



30 B.D. 精度 1/1000

$y = (-) 1.200$

8M

6M

6M

$\text{Sec } 15^{\circ} 25' = 1.0377 \times 4.0 = 4.15$   
 $\text{tan } 15^{\circ} 25' = 0.2758 \times 4.0 = 1.10 (+)$   
 $5.25$   
 $N = 2.6608386$   
 $E = 1.1598225$

$\text{Sec } 15^{\circ} 25' = 1.0377 \times 4.0 = 4.15$   
 $\text{tan } 15^{\circ} 25' = 0.2758 \times 4.0 = 1.10 (+)$   
 $5.25$

$\text{Sec } 23^{\circ} 38' = 1.0915 \times 4.0 = 4.37$   
 $\text{tan } 23^{\circ} 38' = 0.4376 \times 3.0 = 1.31 (-)$   
 $3.06$

$\text{Sec } 23^{\circ} 38' = 1.0915 \times 3.0 = 3.27$   
 $\text{tan } 23^{\circ} 38' = 0.4376 \times 4.0 = 1.75 (-)$   
 $1.52$

$\text{Sec } 1^{\circ} 55' = 1.0220 \times 3.0 = 3.07$   
 $\text{tan } 1^{\circ} 55' = 0.2110 \times 3.0 = 0.63 (-)$   
 $2.44$

$N = 2.7678040$   
 $E = 1.1589249$

$\text{Sec } 1^{\circ} 55' = 1.0220 \times 3.0 = 3.07$   
 $\text{tan } 1^{\circ} 55' = 0.2110 \times 3.0 = 0.63 (-)$   
 $2.44$

$\log 61.79 = 1.7909182$   
 $\log 56.85 = 1.7547305$   
 $\sin 78^{\circ} 05' = 9.9905382 (+)$   
 $3.5361869$   
 $= 3.43706 \frac{m^2}{2} = 1.718.53 m^2$

$\log 9302 = 1.9685763$   
 $\log 4623 = 1.6649239$   
 $\sin 74^{\circ} 35' = 9.9840852 (+)$   
 $3.6169854$   
 $4.139.86 \frac{m^2}{2} = 2.069.93 m^2$

$\text{Sec } 20^{\circ} 08' = 1.0651 \times 4.0 = 4.26$   
 $\text{tan } 20^{\circ} 08' = 0.3666 \times 3.0 = 1.10 (+)$   
 $5.36$

$\text{Sec } 20^{\circ} 08' = 1.0651 \times 3.0 = 3.20$   
 $\text{tan } 20^{\circ} 08' = 0.3666 \times 4.0 = 1.47 (+)$   
 $2.67$

$N = 2.7485464$   
 $E = 1.0997212$

$46.23 \times 9.05 \times \frac{1}{2} = 1.16 m^2$

合計面積  $2.069.93 + 1.718.53 - 1.16 = 3.787.30 = (x 0.3025 = 1.145.65) = 1.145.60 m^2$   
 剪除 "  $7.60 = (x 0.3025 = 2.29) = 2.28 "$   
 プラット "  $3.779.70 = (x 0.3025 = 1.143.36) = 1.143.32 "$   
 割込 "  $= 1.143.32 "$

$y = (-) 1.100$

精度 1/1000

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。