

P60 (3つの数字で3マス決定)

	X			Y			Z		
	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1					1	7	20 49	20 49	0 49
2 上	4	2	7		9	6			→
3		1	9	8	4	2	7	→	6
4	1			7	6		3		
5 中		4		9	3	5		6	
6			6	1	2				5
7			1	2		3	6		
8 下			3	4		1		9	2
9	2		4	6	7	9			↓

2の段に 2,4,9 の数があり、
3の段にも 2,4,9 の数がある。

従って G1,H1,I1 のマスには
2,4,9 のいずれかが入る。

これも基本パターンのひとつ。

Iの列に注目すると、Z中と
Z下のブロックには6があるので
I1, I2, I3のどれかに
6が入る。

I1は4,9で予約決定、I2は
F2に6があるので、6はI3
に入ることになる。

P61 (3つの数字で3マス決定2)

	X			Y			Z		
	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	5	2	6	3	1	7	9	4	8
2 上	3	7	4	9	6 ⁰ 8	6 ⁰ 8	2	1	5
3	8	1	9	5	2	4	7	3 ⁰ 6	3 ⁰ 6
4	6	4 ⁰ 58	2	4 ⁰ 7		3 ⁰ 9	1	3 ⁰ 7	3 ⁰ 4
5 中	9	4 ⁰ 5	7			1 ⁰ 3	8		
6	1	4 ⁰ 8	3			6 ⁰ 8	5		9
7	7	9	8	6	3	2	4	5	1
8 下	4	3	5			1 ⁰ 9	6	8	2
9	2	6	1	8	4	5	3	9	7

D4は4,7で予約決定。

H4は3,7で予約決定。

I4は3,4で予約決定。

3,4,7で取りうるパターンは
上記の3パターンである。

F4は3,9で予約決定。

従って3はD4, H4, I4
のどれかに入るのでF4は
9に決定される。