

退屈数独2

退屈数独は9個の重ならない9×9の数独で構成されています。パズルの中に10個目の9×9の数独が隠れており、10個目の数独は濃いグレーの網掛けで示されています。



(解答)

5	7	8				4			5	2			4	7		1			7	6	2					
		2		4		3	8		7					3		3	7		9	8						
		6			9			1	9				2	5				2		9						
6						9			6				5			9					7					
2		7	5						8				7					2	6		9					
	5	9				8			2		1	7		6			7			5	1					
		1	4			5	8			7			3			4	3		9	1						
8						6	2	4		5	7	2	8		9	2	8				6					
					2			7		4		8	3		5		6		4							
2	3	4	5	1		9		7	7	3		6		2		9	4	2	7		4	1	5	8	6	
	1			3					1		4			6		3				7				1		
6			2					1	6	8					2	5	9				6				7	
	6				1	2											2	8							4	
		7		2																6			8			
	9				5	3										1	4								6	
3			9					8	2	5				8	9	3				5					8	
	2			7					8		7			3		6				8				3		
9	7	1	6	8		5		3	4	6		8		9		5	7	1		6		9	4	2	7	5
					9			4		5		2		1		7		4		1						
6						9	2	1			9	5		8	1			7	6	9					3	
		4	1			8	3				3			4				8	1			7	9			
	7	8				2				4		8		2		1			8					2	6	
4		1	6								2				9						1	8			5	
3						8					5				7			5							1	
		3			4				2		4				5		7			7				1		
		9		6		7	3			3					6			1	7		4			3		
8	1	6				9				8	6				2	9								6	5	7

© samuraisudoku.com

[今日の数独](https://jp.sudoku.today) (<https://jp.sudoku.today>)
[侍数独](https://jp.samuraisudoku.com) (<https://jp.samuraisudoku.com>)

[数独](http://www.sudokugame.org) (<http://www.sudokugame.org>)
[賢くなるパズル](https://jp.newdoku.com) (<https://jp.newdoku.com>)