

トラバ-精度 1/16000

y = -500

No 8
x = 1327.652
y = -484.126

No 88
x = 1360.022
y = -472.599

sec 8-51 (1.0120) x 3.00 = 3.04
tan 8-51 (0.1557) x 3.00 = 0.47 (-) 34.36 2.57
sec 8-49 (1.0120) x 2.00 = 2.02
tan 8-49 (0.1551) x 3.00 = 0.47 (+) 2.49

98-50-42 29.30 81-11-32

log sin 81-11 = 9.9948377
log 45.31 = 1.6561941
log 29.30 = 1.4668676 (+)
3.1178994
= 1311.90%
= 655.95 m²

log sin 59-02 = 9.9999382
log 41.30 = 1.6159501
log 28.99 = 1.4622482 (+)
3.0781365
= 1197.12 1/2
= 598.56 m²

89-01-39 33.99 90-56-07

sec 0-58 (1.0001) x 5.50 = 5.50
tan 0-58 (0.0169) x 3.00 = 0.05 (+) 5.55 49.42
sec 0-56 (1.0001) x 2.00 = 2.00
tan 0-56 (0.0163) x 5.50 = 0.09 (-) 1.91

No 86
x = 1304.111
y = -440.671

No 87
x = 1334.290
y = -424.989

合計面積 655.95 + 598.56 = 1254.51 m² (x 0.3025) = 379.48 坪 = 379.46 坪
 削除 " 2.63 + 1.99 = 4.58 m² (x 0.3025) = 1.38 坪 = 1.37 坪
 割込 " 1249.93 m² (x 0.3025) = 378.10 坪 = 378.09 坪

y = -400

この図面等は、土地区画整理事業に関する参考資料として提供しています。
 ○図面等は換地処分時のものであり、現在の状況とは異なる場合があります。
 ○図面等によって、境界等が確定されるものではありません。

x = 1400