

单岸田. 10-1 7:07 (箱尺×600 トラバー 料度 124700 Sec 2°94 (10010) x 400 = 400 tan 1°34 (20448) x 3.00 = 213(-3.87m Sect 242 (1.0011) x 5.50 = 5.51 Tan 2042 (0.0472) x 3.00 = 0.14(+ 5.65m 48.75+0.06=4881 200 - 20 frx (1001) (100 = 200) NO/02 x = - 2.774750 No97 8=- 2,792,440 Sac 2094 (10010) x 100 = 3,00 (Tan 2794 (20448) x 400 = 2,82 m 58.27 87° 17'55" 92° 33' 33' 48.75+0.06 = 48.81 48.75 4,=/2(40,0/x006) = 146m2. log 49.01=16902847 log 49.75=16979746 logslin 92°34=9.9995641(4 3.3778234 Dec = 0,06 2.386.84 1/2 = 1.193.42 25 aob+ 0,11 x 490/= 4.17 m2 log 52.10 = 17168377 log 49.58=1.6864575 log Sim 89°03 = 9.9999 403 (+ Law 1005 (0.0/89) x 4,00 Lacost (2006) x 5.50 = 5.59m 3.4032355 2+30.69m2/2 = 1.26 J. 335 m Sac = 011 Ton = 0 X= -2800 48.58-0.11=48.69 91°05'16" 29003:16" 7 No. 101 / 10 - 2.828.468 MS 4 Sect at (1,0002) x 400 = 4.00 Tan 1 of (20189) x 5.40 = 0.10 (- 3.7) No98 x=-28 49.58/5
No98 x=-1,798.23/5
Leco 57 ((1000)) x 550=550
Leco 57 (2016b) x 550=0.09(4
tend 57 (2016b) x 550=0.09(4 58.07 111 合計面積加除面積 1.193.42 m2 1.26t.34 m2 + 4.17 m2 + 1.46 m2 2.464.39 m2 (x 0.3025 = 745.4712) = 745.46 t4 Z.17"+ Z.67"= 4.0 4m2 1.45坪 = 2.459.55 m2 害之面積 = 744.0/ 14

> 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。 〇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。 〇図面等によって、境界等が確定されるものではありません。