

P 9 (センターとサイド予約でもう片方のサイド決定2)

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

A 7及びB 3には1があるので
C 5, C 6は1で予約される。

E 8及びF 2には1があるので
D 4, D 6は1で予約される。

G 9及びH 1には1があるので
I 5, I 6は1で予約される。

従って5の段と6の段が共通の
段なのでこれから外れる4の段
のD 4に1が入る。

P 10 (両サイド予約でセンター決定)

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

A 5及びC 8には5があるので
B 1, B 3は5で予約される。

A 5及びG 7には5があるので
I 4, I 6は5で予約される。

G 7に5が、Iの列には5の
予約があるのでH 1, H 3は
5で予約される。

従って1の段と3の段が共通の
段なのでこれから外れる2の段
のD 2に5が入る。