

# Coded Crossword No.002 の正解

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

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

# Coded Crossword No.002 の解法のヒント

## E と A を見つける

Coded Crossword No.001 の場合と同様に、まずチェック欄の *Count* の行を見てください。その値が最も大きいのは番号 [1] と [6] で、どちらも 18 か所に使用されていることがわかります。

次に、これらの番号が単語の末尾に何か所使用されているかをカウントしてみてください。番号 [1] については、パズル面の右から 2 列目・上から 5 行目の [1] と、最下行・右から 5 列目の [1] だけが、単語の末尾に位置しています。これに対して、番号 [6] は、6 つの単語の末尾に使用されていることがわかるでしょう。

[1] は単語の 2 文字目・3 文字目の位置に多いことをもあわせて考えると、「手がかり 2」により、番号 [1] のマスは A だと思われます。また [6] のマスはたぶん E だと思うのですが、単語の末尾に位置するのが 6 か所というのが少し気になります。[6] は全部で 18 か所にも使用されているのですから、単語の末尾にもっと使用されていていいように思えるのです。でも [6][6] という 2 文字連続が 2 か所もあることや [6][1] の並びが何か所かあって [1][6] の並びが 1 か所もない（つまり EA の並びが何か所かあって AE の並びが 1 か所もない）ことをあわせて考えると、「手がかり 6」、「手がかり 2」の最後の条件「手がかり 1」により、番号 [6] のマスには E が入ることがわかるでしょう。

そういうわけですから、パズル面のすべての番号 [1] のマスに A [6] のマスに E を記入し、さらに、チェック欄の Number が [1] および [6] のところの Letter の欄にも、それぞれ A および E と記入しておきましょう。

## 短い単語に注目

次に、パズル面の上から 2 行目・右から 3 列目の [11]、上から 6 行目・右から 4 列目の [11]、そして右から 2 列目・下から 4 行目と 3 行目の [11] に注目してください。この 4 か所の [11] は、いずれも 3 文字単語の一部になっています。短い単語はキーワードになります。とくに、上から 2 行目の EE[6] は特徴的で、この番号 [6] のマスに入る文字は L になります。eel という単語は日常的にはあまり目にしませんが、英語のクロスワードではよく使用される単語の一つです。また、右下方面・右から 2 列目・縦方

向の A[ 11 I 11 ] も特徴的で、add, all, ass のいずれかの単語になります。パズル面の下から 4 行目・左側にも [ 11 I 11 ] という 2 文字連続があることや、「手がかり 6」なども参考になります。

以上のことから、番号 [ 11 ] のマスには L が入ります。

もう一つ短い単語に注目

パズル面の下から 2 行目・右から 3 列目の [ 5 ] のマスに入る文字は何でしょうか。横方向の単語から判断すると、T または R が入ることがわかるでしょう。仮に番号 [ 5 ] のマスに T を入れると、その番号 [ 5 ] を含む縦方向の単語が見つかりません。それに対して、番号 [ 5 ] のマスに R を入れると、縦方向の AR[ 12 ] に当てはまる単語として ARC, ARM, ART などが思い浮かびます。ところで、番号 [ 12 ] はチェック欄の *Count* も大きく、パズル面全体で A の前後に比較的多く位置することが確認できます。つまり、「手がかり 4」により、番号 [ 12 ] のマスには T が入るのではないかという気がします。

そこで、パズル面の右から 5 列目・上半分の縦方向の単語に注目してください。[ 5 ] のマスを R [ 12 ] のマスを T とすると、RETREAT という単語ができて上がります。うまく [ 5 ] と [ 12 ] のマスに入る文字を決定できました。

少し難しい単語も含まれていますが、ここからあとは何とかなるでしょう。あなたの力で、がんばって完成させてください。