

## セグメント数 (16,1)

	1st dtag	2nd dtag
(R,R)		
(NR,R)	① 1/16	
(R,NR)		② 1/16 ※ スワップ
(NR,NR)	③ 1/16	④ 1/1

$$\begin{aligned} & \text{①} \quad \text{②} \quad \text{③} \quad \text{④} \\ & \frac{1}{4} \times \frac{1}{16} + \frac{1}{4} \times \frac{1}{16} + \frac{1}{4} \times \frac{1}{16} + \frac{1}{4} \times \frac{1}{1} \\ & = \mathbf{30\%} \end{aligned}$$

## セグメント数 (8,2)

	1st dtag	2nd dtag
(R,R)		
(NR,R)	① 1/8	
(R,NR)		② 1/8 ※ スワップ
(NR,NR)	③ 1/8	④ 1/2

$$\begin{aligned} & \text{①} \quad \text{②} \quad \text{③} \quad \text{④} \\ & \frac{1}{4} \times \frac{1}{16} + \frac{1}{4} \times \frac{1}{16} + \frac{1}{4} \times \frac{1}{16} + \frac{1}{4} \times \frac{1}{2} \\ & = \mathbf{22\%} \end{aligned}$$