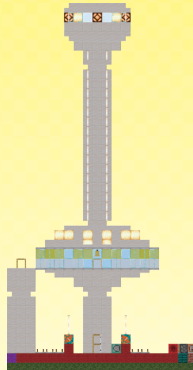


ユーフォーでは「うとうとう」と「せんたいこうそうせっせいす」が、UFO展望塔の全体構造を設計図で示す。チェックだ。一部ハーフブロックや階段をつかった複雑な構造もあるので、ここで各プロックの設置方向や位置関係を確認しつつ建築を進めよう。なお、この建築物の場合、正面が南を向いていないと各種コマンドがうまく実行されないので注意。また、塔の中の17~32層目までは同じ構造を繰り返しているぞ。

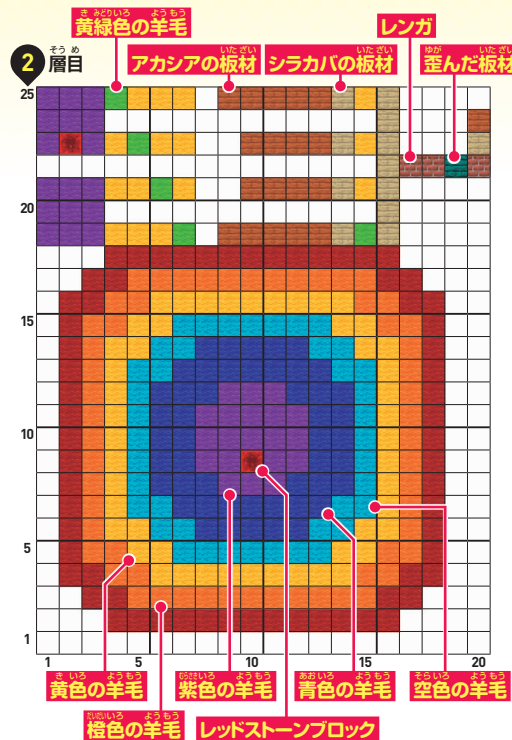
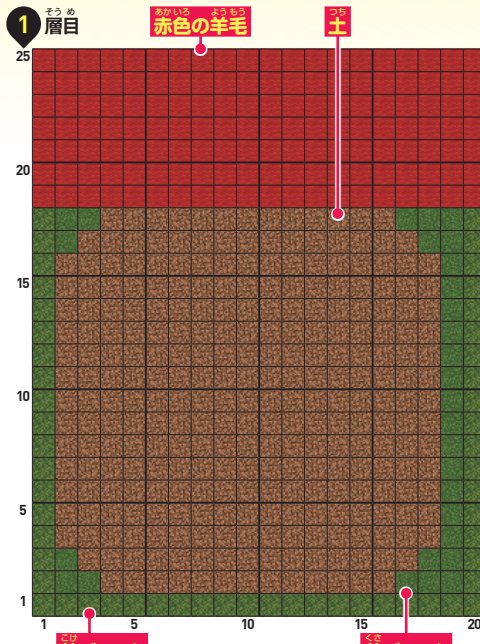


39 そうめん層目

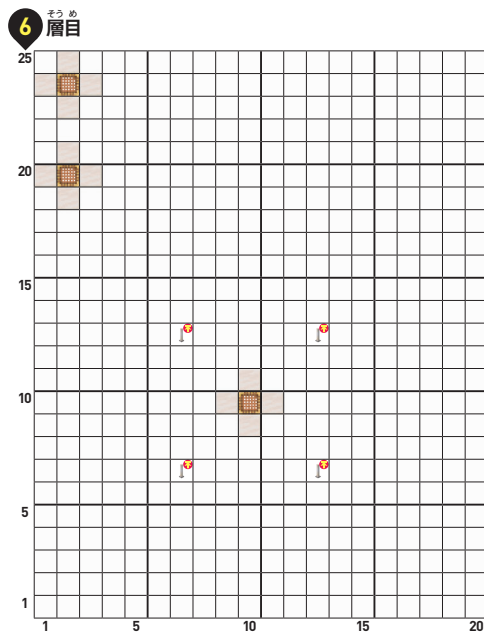
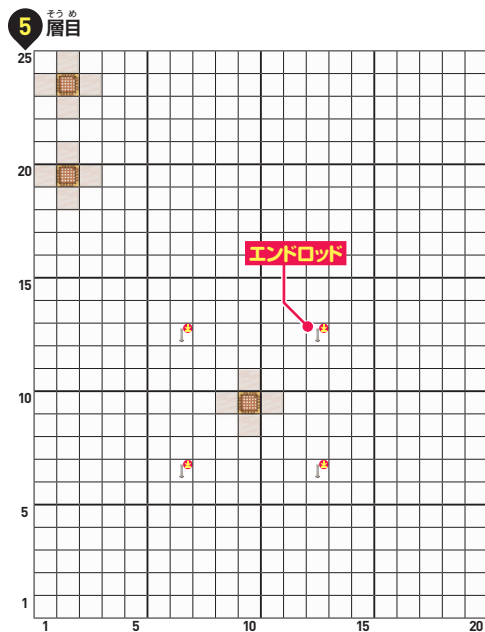
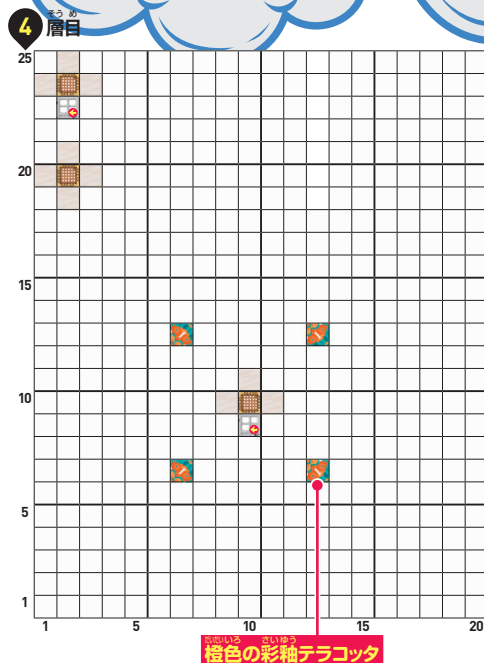
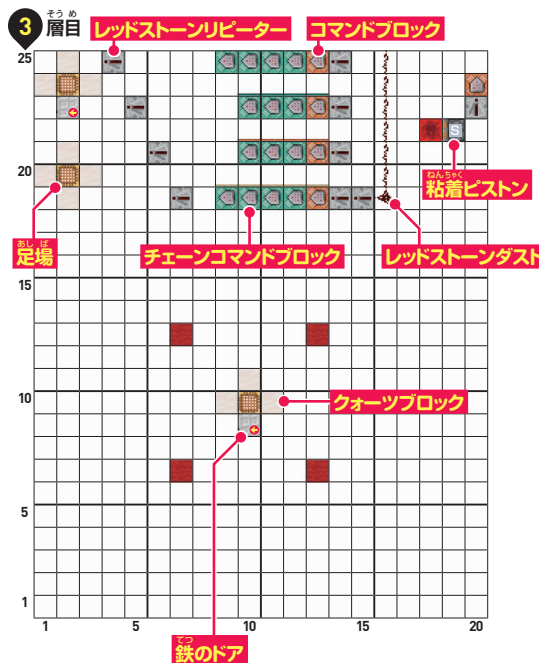
せつ けい す  
設計図の  
つか がた  
使い方は  
12ページで  
かい せつ  
解説!

17

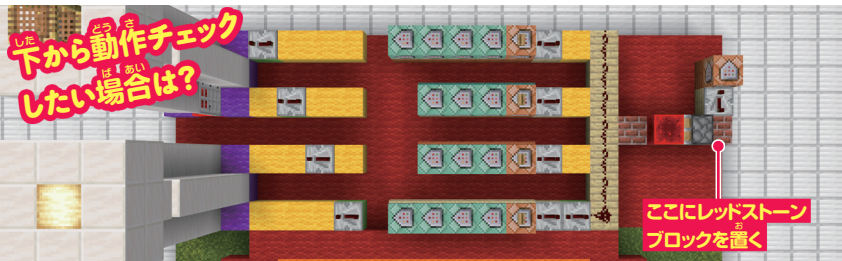
# 動くUFO展望塔



## おもな使用<sup>し ょう</sup>ブロック

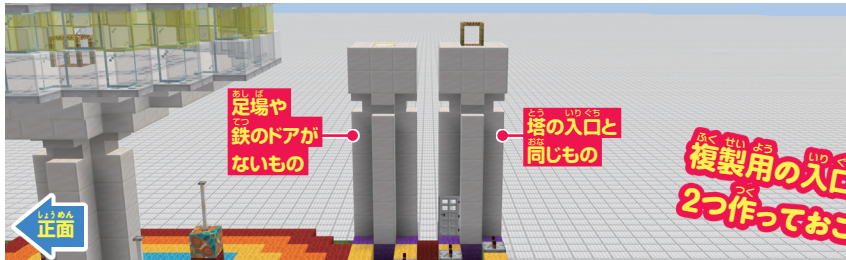


動作チェック時に、いちいちUFOの中  
に乗り込むのが面倒であれば、右の  
画像で示した位置(63ページで示し  
た座標「a」の位置)にレッドストーン  
ブロックを手動で置いてみよう。する  
と、UFOの中のボタンを押ししたときと  
同じように各コマンドブロックが動作  
するぞ。



コマンドブロック設置エリアには、塔の入口部分を2つ作っている(61ページの手順5参照)。コマンド実行時には、これらをメインの塔の最下部に複製して使っているのだ。

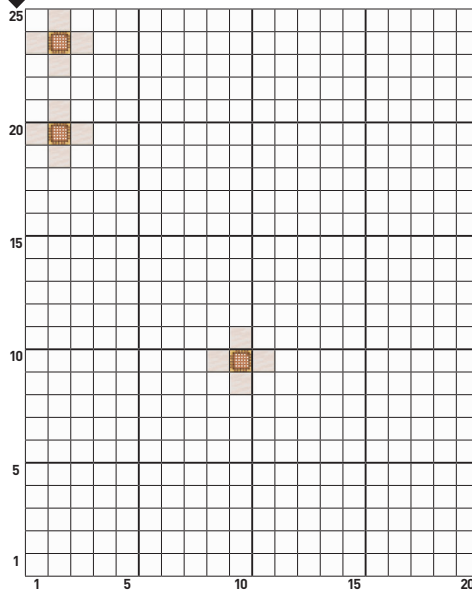
複製用の入口部分を  
2つ作っておこう



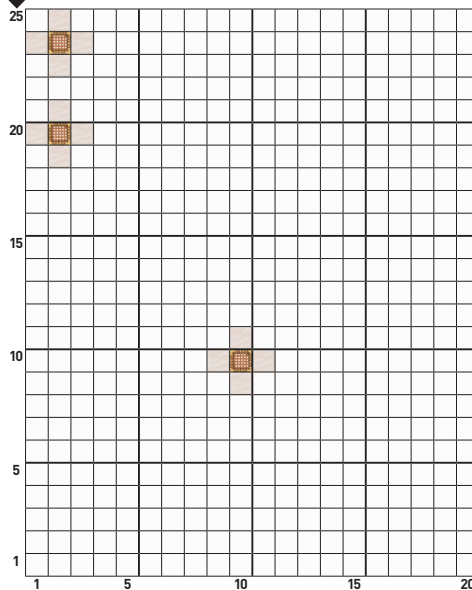
17

動くUFO展望塔

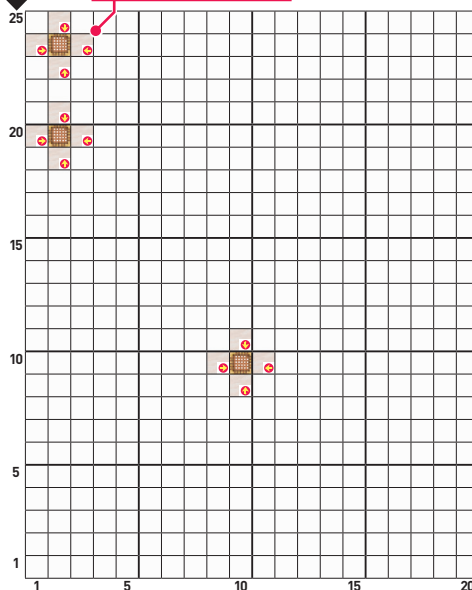
7 層目



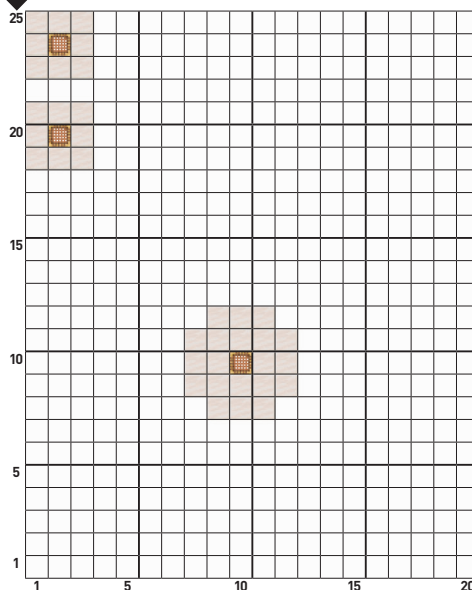
8 層目



9 層目 石版滑らかなクオーツの階段



10 層目



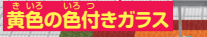
68

ユーフォー 面 面 そくめん かくしゅいろつ  
UFO部分の側面には、各種色付きガラスとガラス板を組み合わせて配置している。右の画像と以下の設計図12~13層目で、この構造をチェックしておこう。

UFOの  
ガラス部分を  
チェックだ!

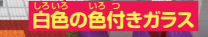


黄色の色付きガラス

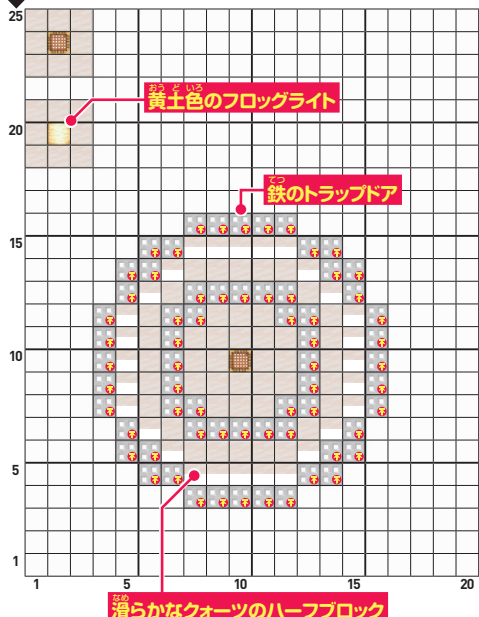


ガラス板

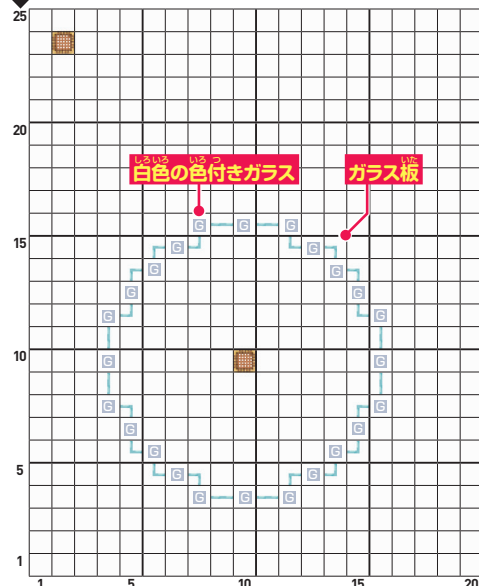
白色の色付きガラス



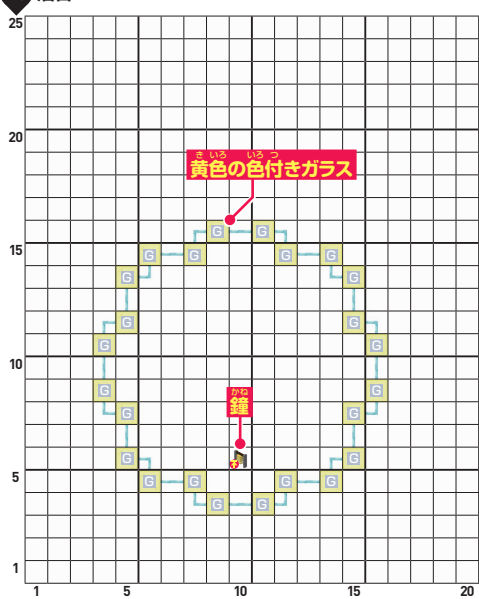
11 層目



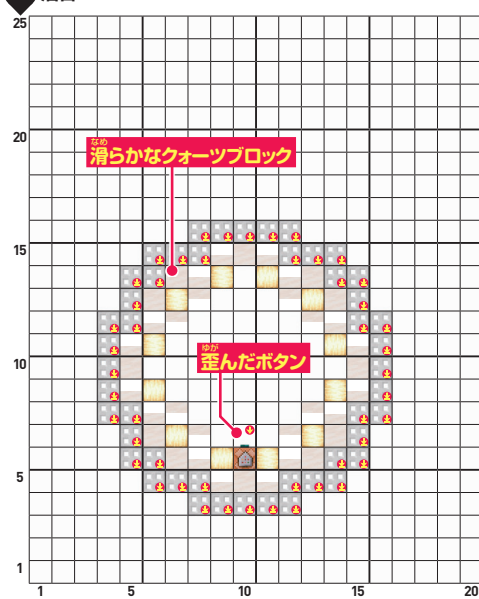
12 層目



13 層目

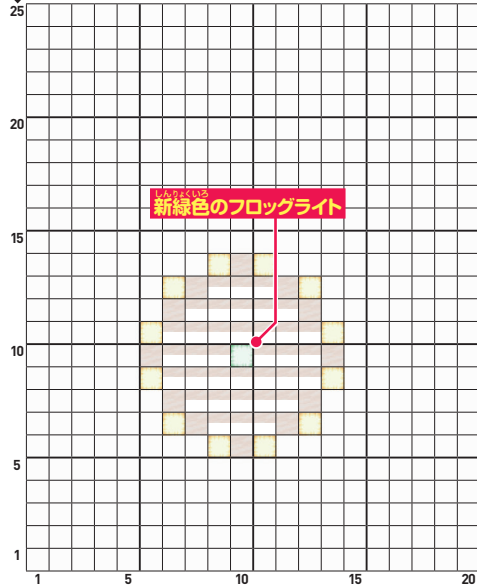


14 層目





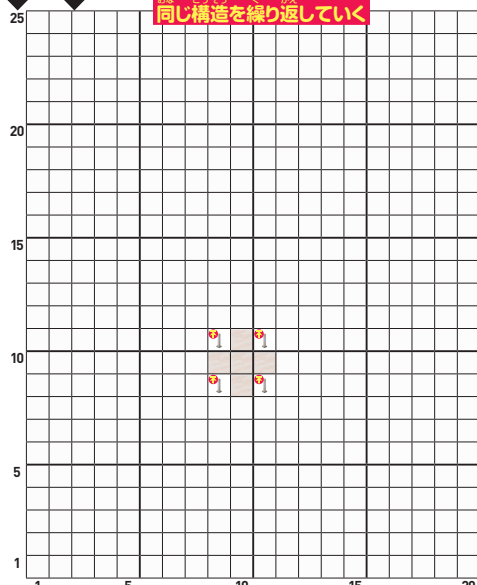
15 そうめ  
層目



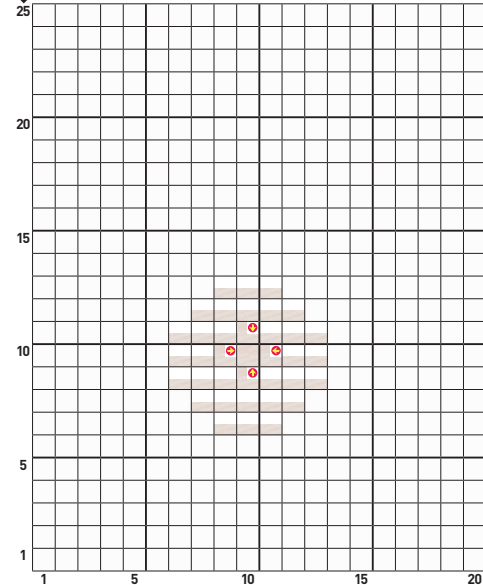
17

動くUFO展望塔

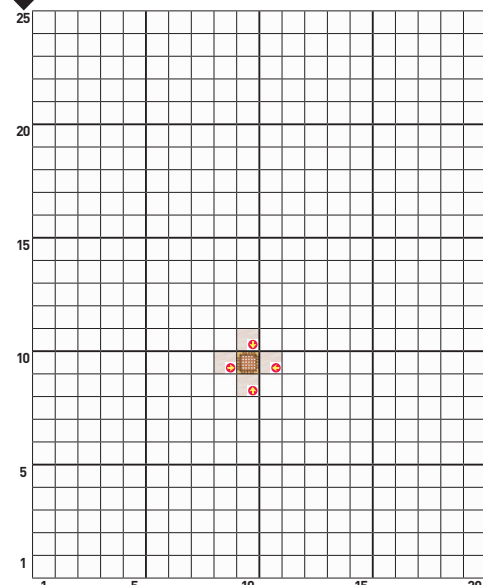
17～32 そうめ  
層目



16 そうめ  
層目



33 そうめ  
層目



塔の一番上で  
ランプを光らせよう

レッドストーンダスト

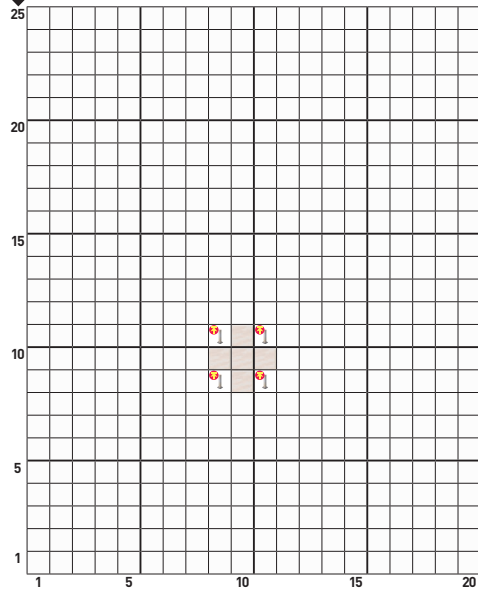
レッドストーンリピーター(遅延1)

レッドストーンランプ

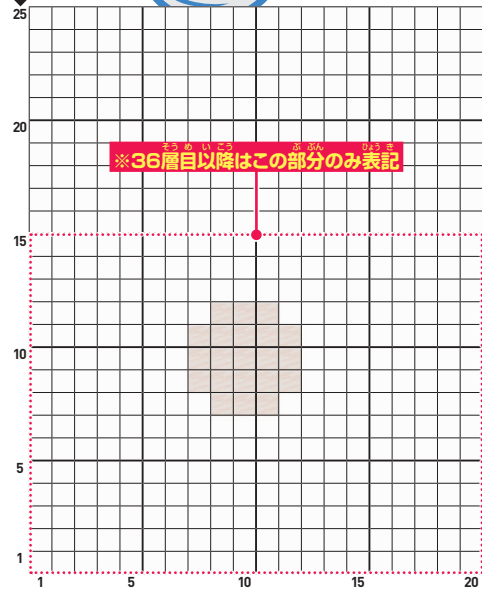


塔の最上部には、管制室を作っている。この中には、レッドストーンランプを光らせるための回路を仕込んでいいぞ。設計図の38層目も参考にしつつ作っておこう。

34 そうめん層目



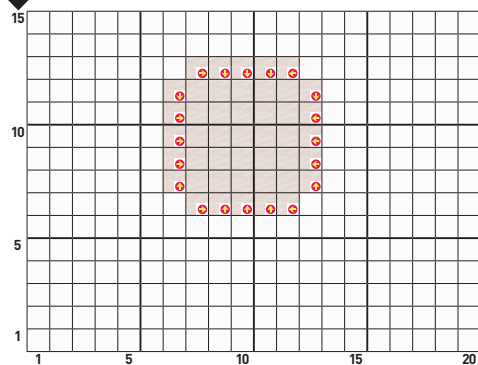
35 そうめん層目



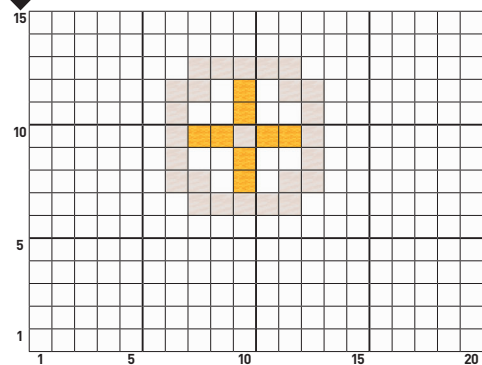
17

動くUFO展望塔

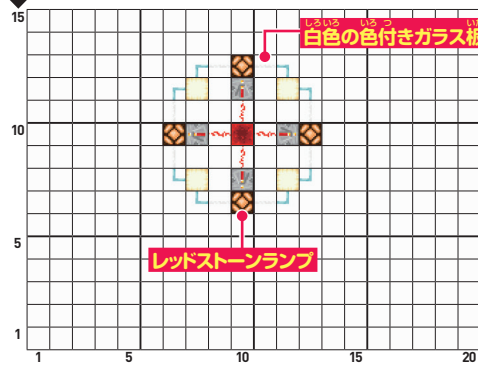
36 そうめん層目



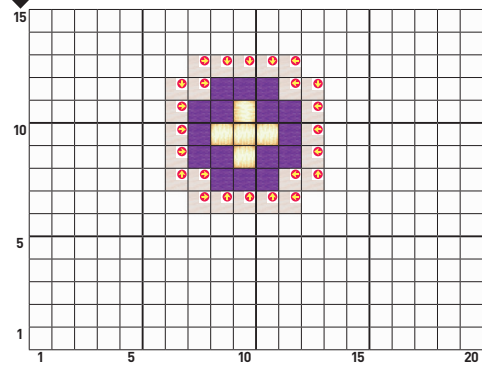
37 そうめん層目



38 そうめん層目



39 そうめん層目



71