



座標求積表

地 番		1 2 - 1 5 の一部			
筆界点	境 界 標	X	Y	$(X_{n+1}-X_{n-1}) Y_n$	距 離
S B 1	新設 金属鉋	9 7 . 4 2 3	1 3 9 . 8 2 8	7 6 5 . 5 5 8 3 0 0	2 . 8 0
K 2		9 7 . 1 7 0	1 3 7 . 0 3 7	- 1 0 2 . 6 4 0 7 1 3	5 . 6 8
K 3		9 6 . 6 7 4	1 3 1 . 3 6 9	- 1 3 8 . 2 0 0 1 8 8	6 . 1 1
K 4		9 6 . 1 1 8	1 2 5 . 2 8 4	- 1 5 1 . 5 9 3 6 4 0	7 . 3 3
K 5		9 5 . 4 6 4	1 1 7 . 9 8 0	- 1 2 1 . 0 4 7 4 8 0	4 . 2 6
K 6		9 5 . 0 9 2	1 1 3 . 7 3 3	- 5 8 . 5 7 2 4 9 5	0 . 5 5
K 7		9 4 . 9 4 9	1 1 3 . 1 9 2	- 5 7 . 6 1 4 7 2 8	0 . 5 6
K 8		9 4 . 5 8 3	1 1 2 . 7 6 7	- 9 7 . 0 9 2 3 8 7	0 . 5 5
K 9		9 4 . 0 8 8	1 1 2 . 5 2 0	- 1 1 7 . 9 2 0 9 6 0	0 . 5 5
K 1 0		9 3 . 5 3 5	1 1 2 . 5 0 6	- 1 2 0 . 8 3 1 4 4 4	0 . 5 5
K 1 1		9 3 . 0 1 4	1 1 2 . 6 9 7	- 1 0 2 . 4 4 1 5 7 3	0 . 5 5
K 1 2		9 2 . 6 2 6	1 1 3 . 0 9 0	- 6 6 . 0 4 4 5 6 0	0 . 5 4
K 1 3		9 2 . 4 3 0	1 1 3 . 6 0 3	- 1 0 9 . 7 4 0 4 9 8	2 . 8 5
K 1 4		9 1 . 6 6 0	1 1 6 . 3 5 5	- 5 9 4 . 3 4 1 3 4 0	1 6 . 1 1
K 1 5		8 7 . 3 2 2	1 3 1 . 8 7 3	- 5 8 4 . 7 2 4 8 8 2	0 . 4 4
K 1 6		8 7 . 2 2 6	1 3 2 . 3 1 0	- 1 3 . 7 6 0 2 4 0	0 . 0 3
K 1 7		8 7 . 2 1 8	1 3 2 . 3 4 7	- 2 . 6 4 6 9 4 0	0 . 1 3
K 1 8		8 7 . 2 0 6	1 3 2 . 4 8 2	- 3 7 . 0 9 4 9 6 0	1 . 1 0
K 1 9		8 6 . 9 3 8	1 3 3 . 5 5 6	- 7 0 . 3 8 4 0 1 2	1 . 0 4
K 2 0		8 6 . 6 7 9	1 3 4 . 5 7 2	- 4 0 . 2 3 7 0 2 8	0 . 1 7
S B 2 1	新設 金属鉋	8 6 . 6 3 9	1 3 4 . 7 4 1	6 7 5 . 8 6 0 8 5 6	7 . 5 5
S B 2 2	新設 金属鉋	9 1 . 6 9 5	1 4 0 . 3 5 3	1 5 1 3 . 5 6 6 7 5 2	5 . 7 5
			倍 面 積	3 6 8 . 0 5 5 8 4 0	
			面 積	1 8 4 . 0 2 7 9 2 0 0	
			地 積	1 8 4 . 0 2 m ²	
			坪 数	5 5 . 6 6 8	

基準点の名称及び座標値

点名	標識	X	Y
T1	金属鉋	80.765	135.127
T2	金属鉋	100.000	100.000
T3	金属鉋	87.893	108.722

筆界	境界標の種類
金	金属標
ロ	金属鉋
コ	コンクリート杭
ベ	ベンキ
敷	敷地境界線

業 務 名	福山東警察署駅前交番移転予定地に 係る測量業務委託		
種 別	地積測量図	縮 尺	1／100
所 在 地	福山市三之丸町12番15の一部		
令和2年度			
広島県警察本部総務部施設課			