

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。

トラバース精度 1/6000

X=2600

X=2700

No.30 $X=2669.056$
 $Y=-102.908$

$\Delta c 2'59" = 1.0013 \times 12.50 = 12.52$
 $\tan 2'59" = 0.0521 \times 5.50 = 0.296$
 12.23m

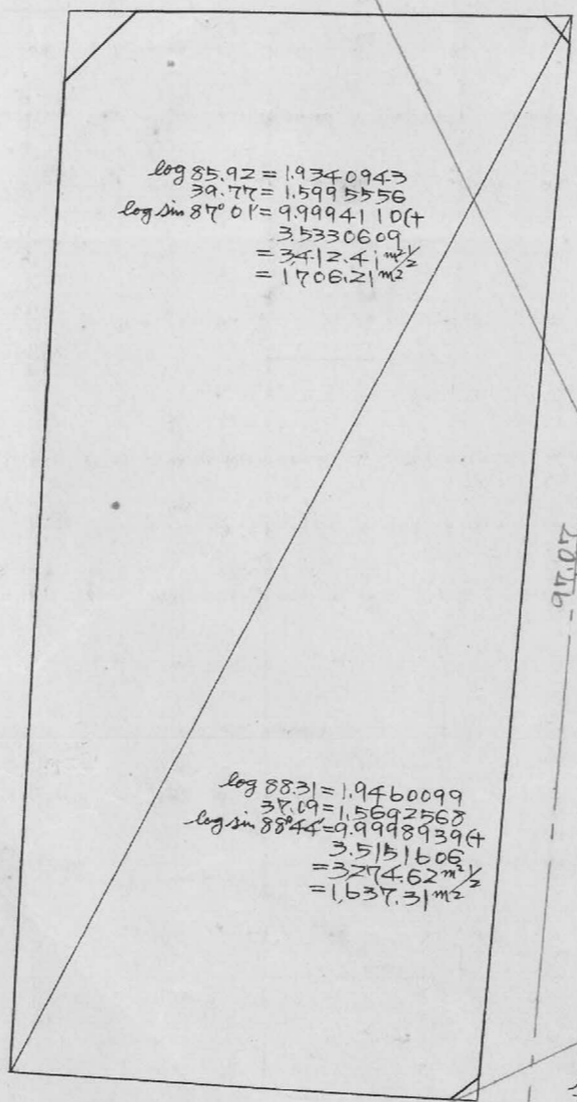
$\Delta c 4'41" = 1.0033 \times 4.00 = 4.01$
 $\tan 4'41" = 0.0819 \times 5.50 = 0.451$
 4.46m

No.38 $X=2719.908$
 $Y=-78.377$

$\Delta c 2'59" = 1.0013 \times 5.50 = 5.51$
 $\tan 2'59" = 0.0521 \times 12.50 = 0.651$
 4.86

$\Delta c 4'41" = 1.0033 \times 5.50 = 5.52$
 $\tan 4'41" = 0.0819 \times 4.00 = 0.336$
 5.85m

92°58'48" 85°19'15"



$\log 85.92 = 1.9340943$
 $39.77 = 1.5995556$
 $\log \sin 87^{\circ} 01' = 9.9994110$
 3.5330609
 = 3412.41m²
 = 1706.21m²

$\log 88.31 = 1.9460099$
 $37.69 = 1.5692568$
 $\log \sin 88^{\circ} 44' = 9.9998939$
 3.5151606
 = 3274.62m²
 = 1637.31m²

合計面積 $1706.21 + 1637.31 = 3343.52 = (1011.41坪) = 1011.39坪$
 扣除面積 $15.52 + 2.44 + 2.10 = 20.06 = (6.06坪) = 6.06坪$
 ブロック面積 $3323.46 = (1005.34坪) = 1005.33坪$
 動之面積 $3323.46m^2$
 25M 3.93 5.93

$\Delta c 26' = 1.0000 \times 3.00 = 3.00$
 $\tan 26' = 0.0075 \times 12.50 = 0.094$
 2.91m

No.63 $X=2624.017$
 $Y=-20.754$

$\Delta c 26' = 1.0000 \times 12.50 = 12.50$
 $\tan 26' = 0.0075 \times 3.00 = 0.023$
 12.48m

$\Delta c 1'16" = 1.0002 \times 4.00 = 4.00$
 $\tan 1'16" = 0.0221 \times 3.00 = 0.076$
 3.93m

No.65 $X=2670.737$
 $Y=5.315$

$\Delta c 1'16" = 1.0002 \times 3.00 = 3.00$
 $\tan 1'16" = 0.0221 \times 4.00 = 0.096$
 2.91m

X=100

Y=0

X=2600

Y=0

X=2700