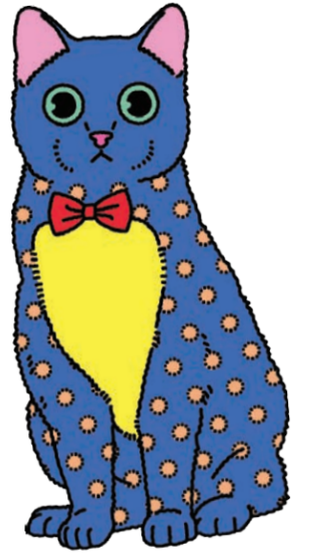
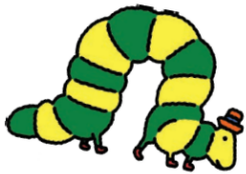
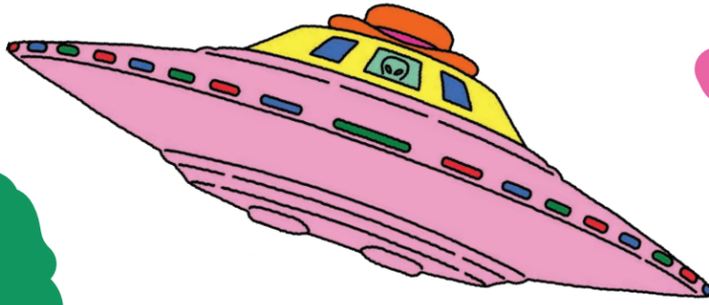
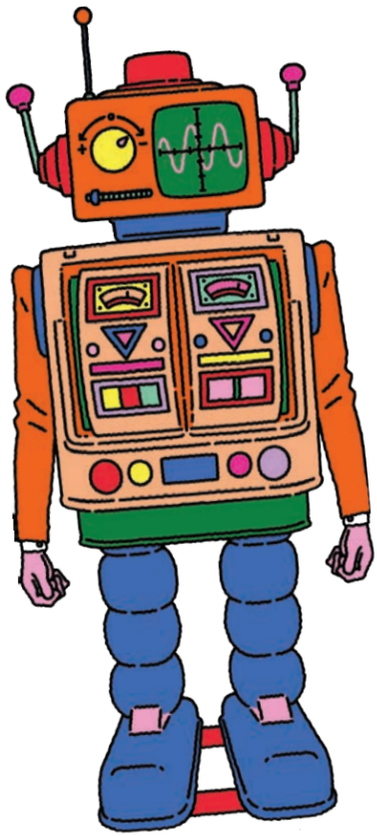


**MINI MOOG FACTORY + POP-OUT FRIENDS**

このポップアウト・シートを使って自分だけのMOOGファクトリーをつくろう！  
組み立てたら付属のサイコロを使って実験的なゲームをやってみよう！7人の友達も切り取って一緒に遊ぼう！

POP-OUT STUDIO  
FRIEND ASSEMBLY



黒のサイコロはパッチのアウトポートです。  
\* OUTPUT

### SYNTHESIZER DICE GAME

- 1 パッチブックの「ジャンピングオフ・ポイント」のパッチのセッティングにします。
- 2 ミニMOOGファクトリーの中で2つのサイコロ\*を振ります。
- 3 サイコロの出た目に合わせて、下図のパッチをします。

白のサイコロはパッチのインポートです。  
\* INPUT



### DFAM

|             |           |           |
|-------------|-----------|-----------|
| TRIGGER     | VCA CV    | VCA       |
| VELOCITY    | VCA DECAY | VCA EG    |
| EXT AUDIO   | VCF DECAY | VCF EG    |
| NOISE LEVEL | VCO DECAY | VCO EG    |
| VCF MOD     | VCO 1 CV  | VCO 1     |
| 1-2 FM AMT  | VCO 2 CV  | VCO 2     |
| TEMPO       | RUN/STOP  | ADV/CLOCK |
| TRIGGER     | VELOCITY  | PITCH     |
| 1           | 2         | 3         |
| 4           | 5         | 6         |

### MOTHER-32

|            |            |             |           |
|------------|------------|-------------|-----------|
| EXT. AUDIO | MIX CV     | VCA CV      | VCA       |
| NOISE      | VCF CUTOFF | VCF RES     | VCF       |
| VCO 1V/OCT | VCO LIN FM | VCO SAW     | VCO PULSE |
| VCO MOD    | LFO RATE   | LFO TRI     | LFO SQ    |
| MIX 1      | MIX 2      | VC MIX CTRL | VC MIX    |
| MULT       | MULT 1     | MULT 2      | ASSIGN    |
| GATE       | EG         | KB          | GATE      |
| TRIGGER    | RUN/STOP   | RESET       | HOLD      |
| 1          | 2          | 3           | 4         |
| 5          | 6          |             |           |

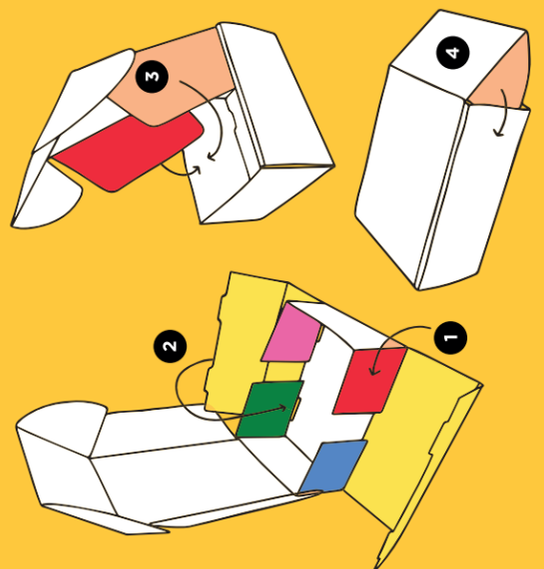
### ミニMOOGファクトリーの組み立て方

まず、輪郭に沿って箱を切り抜き、各辺を軽く折り曲げておくを組み立てがしやすくなります。

- 1 小さい4つのパネルがミニMOOGファクトリーの壁面になります。
- 2 両サイドのパネルは、ステップ1の小さいほうのパネルの上にかぶせます。タブは、底部のスリットに固定されます。
- 3 これで、上側のサイドパネルが箱の中に収まります。
- 4 最後に、箱のフタについている耳を、箱の前面にあるスリットに差し込みます。これで完成です！

### DFAM | DRUMMER FROM ANOTHER MOTHER

### MOTHER-32



ルールなんかありません。  
楽しければ勝ちです！

