

注入練習キット 組み立て説明書



ご注意

- ・本練習キットは樹脂の充填の練習用です。鉄筋やアンカーボルトを挿入しないでください。誤って挿入された場合、マグネットの磁力で支えきれず落下する恐れがあります。
- ・本練習機材はすべての付属品が消耗品です。ダンボールの破れや破損が発見された場合、ただちに使用を中止してください。
- ・段ボールを材料としています。水に濡れると著しく強度が落ち、使用できなくなります。使用環境や保管場所には十分にお気を付けてください。
- ・アクリルパイプは一度使用すると再利用ができません。5本以上練習される場合は、別途お買い求めください。

付属品

外箱	内箱	アクリルパイプ	マグネット
×1個	×1個	×5本	×5個

組み立て手順

1. 外箱の組み立て

外箱を箱状に折り曲げて5個の穴がある面の蓋を閉めます。



2. 中箱の組み立て

5個の穴が開いている2面を立ち上げます (①)。

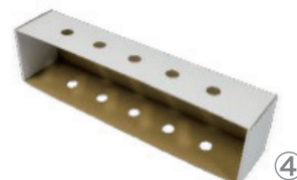


② 両サイドを折り込みます。

このとき、折り込む部分が隣接して2か所あるので、両方ともに確実に折り目を付けておきます。この折が弱いと箱状に組み立てる際の溝に突起部が差さりません (②)。



③ 両サイドを折り込んだら折り目付近の溝に突起部を差し込みます (③)。



④ 確実に差し込めたら中箱は完成です (④)。

3. 外箱と中箱の組み合わせ

「1」で組み立てた外箱に
「2」で組み立てた中箱を入れます。



アクリルパイプを中箱に挿入します。
外箱の穴はアクリルパイプより小径のため落下せず止まります。

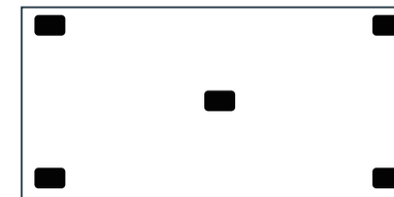


外箱の蓋を閉めて完成です。

4. マグネットの貼り付け

「1～3」で「1～3」で組み立てた練習機材の背面に
付属のマグネットを5個貼り付けます。

貼り付け位置は
四隅と中心に1個ずつで計5個となります。



組み立て手順