

直接観測法 (VRS方式) : 単路線方式

2点設置する場合

観測方法

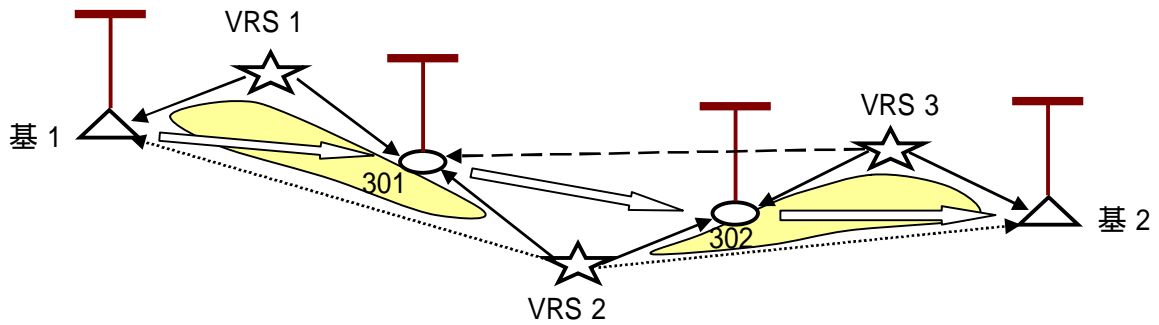
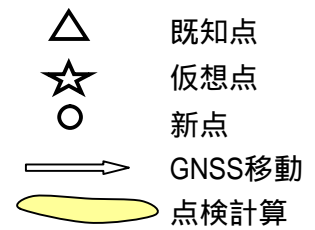
仮想点の数・・・新点数+1点 = 3点 (今回)

往復観測はしない。

仮想点からベクトルを発生させ、必ず環閉合とし点検計算を行う。

VRS3 301のベクトルを発生させ、閉じた形の多角網とする。

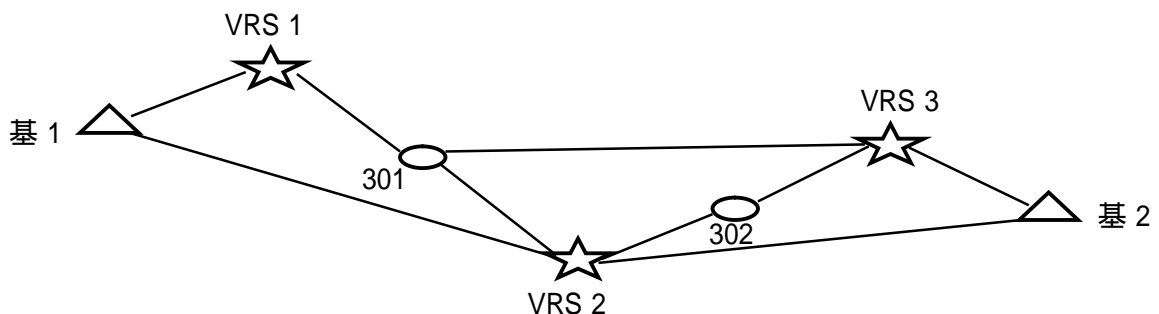
閉じた形の多角網のまま仮定網平均計算を行う。



観測手順

観測回数	据付点	仮想点	ベクトル方向	使用目的	セッション
1	基 1	VRS1	VRS1 基1	实用網	A
2	基 1	VRS2	VRS2 基1	点検・仮定	B
3	301	VRS1	VRS1 301	实用網	A
4	301	VRS2	VRS2 301	实用網	B
5	301	VRS3	VRS3 301	仮定網	C
6	302	VRS2	VRS2 302	实用網	A
7	302	VRS3	VRS3 302	实用網	B
8	基 2	VRS2	VRS2 基2	点検・仮定	A
9	基 2	VRS3	VRS3 基2	实用網	B
10	基 2	VRS3	VRS3 基2	点検測量	D

仮定網平均計算用ベクトル



实用網平均計算用ベクトル

