

# Coded Crossword No.019 の正解

S	O	R	T	■	G	R	O	W	E	R
O	W	E	■	A	L	O	N	E	■	E
A	L	L	O	C	A	T	E	■	H	A
P	■	E	V	E	N	T	■	C	O	D
■	A	G	E	■	D	E	R	I	V	E
A	L	A	R	M	■	N	E	V	E	R
C	O	T	T	O	N	■	S	I	R	■
T	O	E	■	M	O	D	E	L	■	I
I	F	■	P	E	T	I	T	I	O	N
N	■	D	A	N	C	E	■	A	P	T
G	R	O	W	T	H	■	O	N	T	O

Number	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Letter	S	O	R	T	G	W	E	A	L
10	11	12	13	14	15	16	17	18	
N	C	H	P	V	D	I	M	F	

## Coded Crossword No.019の解法のヒント

まずは E と A の候補から

*Count* が大きい番号は [7][2][4][8][3][10] です。いつものように、それぞれの番号が単語の末尾の位置に何か所ずつ使用されているかを数えます。順に、12, 3, 7, 1, 5, 4 つの単語の末尾に使用されています。この結果、A の候補となるのは [2] と [8] であることがわかります。しかし [2] については [2][2] の 2 文字連続がありますから、「手がかかり 6」により [2] のマスは A ではないことがわかります。したがって、*Count* はやや小さい値となりますが [8] のマスが A だと思われます。

E の候補は、第 1 に [7]、第 2 に [4]、そして [3][10] となります。番号 [7] の *Count* はダントツに大きいので、ほとんど間違いなく E だと思われるのですが、念のため、その他の番号のマスについても検討しておきましょう。[4] については A[4] という並びが複数箇所ありますから、「手がかかり 2」の最後の条件により [4] のマスは E ではありません。同様に、A[3] や A[10] という並びがありますから [3] も [10] もやはり E ではないでしょう。結局、最初の予想通り [7] のマスが E だとしてよさそうです。

確実にわかる文字は早いうちに決めてしまう

上から 3 行目・右から 2 列目の [12] のマスに入る文字は何でしょうか。「手がかかり 5」により H であることがわかります。このように、確実にわかる文字は早い段階で決めてしまうことが、「ナンクロ」を解く上でのコツです。

母音か子音かを判断する

左から 2 列目・上から 6 行目の [9] のマスに入る文字は母音でしょうか、それとも子音でしょうか。横方向の文字の並びから判断すれば、子音だということがわかるでしょう。また、下から 5 行目・左から 3 列目の [4] のマスに入る文字は母音でしょうか、子音でしょうか。ここは縦方向の文字の並びから判断して、子音だということがわかるでしょう。では、それらの近くにある 3 つの [2] (つまり左から 2 列目・下から 4 行目と 5 行目の [2]、左から 5 行目・下から 5 行目の [2]) のマスに入る文字は母音でしょ

うか、それとも子音でしょうか。子音が4つも連続するような「標準的な」単語はほとんどありませんから [2] のマスには母音が入るとしてよいでしょう。しかも [2][2] の2文字連続がありますから、「手がかり6」により [2] のマスには O が入ることがわかります。

### 短い単語で判断する

下から4行目・左側・横方向の3文字単語は何になるでしょうか。[4] の *Count* はかなり大きい値ですから、「手がかり7」の表により [4] のマスには R, T, N, S あたりが入ると見当がつくでしょう。結局、TOE となることがわかるでしょう。

上から2行目・右から4列目の [10] , 最下行・右から3列目の [10] のマスに入る文字は何でしょうか。[10] の *Count* もわりと大きいですから、R, N, S あたりではないかと思当をつけてみれば、N が入ることがわかるでしょう。

残りの番号のうち、*Count* が大きい番号は [3] ですが、この [3] は E と A の前後に多いことがわかります。おそらく R でしょう。

### ここまでくれば、あとは何とかなる

[11] のマスに入る文字は何でしょうか。C だとわかるでしょう。[9] のマスに入る文字は何でしょうか。L だとわかるでしょう。

右から3列目・下から3行目の [16] のマスに入る文字は何でしょうか。I が入って、… TION という語尾になりそうだと思いますか？ 右から1列目・下側・縦方向の4文字単語が INTO となることから、[16] のマスには I が入るとわかるでしょう。

ここまで来れば、あとは何とかなるでしょう。最後までがんばって、あなたの力で完成させてください。