

課	長	係	長	測	量	士	係

(分 筆 前)
 確定面積平面圖 $S = \frac{1}{600}$

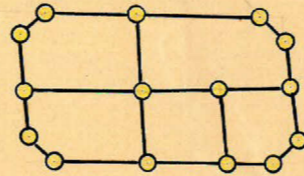
ブロック番号

荒田

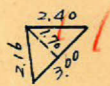
264~1号

新地名 町 丁目
 年 月 日

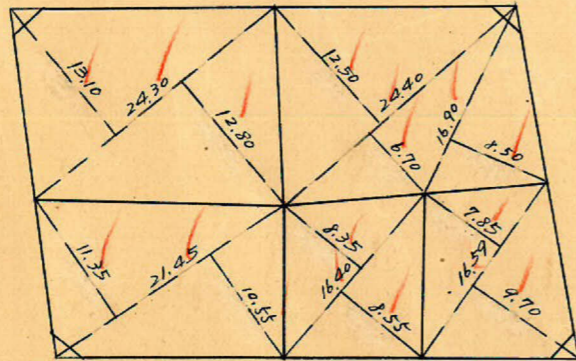
ロット 5
 杭 15



$2.55 \text{ m}^2 = 0.77 \text{ 坪}$



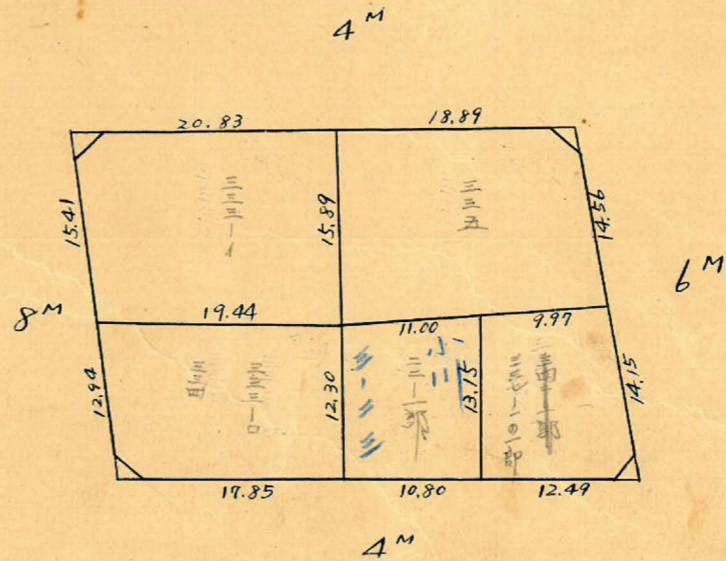
$1.95 \text{ m}^2 = 0.58 \text{ 坪}$



$2.08 \text{ m}^2 = 0.62 \text{ 坪}$



$2.16 \text{ m}^2 = 0.65 \text{ 坪}$



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。

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。

264~1B トラバ-精度 1/11000



△BCD = 於て

$$BC = \sqrt{28.35^2 + 0.10^2 - 2 \times 28.35 \times 0.10 \times \cos 82.38} = 28.34 \text{ m}$$

$$\text{面積} = \frac{1}{2} \times 28.35 \times 0.10 \times \sin 82.38 = 1.406 \text{ m}^2$$

$$\angle CBD = \frac{0.10 \times \sin 82.38}{28.34} = 0.0035 (\sin) = 0^\circ - 12'$$

△ABC = 於て

$$AC = \sqrt{28.34^2 + 0.09^2 - 2 \times 28.34 \times 0.09 \times \cos 96.58} = 28.35 \text{ m}^2$$

$$\text{面積} = \frac{1}{2} \times 28.34 \times 0.09 \times \sin 96.58 = 1.266 \text{ m}^2$$

$$\text{四辺形 ABCD 面積} = 1.406 + 1.266 = 2.672 \text{ m}^2$$

No 96
x=1394.571
y=-1001.753

sec 7-10 (1.0079) x 4.00 = 4.03
tan 7-10 (0.1257) x 2.00 = 0.25 (+)
sec 7-10 (1.0079) x 2.00 = 2.02
tan 7-10 (0.1257) x 4.00 = 0.50 (+)

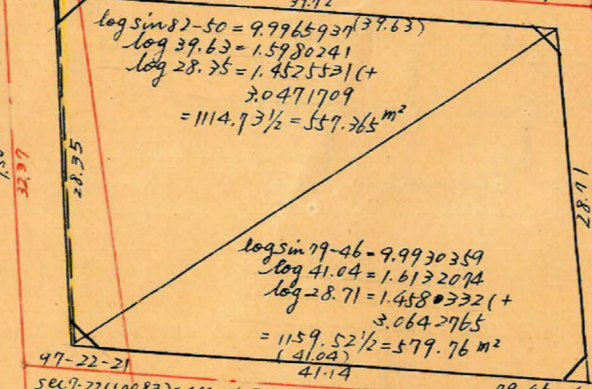
8 m

No 97
x=1391.634
y=-969.514

sec 7-22 (1.0083) x 4.00 = 4.03
tan 7-22 (0.1297) x 2.00 = 0.26 (-)

sec 10-02 (1.0155) x 3.00 = 3.05
tan 10-02 (0.1769) x 2.00 = 0.35 (-)
sec 10-02 (1.0155) x 2.00 = 2.03
tan 10-02 (0.1769) x 4.00 = 0.70 (-)

No 80
x=1440.098
y=-991.764



sec 7-22 (1.0083) x 4.00 = 4.03
tan 7-22 (0.1297) x 2.00 = 0.26 (-)

sec 10-14 (1.0162) x 3.00 = 3.05
tan 10-14 (0.1805) x 2.00 = 0.36 (+)
sec 10-14 (1.0162) x 2.00 = 2.03
tan 10-14 (0.1805) x 4.00 = 0.72 (+)

No 82
x=1438.699
y=-959.013

sec 10-14 (1.0162) x 2.00 = 2.03
tan 10-14 (0.1805) x 2.00 = 0.36 (+)

合計面積 $557.365 + 579.76 + 2.672 = 1139.80 \text{ m}^2$ (x 0.7025 = 344.78 坪) = 344.77 坪
 削除 " $2.55 + 2.08 + 1.95 + 2.16 = 8.74 \text{ m}^2$ (x 0.7025 = 2.64 坪) = 2.62 坪
 割込 " 1131.06 m^2 (x 0.7025 = 342.14 坪) = 342.15 坪

y = -900

x = 1000

x = 1500