



BBBM

BALL BEARING BALL MACHINES

BBBM 説明書

JF-01



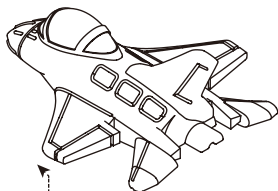
お問い合わせ先 : <https://bbbmachines.com/contact/>

注意事項

- 作業を始める前に、必ず大人の方と一緒に読んでください
- 本製品の耐熱温度は 50 度程度です。長時間高温の場所にあると変形するおそれがあります
- この製品には小さな部品が含まれているため、絶対に口の中に入れてください
- この製品には尖った部分もあるため、注意して作業してください。遊ぶ時にも注意しましょう
- 工具や接着剤などを使用する場合は、取り扱いに十分な注意を払ってください
- 工作玩具のため、調整でも吸収しきれない個体性能差がございます

JF-01 分解図

①～⑤の手順で組み立てます。③のティッシュはボールが後ろの穴に移動しないようにする目的のほか、⑤の固定ノズルがゆるい場合には多めに入れて固定用ノズルと機体の隙間を調整するために使います。固定ノズルの隙間が少ないと折れてしまうので注意してください。少し抵抗があるくらいが丁度よい調整量です。



④ 機体裏の穴に爪を引っ掛けるようにして下部品を位置決めする



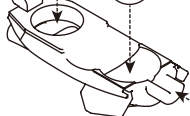
③ ティッシュ等で隙間を埋める



② 6mm ボールを入れる



① 6mm ボールを入れる



⑤ 機体裏の穴に爪を引っ掛けるようにして下部品を位置決めする

BBBM 解説

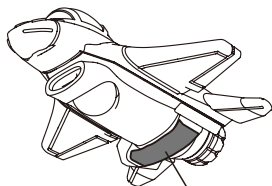
① 走行にあたって

専用サーキットも販売しておりますが、平らな板状のものであれば、ある程度どこでも走行が可能です。盤から落下すると損傷することがありますので、フチがある箱状のものがオススメです。

② グリップ調整用テープ

付属のグリップ調整用テープを適当な大きさに切り出して後輪に貼り付けると、抵抗の少ない路面も容易にコントロールできるようになります。付属のテープはパーマセルテープです。

他にはテーピングテープを使用すると効果が高いことが分かっています。いろいろな素材を貼り付けて最高のハンドリングを目指してください。



ちょうせいよう
グリップ調整用テープ

③ 軽快に動かない時は

前方にボール以外の接地点があると、マシンは正常に動作しません。バリの有無や、ゴミが付着していないかを確認してください。

また、ボールの転がりが悪いとハンドリングが悪化します。その場合は、ボール部分を指でゴシゴシと動かしてみてください。

それでも動きが悪い場合はボールの穴を綿棒などで掃除してください。

ごく少量のオイルを塗布するのも効果的ですが、潤滑油が路面に付着すると後輪も滑って操作性が悪化するので、量に注意してください。