 | 460.204 | -0.001 | 236.488 | 35.843 | 154 | 最大値 | 0.000 | 80.553 | 106.612 | 0.101 | 134.946 | 28.945 |
| | 組合 | 7 | 3 | 6 | 4 | 6 | 1 | | 組合 | 3 | 2 | 6 | 1 | 6 | 2 |
| | 最小値 | 986.422 | -134.727 | -73.270 | -0.036 | -1121.114 | -100.517 | | 最小値 | 0.000 | -79.619 | -81.740 | -0.010 | -84.422 | 0.000 |
| 138 | 最大値 | 1342.383 | 13.787 | 107.019 | -0.001 | 143.151 | 38.324 | 155 | 最大値 | 0.016 | 72.499 | 438.568 | 0.147 | 413.752 | 27.203 |
| | 組合 | 1 | 7 | 6 | 4 | 6 | 7 | | 組合 | 2 | 2 | 6 | 6 | 6 | 2 |
| | 最小値 | -922.451 | -6.824 | -46.216 | -0.036 | -172.556 | -10.528 | | 最小値 | -0.013 | -62.878 | -5.044 | 0.000 | -400.558 | 0.000 |
| 139 | 最大値 | 5676.550 | -33.826 | -103.723 | -0.001 | 261.014 | 113.374 | 156 | 最大値 | 0.017 | 59.586 | 566.804 | 0.048 | 982.466 | 14.474 |
| | 組合 | 1 | 7 | 2 | 4 | 1 | 1 | | 組合 | 7 | 3 | 6 | 3 | 6 | 3 |
| | 最小値 | -2339.381 | -68.965 | -165.867 | -0.036 | -228.281 | -97.009 | | 最小値 | 0.008 | -32.652 | -626.586 | -0.277 | -394.439 | 0.000 |
| 140 | 最大値 | 3267.933 | 8.902 | -4.937 | -0.001 | 120.819 | 69.324 | 157 | 最大値 | 0.151 | 0.001 | 495.072 | 0.164 | 94.909 | 0.001 |
| | 組合 | 1 | 6 | 4 | 4 | 6 | 1 | | 組合 | 6 | 6 | 1 | 6 | 1 | 6 |
| | 最小値 | -8449.852 | -68.919 | -78.820 | -0.036 | -111.721 | -133.987 | | 最小値 | 0.030 | 0.000 | -244.920 | -0.508 | -374.574 | -0.001 |
| 141 | 最大値 | 4761.341 | 224.312 | 219.051 | -0.001 | 343.128 | 118.323 | 158 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 286.172 | 0.456 | 284.154 | 0.000 |
| | 組合 | 6 | 3 | 6 | 4 | 6 | 1 | | 組合 | 3 | 3 | 1 | 6 | 6 | 7 |
| | 最小値 | 1303.203 | -136.155 | -35.417 | -0.036 | -303.073 | -172.053 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -571.163 | 0.012 | -501.178 | 0.000 |
| 142 | 最大値 | 3373.381 | 40.335 | -113.833 | -0.001 | 250.911 | 107.926 | 159 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 255.771 | 0.232 | 176.047 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 1 | 7 | 4 | 1 | 6 | | 組合 | 7 | 3 | 7 | 6 | 1 | 7 |
| | 最小値 | -820.001 | -68.985 | -172.732 | -0.036 | -258.641 | -95.581 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -450.667 | 0.123 | -534.850 | 0.000 |
| 143 | 最大値 | 3553.397 | 57.901 | 0.838 | -0.001 | 123.056 | 89.944 | 174 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 212.711 | 0.090 | 3.394 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 6 | 1 | 4 | 7 | 1 | | 組合 | 1 | 6 | 1 | 1 | 6 | 6 |
| | 最小値 | -12871.098 | 32.381 | -65.966 | -0.036 | -71.561 | -122.095 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -466.059 | -0.107 | -183.823 | 0.000 |
| 144 | 最大値 | 3572.275 | -11.481 | -3.563 | -0.001 | 227.065 | 61.569 | 175 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 467.531 | 0.029 | -0.082 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 2 | 4 | 4 | 6 | 7 | | 組合 | 3 | 3 | 1 | 6 | 4 | 6 |
| | 最小値 | -1023.744 | -40.145 | -385.201 | -0.036 | -909.278 | -56.859 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -212.083 | -0.061 | -183.709 | 0.000 |
| 145 | 最大値 | -180.709 | 261.617 | 1.608 | -0.001 | 39.891 | 144.122 | 176 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 759.240 | 0.079 | 786.627 | 0.000 |
| | 組合 | 2 | 2 | 2 | 4 | 7 | 1 | | 組合 | 1 | 6 | 1 | 1 | 1 | 6 |
| | 最小値 | -662.451 | -157.505 | -38.345 | -0.036 | -84.020 | -169.690 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | 0.183 | 0.059 | -15.752 | 0.000 |
| 146 | 最大値 | -521.634 | 179.291 | 360.725 | -0.001 | 533.609 | 123.766 | 177 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 1.891 | -0.040 | 786.627 | 0.000 |
| | 組合 | 4 | 3 | 1 | 4 | 1 | 1 | | 組合 | 3 | 3 | 1 | 7 | 1 | 6 |
| | 最小値 | -2643.432 | -239.338 | 125.557 | -0.036 | -530.531 | -96.000 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -755.385 | -0.093 | -8.742 | 0.000 |
| 147 | 最大値 | 2583.804 | 28.630 | -8.911 | -0.001 | 216.406 | 139.523 | 179 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 170.100 | -0.043 | 103.793 | 0.000 |
| | 組合 | 6 | 2 | 4 | 4 | 7 | 1 | | 組合 | 3 | 6 | 1 | 4 | 1 | 6 |
| | 最小値 | 128.216 | -181.089 | -134.721 | -0.036 | -181.015 | -186.377 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -5.339 | -0.128 | -0.195 | 0.000 |
| 148 | 最大値 | 620.081 | 21.388 | -10.466 | -0.001 | 228.500 | 64.701 | 180 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 123.959 | -0.332 | 7.289 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 1 | 4 | 4 | 7 | 6 | | 組合 | 1 | 3 | 3 | 6 | 3 | 6 |
| | 最小値 | -2381.551 | -18.576 | -142.443 | -0.036 | -191.713 | -9.423 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -156.966 | -0.991 | -90.590 | 0.000 |
| 149 | 最大値 | -0.996 | 27.060 | 140.094 | -0.001 | 125.556 | -0.082 | 208 | 最大値 | 0.030 | 0.000 | 556.377 | 0.092 | 731.785 | 0.000 |
| | 組合 | 4 | 1 | 6 | 4 | 6 | 4 | | 組合 | 1 | 3 | 1 | 7 | 6 | 6 |
| | 最小値 | -349.846 | -0.123 | -5.289 | -0.036 | -287.721 | -79.936 | | 最小値 | -0.011 | 0.000 | -1008.163 | -0.065 | -768.635 | 0.000 |
| 150 | 最大値 | -243.860 | 57.563 | -7.235 | -0.001 | 137.406 | 81.193 | 209 | 最大値 | 0.032 | 15.826 | 175.684 | -0.253 | 574.285 | 0.000 |
| | 組合 | 4 | 2 | 4 | 4 | 7 | 7 | | 組合 | 6 | 3 | 2 | 7 | 6 | 1 |
| | 最小値 | -2508.829 | -151.998 | -108.999 | -0.036 | -203.693 | -142.167 | | 最小値 | 0.010 | -6.782 | -350.256 | -0.818 | 29.999 | -1.431 |
| 151 | 最大値 | 611.509 | 158.876 | 212.880 | -0.001 | 301.023 | 6.880 | 210 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 43.189 | 0.053 | 88.917 | 0.000 |
| | 組合 | 6 | 3 | 6 | 4 | 6 | 1 | | 組合 | 1 | 7 | 6 | 1 | 6 | 7 |
| | 最小値 | 32.246 | -157.549 | 57.910 | -0.036 | -326.972 | -3.971 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -32.626 | -0.110 | -2.059 | 0.000 |

東宜花地區-01-A型

設計者：

頁碼：18
日期：08/ 7/24

| 最大値桿の結果 (単位: kg, kg*meter) | | | | | | | 最大値桿の結果 (単位: kg, kg*meter) | | | | | | | | |
|----------------------------|-----|-------|---------|-----------|--------|-----------|----------------------------|-----|-----|--------|----------|-----------|--------|-----------|---------|
| 桿 | | 軸力 | V2 | V3 | MT | M2 | M3 | 桿 | | 軸力 | V2 | V3 | MT | M2 | M3 |
| 211 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 258.740 | 0.151 | 160.244 | 0.000 | 296 | 最大値 | 0.000 | 100.924 | 969.115 | -0.041 | 523.586 | 21.233 |
| | 組合 | 1 | 3 | 1 | 7 | 1 | 7 | | 組合 | 1 | 3 | 6 | 2 | 1 | 3 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -200.651 | -0.140 | 35.501 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | -100.924 | -361.694 | -0.195 | -427.455 | 0.000 |
| 212 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 461.596 | 0.026 | 57.676 | 0.000 | 297 | 最大値 | 0.000 | 58.454 | 322.858 | -0.041 | 523.586 | 10.161 |
| | 組合 | 1 | 6 | 1 | 1 | 1 | 7 | | 組合 | 1 | 3 | 6 | 2 | 1 | 3 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -35.708 | -0.050 | -176.516 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | -25.052 | -1117.490 | -0.213 | -426.374 | 0.000 |
| 213 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 373.836 | -0.059 | 127.991 | 0.000 | 298 | 最大値 | 0.000 | 14.175 | 779.321 | 0.530 | 626.241 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 7 | 1 | 7 | 1 | 7 | | 組合 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 6 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -278.817 | -0.375 | -92.111 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | -13.100 | 91.524 | 0.042 | 356.496 | -0.506 |
| 214 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 32.521 | -0.207 | 5.150 | 0.000 | 299 | 最大値 | 0.000 | 97.454 | 603.301 | 0.530 | 763.418 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 7 | 1 | 7 | 1 | 7 | | 組合 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 6 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -22.051 | -0.433 | -5.577 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | -97.465 | -590.510 | 0.108 | 293.101 | -20.239 |
| 215 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 521.463 | 0.226 | 109.721 | 0.000 | 300 | 最大値 | 0.000 | 25.035 | -283.371 | 0.530 | 763.418 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 7 | 1 | 1 | 6 | 7 | | 組合 | 1 | 3 | 4 | 1 | 1 | 6 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -14.083 | -0.384 | -224.352 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | -58.416 | -1190.925 | 0.153 | -753.711 | -10.151 |
| 216 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 565.714 | 0.007 | 270.064 | 0.000 | 301 | 最大値 | 0.000 | 16.696 | 1045.836 | 0.311 | 289.948 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 4 | 1 | 6 | 6 | 7 | | 組合 | 1 | 3 | 7 | 7 | 1 | 6 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -154.064 | -0.040 | -1.251 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | -7.155 | -2477.618 | -2.633 | -1196.235 | -1.551 |
| 217 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 775.507 | 0.075 | 186.512 | 0.000 | 302 | 最大値 | 0.000 | 9.159 | 1137.219 | -0.103 | 763.185 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 7 | 1 | 1 | 6 | 7 | | 組合 | 1 | 3 | 1 | 2 | 7 | 6 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | 38.457 | -0.010 | -317.116 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | -18.134 | -2680.967 | -1.669 | -1085.893 | -1.682 |
| 221 | 最大値 | 0.108 | 0.000 | 686.800 | 0.016 | 512.391 | 0.000 | 303 | 最大値 | 0.000 | 0.075 | 558.338 | 3.014 | -322.583 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 7 | 1 | 1 | 1 | 7 | | 組合 | 1 | 3 | 1 | 6 | 2 | 6 |
| | 最小値 | 0.052 | 0.000 | 176.118 | -0.126 | -16.730 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | -0.175 | -1970.492 | -2.270 | -765.944 | -0.002 |
| 222 | 最大値 | 0.042 | 0.000 | 94.394 | 0.059 | 709.850 | 0.000 | 304 | 最大値 | 0.000 | 63.717 | 1193.413 | -0.136 | 328.014 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 3 | 6 | 6 | 1 | 3 | | 組合 | 1 | 3 | 1 | 2 | 1 | 6 |
| | 最小値 | 0.017 | 0.000 | -390.256 | -0.062 | 239.243 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | -27.428 | 113.793 | -0.355 | -489.552 | -8.227 |
| 223 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 804.815 | 0.259 | 350.409 | 0.000 | 305 | 最大値 | 0.000 | 30.358 | 444.233 | 9.896 | 443.517 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 7 | 1 | 6 | 1 | 7 | | 組合 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 6 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | 36.237 | 0.058 | -284.424 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | -30.358 | 35.436 | 7.112 | 0.363 | -1.602 |
| 224 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 201.604 | -0.102 | 634.424 | 0.000 | 306 | 最大値 | 0.040 | 29.711 | -284.018 | -0.009 | 443.438 | 0.001 |
| | 組合 | 7 | 3 | 6 | 3 | 1 | 7 | | 組合 | 1 | 3 | 7 | 3 | 1 | 7 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -349.203 | -0.328 | 43.751 | 0.000 | | 最小値 | -0.027 | -40.152 | -756.918 | -5.857 | -170.078 | -3.033 |
| 225 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 429.639 | -0.026 | 50.191 | 0.000 | 307 | 最大値 | 0.019 | 19.854 | -469.955 | 1.024 | 321.915 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 6 | 1 | 7 | 6 | 7 | | 組合 | 7 | 3 | 7 | 1 | 6 | 7 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -440.391 | -0.205 | -243.323 | 0.000 | | 最小値 | -0.043 | -34.290 | -1398.803 | -2.022 | -665.412 | -4.391 |
| 291 | 最大値 | 0.000 | 94.674 | -44.245 | 0.258 | 416.817 | 20.993 | 308 | 最大値 | 0.000 | 189.349 | 1122.523 | 0.207 | 348.537 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 3 | 2 | 6 | 1 | 3 | | 組合 | 1 | 3 | 1 | 6 | 1 | 6 |
| | 最小値 | 0.000 | -40.642 | -1708.793 | 0.041 | -2853.703 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | -81.284 | -289.669 | -0.304 | -690.134 | -41.986 |
| 292 | 最大値 | 0.000 | 13.704 | 721.524 | 0.147 | 5708.711 | 4.111 | 309 | 最大値 | 0.000 | 81.285 | 121.720 | 0.254 | 348.537 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 3 | 1 | 6 | 6 | 3 | | 組合 | 1 | 3 | 1 | 6 | 1 | 6 |
| | 最小値 | 0.000 | -31.975 | -5764.676 | 0.007 | -423.460 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | -189.349 | -930.141 | -0.304 | -674.783 | -41.986 |
| 293 | 最大値 | 0.000 | 31.975 | 206.666 | 0.115 | 673.455 | 4.111 | 310 | 最大値 | 0.002 | 11.016 | 4837.405 | 2.483 | 2000.045 | 1.147 |
| | 組合 | 1 | 3 | 1 | 6 | 6 | 3 | | 組合 | 2 | 2 | 7 | 1 | 7 | 2 |
| | 最小値 | 0.000 | -13.704 | -6087.170 | 0.007 | -4648.266 | 0.000 | | 最小値 | -0.002 | -11.016 | 559.024 | 0.989 | -1089.854 | 0.000 |
| 294 | 最大値 | 0.000 | 59.255 | 329.203 | 0.120 | 1573.124 | 25.307 | 311 | 最大値 | 0.002 | 14.682 | -518.167 | -0.696 | 2506.276 | 1.791 |
| | 組合 | 1 | 3 | 1 | 6 | 6 | 3 | | 組合 | 2 | 2 | 4 | 6 | 7 | 2 |
| | 最小値 | 0.000 | -59.255 | -1137.920 | -0.018 | -628.166 | 0.000 | | 最小値 | -0.002 | -14.822 | -4927.221 | -1.855 | -950.708 | 0.000 |
| 295 | 最大値 | 0.000 | 25.052 | 1486.794 | -0.041 | 399.618 | 10.161 | 312 | 最大値 | 0.002 | 30.460 | 3644.359 | 0.396 | 1244.385 | 5.604 |
| | 組合 | 1 | 3 | 6 | 2 | 1 | 3 | | 組合 | 2 | 2 | 7 | 1 | 7 | 2 |
| | 最小値 | 0.000 | -58.454 | 424.143 | -0.177 | -1897.282 | 0.000 | | 最小値 | -0.003 | -18.740 | -68.530 | 0.219 | -2466.376 | 0.000 |

東宜花地區-01-A型

設計者：

頁碼：19
日期：08/ 7/24

| 最大値桿の結果 (単位: kg, kg*meter) | | | | | | | | 最大値桿の結果 (単位: kg, kg*meter) | | | | | | | |
|----------------------------|-----|--------|---------|-----------|--------|-----------|---------|----------------------------|-----|--------|--------|-----------|--------|-----------|-------|
| 桿 | | 軸力 | V2 | V3 | MT | M2 | M3 | 桿 | | 軸力 | V2 | V3 | MT | M2 | M3 |
| 313 | 最大値 | 0.002 | 20.402 | 599.392 | -0.361 | 595.084 | 6.218 | 330 | 最大値 | -0.022 | 0.000 | 1113.067 | 0.556 | 226.212 | 0.000 |
| | 組合 | 2 | 2 | 7 | 2 | 7 | 2 | | 組合 | 4 | 6 | 1 | 6 | 1 | 6 |
| | 最小値 | -0.003 | -31.275 | -372.163 | -0.702 | -6.935 | 0.000 | | 最小値 | -0.029 | 0.000 | 444.668 | 0.202 | -379.373 | 0.000 |
| 314 | 最大値 | 0.002 | 10.145 | -163.468 | 1.889 | 537.012 | 1.014 | 331 | 最大値 | 0.016 | -0.001 | 320.926 | -1.374 | 276.405 | 0.000 |
| | 組合 | 2 | 2 | 4 | 1 | 7 | 2 | | 組合 | 6 | 7 | 6 | 6 | 1 | 1 |
| | 最小値 | -0.002 | -9.595 | -5615.244 | 0.926 | -2769.335 | 0.000 | | 最小値 | 0.004 | -0.001 | 152.554 | -2.921 | 119.373 | 0.000 |
| 315 | 最大値 | 0.001 | 4.512 | 7401.143 | -1.308 | 1273.728 | 0.301 | 332 | 最大値 | -0.010 | 0.000 | 3.657 | 0.619 | 276.408 | 0.000 |
| | 組合 | 2 | 2 | 7 | 2 | 6 | 2 | | 組合 | 7 | 6 | 6 | 6 | 1 | 1 |
| | 最小値 | -0.001 | -4.512 | 210.789 | -2.518 | -1884.315 | 0.000 | | 最小値 | -0.026 | 0.000 | -647.783 | 0.387 | -65.709 | 0.000 |
| 316 | 最大値 | 0.009 | 44.195 | 492.249 | 0.256 | 480.836 | 12.367 | 333 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 367.076 | -0.032 | 477.899 | 0.000 |
| | 組合 | 2 | 2 | 1 | 1 | 7 | 2 | | 組合 | 1 | 6 | 1 | 7 | 1 | 6 |
| | 最小値 | -0.007 | -33.919 | -1284.737 | -0.458 | -977.133 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -485.072 | -0.207 | 284.071 | 0.000 |
| 317 | 最大値 | 0.007 | 0.000 | 446.810 | 2.427 | 7.493 | 0.000 | 334 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | -362.145 | 0.005 | 406.110 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 1 | 7 | 1 | 6 | 1 | | 組合 | 1 | 3 | 2 | 7 | 1 | 6 |
| | 最小値 | -0.015 | 0.000 | -291.886 | 1.820 | -201.298 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -1033.513 | -0.207 | -612.003 | 0.000 |
| 318 | 最大値 | 0.020 | 0.000 | -248.413 | -0.971 | 17.755 | 0.000 | 335 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 529.433 | 0.493 | -2.078 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 6 | 6 | 2 | 6 | 1 | | 組合 | 1 | 6 | 1 | 1 | 3 | 6 |
| | 最小値 | 0.013 | 0.000 | -1183.971 | -1.312 | -883.431 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | 33.738 | 0.169 | -473.427 | 0.000 |
| 319 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 2222.535 | 0.058 | 1226.346 | 0.000 | 336 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | -14.667 | 0.603 | -2.127 | 0.000 |
| | 組合 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | 6 | | 組合 | 1 | 7 | 7 | 1 | 3 | 6 |
| | 最小値 | -0.002 | 0.000 | 232.434 | -0.215 | -1609.857 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -250.349 | 0.410 | -187.777 | 0.000 |
| 320 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 11.657 | 0.254 | 1226.055 | 0.000 | 337 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 619.499 | -4.834 | 256.931 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 6 | 6 | 7 | 1 | 6 | | 組合 | 1 | 6 | 1 | 7 | 6 | 6 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -1514.747 | -0.593 | -318.430 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -51.770 | -6.754 | -148.100 | 0.000 |
| 321 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 149.661 | 2.373 | -52.677 | 0.000 | 338 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | -186.337 | 1.988 | 299.985 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 3 | 6 | 1 | 6 | 6 | | 組合 | 1 | 7 | 4 | 1 | 6 | 6 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | 9.459 | 0.649 | -207.579 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -634.960 | 1.491 | 21.041 | 0.000 |
| 322 | 最大値 | 0.014 | 33.875 | 277.222 | 1.755 | 469.087 | 0.000 | 339 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | -270.122 | 1.988 | 97.065 | 0.000 |
| | 組合 | 2 | 2 | 2 | 2 | 6 | 6 | | 組合 | 1 | 2 | 4 | 1 | 6 | 6 |
| | 最小値 | -0.013 | -33.875 | -910.702 | 1.140 | -206.654 | -4.376 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -1030.097 | 1.491 | -643.059 | 0.000 |
| 323 | 最大値 | 0.000 | 47.974 | 842.847 | -0.779 | 171.033 | 0.000 | 340 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 1436.700 | 0.221 | 609.719 | 0.000 |
| | 組合 | 3 | 2 | 6 | 4 | 3 | 6 | | 組合 | 1 | 6 | 1 | 1 | 1 | 6 |
| | 最小値 | 0.000 | -47.624 | -331.153 | -1.217 | -704.239 | -7.435 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -52.120 | -0.040 | -699.568 | 0.000 |
| 324 | 最大値 | 0.000 | 21.113 | 223.271 | 0.424 | 1206.794 | 0.000 | 341 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 66.041 | 0.221 | 609.719 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 2 | 2 | 2 | 7 | 6 | | 組合 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 6 |
| | 最小値 | 0.000 | -36.468 | -2925.730 | 0.251 | -1077.894 | -4.816 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -1304.592 | -0.013 | -540.374 | 0.000 |
| 325 | 最大値 | 0.000 | 93.924 | 908.300 | 0.279 | 636.829 | 0.000 | 342 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | -6.202 | 0.078 | 255.474 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 2 | 7 | 1 | 7 | 6 | | 組合 | 6 | 3 | 6 | 6 | 7 | 6 |
| | 最小値 | 0.000 | -93.924 | -519.360 | 0.209 | -303.347 | -35.711 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -752.124 | -0.032 | -513.439 | 0.000 |
| 326 | 最大値 | 0.000 | 93.924 | 1308.201 | 0.085 | 657.851 | 0.000 | 343 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 1996.124 | -0.352 | 1220.629 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 2 | 7 | 1 | 7 | 6 | | 組合 | 1 | 6 | 1 | 4 | 1 | 6 |
| | 最小値 | 0.000 | -93.924 | -506.505 | -0.011 | -1012.143 | -35.711 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -1236.017 | -0.744 | -1185.632 | 0.000 |
| 327 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 1093.999 | -0.699 | 28.578 | 0.000 | 344 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 1019.579 | 0.792 | 1242.358 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 3 | 7 | 7 | 2 | 6 | | 組合 | 1 | 7 | 6 | 6 | 1 | 6 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -87.676 | -1.106 | -708.730 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -2116.449 | 0.143 | -1383.526 | 0.000 |
| 328 | 最大値 | 0.000 | 79.965 | 84.989 | 0.267 | 81.666 | 0.000 | 345 | 最大値 | 0.024 | 0.000 | 1049.647 | 0.821 | 315.700 | 0.000 |
| | 組合 | 6 | 3 | 1 | 1 | 7 | 6 | | 組合 | 6 | 1 | 1 | 1 | 6 | 1 |
| | 最小値 | 0.000 | -34.843 | -113.421 | 0.071 | -78.172 | -16.624 | | 最小値 | 0.007 | 0.000 | -582.481 | 0.615 | -754.766 | 0.000 |
| 329 | 最大値 | 0.000 | 25.035 | -14.305 | 0.267 | 20.294 | 0.000 | 346 | 最大値 | 0.011 | 0.000 | 32.549 | -1.414 | 42.356 | 0.000 |
| | 組合 | 3 | 3 | 4 | 1 | 2 | 6 | | 組合 | 1 | 6 | 1 | 7 | 7 | 1 |
| | 最小値 | 0.000 | -58.416 | -156.774 | 0.122 | -165.803 | -10.151 | | 最小値 | -0.049 | -0.001 | -1042.626 | -1.925 | -613.510 | 0.000 |

| | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--------------|--|
| 東宜花地區-01-A型 | | | | | | | | | | 頁碼： 20 | |
| 設計者： | | | | | | | | | | 日期： 08/ 7/24 | |

| 最大値樺の結果 (単位: kg, kg*meter) | | | | | | | 最大値樺の結果 (単位: kg, kg*meter) | | | | | | | | |
|----------------------------|-----|--------|----------|----------|--------|-----------|----------------------------|-----|-----|--------|---------|-----------|---------|-----------|--------|
| 樺 | | 軸力 | V2 | V3 | MT | M2 | M3 | 樺 | | 軸力 | V2 | V3 | MT | M2 | M3 |
| 347 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 1010.173 | 2.952 | 96.692 | 0.000 | 366 | 最大値 | 0.127 | 1.543 | 1109.793 | -0.023 | 489.417 | 0.257 |
| | 組合 | 6 | 3 | 6 | 6 | 6 | 6 | | 組合 | 1 | 2 | 7 | 6 | 1 | 2 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -772.542 | 0.247 | -617.433 | 0.000 | | 最小値 | -0.069 | -8.342 | -1527.694 | -1.970 | -223.201 | -0.535 |
| 348 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | -58.773 | 0.440 | 133.671 | 0.000 | 367 | 最大値 | 0.065 | 2.212 | -1105.092 | 5.464 | 797.725 | 0.074 |
| | 組合 | 1 | 7 | 4 | 7 | 1 | 6 | | 組合 | 6 | 2 | 7 | 3 | 6 | 2 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -376.424 | -0.121 | -481.949 | 0.000 | | 最小値 | -0.345 | -2.085 | -2365.921 | 0.300 | -154.328 | -0.001 |
| 349 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 604.919 | -0.118 | 601.042 | 0.000 | 368 | 最大値 | 0.122 | 11.829 | -1022.343 | 0.084 | 579.579 | 0.187 |
| | 組合 | 1 | 6 | 1 | 2 | 1 | 6 | | 組合 | 1 | 3 | 7 | 6 | 7 | 2 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -371.164 | -0.331 | 295.480 | 0.000 | | 最小値 | 0.016 | -5.599 | -2573.049 | -0.258 | -1274.310 | -0.770 |
| 350 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | -178.504 | -0.118 | 601.042 | 0.000 | 369 | 最大値 | 0.000 | 9.159 | 332.159 | 1.137 | 564.446 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 3 | 3 | 2 | 1 | 6 | | 組合 | 3 | 3 | 1 | 1 | 7 | 7 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -817.397 | -0.281 | -265.284 | 0.000 | | 最小値 | -0.002 | -18.134 | -1814.599 | 0.692 | -522.244 | -1.682 |
| 352 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | -684.273 | 3.449 | 0.191 | 0.000 | 370 | 最大値 | 0.000 | 0.075 | -439.009 | -5.207 | -201.431 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 7 | 7 | 6 | 1 | 6 | | 組合 | 1 | 3 | 2 | 7 | 2 | 7 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -936.676 | 0.070 | -62.039 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | -0.175 | -1595.337 | -15.593 | -466.277 | -0.002 |
| 354 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | -48.936 | 0.028 | 515.998 | 0.000 | 371 | 最大値 | 0.000 | 43.897 | 888.504 | 0.526 | 371.797 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 2 | 7 | 7 | 1 | 6 | | 組合 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 7 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -897.977 | -0.002 | -420.183 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | -24.449 | -219.477 | 0.057 | -362.723 | -8.817 |
| 355 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | -110.971 | 0.177 | 65.025 | 0.000 | 372 | 最大値 | 0.030 | 3.955 | 303.373 | -0.154 | 467.609 | 0.000 |
| | 組合 | 6 | 3 | 2 | 6 | 7 | 6 | | 組合 | 1 | 3 | 7 | 6 | 1 | 1 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -454.299 | 0.017 | -138.609 | 0.000 | | 最小値 | -0.032 | -9.226 | -1062.236 | -2.656 | -343.565 | -0.637 |
| 356 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 249.491 | 0.609 | -1.086 | 0.000 | 373 | 最大値 | 0.015 | 9.024 | 819.419 | 1.315 | 537.971 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 3 | 1 | 1 | 3 | 6 | | 組合 | 7 | 3 | 7 | 3 | 7 | 1 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -744.081 | 0.346 | -766.508 | 0.000 | | 最小値 | -0.016 | -9.024 | -1358.041 | -0.545 | -801.747 | -1.504 |
| 357 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 454.215 | 0.041 | 675.704 | 0.000 | 374 | 最大値 | 0.046 | 28.504 | 2000.622 | 0.312 | 1123.140 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 6 | 1 | 1 | 1 | 6 | | 組合 | 1 | 3 | 1 | 7 | 7 | 1 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -417.053 | -0.087 | 489.009 | 0.000 | | 最小値 | -0.057 | -12.216 | -2200.401 | -0.222 | -904.885 | -3.460 |
| 358 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | -311.403 | 0.041 | 675.704 | 0.000 | 375 | 最大値 | 0.000 | 50.062 | 681.710 | 0.450 | 549.835 | 0.367 |
| | 組合 | 1 | 3 | 4 | 1 | 1 | 6 | | 組合 | 3 | 3 | 1 | 7 | 1 | 2 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -967.713 | -0.060 | -265.038 | 0.000 | | 最小値 | -0.003 | -39.318 | -1828.580 | -0.003 | -855.075 | -5.474 |
| 359 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 10.203 | 0.067 | 472.393 | 0.000 | 376 | 最大値 | 0.000 | 42.575 | -12.477 | 0.041 | 351.552 | 16.157 |
| | 組合 | 1 | 2 | 1 | 6 | 1 | 6 | | 組合 | 1 | 2 | 4 | 6 | 7 | 2 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -769.347 | -0.014 | -419.796 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | -43.230 | -232.377 | -0.015 | -62.204 | 0.000 |
| 360 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 0.265 | 0.029 | 166.637 | 0.000 | 377 | 最大値 | 0.000 | 40.276 | -33.116 | 0.242 | 181.161 | 14.472 |
| | 組合 | 1 | 6 | 1 | 1 | 1 | 6 | | 組合 | 1 | 2 | 4 | 7 | 7 | 2 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -293.398 | -0.050 | -2.746 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | -39.810 | -357.419 | -0.099 | -428.229 | 0.000 |
| 361 | 最大値 | 0.000 | 13.710 | 1238.572 | 0.279 | -0.863 | 4.114 | 378 | 最大値 | 0.008 | 36.249 | 729.217 | 0.194 | 661.442 | 13.602 |
| | 組合 | 1 | 3 | 6 | 6 | 2 | 3 | | 組合 | 2 | 2 | 6 | 6 | 6 | 2 |
| | 最小値 | 0.000 | -31.989 | 46.084 | -0.021 | -1593.282 | 0.000 | | 最小値 | -0.007 | -31.439 | 6.255 | 0.001 | -705.101 | 0.000 |
| 362 | 最大値 | 0.000 | 31.961 | 1833.021 | 0.251 | 1001.197 | 4.108 | 379 | 最大値 | -0.525 | 0.002 | 1669.339 | -0.141 | 266.547 | 0.012 |
| | 組合 | 1 | 3 | 6 | 6 | 6 | 3 | | 組合 | 6 | 1 | 1 | 4 | 1 | 6 |
| | 最小値 | 0.000 | -13.698 | -78.708 | -0.021 | -574.626 | 0.000 | | 最小値 | -0.928 | -0.112 | 1148.779 | -5.992 | -396.471 | -0.030 |
| 363 | 最大値 | 0.000 | 59.255 | 144.805 | 0.023 | 242.991 | 25.307 | 380 | 最大値 | 0.004 | 0.000 | 105.533 | 0.076 | 266.432 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 3 | 3 | 6 | 6 | 3 | | 組合 | 6 | 4 | 6 | 6 | 1 | 7 |
| | 最小値 | 0.000 | -59.255 | -315.504 | -0.093 | -189.892 | 0.000 | | 最小値 | -0.129 | 0.000 | -417.283 | 0.034 | -47.123 | 0.000 |
| 364 | 最大値 | 0.031 | 3.406 | 632.899 | 0.326 | 9.395 | 0.487 | 381 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 251.213 | -0.030 | 686.131 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 3 | 1 | 7 | 1 | 3 | | 組合 | 1 | 7 | 1 | 7 | 6 | 7 |
| | 最小値 | -0.080 | -6.229 | -111.976 | -0.061 | -301.792 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -1061.208 | -0.129 | -1050.556 | 0.000 |
| 365 | 最大値 | 0.000 | 76.822 | 176.272 | 0.214 | 473.466 | 4.803 | 382 | 最大値 | 0.124 | 0.001 | 1805.368 | 0.273 | 954.510 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 2 | | 組合 | 1 | 1 | 6 | 6 | 1 | 1 |
| | 最小値 | 0.000 | -116.113 | -209.153 | -0.042 | -260.858 | -29.607 | | 最小値 | -0.133 | 0.000 | -3655.028 | -0.006 | -860.815 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 3 | 7 | 6 | 7 | 3 | | 組合 | 6 | 7 | 1 | 7 | 1 | 1 |

| 最大値桿の結果 (単位: kg, kg*meter) | | | | | | | 最大値桿の結果 (単位: kg, kg*meter) | | | | | | | | |
|----------------------------|-----|--------|--------|-----------|--------|----------|----------------------------|-----|-----|--------|---------|-----------|--------|-----------|---------|
| 桿 | | 軸力 | V2 | V3 | MT | M2 | M3 | 桿 | | 軸力 | V2 | V3 | MT | M2 | M3 |
| 383 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 854.678 | -0.307 | 665.548 | 0.000 | 400 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | -74.928 | -0.059 | 1052.516 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 1 | 1 | 7 | 6 | 7 | | 組合 | 1 | 7 | 3 | 2 | 6 | 7 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -590.719 | -0.694 | -746.644 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -1718.674 | -0.234 | -1768.990 | 0.000 |
| 384 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 518.637 | -0.222 | 264.567 | 0.000 | 401 | 最大値 | 0.009 | 0.000 | 2290.095 | 0.395 | 5.919 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 6 | 1 | 6 | 6 | 7 | | 組合 | 1 | 1 | 6 | 7 | 1 | 1 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -556.493 | -0.694 | -4.899 | 0.000 | | 最小値 | -0.248 | 0.000 | -323.475 | 0.135 | -1157.167 | 0.000 |
| 385 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | -192.591 | 1.667 | 151.547 | 0.000 | 402 | 最大値 | 0.021 | 0.000 | -258.902 | 0.082 | 1827.430 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 6 | 4 | 1 | 6 | 7 | | 組合 | 6 | 1 | 3 | 1 | 6 | 1 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -878.196 | 0.702 | -457.439 | 0.000 | | 最小値 | 0.009 | 0.000 | -2295.396 | -0.090 | -1717.815 | 0.000 |
| 386 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 605.901 | -0.639 | 101.280 | 0.000 | 403 | 最大値 | 0.068 | 0.000 | 97.143 | 0.340 | 108.253 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 7 | 1 | 6 | 1 | 7 | | 組合 | 1 | 6 | 6 | 1 | 1 | 6 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | 117.327 | -2.300 | -183.843 | 0.000 | | 最小値 | 0.007 | 0.000 | -389.141 | 0.000 | -117.641 | 0.000 |
| 387 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 55.496 | 0.566 | 101.208 | 0.000 | 404 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | -34.692 | 0.288 | 22.597 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 3 | 7 | 1 | 1 | 7 | | 組合 | 1 | 6 | 7 | 1 | 7 | 7 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -281.271 | 0.135 | 15.341 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -621.057 | 0.088 | -601.938 | 0.000 |
| 388 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | -32.543 | 0.566 | 78.044 | 0.000 | 405 | 最大値 | -0.051 | -0.010 | -291.267 | 0.743 | 94.869 | 0.021 |
| | 組合 | 1 | 6 | 7 | 1 | 7 | 7 | | 組合 | 7 | 4 | 4 | 1 | 1 | 6 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -567.803 | 0.158 | -395.387 | 0.000 | | 最小値 | -0.433 | -0.091 | -763.353 | -2.662 | -448.204 | -0.013 |
| 389 | 最大値 | 0.017 | 0.000 | 865.499 | 0.084 | 514.622 | 0.000 | 406 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 44.599 | 0.024 | 548.070 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 7 | 1 | 1 | 1 | 1 | | 組合 | 1 | 6 | 3 | 1 | 6 | 7 |
| | 最小値 | -0.001 | 0.000 | -491.084 | 0.004 | -460.853 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -874.997 | -0.011 | -881.027 | 0.000 |
| 390 | 最大値 | 0.022 | 0.000 | -337.644 | 0.076 | 979.705 | 0.000 | 407 | 最大値 | 0.000 | 3.531 | 137.367 | -0.004 | 68.445 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 7 | 3 | 1 | 6 | 1 | | 組合 | 1 | 3 | 6 | 6 | 1 | 7 |
| | 最小値 | -0.004 | 0.000 | -1269.003 | -0.154 | -974.628 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | -3.531 | -116.940 | -1.095 | -232.398 | -0.368 |
| 391 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 1056.929 | 0.142 | 237.170 | 0.000 | 408 | 最大値 | 0.000 | 1.584 | 351.012 | 5.299 | 308.838 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 7 | 1 | 1 | 1 | 7 | | 組合 | 1 | 3 | 1 | 1 | 6 | 7 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -361.504 | -0.018 | -633.804 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | -0.679 | -634.888 | 0.623 | -118.871 | -0.045 |
| 392 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 786.847 | 0.142 | 802.191 | 0.000 | 409 | 最大値 | -0.027 | 3.365 | 318.530 | 0.259 | 313.937 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 7 | 1 | 1 | 1 | 7 | | 組合 | 4 | 3 | 1 | 6 | 6 | 1 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -422.716 | 0.019 | -418.702 | 0.000 | | 最小値 | -0.099 | -6.298 | -589.793 | 0.111 | -49.786 | -0.460 |
| 393 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 600.990 | -0.028 | 821.759 | 0.000 | 410 | 最大値 | 0.025 | 91.404 | 103.130 | 0.013 | 502.059 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 3 | 6 | 6 | 1 | 7 | | 組合 | 6 | 3 | 3 | 7 | 6 | 1 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -897.001 | -0.172 | -396.242 | 0.000 | | 最小値 | 0.002 | -71.702 | -417.738 | -0.005 | 19.463 | -19.132 |
| 394 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 456.757 | 0.001 | 331.021 | 0.000 | 411 | 最大値 | 0.000 | 27.871 | 15.693 | 0.036 | 168.346 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 6 | 6 | 6 | 6 | 7 | | 組合 | 7 | 3 | 1 | 3 | 6 | 7 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -1208.658 | -0.172 | -815.268 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | -65.032 | -902.453 | -0.008 | -830.614 | -11.923 |
| 395 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 680.706 | 0.258 | 428.756 | 0.000 | 412 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 4.497 | 0.066 | 112.678 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 1 | 1 | 1 | 6 | 7 | | 組合 | 1 | 3 | 2 | 1 | 6 | 7 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -749.122 | 0.147 | -557.108 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -96.141 | -0.026 | -45.277 | 0.000 |
| 396 | 最大値 | 0.195 | 0.004 | -152.181 | -0.485 | 95.159 | 0.012 | 413 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | -71.606 | 0.230 | 160.244 | 0.000 |
| | 組合 | 6 | 3 | 4 | 3 | 1 | 6 | | 組合 | 1 | 7 | 6 | 7 | 1 | 7 |
| | 最小値 | -0.055 | -0.035 | -1169.866 | -3.542 | -951.554 | -0.002 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -660.041 | -0.140 | -255.030 | 0.000 |
| 397 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 270.662 | 0.009 | 130.194 | 0.000 | 414 | 最大値 | 0.004 | 0.000 | 292.062 | 0.274 | 358.814 | 0.000 |
| | 組合 | 7 | 3 | 1 | 2 | 6 | 7 | | 組合 | 7 | 3 | 6 | 1 | 1 | 7 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -508.877 | -0.023 | -546.254 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -397.947 | -0.090 | -62.393 | 0.000 |
| 398 | 最大値 | 0.000 | 6.909 | 623.330 | 0.500 | 264.648 | 0.000 | 415 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 36.875 | 0.350 | 173.336 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 3 | 1 | 6 | 1 | 7 | | 組合 | 1 | 7 | 6 | 1 | 1 | 7 |
| | 最小値 | 0.000 | -6.909 | -92.888 | -0.292 | -333.506 | -1.008 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -777.596 | 0.001 | -367.441 | 0.000 |
| 399 | 最大値 | 0.030 | 0.000 | -356.243 | 0.003 | 801.666 | 0.000 | 416 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 103.654 | 0.226 | 102.666 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 4 | 3 | 3 | 6 | 7 | | 組合 | 1 | 7 | 1 | 1 | 6 | 7 |
| | 最小値 | -0.015 | 0.000 | -962.902 | -0.047 | -678.210 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -316.414 | -0.292 | -51.185 | 0.000 |

| 最大値桿の結果 (単位: kg, kg*meter) | | | | | | | 最大値桿の結果 (単位: kg, kg*meter) | | | | | | | | |
|----------------------------|-----|-----------|----------|-----------|--------|-----------|----------------------------|-----|-----|-----------|-----------|-----------|--------|-----------|-----------|
| 桿 | | 軸力 | V2 | V3 | MT | M2 | M3 | 桿 | | 軸力 | V2 | V3 | MT | M2 | M3 |
| 417 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | -49.975 | 0.016 | 274.238 | 0.000 | 436 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | -3.950 | -0.043 | 103.793 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 6 | 6 | 6 | 6 | 7 | | 組合 | 6 | 3 | 6 | 4 | 1 | 6 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -873.936 | -0.040 | -317.070 | 0.000 | | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -180.369 | -0.097 | -10.080 | 0.000 |
| 418 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 175.633 | 0.075 | 190.680 | 0.000 | 440 | 最大値 | 358.528 | 14.689 | 1041.339 | 0.059 | 902.077 | 22.210 |
| | 組合 | 1 | 6 | 1 | 1 | 6 | 7 | | 組合 | 6 | 2 | 6 | 1 | 6 | 7 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -424.328 | 0.006 | -4.759 | 0.000 | | 最小値 | -27.503 | -20.346 | 104.230 | -0.087 | -916.067 | -0.564 |
| 419 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 397.677 | 0.015 | 709.033 | 0.000 | 441 | 最大値 | 328.805 | 581.399 | -486.712 | 0.344 | 220.530 | 133.856 |
| | 組合 | 1 | 7 | 1 | 1 | 1 | 7 | | 組合 | 1 | 7 | 3 | 1 | 1 | 7 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -4.156 | -0.094 | 240.063 | 0.000 | | 最小値 | 9.658 | -4.454 | -1075.011 | -4.977 | -859.415 | -273.123 |
| 420 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | -74.548 | 0.154 | 529.142 | 0.000 | 444 | 最大値 | -8.872 | 1446.325 | -190.291 | 0.418 | 1945.111 | 247.506 |
| | 組合 | 1 | 6 | 6 | 6 | 1 | 7 | | 組合 | 2 | 6 | 3 | 6 | 6 | 7 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -691.575 | 0.070 | -2.361 | 0.000 | | 最小値 | -596.022 | -215.867 | -3194.722 | 0.092 | -249.314 | -509.316 |
| 421 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 503.481 | 0.337 | 634.429 | 0.000 | 447 | 最大値 | 300.767 | -29.333 | 577.990 | 1.313 | 872.948 | 27.279 |
| | 組合 | 1 | 7 | 1 | 6 | 1 | 7 | | 組合 | 1 | 2 | 1 | 6 | 6 | 7 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -176.956 | 0.058 | 61.953 | 0.000 | | 最小値 | -146.121 | -213.660 | -2051.570 | 0.507 | -255.030 | -173.755 |
| 422 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | -14.380 | -0.053 | 491.177 | 0.000 | 449 | 最大値 | 1273.383 | 33.703 | 699.191 | 0.012 | 782.364 | 40.168 |
| | 組合 | 1 | 6 | 6 | 3 | 1 | 7 | | 組合 | 7 | 3 | 6 | 1 | 6 | 6 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -650.522 | -0.235 | -2.866 | 0.000 | | 最小値 | -207.905 | -57.348 | -23.395 | -0.636 | -1035.532 | -36.610 |
| 424 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 12.004 | 0.026 | 57.676 | 0.000 | 450 | 最大値 | 671.923 | 38.779 | 1096.780 | 0.072 | 1339.637 | 3.947 |
| | 組合 | 1 | 1 | 6 | 7 | 1 | 7 | | 組合 | 1 | 3 | 6 | 3 | 6 | 7 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -410.051 | -0.008 | -151.962 | 0.000 | | 最小値 | -1275.446 | -138.561 | 6.960 | -0.847 | -1511.991 | -149.192 |
| 425 | 最大値 | 0.000 | 59.403 | 227.838 | 0.009 | 145.480 | 22.022 | 451 | 最大値 | 594.875 | 235.005 | 4.126 | 0.053 | 68.857 | 578.919 |
| | 組合 | 1 | 3 | 6 | 1 | 1 | 3 | | 組合 | 1 | 1 | 2 | 6 | 7 | 6 |
| | 最小値 | 0.000 | -79.047 | -12.577 | -0.012 | -448.806 | 0.000 | | 最小値 | -779.509 | -776.037 | -116.490 | -0.059 | -105.878 | -585.136 |
| 426 | 最大値 | 594.887 | 389.173 | 375.328 | 1.762 | 587.663 | 408.996 | 452 | 最大値 | 274.947 | -22.189 | 217.111 | 0.085 | 9.116 | 205.997 |
| | 組合 | 1 | 7 | 1 | 7 | 6 | 7 | | 組合 | 1 | 4 | 6 | 1 | 1 | 7 |
| | 最小値 | 215.276 | -54.033 | -2107.197 | -0.427 | -1139.942 | -12.098 | | 最小値 | -1100.451 | -265.600 | 8.663 | -0.261 | -336.237 | -192.403 |
| 427 | 最大値 | 0.009 | 54.918 | 502.880 | 0.199 | 343.158 | 13.121 | 453 | 最大値 | 711.215 | 517.287 | 16.927 | 0.511 | 441.231 | 503.845 |
| | 組合 | 1 | 3 | 6 | 6 | 6 | 3 | | 組合 | 1 | 1 | 2 | 6 | 6 | 6 |
| | 最小値 | -0.026 | -30.592 | -285.101 | -0.045 | -323.379 | 0.000 | | 最小値 | -1469.033 | -1334.979 | -754.570 | -0.248 | -125.559 | -497.390 |
| 428 | 最大値 | 995.223 | 36.434 | 372.528 | 0.094 | 1439.979 | 138.210 | 454 | 最大値 | 2214.889 | 29.629 | 639.218 | 0.084 | 867.515 | 63.263 |
| | 組合 | 6 | 2 | 1 | 6 | 6 | 7 | | 組合 | 6 | 3 | 6 | 3 | 6 | 6 |
| | 最小値 | -64.897 | -188.317 | -2487.221 | -0.013 | -2313.810 | -153.625 | | 最小値 | -168.375 | -56.660 | 0.511 | -0.102 | -794.451 | -38.763 |
| 429 | 最大値 | 0.021 | 28.310 | 427.578 | -0.017 | 544.372 | 3.985 | 455 | 最大値 | 754.436 | 842.372 | 169.986 | 0.742 | 26.594 | 304.880 |
| | 組合 | 1 | 3 | 7 | 6 | 1 | 2 | | 組合 | 1 | 6 | 6 | 6 | 1 | 6 |
| | 最小値 | -0.013 | -82.194 | -665.713 | -0.141 | -632.752 | -17.010 | | 最小値 | -994.268 | -113.634 | 32.944 | 0.041 | -166.938 | -352.863 |
| 430 | 最大値 | 0.941 | -0.004 | 374.348 | 0.286 | 95.233 | 0.004 | 456 | 最大値 | 988.886 | 110.327 | 724.738 | 0.124 | 282.875 | 49.532 |
| | 組合 | 6 | 4 | 1 | 6 | 1 | 6 | | 組合 | 1 | 1 | 6 | 6 | 1 | 6 |
| | 最小値 | -0.214 | -0.017 | -748.834 | 0.166 | -467.540 | -0.004 | | 最小値 | -5019.779 | -120.643 | -687.194 | -0.125 | -560.686 | -44.669 |
| 431 | 最大値 | 411.806 | 23.752 | 468.807 | 0.012 | 401.154 | 9.035 | 457 | 最大値 | 1231.171 | -33.509 | 726.738 | 0.021 | 1288.101 | 103.179 |
| | 組合 | 6 | 3 | 7 | 7 | 7 | 1 | | 組合 | 1 | 2 | 6 | 1 | 6 | 1 |
| | 最小値 | -57.452 | -22.706 | 5.966 | -0.049 | -324.428 | -44.101 | | 最小値 | -2373.302 | -61.875 | 7.938 | -0.363 | -601.418 | -62.154 |
| 433 | 最大値 | 130.243 | 104.174 | 20.278 | 0.267 | 430.455 | 55.118 | 458 | 最大値 | 716.828 | 322.443 | -0.013 | 0.162 | 282.476 | 1114.972 |
| | 組合 | 3 | 7 | 1 | 6 | 7 | 7 | | 組合 | 1 | 1 | 2 | 1 | 6 | 6 |
| | 最小値 | -303.901 | -38.858 | -416.299 | -0.110 | -281.976 | -127.187 | | 最小値 | -2051.154 | -2848.541 | -474.755 | -0.901 | -105.904 | -1109.230 |
| 434 | 最大値 | 1559.026 | 72.761 | 24.767 | 0.443 | 173.750 | 58.159 | 459 | 最大値 | 832.260 | -366.387 | -58.005 | 0.141 | 363.251 | 396.215 |
| | 組合 | 1 | 2 | 1 | 6 | 6 | 7 | | 組合 | 1 | 3 | 4 | 7 | 6 | 6 |
| | 最小値 | -1643.478 | -45.562 | -146.120 | -0.010 | -65.868 | -24.990 | | 最小値 | -100.748 | -1012.966 | -847.640 | -0.038 | -285.912 | -363.510 |
| 435 | 最大値 | 120.354 | 8.753 | 1265.380 | 0.734 | 1394.323 | 80.264 | 460 | 最大値 | 1163.764 | 93.094 | 700.179 | 0.009 | 900.303 | 16.823 |
| | 組合 | 2 | 2 | 6 | 7 | 6 | 3 | | 組合 | 1 | 3 | 6 | 3 | 6 | 2 |
| | 最小値 | -467.157 | -108.281 | 27.747 | 0.051 | -971.599 | -53.920 | | 最小値 | -1760.471 | -201.778 | 74.737 | -1.668 | -920.163 | -240.028 |

| 最大値桿の結果 (単位: kg, kg*meter) | | | | | | | | 最大値桿の結果 (単位: kg, kg*meter) | | | | | | | |
|----------------------------|-----|-----------|-----------|-----------|--------|-----------|-----------|----------------------------|-----|-----------|---------|-----------|--------|-----------|---------|
| 桿 | | 軸力 | V2 | V3 | MT | M2 | M3 | 桿 | | 軸力 | V2 | V3 | MT | M2 | M3 |
| 461 | 最大値 | 131.768 | -27.054 | 360.058 | -0.130 | 156.921 | 19.746 | 480 | 最大値 | 2816.269 | 4.469 | 157.096 | 0.466 | 0.035 | 30.248 |
| | 組合 | 1 | 3 | 1 | 7 | 1 | 1 | | 組合 | 7 | 1 | 1 | 6 | 3 | 6 |
| | 最小値 | -375.136 | -134.200 | -327.218 | -0.548 | -333.634 | -80.904 | | 最小値 | 328.633 | -45.330 | -309.632 | -0.023 | -156.675 | -62.869 |
| 462 | 最大値 | 3171.617 | -283.103 | -57.129 | 0.090 | 644.388 | 1313.579 | 481 | 最大値 | 223.675 | 7.109 | 131.992 | 0.213 | 114.214 | 13.198 |
| | 組合 | 6 | 3 | 4 | 3 | 6 | 6 | | 組合 | 7 | 1 | 1 | 6 | 6 | 6 |
| | 最小値 | 501.761 | -3259.711 | -1298.689 | -0.769 | -408.745 | -1231.675 | | 最小値 | 51.289 | -9.636 | -375.073 | -0.019 | -466.252 | -7.703 |
| 463 | 最大値 | 588.569 | -23.913 | 5579.483 | 0.003 | 2196.854 | 97.175 | 482 | 最大値 | 2492.070 | 27.199 | 472.732 | 0.077 | 2507.440 | 12.305 |
| | 組合 | 1 | 2 | 6 | 3 | 6 | 6 | | 組合 | 6 | 6 | 1 | 7 | 6 | 6 |
| | 最小値 | 36.149 | -125.176 | -134.404 | -0.642 | -2159.728 | -0.564 | | 最小値 | 406.430 | -13.014 | -2956.365 | -0.028 | -1977.669 | -29.844 |
| 464 | 最大値 | -258.159 | -166.532 | 391.137 | 0.483 | 148.122 | 218.257 | 483 | 最大値 | 2221.032 | 67.144 | -155.582 | 0.014 | 2542.585 | 47.841 |
| | 組合 | 3 | 2 | 1 | 6 | 1 | 6 | | 組合 | 6 | 6 | 4 | 3 | 6 | 6 |
| | 最小値 | -3288.767 | -638.845 | -20.308 | 0.006 | -180.214 | -280.567 | | 最小値 | 298.315 | -25.703 | -2911.829 | -0.081 | -1790.552 | -59.025 |
| 465 | 最大値 | 1190.784 | -200.574 | 4301.854 | -0.075 | 1389.999 | 123.948 | 484 | 最大値 | 313.487 | 89.907 | 382.295 | -0.027 | 1438.576 | 71.713 |
| | 組合 | 6 | 2 | 6 | 4 | 6 | 7 | | 組合 | 1 | 6 | 1 | 7 | 6 | 6 |
| | 最小値 | -101.188 | -411.028 | 95.740 | -0.423 | -1968.983 | -196.992 | | 最小値 | -2131.765 | -19.467 | -2154.875 | -0.069 | -1630.031 | -63.147 |
| 466 | 最大値 | 509.764 | -37.323 | 516.185 | 0.203 | 29.292 | 78.277 | 485 | 最大値 | 447.414 | 29.444 | -12.355 | 0.017 | 1198.212 | 24.683 |
| | 組合 | 6 | 6 | 6 | 6 | 2 | 1 | | 組合 | 1 | 2 | 3 | 7 | 6 | 6 |
| | 最小値 | -317.335 | -104.531 | 31.506 | -0.046 | -955.796 | -78.520 | | 最小値 | -5620.836 | -30.492 | -2249.373 | 0.000 | -2296.799 | -10.877 |
| 467 | 最大値 | 957.854 | -192.769 | 960.258 | 0.337 | 336.608 | 137.417 | 486 | 最大値 | 118.982 | 206.015 | -29.470 | 0.056 | 84.338 | 64.394 |
| | 組合 | 6 | 2 | 6 | 1 | 6 | 7 | | 組合 | 1 | 6 | 3 | 3 | 7 | 6 |
| | 最小値 | -14.294 | -396.387 | 221.315 | -0.399 | -383.585 | -159.873 | | 最小値 | -2264.050 | 6.915 | -1033.299 | -0.291 | -598.540 | -38.696 |
| 468 | 最大値 | 141.635 | -13.562 | 1792.013 | 0.022 | 1371.938 | 95.986 | 487 | 最大値 | 274.636 | 21.382 | 525.131 | -0.004 | 849.593 | 16.245 |
| | 組合 | 7 | 2 | 6 | 1 | 6 | 6 | | 組合 | 1 | 1 | 1 | 7 | 6 | 1 |
| | 最小値 | -60.261 | -117.764 | -288.097 | -0.033 | -1316.082 | -80.661 | | 最小値 | -614.142 | 7.370 | -1327.602 | -0.098 | -978.111 | -15.827 |
| 469 | 最大値 | 949.031 | 26.474 | 237.018 | -0.120 | 312.799 | 2.706 | 488 | 最大値 | 586.201 | 15.091 | -28.078 | 0.031 | 965.488 | 11.512 |
| | 組合 | 6 | 3 | 6 | 2 | 6 | 1 | | 組合 | 1 | 7 | 4 | 6 | 6 | 7 |
| | 最小値 | -355.403 | -74.604 | -105.622 | -1.001 | -303.447 | -101.859 | | 最小値 | -1725.269 | -6.078 | -1954.036 | -0.077 | -2042.235 | -13.389 |
| 470 | 最大値 | 538.157 | -7.570 | 2652.628 | 0.322 | 988.613 | 103.092 | 489 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 7.012 | 0.000 | 0.000 | 0.000 |
| | 組合 | 1 | 2 | 6 | 6 | 6 | 6 | | 組合 | 3 | 3 | 1 | 3 | 2 | 3 |
| | 最小値 | 192.599 | -287.028 | -771.644 | -0.121 | -1000.859 | -112.179 | | 最小値 | -1.022 | -0.835 | 0.000 | 0.000 | -1.754 | -0.418 |
| 471 | 最大値 | 2621.297 | -47.016 | 477.346 | 0.077 | 239.102 | 118.279 | 490 | 最大値 | 190.049 | 23.786 | 105.033 | 0.055 | 239.083 | 27.235 |
| | 組合 | 1 | 7 | 1 | 6 | 1 | 1 | | 組合 | 1 | 2 | 1 | 1 | 6 | 6 |
| | 最小値 | -2588.471 | -162.592 | 70.159 | -0.065 | -476.918 | -125.610 | | 最小値 | -948.643 | -39.011 | -289.656 | 0.011 | -168.151 | -52.900 |
| 472 | 最大値 | -29.265 | -137.577 | 578.947 | -0.062 | 203.479 | 240.855 | 491 | 最大値 | 252.657 | 34.346 | 141.544 | 0.102 | 14.668 | 45.645 |
| | 組合 | 4 | 7 | 7 | 6 | 7 | 1 | | 組合 | 1 | 2 | 1 | 6 | 3 | 6 |
| | 最小値 | -423.933 | -630.139 | 45.457 | -0.386 | -230.731 | -231.750 | | 最小値 | -610.631 | -45.453 | -73.110 | 0.018 | -107.989 | -21.925 |
| 474 | 最大値 | -526.599 | -20.689 | 960.244 | 0.260 | 139.785 | 29.058 | 492 | 最大値 | 379.384 | 21.396 | 366.349 | 0.007 | 122.855 | 23.830 |
| | 組合 | 3 | 3 | 7 | 1 | 7 | 6 | | 組合 | 1 | 7 | 6 | 3 | 6 | 7 |
| | 最小値 | -2248.063 | -114.550 | -334.467 | -0.845 | -595.862 | -56.854 | | 最小値 | -327.798 | -27.735 | -120.750 | -0.061 | -430.396 | -18.387 |
| 476 | 最大値 | 460.238 | 294.834 | 97.674 | 0.058 | 227.803 | 282.486 | 493 | 最大値 | 159.073 | 1.766 | 137.885 | 0.146 | 0.282 | 36.080 |
| | 組合 | 6 | 1 | 1 | 1 | 7 | 1 | | 組合 | 7 | 1 | 1 | 6 | 6 | 6 |
| | 最小値 | -370.459 | -103.772 | -279.031 | -0.463 | -95.891 | -41.832 | | 最小値 | -769.989 | -46.590 | -330.982 | -0.013 | -299.857 | -59.625 |
| 477 | 最大値 | 1560.596 | 21.974 | 264.645 | 0.101 | 158.674 | 20.174 | 494 | 最大値 | 96.730 | 2.230 | 340.137 | 0.044 | 42.664 | 42.502 |
| | 組合 | 6 | 6 | 6 | 1 | 6 | 6 | | 組合 | 1 | 1 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| | 最小値 | 149.843 | -3.673 | -122.743 | 0.044 | -192.066 | -23.184 | | 最小値 | -985.346 | -35.741 | -89.156 | 0.018 | -309.937 | -25.120 |
| 478 | 最大値 | 323.716 | 1.688 | 101.465 | 0.017 | 409.029 | 49.636 | 495 | 最大値 | 159.509 | 21.766 | 192.188 | 0.045 | -7.529 | 27.092 |
| | 組合 | 7 | 2 | 1 | 6 | 6 | 6 | | 組合 | 3 | 7 | 1 | 1 | 6 | 6 |
| | 最小値 | -14.447 | -57.420 | -456.428 | -0.050 | -338.554 | -68.316 | | 最小値 | -1269.514 | -6.612 | -247.264 | -0.072 | -95.184 | -18.930 |
| 479 | 最大値 | 2489.536 | 44.485 | 211.950 | 0.107 | 80.840 | 49.650 | 496 | 最大値 | 890.475 | -2.987 | 101.931 | 0.441 | 0.175 | 31.505 |
| | 組合 | 1 | 6 | 1 | 1 | 3 | 6 | | 組合 | 1 | 2 | 1 | 6 | 6 | 6 |
| | 最小値 | -4855.189 | -16.267 | -158.815 | -0.408 | -49.172 | -38.124 | | 最小値 | 197.003 | -34.462 | -250.054 | 0.027 | -231.525 | -39.287 |

| 最大値樺の結果 (単位: kg, kg*meter) | | | | | | | 最大値樺の結果 (単位: kg, kg*meter) | | | | | | | | | |
|----------------------------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|----------------------------|-----------|-----|-----------|----------|---------|----------|----------|----------|---------|
| 樺 | | 軸力 | V2 | V3 | MT | M2 | M3 | 樺 | | 軸力 | V2 | V3 | MT | M2 | M3 | |
| 497 | 最大値 | 1292.745 | 44.644 | 458.792 | 0.022 | 263.891 | 1.891 | 515 | 最大値 | 1285.419 | 211.291 | 53.828 | -0.034 | 66.238 | 170.926 | |
| | 組合 | 1 | 2 | 6 | 2 | 6 | 1 | | 組合 | 6 | 6 | 1 | 3 | 1 | 6 | |
| | 最小値 | 117.630 | -44.899 | -4.003 | -0.058 | -448.106 | -23.291 | | 最小値 | -1593.815 | -9.528 | -40.281 | -0.130 | -36.604 | -214.679 | |
| | 組合 | 6 | 2 | 1 | 6 | 6 | 2 | | 組合 | 1 | 1 | 6 | 7 | 6 | 6 | |
| | 最大値 | 666.685 | -2.764 | 248.896 | 0.506 | 87.818 | 31.576 | | 516 | 最大値 | 917.692 | 209.217 | 134.986 | -0.021 | 601.227 | 141.251 |
| | 組合 | 6 | 3 | 7 | 6 | 7 | 6 | | | 組合 | 1 | 7 | 6 | 4 | 6 | 7 |
| 最小値 | 46.579 | -32.682 | -64.179 | 0.010 | -325.740 | -35.559 | 最小値 | 259.056 | | 6.388 | -23.795 | -0.886 | 47.973 | -36.584 | | |
| | 組合 | 3 | 6 | 1 | 3 | 7 | 6 | | 組合 | 7 | 2 | 2 | 7 | 3 | 7 | |
| | 最大値 | 1800.177 | 37.848 | 283.571 | -0.077 | 147.226 | 40.151 | | 517 | 最大値 | 2398.373 | 57.815 | 706.968 | 0.131 | 769.333 | 37.243 |
| | 組合 | 1 | 1 | 1 | 7 | 1 | 1 | | | 組合 | 1 | 7 | 6 | 7 | 6 | 7 |
| 最小値 | -3077.263 | 12.134 | -195.130 | -0.340 | -82.534 | -34.526 | 最小値 | -3129.644 | | 14.492 | -154.267 | -0.449 | -157.094 | -12.188 | | |
| | 組合 | 6 | 6 | 7 | 1 | 7 | 1 | | 組合 | 6 | 2 | 2 | 6 | 1 | 6 | |
| | 最大値 | 692.216 | 33.995 | 386.982 | -0.138 | 122.477 | 30.938 | | 518 | 最大値 | 36.968 | 143.636 | 146.250 | -0.007 | 124.496 | 34.157 |
| | 組合 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | | | 組合 | 1 | 1 | 6 | 4 | 6 | 1 |
| 最小値 | -360.722 | 18.623 | 3.066 | -0.446 | -439.730 | -36.138 | 最小値 | -77.408 | | 51.637 | -14.050 | -1.876 | -12.032 | -87.934 | | |
| | 組合 | 6 | 7 | 6 | 6 | 1 | 1 | | 組合 | 6 | 6 | 1 | 6 | 1 | 1 | |
| | 最大値 | 714.904 | -16.883 | 768.228 | 0.653 | 217.302 | 41.503 | | 519 | 最大値 | -66.976 | 160.844 | 114.131 | 0.079 | -8.301 | 169.913 |
| | 組合 | 1 | 7 | 6 | 1 | 6 | 1 | | | 組合 | 4 | 6 | 1 | 1 | 7 | 6 |
| 最小値 | -1601.278 | -66.307 | -228.615 | 0.167 | -625.460 | -34.797 | 最小値 | -594.360 | | -2.169 | -131.891 | -0.033 | -56.261 | -153.905 | | |
| | 組合 | 6 | 1 | 1 | 7 | 6 | 1 | | 組合 | 7 | 3 | 1 | 3 | 1 | 6 | |
| | 最大値 | 1252.651 | 33.201 | 1046.205 | 0.004 | 542.199 | 12.782 | | 520 | 最大値 | 430.917 | 104.377 | 84.616 | -0.058 | -1.824 | 125.446 |
| | 組合 | 1 | 3 | 6 | 1 | 6 | 6 | | | 組合 | 7 | 7 | 7 | 7 | 2 | 7 |
| 最小値 | -2650.216 | -29.560 | -208.339 | -0.017 | -967.310 | -10.154 | 最小値 | -244.226 | | -9.329 | -122.141 | -0.224 | -82.763 | -77.621 | | |
| | 組合 | 6 | 2 | 1 | 6 | 6 | 3 | | 組合 | 2 | 2 | 1 | 1 | 7 | 7 | |
| | 最大値 | 495.634 | 40.777 | 1087.406 | -0.033 | 670.297 | 40.929 | | 521 | 最大値 | 2076.234 | 11.982 | 185.870 | 0.030 | 238.855 | 23.051 |
| | 組合 | 1 | 3 | 6 | 7 | 6 | 6 | | | 組合 | 1 | 7 | 1 | 1 | 1 | 6 |
| 最小値 | -989.800 | -50.551 | -486.074 | -0.079 | -797.113 | -34.898 | 最小値 | -2862.750 | | -0.819 | 18.488 | -0.148 | -98.903 | -12.193 | | |
| | 組合 | 6 | 6 | 1 | 6 | 6 | 6 | | 組合 | 6 | 3 | 6 | 6 | 1 | 7 | |
| | 最大値 | 625.804 | 59.768 | -25.685 | 0.414 | 1082.845 | 80.930 | | 522 | 最大値 | 1905.268 | 233.119 | 107.199 | -0.014 | 15.207 | 194.401 |
| | 組合 | 1 | 1 | 4 | 6 | 6 | 6 | | | 組合 | 1 | 6 | 6 | 7 | 3 | 6 |
| 最小値 | 44.116 | -176.162 | -2433.209 | -0.382 | -629.557 | -43.844 | 最小値 | -490.749 | | -3.950 | -364.480 | -0.360 | -255.667 | -274.923 | | |
| | 組合 | 7 | 6 | 6 | 1 | 7 | 7 | | 組合 | 6 | 1 | 1 | 6 | 1 | 6 | |
| | 最大値 | 654.021 | 24.438 | -224.114 | 0.009 | 776.878 | 27.258 | | 523 | 最大値 | 2338.772 | 184.920 | 134.458 | 0.037 | 26.065 | 221.566 |
| | 組合 | 1 | 7 | 3 | 2 | 6 | 7 | | | 組合 | 6 | 6 | 6 | 3 | 6 | 6 |
| 最小値 | 164.906 | -37.791 | -1007.834 | -0.043 | -605.067 | -12.595 | 最小値 | -2059.960 | | -22.522 | -151.759 | -0.199 | -92.847 | -150.721 | | |
| | 組合 | 7 | 2 | 6 | 7 | 6 | 1 | | 組合 | 1 | 2 | 1 | 6 | 1 | 6 | |
| | 最大値 | 273.842 | 56.864 | 129.174 | 0.202 | 95.643 | 57.860 | | 524 | 最大値 | 2912.661 | 32.826 | 80.148 | 0.163 | 4.289 | 37.179 |
| | 組合 | 1 | 7 | 1 | 1 | 6 | 7 | | | 組合 | 6 | 2 | 6 | 1 | 6 | 6 |
| 最小値 | -1053.026 | -25.607 | -168.388 | -0.557 | -131.582 | -54.337 | 最小値 | -2036.031 | | -55.842 | -139.773 | -0.222 | -98.132 | -78.210 | | |
| | 組合 | 7 | 1 | 7 | 6 | 7 | 7 | | 組合 | 1 | 6 | 1 | 6 | 1 | 7 | |
| | 最大値 | 1681.916 | 119.781 | 382.573 | -0.018 | 246.955 | 89.465 | | 525 | 最大値 | 120.897 | 19.493 | 610.555 | 0.047 | -66.524 | 55.490 |
| | 組合 | 7 | 6 | 7 | 4 | 7 | 6 | | | 組合 | 1 | 3 | 6 | 1 | 3 | 7 |
| 最小値 | 160.898 | -32.564 | 5.814 | -0.642 | -433.740 | -129.136 | 最小値 | -232.472 | | -35.201 | -468.604 | 0.020 | -908.000 | -73.519 | | |
| | 組合 | 4 | 7 | 2 | 6 | 7 | 6 | | 組合 | 6 | 6 | 1 | 7 | 6 | 6 | |
| | 最大値 | 406.389 | 65.533 | 307.350 | 0.984 | 346.406 | 79.077 | | 526 | 最大値 | 209.383 | 33.375 | 917.189 | 0.053 | 1383.155 | 44.590 |
| | 組合 | 1 | 7 | 3 | 6 | 6 | 6 | | | 組合 | 2 | 7 | 6 | 6 | 6 | 7 |
| 最小値 | -77.697 | -103.633 | -642.277 | -1.582 | -111.067 | -16.474 | 最小値 | -500.100 | | -22.851 | -361.189 | -0.002 | -382.748 | -40.529 | | |
| | 組合 | 7 | 1 | 6 | 1 | 1 | 2 | | 組合 | 6 | 2 | 1 | 1 | 6 | 7 | |
| | 最大値 | 738.411 | 215.917 | 781.695 | 0.305 | 923.932 | 191.166 | | 527 | 最大値 | 2705.742 | 10.937 | 511.781 | -0.021 | 544.966 | 18.072 |
| | 組合 | 1 | 7 | 1 | 1 | 6 | 6 | | | 組合 | 7 | 1 | 1 | 4 | 6 | 1 |
| 最小値 | -190.465 | -0.840 | -752.280 | -0.910 | -356.858 | -180.525 | 最小値 | -71.312 | | -7.910 | -461.249 | -0.349 | -418.699 | -18.449 | | |
| | 組合 | 6 | 2 | 6 | 6 | 1 | 7 | | 組合 | 2 | 7 | 6 | 6 | 1 | 7 | |
| | 最大値 | 1858.440 | 129.662 | 3.544 | 0.039 | 65.903 | 155.190 | | 528 | 最大値 | 4962.814 | 35.705 | 595.854 | 0.056 | 194.185 | 58.696 |
| | 組合 | 1 | 6 | 6 | 1 | 1 | 6 | | | 組合 | 6 | 7 | 1 | 1 | 1 | 7 |
| 最小値 | -1343.110 | -62.537 | -125.602 | -0.988 | -139.985 | -81.443 | 最小値 | 58.082 | | -3.697 | -4.445 | -0.176 | -706.606 | -35.936 | | |
| | 組合 | 6 | 2 | 1 | 6 | 1 | 6 | | 組合 | 4 | 1 | 7 | 6 | 6 | 7 | |
| | 最大値 | -81.874 | 7.927 | -9.403 | 0.012 | 1503.679 | 19.016 | | 529 | 最大値 | 115.570 | 131.366 | 326.530 | 0.075 | -52.978 | 54.337 |
| | 組合 | 4 | 1 | 3 | 6 | 6 | 7 | | | 組合 | 7 | 6 | 1 | 1 | 6 | 6 |
| 最小値 | -2226.162 | -29.387 | -1116.358 | -0.178 | -762.773 | -41.228 | 最小値 | -174.247 | | -9.179 | 64.965 | -0.033 | -363.123 | -50.758 | | |
| | 組合 | 7 | 7 | 6 | 1 | 6 | 7 | | 組合 | 3 | 2 | 6 | 6 | 1 | 6 | |
| | 最大値 | -93.928 | 75.533 | 23.715 | 0.172 | 1077.728 | 59.446 | | 532 | 最大値 | 115.570 | 131.366 | 327.272 | 0.075 | -53.127 | 54.337 |
| | 組合 | 4 | 7 | 1 | 1 | 6 | 6 | | | 組合 | 7 | 6 | 1 | 1 | 6 | 6 |
| 最小値 | -1639.837 | -5.016 | -1456.098 | -0.008 | -1526.080 | -86.186 | 最小値 | -174.247 | | -6.427 | 63.666 | -0.033 | -363.255 | -50.758 | | |
| | 組合 | 7 | 1 | 6 | 6 | 6 | 7 | | 組合 | 3 | 2 | 6 | 6 | 1 | 6 | |
| | 最大値 | 101.067 | 346.375 | 314.554 | -0.051 | 1454.023 | 346.745 | | 533 | 最大値 | 634.253 | 22.928 | 559.396 | 0.066 | 224.996 | 14.112 |
| | 組合 | 2 | 7 | 1 | 4 | 6 | 7 | | | 組合 | 7 | 6 | 1 | 1 | 1 | 7 |
| 最小値 | -555.304 | -1.174 | -1807.071 | -0.731 | -1705.025 | -276.696 | 最小値 | -348.492 | | -21.795 | -9.285 | -0.030 | -231.492 | -47.716 | | |
| | 組合 | 7 | 1 | 6 | 7 | 6 | 7 | | 組合 | 3 | 7 | 6 | 6 | 1 | 6 | |

東宜花地區-01-A型

設計者：

頁碼：25
日期：08/ 7/24

| 最大値桿の結果 (単位: kg, kg*meter) | | | | | | | 最大値桿の結果 (単位: kg, kg*meter) | | | | | | | | |
|----------------------------|-----|-----------|----------|----------|--------|-----------|----------------------------|-----|-----|-----------|-----------|----------|--------|-----------|-----------|
| 桿 | | 軸力 | V2 | V3 | MT | M2 | M3 | 桿 | | 軸力 | V2 | V3 | MT | M2 | M3 |
| 534 | 最大値 | 962.009 | 22.258 | 443.220 | 0.007 | 168.336 | 19.936 | 554 | 最大値 | 1006.438 | -48.728 | 282.910 | 1.303 | 284.435 | 1697.146 |
| | 組合 | 7 | 6 | 1 | 2 | 1 | 6 | | 組合 | 1 | 2 | 6 | 6 | 6 | 7 |
| | 最小値 | -267.725 | -9.557 | -176.559 | -0.413 | -503.586 | -39.056 | | 最小値 | -211.849 | -3087.451 | 30.871 | -0.110 | -26.767 | -1699.047 |
| 535 | 最大値 | 615.020 | 45.296 | 453.114 | 0.052 | 543.383 | 71.754 | 555 | 最大値 | 374.068 | 32.728 | 522.466 | 0.504 | 433.332 | 650.366 |
| | 組合 | 7 | 6 | 1 | 7 | 6 | 7 | | 組合 | 1 | 3 | 6 | 7 | 6 | 7 |
| | 最小値 | -291.734 | 5.040 | -487.793 | -0.276 | -379.468 | -64.975 | | 最小値 | -347.207 | -687.813 | 205.961 | -0.022 | -533.230 | -622.088 |
| 536 | 最大値 | 589.319 | 3.559 | -10.257 | 0.117 | 84.302 | 645.819 | 558 | 最大値 | 2567.656 | -106.665 | 1223.962 | 1.170 | 80.272 | 504.008 |
| | 組合 | 1 | 3 | 2 | 7 | 7 | 6 | | 組合 | 1 | 2 | 6 | 6 | 6 | 7 |
| | 最小値 | -721.657 | -679.687 | -101.834 | -0.330 | -100.953 | -590.651 | | 最小値 | -3874.243 | -919.846 | -105.253 | -0.249 | -1266.086 | -507.821 |
| 537 | 最大値 | 738.874 | 5.758 | 270.359 | 0.062 | 225.525 | 6.898 | 559 | 最大値 | 3.921 | 4.685 | 571.687 | 0.113 | 452.028 | 190.657 |
| | 組合 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 7 | | 組合 | 3 | 3 | 6 | 2 | 6 | 7 |
| | 最小値 | -1603.211 | -9.144 | -14.965 | 0.041 | -92.978 | -9.382 | | 最小値 | -589.580 | -201.271 | -261.774 | -0.359 | -605.593 | -181.694 |
| 538 | 最大値 | 1323.952 | 130.195 | 412.283 | 0.233 | 194.805 | 91.250 | 560 | 最大値 | 655.148 | 64.955 | 904.068 | 4.464 | -108.081 | 40.059 |
| | 組合 | 1 | 7 | 1 | 1 | 1 | 7 | | 組合 | 7 | 1 | 6 | 6 | 3 | 1 |
| | 最小値 | -1105.597 | 3.000 | 50.226 | 0.021 | -304.422 | -109.015 | | 最小値 | -885.650 | -624.650 | 185.629 | -1.052 | -666.545 | -215.230 |
| 539 | 最大値 | 1974.822 | 211.757 | 284.579 | 0.268 | 440.990 | 120.498 | 561 | 最大値 | 683.685 | 79.254 | 572.468 | 0.929 | 680.926 | 118.110 |
| | 組合 | 7 | 7 | 1 | 1 | 7 | 7 | | 組合 | 7 | 1 | 6 | 7 | 6 | 1 |
| | 最小値 | -1067.366 | 9.668 | -401.613 | -0.095 | -300.092 | -133.617 | | 最小値 | -857.883 | -462.541 | 185.597 | -1.459 | -177.775 | -684.231 |
| 540 | 最大値 | 0.026 | 0.000 | 716.998 | 0.385 | 242.417 | 0.000 | 563 | 最大値 | 1053.812 | 31.419 | 99.767 | -0.041 | 338.650 | 29.619 |
| | 組合 | 1 | 6 | 1 | 1 | 7 | 6 | | 組合 | 6 | 7 | 1 | 3 | 7 | 7 |
| | 最小値 | -0.024 | 0.000 | -285.438 | 0.228 | -357.043 | 0.000 | | 最小値 | 54.885 | -18.418 | -324.796 | -0.315 | -57.810 | -32.374 |
| 541 | 最大値 | 0.000 | 0.000 | 361.158 | 0.118 | 203.303 | 0.000 | 564 | 最大値 | 1393.073 | 48.102 | 436.052 | 0.546 | 102.967 | 46.133 |
| | 組合 | 7 | 3 | 1 | 6 | 1 | 7 | | 組合 | 6 | 6 | 7 | 7 | 7 | 6 |
| | 最小値 | 0.000 | 0.000 | -53.330 | -0.040 | -311.203 | 0.000 | | 最小値 | 52.202 | -18.612 | -129.463 | -0.016 | -555.400 | -44.876 |
| 542 | 最大値 | 1357.552 | 104.985 | 360.509 | -0.259 | 3.303 | 50.113 | 565 | 最大値 | 2100.016 | 59.872 | -20.915 | -0.107 | 430.371 | 85.213 |
| | 組合 | 1 | 7 | 1 | 7 | 7 | 7 | | 組合 | 1 | 6 | 4 | 3 | 7 | 6 |
| | 最小値 | -1017.977 | -11.624 | -20.643 | -0.453 | -428.799 | -65.886 | | 最小値 | -3479.545 | -16.995 | -622.311 | -0.742 | -540.343 | -32.921 |
| 543 | 最大値 | 1.312 | 64.967 | 132.606 | 0.163 | 92.148 | 34.024 | 566 | 最大値 | 2194.811 | 17.217 | 641.344 | 0.744 | 483.874 | 10.351 |
| | 組合 | 3 | 6 | 1 | 6 | 6 | 6 | | 組合 | 1 | 2 | 7 | 6 | 7 | 1 |
| | 最小値 | -285.121 | -9.049 | -116.132 | 0.070 | -9.582 | -28.507 | | 最小値 | -132.085 | -27.555 | -55.228 | 0.049 | -562.897 | -19.902 |
| 544 | 最大値 | 143.106 | -9.546 | 105.810 | -0.099 | 40.375 | 43.648 | 567 | 最大値 | 295.003 | 68.298 | 104.689 | 0.058 | 102.783 | 62.173 |
| | 組合 | 7 | 4 | 1 | 3 | 1 | 7 | | 組合 | 1 | 6 | 1 | 1 | 6 | 6 |
| | 最小値 | 12.788 | -99.632 | -18.399 | -0.157 | -26.910 | -52.248 | | 最小値 | -812.067 | -49.035 | -163.505 | -0.005 | -50.235 | -72.585 |
| 545 | 最大値 | 39.338 | 10.454 | 179.279 | 0.034 | 143.063 | 12.222 | 568 | 最大値 | 82.465 | 72.693 | 237.299 | 0.104 | 17.869 | 67.951 |
| | 組合 | 3 | 6 | 1 | 6 | 6 | 6 | | 組合 | 1 | 6 | 1 | 1 | 6 | 6 |
| | 最小値 | -256.891 | -4.748 | -233.273 | 0.014 | -47.553 | -8.946 | | 最小値 | -1253.647 | -21.239 | -202.160 | 0.005 | -74.704 | -75.480 |
| 546 | 最大値 | 417.610 | -10.572 | 2048.920 | -0.009 | 2064.876 | 139.710 | 569 | 最大値 | 993.475 | 46.210 | 40.939 | 0.094 | 375.536 | 43.329 |
| | 組合 | 1 | 3 | 6 | 4 | 6 | 6 | | 組合 | 1 | 2 | 6 | 1 | 1 | 6 |
| | 最小値 | -972.082 | -123.691 | 0.890 | -0.792 | -1662.474 | -85.306 | | 最小値 | -1985.063 | -50.071 | -462.434 | -0.284 | -304.251 | -24.517 |
| 549 | 最大値 | 652.334 | 292.655 | 849.545 | 3.256 | 283.008 | 141.570 | 570 | 最大値 | 724.933 | 36.057 | -128.897 | 1.218 | 525.506 | 46.608 |
| | 組合 | 1 | 1 | 6 | 6 | 1 | 1 | | 組合 | 1 | 2 | 3 | 7 | 1 | 3 |
| | 最小値 | -653.109 | -240.553 | -320.851 | 0.483 | -637.873 | -47.831 | | 最小値 | 501.298 | -154.850 | -743.739 | 0.039 | -639.233 | -119.929 |
| 550 | 最大値 | 757.396 | 175.320 | 507.663 | -0.010 | 596.884 | 261.091 | 571 | 最大値 | 1930.867 | 4.522 | 50.489 | 0.042 | 32.081 | 49.019 |
| | 組合 | 1 | 1 | 6 | 4 | 6 | 1 | | 組合 | 6 | 1 | 6 | 1 | 1 | 6 |
| | 最小値 | -371.753 | -130.331 | -332.023 | -1.362 | -327.216 | -192.033 | | 最小値 | -1737.451 | -98.976 | -33.236 | -0.189 | -73.178 | -124.189 |
| 552 | 最大値 | -654.208 | 6.993 | 1446.634 | 1.056 | 1158.821 | 193.396 | 572 | 最大値 | 114.542 | 74.647 | -106.763 | -0.016 | 315.397 | 65.896 |
| | 組合 | 3 | 2 | 6 | 6 | 6 | 7 | | 組合 | 6 | 7 | 2 | 7 | 6 | 7 |
| | 最小値 | -3086.938 | -199.517 | 14.434 | -0.221 | -1472.863 | -169.560 | | 最小値 | -1495.049 | -21.878 | -349.316 | -0.111 | -229.009 | -43.497 |
| 553 | 最大値 | 2046.251 | 8.475 | 1861.302 | 0.065 | 1551.852 | 646.348 | 573 | 最大値 | 1138.212 | 8.048 | 4.346 | 0.015 | 156.041 | 6.208 |
| | 組合 | 6 | 1 | 6 | 6 | 6 | 7 | | 組合 | 1 | 6 | 1 | 6 | 6 | 6 |
| | 最小値 | -142.275 | -694.108 | -49.623 | -0.866 | -1834.185 | -616.358 | | 最小値 | -1119.787 | -4.448 | -174.747 | -0.023 | -25.255 | -6.170 |

| 最大值桿的結果 (單位: kg, kg*meter) | | | | | | | |
|----------------------------|------------|-----------|-----------|----------|-----------|-----------|----------|
| 桿 | | 軸力 | V2 | V3 | MT | M2 | M3 |
| 574 | 最大值 | 1483.726 | 1.135 | 104.631 | 0.066 | 75.295 | 5.921 |
| | 組合 | 7 | 6 | 1 | 6 | 1 | 7 |
| | 最小值 | -1155.482 | -23.542 | -124.041 | 0.017 | -93.081 | -22.331 |
| | 組合 | 1 | 7 | 6 | 7 | 6 | 7 |
| 575 | 最大值 | 1225.240 | 22.966 | 191.803 | 0.068 | 116.723 | 17.232 |
| | 組合 | 1 | 6 | 1 | 6 | 1 | 6 |
| | 最小值 | -761.200 | -19.276 | -21.472 | -0.020 | -68.510 | -8.143 |
| | 組合 | 6 | 1 | 7 | 7 | 1 | 6 |
| 576 | 最大值 | -27.495 | 14.580 | 35.797 | 0.108 | 221.951 | 21.149 |
| | 組合 | 7 | 6 | 6 | 1 | 1 | 1 |
| | 最小值 | -117.332 | -11.172 | -136.668 | -0.687 | -41.172 | -20.237 |
| | 組合 | 1 | 1 | 1 | 6 | 6 | 6 |
| 577 | 最大值 | 56.847 | 14.254 | 248.747 | -0.005 | 100.785 | 8.045 |
| | 組合 | 6 | 6 | 7 | 4 | 1 | 6 |
| | 最小值 | -43.173 | -0.031 | -79.123 | -0.657 | -387.932 | -17.967 |
| | 組合 | 7 | 3 | 1 | 6 | 7 | 6 |
| 578 | 最大值 | 17.295 | 29.709 | 2.368 | -0.157 | 77.108 | 21.584 |
| | 組合 | 7 | 1 | 7 | 7 | 1 | 1 |
| | 最小值 | -400.937 | 4.376 | -83.291 | -0.474 | -56.791 | -35.354 |
| | 組合 | 1 | 6 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 579 | 最大值 | 305.166 | 7.537 | 53.012 | 0.223 | 59.028 | 23.965 |
| | 組合 | 7 | 6 | 1 | 1 | 1 | 6 |
| | 最小值 | -279.710 | -6.690 | -94.443 | -0.022 | -121.485 | -12.079 |
| | 組合 | 1 | 1 | 7 | 6 | 7 | 1 |
| 580 | 最大值 | 99.143 | -53.499 | 389.765 | 0.470 | 77.216 | 39.782 |
| | 組合 | 1 | 2 | 1 | 6 | 1 | 6 |
| | 最小值 | -137.423 | -92.297 | 26.650 | 0.264 | -351.527 | -100.047 |
| | 組合 | 6 | 6 | 7 | 3 | 1 | 1 |
| 581 | 最大值 | 74.911 | 20.990 | 437.532 | 0.585 | 248.262 | 109.301 |
| | 組合 | 1 | 1 | 7 | 6 | 1 | 7 |
| | 最小值 | -314.765 | -159.170 | -279.359 | -0.243 | -387.992 | -65.786 |
| | 組合 | 7 | 7 | 1 | 1 | 7 | 7 |
| * 最大值 桿 組合 | 15981.910 | 1446.325 | 7401.143 | 9.896 | 5708.711 | 1697.146 | |
| | 97 | 444 | 315 | 305 | 292 | 554 | |
| | 6 | 6 | 7 | 1 | 6 | 7 | |
| * 最小值 桿 組合 | -26868.186 | -3259.711 | -6087.170 | -15.593 | -4648.266 | -1699.047 | |
| | 81 | 462 | 293 | 370 | 293 | 554 | |
| | 6 | 6 | 6 | 1 | 6 | 7 | |

東宜花地區-01-A型

設計者：

| 反力 (單位: kg, kg*meter) | | | | | | | 反力 (單位: kg, kg*meter) | | | | | | |
|-----------------------|------------|------------|------------|----------|------------|------------|-----------------------|--------|-----------|------------|----------|------------|--------|
| 節點 組合 | X1 | X2 | X3 | X4 | X5 | X6 | 節點 組合 | X1 | X2 | X3 | X4 | X5 | X6 |
| 最大值 | -2.435 | 2534.322 | 21327.875 | 2348.583 | -5.846 | 51316.266 | 組合 | 1 | 1 | 3 | 7 | 1 | 1 |
| 組合 | 3 | 1 | 7 | 7 | 4 | 3 | 最小值 | 0.000 | 0.000 | -1042.574 | -1.823 | 45.669 | 0.000 |
| 最小值 | -55262.941 | -42754.219 | 2989.639 | 21.743 | -55.281 | -69666.281 | 組合 | 1 | 1 | 6 | 2 | 2 | 1 |
| 組合 | 6 | 7 | 4 | 4 | 2 | 6 | 2最大值 | 0.000 | 0.000 | 823.448 | 1899.042 | -96.843 | 0.000 |
| 最大值 | 0.000 | 0.000 | 5002.332 | 1619.585 | -16.140 | 0.000 | 組合 | 1 | 1 | 1 | 7 | 4 | 1 |
| 組合 | 1 | 1 | 3 | 7 | 4 | 1 | 最小值 | 0.000 | 0.000 | -30365.719 | 4.685 | -189.410 | 0.000 |
| 最小值 | 0.000 | 0.000 | -3335.927 | 0.301 | -110.717 | 0.000 | 組合 | 1 | 1 | 7 | 4 | 6 | 1 |
| 組合 | 1 | 1 | 6 | 2 | 2 | 1 | 2最大值 | 0.000 | 0.000 | 12628.188 | 1254.871 | -46.180 | 0.000 |
| 最大值 | 0.000 | 0.000 | 3956.438 | 4140.024 | 132.196 | 0.000 | 組合 | 1 | 1 | 7 | 7 | 4 | 1 |
| 組合 | 1 | 1 | 2 | 7 | 1 | 1 | 最小值 | 0.000 | 0.000 | 3169.731 | -2.499 | -171.853 | 0.000 |
| 最小值 | 0.000 | 0.000 | -27716.566 | -30.654 | 6.430 | 0.000 | 組合 | 1 | 1 | 4 | 1 | 6 | 1 |
| 組合 | 1 | 1 | 7 | 2 | 6 | 1 | 3最大值 | 0.000 | 0.000 | 15630.296 | 140.590 | 1.248 | 0.000 |
| 最大值 | 0.000 | 0.000 | 462.865 | 1210.829 | 4.861 | 0.000 | 組合 | 1 | 1 | 6 | 3 | 1 | 1 |
| 組合 | 1 | 1 | 1 | 7 | 1 | 1 | 最小值 | 0.000 | 0.000 | 132.307 | -47.583 | -2968.555 | 0.000 |
| 最小值 | 0.000 | 0.000 | -31651.057 | 3.397 | -53.968 | 0.000 | 組合 | 1 | 1 | 3 | 6 | 6 | 1 |
| 組合 | 1 | 1 | 7 | 4 | 6 | 1 | 3最大值 | 0.000 | 0.000 | 4040.521 | 3208.005 | -17.824 | 0.000 |
| 最大值 | 0.000 | 0.000 | 1697.849 | 2412.280 | 12.672 | 0.000 | 組合 | 1 | 1 | 1 | 7 | 3 | 1 |
| 組合 | 1 | 1 | 1 | 7 | 6 | 1 | 最小值 | 0.000 | 0.000 | -41474.512 | 6.731 | -145.127 | 0.000 |
| 最小值 | 0.000 | 0.000 | -31220.492 | -3.186 | -115.365 | 0.000 | 組合 | 1 | 1 | 7 | 2 | 6 | 1 |
| 組合 | 1 | 1 | 7 | 1 | 2 | 1 | 3最大值 | 0.000 | 0.000 | 62820.703 | 199.943 | 12.123 | 0.000 |
| 最大值 | 0.000 | 0.000 | 2802.545 | 210.743 | -15.747 | 0.000 | 組合 | 1 | 1 | 6 | 3 | 1 | 1 |
| 組合 | 1 | 1 | 1 | 3 | 4 | 1 | 最小值 | 0.000 | 0.000 | 1674.844 | 65.883 | -11405.156 | 0.000 |
| 最小值 | 0.000 | 0.000 | -91843.148 | 61.965 | -1544.267 | 0.000 | 組合 | 1 | 1 | 4 | 2 | 6 | 1 |
| 組合 | 1 | 1 | 6 | 2 | 6 | 1 | 3最大值 | 0.000 | 0.000 | 2161.886 | 1648.082 | 14.025 | 0.000 |
| 最大值 | 0.000 | 0.000 | 234.875 | 73.294 | 4.556 | 0.000 | 組合 | 1 | 1 | 1 | 7 | 3 | 1 |
| 組合 | 1 | 1 | 3 | 3 | 3 | 1 | 最小值 | 0.000 | 0.000 | -19414.295 | 1.735 | -180.180 | 0.000 |
| 最小值 | 0.000 | 0.000 | -574.220 | -67.266 | -154.339 | 0.000 | 組合 | 1 | 1 | 7 | 2 | 6 | 1 |
| 組合 | 1 | 1 | 7 | 1 | 6 | 1 | 4最大值 | 0.000 | 0.000 | 10712.371 | 231.132 | -17.776 | 0.000 |
| 最大值 | 0.000 | 0.000 | 3547.938 | 99.120 | 7.100 | 0.000 | 組合 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 |
| 組合 | 1 | 1 | 6 | 3 | 1 | 1 | 最小值 | 0.000 | 0.000 | -172.403 | 151.358 | -70.955 | 0.000 |
| 最小值 | 0.000 | 0.000 | -659.699 | 0.846 | -64.550 | 0.000 | 組合 | 1 | 1 | 6 | 2 | 6 | 1 |
| 組合 | 1 | 1 | 7 | 2 | 6 | 1 | 4最大值 | 0.000 | 0.000 | 5513.311 | 39.948 | -46.737 | 0.000 |
| 1最大值 | 0.000 | 0.000 | -73.256 | 123.512 | -0.172 | 0.000 | 組合 | 1 | 1 | 1 | 6 | 4 | 1 |
| 組合 | 1 | 1 | 3 | 3 | 3 | 1 | 最小值 | 0.000 | 0.000 | -9583.549 | -10.968 | -96.008 | 0.000 |
| 最小值 | 0.000 | 0.000 | -42125.695 | -19.084 | -2964.841 | 0.000 | 組合 | 1 | 1 | 6 | 1 | 6 | 1 |
| 組合 | 1 | 1 | 6 | 6 | 6 | 1 | 4最大值 | 0.000 | 0.000 | 18975.588 | 3263.955 | -9.724 | 0.000 |
| 1最大值 | 0.000 | 0.000 | 6007.335 | 123.937 | 0.445 | 0.000 | 組合 | 1 | 1 | 6 | 7 | 3 | 1 |
| 組合 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 最小值 | 0.000 | 0.000 | 4932.217 | -259.699 | -70.442 | 0.000 |
| 最小值 | 0.000 | 0.000 | -18286.688 | 25.486 | -13100.750 | 0.000 | 組合 | 1 | 1 | 4 | 1 | 6 | 1 |
| 組合 | 1 | 1 | 6 | 2 | 6 | 1 | 4最大值 | 0.000 | 0.000 | 9019.338 | 190.743 | 19.303 | 0.000 |
| 1最大值 | 0.000 | 0.000 | 3129.268 | 9.202 | 6.601 | 0.000 | 組合 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 組合 | 1 | 1 | 1 | 6 | 1 | 1 | 最小值 | 0.000 | 0.000 | 432.719 | 74.138 | -40.133 | 0.000 |
| 最小值 | 0.000 | 0.000 | 1668.639 | -10.094 | -93.973 | 0.000 | 組合 | 1 | 1 | 6 | 7 | 6 | 1 |
| 組合 | 1 | 1 | 6 | 1 | 6 | 1 | 4最大值 | 0.000 | 0.000 | 5652.455 | 15.839 | 100.158 | 0.000 |
| 1最大值 | 0.000 | 0.000 | 1533.972 | 1368.656 | -43.264 | 0.000 | 組合 | 1 | 1 | 1 | 6 | 1 | 1 |
| 組合 | 1 | 1 | 2 | 7 | 4 | 1 | 最小值 | 0.000 | 0.000 | -15493.258 | -3.389 | -41.350 | 0.000 |
| 最小值 | 0.000 | 0.000 | -15974.813 | 4.181 | -215.524 | 0.000 | 組合 | 1 | 1 | 6 | 1 | 6 | 1 |
| 組合 | 1 | 1 | 7 | 2 | 2 | 1 | 4最大值 | 0.000 | 0.000 | 5835.894 | 13.976 | -1.529 | 0.000 |
| 1最大值 | 0.000 | 0.000 | 21333.264 | 1997.367 | 20.173 | 0.000 | 組合 | 1 | 1 | 1 | 6 | 3 | 1 |
| 組合 | 1 | 1 | 7 | 7 | 1 | 1 | 最小值 | 0.000 | 0.000 | 10.815 | 1.555 | -167.072 | 0.000 |
| 最小值 | 0.000 | 0.000 | 2681.619 | 1.016 | -57.949 | 0.000 | 組合 | 1 | 1 | 6 | 2 | 6 | 1 |
| 組合 | 1 | 1 | 4 | 4 | 2 | 1 | 4最大值 | 0.000 | 0.000 | 1071.165 | 8.918 | -23.277 | 0.000 |
| 1最大值 | 0.000 | 0.000 | 7434.339 | 4301.169 | 231.581 | 0.000 | 組合 | 1 | 1 | 1 | 6 | 4 | 1 |
| 組合 | 1 | 1 | 3 | 7 | 1 | 1 | 最小值 | 0.000 | 0.000 | 758.353 | 0.445 | -100.489 | 0.000 |
| 最小值 | 0.000 | 0.000 | -4464.334 | -0.848 | -6.166 | 0.000 | 組合 | 1 | 1 | 7 | 2 | 6 | 1 |
| 組合 | 1 | 1 | 6 | 2 | 2 | 1 | 35最大值 | 17.590 | -1248.971 | 6522.187 | 1672.960 | 15.371 | 15.104 |
| 2最大值 | 0.000 | 0.000 | 208.359 | 47.172 | -1.144 | 0.000 | 組合 | 6 | 7 | 1 | 7 | 6 | 6 |
| 組合 | 1 | 1 | 1 | 7 | 3 | 1 | 最小值 | 2.441 | -2534.321 | 3798.049 | 0.001 | -3.754 | -0.131 |
| 最小值 | 0.000 | 0.000 | -8494.378 | 4.438 | -79.372 | 0.000 | 組合 | 3 | 1 | 7 | 3 | 7 | 3 |
| 組合 | 1 | 1 | 6 | 4 | 2 | 1 | | | | | | | |
| 2最大值 | 0.000 | 0.000 | 2994.148 | 1699.213 | 149.161 | 0.000 | | | | | | | |
| 組合 | 1 | 1 | 2 | 7 | 1 | 1 | | | | | | | |
| 最小值 | 0.000 | 0.000 | -16032.161 | -1.010 | -82.544 | 0.000 | | | | | | | |
| 組合 | 1 | 1 | 6 | 2 | 6 | 1 | | | | | | | |
| 2最大值 | 0.000 | 0.000 | 4628.964 | 1269.951 | 201.715 | 0.000 | | | | | | | |