



$\sec 208 = 1.0008 \times 5.50 = 5.50$
 $\tan 208 = 0.0405 \times 4.00 = 0.164$
 $\frac{x}{y} = \frac{3.183.570}{178.312}$

$11.113 + 7.079 + 24.227 + 5.630 + 8.664 + 54.37 = 4.548 \text{ m}^2$

$\sec 304 = 1.0014 \times 4.00 = 4.01$
 $\tan 304 = 0.0536 \times 4.00 = 0.214$

$\sec 208 = 1.0001 \times 1.50 = 1.50$
 $\tan 208 = 0.0373 \times 5.50 = 0.205$

$\log \sin 8741 = 9.9996449$
 $\log 174.55 = 2.2419199$
 $50.08 = 1.6976643$
 $= 3.9412291$
 $= 8.734.32 \text{ m}^2/2$
 $= 4,367.16 \text{ m}^2$

$\log \sin 8707 = 9.9994498$
 $\log 175.17 = 2.2434597$
 $47.50 = 1.6746052$
 $= 3.9375147$
 $= 8,657.36 \text{ m}^2/2$
 $= 4,328.68 \text{ m}^2$

$\sec 208 = 1.0007 \times 5.50 = 5.50$
 $\tan 208 = 0.0373 \times 7.50 = 0.280$

$\sec 253 = 1.0013 \times 4.00 = 4.01$
 $\tan 253 = 0.0504 \times 7.50 = 0.378$

合計面積 $4,367.16 + 4,328.68 + 4,548 + 13.52 = 8,756.13 = (\times 0.3025 = 2,648.72) = 2,648.66$
 剪除面積 $2.10 + 3.76 + 2.17 + 4.03 = 12.26 = (\times 0.3025 = 3.70) = 3.68$
 割込面積 $= 2,644.98$

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。