

2. 点数計算の仕組み

- あがると常に場に2翻つくことになっている。

[例] 40符 1翻の場合 翻数は2翻を加えて3翻

符	1翻	2翻	3翻	
	2倍	2倍	2倍	2倍
			(子)	(親)
40	80	160	320	640

- 親のロン上がり

$$640 \times 3 = 1920 \rightarrow 2000$$

- 子のロン上がり

$$320 + 320 + 640 = 1280 \rightarrow 1300$$

- 親のツモ上がり

$$640 \rightarrow 700 \times 3 = 2100$$

- 子のツモ上がり

$$\text{子 } 320 \rightarrow 400 \times 2 = 800 \quad \text{親 } 640 \rightarrow 700 \quad \text{で} \quad \text{計} \quad 800 + 700 = 1500$$