

オーブンレンジ



昔のオーブンレンジ



RO-1500 オーブンレンジ

三菱オーブンレンジ 1977年 (昭和52年) 発売 まいだいしょう ひ でんりょく 最大消費電力: 990W

昔 は、電子レンジと電気オーブンが別々だったんだ。 その二つの機能を一つにした世界初のオーブンレンジが、1977年に作られて、みんなの注目を集めたよ。 台所にこのオーブンレンジが一台あると、たくさんのメニューが短い時間で料理できるようになったんだ。

今のオーブンレンジ



RG-GS1 ジタング ZITANG

三菱レンジグリル 2012年 (平成24年) 発売 最大消費電力: 1360W

今は、昔よりレンジ本体を小さく作ることができるから、材料に熱が行きわたりやすくなって、調理にかかる時間がぐんと短くなったんだ。

それに、待機時消費電力がゼロだから、プラグをぬかなくても電気のムダがなくなったんだよ。

みつびしでんきの サステナブルな ところ



みつびしでんきの**今の製品**は…

レンジですばやく加熱し、グリルでこんがり。 しかも連続自動調理ができるから、これ一台で 作れるメニューがとてもふえたんだ。

らせんのマイクロ波で上下と後ろから温めるから、はやくおいしく料理が作れて、電気代も節約できる。それに本体はコンパクトで、しかもリサイクルりつが高いんだ。

たとえばこんなところ



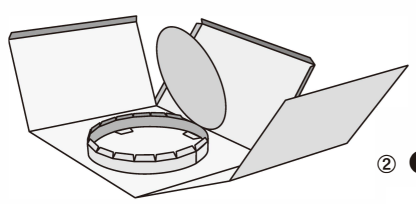
10ラ オーブンレンジ



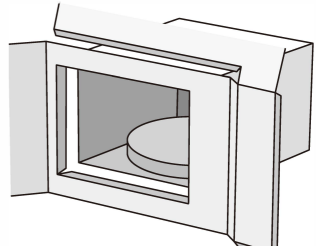
昔の製品 オーブンレンジの作り方

① 4の円柱を組み立てて 3につけてから4の丸い部分をつける。そのあとに 3(レンジ内部)を組み立てる。

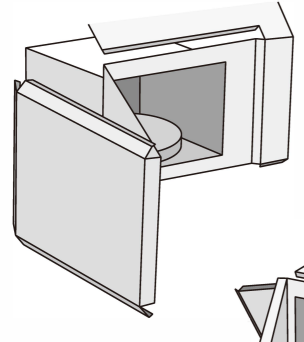




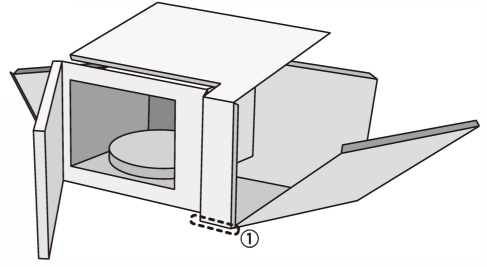
② 3を1の切りぬき部分につける。



③ ①のトビラ部分を組み立てる。



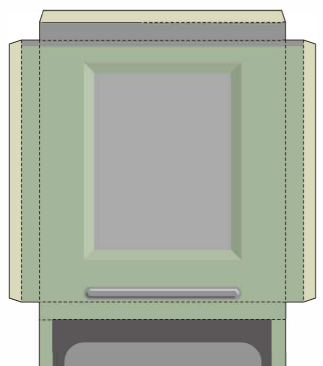
④ **1**ののりしろ①と**2**の①をつけて 本体を組み立てる。











1 枚目

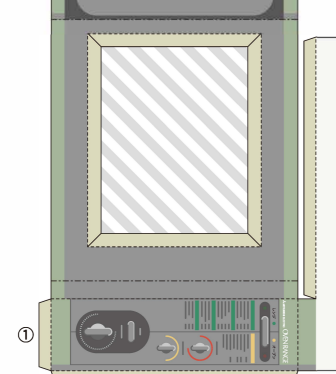
切り取り線

山おり線

谷おり線

のりしろ

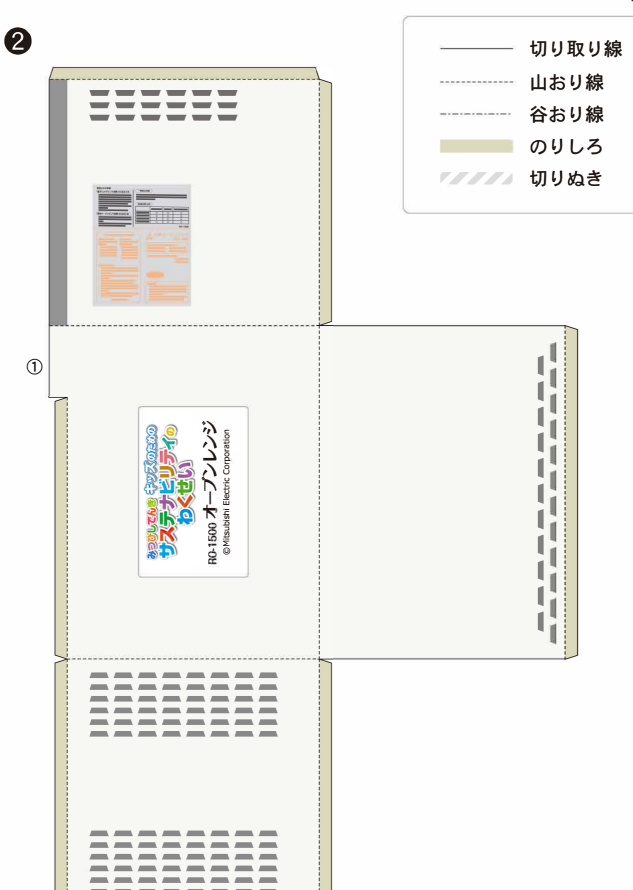
//// 切りぬき







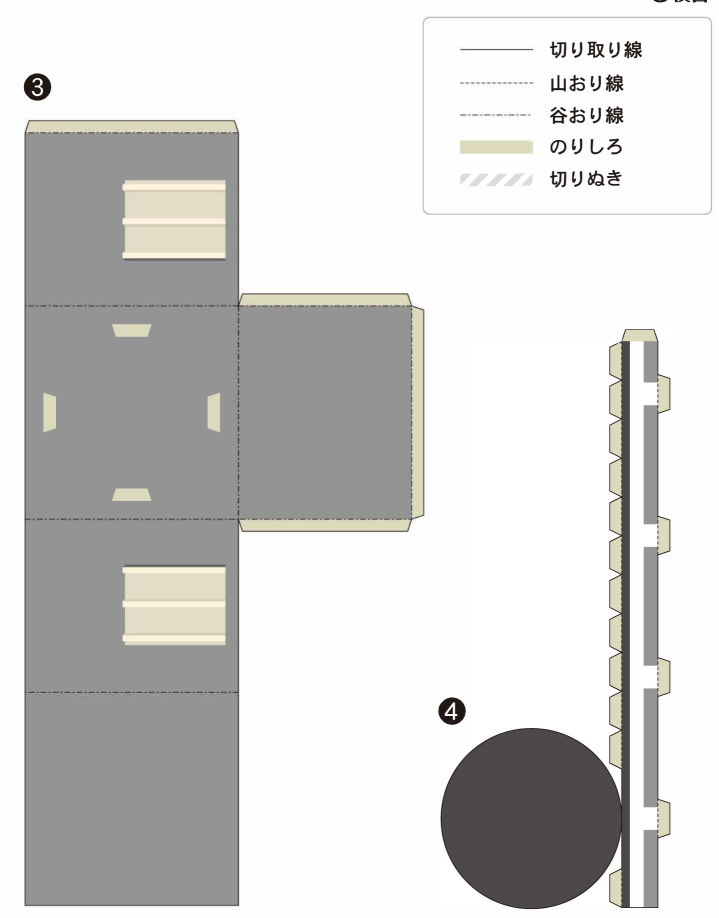
2枚目







粒目



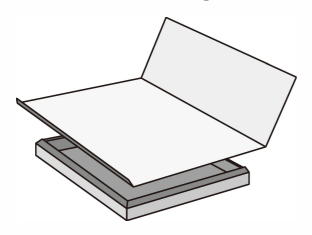


パクラ オーブンレンジ

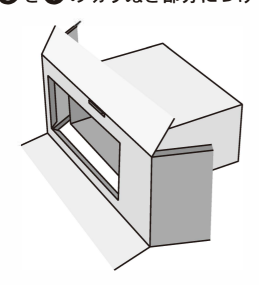


今の製品 ジタング ZITANG の作り方

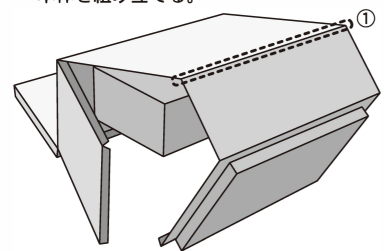
① 4 (土台)を組み立てて2 につける。



③ 3を1の切りぬき部分につける。

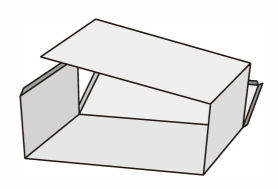


⑤ ① ののりしろ①と② の①をつけて 本体を組み立てる。

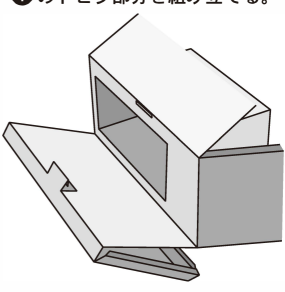




② 3 (レンジ内部)を組み立てる。



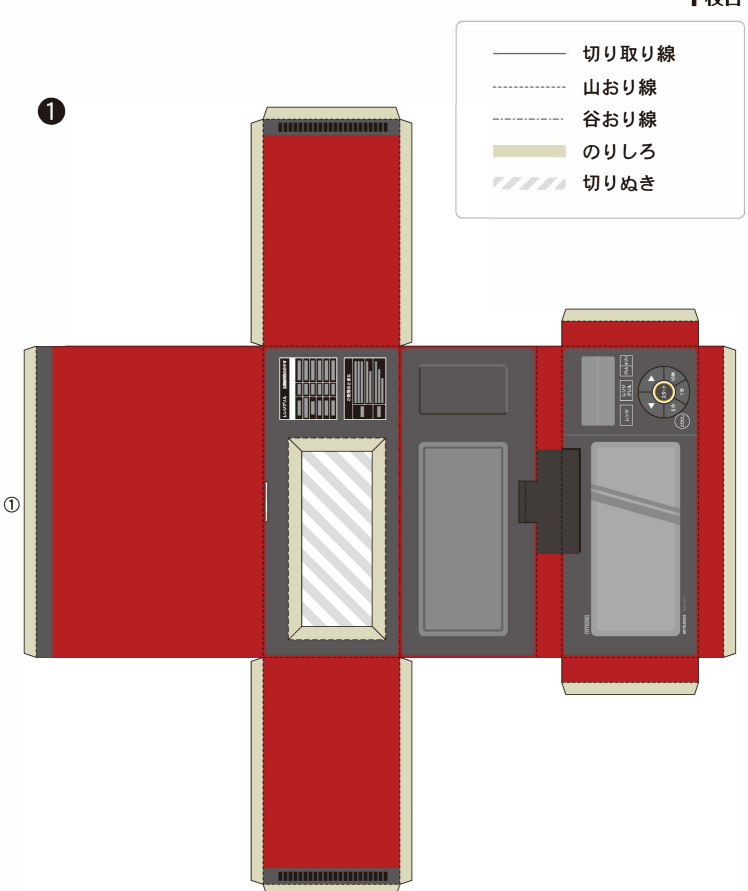
④ ①のトビラ部分を組み立てる。







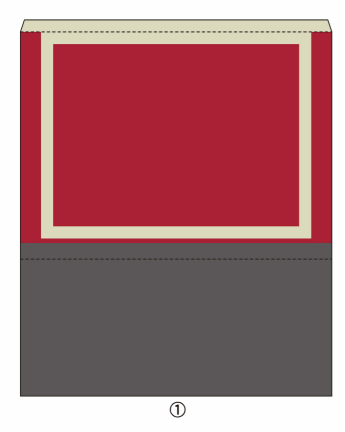
1 枚目











2粒目

切り取り線 山おり線 谷おり線 のりしろ //// 切りぬき





