

課長	係長	測量士	係

(分 筆 前)

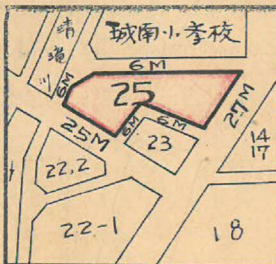
確定面積平面圖 $S = \frac{1}{600}$

ブロック番号

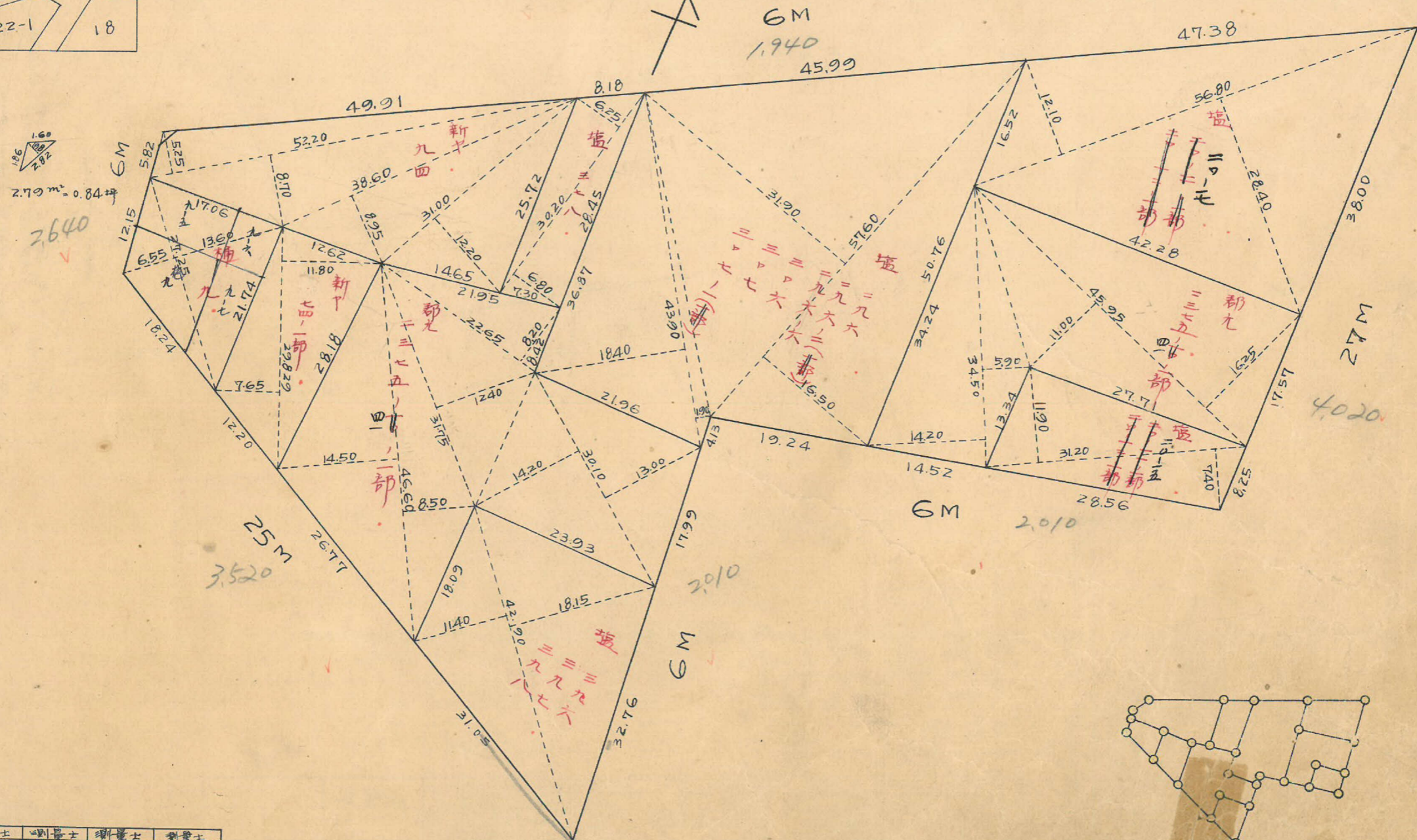
城南

25 号

新地名 町 丁目
年 月 日

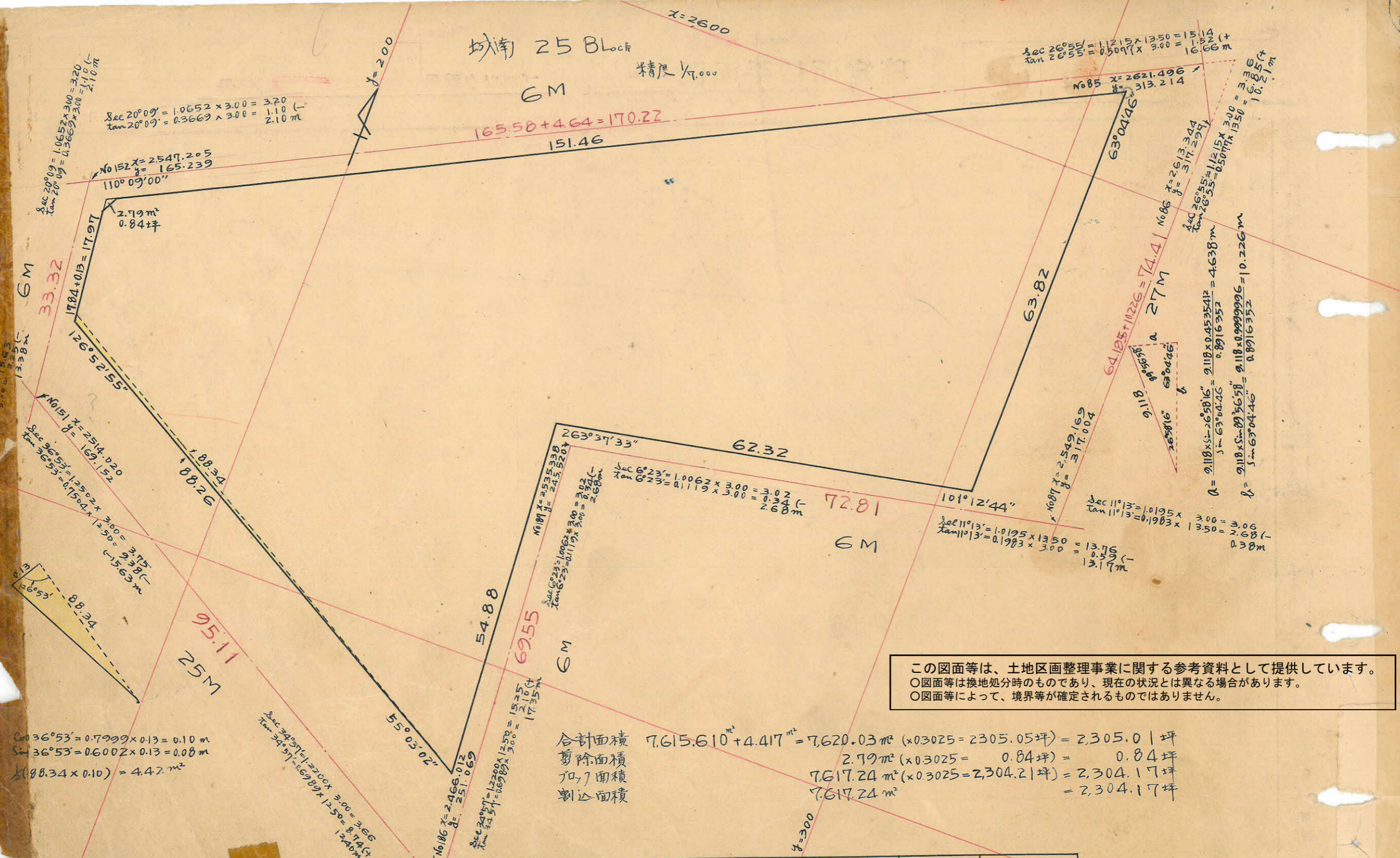


この図面等は、土地区画整理事業に関する参考資料として提供しています。
 ○図面等は換地処分時のものであり、現在の状況とは異なる場合があります。
 ○図面等によって、境界等が確定されるものではありません。



測量士	測量士	測量士	測量士
-----	-----	-----	-----

城南 25 Block
6M
精度 1/4,000



$\sec 20^{\circ}09' = 1.0652 \times 3.00 = 3.20$
 $\tan 20^{\circ}09' = 0.3669 \times 3.00 = 1.10$
 $\sec 20^{\circ}09' = 1.0652 \times 3.00 = 3.20$
 $\tan 20^{\circ}09' = 0.3669 \times 3.00 = 1.10$

$\sec 20^{\circ}09' = 1.0652 \times 3.00 = 3.20$
 $\tan 20^{\circ}09' = 0.3669 \times 3.00 = 1.10$
 $\sec 20^{\circ}09' = 1.0652 \times 3.00 = 3.20$
 $\tan 20^{\circ}09' = 0.3669 \times 3.00 = 1.10$

$\sec 20^{\circ}09' = 1.0652 \times 3.00 = 3.20$
 $\tan 20^{\circ}09' = 0.3669 \times 3.00 = 1.10$
 $\sec 20^{\circ}09' = 1.0652 \times 3.00 = 3.20$
 $\tan 20^{\circ}09' = 0.3669 \times 3.00 = 1.10$

$\sec 20^{\circ}09' = 1.0652 \times 3.00 = 3.20$
 $\tan 20^{\circ}09' = 0.3669 \times 3.00 = 1.10$
 $\sec 20^{\circ}09' = 1.0652 \times 3.00 = 3.20$
 $\tan 20^{\circ}09' = 0.3669 \times 3.00 = 1.10$

$\sec 20^{\circ}09' = 1.0652 \times 3.00 = 3.20$
 $\tan 20^{\circ}09' = 0.3669 \times 3.00 = 1.10$
 $\sec 20^{\circ}09' = 1.0652 \times 3.00 = 3.20$
 $\tan 20^{\circ}09' = 0.3669 \times 3.00 = 1.10$

$\sec 20^{\circ}09' = 1.0652 \times 3.00 = 3.20$
 $\tan 20^{\circ}09' = 0.3669 \times 3.00 = 1.10$
 $\sec 20^{\circ}09' = 1.0652 \times 3.00 = 3.20$
 $\tan 20^{\circ}09' = 0.3669 \times 3.00 = 1.10$

$\sec 20^{\circ}09' = 1.0652 \times 3.00 = 3.20$
 $\tan 20^{\circ}09' = 0.3669 \times 3.00 = 1.10$
 $\sec 20^{\circ}09' = 1.0652 \times 3.00 = 3.20$
 $\tan 20^{\circ}09' = 0.3669 \times 3.00 = 1.10$

$\sec 20^{\circ}09' = 1.0652 \times 3.00 = 3.20$
 $\tan 20^{\circ}09' = 0.3669 \times 3.00 = 1.10$
 $\sec 20^{\circ}09' = 1.0652 \times 3.00 = 3.20$
 $\tan 20^{\circ}09' = 0.3669 \times 3.00 = 1.10$

$\sec 20^{\circ}09' = 1.0652 \times 3.00 = 3.20$
 $\tan 20^{\circ}09' = 0.3669 \times 3.00 = 1.10$
 $\sec 20^{\circ}09' = 1.0652 \times 3.00 = 3.20$
 $\tan 20^{\circ}09' = 0.3669 \times 3.00 = 1.10$

合計面積 $7,615.610 + 4.417 = 7,620.03 \text{ m}^2$ ($\times 0.3025 = 2305.05$ 坪) = 2,305.0 | 坪
 剪除面積 2.79 m^2 ($\times 0.3025 = 0.84$ 坪) = 0.84 坪
 加付面積 $7,617.24 \text{ m}^2$ ($\times 0.3025 = 2,304.21$ 坪) = 2,304.17 坪
 割込面積 $7,617.24 \text{ m}^2$ = 2,304.17 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。

方向	假方位角	方位	距離	真数	緯距	経距	修正緯距	修正経距	倍緯距	倍面積		
				cos	sin	N	S	E	W			
102°09'	69°-51'	N 69°-51'E	151.41	0.34448	0.93879	52.175		142.180		+ 142.175 + 7418.692		
63°05'	186°-16'	S 6°-46'W	63.82	0.99303	0.11783	63.375	7.520	63.369	7.520	+ 276.830 - 17.522.440		
101°13'	265°-33'	S 85°-33'W	62.32	0.07759	0.99699	4.835	62.132	4.835	62.137	+ 207.173 - 1.001.681		
263°37'33"	181°-56'	S 1°-56'W	54.88	0.99913	0.03374	54.849	1.852	54.845	1.852	+ 142.184 - 7.852.926		
55°03'02"	306°-53'	N 6°-53'W	88.34	0.99217	0.12200	53.021	70.660	53.026	70.666	+ 70.666 + 3747.135		
							17.841					
							142.164	123.049	123.049	142.175	142.175	-15,231.22 1/2 = 7,615.61

$\chi = 2,500$