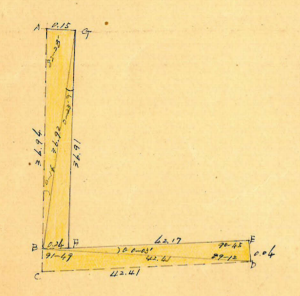
	<b>確定面積平面間</b> S = 1/2 プロック番号 264~2号	新 町 丁 名
Comme		年 月 日
	23 (24) 257 (25) (25) (25) (25) (25) (25) (25) (25)	$2.00$ $2.05 m^2 = 0.62 + 4$
		29/4
	$\frac{2.51}{2.93m^2} = 0.88t^2$	$7.94$ . $2.16m^2 = 0.65t$
		100 -0.05
	この図面等は、土地区画整理事業に関する参考資料とし 〇図面等は換地処分時のものであり、現在の状況とは異なる場合が 〇図面等によって、境界等が確定されるものではありません。	って提供しています。 あります。

::

y=== 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。



, BG = NJ6,91+0.242-2x36.9/x0.24x6291-43 = 36,92 m ABF99F=1/28(36.91×0.24) 2091-43} = 4.427m2 D Sind = 0.24 x Sin 91-43 = 0.24 x 0.9996 = 0.0065 = 0-23 M AB = N 36.92 + 0.15 - 2x 36.92x0, 15 xca97-18 = 36,94m ABG OF = 1/2 ((36.92 × 0.15) × 20 97~18) = 2,747° € Sing = 0.15 x Sin 97-18 = 0.15 x 0.9919 = 0.0040 = 0-14 BD = V 42.412+0.042-2x 4241 x0.04x con 90-45 = 42.41 m OBDENF= 1/2 (42.41 x 0.04) x & 90-45} = 0.848 m2 Sin 0 = 0.04 x 3 in 90-45 = 0.04 x 0.9999 = 0.0009 = 0~03' CD = N42,412+0.042-2x 4241x0.04x Cox91-49 = 42.41m = DCDOF= 1/2 ((42.41 ×0.04) sin 91-49) = 0.848m2€

Tan " (0,1790)×30= 305 0413 tan " (0,1790)×20=036(-40) 269 00 Hell 1433,699 100-08-47 25 7=01959,013 1097 201371,634 Sec 7-41 (1.0091)×4.0= 4.04. 7=11969514 + tam (0.1349)×2.0=0.27 (+ 13 4 NON 32-19-01 431 41.22+0.15 = 41.37 6941.22=1.6151080 " 36,91=1.5671440 +, Sin 82-19 = 9.9960834 =3.1783354 = 1507.77 m2 1/2 = 753.005 m2 000 からか log 42.17 = 1.6250036 20.17 = 1.479 5758 20.17 = 1.479 5758 = 3.1041417 = 1271.09 m2 x 1/2 = 635.545 m2 89-15-13 Ser 0-45 (1.0001) x 3.0 = 3.04(+ tan " (0.0131) x 3.0 = 0.04(+ 88-16-59 No 83 14 37,227 7=41924 345 200 /- 43 (1.0001) × 40= 4.00 ton " (0.0300) × 3.0 = 0.09(+ 6m No 98 X= 1388,001 g=+1927.078

合計面積 1389.43+4.427+2.747+0.348 +1848=1398.36 m2(×0.3025=422.98 t平)=422.96 t平 剪件," 2.39 +2.05 +2.16 +2.93= 9.53"(x " = 2.88") = 2.87" 割込" = 420.09"