

Coded Crossword No.010 の正解

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

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

Coded Crossword No.010 の解法のヒント

A を見つける

今回の問題では、*Count* の大きい番号が 4 つあります。つまり [1][2], [9][10] です。まず、これらの番号が単語の末尾の位置に何か所使用されているかを数えてください。それぞれ、9, 1, 7, 9 個の単語の末尾に使用されていることが確認できるでしょう。このことから、「手がかり 1」と「手がかり 2」により、E の候補は [1][9][10]、A の候補は [2] と考えてよいでしょう。

いつもは、まず E のマスから決めていくのですが、今回は、先に A のマスを決めたほうがよさそうです。[2] のマスは、2 文字目・3 文字目のマスにも多く見られることから、やはり、A であるとしてよいでしょう。

E を見つける

上記のように、E の候補は [1][9][10] ですが、これらのうち [1] については A[1] の並びが 3 か所もありますから、「手がかり 2」の最後の条件により [1] のマスは E ではないでしょう。また [9] については、右辺・中央付近に、2 文字単語の 1 文字目に位置しているところがありますから、「手がかり 5」により [9] のマスもまた E ではありません。残る [10] については [10]A という並びが 3 か所あり、A[10] の並びが 1 か所もなく、しかも [10]I[10] という 2 文字連続が 3 か所もあることから、「手がかり 2」と「手がかり 6」により [10] のマスが E であるとして間違いないでしょう。

Count の大きい番号をチェック

Count の大きい番号のうち [2] と [10] のマスが決まりましたから、残りの [1] と [9] について検討してみましょう。[1] は E の前後に多いことがすぐにわかるでしょう。また、A の前後にも見られます。このことから、「手がかり 3」と「手がかり 4」により [1] のマスには R が入るのではないかと考えられます。

一方 [9] は A の前後に多いことに気づくでしょう。「手がかり 4」により [9] のマスには T が入りそうな気がします。

一応、R と T の見当はつきましたが、しかし、確信できるという段階で

はないように思われます。この段階では [1] と [9] がそれぞれ R と T の候補であるということにしておいて、もう少し他の番号のマスを検討することにしてみましょう。

確実な文字は早い段階で決定する

パズル面をよく見ると、この段階で確実だとわかる文字がいくつか見付かります。一つは、上から 2 行目・右から 4 列目の [6] です。縦方向の 3 文字単語から判断すると [6] のマスには H が入ることがわかります。AHA という単語以外には「標準的な」単語はありません。

また、上から 4 行目・右から 1 列目の [5] のマスに入る文字は何でしょうか。横方向の 3 文字単語から判断すると、L が入ることがわかります。EEL という単語は Coded Crossword No.002 でも出てきましたが、「英語ナンクロ」では特徴的な「キーワード」の一つです。

[6] のマスが H であることがわかると [1] のマスを R [9] のマスを T として、右から 5 列目・上部・縦方向に THE という単語ができ、上から 2 行目・右側・横方向に THERE という単語ができますから、やはり [1] と [9] のマスには、それぞれ R と T が入るとして間違いないことがわかります。

ここからは簡単

ここまでの段階で、A, E, R, T, L, H の 6 つの文字がわかりました。残りの文字はわりと簡単に見つかると思います。

右下角方面の 2 か所の [3], 左から 1 列目・下から 4 行目の [3] のマスにはどの文字が入るでしょうか。S だとわかるでしょう。

右から 1 列目・下から 5 行目の [12] のマスには O が入ることがわかるでしょう。その上の [13], 上から 3 行目・右から 3 列目の [13] のマスには P が入るでしょう。

[4] のマスには C [15] のマスには N, そして [14] のマスには I が入ることが、この順に確認できるでしょう。

ここまでくれば、あとは何とかなるでしょう。あなたの力で完成させてください。